

鶏の筋肉

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	12	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
γ-BHC	13	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
DDT	47	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
EPN	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
EPTC	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
XMC	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アクリナトリン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アクロミド	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
アザコナゾール	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アザペロン	11	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
アザメチホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	15	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
アセタミプリド	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	110	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	132	0	-	0	0.00
アセトクロール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アゾキシストロビン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アトラジン	19	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
アニロホス	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
アミノカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アメトリン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アモキシシリン	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アラクロール	19	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
アルジカルブ及びアルドキシカル ブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アルドリル及びディルドリン	32	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
アルペンダゾール	102	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
アレスリン	23	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
アンピシリン	116	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
アンブロリウム	11	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
イサゾホス	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソキサジフェンエチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソキサチオン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イソキサフルトール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸ニブロピル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソピラザム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	13	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
イブロジオン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
イブロバリカルブ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イブロベンホス	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
イベルメクチン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	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	0.00	4	0	-	0	0.00
イマザリル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
インドキサカルブ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エチオフェンカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	27	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
エチプロール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エトキサゾール	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エトバベート	234	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	277	0	-	0	0.00
エトフェンプロックス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エトフェレート	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
エトプロホス	23	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
エトリジアゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エトリムホス	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エノキサシン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エブリノメクチン	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	25	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	45	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
エンドスルファン	9	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドリン	28	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	135	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	203	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	27	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	28	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキサシリン	120	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	19	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
オキサミル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	241	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	323	0	-	0	0.00
オキシデメトンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	27	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	108	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	146	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	486	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00	588	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンペンダゾール	117	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	152	0	-	0	0.00
オフロキサシン	182	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	246	0	-	0	0.00
オトエート	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	301	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	336	0	-	0	0.00
オルメプリム	513	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	590	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	18	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
カズサホス	12	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
カフェンストール	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カラゾール	18	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
カルバドックス	56	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
カルバリル	9	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	19	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
カルプロバミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カルベタミド	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カルボキシ	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	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	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	10	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	24	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
キシラジン	148	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	197	0	-	0	0.00
キシリルカルブ	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キササマイシン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
キナルホス	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
キノキシフェン	31	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
キノクラミン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キントゼン	27	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
クマホス	7	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クミルロン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	19	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
クレトジム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クレンプテロール	39	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
クロキサシリン	137	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	155	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00
クロサンテル	58	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
クロジナホッププロパルギル	4	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
クロスチボル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
クロチアニジン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロビドール	187	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00	271	0	-	0	0.00
クロフェンテジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロマゾン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
クロマフェノジド	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロメフロップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロラントラニプロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロリダゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルエトキシホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロルスロン	31	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	20	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
クロルデン	39	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルピリホス	39	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	31	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	90	0	-	0	0.00
クロルフェナピル	19	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	19	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
クロルブファミ	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	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
クロルプロファミ	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロルプロマジ	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
クロルベンシド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
クロロクスロン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロロネブ	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
クロロベンジレート	8	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	65	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
コルチコステロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
酢酸メレンゲステロール	35	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	170	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	233	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
サリノマイシン	20	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シアナジン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	16	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジアベリジン	184	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	203	0	-	0	0.00
ジアリホール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジウロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジオキサチオン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクラズリル	122	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	165	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジクロトホス	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	20	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
ジクロラン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロロボス及びナレド	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジコホール	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジシクラニル	20	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ジスルホトン	19	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ジチオビル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジニトリミド	102	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
シニドンエチル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	19	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
シハロホップチル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフェナミド	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	11	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	27	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ジフラゾン	56	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
シフルトリン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	27	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	25	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	138	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	27	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シプロジニル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
シベルメトリン	8	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
シマジン	19	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
シメコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジメタメリン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジメチピン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジメチナミド	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジメエート	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ジメモルフ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジメリダゾール	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シメリン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジメビペレート	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
シラフルオフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シロマジン	14	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
スエップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン及び ストレプトマイシン	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スタノゾール	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピノサド	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピラマイシン	107	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00
スピロキサミン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピロジクロフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	122	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	554	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	640	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	8	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファクロピリダジン	240	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	327	0	-	0	0.00
スルファジアジン	304	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00	385	0	-	0	0.00
スルファジミジン	629	1	0.025 - 0.025	0	0.00	120	0	-	0	0.00	749	1	0.025 - 0.025	0	0.00
スルファジメキシシン	566	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	678	0	-	0	0.00
スルファセタミド	80	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	255	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	340	0	-	0	0.00
スルファドキシシン	383	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00	482	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	77	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
スルファニトラン	163	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00
スルファピリジン	168	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00	212	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	52	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	190	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	229	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	424	0	-	0	0.00	93	0	-	0	0.00	517	0	-	0	0.00
スルファメキシジアジン	30	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	299	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	353	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
スルファメジン	444	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00	515	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	77	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
スルファモノトキシ	573	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00	685	0	-	0	0.00
スルフイソキサゾール	67	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
スルフイソゾール	115	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00
スルフイソミジン	34	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルホテップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
セダキサン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
セファゾリン	137	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	156	0	-	0	0.00
セファピリン	57	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
セファレキシン	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
セファロニウム	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
セフォペラゾン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
セフキノム	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
セフチオフル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
セフロキシム	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ゼラノール	12	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ゾキサミド	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ターバシル	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダイアジノン	24	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ダイアレート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ダイムロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
タイロシン	127	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	140	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
チアクロプリド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	240	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	286	0	-	0	0.00
チアムリン	141	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	188	0	-	0	0.00
チアトキサム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	325	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	366	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	27	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
チオモン	8	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
チフルザミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チルミコシン	143	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	172	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	20	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
テクナゼン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
デコキネート	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
テトラクロロピホス	12	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
テトラコナゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラジホソ	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テトラメリン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テニルクロール	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テブコナゾール	21	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
テブテウロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テブピリムホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テブフェンジド	4	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
テブラロキシジム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
テフルトリン	4	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
テモン-S-メチル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テメホス	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	8	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
テルブカルブ	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
テルブトリン	15	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
テルブホス	31	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	127	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	161	0	-	0	0.00
トリアジメノール	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トリアジメホン	23	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
トリアゾホス	23	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
トリアレート	27	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	61	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
トリクラミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
トリクロロホソ	69	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
トリシクラゾール	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリブホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
トリフルムロン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
トリフルラリン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
トリベレナミン	62	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
トリメトプリム	469	0	-	0	0.00	105	0	-	0	0.00	574	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
トルトラズリル	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	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
酢酸トレンボロン	100	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	208	0	-	0	0.00	61	2	0.02 - 0.04	0	0.00	269	2	0.02 - 0.04	0	0.00
ナフシリン	40	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
2-(1-ナフチル)アセタミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
ナプロバミド	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ナラシン	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	218	0	-	0	0.00	46	0	-	0	0.00	264	0	-	0	0.00
ニトラピリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ニトターールイソプロピル	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ニフラスチレン酸ナトリウム	24	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ネオマイシン	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ネクイネート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ノナクロル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノバルロン	0	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
ノボピオシン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
19-ノルテストステロン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノルフルラゾン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	78	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00
ノババン	11	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
バクイノレート	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
バクロブトラゾール	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	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	20	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	31	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
バルネムリン	71	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ハロキシホップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ピコリナフェン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピチオノール	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ピテルタノール	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	33	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
ピフェノックス	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ピフェントリン	24	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	19	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ピペロホス	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ピラクロストロピン	4	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ピラクロホス	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ピラゾキシフェン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラゾホス	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピランテル	76	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリダベン	27	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
ピリフェノックス	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリフタリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	27	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	19	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ピリミジフェン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリミノバクメチル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	23	0	-	0	0.00	78	0	-	0	0.00	101	0	-	0	0.00
ピリメタニル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ピリメタミン	447	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	513	0	-	0	0.00
ピロキロン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピロミド酸	130	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	166	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	27	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
ファミフル	153	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	193	0	-	0	0.00
ファミキサドン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フィプロニル	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フェナミホス	19	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェナリモル	13	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
フェントロチオン	27	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
フェニルブタゾン	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェネチシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェノキサスルホン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキサニル	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェノキサプロップエチル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェノキシカルブ	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	66	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フェントリン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	66	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェリムゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンアミドン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェンクローホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェンチオン	27	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
フェントエート	8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フェントラザミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンバレレート	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
フェンピロキシメート	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェンプロナゾール	19	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	23	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	23	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
フェンメディファム	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フサライド	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ブタクロール	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブタフェナシル	4	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ブタミホス	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ブチレート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブトロキシジム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブピリメート	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	19	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	34	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
フラチオカルブ	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	20	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フラメトビル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フララタジン	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ブリフィニウム	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フリラゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルオピコリド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルオピラム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキサピロキサド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	23	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
フルシトリネート	19	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
フルシラゾール	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
フルチアセトメチル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルトラニル	27	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00
フルトリアホール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルニキシム	62	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	104	0	-	0	0.00
フルバリネート	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルピラジフロン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェナセト	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	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
フルフェンピルエチル	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フルベンジアミド	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	262	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	318	0	-	0	0.00
フルミオキサジン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルミクロラックベンチル	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
フルメキン	194	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	276	0	-	0	0.00
フルリドン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プレチラクロール	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	49	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ブロカイン	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ブロクロラズ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブロシミドン	28	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
ブロスルホカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロチゾラム	26	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
プロバキサホップ	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロバクロール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
プロバジン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロパニル	19	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
プロパホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロバルギット	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	27	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
プロピザミド	31	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
プロフェノホス	19	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	74	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	24	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
プロマシル	22	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
プロメカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロメトリン	16	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
プロモブチド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	27	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロモホスメチル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルルフェニコール	75	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	112	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	13	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ヘキサジノン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベナラキシル	16	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ベノキサコール	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	51	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
ベルタン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベルメトリン	19	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	15	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
ベンシクロン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	185	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	238	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンゾフェナップ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ベンダイオカルブ	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	16	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
ベンフラカルブ	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンフルフェン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ベンフレセート	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホサロン	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ホスカリド	25	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ホスファミドン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスメット	8	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ホノホス	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホレート	4	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00
マデュラマイシン	10	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
マホブラジン	83	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	99	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
マラチオン	31	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	147	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	19	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ミロキサシン	55	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	128	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	137	0	-	0	0.00
メカルバム	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メシリナム	75	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
メタクリホス	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メタフルミゾン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メタベンズチアズロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	16	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
メチオカルブ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	19	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
メチルタイムロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	19	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
メトキシクロール	19	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
メトキシフェノジド	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メクロプロラミド	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メミノストロピン	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトラクロール	23	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	91	0	-	0	0.00
メトラフェノン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メトリブジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトロニダゾール	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メバニピリム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メビンホス	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メフェナセツト	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メフロニル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メベンダゾール	75	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
メロキシカム	42	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
メンブトン	132	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	163	0	-	0	0.00
モネンシン	22	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
モノクロトホス	8	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
モノリニューロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モランテル	33	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
モリネート	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ラクトバミン	10	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ラサロシド	20	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
リファキシミン	38	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
リニューロン	15	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
リバドリン	0	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
リンコマイシン	133	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	155	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	11	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
レスメトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
レナシル	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
レバミゾール	313	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00	387	0	-	0	0.00
ロニダゾール	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ロベニジン	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	8	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ワルファリン	24	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00

