

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
米(玄米)							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
BHC	国産品	153	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	160	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	76	0	—	0.3	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	81	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	9	0	—	0.1	0	アジムスルフロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
DCIP	国産品	2	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	156	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.2	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	165	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	32	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	80	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	7	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	76	1	0.012	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	115	1	0.012	5	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
XMC	国産品	78	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	95	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	90	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	109	1	0.03	2	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.02	2	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.02 - 0.03	2	0
アラマイト	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
アルジカルブ	国産品	73	0	—	0.02	0	イブロジオン	国産品	97	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	3	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	99	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	101	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.2	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	72	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0	イマゾスルフロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	88	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	37	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	100	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	0.2	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	0.05	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	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	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	115	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	59	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	170	0	—	0.5	0	インドキサカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	0.5	0		総 数	54	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	56	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	159	0	—	0.1	0	エトリジアゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	15	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	160	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	114	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.1	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	71	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.2	0	オキサジアゾン	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	0.1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	183	2	0.02 - 0.06	0.2	0	オキサジキシル	国産品	65	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	193	2	0.02 - 0.06	0.2	0		総 数	67	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	73	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
エトキシキン	国産品	20	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	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	—	0.1	0	オキサミル	国産品	104	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	0.02	0
エトフェンブロッ ク ス	国産品	95	6	0.0023 - 0.02	0.5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	104	6	0.0023 - 0.02	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	146	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.005	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.005	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
オメエート	国産品	44	0	—	1	0	キザロホップエチル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	2	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	143	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	103	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	31	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.03	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.03	0
カドミウム	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.1	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	1	0.1	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	85	0	—	0.1	0	キノメチオネート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	41	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	5	0
カルバリル	国産品	152	1	0.01	1	0	キントゼン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	164	1	0.01	1	0		総 数	72	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	14	0	—	0.08	0	クマホス	国産品	21	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	24	0	—	0.08	0		総 数	22	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	14	0	—	1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチル	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.05	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	34	0	—	1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	26	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	75	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	22	1	0.03	0.5	0	クロルピリホスメ チル	国産品	145	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	30	1	0.03	0.5	0		総 数	186	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	30	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	42	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	14	0	—	0.2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	149	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	163	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロメブロップ	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルフルアズロ ン	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	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
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブプロファム	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	20	0	—	0.05	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	57	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
クロルデン	国産品	24	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	28	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	181	0	—	0.1	0	クロルベンジレ ート	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.1	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
サリチオン	国産品	20	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	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロスルフアム ロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	47	0	—	0.01	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	82	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	108	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ジオキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジオフェラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	96	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	95	0	—	0.02	0
ジクロシメット	国産品	23	1	0.01	0.5	0	ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.07	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.07	0
	総 数	34	1	0.01	0.5	0		総 数	43	0	—	0.07	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	2	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	72	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	シベルメトリン	国産品	148	0	—	0.9	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.9	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	189	0	—	0.9	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0	シマジン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	103	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	60	0	—	0.1	0	ジメチピン	国産品	34	0	—	0.04	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.04	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	107	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	109	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	163	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	125	2	0.03	2	0	ジメモルフ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	166	2	0.03	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.05	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	27	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	15	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	42	0	—	0.03	0
ジフルベンズロン	国産品	67	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
臭素	国産品	25	3	0.81 - 1.3	50	0	チアクロブリド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	1	1	50	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	27	4	0.81 - 1.3	50	0		総 数	25	0	—	0.1	0
シラフルオフェン	国産品	60	2	0.01 - 0.04	0.5	0	チアジニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	69	2	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	22	0	—	0.1	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	2	0
スピノサド	国産品	32	0	—	1	0	チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
スピロジクロフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	チオファノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	172	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ターバシル	国産品	65	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	190	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	45	1	0.006	0.5	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	232	0	—	0.1	0		総 数	58	1	0.006	0.5	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	48	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	34	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	70	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	121	0	—	0.005	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.005	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	39	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	102	0	—	0.1	0	トリアジメホン	国産品	66	0	—	0.3	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.3	0
テブコナゾール	国産品	101	0	—	0.05	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	37	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	N.D.	0
テブフェノジド	国産品	71	1	0.044	0.5	0	トリアレート	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	79	1	0.044	0.5	0		総 数	36	0	—	0.05	0
テブフェンピラド	国産品	74	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.3	0
テフルトリン	国産品	123	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	78	0	—	0.05	0	トリクロルホン	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.2	0
デメトン-S-メ チル	国産品	46	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	102	6	0.02 - 0.1	3	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	49	0	—	0.4	0		総 数	104	6	0.02 - 0.1	3	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	120	0	—	1	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	1	0		総 数	3	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	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロアニリド	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.5	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	69	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	114	0	—	0.05	0	ノナクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	124	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	35	0	—	4	0	ノバルロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	4	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	4	0		総 数	22	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	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	14	0	—	0.1	0	バーバン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリメタカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	116	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.1	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	117	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	94	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	N.D.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	N.D.	0
トルフェンピラド	国産品	47	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	142	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロスルフロメ チル	国産品	20	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	65	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダベン	国産品	112	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	112	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	14	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	74	0	—	0.1	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	108	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	149	0	—	1	0		総 数	113	0	—	0.1	0
ピベロニルフトキ シド	国産品	2	0	—	24	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	78	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	24	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	24	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	39	0	—	0.01	0	ピリミカーブ	国産品	110	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	119	0	—	0.3	0
ピメロジン	国産品	23	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメ チル	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	95	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	167	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.2	0
ピラゾキシフェン	国産品	25	0	—	0.1	0	ピリメタニル	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	20	0	—	0.1	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	3	0
ピラゾホス	国産品	53	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	68	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	43	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	190	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.05	0
ファミキサドン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	181	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	33	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	22	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	151	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	192	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	101	0	—	U.L.	0	フェンピロキシメート	国産品	73	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	190	2	0.02 - 0.07	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	232	2	0.02 - 0.07	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	14	1	0.01	1	0	フェンプロパトリン	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	25	1	0.01	1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.3	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	121	7	0.006 - 0.04	1	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	135	7	0.006 - 0.04	1	0
フェンブカルブ	国産品	170	3	0.01 - 0.11	1	0	ブタクロール	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	187	3	0.01 - 0.11	1	0		総 数	103	0	—	0.1	0
フェリムゾン	国産品	38	2	0.06 - 0.29	1	0	ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	46	2	0.06 - 0.29	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プトカルボキシム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.02	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	132	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	50	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	91	1	0.006	0.5	0	フルスルファミド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.006	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	20	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	171	3	0.005 - 0.02	2	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	186	3	0.005 - 0.02	2	0
フラムブロップメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
フラメトピル	国産品	40	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	78	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	23	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	149	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	87	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	128	0	—	0.05	0
ブクロラス	国産品	22	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブロシミドン	国産品	111	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.5	0
ブロスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	77	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	131	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバクロー	国産品	20	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	1	0
プロバニル	国産品	65	0	—	2	0	プロモプロピレート	国産品	78	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	2	0		総 数	110	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	21	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	22	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	28	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.03	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.03	0
プロピコナゾール	国産品	102	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	93	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	0.02	0
プロビザミド	国産品	47	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
プロヒドロキサモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	42	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ペノキサコール	国産品	53	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	106	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	138	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	159	0	—	2	0	ボスカリド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	6	0.04 - 0.06	2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	206	6	0.04 - 0.06	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	60	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	104	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	67	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ペンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	79	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	0.1	0
ペンスルフロメ チル	国産品	46	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	0.1	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	144	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ベントザン	国産品	20	0	—	0.2	0	ホルモチオン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	142	0	—	0.2	0	ホレート	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	153	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	5	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	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
マラチオン	国産品	172	0	—	0.1	0	メコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	127	0	—	0.03	0	メスルフロンメチ ル	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ミルベメクテン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトプレ ン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	5	0
メカルバム	国産品	23	0	—	0.05	0	メトミノストロピ ン	国産品	38	1	0.03	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	53	1	0.03	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	101	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	0.1	0
メタルデヒド	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトリブジ ン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカル ブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	51	0	—	0.05	0	メパニピリ ム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	68	0	—	0.01	0	メビンホ ス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.01	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセ ット	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.1	0
メタラキシル及び メフェノキサ ム	国産品	90	0	—	0.1	0	メフェンピルジ エチル	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.01	0
メチオカル ブ	国産品	94	0	—	0.05	0	メプロニ ル	国産品	151	4	0.02 - 0.06	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	163	4	0.02 - 0.06	2	0
メチダチ オン	国産品	116	0	—	0.02	0	モノクロト ホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	157	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.05	0
メチルダイ ムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニ ュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メトキシ クロール	国産品	45	0	—	2	0	モリネ ート	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.1	0
メトキシ フェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0	ラクト フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	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
リニユロン	国産品	25	0	—	0.1	0	小麦						
	輸入品	11	0	—	0.1	0							
	総 数	36	0	—	0.1	0							
ルフエスロン	国産品	70	0	—	0.02	0	BHC	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	81	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	97	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
							DDT	国産品	1	0	—	0.2	0
								輸入品	10	0	—	0.2	0
								総 数	11	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	1	0	—	0.2	0
								輸入品	157	0	—	0.2	0
								総 数	158	0	—	0.2	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	34	0	—	0.1	0
								総 数	34	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	27	0	—	0.02	0
								総 数	27	0	—	0.02	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	48	0	—	0.2	0
								総 数	48	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	23	0	—	0.1	0
								総 数	23	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	53	0	—	U.L.	0
								総 数	54	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	46	0	—	U.L.	0
								総 数	46	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	41	0	—	0.1	0
								総 数	41	0	—	0.1	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	27	0	—	U.L.	0
								総 数	27	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	26	0	—	0.05	0
								総 数	26	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
アセトクロール	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	103	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	138	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.3	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	11	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	146	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	146	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	10	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.1	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	0.2	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	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	43	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	1	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	1	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	51	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	オメート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.01	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.005	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
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.1	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	1	0	—	2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.1	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.08	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.08	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
カルボキシム	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
キノクラミン	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.01	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	46	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
クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.5	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	159	2	0.01 - 0.05	0.5	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.01 - 0.05	0.5	0		総 数	52	0	—	0.1	0
クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	10	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	40	0.01 - 0.58	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	194	40	0.01 - 0.58	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.7	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.7	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロクソン	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロロネブ	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	158	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ジコホール	国産品	1	0	—	0.02	0	シプロコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	0.2	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	46	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	27	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	0.04	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルピンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	42	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	50	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	50	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	50	0		総 数	43	0	—	0.5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.02	0
シンメチリン	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	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
スルホテップ	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	46	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	135	0	—	0.05	0
	総 数	155	0	—	0.1	0		総 数	136	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.04	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフ ロニメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	158	6	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	48	0	—	1	0
	総 数	158	6	0.01 - 0.02	1	0		総 数	49	0	—	1	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	1	0	—	0.01	0	トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	53	0	—	0.1	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.2	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	48	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	N.D.	0		総 数	27	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	34	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	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
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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	27	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	0.3	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
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	23	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.04	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.04	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.04	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	155	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	24	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	24	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	1	0	—	1	0	フェンクロロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	54	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.4	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.4	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	26	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.002	0		総 数	26	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	1	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	158	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	10	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	159	2	0.02	10	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.02	10	0		総 数	26	0	—	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	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	149	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	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.5	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	2	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	60	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	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	46	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
ブタミホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.1	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	2	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	0.02	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルバリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	155	0	—	0.05	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	1	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.02	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	46	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.3	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	154	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	155	0	—	0.02	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	0.02	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	0.2	0		総 数	155	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.03	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.03	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.2	0	ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.1	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	1	0	—	1	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベルメリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	158	0	—	2	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	0.05	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
プロメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	26	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	1	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	241	85	0.01 - 0.8	8	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	242	85	0.01 - 0.8	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	1	0	—	0.3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.3	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.3	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ベンプレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.01	0
ホスファミドン	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	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.02	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	28	2	0.02 - 0.19	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	2	0.02 - 0.19	5	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0	大麦						
	輸入品	52	0	—	0.1	0							
	総 数	53	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.75	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.75	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.75	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メフェナセツト	国産品	1	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	0.03	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	1	0	—	2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	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	44	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	44	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	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	4	0	—	0.2	0
								総 数	4	0	—	0.2	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	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
								総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アゾキシストロピン	国産品	1	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アニロホス	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	10	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アラマイト	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	—	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
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミペンコナゾール	国産品	1	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	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0	エタルフルラリン	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
イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	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
エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
エトフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	0.5	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	1	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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	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	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	0.1	0	キザロホップエチ ル	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
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキサミル	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	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	クオルデン	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
キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	6	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	6	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クオルフェナビル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンゾン	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
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クオルフェンビン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルブファム	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
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	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	—	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
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルクロスロン	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
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルタロニル	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
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルロネブ	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
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	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	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
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.6	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ジオキサチオン	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	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
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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	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	ジフェニルアミン	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
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルフェナミド	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
