

令和8年度検疫所モニタリング向けプラン（穀類）

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、穀類に適用されている農薬262成分のうち、239成分を一斉に検査します（カバー率約91％）。

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	2,4,5-T	51	キナルホス	101	チアクロプリド
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	52	キノキシフェン	102	チアベンダゾール
3	4-クロロフェノキシ酢酸	53	キントゼン	103	チアメトキサム
4	BHC	54	クマホス	104	チフルザミド
5	DDT	55	クレソキシムメチル	105	テトラコナゾール
6	EPN	56	クロジナホップロバルギル	106	テトラジホン
7	EPTC	57	クロチアニジン	107	テブコナゾール
8	MCPA	58	クロフェンテジン	108	テブフェノジド
9	XMC	59	クロルスルフロン	109	テブフェンピラド
10	アイオキシニル	60	クロルタールジメチル	110	テフルトリン
11	アクリナトリン	61	クロルデン	111	テフルベンズロン
12	アジンホスメチル	62	クロルピリホス	112	デメトン-S-メチル
13	アセタミプリド	63	クロルピリホスメチル	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	クロルフェナピル	114	テルブホス
15	アセフェート	65	クロルフェンビンホス	115	トラルコキシジム
16	アゾキシストロピン	66	クロルフルアズロン	116	トリアジメノール
17	アトラジン	67	クロルプロファミ	117	トリアジメホン
18	アメトリン	68	シアノホス	118	トリアソホス
19	アラクロール	69	ジウロン	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	ジエトフェンカルブ	120	トリクロルホン
21	アルドリン及びディルドリン	71	ジクロトホス	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	ジクロルブロップ	124	トリフルラリン
25	イソプロカルブ	75	ジクロルボス及びナレド	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	トルフェンピラド
28	イプロベンホス	78	ジニコナゾール	128	ナプロバミド
29	イマザリル	79	ジノテフラン	129	ノバルロン
30	イミダクロプリド	80	シハロトリン	130	ノルフルラゾン
31	インドキサカルブ	81	ジフェノコナゾール	131	バクロブトラゾール
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	シプロジニル	136	ビテルタノール
37	エトプロホス	87	シベルメトリン	137	ビフェナゼート
38	エポキシコナゾール	88	シマジン	138	ビフェントリン
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	ピラクロストロピン
41	オキサジキシル	91	ジメトモルフ	141	ピリダベン
42	オキサミル	92	シモキサニル	142	ピリダリル
43	オキシテトラサイクリン	93	スピノサド	143	ピリプロキシフェン
44	オキシフルオルフェン	94	スピロキサミン	144	ピリミカーブ
45	オメトエート	95	スルフェントラゾン	145	ピリミホスメチル
46	カルバリル	96	スルホキサフル	146	ピリメタニル
47	カルフェントラゾンエチル	97	スルホスルフロン	147	ピレトリン
48	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	98	セトキシジム	148	ピンクロゾリン
49	カルボスルファン	99	ターバシル	149	ファモキサドン
50	カルボフラン	100	ダイアジノン	150	フィプロニル

151	フェナミホス	201	ヘキサコナゾール		
152	フェナリモル	202	ヘキサフルムロン		
153	フェニトロチオン	203	ヘキシチアゾクス		
154	フェノキサニル	204	ベナラキシル		
155	フェノキシカルブ	205	ヘブタクロル		
156	フェノブカルブ	206	ペルメトリン		
157	フェンチオン	207	ペンコナゾール		
158	フェントエート	208	ペンシクロン		
159	フェンバレレート	209	ベンゾビシクロン		
160	フェンピロキシメート	210	ベンゾフェナップ		
161	フェンブコナゾール	211	ベンダイオカルブ		
162	フェンプロバトリン	212	ベнтаゾン		
163	フェンプロピモルフ	213	ペンディメタリン		
164	ブタクロール	214	ベンフラカルブ		
165	ブタフェナシル	215	ホキシム		
166	ブピリメート	216	ホサロン		
167	ブプロフェジン	217	ボスカリド		
168	フラチオカルブ	218	ホスチアゼート		
169	フラムプロップメチル	219	ホスメット		
170	フリラゾール	220	ホルモチオン		
171	フルアジナム	221	ホレート		
172	フルアジホップブチル	222	マラチオン		
173	フルオピコリド	223	ミクロブタニル		
174	フルオメツロン	224	メコブロップ		
175	フルキンコナゾール	225	メタベンズチアズロン		
176	フルジオキシニル	226	メタミドホス		
177	フルシトリネート	227	メタラキシル及びメフェノキサム		
178	フルシラゾール	228	メチオカルブ		
179	フルトラニル	229	メチダチオン		
180	フルトリアホール	230	メトキシフェノジド		
181	フルバリネート	231	メトコナゾール		
182	フルフェノクスロン	232	メトスルフロンメチル		
183	フルミオキサジン	233	メトブレン		
184	ブロクロラズ	234	メトラクロール		
185	ブロシミドン	235	メトリブジン		
186	ブロスルフロン	236	モノクロトホス		
187	ブロチオホス	237	リニューロン		
188	フロニカミド	238	ルフェヌロン		
189	プロパニル	239	レナシル		
190	プロバモカルブ				
191	プロバルギット				
192	プロピコナゾール				
193	プロピザミド				
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。 2026.4.8 更新