あひるの筋肉

農業等名	国産					輸入					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	%
γ-BHC	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アモキシシリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
アレスリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
アンピシリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エブリノメクテン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
キシラジン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クレゾキシムメチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クレンプテロール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロジナホッププロパルギル	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロビドール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルフェナピル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロルフェンピホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルプロマジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
サリノマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクラズリル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ジシクラニル	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	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
ジフルベンズロン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジメトリダゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン及び ストレプトマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジミジン	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファドキシ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
チアムリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チルミコシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアジメホ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリクロルホ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリベレナミン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリメトプリム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
ノルフロキサシ	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
パラチオン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ファミフル	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェノカルブ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フルキソナゾール	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルメキン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロマシル	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
フロルフェニコール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0		15	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メトロニダゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メロキシカム	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モネンシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ラサロシド	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
リファキシミン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
リンコマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ロニダゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ロベニジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

七面鳥の筋肉

農業等名	国産					輸入					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
アラクロール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アンブロリウム	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
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロキサシリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロステボル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロールデン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロールフェナピル	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		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダベン	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
プロモプロビレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ペンディメタリン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
馬拉チオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

その他の家きんの筋肉

農業等名	国産				輸入				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
γ-BHC	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
DDT	2	0	-	0	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アレスリン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エプリメクチン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	2	0	-	0	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オルメプリム	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キシラジン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クレンプテロール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロジナホッププロパルギル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロビドール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クオルタルジメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	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	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クオルピリホスメチル	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クオルフェナビル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルフェンピホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジコホール	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シハトリン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	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
シペルメトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スピラマイシン	2	0	-	0	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	3	0	-	0	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファジミジン	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルファジメキシム	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スルファセタミド	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファドキシム	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファニトラン	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファピリジン	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	1	0	-	0	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファメラジン	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシム	3	0	-	0	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	1	0	-	0	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ディルドリン	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリアジメホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
トリベレナミン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリメトプリム	2	0	-	0	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
パラチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリメタミン	3	0	-	0	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

農業等名	国産				輸入				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
ピンクロゾリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ファムフル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フラルタドン	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	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルシトリネート	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	3	0	-	0	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルメキン	0	0	-	0	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	2	0	-	0	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベルメトリン	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	2	0	-	0	0	0	-	0	0.00	2	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
ホスメット	0	0	-	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メトラクロール	0	0	-	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メロキシカム	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リファキシミン	0	0	-	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リンコマイシン	0	0	-	0	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00

鶏の脂肪

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エトバベート	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オキシリニック酸	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
オルメプリム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジミジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジメキシシ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファニトラン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファピリジン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファメラジ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファモノメキシシ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ゼラノール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
トリメプリム	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリメタミ	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
レバミゾール	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00

鶏の肝臓

農業等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
DDT	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	22	0	-	0	0.00
アトラジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
アラクロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00
エチオン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
エトバベート	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00
エトメセート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
エトプロホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
エンドリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	22	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	48	0	-	0	0.00
オフロキサシン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	22	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
オルメプリム	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	59	0	-	0	0.00
カラゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
カルボキシ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
キシラジン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	22	0	-	0	0.00
キノキシフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
キントゼン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クレンプテロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クロキサシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロキントセットメキシル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
クロピドール	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	47	0	-	0	0.00
クロルスロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クオルデン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クオルピリホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
クオルピリホスメチル	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
クオルフェナビル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クオルフェンゾン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クオルフェンピホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
クオルプファム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジアベリジン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	21	0	-	0	0.00
ジクラズリル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジシクラニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジスルホト	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
シハロトリ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジフェノコナゾール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
シプロロジニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
シマジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	57	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	57	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00
スルファジアジン	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	54	0	-	0	0.00
スルファジミジン	49	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	49	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	47	0	-	0	0.00
スルファセタミド	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00
スルファドキシ	44	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	44	0	-	0	0.00
スルファニトラン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	20	0	-	0	0.00
スルファピリジン	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	20	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	20	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	55	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	55	0	-	0	0.00
スルファメキシジアジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00
スルファメラジン	46	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	46	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	33	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
スルフィソキサゾール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
スルフィゾール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
スルフィゾジジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
ダイアジノン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
タイロシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	56	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	56	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
チルミコシン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
テブコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
テフルベンズロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
テモホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
テルブトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
テルブホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
トリアジメホン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリアゾホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリアレート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリクロロホン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00
トリチコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリフルミゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリフルムロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリフルラリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリベレナミン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
トリメトプリム	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	58	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	19	0	-	0	0.00
バーバン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
パラチオンメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
バルネムリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピオレスメトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピヨリナフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピフェントリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピペロニルブトキシド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピラクロホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
ピランテル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリダベン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリメタニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ピリメタミン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	35	0	-	0	0.00
ピロミド酸	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ファミール	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
フィプロニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェナミホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェナリモル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	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	5	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェンブカルブ	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
フェンアミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェンチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
フェンバレレート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
フェンピロキシメート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェンブコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ブラチオカルブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
プリフィニウム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フルキンコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フルシトリネート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フルシラゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フルトラニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
フルニキシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルフェナセット	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	21	0	-	0	0.00
フルメキン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00
フルリドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
プロシミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00
プロチゾラム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	11	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
プロパキザホップ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
プロパニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
プロピザミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
プロフェノホス	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
プロマシル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フルルフェニコール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ヘキシチアゾクス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ベルメトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ボスカリド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
マホブラジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
マラチオン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ミロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
メチダチオン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
メキシクロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
メトラクロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
メベンダゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
メロキシカム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
メンプトン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
モランテル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00
リファキシミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
リニユロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
リンコマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ルフェヌロン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
レスメトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
レバミゾール	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0		54	0	-	0	0.00

