

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
1	BHC( $\alpha, \beta, \gamma, \delta$ の総和)	$\alpha$ -BHC	
		$\beta$ -BHC	
		$\delta$ -BHC	
2	DDT(DDD,DDEを含む)	p,p'-DDD	
		p,p'-DDE	
		p,p'-DDT	
		o,p'-DDT	
3	EPN	EPN	○
4	EPNオキソン	EPNオキソン	
5	EPTC	EPTC	
6	XMC	XMC	
7	$\gamma$ -BHC(リンデン)	$\gamma$ -BHC(リンデン)	
8	アクリナトリン	アクリナトリン	
9	アザコナゾール	アザコナゾール	
10	アザメチホス	アザメチホス	
11	アジンホスエチル	アジンホスエチル	○
12	アジンホスメチル	アジンホスメチル	○
13	アセタミプリド	アセタミプリド	
14	アセトクロール	アセトクロール	
15	アセフェート	アセフェート	○
16	アゾキシストロビン	アゾキシストロビン	
17	アトラジン	アトラジン	
18	アニロホス	アニロホス	
19	アメリン	アメリン	
20	アラクロール	アラクロール	
21	アルジカルブ	アルジカルブ	
22	アルジカルブスルホキシド	アルジカルブスルホキシド	
23	アルドキシカルブ	アルドキシカルブ	
24	アルドリン及びディルドリン	アルドリン	
		ディルドリン	
25	イサゾホス	イサゾホス	
26	イソキサチオン	イソキサチオン	○
27	イソキサチオンオキソン	イソキサチオンオキソン	
28	イソフェンホス(イソフェンホスオキソンを含む)	イソフェンホス	○
		イソフェンホスオキソン	
29	イソプロカルブ	イソプロカルブ	
30	イソプロチオラン	イソプロチオラン	
31	イブロジオン	イブロジオン	
32	イプロベンホス	イプロベンホス	○
33	イマザリル	イマザリル	
34	イミダクロプリド	イミダクロプリド	
35	インドキサカルブ	インドキサカルブ	
36	エスプロカルブ	エスプロカルブ	
37	エチオフエンカルブ	エチオフエンカルブ	
38	エチオン	エチオン	○
39	エチプロール	エチプロール	
40	エディフェンホス	エディフェンホス	○
41	エトキサゾール	エトキサゾール	
42	エトキシキン	エトキシキン	
43	エトフェンプロックス	エトフェンプロックス	
44	エトプロホス	エトプロホス	○
45	エトリジアゾール	エトリジアゾール	

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
46	エトリムホス	エトリムホス	○
47	エポキシコナゾール	エポキシコナゾール	
48	エマメクチン安息香酸塩	エマメクチン安息香酸塩	
49	エンドスルファン(α-及びβ-体の和)	エンドスルファンα	
		エンドスルファンβ	
50	エンドリン	エンドリン	
51	オキサジアゾン	オキサジアゾン	
52	オキサジキシル	オキサジキシル	
53	オキシカルボキシ	オキシカルボキシ	
54	オキシフルオルフェン	オキシフルオルフェン	
55	オキソリニック酸	オキソリニック酸	
56	オメエート	オメエート	○
57	オルトフェニルフェノール	オルトフェニルフェノール	
58	カズサホス	カズサホス	○
59	カルバリル	カルバリル	
60	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル 及びベノミル (カルベンダジムとして)	カルベンダジム	
		ベノミル	
		チオファネート	
		チオファネートメチル	
61	カルボキシ	カルボキシ	
62	カルボスルファン	カルボスルファン	
63	カルボフラン(3-OH カルボフランを含む)	カルボフラン	
		3-ヒドロキシカルボフラン	
64	キザロホップエチル	キザロホップエチル	
65	キナルホス	キナルホス	○
66	キノキシフェン	キノキシフェン	
67	キャプタン	キャプタン	
68	キントゼン	キントゼン	
69	クマホス	クマホス	○
70	クレソキシムメチル	クレソキシムメチル	
71	クロゾリネート	クロゾリネート	
72	クロチアニジン	クロチアニジン	
73	クロマゾン	クロマゾン	
74	クロマフェノジド	クロマフェノジド	
75	クロルタールジメチル	クロルタールジメチル	
76	クロルデン (cis-, trans-クロルデン及びオキシクロルデンの和)	trans-クロルデン	
		cis-クロルデン	
		オキシクロルデン	
77	クロルピリホス	クロルピリホス	○
78	クロルピリホスオキソン	クロルピリホスオキソン	
79	クロルピリホスメチル	クロルピリホスメチル	○
80	クロルフェナピル	クロルフェナピル	
81	クロルフェンビンホス (クロルフェンビンホス-E, Z体の和)	クロルフェンビンホス	○
82	クロルフルアズロン	クロルフルアズロン	
83	クロルプロファム	クロルプロファム	
84	クロロタロニル	クロロタロニル	
85	クロロネブ	クロロネブ	
86	クロロベンジレート	クロロベンジレート	
87	サリチオン	サリチオン	○
88	シアナジン	シアナジン	
89	シアノフェンホス	シアノフェンホス	○

