

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	7	実施月	7	実施月	7
品名	パブリカ	品名	にんにく	品名	ごぼう
生産地	韓国	生産地	中国	生産地	群馬県
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 アサノナゾール	不検出	アサノナゾール	不検出	アサノナゾール	不検出
3 アジンホスメチル	不検出	アゾキシストロビン	不検出	アジンホスメチル	不検出
4 アトラン	不検出	アトラン	不検出	アトラン	不検出
5 アニロホス	不検出	アニロホス	不検出	アニロホス	不検出
6 アメトリン	不検出	アメトリン	不検出	アメトリン	不検出
7 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	アルジカルブ [®] 及びアルド [®] キシカルブ [®]	不検出
8 イソゾホス	不検出	イソゾホス	不検出	イソゾホス	不検出
9 イソプロカルブ [®]	不検出	イソプロカルブ [®]	不検出	イソプロカルブ [®]	不検出
10 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
11 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
12 イプロヘンホス	不検出	イント [®] キサカルブ [®]	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	エスプロカルブ [®]	不検出	イミダクロプリト [®]	不検出
14 インダノファン	不検出	エディフェンホス	不検出	インダノファン	不検出
15 イント [®] キサカルブ [®]	不検出	エトプロホス	不検出	イント [®] キサカルブ [®]	不検出
16 エスプロカルブ [®]	不検出	エボ [®] キシコナゾール	不検出	エスプロカルブ [®]	不検出
17 エチオン	不検出	オキサジ [®] ゾン	不検出	エチオン	不検出
18 エディフェンホス	不検出	オキサジ [®] キシル	不検出	エディフェンホス	不検出
19 エトプロホス	不検出	オキサジ [®] クロメホン	不検出	エトプロホス	不検出
20 エボ [®] キシコナゾール	不検出	オキサミル	不検出	エボ [®] キシコナゾール	不検出
21 オキサジ [®] ゾン	不検出	オリザリン	不検出	オキサミル	不検出
22 オキサジ [®] キシル	不検出	カズ [®] サホス	不検出	オリザリン	不検出
23 オキサジ [®] クロメホン	不検出	カルプロハミト [®]	不検出	カズ [®] サホス	不検出
24 オキサミル	不検出	キナルホス	不検出	カルプロハミト [®]	不検出
25 オキシフルオルフェン	不検出	キノキシフェン	不検出	キナルホス	不検出
26 オリザリン	不検出	クミルロン	不検出	キノキシフェン	不検出
27 カズ [®] サホス	不検出	クロマゾン	不検出	クミルロン	不検出
28 カルフェントラゾンエチル	不検出	クロマフェノジト [®]	不検出	クロマフェノジト [®]	不検出
29 カルプロハミト [®]	不検出	クロルタールジメチル	不検出	クロマフェノジト [®]	不検出
30 キノキシフェン	不検出	クロルビリホス	不検出	クロマフェノジト [®]	不検出
31 クミルロン	不検出	クロルビリホスメチル	不検出	クロリダゾン	不検出
32 クロマゾン	不検出	クロルプロファム	不検出	クロリダゾン	不検出
33 クロマフェノジト [®]	不検出	クロロケスロン	不検出	クロルタールジメチル	不検出
34 クロリダゾン	不検出	クロロベンジレート	不検出	クロルビリホス	不検出
35 クロルタールジメチル	不検出	シアノホス	不検出	クロルビリホスメチル	不検出
36 クロルビリホス	不検出	ジエトフェンカルブ [®]	不検出	クロルプロファム	不検出
37 クロルビリホスメチル	不検出	シクロエート	不検出	クロロケスロン	不検出
38 クロルプロファム	不検出	ジクロホップ [®] メチル	不検出	クロロベンジレート	不検出
39 クロロクスロン	不検出	シハロトリ	不検出	シアノホス	不検出
40 クロロベンジレート	不検出	ジフェナキト [®]	不検出	ジウロン	不検出
41 シアノホス	不検出	ジフェノナゾール	不検出	ジエトフェンカルブ [®]	不検出
42 ジウロン	不検出	シフルフェナキト [®]	不検出	シクロエート	不検出
