

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-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
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	アメトクトラジン	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	
45	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	クロルタルジメチル	CHLORHAL-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	シアンホス	CYANOPHOS	
85	ジウロン	DIURON	
86	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
87	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
88	ジクロラン	DICHLORAN	
89	ジクロロプロップ	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	SULFOXAFLO	
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	
130	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	TRICYGLAZOLE	
147	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
148	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
149	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
150	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
151	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
152	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
153	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
154	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
155	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
156	ノバルロン	NOVALURON	
157	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
158	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
159	パラコート	PARAQUAT	
160	パラチオン	PARATHION	
161	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
162	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
163	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
164	ビテルタノール	BITERTANOL	
165	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
166	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
167	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
168	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
169	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
170	ピリダベン	PYRIDABEN	
171	ピリダリル	PYRIDALYL	
172	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
173	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
174	ピリミホスメチル	PIRIMPPOS-METHYL	
175	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	

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

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

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