

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-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
3	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
4	BHC	BHC	
5	DCIP	DCIP	
6	DDT	DDT	
7	EPN	EPN	
8	EPTC	EPTC	
9	XMC	XMC	
10	アイオキシニル	IOXYNIL	
11	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
12	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
14	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
15	アセフェート	ACEPHATE	
16	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
17	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
18	アトラジン	ATRAZINE	
19	アニラジン	ANIRAZINE	
20	アミトラズ	AMITRAZ	
21	アメクトラジン	AMETOCTRADIN	
22	アメトリン	AMETRYN	
23	アラクロール	ALACHLOR	
24	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
25	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
26	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
27	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
28	イソキサチオン	ISOXATHION	
29	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
30	イプロジオン	IPRODIONE	
31	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
32	イマザリル	IMAZALIL	
33	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
34	インドキサカルブ	INDOXACARB	
35	エチオン	ETHION	
36	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
37	エチプロール	ETHIPROLE	
38	エテホン	ETHEPHON	
39	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
40	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
41	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
42	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
43	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
44	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
45	エンドリン	ENDRIN	
46	オキサジキシル	OXADIXYL	

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

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

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
267	ルフェヌロン	LUFENURON	
268	レナシル	LENACIL	
269	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	