

# 令和 7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

実施月	2	実施月	2	実施月	2	
品名	ほうれん草	品名	いちご	品名	いちご	
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	XMC	不検出	アザコナゾール	不検出	アザコナゾール	不検出
3	アザコナゾール	不検出	アザメチホス	不検出	アザメチホス	不検出
4	アザメチホス	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	アジンホスメチル	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	アセタミプリド	不検出	アトラジン	不検出	アトラジン	不検出
7	アゾキシストロビン	不検出	アニコホス	不検出	アニコホス	不検出
8	アトラジン	不検出	アモリン	不検出	アモリン	不検出
9	アニコホス	不検出	アルジカルブ <sup>®</sup> 及びアルドキシカルブ <sup>®</sup>	不検出	アルジカルブ <sup>®</sup> 及びアルドキシカルブ <sup>®</sup>	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	イソキサチオン	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	イソプロカルブ <sup>®</sup>	不検出	イプロバリカルブ <sup>®</sup>	不検出	イプロバリカルブ <sup>®</sup>	不検出
13	イソプロチオラン	不検出	イプロベンホス	不検出	イプロベンホス	不検出
14	イマザリル	不検出	イミダクロプリド <sup>®</sup>	不検出	イミダクロプリド <sup>®</sup>	不検出
15	エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出	インダノファン	不検出	インダノファン	不検出
16	エテフィエンホス	不検出	インドキシカルブ <sup>®</sup>	不検出	インドキシカルブ <sup>®</sup>	不検出
17	エトプロホス	不検出	エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出	エスプロカルブ <sup>®</sup>	不検出
18	オキサジアゾン	不検出	エチオン	不検出	エチオン	不検出
19	オキサジキシル	不検出	エテフィエンホス	不検出	エテフィエンホス	不検出
20	オキサジクロメホン	不検出	エトプロホス	不検出	エトプロホス	不検出
21	オキシフルオルフェン	不検出	エホキシコナゾール	不検出	エホキシコナゾール	不検出
22	オリザリン	不検出	オキサジアゾン	不検出	オキサジアゾン	不検出
23	カスサホス	不検出	オキサジキシル	不検出	オキサジキシル	不検出
24	カルバリル	不検出	オキサジクロメホン	不検出	オキサジクロメホン	不検出
25	カルプロバミド <sup>®</sup>	不検出	オキサミル	不検出	オキサミル	不検出
26	カルボフラン	不検出	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
27	キノキシフェン	不検出	オリザリン	不検出	オリザリン	不検出
28	キントゼン	不検出	カスサホス	不検出	カスサホス	不検出
29	クミロン	不検出	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
30	クロキントセットメキシル	不検出	カルプロバミド <sup>®</sup>	不検出	カルプロバミド <sup>®</sup>	不検出
31	クロマゾン	不検出	キナルホス	不検出	キナルホス	不検出
32	クロメブロップ <sup>®</sup>	不検出	キノキシフェン	不検出	キノキシフェン	不検出
33	クロリダゾン	不検出	クミロン	不検出	クミロン	不検出
34	クロルタールジメチル	不検出	クロチアニジン	不検出	クロチアニジン	不検出