あひるの肝臓

農業等名	国産					輸入					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	%
γ-BHC	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アトラジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラクロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アレスリン	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
エチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エンフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キノキシフェン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
キントゼン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クレンテロール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロジナホッププロバルギル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロピドール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クオルタールジメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルデン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クオルピリホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルピリホスメチル	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クオルフェナビル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クオルフェンビンホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジコホール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シハロトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジフェニルアミン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファジミジン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファジメキシシ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
スルファモノメキシシ	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テフルトリン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デルタメトリン及びトラロメトリン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアジメホン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トリメプリム	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
パラチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピフェントリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリダベン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フラルタダン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	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
フルシトリネート	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルトラニル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルメキン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロシミドン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

農業等名	国産				輸入				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
ベルメリン	0	0	-	0	6	0	-	0 0.00	6	0	-	0 0.00
ベンコナゾール	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
ホスメット	0	0	-	0	6	0	-	0 0.00	6	0	-	0 0.00
ホレート	0	0	-	0	3	0	-	0 0.00	3	0	-	0 0.00
マラチオン	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
メタラキシル及びメフェノキサム	0	0	-	0	3	0	-	0 0.00	3	0	-	0 0.00
メチダチオン	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
メトラクロール	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
リンコマイシン	0	0	-	0	2	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00

その他の家きんの肝臓

農業等名	国産					輸入					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	%
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキシソリニック酸	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オルメトプリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スピラマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファジミジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリメトプリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリメタミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00

鶏の腎臓

農薬等名	国産					輸入					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	%
アルベンダゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
アンピシリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	40	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	41	0	-	0	0.00
オキシソリニック酸	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	42	0	-	0	0.00
オフロキサシン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	25	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	54	0	-	0	0.00
オルメテプリム	73	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	73	0	-	0	0.00
キシラジン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
クロキサシン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
クロビドール	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	32	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
ジアベリジン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	66	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファジアジン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	47	0	-	0	0.00
スルファジミジン	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	51	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	66	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファドキシ	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
スルファニトラン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファピリジン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	79	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	79	0	-	0	0.00
スルファメキシジアジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	32	0	-	0	0.00
スルファメラジン	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	48	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	66	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	66	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
タイロシン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	32	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	32	0	-	0	0.00
チアムリン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	43	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	43	0	-	0	0.00
チルミコシン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	41	0	-	0	0.00
トリクロルホン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリメトプリム	81	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	81	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
ピリメタミン	65	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	65	0	-	0	0.00
ピロミド酸	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
フルメキン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	39	0	-	0	0.00
モランテル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
リンコマイシン	47	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	47	0	-	0	0.00
レバミゾール	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	25	0	-	0	0.00

その他の家きんの腎臓

農業等名	国産					輸入					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	%
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オキシソリニック酸	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
オルメトプリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スピラマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファジミジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリメトプリム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ピリメタミン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00

鶏の食用部分

農業等名	国産					輸入					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	%
アルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エトパベート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
オルメプリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
キシラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロキサリリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロビドール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジアベリジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジフルベンスロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファジミジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファセタミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファドキシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファニトラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
スルファモノメキシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
チルミコシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリクロルホン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリメプリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピランテル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリメタミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピロミド酸	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ファミフル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルニキシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルメキン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ミロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
メベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
モネンシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
リファキシミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
リンコマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
レバミゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00

