

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
2	2,4,5-T	2,4,5-T	
3	2,4-D	2,4-D	
4	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
5	BHC	BHC	
6	DCIP	DCIP	
7	DDT	DDT	
8	EPN	EPN	
9	EPTC	EPTC	
10	MCPA	MCPA	
11	XMC	XMC	
12	アイオキシニル	IOXYNIL	
13	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
14	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
15	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
16	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
17	アセトクロール	ACETOCHLOR	
18	アセフェート	ACEPHATE	
19	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
20	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
21	アトラジン	ATRAZINE	
22	アニラジン	ANIRAZINE	
23	アバメクチン	ABAMECTIN	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
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	o-PHENYLPHENOL	
60	カズサホス	CADUSAFOS	
61	カプタホール	CAPTAFOL	
62	カルタップ、チオシクラム及びベンシル タップの総和	CARTAP/ THIOCYCLAM/BENSULTAP	
63	カルバリル	CARBARYL	
64	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
65	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	
66	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
67	カルボフラン	CARBOFURAN	
68	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	
69	キナルホス	QUINALPHOS	
70	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
71	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
72	キャプタン	CAPTAN	
73	キントゼン	QUINTOZENE	
74	クマホス	COUMAFOS	
75	グリホサート	GLYPHOSATE	
76	グルホシネート	GLUFOSINATE	
77	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
78	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
79	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
80	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
81	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
82	クロマゾン	CLOMAZONE	
83	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
84	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
85	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL	
86	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
131	シロマジン	CYROMAZINE	
132	スピノサド	SPINOSAD	
133	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
134	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
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	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
151	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
152	テトラジホン	TETRADIFON	
153	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
154	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
155	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
156	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
157	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
158	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
159	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
160	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
161	テルブホス	TERBUFOS	
162	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
163	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
164	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
165	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
166	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
167	トリクロピル	TRICLOPYR	
168	トリクロルホン	TRICHLORFON	
169	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
170	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
171	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
172	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
173	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
174	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
175	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
176	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
177	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
178	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
179	ノバルロン	NOVALURON	
180	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
181	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
182	パラコート	PARAQUAT	
183	パラチオン	PARATHION	
184	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
185	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
186	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
187	ビテルタノール	BITERTANOL	
188	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
189	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
190	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
191	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
192	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
193	ピリダベン	PYRIDABEN	
194	ピリダリル	PYRIDALYL	
195	ピリデート	PYRIDATE	
196	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
197	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
198	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
199	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
200	ピレトリン	PYRETHRINS	
201	ピロキロン	PYROQUILON	
202	ビングロゾリン	VINCLOZOLIN	
203	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
204	ファミキサドン	FAMOXADONE	
205	フィプロニル	FIPRONIL	
206	フェナミホス	FENAMIPHOS	
207	フェナリモル	FENARIMOL	
208	フェニトロチオン	FENITROTHION	
209	フェノキサニル	FENOXANIL	
210	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
211	フェンアミドン	FENAMIDONE	
212	フェンチオン	FENTHION	
213	フェンチン	FENTIN	
214	フェントエート	PHENTHOATE	
215	フェンバレレート	FENVALERATE	
216	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
217	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
218	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
219	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
220	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
221	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
222	フサライド	FTHALIDE	
223	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
224	ブピリメート	BUPIRIMATE	
225	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
226	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
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	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
234	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
235	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
236	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
237	フルスルファミド	FLUSULFAMIDE	
238	フルトラニル	FLUTOLANIL	
239	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	
240	フルバリネート	FLUVALINATE	
241	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
242	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
243	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
244	フルリドン	FLURIDONE	
245	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
246	プロシミドン	PROCYMIDONE	
247	プロチオホス	PROTHIOFOS	
248	フロニカミド	FLONICAMID	
249	プロパニル	PROPANIL	
250	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
251	プロパルギット	PROPARGITE	
252	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
253	プロファム	PROPHAM	
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	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
310	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	