

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	IPROBENFOS	
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	
45	オメトエート	OMETHOATE	

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
178	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
179	フリラゾール	FURILAZOLE	
180	フルアジナム	FLUAZINAM	
181	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
182	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
183	フルオメツロン	FLUOMETURON	
184	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
185	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
186	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
187	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
188	フルトラニル	FLUTOLANIL	
189	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
190	フルバリネート	FLUVALINATE	
191	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
192	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
193	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
194	プロシミドン	PROCYMIDONE	
195	プロスルフロン	PROSULFURON	
196	プロチオホス	PROTHIOFOS	
197	フロニカミド	FLONICAMID	
198	プロパニル	PROPANIL	
199	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
200	プロパルギット	PROPARGITE	
201	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
202	プロフェノホス	PROFENOFOS	
203	プロポキスル	PROPOXUR	
204	ブロマシル	BROMACIL	
205	プロメトリン	PROMETRYN	
206	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
207	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
208	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
209	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
210	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
211	ベナラキシル	BENALAXYL	
212	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
213	ペルメトリン	PERMETHRIN	
214	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
215	ペンシクロン	PENCYCURON	
216	ベンゾビスシクロン	BENZOBI CYCLON	
217	ベンゾフェナップ	BENZO FENAP	
218	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
219	ベントゾン	BENTAZONE	
220	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
221	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
222	ホキシム	PHOXIM	
223	ホサロン	PHOSALONE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
224	ボスカリド	BOSCALID	
225	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
226	ホスメット	PHOSMET	
227	ホルモチオン	FORMOTHION	
228	ホレート	PHORATE	
229	マラチオン	MALATHION	
230	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
231	メコプロップ	MECOPROP	
232	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
233	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
234	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
235	メチオカルブ	METHIOCARB	
236	メチダチオン	METHIDATHION	
237	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
238	メコナゾール	METCONAZOLE	
239	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
240	メブレン	METHOPRENE	
241	メラクロール	METOLACHLOR	
242	メトリブジン	METRIBUZIN	
243	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
244	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
245	リニュロン	LINURON	
246	ルフェヌロン	LUFENURON	
247	レナシル	LENACIL	
248	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	