

令和3年度 残留農薬検査の収去検査結果

収去機関:岐阜市保健所

検査機関:岐阜市衛生試験所

()内の数値は基準値

実施月	11	実施月	11	実施月	11
品名	柿	品名	白菜	品名	レタス
生産地	岐阜市	生産地	愛知県	生産地	徳島県
農薬名	検出値(ppm)	農薬名	検出値(ppm)	農薬名	検出値(ppm)
1 EPN	不検出	EPN	不検出	EPN	不検出
2 アザコナゾール	不検出	アザコナゾール	不検出	アザコナゾール	不検出
3 アザメチホス	不検出	アザメチホス	不検出	アシンホスメチル	不検出
4 アシンホスメチル	不検出	アシンホスメチル	不検出	アトラジン	不検出
5 アゾキシストロビン	不検出	アゾキシストロビン	不検出	アニロホス	不検出
6 アトラジン	不検出	アトラジン	不検出	アメトリン	不検出
7 アニロホス	不検出	アニロホス	不検出	アルジカルブ [†] 及びアルドキシカルブ [†]	不検出
8 アメトリン	不検出	アメトリン	不検出	イサゾホス	不検出
9 アルジカルブ [†] 及びアルドキシカルブ [†]	不検出	アルジカルブ [†] 及びアルドキシカルブ [†]	不検出	イソプロカルブ [†]	不検出
10 イサゾホス	不検出	イサゾホス	不検出	イソプロチオラン	不検出
11 イソプロカルブ [†]	不検出	イソプロカルブ [†]	不検出	イプロバリカルブ [†]	不検出
12 イプロバリカルブ [†]	不検出	イプロバリカルブ [†]	不検出	イプロヘンホス	不検出
13 イミダクロプリト [†]	不検出	イミダクロプリト [†]	不検出	インダノファン	不検出
14 インダノファン	不検出	インダノファン	不検出	イントキサカルブ [†]	不検出
15 インドキサカルブ [†]	不検出	インドキサカルブ [†]	不検出	エスプロカルブ [†]	不検出
16 エスプロカルブ [†]	不検出	エスプロカルブ [†]	不検出	エチオン	不検出
17 エチオン	不検出	エチオン	不検出	エティフェンホス	不検出
18 エティフェンホス	不検出	エティフェンホス	不検出	エトプロホス	不検出
19 エトプロホス	不検出	エトプロホス	不検出	エピキシオナゾール	不検出
20 エボキシコナゾール	不検出	エボキシコナゾール	不検出	オキサジアゾン	不検出
21 オキサジアゾン	不検出	オキサジアゾン	不検出	オキサジキシリ	不検出
22 オキサジキシリ	不検出	オキサジキシリ	不検出	オキサジクロメホン	不検出
23 オキサジクロメホン	不検出	オキサジクロメホン	不検出	オキサミル	不検出
24 オキサミル	不検出	オキサミル	不検出	オキシフルオルフェン	不検出
25 オキシフルオルフェン	不検出	オキシフルオルフェン	不検出	オリザリン	不検出
26 オリザリン	不検出	オリザリン	不検出	カスサホス	不検出
27 カスサホス	不検出	カスサホス	不検出	カルフェントラゾンエチル	不検出
28 カルフェントラゾンエチル	不検出	カルフェントラゾンエチル	不検出	カルプロパミド [†]	不検出
29 カルプロパミド [†]	不検出	カルプロパミド [†]	不検出	キナルホス	不検出
30 キノキシフェン	不検出	キノキシフェン	不検出	キノキシフェン	不検出
31 クミルロン	不検出	クミルロン	不検出	クミルロン	不検出
32 クロチアニン	不検出	クロチアニン	不検出	クロマゾン	不検出
33 クロマゾン	不検出	クロマゾン	不検出	クロマフェノジド [†]	不検出
34 クロマフェノジド [†]	不検出	クロマフェノジド [†]	不検出	クロリダゾン	不検出
35 クロリダゾン	不検出	クロリダゾン	不検出	クロルターラジメチル	不検出
36 クロルターラジメチル	不検出	クロルターラジメチル	不検出	クロルビリホスメチル	不検出
37 クロルビリホス	不検出	クロルビリホス	不検出	クロルプロファム	不検出
38 クロルビリホスメチル	不検出	クロルビリホスメチル	不検出	クロロクスロン	不検出
39 クロルプロファム	不検出	クロルプロファム	不検出	クロロヘンジレート	不検出
40 クロロクスロン	不検出	クロロクスロン	不検出	ジウロン	不検出
41 クロロヘンジレート	不検出	クロロヘンジレート	不検出	ジエトフェンカルブ [†]	不検出
42 シアノホス	不検出	シアノホス	不検出	シクロエート	不検出
43 ジウロン	不検出	ジウロン	不検出	ジクロホップメチル	不検出
44 ジエトフェンカルブ [†]	不検出	ジエトフェンカルブ [†]	不検出	ジフェナミド [†]	不検出
45 シクロエート	不検出	シクロエート	不検出	シフルフェナミド [†]	不検出
46 ジクロホップメチル	不検出	ジクロホップメチル	不検出	シプロコナゾール	不検出
47 シハロトリン	不検出	シハロトリン	不検出	シプロジニル	不検出
48 ジフェナミド [†]	不検出	ジフェナミド [†]	不検出	シマジン	不検出
49 シフルフェナミド [†]	不検出	ジフルフェナミド [†]	不検出	シメコナゾール	不検出
50 シプロコナゾール	不検出	シプロコナゾール	不検出	ジメタトリル	不検出
51 シプロジニル	不検出	シプロジニル	不検出	ジメチビン	不検出
52 シマジン	不検出	シマジン	不検出	ジメチリモール	不検出
53 シメコナゾール	不検出	シメコナゾール	不検出	ジメチビンホス(2体)	不検出
54 ジメタトリル	不検出	ジメタトリル	不検出	ジメトモルフ	不検出
55 ジメチビン	不検出	ジメチビン	不検出	ジメチビヘレート	不検出
56 ジメチリモール	不検出	ジメチリモール	不検出	ダイアジノン	不検出
57 ジメチルビンホス(2体)	不検出	ジメチルビンホス(2体)	不検出	ダイムロン	不検出
58 ジメトモルフ	不検出	ジメトモルフ	不検出	チアクロフ [†]	不検出
59 ジベペレート	不検出	ジベペレート	不検出	チアベンドゾール	不検出

