

魚介類（さけ目魚類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
19-ノルテストステロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	19	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
DDT	2	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
γ-BHC	2	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
アザベロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アモキシシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	2	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
アルトレノゲスト	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	24	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アレスリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アンピシリン	9	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸ニプロピル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イベルメクチン	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
イマザリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトバート	43	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	17	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	25	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00	144	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサシリン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	46	1	0.0005 - 0.03	0	0.00	129	0	-	0	0.00	175	1	0.0005 - 0.03	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びピトラサイクリン	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	26	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
オキシニコック酸	65	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00	175	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンベンダゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オフロキサシン	22	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	32	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
オルメトプリム	73	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カラゾール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		186	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	2	2	0.012 - 3.8	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	2	0.012 - 3.8	0	0.00
キシラジン	21	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
キサマイシン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クレンブテロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロキサシリン	14	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロステボル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロビドール	25	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルスロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルブファム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	23	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
サリノマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジアベリジン	26	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクラズリル	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	7	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジシクラニル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ジチオピル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

ジニトルミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジヒドロステレプトマイシン 及びステレプトマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	26	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		137	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		186	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スタノゾロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
スピノサド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
スピラマイシン	3	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	20	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	71	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファクロロピリダジン	55	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
スルファジアジン	51	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00	159	0	-	0	0.00
スルファジミジン	73	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	81	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
スルファセタミド	39	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	63	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
スルファドキシ	59	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	15	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
スルファニトラン	30	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
スルファピリジン	41	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリ ウム	25	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	45	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	54	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
スルファメトキシジアジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	51	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
スルファメラジン	71	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	75	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00
スルフィソキサゾール	11	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
スルフィソゾール	33	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
スルフィソミジン	11	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
セファピリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
セフチオフル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
セフロキシム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ゼラノール	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダイアジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
タイロシン	12	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	16	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	22	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	27	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チルミコシン	23	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ディルドリン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
デスメディファム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テニルクロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テブピリムホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テルブホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	11	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
トリアジメメール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		189	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00
トリアレート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリクロルホン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリベレナミン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
トリメトプリム	70	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	27	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ナフシリン	7	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	50	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ニトラリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	3	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ネクタイネート	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノボビオシン	6	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	16	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
バクイノレート	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バルネムリン	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピチオノール	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ピフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピランテル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピランテル及びモランテル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00

ピリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ピリホスメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリメタミン	41	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ピルリマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ピロミド酸	27	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ファミール	26	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェチオカルブ	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	20	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
フェンクロールホス	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
フラゾリドン	3	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
フラルタドン	3	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
プリフィニウム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フルトラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フルニキシン	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	32	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フルメキン	51	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチゾラム	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロボキスル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロマシル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
フルフェニコール	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ペノキサコール	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	0	0	-	0	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	0	271	0	-	0	0.00	271	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ボスカリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ホノホス	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
マホブラジン	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	5	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	22	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ミロキサシン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	13	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メシリナム	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
メトキシクロール	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトクロプラミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
メフェナセット	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メベンダゾール	13	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
メロキシカム	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
メンブトン	19	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
モネンシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ラクトバミン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
ラサロシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
リファキシミン	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
リンコマイシン	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
レバミゾール	41	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ワルファリン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	9	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00

魚介類（うなぎ目魚類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
19-ノルテストステロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
BHC	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
DDT	6	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	6	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
アレスリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アンピシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イベルメクチン	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
エトバベート	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エンドスルファン	4	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
エンドリン	6	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	24	0	-	0	0.00	114	1	0.005 - 0.02	1	0.88	138	1	0.005 - 0.02	1	0.72
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	23	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	61	1	0.01 - 0.03	0	0.00	84	2	0.0005 - 0.03	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
オキシニック酸	36	1	0.00005 - 0.04	0	0.00	36	0	-	0	0.00	72	1	0.00005 - 0.04	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンベンダゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オフロキサシン	24	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
オルメトプリム	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0		34	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
キシラジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キサマイシン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロキサシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロステボル	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロピドール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	20	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
サリノマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
サルブタモール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジアベリジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
ジクラズリル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジシクラニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジフラゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジルバテロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
スピノサド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
スピラマイシン	2	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00
スルファジアジン	24	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
スルファジミジン	36	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	32	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
スルファセタミド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00
スルファドキシ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
スルファニトラン	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00
スルファピリジン	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
スルファメトキシジアジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
スルファメラジン	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	32	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
セファレキシン	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
セフチオフル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
セフロキシム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
タイロシン	8	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ダフロキサシン	20	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00

チアムリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
チアンフェニコール	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
チルミコシン	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
デメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ドキシサイクリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
トリアゾホス	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	
トリクラベンダゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
トリクロルホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
トリメトプリム	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	
ナリジクス酸	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	
ニトロキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ニトロフラントイン	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	
ニフルスチレン酸ナトリウム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ノボピオン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
ノルフロキサシン	20	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
バルネムリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ビチオノール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
ヒドロコルチゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
ピランテル及びモランテル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
ピリメタミン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
ピルリマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ピロミド酸	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	
ファミール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
フェニトロチオン	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	
フェノブカルブ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
ブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ブラジクアンテル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フラゾリドン	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	
フラルタドン	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	
フルニキシム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルベンダゾール	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	
フルメキン	27	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
プロマシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フロルフェニコール	11	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	4	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ベンゾカイン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ベンディメタリン	0	0	-	0	148	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00	
ボスカリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
マラカイトグリーン	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	
マルボフロキサシン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	
ミロキサシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ミロサマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
メチルブレドニゾロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
メチレンブルー	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	
メベンダゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
メロキシカム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
メンプトン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
モネンシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ラクトバミン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ラサロシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
リファキシミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
リンコマイシン	27	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
レバミゾール	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
酢酸メレンゲステロール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	

魚介類（すずき目魚類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
19-ノルテストステロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	63	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
BHC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
DDT	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
EPN	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
γ-BHC	26	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
アジホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジホスメチル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アトラジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アニコホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アラクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	25	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	92	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
アレスリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
アンピシリン	26	1	0.0003 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0		26	1	0.0003 - 0.005	0	0.00
イサゾホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
イソカルボホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソキサチオン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸二プロピル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イベルメクチン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
エチオン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エディフェンホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトバベート	197	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	201	0	-	0	0.00
エトプロホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エトリムホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	58	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エンドリン	25	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	59	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
オキサシリン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	191	9	0.0003 - 0.06	0	0.00	9	0	-	0	0.00	200	9	0.0003 - 0.06	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	20	3	0.005 - 0.03	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	3	0.005 - 0.03	0	0.00
オキシフルオルフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	28	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オキシリニック酸	242	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	256	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンベンダゾール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
オフロキサシン	93	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
オメトエート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	146	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
オルメトプリム	220	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	225	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カズサホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カラゾロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キシラジン	109	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
キサマイシン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
キナルホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
キノキシフェン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
キノクラミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クマホス	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クレンブテロール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
クロキサシリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
クロステボル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロビドール	89	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
クロマゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
クロルスロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
クロルデン	29	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	26	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルフェンソ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルブファム	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
クロルプロファム	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00

クロルベンシド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	82	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サリノマイシン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
サルブタモール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアナジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シアノホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジアベリジン	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ジクラズリル	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ジクロラン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジコホール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジシクラニル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
シスノナクロル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジチオビル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジニトルミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シハロホップブチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジフェナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	93	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		67	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
シメコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジメチピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
スタノゾロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
スピノサド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
スピラマイシン	54	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0		97	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	270	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	275	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	184	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	188	0	-	0	0.00
スルファジアジン	189	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	206	0	-	0	0.00
スルファジミジン	256	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	263	0	-	0	0.00
スルファジメトキシシ	268	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	285	0	-	0	0.00
スルファセタミド	84	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	214	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	218	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	206	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	210	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00
スルファニトラン	135	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
スルファピリジン	203	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	207	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	131	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	237	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	244	0	-	0	0.00
スルファメトキシジアジン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	210	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00
スルファメラジン	270	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	275	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシ	295	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	311	0	-	0	0.00
スルfoisキサゾール	54	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルfoisゾール	122	1	5E-05 - 0.005	0	0.00	2	0	-	0	0.00	124	1	0.00005 - 0.005	0	0.00
スルfoisミジン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルホテップ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
セファゾリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
セファピリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
セフチオフル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ゼラノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
タイロシン	29	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	75	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	126	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
チアムリン	59	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	141	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフルザミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
チルミコシン	85	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	30	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
デスメディファム	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
テトラクロルペンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
テトラジホン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
テニルクロール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
テスピリムホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
テムホス	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
テルブホス	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0		46	0	-	0	0.00
トランスノナクロル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
トリアジメノール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00

トリアジメホン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	
トリアゾホス	7	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
トリアレート	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
トリクロルホン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリブホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
トリフルラリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
トリベレナミン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
トリメトプリム	232	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	249	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	66	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
ナフシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	190	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
ニトラリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ニフスチレン酸ナトリウム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ネクイネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ノボピオシ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	48	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
バクイノレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バルネムリン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バルフェンブロックス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ビチオノール	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	34	1	0.00005 - 0.08	0	0.00	0	0	-	0		34	1	0.00005 - 0.08	0	0.00
ビフェックス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ビフェントリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ビラクロホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビラゾホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ビランテル及びモランテル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビリダベン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ピリミノバクメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ピリメタミン	152	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
ピルリマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピロミド酸	160	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ピ素	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ファミフォーム	73	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナリモル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	92	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントレート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フサライド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ブタクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ブタミホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブピリメート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
フラゾリド	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フラルタド	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ブリフィニウム	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
フリラゾール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フルシラゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フルトラニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フルニキシ	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	90	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フルメキン	150	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00
フレドニゾロン	35	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
フロシミド	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
フロチオホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フロチゾラム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フロバニル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
フロバホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フロビザミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フロフェノホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フロボキスル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロマシル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
フロモブチド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フロモホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00

プロモセスエチル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルフェニコール	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ペノキサコール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ヘアタクロル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベルタン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	7	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ベンフレセート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ボスカリド	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホスファミドン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホスメット	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホノホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マホブラジン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
マラチオン	26	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	83	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
ミロキサシン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	60	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
メカルバム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
メシリナム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチルプレドニゾン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトキシロール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
メトクロプラミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトラクロール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
メフェナセツ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
メベンダゾール	36	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
メロキシカム	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00
メンブロン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
モネンシン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ラクトバミン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ラサロシド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
リファキシミン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
リンコマイシン	93	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
レバミゾール	172	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	175	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ワルファリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
鉛	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	43	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00

魚介類（その他の魚類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
BHC	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
DDT	10	1	0.0025 - 0.02	0	0.00	83	0	-	0	0.00	93	1	0.0025 - 0.02	0	0.00
EPN	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
XMC	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
γ-BHC	7	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
アクリナトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アザコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジホスエチル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジホスメチル	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アセクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アトラジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アニロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アモキシシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アルドリン及びデルドリン	20	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
アルトレンゲスト	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	50	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
アレスリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アンピシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イザゾホス	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソカルボホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソキサチオン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸二プロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イプロベンホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イマザリル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エチオン	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エディフェンホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エトキシキン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトバベート	66	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エトリムホス	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	13	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
エンドリン	20	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	20	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	11	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
オキサジキシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサシリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	53	5	0.002 - 0.27	1	1.89	49	23	0.005 - 0.4	2	4.08	102	28	0.002 - 0.4	3	2.94
オキシテトラサイクリン、クロロテトラサイクリン及びテトラサイクリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	28	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
オキシソリニック酸	77	2	5E-05 - 0.08	0	0.00	41	0	-	0	0.00	118	2	0.00005 - 0.08	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンペンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オフロキサシン	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
オメトエート	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	26	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オルメトプリム	66	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
カズサホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
カフェンストロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カラゾロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボキシシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キシラジン	36	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
キタサマイシン	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キナルホス	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
キノキシフェン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
キノクラミン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キントゼン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレンブテロール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロキサシリン	15	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
クロスデボル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロピドール	26	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
クロマゾン	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

クlorスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クlorタールジメチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クlorデン	18	1	0.0005 - 0.0025	0	0.00	47	0	-	0	65	1	0.0005 - 0.0025	0	0.00
クlorニトロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クlorピリホス	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	17	0	-	0	0.00
クlorピリホスメチル	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クlorフェナピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クlorフェンソン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クlorフェンピンホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	12	0	-	0	0.00
クlorブファム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クlorプロファム	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	9	0	-	0	0.00
クlorヘキシジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クlorペンシド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クlorベンジレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	26	0	-	0	0.00	33	0	-	0	59	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	7	0	-	0	0.00
サリマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シアナジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	11	0	-	0	0.00
シアノホス	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ジアベリジン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジクラズリル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジクロラン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジコホル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジシクラニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジスノナクlor	14	1	0.0005 - 0.002	0	0.00	0	0	-	0	14	1	0.0005 - 0.002	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジチオビル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジニトルミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シハロホップチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジフェナミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
シフルトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	1	0	-	0	0.00	83	0	-	0	84	0	-	0	0.00
シマジン	1	0	-	0	0.00	177	0	-	0	178	0	-	0	0.00
シメコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメチピン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジメテナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメトエート	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ジメトリダゾール	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメビレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
スピラマイシン	11	0	-	0	0.00	10	0	-	0	21	0	-	0	0.00
スルファエトキシシビリダジン	26	0	-	0	0.00	6	0	-	0	32	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	76	0	-	0	0.00	15	0	-	0	91	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	65	0	-	0	0.00	10	0	-	0	75	0	-	0	0.00
スルファジアジン	69	0	-	0	0.00	40	0	-	0	109	0	-	0	0.00
スルファジミジン	82	0	-	0	0.00	15	0	-	0	97	0	-	0	0.00
スルファジメトキシシ	93	0	-	0	0.00	42	0	-	0	135	0	-	0	0.00
スルファセタミド	31	0	-	0	0.00	7	0	-	0	38	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	70	0	-	0	0.00	15	0	-	0	85	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	60	0	-	0	0.00	15	0	-	0	75	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
スルファニトラン	55	0	-	0	0.00	7	0	-	0	62	0	-	0	0.00
スルファピリジン	68	0	-	0	0.00	12	0	-	0	80	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	73	0	-	0	0.00	9	0	-	0	82	0	-	0	0.00
スルファメトキシシビリダジン	70	0	-	0	0.00	12	0	-	0	82	0	-	0	0.00
スルファメラジン	78	0	-	0	0.00	9	0	-	0	87	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシ	83	0	-	0	0.00	42	0	-	0	125	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	38	0	-	0	0.00	5	0	-	0	43	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スルホテップ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00
セファゾリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
セフトオフ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
セフロキシム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ゼラノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ダイアジノン	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	14	0	-	0	0.00
タイロシン	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	24	0	-	0	0.00	34	0	-	0	58	0	-	0	0.00

