

令和4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4年度の輸入食品等のモニタリング検査が令和4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278成分のうち、254成分を一斉に検査します（カバー率約91%）。

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。

（検査料金：138,000円（税別））

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	スルフエントラゾン
5	DDT	55	キントゼン	105	スルホキサフロル
6	EPN	56	クマホス	106	スルホスルフロン
7	EPTC	57	グリホサート	107	セトキシジム
8	XMC	58	グルホシネート	108	ソキサミド
9	アイオキシニル	59	クレソキシムメチル	109	ターバシル
10	アクリナトリン	60	クロジナホッププロパルギル	110	ダイアジノン
11	アシベンゾラルS-メチル	61	クロチアニジン	111	チアクロプリド
12	アジンホスメチル	62	クロフェンテジン	112	チアベンダゾール
13	アセタミプリド	63	クロラントラニリプロール	113	チアメトキサム
14	アセフェート	64	クロルタールジメチル	114	テトラコナゾール
15	アゾキシストロビン	65	クロルデン	115	テトラジホン
16	アトラジン	66	クロルピリホス	116	テブコナゾール
17	アメトクトラジン	67	クロルピリホスメチル	117	テブフェノジド
18	アメトリン	68	クロルフェナビル	118	テブフェンピラド
19	アラクロール	69	クロルフェンビンホス	119	テフルトリン
20	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	70	クロルフルアズロン	120	テフルベンズロン
21	アルドリン及びディルドリン	71	クロルプロファミ	121	デメトン-S-メチル
22	イオドスルフロンメチル	72	シアゾファミド	122	デルタメトリン及びトラロメトリン
23	イソカルボホス	73	シアノホス	123	テルブホス
24	イソキサチオン	74	ジウロン	124	トラルコキシジム
25	イソプロチオラン	75	ジエトフェンカルブ	125	トリアジメノール
26	イプロジオン	76	シエノピラフェン	126	トリアジメホン
27	イプロバリカルブ	77	ジクロラン	127	トリアゾホス
28	イマザリル	78	ジクロルプロップ	128	トリクロピル
29	イミダクロプリド	79	ジクワット	129	トリクロルホン
30	インドキサカルブ	80	ジコホール	130	トリシクラゾール
31	エチオン	81	ジスルホトン	131	トリチコナゾール
32	エチクロゼート	82	ジニコナゾール	132	トリデモルフ
33	エチプロール	83	ジノテフラン	133	トリフルミゾール
34	エテホン	84	シハロトリン	134	トリフルラリン
35	エトキサゾール	85	ジフェニル	135	トリフロキシストロビン
36	エトキシキン	86	ジフェノコナゾール	136	トリルフルアニド
37	エトフェンブロックス	87	シフルトリン	137	トルクロホスメチル
38	エトプロホス	88	シフルフェナミド	138	トルフェンピラド
39	エボキシコナゾール	89	ジフルベンズロン	139	ナプロパミド
40	エンドスルフアン	90	シプロコナゾール	140	ノバルロン
41	エンドリン	91	シプロジニル	141	ノルフルラゾン
42	オキサジキシル	92	シベルメトリン	142	バクロブトラゾール
43	オキサミル	93	ジベレリン	143	パラコート
44	オキシテトラサイクリン	94	シマジン	144	パラチオン
45	オキサリニック酸	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	プロシミドン	251	モノクロトホス
152	ヒメキサゾール	202	プロチオホス	252	リニユロン
153	ピラクロストロビン	203	フロニカミド	253	ルフェヌロン
154	ピリダベン	204	プロパニル	254	レナシル
155	ピリダリル	205	プロパモカルブ		
156	ピリプロキシフェン	206	プロパルギット		
157	ピリミカーブ	207	プロピコナゾール		
158	ピリミホスメチル	208	プロファム		
159	ピリメタニル	209	プロフェノホス		
160	ピレトリン	210	プロボキスル		
161	ビンクロゾリン	211	プロマシル		
162	ファモキサドン	212	プロメトリン		
163	フィプロニル	213	プロモキシニル		
164	フェナザキン	214	プロモプロピレート		
165	フェナミホス	215	ヘキサコナゾール		
166	フェナリモル	216	ヘキサフルムロン		
167	フェニトロチオン	217	ヘキシチアゾクス		
168	フェノキシカルブ	218	ベナラキシル		
169	フェノブカルブ	219	ベノキサコール		
170	フェンアミドン	220	ヘブタクロル		
171	フェンチオン	221	ペルメトリン		
172	フェントエート	222	ペンコナゾール		
173	フェンバレレート	223	ペンシクロン		
174	フェンピラザミン	224	ベンダイオカルブ		
175	フェンピロキシメート	225	ペンチオピラド		
176	フェンブコナゾール	226	ペンディメタリン		
177	フェンプロパトリン	227	ベンフラカルブ		
178	フェンプロピモルフ	228	ホキシム		
179	フェンヘキサミド	229	ホサロン		
180	ブタフェナシル	230	ボスカリド		
181	ブピリメート	231	ホスチアゼート		
182	ブプロフェジン	232	ホスメット		
183	フラムプロップメチル	233	ホセチル		
184	フルアジナム	234	ホルクロルフェニユロン		
185	フルアジホップチル	235	ホルモチオン		
186	フルオピコリド	236	ホレート		
187	フルオメツロン	237	マラチオン		
188	フルキサピロキサド	238	マンジプロパミド		
189	フルキンコナゾール	239	ミクロブタニル		
190	フルジオキシニル	240	メタバズチアズロン		
191	フルシトリネート	241	メタミドホス		
192	フルシラゾール	242	メタラキシル及びメフェノキサム		
193	フルトラニル	243	メチオカルブ		
194	フルトリアホール	244	メチダチオン		
195	フルバリネート	245	メトキシフェノジド		
196	フルフェノクスロン	246	メトコナゾール		
197	フルベンジアミド	247	メトラクロール		
198	フルミオキサジン	248	メトリブジン		
199	フルリドン	249	メバニピリム		
200	プロクロラズ	250	メピコートクロリド		

(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。 2022. 4. 8 更新