60	ダイアジノン	不検出	ジメビペレート	不検出	チオヘンカルブ [†]	不検出
61	ダイムロン	不検出	ダイアジノン	不検出	テトラジホン	不検出
62	チアクロブリト [†]	不検出	ダイムロン	不検出	テニルクロール	不検出
63	チアヘンタゾール	不検出	チアクロブリト [†]	不検出	テブコナゾール	不検出
64	チアメキサム	不検出	チアヘンタゾール	不検出	テブチウロン	不検出
65	チオジカルブ [†] 及びメソミル	不検出	チオジカルブ [†] 及びメソミル	不検出	テブフェノジト [†]	不検出
66	チオヘンカルブ [†]	不検出	チオヘンカルブ [†]	不検出	テブフェンピラト [†]	不検出
67	テトラジホン	不検出	テトラジホン	不検出	テフルトリノ	不検出
68	テブチウロン	不検出	テニルクロール	不検出	トリアジメノール	不検出
69	テブフェノジト [†]	不検出	テブコナゾール	不検出	トリアジホン	不検出
70	テブフェンピラト [†]	不検出	テブチウロン	不検出	トリアレート	不検出
71	テフルトリノ	不検出	テブフェノジト [†]	不検出	トリチコナゾール	不検出
72	トリアジメノール	不検出	テブフェンピラト [†]	不検出	トリップホス	不検出
73	トリアジメホン	不検出	テフルトリノ	不検出	トリフルムロン	不検出
74	トリアレート	不検出	トリアジメノール	不検出	トリフロキシトロビン	不検出
75	トリチコナゾール	不検出	トリアジメホン	不検出	トルクロホスメチル	不検出
76	トリップホス	不検出	トリアレート	不検出	ナプロハミト [†]	不検出
77	トリフルムロン	不検出	トリチコナゾール	不検出	ニトロタールイソプロビル	不検出
78	トリフロキシストロビン	不検出	トリップホス	不検出	ノハルロン	不検出
79	トルクロホスメチル	不検出	トリフルムロン	不検出	ハクロブトラゾール	不検出
80	トルエンピラト [†]	不検出	トリフロキシストロビン	不検出	バラチオン	不検出
81	ニトロタールイソプロビル	不検出	トルクロホスメチル	不検出	バラチオンメチル	不検出
82	ノハルロン	不検出	トルエンピラト [†]	不検出	ビテルタノール	不検出
83	ハクロブトラゾール	不検出	ナプロハミト [†]	不検出	ビヘロホス	不検出
84	バラチオン	不検出	ニトロタールイソプロビル	不検出	ビラゾリネット	不検出
85	バラチオンメチル	不検出	ノハルロン	不検出	ビリダベンチオン	不検出
86	ビヘロホス	不検出	ノルフルラゾン	不検出	ビリダベン	不検出
87	ビラゾリネット	不検出	ハクロブトラゾール	不検出	ビリフェノックス	不検出
88	ビリダベンチオン	不検出	バラチオン	不検出	ビリフタリト [†]	不検出
89	ビリダベン	不検出	バラチオンメチル	不検出	ビリプロキシフェン	不検出
90	ビリフェノックス	不検出	ビテルタノール	不検出	ビリミホスメチル	不検出
91	ビリフタリト [†]	不検出	ビヘロホス	不検出	ピンクゾリン	不検出
92	ビリプロキシフェン	不検出	ビラゾリネット	不検出	フェナリモル	不検出
93	ピンクロボリリン	不検出	ビリダベン	不検出	フェニトロチオン	不検出
94	フェニトロチオン	不検出	ビリフェノックス	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出
95	フェノキサプロップエチル	不検出	ビリフタリト [†]	不検出	フェノキシカルブ [†]	不検出
96	フェノキシカルブ [†]	不検出	ビリプロキシフェン	不検出	フェノチオカルブ [†]	不検出
97	フェノトリノ	不検出	ビリミホスメチル	不検出	フェリムゾン	不検出
98	フェリムゾン	不検出	ピンクロボリリン	不検出	フェンアミドン	不検出
99	フェンアミドン	不検出	フェナミホス	不検出	フェンスルホチオン	不検出
100	フェンチオン	不検出	フェナリモル	不検出	フェントエート	不検出
101	フェントエート	不検出	フェニトロチオン	不検出	フサライト [†]	不検出
102	フサライト [†]	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出	ブタフェナシル	不検出
103	ブタフェナシル	不検出	フェノキシカルブ [†]	不検出	ブピリメート	不検出
104	ブピリメート	不検出	フェノチオカルブ [†]	不検出	ブプロフェン [†]	不検出
105	ブプロフェン [†]	不検出	フェノトリノ	不検出	ラムプロップメチル	不検出
106	ラムプロップメチル	不検出	フェリムゾン	不検出	ラムトビル	不検出
107	ラムトビル	不検出	フェンアミドン	不検出	フルアクリビリム	不検出
108	フルアクリビリム	不検出	フェンチオン	不検出	フルシラゾール	不検出
109	フルシラゾール	不検出	フェントエート	不検出	フルトリアホール	不検出
110	フルフェノクスロン	不検出	フェンバレート	不検出	フルフェノクスロン	不検出
111	フルリトン	不検出	フサライト [†]	不検出	フルリドン	不検出
112	ブロチオホス	不検出	ブタフェナシル	不検出	ブレチラクロール	不検出
113	ブロハクロール	不検出	ブピリメート	不検出	プロチオホス	不検出
114	ブロパルギット	不検出	ブプロフェン [†]	不検出	プロバクロール	不検出
115	ブロビサミト [†]	不検出	ラムプロップメチル	不検出	プロバルキット	不検出
116	ブロフェノホス	不検出	ラムトビル	不検出	プロビコナゾール	不検出
117	ブロホキスル	不検出	フルアクリビリム	不検出	プロビサミト [†]	不検出
118	ブロメトリノ	不検出	フルシトリネット	不検出	プロフェノホス	不検出
119	ブロモブチト [†]	不検出	フルシラゾール	不検出	プロホキスル	不検出
120	ブロモブリレート	不検出	フルトリアホール	不検出	プロトリノ	不検出
121	ブロモホス	不検出	フルフェノクスロン	不検出	ブロモブチト [†]	不検出
122	ヘキサフルムロン	不検出	フルリトン	不検出	ブロモブロピレート	不検出
123	ヘキシチアゾックス	不検出	ブレチラクロール	不検出	ブロモホス	不検出
124	ヘナラキシル	不検出	プロチオホス	不検出	ヘキサジノン	不検出
125	ヘンシクロン	不検出	プロハクロール	不検出	ヘキサフルムロン	不検出
126	ヘンゾフェナップ [†]	不検出	プロビコナゾール	不検出	ヘキシチアゾックス	不検出
127	ヘンティメタリン	不検出	プロビサミト [†]	不検出	ヘナラキシル	不検出
128	ヘンフレセート	不検出	プロフェノホス	不検出		