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	1	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	2	0	—	0.1	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	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	2	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0	シペルメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	13	1	0.04	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	14	1	0.04	0.5	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	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
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	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
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	0.04	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	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
ジメピペレート	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	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
シラフルオフен	国産品	1	0	—	0.05	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	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	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
スピロキサミン	国産品	0	0	—	0.3	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	3	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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	8	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロロホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	0.04	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	—	0.2	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
テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総数	10	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	1	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	0.1	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	1	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総数	15	0	—	1	0		総数	3	0	—	0.5	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総数	6	0	—	0.1	0		総数	6	0	—	0.1	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.01	0	トルフェンピラド	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
トラルコキシジム	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	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
トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.5	0	ナプロアニリド	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	6	0	—	0.5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	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	4	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	N.D.	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
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	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
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
パクロプトラゾール	国産品	1	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ハルフェンブロックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.04	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	1	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	24	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	24	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	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
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	1	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	10	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	1	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.4	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	1	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	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	5	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.2	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	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	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
フェンチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェントリン	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	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
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	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	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	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	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	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラチオカルブ	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	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
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	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
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバクロール	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
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	1	0
フルバリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	3	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	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキシル	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	1	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	5	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
プロモホス	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	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
プロモホスエチル	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	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
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	1	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	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	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
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	1	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	6	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスマット	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
ベルメトリン	国産品	1	0	—	2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホメサフェン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	1	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	5	0	—	0.1	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.75	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.75	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.75	0
馬拉チオン	国産品	1	0	—	2	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	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	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.03	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	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	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
メタバズチアズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	モノリニユロン	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
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	12	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	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
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0	レナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	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	—	5	0							
	輸入品	3	0	—	5	0							
	総 数	3	0	—	5	0							
メトミノストロピン	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
ライ麦							エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	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	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
アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.005	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	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
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アトラジン	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	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
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アメトリン	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	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.08	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	カルプロバミド	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
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.05	0	キナルホス	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
イソプロチオラン	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	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イナベンフィド	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
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロベンホス	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	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
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	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
インドキサカルブ	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	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
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメエート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	7	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロルプロファミン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	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
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	テトラコナゾール	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
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	テトラジホン	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
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
ジメチリモール	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	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

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
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	パラチオンメチル	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
テルブトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	1	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリデモルフ	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
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	ピリプチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	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
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ナプロパミド	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	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
パクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンアミドン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	プロバキサゾップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	プロピコナゾール	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
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
フルアクリピリム	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	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
フルキンコナゾール	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	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	ペンディメタリン	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
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ボスカリド	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
フルバリネート	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	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
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	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
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	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
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0	とうもろこし						
	輸入品	1	0	—	0.03	0							
	総 数	1	0	—	0.03	0							
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	γ-BHC	国産品	14	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	47	0	—	0.3	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	DCIP	国産品	1	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	4	0	—	U.L.	0
メキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	EPN	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	286	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	レプトホス	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
							MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0
								輸入品	6	0	—	0.1	0
								総 数	8	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.02	0
								輸入品	61	0	—	0.02	0
								総 数	62	0	—	0.02	0
							MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	9	0	—	0.2	0
								輸入品	99	0	—	0.2	0
								総 数	108	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	19	0	—	0.1	0
								総 数	19	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	16	0	—	0.1	0
								輸入品	104	0	—	0.1	0
								総 数	120	0	—	0.1	0
							アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	93	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
アザメチホス	国産品	2	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	0.05	0	アルジカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	26	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	2	0	アレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	216	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	15	1	0.01	0.2	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	56	0	—	0.03	0
	総 数	72	1	0.01	0.2	0		総 数	56	0	—	0.03	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	0.05	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	14	0	—	0.5	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	53	0	—	0.02	0
アゾキシストロ ピン	国産品	13	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	215	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	228	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.2	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	0.09	0
	輸入品	160	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	0.09	0
	総 数	167	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.09	0
アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.02	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	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	22	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
アメトリン	国産品	3	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	0.3	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.3	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	17	0	—	0.2	0	イソプロチオラン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	0	—	0.2	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.2	0		総 数	246	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	94	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	7	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
イブロジオン	国産品	16	0	—	10	0	エチオン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イブロベンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	214	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	239	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エディフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	0.05	0	エトキサゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	0.1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.5	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	4	0	—	0.02	0	エトプロホス	国産品	30	0	—	0.02	0
	輸入品	214	0	—	0.02	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	218	0	—	0.02	0		総 数	286	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	6	0	—	0.1	0	カフェンストロー ール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	カブタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	N.D.	0		総 数	25	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	5	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.08	0
オキサジキシル	国産品	9	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.1	0
オキサジクロメ ホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサベトリニ ル	国産品	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	—	0.7	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.7	0
オキサミル	国産品	6	0	—	0.05	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
オキシカルボキ シ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
オキシデトシメ チル	国産品	2	0	—	0.3	0	カルボフェノチ オ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェ ン	国産品	3	0	—	0.05	0	カルボフラン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	103	0	—	0.05	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キザロホップエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	1	0	—	2	0	キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	242	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	270	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	22	0	—	10	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	8	0	—	0.01	0	クロメプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	0	—	0.01	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	0.01	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	19	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	3	0	—	1	0	クロリロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	17	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	221	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	238	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クレトジム	国産品	1	0	—	1	0	クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	86	0	—	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	0.02	0		輸入品	262	2	0.02	0.1	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	290	2	0.02	0.1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス メチル	国産品	22	0	—	7	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	255	0	—	7	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	277	0	—	7	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.01	0	クロルフェナビル	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	251	0	—	0.05	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	275	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.05	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.05	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
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	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	32	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	10	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.7	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.7	0
クロルプロファム	国産品	27	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.05	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	15	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	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	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	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	64	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	3	0	—	0.1	0	ジクロトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフルアニド	国産品	21	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	25	0	—	0.04	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	217	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	242	0	—	0.04	0
ジクロホップメチル	国産品	3	0	—	0.1	0	シハロホップブチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	32	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	187	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	0.2	0		総 数	204	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	256	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	279	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	48	0	—	1	0
ジコホール	国産品	21	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	74	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.02	0	ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	2	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	0.5	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	シペルメトリン	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	258	1	0.01	0.2	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	282	1	0.01	0.2	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	—	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
シマジン	国産品	7	0	—	0.3	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.3	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	4	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.04	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.04	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	29	0	—	1	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	0	—	1	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	250	0	—	1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	259	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	0.02	0
シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ジメビレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	5	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.05	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0	チアムリン	国産品	1	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	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	3	0	—	0.02	0	テニルクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	4	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	74	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	117	0	—	0.05	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	5	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	219	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.1	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	18	0	—	0.02	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	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	28	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	29	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	287	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	4	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	28	0	—	0.01	0
	輸入品	218	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.01	0
	総 数	225	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.01	0
テトラジホン	国産品	10	0	—	5	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	217	0	—	5	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	227	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.02	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	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
トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	117	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	8	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	217	0	—	N.D.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	225	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	6	0	—	0.05	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	6	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	26	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	0.03	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	0.03	0		総 数	132	0	—	0.1	0
トリクロホスメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	13	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
トリシクラポール	国産品	4	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	74	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	1	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノナクロル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	23	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	280	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	24	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	24	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	24	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	111	1	0.03	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	128	1	0.03	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	8	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	30	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	29	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	262	1	0.01	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	291	1	0.01	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	82	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	262	0	—	1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	1	0
ピリプロキシフェン	国産品	19	0	—	0.6	0	フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.6	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.6	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	8	0	—	0.05	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ピリミノバックメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ピリミホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	1	0.17	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	1	1	0.17	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	33	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	505	53	0.01 - 3.6	1	1		輸入品	116	0	—	0.3	0
	総 数	538	53	0.01 - 3.6	1	1		総 数	135	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	3	0	フェンアミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	3	0		総 数	70	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	2	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.1	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	28	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	223	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	29	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.4	0
フィプロニル	国産品	11	0	—	0.02	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	92	0	—	0.02	0		輸入品	258	0	—	2	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	287	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	76	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	3	0	—	U.L.	0	フラメトピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	250	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.06	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.06	0
フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.3	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	72	0	—	0.01	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	88	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	71	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	0.02	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.02	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	6	0	—	0.1	0	フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	245	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	269	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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	250	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	7	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.5	0		総 数	125	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	8	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	0.02	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルバリネート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	9	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロバルギット	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	224	0	—	1	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	245	0	—	1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	3	0	—	0.01	0	プロビザミド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	0.01	0		輸入品	172	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.01	0		総 数	176	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	N.D.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	247	0	—	0.05	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	19	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	254	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	273	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	0.01	0	プロボキスル	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	99	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバキサゾップ	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	69	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	3	0	—	0.08	0	プロメトリン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	0.08	0		輸入品	96	0	—	0.2	0
	総 数	97	0	—	0.08	0		総 数	99	0	—	0.2	0
プロバジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
プロパニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	175	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
プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	3	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	6	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	6	0	—	0.03	0	ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.03	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	15	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	100	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.2	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	51	1	0.01	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	52	1	0.01	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンフレゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.01	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	16	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ベプレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	21	0	—	2	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	261	1	0.02	2	0		輸入品	83	0	—	0.1	0
	総 数	282	1	0.02	2	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ペンシクロン	国産品	7	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	15	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	11	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	3	0	—	7	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	7	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	7	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.02	0
マラチオン	国産品	32	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	35	0.01 - 0.67	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	329	35	0.01 - 0.67	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	22	0	—	0.03	0	メトプレン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	241	0	—	0.03	0		輸入品	50	0	—	5	0
	総 数	263	0	—	0.03	0		総 数	51	0	—	5	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	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	43	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	3	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	1	0.1	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	263	1	0.1	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	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
メプロニル	国産品	28	0	—	U.L.	0	そば						
	輸入品	53	0	—	U.L.	0							
	総 数	81	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.01	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	8	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	50	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	50	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	35	0	—	0.1	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	38	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	42	0	—	0.05	0
								総 数	42	0	—	0.05	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	171	0	—	U.L.	0
								総 数	171	0	—	U.L.	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	42	0	—	0.2	0
								総 数	42	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	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	133	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	10	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	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
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	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	38	0	—	N.D.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	171	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	42	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
エチオン	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	183	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	42	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	—	0.01	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ ン	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	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	39	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	3	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	183	0	—	0.005	0		輸入品	52	0	—	0.08	0
	総 数	183	0	—	0.005	0		総 数	52	0	—	0.08	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
エトリムホス	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
キャブタン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	38	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	166	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	52	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	35	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	171	0	—	5	0		輸入品	184	1	0.03	0.01	1
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	184	1	0.03	0.01	1
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	—	7	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	184	1	0.02	7	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	184	1	0.02	7	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.05	0
クロジナホップブ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	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	50	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	50	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	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	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	56	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	12	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	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロメブロッブ	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロロベンジレート	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	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	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	30	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
シクラニリド	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.02	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	2	0	臭素	国産品	0	0	—	180	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	180	0