鶏の卵

農業等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
γ-BHC	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	20	0	-	0	0.00
DDT	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
EPN	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
アクロミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
アザコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
アザペロン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	83	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	83	0	-	0	0.00
アトラジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
アミラズ	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
アメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	186	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	186	0	-	0	0.00
アレシリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
アンピシリン	29	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	29	0	-	0	0.00
アンブロリウム	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
イサゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
イソシニコメロン酸ニプロピル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
イソプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
イプロベンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
エディフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エトキサゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エトキシキン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
エトバベート	258	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	258	0	-	0	0.00
エトプロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エトリムホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エプリノメクチン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	25	0	-	0	0.00
エンドリン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	134	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	134	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
オキサジキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
オキサシリン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	26	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	225	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	225	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	106	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	106	0	-	0	0.00
オキサリニック酸	276	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	276	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンベンダゾール	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	30	0	-	0	0.00
オフロキサシン	143	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	143	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	165	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	165	0	-	0	0.00
オルメトプリム	328	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	328	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	51	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	51	0	-	0	0.00
カズサホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
カラゾール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
カルバリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
キシラジン	113	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	113	0	-	0	0.00
キタサマイシン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
キナルホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
キノキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クマホス	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
クレンブテロール	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	19	0	-	0	0.00
クロキサシリン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
クロサンテル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
クロビドール	151	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	151	0	-	0	0.00
クロマゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
クロルスロン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
クロータルジメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クローデン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
クローピリホス	25	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	25	0	-	0	0.00
クローピリホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クローフェナピル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クローフェンゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クローフェンペンホス	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
クロープロファミ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クローベンジレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	45	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	45	0	-	0	0.00
コルチコステロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
酢酸メレンゲステロール	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	26	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	126	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	126	0	-	0	0.00
シアナジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
シアノホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジアベリジン	111	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	111	0	-	0	0.00
ジエトフェンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジオキサベンゾフォス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジクラズリル	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	36	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジクロラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジコホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジシクラニル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
ジニトルミド	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	48	0	-	0	0.00
シハロホップブチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジフェナミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジフラゾン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	127	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	127	0	-	0	0.00
シプロコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
シマジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジメチルピビンホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジメトエート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
シメトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジメビベレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジヨサマイシン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
シロマジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
スタノゾール	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
スピラマイシン	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	125	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	125	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	385	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	385	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	39	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	229	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	229	0	-	0	0.00
スルファジアジン	303	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	303	0	-	0	0.00
スルファジミジン	419	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	419	0	-	0	0.00
スルファジメトキシシン	406	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	406	0	-	0	0.00
スルファセタミド	161	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	161	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	293	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	293	0	-	0	0.00
スルファドキシシン	298	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	298	0	-	0	0.00
スルファトリキサゾール	107	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	107	0	-	0	0.00
スルファニトラン	200	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	200	0	-	0	0.00
スルファニルアミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
スルファピリジン	246	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	246	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	106	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	106	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	180	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	180	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	317	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	317	0	-	0	0.00
スルファメキシジアジン	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	35	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	255	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	255	0	-	0	0.00
スルファメラジン	321	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	321	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	40	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	40	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシン	361	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	361	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	125	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	125	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	178	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	178	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	95	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	95	0	-	0	0.00
スルプロホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
セファゾリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
セファピリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
セファレキシシン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
セフォペラゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
セフロキシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ゼラノール	48	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	48	0	-	0	0.00
ダイアジン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
ダイアレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
タイロシン	59	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	59	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	111	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	111	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	235	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	235	0	-	0	0.00
チアムリン	134	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	134	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	210	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	210	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
チルミコシン	54	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	54	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
デコキネート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
テトラジホソ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
テニルクロー	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
テブフェンピラド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
テメホス	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	19	0	-	0	0.00
テルブトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
テルブホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	43	1	0.01 - 0.01	0	0.00	0	0	-	0	0	43	1	0.01 - 0.01	0	0.00
トリアジメホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トリアレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
トリクロロホス	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
トリブホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トリベレナミン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	31	0	-	0	0.00
トリメトプリム	351	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	351	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トルトラズリル	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	17	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	42	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	150	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	150	0	-	0	0.00
ナフシリン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
ナプロバミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	164	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	164	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ニフスチレン酸ナトリウム	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00
ネクイネート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
ノボピオン	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00
19-ノルテストステロン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	95	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	95	0	-	0	0.00
バクイレート	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
バラチオン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
バルネムリン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	26	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
ビチオノール	28	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00
ヒドロコロチゾン	53	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	53	0	-	0	0.00
ビフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ビペロニルプトキシド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピランテル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピリメタニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ピリメタミン	303	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	303	0	-	0	0.00
ピルリマイシン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
ピロキロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ピロミド酸	117	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	117	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ファミフル	68	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	68	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フェントロチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
フェノキシメチルベニシリン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	19	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フェノプカルブ	58	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	58	0	-	0	0.00
フェンクローホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フェントエート	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フェンプロピモルフ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フサライド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブタミホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブピリメート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブプロフェジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	35	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	35	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
ブリフィニウム	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
フルトリアホール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フルニキシン	33	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	33	0	-	0	0.00
フルバリネート	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	301	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	301	0	-	0	0.00
フルメキン	178	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	178	0	-	0	0.00
ブレチラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	39	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	39	0	-	0	0.00
プロカイン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
プロシミドン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロチゾラム	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
プロバクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロバジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロパニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロバルギット	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロピコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
プロピザミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロフェノホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロピタンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
プロボキシル	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
プロマシル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
プロモプロピレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロモホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	36	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	36	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
ヘキサコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ベナラキシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ベノキサコール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	23	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ベンフレセート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ホレート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
マホブラジン	50	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	50	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	113	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	113	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ミロキサシン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	26	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	69	0	-	0	0.00
メシリナム	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
メチダチオン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	41	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	41	0	-	0	0.00
メキシクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
メクロブラミド	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
メフェナセツト	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
メフェンビルジエチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
メプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
メベンダゾール	60	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	60	0	-	0	0.00
メロキシカム	42	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	42	0	-	0	0.00
メンプトン	69	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	69	0	-	0	0.00
モネンシン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
モランテル	64	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	64	0	-	0	0.00
ラクタバミン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00
リファキシミン	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	31	0	-	0	0.00
リンコマイシン	138	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	138	0	-	0	0.00
レナシル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
レバミゾール	219	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	219	0	-	0	0.00
ロベニジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
ワルファリン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	14	0	-	0	0.00

魚介類(さけ目魚類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
DDT	5	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
アザベロン	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	5	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	87	0	-	0	0.00
アルトレノゲスト	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルペンダゾール	46	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
アレスリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アンピシリン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
アンブロリウム	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
イソシンコメロン酸ニプロピル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イベルメクチン	5	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
イマザリル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エトパベート	56	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	8	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	31	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00	167	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキサシリン	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	42	0	-	0	0.00	148	0	-	0	0.00	190	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	18	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	83	1	0.005 - 0.005	0	0.00	140	0	-	0	0.00	223	1	0.005 - 0.005	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンベンダゾール	10	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オフロキサシン	37	0	-	0	0.00	146	0	-	0	0.00	183	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	43	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
オルメトリム	89	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	7	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カラゾロール	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
カルフェントラゾンエチル	0	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	1	0	-	0	0.00	18	1	0.2 - 0.2	0	0.00	19	1	0.2 - 0.2	0	0.00
キシラジン	16	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
キタサマイシン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クマホス	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クレンブテロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロキサシリン	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロサンテル	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロステボル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロピドール	32	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロールデン	3	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00	116	0	-	0	0.00
クロールニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロールピリホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロールヘキシジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	12	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	28	0	-	0	0.00	142	0	-	0	0.00	170	0	-	0	0.00
サリノマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジアベリジン	39	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
ジクラズリル	19	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ジクロキサシリン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジシクラニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジニトルミド	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフルベンスロン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	33	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
シペルメトリン	0	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
シメコナゾール	0	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00	215	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スタノゾロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スピノサド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スピラマイシン	6	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	37	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	85	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スルファクロピリダジン	71	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
スルファジアジン	61	0	-	0	0.00	131	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
スルファジミジン	79	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
スルファジメトキシシ	99	0	-	0	0.00	139	0	-	0	0.00	238	0	-	0	0.00
スルファセタミド	56	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	78	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	120	0	-	0	0.00
スルファドキシシ	77	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	27	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
スルファニトラン	47	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	73	0	-	0	0.00
スルファピリジン	57	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	31	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	64	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	69	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジシ	53	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00
スルファメラジシ	85	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00	133	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソシ	10	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシシ	91	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00	238	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	25	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	46	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
スルファイソミジシ	19	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
セファピリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
セファレキシシ	2	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ゼラノール	10	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ダイアジノン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
タイロシシ	15	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
ダノフロキサシシ	17	0	-	0	0.00	140	0	-	0	0.00	157	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	42	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	36	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
チルミコシシ	13	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
テブコナゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テメホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テルブホス	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	10	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
トリアジメノール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	0.00	217	0	-	0	0.00	217	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	8	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トリクロロホシ	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリベレナミン	8	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トリメトプリム	94	0	-	0	0.00	135	0	-	0	0.00	229	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	8	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ナイカルバジシ	22	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	64	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	3	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ネクイネート	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ノボピオシシ	11	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
19-ノルテストステロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ノルフロキサシシ	19	0	-	0	0.00	134	0	-	0	0.00	153	0	-	0	0.00
バクイノレート	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
バルネムリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
バルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ピチオノール	12	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピフェントリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピランテル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピリプロキサシシ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ピリメタミン	53	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ピロミド酸	37	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
ファミフル	15	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
フェナリモル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フラゾリドン	3	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
フラルタドン	3	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00	124	0	-	0	0.00
プリフィニウム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルトラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルニキシシ	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	43	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
フルメキシシ	66	0	-	0	0.00	126	0	-	0	0.00	192	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	16	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
プロカイン	2	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロチゾラム	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロボキサシ	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロマシシ	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00

農業等名	国産					輸入					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	%
フロルフェニコール	18	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	3	0	-	0	0.00	82	0	-	0	0.00	85	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ペンディメタリン	0	0	-	0	0.00	330	0	-	0	0.00	330	0	-	0	0.00
ボスカリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マホブラジン	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	4	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
マラチオン	2	0	-	0	0.00	113	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	39	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ミロキサシン	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	12	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
メシリナム	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	9	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
メクロブラミド	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メベンダゾール	14	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
メロキシカム	23	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
メンブトン	11	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
モネンシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
モランテル	16	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ラクトバミン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ラサロシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
リファキシミン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
リンコマイシン	29	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00	84	0	-	0	0.00
レバミゾール	52	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ワルファリン	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00

