

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

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

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
221	ペンシクロン	PENCYCURON	
222	ベンゾビシクロン	BENZOBIICYCLON	
223	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
224	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
225	ベンタゾン	BENTAZONE	
226	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
227	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
228	ホキシム	PHOXIM	
229	ホサロン	PHOSALONE	
230	ボスカリド	BOSCALID	
231	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
232	ホスメット	PHOSMET	
233	ホルモチオン	FORMOTHION	
234	ホレート	PHORATE	
235	馬拉チオン	MALATHION	
236	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
237	メコプロップ	MECOPROP	
238	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
239	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
240	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
241	メチオカルブ	METHIOCARB	
242	メチダチオン	METHIDATHION	
243	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
244	メコナゾール	METCONAZOLE	
245	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
246	メブレン	METHOPRENE	
247	メラクロール	METOLACHLOR	
248	メトリブジン	METRIBUZIN	
249	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
250	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
251	リニユロン	LINURON	
252	ルフェヌロン	LUFENURON	
253	レナシル	LENACIL	
254	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	