

令和6年度検疫所モニタリング向けプラン（果実）

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、251成分を一斉に検査します（カバー率約89%）。

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

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

(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