

ひまわりの種子

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		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
E P N	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
M C P A	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
X M C	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
アセクロール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロジオン	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
エチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		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
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
クロルフェンピホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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
クロルプロファミ	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		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		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
ダミノジッド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアメトキサム	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
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		3	0	-	0	0.00	3	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
トリフルラリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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
バラチオンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	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		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
ピリミホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	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
ブタクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルアジホップメチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロパニル	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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ボスカリド	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
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メソミル	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

ごまの種子

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		100	3	0.0025 - 0.02	0	0.00	100	3	0.0025 - 0.02	0	0.00
BHC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
MCPB	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		79	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジムスルフロ	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
アセタミプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		109	0	-	0	0.00	109	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		81	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
アニロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アラマイト	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	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
イソキサフルトール	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
イソプロカルブ	0	0	-	0		81	0	-	0	0.00	81	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		267	23	0.0025 - 0.16	2	0.75	267	23	0.0025 - 0.16	2	0.75
インダノファン	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
エタメツルフロメチル	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
エチオン	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	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
エトキサゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトキシスルフロ	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
エボキシコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		81	0	-	0	0.00	81	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
オキサジクロメホン	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
オキシカルボキシ	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		159	5	0.0025 - 0.05	4	2.52	159	5	0.0025 - 0.05	4	2.52
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
カルボフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キャプタン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クミロン	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
クロジナホップ酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロゾリネート	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
クロプロップ	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
クロメプロップ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	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
クロリムロンエチル	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		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		110	15	0.005 - 0.05	0	0.00	110	15	0.005 - 0.05	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
クロルフェンビンホス	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	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
クロルプロファミ	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	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
シアノホス	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
ジクラニリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロスラムロン	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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

ジクロロプロップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロロボス及びナレド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクワット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジコホール	0	0	-	0	107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
ジスルホト	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
シノスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロリン	0	0	-	0	81	7	0.005 - 0.04	0	0.00	81	7	0.005 - 0.04	0	0.00
ジフェナミド	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
シプロコナゾール	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
シマジ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	113	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメビペレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
チアトキサム	0	0	-	0	155	13	0.0025 - 0.09	6	3.87	155	13	0.0025 - 0.09	6	3.87
チオベンカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	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
テルブトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00	79	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
トリアジメノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トリアレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロ	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
ナプロバミド	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	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	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バラコート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	21	1	0.005 - 0.12	1	4.76	21	1	0.005 - 0.12	1	4.76
ビコリナフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビベロニルプロトキシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビベロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラソスルフロエチル	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	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
ピリフタリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリブチカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリブロキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	101	1	0.0025 - 0.03	0	0.00	101	1	0.0025 - 0.03	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	110	0	-	0	0.00	110	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
フェノブカルブ	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
フェンクローホス	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	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
フェンプロビモルフ	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
フェンメデアム	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
ブタフェナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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
フラザスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	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	80	0	-	0	0.00	80	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
フルアジホップチル	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトリアホル	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
フルメツラム	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
フルロキシピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロクロラズ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロシミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロチオホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロバジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロバニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロバホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロバモカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロピコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロピザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロボキスル	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フロメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロモプロピレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロモホス	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
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘノキスラム	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
ベルメトリン	0	0	-	0	80	5	0.005 - 0.02	0	0.00	80	5	0.005 - 0.02	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	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンゾビスシクロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	15	0	-	0	0.00	15	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	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	81	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	113	1	0.005 - 0.03	0	0.00	113	1	0.005 - 0.03	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	20	0	-	0	0.00	20	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	1	0	-	0	0.00	1	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	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
メスラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メスルフロメチル	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	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	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
モノリニユロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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
レナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

なたね

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		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アセクロール	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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
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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	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
クロルプロファム	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロルアニド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テ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		6	0	-	0	0.00	6	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
トリアソホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	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		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブタクロール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルアジホップメチル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロパニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロピザミド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	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
ベンタゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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
メトキシフェンジド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00

その他のオイルシード

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		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
E P N	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
M C P A	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
X M C	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	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
アセトクロール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アセフェート	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	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		7	0	-	0	0.00	7	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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
クロルピリホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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
クロルプロファミ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	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
スルフェントラゾン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイアジン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テトラジホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テフルトリン	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	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
トリアジメノール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビベロニルブトキシド	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンコナゾール	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブタクロール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	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
フルアジホップメチル	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

プロシミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロスルフロ	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
プロニカミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロピザミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	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
ベルメトリン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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
ホキシム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	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	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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	7	0	-	0	0.00	7	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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
メトコナゾール	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
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
レナシル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

く

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	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
BHC	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
DDT	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
EPN	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
EPTC	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
MCPA	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
MCPB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
XMC	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
γ-BHC	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アイオキシニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アクリナトリン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジムスルフロ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アセタミプリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アセトクロール	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アセフェート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アゾキシストロピ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アトラジン	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アニロホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アミスルプロ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アメトリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アラクロー	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アラニカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アラマイト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソソホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イブロジオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イブロバカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イブロベンホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
イマザキン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イマザリル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イマソスルフロ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イミシアホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
インダノファン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
エチオフエンカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
エチオン	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
エチプロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エディフェンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトキサゾール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトキシスルフロ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	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
エトフメセート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトプロホス	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エトベンザニド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エンドスルファン	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
エンドリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキサジキシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
オキサミル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オリサストロピ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オリザリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カズサホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カフェンストール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カルバリル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カルプロバミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00