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
90	シアノホス	シアノホス	○
91	ジウロン	ジウロン	
92	ジエトフェンカルブ	ジエトフェンカルブ	
93	ジクロフェンチオン	ジクロフェンチオン	○
94	ジクロベニル	ジクロベニル	
95	ジクロラン	ジクロラン	
96	ジクロルボス及びナレド	ジクロルボス ナレド	○
97	ジコホール	ジコホール	
98	ジスルホトン(ジスルホトンスルホンを含む)	ジスルホトン ジスルホトンスルホン	○
99	シハロトリン	シハロトリン	
100	ジフェノコナゾール	ジフェノコナゾール	
101	シフルトリン	シフルトリン	
102	シフルフェナミド	シフルフェナミド	
103	ジフルフェニカン	ジフルフェニカン	
104	シプロコナゾール	シプロコナゾール	
105	シプロジニル	シプロジニル	
106	シペルメトリン	シペルメトリン	
107	シマジン	シマジン	
108	ジメチルビンホス	ジメチルビンホス	○
109	ジメテナミド	ジメテナミド	
110	ジメエート	ジメエート	○
111	ジメモルフ	ジメモルフ	
112	シメトリン	シメトリン	
113	シラフルオフェン	シラフルオフェン	
114	スピノサド(スピノシンA,D)	スピノサド(スピノシンA,D)	
115	スルプロホス	スルプロホス	○
116	ダイアジノン	ダイアジノン	○
117	ダイアジノンオキソン	ダイアジノンオキソン	
118	チアクロプリド	チアクロプリド	
119	チオベンカルブ	チオベンカルブ	
120	チオメトン	チオメトン	○
121	テクナゼン	テクナゼン	
122	テトラクロルビンホス	テトラクロルビンホス	
123	テトラコナゾール	テトラコナゾール	
124	テトラジホン	テトラジホン	
125	テニルクロール	テニルクロール	
126	テブコナゾール	テブコナゾール	
127	テブフェノジド	テブフェノジド	
128	テブフェンピラド	テブフェンピラド	
129	テフルトリン	テフルトリン	
130	デメトン-S-メチル	デメトン-S-メチル	
131	デルタメトリン及びトラロメトリン	デルタメトリン トラロメトリン	
132	テルブトリン	テルブトリン	
133	テルブホス	テルブホス	○
134	トリアジメノール	トリアジメノール	
135	トリアジメホン	トリアジメホン	
136	トリアゾホス	トリアゾホス	
137	トリアレート	トリアレート	
138	トリブホス	トリブホス	

