

## りんご

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	%					
1-ナフタレン酢酸	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
2-(1-ナフチル)アセタミド	12	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
2,4-D	7	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
BHC	64	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
DDT	67	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
EPN	112	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
EPTC	27	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
MCPA	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
MCPB	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
o,p'-DDD	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
o,p'-DDE	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
TCTB	31	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
XMC	89	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
γ-BHC	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00
アイオキシニル	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アクリナドリン	80	7	0.0015 - 0.04	0	0.00	20	0	-	0	0.00	100	7	0.0015 - 0.04	0	0.00
アザコナゾール	69	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
アザフェニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アザメチホス	53	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
アジメスルフロン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	92	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
アセタミプリド	55	21	0.0025 - 0.14	0	0.00	21	0	-	0	0.00	76	21	0.0025 - 0.14	0	0.00
アセトクロール	49	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
アセフェート	23	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	62	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
アトラジン	98	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
アニラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アニロホス	103	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
アバメクチン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
アミスルプロム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アミノカルブ	6	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アメトリン	90	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
アラクロール	106	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
アラニカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
アラマイト	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
アリドクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アルドリン及びデイルドリン	50	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
アレスリン	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	17	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
イサゾホス	82	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
イソウロン	9	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イソカルボホス	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イソキサチオン	97	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸ニプロピル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソピラザム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	95	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	87	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	118	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
イソプロツロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イブロジオン	54	1	0.005 - 0.025	0	0.00	1	0	-	0	0.00	55	1	0.005 - 0.025	0	0.00
イブロバリカルブ	68	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
イブロベンホス	108	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
イマザキン	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	19	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
イマザリル	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0		48	0	-	0	0.00
イマゾスルフロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	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	51	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
インダノファン	35	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	42	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	54	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	118	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
エタボキサム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エタメツルフロンメチル	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	82	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00
エチオン	115	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
エチクロゼート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エチプロール	16	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
エディフェンホス	104	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
エトキサゾール	108	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	17	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	99	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00

エトフメセート	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	
エトプロホス	106	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00
エトベンザニド	21	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
エトリアゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトリムホス	35	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	56	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
エンドスルファン	60	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エンドリン	54	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	101	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサジキシル	92	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	53	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
オキサチアピロリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキサヘトリニル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
オキサミル	53	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
オキシカルボキシシン	47	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	96	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
オキシ銅	6	4	0.005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0		6	4	0.005 - 0.05	0	0.00
オキサボコナゾールフマル酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オメトエート	41	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
オリサストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オリザリン	41	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	9	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
カズサホス	103	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
カフェンストロール	82	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
カプタホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルバリル	75	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
カルフェントラゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	96	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
カルプロバミド	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
カルベタミド	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	7	1	0.005 - 0.01	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	1	0.005 - 0.01	0	0.00
カルボキシシン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
カルボフラン	46	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	47	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	10	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
キナルホス	107	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
キノキシフェン	83	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
キノクラミン	36	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
キノメチオナート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
キャプタン	18	4	0.005 - 0.13	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	4	0.005 - 0.13	0	0.00
キントゼン	96	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
クマホス	9	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クミルロン	53	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
クリミジン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	92	6	0.0005 - 0.05	0	0.00	22	0	-	0	0.00	114	6	0.0005 - 0.05	0	0.00
クロキントセットメキシル	29	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロゾリネート	34	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロチアエジン	49	5	0.0005 - 0.05	0	0.00	6	0	-	0	0.00	55	5	0.0005 - 0.05	0	0.00
クロフェンセット	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	47	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
クロプロップ	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロマゾン	88	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	49	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロメプロップ	45	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	15	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロラントラニリポール	6	1	0.005 - 0.02	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	1	0.005 - 0.02	0	0.00
クロリダゾン	69	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	17	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	26	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルスルフロン	10	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	103	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
クロルチオホス	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルデン	55	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロルピリホス	125	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	117	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00
クロルフェナピル	102	1	0.0005 - 0.015	0	0.00	17	0	-	0	0.00	119	1	0.0005 - 0.015	0	0.00
クロルフェンソン	44	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	108	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
クロルブファム	70	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	19	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロルプロファム	114	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00
クロルベンシド	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00
クロルメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロロクシロン	53	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
クロロタロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロロネブ	26	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	112	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00
ザリチオン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00



ディルドリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
テクナゼン	68	0	-	0	0.00	2	0	-	0	70	0	-	0	0.00
デスメディファム	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
テトラクロルペンホス	103	0	-	0	0.00	7	0	-	0	110	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	76	2	0.0005 - 0.02	0	0.00	21	0	-	0	97	2	0.0005 - 0.02	0	0.00
テトラジホン	101	0	-	0	0.00	8	0	-	0	109	0	-	0	0.00
テトラメトリン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	16	0	-	0	0.00
テニルクロール	109	0	-	0	0.00	8	0	-	0	117	0	-	0	0.00
テブコナゾール	121	11	0.0005 - 0.06	0	0.00	23	0	-	0	144	11	0.0005 - 0.06	0	0.00
テブチウロン	41	0	-	0	0.00	7	0	-	0	48	0	-	0	0.00
テブピリムホス	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	10	0	-	0	0.00
テブフェノジド	38	0	-	0	0.00	20	2	0.0025 - 0.02	0	58	2	0.0025 - 0.02	0	0.00
テブフェンピラド	123	6	0.0005 - 0.03	0	0.00	10	0	-	0	133	6	0.0005 - 0.03	0	0.00
テフルトリン	118	0	-	0	0.00	9	0	-	0	127	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	25	0	-	0	0.00	3	0	-	0	28	0	-	0	0.00
デメトンO	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
デメトンS	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	25	0	-	0	0.00	3	0	-	0	28	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	30	0	-	0	0.00	15	0	-	0	45	0	-	0	0.00
テルブカルブ	10	0	-	0	0.00	4	0	-	0	14	0	-	0	0.00
テルブトリン	101	0	-	0	0.00	8	0	-	0	109	0	-	0	0.00
テルブホス	46	0	-	0	0.00	17	0	-	0	63	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	10	0	-	0	0.00
トリアジメノール	93	0	-	0	0.00	5	0	-	0	98	0	-	0	0.00
トリアジメホン	102	0	-	0	0.00	21	0	-	0	123	0	-	0	0.00
トリアスルフロソ	17	0	-	0	0.00	2	0	-	0	19	0	-	0	0.00
トリアゾホス	70	0	-	0	0.00	8	0	-	0	78	0	-	0	0.00
トリアレート	97	0	-	0	0.00	8	0	-	0	105	0	-	0	0.00
トリクラミド	11	0	-	0	0.00	2	0	-	0	13	0	-	0	0.00
トリクロピル	9	0	-	0	0.00	3	0	-	0	12	0	-	0	0.00
トリクロルホン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	68	0	-	0	0.00	7	0	-	0	75	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	50	0	-	0	0.00	4	0	-	0	54	0	-	0	0.00
トリデモルフ	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリブホス	98	0	-	0	0.00	9	0	-	0	107	0	-	0	0.00
トリフルスルフロソメチル	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	9	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	25	0	-	0	0.00
トリフルムロン	21	0	-	0	0.00	2	0	-	0	23	0	-	0	0.00
トリフルラリン	100	0	-	0	0.00	12	0	-	0	112	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	92	19	0.0005 - 0.1	0	0.00	20	0	-	0	112	19	0.0005 - 0.1	0	0.00
トリフロキシスルフロソ	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	16	0	-	0	0.00
トリホリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
トリフルアニド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリフルアニド代謝物	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	117	0	-	0	0.00	11	0	-	0	128	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	84	0	-	0	0.00	7	0	-	0	91	0	-	0	0.00
ナブタラム	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ナブリアニド	53	0	-	0	0.00	3	0	-	0	56	0	-	0	0.00
ナブバミド	108	0	-	0	0.00	10	0	-	0	118	0	-	0	0.00
ニコスルフロソ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ニトラピリン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトラリン	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ニトタールイソプロピル	94	0	-	0	0.00	7	0	-	0	101	0	-	0	0.00
ニトロフェン	12	0	-	0	0.00	3	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ノバルロン	33	0	-	0	0.00	17	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ノルフルラソソ	30	0	-	0	0.00	1	0	-	0	31	0	-	0	0.00
バーバン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	13	0	-	0	0.00
バクロブトラゾール	105	0	-	0	0.00	7	0	-	0	112	0	-	0	0.00
バミドチオン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	24	0	-	0	0.00
バラチオン	106	0	-	0	0.00	7	0	-	0	113	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	108	0	-	0	0.00	8	0	-	0	116	0	-	0	0.00
ハルフェンブロッソ	99	0	-	0	0.00	6	0	-	0	105	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	17	0	-	0	0.00	14	0	-	0	31	0	-	0	0.00
ハロスルフロソメチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ビオレスメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ビカルブトラソソ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピキサフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピコキシストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	85	0	-	0	0.00	9	0	-	0	94	0	-	0	0.00
ピテルタノール	69	0	-	0	0.00	15	0	-	0	84	0	-	0	0.00
ピフェナゼート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピフェノックス	58	0	-	0	0.00	1	0	-	0	59	0	-	0	0.00
ピフェントリン	78	2	0.0005 - 0.02	0	0.00	20	0	-	0	98	2	0.0005 - 0.02	0	0.00
ピフルブミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピベロニルブトキシド	55	0	-	0	0.00	9	0	-	0	64	0	-	0	0.00
ピベロホス	91	0	-	0	0.00	7	0	-	0	98	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	54	3	0.0015 - 0.01	0	0.00	20	0	-	0	74	3	0.0015 - 0.01	0	0.00
ピラクロニル	25	0	-	0	0.00	2	0	-	0	27	0	-	0	0.00
ピラクロホス	102	0	-	0	0.00	3	0	-	0	105	0	-	0	0.00
ピラソキシフェン	11	0	-	0	0.00	3	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ピラソスルフロソエチル	18	0	-	0	0.00	2	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ピラソホス	98	0	-	0	0.00	3	0	-	0	101	0	-	0	0.00
ピラソリネート	29	0	-	0	0.00	5	0	-	0	34	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	102	0	-	0	0.00	7	0	-	0	109	0	-	0	0.00
ピリオフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	80	0	-	0	0.00	5	0	-	0	85	0	-	0	0.00
ピリダベン	114	0	-	0	0.00	9	0	-	0	123	0	-	0	0.00
ピリダリル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	49	0	-	0	0.00	5	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ピリフタリド	60	0	-	0	0.00	4	0	-	0	64	0	-	0	0.00





メトコナゾール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトスラム	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	11	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メトブレン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
メトミノストロビン	87	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
メトラクロール	124	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
メトラフェノン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メトリブジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メバニピリム	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メビンホス	40	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
メフェナセツト	101	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	96	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
メプロニル	100	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
モノクロトホス	37	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
モノリニユロン	51	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
モリネート	18	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ラクトフェン	20	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
リニユロン	58	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
リムスルフロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	34	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
レスメトリン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
レナシル	69	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
レプトホス	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
鉛	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		1	1	4 - 4	0	0.00	1	1	4 - 4	0	0.00

日本なし

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	%					
1-ナフタレン酢酸	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
2-(1-ナフチル)アセタミド	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
2,4-D	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
BHC	57	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
DDT	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
EPN	110	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
EPTC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
MCPA	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
MCPB	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
o,p'-DDD	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
o,p'-DDE	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
TCTB	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
XMC	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
γ-BHC	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
アイオキシニル	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アクリナドリン	84	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
アザコナゾール	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
アザフェニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アザメチホス	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
アジメスルフロン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
アセタミプリド	57	7	0.001 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	0.00	57	7	0.001 - 0.1	0	0.00
アセトクロール	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
アセフェート	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	85	3	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	0.00	85	3	0.0005 - 0.1	0	0.00
アトラジン	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
アニコホス	95	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
アバメクチン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アミスルプロム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
アマトクトラジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アマトリン	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
アラクロール	103	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
アラマイト	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アリドクロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
アルドリ及びデイルドリン	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アレスリン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イソゾホス	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
イソウロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
イソカルボホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソキサチオン	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
イソキサベン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸二プロピル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソチアニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソピラザム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	92	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
イソフェンホスメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	103	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
イソプロソロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イナベンフィド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イブフルフェノキン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イブロジオン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
イブロバカルブ	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
イブロベンホス	87	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
イマザキン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
イマザリル	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
イマソスルフロン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
イミシアホス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	80	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	0.00	80	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
イミベンコナゾール	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
インダジフラム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
インダノファン	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
インビルフルキサム	5	3	0.005 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	3	0.005 - 0.03	0	0.00
ウニコナゾール-P	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	117	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
エタボキサム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エチオン	100	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
エチプロール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00

エディフェンホス	106	0	-	0	0.00	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00
エトキサゾール	99	0	-	0	0.00	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00
エトキシスルフロ	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
エトパベート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
エトフェンプロク	109	0	-	0	0.00	0	0	-	0	109	0	-	0	0.00
エトフメセート	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
エトプロホス	103	0	-	0	0.00	0	0	-	0	103	0	-	0	0.00
エトベンザニド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
エトリムホス	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	84	0	-	0	0.00	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00
エンドスルファン	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
エンドリン	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
オキサジキシル	88	0	-	0	0.00	0	0	-	0	88	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
オキサチアピロリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
オキサヘトリニル	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
オキサミル	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
オメトエート	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
オリサストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
オリザリン	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
カズサホス	94	0	-	0	0.00	0	0	-	0	94	0	-	0	0.00
カフェンストール	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00
カプタホール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
カルバリル	90	0	-	0	0.00	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	77	0	-	0	0.00
カルブチレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
カルプロバミド	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00
カルベタミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
カルボキシ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
カルボスルファン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	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	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	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	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
キナルホス	109	0	-	0	0.00	0	0	-	0	109	0	-	0	0.00
キノキシフェン	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	77	0	-	0	0.00
キノクラミン	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
キャプタン	15	2	0.0025 - 0.025	0	0.00	0	0	-	0	15	2	0.0025 - 0.025	0	0.00
キントゼン	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
クマホス	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
クミロン	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
クシミジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クレスキシムメチル	103	29	0.0005 - 0.27	0	0.00	0	0	-	0	103	29	0.0005 - 0.27	0	0.00
クロキントセットメキシル	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
クロソリネート	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
クロチアニジン	72	12	0.0005 - 0.08	0	0.00	0	0	-	0	72	12	0.0005 - 0.08	0	0.00
クロフェンセット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
クロプロップ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
クロマゾン	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロメプロップ	57	0	-	0	0.00	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロラントラニリプロール	14	2	0.005 - 0.02	0	0.00	0	0	-	0	14	2	0.005 - 0.02	0	0.00
クロリダゾン	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クロリエトキシホス	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
クロルチオホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロルデン	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	117	0	-	0	0.00	0	0	-	0	117	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	88	0	-	0	0.00	0	0	-	0	88	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	102	9	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	102	9	0.0005 - 0.05	0	0.00
クロルフェンソン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	91	0	-	0	0.00	0	0	-	0	91	0	-	0	0.00
クロルブファム	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロルプロファム	86	0	-	0	0.00	0	0	-	0	86	0	-	0	0.00
クロルベンシド	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00
クロルベンズロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロルメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロルクスロン	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
クロルトロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00

クロネブ	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
クロベンジレート	105	0	-	0	0.00	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00
サリチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シアソファミド	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
シアナジン	96	0	-	0	0.00	0	0	-	0	96	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シアノホス	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
ジアリホール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジウロン	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	124	0	-	0	0.00	0	0	-	0	124	0	-	0	0.00
シエピラフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフォス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シクラニリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
シクラニプロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シクロエート	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ジクロシメット	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00
ジクロスラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
シクロスルファミロン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ジクロトホス	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	89	0	-	0	0.00	0	0	-	0	89	0	-	0	0.00
ジクロプロラゾール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
シクロプロトリン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
ジクロベニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00
ジクロメジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジクロラン	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	18	1	0.0005 - 0.02	0	0.00	0	0	-	0	18	1	0.0005 - 0.02	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
ジコホール	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
ジスルホトン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ジチオビル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
シデュロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シニドンエチル	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
シノスルフロ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ジノテフラン	8	3	0.005 - 0.25	0	0.00	0	0	-	0	8	3	0.005 - 0.25	0	0.00
ジノテルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
シハロトリン	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00
シハロホップブチル	81	0	-	0	0.00	0	0	-	0	81	0	-	0	0.00
ジフェナミド	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	86	1	0.0005 - 0.04	0	0.00	0	0	-	0	86	1	0.0005 - 0.04	0	0.00
ジフェンゾコート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シフルトリン	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	87	0	-	0	0.00	0	0	-	0	87	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフルメトリム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	102	0	-	0	0.00	0	0	-	0	102	0	-	0	0.00
シプロジニル	66	5	0.0005 - 0.25	0	0.00	0	0	-	0	66	5	0.0005 - 0.25	0	0.00
シベルメトリン	80	15	0.0025 - 0.13	0	0.00	0	0	-	0	80	15	0.0025 - 0.13	0	0.00
ジベレリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
シマジン	91	0	-	0	0.00	0	0	-	0	91	0	-	0	0.00
シメコナゾール	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	94	0	-	0	0.00	0	0	-	0	94	0	-	0	0.00
ジメチピン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
ジメチリモール	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
ジメテナミド	94	0	-	0	0.00	0	0	-	0	94	0	-	0	0.00
ジメトエート	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
シメトリン	91	0	-	0	0.00	0	0	-	0	91	0	-	0	0.00
ジメビペレート	86	0	-	0	0.00	0	0	-	0	86	0	-	0	0.00
シモキサニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	74	3	0.0005 - 0.06	0	0.00	0	0	-	0	74	3	0.0005 - 0.06	0	0.00
シメチリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
スエップ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
スピネトラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スピノサド	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
スピロキサミン	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	53	1	0.0005 - 0.072	0	0.00	0	0	-	0	53	1	0.0005 - 0.072	0	0.00
スルフェントラゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
スルプロホス	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
スルホキサフル	2	1	0.005 - 0.02	0	0.00	0	0	-	0	2	1	0.005 - 0.02	0	0.00
スルホスルフロ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
スルホテップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
セダキサ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ソキサミド	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
ターバシル	90	0	-	0	0.00	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00
ダイアジノン	112	1	0.0005 - 0.015	0	0.00	0	0	-	0	112	1	0.0005 - 0.015	0	0.00
ダイアレート	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
ダイムロン	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
チアクロプリド	79	2	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	79	2	0.0005 - 0.1	0	0.00
チアソビル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00
チアメトキサム	77	2	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	77	2	0.0005 - 0.05	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00