カルベンダジム、チオファ ネット、チオファネットメチ ル及びベノミル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
カルボキシシ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
キザロホップエチル及びキ ザロホップPテフリル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
キノキシフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
キノクラミン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
キノメチオナート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
キントゼン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
クミロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロゾリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロチアニジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
クロフェンセット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロブロップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロマゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロメブロップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロリダゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
クロルデン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	8	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロロクスロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
シアソファミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シアナジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
シアノホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
ジウロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジクラニリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジクロエート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジクロシメット	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
ジクロスラム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	6	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
ジクロルブロップ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジコホル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジスルホト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジノテフラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シハロトリ	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シハロホップチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
ジフェナミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
シフルトリ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
シプロジニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
シベルメトリ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
シマジン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シメコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジメタメトリ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
ジメチピ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジメチリモール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジメテナミド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
ジメトエート	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
シメトリ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ジメビレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
シモキサニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
スピノサド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スピロキサミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	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
ダイアジノン	6	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ダイアレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ダイムロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
チアクロプロリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	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
チアメトキサム	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
チオメトン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
チジアズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
チフルガミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
テクナゼン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テトラクロロピホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
テトラジホン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	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	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
テブチウロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
テブフェノジド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
テブフェピラド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
テルタメトリン及びトラロメトリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブトリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
テルブホス	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トリアジメノール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアジメホン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアスルフロロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トリアゾホス	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
トリクロピル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリクロルホン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トリデモルフ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
トリブホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トリフルスルフロメチル	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
トリフルムロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ナブタラム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ナブリアニド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ナブロボミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ニトロターライソプロピル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ノバルロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
バラチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	4	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピフェノックス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピフェントリン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピベロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピメトロジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピラクロニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピラクロホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピラソスルフロエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピラソホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピラソリネート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ピリフタリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	17	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
ピロキロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピロクロソリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00

ファミキサドン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フィブロニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェナミホス	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フェナリモル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
フェニトロチオン	7	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
フェノキサニル	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	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェノトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
フェノブカルブ	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フェリムゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フェンアミドン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	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	
フェンスルホチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンチオン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェントエート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェントラザミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フェンバレレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
フェンピロキシメート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フェンプロナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンプロバトリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
フェンプロビモルフ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フェンヘキサミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フェンメディファム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フサライド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ブタクロール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	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	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブラザスルフロ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブラチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ブラムプロップメチル	7	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ブラメトピル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブリミスルフロメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブリラゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	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	
フルアジナム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フルアジホップチル	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フルジオキシニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルシトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
フルシラゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
フルトラニル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
フルトリアホール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルバリネート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルフェノクスロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルベンジアミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フルミオキサジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルリドン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルロキシピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
フレチラクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ブクロラズ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロシミドン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
ブロスルフロ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロチオホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
ブロニカミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロバキサホップ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロバジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブロバニル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブロバホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ブロバモカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロバルギット	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブロピコナゾール	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブロビザミド	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブロヒドロキサモン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロファム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロフェノホス	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブロペタンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ブロベナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
ブロボキスル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブロマシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ブロメトリン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブロモキシニル	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ブロモブチド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ブロモプロピレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ブロモホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フロラスラム	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
ヘキサジノン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ヘキサフルムロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ヘキシチアゾクス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
ベナラキシル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベノキサコール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
ベノキスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ヘブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
ベルタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	

ベルメトリン	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンシクロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンゾピシクロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロピル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	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	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベンフルラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンフレセート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ホサロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ボスカリド	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ホスファミドン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ホスマット	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホメサフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ホラムスルフロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニユロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ホレート	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
マラチオン	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
メソスルフロンメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メタアルデヒド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メタクリホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メタバンスチアズロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メタミドホス	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メチダチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
メトキシロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
メトキシフェンジド	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メトスラム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メトラクロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メビンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メフェナセット	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
モノリニユロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ラクトフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
リニユロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
レナシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00

ペカン

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
EPN	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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
エチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドスルファン	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
クロルフェンピホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメエート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チアメトキサム	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
トリフルリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
パラチオンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリメタニル	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
フェノカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
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
フルアジホップブチル	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
プロモキシニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ボスカリド	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
メソミル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトキシフェンジド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

アーモンド

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	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		56	3	0.005 - 0.09	0	0.00	56	3	0.005 - 0.09	0	0.00
DDT	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
TCTB	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	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	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	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		62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
アニコホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アルドリン及びデルドリン	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イザゾホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸二プロピル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イゾピラザム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		61	0	-	0	0.00	61	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
エスプロカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	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		57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カフェンストロール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	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		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キノクラミン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クミルロン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
クロソリネート	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00	60	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	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルフェンソール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルプロファミン	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
クロルベンシド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロロクソン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シアナジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジアリール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロプロップ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジスルホト	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シニドンエチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シハロホップメチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフェナミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	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	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメテナミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメビレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルフェントラソール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルホキサフロール	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
スルホスルフロール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
セダキサソール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ソキサミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ダイアジノール	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チアクロプロド	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チアメトキサソール	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チオメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テトラクロロピホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
テトラジホール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テトラメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テニクロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブチウロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
デメトリン-S-メチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テルブトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	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
トリアジメノール	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリアジメホール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリアレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00

