

# 令和2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	8
品名	レタス
生産地	長野県
農薬名	検出値(ppm)
1 EPN	不検出
2 アザコナゾール	不検出
3 アジンホスメチル	不検出
4 アトラジン	不検出
5 アニロホス	不検出
6 アトリン	不検出
7 アルシカルブ <sup>®</sup> 及びアルド <sup>®</sup> キシカルブ <sup>®</sup>	不検出
8 イソゾホス	不検出
9 イソプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
10 イソプロチオラン	不検出
11 イプロハ <sup>®</sup> リカルブ <sup>®</sup>	不検出
12 イプロヘン <sup>®</sup> ホス	不検出
13 インダノファン	不検出
14 インドキサカルブ <sup>®</sup>	不検出
15 エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
16 エチオン	不検出
17 エディフェンホス	不検出
18 エトプロホス	不検出
19 エホキシコナゾール	不検出
20 オキサジアゾン	不検出
21 オキサジキシル	不検出
22 オキサジクロメホン	不検出
23 オキサミル	不検出
24 オキシフルオルフェン	不検出
25 オリザリン	不検出
26 カスサホス	不検出
27 カルフェントラゾンエチル	不検出
28 カルプロハミド <sup>®</sup>	不検出
29 キナルホス	不検出
30 キノキシフェン	不検出
31 クミルロン	不検出
32 クロマゾン	不検出
33 クロマフェニト <sup>®</sup>	不検出
34 クロリダゾン	不検出
35 クロルタールジメチル	不検出
36 クロルピリホスメチル	不検出
37 クロルプロファム	不検出
38 クロロクスロン	不検出
39 クロロベンジレート	不検出
40 ジウロン	不検出
41 ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出
42 シクロエート	不検出
43 ジクロホップメチル	不検出
44 ジフェナミド <sup>®</sup>	不検出
45 シフルフェナミド <sup>®</sup>	不検出
46 シプロコナゾール	不検出
47 シプロジニル	不検出
48 シマジン	不検出
49 シメコナゾール	不検出
50 ジメタトリン	不検出
51 ジメチピン	不検出
52 ジメチリモール	不検出
53 ジメチルピンホス(Z体)	不検出
54 ジメトモルフ	不検出
55 ジメヒペレート	不検出
56 ダイアジノン	不検出
57 ダイムロン	不検出
58 チアクロプロリト <sup>®</sup>	不検出
59 チアベンダゾール	不検出
60 チオベンカルブ <sup>®</sup>	不検出

実施月	8
品名	トマト
生産地	岐阜県
農薬名	検出値(ppm)
EPN	不検出
アザコナゾール	不検出
アザメチホス	不検出
アジンホスメチル	不検出
アゾキシストロピン	不検出
アトラジン	不検出
アニロホス	不検出
アトリン	不検出
アルシカルブ <sup>®</sup> 及びアルド <sup>®</sup> キシカルブ <sup>®</sup>	不検出
イソゾホス	不検出
イソプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
イソプロチオラン	不検出
イプロハ <sup>®</sup> リカルブ <sup>®</sup>	不検出
イプロヘン <sup>®</sup> ホス	不検出
イミダクロプロリト <sup>®</sup>	不検出
インダノファン	不検出
インドキサカルブ <sup>®</sup>	不検出
エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
エチオン	不検出
エディフェンホス	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
オキサジキシル	不検出
オキサジクロメホン	不検出
オキシフルオルフェン	不検出
オリザリン	不検出
カスサホス	不検出
カルフェントラゾンエチル	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
クロチアニジン	不検出
クロマゾン	不検出
クロマフェニト <sup>®</sup>	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
クロルピリホス	不検出
クロルピリホスメチル	不検出
クロルプロファム	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
シアノホス	不検出
ジウロン	不検出
ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出
シクロエート	不検出
ジクロホップメチル	不検出
シハトリン	不検出
ジフェナミド <sup>®</sup>	不検出
シフルフェナミド <sup>®</sup>	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
ジメタトリン	不検出
ジメチピン	不検出
ジメチリモール	不検出
ジメチルピンホス(Z体)	不検出
ジメトモルフ	不検出
ジメヒペレート	不検出
ダイアジノン	不検出
ダイムロン	不検出