129	ホスカリド	不検出	プロホキスル	不検出	ペルメトリ	不検出
130	ホスチアセート	不検出	プロメトリ	不検出	ペンシクロン	不検出
131	マラチオン	不検出	プロモブチド	不検出	ペンゾフェナップ	不検出
132	ミクロブタニル	不検出	プロモブロビレート	不検出	ペンティメタリン	不検出
133	メキシフェノジド	不検出	プロモホス	不検出	ペンフルラリン	不検出
134	メトミストロビン(E体)	不検出	ヘキサジソン	不検出	ペンフレセート	不検出
135	メトミストロビン(Z体)	不検出	ヘキサフルムロン	不検出	ボスカリド	不検出
136	メトラクロール	不検出	ヘキンチャゾクス	不検出	マラチオン	不検出
137	メフェナセット	不検出	ペナラキシル	不検出	ミクロブタニル	不検出
138	メプロニル	不検出	ペルメトリ	不検出	メチダチオン	不検出
139	モノリニュロン	不検出	ペンシクロン	不検出	メキシフェノジド	不検出
140	ラクトフェン	不検出	ペンゾフェナップ	不検出	メトミストロビン(E体)	不検出
141	リニュロン	不検出	ペンティメタリン	不検出	メトミストロビン(Z体)	不検出
142	ルフェヌロン	不検出	ペンフルラリン	不検出	メトラクロール	不検出
143	レナシル	不検出	ペンフレセート	不検出	メフェナセット	不検出
144			ボスカリド	不検出	メプロニル	不検出
145			ホスチアセート	不検出	モノリニュロン	不検出
146			マラチオン	不検出	ラクトフェン	不検出
147			ミクロブタニル	不検出	リニュロン	不検出
148			メチダチオン	不検出	ルフェヌロン	不検出
149			メキシフェノジド	不検出	レナシル	不検出
150			メトミストロビン(E体)	不検出		
151			メトミストロビン(Z体)	不検出		
152			メトラクロール	不検出		
153			メフェナセット	不検出		
154			メプロニル	不検出		
155			モノリニュロン	不検出		
156			ラクトフェン	不検出		
157			リニュロン	不検出		
158			ルフェヌロン	不検出		
159			レナシル	不検出		