魚介類(うなぎ目魚類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
DDT	2	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	2	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	26	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
イベルメクチン	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エトバベート	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	4	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	17	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	26	1	0.03 - 0.03	0	0.00	34	2	0.02 - 0.04	0	0.00	60	3	0.02 - 0.04	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	4	2	0.03 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	2	0.03 - 0.03	0	0.00
オキシベンダゾール	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	31	2	0.02 - 0.02	0	0.00	48	0	-	0	0.00	79	2	0.02 - 0.02	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンペンダゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
オフロキサシン	26	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
オルメプリム	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ガミシロマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
キシラジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
キタサマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロキサシリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロステボル	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クロビドール	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	24	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00
サルブタモール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジアベリジン	14	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクラズリル	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ジシクラニル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00	88	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジルパテロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スピノサド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	20	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	32	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	28	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スルファジアジン	28	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
スルファジミジン	28	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	28	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
スルファセタミド	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	28	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スルファドキシ	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルファニトラン	22	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
スルファピリジン	27	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	28	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
スルファメトキシジアジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
スルファメラジン	32	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	17	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
スルファイノキサゾール	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	9	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
セファレキシ	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
タイロシン	5	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	22	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
チアムリン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
チルミコシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

農業等名	国産					輸入					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	%
ドキシサイクリン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
トリアソホス	0	0	-	0		31	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリメトプリム	32	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	24	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ノボピオシン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
19-ノルテストステロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	13	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
バルネムリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
ピチオノール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピランテル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ピリメタミン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00
ピロミド酸	24	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ブタクロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0		33	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フルニキシム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フルメキン	24	0	-	0	0.00	47	1	0.1 - 0.1	0	0.00	71	1	0.1 - 0.1	0	0.00
フレドニゾロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
プロマシル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		74	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	1	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		43	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
メチルフレドニゾロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
メベンダゾール	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
メロキシカム	8	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メンプトン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00
モランテル	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0		19	0	-	0	0.00
ラクトバミン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
リンコマイシン	27	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
レバミゾール	23	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00

魚介類(すずき目魚類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
γ-BHC	11	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
DDT	29	2	0.0044 - 0.01	0	0.00	18	0	-	0	0.00	47	2	0.0044 - 0.01	0	0.00
o, p'-DDD	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
EPN	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
XMC	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
アザベロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	35	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アトラジン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
アニロホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アメリン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラクロール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
アルドリノ及びディルドリン	26	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	99	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
アレスリン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
アンピシリン	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アンプロリウム	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
イサゾホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イソキサチオン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
イソシヨメロン酸ニプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
イプロベンホス	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
エチオン	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
エディフェンホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
エトバベート	176	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	179	0	-	0	0.00
エトプロホス	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
エトリムホス	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	47	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
エンドスルファン	2	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
エンドスルファンサルフェート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドリン	25	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	67	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
オキサシリン	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
オキサベトリニル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	180	18	0.01 - 0.14	0	0.00	24	0	-	0	0.00	204	18	0.01 - 0.14	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	19	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	52	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	250	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	267	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンペンダゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オフロキサシン	112	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	136	0	-	0	0.00
オムトエート	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	148	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	151	0	-	0	0.00
オルメトプリム	188	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	194	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
カズサホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ガミスロマイシン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カラゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
キシラジン	110	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
キタサマイシン	18	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
キナルホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
キノキシフェン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
キノクラミン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロキサシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロサンテル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロステボル	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロビドール	100	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
クロマゾン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルスロン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
クロルデン	32	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルピリホス	33	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
クロルフェンソル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルベンシド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	84	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	108	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
サリノマイシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
サルブタモール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シアナジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジアベリジン	64	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
ジクラズリル	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
ジクロキサリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジクロラン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジクロロホス及びナレド	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジコホール	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジシクラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ジスノナクロル	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジチオピル	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジニトルミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロホップブチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジフェナミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジフラゾン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ジフルベンスロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	100	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	103	0	-	0	0.00
シプロジニル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
シメコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ジメチピル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ジメエート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
スタノゾール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピノサド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピラマイシン	30	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	92	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
スルファキノキサリル	242	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	249	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	179	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	184	0	-	0	0.00
スルファジアジン	186	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	204	0	-	0	0.00
スルファジミジン	266	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	275	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	269	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	288	0	-	0	0.00
スルファセタミド	73	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	179	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00
スルファドキシ	195	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	200	0	-	0	0.00
スルファトキサゾール	63	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
スルファニトラン	109	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	111	0	-	0	0.00
スルファピリジン	180	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	184	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	55	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	111	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	234	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	243	0	-	0	0.00
スルファメキシジアジン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	196	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	203	0	-	0	0.00
スルファメラジン	252	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	259	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	12	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファモノトキシ	276	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	295	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	59	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	123	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	127	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	15	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルホテップ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
セファゾリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
セフェピリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
セフロキシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ゼラノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	33	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
タイロシン	38	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	78	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	102	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	109	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	110	0	-	0	0.00
チアムリン	59	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	160	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	165	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チフルザミド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
チルミコシン	39	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
テトラクロルピホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
テトラジホソ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
テブピリムホス	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
テメホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
テルブカルブ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
テルプトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
テルブホス	21	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	48	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
トランスノナクロル	20	1	0.002 - 0.002	0	0.00	0	0	-	0		20	1	0.002 - 0.002	0	0.00
トリアジメノール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
トリアジメホソ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
トリアゾホス	11	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0		21	0	-	0	0.00
トリクロルホソ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリブホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
トリフルラリン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
トリフロキシストロピソ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
トリベレナミン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
トリメトプリム	204	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00	223	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロソ	20	0	-	0	0.00	0	0	-	0		20	0	-	0	0.00
ナイカルバジソ	70	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	176	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	179	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00
ニトロターールイソプロピル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ニトロフラソトイン	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00
ネクイネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ノボピオソ	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00
19-ノルテストステロソ	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	50	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
バクイフレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
バミドチオソ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
バラチオソ	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
バルネムリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
ハルフェンプロックス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
パルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ピチオノール	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0		27	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾソ	17	3	0.02 - 0.03	0	0.00	0	0	-	0		17	3	0.02 - 0.03	0	0.00
ピフェノックス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ピフェソトリン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
ピラクロホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピラゾホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ピラフルフェソエチル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ピランテル	26	0	-	0	0.00	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00
ピリダフェソチオソ	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ピリダベン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ピリブチカルブ	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ピリブロキシフェソ	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0		12	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	12	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ピリメタミン	123	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
ピロミド酸	142	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	143	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
ファミフル	63	0	-	0	0.00	0	0	-	0		63	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナリモル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フェソトロチオソ	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
フェネチソリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00
フェソチカルブ	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
フェソブカルブ	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0		18	0	-	0	0.00
フェソクロルホス	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00
フェソシルホチオソ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェソチオソ	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
フェントエート	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フサライド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ブタクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブタミホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ブピリメート	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フラゾリドン	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
フララタドン	3	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ブリフイニウム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フリラゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルシラゾール	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルトラニル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルニキシソ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルフェンビルエチル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	98	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
フルメキン	157	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	172	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	14	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
プロシミドン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロチオホス	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
プロチゾラム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロピザミド	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
プロフェノホス	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
プロボキスル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	23	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
プロメトリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
プロモブチド	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロモホス	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	23	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	13	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ベノキサコール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ヘブタクロール	3	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	11	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ベンフレセート	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ボスカリド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホスファミドン	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホスメット	11	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マホブラジン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	7	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マラチオン	21	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	92	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ミロキサシン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	44	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
メカルバム	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
メシリナム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトキシクロール	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
メトクロブラミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メトラクロール	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
メベンダゾール	31	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
メロキシカム	38	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
メンプトン	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
モネンシン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モランテル	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ラクトバミン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ラサロシド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
リファキシミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
リンコマイシン	78	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
レバミゾール	145	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	147	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ワルファリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