	総 数	42	0	—	2	0		総 数	1	0	—	180	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	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	183	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.04	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	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	35	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	0.04	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	172	1	0.05	0.04	1		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	172	1	0.05	0.04	1		総 数	1	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	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	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	5	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	0.1	0	デルタメトリン及び ビトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	183	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.1	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.005	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	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	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.1	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	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	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	—	N.D.	0
	輸入品	171	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	N.D.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	N.D.	0
テトラジホン	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	171	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	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
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	42	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	0.3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.3	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	52	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	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	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	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.05	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	56	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	—	1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	24	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	24	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	24	0
ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ナブロバミド	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	0.002	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	59	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	52	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	183	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	42	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	56	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	42	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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	42	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	35	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	67	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	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	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	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	166	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	166	0	—	0.4	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	166	0	—	0.4	0		総 数	38	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	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	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	183	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	12	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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	55	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	183	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.3	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	38	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	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
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	35	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネー ト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	166	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
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	171	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	131	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	131	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	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	35	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	183	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.05	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	183	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバキサゾップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.03	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	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.01	0
プロパニル	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	42	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	54	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	35	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	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	50	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総数	55	0	—	0.05	0		総数	35	0	—	U.L.	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	50	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総数	50	0	—	0.01	0		総数	52	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総数	38	0	—	0.02	0		総数	52	0	—	0.1	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総数	183	0	—	2	0		総数	39	0	—	0.05	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	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総数	50	0	—	0.05	0		総数	52	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	52	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総数	52	0	—	0.1	0		総数	12	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	42	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総数	42	0	—	0.03	0		総数	166	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	—	2	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	183	0	—	2	0
	総数	38	0	—	0.02	0		総数	183	0	—	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.03	0
	総数	35	0	—	U.L.	0		総数	166	0	—	0.03	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総数	50	0	—	0.05	0		総数	35	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総数	47	0	—	U.L.	0		総数	39	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総数	42	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	0.05	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総数	56	0	—	U.L.	0		総数	56	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総数	39	0	—	U.L.	0		総数	42	0	—	0.1	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	42	0	—	0.05	0		輸入品	355	2	0.02	0.01	2
	総数	42	0	—	0.05	0		総数	355	2	0.02	0.01	2

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総数	52	0	—	0.05	0		総数	42	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	183	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総数	183	0	—	0.02	0		総数	42	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	42	0	—	U.L.	0							
	総数	42	0	—	U.L.	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総数	35	0	—	U.L.	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	5	0							
	輸入品	42	0	—	5	0							
	総数	42	0	—	5	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総数	50	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	52	0	—	0.1	0							
	総数	52	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	42	0	—	0.1	0							
	総数	42	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総数	50	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	39	0	—	U.L.	0							
	総数	39	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	42	0	—	0.01	0							
	総数	42	0	—	0.01	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総数	56	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	42	0	—	U.L.	0							
	総数	42	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	35	0	—	0.05	0							
	総数	35	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	52	0	—	0.02	0							
	総数	52	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総数	56	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他の穀類							アセトクロール	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	75	0	—	0.02	0
								総 数	75	0	—	0.02	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.3	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	1	0.02	0.5	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	29	1	0.02	0.5	0		総 数	50	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	108	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.01	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.1	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	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	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
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	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	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	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	22	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	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	0	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	16	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	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
イソキサチオン	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	16	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	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	16	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	75	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	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	86	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	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	108	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.1	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	28	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
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	5	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	50	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	50	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	16	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.08	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.08	0		総 数	3	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	30	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	12	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	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
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
キナルホス	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	105	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	30	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	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	105	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	33	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	30	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	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
クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.75	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	0.75	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	0.75	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	10	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	1	0.03	10	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	109	1	0.03	10	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルフェンソン	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クオルフェンビン 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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルブファム	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	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
クオルプロファム	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	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
クオルベンシド	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クオルベンジレー 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	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クオロクスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	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
クオロネブ	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
クオロベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	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	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	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
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	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	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	28	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.01	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	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	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	105	0	—	0.5	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
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	0.01	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	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	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ダイアレート	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	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
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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
チアクロブリド	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	12	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	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
チオジカルブ及び メソミル	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	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	108	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.1	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	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	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	38	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
トリアジメノール	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	33	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	N.D.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	N.D.	0		総 数	30	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	12	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	ニトータルインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.03	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.03	0		総 数	30	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.2	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	16	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
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	—	0.08	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.08	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.08	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	1	0		総 数	108	0	—	1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	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	50	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェノックス	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	24	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	24	0		総 数	33	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	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	108	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロリエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.01	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	33	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	108	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	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
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	—	0.01	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
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	53	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.02	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	50	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	86	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	0.4	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.4	0		総 数	28	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	50	0	—	0.05	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	30	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	3	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリウム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	28	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	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	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
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
フルシラズール	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	105	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.2	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.3	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.2	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	75	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	30	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.3	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	33	0	—	0.5	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	50	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	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロモホスエチル	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.03	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	12	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	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
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	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.05	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	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	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	31	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	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	50	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスファミジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	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	33	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ペンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	109	1	0.02	2	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	109	1	0.02	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.03	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	105	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
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	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	9	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メコプロップ	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	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	16	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	12	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	33	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	109	1	0.3	0.01	1		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	109	1	0.3	0.01	1		総 数	12	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	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.1	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	108	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	108	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	16	0	—	2	0							
	総 数	16	0	—	2	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	30	0	—	U.L.	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	5	0							
	輸入品	16	0	—	5	0							
	総 数	16	0	—	5	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メトラクローラ	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	33	0	—	0.3	0							
	総 数	33	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	16	0	—	0.1	0							
	総 数	16	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
大豆							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	98	0	—	U.L.	0
								総 数	98	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	75	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	114	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	411	0	—	0.05	0
DDT	国産品	7	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	472	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	0.1	0
	総 数	486	0	—	U.L.	0		総 数	322	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	426	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	431	0	—	0.5	0
MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	295	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	299	0	—	0.1	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.02	0	アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.01	0
XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アメリリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	14	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	188	0	—	0.1	0		輸入品	424	0	—	0.2	0
	総 数	202	0	—	0.1	0		総 数	438	0	—	0.2	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	4	0	—	0.02	0	イブロジオン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.2	0
アルドリソ及び ディルドリン	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロボリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロボベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	415	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	416	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	114	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	87	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	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	107	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	80	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	11	0	—	0.05	0	イミペンコナゾ ール	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.5	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	96	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	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	400	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	401	0	—	0.5	0
イソフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	350	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	357	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	429	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	433	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	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
エチオフェンカルブ	国産品	4	0	—	1	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	439	2	0.02	1	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	441	2	0.02	1	0
エチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	455	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	465	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	107	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	86	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	87	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-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	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	2	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.1	0
エトフェンブロッ	国産品	5	0	—	0.2	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	99	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	86	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	11	0	—	0.02	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	478	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	489	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カブタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	5	0
	総 数	19	0	—	N.D.	0		総 数	22	0	—	5	0
カルバリル	国産品	5	0	—	0.2	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	425	0	—	0.01	0
	総 数	125	0	—	0.2	0		総 数	426	0	—	0.01	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	122	1	0.03	0.1	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	123	1	0.03	0.1	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	20	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	428	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	439	0	—	0.1	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
カルボキシシ	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	155	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.6	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	0.6	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	161	0	—	0.6	0		総 数	128	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	81	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	14	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	450	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	464	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	0.1	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.05	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロムトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロファミン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	0.06	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	47	0	—	0.06	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.06	0		総 数	87	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロロクソロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	87	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	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	3	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	124	0	—	0.02	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	0.1	0
クロルニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	14	0	—	0.3	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	484	0	—	0.3	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	498	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	7	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	476	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	460	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.02	0
	総 数	471	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	0.02	0
クロルフェンソン	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	86	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	8	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	185	0	—	0.02	0		輸入品	169	0	—	0.1	0
	総 数	193	0	—	0.02	0		総 数	173	0	—	0.1	0
クロルプロファミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	4	0	—	1	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	17	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	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
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	0.1	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	189	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	203	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.2	0
ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.1	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	99	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	0.02	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.03	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.03	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	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	6	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	114	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	シハロトリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	423	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	428	0	—	0.2	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	179	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	102	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	103	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
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	435	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	449	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	ジメモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	335	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	485	0	—	0.5	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	4	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	4	0	—	0.1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	432	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	436	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	491	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.04	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチルビンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	7	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	15	0	—	0.1	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	0.05	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	414	0	—	5	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	415	0	—	5	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	0.08	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.08	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	1	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	183	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.2	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	99	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	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.5	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	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	418	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	8	0	—	0.2	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	148	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	156	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	6	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	139	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	4	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	119	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
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	9	0	—	0.1	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	473	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	482	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.1	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	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
テルブホス	国産品	8	0	—	0.05	0	トリフルミゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	0.05	0
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	86	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	138	0	—	0.2	0		輸入品	147	0	—	0.2	0
	総 数	140	0	—	0.2	0		総 数	161	0	—	0.2	0
トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	168	0	—	0.2	0		輸入品	155	0	—	0.04	0
	総 数	169	0	—	0.2	0		総 数	159	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	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	8	0	—	N.D.	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	416	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	424	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	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	14	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	194	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	208	0	—	0.5	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.03	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.03	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	5	0	—	0.02	0	2-(1-ナフテ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	87	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総数	99	0	—	U.L.	0		総数	47	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	126	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0	ビオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	0.03	0		総数	1	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	121	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.2	0
	総数	121	0	—	U.L.	0		総数	127	0	—	0.2	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	128	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	8	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	472	0	—	0.1	0
	総数	99	0	—	0.02	0		総数	480	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総数	87	0	—	0.1	0		総数	81	0	—	0.2	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	111	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総数	168	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラクロストロビン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総数	7	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	12	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.3	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総数	447	0	—	0.3	0		総数	196	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	475	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	490	0	—	0.1	0		総数	10	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロックス	国産品	7	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	141	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総数	148	0	—	U.L.	0		総数	114	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総数	114	0	—	0.1	0		総数	160	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.5	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	0.5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.01	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	4	0	—	0.01	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	128	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	132	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ピリダベン	国産品	8	0	—	0.1	0	フィブロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	185	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.002	0