チオベンカルブ	119	0	-	0	0.00	0	0	-	0	119	0	-	0	0.00
チオメトン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
チジアズロン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
チフェンスルフロンメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
チフルガミド	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00
テクナゼン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
テスメディファム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
テトラクロルピレンホス	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	92	0	-	0	0.00	0	0	-	0	92	0	-	0	0.00
テトラジホシ	84	1	0.0015 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	84	1	0.0015 - 0.05	0	0.00
テトラニリプロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
テトラメトリン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
テニルクロール	107	0	-	0	0.00	0	0	-	0	107	0	-	0	0.00
テブコナゾール	119	4	0.0005 - 0.25	0	0.00	0	0	-	0	119	4	0.0005 - 0.25	0	0.00
テブチウロン	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
テブピリムホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
テブフェノジド	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	104	0	-	0	0.00	0	0	-	0	104	0	-	0	0.00
テブフロキン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
テフルトリン	105	0	-	0	0.00	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	57	1	0.0025 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0	57	1	0.0025 - 0.03	0	0.00
デメトン-S-メチル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	32	1	0.0025 - 0.015	0	0.00	0	0	-	0	32	1	0.0025 - 0.015	0	0.00
テルブカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テルブトリン	88	0	-	0	0.00	0	0	-	0	88	0	-	0	0.00
テルブホス	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
トリアジメノール	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00
トリアジメホン	83	0	-	0	0.00	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00
トリアスルフロシ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
トリアゾホス	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
トリアレート	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
トリクラミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリクロピル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
トリクロルホン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	72	0	-	0	0.00	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00
トリデモルフ	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00
トリブホス	83	0	-	0	0.00	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00
トリフルスルフロンメチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00
トリフルムロン	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00
トリフルラリン	89	0	-	0	0.00	0	0	-	0	89	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロシ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
トリホリン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
トリルフルアニド代謝物	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	111	0	-	0	0.00	0	0	-	0	111	0	-	0	0.00
トルピラレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	74	1	0.0005 - 0.0668	0	0.00	0	0	-	0	74	1	0.0005 - 0.0668	0	0.00
ナブタラム	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ナブアアニド	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
ナブパミド	90	0	-	0	0.00	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00
ニコスルフロシ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニテンピラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトラピリン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ニトラリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00
ニトロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ノバルロン	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
ノルフルラソシ	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
バーバン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
バクロブトラゾール	88	0	-	0	0.00	0	0	-	0	88	0	-	0	0.00
バミドチオン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
バラチオン	94	0	-	0	0.00	0	0	-	0	94	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00
ハルフェンプロックス	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ハロスルフロシメチル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ピカルブトラゾシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピキサフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ピコキシストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
ピテルタノール	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
ピフェノックス	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00
ピフェントリン	105	12	0.0005 - 0.09	0	0.00	0	0	-	0	105	12	0.0005 - 0.09	0	0.00
ピフルブミド	7	6	0.005 - 0.26	0	0.00	0	0	-	0	7	6	0.005 - 0.26	0	0.00
ピベロニルプロキシド	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ピベロホス	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	77	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	57	4	0.0015 - 0.035	0	0.00	0	0	-	0	57	4	0.0015 - 0.035	0	0.00
ピラクロニル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ピラクロホス	100	0	-	0	0.00	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00
ピラジフルミド	5	1	0.005 - 0.06	0	0.00	0	0	-	0	5	1	0.005 - 0.06	0	0.00
ピラゾキシフェン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロシエチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
ピラゾホス	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00



フルリドン	90	0	-	0	0.00	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00
フルロキシビル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ブレチクロール	116	0	-	0	0.00	0	0	-	0	116	0	-	0	0.00
ブクロラズ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブジアミン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ブシミドン	113	0	-	0	0.00	0	0	-	0	113	0	-	0	0.00
ブスルフロン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ブスルホカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ブチオホス	113	0	-	0	0.00	0	0	-	0	113	0	-	0	0.00
ブニカミド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ブバキザホップ	72	0	-	0	0.00	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00
ブバクロー	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
ブバジン	98	0	-	0	0.00	0	0	-	0	98	0	-	0	0.00
ブバニル	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
ブバホス	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ブバモカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブバルギット	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
ブビコナゾール	104	0	-	0	0.00	0	0	-	0	104	0	-	0	0.00
ブビザミド	91	0	-	0	0.00	0	0	-	0	91	0	-	0	0.00
ブヒドロシヤスモン	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ブロファミン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
ブロフランリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ブロベタンホス	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00
ブロボキスル	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ブロマシル	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00
ブロムコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ブロメカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ブロメトリン	92	0	-	0	0.00	0	0	-	0	92	0	-	0	0.00
ブロモキシニル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ブロモブチド	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	89	0	-	0	0.00	0	0	-	0	89	0	-	0	0.00
ブロモホス	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00
ブロモホスメチル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ブラスラム	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
フルピラウキシフェンベン ジル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ハキサクロベンゼン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ハキサコナゾール	97	0	-	0	0.00	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00
ハキサジノン	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	77	0	-	0	0.00
ハキサフルムロン	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ハキサチアゾクス	69	1	0.0005 - 0.025	0	0.00	0	0	-	0	69	1	0.0005 - 0.025	0	0.00
ヘナラキシル	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
ヘノキスラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00
ヘブテノホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ベルタン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
ベルメトリン	93	2	0.0005 - 0.26	0	0.00	0	0	-	0	93	2	0.0005 - 0.26	0	0.00
ベンコナゾール	100	0	-	0	0.00	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00
ベンシクロン	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00
ベンズピリモキサン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ベンスリド	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
ベンゾペンジフルビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロ ピル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	14	4	0.0005 - 0.17	0	0.00	0	0	-	0	14	4	0.0005 - 0.17	0	0.00
ベンディメタリン	112	0	-	0	0.00	0	0	-	0	112	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00
ベンフレセート	104	0	-	0	0.00	0	0	-	0	104	0	-	0	0.00
ホキシム	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ホサロン	106	0	-	0	0.00	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00
ホスカリド	84	10	0.0025 - 0.19	0	0.00	0	0	-	0	84	10	0.0025 - 0.19	0	0.00
ホスチアゼート	106	0	-	0	0.00	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00
ホスファミドン	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
ホスメット	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
ホノホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ホメサフェン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ホラムスルフロン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ホルベット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
ホレート	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
マラチオン	127	0	-	0	0.00	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
マンデストロピン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	128	0	-	0	0.00	0	0	-	0	128	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メカルバム	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
メコプロップ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
メソスルフロンメチル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
メタクリホス	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メタバズチアズロン	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
メタミドホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00

メタミトロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
メタミホップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00
メチオカルブ	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
メチダチオン	107	0	-	0	0.00	0	0	-	0	107	0	-	0	0.00
メトキシクロール	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
メトコナゾール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
メトスラム	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
メトブレ	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
メトミストロピ	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
メトラクロール	101	0	-	0	0.00	0	0	-	0	101	0	-	0	0.00
メトラフェノ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メトリブジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メバニピリム	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
メビンホス	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00
メフェナゼット	93	0	-	0	0.00	0	0	-	0	93	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	92	0	-	0	0.00	0	0	-	0	92	0	-	0	0.00
メプロニル	112	0	-	0	0.00	0	0	-	0	112	0	-	0	0.00
モノクロトホス	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
モノニユロン	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
モリネート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ラクトフェン	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
リニユロン	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
レスメトリン	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00
レナシル	99	0	-	0	0.00	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00
レプトホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00

西洋なし

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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
BHC	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
DDT	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
EPN	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
EPTC	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
MCPB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
TCMTB	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
XMC	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
γ-BHC	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アイオキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	14	1	0.0015 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0	0.00	14	1	0.0015 - 0.01	0	0.00
アザコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アザメチホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジムスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
アセタミプリド	7	2	0.0011 - 0.0409	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	2	0.0011 - 0.0409	0	0.00
アセトクロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アセフェート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	15	1	0.0005 - 0.04	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	1	0.0005 - 0.04	0	0.00
アトラジン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アエロホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アバメクチン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アミスルフロム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アミノカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アメトリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アラクロール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アリドクロール	1	0	-	0	0.00	0	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	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アルドリク及びディルドリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アレスリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イオスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イサゾホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソウロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソカルボホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソピラザム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロジオン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イプロベンホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イマザリル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマソスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミシアホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
インダノファン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エタボキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エチオフエンカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エチオン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エチプロール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エディフェンホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エトキサゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エトキサスルフロ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エトフメセート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エトプロホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトベンザニド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトリムホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エンドスルファン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エンドリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサジキシル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサチアピロリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00

オキサミル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	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	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オメトエート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
オリサストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
オリザリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
カズサホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
カフェンストロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
カプタロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
カルバリル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
カルプロバミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
カルベタミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
カルボキシ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
カルボフラン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	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	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
キナルホス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
キノキシフェン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
キノクラミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
キノメチオナート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
キャプタン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
キントゼン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クマホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クミロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クリミジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	18	3	0.0005 - 0.2	0	0.00	0	0	-	0	18	3	0.0005 - 0.2	0	0.00
クロキントセットメキシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロゾリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロチアジジン	7	3	0.0005 - 0.0339	0	0.00	0	0	-	0	7	3	0.0005 - 0.0339	0	0.00
クロフェンテジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロプロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロマゾン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロメプロップ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロリダゾン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロルタージメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クロルチオホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロルデン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
クロルフェンソ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロルブファム	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルプロファム	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロルベンシド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロロクソン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロロネブ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
サリチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シアゾファミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シアナジン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シアノホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シアリホール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジウロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
シエピラフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフォス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シクラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シクロエート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ジクロスラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジクロトホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ジクロプロトラゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジクロベニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ジクロラン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジコホール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジスルホトン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00

ジチオビル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジノドンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジノテフラン	6	3	0.0015 - 0.1096	0	0.00	0	0	-	0	6	3	0.0015 - 0.1096	0	0.00
シハロトリン	15	2	0.0015 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0	15	2	0.0015 - 0.03	0	0.00
シハロホップチル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ジフェナミド	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ジフェニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
シフルトリン	11	1	0.0015 - 0.02	0	0.00	0	0	-	0	11	1	0.0015 - 0.02	0	0.00
シフルフェナミド	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
シプロジニル	8	1	0.001 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0	8	1	0.001 - 0.005	0	0.00
シベルメトリン	12	5	0.0025 - 0.1417	0	0.00	0	0	-	0	12	5	0.0025 - 0.1417	0	0.00
シマジ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シメコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ジメチピ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ジメチリモール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ジメテナミド	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ジメトエート	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ジメトルフ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
シメトリ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ジメビレート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
シモキサニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
シンメチリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スエツ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
スピネトラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スピノサド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
スピロキサミン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
スルプロホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
スルホキサフル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スルホテツ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ソキサミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ターバシル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ダイアジノ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ダイアレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
タイムロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
チアクロプリド	7	1	0.0005 - 0.21	0	0.00	0	0	-	0	7	1	0.0005 - 0.21	0	0.00
チアソビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
チアトキサム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
チオメト	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
チフルザミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
テクナゼン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
デスメディファム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
テトラジホ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	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	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
テブコナゾール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
テブチウロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
テブピリムホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テブフェミジド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
テフルトリ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
デメト-S-メチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
テルブカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テルブトリ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
テルブホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
トリアジメノール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
トリアジメホ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリアソホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
トリアレート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
トリクラミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
トリクロルホ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
トリデモルフ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリブホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
トリフルラリン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	16	2	0.0005 - 0.07	0	0.00	0	0	-	0	16	2	0.0005 - 0.07	0	0.00





ホノホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニユロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ホルベット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホルモチオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ホレート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
マラチオン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
マンデストロビン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メカルバム	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メコプロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	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	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メタミドホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
メタミトロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
メチオカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メトキシクロール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
メトコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メトスラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトブレン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メトミノストロビン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
メトラクロール	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メビンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メフェナセット	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
メプロニル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
モノクロトホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
モノリニユロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
モリネート	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	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
レナシル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
レプトホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00



ジフェノコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シプロジニル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
シベルメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シマジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シメコナゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
シメタメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメチビン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ジメチルピビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジメテナミド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ジメトエート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
シメトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジメピベレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
スエップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
スピロキサミン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
スルプロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ソキサミド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ターバシル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ダイアジノン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ダイムロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
チアマトキサム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
チオメト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
チフルザミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
テクナゼン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
テトラクロルピビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テトラジホン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
テトラメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
テニルクロール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
テブコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
テブチウロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
テブフェンジド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
テフルトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
テルブトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
テルブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
トリアジメノール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
トリアジメホン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
トリアレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリクラミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	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
トリブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリアルムロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
トリフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ナブロアニリド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ナブロボミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ニトロターインプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
バラチオン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	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	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピテルタノール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピフェノックス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ピフェントリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ピベロニルプトキシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピベロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ピラクロホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	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	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリダベン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリフタリド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00

ピリミホスメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピリメタニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ピロキロン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ファミフル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ファミキサドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フィプロニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
フェナミホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
フェノキサニル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェノチオール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェノカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
フェンクロールホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェントエート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェンバレレート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	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	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
フタクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フタフェナシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ブピリメート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フラメトビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フルシトリネート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フルシラゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
フルトラニル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
フルトリアホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルバリネート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルリドン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
フレチラクロール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
プロシミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
プロバジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
プロバニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバルギット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
プロビザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロベタンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロボキスル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ヘキサジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ベナラキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベノキサコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベルタン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ベンシクロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンフレセート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ホサロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ボスカリド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ホスファミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ホスマット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルベット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ホレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
マラチオン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メタバズチアズロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
メチダチオン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00

メトラクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
メビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メフェナセット	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
メプロニル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
モノクロトホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
モノリニューロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
モリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
リニューロン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
レナシル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00









フェンヘキサミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フェンメデイファム	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
フサライド	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
ブタクロール	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
ブタミホス	46	0	-	0	0.00	2	0	-	0.00	48	0	-	0	0.00
ブチレート	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ブピリメート	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	25	7	0.0005 - 0.06	0	0.00	0	0	-	0	25	7	0.0005 - 0.06	0	0.00
フラザスルフロシ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00
フラムプロブメチル	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00
フラメトピル	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
フリミスルフロシメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
フリラゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00
フルアジナム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フルアズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルオピコリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フルオピラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルキサメタミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00
フルシトリネート	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
フルシラゾール	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
フルトラニル	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
フルトリアール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
フルバニネート	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
フルフェナセット	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	20	6	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	20	6	0.0005 - 0.1	0	0.00
フルフェンピルエチル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
フルミクロラックペンチル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00
フルメツラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
フルリドン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
フルロキシピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フレチラクロール	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
ブロシミドン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
ブロスルフロシ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ブロスルホカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ブロチオホス	52	0	-	0	0.00	2	0	-	0.00	54	0	-	0	0.00
ブロニカミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ブロバキザホップ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ブロパクロール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ブロバジン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
ブロバニル	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ブロバホス	13	0	-	0	0.00	2	0	-	0.00	15	0	-	0	0.00
ブロバモカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ブロバルギット	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ブロビコナゾール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ブロビザミド	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
ブロヒドロシヤスモン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ブロファミ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	41	0	-	0	0.00	2	0	-	0.00	43	0	-	0	0.00
ブロフランリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブロベタンホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ブロボキスル	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00
ブロマシル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00
ブロムコナゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ブロメカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ブロメトリン	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
ブロモキシニル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ブロモブチド	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
ブロモホス	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	21	0	-	0	0.00	2	0	-	0.00	23	0	-	0	0.00
フロラスラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
ベナラキシル	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
ベノキサコール	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ベノキスラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ベルタン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ベルメトリン	24	3	0.0005 - 0.009	0	0.00	0	0	-	0	24	3	0.0005 - 0.009	0	0.00
ベンコナゾール	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
ベンシクロン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
ベンスリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ベンスルフロシメチル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	6	1	0.005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	6	1	0.005 - 0.05	0	0.00
ベンディメタリン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00