トリフルラリン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ニトロータールイソプロピル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バーバン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピフェノックス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラゾホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フェンバレレート	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	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンメディファミ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブタクロール	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルオピラム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルトリアホル	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルピラジフロ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

フルリドン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロスルフロ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロスルホカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロバジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
プロピザミド	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
プロヒドロシヤスモン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
プロベタンホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロモホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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
ベナラキシル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベノキサコール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘブタクロ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベンシクロ	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンフレセート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	37	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	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトキシクロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	42	3	0.005 - 0.02	0	0.00	42	3	0.005 - 0.02	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メトラフェン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メピンホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフェナセツト	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メプロニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
リニューロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

くすみ

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	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		44	1	0.005 - 0.01	0	0.00	44	1	0.005 - 0.01	0	0.00
DDT	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
TCTMB	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アルドリノ及びデイルドリン	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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸二プロピル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イゾピラザム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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
エトキサゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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
エンドスルファン	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	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		1	0	-	0	0.00	1	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		14	0	-	0	0.00	14	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		7	0	-	0	0.00	7	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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		18	0	-	0	0.00	18	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
クロルスフロロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	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		41	0	-	0	0.00	41	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
クロルフェナピル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

クロナフェンゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロナフェンビンホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
クロナプロファミン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロナプロファミン	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロナベンシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロナクスロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロナベンジレート	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	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
ジアリホル	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	4	0	-	0	0.00	4	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロプロップ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジニドエチル	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
シハロトリン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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
ジプロコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	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	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シメトリン	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
シラフルオフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	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	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
セダキサミン	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	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	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	7	0	-	0	0.00	7	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	28	0	-	0	0.00	28	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	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
テトラクロルビンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テトラメトリン	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
テブフェンジド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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
デルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	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
トリクロピル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	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

トルフェンピラド	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ニトタールインソプロビル	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
ノルフルラゾン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バーバン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バクロブトラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	45	0	-	0	0.00	45	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
ハロキシホップ	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピフェノックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピペロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	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	1	0	-	0	0.00	1	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミバックメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	28	0	-	0	0.00	28	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	41	0	-	0	0.00	41	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	6	0	-	0	0.00	6	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンクローホス	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	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
フェンブコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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
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	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラムブロップメチル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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
フルアジホップチル	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルピラジフロ	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	6	0	-	0	0.00	6	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
フレチラクロー	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロシミドン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00

プロスルフロ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロスルホカル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロニカミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロバキザホップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロヒドロジヤスモン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
プロベタンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
プロモプロビレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホス	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
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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
ヘナラキシル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	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
ベルメトリン	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	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	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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
ホスマット	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	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
メソミル	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトキシロール	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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	7	0	-	0	0.00	7	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
メフェナセート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
リニューロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

その他のナッツ類

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	%					
2-(1-ナフチル)アセタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2, 4, 5-T	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2, 4-D	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
TCTMB	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アゾシクロチン及びシヘキサチン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
アニロホス	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		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イオスルフロンメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00	43	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
イブロジオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イブロベンホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	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		70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	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
エトキサゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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
エンドスルファン	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	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		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	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		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	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		1	0	-	0	0.00	1	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
カルタップ、チオシクロラム及びベンズルタップ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	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
カルボフェメチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボフラン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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		10	0	-	0	0.00	10	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		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クミロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
クロゾリネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロチアジン	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
クロルスルフロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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	163	0	-	0	0.00	163	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	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
クロルフェンゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンピンホス	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
クロルプファム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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
クロルプロファム	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
クロルベンシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロクスロン	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
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	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
シアリホール	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	3	0	-	0	0.00	3	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロルブロッブ	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジグワット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シニドンエチル	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
シハロトリン	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	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	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	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
シプロコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	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	53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメビペレート	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
シロマジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	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
スルフェントラゾン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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
スルホテップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
セダキサン	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダミノジッド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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	43	0	-	0	0.00	43	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テトラクロルピピンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
テトラメトリン	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	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
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00

テルブカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクラゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリコナゾール	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
トリアロキシストロピン	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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
ノルフルラゾン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	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	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラコート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00	70	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
ハロキシホップ	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ピフェナゼート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェノックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ピベロニルブトキシド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	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	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
ピラゾキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾホス	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	1	0	-	0	0.00	1	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
ピリブチカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリブキシフェン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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	70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ピレトリン	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
ピンクゾリン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	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	43	0	-	0	0.00	43	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	85	0	-	0	0.00	85	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	11	0	-	0	0.00	11	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	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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
フェンブコナゾール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
フラメトピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルキサビロキサド	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
フルジオキサニル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルシトリアネート	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	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
フルトリアホル	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルピラジフロ	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	11	0	-	0	0.00	11	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
プレチラクロール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロスルフロ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロスルホカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロニカミド	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
プロバジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロヒドロキサモン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
プロバタンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
プロモプロビレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホス	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
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘキサジン	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
ヘキサチアゾクス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロ	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
ベルメトリン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンシクロ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベンゾビスシクロ	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ベンタゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	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	28	0	-	0	0.00	28	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	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00	70	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
メソミル	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	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	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メトキシクロ	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	43	1	0.005 - 0.01	0	0.00	43	1	0.005 - 0.01	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラクロ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メトラフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メフェナセト	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