	総 数	193	0	—	0.1	0		総 数	109	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.2	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.05	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	8	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.02	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	484	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキサプロブ エチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	5	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	1	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	14	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	477	1	0.02	0.1	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	491	1	0.02	0.1	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	441	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.01	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンスルホチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	ブトキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	184	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	189	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	14	0	—	0.02	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.02	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	449	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	8	0	—	0.05	0	ブプロフェジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	454	0	—	0.05	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	462	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	11	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	480	0	—	0.2	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	491	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	0.05	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	11	0	—	0.1	0	ブリミスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	473	0	—	0.1	0		総 数	47	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	86	0	—	0.05	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	125	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	—	1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	116	2	0.01 - 0.07	1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	116	2	0.01 - 0.07	1	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	167	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	87	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.1	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	8	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	458	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	466	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	443	0	—	U.L.	0		輸入品	479	0	—	0.05	0
	総 数	448	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.05	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	0.01	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.01	0		総 数	99	0	—	0.05	0
フルトラニル	国産品	14	0	—	1	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	1	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	447	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	458	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	141	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	—	0.01	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	0.2	0
フルミオキサジン	国産品	7	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	428	0	—	0.05	0
	総 数	121	0	—	0.02	0		総 数	433	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	155	0	—	0.01	0		輸入品	325	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.01	0		総 数	329	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	102	0	—	N.D.	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	103	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	448	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	458	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	22	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	14	1	0.37	2	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	478	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	492	1	0.37	2	0		総 数	7	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	4	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	136	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
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	330	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	331	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	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	—	0.02	0	ペンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	0.05	0		総 数	180	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	8	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.2	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	111	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	87	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	1	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	160	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	103	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
ホスチアゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	464	1	0.01	0.05	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	466	1	0.01	0.05	0
ホスメット	国産品	1	0	—	0.05	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	148	1	0.01	0.05	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	153	1	0.01	0.05	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	458	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	468	0	—	0.1	0
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	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	426	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	1	0
	総 数	427	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	1	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	15	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	14	0	—	0.05	0	メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	450	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	464	0	—	0.05	0		総 数	87	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	160	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	87	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	0.2	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	0.2	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	小豆類						
	輸入品	162	0	—	U.L.	0							
	総 数	163	0	—	U.L.	0							
メフェナセツ	国産品	8	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	1	0
メプロニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	EPN	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	124	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ラクトフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.5	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	4	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	103	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.2	0	XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	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	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
						輸入品		106	0	—	U.L.	0	
						総 数		113	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
						輸入品		86	0	—	U.L.	0	
						総 数		90	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		79	0	—	U.L.	0	
						総 数		79	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		66	0	—	0.1	0	
						総 数		66	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
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	8	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	2	0		総 数	83	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.05	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.05	0
アセフェート	国産品	0	0	—	3	0	アレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.3	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.3	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	0.3	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	219	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	225	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.01	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.01	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	0.05	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
アラクロー ール	国産品	11	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.1	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イブロジオン	国産品	4	0	—	1	0	エチオン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	314	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	321	0	—	1	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イブロベンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	277	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	エディフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	0.5	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	4	1	0.012	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	65	1	0.012	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	4	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	4	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	4	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	4	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	315	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	327	0	—	0.02	0
インダノファン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	277	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	277	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0	カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	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	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	91	0	—	0.2	0
オキサミル	国産品	3	0	—	0.2	0	キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	298	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.2	0		総 数	310	0	—	0.05	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	6	0	—	2	0	キャブタン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	1	0	—	5	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.02	0
オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
カズサホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	10	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	11	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	1	0.01	1	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	90	1	0.01	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	82	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	79	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
クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	111	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	123	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフルアズロ ン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	1	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.05	0
クロトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.01	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	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	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
クロルターレジメ チル	国産品	4	0	—	3	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	3	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	3	0		総 数	71	0	—	0.02	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	12	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	326	1	0.01	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	338	1	0.01	0.1	0		総 数	101	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	11	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	315	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	6	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	312	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	318	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.1	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.01	0		総 数	62	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	10	0	—	0.1	0	ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	0.05	0
シクラニリド	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	66	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	23	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	62	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	62	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	301	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.03	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.03	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	215	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	223	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	321	0	—	0.5	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	332	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	47	1	0.03	0.1	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	49	1	0.03	0.1	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	10	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	1	0.05	0.1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	98	1	0.05	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	0.2	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.2	0		総 数	294	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメリン	国産品	12	0	—	0.5	0	スピノサド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	330	6	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	342	6	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジメタメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	98	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	104	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	20	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	8	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	12	0	—	0.4	0
	輸入品	98	0	—	0.01	0		輸入品	315	0	—	0.4	0
	総 数	106	0	—	0.01	0		総 数	327	0	—	0.4	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	293	0	—	1	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	1	0		総 数	79	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ダイヤモンド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
ジメビベレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	4	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.08	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.08	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.5	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	0.5	0		総 数	97	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	89	1	0.05	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	89	1	0.05	0.05	0		総 数	88	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	11	0	—	0.2	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	117	0	—	0.2	0		輸入品	349	2	0.02 - 0.2	0.1	1
	総 数	128	0	—	0.2	0		総 数	357	2	0.02 - 0.2	0.1	1
チオメトン	国産品	5	0	—	0.02	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	99	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	11	0	—	0.005	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	104	1	0.07	0.1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	108	1	0.07	0.1	0
デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.1	0
テトラクロロピ ンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	0.2	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	6	0	—	5	0	トリアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	289	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	295	0	—	5	0		総 数	74	0	—	0.05	0
テニルクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.03	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロロホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリンクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	6	0	—	0.2	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.2	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルazon	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾ ール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	バラチオン	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	303	0	—	0.3	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	315	0	—	0.3	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	323	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	335	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	11	0	—	0.05	0	ハルフェンブロ ックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.05	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	67	1	0.02	0.1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	67	1	0.02	0.1	0
トリフロキシス フロロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	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
トルクロホス メチル	国産品	11	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.5	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
トルフェンピラ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.2	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	314	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.1	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	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	55	2	0.01 - 0.02	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	55	2	0.01 - 0.02	0.2	0
ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ニトロタールイ ソプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	120	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
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	1	0
ピラソスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	58	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	6	0	—	0.8	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.8	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.8	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ファモキサドン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.01	0	フィブロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	111	0	—	0.01	0		輸入品	91	0	—	0.002	0
	総 数	117	0	—	0.01	0		総 数	97	0	—	0.002	0
ピリダベン	国産品	8	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.02	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	0.2	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェノキサブロッ プエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.1	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	国産品	10	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	11	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	318	1	0.01	0.1	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	329	1	0.01	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.01	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	12	0	—	0.02	0	ブプロフェジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.02	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	12	0	—	0.05	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	298	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	310	0	—	0.05	0		総 数	66	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	4	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	11	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	328	3	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	339	3	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	8	0	—	0.05	0	フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンブコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	7	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	319	0	—	0.5	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	4	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	4	0	—	0.1	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	67	1	0.03	5	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	67	1	0.03	5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	8	1	0.013	0.2	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	76	1	0.013	0.2	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	11	0	—	1	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	1	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	1	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	0.2	0		輸入品	290	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	298	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	0.1	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	202	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	0.1	0		総 数	206	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	N.D.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	312	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	6	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	109	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	11	5	0.01 - 0.04	5	0	プロメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	320	4	0.02 - 0.13	5	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	331	9	0.01 - 0.13	5	0		総 数	95	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	12	0	—	0.05	0	プロモプロピレ ート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	209	0	—	0.05	0
	総 数	332	0	—	0.05	0		総 数	215	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
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	131	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	2.5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	2.5	0
ベノキサコール	国産品	4	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.01	0		輸入品	118	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	0.01	0		総 数	129	0	—	0.02	0
ヘブタクロル	国産品	8	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.03	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.03	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	12	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	326	0	—	0.1	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	338	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	287	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	0.2	0
ペンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	326	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	338	3	0.01 - 0.02	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	8	0	—	0.03	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.03	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	299	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
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.5	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	6	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	77	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	8	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	5	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	8	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	79	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	4	0	—	7	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	7	0		輸入品	62	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	7	0		総 数	62	0	—	0.5	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	4	0	ルフェメロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	4	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	4	0		総 数	71	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	86	0	—	U.L.	0							
	総 数	90	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	9	0	—	0.3	0							
	輸入品	108	0	—	0.3	0							
	総 数	117	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	67	0	—	0.05	0							
	総 数	71	0	—	0.05	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
えんどう							アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	11	0	—	2	0
								総 数	11	0	—	2	0
BHC	国産品	0	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	19	3	0.01 - 0.03	0.05	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	19	3	0.01 - 0.03	0.05	0		総 数	52	0	—	0.3	0
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	0.1	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.01	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.06	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.06	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.06	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	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	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.01	0
アクリナトリン	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	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
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	11	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	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	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	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	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	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	49	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.5	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	0.005	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	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
エポキシコナゾール	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.2	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.25	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.25	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.25	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	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	11	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	18	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.01	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	4	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	4	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	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
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	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.3	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	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	—	5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	2	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.1	0
クロルフェナピル	国産品	1	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	0.1	0
クロルフェンピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シクラニリド	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	11	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	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	20	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	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
ジクロフルアニド	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	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	58	0	—	0.5	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	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	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.5	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
シヘキサチン	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シベルメリン	国産品	1	0	—	1	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	1	0.02	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	59	1	0.02	1	0		総 数	8	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	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	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.04	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.04	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ジメチリモール	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	54	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	11	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
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	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	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	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.005	0
	総 数	5	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
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	18	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	17	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	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.07	0
	輸入品	53	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	0.07	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	13	0	—	0.07	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリフルスルフ ロ ン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	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	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	59	1	0.01	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	59	1	0.01	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	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
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総数	22	0	—	0.05	0		総数	16	0	—	0.1	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総数	18	0	—	U.L.	0		総数	5	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	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総数	23	0	—	0.5	0		総数	11	0	—	0.2	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	14	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総数	16	0	—	U.L.	0		総数	56	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	8	0	—	0.2	0
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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	U.L.	0		総数	20	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロリエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	U.L.	0
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	12	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総数	12	0	—	0.02	0		総数	18	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	0.02	0
パクロブトラゾール	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	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
バラチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	56	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総数	57	0	—	0.3	0		総数	18	0	—	0.01	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総数	59	0	—	1	0		総数	21	0	—	0.1	0
ハルフェンプロックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総数	20	0	—	U.L.	0		総数	11	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	フェノキサニル	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
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.2	0	フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.3	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	50	1	0.01	0.3	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	50	1	0.01	0.3	0		総 数	13	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンシルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	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	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	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	17	0	—	0.002	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.002	0		総 数	11	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.2	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	0.2	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロパトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	18	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	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	5	0
フェンヘキサミド	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	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
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	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	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	53	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	53	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	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
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
プリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	21	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.3	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	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	12	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	11	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
プロバニル	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	18	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	18	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	59	1	0.02	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	1	0.02	0.5	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	50	1	0.02	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.02	0.03	0
ベンディメタリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	54	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	2.5	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	2.5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	7	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	7	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	20	0	—	0.3	0							
	総 数	20	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	12	0	—	0.1	0							
	総 数	12	0	—	0.1	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	19	0	—	0.3	0							
	総 数	19	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	12	0	—	0.05	0							
	総 数	12	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	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	11	0	—	0.5	0							
	総 数	11	0	—	0.5	0							
ルフェスロン	国産品	1	0	—	0.02	0							
	輸入品	11	0	—	0.02	0							
	総 数	12	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
そら豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	34	0	—	0.5	0
								総 数	34	0	—	0.5	0
BHC	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	2	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アセフェート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
DDT	国産品	2	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.3	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0	アバメクチン	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