35	クロルピリホス	不検出	クロマゾン	不検出	クロマゾン	不検出
36	クロルピリホスメチル	不検出	クロマフェジド <sup>®</sup>	不検出	クロマフェジド <sup>®</sup>	不検出
37	クロルプロファミ	不検出	クロリダゾン	不検出	クロリダゾン	不検出
38	クロロクスロン	不検出	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
39	クロロベンジレート	不検出	クロルピリホス	不検出	クロルピリホス	不検出
40	シアノホス	不検出	クロルピリホスメチル	不検出	クロルピリホスメチル	不検出
41	ジウロン	不検出	クロルプロファミ	不検出	クロルプロファミ	不検出
42	ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出	クロロクスロン	不検出	クロロクスロン	不検出
43	ジクロホップメチル	不検出	クロロベンジレート	不検出	クロロベンジレート	不検出
44	ジフェノコナゾール	不検出	シアノホス	不検出	シアノホス	不検出
45	シフルフェナミド <sup>®</sup>	不検出	ジウロン	不検出	ジウロン	不検出
46	ジフルベンスロン	不検出	ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出	ジエトフェンカルブ <sup>®</sup>	不検出
47	シプロコナゾール	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	シプロジニル	不検出	シハロリン	不検出	シハロリン	不検出
49	シマジン	不検出	ジフェナミド <sup>®</sup>	不検出	ジフェナミド <sup>®</sup>	不検出
50	シメコナゾール	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	ジメタメリン	不検出	シフルフェナミド <sup>®</sup>	不検出	シフルフェナミド <sup>®</sup>	不検出
52	ジメチピン	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	ジメチリモール	不検出	シプロジニル	不検出	シプロジニル	不検出
54	ジメモルフ	不検出	シマジン	不検出	シマジン	不検出
55	ダイアジノン	不検出	シメコナゾール	不検出	シメコナゾール	不検出
56	ダイムロン	不検出	ジメタメリン	不検出	ジメタメリン	不検出
57	チアクロプリド <sup>®</sup>	不検出	ジメチピン	不検出	ジメチピン	不検出
58	チオベンカルブ <sup>®</sup>	不検出	ジメチリモール	不検出	ジメチリモール	不検出
59	テトラクロルピリンホス	不検出	ジメチルピリンホス(Z体)	不検出	ジメチルピリンホス(Z体)	不検出

60	テトラジホン	不検出	ジメモルフ	不検出	ジメモルフ	不検出
61	テニルクロール	不検出	ジメパレート	不検出	ジメパレート	不検出
62	テブコナゾール	不検出	ダイアジノン	不検出	ダイアジノン	不検出
63	テブチウロン	不検出	ダイムロン	不検出	ダイムロン	不検出
64	テフルトリン	不検出	チアクロプリド	不検出	チアクロプリド	不検出
65	テフルベンズロン	不検出	チアヘンダゾール	不検出	チアヘンダゾール	不検出
66	トリアジメホン	不検出	チアトキサム	不検出	チアトキサム	不検出
67	トリアレート	不検出	チオジカルブ及びメジミル	不検出	チオジカルブ及びメジミル	不検出
68	トリチコナゾール	不検出	チオヘンカルブ	不検出	チオヘンカルブ	不検出
69	トリフルムロン	不検出	テトラジホン	不検出	テトラジホン	不検出
70	トリフロキシストロビン	不検出	テニルクロール	不検出	テニルクロール	不検出
71	トルクロホスメチル	不検出	テブコナゾール	不検出	テブコナゾール	不検出
72	トルフェンピラド	不検出	テブチウロン	不検出	テブチウロン	不検出
73	ナフロパミド	不検出	テブフェジド	不検出	テブフェジド	不検出
74	ニトロタールイソプロピル	不検出	テフルトリン	不検出	テフルトリン	不検出
