

残留農薬303成分一斉検査 (Select 303)

過去に摘発事例のあった農薬、検出事例のあった農薬、使用頻度の高い農薬を抽出しました303成分の農薬について一斉検査を行います。本検査は、昨今問題となっている有機リン系農薬57項目全てを含んでおり、過去の検疫所モニタリング検査において摘発事例のあった農薬のうち約67%を含んでおります。

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	51	エトリムホス	101	ジクロフェンチオン
2	2,3,5-トリメタカルブ	52	エンドスルファン	102	ジクロブトラゾール
3	3,4,5-トリメタカルブ	53	エンドリン	103	ジクロベニル
4	4,4'-ジプロモベンゾフェノン	54	オキサジアゾン	104	ジクロルボス及びナレド
5	BHC	55	オキサジアルギル	105	ジコホール
6	DDT	56	オキサジキシル	106	ジスルホトン
7	EPN	57	オキサベトリニル	107	ジチオピル
8	EPTC	58	オキシフルオルフェン	108	ジニコナゾール
9	Swep	59	オフレイス	109	ジニトラミン
10	XMC	60	オメトエート	110	シハロトリン
11	γ-BHC	61	オリサストロピン	111	シハロホップブチル
12	アクリナトリン	62	オルトフェニルフェノール	112	ジフェナミド
13	アザコナゾール	63	カズサホス	113	ジフェノコナゾール
14	アジンホスエチル	64	カフェンストロール	114	シフルトリン
15	アジンホスメチル	65	カルバリル	115	シフルフェナミド
16	アセトクロール	66	カルフェントラゾンエチル	116	ジフルフェニカン
17	アセフェート	67	キナルホス	117	シプロコナゾール
18	アゾキシストロピン	68	キノキシフェン	118	シプロジニル
19	アトラジン	69	キノクラミン	119	シプロフラム
20	アトラトン	70	キントゼン	120	シベルメトリン
21	アニコホス	71	クマホス	121	シマジン
22	アメトリン	72	クリミジン	122	シメコナゾール
23	アラクロール	73	クレソキシムメチル	123	ジメタクロル
24	アリドクロール	74	クロキントセットメキシル	124	ジメタメトリン
25	アルドリン及びディルドリン	75	クロジナホッププロパルギル	125	ジメチピン
26	イサゾホス	76	クロマゾン	126	ジメチルビンホス
27	イソカルボホス	77	クロメブロップ	127	ジメテナミド
28	イソキサチオン	78	クロルタールジメチル	128	ジメトエート
29	イソフェンホス	79	クロルチオホス	129	ジメトモルフ
30	イソフェンホスメチル	80	クロルデン	130	シメトリン
31	イソプロカルブ	81	クロルニトルフェン	131	ジモキシストロピン
32	イソプロチオラン	82	クロルピリホス	132	シラフルオフエン
33	イソメチオジン	83	クロルピリホスメチル	133	シンメチリン
34	イブコナゾール	84	クロルフェナピル	134	スピロジクロフェン
35	イブロジオン	85	クロルフェンソン	135	スルファレート
36	イブロベンホス	86	クロルフェンビンホス	136	スルプロホス
37	イマザメタベンズメチルエステル	87	クロルブファム	137	スルホテップ
38	インドキサカルブ	88	クロルフルレノールメチル	138	ゾキサミド
39	ウニコナゾールP	89	クロルプロファム	139	ダイアジノン
40	エスプロカルブ	90	クロルベンシド	140	チアソピル
41	エタルフルラリン	91	クロロネブ	141	チオベンカルブ
42	エチオジン	92	クロロベンジレート	142	チオメトン
43	エチオフエンカルブ	93	サリチオン	143	チフルザミド
44	エチオン	94	シアナジン	144	テクナゼン
45	エディフェンホス	95	シアノフェンホス	145	テトラコナゾール
46	エトキサゾール	96	シアノホス	146	テトラジホン
47	エトフェンブロックス	97	ジエトフェンカルブ	147	テトラスル
48	エトフメセート	98	ジオキサチオン	148	テニルクロール
49	エトプロホス	99	ジクロシメット	149	テブコナゾール
50	エトリジアゾール	100	ジクロトホス	150	テブタム