ベントキサゾン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
ベンフレセート	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ホキシム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ホサロン	37	0	-	0	0.00	2	0	-	0	39	0	-	0	0.00
ボスカリド	39	4	0.0005 - 0.02	0	0.00	0	0	-	0	39	4	0.0005 - 0.02	0	0.00
ホスチアゼート	34	0	-	0	0.00	2	0	-	0	36	0	-	0	0.00
ホスファミドン	24	0	-	0	0.00	2	0	-	0	26	0	-	0	0.00
ホスメット	24	0	-	0	0.00	2	0	-	0	26	0	-	0	0.00
ホノホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ホメサフェン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ホルベット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ホルモチオン	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ホレート	18	0	-	0	0.00	2	0	-	0	20	0	-	0	0.00
マラチオン	53	0	-	0	0.00	2	0	-	0	55	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
メカルバム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
メコブロップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メタクリホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
メタミドホス	23	0	-	0	0.00	2	0	-	0	25	0	-	0	0.00
メタミトロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
メチオカルブ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
メチダチオン	52	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	2	0	-	0	54	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
メトキシクロール	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
メトコナゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
メトスラム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メトプレ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00
メトラクロール	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
メトラフェノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メトリブジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
メバニピリム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
メビンホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
メフェナセツト	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	40	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	31	0	-	0	0.00	2	0	-	0	33	0	-	0	0.00
モノリニロン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
モリネート	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ラクトフェン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
リニロン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
レスメトリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
レナシル	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
レプトホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
鉛	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00



ピリミノバックメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリメタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピロキロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フィプロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェノドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フサライド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブタクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブタミホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブピリメート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルシドリネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フレチラクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロシミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロチオホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロピザミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロモホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ペノキサコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンフルラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンフレセート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスカリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ミクロプタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メチダチオン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトラクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メピンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		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

## すもも (ブルーを含む)

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	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
2, 4-D	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
BHC	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
DDT	10	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
EPN	17	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
EPTC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
MCPB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
TCMTB	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
XMC	15	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
γ-BHC	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アイオキシニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アクリナトリン	14	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アゾナゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
アザフェニジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アザメチホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
アシフロルフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アジメスルフロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
アセタミプリド	9	1	0.0025 - 0.025	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	1	0.0025 - 0.025	0	0.00
アセトクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
アセフェート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アソキシストロピン	15	2	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0		15	2	0.0005 - 0.1	0	0.00
アトラジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
アニコホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
アバメクチン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アミスルプロム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アメトリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
アラクロール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
アラマイト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アリドクロール	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
アレスリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イサゾホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
イソウロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソカルボホス	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソフェンホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
イブロジオン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
イブロベンホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
イマザキン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イマザリル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
イマズスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イミシアホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	9	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
イミベコナゾール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
インドノファン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エチオン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
エチプロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
エトキサゾール	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
エトフメセート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトプロホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
エトリアゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリムホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
エンドスルファン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エンドリン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	10	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00

オキサミル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
オキシカルボキシン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オトエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オリザリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
カズサホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
カフェンストロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
カルバリル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
カルフェントラゾニエチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
カルプロバミド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
カルベタミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
カルボフラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	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	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
キナルホス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
キノキシフェン	16	0	-	0	0.00	5	0	-	0	21	0	-	0	0.00
キノクラミン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
キノメチオナート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
キントゼン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クミルロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
グリミジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
グレンキシムメチル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロソリネート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロチアニジン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クロプロップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロマゾン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロメプロップ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	7	1	0.0025 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0	7	1	0.0025 - 0.03	0	0.00
クロリダゾン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
クロルチオホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルデン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	18	0	-	0	0.00	4	0	-	0	22	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	20	0	-	0	0.00
クロルフェンソク	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	20	0	-	0	0.00
クロルブファム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロルプロファム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
クロルベンシド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
クロロクスロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
クロロネブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
サリチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シアソファミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
シアナジン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シアノホス	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	20	0	-	0	0.00
シアリホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジウロン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	15	0	-	0	0.00	4	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
シクラニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
シクロエート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジクロシメット	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ジクロスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジクロスルファムロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジクロトホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ジクロプロラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジクロベニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ジクロメジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジクロラン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジコホール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジスルホトン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	5	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	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
トリフルラリン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	17	1	0.0025 - 0.03	0	0.00	4	0	-	0	21	1	0.0025 - 0.03	0	0.00
トリホリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリルフルアニド代謝物	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ナブタラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ナプロアニド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ナプロバミド	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ニトラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトロターインプロピル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ノバルロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
バーバン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
バラチオン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ビオレスメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ビテルタノール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ビフェノックス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ビフェントリン	13	2	0.0005 - 0.07	0	0.00	0	0	-	0	13	2	0.0005 - 0.07	0	0.00
ビベロニルプトキシド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ビベロホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ビラクロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ビラクロホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ビラソキシフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ビラソスルフロエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ビラソホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ビラゾリネート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ビリダベン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ビリフェノックス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
ビリフタリド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ビリフルキナゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ビリブキシフェン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	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	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ピリミノホスメチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ピリメタニル	14	0	-	0	0.00	5	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ピロキロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ファミキサドン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00
フィプロニル	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	16	0	-	0	0.00
フェナミホス	7	0	-	0	0.00	4	0	-	0	11	0	-	0	0.00
フェナリモル	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	20	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
フェノキサニル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	15	0	-	0	0.00	4	0	-	0	19	0	-	0	0.00
フェノチオール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
フェノトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェリムゾン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フェンアミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
フェンクローホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェンチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
フェントエート	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
フェンバレレート	14	0	-	0	0.00	5	0	-	0	19	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	10	2	0.0005 - 0.006	0	0.00	0	0	-	0	10	2	0.0005 - 0.006	0	0.00
フェンプロパトリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	17	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ブタクロール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	14	0	-	0	0.00	4	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ブタミホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ブピリメート	15	0	-	0	0.00	4	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	20	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	20	0	-	0	0.00
フラメトビル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
アリミスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フリラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00

フルアジナム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルアズロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルオピコリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルオメツロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルキサメタミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フルシトリネート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
フルシラゾール	11	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フルトラニル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
フルトリアホール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フルバリネート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フルフェナセット	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
フルメツラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルリドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フルロキシビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フレチラクロール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
フロシミドン	14	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フロスルフロ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロチオホス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
フロニカミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フロバキサホップ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フロバクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
フロバジン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
フロバニル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
フロバホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
フロバモカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロバルギット	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
フロビコナゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
フロビザミド	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
フロヒドロシヤスモン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フロフェノホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
フロフランリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フロベタンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロボキスル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
フロマシル	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロメトリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
フロモキシニル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	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	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フロモホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
フロモホスエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	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
フロラスラム	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ベナラキシル	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
ベノキサコール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ベノキスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベルタン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベルメトリン	15	3	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0		15	3	0.0005 - 0.1	0	0.00
ベンコナゾール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
ベンシクロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ベンスリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロ ビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	3	1	0.005 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0		3	1	0.005 - 0.03	0	0.00
ベンディメタリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ベンフレセート	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ホキシム	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホサロン	13	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ボスカリド	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
ホスファミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ホスメット	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ホノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホメサフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホルベット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホレート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
マラチオン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	17	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

メカルバム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メコブロップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メソスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メタクリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メタベンズチアズロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
メタミドホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
メタラキシル及びメフェノキサム	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
メチオカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
メチダチオン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
メトキシクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
メトキシフェノジド	13	0	-	0	0.00	1	1	0.05 - 0.05	0	0.00	14	1	0.05 - 0.05	0	0.00
メトコナゾール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メトスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メトレン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メトミノストロピン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
メトラクロール	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
メトリブジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メバニピリム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
メビンホス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
メフェナゼット	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	
メフェンビルジエチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
メプロニル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
モノリニユロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
モリネート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	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	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
ルフェヌロン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
レナシル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
レプトホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	



クマホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クミロン	16	0	-	0	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	22	2	0.0005 - 0.18	0	0	0	-	0		22	2	0.0005 - 0.18	0	0.00
クロキントセトメキシル	20	0	-	0	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
クロジナホッププロパルギル	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロゾリネート	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロチアニジン	17	2	0.0005 - 0.06	0	0	0	-	0		17	2	0.0005 - 0.06	0	0.00
クロフェンテジン	4	0	-	0	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロマゾン	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	17	0	-	0	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
クロメブロップ	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロリダゾン	21	0	-	0	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロリエトキシホス	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	21	0	-	0	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
クロルピリホス	24	0	-	0	0	5	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	22	0	-	0	0	5	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	8	0	-	0	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	8	0	-	0	0	5	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
クロルブファム	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルプロファム	24	0	-	0	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
クロルベンシド	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロロクスロン	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
クロロネブ	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	20	0	-	0	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シアソファミド	7	0	-	0	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
シアナジン	8	0	-	0	0	0	-	0		8	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	22	0	-	0	0	5	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
シウロン	22	0	-	0	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	24	0	-	0	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
シクロエート	16	0	-	0	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジクロシメット	5	0	-	0	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロスラム	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
シクロスルファミロン	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ジクトホス	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	18	0	-	0	0	5	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
シクロプロトリン	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	17	0	-	0	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
ジクロラン	16	0	-	0	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	2	0	-	0	0	5	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジコホール	3	0	-	0	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジスルホトン	13	0	-	0	0	5	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ジチオビル	4	0	-	0	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
シニドエチル	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
シノスルフロ	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ジノテフラン	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シハロトリン	9	0	-	0	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
シハロホップチル	15	0	-	0	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
ジフェナミド	17	0	-	0	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	1	0	-	0	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	20	12	0.0005 - 0.14	0	0	0	-	0		20	12	0.0005 - 0.14	0	0.00
シフルトリン	5	0	-	0	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	21	0	-	0	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	22	0	-	0	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	18	0	-	0	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
シプロジニル	23	2	0.002 - 0.15	0	0	0	-	0		23	2	0.002 - 0.15	0	0.00
シベルメトリン	14	0	-	0	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
シマジ	22	0	-	0	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
シメコナゾール	23	0	-	0	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
シメタメトリン	22	0	-	0	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
ジメチピン	3	0	-	0	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジメチリモール	16	0	-	0	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	2	0	-	0	0	5	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメテナミド	21	0	-	0	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ジメトエート	8	0	-	0	0	5	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	18	0	-	0	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
シメトリン	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ジメビレート	17	0	-	0	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
シモキサニル	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シラフルオフエン	7	0	-	0	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
スピノサド	2	0	-	0	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スピロキサミン	3	0	-	0	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	15	0	-	0	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	12	0	-	0	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ターバシル	10	0	-	0	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ダイアジノ	24	0	-	0	0	5	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ダイアレート	13	0	-	0	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ダイムロン	16	0	-	0	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
チアクロブリド	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	14	0	-	0	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
チアトキサム	19	0	-	0	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00





メソスルフロンメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
メタクリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
メタミドホス	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メチダチオン	22	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
メトキシクロール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
メトスラム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
メトブレン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
メトラクロール	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メビンホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メフェナセット	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
メプロニル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
モノクロトホス	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
モノリニューロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ラクトフェン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
リニューロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
レナシル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00

おうとう (チェリーを含む)

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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		54	1	0.005 - 0.01	0	0.00	54	1	0.005 - 0.01	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
BHC	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
DDT	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
EPN	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
TCMTB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
XMC	7	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	45	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	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アクリナトリン	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
アザコナゾール	7	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アザメチホス	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
アジホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジホスメチル	6	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00	160	0	-	0	0.00
アセタミプリド	5	0	-	0	0.00	138	9	0.005 - 0.23	0	0.00	143	9	0.005 - 0.23	0	0.00
アセトクロール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	6	2	0.0005 - 0.1	0	0.00	153	9	0.005 - 0.04	0	0.00	159	11	0.0005 - 0.1	0	0.00
アトラジン	8	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アニコホス	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アメクトラジン	0	0	-	0		135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
アメトリン	8	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アラクロール	6	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	10	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
アルドリソ及びディルドリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アレソリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イソソホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソウロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イソフェンホス	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	8	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
イブロジオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	6	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
イブロベンホス	8	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イマザリル	5	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	6	0	-	0	0.00	136	50	0.005 - 0.1	0	0.00	142	50	0.005 - 0.1	0	0.00
イミベンコナゾール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
インダノファン	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	6	0	-	0	0.00	153	2	0.005 - 0.02	0	0.00	159	2	0.005 - 0.02	0	0.00
ウニコナゾール-P	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エチオン	8	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
エチプロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エトキサゾール	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	6	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
エトフェメート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
エトプロホス	7	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
エトリムホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エンドスルフファン	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
エンドリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	7	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキサジキシル	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサミル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		159	0	-	0	0.00	159	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
オモトエート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
オリザリン	6	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
カズサホス	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
カフェンストロール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルバリル	6	0	-	0	0.00	137	1	0.005 - 0.03	0	0.00	143	1	0.005 - 0.03	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	4	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
カルプロバミド	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルボフラン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
キナルホス	8	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
キノキシフェン	8	0	-	0	0.00	41	6	0.005 - 0.05	0	0.00	49	6	0.005 - 0.05	0	0.00





フェンヘキサミド	0	0	-	0	16	4	0.005 - 0.05	0	0.00	16	4	0.005 - 0.05	0	0.00
フェンメチルアミン	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フサライド	7	0	-	0	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブタクロール	6	0	-	0	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	6	0	-	0	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
ブタミホス	6	0	-	0	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブピリメート	7	0	-	0	38	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	8	0	-	0	38	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
ブチオカルブ	4	0	-	0	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	8	0	-	0	40	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
フラメトビル	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	8	0	-	0	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フルアズロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	135	35	0.005 - 0.11	0	0.00	135	35	0.005 - 0.11	0	0.00
フルキンコナゾール	5	0	-	0	47	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	1	0	-	0	2	1	0.005 - 0.04	0	0.00	3	1	0.005 - 0.04	0	0.00
フルシトリネート	7	0	-	0	6	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルシラゾール	3	0	-	0	39	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	4	0	-	0	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルトラニル	8	0	-	0	19	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フルトリアホール	3	0	-	0	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルバリネート	7	0	-	0	6	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェナセット	5	0	-	0	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	6	0	-	0	137	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	7	0	-	0	6	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	7	0	-	0	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルリドン	6	0	-	0	47	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
フレチラクロール	8	0	-	0	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブロシミドン	6	1	0.0005 - 0.11	0	41	0	-	0	0.00	47	1	0.0005 - 0.11	0	0.00
ブロチオホス	8	0	-	0	19	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ブロニカミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバキサホップ	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブロバクロール	6	0	-	0	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブロバジン	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブロバニル	6	0	-	0	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブロバホス	1	0	-	0	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブロバルギット	5	0	-	0	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブロビコナゾール	7	0	-	0	153	9	0.005 - 0.26	0	0.00	160	9	0.005 - 0.26	0	0.00
ブロビザミド	6	0	-	0	18	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
プロヒドロジャスモン	5	0	-	0	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロファミン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロフェノホス	8	0	-	0	154	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
プロボキシル	7	0	-	0	45	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
プロマシル	6	0	-	0	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロメトリン	8	0	-	0	19	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロモブチド	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロモプロビレート	7	0	-	0	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロモホス	7	0	-	0	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	1	0	-	0	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	6	0	-	0	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	7	0	-	0	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	5	0	-	0	47	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	6	0	-	0	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	5	0	-	0	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	7	0	-	0	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	4	0	-	0	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベルタン	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	8	0	-	0	153	1	0.005 - 0.14	0	0.00	161	1	0.005 - 0.14	0	0.00
ベンコナゾール	6	0	-	0	17	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ベンシクロン	6	0	-	0	137	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	6	0	-	0	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	135	20	0.005 - 0.3	0	0.00	135	20	0.005 - 0.3	0	0.00
ベンディメタリン	6	0	-	0	137	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	5	0	-	0	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンフレセート	8	0	-	0	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホサロン	7	0	-	0	41	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ホスカリド	6	1	0.0005 - 0.29	0	137	39	0.005 - 0.23	0	0.00	143	40	0.0005 - 0.29	0	0.00
ホスチアゼート	7	0	-	0	136	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ホスファミドン	8	0	-	0	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホスマット	5	0	-	0	19	0	-	0	0.00	24	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	1	0	-	0	136	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
マラチオン	8	0	-	0	154	6	0.005 - 0.13	0	0.00	162	6	0.005 - 0.13	0	0.00
ミクロブタニル	8	0	-	0	41	12	0.005 - 0.22	0	0.00	49	12	0.005 - 0.22	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
メタバシチアズロン	6	0	-	0	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	152	0	-	0	0.00	152	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	7	0	-	0	151	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00
メチオカルブ	4	0	-	0	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	8	0	-	0	154	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00

メトキシクロール	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	6	0	-	0	0.00	138	21	0.005 - 0.06	0	0.00	144	21	0.005 - 0.06	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	8	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
メバニピリム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メピンホス	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	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	5	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メプロニル	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
モノクロトホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モノリニユロン	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	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	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
レナシル	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00