メフェンピルジエチル	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	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
二臭化エチレン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

茶

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		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
BHC	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
DCIP	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
DDT	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
EPN	20	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
TCTB	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
XMC	10	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
アクリナトリン	5	1	0.0025 - 0.055	0	0.00	97	0	-	0	0.00	102	1	0.0025 - 0.055	0	0.00
アザナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アザメチホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	5	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	30	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
アセタミプリド	10	0	-	0	0.00	21	1	0.05 - 0.1	0	0.00	31	1	0.05 - 0.1	0	0.00
アセクロール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	36	1	0.005 - 0.06	0	0.00	36	0	-	0	0.00	72	1	0.005 - 0.06	0	0.00
アゾシクロチン及びシヘキサチン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アトラジン	33	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
アニロホス	30	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
アバメクチン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アミノカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アメトリン	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
アラクロール	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
アラマイト	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
アレスリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イサゾホス	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0		37	0	-	0	0.00
イソウロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソカルボホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
イソキサチオン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸二プロピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソピラザム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	32	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	18	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
イプロジオン	10	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
イプロバカルブ	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
イプロベンホス	43	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00	171	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	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	21	0	-	0	0.00	25	3	0.005 - 0.05	0	0.00	46	3	0.005 - 0.05	0	0.00
インダノファン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	36	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	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	32	0	-	0	0.00	212	0	-	0	0.00	244	0	-	0	0.00
エチプロール	15	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
エディフェンホス	28	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
エトキサゾール	54	2	0.0025 - 0.1	0	0.00	101	1	0.005 - 0.2	0	0.00	155	3	0.0025 - 0.2	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
エトフメセート	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
エトプロホス	44	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
エトベンザニド	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
エトリムホス	30	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エンドスルファン	15	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
エンドリン	6	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	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	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
オキサミル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	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
オメトエート	0	0	-	0		124	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
オリザリン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
カズサホス	34	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
カフェンストール	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00
カプタホール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルタップ、チオシクロラム及びベンズルタップ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルバリル	16	0	-	0	0.00	618	8	0.005 - 0.14	4	0.65	634	8	0.005 - 0.14	4	0.63
カルフェントラゾンエチル	20	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
カルプロバミド	21	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
カルベタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00

カルボフラン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
キザロホップエチル及びキザロホップPテフリル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
キシリルカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
キナルホス	44	0	-	0	0.00	216	0	-	0	0.00	260	0	-	0	0.00
キノキシフェン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00	
キノクラミン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	
キントゼン	11	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
クマホス	5	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
クミロン	36	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0	0.00	10	8	0.005 - 0.18	0	0.00	10	8	0.005 - 0.18	0	0.00
クレソキシムメチル	39	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
クロキントセツトメキシル	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロチアエジン	16	5	0.005 - 0.05	0	0.00	29	11	0.005 - 0.08	0	0.00	45	16	0.005 - 0.08	0	0.00
クロフェンテジン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
クロマゾン	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	
クロマフェノジド	41	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロメブロップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
クロラントラニプリロール	5	3	0.005 - 0.04	0	0.00	0	0	-	0	5	3	0.005 - 0.04	0	0.00	
クロリダゾン	20	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	
クロルデン	16	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
クロルピリホス	38	0	-	0	0.00	212	0	-	0	0.00	250	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	23	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	23	6	0.005 - 0.55	0	0.00	115	3	0.05 - 0.9	0	0.00	138	9	0.005 - 0.9	0	0.00
クロルフェンゾン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	
クロルフェンペンホス	38	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
クロルブファム	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	
クロルフルアズロン	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルプロファム	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	
クロルベンシド	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	
クロロクスロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
クロロタロニル	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	
サリチオン	0	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
シアゾファミド	25	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
シアナジン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	
シアノフェンホス	5	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
シアノホス	44	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
シアントラニプリロール	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
ジウロン	10	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	
シエピラフェン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
シクラニプリロール	5	2	0.005 - 0.08	0	0.00	0	0	-	0	5	2	0.005 - 0.08	0	0.00	
ジクロシメット	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	
ジクロトホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ジクロフェンチオン	39	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	
ジクロラン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	
ジクロルブロップ	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ジコホール	17	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジノテフラン	15	7	0.005 - 3.3	0	0.00	59	5	0.05 - 0.5	0	0.00	74	12	0.005 - 3.3	0	0.00
シハロリン	5	0	-	0	0.00	120	2	0.05 - 0.4	0	0.00	125	2	0.05 - 0.4	0	0.00
シハロホップブチル	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	
ジフェナミド	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	
ジフェニルアミン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ジフェノコナゾール	10	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シフルトリン	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	
ジフルベンズロン	25	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	
シプロジニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
シベルメドリン	0	0	-	0	0.00	120	4	0.05 - 0.7	0	0.00	120	4	0.05 - 0.7	0	0.00
シマジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
シメコナゾール	16	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
シメタメドリン	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	
シメチピン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
シメチルペンホス	31	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
シメテナミド	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	
シメトエート	10	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
シメトモルフ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
シメドリン	41	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
シメピベレート	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
シラフルオフェン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
スピノサド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	
スピロキサミン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
スピロジクロフェン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
スルプロホス	0	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
スルホテップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
セダキサン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ソキサミド	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00	
ターバシル	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	
ダイアジノン	37	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
ダイアレート	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
ダイムロン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	
チアクロプリド	21	2	0.005 - 2.3	0	0.00	63	15	0.005 - 0.4	0	0.00	84	17	0.005 - 2.3	0	0.00