43 ジエトフェンカルブ [®]	不検出	シプロナゾール	不検出	ジクロホップ [®] メチル	不検出
44 シクロエート	不検出	シプロシニル	不検出	シハロトリ	不検出
45 ジクロホップ [®] メチル	不検出	シメコナゾール	不検出	ジフェナキト [®]	不検出
46 シハロトリ	不検出	ジメチビン	不検出	シフルフェナキト [®]	不検出
47 ジフェナキト [®]	不検出	ジメチリモール	不検出	シプロコナゾール	不検出
48 ジフェノナゾール	不検出	ジメチルビンホス(Z体)	不検出	シメチビン	不検出
49 シフルフェナキト [®]	不検出	ジメトモルフ	不検出	シメチリモール	不検出
50 シプロナゾール	不検出	ダイムロン	不検出	ジメチルビンホス(Z体)	不検出
51 シプロジニル	不検出	チアヘンダゾール	不検出	ジメトモルフ	不検出
52 シマジン	不検出	チオジカルブ [®] 及びメミル	不検出	チオジカルブ [®]	不検出
53 シメコナゾール	不検出	チオヘンカルブ [®]	不検出	チオヘンカルブ [®]	不検出
54 ジメタメトリン	不検出	テトラジ [®] ホン	不検出	テトラジ [®] ホン	不検出
55 ジメチビン	不検出	テニルクロール	不検出	テニルクロール	不検出
56 ジメチリモール	不検出	テブ [®] コナゾール	不検出	テブ [®] コナゾール	不検出
57 ジメチルビンホス(Z体)	不検出	テブ [®] ウロン	不検出	テブ [®] ウロン	不検出
58 ジメトモルフ	不検出	テブ [®] フェノジト [®]	不検出	テブ [®] フェノジト [®]	不検出
59 ジヒペレート	不検出	テブ [®] フェンピラト [®]	不検出	ダイアジン	不検出

60	ダイアジノン	不検出
61	ダイムロン	不検出
62	チアクロブリト	不検出
63	チアヘンタゾール	不検出
64	チアメキサム	不検出
65	チオジカルブ及びメソミル	不検出
66	チオヘンカルブ	不検出
67	テラジーホン	不検出
68	テニルクロール	不検出
69	テブコナゾール	不検出
70	テブチウロン	不検出
71	テブフェノジド	不検出
72	テブフェンピラト	不検出
73	テフルトリン	不検出
74	トリアジメノール	不検出
75	トリアジメホン	不検出
76	トリアレート	不検出
77	トリチコナゾール	不検出
78	トリブホス	不検出
79	トリフロキシストロビン	不検出
80	トルクロホスメチル	不検出
81	ナブロハミド	不検出
82	ニトロターライソフロビル	不検出
83	ノバルロン	不検出
84	ノルフルラゾン	不検出
85	パクロブトラゾール	不検出
86	パラチオン	不検出
87	パラチオニメチル	不検出
88	ピテルタノール	不検出
89	ピリダベン	不検出
90	ピリフェノックス	不検出
91	ピリフタリト	不検出
92	ピリブロキシフェン	不検出
93	ピリミホスメチル	不検出
94	ピンクロゾリン	不検出
95	フェナミホス	不検出
96	フェナリモル	不検出
97	フェニトロチオン	不検出
98	フェノキサプロップエチル	不検出
99	フェキシカルブ	不検出
100	フェノチオカルブ	不検出
101	フェリムゾン	不検出
102	フェニアミド	不検出
103	フェンチオン	不検出
104	フェントエート	不検出
105	フェンバレート	不検出
106	フサライド	不検出
107	ブタフェナシル	不検出
108	ブヒメート	不検出
109	ブロフェジン	不検出
110	フラムプロップメチル	不検出
111	フラメビル	不検出
112	フルアクリピリム	不検出
113	フルシリネート	不検出
114	フルシラゾール	不検出
115	フルトリアホール	不検出
116	フルフェノクロン	不検出
117	フルリドン	不検出
118	ブレチラクロール	不検出
119	ブロチオホス	不検出
120	ブロハクロール	不検出
121	ブロビコナゾール	不検出
122	ブロビサミド	不検出
123	ブロフェノホス	不検出
124	ブロホキスル	不検出
125	ブロメトリン	不検出
126	ブロモブチド	不検出
127	ブロモプロピレート	不検出
128	ブロモホス	不検出
テフルトリン	不検出	
トリアジメホン	不検出	
トリブホス	不検出	
トルクロホスメチル	不検出	
ナブロハミド	不検出	
パクロブトラゾール	不検出	
ピテルタノール	不検出	
ピリダベン	不検出	
ピリフェノックス	不検出	
ピリフタリト	不検出	
ピリブロキシフェン	不検出	
ピリミホスメチル	不検出	
