

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	
45	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
46	エンドリン	ENDRIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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 テフルルの和	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	クロルタールジメチル	CHLORHAL-DIMETHYL	
73	クロルデン	CHLORDANE	
74	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
75	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
76	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
77	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
78	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
79	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
80	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
81	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
82	シアンホス	CYANOPHOS	
83	ジウロン	DIURON	
84	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
85	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
86	ジクロシメット	DICLOCYMET	
87	ジクロラン	DICLORAN	
88	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
132	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
133	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
134	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
135	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
136	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
137	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
138	テルブホス	TERBUFOS	
139	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
140	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
141	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
142	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
143	トリクロピル	TRICLOPYR	
144	トリクロルホン	TRICHLORFON	
145	トリシクラゾール	TRICYGLAZOLE	
146	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
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	PIRIMIPHOS-METHYL	
174	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
175	ピレトリン	PYRETHRINS	
176	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
267	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
268	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
269	リニュロン	LINURON	
270	ルフェヌロン	LUFENURON	
271	レナシル	LENACIL	
272	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	