

令和元年度 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	2	実施月	2	実施月	2
品名	いちご	品名	いちご	品名	ほうれんそう
生産地	岐阜市	生産地	岐阜市	生産地	岐阜市
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	アザメチホス	不検出
4 アジンホスメチル	不検出	アジンホスメチル	不検出	アジンホスメチル	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	アゾキシストロビン	不検出
6 アトラジン	不検出	アトラジン	不検出	アトラジン	不検出
7 アニロホス	不検出	アニロホス	不検出	アニロホス	不検出
8 アメトリン	不検出	アメトリン	不検出	アメトリン	不検出
9 アルジカルブ [®] 及びアルト [®] キシカルブ [®]	不検出	アルジカルブ [®] 及びアルト [®] キシカルブ [®]	不検出	アルジカルブ [®] 及びアルト [®] キシカルブ [®]	不検出
10 イサゾホス	不検出	イサゾホス	不検出	イサゾホス	不検出
11 イソプロチオラン	不検出	イソプロチオラン	不検出	イソプロチオラン	不検出
12 イプロハリカルブ [®]	不検出	イプロハリカルブ [®]	不検出	イプロハリカルブ [®]	不検出
13 イプロヘンホス	不検出	イプロヘンホス	不検出	イプロヘンホス	不検出
14 イミダクロブリト [®]	不検出	イミダクロブリト [®]	不検出	イミダクロブリト [®]	不検出
15 インダノファン	不検出	インダノファン	不検出	インダノファン	不検出
16 インドキサカルブ [®]	不検出	インドキサカルブ [®]	不検出	インドキサカルブ [®]	不検出
17 エスプロカルブ [®]	不検出	エスプロカルブ [®]	不検出	エスプロカルブ [®]	不検出
18 エチオン	不検出	エチオン	不検出	エチオン	不検出
19 エティフェンホス	不検出	エティフェンホス	不検出	エティフェンホス	不検出
20 エトプロホス	不検出	エトプロホス	不検出	エトプロホス	不検出
21 エボキシコナゾール	不検出	エボキシコナゾール	不検出	エボキシコナゾール	不検出
22 オキサジ [®] ゾン	不検出	オキサジ [®] ゾン	不検出	オキサジ [®] キル	不検出
23 オキサジ [®] キル	不検出	オキサジ [®] キル	不検出	オキサジ [®] クロメホン	不検出
24 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
25 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
26 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	オリザリソ	不検出
27 オリザリソ	不検出	オリザリソ	不検出	カズサホス	不検出
28 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
29 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	カルブロハミド [®]	不検出
30 カルブロハミド [®]	不検出	カルブロハミド [®]	不検出	キナルホス	不検出
31 キナルホス	不検出	キナルホス	不検出	キノキシフェン	不検出
32 キノキシフェン	不検出	キノキシフェン	不検出	クミルロン	不検出
33 クミルロン	不検出	クミルロン	不検出	クロチアニジン [®]	0.01(40)
34 クロチアニジン [®]	不検出	クロチアニジン [®]	不検出	クロマゾン	不検出
35 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
36 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
37 クロリダゾン [®]	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
38 クロルタールジメチル	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
39 クロルビリホス	不検出	クロルビリホス	不検出	クロルビリホスメチル	不検出
40 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	クロルプロファム	不検出
41 クロルプロファム	不検出	クロルプロファム	不検出	クロロクスロン	不検出
42 クロロクスロン	不検出	クロロクスロン	不検出	クロロベンジレート	不検出
43 クロロベンジレート	不検出	クロロベンジレート	不検出	シアノホス	不検出
44 シアノホス	不検出	シアノホス	不検出	ジウロン	不検出
45 ジウロン	不検出	ジウロン	不検出	ジエトフェンカルブ [®]	不検出
46 ジエトフェンカルブ [®]	不検出	ジエトフェンカルブ [®]	不検出	シクロエート	不検出
47 ジクロホップ [®] メチル	不検出	ジクロホップ [®] メチル	不検出	ジクロホップ [®] メチル	不検出
48 シハロトリ	不検出	シハロトリ	不検出	シハロトリ	不検出
49 ジフェナミド [®]	不検出	ジフェナミド [®]	不検出	ジフェナミド [®]	不検出
50 ジフェノコナゾール	不検出	ジフェノコナゾール	不検出	ジフェノコナゾール	不検出
51 シフルフェナミド [®]	不検出	シフルフェナミド [®]	不検出	シフルフェナミド [®]	不検出
52 シプロコナゾール	不検出	シプロコナゾール	不検出	シプロコナゾール	不検出
53 シプロジニル	不検出	シプロジニル	不検出	シプロジニル	不検出
54 シマジン	不検出	シマジン	不検出	シマジン	不検出
55 シメコナゾール	不検出	シメコナゾール	不検出	シメコナゾール	不検出
56 ジメタトリン	不検出	ジメタトリン	不検出	ジメタトリン	不検出
57 ジメチビン	不検出	ジメチビン	不検出	ジメチビン	不検出
58 ジメチリモール	不検出	ジメチリモール	不検出	ジメチリモール	不検出
59 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	ジメチルビンホス(2体)	不検出
60 ジメトモルフ	不検出	ジメトモルフ	不検出	ジメトモルフ	不検出
				ジメビペレート	不検出

