

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	1,1-DICHLORO-2,2-Bis(4-ETHYLPHENYL)ETHANE	
2	2-(1-ナフチル)アセタミド	2-(1-NAPHTHYL)ACETAMIDE	
3	2,4-DB	2,4-DB	
4	BHC	BHC	
5	DCIP	DCIP	
6	EPN	EPN	
7	EPTC	EPTC	
8	TCMTB	TCMTB	
9	XMC	XMC	
10	γ-BHC	γ-BHC	
11	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
12	アザコナゾール	AZACONAZOLE	
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
14	アセトクロール	ACETOCHLOR	
15	アトラジン	ATRAZINE	
16	アメトリン	AMETRYN	
17	アラクロール	ALACHLOR	
18	アリドクロール	ALLIDOCHLOR	
19	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
20	アレスリン	ALLETHRIN	
21	イサゾホス	ISAZOPHOS	
22	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
23	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
24	イソキサチオン	ISOXATHION	
25	イソチアニル	ISOTIANIL	
26	イソフェンホス	ISOFENPHOS	
27	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
28	イナベンフィド	INABENFIDE	
29	イプロベンホス	IPROBENFOS	
30	イマザキン	IMAZAQUIN	
31	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER	
32	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE	
33	インダノファン	INDANOFAN	
34	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
35	エスプロカルブ	ESPROCARB	
36	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN	
37	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB	
38	エチオン	ETHION	
39	エディフェンホス	EDIFENPHOS	
40	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
41	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
42	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
43	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
44	エトベンザニド	ETOBENZANID	
45	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE	
46	エトリムホス	ETRIMFOS	
47	エンドスルファン	ENDOSULFAN	
48	エンドリン	ENDRIN	
49	オキサジアゾン	OXADIAZON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
50	オキサジキシル	OXADIXYL	
51	オキサベトリニル	OXABETRINIL	
52	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
53	オクスボコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE FUMARATE	
54	オルトフェニルフェノール	2-PHENYLPHENOL	
55	カズサホス	CADUSAFOS	
56	カフェンストロール	CAFENSTROLE	
57	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
58	カルボキシ	CARBOXIN	
59	キナルホス	QUINALPHOS	
60	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
61	キノクラミン	QUINOCLAMINE	
62	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
63	キャプタン	CAPTAN	
64	キントゼン	QUINTOZENE	
65	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
66	クロキントセツトメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
67	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
68	クロゾリネート	CHLOZOLINATE	
69	クロマゾン	CLOMAZONE	
70	クロメプロップ	CLOMEPROP	
71	クロルエトキシホス	CHLORETHOXYPHOS	
72	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
73	クロルデン	CHLORDANE	
74	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
75	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
76	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
77	クロルフェンソン	CHLORFENSON	
78	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
79	クロルブファム	CHLORBUFAM	
80	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
81	クロルベンシド	CHLORBENSIDE	
82	クロロネブ	CHLORONEB	
83	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
84	サリチオン	SALITHION	
85	シアナジン	CYANAZINE	
86	シアノホス	CYANOPHOS	
87	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
88	ジオキサチオン	DIOXATHION	
89	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
90	ジクロシメット	DICLOCYMET	
91	シクロスルファミロン	CYCLOSULFAMURON	
92	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
93	ジクロフェンチオン	DICHLOFENTHION	
94	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL	
95	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
96	ジクロベニル	DICHOLOBENIL	
97	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
98	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
99	ジクロラン	DICLORAN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
100	ジクロルミド	DICHLORMID	
101	ジコホール	DICOFOL	
102	ジスルフトン	DISULFOTON	
103	ジチオピル	DITHIOPYR	
104	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
105	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL	
106	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
107	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL	
108	ジフェナミド	DIPHENAMID	
109	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE	
110	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
111	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
112	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
113	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
114	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
115	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
116	シマジン	SIMAZINE	
117	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN	
118	ジメチピン	DIMETHIPIN	
119	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS	
120	ジメテナミド	DIMETHENAMID	
121	ジメトエート	DIMETHOATE	
122	シメトリン	SIMETRYN	
123	ジメピペレート	DIMEPIPERATE	
124	シンメチリン	CINMETHYLIN	
125	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
126	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
127	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
128	ターバシル	TERBACIL	
129	ダイアジノン	DIAZINON	
130	チアジニル	TIADINIL	
131	チアゾピル	THIAZOPYR	
132	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
133	チオメトン	THIOMETON	
134	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
135	テクナゼン	TECNAZENE	
136	テクロフタラム	TECLOFTALAM	
137	デスメディファム	DESMEDIPHAM	
138	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	
139	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
140	テトラジホン	TETRADIFON	
141	テニルクロール	THENYLCHLOR	
142	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
143	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
144	テプラロキシジム	TEPRALOXYDIM	
145	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
146	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
147	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DEL TAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
148	テルブトリン	TERBUTRYN	
