

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	2,4-D	2,4-D	
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	ジクロフルアニド	DICHLORFLUANID	
79	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
80	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
81	ジクワット	DIQUAT	
82	ジコホール	DICOFOL	
83	ジスルホトン	DISULFOTON	
84	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
85	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
86	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
87	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
177	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
178	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
179	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
180	フリラゾール	FURILAZOLE	
181	フルアジナム	FLUAZINAM	
182	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
183	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
184	フルオメツロン	FLUOMETURON	
185	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
186	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
187	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
188	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
189	フルトラニル	FLUTOLANIL	
190	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
191	フルバリネート	FLUVALINATE	
192	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
193	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
194	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
195	プロシミドン	PROCYMIDONE	
196	プロスルフロン	PROSULFURON	
197	プロチオホス	PROTHIOFOS	
198	フロニカミド	FLONICAMID	
199	プロパニル	PROPANIL	
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	BENZOFENAP	
218	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
219	ベンタゾン	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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
223	ホサロン	PHOSALONE	
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	馬拉チオン	MALATHION	
230	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
231	メコプロップ	MECOPROP	
232	メタバズチアズロン	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	リニューロン	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	