

検出事例セット200項目

No.	検査項目	No.	検査項目
1	BHC(α, β, γ (リンデン), δ)	52	サリチオン
2	γ -BHC(リンデン)	53	シアノフェンホス
3	DDT(op-DDT, pp-DDD, pp-DDE, pp-DDT)	54	ジエトフェンカルブ
4	EPN	55	ジクロシメット
5	EPTC	56	ジクロフェンチオン
6	XMC	57	ジクロホップメチル
7	アセトクロール	58	ジクロラン
8	アセフェート	59	ジクロルボス及びナレド
9	アゾキシストロビン	60	ジコホール
10	アトラジン	61	ジスルホトン(エチルチオメトン)
11	アラクロール	62	ジチオピル
12	アルドリン及びディルドリン	63	シハロトリン
13	アレスリン(バイオアレスリン含)	64	シハロホップブチル
14	イサゾホス	65	ジフェナミド
15	イソキサジフェンエチル	66	ジフェノコナゾール
16	イソキサチオン	67	シフェノトリン
17	イソフェンホス(オキソソ体含)	68	シフルトリン
18	イソプロカルブ	69	シプロコナゾール
19	イソプロチオラン	70	シベルメトリン
20	イプロベンホス	71	シマジン
21	エスプロカルブ	72	ジメタメトリン
22	エタルフルラリン	73	ジメチルビンホス(E,Z)
23	エチオン	74	ジメテナミド
24	エディフェンホス	75	ジメエート
25	エトキサゾール	76	ジメビベレート
26	エトフェンプロックス	77	シラフルオフェン
27	エトフメセート	78	スルプロホス
28	エトプロホス	79	ダイアジノン
29	エトリムホス	80	チアゾピル
30	エボキシコナゾール	81	チオベンカルブ
31	エンドリン	82	チフルザミド
32	オキサジアゾン	83	テトラコナゾール
33	オキシフルオルフェン	84	テトラメトリン
34	カルフェントラズンエチル	85	テブコナゾール
35	カルボキシシ	86	テブフェンピラド
36	カルボフラン	87	テフルトリン
37	キシリルカルブ	88	デルタメトリン及びトラロメトリン
38	キナルホス	89	テルブカルブ
39	キャプタン(分解産物)	90	テルブホス
40	クレソキシムメチル	91	トリアジメホン
41	クロジナホッププロパルギル	92	トリアゾホス
42	クロマゾン	93	トリアレート
43	クロルタールジメチル	94	トリブホス
44	クロルデン(cis,trans)	95	トリフルミゾール(代謝物含)
45	クロルピリホス	96	トリフルラリン
46	クロルピリホスメチル	97	トルクロホスメチル
47	クロルフェナビル	98	トルフェンピラド
48	クロルフェンビンホス(α, β)	99	ナプロバミド
49	クロルプロファミ	100	ニトロタールイソプロピル
50	クロロネブ	101	ニトロフェン
51	クロロベンジレート	102	パラチオン

No.	検査項目	No.	検査項目
103	パラチオンメチル	154	プロシミドン
104	ハルフェンブロックス	155	プロチオホス
105	ピテルタノール	156	プロバクロール
106	ピフェノックス	157	プロバジン
107	ピフェントリン	158	プロパニル
108	ピペロニルブトキシド	159	プロバホス
109	ピペロホス	160	プロバルギット
110	ピラクロホス	161	プロビコナゾール
111	ピラフルフェンエチル	162	プロビザミド
112	ピリフェノックス(E,Z)	163	プロヒドロジヤスモン
113	ピリプチカルブ	164	プロファム
114	ピリプロキシフェン	165	プロフェノホス
115	ピリミカルブ	166	プロボキスル(プロボクスル)
116	ピリミノバックメチル(E,Z)	167	プロメカルブ
117	ピリミホスメチル	168	プロメトリン
118	ピロキロン	169	プロモブチド(脱臭素体含)
119	ピンクロプリン	170	プロモプロピレート(フェニソプロモレート)
120	フィプロニル	171	プロモホス
121	フェナミホス	172	ヘキサコナゾール
122	フェナリモル	173	ベナラキシル
123	フェニトロチオン	174	ベノキサコール
124	フェントリン	175	ヘプタクロル(エポキシド含)
125	フェノブカルブ	176	ペルメトリン
126	フェンアミドン	177	ベンコナゾール
127	フェンクロルホス	178	ベンダイオカルブ
128	フェンスルホチオン	179	ベンディメタリン
129	フェンチオン	180	ベンフルラリン
130	フェントエート	181	ベンプレセート
131	フェンバレレート	182	ホサロン
132	フェンプロナゾール	183	ホスチアゼート
133	フェンプロバトリン	184	ホノホス
134	フサライド	185	ホレート
135	ブタクロール	186	マラチオン
136	ブタフェナシル	187	マイクロブタニル
137	ブタミホス	188	メタクリホス
138	ブチレート	189	メタミドホス
139	ブピリメート	190	メタラキシル及びメフェノキサム
140	ブプロフェジン	191	メチダチオン
141	ブラムプロップメチル	192	メトキシクロール
142	ブラメトピル	193	メミノストロビン(E,Z)
143	フリラゾール	194	メトラクロール
144	フルアクリピリム	195	メトリブジン
145	フルジオキソニル	196	メビンホス
146	フルシトリネート	197	メフェナセト
147	フルシラゾール	198	メフェンピルジエチル
148	フルトラニル	199	メプロニル
149	フルトリアホール	200	レスメトリン
150	フルバリネート	201	レナシル
151	フルミオキサジン		
152	フルミクロラックペンチル		
153	フルリドン		

※ 試料成分の影響で、一部の分析対象農薬が「分析不能」となる場合があります。
また、改良のため、分析対象農薬は予告なしに一部変更する場合があります。