75	ノバルロン	不検出	トリアジメノール	不検出	トリアジメノール	不検出
76	パクプロトラゾール	不検出	トリアジメホン	不検出	トリアジメホン	不検出
77	パラチオン	不検出	トリアレート	不検出	トリアレート	不検出
78	パラチオンメチル	不検出	トリチコナゾール	不検出	トリチコナゾール	不検出
79	ピテルタノール	不検出	トリブホス	不検出	トリブホス	不検出
80	ピラクロストロビン	不検出	トリフルムロン	不検出	トリフルムロン	不検出
81	ピラクロホス	不検出	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
82	ピラゾホス	不検出	トルクロホスメチル	不検出	トルクロホスメチル	不検出
83	ピリダベン	不検出	トルフェンピラド	不検出	トルフェンピラド	不検出
84	ピリフェノックス	不検出	ナフロパミド	不検出	ナフロパミド	不検出
85	ピリプロキシフェン	不検出	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
86	ピリミカーブ	不検出	ノバルロン	不検出	ノバルロン	不検出
87	ピリミホスメチル	不検出	ノルフルラゾン	不検出	ノルフルラゾン	不検出
88	ピンクロゾリン	不検出	パクプロトラゾール	不検出	パクプロトラゾール	不検出
89	フェナリモル	不検出	パラチオン	不検出	パラチオン	不検出
90	フェニトロチオン	不検出	パラチオンメチル	不検出	パラチオンメチル	不検出
91	フェノキシカルブ	不検出	ピテルタノール	不検出	ピテルタノール	不検出
92	フェノブカルブ	不検出	ビヘロホス	不検出	ビヘロホス	不検出
93	フェリムゾン	不検出	ピラゾリネート	不検出	ピラゾリネート	不検出
94	フェンアミドン	不検出	ピリダフェンチオン	不検出	ピリダフェンチオン	不検出
95	フェンスルホチオン	不検出	ピリダベン	不検出	ピリダベン	不検出
96	フェントエート	不検出	ピリフェノックス	不検出	ピリフェノックス	不検出
97	フェンピロキシメート	不検出	ピリフタリド	不検出	ピリフタリド	不検出
98	フェンプロビモルフ	不検出	ピリプロキシフェン	不検出	ピリプロキシフェン	不検出
99	フェンメデイファム	不検出	ピリミホスメチル	不検出	ピリミホスメチル	不検出
100	フサライド	不検出	ピンクロゾリン	不検出	ピンクロゾリン	不検出
101	ブタフェナシル	不検出	フェナリモル	不検出	フェナリモル	不検出
102	ブピリメート	不検出	フェニトロチオン	不検出	フェニトロチオン	不検出
103	ブプロフェジン	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出	フェノキサプロップエチル	不検出
104	フラチオカルブ	不検出	フェノキシカルブ	不検出	フェノキシカルブ	不検出
105	フラムプロップメチル	不検出	フェノチオカルブ	不検出	フェノチオカルブ	不検出
106	フラトピル	不検出	フェリムゾン	不検出	フェリムゾン	不検出
107	フルシラゾール	不検出	フェンアミドン	不検出	フェンアミドン	不検出
108	フルトリアホール	不検出	フェンチオン	不検出	フェンチオン	不検出
109	フルリドン	不検出	フェントエート	不検出	フェントエート	不検出
110	プレチラクロール	不検出	フェンパレレート	不検出	フェンパレレート	不検出
111	プロチオホス	不検出	フサライド	不検出	フサライド	不検出
112	プロパキサホップ	不検出	ブタフェナシル	不検出	ブタフェナシル	不検出
113	プロパルキット	不検出	ブピリメート	不検出	ブピリメート	不検出
114	プロコナゾール	不検出	ブプロフェジン	不検出	ブプロフェジン	不検出
115	プロピサミド	不検出	フラムプロップメチル	不検出	フラムプロップメチル	不検出
116	プロフェノホス	不検出	フラトピル	不検出	フラトピル	不検出
117	プロホキスル	不検出	フルアクリピリム	不検出	フルアクリピリム	不検出
118	プロマシル	不検出	フルシトリネート	不検出	フルシトリネート	不検出