メタミドホス	22	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00	175	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	88	0	-	0	0.00	155	4	0.005 - 0.05	0	0.00	243	4	0.005 - 0.05	0	0.00
メチオカルブ	28	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
メチダチオン	105	0	-	0	0.00	155	0	-	0	0.00	260	0	-	0	0.00
メトキシクロール	94	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	94	0	-	0	0.00	157	3	0.005 - 0.05	0	0.00	251	3	0.005 - 0.05	0	0.00
メトコナゾール	7	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
メトスラム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
メトレン	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00
メトミノストロビン	61	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
メトラクロール	113	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
メトリブジン	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メバニピリム	27	6	0.001 - 0.65	0	0.00	4	0	-	0	0.00	31	6	0.001 - 0.65	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	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00
メフェナゼット	106	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	93	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
メプロニル	121	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
モノクロトホス	57	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
モノニユロン	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00
モリネート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ラクトフェン	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0		48	0	-	0	0.00
リニユロン	78	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
リムスルフロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	69	6	0.0005 - 0.26	0	0.00	17	0	-	0	0.00	86	6	0.0005 - 0.26	0	0.00
レスメトリン	33	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
レナシル	111	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00
レプトホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
鉛	0	0	-	0		77	0	-	0	0.00	77	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		1	1	26 - 26	0	0.00	1	1	26 - 26	0	0.00



シアナジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
シエノピラフェン	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00	68	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シニドニエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	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
ジヒドロステレプトマイシン 及びステレプトマイシン	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
ジフェナミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	29	0	-	0	0.00	29	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	13	4	0.005 - 0.14	0	0.00	13	4	0.005 - 0.14	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	97	19	0.005 - 0.47	0	0.00	97	19	0.005 - 0.47	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	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
ジメチリモール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	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
ジメビバレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シモキサニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	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	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	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
スルホキサフロル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	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	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ダイムロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	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	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
テトラジホン	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	97	0	-	0	0.00	97	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	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0	96	0	-	0	0.00	96	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	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
トリフルムロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナプロアニリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

ニトターールイソプロピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
バクプロトゾール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ビペロニルプロキシド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ピラクロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	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	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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	13	0	-	0	0.00	13	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	97	6	0.005 - 0.51	0	0.00	97	6	0.005 - 0.51	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ファモキサドン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	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	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フェリムゾン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	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	17	0	-	0	0.00	17	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	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	5	1	0.005 - 0.01	0	0.00	5	1	0.005 - 0.01	0	0.00
フェンメディファム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
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	69	0	-	0	0.00	69	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	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
フラメトピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
フルオビコリド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルジオクソニル	0	0	-	0	29	6	0.005 - 0.1	0	0.00	29	6	0.005 - 0.1	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	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0	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	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロニカミド	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
プロバキサゾール	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	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00

プロモキシニル	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
プロモホス	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	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ペナラキシル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ペノキサコール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	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	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	13	3	0.005 - 0.04	0	0.00	13	3	0.005 - 0.04	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	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	6	0	-	0	0.00	6	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	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	18	1	0.005 - 0.03	0	0.00	18	1	0.005 - 0.03	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	97	3	0.005 - 0.02	0	0.00	97	3	0.005 - 0.02	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メトキシクロール	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	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メフェナセット	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	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
モノリニロン	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
リニロン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	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

ブラックベリー

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2, 4-D	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
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		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		7	1	0.005 - 0.02	0	0.00	7	1	0.005 - 0.02	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0		7	1	0.005 - 0.01	0	0.00	7	1	0.005 - 0.01	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ア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
イソカルボホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトキサゾール	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		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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	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
クロリダゾン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルタールジメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クオルデン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルピリホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クオルフェナビル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クオルフェンピンホス	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		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルプロファミ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シエピラフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	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
ジノテフラン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	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		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
シプロジニル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		8	1	0.005 - 0.04	0	0.00	8	1	0.005 - 0.04	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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		8	0	-	0	0.00	8	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	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		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バクロプロトラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
パラチオンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00

ビフェンドリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビベロニルプトキシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビラクrostロビン	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
ビリダリル	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
ビリミカーブ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリメタニル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	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	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
ブタフェナシル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロニカミド	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	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
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
ヘプタクロル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0	6	1	0.005 - 0.03	0	0.00	6	1	0.005 - 0.03	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスマット	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	8	1	0.005 - 0.02	0	0.00	8	1	0.005 - 0.02	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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
メチダチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラクロール	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
ルフェヌロン	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	81	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	
ヘキサジノン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
ヘナラキシル	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ペノキサコール	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ペノキススラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ヘプタクロル	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	
ベルタン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
ベルメトリン	1	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンシクロン	1	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ベンスルフロメチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ベンゾビシクロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ベンゾフェナップ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	1	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	
ベンディメタリン	1	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ベンフレセート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホキシム	1	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
ホサロン	1	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ボスカリド	1	0	-	0	0.00	44	16	0.0015 - 1.2	0	0.00	45	16	0.0015 - 1.2	0	0.00
ホスチアゼート	1	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ホスメット	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ホルモチオン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
ホレート	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	
マラチオン	1	0	-	0	0.00	53	3	0.0025 - 0.07	0	0.00	54	3	0.0025 - 0.07	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ミクロブタニル	1	0	-	0	0.00	159	0	-	0	0.00	160	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	42	1	0.005 - 0.19	0	0.00	42	1	0.005 - 0.19	0	0.00	
メタクリホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
メタバズチアズロン	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	
メチオカルブ	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	
メチダチオン	1	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	1	0	-	0	0.00	127	7	0.0025 - 0.25	0	0.00	128	7	0.0025 - 0.25	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	81	0	-	0	0.00	81	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
メトミノストロピン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
メトラクロール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	
メトリブジン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
メバニピリム	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
メフェナセット	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メプロニル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	
モノリニユロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
モリネート	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	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
リムスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
ルフエヌロン	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	
レスメトリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
レナシル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	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	
二臭化エチレン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	

クランベリー

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
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
アゾキシストロビン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	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
クロルデン	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
ジクロラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアクロプリド	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
テトラコナゾール	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
トリフルミゾール	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
ピテルタノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクストロビン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	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
フルフェノクスロン	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
プロフェノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ボスカリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソミル	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
メチダチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトキシフェンジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00









メコプロップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メソスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メタベンズチアズロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メチダチオン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メトブレン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メバニピリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メフェナセット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
メプロニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モノリニユロン	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	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ルフェヌロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	













メプロニル	105	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
モノクロトホス	66	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
モノリニユロン	58	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
モリネート	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ラクトフェン	30	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
リニユロン	62	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	54	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
レスメトリン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
レナシル	99	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
レプトホス	13	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
鉛	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

## かき

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	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
2, 4 - D	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
4 - クロロフェノキシ酢酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
BHC	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00
DDT	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
EPN	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00
EPTC	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
MCPA	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
MCPB	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
o, p' - DDD	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
o, p' - DDE	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
TCMTB	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
XMC	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00
γ-BHC	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00
アイオキシニル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
アクリナトリン	37	3	0.0015 - 0.035	0	0.00	0	0	-	0		37	3	0.0015 - 0.035	0	0.00
アゼコナゾール	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00
アゼフェニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アゼメチホス	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アシベンゾラル S - メチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アジメスルフロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00
アセタミプリド	39	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0		39	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
アセトクロール	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
アセフェート	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	64	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0		64	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
アトラジン	81	0	-	0	0.00	0	0	-	0		81	0	-	0	0.00
アニロホス	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00
アバメクチン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アミスルプロム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アミノカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アメトリン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0		47	0	-	0	0.00
アラクロール	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0		68	0	-	0	0.00
アラマイト	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
アリドクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
アルドリ及びデイルドリ	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
アレスリン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
イオスルフロンメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
イソソホス	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0		61	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸ニプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソピラザム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0		61	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イプロジオン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00
イプロベンホス	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00
イマザキン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
イマザリル	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00
イマゾスルフロン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	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	44	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0		44	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
イミベコナゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
インダノファン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00
ウニコナゾール - P	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0		73	0	-	0	0.00
エタボキサム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
エチオン	72	0	-	0	0.00	0	0	-	0		72	0	-	0	0.00
エチプロール	9	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	0	0	-	0		9	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
エディエンホス	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00
エトキサゾール	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	69	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0		69	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
エトメセート	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
エトプロホス	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0		66	0	-	0	0.00
エトベンザニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトリムホス	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00

エボキシコナゾール	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00
エンドスルファン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
エンドリン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	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	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00
オキサチアピロリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
オキサミル	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
オキシボコナゾールフマル酸塩	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
オメトエート	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
オリサストロビン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
オリザリン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
カズサホス	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
カフェンストール	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00
カプタホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
カルバリル	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
カルフェントラゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
カルプロバミド	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
カルベタミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
カルボキシ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
カルボフラン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	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	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
キナルホス	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
キノキシフェン	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
キノクラミン	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
キャプタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
キントゼン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
クマホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クミロン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
クリミジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	72	2	0.0005 - 0.25	0	0.00	0	0	-	0	72	2	0.0005 - 0.25	0	0.00
クロキントセットメキシル	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
クロソリネート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
クロチアニジン	43	9	0.0005 - 0.07	0	0.00	0	0	-	0	43	9	0.0005 - 0.07	0	0.00
クロフェンテジン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
クロプロップ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロマゾン	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロメプロップ	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
クロラントラニリプロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロリダゾン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロルスフロ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
クロルチオホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
クロルデン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
クロルピリホス	85	0	-	0	0.00	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
クロルフェンゾン	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
クロルブファム	34	0	-	0	0.00	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
クロルプロビレート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
クロルプロファム	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
クロルベンシド	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
クロルメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
クロロクソン	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00
クロロネブ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00
サリチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
シアゾファミド	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
シアナジン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
シアノホス	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
シアリホール	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シアントラニリプロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジウロン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	84	0	-	0	0.00	0	0	-	0	84	0	-	0	0.00

シエピラフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフオス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
シクラニリド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
シクラニリブロー	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジクロエート	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ジクロシメット	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
ジクロスラム	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ジクロスルフアムロン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ジクロトホス	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ジクロプロラゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジクロフルアノド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジクロベニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00
ジクロメジン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジクロラン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジコホル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ジスルホト	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ジチオビル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ジノテフラン	10	5	0.005 - 0.11	0	0.00	0	0	-	0	10	5	0.005 - 0.11	0	0.00
ジハロトリン	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
ジハロホップチル	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ジフェナミド	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	72	12	0.0005 - 0.04	0	0.00	0	0	-	0	72	12	0.0005 - 0.04	0	0.00
ジフルトリン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
ジフルフェナミド	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
ジフルメトフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ジプロコナゾール	62	0	-	0	0.00	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00
ジプロジニル	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00
ジベルメトリン	53	13	0.0025 - 0.08	0	0.00	0	0	-	0	53	13	0.0025 - 0.08	0	0.00
ジベレリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ジマジン	76	0	-	0	0.00	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00
ジメコナゾール	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
ジメチピ	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
ジメチリモール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
ジメテナミド	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
ジメトエート	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
ジメトリン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
ジメビベレート	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
ジモキサニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
ジラフルオフェン	56	1	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	56	1	0.0005 - 0.1	0	0.00
ジメチリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
スエップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
スピロキサミン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
スピロテトラマト	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
スルフェントラソン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
スルプロホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
スルホキサフル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
スルホテップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
セダキサン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ソキサミド	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ターバシル	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
ダイアジン	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
ダイアレート	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ダイムロン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
チアクロプロド	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
チアソビル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00
チアメトキサム	42	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	42	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
チオメト	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00
チジアズロン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
チフルガミド	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
テクナゼン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
デスマディファム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
テトラクロルペンホス	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	69	1	0.0005 - 0.025	0	0.00	0	0	-	0	69	1	0.0005 - 0.025	0	0.00
テトラジホ	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00
テトラメトリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
テニルクロール	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
テプコナゾール	72	7	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	72	7	0.0005 - 0.05	0	0.00
テブチウロン	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00

テブピリムホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
テブフェンジド	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	83	0	-	0	0.00	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00
テフルトリン	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
テルブカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
テルブトリン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
テルブホス	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
トリアジメノール	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
トリアジメホン	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
トリアスルフロロン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
トリアゾホス	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
トリアレート	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
トリクラミド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリクロピル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	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	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
トリデモルフ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
トリブホス	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
トリフルスルフロロンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
トリフルムロン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
トリフルラリン	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
トリアロキシストロビン	75	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	75	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
トリアロキシルスルフロロン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
トリホリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
トリフルアニド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
トリフルアニド代謝物	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
ナブタラム	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ナブアアニド	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
ナブパバミド	67	0	-	0	0.00	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00
ニコスルフロロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトラピリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ニトラリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00
ニトロフェン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
ノバルロン	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
ナーバン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
バミドチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
バラチオン	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ハロスルフロロンメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピカルプロトラゾクス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピキサフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピコキシストロビン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00
ピテルタノール	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
ピフェノックス	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
ピフェントリン	70	1	0.0005 - 0.025	0	0.00	0	0	-	0	70	1	0.0005 - 0.025	0	0.00
ピフルブミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
ピベロホス	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
ピラクロストロビン	46	1	0.0005 - 0.035	0	0.00	0	0	-	0	46	1	0.0005 - 0.035	0	0.00
ピラクロニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ピラクロホス	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロロンエチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
ピラゾホス	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
ピリオフェノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
ピリダベン	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
ピリダリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ピリフタリド	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	44	0	-	0	0.00
ピリブチカルブ	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
ピリベンカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
ピリミノバクメチル	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	85	0	-	0	0.00	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00
ピリメタニル	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
ピレトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ピロキロン	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00

ファミール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ファミキサドン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
フィロニル	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
フェナミホス	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00
フェナリモル	85	0	-	0	0.00	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00
フェントロチオン	75	0	-	0	0.00	0	0	-	0	75	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェノキサニル	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00
フェノキサブロップエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
フェノチオール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
フェノトリン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
フェリムゾン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェンアミド	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00
フェンクロホルス	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
フェンチオン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フェントエート	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00
フェントラザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フェンバレート	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
フェンピラザミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	39	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	74	4	0.0005 - 0.1	0	0.00	0	0	-	0	74	4	0.0005 - 0.1	0	0.00
フェンプロビモルフ	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
フェンメチファム	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
フサライド	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00
フタクロール	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00
フタフェナシル	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
ブタミホス	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
ブチレート	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00
ブピリメート	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	81	0	-	0	0.00	0	0	-	0	81	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00
フラムブロップメチル	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00
フラメトピル	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00
フリミスルフロメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フリラゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	72	0	-	0	0.00	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00
フルアジナム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00
フルオビコリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
フルオピラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルオメツロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
フルシトリン	62	0	-	0	0.00	0	0	-	0	62	0	-	0	0.00
フルシラゾール	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
フルスルファミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
フルチアニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルトラニル	83	0	-	0	0.00	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00
フルトリアホール	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
フルバリン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
フルピラジフロ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
フルフェナセット	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	7	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0	7	1	0.0005 - 0.01	0	0.00
フルミオキサジン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00
フルメツラム	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
フルリドン	57	0	-	0	0.00	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00
フルロキシピル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00
ブロクロラズ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ブロシミド	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
ブロスルフロ	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ブロスルホカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	82	0	-	0	0.00	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00
フロニカミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
プロバクロール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00
プロバジン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
プロバニル	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	58	0	-	0	0.00
プロバホス	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00
プロバモカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロバルギット	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	78	0	-	0	0.00	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00
プロビザミド	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
プロヒドロジャスモン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
プロファミ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	70	0	-	0	0.00	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00
プロベタンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
プロボキシル	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
プロマシル	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00

プロムコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
プロメカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
プロメトリン	80	0	-	0	0.00	0	0	-	0	80	0	-	0	0.00
プロモキシニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
プロモブチド	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	72	0	-	0	0.00	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00
プロモホス	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
フロラスラム	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	37	0	-	0	0.00	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00
ペナラキシル	61	0	-	0	0.00	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00
ペノキサコール	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00
ペノキスラム	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00
ベルタン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ベルメトリン	76	1	0.0005 - 0.2	0	0.00	0	0	-	0	76	1	0.0005 - 0.2	0	0.00
ベンコナゾール	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	65	0	-	0	0.00
ベンシクロン	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00
ベンスリド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00
ベンゾビンジフルビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロピル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00
ベンフレセート	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
ホキシム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
ホサロン	71	0	-	0	0.00	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00
ボスカリド	45	2	0.0005 - 0.05	0	0.00	0	0	-	0	45	2	0.0005 - 0.05	0	0.00
ホスチアゼート	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00
ホスファミドン	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00
ホスメット	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
ホノホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	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	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニユロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00
ホルベット	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
ホルモチオン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
ホレート	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00
マラチオン	86	0	-	0	0.00	0	0	-	0	86	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
マンデストロピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	86	0	-	0	0.00	0	0	-	0	86	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メカルバム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00
メコプロップ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
メタクリホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
メタミドホス	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00
メタミトロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00
メチオカルブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00
メチダチオン	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00
メトキシクロール	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00
メトコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
メスラム	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
メスルフロメチル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00
メブレン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00
メミノストロピン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00
メトラクロール	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	68	0	-	0	0.00
メトラフェノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メトリブジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00
メトルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00
メバニピリム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00
メビンホス	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00
メフェナセツト	74	0	-	0	0.00	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00
メブロニル	77	0	-	0	0.00	0	0	-	0	77	0	-	0	0.00
モノクロトホス	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00
モノリニユロン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00
モリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00
ラクトフェン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00
リニユロン	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00
レスメトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00
レナシル	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00
レプトホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00