チアマトキサム	21	0	-	0	0.00	27	8	0.01 - 1.6	0	0.00	48	8	0.01 - 1.6	0	0.00
チオベンカルブ	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00
チオメトン	5	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
チフルザミド	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00
ティルドリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テクナゼン	6	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
テトラクロルピソホス	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0		48	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	21	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
テトラジホン	8	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
テトラメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テニルクロール	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00
テブコナゾール	31	4	0.005 - 0.46	0	0.00	23	0	-	0	0.00	54	4	0.005 - 0.46	0	0.00
テブチウロン	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
テブフェニジド	31	1	0.0025 - 0.006	0	0.00	23	0	-	0	0.00	54	1	0.0025 - 0.006	0	0.00
テブフェンピラド	33	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
テフルトリン	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テメトン-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	0	-	0	0.00	115	1	0.05 - 0.4	0	0.00	120	1	0.05 - 0.4	0	0.00
テルブカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
テルブトリン	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
テルブホス	7	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
トリアジメノール	26	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
トリアジメホン	44	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00
トリアゾホス	28	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00	179	0	-	0	0.00
トリアレート	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00
トリクラミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリブホス	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	36	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
トリフルムロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
トリフルラリン	6	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	44	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00	145	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	33	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	30	8	0.0025 - 1.81	0	0.00	32	4	0.05 - 1.2	0	0.00	62	12	0.0025 - 1.81	0	0.00
ナブロアニリド	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ナブロバミド	28	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
ノバルロン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0		46	0	-	0	0.00
バミドチオン	5	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
バラチオン	8	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	7	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00
ビテルタノール	36	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ビフェノックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ビフェントリン	8	0	-	0	0.00	147	9	0.05 - 0.9	0	0.00	155	9	0.05 - 0.9	0	0.00
ビフルブミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ビペロニルプロトキシド	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00
ビペロホス	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	35	4	0.0025 - 0.09	0	0.00	33	9	0.005 - 0.08	0	0.00	68	13	0.0025 - 0.09	0	0.00
ビラクロニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ビラクロホス	10	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
ビラゾキシフェン	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ビラゾホス	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	26	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
ビリダベン	27	0	-	0	0.00	23	1	0.05 - 0.2	0	0.00	50	1	0.05 - 0.2	0	0.00
ビリフェノックス	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
ビリフタリド	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	49	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ビリブキシフェン	54	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
ビリベンカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ビリミジフェン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
ビリミノバックメチル	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	40	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00
ビリメタニル	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00
ビレトリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビロキロン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
ヒ素	22	16	0.01 - 0.1	0	0.00	12	12	0.01 - 0.07	0	0.00	34	28	0.01 - 0.1	0	0.00
ファミフル	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00
ファミキサドン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フィプロニル	23	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フェナミホス	11	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00	200	0	-	0	0.00
フェナリモル	27	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	7	0	-	0	0.00	207	0	-	0	0.00	214	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェノキサニル	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0		32	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	36	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00
フェノトリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	18	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
フェリムゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フェンアミドン	37	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00

フェンクロールホス	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
フェンスルホチオン	20	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00
フェンチオン	11	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
フェントエート	18	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	142	0	-	0	0.00
フェンバレレート	20	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	21	1	0.0025 - 3.8	0	0.00	21	0	-	0	0.00	42	1	0.0025 - 3.8	0	0.00
フェンプロナゾール	10	4	0.005 - 0.17	0	0.00	27	0	-	0	0.00	37	4	0.005 - 0.17	0	0.00
フェンプロパトリン	22	3	0.0025 - 0.36	0	0.00	147	8	0.05 - 5.8	0	0.00	169	11	0.0025 - 5.8	0	0.00
フェンプロピモルフ	41	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
フェンメディファム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フサライド	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00
ブタクロール	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ブタミホス	18	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ブピリメート	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	52	2	0.0025 - 0.05	0	0.00	97	1	0.05 - 0.2	0	0.00	149	3	0.0025 - 0.2	0	0.00
ブチオカルブ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0		48	0	-	0	0.00
ブラメトビル	26	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	35	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
フルアジナム	15	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
フルオピコリド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フルオピラム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルオメツロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00
フルシトリネート	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
フルシラゾール	20	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルトラニル	43	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フルトリアホール	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フルバリネート	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
フルピラジフロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルフェナセット	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	15	4	0.0025 - 0.03	0	0.00	115	0	-	0	0.00	130	4	0.0025 - 0.03	0	0.00
フルフェンビルエチル	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	20	5	0.005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0		20	5	0.005 - 0.1	0	0.00
フルミオキサジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フルリドン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00
フルロキシビル	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フレチラクロール	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00
フロシミドン	44	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
フロスルホカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フロチオホス	23	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
フロバキサホップ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フロバクロール	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
フロバジン	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00
フロバニル	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
フロバホス	5	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フロバルギット	28	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
フロビコナゾール	16	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
フロビザミド	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00
フロヒドロジャスモン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロファム	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
フロフェノホス	37	0	-	0	0.00	207	0	-	0	0.00	244	0	-	0	0.00
フロベタンホス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フロボキスル	41	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00	156	0	-	0	0.00
フロマシル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フロメカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フロメトリン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0		46	0	-	0	0.00
フロモブチド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
フロモプロピレート	44	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00
フロモホス	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
フロモホスエチル	25	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
フロモホスメチル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	20	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	16	0	-	0	0.00	29	2	0.005 - 0.02	0	0.00	45	2	0.005 - 0.02	0	0.00
ヘナラキシル	46	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	11	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
ベルタン	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0		37	0	-	0	0.00
ベルメトリン	7	0	-	0	0.00	147	1	0.05 - 0.7	0	0.00	154	1	0.05 - 0.7	0	0.00
ベンコナゾール	11	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
ベンシクロン	36	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ベンスリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
ベンチアバリアルブイソプロ ピル	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	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	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
ベンフレセート	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ホキシム	10	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ホサロン	20	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00	209	0	-	0	0.00
ボスカリド	26	6	0.0025 - 0.33	0	0.00	0	0	-	0		26	6	0.0025 - 0.33	0	0.00