実施月	8
品名	なし
生産地	岐阜市
農薬名	検出値(ppm)
EPN	不検出
アザコナゾール	不検出
アザメチホス	不検出
アジンホスメチル	不検出
アトラジン	不検出
アニロホス	不検出
アトリン	不検出
アルシカルブ <sup>®</sup> 及びアルド <sup>®</sup> キシカルブ <sup>®</sup>	不検出
イソゾホス	不検出
イソプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
イソプロチオラン	不検出
イプロハ <sup>®</sup> リカルブ <sup>®</sup>	不検出
イプロヘン <sup>®</sup> ホス	不検出
イミダクロプロリト <sup>®</sup>	不検出
インダノファン	不検出
インドキサカルブ <sup>®</sup>	不検出
エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
エチオン	不検出
エディフェンホス	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
オキサジキシル	不検出
オキサジクロメホン	不検出
オキシフルオルフェン	不検出
オリザリン	不検出
カスサホス	不検出
カルフェントラゾンエチル	不検出
カルプロハミド <sup>®</sup>	不検出
キナルホス	不検出
クミルロン	不検出
クロチアニジン	不検出
クロマゾン	不検出
クロマフェニト <sup>®</sup>	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
クロルピリホス	不検出
クロルピリホスメチル	不検出
クロルプロファム	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
ジウロン	不検出
ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出
シクロエート	不検出
ジクロホップメチル	不検出
シハトリン	不検出
ジフェナミド <sup>®</sup>	不検出
シフェノコナゾール	不検出
シフルフェナミド <sup>®</sup>	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
ジメタトリン	不検出
ジメチピン	不検出
ジメチリモール	不検出
ジメチルピンホス(Z体)	不検出
ジメトモルフ	不検出
ジメヒペレート	不検出
ダイアジノン	不検出

61	テトラジホン	不検出	チアクロプリド	不検出	タイムロン	不検出
62	テニクロー	不検出	チアヘンダゾール	不検出	チアクロプリド	不検出
63	テフコナゾール	不検出	チオシカルブ及びメソミル	不検出	チアヘンダゾール	不検出
64	テフチウロン	不検出	チオヘンカルブ	不検出	チアトキサム	不検出
65	テフフェニゾト	不検出	テトラジホン	不検出	チオヘンカルブ	不検出
66	テフフェンピラト	不検出	テニクロー	不検出	テトラジホン	不検出
67	テフルトリン	不検出	テフコナゾール	不検出	テニクロー	不検出
68	トリアジメノール	不検出	テフチウロン	不検出	テフコナゾール	不検出
69	トリアジメホン	不検出	テフフェニゾト	不検出	テフチウロン	不検出
70	トリアレート	不検出	テフフェンピラト	不検出	テフフェニゾト	不検出
71	トリチコナゾール	不検出	テフルトリン	不検出	テフフェンピラト	不検出
72	トリブホス	不検出	トリアジメノール	不検出	テフルトリン	不検出
73	トリフルムロン	不検出	トリアジメホン	不検出	トリアジメノール	不検出
74	トリフロキシストロビン	不検出	トリアレート	不検出	トリアジメホン	不検出
75	トルクロホスメチル	不検出	トリチコナゾール	不検出	トリアレート	不検出
76	ナフロハミド	不検出	トリブホス	不検出	トリチコナゾール	不検出
77	ニトロタールイソプロピル	不検出	トリフルムロン	不検出	トリブホス	不検出
78	ノバルロン	不検出	トリフロキシストロビン	不検出	トリフルムロン	不検出
79	ハクプロトラゾール	不検出	トルクロホスメチル	不検出	トリフロキシストロビン	不検出
80	ハラチオン	不検出	トルフェンピラト	不検出	トリフロキシストロビン	不検出
81	ハラチオンメチル	不検出	ナフロハミド	不検出	トルクロホスメチル	不検出
82	ビテルタノール	不検出	ニトロタールイソプロピル	不検出	トルフェンピラト	不検出
83	ビペロホス	不検出	ノバルロン	不検出	ナフロハミド	不検出
84	ピラゾリネート	不検出	ノルフルラジン	不検出	ニトロタールイソプロピル	不検出
85	ピリダフェンチオン	不検出	ハクプロトラゾール	不検出	ノバルロン	不検出
86	ピリダヘン	不検出	ハラチオン	不検出	ノルフルラジン	不検出
87	ピリフェノックス	不検出	ハラチオンメチル	不検出	ハクプロトラゾール	不検出
88	ピリフタリト	不検出	ビテルタノール	不検出	ハラチオン	不検出
89	ピリフロキシフェン	不検出	ビペロホス	不検出	ハラチオンメチル	不検出
90	ピリミホスメチル	不検出	ピラゾリネート	不検出	ビテルタノール	不検出
91	ピンクロゾリン	不検出	ピリダフェンチオン	不検出	ビペロホス	不検出
92	フェナリモル	不検出	ピリダヘン	不検出	ピラゾリネート	不検出
93	フェニトロチオン	不検出	ピリフェノックス	不検出	ピリダフェンチオン	不検出
94	フェノキサプロップエチル	不検出	ピリフタリト	不検出	ピリダヘン	不検出
95	フェキシカルブ	不検出	ピリフロキシフェン	不検出	ピリフェノックス	不検出
96	フェチオカルブ	不検出	ピリミホスメチル	不検出	ピリフタリト	不検出
97	フェリムゾン	不検出	ピンクロゾリン	不検出	ピリフロキシフェン	不検出
98	フェンアミトン	不検出	フェナミホス	不検出	ピリミホスメチル	不検出
99	フェンシルホチオン	不検出	フェナリモル	不検出	ピンクロゾリン	不検出
100	フェンチオン	不検出	フェニトロチオン	不検出	フェナミホス	不検出
101	フェントエート	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出	フェナリモル	不検出
102	フサライド	不検出	フェキシカルブ	不検出	フェニトロチオン	0.01(0.5)
103	フタフェナシル	不検出	フェチオカルブ	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出
104	フビリメート	不検出	フェノリジン	不検出	フェキシカルブ	不検出
105	フプロフェジン	不検出	フェリムゾン	不検出	フェチオカルブ	不検出
106	フラムプロップメチル	不検出	フェンアミトン	不検出	フェノリジン	不検出
107	フラムピル	不検出	フェンチオン	不検出	フェリムゾン	不検出
108	フルアクリピリム	不検出	フェントエート	不検出	フェンアミトン	不検出
109	フルシラゾール	不検出	フェンバレレート	不検出	フェンシルホチオン	不検出
110	フルトリアホール	不検出	フサライド	不検出	フェンチオン	不検出
111	フルフェノクスロン	不検出	フタフェナシル	不検出	フェントエート	不検出
112	フルリドン	不検出	フビリメート	不検出	フェンバレレート	不検出
113	フレチラクロー	不検出	フプロフェジン	不検出	フサライド	不検出
114	フロチオホス	不検出	フラムプロップメチル	不検出	フタフェナシル	不検出
115	フロハクロー	不検出	フラムピル	不検出	フビリメート	不検出
116	フロハルキット	不検出	フルアクリピリム	不検出	フプロフェジン	不検出
117	フロビコナゾール	不検出	フルシラゾール	不検出	フラムプロップメチル	不検出
118	フロビサミド	不検出	フルトリアホール	不検出	フラムピル	不検出
119	フロフェノホス	不検出	フルシラゾール	不検出	フルアクリピリム	不検出
120	フロホキシル	不検出	フルトリアホール	不検出	フルシラゾール	不検出
121	フロモリン	不検出	フルリドン	不検出	フルシラゾール	不検出
122	フロモフチド	不検出	フレチラクロー	不検出	フルトリアホール	不検出
123	フロモフロピレート	不検出	フロチオホス	不検出	フルフェノクスロン	不検出
124	フロモホス	不検出	フロハクロー	不検出	フルリドン	不検出
125	ヘキサジノン	不検出	フロハルキット	不検出	フロハクロー	不検出
126	ヘキサフルムロン	不検出	フロビコナゾール	不検出	フロハルキット	不検出
127	ヘキシチアゾクス	不検出	フロビサミド	不検出	フロビコナゾール	不検出
128	ヘナラキシル	不検出	フロフェノホス	不検出	フロビサミド	不検出
129	ベルトリン	不検出	フロホキシル	不検出	フロフェノホス	不検出
130	ベンシクロン	不検出	フロモリン	不検出	フロホキシル	不検出
			フロモフチド	不検出	フロモリン	不検出