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトラズ	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
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	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	2	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
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	—	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
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	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	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
イプロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	1	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	18	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	43	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	44	0	—	0.005	0		総 数	1	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	—	4	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	4	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	4	0
エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	2	0	—	N.D.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	2	0	—	0.25	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.25	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.25	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	45	0	—	0.05	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	18	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	6	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	20	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシカルボキン	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.01	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	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	20	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	20	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	クロルフルアズロン	国産品	1	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	2	0	—	1	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
クロメプロップ	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	—	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	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	4	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.1	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.2	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	19	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	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	—	0.1	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.2	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロプロゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	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
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	15	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
シベルメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.01	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	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	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
ジメテナミド	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	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	0.05	0	テブフェノジド	国産品	1	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	4	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	0.2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	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	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
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.1	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	11	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	18	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	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	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	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
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	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	N.D.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	N.D.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.05	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	2	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロビル	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
トリブホス	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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	パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.3	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	4	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
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	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチ 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
トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.2	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	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
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビペロニルプロキ シド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	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
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ビンクロゾリン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.8	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.8	0
ピラゾリネー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.002	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	—	0.02	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
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.01	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	2	0	—	0.1	0	フェニトロチ オン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサブ ロプロプエチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	17	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ピリミカー ブ	国産品	2	0	—	1	0	フェノブカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	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	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
ピリミノバク クメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミ ドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミホス メチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンクロ ルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	13	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンビロキシ 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	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	3	0	—	0.1	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホッ プ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
フェンヘキサミ ド	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	7	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシ ニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	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	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルチアセ ット メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	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
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラ ニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリア ホ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	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
フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	37	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	40	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	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロマシル	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
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2.5	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	2.5	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ベルメトリン	国産品	4	0	—	0.2	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ベンゾピシクロン	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	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
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.5	0
ベンディメタリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトルカルブ	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
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	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	20	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	7	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	7	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	2	0	—	0.3	0							
	輸入品	6	0	—	0.3	0							
	総 数	8	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	19	0	—	0.01	0							
	総 数	19	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
らっかせい							アセフェート	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	4	0	—	0.2	0
								総 数	4	0	—	0.2	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	1	0.01	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	7	1	0.01	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アメトリン	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
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
EPN	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
EPTC	国産品	0	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
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.06	0
レプトホス	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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	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	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アセトクロール	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	オキシフルオルフェン	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
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エチオン	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルバリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	5	0
エトフェンブロックス	国産品	0	0	—	0.1	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	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトフメセート	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	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
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
エトリムホス	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	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
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドリン	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	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジアリホール	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
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	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.1	0
クロルニトロフェン	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロルフェンピホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	1	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	—	1	0		輸入品	3	1	0.06	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	1	0.06	0.2	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	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	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
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	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
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	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
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	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
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.2	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ジメタメトリン	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	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
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチルピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	テトラコナゾール	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.2	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトータルイソ プロピル	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
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0	パクロプロラゾ 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	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	8	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	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	1	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	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	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	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	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリブホス	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
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピメロジン	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
トリフロキシストロ ピン	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾキシフェン	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
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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.01	0	フェノキサニル	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
ピリダベン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェトリン	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
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	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
ピリブチカルブ	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	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
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	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
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.01	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタクロール	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	フルミクロラック ベンチル	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
ブピリメート	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	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
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	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
フルキンコナゾー 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	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
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	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
フルチアセットメ 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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルトラニル	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	9	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	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
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	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
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.2	0	プロメカルブ	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
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ボスカリド	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
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	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	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
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルベット	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
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
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	1	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	8	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	その他の豆類						
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	7	0		総 数	8	0	—	0.05	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.5	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	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
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.06	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	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
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アクリナトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.5	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イソゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	1	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.03	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.06	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.06	0		総 数	7	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.2	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	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
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	8	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	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	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	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	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	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	2	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	5	0
エチオン	国産品	0	0	—	1	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.2	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	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
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	0.1	0	オメート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.005	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キノクラミン	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	0	0	—	0.3	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	4	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	4	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	9	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.02	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
クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	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
クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	0.1	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルプロファム	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	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
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.03	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロプロラゾール	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
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	5	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
シアゾファミド	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	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
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
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	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	1	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	42	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	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
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	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シンメチリン	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	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
スルホテップ	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	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	5	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	1	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	3	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.2	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	9	0	—	0.005	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	19	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.5	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
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	40	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	8	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	13	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	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
ニトロタールイソ プロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	8	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.4	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.4	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.4	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.01	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	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	17	0	—	0.1	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	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	14	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	15	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	1	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	47	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
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェントエート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.8	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.8	0		総 数	42	0	—	0.05	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	13	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.002	0		総 数	8	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	1	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	8	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	—	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
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	8	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
フェンブカルブ	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	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	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
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
ブプロフェジン	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	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.2	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	9	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	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.3	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	47	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	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	1	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	11	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	0.2	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.03	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	42	0	—	0.2	0
プロポキシル	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	16	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロメカルブ	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	14	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	9	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.03	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	3	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.3	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
ホメサフェン	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	4	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	7	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	7	0
ホルペット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	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
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	1	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	8	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	47	0	—	8	0		総 数	8	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
メビンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	ばれいしよ						
	輸入品	11	0	—	0.3	0							
	総 数	11	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	61	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	1	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	111	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	0.2	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	107	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.5	0	MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	47	0	—	U.L.	0
								輸入品	11	0	—	U.L.	0
								総 数	58	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0
								輸入品	6	0	—	0.1	0
								総 数	9	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	82	0	—	U.L.	0
								輸入品	12	0	—	U.L.	0
								総 数	94	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	34	0	—	U.L.	0
								輸入品	11	0	—	U.L.	0
								総 数	45	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	11	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
アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	アリドクロール	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	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
アジンホスメチル	国産品	15	0	—	0.05	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	58	0	—	N.D.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	N.D.	0
アセタミプリド	国産品	65	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	33	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	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	51	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	24	0	—	0.03	0	イソウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	12	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	65	0	—	0.06	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.06	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.06	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	43	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	61	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	103	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	40	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	88	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	52	0	—	0.5	0	エチオフェンカルブ	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	0.5	0
イブロバリカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	18	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	5	0	エトキサゾール	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	13	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
イミベンコナゾー ル	国産品	36	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
インダノファン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	19	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	120	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	156	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	63	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	103	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	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	115	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	110	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	0.02	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	47	0	—	0.3	0	カプタホール	国産品	32	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	80	0	—	0.3	0		総 数	32	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	51	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	79	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアゾン	国産品	47	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	48	1	0.01	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	0.6	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.6	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	47	1	0.01	0.1	0	カルボフェノチオ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	52	1	0.01	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	37	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	123	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	10	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	23	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	58	0	—	0.05	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	31	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロリムロンエチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	75	0	—	0.1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	32	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	3	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	12	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	140	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	176	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	10	0	—	0.25	0	クロルピリホスメ チル	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.25	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.25	0		総 数	133	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	125	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	19	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンビン ホス	国産品	118	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
クロルブフェム	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	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロルフルアズロ ン	国産品	28	0	—	0.1	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	120	0	—	50	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	50	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	50	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	39	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	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	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	47	0	—	0.2	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	31	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	42	0	—	0.1	0	ジクロフルアニド	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.1	0
シアノフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	112	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.04	0
ジクロホップメチ ル	国産品	23	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	29	0	—	0.3	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッツ	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	69	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	76	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	108	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	80	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	16	0	—	0.002	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	0.002	0
	総 数	88	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	23	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	7	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	61	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	125	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.05	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	48	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	56	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
シメコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	46	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	25	0	—	0.05	0	スルプロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	82	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	4	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	4	0
ジメテナミド	国産品	42	0	—	0.01	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	0.06	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.06	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.06	0
ジメトエート	国産品	116	0	—	1	0	ターバシル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	10	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	142	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	178	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	66	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジメピペレート	国産品	40	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	11	0	—	2	0	チアクロブリド	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	60	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	60	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	1	2	60	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	46	0	—	0.1	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0	チアメトキサム	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	20	0	—	0.3	0	テブコナゾール	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	101	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	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	116	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	99	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	74	0	—	0.01	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.1	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	42	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	7	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.4	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	121	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.05	0
テクナゼン	国産品	27	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	91	0	—	0.005	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.005	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	40	0	—	5	0	トラロコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	93	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	98	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.2	0
トリアゾホス	国産品	41	0	—	N.D.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	30	0	—	0.04	0
	輸入品	35	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	76	0	—	N.D.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
トリアレート	国産品	26	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.3	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	16	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	123	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	135	0	—	1	0
トリシクラゾール	国産品	46	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	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	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	28	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	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
ニトロタールイソ プロビル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.05	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
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	100	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.5	0