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
139	トリフルラリン	トリフルラリン	
140	トリフロキシストロビン	トリフロキシストロビン	
141	トルクロホスメチル	トルクロホスメチル	○
142	トルフェンピラド	トルフェンピラド	
143	ナプロバミド	ナプロバミド	
144	ニトロタールイソプロピル	ニトロタールイソプロピル	
145	ノルフルラゾン	ノルフルラゾン	
146	パクロブトラゾール	パクロブトラゾール	
147	バミドチオン	バミドチオン	○
148	パラチオン	パラチオン	○
149	パラチオンメチル	パラチオンメチル	○
150	ハルフェンプロックス	ハルフェンプロックス	
151	ビテルタノール	ビテルタノール	
152	ビフェノックス	ビフェノックス	
153	ビフェントリン	ビフェントリン	
154	ピペロニルブトキシド	ピペロニルブトキシド	
155	ピペロホス	ピペロホス	
156	ピラクロホス	ピラクロホス	○
157	ピラゾキシフェン	ピラゾキシフェン	
158	ピラゾホス	ピラゾホス	
159	ピリダフェンチオン	ピリダフェンチオン	○
160	ピリダベン	ピリダベン	
161	ピリダリル	ピリダリル	
162	ピリフェノックス (ピリフェノックス-E, Z体の和)	ピリフェノックス	
163	ピリプロキシフェン	ピリプロキシフェン	
164	ピリミカーブ	ピリミカーブ	
165	ピリミホスメチル	ピリミホスメチル	○
166	ピリメタニル	ピリメタニル	
167	ファモキサドン	ファモキサドン	
168	フェナミホス	フェナミホス	○
169	フェナリモル	フェナリモル	
170	フェントロチオン	フェントロチオン	○
171	フェントロチオンオキソン	フェントロチオンオキソン	
172	フェノキサプロップエチル	フェノキサプロップエチル	
173	フェノブカルブ	フェノブカルブ	
174	フェンクロールホス	フェンクロールホス	
175	フェンスルホチオン	フェンスルホチオン	○
176	フェンチオン	フェンチオン	○
177	フェントエート	フェントエート	○
178	フェンバレレート	フェンバレレート	
179	フェンプロパトリン	フェンプロパトリン	
180	フェンプロピモルフ	フェンプロピモルフ	
181	ブタクロール	ブタクロール	
182	ブタミホス	ブタミホス	○
183	ブピリメート	ブピリメート	
184	ブプロフェジン	ブプロフェジン	
185	フラチオカルブ	フラチオカルブ	
186	フルアクリピリム	フルアクリピリム	
187	フルアジホップ(フルアジホップブチルを含む)	フルアジホップ フルアジホップブチル	
188	フルオメツロン	フルオメツロン	

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
189	フルキンコナゾール	フルキンコナゾール	
190	フルシトリネート	フルシトリネート	
191	フルシラゾール	フルシラゾール	
192	フルトリアホール	フルトリアホール	
193	フルバリネート	フルバリネート	
194	フルフェノクスロン	フルフェノクスロン	
195	フルミオキサジン	フルミオキサジン	
196	プロクロラズ	プロクロラズ	
197	プロシミドン	プロシミドン	
198	プロチオホス	プロチオホス	○
199	プロパクロール	プロパクロール	
200	プロパジン	プロパジン	
201	プロパニル	プロパニル	
202	プロパホス	プロパホス	○
203	プロパルギット(BPPS)	プロパルギット(BPPS)	
204	プロピコナゾール	プロピコナゾール	
205	プロピザミド	プロピザミド	
206	プロファム	プロファム	
207	プロフェノホス	プロフェノホス	○
208	プロポキスル	プロポキスル	
209	プロメトリン	プロメトリン	
210	ブロモプロピレート	ブロモプロピレート	
211	ブロモホス	ブロモホス	
212	ブロモホスエチル	ブロモホスエチル	○
213	ヘキサクロロベンゼン	ヘキサクロロベンゼン	
214	ヘキサコナゾール	ヘキサコナゾール	
215	ヘキサジノン	ヘキサジノン	
216	ヘキシチアゾクス	ヘキシチアゾクス	
217	ベナラキシル	ベナラキシル	
218	ベノキサコール	ベノキサコール	
219	ヘプタクロル(ヘプタクロルエポキシドA体, B体を含む)	ヘプタクロル ヘプタクロルエポキシドA ヘプタクロルエポキシドB	
220	ペルメトリン	ペルメトリン	
221	ベンコナゾール	ベンコナゾール	
222	ベンダイオカルブ	ベンダイオカルブ	
223	ペンディメタリン	ペンディメタリン	
224	ホサロン	ホサロン	○
225	ボスカリド	ボスカリド	
226	ホスチアゼート	ホスチアゼート	○
227	ホスファミドン	ホスファミドン	○
228	ホスメット	ホスメット	○
229	ホノホス	ホノホス	
230	ホルモチオン	ホルモチオン	○
231	ホレート	ホレート	○
232	マラチオン	マラチオン	○
233	ミクロブタニル	ミクロブタニル	
234	メカルバム	メカルバム	
235	メタミドホス	メタミドホス	○
236	メタラキシル及びメフェノキサム	メタラキシル メフェノキサム	
237	メチオカルブ	メチオカルブ	

## 一斉農薬検査245項目 農薬リスト

	報告書記載名称	分析化合物名称	有機リン系 57項目
238	メチダチオン	メチダチオン	○
239	メキシクロール	メキシクロール	
240	メキシフェノジド	メキシフェノジド	
241	メトラクロール	メトラクロール	
242	メトリブジン	メトリブジン	
243	メビンホス	メビンホス	
244	モノクロトホス	モノクロトホス	○
245	リニュロン	リニュロン	