バナナ

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		70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
2,4,5-T	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		416	0	-	0	0.00	416	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		120	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		288	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00
DCIP	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		256	0	-	0	0.00	256	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		644	0	-	0	0.00	644	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
MCPB	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
o,p'-DDD	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
o,p'-DDE	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
TMTB	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		356	0	-	0	0.00	356	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		422	0	-	0	0.00	422	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		120	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
アザメチホス	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
アジメスルフロン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	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		554	0	-	0	0.00	554	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		763	2	0.0005 - 0.02	1	0.13	763	2	0.0005 - 0.02	1	0.13
アセトクロール	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		617	99	0.0005 - 0.439	0	0.00	617	99	0.0005 - 0.439	0	0.00
アゾシクロチン及びシヘキサチン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		283	0	-	0	0.00	283	0	-	0	0.00
アニロホス	0	0	-	0		144	0	-	0	0.00	144	0	-	0	0.00
アバメクチン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アミスルプロム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アミトラズ	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	0	0	-	0		345	0	-	0	0.00	345	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		199	0	-	0	0.00	199	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		189	0	-	0	0.00	189	0	-	0	0.00
アラニカルブ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アラマイト	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アリドクロール	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		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
アルドリノ及びデイルドリノ	0	0	-	0		247	0	-	0	0.00	247	0	-	0	0.00
アレスリン	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	0	0	-	0		49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		124	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
イソウロン	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		199	0	-	0	0.00	199	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		326	0	-	0	0.00	326	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		238	0	-	0	0.00	238	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		228	0	-	0	0.00	228	0	-	0	0.00
イプロジオン	0	0	-	0		65	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
イプロバカルブ	0	0	-	0		169	0	-	0	0.00	169	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		153	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		168	0	-	0	0.00	168	0	-	0	0.00
イマゾスルフロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミシアホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		746	4	0.0005 - 0.04	0	0.00	746	4	0.0005 - 0.04	0	0.00
イミベンコナゾール	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
インダナファン	0	0	-	0		102	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		581	0	-	0	0.00	581	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	0	0	-	0		58	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	0	0	-	0		165	0	-	0	0.00	165	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	0	0	-	0		90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0		37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		635	0	-	0	0.00	635	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		80	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
エディエンホス	0	0	-	0		131	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		439	0	-	0	0.00	439	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		270	0	-	0	0.00	270	0	-	0	0.00
エトフメセート	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		302	0	-	0	0.00	302	0	-	0	0.00
エトベンザニド	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エトリアゾール	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

エトリムホス	0	0	-	0	87	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0	275	0	-	0	0.00	275	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	233	0	-	0	0.00	233	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0	276	0	-	0	0.00	276	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	0	0	-	0	128	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0	381	0	-	0	0.00	381	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
オキサバトリニル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0	155	0	-	0	0.00	155	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	0	0	-	0	87	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0	423	1	0.005 - 0.02	1	0.24	423	1	0.005 - 0.02	1	0.24
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	128	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
オキシボコナゾールフマル酸塩	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0	205	0	-	0	0.00	205	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0	463	0	-	0	0.00	463	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	0	0	-	0	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0	177	0	-	0	0.00	177	0	-	0	0.00
カフェンストロール	0	0	-	0	116	0	-	0	0.00	116	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	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0	498	0	-	0	0.00	498	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0	169	0	-	0	0.00	169	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0	89	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	0	0	-	0	5	2	0.005 - 0.02	0	0.00	5	2	0.005 - 0.02	0	0.00
カルボキシ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
カルボフラン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	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	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0	266	0	-	0	0.00	266	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	601	0	-	0	0.00	601	0	-	0	0.00
キノクラミン	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
キノメチオオナート	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
キャプタン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0	157	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
クミルロン	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
グリミジン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
グレンキシムメチル	0	0	-	0	660	0	-	0	0.00	660	0	-	0	0.00
クロキントセトメキシル	0	0	-	0	89	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロソリネート	0	0	-	0	73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0	92	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	0	0	-	0	79	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
クロプロップ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0	120	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロメプロップ	0	0	-	0	81	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロラントラニリプロール	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0	513	0	-	0	0.00	513	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	0	0	-	0	218	0	-	0	0.00	218	0	-	0	0.00
クロルチオホス	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	451	0	-	0	0.00	451	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0	658	83	0.0005 - 0.12	0	0.00	658	83	0.0005 - 0.12	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	184	0	-	0	0.00	184	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	581	19	0.0015 - 0.14	0	0.00	581	19	0.0015 - 0.14	0	0.00
クロルフェンソ	0	0	-	0	96	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0	475	0	-	0	0.00	475	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	97	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	439	0	-	0	0.00	439	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	222	0	-	0	0.00	222	0	-	0	0.00
クロルベンシド	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
クロルメホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロクスロン	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
クロロネブ	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	0	0	-	0	98	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
シアソファミド	0	0	-	0	96	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
シアナジン	0	0	-	0	140	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	437	0	-	0	0.00	437	0	-	0	0.00
シアリホール	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
シアントラニリプロール	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00

ジウロン	0	0	-	0	237	0	-	0	0.00	237	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	492	0	-	0	0.00	492	0	-	0	0.00
シエビラフェン	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフォス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
シクラニド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シクロエート	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0	172	0	-	0	0.00	172	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
シクロスルファミロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0	78	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	150	0	-	0	0.00	150	0	-	0	0.00
ジクロブトラゾール	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロベニル	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	136	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0	412	0	-	0	0.00	412	0	-	0	0.00
ジクロルブロップ	0	0	-	0	298	0	-	0	0.00	298	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ジクワット	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジコホール	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	191	0	-	0	0.00	191	0	-	0	0.00
ジチアノン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジチオビル	0	0	-	0	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	333	0	-	0	0.00	333	0	-	0	0.00
シニドンエチル	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
シノスルフロ	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	672	3	0.0005 - 0.05	2	0.30	672	3	0.0005 - 0.05	2	0.30
シハロトリン	0	0	-	0	598	7	0.0005 - 0.09	0	0.00	598	7	0.0005 - 0.09	0	0.00
シハロホップチル	0	0	-	0	143	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン 及びストレプトマイシン	0	0	-	0	358	0	-	0	0.00	358	0	-	0	0.00
ジフェナミド	0	0	-	0	121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ジフェニル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	677	6	0.0005 - 0.07	0	0.00	677	6	0.0005 - 0.07	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	621	0	-	0	0.00	621	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	228	0	-	0	0.00	228	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	0	0	-	0	147	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
シフルペンズロン	0	0	-	0	263	0	-	0	0.00	263	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	285	0	-	0	0.00	285	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	524	0	-	0	0.00	524	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	607	0	-	0	0.00	607	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	119	6	0.005 - 0.06	0	0.00	119	6	0.005 - 0.06	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	292	0	-	0	0.00	292	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	469	0	-	0	0.00	469	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	0	0	-	0	161	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	364	0	-	0	0.00	364	0	-	0	0.00
ジメチリモール	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ジメテナミド	0	0	-	0	153	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	283	0	-	0	0.00	283	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	467	0	-	0	0.00	467	0	-	0	0.00
シメトリン	0	0	-	0	152	0	-	0	0.00	152	0	-	0	0.00
ジメビベレート	0	0	-	0	130	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
シモキサニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	0	0	-	0	102	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
シンメチリン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
スエップ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピネトラム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	180	1	0.0005 - 0.015	0	0.00	180	1	0.0005 - 0.015	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	111	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	0	0	-	0	64	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
スピロテトラマト	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ソキサミド	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	156	0	-	0	0.00	156	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	325	0	-	0	0.00	325	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
ダイヤモンド	0	0	-	0	106	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
ダソメット、メタム及びメチル レイソチオシアネート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	650	0	-	0	0.00	650	0	-	0	0.00
チアクロプリドアミド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアジニル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チアソビル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	260	2	0.0025 - 0.15	0	0.00	260	2	0.0025 - 0.15	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0	746	7	0.0005 - 0.035	0	0.00	746	7	0.0005 - 0.035	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	0	0	-	0	171	0	-	0	0.00	171	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	110	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
ディルドリン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

テクナゼン	0	0	-	0	67	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
テスマデフィアム	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テトラクロリンホス	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	685	0	-	0	0.00	685	0	-	0	0.00
テトラジホシ	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
テトラメトリン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
テニルクロール	0	0	-	0	161	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	657	1	0.0005 - 0.06	0	0.00	657	1	0.0005 - 0.06	0	0.00
テブチウロン	0	0	-	0	102	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
テブピリムホス	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0	448	0	-	0	0.00	448	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	311	0	-	0	0.00	311	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	207	0	-	0	0.00	207	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	0	0	-	0	386	0	-	0	0.00	386	0	-	0	0.00
テメトシ - S - メチル	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメ トリン	0	0	-	0	496	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	496	1	0.0005 - 0.01	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
テルブドリン	0	0	-	0	133	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	402	0	-	0	0.00	402	0	-	0	0.00
トラルコキシジウム	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	251	0	-	0	0.00	251	0	-	0	0.00
トリアジメホシ	0	0	-	0	461	0	-	0	0.00	461	0	-	0	0.00
トリアスルフロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	258	0	-	0	0.00	258	0	-	0	0.00
トリアレート	0	0	-	0	148	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
トリクロルホシ	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	330	0	-	0	0.00	330	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	154	0	-	0	0.00	154	0	-	0	0.00
トリフルスルフロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	537	0	-	0	0.00	537	0	-	0	0.00
トリフルムロン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	213	0	-	0	0.00	213	0	-	0	0.00
トリアロキシストロピン	0	0	-	0	463	0	-	0	0.00	463	0	-	0	0.00
トリアロキシスルフロン	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルアニド	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トルクロホシメチル	0	0	-	0	215	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	172	0	-	0	0.00	172	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ナブアニリド	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ナブパミド	0	0	-	0	208	0	-	0	0.00	208	0	-	0	0.00
ニコスルフロン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトラピリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ニトラリン	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ニトターライソプロピル	0	0	-	0	138	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
ニトロフェン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ノナクロル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	458	0	-	0	0.00	458	0	-	0	0.00
ノルフルラソ	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
パーバン	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	293	0	-	0	0.00	293	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バラコート	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	201	0	-	0	0.00	201	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	289	0	-	0	0.00	289	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	0	0	-	0	126	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	303	0	-	0	0.00	303	0	-	0	0.00
ハロスルフロンメチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	0	0	-	0	107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
ピテルタノール	0	0	-	0	589	0	-	0	0.00	589	0	-	0	0.00
ピフェナゼート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピフェノックス	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	657	105	0.0005 - 0.04	0	0.00	657	105	0.0005 - 0.04	0	0.00
ピペロニルプロキシド	0	0	-	0	246	0	-	0	0.00	246	0	-	0	0.00
ピペロホス	0	0	-	0	144	0	-	0	0.00	144	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	0	0	-	0	740	2	0.0005 - 0.44	2	0.27	740	2	0.0005 - 0.44	2	0.27
ピラクロニル	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロンエチル	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ピラゾホス	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	0	0	-	0	140	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	341	0	-	0	0.00	341	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	0	0	-	0	130	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
ピリフタリド	0	0	-	0	53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ピリブチカルブ	0	0	-	0	162	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	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	295	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	295	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	565	0	-	0	0.00	565	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	0	0	-	0	125	0	-	0	0.00	125	0	-	0	0.00

ピリミホスメチル	0	0	-	0	326	0	-	0	0.00	326	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	625	1	0.0005 - 0.05	0	0.00	625	1	0.0005 - 0.05	0	0.00
ピレトリン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	152	0	-	0	0.00	152	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	470	0	-	0	0.00	470	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	244	0	-	0	0.00	244	0	-	0	0.00
ファイロニル	0	0	-	0	722	0	-	0	0.00	722	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	346	0	-	0	0.00	346	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	351	0	-	0	0.00	351	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	615	0	-	0	0.00	615	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	595	0	-	0	0.00	595	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	115	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	369	0	-	0	0.00	369	0	-	0	0.00
フェノチオール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	0	0	-	0	151	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
フェノドリン	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	0	0	-	0	446	0	-	0	0.00	446	0	-	0	0.00
フェリムゾン	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	463	0	-	0	0.00	463	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	0	0	-	0	108	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
フェンホルホチオン	0	0	-	0	153	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	508	0	-	0	0.00	508	0	-	0	0.00
フェントレート	0	0	-	0	633	0	-	0	0.00	633	0	-	0	0.00
フェントラザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンバレート	0	0	-	0	531	0	-	0	0.00	531	0	-	0	0.00
フェンピラザミン	0	0	-	0	345	0	-	0	0.00	345	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	399	0	-	0	0.00	399	0	-	0	0.00
フェンプロナゾール	0	0	-	0	283	0	-	0	0.00	283	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0	657	0	-	0	0.00	657	0	-	0	0.00
フェンプロピモルブ	0	0	-	0	328	8	0.0005 - 0.03	0	0.00	328	8	0.0005 - 0.03	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	132	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
フェンメチファム	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フサライド	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
フタクロール	0	0	-	0	160	0	-	0	0.00	160	0	-	0	0.00
フタフェナシル	0	0	-	0	398	0	-	0	0.00	398	0	-	0	0.00
フタミホス	0	0	-	0	156	0	-	0	0.00	156	0	-	0	0.00
フチレート	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フビレート	0	0	-	0	438	0	-	0	0.00	438	0	-	0	0.00
フブローフェジン	0	0	-	0	449	53	0.0005 - 0.2	0	0.00	449	53	0.0005 - 0.2	0	0.00
フラザスルフロ	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0	425	0	-	0	0.00	425	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
フリミスルフロメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	142	0	-	0	0.00	142	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	323	0	-	0	0.00	323	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	46	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	345	1	0.005 - 0.13	0	0.00	345	1	0.005 - 0.13	0	0.00
フルキサメタミド	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	185	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	187	0	-	0	0.00	187	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	602	0	-	0	0.00	602	0	-	0	0.00
フルチアセツトメチル	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	195	0	-	0	0.00	195	0	-	0	0.00
フルトリアホル	0	0	-	0	139	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00
フルバリン	0	0	-	0	160	0	-	0	0.00	160	0	-	0	0.00
フルフェナセツト	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	0	0	-	0	455	0	-	0	0.00	455	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	98	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
フルミクロラックペンチル	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
フルメツラム	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	123	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
フルロキシビル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フレチラクロール	0	0	-	0	166	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00
ブロクロラズ	0	0	-	0	25	3	0.005 - 0.03	0	0.00	25	3	0.005 - 0.03	0	0.00
ブロシミドン	0	0	-	0	620	0	-	0	0.00	620	0	-	0	0.00
ブロスルフロ	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ブロチオホス	0	0	-	0	298	0	-	0	0.00	298	0	-	0	0.00
ブロニカミド	0	0	-	0	167	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
ブロバキサゾール	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ブロバクロー	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ブロバジン	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
ブロバニル	0	0	-	0	123	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
ブロバホス	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
ブロバモカルブ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバルギット	0	0	-	0	235	0	-	0	0.00	235	0	-	0	0.00
ブロピコナゾール	0	0	-	0	640	0	-	0	0.00	640	0	-	0	0.00
ブロピザミド	0	0	-	0	205	0	-	0	0.00	205	0	-	0	0.00
ブロヒドロシヤモン	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ブロファム	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	0	0	-	0	640	0	-	0	0.00	640	0	-	0	0.00
ブロフランリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロバタンホス	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00

プロボキスル	0	0	-	0	205	0	-	0	0.00	205	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	314	0	-	0	0.00	314	0	-	0	0.00
プロムコナゾール	0	0	-	0	49	0	-	0	0.00	49	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	226	0	-	0	0.00	226	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	292	0	-	0	0.00	292	0	-	0	0.00
プロモプチド	0	0	-	0	95	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	296	0	-	0	0.00	296	0	-	0	0.00
プロモホス	0	0	-	0	133	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フロスラム	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	186	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	330	0	-	0	0.00	330	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	0	0	-	0	133	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	105	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	208	0	-	0	0.00	208	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	0	0	-	0	180	0	-	0	0.00	180	0	-	0	0.00
ヘノキスラム	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0	241	0	-	0	0.00	241	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0	90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	655	3	0.0005 - 0.04	2	0.31	655	3	0.0005 - 0.04	2	0.31
ベンコナゾール	0	0	-	0	183	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
ベンシクロン	0	0	-	0	449	0	-	0	0.00	449	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	0	0	-	0	102	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	434	0	-	0	0.00	434	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロピル	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	354	0	-	0	0.00	354	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	508	0	-	0	0.00	508	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	0	0	-	0	69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	126	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
ベンフレセート	0	0	-	0	158	0	-	0	0.00	158	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	252	0	-	0	0.00	252	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	402	0	-	0	0.00	402	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	560	1	0.0005 - 0.03	0	0.00	560	1	0.0005 - 0.03	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	476	0	-	0	0.00	476	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	186	0	-	0	0.00	186	0	-	0	0.00
ホセチル	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ホノホス	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ホルムスルフロ	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ホルクローフェニロン	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
ホルベット	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	463	0	-	0	0.00	463	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	674	0	-	0	0.00	674	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	0	0	-	0	649	8	0.0005 - 0.29	0	0.00	649	8	0.0005 - 0.29	0	0.00
ミルベメクチン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
メコプロップ	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	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	412	0	-	0	0.00	412	0	-	0	0.00
メタクリホス	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メタバンドキサゾン	0	0	-	0	124	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	518	0	-	0	0.00	518	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	0	0	-	0	637	0	-	0	0.00	637	0	-	0	0.00
メチオカルブ	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	648	0	-	0	0.00	648	0	-	0	0.00
メトキシクロール	0	0	-	0	132	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	614	0	-	0	0.00	614	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	212	0	-	0	0.00	212	0	-	0	0.00
メトスラム	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メトレン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	0	0	-	0	114	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
メトラクロー	0	0	-	0	238	0	-	0	0.00	238	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メトルカルブ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0	50	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
メビコートクオリド	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	99	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
メフェナセット	0	0	-	0	161	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	0	0	-	0	135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
メプロニル	0	0	-	0	157	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	283	0	-	0	0.00	283	0	-	0	0.00
モノリニユロン	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
モリネート	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ラクトフェン	0	0	-	0	74	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	306	0	-	0	0.00	306	0	-	0	0.00
レスメトリン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	190	0	-	0	0.00	190	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00

