

令和6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、穀類に適用されている農薬262成分のうち、246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。

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

151	ピリミホスメチル	201	プロフェノホス		
152	ピリメタニル	202	プロポキスル		
153	ピレトリン	203	プロマシル		
154	ピンクロゾリン	204	プロメトリン		
155	ファモキサドン	205	プロモキシニル		
156	フィブロニル	206	プロモプロピレート		
157	フェナミホス	207	ヘキサコナゾール		
158	フェナリモル	208	ヘキサフルムロン		
159	フェニトロチオン	209	ヘキシチアゾクス		
160	フェノキサニル	210	ベナラキシル		
161	フェノキシカルブ	211	ヘブタクロール		
162	フェノブカルブ	212	ペルメトリン		
163	フェンチオン	213	ペンコナゾール		
164	フェントエート	214	ペンシクロン		
165	フェンバレレート	215	ベンゾビシクロン		
166	フェンピロキシメート	216	ベンゾフェナップ		
167	フェンブコナゾール	217	ベンダイオカルブ		
168	フェンプロパトリン	218	ベンタゾン		
169	フェンプロピモルフ	219	ベンディメタリン		
170	ブタクロール	220	ベンフラカルブ		
171	ブタフェナシル	221	ホキシム		
172	ブピリメート	222	ホサロン		
173	ブプロフェジン	223	ボスカリド		
174	フラチオカルブ	224	ホスチアゼート		
175	フラムプロップメチル	225	ホスメット		
176	フリラゾール	226	ホルモチオン		
177	フルアジナム	227	ホレート		
178	フルアジホップブチル	228	マラチオン		
179	フルオピコリド	229	ミクロブタニル		
180	フルオメツロン	230	メコプロップ		
181	フルキンコナゾール	231	メタベンズチアズロン		
182	フルジオキソニル	232	メタミドホス		
183	フルシトリネート	233	メタラキシル及びメフェノキサム		
184	フルシラゾール	234	メチオカルブ		
185	フルトラニル	235	メチダチオン		
186	フルトリアホール	236	メトキシフェノジド		
187	フルバリネート	237	メトコナゾール		
188	フルフェノクスロン	238	メトスルフロンメチル		
189	フルミオキサジン	239	メトブレン		
190	ブロクロラズ	240	メトラクロール		
191	プロシミドン	241	メトリブジン		
192	プロスルフロン	242	メピコートクロリド		
193	プロチオホス	243	モノクロトホス		
194	フロニカミド	244	リニューロン		
195	プロパニル	245	ルフェヌロン		
196	プロバモカルブ	246	レナシル		
197	プロバルギット				
198	プロピコナゾール				
199	プロピザミド				
200	プロファミ				

(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