実施月	11
品名	オクラ
生産地	タイ
農薬名	検出値(ppm)
1 EPN	不検出
2 アザンコナゾール	不検出
3 アザメチホス	不検出
4 アジンホスメチル	不検出
5 アゾキシストロビン	不検出
6 アトラジン	不検出
7 アニロホス	不検出
8 アメトリン	不検出
9 アルジカルブ [®] 及びアルド [®] キカルブ [®]	不検出
10 イソゾホス	不検出
11 イソプロチオラン	不検出
12 イプロハリカルブ [®]	不検出
13 イミダクロブ [®] リト [®]	0.04(0.7)
14 インダノファン	不検出
15 イント [®] キサカルブ [®]	不検出
16 エスプロカルブ [®]	不検出
17 エティフェンホス	不検出
18 エホ [®] キシコナゾール	不検出
19 オキサジ [®] アゾン	不検出
20 オキサジ [®] キシリ	不検出
21 オキサジ [®] クロメホン	不検出
22 オキサミル	不検出
23 オキシフルオルフェン	不検出
24 オリザ [®] リン	不検出
25 カルブ [®] ロハミド [®]	不検出
26 クミルロン	不検出
27 クロチアジン	不検出
28 クロマゾン	不検出
29 クロマフェノジド [®]	不検出
30 クロリダ [®] ゾン	不検出
31 クロルタールジメチル	不検出
32 クロルビ [®] リホス	不検出
33 クロルビ [®] リホスメチル	不検出
34 クロロプロファム	不検出
35 クロロクスロン	不検出
36 クロロヘンジレート	不検出
37 ジ [®] ウロン	不検出
38 ジ [®] フェナミド [®]	不検出
39 ジ [®] フェノナゾール	不検出
40 シフルフェナミド [®]	不検出
41 シマジン	不検出
42 シメコナゾール	不検出
43 ジ [®] メタメトリン	不検出
44 ジ [®] メチビン	不検出
45 ジ [®] メチリモール	不検出
46 ジ [®] メトモルフ	不検出
47 ジ [®] メヒペ [®] レート	不検出
48 ダイムロン	不検出
49 チアクロブ [®] リト [®]	不検出
50 チアヘンダ [®] ゾール	不検出
51 チアメトキサム	不検出
52 チオヘンカルブ [®]	不検出
53 テニルクロール	不検出
54 テブ [®] コナゾール	不検出
55 テブ [®] チウロン	不検出
56 テブ [®] フェノジド [®]	不検出
57 テブ [®] フェンピラ [®]	不検出
58 トリアジ [®] メノール	不検出
59 トリチコナゾール	不検出
60 トルクロホスメチル	不検出
61 ナブ [®] ロハミド [®]	不検出
62 ニトロタールイソプロ [®] ビル	不検出
63 ノバルロン	不検出
64 ノルフルラゾン	不検出