131	ベンゾフェナップ	不検出
132	ペンタメタリン	不検出
133	ベンフルリン	不検出
134	ベンフレート	不検出
135	ホスカリト	0.09(40)
136	マラチオン	不検出
137	マイクロタニル	不検出
138	メチダチオン	不検出
139	トキシフェノジト	不検出
140	トミノストロピン(E体)	不検出
141	トミノストロピン(Z体)	不検出
142	トラクロール	不検出
143	メフェナセット	不検出
144	メフロニル	不検出
145	モリニューロン	不検出
146	ラクトフェン	不検出
147	リニューロン	不検出
148	ルフエヌロン	不検出
149	レナシル	不検出

プロモフロピレート	不検出
プロモホス	不検出
ヘキサジノン	不検出
ヘキシチアゾクス	不検出
ヘナラキシル	不検出
ヘルメリン	不検出
ペンシクロン	不検出
ベンゾフェナップ	不検出
ペンタメタリン	不検出
ベンフレート	不検出
ホスチアセート	不検出
マラチオン	不検出
マイクロタニル	不検出
メチダチオン	不検出
トキシフェノジト	不検出
トミノストロピン(E体)	不検出
トミノストロピン(Z体)	不検出
トラクロール	不検出
メフェナセット	不検出
メフロニル	不検出
モリニューロン	不検出
ラクトフェン	不検出
リニューロン	不検出
ルフエヌロン	不検出
レナシル	不検出

プロモブチト	不検出
プロモフロピレート	不検出
プロモホス	不検出
ヘキサジノン	不検出
ヘキサフルムロン	不検出
ヘキシチアゾクス	不検出
ヘナラキシル	不検出
ヘルメリン	不検出
ペンシクロン	不検出
ベンゾフェナップ	不検出
ペンタメタリン	不検出
ベンフレート	不検出
ホスカリト	不検出
ホスチアセート	不検出
マラチオン	不検出
マイクロタニル	不検出
メチダチオン	不検出
トキシフェノジト	不検出
トミノストロピン(E体)	不検出
トミノストロピン(Z体)	不検出
トラクロール	不検出
メフェナセット	不検出
メフロニル	不検出
モリニューロン	不検出
ラクトフェン	不検出
リニューロン	不検出
ルフエヌロン	不検出
レナシル	不検出

150  
151  
152  
153  
154  
155  
156  
157  
158