バクロプロラゾー ル	国産品	93	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	9	0	—	0.5	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	92	0	—	N.D.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	126	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	107	1	0.015	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.1	0		総 数	119	1	0.015	0.05	0
ハルフェンプロク クス	国産品	86	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラフルフェン エチル	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	88	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	36	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	48	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	107	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.02	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	141	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	58	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	94	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	72	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	57	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	135	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	40	0	—	0.03	0	フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	33	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	93	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	0.1	0
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	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	126	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	160	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	120	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.05	0
フェンピロキシメート	国産品	21	0	—	0.02	0	フラムプロップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	87	0	—	1	0	ブリミスルフロムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	29	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	51	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	6	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	46	0	—	U.L.	0	フルアズロン	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	57	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	63	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオリイミド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	113	0	—	0.2	0	フルキンコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	116	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	45	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	61	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	120	0	—	0.5	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	113	0	—	0.01	0	プロバジン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	26	0	—	0.02	0	プロバホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
フルミオキサジン	国産品	24	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	82	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャスモン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	3	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	101	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	90	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	126	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	63	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	133	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.05	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
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	56	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	52	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	128	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	62	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	68	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	49	0	—	0.05	0	ペンシクロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
プロモホスエチル	国産品	37	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	67	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	74	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	24	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	44	0	—	0.02	0	ペンフレセート	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	36	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	133	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
ボスカリド	国産品	4	0	—	0.05	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	110	2	0.01	0.03	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	124	2	0.01	0.03	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	25	0	—	U.L.	0	メタバンドキサゾン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	59	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.3	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	82	0	—	0.3	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	41	3	0.009 - 0.05	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	54	3	0.009 - 0.05	0.3	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	46	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	46	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	11	0	—	0.02	0	メチダチオン	国産品	86	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.02	0
ホルモチオン	国産品	15	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	134	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	90	0	—	0.03	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.1	0	メトブレン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクローラ	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	104	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
メトリブジン	国産品	25	0	—	0.6	0	さととも類(やつがしらを含む。)						
	輸入品	5	0	—	0.6	0							
	総 数	30	0	—	0.6	0							
メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	1	0
メビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	0.05	0
メフェナセット	国産品	94	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
メフェンピルジエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	112	0	—	1	0	EPN	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	361	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	1	0		総 数	404	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.04	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.04	0
モノリニュロン	国産品	1	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	10	0	—	0.1	0	MPMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	28	0	—	0.02	0	TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	91	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	26	0	—	U.L.	0
								輸入品	148	0	—	U.L.	0
								総 数	174	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	296	0	—	0.01	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.01	0
アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.01	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクローラ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	3	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	94	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	272	0	—	0.5	0		輸入品	134	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	0.5	0		総 数	160	0	—	0.1	0
アセタミプリド	国産品	10	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アセトクローラ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	13	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	11	0	—	0.04	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	278	0	—	0.04	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	289	0	—	0.04	0		総 数	63	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	10	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	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	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.01	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.01	0		総 数	102	0	—	0.05	0
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	2	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
	輸入品	4	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
アメトリン	国産品	8	0	—	0.3	0	イソフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.3	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.3	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
イソプロカルブ	国産品	36	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	22	0	—	0.1	0	エチオフェンカル ブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	378	0	—	0.1	0
イブロベンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	57	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	58	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	2	0	—	0.1	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	51	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	21	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.1	0
イミベンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	68	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	45	0	—	0.005	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	345	0	—	0.005	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	390	0	—	0.005	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	267	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.1	0		総 数	111	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.5	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	46	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	42	0	—	0.03	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.03	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.03	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.1	0	カフェンストロー ール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	12	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	308	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	320	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	26	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	109	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	0.01	0		総 数	132	0	—	3	0
オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	99	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	13	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	45	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	1	0	—	0.6	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.6	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.6	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	17	0	—	0.1	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	1	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.5	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.5	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キサロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	354	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	405	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	7	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	75	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	3	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	73	0	—	0.05	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	14	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.02	0		輸入品	119	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.02	0		総 数	120	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	N.D.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0	クロリロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	52	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	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	5	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	99	0	—	0.02	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	95	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	55	0	—	0.01	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	387	0	—	0.01	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	442	0	—	0.01	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	37	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	392	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	31	0	—	0.1	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	361	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	0.02	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	43	0	—	0.5	0	シアノホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.5	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	0.5	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
クロルフルアズロン	国産品	8	0	—	0.1	0	ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロルプロファム	国産品	43	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	153	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	11	0	—	0.2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロベンジレート	国産品	13	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	0.2	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	322	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	365	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	23	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	22	0	—	3	0	シフルトリン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	357	0	—	0.1	0
	総 数	124	0	—	3	0		総 数	400	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	7	0	—	0.002	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.002	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.002	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルベンズロン	国産品	9	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	10	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	0.01	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	51	0	—	0.05	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	419	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	13	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	58	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	0.04	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.04	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	10	0	—	0.01	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.01	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.01	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	44	0	—	1	0	ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	367	0	—	1	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	371	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	425	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	80	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	1	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	104	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	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	282	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	293	0	—	5	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チアトキサム	国産品	2	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	0	—	0.5	0	テブコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	81	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	7	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	44	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.05	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	345	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	19	0	—	0.01	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	70	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	95	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	10	0	—	0.4	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.4	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	73	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	49	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	386	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	435	0	—	0.05	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	75	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	118	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	31	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.005	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.005	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	24	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	118	1	0.01	0.1	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	142	1	0.01	0.1	0		総 数	106	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	132	0	—	0.1	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.1	0		総 数	80	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	31	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.02	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	2	0	—	0.3	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	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
トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	164	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	211	0	—	1	0
トリシクラゾール	国産品	15	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.02	0		総 数	76	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	79	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
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	0.2	0	ビオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	5	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	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
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	338	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	369	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.04	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	44	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	328	0	—	0.3	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	0.3	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	48	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	367	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピラゾリネー ト	国産品	2	0	—	0.02	0	ピンクロゾリ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ファミキサド ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	31	0	—	0.1	0	フィブロニ ル	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	0.002	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホ ス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	117	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ピリフェノク ス	国産品	20	0	—	U.L.	0	フェナリモ ル	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
ピリフタリ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロ チオン	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.05	0
ピリブチカル ブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェノキサ ニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	26	0	—	0.1	0	フェノキサ ブロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	138	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	13	0	—	1	0	フェノキシ カルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	1	0		総 数	120	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェノチオ カルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
ピリミノバク クメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェントリ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
ピリミホス メチル	国産品	48	0	—	0.05	0	フェノカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	417	0	—	0.05	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
ピリメタニ ル	国産品	7	0	—	0.05	0	フェリム ゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	313	0	—	0.05	0		総 数	81	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	193	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	ブトカルボキシム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	48	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	326	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	50	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	0.05	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	46	0	—	0.05	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	415	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	116	0	—	0.05	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラムブロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
フェンブロパトリン	国産品	33	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	329	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フェンブロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	プリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	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	53	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	0	0	—	0.5	0	フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	77	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	78	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	12	0	—	0.02	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	43	0	—	0.05	0	プロシモン	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	351	0	—	0.05	0		輸入品	345	0	—	0.5	0
	総 数	394	0	—	0.05	0		総 数	373	0	—	0.5	0
フルシラゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	374	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	33	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	43	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	350	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	393	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	8	0	—	0.02	0	プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	5	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	3	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	76	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	24	0	—	0.05	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	0.05	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	239	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	N.D.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	N.D.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.02	0	ヘキサフルムロ ン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	317	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	333	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	97	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	15	0	—	0.5	0	ベノキサコー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	0.5	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.5	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	17	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	10	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	53	0	—	0.2	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	424	0	—	0.2	0
プロモブチド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	0.05	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	11	0	—	0.05	0	ベンシクロ ン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	226	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
プロモホスエチ ル	国産品	6	0	—	0.05	0	ベンスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	1	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	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ベンゾフェナ ップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	76	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	43	0	—	0.2	0	ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	179	0	—	0.2	0		輸入品	288	0	—	0.3	0
	総 数	222	0	—	0.2	0		総 数	292	0	—	0.3	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	マラチオン	国産品	51	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	377	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	428	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	33	0	—	0.03	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	323	0	—	0.03	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	356	0	—	0.03	0
ベンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.1	0
ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	48	0	—	0.1	0	メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	224	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	0.05	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	81	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	36	0	—	0.03	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	141	0	—	0.03	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	177	0	—	0.03	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.2	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	314	0	—	0.01	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	328	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.5	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	27	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	352	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	379	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチルダイムロン	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.01	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.01	0		総 数	98	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.1	0
メスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエメロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.02	0
メブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	27	0	—	0.3	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.3	0
メラクロール	国産品	24	0	—	0.1	0							
	輸入品	121	0	—	0.1	0							
	総 数	145	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	64	0	—	U.L.	0							
	総 数	68	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	19	0	—	U.L.	0							
	総 数	24	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	25	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	4	0	—	0.1	0							
	輸入品	113	0	—	0.1	0							
	総 数	117	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	96	0	—	U.L.	0							
	総 数	123	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	58	0	—	U.L.	0							
	総 数	59	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	118	0	—	U.L.	0							
	総 数	160	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	67	0	—	U.L.	0							
	総 数	74	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かんしょ							アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	47	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	20	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	1	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
DDT	国産品	37	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.5	0
EPN	国産品	44	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.04	0	アセフェート	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	26	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.04	0
MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	19	0	—	U.L.	0	アミトラズ	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	30	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イマザリル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.02	0
アルジカルブ	国産品	14	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.1	0
アルドリソ及び ディルドリン	国産品	23	0	—	0.1	0	イミベンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	21	0	—	0.05	0	エスプロカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	23	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
イブロジオン	国産品	29	0	—	0.1	0	エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	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
エトリムホス	国産品	45	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	20	0	—	0.01	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	4	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.6	0
オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0	カルボフラン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	キザロホップエチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
オキサミル	国産品	21	0	—	0.1	0	キナルホス	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.05	0
オキシカルボキシ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	7	0	—	1	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	10	0	キャプタン	国産品	19	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	19	0	—	5	0
カズサホス	国産品	38	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	20	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルタルジメ チル	国産品	6	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	3	0
クレソキシムメチ ル	国産品	28	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロキントセットメ キシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホスメ チル	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	5	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロブロッブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	42	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	42	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルフルアズロ ン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルプロファミン	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
クロリムロンエチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	9	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	34	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	3	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ジエトフェンカルブ	国産品	49	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	9	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.01	0
シフルトリン	国産品	47	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.002	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	19	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	17	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	シンメチリン	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	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	58	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ジベレリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	12	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	61	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
ジメチルピホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	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
ダゾメット、メタム 及びメチルイソチ オシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	7	0	—	0.1	0	テブコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	テブフェノジド	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.1	0
チアマトキサム	国産品	9	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	16	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	23	0	—	0.01	0	デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	48	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	48	0	—	0.05	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	31	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	19	0	—	5	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0	トリバヌロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.3	0	トルクロホスメチル	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	1	0
トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	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	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	19	0	—	0.02	0	ナブロアニリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	16	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	バクトプロトラゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	35	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	8	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	46	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	51	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ハルフェンブロックス	国産品	32	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ハロスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	25	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	25	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	41	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	38	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミジフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ピラクロホス	国産品	41	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピラゾキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	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
ピンクロゾリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フィプロニル	国産品	9	0	—	0.01	0	フェンブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	8	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	32	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	32	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	54	0	—	0.02	0	フェンプロピモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	61	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	30	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	35	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フェンチオン	国産品	54	0	—	0.02	0	フラムプロップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	54	0	—	0.05	0	フラメピル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.05	0	フルリドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.5	0	フルロキシビル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	22	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	49	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	58	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	18	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルミクロラックペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	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
プロフェノホス	国産品	19	0	—	0.02	0	ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	18	0	—	0.5	0	ベノキサコール	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	18	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	54	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
プロモプロピレート	国産品	10	0	—	0.05	0	ペンシルフロメチル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	19	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	19	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	50	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	20	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	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	20	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフレセート	国産品	23	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メコプロップ	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	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	45	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.01	0
ホスチアゼート	国産品	41	0	—	0.03	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.5	0