ホスチアゼート	5	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ホスファミドン	35	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
ホスマット	5	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
ホルモチオン	10	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
ホレート	7	0	-	0	0.00	207	0	-	0	0.00	214	0	-	0	0.00
マラチオン	46	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マンデストロピン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メカルバム	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		124	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	37	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
メチオカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メチダチオン	33	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
メトキシクロール	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	35	11	0.0025 - 0.3	0	0.00	4	0	-	0	0.00	39	11	0.0025 - 0.3	0	0.00
メトコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトラクロール	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00
メトラフェノン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メトリブジン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
メバニピリム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
メビンホス	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
メフェナセット	48	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00
メプロニル	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		104	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
モノニューロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ラクトフェン	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
リニューロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ルフエヌロン	16	6	0.0025 - 0.16	0	0.00	23	0	-	0	0.00	39	6	0.0025 - 0.16	0	0.00
レスメトリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
レナシル	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
鉛	22	5	0.05 - 0.8	0	0.00	12	12	0.2 - 1.2	0	0.00	34	17	0.05 - 1.2	0	0.00
酸化フェンブタスズ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
二臭化エチレン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

コーヒー豆

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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
2, 4-D	0	0	-	0		322	4	0.005 - 0.04	3	0.93	322	4	0.005 - 0.04	3	0.93
BHC	0	0	-	0		289	0	-	0	0.00	289	0	-	0	0.00
DCIP	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		288	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		278	0	-	0	0.00	278	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		188	0	-	0	0.00	188	0	-	0	0.00
γ-BHC	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		121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		288	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アゾシクロチン及びシヘキサチン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		385	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
アルドリン及びデイルドリ	0	0	-	0		288	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	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		382	1	0.005 - 0.03	1	0.26	382	1	0.005 - 0.03	1	0.26
イソプロチオラン	0	0	-	0		101	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
イブロジオン	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
イブロンホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		391	0	-	0	0.00	391	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
エトキシキン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	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		122	0	-	0	0.00	122	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		385	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		289	0	-	0	0.00	289	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カブタホール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルタップ、チオシクロラム及びベンズルタップ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カルボフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノメチオナート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キャプタン	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
クレソキシムメチル	0	0	-	0		115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
クオルデン	0	0	-	0		270	0	-	0	0.00	270	0	-	0	0.00
クオルピリホス	0	0	-	0		296	1	0.0015 - 0.1	0	0.00	296	1	0.0015 - 0.1	0	0.00
クオルピリホスメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クオルフェナビル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルフェンビンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クオルフルアズロン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クオルプロファミ	0	0	-	0		385	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
クロタロニル	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		114	0	-	0	0.00	114	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
ジコホール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		271	0	-	0	0.00	271	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
シプロコナゾール	0	0	-	0		271	9	0.0015 - 0.03	0	0.00	271	9	0.0015 - 0.03	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジ	0	0	-	0		114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シモキサニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シロマジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		122	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダミノジッド	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	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

テブフェンピラド	0	0	-	0	115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
テルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0	384	0	-	0	0.00	384	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	115	1	0.0015 - 0.02	0	0.00	115	1	0.0015 - 0.02	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	385	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
パクロプトラゾール	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	278	0	-	0	0.00	278	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビフェナゼート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビフェノックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
ビベロニルプトキシド	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ビラクロホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビリダベン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビリメタニル	0	0	-	0	289	0	-	0	0.00	289	0	-	0	0.00
ビレトリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	195	0	-	0	0.00	195	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0	188	0	-	0	0.00	188	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	121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
フェンチン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	121	0	-	0	0.00	121	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
ブタクロール	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	189	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00
ブラチオカルブ	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	188	0	-	0	0.00	188	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	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
フルシトリネート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	271	0	-	0	0.00	271	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトリアホル	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロクロラズ	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ブロシミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロチオホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブロバホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブロバモカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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	115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
ブロビザミド	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	0	0	-	0	296	0	-	0	0.00	296	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	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
ヘキシチアソクス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	289	0	-	0	0.00	289	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	270	0	-	0	0.00	270	0	-	0	0.00
ベンゾビスクロン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ベンタゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	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
ホスマット	0	0	-	0	121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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	122	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	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
酸化フェンブタスズ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
二臭化エチレン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

