

令和5年度検疫所モニタリング向けプラン（野菜）plus

検疫所で行われる令和5年度の輸入食品等のモニタリング検査が令和5年4月1日より開始されました。
この検査は、野菜に適用されている農薬320成分のうち、296成分を一斉に検査します（カバー率約93%）。

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	オキシテトラサイクリン	101	ジコホール
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	52	オキシフルオルフェン	102	ジスルホトン
3	4-クロロフェノキシ酢酸	53	オキシソリニック酸	103	ジニコナゾール
4	BHC	54	オメトエート	104	ジノテフラン
5	DDT	55	オリザリン	105	シハロトリン
6	EPN	56	オルトフェニルフェノール	106	ジフェノコナゾール
7	EPTC	57	カズサホス	107	ジフェンゾコート
8	MCPA	58	カルバリル	108	シフルトリン
9	XMC	59	カルフェントラゾンエチル	109	シフルフェナミド
10	アイオキシニル	60	カルベンダシム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	110	ジフルベンズロン
11	アクリナトリン	61	カルボスルファン	111	シプロコナゾール
12	アシベンゾラルS-メチル	62	カルボフラン	112	シプロジニル
13	アジンホスメチル	63	キナルホス	113	シペルメトリン
14	アセタミプリド	64	キノキシフェン	114	ジベレリン
15	アセトクロール	65	キントゼン	115	シマジン
16	アセフェート	66	クマホス	116	シメコナゾール
17	アゾキシストロピン	67	グリホサート	117	ジメチピン
18	アトラジン	68	グルホシネート	118	ジメトエート
19	アバメクチン	69	クレソキシムメチル	119	ジメトモルフ
20	アメトクトラジン	70	クロキントセットメキシル	120	シモキサニル
21	アメトリン	71	クロジナホッププロパルギル	121	シラフルオフェン
22	アラクロール	72	クロチアニジン	122	スピノサド
23	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	73	クロフェンテジン	123	スピロキサミン
24	アルドリノ及びディルドリン	74	クロマゾン	124	スピロジクロフェン
25	イオドスルフロメチル	75	クロラントラニリプロール	125	スピロテトラマト
26	イソカルボホス	76	クロリダゾン	126	スピロメシフェン
27	イソキサチオン	77	クロリムロンエチル	127	スルフェントラゾン
28	イソプロカルブ	78	クロルタールジメチル	128	スルプロホス
29	イソプロチオラン	79	クロルデン	129	スルホキサフロル
30	イプロジオン	80	クロルピリホス	130	スルホスルフロン
31	イプロバリカルブ	81	クロルピリホスメチル	131	スルホテップ
32	イプロベンホス	82	クロルフェナビル	132	セトキシジム
33	イマザキン	83	クロルフェンビンホス	133	ゾキサミド
34	イマザリル	84	クロルフルアズロン	134	ターバシル
35	イミダクロプリド	85	クロルプロファミ	135	ダイアジノン
36	インドキサカルブ	86	シアゾファミド	136	チアクロプリド
37	エタメツルフロメチル	87	シアノホス	137	チアベンダゾール
38	エチオン	88	シアントラニリプロール	138	チアメトキサム
39	エチクロゼート	89	ジウロン	139	チオベンカルブ
40	エチプロール	90	ジエトフェンカルブ	140	チフルザミド
41	エテホン	91	シエノピラフェン	141	テトラコナゾール
42	エトキサゾール	92	シクロキシジム	142	テトラジホン
43	エトキシキン	93	ジクロトホス	143	テブコナゾール
44	エトフェンブロックス	94	ジクロフルアニド	144	テブピリムホス
45	エトプロホス	95	ジクロホップメチル	145	テブフェノジド
46	エポキシコナゾール	96	ジクロメジン	146	テブフェンピラド
47	エンドスルファン	97	ジクロラン	147	テフルトリン
48	エンドリン	98	ジクロルブロップ	148	テフルベンズロン
49	オキサジキシル	99	ジクロルボス及びナレド	149	デメトン-S-メチル
50	オキサミル	100	ジクワット	150	デルタメトリン及びトラロメトリン