チアベンダゾール	29	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
チアムリン	27	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	45	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
チオメトン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チフルガミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チルミコシン	18	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ディルドリン	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テクナゼン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デスメディアム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テトラクロルピルホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラジホン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テニルクロール	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トランスノナクrol	14	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0	0.00	14	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
トリアジメノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアジメホン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアソホス	5	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00
トリアレート	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリクロルホン	12	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
トリブホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリフルラリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリベレナミン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリメトアリム	70	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ナフシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ナプロバミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	57	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ニトラリン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトタールイソプロピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ニトロフランタン	5	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ネクイネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノボピオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	17	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
バクイノレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオン	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
バルネムリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バルフェンブロックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビチオノール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビテルタノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビドロコルチゾン	12	1	5E-05 - 0.04	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	1	0.00005 - 0.04	0	0.00
ビフェノックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビフェントリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビペロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビラクロホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ビラソホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビランテル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビランテル及びモランテル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ビリダベン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビリミノバックメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ビリメタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリメタミン	49	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
ピロキロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピロミド酸	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ピンクロザリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヒ素	6	2	0.05 - 0.11	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	2	0.05 - 0.11	0	0.00
ファミフル	27	5	0.00005 - 0.07	0	0.00	7	0	-	0	0.00	34	5	0.00005 - 0.07	0	0.00
フィプロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェナリモル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	28	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00

フェンキロールホス	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンチオン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェントエート	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェンバレレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フサライド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フタクロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ブタミホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブピリメート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フラゾリドン	8	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フラルタドン	5	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
プリフィニウム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フリラゾール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フルシトリンネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルトラニル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フルバリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	35	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルメキン	48	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	18	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ブロシミドン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブロチオホス	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ブロチゾラム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ブロバクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブロボジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブロボニル	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブロボホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブロボコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブロボザミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ブロヒドロキサモン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブローフェノホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブロボキスル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブロマシル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ブロメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブロモブチド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブromoホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ブromoホスエチル	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルフェニコール	11	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘキサジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベナラキシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベノキサコール	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ヘプタクロール	1	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ベルタン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベルメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	5	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00	201	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンフレセート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ホサロン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホスカリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホスファミドン	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホスマット	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ホノホス	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホレート	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
マホブラジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	4	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
マラチオン	8	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	25	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ミロキサシン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
メカルバム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メシリナム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メチダチオン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メトキシクロール	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトクロブアミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトロニダゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メピンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メフェナセット	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

メブロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メベンダゾール	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
メロキシカム	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
メンブトン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
モネンシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ラクトバミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ラサロシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
リファキシミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
リンコマイシン	40	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
レスメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
レナシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
レバミゾール	44	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ロニダゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ワルファリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
鉛	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
酢酸イソ吉草酸チロシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
酢酸トレンボロン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
酢酸メレンゲステロール	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	

魚介類（貝類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
DDT	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
γ-BHC	2	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	8	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イマザリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトバベート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
エンドリン	8	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
エンフロキサシン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	8	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキサリニック酸	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
オフロキサシン	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オルメトプリム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キシラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クビドール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロールデン	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
クローピリホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジアベリジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シスノナクROL	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スピラマイシン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファジジン	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファジミジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファジメトキシシン	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファセタミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファドキシシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファニトラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファピリジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファメラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシン	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルスイソゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
タイロシン	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ダフロキサシン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チルミコシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ディルドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トランスノナクROL	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアジメノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
トリベレナミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリメトプリム	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリメタミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピロミド酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヒ素	11	11	2.1 - 3.6	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	11	2.1 - 3.6	0	0.00
ファミフル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルジオキサニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルニキシシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルメキン	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フロメトリン	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘクタクロル	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ミロキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モネンシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リファキシミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リンコマイシン	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

レバミゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
鉛	14	11	0.06 - 0.5	0	0.00	0	0	-	0	14	11	0.06 - 0.5	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00

魚介類（甲殻類に限る。）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	13	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
アジホスエチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
アジホスメチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アンピシリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸二プロピル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
イバルメクチン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトバベート	19	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	5	0	-	0	0.00	354	0	-	0	0.00	359	0	-	0	0.00
オキサシリン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	20	0	-	0	0.00	81	1	0.005 - 0.1	0	0.00	101	1	0.005 - 0.1	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
オキシソリニック酸	6	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンペンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オフロキサシン	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	7	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
オルメトプリム	20	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
カラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	1	1	0.007 - 0.007	0	0.00	0	0	-	0		1	1	0.007 - 0.007	0	0.00
キシラジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キサマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
クロキサシリン	12	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
クロステボル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロピドール	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
クロルスロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	2	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジアベリジン	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ジクラズリル	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		93	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
スピラマイシン	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	20	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	19	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00

スルファジアジン	7	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
スルファジミジン	8	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	20	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
スルファセタミド	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	7	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
スルファドキシ	19	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スルファニトラン	7	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
スルファピリジン	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	19	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	19	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
スルファメラジン	20	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	20	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
スルフイソキサゾール	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルフイソゾール	5	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
スルフイソミジン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ゼラノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
タイロシン	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ダフロキサシン	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	5	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
チルミコシン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テキサメタゾン	13	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
テムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	0	0	-	0		217	0	-	0	0.00	217	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		93	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリクロルホン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
トリペレナミン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリメトアリム	19	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ナフシリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	19	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ネクイネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノボビオシン	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	5	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
バクイノレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
バルネムリン	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビチオノール	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヒドロコロチゾン	13	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ビラクロホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ピリホスメチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ピリメタミン	13	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ピロミド酸	17	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ヒ素	0	0	-	0		1	1	1.9 - 1.9	0	0.00	1	1	1.9 - 1.9	0	0.00
ファミール	15	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		446	0	-	0	0.00	446	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
プリフィニウム	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プリリアントグリーン	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
フルニキシ	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フルメキン	19	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
ブレドニソロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロチゾラム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00

ベンジルペニシリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		148	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ボスカリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
マホブラジン	2	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		93	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
メベンダゾール	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メロキシカム	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メンプトン	2	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ラサロシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
リファキシミン	12	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
リンコマイシン	7	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
レバミゾール	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ワルファリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸チロシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00

その他の魚介類

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
DDT	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
EPN	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
γ-BHC	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アジノホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アトラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アニコホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イサゾホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソカルボホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エタルフルリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エディエンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトプロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エンプロキサシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキシソニック酸	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オメトエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オルメトプリム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キナルホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノキシフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノクラミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロピドール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルデン	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロルピリホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルフェンビホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルベンシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シアナジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジコホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジチオビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シハロホップチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジヒドロステレプトマイシン 及びステレプトマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
シメコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジメチピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジメチルピンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファクロロピリダジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スルファジミジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スルファセタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファドキシ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファピリジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファメラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファモノトキシ	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

ダイアジノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
タイロシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チフルガミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テトラクロルピホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テトラジホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テルブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリアジメノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリアジメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
トリブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリメトプリム	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトターライソプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ニトロフランチン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
バラチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピフェノックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピラゾホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリダベン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリメタミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピロミド酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヒ素	0	0	-	0		1	1	0.95 - 0.95	0	0.00	1	1	0.95 - 0.95	0	0.00
フェナリモル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェントエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フサライド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブタミホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブピリメート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フリリアントグリーン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルトラニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルメキン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フロシミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロチオホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロバホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロピザミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロモブチド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロモホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベノキサコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	1	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンフレセート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスファミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスメット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
マラチオン	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
リンコマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
レバミゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
鉛	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

はちみつ

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	21	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
BHC	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセタミプリド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アミトラズ	2	0	-	0	0.00	20	4	0.005 - 0.03	0	0.00	22	4	0.005 - 0.03	0	0.00
アルベンダゾール	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アレシリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アンピシリン	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトバベート	60	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エンドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	31	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
オキサシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	33	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	16	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
オキシソニック酸	44	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンベンダゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オフロキサシン	31	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	23	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
オルメトプリム	34	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
キシラジン	21	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
キタサマイシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クレンブテロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロキサシリン	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クロサンテル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロステボル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロチアニジン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロピドール	21	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	5	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ゲンタマイシン	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	31	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
サリノマイシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアベリジン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シクラズリル	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジニトルミド	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジノテフラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジフラゾン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	31	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ジメトエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スピラマイシン	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	40	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	57	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	51	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
スルファジアジン	49	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルファジミジン	50	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
スルファジメトキシシ	60	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
スルファセタミド	30	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	54	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	30	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
スルファニトラン	60	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
スルファニルアミド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スルファピリジン	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	60	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	35	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
スルファメラジン	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシ	51	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
セファゾリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

ゼラノール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ダイアジノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
タイロシン	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
チアクトプロリド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	43	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
チアムリン	15	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
チアメトキサム	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	40	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
チルミコシン	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
デメホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	11	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
トリクロルホン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリメトプリム	40	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ナフシリン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	40	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ニテンピラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
バクイノレート	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビチオノール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ピラントール及びモランテル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ピリメタミン	35	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ピロミド酸	34	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ファミフル	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
フィプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	37	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
フェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェントエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
プリフィニウム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フルバリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	41	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
フルメキン	42	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロチゾラム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フロニカミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロボキスル	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ホサロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ボスカリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
マホブラジン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ミロキサシン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	24	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
メシリナム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メベンダゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
メロキシカム	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メンプトン	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
モネンシン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ラクトバミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ラサロシド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
リファキシミン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
リンコマイシン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
レバミゾール	22	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00

精米

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2-(1-ナフチル)アセタミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		79	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
EPN	2	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
EPTC	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		79	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
XMC	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アイオキシニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アクリナトリン	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アザコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アザメチホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アジムスルフロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
アセタミプリド	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
アセクロール	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	7	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
アトラジン	2	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
アニコホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アミノカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アメトリン	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アラクロール	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イサゾホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソウロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソキサチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸二プロピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	7	0	-	0	0.00	100	5	0.005 - 0.13	0	0.00	107	5	0.005 - 0.13	0	0.00
イプロジオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イプロベンホス	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
イマザキン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イマゾスルフロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	6	0	-	0	0.00	83	1	0.005 - 0.02	0	0.00	89	1	0.005 - 0.02	0	0.00
インダノファン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エチオン	7	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
エチプロール	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エディフェンホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エトキサゾール	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
エトプロホス	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
エトベンザニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリアゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリムホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキサジキシル	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキサミル	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		156	0	-	0	0.00	156	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オメトエート	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
オリザリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カズサホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
カフェンストロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
カルバリル	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
カルプロバミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
カルベタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カルボフラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
キナルホス	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
キノキシフェン	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
キノクラミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノメチオネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

キントゼン	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	
クマホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	
クミロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クレソキシムメチル	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
クロジナホップ酸	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
クロソリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロチアニジン	5	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロプロップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
クロマゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロマフェノジド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロメブロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
クロランスラムメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロラントラニリブロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロリダゾン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロリムロンエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロルエトキシホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロルスルフロ	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	
クロルピリホス	6	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	2	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルフェンビホス	1	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
クロルブファミ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロルプロファミ	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
クロロクスロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
クロロベンジレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
シアゾファミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
シアナジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
シアノフェンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
シアノホス	2	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
ジウロン	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ジクラニド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ジクロシメット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ジクロスラム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジクロスラムロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジクロトホス	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	
ジクロフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ジクロプロラズール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジクロフルアノド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
ジクロホップメチル	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジクロラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ジクロルブロップ	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ジグワット	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ジコホール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	
ジスルホトン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
ジチオビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ジニコナゾール	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ジノスルフロ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジノテフラン	5	3	0.0005 - 0.0089	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	3	0.0005 - 0.0089	0	0.00
ジハロトリン	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	
ジハロホップチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ジフェナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ジフェニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ジフェノコナゾール	7	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
ジフルトリン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	
ジフルフェナミド	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジフルベンスロン	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジプロコナゾール	1	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ジプロジニル	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジベルメトリン	5	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
シマジン	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
シメコナゾール	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジメチルビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ジメテナミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジメトエート	7	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
シメトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ジメビベレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
シモキサニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
シラフルオフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
シンメチリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
スピノサド	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
スピロキサミン	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
スルフェントラゾン	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スルプロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
スルホキサフル	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	
スルホスルフロ	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00

ソキサミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ターバシル	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ダイアジノン	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ダイヤモンド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ダソメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
チアジニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
チアゾビル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	1	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
チアマトキサム	5	0	-	0	0.00	83	4	0.005 - 0.05	0	0.00	88	4	0.005 - 0.05	0	0.00
チオベンカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
チジアズロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
チフルザミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
デスメデジアム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テトラクロルピルホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	6	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
テトラジホク	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テトラメドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テニルコロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
テブコナゾール	6	0	-	0	0.00	100	5	0.005 - 0.03	0	0.00	106	5	0.005 - 0.03	0	0.00
テブチウロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テブフェノジド	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
テルプトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
テルブホス	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアジメノール	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
トリアジメホク	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
トリアスルフロク	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
トリアゾホス	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
トリアレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
トリクロビル	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	6	0	-	0	0.00	6	2	0.005 - 0.04	0	0.00	12	2	0.005 - 0.04	0	0.00
トリチコナゾール	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トリブホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリフルスルフロメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
トリアルミゾール	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
トリアルムロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
トリアルラリン	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリフロキシストロビン	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロク	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
トリホリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ナブタラム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ナプロアニリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ナプロバミド	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ニコスルフロク	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ノバルロン	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノーバン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
パクロブトラゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
パラコート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バラチオン	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	2	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	6	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピテルタノール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピフェントリン	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ピラクロストロビン	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ピラクロニル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピラクロホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピラゾホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリダベン	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリフタリド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリミノバクメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	7	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
ピリメタニル	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ピレトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00

ピロキロン	6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0	6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	
ピンクロソリン	1	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ファミキサドン	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フィプロニル	7	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フェナミホス	5	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
フェナリモル	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェントロチオン	2	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
フェノキサニル	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェノトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェノプカルブ	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
フェリムゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
フェントート	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェントラザミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェンバレレート	1	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェンプロナゾール	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フェンメチファム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フサライド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フタクロール	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フタフェナシル	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
フタミホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フチレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フピリメート	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フプロフェジン	2	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
フラザスフロロ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
フラメトビル	6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0		6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
フリミスフロロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フリラゾール	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルアジナム	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0		102	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
フルアズロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルオピコリド	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルオメツロン	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	6	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
フルシトリネート	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルシラゾール	6	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
フルトラニル	7	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
フルトリアホール	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フルバリネート	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フルメツラム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フルリド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フレチラクロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ブロシミドン	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブロスフロロ	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ブロチオホス	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロバキザホップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロバジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロバニル	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロバルギット	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
プロビザミド	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロファム	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロフェノホス	6	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
プロベタンホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
プロボキスル	6	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
プロマシル	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
プロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロメトリン	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロモキシニル	5	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
プロモブチド	6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0		6	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
プロモプロピレート	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フロラスラム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘノキススラム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ベルメトリン	5	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00

ベンシクロン	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ベンスリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ベнтаゾン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロピル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンフレセート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホキシム	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ホサロン	6	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ボスカリド	6	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	6	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ホスファミドン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ホスメット	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホメサフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ホラムスルフロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ホルクルルフェニユロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
マラチオン	7	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	7	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ミルバメクチン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メコプロップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メソスルフロンメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メタミドホス	5	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
メタミトロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メチオカルブ	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メチダチオン	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メトコナゾール	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトスラム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	5	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
メトレン	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メトラクロール	6	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メバニピリム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メフェナセット	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メプロニル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
モノクロトホス	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
モリニューロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
モリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ラクトフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
リニューロン	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
レナシル	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
鉛	0	0	-	0		116	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

小麦粉

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-(1-ナフチル)アセタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
MCPB	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
TCMTB	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アザナゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アザメチホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジムスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
アセタミプリド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アセトクロール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アトラジン	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アニロホス	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アバメクチン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アラクロール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アラマイト	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イザゾホス	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソキサチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イソフェンホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イプロベンホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イマザリル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
インダノファン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
エディフェンホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
エトキサゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトキシスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトフメセート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトプロホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドリン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキサジキシル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサミル	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オメトエート	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
オリザリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カズサホス	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
カフェンストロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カルバリル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルプロバミド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カルボフラン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キサロホップエチル及びキサロホップPテフリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
キノキシフェン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
キノクラミン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キントゼン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
クミルロン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロソリネート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

クロチアニジン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クプロロップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロマゾン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロメブロップ	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロリダゾン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルデン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルピリホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	9	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルフェンゾン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルプロファミン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルベンシド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロロクスロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
シアソファミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シアナジン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シアンフェンホス	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
シアンホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ジウロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シクラニリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジクロラン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ジスルホトン	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
シニドンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シノスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シハロトリン	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シハロホップチル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフェナミド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シフルトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シマジン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シメタメトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シメチリモール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シメチルビンホス	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
シメテナミド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シメトエート	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
シメトモルフ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シメトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シメビベレート	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スピノサド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピロキサミン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ソキサミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ターバシル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ダイアジン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ダイヤモンド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チアクロプリド	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
チアトキサム	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チフルザミド	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ディルドリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テトラジホン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テニルクロール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テブコナゾール	5	1	0.0025 - 0.008	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	1	0.0025 - 0.008	0	0.00
テブチウロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テブフェノジド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テフルトリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	5	1	0.0025 - 0.016	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	1	0.0025 - 0.016	0	0.00

テルブリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テルブホス	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
トアルコキシジム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリアレート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ナブリアニド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ナブプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトターライソプロピル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノルフルラソ	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バクプロトゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
バラチオン	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ハルフェンブックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピテルタノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピフェノックス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピフェントリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピベロホス	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピラクロホス	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ピラソスルフロエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラソホス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ピリダベン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリフタリド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリホスメチル	5	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ピリメタニル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピロキロン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フィプロニル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェナミホス	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
フェナリモル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンアミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
フェンチオン	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フェントレート	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
フェンバレレート	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンメデアム	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フサライド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フタクロー	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フタフェナシル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フタミホス	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フピリメート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フプロフェジン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フラメトピル	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルシトリネート	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルシラゾール	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルトラニル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

フルトリアール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルバリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルフェナセット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルフェノクソン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルメツラム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルロキシビル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フレチラクロール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロシミドン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロチオホス	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロバクロー	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロバジン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロバニル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロバホス	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロピザミド	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロヒドロジャスモン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
プロフェノホス	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
プロボキスル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロマシル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロメトリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロモブチド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロモホス	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベナラキシル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベノキサコール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベノキスラム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘプタクロ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベルタン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベルメトリン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンシクロ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンフレセート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホサロン	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ホスカリド	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ホスファミドン	5	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ホスマット	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ホレート	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
マラチオン	5	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
メトキシクロ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトスラム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトラクロ	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メビンホス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メフェナセット	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メブニル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
モノクロトホス	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
モノリニユロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ラクトフェン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
リニユロン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
レナシル	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

小麦はい芽

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロルホス及びナレド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

ライ麦粉

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルドリン及びデルドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ペンダイオカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メスルフロンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

とうもろこし粉

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		16	1	0.005 - 0.5	0	0.00	16	1	0.005 - 0.5	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クルルデン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クルルピリホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クルルピリホスメチル	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クルルフェンビンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シハロリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シブコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00

トマトジュース

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
DDT	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
EPN	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
EPTC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
XMC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
γ-BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アセタミプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アセトクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アセフェート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アニラジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アミノカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルシカルブ及びアルドキシカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イブロジオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イブロベンホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イマザリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エディフェンホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトキサゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトプロホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトリムホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドスルファン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサジキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサミル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オメトエート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カズサホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カフェンストロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カブタホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルバリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルプロバミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
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	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キナルホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キノキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キノメチオオート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キャプタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キントゼン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クマホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クミルロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロチアニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルデン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルプロファム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロロタロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
サリチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアナジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジアリホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00

ジコホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジスルホトン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シハロトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シハロホップチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シフルトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シプロジニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シベルメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメテナミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジメトエート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シモキサニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スピノサド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルプロホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルホテップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ターバシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チアクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアメトキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チオメトン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チフルザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テトラクロロルビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テトラジホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テトラメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テニルクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テブフェノジド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テフルトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
デメトンO	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
デメトンS	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
テルブホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアジメメル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリアジメホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリクラミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリフルラリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリホリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ノバルロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バラチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピテルタノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピフェメックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピペロニルプトキシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピペロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピラクロホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピラゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリダベン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリダリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリフェメックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリメタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピロキロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヒ素	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ファモキサドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フィプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェナミホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00

フェニトロチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェリムゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェントエート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンバレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フサライド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フタミホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フチレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ブフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フラメトピル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルアジナム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルシトリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルトラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルバリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フレチラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロシミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロチオホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロバホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバルギット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロピザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロベナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロボキスル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロメカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベルメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンシクロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンスルフロキサメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンタクロロフェノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンフレセート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホキシム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホサロン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ボスカリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスファミドン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスメット	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニユロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホルベット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホレート	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マイルックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メカルバム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メタミドホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メチダチオン	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトキシクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトブレン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メフェナセツト	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
リニユロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
レナシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
レプトホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
鉛	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

トマトピューレー

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アザメチホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジメスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イマズスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インドノファン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エトキシスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシカルボキシシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
キノクラミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロマフェンジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロクソン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シアゾファミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアナジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シウロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シクロスルフアムロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シノスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメチリモール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメチルビンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルホスルフロトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアマトキサム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフェンスルフロトンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフルガミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

テブチウロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェンジド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアスルフロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリクロロホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルスルフロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアルミゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアルムロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフロキシストロビン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ハロスルフロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビベロホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラクロストロビン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロンエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリフタリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノプカルブ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェリムゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンメディファム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロファム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロボキシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトキシフェンジド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ラクトフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

トマトペースト

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
E P N	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

とうがらし（乾燥させたもの）

農薬等名	国産品				輸入品				総数						
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2, 4-D	0	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
2-クロロエタノール	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0	0.00	7	1	0.005 - 0.04	0	0.00	7	1	0.005 - 0.04	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0	0.00	106	9	0.005 - 0.12	0	0.00	106	9	0.005 - 0.12	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
アマトリン	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
アルドリン及びデルドリン	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
イオダスルフロメチル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
イブバリカルブ	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イブベホス	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0	0.00	57	2	0.005 - 0.08	0	0.00	57	2	0.005 - 0.08	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0	0.00	106	2	0.005 - 0.02	0	0.00	106	2	0.005 - 0.02	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0	0.00	106	1	0.005 - 0.3	0	0.00	106	1	0.005 - 0.3	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
エトフェンブックス	0	0	-	0	0.00	106	2	0.005 - 0.08	0	0.00	106	2	0.005 - 0.08	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルフェントラソニエチル	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0	0.00	59	1	0.005 - 0.04	0	0.00	59	1	0.005 - 0.04	0	0.00
クロキントセットメキシル	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0	0.00	73	1	0.005 - 0.01	0	0.00	73	1	0.005 - 0.01	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	0.00	73	31	0.005 - 0.15	0	0.00	73	31	0.005 - 0.15	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
シアゾファミド	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジクトホス	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	0.00	57	3	0.005 - 0.08	0	0.00	57	3	0.005 - 0.08	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	0.00	73	23	0.005 - 0.05	0	0.00	73	23	0.005 - 0.05	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	0.00	59	13	0.005 - 0.06	0	0.00	59	13	0.005 - 0.06	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	0.00	59	1	0.005 - 0.01	0	0.00	59	1	0.005 - 0.01	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	0.00	73	3	0.005 - 0.02	0	0.00	73	3	0.005 - 0.02	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルホキサフロル	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
スルホスルフロロン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00

チアベンダゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チアマトキサム	0	0	-	0	57	5	0.005 - 0.06	0	0.00	57	5	0.005 - 0.06	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	73	21	0.005 - 0.36	0	0.00	73	21	0.005 - 0.36	0	0.00
テブフェンジド	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
テブフェンビラド	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
テフルベズロン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	59	1	0.005 - 0.01	0	0.00	59	1	0.005 - 0.01	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	60	2	0.005 - 0.06	2	3.33	60	2	0.005 - 0.06	2	3.33
トリクロピル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	66	1	0.005 - 0.02	0	0.00	66	1	0.005 - 0.02	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
トルフェンビラド	0	0	-	0	9	1	0.005 - 0.01	0	0.00	9	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
パクロブトラゾール	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	59	6	0.005 - 0.23	0	0.00	59	6	0.005 - 0.23	0	0.00
ピペロニルブトキシド	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピラクrostロピン	0	0	-	0	57	4	0.005 - 0.06	0	0.00	57	4	0.005 - 0.06	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	73	5	0.005 - 0.06	0	0.00	73	5	0.005 - 0.06	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェナザキシン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
フェンアミド	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
フラムブロップメチル	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
フルオビコリド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルトリアホル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	50	1	0.005 - 0.03	0	0.00	50	1	0.005 - 0.03	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	73	1	0.005 - 0.01	0	0.00	73	1	0.005 - 0.01	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0	111	1	0.005 - 0.02	1	0.90	111	1	0.005 - 0.02	1	0.90
プロピザミド	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
プロボキシル	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00