カカオ豆

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		61	17	0.005 - 0.06	10	16.39	61	17	0.005 - 0.06	10	16.39
EPN	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		58	1	0.005 - 0.01	0	0.00	58	1	0.005 - 0.01	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
シウロン	0	0	-	0		52	1	0.005 - 0.04	1	1.92	52	1	0.005 - 0.04	1	1.92
ジクロホップメチル	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		115	47	0.005 - 0.12	21	18.26	115	47	0.005 - 0.12	21	18.26
テルブホス	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	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		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フェンチン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ブタクロール	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
プロピザミド	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
ベンゾビシクロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00

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	%
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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
EPTC	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
γ-BHC	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
アセタミプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセトクロール	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
アゾキシストロピン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アニラジン	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
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルシ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
アルドリノ及びディルドリン	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		1	0	-	0	0.00	1	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
イプロジオン	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
イマザリル	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
ウニコナゾール-P	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		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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトリアゾール	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
エンドスルファン	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
オキサミル	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		2	0	-	0	0.00	2	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
カプタホール	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
カルプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボフェメチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルボフラン	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノメチオナート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キャプタン	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クミルロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	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
クロフェンテジン	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		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
クロルフェナビル	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
クロルフルアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロタロニル	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		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		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
ジアリホール	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
ジクロシメット	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

ジコホール	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
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
シプロコナゾール	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	1	0	-	0	0.00	1	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
シモキサニル	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
スピノサド	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
スルホテップ	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	2	0	-	0	0.00	2	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	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	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
テトラメトリン	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O	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デメトンS	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
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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアジメメール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	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
トリフロキシストロピン	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
トルクロホスメチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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
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
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
ハルフェンブックス	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
ピフェックス	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
ピベロニルプロキシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピベロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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
ピリミバクメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピロキノ	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
フェナミホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントロチオン	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
フェノカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェリムゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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
フェンプロバトリン	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
ブタミホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブチレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブフェンカルブ	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
フラメトビル	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
フルアジホップブチル	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
フルトラニル	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
フルフェノクスロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フレチラクロール	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロパニル	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
プロバルギット	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロベナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロホキスル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメトリン	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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
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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンタクロロフェノール	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	2	0	-	0	0.00	2	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	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホルベット	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
マイレックス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	2	0	-	0	0.00	2	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	2	0	-	0	0.00	2	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
メトプレン	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
メバニピリム	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
メフェナセット	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	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
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

その他のハーブ

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	%
2, 4-D	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
BHC	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
DDT	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
EPN	4	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
EPTC	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
XMC	4	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
γ-BHC	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アイオキシニル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アクリナトリン	4	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	27	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
アジメスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	1	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
アセタミプリド	3	0	-	0	0.00	27	4	0.005 - 0.21	0	0.00	30	4	0.005 - 0.21	0	0.00
アセトクロール	2	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
アセフェート	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	4	0	-	0	0.00	40	2	0.005 - 0.2	0	0.00	44	2	0.005 - 0.2	0	0.00
アトラジン	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
アニコホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アミスルプロム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アメトリン	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
アラクロール	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
アラマイト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アルドリル及びデイルドリル	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イサゾホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
イソキサチオン	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	6	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
イブロジオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イブロベンホス	5	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
イマザリル	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	2	0	-	0	0.00	38	11	0.005 - 0.22	0	0.00	40	11	0.005 - 0.22	0	0.00
インダノファン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	3	0	-	0	0.00	38	1	0.005 - 0.02	0	0.00	41	1	0.005 - 0.02	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エタメツルフロンメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エチオン	5	0	-	0	0.00	76	2	0.005 - 4.41	2	2.63	81	2	0.005 - 4.41	2	2.47
エチプロール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エディフェンホス	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトキサゾール	3	0	-	0	0.00	23	3	0.005 - 0.57	0	0.00	26	3	0.005 - 0.57	0	0.00
エトフェンブロックス	5	1	0.0015 - 0.29	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	1	0.0015 - 0.29	0	0.00
エトフメセート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトプロホス	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリムホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	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	38	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
エンドリン	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
オキサジキシル	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキサミル	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オリザリン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カズサホス	6	1	0.0015 - 0.025	0	0.00	15	0	-	0	0.00	21	1	0.0015 - 0.025	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
カブタホール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルバリル	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	6	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
カルプロバミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボキシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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	69	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
キノキシフェン	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
キノクラミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノメチオナート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キントゼン	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00

