

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
3	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
4	BHC	BHC	
5	DCIP	DCIP	
6	DDT	DDT	
7	EPN	EPN	
8	EPTC	EPTC	
9	MCPA	MCPA	
10	XMC	XMC	
11	アイオキシニル	IOXYNIL	
12	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
13	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLARS-METHYL	
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
16	アセトクロール	ACETOCHLOR	
17	アセフェート	ACEPHATE	
18	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
19	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
20	アトラジン	ATRAZINE	
21	アニラジン	ANILAZINE	
22	アバメクチン	ABAMECTIN	
23	アメクトラジン	AMETOCTRADIN	
24	アメトリン	AMETRYN	
25	アラクロール	ALACHLOR	
26	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
27	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
28	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
29	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
30	イソキサチオン	ISOXATHION	
31	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
32	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
33	イプロジオン	IPRODIONE	
34	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
35	イプロベンホス	IPROBENFOS	
36	イマザキン	IMAZAQUIN	
37	イマザリル	IMAZALIL	
38	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
39	インドキサカルブ	INDOXACARB	
40	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
41	エチオン	ETHION	
42	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
43	エチプロール	ETHIPROLE	
44	エテホン	ETHEPHON	
45	エトキサゾール	ETOXAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
46	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
47	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
48	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
49	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
50	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
51	エンドリン	ENDRIN	
52	オキサジキシル	OXADIXYL	
53	オキサミル	OXAMYL	
54	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
55	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
56	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
57	オメトエート	OMETHOATE	
58	オリザリン	ORYZALIN	
59	オルトフェニルフェノール	2-PHENYLPHENOL	
60	カズサホス	CADUSAFOS	
61	カルタップ、チオシクラム及びベンスル タップの総和	CARTAP/THIOCYCLAM/BENSULTAP	
62	カルバリル	CARBARYL	
63	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
64	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の総和	CARBENDAZIM/THIOPHANATE/THIOP HANATE-METHYL/BENOMYL	
65	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
66	カルボフラン	CARBOFURAN	
67	キザロホップエチル及びキザロホップP テフリルの和	QUIZALOFOP-ETHYL/QUIZALOFOP- P-TEFURYL	
68	キナルホス	QUINALPHOS	
69	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
70	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
71	キャプタン	CAPTAN	
72	キントゼン	QUINTOZENE	
73	グリホサート	GLYPHOSATE	
74	グルホシネート	GLUFOSINATE	
75	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
76	クロキントセトメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
77	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
78	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
79	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
80	クロマゾン	CLOMAZONE	
81	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
82	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
83	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL	
84	クロルタルジメチル	CHLORHAL-DIMETHYL	
85	クロルデン	CHLORDANE	
86	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
87	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
88	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
89	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
90	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
91	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
92	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
93	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
94	シアンホス	CYANOPHOS	
95	シアントラニリプロール	CYANTRANILIPROLE	
96	ジウロン	DIURON	
97	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
98	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
99	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
100	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
101	ジクロフルアニド	DICHLOFLUANID	
102	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
103	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
104	ジクロラン	DICLORAN	
105	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
106	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
107	ジクワット	DIQUAT	
108	ジコホール	DICOFOL	
109	ジスルホトン	DISULFOTON	
110	ジチアノン	DITHIANON	
111	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
112	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
113	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
114	ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシンの和	DIHYDROSTREPTOMYCIN/STREPTOMYCIN	
115	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
116	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
117	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
118	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
119	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
120	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
121	シプロジニル	CYPRODINIL	
122	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
123	シマジン	SIMAZINE	
124	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
125	ジメチピン	DIMETHIPIN	
126	ジメトエート	DIMETHOATE	
127	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
128	シモキサニル	CYMOXANIL	
129	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN	
130	シロマジン	CYROMAZINE	
131	スピノサド	SPINOSAD	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
132	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
133	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
134	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
135	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
136	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
137	スルプロホス	SULPROFOS	
138	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
139	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
140	スルホテップ	SULFOTEP	
141	セトキシジム	SETHOXYDIM	
142	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
143	ターバシル	TERBACIL	
144	ダイアジノン	DIAZINON	
145	ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシ アネートの総和	DAZOMET/METAM/METHYL ISOTHIOCYANATE	
146	チアクロプリド	THIACLOPRID	
147	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
148	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
149	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
150	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
151	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
152	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
153	テトラジホン	TETRADIFON	
154	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