ホスチアゼート	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
メタバンスチアズロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
リニュロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ルフエヌロン	0	0	-	0	7	2	0.005 - 0.03	0	0.00	7	2	0.005 - 0.03	0	0.00

野菜（乾燥させたもの）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4, 5-T	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2, 4-D	0	0	-	0		52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		120	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アシベンゾールS-メチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		108	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
アセクロール	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		78	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		59	1	0.005 - 0.18	0	0.00	59	1	0.005 - 0.18	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
アマトリン	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アルドリノ及びデイルドリノ	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		80	2	0.005 - 0.01	0	0.00	80	2	0.005 - 0.01	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		108	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレスキシメチル	0	0	-	0		64	1	0.005 - 0.02	0	0.00	64	1	0.005 - 0.02	0	0.00
クロキントセトメキシル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバールギル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロリダリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロータルジメチル	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クローデン	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クローピリホス	0	0	-	0		107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
クローピリホスメチル	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
クローフェナビル	0	0	-	0		55	6	0.005 - 0.02	0	0.00	55	6	0.005 - 0.02	0	0.00
クローフェンピンホス	0	0	-	0		84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
クローフルアズロン	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
クロープロファム	0	0	-	0		64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ザリチオン	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
シアソファמיד	0	0	-	0		51	2	0.005 - 0.03	0	0.00	51	2	0.005 - 0.03	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジクロルホス及びナレド	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00

ジコホール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ジノデフラン	0	0	-	0	80	2	0.005 - 0.02	0	0.00	80	2	0.005 - 0.02	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	55	1	0.005 - 0.01	0	0.00	55	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	64	16	0.005 - 0.07	0	0.00	64	16	0.005 - 0.07	0	0.00
ジフェンゾコート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジフルベンスロン	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	64	3	0.005 - 0.03	0	0.00	64	3	0.005 - 0.03	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	55	7	0.005 - 0.07	0	0.00	55	7	0.005 - 0.07	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	110	26	0.005 - 0.4	0	0.00	110	26	0.005 - 0.4	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
スルホキサフロ	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
チアクロプロド	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0	183	20	0.005 - 0.1	0	0.00	183	20	0.005 - 0.1	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	55	2	0.005 - 0.16	0	0.00	55	2	0.005 - 0.16	0	0.00
テブピリムホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブフェンジド	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テフルベンスロン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアジメメール	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ニコスルフロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ビフェナゼート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ビベロニルブトキシド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	80	21	0.005 - 0.07	0	0.00	80	21	0.005 - 0.07	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	113	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	55	18	0.005 - 0.32	0	0.00	55	18	0.005 - 0.32	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	113	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00

フェンピロキシメート	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フェンプロナゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	20	1	0.005 - 0.05	0	0.00	20	1	0.005 - 0.05	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
フルジオキサニル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フルシトリエート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルトリアホル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フルバリエート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	59	16	0.005 - 0.17	0	0.00	59	16	0.005 - 0.17	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	80	15	0.005 - 0.71	0	0.00	80	15	0.005 - 0.71	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	88	1	0.005 - 0.1	0	0.00	88	1	0.005 - 0.1	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	113	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
メタバンスチアズロン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	59	2	0.005 - 0.03	0	0.00	59	2	0.005 - 0.03	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
メキシフェンジド	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
メコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトプレ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトラクロー	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
メピコートクロリド	0	0	-	0	28	3	0.005 - 0.05	1	3.57	28	3	0.005 - 0.05	1	3.57
メピンホス	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
リニューロン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

オレンジジュース

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-(1-ナフチル)アセタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
TCMTB	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アザconaゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アセタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アニコホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルドリソ及びディルドリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソシノメロン酸二プロピル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソピラザム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		1	1	0.02 - 0.02	0	0.00	1	1	0.02 - 0.02	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサベトトリニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
カフェンストロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノクラミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クミルロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロソリネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルプロファミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルベンシド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロクソロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シアナジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

シアノフェンホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジアリール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジニドエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメテフラン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロホップチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェナミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シブコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメタメドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジメテナミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメビベレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シラフルオフエン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
セダキサ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ソキサミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアマトキサム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラクロルビホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラメドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テニルクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブチウロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメホ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアロキシストロピン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バーバン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェノックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェンドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピペロニルプロキシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピペロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

ピラクrostロビン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピラソキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラソホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ファムフル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ファモキサドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノドリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンクlorホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンメディファミ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラメトピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオビコリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルピラジフロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロシミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロスルホカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロチオホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブロバキサゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブロバルギット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロビコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロビザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロヒドロジャスモン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブロベタンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロボキシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロメカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロモホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

ヘキサフルムロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベナラキシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベノキサコール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンフレセート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メトキシクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラフェノン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メピンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メフェナゼット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
リニューロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

かんきつ類果実ジュース

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジクロルホス及びナレド	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00

りんごジュース

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
E P N	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00

もも（乾燥させたもの）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00

すもも（乾燥させたもの）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アシベンゾラル S-メチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エポキシコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シウロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

ピテルタノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノプカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ミクロプタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

いちじく(乾燥させたもの)

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4, 5-T	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2, 4-D	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
E P N	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
X M C	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イオダスルフロメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルフェンビホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロプロップ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアマトキサム	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

トリクロビル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バクロブトラゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ハミドチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピフェナゼート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピベロニコプロトキシド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フロシミドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロチオホス	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フロバホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フロピコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フロビザミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フロフェノホス	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フロメトリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フロモキシニル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロモホスエチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキシチアソクス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベナラキシル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	4	3	0.5 - 2	0	0.00	4	3	0.5 - 2	0	0.00

ぶどうジュース

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
E P N	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロフエンチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロルホス及びナレド	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00

干しぶどう

農薬等名	国産品				輸入品				総数						
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルドリソリン及びデイルドリソリン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキサジキシシル	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルボフラン	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
クロルフェンビホス	0	0	-	0	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シウロン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロロプロップ	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロロボス及びナレド	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シハロトリソリン	0	0	-	0	0	13	1	0.005 - 0.02	0	0.00	13	1	0.005 - 0.02	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シフルトリソリン	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメチルピビンホス	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00

デブフェニジド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
デブフェンピラド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアルミゾール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
パクロブトラゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビベロニルプトキシド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビベロホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	0	0	-	0	8	1	0.005 - 0.02	0	0.00	8	1	0.005 - 0.02	0	0.00
ビラクロホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ビリダベン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビリダリル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ビリメタニル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ファモキサド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェノフルカルブ	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
プロニカミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ハキサクロロベンゼン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ハキサコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ハプタクロル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	5	1	0.005 - 0.02	0	0.00	5	1	0.005 - 0.02	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ホスファミド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00

メソミル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	8	3	0.005 - 0.08	0	0.00	8	3	0.005 - 0.08	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

なつめやし (乾燥させたもの)

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
E P N	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デブフェンピラド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バクプロトナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピベロニルブトキシド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロピザミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		3	2	0.5 - 2	0	0.00	3	2	0.5 - 2	0	0.00

コーヒー豆（焙煎したもの）

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
E P N	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00

果実（乾燥させたもの）

農薬等名	国産品				輸入品				総数					
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		
				数				%				数	%	
2, 4-D	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
E P N	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
E P T C	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
X M C	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0	16	1	0.005 - 0.03	0	0.00	16	1	0.005 - 0.03	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0	33	1	0.005 - 0.01	0	0.00	33	1	0.005 - 0.01	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アマトクタラジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アマトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0	135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0	168	0	-	0	0.00	168	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0	135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0	150	1	0.005 - 0.1	0	0.00	150	1	0.005 - 0.1	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0	137	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0	138	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0	157	1	0.005 - 0.1	0	0.00	157	1	0.005 - 0.1	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	138	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
シアソファミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シエピラフェン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	33	2	0.005 - 0.03	0	0.00	33	2	0.005 - 0.03	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	138	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
スルホキサフル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

スルホスルフロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
チアマトキサム	0	0	-	0	17	1	0.005 - 0.02	0	0.00	17	1	0.005 - 0.02	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	31	1	0.005 - 0.01	0	0.00	31	1	0.005 - 0.01	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	22	1	0.005 - 0.02	0	0.00	22	1	0.005 - 0.02	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	136	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
パクロプロトラゾール	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	137	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	33	1	0.005 - 0.09	0	0.00	33	1	0.005 - 0.09	0	0.00
ピベロニルブトキシド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	17	1	0.005 - 0.02	0	0.00	17	1	0.005 - 0.02	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	152	0	-	0	0.00	152	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	16	1	0.005 - 0.01	0	0.00	16	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	165	0	-	0	0.00	165	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	169	0	-	0	0.00	169	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェンピラザミン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
プロパニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	166	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

プロモキシニル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バナラキシル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	17	1	0.005 - 0.01	0	0.00	17	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	149	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	168	1	0.005 - 0.1	0	0.00	168	1	0.005 - 0.1	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

なたね油

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
BHC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
DDT	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
EPN	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
EPTC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
XMC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
γ-BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アセタミプリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アセトクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アセフェート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アニラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アミノカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アラクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アルシカルブ及びアルドキシカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アルドリリン及びディルドリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソフェンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イブロジオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イブロンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イマザリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エディフェンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトキサゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトプロホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトリアゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトリムホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エンドスルファン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エンドリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オキサジキシル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オキサミル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オメトエート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カズサホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カフェンストロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カブタホール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カルバリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カルプロバミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カルボフラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キナルホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キノキシフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キノメチオオート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キャプタン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
キントゼン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クマホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クミルロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロチアニジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルデン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルフェナピル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルフェンピンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルプロファミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロロタロニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
サリチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
シアナジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
シアノホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジアリール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジクロシメット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジクロラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00

ジコホール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジスルホトン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シハロトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シハロホップチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シフルトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シプロジニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジメチルピンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジメテナミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジメトエート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シモキサニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
スピノサド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
スルプロホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
スルホテップ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ターバシル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ダイアジノン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チアクロプリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チアマトキサム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チオシカルブ及びメソミル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チオメトン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チフルザミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テトラクロロピンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テトラジホン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テトラメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テニルクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テブコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テブフェノジド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テフルトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
デメトンO	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
デメトンS	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テルブホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリアジメメール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリアジメホン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリアゾホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリクラミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリホリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ノバルロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
バラチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビテルタノール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビフェノックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビフェントリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビベロニルプロキシド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビベロホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビラクロホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビラゾキシフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビラゾホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリダベン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリダリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリフェノックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリミジフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリミバクメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビリメタニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ピロキノ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ファモキサドン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フィプロニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェナミホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェナリモル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェントロチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00

フェノチオカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェノカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェリムゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェンチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェントエート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェンバレレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フサライド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ブタミホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ブチレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ブフェンカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フラメトビル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルアジナム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルシトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルシラゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルトラニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルバリネート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フレチラクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロシミドン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロチオホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロバニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロバホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロバルギット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロピザミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロペナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロホキスル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロメカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベナラキシル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベルメトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンシクロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンタクロロフェノール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ベンフレセート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホキシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホサロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホスカリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホスファミドン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホスメット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホルベット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホルモチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
マイレックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
マラチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メカルバム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メタミドホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メチオカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メチダチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メトキシクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メトプレン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メトラクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メバニピリム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メビンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メフェナセート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メプロニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
モノクロトホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
リニロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
レナシル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
レプトホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00

植物油

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
DDT	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
EPN	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
EPTC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
XMC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
γ-BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アセタミプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アセトクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アセフェート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アニラジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アミノカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イプロジオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イプロベンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イマザリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エディフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトキサゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	2	1	0.005 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0		2	1	0.005 - 0.01	0	0.00
エトプロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトリアゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エトリムホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エンドスルファン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサジキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサミル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オメトエート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カズサホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カフェンストロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カブタホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルバリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルプロバミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
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	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフェメチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キナルホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キノキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キノメチオナート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キャプタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キントゼン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クマホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クミルロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロチアニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルデン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルフェナピル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルタロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルベンジレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
サリチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアナジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアノホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジアリール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00

ジコホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジスルホトン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シハロトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シハロホップチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シフルトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シプロジニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シベルメトリン	2	1	0.005 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0	2	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ジメタメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジメチルピソホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジメテナミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジメトエート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シモキサニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スピノサド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スルプロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スルホテップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ターバシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ダイアジノン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チアクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チアトキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チオメトン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チフルザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラクロロピソホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラジホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テニルクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テブフェノジド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テフルトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
デメトンO	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
デメトンS	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テルブホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリアジメノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリアジメホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリクラミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリフルラリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリフロキサストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリホリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ノバルロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
バラチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピテルタノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピフェノックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピベロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピラクロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピラゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリダベン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリダリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリミバクメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリメタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピロキノ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ファミキサドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フィプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェナミホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェントロチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00

フェノチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェノカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェリムゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェントエート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンバレレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フサライド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブタミホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブチレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フラメトビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルアジナム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルシトリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルトラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルバリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フレチラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロシミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバルギット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロピザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロベナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロホキスル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロメカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベナラキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベルメトリン	2	1	0.005 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0	2	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ベンコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンシクロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンタクロロフェノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンフレセート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホキシム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホサロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ボスカリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホスファミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホスメット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルベット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
マイレックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メカルバム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メタミドホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メチダチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトキシクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトプレン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メフェナセット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
リニユロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
レナシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
レプトホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00

乾燥させたその他のスパイス

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
2-クロロエタノール	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		187	0	-	0	0.00	187	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		192	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アバメクチン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		189	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		201	3	0.005 - 0.6	0	0.00	201	3	0.005 - 0.6	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		185	1	0.005 - 0.1	0	0.00	185	1	0.005 - 0.1	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		148	1	0.005 - 0.1	0	0.00	148	1	0.005 - 0.1	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		222	0	-	0	0.00	222	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	0	0	-	0		198	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
シアゾファミド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		131	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シエピラフェン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		144	0	-	0	0.00	144	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シハロリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		206	0	-	0	0.00	206	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シラフルオフエン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
スルホキサフロル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	198	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	66	1	0.005 - 0.01	0	0.00	66	1	0.005 - 0.01	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	198	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
パクロプロラゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	206	0	-	0	0.00	206	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	3	1	0.005 - 0.03	0	0.00	3	1	0.005 - 0.03	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	209	0	-	0	0.00	209	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	198	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	183	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	192	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	189	1	0.005 - 0.1	1	0.53	189	1	0.005 - 0.1	1	0.53
フェンバレレート	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	186	1	0.005 - 0.34	1	0.54	186	1	0.005 - 0.34	1	0.54
プロボキスル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	198	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	168	0	-	0	0.00	168	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	202	0	-	0	0.00	202	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	209	1	0.005 - 0.1	0	0.00	209	1	0.005 - 0.1	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	154	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	189	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00

乾燥ハーブ

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
アジンホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルタルジメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルデン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルフルアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルプロファミン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアゾファミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメトモルフ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルホキサフル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアトキサム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクストロビン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキ サム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

すじこ

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
EPN	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00

ミネラルウォーター類

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
4-クロルフェノキシ酢酸	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
BHC	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
DDT	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
EPN	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
XMC	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
γ-BHC	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アイオキシニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アクリナリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アザコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アザメチホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アジメスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アセタミプリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アセフェート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アトラジン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
アニコホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アミスルフロム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アマトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アラクロール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
アラニカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アルドリ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イサゾホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソキサチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イプロジオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イプロバカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イプロベンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イマザキン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イマザリル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イマゾスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イミシアホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
インダノファン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エチプロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エディフェンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトキサゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトキサスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトフェンブックス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトプロホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトベンザニド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エンドスルファン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
エンドリン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキサジキシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキサミル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オリサストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オリザリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
カズサホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
カフェンストロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
カルバリル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
カルプロバミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
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	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キナルホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キノキシフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キノクラミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キノメチオナート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
キントゼン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クミルロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロキントセツトメキシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロチアニジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロフェンセツト	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロマゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロメプロップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロリダゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00

クロリムロンエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルピリホス	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロロクスロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シアゾファミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シアナジン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
シアノホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジウロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シクラニド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シクロエート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロシメット	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロスラム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロラン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シノスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジノテフラン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シハロトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シハロホップチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジフェナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シフルトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シプロジニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シベルメトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シマジ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
シメコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメチピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメチリモール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメチルペンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメテナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シメトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジメビベレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シモキサニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スピノサド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スピロキサミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ターバシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ダイアジノ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ダイアレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ダイムロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チアクロプリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チアメトキサム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チジアズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
チフルザミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テクナゼン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テトラクロルペンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テトラジホ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テニルクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テブコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テブチウロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テブフェノジド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テフルトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テルブチラジン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
テルブトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリアジメホ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリアゾホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリアレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリクロルホ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00

トリチコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリデモルフ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリブホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリフルスルフロンメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリフルミゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリフルムロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリフルラリン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
トリフロキシストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トリフロキシスルフロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トルクロホスメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
トルフェンピラド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ナブタラム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ナブアアニリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ナブバミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ニトロタールイソプロピル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ノバルロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
パクロプロトラゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
パラチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
パラチオンメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハロキシホップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハロスルフロンメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピフェノックス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピベロホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ヒメキサゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピメトロジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラクrostロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラクロニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラクロホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラゾキシフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラゾスルフロンエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラゾホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラゾリネート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピラフルフェンエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリダフェンチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリダベン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリダリル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリフェノックス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリフタリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリフルキナゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリプロキシフェン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
ピリミカーブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリミジフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリミノバックメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリミホスメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピリメタニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピロキロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ピンクロゾリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ヒ素	51	6	0.00015 - 0.004	0	0.00	2	1	0.0005 - 0.001	0	0.00	53	7	0.00015 - 0.004	0	0.00
ファモキサドン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フィプロニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェナリモル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェニトロチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェノキサニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェノキシカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェノチオカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェノフカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェリムゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンアミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンスルホチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェントエート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェントラザミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンバレレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンピロキシメート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンプロコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンプロバトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンプロビモルフ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンヘキサミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンメディファム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フサライド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブタクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブタフェナシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブタミホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブチレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブピリメート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブプロフェジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フラザスルフロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フラムプロップメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フラメトビル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プリミスルフロンメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルアクリピリム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルアジナム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルジオキシニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルシトリネート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルシラゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルトラニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルトリアホール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルフェノクスロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルベンジアミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルミクロラックベンチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルメツラム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルリドン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	

フレチラクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ブクロラズ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロシミドン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロチオホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フロニカミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロバキザホップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロバニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロバモカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロバルギット	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロピコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロピザミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロヒドロジャスモン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロフェノホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロボキスル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロマシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロメトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロモキシニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロモブチド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
プロモプロピレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フロスラム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハキサクロロベンゼン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハキサコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハキサジノン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハキサフルムロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ハキシチアゾクス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベナラキシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベノキサコール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベルメトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンシクロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンスルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンゾビスシクロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンゾフェナップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンダイオカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンチアバカルブイソプロ ピル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンチオピラド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンディメタリン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
ベントキサゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンフルラン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベンフレセート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ホサロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ボスカリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ホスチアゼート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ホスファミドン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ホラムスルフロ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ホルクローフェニロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
マラチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
マンジプロバミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ミクロブタニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メソスルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メタアルデヒド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メタクリホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メタベンズチアズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メタミドホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メチダチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトキシクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトキシフェノジド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトスラム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトスルフロメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトミノストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メトラクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メビコートクロリド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メビンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メフェナセツト	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
メプロニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
モリニューロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
モリネート	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	
ラクトフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
リニューロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ルフェヌロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
レナシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
鉛	51	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00

その他の加工食品

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
1-ナフタレン酢酸	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
2-(1-ナフチル)アセタミド	14	0	-	0	0.00	343	0	-	0	0.00	357	0	-	0	0.00
2,4,5-T	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		1034	0	-	0	0.00	1034	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	0	0	-	0		385	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
BHC	18	0	-	0	0.00	1376	0	-	0	0.00	1394	0	-	0	0.00
DCIP	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
DDT	36	0	-	0	0.00	1583	10	0.0005-0.4	0	0.00	1619	10	0.0005-0.4	0	0.00
EPN	49	0	-	0	0.00	11071	0	-	0	0.00	11120	0	-	0	0.00
EPTC	7	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00	203	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		692	0	-	0	0.00	692	0	-	0	0.00
MCPB	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
o,p'-DDD	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
o,p'-DDE	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
TCMTB	9	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
XMC	17	0	-	0	0.00	1064	0	-	0	0.00	1081	0	-	0	0.00
γ-BHC	13	0	-	0	0.00	576	0	-	0	0.00	589	0	-	0	0.00
アイオキシニル	1	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
アクリナトリン	13	0	-	0	0.00	1206	0	-	0	0.00	1219	0	-	0	0.00
アザコナゾール	22	0	-	0	0.00	509	0	-	0	0.00	531	0	-	0	0.00
アザメチホス	12	0	-	0	0.00	287	0	-	0	0.00	299	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
アジムスルフロシ	0	0	-	0		87	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	11	0	-	0	0.00	9110	0	-	0	0.00	9121	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	21	0	-	0	0.00	10518	0	-	0	0.00	10539	0	-	0	0.00
アセタミプリド	35	0	-	0	0.00	885	53	0.0005-0.1	0	0.00	920	53	0.0005-0.1	0	0.00
アセトクロール	19	0	-	0	0.00	1218	0	-	0	0.00	1237	0	-	0	0.00
アセフェート	40	0	-	0	0.00	9681	0	-	0	0.00	9721	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	17	0	-	0	0.00	1703	116	0.0005-0.48	0	0.00	1720	116	0.0005-0.48	0	0.00
アトラジン	27	0	-	0	0.00	1763	0	-	0	0.00	1790	0	-	0	0.00
アニラジン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アニロホス	19	0	-	0	0.00	630	0	-	0	0.00	649	0	-	0	0.00
アバメクチン	0	0	-	0		77	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アミスルプロム	0	0	-	0		50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
アミトラズ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アミノカルブ	3	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	0	0	-	0		81	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
アメトリン	21	0	-	0	0.00	1203	0	-	0	0.00	1224	0	-	0	0.00
アモキシシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アラクロー	23	0	-	0	0.00	1697	0	-	0	0.00	1720	0	-	0	0.00
アラニカルブ	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
アラマイト	0	0	-	0		122	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
アリドクロール	5	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	2	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
アルドリル及びディルドリン	36	0	-	0	0.00	1536	7	0.0015-0.05	0	0.00	1572	7	0.0015-0.05	0	0.00
アルベンダゾール	9	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
アレシリン	5	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00
アンピシリン	6	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0		166	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00
イサゾホス	18	0	-	0	0.00	461	0	-	0	0.00	479	0	-	0	0.00
イソウロン	5	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00	163	0	-	0	0.00
イソカルボホス	28	0	-	0	0.00	1043	0	-	0	0.00	1071	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	6	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
イソキサチオン	46	0	-	0	0.00	922	0	-	0	0.00	968	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	0	0	-	0		89	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸ニプロピル	1	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
イソピラザム	1	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
イソフェンホス	26	0	-	0	0.00	9505	0	-	0	0.00	9531	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	37	0	-	0	0.00	1489	1	0.0005-0.6	1	0.07	1526	1	0.0005-0.6	1	0.07
イソプロチオラン	22	0	-	0	0.00	1638	0	-	0	0.00	1660	0	-	0	0.00
イソプロツロン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
イブロジオン	8	0	-	0	0.00	300	2	0.002-0.027	0	0.00	308	2	0.002-0.027	0	0.00
イブロバリカルブ	12	0	-	0	0.00	629	0	-	0	0.00	641	0	-	0	0.00
イブロベンホス	25	0	-	0	0.00	9995	0	-	0	0.00	10020	0	-	0	0.00
イベルメクチン	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	12	0	-	0	0.00	239	0	-	0	0.00	251	0	-	0	0.00
イマザリル	15	0	-	0	0.00	697	0	-	0	0.00	712	0	-	0	0.00
イマゾスルフロシ	1	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
イミシアホス	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	32	0	-	0	0.00	1635	155	0.0005-0.25	0	0.00	1667	155	0.0005-0.25	0	0.00
イミベンコナゾール	6	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
インダノファン	12	0	-	0	0.00	388	0	-	0	0.00	400	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	18	0	-	0	0.00	1660	7	0.0005-0.03	0	0.00	1678	7	0.0005-0.03	0	0.00
ウニコナゾール-P	18	0	-	0	0.00	306	0	-	0	0.00	324	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	25	0	-	0	0.00	677	0	-	0	0.00	702	0	-	0	0.00
エタボキサム	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
エタメツルフロシメチル	2	0	-	0	0.00	193	0	-	0	0.00	195	0	-	0	0.00

