

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	2,4,5-T	2,4,5-T	
2	2,4-D	2,4-D	
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	アザコナゾール	AZACONAZOLE	
14	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
15	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
16	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
17	アセトクロール	ACETOCHLOR	
18	アセフェート	ACEPHATE	
19	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
20	アゾシクロテン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
21	アトラジン	ATRAZINE	
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	イオドスルフロメチル	IODOSULFURON METHYL	
27	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
28	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
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	イプロベンホス	IPOBENFOS	
33	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
34	インドキサカルブ	INDOXACARB	
35	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
36	エチオン	ETHION	
37	エチプロール	ETHIPROLE	
38	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
39	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
40	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
41	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
42	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
43	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
44	エンドスルフファン	ENDOSULFAN	
45	エンドリン	ENDRIN	
46	オキサジキシル	OXADIXYL	
47	オキサミル	OXAMYL	
48	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
49	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
50	オメトエート	OMETHOATE	
51	カプタホール	CAPTAFOL	
52	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	
53	カルバリル	CARBARYL	
54	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
55	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/THIO PHANATE-METHYL/BENOMYL	
56	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
57	カルボフラン	CARBOFURAN	
58	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	
59	キナルホス	QUINALPHOS	
60	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
61	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
62	キャプタン	CAPTAN	
63	キントゼン	QUINTOZENE	
64	クマホス	COUMAFOS	
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	クロルスルフロン	CHLORSULFURON	
72	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-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	クロルブファム	CHLORBUFAM	
79	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
80	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
81	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
82	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
83	ジウロン	DIURON	
84	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
85	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
86	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
87	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
88	ジクワット	DIQUAT	
89	ジコホール	DICOFOL	
90	ジスルフトン	DISULFOTON	
91	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
92	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
93	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
94	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
192	フルアジナム	FLUAZINAM	
193	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
194	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
195	フルオメツロン	FLUOMETURON	
196	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
197	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
198	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
199	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
200	フルトラニル	FLUTOLANIL	
201	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
202	フルバリネート	FLUVALINATE	
203	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
204	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
205	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
206	プロシミドン	PROCYMIDONE	
207	プロスルフロン	PROSULFURON	
208	プロチオホス	PROTHIOFOS	
209	フロニカミド	FLONICAMID	
210	プロパニル	PROPANIL	
211	プロパルギット	PROPARGITE	
212	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
213	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
214	プロファム	PROPHAM	
215	プロフェノホス	PROFENOFOS	
216	プロポキスル	PROPOXUR	
217	ブロマシル	BROMACIL	
218	プロメリン	PROMETRYN	
219	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
220	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
221	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
222	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
223	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
224	ベナラキシル	BENALAXYL	
225	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
226	ペルメトリン	PERMETHRIN	
227	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
228	ペンシクロン	PENCYCURON	
229	ベンゾビシクロン	BENZOBICYCLON	
230	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
231	ベンタゾン	BENTAZONE	
232	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
233	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
234	ホキシム	PHOXIM	
235	ホサロン	PHOSALONE	
236	ボスカリド	BOSCALID	
237	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
238	ホスメット	PHOSMET	
239	ホルモチオン	FORMOTHION	
240	ホレート	PHORATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
241	馬拉チオン	MALATHION	
242	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
243	メコプロップ	MECOPROP	
244	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
245	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
246	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
247	メチオカルブ	METHIOCARB	
248	メチダチオン	METHIDATHION	
249	メトキシクロール	METHOXYCHLOR	
250	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
251	メトコナゾール	METCONAZOLE	
252	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
253	メトプレン	METHOPRENE	
254	メトラクロール	METOLACHLOR	
255	メトリブジン	METRIBUZIN	
256	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
257	メフェナセット	MEFENACET	
258	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
259	リニュロン	LINURON	
260	ルフェヌロン	LUFENURON	
261	レナシル	LENACIL	
262	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
263	臭素	BROMIDE	
264	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	