61	ジメビペレート	不検出	ジメビペレート	不検出	ダイアジノン	不検出
62	ダイアジノン	不検出	ダイアジノン	不検出	ダイムロン	不検出
63	ダイムロン	不検出	ダイムロン	不検出	チアクロブリト	不検出
64	チアクロブリト	不検出	チアクロブリト	不検出	チアベンダゾール	不検出
65	チアヘンダゾール	不検出	チアヘンダゾール	不検出	チアメトキサム	不検出
66	チアメトキサム	不検出	チアメトキサム	不検出	チオジカルブ及びメミル	不検出
67	チオジカルブ及びメミル	不検出	チオジカルブ及びメミル	不検出	チオヘンカルブ	不検出
68	チオヘンカルブ	不検出	チオヘンカルブ	不検出	テトラジホン	不検出
69	テトラジホン	不検出	テトラジホン	不検出	テニルクロール	不検出
70	テニルクロール	不検出	テニルクロール	不検出	テブコナゾール	不検出
71	テブコナゾール	不検出	テブコナゾール	不検出	テブチウロン	不検出
72	テブチウロン	不検出	テブチウロン	不検出	テブフェノジト	不検出
73	テブフェノジト	不検出	テブフェノジト	不検出	テフルトリソ	不検出
74	テフルトリソ	不検出	テフルトリソ	不検出	トリアジメノール	不検出
75	トリアジメノール	不検出	トリアジメノール	不検出	トリアジメホン	不検出
76	トリアジメホン	不検出	トリアジメホン	不検出	トリアレート	不検出
77	トリアレート	不検出	トリアレート	不検出	トリチコナゾール	不検出
78	トリチコナゾール	不検出	トリチコナゾール	不検出	トリブホス	不検出
79	トリブホス	不検出	トリブホス	不検出	トリフルムロン	不検出
80	トリフルムロン	不検出	トリフルムロン	不検出	トリフロキシストロビン	不検出
81	トリフロキシストロビン	不検出	トリフロキシストロビン	不検出	トルクロホスメチル	不検出
82	トルクロホスメチル	不検出	トルクロホスメチル	不検出	トルフェニブリト	不検出
83	トルフェニブリト	不検出	トルフェニブリト	不検出	ナブロハミト	不検出
84	ナブロハミト	不検出	ナブロハミト	不検出	ニトロタールイソプロピル	不検出
85	ニトロタールイソプロピル	不検出	ニトロタールイソプロピル	不検出	ノバルロン	不検出
86	ノバルロン	不検出	ノバルロン	不検出	ノルフルラゾン	不検出
87	ノルフルラゾン	不検出	ノルフルラゾン	不検出	パクロブトラゾール	不検出
88	パクロブトラゾール	不検出	パクロブトラゾール	不検出	バラチオン	不検出
89	バラチオン	不検出	バラチオン	不検出	バラチオンメチル	不検出
90	バラチオンメチル	不検出	バラチオンメチル	不検出	ビテルタノール	不検出
91	ビテルタノール	不検出	ビテルタノール	不検出	ヒペロホス	不検出
92	ヒペロホス	不検出	ヒペロホス	不検出	ビラソリネット	不検出
93	ビラソリネット	不検出	ビラソリネット	不検出	ビリダフェンチオン	不検出
94	ビリダフェンチオン	不検出	ビリダフェンチオン	不検出	ビリダベン	不検出
95	ビリダベン	不検出	ビリダベン	不検出	ビリフェノックス	不検出
96	ビリフェノックス	不検出	ビリフェノックス	不検出	ビリフタリト	不検出
97	ビリフタリト	不検出	ビリフタリト	不検出	ビリブロキシフェン	不検出
98	ビリブロキシフェン	不検出	ビリブロキシフェン	不検出	ビリミホスメチル	不検出
99	ビリミホスメチル	不検出	ビリミホスメチル	不検出	ビンクロゾリン	不検出
100	ビンクロゾリン	不検出	ビンクロゾリン	不検出	フェナミホス	不検出
101	フェナミホス	不検出	フェナミホス	不検出	フェナリモル	不検出