119	プロメリン	不検出	フルシラゾール	不検出	フルシラゾール	不検出
120	プロモブチド	不検出	フルトリアホール	不検出	フルトリアホール	不検出
121	プロモホス	不検出	フルフェノクスロン	不検出	フルフェノクスロン	不検出
122	ヘキサジノン	不検出	フルリドン	不検出	フルリドン	不検出
123	ヘキサフルムロン	不検出	プレチラクロール	不検出	プレチラクロール	不検出
124	ヘキシチアゾクス	不検出	プロチオホス	不検出	プロチオホス	不検出
125	ヘナラキシル	不検出	プロパクロー	不検出	プロパクロー	不検出
126	ヘノキサコール	不検出	プロパルキット	不検出	プロパルキット	不検出
127	ペンシクロン	不検出	プロコナゾール	不検出	プロコナゾール	不検出
128	ペンダイオカルブ	不検出	プロピサミド	不検出	プロピサミド	不検出

129	ペンディメタリン	不検出	プロフェノホス	不検出	プロフェノホス	不検出
130	ペンフルラリン	不検出	プロホキスル	不検出	プロホキスル	不検出
131	ペンフレセート	不検出	プロトリン	不検出	プロトリン	不検出
132	ホスカリト	不検出	プロモブチト	不検出	プロモブチト	不検出
133	ホスチアセート	不検出	プロモプロピレート	不検出	プロモプロピレート	不検出
134	ホスファミン	不検出	プロモホス	不検出	プロモホス	不検出
135	マラチオン	不検出	ヘキサジノン	不検出	ヘキサジノン	不検出
136	ミクロブタニル	不検出	ヘキサフルムロン	不検出	ヘキサフルムロン	不検出
137	メタヘンスタアスロン	不検出	ヘキシチアゾクス	不検出	ヘキシチアゾクス	不検出
138	メチダチオン	不検出	ヘナラキシル	不検出	ヘナラキシル	不検出
139	メキシフェノジト	不検出	ヘルメトリン	不検出	ヘルメトリン	不検出
140	メミノストロピン(E体)	不検出	ヘンシクロン	不検出	ヘンシクロン	不検出
141	メミノストロピン(Z体)	不検出	ヘンゾフェナップ	不検出	ヘンゾフェナップ	不検出
142	メフェナセット	不検出	ペンディメタリン	不検出	ペンディメタリン	不検出
143	メフロニル	不検出	ペンフルラリン	不検出	ペンフルラリン	不検出
144	モリニューロン	不検出	ペンフレセート	不検出	ペンフレセート	不検出
145	ラクトフェン	不検出	ホスカリト	不検出	ホスカリト	不検出
146	リニューロン	不検出	ホスチアセート	不検出	ホスチアセート	不検出
147	ルフェヌロン	不検出	マラチオン	不検出	マラチオン	不検出
148	レナシル	不検出	ミクロブタニル	不検出	ミクロブタニル	不検出
149	イソロン	不検出	メチダチオン	不検出	メチダチオン	不検出
150	エトキサゾール	不検出	メキシフェノジト	不検出	メキシフェノジト	不検出
151	クロキシムメチル	不検出	メミノストロピン(E体)	不検出	メミノストロピン(E体)	不検出
152	シエンピラフェン	不検出	メミノストロピン(Z体)	不検出	メミノストロピン(Z体)	不検出
153	ジフルフェニカン	不検出	メラクロール	不検出	メラクロール	不検出
154	ジメエート	不検出	メフェナセット	不検出	メフェナセット	不検出
155	スピロシクロフェン	不検出	メフロニル	不検出	メフロニル	不検出
156	テトラコナゾール	不検出	モリニューロン	不検出	モリニューロン	不検出
157	トリフルミゾール	不検出	ラクトフェン	不検出	ラクトフェン	不検出
158	ピペロニルブトキシト	不検出	リニューロン	不検出	リニューロン	不検出
159	ピラクロニル	不検出	ルフェヌロン	不検出	ルフェヌロン	不検出
160	ピラゾキシフェン	不検出	レナシル	不検出	レナシル	不検出
161	ピリプチカルブ	不検出				
162	ファミキサト	不検出				
163	フルオピコリト	不検出				
164	フルオメツロン	不検出				
165	フルベンジアミト	不検出				
166	ペンスリト	不検出				
167	ペンチアハリカルブイソプロピル	不検出				
168	ペンチオピラト	不検出				
169	ホキシム	不検出				
170	マンジプロハミト	不検出				