臭素	0	0	-	0	33	8	0.5 - 3	0	0.00	33	8	0.5 - 3	0	0.00
二臭化エチレン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00

キウイー

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
2-(1-ナフチル)アセタミド	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
2,4-D	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
BHC	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
DDT	7	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
EPN	8	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
EPTC	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
MCPA	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
MCPB	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
TCMTB	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
XMC	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
γ-BHC	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アイオキシニル	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アクリナトリン	7	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アザコナゾール	7	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
アザメチホス	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジムスルフロン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
アセタミプリド	4	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
アセトクロール	7	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アセフェート	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	6	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
アトラジン	10	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
アニロホス	8	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
アバメクチン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アミスルプロム	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
アメトリン	5	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
アラクロール	9	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
アラマイト	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アリドクロール	1	0	-	0	0.00	0	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	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アレスリン	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イサゾホス	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
イソウロン	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
イソカルボホス	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソキサチオン	5	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸ニプロピル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	7	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	9	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	8	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
イブロジオン	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	4	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
イブロベンホス	9	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
イマザキン	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イマザリル	4	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
イマソスルフロン	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イミシアホス	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	5	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
インダノファン	5	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	7	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	6	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	10	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	6	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エチオン	8	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エディフェンホス	9	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
エトキサゾール	7	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
エトバベート	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	9	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
エトフェメート	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エトプロホス	9	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
エトベンザニド	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトリムホス	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
エンドスルファン	7	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドリン	4	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	9	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00

オキサジアルギル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
オキサジキシル	10	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	5	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサミル	5	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	8	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オメトエート	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
オリラストロピン	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オリザリン	5	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カズサホス	9	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
カフェンストロール	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
カルバリル	7	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	7	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
カルプロバミド	5	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
カルベタミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
カルボキシ	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルボフラン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キサロホップエチル及びキサロホップPテフリル	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
キナルホス	8	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
キノキシフェン	10	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
キノクラミン	5	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
キノメチオナート	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キャプタン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キントゼン	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クミロン	4	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
クミジン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	9	1	0.0005 - 0.04	0	0.00	87	0	-	0	0.00	96	1	0.0005 - 0.04	0	0.00
クロキントセットメキシル	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロソリネート	2	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロチアニジン	5	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロフェンセット	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロプロップ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロマゾン	8	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロメプロップ	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロリダノン	6	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロリエトキシホス	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	7	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロルチオホス	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルデン	3	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロルピリホス	10	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	10	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	9	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クロルフェンピンホス	7	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
クロルブファム	2	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	1	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルプロファム	7	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
クロルベンシド	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロロクソン	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クロロネブ	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	7	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
サリチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
シアゾファミド	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
シアナジン	8	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シアノホス	9	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ジアリホール	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジウロン	5	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	7	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
シエピラフェン	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジオキサベンソフォス	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シクラニド	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
シクロエート	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロシメット	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジクロスラム	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00

シクロスルファミロン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シクロトホス	2	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シクロフェンチオン	9	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
シクロプロトラゾール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シクロフルアニド	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シクロプロトリン	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シクロベニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シクロホップメチル	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
シクロメジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シクロラン	7	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
シクロルブロップ	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シクロルボス及びナレド	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジコホール	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジスルホトン	2	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジチオビル	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
シハロトリン	9	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
シハロホップチル	7	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン 及びストレプトマイシン	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ジフェナミド	8	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジフェニル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	5	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
ジフェンゾコート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	6	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	5	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
シフルフェニカン	9	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シフルベンズロン	4	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	6	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
シプロジニル	6	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
シベルメトリン	5	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シマジン	10	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
シメコナゾール	6	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
シメタメトリン	9	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
シメチピン	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
シメチリモール	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
シメチルビンホス	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シメテナミド	10	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
シメトエート	6	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
シメトモルフ	5	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
シメトリン	8	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
シメビレート	8	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
シモキサニル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
シンメチリン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スエップ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピネトラム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピノサド	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
スピロキサミン	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	2	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
スピロテトラマト	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルフェントラゾ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルプロホス	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルホテップ	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ソキサミド	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ターバシル	6	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ダイアジノン	7	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
ダイアレート	2	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ダイムロン	4	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
チアクロブリド	3	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	2	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
チアメトキサム	6	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	2	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	10	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
チオメトン	4	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チフルガミド	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
テクナゼン	3	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
デスメディファム	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	6	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	10	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
テトラジホン	8	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
テトラメトリン	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テニルクロール	9	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
テブコナゾール	10	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
テブチウロン	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テブフェノジド	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	9	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
テフルトリン	10	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	2	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00

デルタメトリン及びトラロメトリン	3	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
テルブカルブ	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テルブトリン	8	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
テルブホス	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアジメノール	5	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
トリアジメホン	9	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアゾホス	8	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
トリアレート	10	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
トリクラミド	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクロピル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリクロルホン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリシクラーゾール	4	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	5	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
トリデモルフ	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリブホス	7	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
トリフルスルフロ	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
トリフルムロン	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トリフルラリン	7	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	5	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリベヌロンメチル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルアニド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トルクロホス	9	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ナブリアニド	4	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ナブロバミド	7	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ニトラピリン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ニトラリン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ニトロターレインプロピル	8	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ニトロフェン	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ノバルロン	5	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ノルフルラソ	5	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バーバン	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バクロプロラソール	8	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオン	4	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	7	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ハルフェンブロック	6	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ハロスルフロ	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	7	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ピテルタノール	5	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ピフェナゼート	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェノックス	4	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ピフェントリン	7	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ピペロニルプロキシド	4	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ピペロホス	8	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヒメトロジン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	6	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ピラクロニル	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピラクロホス	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ピラソキシフェン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピラソスルフロエチル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピラソホス	9	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ピラソリネート	0	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	4	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	8	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ピリダベン	8	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ピリダリル	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	6	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ピリフタリド	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	9	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ピリフルキナソ	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	9	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	7	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	8	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ピリミノホス	8	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
ピリメタニル	7	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ピロキロン	8	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	9	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ファミフル	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ファミキサドン	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フィプロニル	5	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェナミホス	6	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
フェナリモル	10	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
フェントロチオン	9	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
フェノキサニル	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	5	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
フェノチオール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	8	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00

フェノリン	5	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェノカルブ	4	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
フェリムゾン	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェンアミドン	8	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	8	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェンチオン	2	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フェントエート	10	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
フェントラザミド	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンバレレート	8	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	2	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	9	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンメチファム	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フサライド	9	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
フタクロール	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フタフェナシル	5	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
フタミホス	8	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ブチレート	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブピリメート	9	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	7	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	10	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フラメトピル	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ブリミスルフロメチル	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フリラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	9	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルアズロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルキサメタミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	8	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	5	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルシトリネート	7	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フルシラゾール	4	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
フルスルファミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルトラニル	10	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フルトリアホール	6	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フルバリネート	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フルフェナセット	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	4	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	6	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	4	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
フルメツラム	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルリドン	6	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フルロキシピル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	7	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ブクロラズ	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブロシミドン	8	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ブロスルフロ	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブロチオホス	8	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ブロニカミド	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブロバキサホップ	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ブロバクロー	7	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブロバジン	8	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ブロバニル	9	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ブロバホス	6	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ブロバモカルブ	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブロバルギット	6	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ブロビコナゾール	9	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
ブロビザミド	10	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ブロヒドロジャスマン	6	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ブロファム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	7	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
ブロフランニド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロベタンホス	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブロベナゾール	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブロボキスル	4	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ブロマシル	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ブロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブロメトリン	10	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ブロモキシニル	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブロモブチド	2	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	10	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ブロモホス	9	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブロモホスメチル	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フロラスラム	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	7	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	10	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00

ハキシチアゾクス	4	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
バナラキシシ	10	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ベノキサコール	10	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ベノキススラム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ハブタクロル	7	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ベルタン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ベルメドリン	4	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	9	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ベンシクロン	5	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベンゾビシクロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	5	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロ ピル	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	6	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	8	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ベンフレセート	8	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ホサロン	7	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ボスカリド	6	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	6	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ホスファミドン	6	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ホスメット	9	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ホノホス	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホメサフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	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	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホレート	6	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
マラチオン	9	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	9	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
メカルバム	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メコプロップ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
メタアルデヒド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタクリホス	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	5	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
メタミドホス	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
メタラキシシ及びメフェノキ サム	6	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
メチオカルブ	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メチダチオン	9	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
メトキシクロール	9	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	3	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
メトコナゾール	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メトスラム	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メブレン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	2	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
メトラクロール	8	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メバニピリム	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メビンホス	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
メフェナセット	7	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	10	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
メプロニル	9	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
モノクロトホス	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
モノリニロン	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
モリネート	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ラクトフェン	2	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
リニロン	5	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	5	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
レスメトリン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
レナシシ	10	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
レプトホス	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		8	1	0.5 - 1	0	0.00	8	1	0.5 - 1	0	0.00

パパイヤ

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
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		20	11	0.005 - 0.5	0	0.00	20	11	0.005 - 0.5	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルドリン及びデルドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		17	2	0.005 - 0.02	0	0.00	17	2	0.005 - 0.02	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトキサゾール	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		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドスルフアン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	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
カルバリル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キントゼン	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		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルタルジメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	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
クロルフェナピル	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		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	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
シアノホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シエピラフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメテフラン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		10	2	0.005 - 0.02	0	0.00	10	2	0.005 - 0.02	0	0.00
ジフェニル	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		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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
シプロジニル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		10	1	0.005 - 0.02	0	0.00	10	1	0.005 - 0.02	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	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		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00

チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
テトラジホ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
テブフェノジド	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
テフルトリン	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアジメホ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリクロピル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	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
トルフェンピラド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナプロバミド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	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	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリメタニル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フィプロニル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェノプロカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンプロコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	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	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブラムプロップメチル	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	12	0	-	0	0.00	12	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	5	0	-	0	0.00	5	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	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロニカミド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

ベルメトリン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	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	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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
ホキシム	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	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	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

アボカド

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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2,4,5-T	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
4-クロロフェノキシ酢酸	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
BHC	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
MCPB	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
TCMTB	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
XMC	0	0	-	0		84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アクリナトリン	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アザメチホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジメスルフロム	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		56	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	56	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		121	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	0	0	-	0		35	2	0.0005 - 0.074	0	0.00	35	2	0.0005 - 0.074	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		135	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00
アニロホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アミスルフロム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アメトリン	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
アラニカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラマイト	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アリドクロール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
アルドリノ及びデイルドリノ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アレスリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
イサゾホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソウロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	0	0	-	0		107	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イブロジオン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イブロバカルブ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イブロベンホス	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イマザリル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イマソスルフロム	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イミシアホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	0	0	-	0		176	19	0.0005 - 0.07	0	0.00	176	19	0.0005 - 0.07	0	0.00
イミベンコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
インダノファン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エチオフエンカルブ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	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		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトキシスルフロム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
エトフメセート	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
エトベンザニド	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキサジキシル	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00

オキシカルボキシ	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	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オメトエート	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
オリサストロピン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
カフェンストロール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルタップ、チオシクラム及びビバンスルタップ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルボキシ	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
カルボフラン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	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	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	44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
キノクラミン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キノメチオナート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キャプタン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クミルロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
グリホサート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
グリミジン	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	72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロゾリネート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロチアニジン	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロフェンセット	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロプロップ	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロマゾン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロメプロップ	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	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	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロリエトキシホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルタージメチル	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
クロルチオホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0	142	0	-	0	0.00	142	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
クロルフェンゾン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルフェンピンホス	0	0	-	0	103	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
クロルブファム	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルプロファム	0	0	-	0	138	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
クロルベンシド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルメホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロロクスロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロロネブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ザリチオン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シアソファミド	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シアナジン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジアリール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
シエニラフェン	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
ジオキサベンゾフォス	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シクラニリド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シクロエート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロプロトラゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

シクロプロトリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シクロペニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シクロホップメチル	0	0	-	0	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
シクロラン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シクロプロップ	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シクロルボス及びナレド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジコホル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ジチオビル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シニドンエチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シノスルフロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0	17	1	0.0025 - 0.026	0	0.00	17	1	0.0025 - 0.026	0	0.00
シハロホップチル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジフェナミド	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジフェニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
シフルトリン	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シフルメトフェン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	66	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメチリモール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメテナミド	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シメトリン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジメビベレート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シモキサニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	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
シンメチリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スエップ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	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
スピロメシフェン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルフエントラゾン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルホスルフロン	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ゾキサミド	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ターバシル	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
ダイアレート	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ダイムロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
チアソビル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チアトキサム	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チフェンスルフロンメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テクナゼン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テスマデフィアム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラクロルピルホス	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
テトラジホン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
テトラメトリン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テニルクロール	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
テブコナゾール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
テブチウロン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テブピリムホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テブフェンジド	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	0	0	-	0	71	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	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
デメトン-S-メチル	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	48	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブトリン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	83	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアジメノール	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
トリアスルフロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0	145	0	-	0	0.00	145	0	-	0	0.00

トリアレート	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクロビル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	0	0	-	0	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリフルスフロメチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルムロン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
トリアロキシストロビン	0	0	-	0	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
トリアロキシスルフロ	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	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	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ナブアニリド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ナブロバミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ニコスルフロ	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトラリン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロターレインプロビル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ニトロフェン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	0	0	-	0	25	1	0.0005 - 0.005	0	0.00	25	1	0.0005 - 0.005	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0	129	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビテルタノール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ビフェナゼート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビフェノックス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビフェントリン	0	0	-	0	61	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
ビベロニルプトキシド	0	0	-	0	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ビベロホス	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヒメトロジン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビラクロストロビン	0	0	-	0	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ビラクロニル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビラクロホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビラソキシフェン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビラソスルフロエチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビラソホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビラソリネート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ビリダベン	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ビリタリル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリフェノックス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ビリフタリド	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ビリフルキナゾン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ビリミジフェン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビリミバクメチル	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	0	0	-	0	70	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ビリメタニル	0	0	-	0	133	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
ピロキロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	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
フィロニル	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	87	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0	127	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
フェノキサニル	0	0	-	0	20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェノチオール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェノトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	0	0	-	0	98	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
フェリムゾン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンアミドン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
フェントラザミド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンバレレート	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	0	0	-	0	27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フザライド	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00

ブタクロール	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ブチレート	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブピリメート	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	0	0	-	0	104	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	90	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フリミスルフロメチル	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	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	123	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0	98	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
フルバリネート	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フルフェナセット	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	12	0	-	0	0.00	12	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	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	0	0	-	0	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フルマイクロラックベンチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルメツラム	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルリドン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルロキシビル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プレチラクロール	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
プロクロラズ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロスルフロ	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロバクロー	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバジン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロバニル	0	0	-	0	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロバモカルブ	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
プロバルギット	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	0	0	-	0	66	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	66	1	0.0005 - 0.01	0	0.00
プロビザミド	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
プロヒドロジャスマン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	134	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
プロベタンホス	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロベナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロボキスル	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロムコナゾール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
プロモキシニル	0	0	-	0	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
プロモブチド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロモホス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フロラスラム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	0	0	-	0	36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヘノキスラム	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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	139	18	0.0025 - 0.19	0	0.00	139	18	0.0025 - 0.19	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ベンシクロ	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンゾピシクロ	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	0	0	-	0	54	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロピル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンフレセート	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00

ホサロン	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ホスカリド	0	0	-	0	175	1	0.0005 - 0.03	1	0.57	175	1	0.0005 - 0.03	1	0.57
ホスチアゼート	0	0	-	0	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0	55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ホノホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	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	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	149	2	0.0005 - 0.01	0	0.00	149	2	0.0005 - 0.01	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0	23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メコプロップ	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	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0	119	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
メタクリホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタバンスチアズロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	48	0	-	0	0.00	48	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	0	0	-	0	63	0	-	0	0.00	63	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	34	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
メトキシクロール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	0	0	-	0	126	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	126	1	0.0005 - 0.01	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトスラム	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	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メトブレン	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	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
メビコートクロリド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メビンホス	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メフェナセット	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メプロニル	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
モノリニユロン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
モリネート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ラクトフェン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
リニユロン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

パイナップル

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%				数	%
1-ナフタレン酢酸	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
2-(1-ナフチル)アセタミド	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
BHC	3	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
DDT	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
EPN	3	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
EPTC	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
MCPB	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
o,p'-DDD	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
o,p'-DDE	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
TCTB	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
XMC	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アイオキシニル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アクリナトリン	3	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
アザコナゾール	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アザメチホス	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アジメスルフロ	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	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	3	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
アセタミプリド	0	0	-	0		84	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
アセトクロール	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アゾキシストロピ	3	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	95	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	3	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
アニロホス	3	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
アバメクチン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アミスルプロム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
アメトリン	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
アラクロール	3	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
アラマイト	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アリドクロール	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	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アルドリ	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
アレスリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イザゾホス	0	0	-	0		25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
イソウロン	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
イソカルボホス	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	0	0	-	0		57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸二プロピル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	3	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	3	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
イプロジオン	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イプロバリカルブ	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
イマザキン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イマザリル	3	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
イマゾスルフロ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	3	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
インダノファン	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	3	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	3	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エチオン	3	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
エトキサゾール	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
エトキシスルフロ	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
エトバベート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	0	0	-	0		59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
エトフメセート	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトプロホス	3	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
エトベンザニド	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	3	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
エンドスルファン	3	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00

