

平成28年度検疫所モニタリング向け検査（野菜）

検疫所で行われる平成28年度の輸入食品等のモニタリング検査が平成28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334成分のうち、297成分を一斉に検査します（カバー率約89%）。

（検査料金：118,000円（税別））

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	2,4,5-T	100	シクロエート	199	ピリモホスメチル
2	2,4-D	101	シクロキシジム	200	ピリメタニル
3	2,4-DB	102	ジクロトホス	201	ピレトリン
4	4-クロロフェノキシ酢酸	103	ジクロフルアニド	202	ピンクロソリン
5	BHC (α,β,γ,及びδの総量)	104	シクロプロトリン	203	ファミキサドン
6	DDT類 (DDD、DDE含む)	105	ジクロベニル	204	フィプロニル
7	EPN	106	ジクロホップメチル	205	フェナミホス
8	EPTC	107	ジクロメジン	206	フェナリモル
9	MCPA	108	ジクロラン	207	フェニトロチオン
10	XMC	109	ジクロルブロッブ	208	フェノブカルブ
11	アイオキシニル	110	ジクロルボス及びナレド	209	フェンアミドン
12	アクリナトリン	111	ジコホール	210	フェンチオン
13	アザコナゾール	112	ジスルホトン	211	フェントエート
14	アシベンゾラルSメチル	113	ジニコナゾール	212	フェンバレレート
15	アシュラム	114	ジノテフラン	213	フェンピロキシメート
16	アジンホスメチル	115	シハロトリン	214	フェンブコナゾール
17	アセタミプリド	116	ジフェノコナゾール	215	フェンプロパトリン
18	アセトクロール	117	ジフェンソコート	216	フェンプロピモルフ
19	アセフェート	118	シフルトリン	217	フェンヘキサミド
20	アゾキシストロピン	119	シフルフェナミド	218	フェンメディファム
21	アトラジン	120	ジフルフェニカン	219	フサライド
22	アバメクチン	121	ジフルベンズロン	220	ブタフェナシル
23	アメトリン	122	シプロコナゾール	221	ブピリメート
24	アラクロール	123	シプロジニル	222	ブプロフェジン
25	アラニカルブ	124	シベルメトリン	223	フラザルスフロン
26	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	125	ジベレリン	224	フラムフロップメチル
27	アルドリン及びディルドリン	126	シマジン (CAT)	225	フルアクリピリム
28	イオドスルフロンメチル	127	シメコナゾール	226	フルアジナム
29	イソウロン	128	ジメチピン	227	フルアジホップ
30	イソカルボホス	129	ジメトエート	228	フルオメツロン
31	イソキサチオン	130	ジメトモルフ	229	フルキンコナゾール
32	イソフェンホス	131	ジメピペレート	230	フルジオキシニル
33	イソプロカルブ	132	シモキサニル	231	フルシトリネート
34	イソプロチオラン	133	スピノサド (A,D)	232	フルシラゾール
35	イプロジオン	134	スピロキサミン	233	フルスルファミド
36	イプロバリカルブ	135	スピロメシフェン	234	フルトラニル
37	イプロベンホス	136	スルフェントラゾン	235	フルトリアホール
38	イマザキン	137	スルホスルフロン	236	フルバリネート
39	イマザメタベンズメチルエステル	138	スルホテップ	237	フルフェノクスロン
40	イマザリル	139	セトキシジム	238	フルベンジアミド
41	イミシアホス	140	ターバシル	239	フルミオキサジン
42	イミダクロプリド	141	ダイアジノン	240	ブクロラズ
43	インドキサカルブ	142	チアクロプリド	241	ブロシミドン
44	ウニコナゾールP	143	チアベンダゾール	242	プロチオホス
45	エタメツルフロンメチル	144	チアメトキサム	243	フロニカミド
46	エチオフェンカルブ	145	チオメトン	244	プロバニル
47	エチオン	146	チフェンスルフロンメチル	245	プロバモカルブ
48	エチクロゼート	147	テトラクロルピンホス	246	プロバルギット

