

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	2,4-DB	2,4-DB	
5	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
6	BHC	BHC	
7	DCIP	DCIP	
8	DDT	DDT	
9	EPN	EPN	
10	EPTC	EPTC	
11	MCPA	MCPA	
12	XMC	XMC	
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	アザフェニジン	AZAFENIDIN	
17	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
18	アシュラム	ASULAM	
19	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
20	アセキノシル	ACEQUINOCYL	
21	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
22	アセトクロール	ACETOCHLOR	
23	アセフェート	ACEPHATE	
24	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
25	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
26	アトラジン	ATRAZINE	
27	アニラジン	ANIRAZINE	
28	アバメクチン	ABAMECTIN	
29	アメトリン	AMETRYN	
30	アラクロール	ALACHLOR	
31	アラニカルブ	ALANYCARB	
32	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
33	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
34	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
35	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
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	IPIODIONE	
39	イプロバリカルブ	IPIROVALICARB	
40	イプロベンホス	IPIROBENFOS	
41	イマザキン	IMAZAQUIN	
42	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER	
43	イマザリル	IMAZALIL	
44	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
45	インドキサカルブ	INDOXACARB	
46	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
47	エタメツルスルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
48	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB	
49	エチオン	ETHION	
50	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
51	エチプロール	ETHIPROLE	
52	エテホン	ETHEPHON	
53	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
54	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
55	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
56	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
57	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
58	エポキシコナゾール	EPOXIGONAZOLE	
59	エマメクチン安息香酸塩	EMAMECTIN BENZOATE	
60	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
61	エンドリン	ENDRIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
62	オキサジキシル	OXADIXYL	
63	オキサミル	OXAMYL	
64	オキシカルボキシ	OXYCARBOXIN	
65	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
66	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
67	オキシソリニック酸	OXOLINIC ACID	
68	オメトエート	OMETHOATE	
69	オリザリン	ORYZALIN	
70	オルトフェニルフェノール	o-PHENYLPHENOL	
71	カズサホス	CADUSAFOS	
72	カプタホール	CAPTAFOL	
73	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	
74	カルバリル	CARBARYL	
75	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
76	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	
77	カルボスルファン	CARBOSULFAN	
78	カルボフラン	CARBOFURAN	
79	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL	
80	キナルホス	QUINALPHOS	
81	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
82	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
83	キャプタン	CAPTAN	
84	キントゼン	QUINTOZENE	
85	クマホス	COUMAFOS	
86	グリホサート	GLYPHOSATE	
87	グルホシネート	GLUFOSINATE	
88	クレスキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
89	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
90	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
91	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
92	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
93	クロマゾン	CLOMAZONE	
94	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
95	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
96	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL	
97	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
98	クロルデン	CHLORDANE	
99	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
100	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	
101	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
102	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
103	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
104	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
105	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
106	クロロネブ	CHLORONEB	
107	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
108	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
109	シアナジン	CYANAZINE	
110	ジアフェンチウロン	DIAFENTHIURON	
111	ジウロン	DIURON	
112	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
113	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
114	シクロエート	CYCLOATE	
115	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
116	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
117	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
118	ジクロベニル	DICHOLOBENIL	
119	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
120	ジクロメジン	DICLOMEZINE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
121	ジクロラン	DICHLORAN	
122	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
123	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
124	ジクワット	DIQUAT	
125	ジコホール	DICOFOL	
126	ジスルフトン	DISULFOTON	
127	ジチアノン	DITHIANON	
128	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
129	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
130	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
131	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	
132	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
133	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
134	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
135	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
136	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
137	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
138	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
139	シプロジニル	CYPRODINIL	
140	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
141	ジベレリン	GIBBERELLIN	
142	シマジン	SIMAZINE	
143	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
144	ジメチピン	DIMETHIPIN	
145	ジメトエート	DIMETHOATE	
146	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
147	シモキサニル	CYMOXANIL	
148	シロマジン	CYROMAZINE	
149	スピノサド	SPINOSAD	
150	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
151	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
152	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
153	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
154	スルホキサフロール	SULFOXAFLOL	
155	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
156	スルホテップ	SULFOTEP	
157	セトキシジム	SETHOXYDIM	