クロキントセットメキシル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロゾリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロチアニジン	1	0	-	0	0.00	3	1	0.005 - 0.14	0	0.00	4	1	0.005 - 0.14	0	0.00
クロマゾン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	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
クロメブロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロリエトキシホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
クロルピリホス	6	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	4	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロルフェンゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロルフェンビホス	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クロルブファミ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	1	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
クロルベンシド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
クロロクスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロロタロニル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロロネブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シアゾファミド	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
シアナジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
シアノホス	4	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジウロン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジクロシメット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロトホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジクロラン	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ジクロルブロップ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジコホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジスルホト	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジノテフラン	1	0	-	0	0.00	38	4	0.005 - 0.26	0	0.00	39	4	0.005 - 0.26	0	0.00
シハロトリン	4	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
シハロホップチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジフェナミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	2	0	-	0	0.00	40	5	0.005 - 0.21	0	0.00	42	5	0.005 - 0.21	0	0.00
ジフェンソコート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シフルトリン	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シプロジニル	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
シベルメトリン	5	0	-	0	0.00	29	2	0.005 - 0.03	0	0.00	34	2	0.005 - 0.03	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シマジン	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
シメコナゾール	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
シメタメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シメチピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シメチリモール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シメチルビホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
シメテナミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シメトエート	4	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
シメトモルフ	2	0	-	0	0.00	36	2	0.005 - 0.08	0	0.00	38	2	0.005 - 0.08	0	0.00
シメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジメビベレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シモキサニル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
スピネトラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
スピノサド	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スピロキサミン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		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	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルホキサフロ	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ソキサミド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ターバシル	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ダイアジノン	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ダイアレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ダイムロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアクロプリド	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チアメトキサム	2	0	-	0	0.00	38	4	0.005 - 0.46	0	0.00	40	4	0.005 - 0.46	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
チオメト	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
チフルガミド	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テクナゼン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
デスメディアム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

テトラクロルペンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
テトラジホ	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テニクロー	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テブコナゾール	5	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
テブチウロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テブフェノジド	2	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
テフルトリン	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
テメトン-S-メチル	1	0	-	0	0.00	3	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	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
テルブトリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テルブホス	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアジメノール	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
トリアジメホ	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
トリアゾホス	4	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
トリアレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリデモルフ	1	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
トリブホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トリフルムロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルラリン	4	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
トリアロキシストロピン	2	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ナブリアニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナブリアミド	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノバルロン	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バーバン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	4	0	-	0	0.00	42	2	0.005 - 0.16	1	2.38	46	2	0.005 - 0.16	1	2.17
バラチオン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	3	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	0.00	153	1	0.005 - 0.01	0	0.00	153	1	0.005 - 0.01	0	0.00
ピコリナフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピテルタノール	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ピフェノックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピフェントリン	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピベロホス	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	2	0	-	0	0.00	38	15	0.005 - 4.45	0	0.00	40	15	0.005 - 4.45	0	0.00
ピラクロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラソスルフロニエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラソホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダベン	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリフタリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	5	0	-	0	0.00	9	4	0.005 - 0.32	0	0.00	14	4	0.005 - 0.32	0	0.00
ピリミカーブ	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	4	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
ピリメタニル	5	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ピロキロン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	4	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ファミキサドン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フィプロニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フェナミホス	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フェナリモル	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フェノキサニル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フェリムゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
フェンケロルホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンチオン	3	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
フェントエート	5	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
フェンバレレート	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フェンコナゾール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	6	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00

フェンプロピモルフ	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンメチルアム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アサライド	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブタクロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ブタミホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ブチレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブピリメート	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	4	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フラトピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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
フルアジナム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0		31	3	0.005 - 1.83	0	0.00	31	3	0.005 - 1.83	0	0.00
フルキサメタミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルシトリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルシラゾール	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
フルスルファミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルトラニル	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルトリアホル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルバリネート	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルフェナセット	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	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルリドン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	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
フロシミドン	6	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フロチオホス	5	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0		5	2	0.005 - 0.2	0	0.00	5	2	0.005 - 0.2	0	0.00
フロバキサホップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロバクロー	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロバジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フロバニル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロバホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フロビコナゾール	5	0	-	0	0.00	42	1	0.005 - 0.05	1	2.38	47	1	0.005 - 0.05	1	2.13
フロビザミド	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フロヒドロシヤスモン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フロファミ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フロフェノホス	4	0	-	0	0.00	66	3	0.005 - 15.32	3	4.55	70	3	0.005 - 15.32	3	4.29
フロフランリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロベタンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロボキスル	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フロマシル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロメトリン	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フロモキシニル	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
フロモブチド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロモプロピレート	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フロモホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フロモホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロモホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘノキサコー	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ヘルメトリン	4	1	0.0015 - 0.06	0	0.00	40	0	-	0	0.00	44	1	0.0015 - 0.06	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	2	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	2	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	5	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	36	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンフレセート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホサロン	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ホスカリド	4	1	0.0015 - 0.01	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	1	0.0015 - 0.01	0	0.00
ホスチアゼート	3	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ホスファミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホスマット	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	3	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
マラチオン	6	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	5	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

メソミル	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	
メタクリホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
メタフルミゾン	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	
メタベンズチアズロン	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メタミドホス	1	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
メタミトロン	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	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	
メチダチオン	5	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	56	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	
メトキシフェノジド	2	0	-	0	0.00	31	2	0.005 - 0.66	0	0.00	33	2	0.005 - 0.66	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
メトブレン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
メバニピリム	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メビンホス	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
メフェナセット	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
メフェンピルジエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
メプロニル	6	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	
モノニユロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
リニユロン	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
レスメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
レナシル	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
酸化フェンブタスズ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	