エタルフルラリン	16	0	-	0	0.00	437	0	-	0	0.00	453	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
エチオン	49	0	-	0	0.00	10872	0	-	0	0.00	10921	0	-	0	0.00
エチクロゼート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エチブロール	2	0	-	0	0.00	532	0	-	0	0.00	534	0	-	0	0.00
エディフェンホス	51	0	-	0	0.00	9803	0	-	0	0.00	9854	0	-	0	0.00
エテホン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イトキサゾール	25	0	-	0	0.00	1196	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1221	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
イトキシキン	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
イトキシスルフロ	1	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
イトバベート	12	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
イトフェンブロッ	22	0	-	0	0.00	1645	4	0.0005 - 0.5	0	0.00	1667	4	0.0005 - 0.5	0	0.00
イトメセート	12	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
イトブホス	41	0	-	0	0.00	10135	0	-	0	0.00	10176	0	-	0	0.00
イトベンザニド	2	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
イトリジアゾール	7	0	-	0	0.00	176	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
イトリムホス	16	0	-	0	0.00	9430	0	-	0	0.00	9446	0	-	0	0.00
エブリノメクチン	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	18	0	-	0	0.00	526	0	-	0	0.00	544	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	9	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
エンドスルファン	11	0	-	0	0.00	1573	0	-	0	0.00	1584	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	0	0	-	0		52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
エンドリン	39	0	-	0	0.00	6567	0	-	0	0.00	6606	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	25	0	-	0	0.00	8462	5	0.0015 - 0.05	5	0.06	8487	5	0.0015 - 0.05	5	0.06
オキサジアゾン	26	0	-	0	0.00	506	0	-	0	0.00	532	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	1	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00
オキサジキシル	24	0	-	0	0.00	1019	1	0.0005 - 0.25	0	0.00	1043	1	0.0005 - 0.25	0	0.00
オキサジクロメホン	10	0	-	0	0.00	420	0	-	0	0.00	430	0	-	0	0.00
オキサシリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサチアピブリン	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
オキサバトリニル	7	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
オキサミル	31	0	-	0	0.00	935	0	-	0	0.00	966	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	10	0	-	0	0.00	448	0	-	0	0.00	458	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	10	1	0.0015 - 0.01	0	0.00	531	2	0.0015 - 0.05	0	0.00	541	3	0.0015 - 0.05	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	45	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	2	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	25	0	-	0	0.00	514	0	-	0	0.00	539	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
オキシ銅	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オクスボコナゾールフマル酸塩	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オキシソリニク酸	61	1	0.0015 - 0.03	0	0.00	1163	0	-	0	0.00	1224	1	0.0015 - 0.03	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェバンダゾール	2	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オフロキサシン	15	0	-	0	0.00	300	0	-	0	0.00	315	0	-	0	0.00
オメトエート	14	0	-	0	0.00	9642	0	-	0	0.00	9656	0	-	0	0.00
オリサストロピン	0	0	-	0		50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
オリザリン	15	0	-	0	0.00	473	0	-	0	0.00	488	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	8	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	19	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
オルメプリム	31	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カズサホス	27	0	-	0	0.00	9780	0	-	0	0.00	9807	0	-	0	0.00
カフェンストール	20	0	-	0	0.00	521	0	-	0	0.00	541	0	-	0	0.00
カブタール	1	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
カラゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルタップ、チオシラム及びベンシルタップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルバリル	39	0	-	0	0.00	1070	0	-	0	0.00	1109	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	17	0	-	0	0.00	797	0	-	0	0.00	814	0	-	0	0.00
カルプロバミド	14	0	-	0	0.00	490	0	-	0	0.00	504	0	-	0	0.00
カルベタミド	7	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
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	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
カルボキシ	0	0	-	0		91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
カルボスルファン	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	8	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
カルボフラン	5	0	-	0	0.00	159	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
キサロホップエチル及びキサロホップPテフリル	0	0	-	0		54	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
キシラジン	7	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	9	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
キナルホス	51	0	-	0	0.00	10459	0	-	0	0.00	10510	0	-	0	0.00
キノキシフェン	16	0	-	0	0.00	855	0	-	0	0.00	871	0	-	0	0.00
キノクラミン	16	0	-	0	0.00	343	0	-	0	0.00	359	0	-	0	0.00
キノメチオオナート	0	0	-	0		75	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
キャプタン	0	0	-	0		164	2	0.002 - 0.083	0	0.00	164	2	0.002 - 0.083	0	0.00
キントゼン	17	0	-	0	0.00	808	0	-	0	0.00	825	0	-	0	0.00
クマテトラリル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	9332	0	-	0	0.00	9333	0	-	0	0.00
クミルロン	13	0	-	0	0.00	476	0	-	0	0.00	489	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0		40	1	0.005 - 0.02	0	0.00	40	1	0.005 - 0.02	0	0.00
グリミジン	5	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	23	0	-	0	0.00	1809	0	-	0	0.00	1832	0	-	0	0.00
クレンブテロール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロキサシリン	5	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00

クロキントセットメキシル	11	0	-	0	0.00	590	0	-	0	0.00	601	0	-	0	0.00
クロサンテル	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
クロジナホップロバルギル	0	0	-	0		162	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	0	0	-	0		67	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
クロステボル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロゾリネート	10	0	-	0	0.00	230	0	-	0	0.00	240	0	-	0	0.00
クロチアエジン	32	0	-	0	0.00	550	23	0.0005 - 4.1	0	0.00	582	23	0.0005 - 4.1	0	0.00
クロピドール	8	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
クロフェンセット	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	8	0	-	0	0.00	275	0	-	0	0.00	283	0	-	0	0.00
クロプロップ	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
クロマゾン	18	0	-	0	0.00	535	0	-	0	0.00	553	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	12	0	-	0	0.00	493	0	-	0	0.00	505	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	6	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
クロメプロップ	13	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00	398	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	0	0	-	0		94	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	1	0	-	0	0.00	133	2	0.0025 - 0.2	0	0.00	134	2	0.0025 - 0.2	0	0.00
クロリダゾン	17	0	-	0	0.00	646	0	-	0	0.00	663	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	2	0	-	0	0.00	200	0	-	0	0.00	202	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	5	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	145	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	1	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
クロルスロン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	25	0	-	0	0.00	1293	0	-	0	0.00	1318	0	-	0	0.00
クロルチオホス	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
クロルテトラサイクリン	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
クロルデン	30	0	-	0	0.00	1263	7	0.0005 - 0.05	0	0.00	1293	7	0.0005 - 0.05	0	0.00
クロルニトロフェン	7	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
クロルピリホス	53	0	-	0	0.00	11129	6	0.0005 - 0.1	1	0.01	11182	6	0.0005 - 0.1	1	0.01
クロルピリホスメチル	31	0	-	0	0.00	9997	0	-	0	0.00	10028	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	20	0	-	0	0.00	1679	62	0.0005 - 0.42	0	0.00	1699	62	0.0005 - 0.42	0	0.00
クロルフェンゾン	18	0	-	0	0.00	378	0	-	0	0.00	396	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	44	0	-	0	0.00	10456	0	-	0	0.00	10500	0	-	0	0.00
クロルブファム	14	0	-	0	0.00	326	0	-	0	0.00	340	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		795	0	-	0	0.00	795	0	-	0	0.00
クロルプロビレート	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	40	0	-	0	0.00	1579	2	0.0005 - 1.35	0	0.00	1619	2	0.0005 - 1.35	0	0.00
クロルベンシド	12	0	-	0	0.00	308	0	-	0	0.00	320	0	-	0	0.00
クロルメホス	7	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
クロルクスロン	10	0	-	0	0.00	361	0	-	0	0.00	371	0	-	0	0.00
クロクタロニル	3	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
クロルネブ	6	0	-	0	0.00	180	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
クロルベンジレート	17	0	-	0	0.00	536	0	-	0	0.00	553	0	-	0	0.00
ゲトプロフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ゲンタマイシン	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	14	0	-	0	0.00	256	0	-	0	0.00	270	0	-	0	0.00
サリチオン	8	0	-	0	0.00	9116	0	-	0	0.00	9124	0	-	0	0.00
サリノマイシン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
シアゾファミド	8	0	-	0	0.00	1037	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	1045	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
シアナジン	22	0	-	0	0.00	501	0	-	0	0.00	523	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	8	0	-	0	0.00	9204	0	-	0	0.00	9212	0	-	0	0.00
シアノホス	23	0	-	0	0.00	10280	0	-	0	0.00	10303	0	-	0	0.00
シアベリジン	12	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
シアリホール	6	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ジウロン	13	0	-	0	0.00	700	0	-	0	0.00	713	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	45	0	-	0	0.00	1510	0	-	0	0.00	1555	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	0	0	-	0		183	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
ジオキサカルブ	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	12	0	-	0	0.00	175	0	-	0	0.00	187	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフォス	2	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ジクラズリル	2	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
シクラニリド	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
シクラニプロール	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
シクロエート	3	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	4	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
ジクロキシジム	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ジクロシメット	19	0	-	0	0.00	403	0	-	0	0.00	422	0	-	0	0.00
ジクロスラム	3	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	2	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
ジクロトホス	13	0	-	0	0.00	415	0	-	0	0.00	428	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	29	0	-	0	0.00	9628	0	-	0	0.00	9657	0	-	0	0.00
ジクロプロトラゾール	8	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0		176	0	-	0	0.00	176	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	1	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ジクロベニル	5	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	24	0	-	0	0.00	828	0	-	0	0.00	852	0	-	0	0.00
ジクロメジン	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ジクロラン	22	0	-	0	0.00	1112	0	-	0	0.00	1134	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0		181	0	-	0	0.00	181	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	12	0	-	0	0.00	9304	0	-	0	0.00	9316	0	-	0	0.00
ジクワット	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジコホール	20	0	-	0	0.00	175	0	-	0	0.00	195	0	-	0	0.00
ジスルホトン	8	0	-	0	0.00	9544	0	-	0	0.00	9552	0	-	0	0.00
ジチアノン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジチオビル	10	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	6	0	-	0	0.00	197	0	-	0	0.00	203	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	11	0	-	0	0.00	290	0	-	0	0.00	301	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	0	0	-	0		101	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00

ジメフラン	22	2	0.005 - 0.03	0	0.00	1306	24	0.0005 - 0.1	0	0.00	1328	26	0.0005 - 0.1	0	0.00
シハロリン	17	0	-	0	0.00	1684	43	0.0005 - 0.19	0	0.00	1701	43	0.0005 - 0.19	0	0.00
シハロホップチル	22	0	-	0	0.00	514	0	-	0	0.00	536	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン 及びストレプトマイシン	0	0	-	0		346	0	-	0	0.00	346	0	-	0	0.00
ジフェナミド	25	0	-	0	0.00	522	0	-	0	0.00	547	0	-	0	0.00
ジフェニル	7	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	6	0	-	0	0.00	184	0	-	0	0.00	190	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	23	0	-	0	0.00	1708	19	0.0005 - 0.1	0	0.00	1731	19	0.0005 - 0.1	0	0.00
ジフェンゾコート	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジブチルヒドロキシトルエン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
ジフラゾン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シフルトリン	19	0	-	0	0.00	1601	1	0.0015 - 0.05	0	0.00	1620	1	0.0015 - 0.05	0	0.00
シフルフェナミド	17	0	-	0	0.00	783	0	-	0	0.00	800	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	15	0	-	0	0.00	478	0	-	0	0.00	493	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	10	0	-	0	0.00	1327	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1337	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
シフルメトフェン	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	15	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	22	0	-	0	0.00	1019	0	-	0	0.00	1041	0	-	0	0.00
シプロジニル	7	0	-	0	0.00	1349	7	0.0005 - 0.51	0	0.00	1356	7	0.0005 - 0.51	0	0.00
シベルメトリン	20	0	-	0	0.00	1973	45	0.0005 - 0.26	0	0.00	1993	45	0.0005 - 0.26	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		362	0	-	0	0.00	362	0	-	0	0.00
シマジン	25	0	-	0	0.00	1501	0	-	0	0.00	1526	0	-	0	0.00
シメコナゾール	16	0	-	0	0.00	1334	0	-	0	0.00	1350	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	23	0	-	0	0.00	582	0	-	0	0.00	605	0	-	0	0.00
ジメチピン	10	0	-	0	0.00	383	0	-	0	0.00	393	0	-	0	0.00
ジメチリモール	7	0	-	0	0.00	250	0	-	0	0.00	257	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	18	0	-	0	0.00	9475	0	-	0	0.00	9493	0	-	0	0.00
ジメテナミド	22	0	-	0	0.00	605	0	-	0	0.00	627	0	-	0	0.00
ジメトエート	43	0	-	0	0.00	9982	0	-	0	0.00	10025	0	-	0	0.00
ジメトルフ	16	0	-	0	0.00	5327	117	0.0005 - 2.4	0	0.00	5343	117	0.0005 - 2.4	0	0.00
ジメトリダゾール	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
シメトリン	23	0	-	0	0.00	556	0	-	0	0.00	579	0	-	0	0.00
ジメビベレート	24	0	-	0	0.00	500	0	-	0	0.00	524	0	-	0	0.00
シモキサニル	1	0	-	0	0.00	191	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
ジョザマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	9	1	0.0025 - 0.007	0	0.00	1055	0	-	0	0.00	1064	1	0.0025 - 0.007	0	0.00
シロマジン	0	0	-	0		19	1	0.005 - 0.08	0	0.00	19	1	0.005 - 0.08	0	0.00
シンメチリン	5	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スエツブ	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スピネトラム	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
スピノサド	3	0	-	0	0.00	517	0	-	0	0.00	520	0	-	0	0.00
スピラマイシン	19	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
スピロキサミン	16	0	-	0	0.00	350	0	-	0	0.00	366	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	10	0	-	0	0.00	358	0	-	0	0.00	368	0	-	0	0.00
スピロテトラマト	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スベクチノマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	13	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	30	0	-	0	0.00	176	0	-	0	0.00	206	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルファクロピリダジン	20	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
スルファジアジン	22	0	-	0	0.00	342	0	-	0	0.00	364	0	-	0	0.00
スルファジミジン	59	0	-	0	0.00	211	0	-	0	0.00	270	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	61	0	-	0	0.00	389	0	-	0	0.00	450	0	-	0	0.00
スルファセタミド	19	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	23	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00	181	0	-	0	0.00
スルファドキシ	21	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	11	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
スルファニトラ	22	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
スルファニルアミド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
スルファピリジン	22	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリ ウム	1	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	15	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	28	0	-	0	0.00	211	0	-	0	0.00	239	0	-	0	0.00
スルファメトキシジアジン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	24	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00
スルファメラジン	29	0	-	0	0.00	179	0	-	0	0.00	208	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	59	0	-	0	0.00	379	0	-	0	0.00	438	0	-	0	0.00
スルフィソキサゾール	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
スルフィソゾール	12	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
スルフィソミジン	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	2	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
スルプロホス	7	0	-	0	0.00	9313	0	-	0	0.00	9320	0	-	0	0.00
スルホキサフロ	0	0	-	0		990	7	0.005 - 0.08	0	0.00	990	7	0.005 - 0.08	0	0.00
スルホスルフロ	0	0	-	0		194	0	-	0	0.00	194	0	-	0	0.00
スルホテブ	9	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00
セダキサ	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
セファリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
セファレキシン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
セフチオフル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ゼラノール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ゾキサミド	19	0	-	0	0.00	296	0	-	0	0.00	315	0	-	0	0.00
ターバシル	23	0	-	0	0.00	602	0	-	0	0.00	625	0	-	0	0.00
ダイアジノン	49	0	-	0	0.00	10192	0	-	0	0.00	10241	0	-	0	0.00
ダイアレート	10	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00	160	0	-	0	0.00
ダイムロン	10	0	-	0	0.00	423	0	-	0	0.00	433	0	-	0	0.00
タイロシン	15	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00

ダソメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	
ダフロキサシン	15	0	-	0	0.00	247	0	-	0	0.00	262	0	-	0	0.00
チアクロプリド	31	0	-	0	0.00	1306	0	-	0	0.00	1337	0	-	0	0.00
チアクロプリドアミド	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	
チアゾビル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	
チアベンダゾール	21	0	-	0	0.00	686	0	-	0	0.00	707	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
チアマトキサム	35	0	-	0	0.00	2467	48	0.0005 - 0.29	1	0.04	2502	48	0.0005 - 0.29	1	0.04
チアンフェニコール	29	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	20	0	-	0	0.00	232	0	-	0	0.00	252	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	22	0	-	0	0.00	715	0	-	0	0.00	737	0	-	0	0.00
チオメトン	10	0	-	0	0.00	9364	0	-	0	0.00	9374	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	
チフェンスルフロメチル	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00	
チフルガミド	17	0	-	0	0.00	396	0	-	0	0.00	413	0	-	0	0.00
チルミコシン	18	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
ディルドリン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	
デキサメタゾン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
テクナゼン	12	0	-	0	0.00	224	0	-	0	0.00	236	0	-	0	0.00
テコキネート	2	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
テスメディファム	7	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
テトラクロルピホス	23	0	-	0	0.00	615	0	-	0	0.00	638	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	25	0	-	0	0.00	1825	0	-	0	0.00	1850	0	-	0	0.00
テトラサイクリン	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	
テトラジホソ	24	0	-	0	0.00	635	0	-	0	0.00	659	0	-	0	0.00
テトラメトリン	6	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
テニルクロール	26	0	-	0	0.00	679	0	-	0	0.00	705	0	-	0	0.00
テブコナゾール	25	0	-	0	0.00	2895	56	0.0005 - 0.22	6	0.21	2920	56	0.0005 - 0.22	6	0.21
テブチウロン	17	0	-	0	0.00	433	0	-	0	0.00	450	0	-	0	0.00
テブピリムホス	6	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
テブフェノジド	13	0	-	0	0.00	1420	0	-	0	0.00	1433	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	25	0	-	0	0.00	1008	0	-	0	0.00	1033	0	-	0	0.00
テフリルトリオン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	
テフルトリン	21	0	-	0	0.00	691	0	-	0	0.00	712	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	8	0	-	0	0.00	995	0	-	0	0.00	1003	0	-	0	0.00
デメトンO	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	
デメトンS	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	
デメトン-S-メチル	10	0	-	0	0.00	224	0	-	0	0.00	234	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	15	0	-	0	0.00	1288	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1303	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
テルブカルブ	11	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
テルブトリン	25	0	-	0	0.00	497	0	-	0	0.00	522	0	-	0	0.00
テルブホス	16	0	-	0	0.00	10231	0	-	0	0.00	10247	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	11	0	-	0	0.00	7555	5	0.005 - 0.05	3	0.04	7566	5	0.005 - 0.05	3	0.04
ドラメクチン	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	1	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
トリアジメノール	16	0	-	0	0.00	1486	4	0.0005 - 0.05	0	0.00	1502	4	0.0005 - 0.05	0	0.00
トリアジメホソ	21	0	-	0	0.00	1355	0	-	0	0.00	1376	0	-	0	0.00
トリアスルフロソ	2	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
トリアソホス	42	0	-	0	0.00	2156	0	-	0	0.00	2198	0	-	0	0.00
トリアレート	19	0	-	0	0.00	547	0	-	0	0.00	566	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
トリクラミド	7	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00	173	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	141	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00	
トリクロルホソ	2	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	19	0	-	0	0.00	772	0	-	0	0.00	791	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	16	0	-	0	0.00	512	0	-	0	0.00	528	0	-	0	0.00
トリデモルフ	4	0	-	0	0.00	791	0	-	0	0.00	795	0	-	0	0.00
トリブホス	20	0	-	0	0.00	579	0	-	0	0.00	599	0	-	0	0.00
トリフルスルフロメチル	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	
トリフルミゾール	7	0	-	0	0.00	919	0	-	0	0.00	926	0	-	0	0.00
トリフルムロン	8	0	-	0	0.00	296	0	-	0	0.00	304	0	-	0	0.00
トリフルラリン	18	0	-	0	0.00	1278	0	-	0	0.00	1296	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	24	0	-	0	0.00	1321	3	0.0005 - 0.05	2	0.15	1345	3	0.0005 - 0.05	2	0.15
トリフロキシスルフロソ	2	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	
トリベレナミン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリホリン	1	0	-	0	0.00	726	0	-	0	0.00	727	0	-	0	0.00
トリメタカルブ	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリメトプリム	31	0	-	0	0.00	351	0	-	0	0.00	382	0	-	0	0.00
トリフルアニド	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	
トルクロホスメチル	31	0	-	0	0.00	10405	0	-	0	0.00	10436	0	-	0	0.00
トルトラズリル	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	23	0	-	0	0.00	834	0	-	0	0.00	857	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	5	0	-	0	0.00	20	2	0.005 - 0.02	0	0.00	25	2	0.005 - 0.02	0	0.00
ナフシリン	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	
ナブリアニド	8	0	-	0	0.00	332	0	-	0	0.00	340	0	-	0	0.00
ナプロバミド	21	0	-	0	0.00	1257	0	-	0	0.00	1278	0	-	0	0.00
ナラシン	2	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	22	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00	144	0	-	0	0.00
ニコスルフロソ	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	
ニトラピリン	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	
ニトラリン	6	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ニトロターイソプロピル	24	0	-	0	0.00	518	0	-	0	0.00	542	0	-	0	0.00
ニトロフェン	6	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	
ニトロフラントイン	0	0	-	0	301	0	-	0	0.00	301	0	-	0	0.00	
ニフルスチレン酸ナトリウム	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	
ネオマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	

ネタイネート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノナクロール	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ノバルロン	10	0	-	0	1061	0	-	0	0.00	1071	0	-	0	0.00
ノボピオシン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	10	0	-	0	122	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	3	0	-	0	257	0	-	0	0.00	260	0	-	0	0.00
ノールパン	2	0	-	0	90	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
ノキイネート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノキプロトラゾール	26	0	-	0	1681	2	0.0005 - 0.05	0	0.00	1707	2	0.0005 - 0.05	0	0.00
ノキドチオン	1	0	-	0	9106	0	-	0	0.00	9107	0	-	0	0.00
ノキコート	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ノキチオン	29	0	-	0	9733	0	-	0	0.00	9762	0	-	0	0.00
ノキチオンメチル	31	0	-	0	10065	0	-	0	0.00	10096	0	-	0	0.00
ノキルフェンブロックス	18	0	-	0	553	0	-	0	0.00	571	0	-	0	0.00
ノキルベンダゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノキロキシホップ	2	0	-	0	1101	1	0.0025 - 0.01	0	0.00	1103	1	0.0025 - 0.01	0	0.00
ノキロスルフロメチル	2	0	-	0	87	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
ノキレスメトリン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキルプトラソクス	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキキサフェン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキキシストロピン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキリナフェン	16	0	-	0	434	0	-	0	0.00	450	0	-	0	0.00
ノキチオノール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノキテルタノール	22	0	-	0	1411	0	-	0	0.00	1433	0	-	0	0.00
ノキドロコルチゾン	2	0	-	0	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノキフェナゼート	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ノキフェノックス	22	0	-	0	435	0	-	0	0.00	457	0	-	0	0.00
ノキフェントリン	20	0	-	0	1842	38	0.0005 - 0.6	0	0.00	1862	38	0.0005 - 0.6	0	0.00
ノキフルブミド	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキベロニルプトキシド	21	0	-	0	882	1	0.0005 - 0.08	0	0.00	903	1	0.0005 - 0.08	0	0.00
ノキベロホス	41	0	-	0	568	0	-	0	0.00	609	0	-	0	0.00
ノキメキサゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ノキメトロジン	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ノキラクロストロピン	15	0	-	0	1444	54	0.0005 - 0.3	0	0.00	1459	54	0.0005 - 0.3	0	0.00
ノキラクロニル	1	0	-	0	160	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
ノキラクロホス	26	0	-	0	9590	0	-	0	0.00	9616	0	-	0	0.00
ノキラソキシフェン	3	0	-	0	222	0	-	0	0.00	225	0	-	0	0.00
ノキラソスルフロエチル	2	0	-	0	102	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
ノキラソホス	21	0	-	0	489	0	-	0	0.00	510	0	-	0	0.00
ノキラソリネート	2	0	-	0	296	0	-	0	0.00	298	0	-	0	0.00
ノキラフルフェンエチル	20	0	-	0	465	0	-	0	0.00	485	0	-	0	0.00
ノキラテル及びモランテル	2	0	-	0	36	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ノキリオフェノン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキリダフェンチオン	27	0	-	0	9568	0	-	0	0.00	9595	0	-	0	0.00
ノキリダベン	24	0	-	0	1703	0	-	0	0.00	1727	0	-	0	0.00
ノキリダリル	3	0	-	0	414	1	0.0025 - 0.01	0	0.00	417	1	0.0025 - 0.01	0	0.00
ノキリアフェノックス	21	0	-	0	386	0	-	0	0.00	407	0	-	0	0.00
ノキリアタリド	13	0	-	0	431	0	-	0	0.00	444	0	-	0	0.00
ノキリブチカルブ	25	0	-	0	627	0	-	0	0.00	652	0	-	0	0.00
ノキリフルキナゾン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキリプロキシフェン	23	0	-	0	1049	14	0.0005 - 0.2	0	0.00	1072	14	0.0005 - 0.2	0	0.00
ノキリベンカルブ	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ノキリミカーブ	37	0	-	0	1353	0	-	0	0.00	1390	0	-	0	0.00
ノキリミジフェン	8	0	-	0	141	0	-	0	0.00	149	0	-	0	0.00
ノキリミバックメチル	23	0	-	0	544	0	-	0	0.00	567	0	-	0	0.00
ノキリミホスメチル	52	0	-	0	10839	0	-	0	0.00	10891	0	-	0	0.00
ノキリメタニル	12	0	-	0	1644	19	0.0005 - 1.2	0	0.00	1656	19	0.0005 - 1.2	0	0.00
ノキリメタミン	25	0	-	0	112	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
ノキロキロン	22	0	-	0	499	0	-	0	0.00	521	0	-	0	0.00
ノキロミド酸	6	0	-	0	79	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ノキロソリン	25	0	-	0	1426	0	-	0	0.00	1451	0	-	0	0.00
ノキヒ素	2	0	-	0	110	6	0.025 - 8.5	0	0.00	112	6	0.025 - 8.5	0	0.00
ノキファミール	14	0	-	0	225	0	-	0	0.00	239	0	-	0	0.00
ノキファミキサドン	8	0	-	0	503	0	-	0	0.00	511	0	-	0	0.00
ノキフィプロニル	25	0	-	0	463	0	-	0	0.00	488	0	-	0	0.00
ノキフェナザキン	0	0	-	0	676	0	-	0	0.00	676	0	-	0	0.00
ノキフェナミホス	23	0	-	0	10157	0	-	0	0.00	10180	0	-	0	0.00
ノキフェナリモル	26	0	-	0	969	0	-	0	0.00	995	0	-	0	0.00
ノキフェントロチオン	30	0	-	0	9942	0	-	0	0.00	9972	0	-	0	0.00
ノキフェノキサスルホン	1	0	-	0	77	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ノキフェノキサニル	20	0	-	0	610	0	-	0	0.00	630	0	-	0	0.00
ノキフェノキサプロップエチル	7	0	-	0	118	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00
ノキフェノキシカルブ	18	0	-	0	563	0	-	0	0.00	581	0	-	0	0.00
ノキフェノキシメチルペニシリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノキフェノチオール	5	0	-	0	11	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ノキフェノチオカルブ	26	0	-	0	618	0	-	0	0.00	644	0	-	0	0.00
ノキフェノドリン	15	0	-	0	190	0	-	0	0.00	205	0	-	0	0.00
ノキフェノプロカルブ	39	0	-	0	1431	0	-	0	0.00	1470	0	-	0	0.00
ノキフェリムゾン	7	0	-	0	205	0	-	0	0.00	212	0	-	0	0.00
ノキフェンアミド	19	0	-	0	1153	0	-	0	0.00	1172	0	-	0	0.00
ノキフェンクローホス	17	0	-	0	451	0	-	0	0.00	468	0	-	0	0.00
ノキフェンスルホチオン	29	0	-	0	9699	0	-	0	0.00	9728	0	-	0	0.00
ノキフェンチオン	16	0	-	0	10297	0	-	0	0.00	10313	0	-	0	0.00
ノキフェントレート	28	0	-	0	10159	0	-	0	0.00	10187	0	-	0	0.00
ノキフェントラザミド	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ノキフェンバレレート	21	0	-	0	1558	0	-	0	0.00	1579	0	-	0	0.00
ノキフェンピラザミン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ノキフェンピロキシメート	12	0	-	0	990	6	0.0005 - 0.05	0	0.00	1002	6	0.0005 - 0.05	0	0.00
ノキフェンブコナゾール	23	0	-	0	831	0	-	0	0.00	854	0	-	0	0.00
ノキフェンプロバトリン	23	0	-	0	1784	8	0.0005 - 0.32	0	0.00	1807	8	0.0005 - 0.32	0	0.00
ノキフェンプロビモルフ	20	0	-	0	749	0	-	0	0.00	769	0	-	0	0.00

