

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	2,4,5-T	2,4,5-T	
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	MCPA	MCPA	
10	XMC	XMC	
11	アイオキシニル	IOXYNIL	
12	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
14	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
15	アセトクロール	ACETOCHLOR	
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	アメトリン	AMETRYN	
21	アラクロール	ALACHLOR	
22	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
23	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
24	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
25	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
26	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
27	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
28	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
29	イプロジオン	IPRODIONE	
30	イプロベンホス	IPROBENFOS	
31	イマザリル	IMAZALIL	
32	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
33	インドキサカルブ	INDOXACARB	
34	エチオン	ETHION	
35	エチプロール	ETHIPROLE	
36	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
37	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
38	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
39	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
40	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
41	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
42	エンドリン	ENDRIN	
43	オキサジキシル	OXADIXYL	
44	オキサミル	OXAMYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
46	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
47	オメトエート	OMETHOATE	
48	カプタホール	CAPTAFOL	
49	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	
50	カルバリル	CARBARYL	
51	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
52	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	
53	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
54	カルボフラン	CARBOFURAN	
55	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	
56	キナルホス	QUINALPHOS	
57	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
58	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
59	キャプタン	CAPTAN	
60	キントゼン	QUINTOZENE	
61	クマホス	COUMAPHOS	
62	グリホサート	GLYPHOSATE	
63	グルホシネート	GLUFOSINATE	
64	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
65	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
66	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
67	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
68	クロルスルフロン	CHLORSULFURON	
69	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
70	クロルデン	CHLORDANE	
71	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
72	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
73	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
74	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
75	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
76	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
77	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
78	シアノホス	CYANOPHOS	
79	ジウロン	DIURON	
80	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
81	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
82	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
83	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
84	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
85	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
86	ジクワット	DIQUAT	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
87	ジコホール	DICOFOL	
88	ジスルホトン	DISULFOTON	
89	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
90	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
91	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
92	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
93	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
94	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
95	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
96	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
97	シプロジニル	CYPRODINIL	
98	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
99	シマジン	SIMAZINE	
100	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
101	ジメトエート	DIMETHOATE	
102	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
103	シモキサニル	CYMOXANIL	
104	シロマジン	CYROMAZINE	
105	スピノサド	SPINOSAD	
106	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
107	スルフェントラゾン	SULFENTRAZONE	
108	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
109	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
110	セトキシジム	SETHOXYDIM	
111	ターバシル	TERBACIL	
112	ダイアジノン	DIAZINON	
113	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	
114	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
115	チアクロプリド	THIACLOPRID	
116	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
117	チアメキサム	THIAMETHOXAM	
118	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
119	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
120	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
121	テトラジホン	TETRADIFON	
122	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
123	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
124	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
125	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
126	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
127	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
128	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
129	テルブホス	TERBUFOS	
130	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
131	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
132	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
133	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
134	トリクロピル	TRICLOPYR	
135	トリクロルホン	TRICHLORFON	
136	トリシクラゾール	TRICYGLAZOLE	
137	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
138	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
139	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
140	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
141	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
142	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
143	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
144	ノバルロン	NOVALURON	
145	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
146	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
147	パラコート	PARAQUAT	
148	パラチオン	PARATHION	
149	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
150	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
151	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
152	ビテルタノール	BITERTANOL	
153	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
154	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
155	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
156	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
157	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
158	ピリダベン	PYRIDABEN	
159	ピリダリル	PYRIDALYL	
160	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
161	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
162	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
163	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
164	ピレトリン	PYRETHRINS	
165	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
166	ファミキサドン	FAMOXADONE	
167	フィプロニル	FIPRONIL	
168	フェナミホス	FENAMIPHOS	
169	フェナリモル	FENARIMOL	
170	フェニトロチオン	FENITROTHION	
171	フェノキサニル	FENOXANIL	
172	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
173	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
174	フェンチオン	FENTHION	
175	フェンチン	FENTIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	フェントエート	PHENTHOATE	
177	フェンバレレート	FENVALERATE	
178	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
179	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
180	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
181	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
182	ブタクロール	BUTACHLOR	
183	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
184	ブピリメート	BUPIRIMATE	
185	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
186	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
187	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
188	フリラゾール	FURILAZOLE	
189	フルアジナム	FLUAZINAM	
190	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
191	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
192	フルオメツロン	FLUOMETURON	
193	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
194	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
195	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
196	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
197	フルトラニル	FLUTOLANIL	
198	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
199	フルバリネート	FLUVALINATE	
200	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
201	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
202	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
203	プロシミドン	PROCYMIDONE	
204	プロスルフロン	PROSULFURON	
205	プロチオホス	PROTHIOFOS	
206	フロニカミド	FLONICAMID	
207	プロパニル	PROPANIL	
208	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
209	プロパルギット	PROPARGITE	
210	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
211	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
212	プロファム	PROPHAM	
213	プロフェノホス	PROFENOFOS	
214	プロポキスル	PROPOXUR	
215	ブロマシル	BROMACIL	
216	プロメトリン	PROMETRYN	
217	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
218	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
219	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
220	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
221	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
222	ベナラキシル	BENALAXYL	
223	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
224	ペルメトリン	PERMETHRIN	
225	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
226	ペンシクロン	PENCYCURON	
227	ベンゾビスシクロン	BENZOBICYCLON	
228	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
229	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
230	ベнтаゾン	BENTAZONE	
231	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
232	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
233	ホキシム	PHOXIM	
234	ホサロン	PHOSALONE	
235	ボスカリド	BOSCALID	
236	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
237	ホスメット	PHOSMET	
238	ホルモチオン	FORMOTHION	
239	ホレート	PHORATE	
240	マラチオン	MALATHION	
241	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
242	メコプロップ	MECOPROP	
243	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
244	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
245	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
246	メチオカルブ	METHIOCARB	
247	メチダチオン	METHIDATHION	
248	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
249	メコナゾール	METCONAZOLE	
250	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
251	メプレン	METHOPRENE	
252	メラクロール	METOLACHLOR	
253	メトリブジン	METRIBUZIN	
254	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
255	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
256	リニューロン	LINURON	
257	ルフェヌロン	LUFENURON	
258	レナシル	LENACIL	
259	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
260	臭素	BROMIDE	
261	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	