

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	γ-BHC	LINDANE	
13	アイオキシニル	IOXYNIL	
14	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
15	アザコナゾール	AZACONAZOLE	
16	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
17	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
18	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
19	アセトクロール	ACETOCHLOR	
20	アセフェート	ACEPHATE	
21	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
22	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
23	アトラジン	ATRAZINE	
24	アニラジン	ANIRAZINE	
25	アバメクチン	ABAMECTIN	
26	アミトラズ	AMITRAZ	
27	アメトリン	AMETRYN	
28	アラクロール	ALACHLOR	
29	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
30	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
31	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
32	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
33	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
34	イソキサチオン	ISOXATHION	
35	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
36	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
37	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
38	イプロジオン	IPRODIONE	
39	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
40	イプロベンホス	IPROBENFOS	
41	イマザキン	IMAZAQUIN	
42	イマザリル	IMAZALIL	
43	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
44	インドキサカルブ	INDOXACARB	
45	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
46	エタメツルスルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
47	エチオン	ETHION	
48	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
49	エチプロール	ETHIPROLE	
50	エテホン	ETHEPHON	
51	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
52	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
53	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
54	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
55	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
56	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
57	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
58	エンドリン	ENDRIN	
59	オキサジキシル	OXADIXYL	
60	オキサミル	OXAMYL	
61	オキシカルボキシ	OXYCARBOXIN	
62	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
63	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
64	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
65	オメトエート	OMETHOATE	
66	オリザリン	ORYZALIN	
67	オルトフェニルフェノール	o-PHENYLPHENOL	
68	カズサホス	CADUSAFOS	
69	カプタホール	CAPTAFOL	
70	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	
71	カルバリル	CARBARYL	
72	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
73	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/THIO PHANATE-METHYL/BENOMYL	
74	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
75	カルボフラン	CARBOFURAN	
76	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	
77	キナルホス	QUINALPHOS	
78	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
79	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
80	キャプタン	CAPTAN	
81	キントゼン	QUINTOZENE	
82	クマホス	COUMAFOS	
83	グリホサート	GLYPHOSATE	
84	グルホシネート	GLUFOSINATE	
85	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
86	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
87	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOF-PROPARGYL	
88	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
89	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
90	クロマゾン	GLOMAZONE	
91	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
92	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
93	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL	
94	クロルスルフロ	CHLORSULFURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
95	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
96	クロルデン	CHLORDANE	
97	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
98	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	
99	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
100	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
101	クロルブファム	CHLORBUFAM	
102	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
103	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
104	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
105	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
106	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
107	ジウロン	DIURON	
108	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
109	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
110	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
111	ジクロシメット	DICLOCYMET	
112	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
113	ジクロフルアニド	DICHLOFLUANID	
114	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
115	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
116	ジクロラン	DICHLORAN	
117	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
118	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
119	ジクワット	DIQUAT	
120	ジコホール	DICOFOL	
121	ジスルフトン	DISULFOTON	
122	ジチアノン	DITHIANON	
123	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
124	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
125	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
126	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	
127	ジフェニル	DIPHENYL	
128	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE	
129	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
130	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
131	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
132	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
133	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
134	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
135	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
136	シプロジニル	CYPRODINIL	
137	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
138	ジベレリン	GIBBERELLIN	
139	シマジン	SIMAZINE	
140	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
141	ジメチピン	DIMETHIPIN	
142	ジメトエート	DIMETHOATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
143	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
144	シモキサニル	CYMOXANIL	
145	シロマジン	CYROMAZINE	
146	シンメチリン	CINMETHYLIN	
147	スピノサド	SPINOSAD	
148	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
149	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
150	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
151	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
152	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
153	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
154	スルホテップ	SULFOTEP	
155	セトキシジム	SETHOXYDIM	
156	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
157	ターバシル	TERBACIL	
158	ダイアジノン	DIAZINON	
159	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	
160	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
161	チアクロプリド	THIACLOPRID	
162	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
163	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
164	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
165	テクナゼン	TECNAZENE	
166	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
167	テトラジホン	TETRADIFON	
168	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
169	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
170	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
171	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
172	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
173	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
174	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
175	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
176	テルブホス	TERBUFOS	
177	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
178	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
179	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
180	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
181	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
182	トリクロピル	TRICLOPYR	
183	トリクロルホン	TRICHLORFON	
184	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
185	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
186	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
187	トリブホス	TRIBUPHOS	
188	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
189	トリフルムロン	TRIFLUMURON	
190	トリフルラリン	TRIFLURALIN	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
240	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
241	フサライド	FTHALIDE	
242	ブタクロール	BUTACHLOR	
243	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
244	ブピリメート	BUPIRIMATE	
245	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
246	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
247	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
248	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
249	フリラゾール	FURILAZOLE	
250	フルアジナム	FLUAZINAM	
251	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
252	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
253	フルオメツロン	FLUOMETURON	
254	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
255	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
256	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
257	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
258	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
259	フルトラニル	FLUTOLANIL	
260	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
261	フルバリネート	FLUVALINATE	
262	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
263	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
264	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
265	フルロキシピル	FLUROXYPYR	
266	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
267	プロシミドン	PROCYMIDONE	
268	プロスルフロン	PROSULFURON	
269	プロチオホス	PROTHIOFOS	
270	フロニカミド	FLONICAMID	
271	プロパニル	PROPANIL	
272	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
273	プロパルギット	PROPARGITE	
274	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
275	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
276	プロファム	PROPHAM	
277	プロフェノホス	PROFENOFOS	
278	プロポキスル	PROPOXUR	
279	ブロマシル	BROMACIL	
280	プロメトリン	PROMETRYN	
281	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
282	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
283	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
284	ヘキサコナゾール	HEXAGONAZOLE	
285	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
286	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
287	ベナラキシル	BENALAXYL	
288	ベノキサコール	BENOXACOR	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
289	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
290	ペルメトリン	PERMETHRIN	
291	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
292	ペンシクロン	PENCYCURON	
293	ベンゾビシクロン	BENZOBICYCLON	
294	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
295	ベンタゾン	BENTAZONE	
296	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
297	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
298	ホキシム	PHOXIM	
299	ホサロン	PHOSALONE	
300	ボスカリド	BOSCALID	
301	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
302	ホスメット	PHOSMET	
303	ホセチル	FOSETYL	
304	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
305	ホルペット	FOLPET	
306	ホルモチオン	FORMOTHION	
307	ホレート	PHORATE	
308	マラチオン	MALATHION	
309	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
310	マイクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
311	メコプロップ	MECOPROP	
312	メタルデヒド	METALDEHYDE	
313	メタバENZチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
314	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
315	メタミロン	METAMITRON	
316	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
317	メチオカルブ	METHIOCARB	
318	メチダチオン	METHIDATHION	
319	メトキシクロール	METHOXYCHLOR	
320	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
321	メトコナゾール	METCONAZOLE	
322	メトスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
323	メトプレン	METHOPRENE	
324	メトラクロール	METOLACHLOR	
325	メトリブジン	METRIBUZIN	
326	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
327	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
328	メフェナセツ	MEFENACET	
329	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
330	リニユロン	LINURON	
331	リムスルフロン	RIMSULFURON	
332	ルフェヌロン	LUFENURON	
333	レスメトリン	RESMETHRIN	
334	レナシル	LENACIL	
335	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
336	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	