魚介類(その他の魚類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	9	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
γ-BHC	3	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
DDT	12	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
EPN	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
XMC	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
アゾキシストロピン	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アトラジン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
アニロホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アメリン	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アラクロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	18	0	-	0	0.00	59	3	0.01 - 0.04	1	1.69	77	3	0.01 - 0.04	1	1.30
アルベンダゾール	46	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
アンピシリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イサゾホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
イソキサチオン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	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	0.00	1	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
イプロベンホス	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
イマザリル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エスプロカルブ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エタルフルラリン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
エチオン	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エディフェンホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
エトバベート	51	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
エトプロホス	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エトリムホス	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エボキシコナゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	5	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
エンドリン	14	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	70	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	19	0	-	0	0.00	50	2	0.02 - 1.3	2	4.00	69	2	0.02 - 1.3	2	2.90
オキサジアゾン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オキサシリン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	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
オキシテトラサイクリン	46	9	0.01 - 0.09	0	0.00	61	13	0.03 - 0.19	0	0.00	107	22	0.01 - 0.19	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	17	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	64	1	0.02 - 0.02	0	0.00	37	0	-	0	0.00	101	1	0.02 - 0.02	0	0.00
オフロキサシン	32	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	83	0	-	0	0.00
オメエート	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
オルトフェニルフェノール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	23	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
オルメプリム	51	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	57	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
カズサホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
カラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キシラジン	23	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
キササマイシン	3	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
キナルホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
キノキシフェン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
キノクラミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クレンキシムメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クレンブテロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロキサシリン	11	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロサンテル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロビドール	31	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
クロマゾン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
クロルタールジメチル	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
クロルデン	17	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
クロルニトロフェン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クロルピリホス	5	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
クロルフェンソン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
クロルプロファミ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
クロルベンシド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
ケトプロフェン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
酢酸イソ吉草酸タイロシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	9	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	24	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアナジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
シアノホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジアベリジン	16	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクラズリル	17	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジクロホップメチル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジクロルボス及びナレド	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジコホール	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジシクラニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シスノナクロル	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ジスルホトシ	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジチオピル	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジニコナゾール	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジニトルミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シハロホップブチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフェナミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	23	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
シプロジニル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
シペルメトリン	0	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00	185	0	-	0	0.00
シメコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメタメトリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチピン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ジメチルピンホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ジメトエート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スピラマイシン	10	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	21	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	67	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	74	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファクロピリダジン	54	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	59	0	-	0	0.00
スルファジアジン	55	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	86	0	-	0	0.00
スルファジミジン	73	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
スルファジメトキシ	76	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00	115	0	-	0	0.00
スルファセタミド	19	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	57	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00
スルファドキシ	51	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	67	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルファニトラン	46	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
スルファピリジン	55	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	61	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	31	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00
スルファメトキサゾール	66	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
スルファメトキシピリダジン	51	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルファメラジン	67	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	76	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
スルファモノメトキシ	68	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00	98	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	36	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
スルファイソミジン	11	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルホテップ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
セラノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	6	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
タイロシン	5	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	19	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	62	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	35	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
チアムリン	20	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	43	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チオメト	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
チフルザミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
チルミコシン	9	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ディルドリン	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
テトラクロルピンホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テトラジホシ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テブコナゾール	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テブピリムホス	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テルブカルブ	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
テルブリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
テルブホス	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	11	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
トランスノナクロー	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリアジメノール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
トリアジメホン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリアゾホス	3	0	-	0	0.00	174	0	-	0	0.00	177	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリクロロホン	7	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
トリブホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	4	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリフロキシストロビン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリベレナミン	6	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
トリメトプリム	63	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	95	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
鉛	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	46	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	5	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ニフルスチレン酸ナトリウム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ネクイネート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ノボピオシン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	17	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
バクイノレート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バミドチオン	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	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
バルネムリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ハルフェンプロックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ハルベンダゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヒ素	1	1	0.19 - 0.19	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	1	0.19 - 0.19	0	0.00
ピチオノール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ピフェノックス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピフェントリン	5	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ピラクロホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピラゾホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピラフルフェンエチル	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピランテル	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ピリダベン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリプロキシフェン	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミノバックメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	3	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ピリメタミン	36	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ピロミド酸	32	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ファミフル	10	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナリモル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェントロチオン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	6	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
フェンクロルホス	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フェンシルホチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェントエート	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フサライド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブタクロール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ブタミホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ブピリメート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	6	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フラゾリドン	5	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
フララタドン	5	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
ブリフィニウム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フリラゾール	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルジオキソニル	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルシラゾール	2	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルトラニル	4	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フルニキシン	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	29	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フルメキン	40	0	-	0	0.00	32	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00

農業等名	国産					輸入					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	%
ブレドニゾロン	6	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロシミドン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロチオホス	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
プロチゾラム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロバホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロピザミド	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
プロフェノホス	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
プロボキスル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロマシル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロメトリン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモブチド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモホス	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フルフェニコール	14	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ヘキサクロロベンゼン	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベノキサコール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	4	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	3	0	-	0	0.00	232	0	-	0	0.00	235	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ベンフレセート	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホステアゼート	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスファミドン	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホスメット	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
マホブラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	5	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
マラチオン	5	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	22	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	5	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ミロキサシン	5	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	13	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
メカルバム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メシリナム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
メトキシクロール	4	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メクロブラミド	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
メトラクロール	2	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
メベンダゾール	13	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
メロキシカム	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メンブロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
モランテル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
リファキシミン	3	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
リンコマイシン	27	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
レバミゾール	41	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ワルファリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

魚介類(貝類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
γ-BHC	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
DDT	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
アモキシシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	11	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
アルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
アンピシリン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
イマザリル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エトバベート	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	4	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
エンドリン	9	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	14	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
オキサリニック酸	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
オフロキサシン	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
オルメトプリム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
キシラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロキサシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クロピドール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
クオルデン	7	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
クオルピリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ジアベリジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シスノナクロー	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
ジフルベンズロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
シベルメリン	0	0	-	0	0	38	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0	0	28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
スピラマイシン	7	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
スペクチノマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファジアジン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
スルファジミジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファジメキシシン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
スルファセタミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファドキシシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファニトラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファピリジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファメラジン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファモノメキシシン	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ダイアジノン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
タイロシン	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
チルミコシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ディルドリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
トランスノナクロー	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
トリアジメノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0	0	22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
トリベレナミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
トリメトプリム	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
鉛	14	12	0.07 - 0.2	0	0.00	0	0	-	0	0	14	12	0.07 - 0.2	0	0.00
ナリジクス酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ネオマイシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
ヒ素	12	12	1.6 - 3	0	0.00	0	0	-	0	0	12	12	1.6 - 3	0	0.00
ピフェントリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピランテル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ピリミカーブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリメタミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ピロミド酸	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ファミワール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
フェナリモル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
フェノプカルブ	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルジオキシニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルシラゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00

農業等名	国産					輸入					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	%
フルニキシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
フルメキシム	3	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
プロメトリン	0	0	-	0		340	0	-	0	0.00	340	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	4	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ベンジルベニシリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	0	0	-	0		39	1	0.02 - 0.02	0	0.00	39	1	0.02 - 0.02	0	0.00
マラカイトグリーン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	1	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
マイクロブタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ミロキサシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
メベンダゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
モネンシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
リファキシミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
リンコマイシム	3	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
レバミゾール	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00

魚介類(甲殻類に限る。)