実施月	11
品名	みかん
生産地	静岡県
農薬名	検出値(ppm)
EPN	不検出
アザンコナゾール	不検出
アザメチホス	不検出
アジンホスメチル	不検出
アゾキシストロビン	不検出
アトラジン	不検出
アニロホス	不検出
アメトリン	不検出
アルジカルブ [®] 及びアルド [®] キカルブ [®]	不検出
イソゾホス	不検出
イソプロチオラン	不検出
イプロハリカルブ [®]	不検出
イプロハエンホス	不検出
イミダクロブ [®] リト [®]	不検出
インダノファン	不検出
イント [®] キサカルブ [®]	不検出
エスプロカルブ [®]	不検出
エチオン	不検出
エトプロホス	不検出
エホ [®] キシコナゾール	不検出
オキサジ [®] アゾン	不検出
オキサジ [®] キシリ	不検出
オキサジ [®] クロメホン	不検出
オキサミル	不検出
オキシフルオルフェン	不検出
オリザ [®] リン	不検出
カルブ [®] ロハミド [®]	不検出
クミルロン	不検出
クロチアジン	不検出
クロマゾン	不検出
クロマフェノジド [®]	不検出
クロリダ [®] ゾン	不検出
キナルホス	不検出
キノキシフェン	不検出
クミルロン	不検出
クロマゾン	不検出
クロマフェノジド [®]	不検出
クロリダ [®] ゾン	不検出
クロルタールジメチル	不検出
クロルビ [®] リホス	不検出
クロロクスロン	不検出
クロロヘンジレート	不検出
ジ [®] ウロン	不検出
ジ [®] フェナミド [®]	不検出
ジ [®] フェノナゾール	不検出
シフルフェナミド [®]	不検出
シマジン	不検出
シメコナゾール	不検出
ジ [®] メタメトリン	不検出
ジ [®] メチビン	不検出
ジ [®] メチリモール	不検出
ジ [®] メトモルフ	不検出
ジ [®] メヒペ [®] レート	不検出
ダイムロン	不検出
チアヘンダ [®] ゾール	不検出
チアメトキサム	不検出
チオヘンカルブ [®]	不検出
テニルクロール	不検出
テブ [®] コナゾール	不検出
テブ [®] チウロン	不検出
テブ [®] フェノジド [®]	不検出
テブ [®] フェンピラ [®]	不検出
トリアジ [®] メノール	不検出
トリチコナゾール	不検出
トルクロホスメチル	不検出
ナブ [®] ロハミド [®]	不検出
ニトロタールイソプロ [®] ビル	不検出
ノバルロン	不検出
ノルフルラゾン	不検出