ピンクロゾリン	不検出	
フェナミホス	不検出	
フェナリモル	不検出	
フェニトロチオン	不検出	
フェノキサプロップエチル	不検出	
フェキシカルブ	不検出	
フェノチオカルブ	不検出	
フェリムゾン	不検出	
フェニアミド	不検出	
フェンチオン	不検出	
フェントエート	不検出	
フェンバレート	不検出	
フサライド	不検出	
ブタフェナシル	不検出	
ブヒメート	不検出	
ブロフェジン	不検出	
フルシリネート	不検出	
フルシラゾール	不検出	
フルトリアホール	不検出	
フルフェノクロン	不検出	
フルリドン	不検出	
ブレチラクロール	不検出	
ブロチオホス	不検出	
ブロハクロール	不検出	
ブロビコナゾール	不検出	
ブロビサミド	不検出	
ブロフェノホス	不検出	
ブロホキスル	不検出	
ブロメトリン	不検出	
ブロモブチド	不検出	
ブロモプロピレート	不検出	
ダムロン	不検出	
チアクロブリト	不検出	
チアヘンタゾール	不検出	
チアトキサム	不検出	
チオジカルブ及びメソミル	不検出	
チオヘンカルブ	不検出	
テラジーホン	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	
テブフェンピラト	不検出	
テフルトリン	不検出	
トリアジメノール	不検出	
トリアジメホン	不検出	
トリアレート	不検出	
トリチコナゾール	不検出	
トリブホス	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	
トルクロホスメチル	不検出	
トルフェンピラト	不検出	
ナブロハミド	不検出	
ノバルロン	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	
パラチオン	不検出	
パラチオニメチル	不検出	
ピテルタノール	不検出	
ピラゾリネット	不検出	
ピリダベン	不検出	
ピリフェノックス	不検出	
ピリフタリト	不検出	
ピリブロキシフェン	不検出	
ピリミホスメチル	不検出	
ピンクロゾリン	不検出	
フェナミホス	不検出	
フェナリモル	不検出	
フェニトロチオン	不検出	
フェノキサプロップエチル	不検出	
フェキシカルブ	不検出	
フェノチオカルブ	不検出	
フェリムゾン	不検出	
フェニアミド	不検出	
フェンチオン	不検出	
フェントエート	不検出	
フェンバレート	不検出	
フサライド	不検出	
ブタフェナシル	不検出	
ブヒメート	不検出	
ブロフェジン	不検出	
フルシリネート	不検出	
フルシラゾール	不検出	
フルトリアホール	不検出	
フルフェノクロン	不検出	
フルリドン	不検出	
ブレチラクロール	不検出	
ブロチオホス	不検出	
ブロハクロール	不検出	
ブロビコナゾール	不検出	
ブロビサミド	不検出	
ブロフェノホス	不検出	
ブロホキスル	不検出	
ブロメトリン	不検出	
ブロモブチド	不検出	
ブロモプロピレート	不検出	

129	ヘキサジノン	不検出
130	ヘキサフルムロン	不検出
131	ヘキシチアゾ'クス	不検出
132	ヘ'ナラキシル	不検出
133	ヘ'ンシクロン	不検出
134	ヘ'ンゾ'フェナップ'	不検出
135	ヘ'ンテ'イメタリン	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'スカリド'	不検出
139	ホスチアゼ'ート	不検出
140	マラチオン	不検出
141	ミクロブ'タニル	不検出
142	メチダ'チオン	不検出
143	メトキシフェノジド'	不検出
144	メトミノストロビン(E体)	不検出
145	メトミノストロビン(Z体)	不検出
146	メトラクロール	不検出
147	メフェナセット	不検出
148	メプロニル	不検出
149	モリリュロン	不検出
150	ラクトフェン	不検出
151	リニュロン	不検出
152	ルフェヌロン	不検出
153	レナシル	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'ンシクロン	不検出
ヘ'ンゾ'フェナップ'	不検出
ヘ'ンテ'イメタリン	不検出
ヘ'ンフルラリン	不検出
ホ'スカリド'	不検出
マラチオン	不検出
ミクロブ'タニル	不検出
メキシフェノジド'	不検出
メトミノストロビン(E体)	不検出
メトミノストロビン(Z体)	不検出
メトラクロール	不検出
メフェナセット	不検出
メプロニル	不検出
モリリュロン	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