155	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
156	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
157	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
158	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
159	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
160	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
161	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
162	テルブホス	TERBUFOS	
163	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
164	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
165	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
166	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
167	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
168	トリクロピル	TRICLOPYR	
169	トリクロルホン	TRICHLORFON	
170	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
171	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
172	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
173	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
174	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
175	トリホリン	TRIFORINE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
177	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
178	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
179	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
180	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
181	ノバルロン	NOVALURON	
182	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
183	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
184	パラコート	PARAQUAT	
185	パラチオン	PARATHION	
186	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
187	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
188	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
189	ビテルタノール	BITERTANOL	
190	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
191	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
192	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
193	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
194	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
195	ピリダベン	PYRIDABEN	
196	ピリダリル	PYRIDALYL	
197	ピリデート	PYRIDATE	
198	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
199	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
200	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
201	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
202	ピレトリン	PYRETHRINS	
203	ピロキロン	PYROQUILON	
204	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
205	ファミキサドン	FAMOXADONE	
206	フィプロニル	FIPRONIL	
207	フェナミホス	FENAMIPHOS	
208	フェナリモル	FENARIMOL	
209	フェニトロチオン	FENITROTHION	
210	フェノキサニル	FENOXANIL	
211	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
212	フェンアミドン	FENAMIDONE	
213	フェンチオン	FENTHION	
214	フェンチン	FENTIN	
215	フェントエート	PHENTHOATE	
216	フェンバレレート	FENVALERATE	
217	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
218	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
219	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
220	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
221	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
222	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
223	フサライド	FTHALIDE	
224	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
225	ブピリメート	BUPIRIMATE	
226	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
227	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
228	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
229	フルアジナム	FLUAZINAM	
230	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
231	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
232	フルオメツロン	FLUOMETURON	
233	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
234	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
235	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
236	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
237	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
238	フルスルファミド	FLUSULFAMIDE	
239	フルトラニル	FLUTOLANIL	
240	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	
241	フルバリネート	FLUVALINATE	
242	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
243	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
244	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
245	フルリドン	FLURIDONE	
246	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
247	プロシミドン	PROCYMIDONE	
248	プロチオホス	PROTHIOFOS	
249	フロニカミド	FLONICAMID	
250	プロパニル	PROPANIL	
251	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
252	プロパルギット	PROPARGITE	
253	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
254	プロフェノホス	PROFENOFOS	
255	プロポキスル	PROPOXUR	
256	ブロマシル	BROMACIL	
257	プロメトリン	PROMETRYN	
258	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
259	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
260	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
261	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
262	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
263	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
264	ベナラキシル	BENALAXYL	
265	ベノキサコール	BENOXACOR	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
266	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
267	ペルメトリン	PERMETHRIN	
268	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
269	ペンシクロン	PENCYCURON	
270	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
271	ベンタゾン	BENTAZONE	
272	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
273	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
274	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
275	ホキシム	PHOXIM	
276	ホサロン	PHOSALONE	
277	ボスカリド	BOSCALID	
278	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
279	ホスメット	PHOSMET	
280	ホセチル	FOSETYL	
281	ホルベット	FOLPET	
282	ホルモチオン	FORMOTHION	
283	ホレート	PHORATE	
284	馬拉チオン	MALATHION	
285	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
286	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
287	メタフルミゾン	METAFLUMIZONE	
288	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
289	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
290	メタミトロン	METAMITRON	
291	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
292	メチオカルブ	METHIOCARB	
293	メチダチオン	METHIDATHION	
294	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
295	メコナゾール	METCONAZOLE	
296	メブレン	METHOPRENE	
297	メラクロール	METOLACHLOR	
298	メトリブジン	METRIBUZIN	
299	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
300	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
301	メビンホス	MEVINPHOS	
302	メプロニル	MEPRONIL	
303	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
304	リニューロン	LINURON	
305	リムスルフロン	RIMSULFURON	
306	ルフェヌロン	LUFENURON	
307	レスメトリン	RESMETHRIN	
308	レナシル	LENACIL	
309	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	