149	テルブホス	TERBUFOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
150	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
151	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
152	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
153	トリアレート	TRIALATE	
154	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
155	トリブホス	TRIBUPHOS	
156	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
157	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
158	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
159	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
160	ナプロバミド	NAPROPAMIDE	
161	ニコチン	NICOTINE	
162	ニトラピリン	NITRAPYRIN	
163	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL	
164	ヌアリモル	NUARIMOL	
165	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
166	バーバン	BARBAN	
167	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
168	バミドチオン	VAMIDOTHION	
169	パラチオン	PARATHION	
170	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
171	ハルフェンプロックス	HALFENPROX	
172	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
173	ピコリナフェン	PICOLINAFEN	
174	ビテルタノール	BITERTANOL	
175	ピノキサデン	PINOXADEN	
176	ピフェノックス	BIFENOX	
177	ピフェントリン	BIFENTHRIN	
178	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
179	ピペロホス	PIPEROPHOS	
180	ピラクロホス	PYRACLOFOS	
181	ピラゾホス	PYRAZOPHOS	
182	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	
183	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION	
184	ピリダベン	PYRIDABEN	
185	ピリフェノックス	PYRIFENOX	
186	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB	
187	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
188	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
189	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL	
190	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
191	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
192	ピレトリン	PYRETHRINS	
193	ピロキロン	PYROQUILON	
194	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
195	ファミフル	FAMPHUR	
196	フェナミホス	FENAMIPHOS	
197	フェナリモル	FENARIMOL	
198	フェニトロチオン	FENITROTHION	
199	フェノキサスルホン	FENOXASULFONE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
200	フェノキサニル	FENOXANIL	
201	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
202	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB	
203	フェノトリン	PHENOTHRIN	
204	フェンアミドン	FENAMIDONE	
205	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS	
206	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION	
207	フェンチオン	FENTHION	
208	フェントエート	PHENTHOATE	
209	フェンバレレート	FENVALERATE	
210	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
211	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
212	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
213	フサライド	FTHALIDE	
214	ブタクロール	BUTACHLOR	
215	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
216	ブタミホス	BUTAMIFOS	
217	ブチレート	BUTYLATE	
218	ブトロキシジム	BUTROXYDIM	
219	ブピリメート	BUPIRIMATE	
220	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
221	フリラゾール	FURILAZOLE	
222	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM	
223	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
224	フルジオキサニル	FLUDIOXONIL	
225	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
226	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
227	フルチアセットメチル	FLUTHIACET-METHYL	
228	フルトラニル	FLUTOLANIL	
229	フルバリネート	FLUVALINATE	
230	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL	
231	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
232	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL	
233	フルリドン	FLURIDONE	
234	フルルプリミドール	FLURPRIMIDOL	
235	プレチラクロール	PRETILACHLOR	
236	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
237	プロシミドン	PROCYMIDONE	
238	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	
239	プロチオホス	PROTHIOFOS	
240	プロパクロール	PROPACHLOR	
241	プロパジン	PROPAZINE	
242	プロパニル	PROPANIL	
243	プロバホス	PROPAPHOS	
244	プロパルギット	PROPARGITE	
245	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
246	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
247	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON	
248	プロフェノホス	PROFENOFOS	
249	プロベタンホス	PROPETAMPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
250	プロボキスル	PROPOXUR	
251	ブロマシル	BROMACIL	
252	プロメカルブ	PROMECARB	
253	プロメトリン	PROMETRYN	
254	ブロモブチド	BROMOBUTIDE	
255	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
256	ブロモホス	BROMOPHOS	
257	ブロモホスエチル	BROMOPHOS ETHYL	
258	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE	
259	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
260	ヘキサジノン	HEXAZINONE	
261	ベナラキシル	BENALAXYL	
262	ベノキサコール	BENOXACOR	
263	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
264	ペブレート	PEBULATE	
265	ペルメトリン	PERMETHRIN	
266	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
267	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
268	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
269	ペントキサゾン	PENTOXAZONE	
270	ベンフルラリン	BENFLURALIN	
271	ベンフレセート	BENFURESATE	
272	ホサロン	PHOSALONE	
273	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON	
274	ホノホス	FONOFOS	
275	ホルベット	FOLPET	
276	ホルモチオン	FORMOTHION	
277	ホレート	PHORATE	
278	マラチオン	MALATHION	
279	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
280	メカルバム	MECARBAM	
281	メタクリホス	METHACRIFOS	
282	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
283	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
284	メチダチオン	METHIDATHION	
285	メトキシクロル	METHOXYCHLOR	
286	メトコナゾール	METCONAZOLE	
287	メトプレン	METHOPRENE	
288	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN	
289	メトラクロール	METOLACHLOR	
290	メトリブジン	METRIBUZIN	
291	メビンホス	MEVINPHOS	
292	メフェナセツト	MEFENACET	
293	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL	
294	メプロニル	MEPRONIL	
295	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
296	モノリニユロン	MONOLINURON	
297	モリネート	MOLINATE	
298	ラクトフェン	LACTOFEN	
299	レスメトリン	RESMETHRIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
300	レナシル	LENACIL	