フェンヘキサミド	2	0	-	0	0.00	168	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
フェンメチルアミン	14	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00	399	0	-	0	0.00
フサライド	16	0	-	0	0.00	685	0	-	0	0.00	701	0	-	0	0.00
ブタクロール	23	0	-	0	0.00	600	0	-	0	0.00	623	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	18	0	-	0	0.00	1174	0	-	0	0.00	1192	0	-	0	0.00
ブタミホス	32	0	-	0	0.00	9703	0	-	0	0.00	9735	0	-	0	0.00
ブチルヒドロキシアニソール	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ブチレート	8	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00	146	0	-	0	0.00
ブピリメート	20	0	-	0	0.00	671	0	-	0	0.00	691	0	-	0	0.00
ブフェンカルブ	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	27	0	-	0	0.00	1392	0	-	0	0.00	1419	0	-	0	0.00
ブザスルフロ	0	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
ブゾリドン	0	0	-	0	0.00	1494	5	0.0005 - 0.034	5	0.33	1494	5	0.0005 - 0.034	5	0.33
ブチオカルブ	5	0	-	0	0.00	206	0	-	0	0.00	211	0	-	0	0.00
ブラムプロップエチル	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	25	0	-	0	0.00	1256	0	-	0	0.00	1281	0	-	0	0.00
ブラムトピル	18	0	-	0	0.00	461	0	-	0	0.00	479	0	-	0	0.00
ブラルタドン	0	0	-	0	0.00	316	0	-	0	0.00	316	0	-	0	0.00
ブリスルフロメチル	0	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ブリラゾール	7	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ブリアントグリーン	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ブリアクリピリム	22	0	-	0	0.00	558	0	-	0	0.00	580	0	-	0	0.00
ブリアジナム	1	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
ブリアジホップブチル	0	0	-	0	0.00	1045	0	-	0	0.00	1045	0	-	0	0.00
ブリアズロン	0	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フルオピコリド	2	0	-	0	0.00	465	4	0.005 - 0.24	0	0.00	467	4	0.005 - 0.24	0	0.00
フルオピラム	1	0	-	0	0.00	77	1	0.005 - 0.04	0	0.00	78	1	0.005 - 0.04	0	0.00
フルオメツロン	1	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	1	0	-	0	0.00	743	2	0.005 - 0.04	0	0.00	744	2	0.005 - 0.04	0	0.00
フルキンコナゾール	19	0	-	0	0.00	1623	0	-	0	0.00	1642	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	26	0	-	0	0.00	823	17	0.0005 - 0.4	0	0.00	849	17	0.0005 - 0.4	0	0.00
フルシトリーネート	20	0	-	0	0.00	692	0	-	0	0.00	712	0	-	0	0.00
フルシラゾール	25	0	-	0	0.00	1717	0	-	0	0.00	1742	0	-	0	0.00
フルスルファミド	0	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フルチアセトメチル	10	0	-	0	0.00	195	0	-	0	0.00	205	0	-	0	0.00
フルチアニル	0	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
フルトラニル	24	0	-	0	0.00	748	0	-	0	0.00	772	0	-	0	0.00
フルトリアホル	17	0	-	0	0.00	834	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	851	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
フルニキシ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルバリーネート	17	0	-	0	0.00	956	0	-	0	0.00	973	0	-	0	0.00
フルビラジフロ	1	0	-	0	0.00	37	1	0.005 - 0.04	0	0.00	38	1	0.005 - 0.04	0	0.00
フルフェナセト	8	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	10	0	-	0	0.00	1097	0	-	0	0.00	1107	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	15	0	-	0	0.00	347	0	-	0	0.00	362	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	2	0	-	0	0.00	836	0	-	0	0.00	838	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	11	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	22	0	-	0	0.00	489	0	-	0	0.00	511	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	22	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00	310	0	-	0	0.00
フルメキン	20	0	-	0	0.00	303	0	-	0	0.00	323	0	-	0	0.00
フルメツラム	0	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フルリドン	17	0	-	0	0.00	611	0	-	0	0.00	628	0	-	0	0.00
フルロキシビル	0	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フルチラクロール	24	0	-	0	0.00	652	0	-	0	0.00	676	0	-	0	0.00
フルドニゾロン	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルクロラズ	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルシミドン	26	0	-	0	0.00	6030	24	0.0005 - 0.12	10	0.17	6056	24	0.0005 - 0.12	10	0.17
フルスルフロ	3	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
フルスルホカルブ	1	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
フルチオホス	25	0	-	0	0.00	10035	0	-	0	0.00	10060	0	-	0	0.00
フルチゾラム	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルニカミド	0	0	-	0	0.00	345	1	0.005 - 0.03	0	0.00	345	1	0.005 - 0.03	0	0.00
フルバキサホップ	11	0	-	0	0.00	299	0	-	0	0.00	310	0	-	0	0.00
フルバクロール	15	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
フルバジン	25	0	-	0	0.00	538	0	-	0	0.00	563	0	-	0	0.00
フルバニル	24	0	-	0	0.00	550	0	-	0	0.00	574	0	-	0	0.00
フルバホス	12	0	-	0	0.00	9362	0	-	0	0.00	9374	0	-	0	0.00
フルバモカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルバルギット	16	0	-	0	0.00	455	0	-	0	0.00	471	0	-	0	0.00
フルビコナゾール	23	0	-	0	0.00	1822	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1845	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
フルビザミド	25	0	-	0	0.00	898	0	-	0	0.00	923	0	-	0	0.00
フルヒドロジャスモン	19	0	-	0	0.00	237	0	-	0	0.00	256	0	-	0	0.00
フルファミ	5	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
フルフェノホス	50	0	-	0	0.00	10748	0	-	0	0.00	10798	0	-	0	0.00
フルベタンホス	6	0	-	0	0.00	265	0	-	0	0.00	271	0	-	0	0.00
フルベナゾール	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルボキシカルバゾン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルボキスル	20	0	-	0	0.00	1201	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	1221	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
フルマシル	25	0	-	0	0.00	604	0	-	0	0.00	629	0	-	0	0.00
フルムコナゾール	5	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
フルメカルブ	3	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
フルメトリン	27	0	-	0	0.00	1418	1	0.0005 - 0.05	1	0.07	1445	1	0.0005 - 0.05	1	0.07
フルモキシニル	0	0	-	0	0.00	757	0	-	0	0.00	757	0	-	0	0.00
フルモブチド	9	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00	297	0	-	0	0.00
フルモプロピレート	26	0	-	0	0.00	629	0	-	0	0.00	655	0	-	0	0.00
フルモホス	24	0	-	0	0.00	525	0	-	0	0.00	549	0	-	0	0.00
フルモホスエチル	13	0	-	0	0.00	9395	0	-	0	0.00	9408	0	-	0	0.00
フルモホスメチル	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
フルラシラム	2	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
フルルフェニコール	4	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
フルキサクロロベンゼン	18	0	-	0	0.00	432	30	0.0025 - 0.02	0	0.00	450	30	0.0025 - 0.02	0	0.00
フルキサコナゾール	23	0	-	0	0.00	900	0	-	0	0.00	923	0	-	0	0.00

ヘキサジノン	24	0	-	0	0.00	501	0	-	0	0.00	525	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	7	0	-	0	0.00	466	0	-	0	0.00	473	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	11	0	-	0	0.00	338	0	-	0	0.00	349	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	22	0	-	0	0.00	775	0	-	0	0.00	797	0	-	0	0.00
ベノキサコール	20	0	-	0	0.00	561	0	-	0	0.00	581	0	-	0	0.00
ベノキスラム	3	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	33	0	-	0	0.00	1531	27	0.0005 - 0.075	0	0.00	1564	27	0.0005 - 0.075	0	0.00
ベルタン	14	0	-	0	0.00	411	0	-	0	0.00	425	0	-	0	0.00
ベルメトリン	16	0	-	0	0.00	1641	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1657	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
ベンコナゾール	22	0	-	0	0.00	692	0	-	0	0.00	714	0	-	0	0.00
ベンシクロン	14	0	-	0	0.00	1218	0	-	0	0.00	1232	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	6	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
ベンスリド	1	0	-	0	0.00	146	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	3	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
ベンゾビスクロン	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンゾベンジフルビル	0	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	12	0	-	0	0.00	430	0	-	0	0.00	442	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	37	0	-	0	0.00	1397	0	-	0	0.00	1434	0	-	0	0.00
ベンタクロロフェノール	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンタゾン	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロビル	1	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	1	0	-	0	0.00	258	1	0.0005 - 0.02	0	0.00	259	1	0.0005 - 0.02	0	0.00
ベンディメタリン	24	0	-	0	0.00	2084	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	2108	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
ベントキサゾン	7	0	-	0	0.00	252	0	-	0	0.00	259	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	1	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	1	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	19	0	-	0	0.00	506	0	-	0	0.00	525	0	-	0	0.00
ベンフレセート	25	0	-	0	0.00	658	0	-	0	0.00	683	0	-	0	0.00
ホキシム	2	0	-	0	0.00	531	0	-	0	0.00	533	0	-	0	0.00
ホサロン	22	0	-	0	0.00	10332	0	-	0	0.00	10354	0	-	0	0.00
ホスカリド	17	0	-	0	0.00	1618	54	0.0005 - 0.3	0	0.00	1635	54	0.0005 - 0.3	0	0.00
ホスチアゼート	29	0	-	0	0.00	10351	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	10380	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
ホスファミド	23	0	-	0	0.00	9541	0	-	0	0.00	9564	0	-	0	0.00
ホスメット	20	0	-	0	0.00	9618	0	-	0	0.00	9638	0	-	0	0.00
ホセチル	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホノホス	7	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ホメサフェン	0	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ホルベット	0	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ホルモチオン	3	0	-	0	0.00	9339	0	-	0	0.00	9342	0	-	0	0.00
ホレート	16	0	-	0	0.00	10517	0	-	0	0.00	10533	0	-	0	0.00
マイルックス	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マデュラマイシン	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
マホブラジン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	1	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
マラチオン	50	0	-	0	0.00	11171	3	0.0005 - 0.25	0	0.00	11221	3	0.0005 - 0.25	0	0.00
マルボフロキサシン	16	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	1	0	-	0	0.00	187	0	-	0	0.00	188	0	-	0	0.00
マンデストロピン	0	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	27	0	-	0	0.00	1778	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	1805	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
ミルベメクチン	0	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ミロキサシン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メカルバム	13	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00	179	0	-	0	0.00
メコプロップ	0	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
メシリナム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	0.00	979	7	0.005 - 0.07	0	0.00	979	7	0.005 - 0.07	0	0.00
メタアルデヒド	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
メタクリホス	5	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00	169	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	0.00	697	1	0.005 - 0.01	0	0.00	697	1	0.005 - 0.01	0	0.00
メタバズチアズロン	8	0	-	0	0.00	703	0	-	0	0.00	711	0	-	0	0.00
メタミドホス	37	0	-	0	0.00	10368	0	-	0	0.00	10405	0	-	0	0.00
メタミトロン	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	21	0	-	0	0.00	1548	25	0.0005 - 0.16	0	0.00	1569	25	0.0005 - 0.16	0	0.00
メチオカルブ	3	0	-	0	0.00	447	0	-	0	0.00	450	0	-	0	0.00
メチダチオン	51	0	-	0	0.00	10267	0	-	0	0.00	10318	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
メトキシロー	25	0	-	0	0.00	550	0	-	0	0.00	575	0	-	0	0.00
メトキシフェニジド	11	0	-	0	0.00	1167	42	0.0005 - 0.75	0	0.00	1178	42	0.0005 - 0.75	0	0.00
メトコナゾール	6	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00	202	0	-	0	0.00
メトスラム	2	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
メトブレン	6	0	-	0	0.00	181	0	-	0	0.00	187	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	16	0	-	0	0.00	383	0	-	0	0.00	399	0	-	0	0.00
メトラクロール	24	0	-	0	0.00	1424	0	-	0	0.00	1448	0	-	0	0.00
メトラフェノン	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
メトルカルブ	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトニダゾール	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	421	0	-	0	0.00	423	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	0	0	-	0	0.00	3725	12	0.005 - 0.19	5	0.13	3725	12	0.005 - 0.19	5	0.13
メビンホス	15	0	-	0	0.00	1008	0	-	0	0.00	1023	0	-	0	0.00
メフェナセット	24	0	-	0	0.00	627	0	-	0	0.00	651	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	23	0	-	0	0.00	594	0	-	0	0.00	617	0	-	0	0.00
メフロニル	24	0	-	0	0.00	660	0	-	0	0.00	684	0	-	0	0.00
メベンダゾール	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00

メロキシカム	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	
メンブロン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
モキシデクチン	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
モネンシン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	23	0	-	0	0.00	9791	0	-	0	0.00	9814	0	-	0	0.00
モノリニロン	7	0	-	0	0.00	278	0	-	0	0.00	285	0	-	0	0.00
モリネート	7	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ラクトパミン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
ラクトフェン	10	0	-	0	0.00	367	0	-	0	0.00	377	0	-	0	0.00
ラザロシド	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	
リニロン	11	0	-	0	0.00	750	0	-	0	0.00	761	0	-	0	0.00
リファキシミン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
リムスルフロ	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	
リンコマイシン	5	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	9	0	-	0	0.00	680	5	0.0005 - 0.1	0	0.00	689	5	0.0005 - 0.1	0	0.00
レスメトリン	4	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
レナシル	24	0	-	0	0.00	705	0	-	0	0.00	729	0	-	0	0.00
レバミゾール	15	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
レプトホス	8	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
ロニダゾール	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	
ロメフロキサシン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ワルファリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
鉛	2	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	56	2	0.5 - 2	0	0.00	56	2	0.5 - 2	0	0.00	
酢酸イソ吉草酸チロシン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
酢酸トレンボロン	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
二臭化エチレン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	