

## 令和6年度検疫所モニタリング向けプラン（果実） plus

検疫所で行われる令和6年度の輸入食品等のモニタリング検査が令和6年4月1日より開始されました。  
この検査は、果実に適用されている農薬283成分のうち、259成分を一斉に検査します（カバー率約92%）。

### plusされた項目

・左記枠の項目については、従来のプランに追加している項目です。

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	2,4,5-T	51	カルフェントラゾンエチル	101	ジメトエート
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	52	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	102	ジメトモルフ
3	4-クロロフェノキシ酢酸	53	カルボフラン	103	シモキサニル
4	BHC	54	キナルホス	104	スピノサド
5	DDT	55	キノキシフェン	105	スピロキサミン
6	EPN	56	キントゼン	106	スピロジクロフェン
7	EPTC	57	クマホス	107	スピロテトラマト
8	XMC	58	グリホサート	108	スピロメシフェン
9	アイオキシニル	59	グルホシネート	109	スルフェントラゾン
10	アクリナトリン	60	クレソキシムメチル	110	スルホキサフロル
11	アシベンゾラルS-メチル	61	クロジナホッププロパルギル	111	スルホスルフロン
12	アジンホスメチル	62	クロチアニジン	112	セトキシジム
13	アセタミプリド	63	クロフェンテジン	113	ゾキサミド
14	アセフェート	64	クロラントラニリプロール	114	ターバシル
15	アゾキシストロピン	65	クロリダゾン	115	ダイアジノン
16	アトラジン	66	クロルタールジメチル	116	チアクロプリド
17	アメトクトラジン	67	クロルデン	117	チアベンダゾール
18	アメトリン	68	クロルピリホス	118	チアメトキサム
19	アラクロール	69	クロルピリホスメチル	119	テトラコナゾール
20	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	70	クロルフェナピル	120	テトラジホン
21	アルドリン及びディルドリン	71	クロルフェンピンホス	121	テブコナゾール
22	イオドスルフロンメチル	72	クロルフルアズロン	122	テブフェノジド
23	イソカルボホス	73	クロルプロファム	123	テブフェンピラド
24	イソキサチオン	74	シアゾファミド	124	テフルトリン
25	イソプロカルブ	75	シアノホス	125	テフルベンズロン
26	イソプロチオラン	76	シアントラニリプロール	126	デメトン-S-メチル
27	イプロジオン	77	ジウロン	127	デルタメトリン及びトラロメトリン
28	イプロバリカルブ	78	ジエトフェンカルブ	128	テルブホス
29	イマザリル	79	シエノピラフェン	129	トラルコキシジム
30	イミダクロプリド	80	ジクロシメット	130	トリアジメノール
31	インドキサカルブ	81	ジクロラン	131	トリアジメホン
32	エチオン	82	ジクロルブロップ	132	トリアゾホス
33	エチクロゼート	83	ジクワット	133	トリクロピル
34	エチプロール	84	ジコホール	134	トリクロルホン
35	エテホン	85	ジスルホトン	135	トリシクラゾール
36	エトキサゾール	86	ジニコナゾール	136	トリチコナゾール
37	エトキシキン	87	ジノテフラン	137	トリデモルフ
38	エトフェンブロックス	88	シハロトリン	138	トリフルミゾール
39	エトプロホス	89	ジフェニル	139	トリフルラリン
40	エポキシコナゾール	90	ジフェノコナゾール	140	トリフロキシストロピン
41	エンドスルフアン	91	シフルトリン	141	トリルフルアニド
42	エンドリン	92	シフルフェナミド	142	トルクロホスメチル
43	オキサジキシル	93	ジフルベンズロン	143	トルフェンピラド
44	オキサミル	94	シプロコナゾール	144	ナプロパミド
45	オキシテトラサイクリン	95	シプロジニル	145	ノバルロン
46	オキシソリニック酸	96	シペルメトリン	146	ノルフルラゾン
47	オメトエート	97	ジベレリン	147	パクロブトラゾール
48	オリザリン	98	シマジン	148	バラコート
49	カズサホス	99	シメコナゾール	149	バラチオン
50	カルバリル	100	ジメチピン	150	バラチオンメチル

151	ハロキシホップ	201	フルフェノクスロン	251	メトコナゾール
152	ピオレスメトリン	202	フルベンジアミド	252	メトラクロール
153	ピテルタノール	203	フルミオキサジン	253	メトリブジン
154	ビフェナゼート	204	フルリドン	254	メパニピリム
155	ビフェントリン	205	プロクロラズ	255	メピコートクロリド
156	ピペロニルブトキシド	206	プロシミドン	256	モノクロトホス
157	ヒメキサゾール	207	プロチオホス	257	リニューロン
158	ピラクロストロビン	208	フロニカミド	258	ルフェヌロン
159	ピリダベン	209	プロパニル	259	レナシル
160	ピリダリル	210	プロバモカルブ		
161	ピリプロキシフェン	211	プロパルギット		
162	ピリミカーブ	212	プロピコナゾール		
163	ピリミホスメチル	213	プロファミ		
164	ピリメタニル	214	プロフェノホス		
165	ピレトリン	215	プロボキスル		
166	ピンクロソリン	216	プロマシル		
167	ファミキサドン	217	プロメトリン		
168	フィプロニル	218	プロモキシニル		
169	フェナザキン	219	プロモプロピレート		
170	フェナミホス	220	ヘキサコナゾール		
171	フェナリモル	221	ヘキサフルムロン		
172	フェニトロチオン	222	ヘキシチアゾクス		
173	フェノキシカルブ	223	ベナラキシル		
174	フェノブカルブ	224	ベノキサコール		
175	フェンアミドン	225	ヘブタクロル		
176	フェンチオン	226	ペルメトリン		
177	フェントエート	227	ペンコナゾール		
178	フェンバレレート	228	ペンシクロン		
179	フェンピラザミン	229	ベンダイオカルブ		
180	フェンピロキシメート	230	ペンチオピラド		
181	フェンブコナゾール	231	ペンディメタリン		
182	フェンプロパトリン	232	ベンフラカルブ		
183	フェンプロピモルフ	233	ホキシム		
184	フェンヘキサミド	234	ホサロン		
185	ブタフェナシル	235	ボスカリド		
186	ブピリメート	236	ホスチアゼート		
187	ブプロフェジン	237	ホスメット		
188	フラムプロップメチル	238	ホセチル		
189	フルアジナム	239	ホルクロルフェニューロン		
190	フルアジホップブチル	240	ホルモチオン		
191	フルオピコリド	241	ホレート		
192	フルオメツロン	242	マラチオン		
193	フルキサピロキサド	243	マンジプロパミド		
194	フルキンコナゾール	244	ミクロブタニル		
195	フルジオキサニル	245	メタバンスチアズロン		
196	フルシトリネート	246	メタミドホス		
197	フルシラゾール	247	メタラキシル及びメフェノキサム		
198	フルトラニル	248	メチオカルブ		
199	フルトリアホール	249	メチダチオン		
200	フルバリネート	250	メトキシフェノジド		

(公財) 山口県予防保健協会 食品環境検査センター

※食品衛生法の改正に伴い、検査項目および検査項目数は予告無しに変更する場合があります。 2024. 4. 11 更新