農薬等名	国産					輸入					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	%
γ-BHC	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アザベロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
アピラマイシン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	2	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
アルトレンゲスト	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
アルペンダゾール	15	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エトキシキン	0	0	-	0		51	0	-	0	0.00	51	0	-	0	0.00
エトパベート	15	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
エポキシコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	1	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
エンドリン	2	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00	71	0	-	0	0.00
エンフロキサシン	3	0	-	0	0.00	310	0	-	0	0.00	313	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	21	0	-	0	0.00	97	0	-	0	0.00	118	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	21	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
オフロキサシン	14	0	-	0	0.00	75	0	-	0	0.00	89	0	-	0	0.00
オメエート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
オルメプリム	16	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00	65	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
キシラジン	12	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クロキサシリン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロピドール	15	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00	39	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		55	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
クロルスロン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
クオルデン	2	0	-	0	0.00	77	0	-	0	0.00	79	0	-	0	0.00
クオルピリホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クオルピリホスメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
クオルフェンピホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	4	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	4	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00	64	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジアベリジン	3	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
ジクラズリル	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジクロロポス及びナレド	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
シスノナクロル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
ジスルホト	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジニトルミド	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	4	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	19	0	-	0	0.00
シベルメリン	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		100	0	-	0	0.00	100	0	-	0	0.00
ジメチルピホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジメエート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ジメトリダゾール	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジヒドロストレプトマイシン及び ストレプトマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スピラマイシン	5	0	-	0	0.00	58	0	-	0	0.00	63	0	-	0	0.00
スルファエトキシピリダジン	14	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	16	0	-	0	0.00	52	0	-	0	0.00	68	0	-	0	0.00
スルファグアニジン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	15	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
スルファジアジン	15	0	-	0	0.00	114	0	-	0	0.00	129	0	-	0	0.00
スルファジミジン	16	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00	72	0	-	0	0.00
スルファジメキシ	21	0	-	0	0.00	107	0	-	0	0.00	128	0	-	0	0.00
スルファセタミド	0	0	-	0		11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	15	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
スルファドキシ	15	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	81	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
スルファニトラン	15	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00
スルファピリジン	15	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00	50	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	3	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
スルファベンズアミド	4	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	15	0	-	0	0.00	106	0	-	0	0.00	121	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	15	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
スルファメラジン	16	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	54	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
スルファモノメキシ	21	0	-	0	0.00	117	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	4	0	-	0	0.00	40	0	-	0	0.00	44	0	-	0	0.00
スルファイソジジン	1	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
タイロシン	0	0	-	0		24	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	14	0	-	0	0.00	66	0	-	0	0.00	80	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	15	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
チアムリン	12	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	5	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00	48	0	-	0	0.00
チオメト	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
チルミコシン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	11	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00	47	0	-	0	0.00
トランスノナクロー	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00
トリアゾホス	0	0	-	0		119	0	-	0	0.00	119	0	-	0	0.00
トリクラベンダゾール	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
トリクロロホス	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリフルラリン	0	0	-	0		23	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
トリベレナミン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トリメトプリム	15	0	-	0	0.00	123	0	-	0	0.00	138	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	14	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	37	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	15	0	-	0	0.00	38	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0		60	0	-	0	0.00	60	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
ノボピオシン	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	3	0	-	0	0.00	53	0	-	0	0.00	56	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
バルネムリン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
ビチオノール	3	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	11	0	-	0	0.00	11	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ビラクロホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ピリメタミン	12	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
ピロミド酸	20	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ファミフル	1	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェノブカルブ	1	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0		589	0	-	0	0.00	589	0	-	0	0.00
フラルダシ	0	0	-	0		45	0	-	0	0.00	45	0	-	0	0.00
フリリアントグリーン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
フルニキシン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	15	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
フルメキン	4	0	-	0	0.00	92	0	-	0	0.00	96	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
フルルフェニコール	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		69	0	-	0	0.00	69	0	-	0	0.00
ペンディメタリン	0	0	-	0		196	0	-	0	0.00	196	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホスファミジン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		17	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
マホブラジン	0	0	-	0		14	0	-	0	0.00	14	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	0	0	-	0		28	0	-	0	0.00	28	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		94	0	-	0	0.00	94	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	3	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00

農業等名	国産				輸入				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
メタミドホス	0	0	-	0	17	0	-	0 0.00	17	0	-	0 0.00
メチダチオン	0	0	-	0	17	0	-	0 0.00	17	0	-	0 0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	31	0	-	0 0.00	31	0	-	0 0.00
メトクロプラミド	1	0	-	0 0.00	1	0	-	0 0.00	2	0	-	0 0.00
メトロニダゾール	0	0	-	0	1	0	-	0 0.00	1	0	-	0 0.00
メベンダゾール	3	0	-	0 0.00	8	0	-	0 0.00	11	0	-	0 0.00
メロキシカム	4	0	-	0 0.00	9	0	-	0 0.00	13	0	-	0 0.00
メンブトン	0	0	-	0	14	0	-	0 0.00	14	0	-	0 0.00
モノクロトホス	0	0	-	0	17	0	-	0 0.00	17	0	-	0 0.00
モランテル	0	0	-	0	1	0	-	0 0.00	1	0	-	0 0.00
リファキシミン	11	0	-	0 0.00	7	0	-	0 0.00	18	0	-	0 0.00
リンコマイシン	15	0	-	0 0.00	40	0	-	0 0.00	55	0	-	0 0.00
レバミゾール	12	0	-	0 0.00	17	0	-	0 0.00	29	0	-	0 0.00
ロニダゾール	0	0	-	0	1	0	-	0 0.00	1	0	-	0 0.00

その他の魚介類

農薬等名	国産					輸入					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	%
γ-BHC	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
DDT	1	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
o, p'-DDD	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
o, p'-DDE	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
EPN	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アトラジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アニロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アラクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
イサゾホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソキサチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エタルフルリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトプロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エトリムホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
エンドリン	3	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00	29	0	-	0	0.00
エンフロキサシン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オキサジアゾン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オキシフルオルフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
オメトエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
カズサホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キナルホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノキシフェン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
キノクラミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クレソキシムメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
クオルタールジメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルデン	4	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
クオルピリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルピリホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルフェンソン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルフェンビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルプロファミ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
クオルベンシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ゲンチアナバイオレット	0	0	-	0		7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
シアナジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シアノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジクロラン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジコホール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シスノナクロル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
ジチオビル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シハロホップチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフェナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シフルフェナミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジフルフェニカン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		22	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
シメコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジメチピン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ジメチルビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	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		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0		5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
スルファジアジン	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファジメキシシン	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファモノメキシシン	0	0	-	0		13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ダイアジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
タイロシン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0		10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
チオベンカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チフルザミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
チルミコシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テトラクロルビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テトラジホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
テルブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
トランスノナクロル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00
トリアジメノール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
トリアジメホン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリアソホス	1	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
トリブホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
トリフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	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	0	1	0	-	0	0.00
トリメトプリム	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ニトロタールイソプロピル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ニトロフラゾン	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ノルフロキサシ	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
バラチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ハルフェンブロックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピフェノックス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピフェントリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピラゾホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリダベン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ピリプチカルブ	1	0	-	0	0.00	0	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	0	1	0	-	0	0.00
ピンクロゾリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェナリモル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェントロチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェノチオカルブ	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェンクロールホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェントエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フェンプロパトリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フサライド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ブピリメート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フラゾリドン	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
フラルタドン	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00	10	0	-	0	0.00
ブリリアントグリーン	0	0	-	0	0	7	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
フルアクリピリム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルトラニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルフェンピルエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルメキン	0	0	-	0	0	13	0	-	0	0.00	13	0	-	0	0.00
プロシミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロチオホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロバホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロピザミド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロマシル	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
プロモブチド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロモホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
フルルフェニコール	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00	5	0	-	0	0.00
ベノキサコール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ヘブタクロル	0	0	-	0	0	26	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ベンコナゾール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ベンディメタリン	1	0	-	0	0.00	41	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
ベンフルラリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ベンフレゼート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ホスファミドン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ホスメット	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
マラチオン	1	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00	17	0	-	0	0.00
ミクロブタニル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
メカルパム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
メチレンブルー	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
メトキシクロール	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
リンコマイシン	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00

