

令和8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8年度の輸入食品等のモニタリング検査が令和8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284成分のうち、252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-クロルフェノキシ酢酸	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	スルホキサフロル
7	EPTC	57	クレソキシムメチル	107	スルホスルフロン
8	XMC	58	クロジナホップロバルギル	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	クオルタールジメチル	113	チアベンダゾール
14	アセフェート	64	クオルデン	114	チアメトキサム
15	アゾキシストロピン	65	クオルピリホス	115	テトラコナゾール
16	アトラジン	66	クオルピリホスメチル	116	テトラジホン
17	アムトクトラジン	67	クオルフェナピル	117	テブコナゾール
18	アムトリン	68	クオルフェンビンホス	118	テブフェノジド
19	アラクロール	69	クオルフルアズロン	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	クオルプロファミ	120	テフルトリン
21	アルドリン及びディルドリン	71	シアソファミド	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	イプロジオン	77	ジクロシメット	127	トリアジメホン
28	イプロバリカルブ	78	ジクロラン	128	トリアゾホス
29	イマザリル	79	ジクロルプロップ	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ピン
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	エポキシコナゾール	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	ナプロバミド
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	バクロブトラゾール
44	オキシテトラサイクリン	94	シマジン	144	バラチオン
45	オキシリニック酸	95	シメコナゾール	145	バラチオンメチル
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	ルフェヌロン
152	ピラクロストロビン	202	フロニカミド	252	レナシル
153	ピリダベン	203	プロパニル		
154	ピリダリル	204	プロバモカルブ		
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	プロピザミド		
158	ピリメタニル	208	プロファム		
159	ピレトリン	209	プロフェノホス		
160	ピンクロゾリン	210	プロボキスル		
161	ファモキサドン	211	プロマシル		
162	フィプロニル	212	プロメトリン		
163	フェナザキン	213	プロモキシニル		
164	フェナミホス	214	プロモプロピレート		
165	フェナリモル	215	ヘキサコナゾール		
166	フェニトロチオン	216	ヘキサフルムロン		
167	フェノキシカルブ	217	ヘキシチアゾクス		
168	フェノブカルブ	218	ベナラキシル		
169	フェンアミドン	219	ベノキサコール		
170	フェンチオン	220	ヘブタクロル		
171	フェントエート	221	ペルメトリン		
172	フェンバレレート	222	ペンコナゾール		
173	フェンピラザミン	223	ペンシクロン		
174	フェンピロキシメート	224	ベンダイオカルブ		
175	フェンブコナゾール	225	ペンチオピラド		
176	フェンプロバトリン	226	ペンディメタリン		
177	フェンプロピモルフ	227	ベンフラカルブ		
178	フェンヘキサミド	228	ホキシム		
179	ブタフェナシル	229	ホサロン		
180	ブピリメート	230	ボスカリド		
181	ブプロフェジン	231	ホスチアゼート		
182	フラムブロップメチル	232	ホスメット		
183	フルアジナム	233	ホルクロルフェニユロン		
184	フルアジホップブチル	234	ホルモチオン		
185	フルオピコリド	235	ホレート		
186	フルオメツロン	236	マラチオン		
187	フルキサピロキサド	237	マンジプロパミド		
188	フルキンコナゾール	238	ミクロブタニル		
189	フルジオキサニル	239	メタベンズチアズロン		
190	フルシトリネート	240	メタミドホス		
191	フルシラゾール	241	メタラキシル及びメフェノキサム		
192	フルトラニル	242	メチオカルブ		
193	フルトリアホール	243	メチダチオン		
194	フルバリネート	244	メトキシフェノジド		
195	フルフェノクスロン	245	メトコナゾール		
196	フルベンジアミド	246	メトラクロール		
197	フルミオキサジン	247	メトリブジン		
198	フルリドン	248	メパニピリム		
199	プロクロラズ	249	モノクロトホス		
200	プロシミドン	250	リニユロン		

(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。 2026.4.8 更新