エンドスルファンサルフェート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	
エンドリン	0	0	-	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	
オキサジアゾン	0	0	-	0	32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	
オキサジアルギル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	
オキサジキシル	3	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	
オキサミル	3	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
オキシポコナゾールフマル酸塩	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
オメトエート	0	0	-	0	42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	
オリザリン	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	
オルトフェニルフェノール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	
カズサホス	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
カフェンストロール	0	0	-	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	
カプタホール	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
カルタップ、チオシクロ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	3	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	3	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
カルプロバミド	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
カルベタミド	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カルボキシ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	
カルボフラン	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	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	4	0	-	0	0.00	4	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	3	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
キノキシフェン	3	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
キノクラミン	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
キノメチオナート	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
キャプタン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	
キントゼン	3	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	
クミルロン	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
クリミジン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	
クレソキシムメチル	3	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	3	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
クロジナホップ酸	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
クロゾリネート	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロチアニジン	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
クロプロップ	0	0	-	0	8	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	8	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	
クロマゾン	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
クロメプロップ	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	
クロラントラニプロール	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	
クロリダゾン	3	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	
クロリエトキシホス	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルスフロロン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	
クロルタールジメチル	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロルチオホス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	
クロルデン	0	0	-	0	40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	
クロルニトロフェン	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	
クロルピリホス	3	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	0	0	-	0	76	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00	
クロルフェンソン	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	3	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
クロルブファム	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	
クロルプロピレート	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
クロルプロファム	0	0	-	0	35	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	
クロルベンシド	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルメホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
クロルクスロン	3	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
クロロタロニル	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
クロロネブ	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ザリチオン	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	
シアソファミド	0	0	-	0	21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	
シアナジン	0	0	-	0	31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	
シアノフェンホス	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	
シアノホス	3	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ジアリール	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	
シアントラニプロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	
ジウロン	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	3	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	
ジオキサチオン	0	0	-	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	
ジオキサベンゾフォス	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	

シクラニリド	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	
シクロエート	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロシメット	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ジクロスラム	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジクロスルファミロン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロトホス	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	3	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ジクロプロトラゾール	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロベニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ジクロメジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロラン	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ジクロルブロップ	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジコホール	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジスルホトン	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ジチオビル	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジノテフラン	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ジハロトリン	3	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
ジハロホップチル	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ジヒドロステレプトマイシン 及びステレプトマイシン	0	0	-	0		44	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ジフェナミド	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジフェニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	0	0	-	0		101	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ジフルトリン	0	0	-	0		68	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
ジフルフェナミド	3	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	3	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ジフルメトフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジプロコナゾール	3	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ジプロジニル	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ジベルメトリン	0	0	-	0		78	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ジベレリン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ジマジン	3	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
ジメコナゾール	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	3	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ジメチピン	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジメチリモール	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジメテナミド	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ジメトエート	3	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ジメトリン	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ジメビベレート	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジモキサニル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジラフルオフェン	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジシメチリン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スエップ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピネトラム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピノサド	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
スピロキサミン	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	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
スピロテトラマト	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	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		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スルホテップ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ソキサミド	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ターバシル	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ダイアジノン	3	0	-	0	0.00	91	1	0.0005 - 0.007	0	0.00	94	1	0.0005 - 0.007	0	0.00
ダイアレート	3	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ダイムロン	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
チアクロプリド	3	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
チアゾビル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
チアメトキサム	3	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
チオメトン	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
チジアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
チフルザミド	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
チルドリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テクナゼン	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
デスメディファム	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	3	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
テトラジホ	3	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
テトラメトリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テニルクロール	3	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
テブコナゾール	3	1	0.0025 - 0.1	0	0.00	104	0	-	0	0.00	107	1	0.0025 - 0.1	0	0.00
テブチウロン	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
テブピリムホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00

テブフェンジド	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	3	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
テフルトリン	3	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
デメトン-S-メチル	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
テルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		46	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
テルブカルブ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テルブトリン	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		39	0	-	0	0.00	39	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	3	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0		73	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
トリアスルフロン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		71	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
トリアレート	3	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリクロビル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリクロルホン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	0	0	-	0		41	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
トリデモルフ	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリブホス	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
トリアスルフロンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリアルミゾール	0	0	-	0		42	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
トリアルムロン	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリアラリン	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
トリアロキシストロピン	3	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
トリアロキシスルフロン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリホリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	0	0	-	0		37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ナブタラム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ナブアアニド	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ナブロバミド	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ニコスルフロン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ニトラピリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニトラリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロビル	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ニトロフェン	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ノバルロン	3	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ナーバン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	3	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
バラチオン	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	3	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	0	0	-	0		29	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ハロスルフロンメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	3	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ピテルタノール	3	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	69	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		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピフェントリン	3	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
ピベロニルプロキシド	3	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ピベロホス	3	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	3	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
ピラクロニル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピラクロホス	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロンエチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピラゾホス	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ピリフタリド	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	3	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	3	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ピリミノバクメチル	3	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	3	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00
ピリメタニル	3	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	90	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	3	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ピンクロソリン	3	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ファミキサドン	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フィプロニル	3	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェナミホス	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フェナリモル	0	0	-	0		82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	3	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
フェノキサニル	3	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00

フェノキシカルブ	3	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
フェノチオール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	0	0	-	0		36	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フェノトリン	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	3	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
フェリムゾン	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンアミドン	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
フェンチオン	3	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
フェントラザミド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンバレレート	3	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0		62	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	3	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
フェンプロビモルフ	3	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンメディファム	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フサライド	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ブタクロール	3	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	3	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ブタミホス	3	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
ブチレート	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブピリメート	3	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	3	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
フラザスルフロン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	0	0	-	0		56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
フラメトピル	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アリミスルフロンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フリラゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フルアジナム	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルアジホップブチル	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フルアズロン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルオメツロン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルキサメタミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	3	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	3	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルシトリンネート	3	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フルシラゾール	0	0	-	0		94	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルトラニル	3	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
フルトリアホール	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
フルバリネート	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
フルフェナセット	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	3	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	3	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルメツラム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルリドン	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フルロキシピル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フレチラクロール	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ブクロラズ	0	0	-	0		4	1	0.005 - 0.36	0	0.00	4	1	0.005 - 0.36	0	0.00
ブロシミドン	3	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
ブロスルフロン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブロチオホス	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ブロニカミド	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ブロバキサゾール	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブロバクロール	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ブロバジン	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ブロバニル	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ブロバホス	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ブロバルギット	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ブロビコナゾール	3	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00
ブロビザミド	3	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ブロヒドロジヤモン	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ブロファム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブロフェノホス	3	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
ブロフランリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロベタンホス	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ブロボキシカルバゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブロボキスル	3	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ブロマシル	3	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ブロムコナゾール	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブロメカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブロメトリン	3	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ブロモキシニル	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ブロモブチド	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ブロモプロピレート	3	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ブロモホス	3	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ブロモホスエチル	3	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブロモホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フロラスラム	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	3	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00

ヘキサジノン	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ヘナラキシル	3	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
ヘノキサコール	3	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ヘノキスラム	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ベルタン	3	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ベンシクロン	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ベンスリド	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	3	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	3	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロ ピル	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0		30	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	3	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	3	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ベンフレセート	3	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ホキシム	0	0	-	0		32	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ボスカリド	3	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ホスファミドン	3	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ホスメット	3	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ホノホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホメサフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニロン	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	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		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホレート	3	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
マラチオン	3	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	0	0	-	0		103	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
メカルバム	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メコプロップ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
メタクリホス	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタバンスチアズロン	3	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		72	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
メタミトロン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキ サム	0	0	-	0		101	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
メチオカルブ	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メチダチオン	3	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
メトキシクロール	3	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	3	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
メトコナゾール	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メトスラム	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		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メトブレン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	3	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
メトラクロール	3	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
メトリブジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メバニピリム	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メビンホス	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
メフェナセット	3	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	3	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
メプロニル	3	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0		37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
モノリニロン	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
モリネート	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ラクトフェン	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
リニロン	3	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	3	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
レスメトリン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
レナシル	3	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
レプトホス	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	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
臭素	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00

マンゴー

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-(1-ナフチル)アセタミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		53	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
BHC	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
DDT	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
EPN	1	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
EPTC	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
MCPA	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
MCPB	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
TCMTB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
XMC	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	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	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アクリナトリン	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
アザコナゾール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アザフェニジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アザメチホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジムスルフロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	1	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00
アセタミプリド	1	0	-	0	0.00	129	10	0.0005 - 0.14	0	0.00	130	10	0.0005 - 0.14	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	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	1	0	-	0	0.00	139	51	0.0025 - 0.22	0	0.00	140	51	0.0025 - 0.22	0	0.00
アトラジン	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アニロホス	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アバメクチン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトクトラジン	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
アメトリン	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
アラクロール	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アラマイト	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アリドクロール	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
アルドリノ及びディルドリン	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イオドスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
イサゾホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソウロン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソカルボホス	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	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
イソフェンホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	1	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
イソプロソロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イブロジオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	1	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
イブロベンホス	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマザキン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イマザリル	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イマゾスルフロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イミシアホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	1	0	-	0	0.00	130	32	0.0005 - 0.1	0	0.00	131	32	0.0005 - 0.1	0	0.00
インダノファン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	1	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エタメツルフロメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エチオン	1	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
エチプロール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エディフェンホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトキサゾール	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エトバート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エトプロホス	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
エトベンザニド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	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	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エンドスルファン	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エンドリン	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキサジアルギル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

オキサジキシル	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキサミル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキシカルボキシン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキスポコナゾールフマル酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オメトエート	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
オリザリン	1	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カズサホス	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カフェンストロール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	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	1	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
カルプロバミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カルベタミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カルボフラン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キナルホス	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
キノキシフェン	1	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
キノクラミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キントゼン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クミルロン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クリミジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クレソキシメチル	1	0	-	0	0.00	139	2	0.0005 - 0.02	0	0.00	140	2	0.0005 - 0.02	0	0.00
クロキントセットメキシル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロゾリネート	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロチアニジン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロプロップ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロマゾン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロメプロップ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	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	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルスルフロ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルタージメチル	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
クロルチオホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	1	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00	109	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	1	0	-	0	0.00	49	1	0.005 - 0.01	0	0.00	50	1	0.005 - 0.01	0	0.00
クロルフェンソン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	1	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
クロルプロファム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		119	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルプロファム	1	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロルベンシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロロクソン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロロタロニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロネブ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリチオン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアゾファミド	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアナジン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアノホス	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
シアリホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジウロン	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	1	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ジエピラフェン	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シクラニド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シクロエート	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロシメット	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロスラム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロスルフアムロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロトホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジクロプロトラゾール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロベニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロメジン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロラン	1	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
ジクロプロップ	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジコホール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

ジスルホトン	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジチオビル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジノテフラン	1	0	-	0	0.00	120	23	0.0005 - 0.08	0	0.00	121	23	0.0005 - 0.08	0	0.00
シハロトリン	1	0	-	0	0.00	48	3	0.005 - 0.08	0	0.00	49	3	0.005 - 0.08	0	0.00
シハロホップチル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフェナミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	1	0	-	0	0.00	169	9	0.0005 - 0.26	1	0.59	170	9	0.0005 - 0.26	1	0.59
シフルトリン	1	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シプロジニル	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
シベルメトリン	1	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ジベレリン	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
シマジン	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シメコナゾール	1	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメチビン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチリモール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジメテナミド	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジメトエート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	1	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
シメトリン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメビペレート	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シモキサニル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シンメチリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スエップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピノサド	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	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	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルプロホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
スルホテップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ソキサミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ターバシル	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ダイアジノン	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ダイアレート	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイムロン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チアクロプリド	1	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
チアゾビル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	1	0	-	0	0.00	9	1	0.005 - 0.02	0	0.00	10	1	0.005 - 0.02	0	0.00
チアトキサム	1	0	-	0	0.00	129	3	0.0005 - 0.02	0	0.00	130	3	0.0005 - 0.02	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チオメトン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チジアズロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チフルザミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テクナゼン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デスメディファム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラクロルピホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	1	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00	165	0	-	0	0.00
テトラジホ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テトラメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テニルクロール	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブコナゾール	1	0	-	0	0.00	51	1	0.0005 - 0.03	0	0.00	52	1	0.0005 - 0.03	0	0.00
テブチウロン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェンジド	1	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
テフルトリン	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
デメトン-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	45	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00
テルブカルブ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブトリン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テルブホス	1	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアジメノール	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
トリアジメホ	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアゾホス	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
トリアレート	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリクラミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリクロピル	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トリクロルホ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリデモルフ	0	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
トリブホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリフルスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	1	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00

トリフルムロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	1	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
トリフロキシスルフロ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリホリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリルフルアニド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トリルフルアニド代謝物	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ナブタラム	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ナブリアニド	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ナブロバミド	1	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ニコスルフロ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ニトロターレインソプロビル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ノバルロン	1	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
ノババン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	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	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビオレスメトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビテルタノール	1	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
ビフェノックス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビフェントリン	1	0	-	0	0.00	163	0	-	0	0.00	164	0	-	0	0.00
ビベロニルブトキシド	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ビベロホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビラクロストロピン	1	0	-	0	0.00	131	1	0.0005 - 0.01	0	0.00	132	1	0.0005 - 0.01	0	0.00
ビラクロニル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビラクロホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビラソキシフェン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビラソスルフロエチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ビラソホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビラソリネート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビラフルフェンエチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビリダフェンチオン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビリダベン	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ビリダリル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ビリフェノックス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ビリフタリド	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビリブチカルブ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビリプロキシフェン	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ビリミカーブ	1	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
ビリミジフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ビリミノバックメチル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ビリミホスメチル	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ビリメタニル	1	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
ビロキロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	1	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
ファモキサドン	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フィプロニル	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
フェナミホス	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
フェナリモル	1	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フェントロチオン	1	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00
フェノキサニル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フェノチオール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
フェリムゾン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンアミドン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
フェンクローホス	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		134	5	0.005 - 0.1	0	0.00	134	5	0.005 - 0.1	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	1	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
フェントラザミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンバレレート	1	0	-	0	0.00	47	1	0.005 - 0.09	0	0.00	48	1	0.005 - 0.09	0	0.00
フェンピラザミン	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	1	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェンプロバトリン	1	0	-	0	0.00	165	1	0.0005 - 0.06	0	0.00	166	1	0.0005 - 0.06	0	0.00
フェンプロピモルフ	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェンヘキサミド	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フェンメディファム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フサライド	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブタクロール	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ブタミホス	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ブチレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブピリメート	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	1	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
フラザスルフロ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フラムブロップメチル	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00

フラメトビル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プリミスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フリラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルアジナム	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルアジホップチル	0	0	-	0		40	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
フルアズロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピコリド	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルオメツロン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルシトリネート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルシラゾール	1	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
フルチアセットメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルトラニル	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フルトリアホール	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルバリネート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルフェノクスロン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルメツラム	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルリドン	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
フルロキシビル	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フレチラクロール	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロシミドン	1	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
プロスルフロ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
プロニカミド	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロバクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバジン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロバニル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロバホス	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバモカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロバルギット	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロビコナゾール	1	0	-	0	0.00	197	0	-	0	0.00	198	0	-	0	0.00
プロビザミド	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
プロヒドロシヤスモン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロファミ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロフェノホス	1	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
プロペタンホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロボキスル	1	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
プロマシル	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロメトリン	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
プロモキシニル	1	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
プロモブチド	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
プロモホス	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フロラスラム	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘキサフルムロン	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベナラキシル	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ベノキサコール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベノキスラム	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベルメトリン	1	0	-	0	0.00	162	0	-	0	0.00	163	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンシクロン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ベンスリド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンソピシクロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	1	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ベンチアバリカルブイソプロピル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンフレセート	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ホキシム	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ホサロン	1	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ボスカリド	1	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	1	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	122	0	-	0	0.00
ホスファミドン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスメット	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ホノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホメサフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホラムスルフロ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	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	1	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
マラチオン	1	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	1	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メカルバム	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メコプロップ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メソスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		118	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
メタクリホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メタミドホス	1	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00	136	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	1	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
メチオカルブ	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メチダチオン	1	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	141	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	1	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00	130	0	-	0	0.00
メトコナゾール	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メトスラム	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトレン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトラクロール	1	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メトリブジン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メバニピリム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メビンホス	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メフェナセット	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフェンピルジエチル	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メプロニル	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
モノクロトホス	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
モノリニューロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モリネート	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ラクトフェン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リニューロン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
リムスルフロ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
レナシル	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
レプトホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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
臭素	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

