

令和4年度検疫所モニタリング向けプラン（穀類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、穀類に適用されている農薬256成分のうち、240成分を一斉に検査します（カバー率約94%）。

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	キノキシフェン	101	ダミノジッド
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	52	キントゼン	102	チアクロプリド
3	4-クロロフェノキシ酢酸	53	クマホス	103	チアベンダゾール
4	BHC	54	グリホサート	104	チアメトキサム
5	DDT	55	グルホシネート	105	テトラコナゾール
6	EPN	56	クレソキシメチル	106	テトラジホン
7	EPTC	57	クロジナホッププロパルギル	107	テブコナゾール
8	MCPA	58	クロチアニジン	108	テブフェノジド
9	XMC	59	クロフェンテジン	109	テブフェンピラド
10	アイオキシニル	60	クオルスルフロン	110	テフルトリン
11	アクリナトリン	61	クオルタールジメチル	111	テフルベンズロン
12	アジンホスメチル	62	クオルデン	112	デメトン-S-メチル
13	アセタミプリド	63	クオルピリホス	113	デルタメトリン及びトラロメトリン
14	アセトクロール	64	クオルピリホスメチル	114	テルブホス
15	アセフェート	65	クオルフェナビル	115	トラルコキシジム
16	アゾキシストロピン	66	クオルフェンビンホス	116	トリアジメノール
17	アトラジン	67	クオルフルアズロン	117	トリアジメホン
18	アメトリン	68	クオルプロファム	118	トリアソホス
19	アラクロール	69	シアノホス	119	トリクロピル
20	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	70	ジウロン	120	トリクロルホン
21	アルドリン及びディルドリン	71	ジエトフェンカルブ	121	トリシクラゾール
22	イオドスルフロンメチル	72	ジクロフルアニド	122	トリチコナゾール
23	イソキサジフェンエチル	73	ジクロホップメチル	123	トリフルミゾール
24	イソキサフルトール	74	ジクロルブロッブ	124	トリフルラリン
25	イソプロカルブ	75	ジクワット	125	トリフロキシストロピン
26	イソプロチオラン	76	ジコホール	126	トルクロホスメチル
27	イプロジオン	77	ジスルホトン	127	ナプロパミド
28	イプロベンホス	78	ジニコナゾール	128	ノバルロン
29	イマザリル	79	ジノテフラン	129	ノルフルラゾン
30	イミダクロプリド	80	シハロトリン	130	パクロブトラゾール
31	インドキサカルブ	81	ジフェノコナゾール	131	バラコート
32	エチオン	82	シフルトリン	132	バラチオン
33	エチプロール	83	シフルフェナミド	133	バラチオンメチル
34	エトキサゾール	84	ジフルベンズロン	134	ハロキシホップ
35	エトキシキン	85	シプロコナゾール	135	ピオレスメトリン
36	エトフェンブロックス	86	シプロロジニル	136	ピテルタノール
37	エトプロホス	87	シベルメトリン	137	ピフェナゼート
38	エボキシコナゾール	88	シマジン	138	ピフェントリン
39	エンドスルファン	89	シメコナゾール	139	ピペロニルブトキシド
40	エンドリン	90	ジメトエート	140	ヒメキサゾール
41	オキサジキシル	91	ジメトモルフ	141	ピラクロストロピン
42	オキサミル	92	シモキサニル	142	ピリダベン
43	オキシテトラサイクリン	93	スピノサド	143	ピリダリル
44	オメトエート	94	スピロキサミン	144	ピリプロキシフェン
45	カルバリル	95	スルフェントラゾン	145	ピリミカーブ
46	カルフェントラゾンエチル	96	スルホキサフル	146	ピリミホスメチル
47	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	97	スルホスルフロン	147	ピリメタニル
48	カルボスルファン	98	セトキシジム	148	ピレトリン
49	カルボフラン	99	ターバシル	149	ピンクロゾリン
50	キナルホス	100	ダイアジノン	150	ファモキサドン

151	フィブロニル	201	ヘキサコナゾール		
152	フェナミホス	202	ヘキサフルムロン		
153	フェナリモル	203	ヘキシチアゾクス		
154	フェニトロチオン	204	ヘナラキシル		
155	フェノキサニル	205	ヘブタクロル		
156	フェノキシカルブ	206	ベルメトリン		
157	フェノブカルブ	207	ペンコナゾール		
158	フェンチオン	208	ペンシクロン		
159	フェントエート	209	ベンゾビシクロン		
160	フェンバレレート	210	ベンゾフェナップ		
161	フェンピロキシメート	211	ベンダイオカルブ		
162	フェンブコナゾール	212	ベントゾン		
163	フェンプロパトリン	213	ペンディメタリン		
164	フェンプロピモルフ	214	ベンフラカルブ		
165	ブタクロール	215	ホキシム		
166	ブタフェナシル	216	ホサロン		
167	ブピリメート	217	ボスカリド		
168	ブプロフェジン	218	ホスチアゼート		
169	フラチオカルブ	219	ホスメット		
170	フラムプロップメチル	220	ホルモチオン		
171	フリラゾール	221	ホレート		
172	フルアジナム	222	マラチオン		
173	フルアジホップチル	223	ミクロブタニル		
174	フルオピコリド	224	メコプロップ		
175	フルオメツロン	225	メタバズチアズロン		
176	フルキンコナゾール	226	メタミドホス		
177	フルジオキシニル	227	メタラキシル及びメフェノキサム		
178	フルシトリネート	228	メチオカルブ		
179	フルシラゾール	229	メチダチオン		
180	フルトラニル	230	メトキシフェノジド		
181	フルトリアホール	231	メトコナゾール		
182	フルバリネート	232	メトスルフロンメチル		
183	フルフェノクスロン	233	メトブレン		
184	フルミオキサジン	234	メトラクロール		
185	ブロクローズ	235	メトリブジン		
186	ブロシミドン	236	メビコートクロリド		
187	ブロスルフロン	237	モノクロトホス		
188	ブロチオホス	238	リニューロン		
189	フロニカミド	239	ルフェヌロン		
190	プロバニル	240	レナシル		
191	プロパモカルブ				
192	プロバルギット				
193	プロピコナゾール				
194	プロファム				
195	プロフェノホス				
196	プロボキスル				
197	プロマシル				
198	プロメトリン				
199	プロモキシニル				
200	プロモプロピレート				

(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