

平成28年度検疫所モニタリング向け検査（野菜 plus）

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、307成分を一斉に検査します（カバー率約92%）。

plusされた項目

・左記枠の項目については、従来の検査プランにplusで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	104	ジクロトホス	207	ビレトリン
2	2,4-D	105	ジクロフルアニド	208	ピンクロソリン
3	2,4-DB	106	シクロプロトリン	209	ファモキサドン
4	4-クロロフェノキシ酢酸	107	ジクロベニル	210	フィプロニル
5	BHC (α,β,γ,及びδの総量)	108	ジクロホップメチル	211	フェナミホス
6	DDT類 (DDD、DDE含む)	109	ジクロメジン	212	フェナリモル
7	EPN	110	ジクロラン	213	フェニトロチオン
8	EPTC	111	ジクロルブロッブ	214	フェノブカルブ
9	MCPA	112	ジクロルボス及びナレド	215	フェンアミドン
10	XMC	113	ジクワット	216	フェンチオン
11	アイオキシニル	114	ジコホール	217	フェントエート
12	アクリナトリン	115	ジスルホトン	218	フェンバレレート
13	アザコナゾール	116	ジニコナゾール	219	フェンピロキシメート
14	アシベンゾラルSメチル	117	ジノテフラン	220	フェンブコナゾール
15	アシュラム	118	シハロトリン	221	フェンプロパトリン
16	アジンホスメチル	119	ジフェノコナゾール	222	フェンプロピモルフ
17	アセタミプリド	120	ジフェンゾコート	223	フェンヘキサミド
18	アセトクロール	121	シフルトリン	224	フェンメディファム
19	アセフェート	122	シフルフェナミド	225	フサライド
20	アゾキシストロピン	123	ジフルフェニカン	226	ブタフェナシル
21	アトラジン	124	ジフルベンズロン	227	ブピリメート
22	アバメクチン	125	シプロコナゾール	228	ブプロフェジン
23	アメトリン	126	シプロジニル	229	フラザスルフロン
24	アラクロール	127	シベルメトリン	230	フラムフロップメチル
25	アラニカルブ	128	ジベレリン	231	フルアクリピリム
26	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	129	シマジン (CAT)	232	フルアジナム
27	アルドリン及びディルドリン	130	シメコナゾール	233	フルアジホップ
28	イオドスルフロンメチル	131	ジメチピン	234	フルオメツロン
29	イソウロン	132	ジメトエート	235	フルキンコナゾール
30	イソカルボホス	133	ジメトモルフ	236	フルジオキシニル
31	イソキサチオン	134	ジメピレレート	237	フルシトリネート
32	イソフェンホス	135	シモキサニル	238	フルシラゾール
33	イソプロカルブ	136	スピノサド (A,D)	239	フルスルファミド
34	イソプロチオラン	137	スピロキサミン	240	フルトラニル
35	イプロジオン	138	スピロメシフェン	241	フルトリアホール
36	イプロバリカルブ	139	スルフェントラゾン	242	フルバリネート
37	イプロベンホス	140	スルホスルフロン	243	フルフェノクスロン
38	イマザキン	141	スルホテップ	244	フルベンジアミド
39	イマザメタベンズメチルエステル	142	セトキシジム	245	フルミオキサジン
40	イマザリル	143	ターバシル	246	ブクロラズ
41	イミシアホス	144	ダイアジノン	247	プロシミドン
42	イミダクロプリド	145	チアクロプリド	248	プロチオホス
43	インドキサカルブ	146	チアベンダゾール	249	フロニカミド
44	ウニコナゾールP	147	チアメトキサム	250	プロパニル
45	エタメツルフロンメチル	148	チオメトン	251	プロパモカルブ
46	エチオフェンカルブ	149	チフェンスルフロンメチル	252	プロパルギット
47	エチオン	150	テトラクロルビンホス	253	プロピコナゾール
48	エチクロゼート	151	テトラコナゾール	254	プロピザミド
49	エチプロール	152	テトラジホン	255	プロファム
50	エトキサゾール	153	テブコナゾール	256	プロフェノホス
51	エトフェンブロックス	154	テブピリミホス	257	プロヘキサジオンカルシウム塩

