

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
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	XMC	XMC	
10	アイオキシニル	IOXYNIL	
11	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
12	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
14	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
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	アニラジン	ANIRAZINE	
20	アミトラズ	AMITRAZ	
21	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
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	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
27	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
28	イソキサチオン	ISOXATHION	
29	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
30	イプロジオン	IPRODIONE	
31	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
32	イマザリル	IMAZALIL	
33	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
34	インドキサカルブ	INDOXACARB	
35	エチオン	ETHION	
36	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
37	エチプロール	ETHIPROLE	
38	エテホン	ETHEPHON	
39	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
40	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
41	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
42	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
43	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
44	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
45	エンドリン	ENDRIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	
49	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
50	オメトエート	OMETHOATE	
51	オリザリン	ORYZALIN	
52	カズサホス	CADUSAFOS	
53	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	
54	カルバリル	CARBARYL	
55	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
56	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	
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	グリホサート	GLYPHOSATE	
65	グルホシネート	GLUFOSINATE	
66	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
67	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
68	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
69	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
70	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
71	クロルタルジメチル	CHLORHAL-DIMETHYL	
72	クロルデン	CHLORDANE	
73	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
74	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	
75	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
76	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
77	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
78	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
79	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
80	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
81	シアンホス	CYANOPHOS	
82	ジウロン	DIURON	
83	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
84	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
85	ジクロラン	DICHLORAN	
86	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
87	ジクワット	DIQUAT	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
88	ジコホール	DICOFOL	
89	ジスルホトン	DISULFOTON	
90	ジチアノン	DITHIANON	
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	ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシンの和	DIHYDROSTREPTOMYCIN/STREPTOMYCIN	
95	ジフェニル	DIPHENYL	
96	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
97	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
98	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
99	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
100	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
101	シプロジニル	CYPRODINIL	
102	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
103	シマジン	SIMAZINE	
104	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
105	ジメチピン	DIMETHIPIN	
106	ジメトエート	DIMETHOATE	
107	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
108	シモキサニル	CYMOXANIL	
109	シロマジン	CYROMAZINE	
110	スピノサド	SPINOSAD	
111	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
112	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
113	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
114	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
115	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
116	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
117	セトキシジム	SETHOXYDIM	
118	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
119	ターバシル	TERBACIL	
120	ダイアジノン	DIAZINON	
121	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	
122	チアクロプリド	THIACLOPRID	
123	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
124	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
125	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
126	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
127	テトラジホン	TETRADIFON	
128	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
129	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
130	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
131	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
132	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
133	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
134	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
135	テルブホス	TERBUFOS	
136	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
137	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
138	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
139	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
140	トリクロピル	TRICLOPYR	
141	トリクロルホン	TRICHLORFON	
142	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
143	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
144	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
145	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
146	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
147	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
148	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
149	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
150	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
151	ノバルロン	NOVALURON	
152	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
153	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
154	パラコート	PARAQUAT	
155	パラチオン	PARATHION	
156	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
157	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
158	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
159	ビテルタノール	BITERTANOL	
160	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
161	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
162	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
163	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
164	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
165	ピリダベン	PYRIDABEN	
166	ピリダリル	PYRIDALYL	
167	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
168	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
169	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
170	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
171	ピレトリン	PYRETHRINS	
172	ビングロゾリン	VINCLOZOLIN	
173	ファミキサドン	FAMOXADONE	
174	フィプロニル	FIPRONIL	
175	フェナザキン	FENAZAQUIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	フェナミホス	FENAMIPHOS	
177	フェナリモル	FENARIMOL	
178	フェニトロチオン	FENITROTHION	
179	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
180	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
181	フェンアミドン	FENAMIDONE	
182	フェンチオン	FENTHION	
183	フェンチン	FENTIN	
184	フェントエート	PHENTHOATE	
185	フェンバレレート	FENVALERATE	
186	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
187	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
188	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
189	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
190	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
191	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
192	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
193	ブピリメート	BUPIRIMATE	
194	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
195	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
196	フルアジナム	FLUAZINAM	
197	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
198	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
199	フルオメツロン	FLUOMETURON	
200	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
201	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
202	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
203	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
204	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
205	フルトラニル	FLUTOLANIL	
206	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
207	フルバリネート	FLUVALINATE	
208	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
209	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
210	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
211	フルリドン	FLURIDONE	
212	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
213	プロシミドン	PROCYMIDONE	
214	プロチオホス	PROTHIOFOS	
215	フロニカミド	FLONICAMID	
216	プロパニル	PROPANIL	
217	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
218	プロパルギット	PROPARGITE	
219	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
220	プロフェノホス	PROFENOFOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
221	プロポキスル	PROPOXUR	
222	ブロマシル	BROMACIL	
223	プロメトリン	PROMETRYN	
224	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
225	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
226	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
227	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
228	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
229	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
230	ベナラキシル	BENALAXYL	
231	ベノキサコール	BENOXACOR	
232	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
233	ペルメトリン	PERMETHRIN	
234	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
235	ペンシクロン	PENCYCURON	
236	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
237	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
238	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
239	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
240	ホキシム	PHOXIM	
241	ホサロン	PHOSALONE	
242	ボスカリド	BOSCALID	
243	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
244	ホスメット	PHOSMET	
245	ホセチル	FOSETYL	
246	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
247	ホルペット	FOLPET	
248	ホルモチオン	FORMOTHION	
249	ホレート	PHORATE	
250	マラチオン	MALATHION	
251	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
252	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
253	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
254	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
255	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
256	メチオカルブ	METHIOCARB	
257	メチダチオン	METHIDATHION	
258	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
259	メコナゾール	METCONAZOLE	
260	メトラクロール	METOLACHLOR	
261	メトリブジン	METRIBUZIN	
262	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
263	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
264	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
265	リニユロン	LINURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
266	ルフェヌロン	LUFENURON	
267	レナシル	LENACIL	
268	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	