151	テルブホス	201	フェンアミドン	251	ヘキシチアソクス
152	トラルコキシジム	202	フェンチオン	252	ベナラキシル
153	トリアジメノール	203	フェントエート	253	ベノキサコール
154	トリアジメホン	204	フェンバレレート	254	ヘブタクロル
155	トリアゾホス	205	フェンピロキシメート	255	ペルメトリン
156	トリクラミド	206	フェンブコナゾール	256	ベンコナゾール
157	トリクロピル	207	フェンブロパトリン	257	ベンシクロン
158	トリクロルホン	208	フェンブロピモルフ	258	ベンダイオカルブ
159	トリシクラゾール	209	フェンヘキサミド	259	ベンタゾン
160	トリデモルフ	210	フェンメディファム	260	ベンチオピラド
161	トリフルミゾール	211	フサライド	261	ベンディメタリン
162	トリフルラリン	212	ブタフェナシル	262	ベンフラカルブ
163	トリフロキシストロピン	213	ブピリメート	263	ホキシム
164	トリホリン	214	ブプロフェジン	264	ホサロン
165	トリルフルアニド	215	フラチオカルブ	265	ボスカリド
166	トルクロホスメチル	216	フラムブロップメチル	266	ホスチアゼート
167	トルフェンピラド	217	フルアジナム	267	ホスメット
168	ナブロパミド	218	フルアジホップブチル	268	ホセチル
169	ニコスルフロソ	219	フルオピコリド	269	ホルモチオン
170	ノバルロン	220	フルオメツロン	270	ホレート
171	ノルフルラゾン	221	フルキサピロキサド	271	マラチオン
172	パクロブトラゾール	222	フルキンコナゾール	272	マンジプロバミド
173	パラコート	223	フルジオキサニル	273	マイクロブタニル
174	パラチオン	224	フルシトリネート	274	メタアルデヒド
175	パラチオンメチル	225	フルシラゾール	275	メタフルミゾン
176	ハロキシホップ	226	フルスルファミド	276	メタバズチアズロン
177	ピオレスメトリン	227	フルトラニル	277	メタミドホス
178	ピテルタノール	228	フルトリアホル	278	メタミトロン
179	ピフェナゼート	229	フルバリネート	279	メタラキシル及びメフェノキサム
180	ピフェントリン	230	フルフェノクスロン	280	メチオカルブ
181	ピペロニルブトキシド	231	フルベンジアミド	281	メチダチオン
182	ヒメキサゾール	232	フルミオキサジン	282	メトキシフェノジド
183	ピラクロストロピン	233	フルリドン	283	メトコナゾール
184	ピリダベン	234	ブクロラズ	284	メトブレン
185	ピリダリル	235	ブロシミドン	285	メトラクロール
186	ピリデート	236	ブロチオホス	286	メトリブジン
187	ピリプロキシフェン	237	フロニカミド	287	メパニピリム
188	ピリミカーブ	238	プロパニル	288	メピコートクロリド
189	ピリミホスメチル	239	プロパモカルブ	289	メビンホス
190	ピリメタニル	240	プロパルギット	290	メプロニル
191	ピレトリン	241	プロピコナゾール	291	モノクロトホス
192	ピロキロン	242	プロファム	292	リニューロン
193	ピンクロソリン	243	プロフェノホス	293	リムスルフロソ
194	ファモキサドン	244	プロポキサニル	294	ルフェヌロン
195	フィプロニル	245	プロマシル	295	レスメトリン
196	フェナミホス	246	プロメトリン	296	レナシル
197	フェナリモル	247	プロモキシニル		
198	フェニトロチオン	248	プロモプロピレート		
199	フェノキサニル	249	ヘキサコナゾール		
200	フェノブカルブ	250	ヘキサフルムロン		

(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。 2023. 4. 7 更新