ホスメット	国産品	16	0	—	10	0	メチオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ホルペット	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	6	0	—	0.02	0	メトスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトプレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	59	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	44	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ミルベメクテン	国産品	2	0	—	0.1	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メバニピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	やまいも(長いもをいう。)						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0	BHC	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	31	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	2, 4-D	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
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.5	0
モノクロトホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
モノリニューロン	国産品	1	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.04	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	5	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ルフエスロン	国産品	19	0	—	0.05	0	アクリナトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	28	0	—	0.3	0	アザコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	11	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
							アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0
								輸入品	6	0	—	0.5	0
								総 数	7	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	16	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	16	0	—	0.5	0
							アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセフェート	国産品	8	0	—	0.5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	6	0	—	0.04	0	イソフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	15	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	11	0	—	0.3	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イマザメタベンズメチルエステル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	16	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アレスリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	12	0	—	0.05	0	ウニコナゾールP	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	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
エスプロカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	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	5	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	13	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	21	0	—	0.1	0	オメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オリザリン	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	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	13	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	14	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	7	0	—	0.1	0	カプタホール	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	3	0
エトプロホス	国産品	15	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ン エチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.005	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	カルボフェノチ オン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	14	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.5	0
エンドリン	国産品	16	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	0.05	0
オキサジアゾ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	12	0	—	1	0	キノクラミン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	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
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	14	0	—	5	0	クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	12	0	—	4	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	4	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	14	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	27	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	10	0	—	0.05	0	クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	15	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	3	0
サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	シハロトリソ	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
シアノフェソホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
ジエトフェソカルブ	国産品	24	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	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェソコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフェソチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シフルトリソ	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	2	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	5	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	9	0	—	0.1	0	シベルメトリソ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	10	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	11	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	27	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.4	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	12	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	1	0.03	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	4	1	0.03	0.05	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	0.01	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジメトエート	国産品	24	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ジメビベレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	チジアズロン	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	14	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	11	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	12	0	—	0.05	0
スルプロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラクロルピ ン ホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	13	0	—	5	0	トリアレート	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テニクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリコナゾール	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	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリデモルフ	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	7	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
テブフェンピラド	国産品	20	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	6	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
テフルトリン	国産品	24	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	22	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	12	0	—	0.005	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	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トリアベヌロンメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	14	0	—	0.1	0	トルクロホスメ チル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルフェンピラド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	19	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	26	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	11	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	14	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	25	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	25	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	17	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	20	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	18	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	0.05	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
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	—	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
ピリミノバックメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ピリミホスメチル	国産品	26	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	23	0	—	0.02	0	フェンプロバトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェントロチオン	国産品	27	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	2	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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	21	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.01	0
ブプロフェジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	2	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	5	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.1	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
フルジオキシニル	国産品	10	0	—	8	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	22	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	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	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	18	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	11	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	18	0	—	0.02	0	ヘブタクロル	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.03	0
プロボキスル	国産品	15	0	—	0.5	0	ベルメトリン	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.2	0
プロマシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	4	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	8	0	—	0.5	0
プロメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0	ペンスリド	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロモプロピレー ト	国産品	12	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	23	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.2	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	26	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
ボスカリド	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	14	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.5	0
ホスチアゼート	国産品	22	0	—	0.03	0	メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.2	0	メチダチオン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ホスメット	国産品	17	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	10	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	10	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	27	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	21	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0	メパニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	17	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	19	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	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
モノクロトホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	その他のいも類						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	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
リニュロン	国産品	2	0	—	0.1	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	19	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	0.04	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	33	0	—	0.5	0
								総 数	33	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	1	0	—	0.04	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アトラジン	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	25	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	1	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	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
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ホ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
エタルフルラ リン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	オキシカルボキ シ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エディフェン ホス	国産品	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
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オムトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンブ ロック	国産品	0	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	14	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 ロー	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホ ス	国産品	1	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	0.005	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	34	0	—	0.005	0		総 数	6	0	—	3	0
エトベンザ ニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
エトリムホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミ ド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	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
エボキシコ ナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボスル ファン	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
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	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.5	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	5	0
クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.5	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
クロマフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	3	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	13	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	シフルトリソ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ジベレリン	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ソキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.4	0
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアラート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	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
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジメトエート	国産品	1	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾピル	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.01	0	デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
テトラクロルピホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメホス	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	34	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトータルイソ プロピル	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	1	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	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	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ピラズスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.002	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	10	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	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	6	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	1	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	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
ピリミノバックメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	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
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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	1	0	—	0.05	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	8	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	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.2	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	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
フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	1	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	7	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	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	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	34	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
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	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	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	14	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
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	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	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	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.03	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ホスメット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.5	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.3	0
ペンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.03	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	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
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	10	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	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	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
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	モノクロトホス	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	14	0	—	0.05	0		総 数	6	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	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
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	6	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	6	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	6	0	—	0.1	0							
	総 数	6	0	—	0.1	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	9	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0							
	輸入品	8	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
メフェナセット	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
てんさい							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.08	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.08	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリル及び ディルドリン	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
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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール 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	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
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0	イソキサチオン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	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	エトフメセート	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
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	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	6	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	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	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	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
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジアゾン	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
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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	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
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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
キノキシフェン	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	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
キノクラミン	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	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
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	5	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	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	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
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロエート	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
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファミ	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロラン	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
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	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
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジチオビル	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	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
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	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
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメリン	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
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	6	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	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	2	0	—	0.002	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	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
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.06	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.06	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	テクナゼン	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
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	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
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	5	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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	テブフェノジド	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
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルトリン	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
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	デムトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブリン	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
テルブホス	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	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	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.3	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	2	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	0	0	—	N.D.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	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
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	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
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	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
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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	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	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
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	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
ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ビペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ビペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピラズルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサニル	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	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
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	フェンヘキサミド	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
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	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	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
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
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	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.05	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
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	6	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキソニル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシモン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.5	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルトラニル	国産品	0	0	—	1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	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
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.2	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
プロモプロピレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
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	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	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	—	0.01	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	—	0.02	0	ペンフルラリン	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
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	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
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	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	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	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
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	6	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.03	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
ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトブレン	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
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	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
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	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
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	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.04	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.04	0		総 数	1	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	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	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	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	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
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	4	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
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	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	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	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	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	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
さとうきび							エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	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	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
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	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
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリムホス	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
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキン 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
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.008	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.008	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	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
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	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
イナベンフィド	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
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメ 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
イプロベンホス	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	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
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	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
インドキサカルブ	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	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
クロルデン	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	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロルピリホスメ チル	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	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
クロルフェナビル	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファミン	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	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
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	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
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シハロトリン	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	—	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
ジフェナミド	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	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
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	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
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.3	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	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
ジメチリモール	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	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

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
デルタメトリン及 びトラロメトリン	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	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
テルブトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	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
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリデモルフ	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	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
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリプチカルブ	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
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリミカーブ	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
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	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
ナプロパミド	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	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
パクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
パラチオン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェントエート	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
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	プロピコナゾール	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
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	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
フルアクリピリム	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	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
フルキンコナゾール	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	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	—	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	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	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
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	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
プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	だいこん類(ラディッシュを含む。)の根						
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	298	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	306	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	105	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	10	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.08	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	314	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	320	0	—	0.2	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	279	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	13	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	19	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	19	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	110	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	120	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	12	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	140	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	150	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	48	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	175	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	55	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	180	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	86	0	—	0.5	0		総 数	196	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	120	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	65	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	121	2	0.08 - 0.09	1	0	イサゾホス	国産品	80	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	121	2	0.08 - 0.09	1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	67	0	—	0.3	0	イソウロン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.3	0		総 数	27	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	5	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	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	137	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	144	1	0.03	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	152	1	0.03	0.1	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	11	0	—	0.05	0	イソシニコメロ ン酸ニプロビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	262	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	245	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	46	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	271	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	103	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	216	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	10	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	131	0	—	5	0	エタルフルラリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	41	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	87	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	201	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	237	0	—	0.3	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.3	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	273	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	10	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	31	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	48	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	246	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	90	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	100	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	45	0	—	0.1	0	エトキシキン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	84	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	132	1	0.007	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	139	1	0.007	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
エトフメセート	国産品	51	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	260	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.005	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	10	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	273	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	9	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	250	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	260	0	—	0.05	0
塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	112	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	106	1	0.01	0.5	0	カブタホール	国産品	60	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	139	1	0.01	0.5	0		総 数	60	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	126	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	169	2	0.01 - 0.06	1	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	132	0	—	N.D.	0		総 数	179	2	0.01 - 0.06	1	0