実施月	11
品名	ねぎ
生産地	岐阜市
農薬名	検出値(ppm)
アサコナゾール	不検出
アザメチホス	不検出
アゾキシストロビン	不検出
アトラジン	不検出
アニロホス	不検出
アメトリン	不検出
アルジカルブ [®] 及びアルド [®] キカルブ [®]	不検出
イソゾホス	不検出
イソプロチオラン	不検出
イプロハリカルブ [®]	不検出
イプロハエンホス	不検出
イミダクロブ [®] リト [®]	不検出
インダノファン	不検出
イント [®] キサカルブ [®]	不検出
エスプロカルブ [®]	不検出
エチオン	不検出
エトプロホス	不検出
エホ [®] キシコナゾール	不検出
オキサジ [®] アゾン	不検出
オキサジ [®] キシリ	不検出
オキサジ [®] クロメホン	不検出
オキサミル	不検出
オキシフルオルフェン	不検出
オリザ [®] リン	不検出
カルブ [®] ロハミド [®]	不検出
クミルロン	不検出
クロチアジン	不検出
クロマゾン	不検出
クロマフェノジド [®]	不検出
クロリダ [®] ゾン	不検出
キナルホス	不検出
カルフェントラゾンエチル	不検出
カルブ [®] ロハミド [®]	不検出
キナルホス	不検出
カロル [®] エチル	不検出
ジ [®] エフエンカルブ [®]	不検出
シフルフェナミド [®]	不検出
シプロコナゾール	不検出
シプロジ [®] ニル	不検出
シマジン	不検出
シメコナゾール	不検出
ジ [®] メタメトリン	不検出
ジ [®] メチビン	不検出
ジ [®] メチリモール	不検出
ジ [®] メトモルフ	不検出
ジ [®] メヒペ [®] レート	不検出
ダイアジ [®] ン	不検出
ダイムロン	不検出
チアヘンダ [®] ゾール	不検出
チアメトキサム	不検出
チオヘンカルブ [®]	不検出
テニルクロール	不検出
テブ [®] コナゾール	不検出
テブ [®] チウロン	不検出
テブ [®] フェノジド [®]	不検出
テブ [®] フェンピラ [®]	不検出
トリアジ [®] メノール	不検出
トリチコナゾール	不検出
トルクロホスメチル	不検出
ナブ [®] ロハミド [®]	不検出
ニトロタールイソプロ [®] ビル	不検出
ノバルロン	不検出
ノルフルラゾン	不検出