158	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
159	ターバシル	TERBACIL	
160	ダイアジノン	DIAZINON	
161	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	
162	チアクロプリド	THIAGLOPRID	
163	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
164	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
165	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
186	トリブホス	TRIBUPHOS	
187	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
188	トリフルムロン	TRIFLUMURON	
189	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
190	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
191	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
192	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
193	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
194	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
195	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
196	ニコチン	NICOTINE	
197	ノバルロン	NOVALURON	
198	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
199	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
200	パラコート	PARAQUAT	
201	パラチオン	PARATHION	
202	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
203	バリダマイシン	VALIDAMYCIN	
204	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
205	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
206	ビテルタノール	BITERTANOL	
207	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
208	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
209	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
210	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
211	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
212	ピリダベン	PYRIDABEN	
213	ピリダリル	PYRIDALYL	
214	ピリデート	PYRIDATE	
215	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
216	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
217	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
218	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
219	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
220	ピレトリン	PYRETHRINS	
221	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
222	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
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	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
229	フェンアミドン	FENAMIDONE	
230	フェンチオン	FENTHION	
231	フェンチン	FENTIN	
232	フェントエート	PHENTHOATE	
233	フェンバレレート	FENVALERATE	
234	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
235	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
236	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
237	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
238	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
239	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
240	フサライド	FTHALIDE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
241	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
242	ブピリメート	BUPIRIMATE	
243	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
244	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
245	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
246	フルアジナム	FLUAZINAM	
247	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
248	フルオメツロン	FLUOMETURON	
249	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
250	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
251	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
252	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
253	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
254	フルトラニル	FLUTOLANIL	
255	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
256	フルバリネート	FLUVALINATE	
257	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
258	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
259	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
260	プレチラクロール	PRETILACHLOR	
261	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
262	プロシミドン	PROCYMIDONE	
263	プロチオホス	PROTHIOFOS	
264	フロニカミド	FLONICAMID	
265	プロパニル	PROPANIL	
266	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
267	プロパルギット	PROPARGITE	
268	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
269	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
270	プロファム	PROPHAM	
271	プロフェノホス	PROFENOFOS	
272	プロヘキサジオンカルシウム塩	PROHEXADIONE-CALCIUM	
273	プロポキスル	PROPOXUR	
274	ブロマシル	BROMACIL	
275	プロメトリン	PROMETRYN	
276	プロモキシニル	BROMOXYNIL	
277	プロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
278	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE	
279	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
280	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
281	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
282	ベナラキシル	BENALAXYL	
283	ベノキサコール	BENOXACOR	
284	ヘプタクロール	HEPTACHLOR	
285	ペルメトリン	PERMETHRIN	
286	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
287	ペンシクロン	PENCYCURON	
288	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
289	ベンタゾン	BENTAZONE	
290	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
291	ペントキサゾン	PENTOXAZONE	
292	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
293	ホキシム	PHOXIM	
294	ホサロン	PHOSALONE	
295	ボスカリド	BOSCALID	
296	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
297	ホスメット	PHOSMET	
298	ホセチル	FOSETYL	
299	ホルベット	FOLPET	
300	ホルモチオン	FORMOTHION	
301	ホレート	PHORATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
302	マラチオン	MALATHION	
303	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
304	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
305	メタルデヒド	METALDEHYDE	
306	メタバンスチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
307	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
308	メタミトン	METAMITRON	
309	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
310	メチオカルブ	METHIOCARB	
311	メチダチオン	METHIDATHION	
312	メキシクロール	METHOXYCHLOR	
313	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
314	メコナゾール	METCONAZOLE	
315	メブレン	METHOPRENE	
316	メラクロール	METOLACHLOR	
317	メトリブジン	METRIBUZIN	
318	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
319	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
320	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
321	リニューロン	LINURON	
322	リムスルフロン	RIMSULFURON	
323	ルフェヌロン	LUFENURON	
324	レナシル	LENACIL	
325	鉛	LEAD	
326	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
327	臭素	BROMIDE	
328	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	