

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	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	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
16	アセフェート	ACEPHATE	
17	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
18	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
19	アトラジン	ATRAZINE	
20	アニラジン	ANIRAZINE	
21	アミトラズ	AMITRAZ	
22	アメクトラジン	AMETOCTRADIN	
23	アメトリン	AMETRYN	
24	アラクロール	ALACHLOR	
25	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
26	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
27	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
28	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
29	イソキサチオン	ISOXATHION	
30	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
31	イプロジオン	IPRODIONE	
32	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
33	イマザリル	IMAZALIL	
34	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
35	インドキサカルブ	INDOXACARB	
36	エチオン	ETHION	
37	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
38	エチプロール	ETHIPROLE	
39	エテホン	ETHEPHON	
40	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
41	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
42	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
43	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
44	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	エンドスルファン	ENDOSULFAN	
46	エンドリン	ENDRIN	
47	オキサジキシル	OXADIXYL	
48	オキサミル	OXAMYL	
49	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
50	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
51	オメトエート	OMETHOATE	
52	オリザリン	ORYZALIN	
53	カズサホス	CADUSAFOS	
54	カプタホール	CAPTAFOL	
55	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	
56	カルバリル	CARBARYL	
57	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
58	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	
59	カルボフラン	CARBOFURAN	
60	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	
61	キナルホス	QUINALPHOS	
62	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
63	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
64	キャプタン	CAPTAN	
65	キントゼン	QUINTOZENE	
66	クマホス	COUMAFOS	
67	グリホサート	GLYPHOSATE	
68	グルホシネート	GLUFOSINATE	
69	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
70	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
71	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
72	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
73	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
74	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
75	クロルデン	CHLORDANE	
76	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
77	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	
78	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
79	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
80	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
81	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
82	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
83	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
84	シアノホス	CYANOPHOS	
85	ジウロン	DIURON	
86	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
87	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
88	ジクロラン	DICHLORAN	
89	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
90	ジクワット	DIQUAT	
91	ジコホール	DICOFOL	
92	ジスルホトン	DISULFOTON	
93	ジチアノン	DITHIANON	
94	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
95	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
96	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
97	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	
98	ジフェニル	DIPHENYL	
99	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
100	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
101	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
102	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
103	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
104	シプロジニル	CYPRODINIL	
105	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
106	ジベレリン	GIBBERELLIN	
107	シマジン	SIMAZINE	
108	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
109	ジメチピン	DIMETHIPIN	
110	ジメトエート	DIMETHOATE	
111	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
112	シモキサニル	CYMOXANIL	
113	シロマジン	CYROMAZINE	
114	スピノサド	SPINOSAD	
115	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
116	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
117	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
118	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
119	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
120	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
121	セトキシジム	SETHOXYDIM	
122	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
123	ターバシル	TERBACIL	
124	ダイアジノン	DIAZINON	
125	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	
126	チアクロプリド	THIACLOPRID	
127	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
128	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
129	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
130	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
131	テトラジホン	TETRADIFON	
132	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
133	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
134	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
135	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
136	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
137	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
138	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
139	テルブホス	TERBUFOS	
140	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
141	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
142	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
143	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
144	トリクロピル	TRICLOPYR	
145	トリクロルホン	TRICHLORFON	
146	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
147	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
148	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
149	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
150	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
151	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
152	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
153	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
154	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
155	ノバルロン	NOVALURON	
156	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
157	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
158	パラコート	PARAQUAT	
159	パラチオン	PARATHION	
160	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
161	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
162	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
163	ビテルタノール	BITERTANOL	
164	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
165	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
166	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
167	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
168	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
169	ピリダベン	PYRIDABEN	
170	ピリダリル	PYRIDALYL	
171	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
172	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
173	ピリミホスメチル	PIRIMPHOS-METHYL	
174	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
175	ピレトリン	PYRETHRINS	
176	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
177	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
178	ファモキサドン	FAMOXADONE	
179	フィプロニル	FIPRONIL	
180	フェナザキン	FENAZAQUIN	
181	フェナミホス	FENAMIPHOS	
182	フェナリモル	FENARIMOL	
183	フェニトロチオン	FENITROTHION	
184	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
185	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
186	フェンアミドン	FENAMIDONE	
187	フェンチオン	FENTHION	
188	フェンチン	FENTIN	
189	フェントエート	PHENTHOATE	
190	フェンバレレート	FENVALERATE	
191	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
192	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
193	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
194	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
195	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
196	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
197	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
198	ブピリメート	BUPIRIMATE	
199	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
200	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
201	フルアジナム	FLUAZINAM	
202	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
203	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
204	フルオメツロン	FLUOMETURON	
205	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
206	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
207	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
208	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
209	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
210	フルトラニル	FLUTOLANIL	
211	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
212	フルバリネート	FLUVALINATE	
213	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
214	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
215	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
216	フルリドン	FLURIDONE	
217	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
218	プロシミドン	PROCYMIDONE	
219	プロチオホス	PROTHIOFOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
220	フロニカミド	FLONICAMID	
221	プロパニル	PROPANIL	
222	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
223	プロパルギット	PROPARGITE	
224	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
225	プロファム	PROPHAM	
226	プロフェノホス	PROFENOFOS	
227	プロボキスル	PROPOXUR	
228	ブロマシル	BROMACIL	
229	プロメリン	PROMETRYN	
230	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
231	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
232	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
233	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
234	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
235	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
236	ベナラキシル	BENALAXYL	
237	ベノキサコール	BENOXACOR	
238	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
239	ペルメトリン	PERMETHRIN	
240	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
241	ペンシクロン	PENCYCURON	
242	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
243	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
244	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
245	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
246	ホキシム	PHOXIM	
247	ホサロン	PHOSALONE	
248	ボスカリド	BOSCALID	
249	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
250	ホスメット	PHOSMET	
251	ホセチル	FOSETYL	
252	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
253	ホルペット	FOLPET	
254	ホルモチオン	FORMOTHION	
255	ホレート	PHORATE	
256	マラチオン	MALATHION	
257	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
258	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
259	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
260	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
261	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
262	メチオカルブ	METHIOCARB	
263	メチダチオン	METHIDATHION	
264	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
265	メコナゾール	METCONAZOLE	
266	メラクロール	METOLACHLOR	
267	メトリブジン	METRIBUZIN	
268	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
269	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
270	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
271	リニュロン	LINURON	
272	ルフェヌロン	LUFENURON	
273	レナシル	LENACIL	
274	鉛	LEAD	
275	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
276	臭素	BROMIDE	
277	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	