102	フェナリモル	不検出	フェナリモル	不検出	フェニトロチオン	不検出
103	フェニトロチオン	不検出	フェニトロチオン	不検出	フェノキシカルブ	不検出
104	フェノキサプロッペチル	不検出	フェノキサプロッペチル	不検出	フェノチオカルブ	不検出
105	フェノキシカルブ	不検出	フェノキシカルブ	不検出	フェリムゾン	不検出
106	フェノチオカルブ	不検出	フェノチオカルブ	不検出	フェンアミドン	不検出
107	フェリムゾン	不検出	フェリムゾン	不検出	フェンチオン	不検出
108	フェンアミドン	不検出	フェンアミドン	不検出	フェントエート	不検出
109	フェンチオン	不検出	フェンチオン	不検出	フェンバレート	不検出
110	フェントエート	不検出	フェントエート	不検出	フサライト	不検出
111	フェンバレート	不検出	フェンバレート	不検出	ブタフェナシル	不検出
112	フサライト	不検出	フサライト	不検出	ブピリメート	不検出
113	ブタフェナシル	不検出	ブタフェナシル	不検出	ラムプロップメチル	不検出
114	ブピリメート	不検出	ブピリメート	不検出	フルメトビル	不検出
115	ブプロフェン	不検出	ブプロフェン	不検出	フルアクリピリム	不検出
116	フルムプロップメチル	不検出	フルムプロップメチル	不検出	フルシリネット	不検出
117	フルメビル	不検出	フルメビル	不検出	フルシラゾール	不検出
118	フルアクリピリム	不検出	フルアクリピリム	不検出	フルトリアホール	不検出
119	フルシリネット	不検出	フルシリネット	不検出	フルフェノクスロン	不検出
120	フルシリゾール	不検出	フルシリゾール	不検出	フルリドン	不検出
121	フルトリアホール	不検出	フルトリアホール	不検出	プレチラクロール	不検出
122	フルフェノクスロン	不検出	フルフェノクスロン	不検出	プロチオホス	不検出
123	フルリドン	不検出	フルリドン	不検出	プロバクロール	不検出
124	プレチラクロール	不検出	プレチラクロール	不検出	プロビコナゾール	不検出
125	プロチオホス	不検出	プロチオホス	不検出	プロビサミド	不検出
126	プロバクロール	不検出	プロバクロール	不検出	プロフェノホス	不検出
127	プロハルギット	不検出	プロハルギット	不検出	プロホキスル	不検出
128	プロビコナゾール	不検出	プロビコナゾール	不検出	プロメトリ	不検出
129	プロビサミド	不検出	プロビサミド	不検出	プロモブチド	不検出
					プロモブロピレート	不検出
					プロモホス	不検出

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

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

130	ヘキサジノン	不検出
131	ヘキサフルムロン	不検出
132	ヘキンチアゾクス	不検出
133	ヘナラキシル	不検出
134	ヘンゾフェナップ	不検出
135	ヘンティメタリン	不検出
136	ヘンフルラリン	不検出
137	ヘンフレセート	不検出
138	ホスチアセート	不検出
139	マラチオン	不検出
140	ミクロブタニル	不検出
141	メチダチオン	不検出
142	メキシフェノジト	不検出
143	メミノストロビン(E体)	不検出
144	メミノストロビン(Z体)	不検出
145	メトラクロール	不検出
146	メフェナセット	不検出
147	メプロニル	不検出
148	モリリュロン	不検出
149	ラクトフェン	不検出
150	リニュロン	不検出
151	ルフェヌロン	不検出
152	レナシル	不検出