

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	ACIBENZOLARS-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	ANILAZINE	
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	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
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	
55	カルバリル	CARBARYL	
56	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
57	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	
58	カルボフラン	CARBOFURAN	
59	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	
60	キナルホス	QUINALPHOS	
61	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
62	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
63	キャプタン	CAPTAN	
64	キントゼン	QUINTOZENE	
65	グリホサート	GLYPHOSATE	
66	グルホシネート	GLUFOSINATE	
67	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
68	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
69	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
70	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
71	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
72	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
73	クロルタールジメチル	CHLORHAL-DIMETHYL	
74	クロルデン	CHLORDANE	
75	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
76	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
77	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
78	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
79	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
80	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
81	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
82	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
83	シアノホス	CYANOPHOS	
84	シアントラニリプロール	CYANTRANILIPROLE	
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	ジクロシメット	DICLOCYMET	
89	ジクロラン	DICLORAN	
90	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
91	ジクワット	DIQUAT	
92	ジコホール	DICOFOL	
93	ジスルフトン	DISULFOTON	
94	ジチアノン	DITHIANON	
95	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
96	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
97	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
98	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	
99	ジフェニル	DIPHENYL	
100	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
101	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
102	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
103	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
104	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
105	シプロジニル	CYPRODINIL	
106	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
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	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
119	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
120	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
121	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
122	セトキシジム	SETHOXYDIM	
123	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
124	ターバシル	TERBACIL	
125	ダイアジノン	DIAZINON	
126	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/METHYLISOTHIOCYANATE	
127	チアクロプリド	THIACLOPRID	
128	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
129	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
175	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
176	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
177	ピレトリン	PYRETHRINS	
178	ピンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
220	プロチオホス	PROTHIOFOS	
221	フロニカミド	FLONICAMID	
222	プロパニル	PROPANIL	
223	プロバモカルブ	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	ホルベット	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	マイクロブタニル	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	メトラクロール	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	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	