オキサジアゾン	国産品	93	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	118	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	10	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベニミル	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	107	1	0.01	0.5	0	カルボフェノチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	117	1	0.01	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	96	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	32	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	302	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	338	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
キノキシフェン	国産品	61	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	80	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	0.03	0		総 数	39	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	13	0	—	0.3	0	クロブロッブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	98	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	61	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	107	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	48	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	10	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	10	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	83	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	7	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.1	0
クレソキシムメチ ル	国産品	146	0	—	0.3	0	クロリムロンエチ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	42	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	29	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	71	0	—	4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	81	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
クオルデン	国産品	52	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルニトロフェン	国産品	47	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	328	0	—	0.5	0	クロロベンジレート	国産品	85	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	366	0	—	0.5	0		総 数	91	0	—	0.02	0
クオルピリホスメチル	国産品	255	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	210	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	245	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クオルフェンゾン	国産品	13	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	0.05	0
クオルフェンピンホス	国産品	307	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	213	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	223	0	—	0.05	0
クオルフルアズロン	国産品	34	0	—	2	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クオルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	269	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	27	0	—	0.05	0
クオルベンジレート	国産品	96	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	282	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	5	0
クオルクロスロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジオキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	89	0	—	0.1	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロブロッブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	184	1	0.01	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	192	1	0.01	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	133	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	3	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	60	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
シクロスルフアム ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	150	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	48	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.2	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	279	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	0.5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	52	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	76	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニルアミン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	223	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	232	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	141	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	262	2	0.02 - 0.03	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	296	2	0.02 - 0.03	1	0
シフルトリン	国産品	262	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	51	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	45	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.002	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	57	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	118	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	1	0	—	200	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	200	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	200	0
シプロジニル	国産品	47	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	75	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
シペルメトリン	国産品	303	1	0.04	0.05	0	シロマジン	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	340	1	0.04	0.05	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	98	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	53	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
ジメタメトリン	国産品	72	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	76	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.04	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.2	0	スルフエントラゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.2	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
スルプロホス	国産品	94	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	56	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	8	0	—	10	0	チオファノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	264	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	0.2	0
ターバシル	国産品	53	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	198	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	320	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	358	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ダゾメット、メタム 及びメチルイソチ オシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	38	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	62	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
チアソピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	24	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	1	0
チアトキサム	国産品	36	1	0.008	0.02	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	1	0.008	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
テニルクロール	国産品	150	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	153	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	19	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	83	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	65	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	63	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	189	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	279	3	0.003 - 0.013	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	289	3	0.003 - 0.013	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	50	0	—	0.1	0	トリクロルホン	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.2	0
デメトン-S-メチル	国産品	23	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.4	0		総 数	117	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	315	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	16	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	246	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	257	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	164	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	223	0	—	0.05	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	235	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	68	0	—	0.1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	20	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	20	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.02	0
トリメタカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	273	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	2	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	71	0	—	0.2	0	バミドチオン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	281	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	6	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	281	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	319	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	152	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	66	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオレスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	190	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	200	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	176	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	181	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	190	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	151	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	151	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	146	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	219	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	119	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェン	国産品	182	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	190	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	167	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	0.1	0
ピメロジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチル	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	241	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	305	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	252	0	—	0.1	0		総 数	342	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	60	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	71	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファモキサドン	国産品	13	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	294	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	330	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	42	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	58	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	288	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	324	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	215	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	225	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	318	0	—	0.2	0	フェンブコナゾ ール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	356	0	—	0.2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	30	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリ ン	国産品	209	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	14	0	—	0.1	0	フェンプロピモ ル	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	34	0	—	0.05	0	フェンヘキサミ ド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	74	0	—	U.L.	0	フェンメディファ ム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	48	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	173	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.3	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブタフェナシ ル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	269	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フェンスルホチ オン	国産品	229	0	—	U.L.	0	ブトカルボキシ ム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	301	0	—	U.L.	0	ブトロキシジ ム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	335	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
ブピリメート	国産品	63	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	259	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	293	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	126	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	7	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	54	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	219	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	37	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	274	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	308	0	—	0.05	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	70	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
フルアジナム	国産品	15	0	—	0.05	0	フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	18	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルオリミド	国産品	10	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.04	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	105	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	202	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	214	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブクロラズ	国産品	8	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシモン	国産品	174	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	209	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	148	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	305	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	36	0	—	0.02	0	プロメトリン	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	11	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	73	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	89	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	16	0	—	5	0	プロモホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	64	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	3	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	137	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	76	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	173	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	209	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	49	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	71	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	48	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	121	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	125	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	40	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	136	0	—	0.03	0		総 数	48	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	269	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.5	0
ペルメトリン	国産品	302	1	0.007	0.1	0	ボスカリド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	9	1	0.09	U.L.	1
	総 数	339	1	0.007	0.1	0		総 数	27	1	0.09	U.L.	1
ペンコナゾール	国産品	104	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	261	13	0.009 - 0.1	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	272	13	0.009 - 0.1	0.2	0
ペンシクロン	国産品	62	0	—	1	0	ホスファミン	国産品	70	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	72	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	30	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	126	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	134	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	24	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	22	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	137	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ペントゾン	国産品	7	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	79	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	269	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	283	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マイレックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	316	0	—	0.5	0	メコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	354	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	180	0	—	0.03	0	メスルフロメチル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	215	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	メブレン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	179	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	15	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	34	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	130	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	164	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	88	1	0.02	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	99	1	0.02	2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	88	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	266	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	277	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	223	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	259	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	76	0	—	7	0	モリネート	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	7	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	84	0	—	7	0		総 数	37	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	23	0	—	U.L.	0	だいこん類(ラディッシュを含む。)の葉						
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	32	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	37	0	—	0.2	0	BHC	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	50	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
レスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	152	0	—	0.3	0	DDT	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	161	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	13	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	13	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	3	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アクリナトリン	国産品	10	0	—	2	0
								輸入品	0	0	—	2	0
								総 数	10	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	6	0	—	0.5	0
							アセタミブリド	国産品	6	0	—	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	6	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
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
アセフェート	国産品	7	0	—	10	0	イプロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	5	0	イプロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	5	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	ウニコナゾールP	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	13	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.3	0
イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
イソプロチオラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0	カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	10	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
エンドリン	国産品	7	0	—	N.D.	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.3	0
オキサミル	国産品	4	0	—	1	0	キャプタン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	5	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチ ル	国産品	9	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	30	0
カズサホス	国産品	11	0	—	0.05	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カフェンストロー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カブタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	6	0	—	1	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルタールジメ チル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	5	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
クロルピリホス	国産品	13	0	—	2	0	ジクロフルアニド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	4	0	—	5	0
クロルピリホスメ チル	国産品	12	0	—	0.03	0	ジクロホップメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	11	0	—	3	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	10	0	—	0.2	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.1	0
クロルフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0	ジコホール	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	9	0	—	3	0
クロルプロファミ ム	国産品	11	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
クロルベンジレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	7	0	—	2	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	8	0	—	1	0
クロロベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
シアノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.002	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	10	0	ダイアジノン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	13	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	11	1	0.05	5	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	1	0.05	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジメチルビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジメエート	国産品	13	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメビレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	5	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	5	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルトリン	国産品	10	1	0.018	0.5	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	1	0.018	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	9	0	—	2	0
デメトン-S-メ チル	国産品	5	0	—	0.4	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	5	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	10	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	14	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	9	0	—	0.005	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	9	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	5	0	—	0.1	0	バクプロトラゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.3	0
トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	12	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.6	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	ハルフェンプロク クス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	4	0	—	1	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	8	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.1	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
ピベロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	8	0	—	0.1	0	ピンクロゾリン	国産品	7	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	7	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.04	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェニトロチオン	国産品	13	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	13	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	7	0	—	0.03	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
ピリプロキシフェン	国産品	7	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	3	0	—	2	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	12	0	—	1	0	フェントエート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	13	0	—	8	0	フルジオキシニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	8	0		総 数	7	0	—	2	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
フェンプロパトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	10	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	10	0
ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
ブプロフェジン	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フラメピル	国産品	3	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロピザミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ヘプタクロル	国産品	7	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	3	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	4	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	4	0	—	0.5	0	ホサロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ホスメット	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	1	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メブロニル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
マラチオン	国産品	13	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	11	0	—	0.03	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	0	—	2	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.3	0
メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
メチダチオン	国産品	8	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
メトキシクロール	国産品	4	0	—	0.01	0							
	輸入品	0	0	—	0.01	0							
	総 数	4	0	—	0.01	0							
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	7	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	7	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	2	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	3	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かぶ類の根							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	42	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	4	0	—	0.08	0	アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.08	0		総 数	28	0	—	0.5	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アセタミプリド	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.1	0
DDT	国産品	41	0	—	0.2	0	アセクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	47	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	17	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.3	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
XMC	国産品	15	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	10	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	33	0	—	0.1	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
イサゾホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	32	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	37	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	22	0	—	5	0	エチオン	国産品	41	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	64	0	—	0.3	0
イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキサゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	26	0	—	2	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	5	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	12	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
エトプロホス	国産品	52	0	—	0.02	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	45	0	—	0.2	0	カフェンストール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
塩酸ホルメタネ ート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
エンドスルファン	国産品	11	0	—	0.5	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	24	2	0.04 - 0.09	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	35	2	0.04 - 0.09	0.5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	28	0	—	0.01	0	カルプロバミド	国産品	2	1	0.06	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	7	1	0.06	0.1	0
オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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
オキサジキシル	国産品	17	0	—	5	0	カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	15	0	—	0.5	0
オキサジクロメ ホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キザロホップエ チル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
オキサミル	国産品	17	0	—	0.1	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	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
キノキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	15	0	—	0.03	0	クロマゾン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	17	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	0.1	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロメブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	20	0	—	5	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	35	0	—	0.3	0	クロルタールジメ チル	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	7	1	0.02	3	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	17	1	0.02	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	56	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	79	0	—	1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホスメ チル	国産品	42	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	0.03	0
クロチアニジン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	5	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
クロルフェンビン ホス	国産品	45	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	10	2	0.02	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	55	2	0.02	0.05	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフルアズロ ン	国産品	11	0	—	2	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	45	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	53	0	—	5	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	45	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	19	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.03	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
クロロベンジレー ト	国産品	11	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	8	0	—	0.3	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	0.02	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	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
ジクロロボス及び ナレド	国産品	32	0	—	0.1	0	シフルフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	29	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	3	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	10	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	0.05	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	シマジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	45	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	15	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルピンホス	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフェコナゾー ル	国産品	36	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	49	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	42	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	7	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
シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	17	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チオベンカルブ	国産品	48	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
スピロジクロフェ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	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	12	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	57	0	—	0.1	0	テトラクロルビン ホス	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.3	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	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	40	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
テブフェノジド	国産品	14	0	—	9	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	9	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	9	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テブフェンピラド	国産品	45	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	43	0	—	0.1	0	トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリシクラゾール	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
デメトン-S-メチル	国産品	1	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	47	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	2	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	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	39	0	—	0.005	0	トリフルスルホンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
トリアジメノール	国産品	34	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	23	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.1	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	10	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	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
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.3	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	50	0	—	2	0	ハルフェンプロク クス	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	19	2	0.03 - 0.07	1	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	2	0.03 - 0.07	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	3	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
パクロプロラゾー ル	国産品	40	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	20	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオン	国産品	27	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	36	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	78	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェン	国産品	38	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	17	0	—	0.05	0	フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	11	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	29	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	52	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	51	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	50	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	12	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	35	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	12	0	—	0.05	0	フルアクリピリ ム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルオルイミ ド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルジオキソニ ル	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	48	0	—	0.05	0	フルシトリネ ート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.5	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルチアセツメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトリアホール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	43	0	—	0.5	0	プロマシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	5	0	—	0.02	0	プロモプロピレート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	8	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	21	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ペンフレセート	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	10	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	15	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	44	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.03	0		総 数	50	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	51	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	26	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	1	0
ベンシクロン	国産品	8	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	1	0.04	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	1	0.04	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	3	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ホルベット	国産品	7	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	7	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	7	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.5	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	57	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	38	0	—	0.03	0	メトラクロール	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.1	0
メタベンズチアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	24	0	—	0.5	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	12	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	36	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準