52	エトフメセート	155	デブフェノジド	258	プロボキスル (プロボクスル)
53	エトプロホス	156	デブフェンピラド	259	プロマシル
54	エポキシコナゾール	157	デフルトリン	260	プロメトリン
55	エマメクチン安息香酸塩	158	デフルベンズロン	261	プロモキシニル
56	エンドスルファン (α、β)	159	デメトンSメチル	262	プロモプロピレート
57	エンドリン	160	デルタメトリン及びトラロメトリン	263	ヘキサコナゾール
58	オキサジキシル	161	テルブトリン	264	ヘキサフルムロン
59	オキサミル	162	テルブホス	265	ヘキシチアゾクス
60	オキシカルボキシ	163	トラルコキシジム	266	ベナラキシル
61	オキシデメトンメチル	164	トリアジメノール	267	ヘブタクロル
62	オキシフルオルフェン	165	トリアジメホン	268	ベルメトリン
63	オキソリニック酸	166	トリアゾホス	269	ベンコナゾール
64	オメトエート	167	トリクラミド	270	ベンシクロン
65	オリザリン	168	トリクロピル	271	ベンダイオカルブ
66	オルトフェニルフェノール	169	トリクロルホン	272	ベントゾン
67	カズサホス	170	トリシクラゾール	273	ベンディメタリン
68	カルバリル	171	トリデモルフ	274	ベントキサゾン
69	カルフェントラゾンエチル	172	トリブホス	275	ベンフラカルブ
70	カルボスルファン	173	トリフルミゾール	276	ホキシム
71	カルボフラン	174	トリフルムロン	277	ホサロン
72	キザロホップエチル	175	トリフルラリン	278	ポスカリド
73	キナルホス	176	トリフロキシストロピン	279	ホスチアゼート
74	キノキシフェン	177	トリルフルアニド	280	ホスファミドン
75	キントゼン (PCNB)	178	トルクロホスメチル	281	ホスメット
76	クマホス	179	トルフェンピラド	282	ホセチル
77	グリホサート	180	ナプロバミド	283	ホルモチオン
78	グルホシネート	181	ニコスルフロン	284	ホレート
79	クレソキシムメチル	182	ノバルロン	285	マラチオン
80	クロキントセットメキシル	183	ノルフルラゾン	286	マンジプロバミド
81	クロジナホッププロバギル	184	パクロプロラゾール	287	ミクロプタニル
82	クロチアニジン	185	パラコート	288	メタアルデヒド
83	クロフェンデジン	186	パラチオン	289	メタベンズチアズロン
84	クロマゾン	187	パラチオンメチル	290	メタミドホス
85	クロリダゾン	188	パリダマイシン	291	メタミトロン
86	クロリムロンエチル	189	ハロキシホップ	292	メタラキシル及びメフェノキサム
87	クロルタールジメチル (TCTP)	190	ビオレスメトリン	293	メチオカルブ
88	クロルデン (cis、trans)	191	ピテルタノール	294	メチダチオン
89	クロルピリホス	192	ピフェナゼート	295	メトキシクロル
90	クロルピリホスメチル	193	ピフェノックス	296	メトキシフェノジド
91	クロルフェナピル	194	ピフェントリン	297	メトコナゾール
92	クロルフェンピンホス (α、β)	195	ピペロニルブトキシド	298	メトブレン
93	クロルフルアズロン	196	ヒメキサゾール	299	メトラクロール
94	クロルプロファミ (クロロIPC)	197	ピラクロストロピン	300	メトリブジン
95	クロロネブ	198	ピラクロホス	301	メバニピリム
96	クロロベンジレート	199	ピリダベン	302	メピコートクロリド
97	ジアゾファミド	200	ピリダリル	303	モノクロトホス
98	シアナジン	201	ピリデート	304	リニューロン
99	ジウロン	202	ピリプロキシフェン	305	リムスルフロン
100	ジエトフェンカルブ	203	ピリミカルブ	306	ルフェヌロン
101	シエノピラフェン	204	ピリミジフェン	307	レナシル
102	シクロエート	205	ピリミホスメチル		
103	シクロキシジム	206	ピリメタニル		

(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。