65	パラチオニメチル	不検出	テブフェノジド*	不検出	テブコナゾール	不検出
66	ビラゾリネット	不検出	テブフェンピラト*	不検出	テブチウロン	不検出
67	ビリダベン	不検出	テフルトリソ	不検出	テブフェノジド*	不検出
68	ビリフタリト*	不検出	トリアジメノール	不検出	テブフェンピラト*	不検出
69	ビリブロキシフェン	不検出	トリアジメホン	不検出	テフルトリソ	不検出
70	ビリミホスメチル	不検出	トリアレート	不検出	トリアジメノール	不検出
71	ビンクロゾリン	不検出	トリチコナゾール	不検出	トリアジメホン	不検出
72	フェナリモル	不検出	トリブホス	不検出	トリアレート	不検出
73	フェノキシカルブ*	不検出	トリフルムロン	不検出	トリチコナゾール	不検出
74	フェチオカルブ*	不検出	トリフロキシストロビン	不検出	トリブホス	不検出
75	フェノトリン	不検出	トルクロホスメチル	不検出	トリフルムロン	不検出
76	フェリムゾン	不検出	ナブロハミド*	不検出	トリフロキシストロビン	不検出
77	フェンアミドン	不検出	ニトロタルイソプロビル	不検出	トルクロホスメチル	不検出
78	フェンスルホチオン	不検出	ノバルロン	不検出	トルフェニピラト*	不検出
79	フェンチオン	不検出	パクロブトラゾール	不検出	ナブロハミド*	不検出
80	フェントエート	不検出	パラチオン	不検出	ニトロタルイソプロビル	不検出
81	フェンバレレート	不検出	パラチオンメチル	不検出	ノバルロン	不検出
82	フサライド*	不検出	ピテルタノール	不検出	ノルフルラゾン	不検出
83	ブタフェナシル	不検出	ピヘロホス	不検出	パクロブトラゾール	不検出
84	ブビリメート	不検出	ピラゾリネット	不検出	パラチオンメチル	不検出
85	ブブロフェン	不検出	ビリダベン	不検出	ピテルタノール	不検出
86	フラムプロップメチル	不検出	ピリフェノックス	不検出	ピヘロホス	不検出
87	フラメビル	不検出	ピリフタリト*	不検出	ピラゾリネット	不検出
88	フルシリニート	不検出	ピリブロキシフェン	不検出	ビリダベンチオノン	不検出
89	フルシラゾール	不検出	ピリミホスメチル	不検出	ビリダベン	不検出
90	フルリドン	不検出	ビンクロゾリン	不検出	ピリフェノックス	不検出
91	フレチラクロール	不検出	フェナミホス	不検出	ピリフタリト*	不検出
92	プロチオホス	不検出	フェナリモル	不検出	ピリブロキシフェン	不検出
93	プロハクロール	不検出	フェニトロチオン	不検出	ピリミホスメチル	不検出
94	プロハルギット	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出	ビンクロゾリン	不検出
95	プロビコナゾール	不検出	フェノキシカルブ*	不検出	フェナミホス	不検出
96	プロビサミド*	不検出	フェノチオカルブ*	不検出	フェナリモル	不検出
97	プロメトリノ	不検出	フェリムゾン	不検出	フェニトロチオン	不検出
98	プロモブチド*	不検出	フェンアミドン	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出
99	プロモプロピレート	不検出	フェンチオン	不検出	フェノキシカルブ*	不検出
100	プロモホス	不検出	フェントエート	不検出	フェニオカルブ*	不検出
101	ヘキサジノン	不検出	フサライド*	不検出	フェリムゾン	不検出
102	ヘキサフルムロン	不検出	ブタフェナシル	不検出	フェンアミドン	不検出
103	ヘキシチアゾクス	不検出	ブビリメート	不検出	フェンチオン	不検出
104	ヘナラキシル	不検出	フラムプロップメチル	不検出	フェントエート	不検出
105	ヘンシクロノン	不検出	フラメビル	不検出	フェンバレレート	不検出
106	ヘンソフェナップ*	不検出	フルアクリビリム	不検出	フサライド*	不検出
107	ヘンティメタリン	不検出	フルシリゾール	不検出	ブタフェナシル	不検出
108	ヘンフレセート	不検出	フルフェノクスロン	不検出	ブビリメート	不検出
109	ホスカリド*	不検出	フルリドン	不検出	ブブロフェン	不検出
110	マラチオン	不検出	フレチラクロール	不検出	フルメビル	不検出
111	ミクロブタニル	不検出	プロバクロール	不検出	フルアクリビリム	不検出
112	メトキシフェノジド*	不検出	プロハルギット	不検出	フルシリトリネット	不検出
113	メトラクロール	不検出	プロビコナゾール	不検出	フルシリゾール	不検出
114	モノリニュロン	不検出	プロビサミド*	不検出	フルトリニアホール	不検出
115	リニュロン	不検出	プロフェノホス	不検出	フルリドン	不検出
116	ルフェヌロン	不検出	プロホキスル	不検出	フレチラクロール	不検出
117	レナシル	不検出	プロメトリノ	不検出	プロチオホス	不検出
118			プロモブチド*	不検出	プロバクロール	不検出
119			プロモプロピレート	不検出	プロバルギット	不検出
120			ヘキサジノン	不検出	プロビコナゾール	不検出
121			ヘキサフルムロン	不検出	プロビサミド*	不検出
122			ヘキシチアゾクス	不検出	プロフェノホス	不検出
123			ヘナラキシル	不検出	プロホキスル	不検出
124			ヘンシクロノン	不検出	プロトリノ	不検出
125			ヘンソフェナップ*	不検出	プロモブチド*	不検出
126			ヘンティメタリン	不検出	プロモプロピレート	不検出
127			ヘンフルラゾン	不検出	プロモホス	不検出
128			ヘンフレセート	不検出	ヘキサジノン	不検出
129			ホスカリド*	不検出	ヘキサフルムロン	不検出
130			ホスチアセート	不検出	ヘキシチアゾクス	不検出
131			マラチオン	不検出	ヘナラキシル	不検出
132			ミクロブタニル	不検出	ヘルメトリノ	不検出
133			メトミノストロビン(E体)	不検出	ヘンシクロノン	不検出

134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151

メミノストロビン(Z体)	不検出	ベンゾフェナップ [®]	不検出
メラクロール	不検出	ベンフルラリン	不検出
メフェナセット	不検出	ベンフレセト	不検出
メプロニル	不検出	ホスチアゼート	不検出
モノリニュロン	不検出	マラチオン	不検出
ラクトフェン	不検出	ミクロブタニル	不検出
リニュロン	不検出	メチダチオン	不検出
ルフェヌロン	不検出	メキシフェノジド [®]	不検出
		メミノストロビン(E体)	不検出
		メミノストロビン(Z体)	不検出
		メラクロール	不検出
		メフェナセット	不検出
		メプロニル	不検出
		モノリニュロン	不検出
		ラクトフェン	不検出
		リニュロン	不検出
		ルフェヌロン	不検出
		レナシル	不検出