49	エチブロール	148	テトラコナゾール	247	プロピコナゾール
50	エトキサゾール	149	テトラジホン	248	プロピザミド
51	エトフェンブロックス	150	テブコナゾール	249	プロファミ
52	エトフメセート	151	テブピリミホス	250	プロフェノホス
53	エトブホス	152	テブフェノジド	251	プロボキスル (プロボクスル)
54	エボキシコナゾール	153	テブフェンピラド	252	プロマシル
55	エマメクチン安息香酸塩	154	テフルトリン	253	プロメトリン
56	エンドスルファン (α、β)	155	テフルベンズロン	254	プロモキシニル
57	エンドリン	156	デメトンSメチル	255	プロモプロピレート
58	オキサジキシル	157	デルタメトリン及びトラロメトリン	256	ヘキサコナゾール
59	オキサミル	158	テルブトリン	257	ヘキサフルムロン
60	オキシカルボキシ	159	テルブホス	258	ヘキシチアゾクス
61	オキシデメトンメチル	160	トラルコキシジム	259	ベナラキシル
62	オキシフルオルフェン	161	トリアジメノール	260	ヘプタクロル
63	オキサソリニック酸	162	トリアジメホン	261	ベルメトリン
64	オメトエート	163	トリアゾホス	262	ベンコナゾール
65	オリザリン	164	トリクラミド	263	ベンシクロン
66	オルトフェニルフェノール	165	トリクロピル	264	ベンダイオカルブ
67	カズサホス	166	トリクロルホン	265	ベントゾン
68	カルバリル	167	トリシクラゾール	266	ベンディメタリン
69	カルフェントラゾンエチル	168	トリデモルフ	267	ベントキサゾン
70	カルボスルファン	169	トリブホス	268	ベンフラカルブ
71	カルボフラン	170	トリフルミゾール	269	ホキシム
72	キサロホップエチル	171	トリフルムロン	270	ホサロン
73	キナルホス	172	トリフルラリン	271	ボスカリド
74	キノキシフェン	173	トリフロキシストロピン	272	ホスチアゼート
75	キントゼン (PCNB)	174	トリルフルアニド	273	ホスファミドン
76	クマホス	175	トルクロホスメチル	274	ホスメット
77	クレソキシムメチル	176	トルフェンピラド	275	ホレート
78	クロキントセットメキシル	177	ナブロパミド	276	マラチオン
79	クロジナホッププロパギル	178	ニコスルフロ	277	マンジプロパミド
80	クロチアニジン	179	ノバルロン	278	ミクロブタニル
81	クロフェンテジン	180	ノルフルラゾン	279	メタアルデヒド
82	クロマゾン	181	パクロブトラゾール	280	メタベンズチアズロン
83	クロリダゾン	182	パラチオン	281	メタミドホス
84	クロリムロンエチル	183	パラチオンメチル	282	メタミトロン
85	クロータルジメチル (TCTP)	184	ハロキシホップ	283	メタラキシル及びメフェノキサム
86	クローデン (cis、trans)	185	ピオレスメトリン	284	メチオカルブ
87	クローピリホス	186	ピテルタノール	285	メチダチオン
88	クローピリホスメチル	187	ピフェナゼート	286	メトキシクロル
89	クローフェナピル	188	ピフェノックス	287	メトキシフェノジド
90	クローフェンピンホス (α、β)	189	ピフェントリン	288	メトコナゾール
91	クローフルアズロン	190	ピペロニルブトキシド	289	メトブレン
92	クロープロファミ (クローIPC)	191	ピラクロストロピン	290	メトラクロール
93	クローネブ	192	ピラクロホス	291	メトリブジン
94	クローベンジレート	193	ピリダベン	292	メパニピリム
95	ジアゾファミド	194	ピリダリル	293	モノクロトホス
96	シアナジン	195	ピリデート	294	リニユロン
97	ジウロン	196	ピリプロキシフェン	295	リムスルフロ
98	ジエトフェンカルブ	197	ピリミカルブ	296	ルフェヌロン
99	シエノピラフェン	198	ピリミジフェン	297	レナシル

(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。