パッションフルーツ

農薬等名	国産品					輸入品					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値超過	
				数	%				数	%					
2-(1-ナフチル)アセタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
DDT	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
XMC	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アセトクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アトラジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アニロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アラクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イサゾホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソキサチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソフェンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イプロベンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イマザリル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトフェンブロックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトフメセート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エトプロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エンドスルファン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
エンドリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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
オキサベトリニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
オリザリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カズサホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
カルバリル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
キナルホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
キノキシフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
キントゼン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロマゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルデン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルピリホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルフェンペンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルブファム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルベンシド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シアナジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シアノホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロシメット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロトホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジクロラン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジコホール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シニドンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シハロホップチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジフェナミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
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	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シフルトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シプロジニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シマジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジメチルペンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ジメテナミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00

シメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
シメビペレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
スピロキサミン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
スピロジクロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ターバシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ダイアジノン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
チアクロプリド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアメトキサム	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
チフルザミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テトラクロルピホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テトラコナゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テトラジホ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テニルクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テブコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テブフェノジド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブフェピラド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
テフルトリン	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	
テルブトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリアジメノール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリアジメホ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリアゾホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリアレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリブホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリフルミゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリフルラリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トリアロキシストロピン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トルクロホスメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
トルフェンピラド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ナプロバミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ニトロタールイソプロピル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
バクプロトラゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
バラチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
バラチオンメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ハルフェンブロックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピコリナフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピテルタノール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピペロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピラクロストロピン	0	0	-	0		1	1	0.02 - 0.02	1	100.00	1	1	0.02 - 0.02	1	100.00
ピラクロホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピラソホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリダベン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリフェノックス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリプチカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリプロキシフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリミカーブ	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリミバクメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリミホスメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピリメタニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピロキロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ピンクロゾリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ファミフル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ファミキサド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フィプロニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェナザキン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェナリモル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェニトロチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノキサニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	
フェノチオカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェノトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェノブカルブ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンアミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンクロルホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェントエート	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンバレレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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
フェンコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フェンプロパトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フサライド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ブタクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ブピリメート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ブプロフェジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フラムプロップメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルアクリピリム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルキンコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルジオキシニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルシトリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルシラゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	

フルトラニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルトリアホル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルバリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルフェナセット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルフェノクスロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルミオキサジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルミクロラックベンチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルリドン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	
フロクラズ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロシミドン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロチオホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロバクロー	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	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	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロバホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロバルギット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロビコナゾール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロビザミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロヒドロジャスモン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロフェノホス	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロベタンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロモプロビレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロモホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フロモホスエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ヘキサコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ヘキサジノン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ヘナラキシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ヘノキサコール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ヘブタクロル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ベルタン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ベルメトリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ベンシクロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ベンフレセート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ホサロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ホスカリド	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホスファミドン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
ホレート	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
マラチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ミクロプタニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メカルバム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メソミル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタクリホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メタミドホス	0	0	-	0	0.00	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	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メチダチオン	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メトキシクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メトキシフェノジド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトラクロール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メフェナセット	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メフェンビルジエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
メプロニル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
モノクロトホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
レスメトリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
レナシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	

その他の果実

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	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
2,4-D	0	0	-	0		69	5	0.005 - 0.02	0	0.00	69	5	0.005 - 0.02	0	0.00
4-クロルフェノキシ酢酸	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
BHC	16	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
DDT	14	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
EPN	22	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
EPTC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
MCPB	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
TCMTB	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
XMC	9	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
γ-BHC	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
アイオキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アクリナトリン	22	1	0.0015 - 0.01	0	0.00	65	0	-	0	0.00	87	1	0.0015 - 0.01	0	0.00
アザコナゾール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
アザフェニジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アザメチホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
アシフルオルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アシベンゾラルS-メチル	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アジムスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	13	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
アセタミプリド	11	0	-	0	0.00	66	2	0.005 - 0.11	0	0.00	77	2	0.005 - 0.11	0	0.00
アセトクロール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
アセフェート	8	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	19	2	0.0015 - 0.03	0	0.00	61	5	0.005 - 0.02	0	0.00	80	7	0.0015 - 0.03	0	0.00
アトラジン	22	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
アニコホス	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
アバメクチン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
アミスルプロム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アミノカルブ	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アマトクトラジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アメトリン	14	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
アラクロール	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
アラマイト	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
アリドクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	14	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
イオドスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
イサゾホス	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0		16	0	-	0	0.00
イソウロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソカルボホス	6	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	20	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
イソピラザム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	20	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	23	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
イブフェンカルバゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イブロジオン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	10	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
イブロベンホス	21	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イマザキン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
イマザメタベンズメチルエステル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
イマザリル	8	0	-	0	0.00	15	1	0.005 - 0.01	0	0.00	23	1	0.005 - 0.01	0	0.00
イマズスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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	19	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
イミベンコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
インダノファン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	19	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
ウニコナゾール-P	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
エタボキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エタメツルフロンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
エチオフエンカルブ	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エチオン	24	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
エチプロール	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エディフェンホス	21	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
エテホン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エトキサゾール	19	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
エトキシスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
エトフメセート	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
エトプロホス	22	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
エトリムホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	16	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
エンドスルファン	16	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エンドリン	14	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00

オキサジアルギル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
オキサジキシル	24	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
オキサジクロメホン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
オキサチアピロリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
オキサミル	12	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
オキシカルボキシ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
オキシポコナゾールフマル酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オメトエート	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オリサストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オリザリン	9	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
オルフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カズサホス	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00
カフェンストロール	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
カプタホール	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
カルバリル	19	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	20	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
カルプロバミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
カルベタミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カルボキシ	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
カルボフェノチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
カルボフラン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	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	6	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キナルホス	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
キノキシフェン	22	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
キノクラミン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
キャプタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
キントゼン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
クマホス	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クミロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
グリミジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
グレンキシメチル	24	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロジナホップ酸	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロゾリネート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
クロチアニジン	19	2	0.0015 - 0.02	0	0.00	3	0	-	0	0.00	22	2	0.0015 - 0.02	0	0.00
クロフェンテジン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
クロプロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロマゾン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
クロメトキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロメプロップ	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
クロランスラムメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロリダゾン	12	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
クロリムロンエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロルスルフォン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルタージメチル	23	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
クロルチオホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルデン	6	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルピリホス	26	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クロルフェナビル	24	0	-	0	0.00	77	2	0.005 - 0.04	0	0.00	101	2	0.005 - 0.04	0	0.00
クロルフェンソ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	17	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
クロルプロファム	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルフルアズロン	0	0	-	0		52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
クロルプロピレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロルプロファム	20	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
クロルベンシド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
クロルメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロロクスロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
クロロタロニル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロロネブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
サリチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シアゾファミド	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シアナジン	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
シアノホス	24	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ジアリホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアントラニプロール	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジウロン	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	26	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
シエピラフェン	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シオキサチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
シクラニリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シクラニプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
シクロエート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ジクロシメット	9	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シクロスルファミロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジクロトホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00

ジクロフェンチオン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジクロブトラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロフルアニド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ジクロプロトリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ジクロベニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
ジクロメジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロラン	20	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
ジクロルプロップ	2	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ジコホル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジスルホトン	12	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジチオビル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジニドンエチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ジノスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジノテフラン	6	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
ジハロトリン	24	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ジハロホップメチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジヒドロステレプトマイシン 及びステレプトマイシン	0	0	-	0		38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
ジフェナミド	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	18	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
ジフルトリン	16	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
ジフルフェナミド	18	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	10	0	-	0	0.00	11	2	0.005 - 0.01	0	0.00	21	2	0.005 - 0.01	0	0.00
ジフルメトフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジプロコナゾール	25	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ジプロジニル	15	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
ジベルメトリン	17	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
ジベレリン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジマジン	23	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ジメコナゾール	13	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジメチピン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ジメチリモール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ジメチルペンホス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
ジメテナミド	24	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ジメトエート	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジメトモルフ	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジメトリン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ジメビペレート	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
ジモキサニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジラフルオフェン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジロマジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジンメチリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スエップ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
スピネトラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スピノサド	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スピロキサミン	8	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スピロメシフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スルフェントラゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルプロホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
スルホキサフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルホスルフロ	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
スルホテップ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ゾキサミド	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ターバシル	23	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
ダイアジノン	25	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ダイアレート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ダイムロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
チアクロプリド	18	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
チアソビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
チアメトキサム	18	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
チオジカルブ及びメソミル	8	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
チオメトン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
チジアズロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チフェンスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チフルザミド	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
テクナゼン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00
テスメディアム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テトラクロルペンホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	26	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
テトラジホン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0		25	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	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
テブコナゾール	24	0	-	0	0.00	83	1	0.005 - 0.03	0	0.00	107	1	0.005 - 0.03	0	0.00
テブチウロン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テブフェンジド	13	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	19	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
テフルトリン	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
テメトン-S-メチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
テルタメトリン及びトラロメ トリン	11	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00

テルブカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
テルブリン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テルブホス	15	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
トラルコキシジム	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアジメノール	14	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
トリアジメホン	24	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
トリアスルフロ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	22	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
トリアレート	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
トリクラミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリクロビル	2	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
トリクロルホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリシクラーゾール	14	0	-	0	0.00	45	1	0.005 - 0.05	1	2.22	59	1	0.005 - 0.05	1	1.69
トリチコナゾール	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリデモルフ	6	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
トリブホス	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
トリフルスフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
トリフルムロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリフルラリン	21	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	21	0	-	0	0.00	66	1	0.005 - 0.01	0	0.00	87	1	0.005 - 0.01	0	0.00
トリフロキシスルフロ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリホリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルアニド	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリフルアニド代謝物	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
トルフェンピラド	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ナブタラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ナブリアニド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ナブロバミド	22	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
ニトラピリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ニトラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロターレイソプロビル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ニトロフェン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ノバルロン	11	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ナーバン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バクプロトラゾール	16	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
バラチオン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	23	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ハルフェンプロックス	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	2	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ハロスルフロメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビオレスメトリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ビカルプトラソクス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビキサフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビコキシストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビコリナフェン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ビテルタノール	14	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
ビフェノックス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ビフェントリン	26	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ビフルブミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ビベロニルプトキシド	22	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ビベロホス	17	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ヒメキサゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	12	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
ピラクロニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピラクロホス	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾスルフロエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピラゾホス	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピラゾリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピリオフェノン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピリダベン	25	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
ピリダリル	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリフタリド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ピリフルキナゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	20	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
ピリベンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	15	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	71	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	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	20	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
ピリメタニル	18	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
ピロキロン	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	23	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
ファミフル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ファミキサドン	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フィプロニル	17	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
フェナザキン	0	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
フェナミホス	20	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
フェナリモル	21	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フェントロチオン	25	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノキサニル	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	16	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00

フェノチオール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フェノチオカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
フェノトリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フェノブカルブ	19	0	-	0	0.00	68	0	-	0	87	0	-	0	0.00	
フェリムゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
フェンアミドン	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
フェンクロールホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	15	0	-	0	0.00	
フェンスルホチオン	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
フェンチオン	9	0	-	0	0.00	58	0	-	0	67	0	-	0	0.00	
フェントエート	23	0	-	0	0.00	59	0	-	0	82	0	-	0	0.00	
フェントラザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フェンバレレート	22	0	-	0	0.00	76	0	-	0	98	0	-	0	0.00	
フェンピラザミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フェンピロキシメート	11	1	0.005 - 0.01	0	0.00	52	0	-	0	63	1	0.005 - 0.01	0	0.00	
フェンブコナゾール	14	0	-	0	0.00	15	0	-	0	29	0	-	0	0.00	
フェンプロバトリン	25	0	-	0	0.00	58	0	-	0	83	0	-	0	0.00	
フェンプロビモルフ	12	0	-	0	0.00	11	0	-	0	23	0	-	0	0.00	
フェンヘキサミド	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フェンメディファム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
フサライド	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	21	0	-	0	0.00	
ブタクロール	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	24	0	-	0	0.00	
ブタフェナシル	15	0	-	0	0.00	64	0	-	0	79	0	-	0	0.00	
ブタミホス	25	0	-	0	0.00	1	0	-	0	26	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	21	0	-	0	0.00	64	0	-	0	85	0	-	0	0.00	
ブプロフェジン	26	0	-	0	0.00	68	0	-	0	94	0	-	0	0.00	
フラチオカルブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
フラムプロップメチル	17	0	-	0	0.00	64	0	-	0	81	0	-	0	0.00	
フラメトビル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
プリミスルフロメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
フリラゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	
フルアクリピリム	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
フルアジナム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
フルアジホップブチル	0	0	-	0	0.00	64	0	-	0	64	0	-	0	0.00	
フルオピコリド	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	7	0	-	0	0.00	
フルオピラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フルオメツロン	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルキサピロキサド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フルキンコナゾール	21	0	-	0	0.00	13	0	-	0	34	0	-	0	0.00	
フルジオキシニル	24	0	-	0	0.00	1	0	-	0	25	0	-	0	0.00	
フルシトリネート	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	23	0	-	0	0.00	
フルシラゾール	21	0	-	0	0.00	79	0	-	0	100	0	-	0	0.00	
フルチアセットメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	
フルチアニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
フルトラニル	25	0	-	0	0.00	24	0	-	0	49	0	-	0	0.00	
フルトリアホール	14	0	-	0	0.00	3	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
フルバリネート	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	17	0	-	0	0.00	
フルフェナセット	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	10	0	-	0	0.00	
フルフェノクスロン	12	0	-	0	0.00	52	0	-	0	64	0	-	0	0.00	
フルフェンビルエチル	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
フルベンジアミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	
フルミオキサジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	11	0	-	0	0.00	
フルミクロラックベンチル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	8	0	-	0	0.00	
フルメツラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
フルリドン	14	0	-	0	0.00	13	0	-	0	27	0	-	0	0.00	
フルロキシビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ブレチラクロール	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	24	0	-	0	0.00	
ブロシミドン	25	0	-	0	0.00	535	1	0.005 - 0.05	1	0.19	560	1	0.005 - 0.05	1	0.18
ブロスルフロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ブロスルホカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
プロチオホス	25	0	-	0	0.00	6	0	-	0	31	0	-	0	0.00	
プロニカミド	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	14	0	-	0	0.00	
プロバキサホップ	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	15	0	-	0	0.00	
プロバクロール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	14	0	-	0	0.00	
プロバジン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	19	0	-	0	0.00	
プロバニル	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	22	0	-	0	0.00	
プロバホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
プロバモカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
プロバルギット	20	0	-	0	0.00	11	0	-	0	31	0	-	0	0.00	
プロビコナゾール	22	0	-	0	0.00	61	0	-	0	83	0	-	0	0.00	
プロビザミド	25	0	-	0	0.00	5	0	-	0	30	0	-	0	0.00	
プロヒドロジヤスモン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
プロファム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	
プロフェノホス	19	0	-	0	0.00	62	0	-	0	81	0	-	0	0.00	
プロベタンホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	
プロボキスル	11	0	-	0	0.00	15	0	-	0	26	0	-	0	0.00	
プロマシル	19	0	-	0	0.00	11	0	-	0	30	0	-	0	0.00	
プロムコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
プロメトリン	26	0	-	0	0.00	27	0	-	0	53	0	-	0	0.00	
プロモキシニル	2	0	-	0	0.00	64	0	-	0	66	0	-	0	0.00	
プロモブチド	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	16	0	-	0	0.00	
プロモプロビレート	23	0	-	0	0.00	11	0	-	0	34	0	-	0	0.00	
プロモホス	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
プロモホスエチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
フロラスラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	
ヘキサクロロベンゼン	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	13	0	-	0	0.00	
ヘキサコナゾール	24	0	-	0	0.00	15	0	-	0	39	0	-	0	0.00	
ヘキサジノン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	18	0	-	0	0.00	
ヘキサフルムロン	8	0	-	0	0.00	12	0	-	0	20	0	-	0	0.00	
ヘキシチアゾクス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	12	0	-	0	0.00	
ヘナラキシル	24	0	-	0	0.00	26	0	-	0	50	0	-	0	0.00	

ベノキサコール	20	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ベノキスラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	14	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ベルタン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
ベルメトリン	19	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ベンシクロン	12	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
ベンスリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンスルフロンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンゾピンジフルビル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	13	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
ベンチアパリカルブイソプロ ビル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ベンチオピラド	4	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	25	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00
ベントキサゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
ベンフレセート	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ホキシム	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ホサロン	20	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ホスカリド	18	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	16	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ホスファミドン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
ホスメット	22	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ホノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ホメサフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ホルクロルフェニユロン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホルベット	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ホルモチオン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ホレート	18	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
マラチオン	26	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
マンジプロバミド	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
マンデストロピン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	26	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
ミルベメクチン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メカルバム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
メコプロップ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メソスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メソミル	0	0	-	0		52	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
メタクリホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メタバズチアズロン	11	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メタミドホス	8	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキ サム	19	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
メチオカルブ	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メチダチオン	24	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
メトキシクロール	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
メトキシフェンジド	10	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
メトコナゾール	4	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メトスラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
メトスルフロンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メトレン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メトミノストロピン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00
メトラクロール	22	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
メトリブジン	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メバニピリム	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メビンホス	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メフェナセート	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
メプロニル	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
モノクロトホス	7	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
モノリニユロン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
モリネート	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
ラクトフェン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
リニユロン	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	13	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
レスメトリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
レナシル	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
レプトホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
酸化フェンブタズ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
臭素	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
二臭化エチレン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00