151	テブチウロン	202	フェナゾックス	253	プロポキシル
152	テブフェンピラド	203	フェナミホス	254	プロムフェンビンホスメチル
153	テフルトリン	204	フェナリモル	255	プロメトリン
154	デメトン-S-メチル	205	フェニトロチオン	256	プロモシクレン
155	デルタメトリン及びトラロメトリン	206	フェノキサニル	257	プロモブチド
156	テルブチラジン	207	フェノキシカルブ	258	プロモプロピレート
157	テルブホス	208	フェノチオカルブ	259	プロモホスエチル
158	トリアジメノール	209	フェノブカルブ	260	ヘキサコナゾール
159	トリアジメホン	210	フェンアミドン	261	ベノキサコール
160	トリアゾホス	211	フェンクロリム	262	ヘプタクロル
161	トリブホス	212	フェンクロルホス	263	ペフラゾエート
162	トリフルミゾール	213	フェンスルホチオン	264	ベルメトリン
163	トリフルムロン	214	フェンチオン	265	ベンコナゾール
164	トリフルラリン	215	フェントエート	266	ベンシクロン
165	トリフロキシストロピン	216	フェンバレレート	267	ベンダイオカルブ
166	トルクロホスメチル	217	フェンブコナゾール	268	ベンディメタリン
167	トルフェンピラド	218	フェンプロパトリン	269	ベンフルラリン
168	ナプロパミド	219	フサライド	270	ベンフレセート
169	ニトロタールイソプロピル	220	ブタクロール	271	ホサロン
170	ヌアリモール	221	ブタフェナシル	272	ボスカリド
171	ノルフルラゾン	222	ブタミホス	273	ホスチアゼート
172	パクロブトラゾール	223	ブチレート	274	ホスファミドン
173	バミドチオン	224	ブトラリン	275	ホスメット
174	パラチオン	225	ブピリメート	276	ホノホス
175	パラチオンメチル	226	ブプロフェジン	277	ホルモチオン
176	ハルフェンブロックス	227	フラチオカルブ	278	ホレート
177	ビオレスメトリン	228	フラムブロップメチル	279	マラオキソン
178	ピコキシストロピン	229	フルアクリピリム	280	マラチオン
179	ピコリナフェン	230	フルオメツロン	281	マイクロブタニル
180	ピテルタノール	231	フルキンコナゾール	282	メカルバム
181	ピフェノックス	232	フルジオキソニル	283	メタクリホス
182	ピフェントリン	233	フルシトリネート	284	メタバズチアズロン
183	ピペロニルブトキシド	234	フルシラゾール	285	メタミドホス
184	ピペロホス	235	フルトラニル	286	メタラキシル及びメフェノキサム
185	ピラクロホス	236	フルトリアホール	287	メチダチオン
186	ピラゾホス	237	フルバリネート	288	メトキシクロール
187	ピラフルフェンエチル	238	フルミオキサジン	289	メトクスロン
188	ピリダフェンチオン	239	フルマイクロラックペンチル	290	メトコナゾール
189	ピリダベン	240	プレチラクロール	291	メトブレン
190	ピリフェノックス	241	プロクロラズ	292	メトミノストロピン
191	ピリブチカルブ	242	プロシミドン	293	メトラクロール
192	ピリプロキシフェン	243	プロスルホカルブ	294	メフェナセット
193	ピリミカーブ	244	プロチオホス	295	メフェンピルジエチル
194	ピリミノバックメチル	245	プロパニル	296	メプロニル
195	ピリミホスエチル	246	プロパホス	297	モノクロトホス
196	ピリミホスメチル	247	プロパルギット	298	モリネート
197	ピリメタニル	248	プロピコナゾール	299	ラクトフェン
198	ピロキロン	249	プロピザミド	300	ラベンザゾール
199	ピンクロゾリン	250	プロヒドロジャスモン	301	リニユロン
200	ファミフル	251	プロファミ	302	レナシル
201	フィブロニル	252	プロフェノホス	303	レプトホス

(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