はちみつ

農業等名	国産					輸入					総数				
	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過		検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 超過	
				数	%				数	%				数	%
BHC	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
EPN	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
アクロミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
アザベロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
アセタミプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
2-アセチルアミノ-5-ニトロ チアゾール	19	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
アミラズ	3	1	0.01 - 0.01	0	0.00	13	3	0.02 - 0.03	0	0.00	16	4	0.01 - 0.03	0	0.00
アルベンダゾール	19	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
アレスリン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	9	0	-	0	0.00
アンピシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
アンブロリウム	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
イソプロチオラン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
イミダクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エチプロール	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
エトパベート	43	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
エノキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
エマメクチン安息香酸塩	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
エリスロマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エンドリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
オキサシリン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン	26	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	34	0	-	0	0.00
オキシテトラサイクリン、クロル テトラサイクリン及びテトラサイ クリン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
オキシベンダゾール	16	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
オキソリニック酸	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
オクスフェンダゾール、フェバ ンテル及びフェンペンダゾール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00
オフロキサシン	25	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
オルビフロキサシン	16	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
オルメトプリム	19	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
オレアンドマイシン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
カルバリル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
カンタキサンチン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
キシラジン	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
キタサマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クマホス	1	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
クレンプテロール	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
クロサンテル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クロステボル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロチアニジン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
クロビドール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	12	0	-	0	0.00
クロラムフェニコール	8	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00	23	0	-	0	0.00
クロルスロン	5	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	5	0	-	0	0.00
クロルピリホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
クロルヘキシジン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ケトプロフェン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	15	0	-	0	0.00
コルチコステロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
酢酸メレンゲステロール	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	24	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
サリノマイシン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジアベリジン	10	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	10	0	-	0	0.00
ジクラズリル	19	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
ジシクラニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジニトルミド	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジノテフラン	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	2	0	-	0	0.00
ジフラゾン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	8	0	-	0	0.00
ジフルベンスロン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
ジフロキサシン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	18	0	-	0	0.00
ジメエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	1	0	-	0	0.00
ジョサマイシン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	6	0	-	0	0.00
スピラマイシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	3	0	-	0	0.00
スルファエトキシビリダジン	29	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	35	0	-	0	0.00
スルファキノキサリン	43	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
スルファクロルピリダジン	37	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
スルファジアジン	43	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
スルファジミジン	36	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	42	0	-	0	0.00
スルファジメキシシン	43	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
スルファセタミド	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	21	0	-	0	0.00
スルファチアゾール	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スルファドキシシン	37	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
スルファトロキサゾール	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	16	0	-	0	0.00
スルファニトラン	43	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00	55	0	-	0	0.00
スルファビリジン	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スルファプロモメタジンナトリウム	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0	4	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
スルファベンズアミド	27	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	27	0	-	0	0.00
スルファメキサゾール	43	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	49	0	-	0	0.00
スルファメキシピリダジン	25	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
スルファメラジン	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
スルファモイルダブソン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
スルファモノトキシシン	37	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	43	0	-	0	0.00
スルファイソキサゾール	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
スルファイソゾール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
スルファイソジジン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
セファゾリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
セファピリン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
セフォペラゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
セフロキシム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ゼラノール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
ダイアジン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
タイロシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
チアクロプリド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チアベンダゾール	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
チアムリン	19	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	25	0	-	0	0.00
チアトキサム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チアンフェニコール	24	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	30	0	-	0	0.00
チルミコシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デキサメタゾン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
デメホス	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
トリクロルホン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリベレナミン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
トリメトプリム	25	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00	33	0	-	0	0.00
トルフェナム酸	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
酢酸トレンボロン	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ナイカルバジン	20	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	26	0	-	0	0.00
ナリジクス酸	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
ニテンピラム	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ニトロキシニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ニフルステレン酸ナトリウム	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノボピオシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ピチオノール	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ヒドロコルチゾン	21	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	21	0	-	0	0.00
ピランテル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリメタニル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ピリメタミン	25	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	31	0	-	0	0.00
ピロミド酸	18	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	18	0	-	0	0.00
ファミフル	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フィプロニル	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フェニトロチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェノキシメチルペニシリン	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
フェノピカルブ	24	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	24	0	-	0	0.00
フェンチオン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブラジクアンテル	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
フラムプロップメチル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ブリフィニウム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フルニキシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フルバリネート	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
フルベンダゾール	30	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	36	0	-	0	0.00
フルメキン	22	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	22	0	-	0	0.00
ブレドニゾロン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
プロカイン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
プロテゾラム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
フロニカミド	2	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロボキスル	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
フロルフェニコール	12	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	12	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンジルペニシリン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ベンゾカイン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
ホサロン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ボスカリド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マホブラジン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
マラカイトグリーン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マルボフロキサシン	16	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	16	0	-	0	0.00
ミロキサシン	4	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
ミロサマイシン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メシリナム	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
メチルブレドニゾロン	7	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	7	0	-	0	0.00
メベンダゾール	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
メロキシカム	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	9	0	-	0	0.00
メンプトン	15	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	15	0	-	0	0.00
モネンシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
モランテル	8	0	-	0	0.00	0	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00

農薬等名	国産					輸入					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	%
ラクタバミン	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
ラサロシド	1	0	-	0	0.00	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00
リファキシミン	9	0	-	0	0.00	0	0	-	0		9	0	-	0	0.00
リンコマイシン	6	0	-	0	0.00	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00
レバミゾール	14	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00	20	0	-	0	0.00
ロメフロキサシン	3	0	-	0	0.00	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00

その他の一般食品

農薬等名	国産					輸入					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	%
γ-BHC	0	0	-	0		4	0	-	0	0.00	4	0	-	0	0.00
DDT	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
EPN	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アジンホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アセフェート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
アルドリン及びディルドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
イソフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
イプロベンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エディフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エトリムホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
エンドスルファン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンドリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
エンロフロキサシン	0	0	-	0		23	3	0.01 - 0.07	3	13.04	23	3	0.01 - 0.07	3	13.04
オキシテトラサイクリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
オメエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
カズサホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
キナルホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クマホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルテトラサイクリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルデン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
クロルピリホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルピリホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
クロルフェンビンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
サラフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
サリチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノフェンホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シアノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジクロロポス及びナレド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ジスルホトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
シベルメトリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
シマジン	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	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
ジメエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スピラマイシン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
スルプロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダイアジノン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ダノフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
チオメトン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
テトラサイクリン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
テルブホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ドキシサイクリン	0	0	-	0		1	1	0.05 - 0.05	1	100.0	1	1	0.05 - 0.05	1	100.0
トリアゾホス	0	0	-	0		6	0	-	0	0.00	6	0	-	0	0.00
トルクロホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ニトロフラントイン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ノルフロキサシン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
バミドチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
バラチオンメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピラクロホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリダフェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ピリミホスメチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェナミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントロチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンスルホチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェンチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フェントエート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ブタミホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
フラゾリド	0	0	-	0		7	2	0.028 - 0.037	2	28.57	7	2	0.028 - 0.037	2	28.57
フラルタジン	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
プロチオホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロバホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロフェノホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
プロモホスエチル	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ヘプタクロル	0	0	-	0		2	0	-	0	0.00	2	0	-	0	0.00
ペンディメタリン	0	0	-	0		8	0	-	0	0.00	8	0	-	0	0.00
ホサロン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスチアゼート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスファミド	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホスメット	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホルモチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
ホレート	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
マラチオン	0	0	-	0		3	0	-	0	0.00	3	0	-	0	0.00
メタミドホス	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00
メチダチオン	0	0	-	0		1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00

農薬等名	国産				輸入				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
モノクロトホス	0	0	-	0	1	0	-	0	0.00	1	0	-	0	0.00