

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	MCPA	MCPA	
10	XMC	XMC	
11	アイオキシニル	IOXYNIL	
12	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
13	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
16	アセトクロール	ACETOCHLOR	
17	アセフェート	ACEPHATE	
18	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
19	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
20	アトラジン	ATRAZINE	
21	アニラジン	ANIRAZINE	
22	アバメクチン	ABAMECTIN	
23	アメトリン	AMETRYN	
24	アラクロール	ALACHLOR	
25	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
26	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
27	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
28	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
29	イソキサチオン	ISOXATHION	
30	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
31	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
32	イプロジオン	IPRODIONE	
33	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
34	イプロベンホス	IPROBENFOS	
35	イマザキン	IMAZAQUIN	
36	イマザリル	IMAZALIL	
37	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
38	インドキサカルブ	INDOXACARB	
39	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
40	エチオン	ETHION	
41	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
42	エチプロール	ETHIPROLE	
43	エテホン	ETHEPHON	
44	エトキサゾール	ETOXAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
46	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
47	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
48	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
49	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
50	エンドリン	ENDRIN	
51	オキサジキシル	OXADIXYL	
52	オキサミル	OXAMYL	
53	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
54	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
55	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
56	オメトエート	OMETHOATE	
57	オリザリン	ORYZALIN	
58	オルトフェニルフェノール	o-PHENYLPHENOL	
59	カズサホス	CADUSAFOS	
60	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	
61	カルバリル	CARBARYL	
62	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
63	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	
64	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
65	カルボフラン	CARBOFURAN	
66	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	
67	キナルホス	QUINALPHOS	
68	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
69	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
70	キャプタン	CAPTAN	
71	キントゼン	QUINTOZENE	
72	グリホサート	GLYPHOSATE	
73	グルホシネート	GLUFOSINATE	
74	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
75	クロキントセトメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
76	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
77	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
78	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
79	クロマゾン	CLOMAZONE	
80	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
81	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
82	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL	
83	クロルタルジメチル	CHLORThAL-DIMETHYL	
84	クロルデン	CHLORDANE	
85	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
86	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
87	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
88	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
89	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
90	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
91	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
92	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
93	シアンホス	CYANOPHOS	
94	ジウロン	DIURON	
95	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
96	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
97	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
98	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
99	ジクロフルアニド	DICHLORFLUANID	
100	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
101	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
102	ジクロラン	DICHLORAN	
103	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
104	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
105	ジクワット	DIQUAT	
106	ジコホール	DICOFOL	
107	ジスルホトン	DISULFOTON	
108	ジチアノン	DITHIANON	
109	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
110	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
111	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
112	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	
113	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
114	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
115	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
116	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
117	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
118	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
119	シプロジニル	CYPRODINIL	
120	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
121	シマジン	SIMAZINE	
122	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
123	ジメチピン	DIMETHIPIN	
124	ジメトエート	DIMETHOATE	
125	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
126	シモキサニル	CYMOXANIL	
127	シロマジン	CYROMAZINE	
128	スピノサド	SPINOSAD	
129	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
130	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
131	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
132	スルフェントラゾン	SULFENTRAZONE	
133	スルプロホス	SULPROFOS	
134	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
135	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
136	スルホテップ	SULFOTEP	
137	セトキシジム	SETHOXYDIM	
138	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
139	ターバシル	TERBACIL	
140	ダイアジノン	DIAZINON	
141	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	
142	チアクロプリド	THIACLOPRID	
143	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
144	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
145	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
146	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
147	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
148	テトラジホン	TETRADIFON	
149	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
150	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
151	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
152	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
153	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
154	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
155	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
156	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
157	テルブホス	TERBUFOS	
158	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
159	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
160	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
161	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
162	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
163	トリクロピル	TRICLOPYR	
164	トリクロルホン	TRICHLORFON	
165	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
166	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
167	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
168	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
169	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
170	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
171	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
172	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
173	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
174	ニコスルフロン	NICOSULFURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
175	ノバルロン	NOVALURON	
176	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
177	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
178	パラコート	PARAQUAT	
179	パラチオン	PARATHION	
180	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
181	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
182	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
183	ビテルタノール	BITERTANOL	
184	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
185	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
186	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
187	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
188	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
189	ピリダベン	PYRIDABEN	
190	ピリダリル	PYRIDALYL	
191	ピリデート	PYRIDATE	
192	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
193	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
194	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
195	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
196	ピレトリン	PYRETHRINS	
197	ピロキロン	PYROQUILON	
198	ビクロゾリン	VINCLOZOLIN	
199	ファモキサドン	FAMOXADONE	
200	フィプロニル	FIPRONIL	
201	フェナミホス	FENAMIPHOS	
202	フェナリモル	FENARIMOL	
203	フェニトロチオン	FENITROTHION	
204	フェノキサニル	FENOXANIL	
205	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
206	フェンアミドン	FENAMIDONE	
207	フェンチオン	FENTHION	
208	フェンチン	FENTIN	
209	フェントエート	PHENTHOATE	
210	フェンバレレート	FENVALERATE	
211	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
212	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
213	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
214	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
215	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
216	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
217	フサライド	FTHALIDE	
218	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
219	ブピリメート	BUPIRIMATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
220	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
221	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
222	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
223	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
224	フルアジナム	FLUAZINAM	
225	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
226	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
227	フルオメツロン	FLUOMETURON	
228	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
229	フルジオキソニル	FLUDIOXONIL	
230	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
231	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
232	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
233	フルトラニル	FLUTOLANIL	
234	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	
235	フルバリネート	FLUVALINATE	
236	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
237	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
238	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
239	フルリドン	FLURIDONE	
240	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
241	プロシミドン	PROCYMIDONE	
242	プロチオホス	PROTHIOFOS	
243	フロニカミド	FLONICAMID	
244	プロパニル	PROPANIL	
245	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
246	プロパルギット	PROPARGITE	
247	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
248	プロフェノホス	PROFENOFOS	
249	プロポキスル	PROPOXUR	
250	ブロマシル	BROMACIL	
251	プロメリン	PROMETRYN	
252	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
253	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
254	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
255	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
256	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
257	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
258	ベナラキシル	BENALAXYL	
259	ベノキサコール	BENOXACOR	
260	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
261	ペルメトリン	PERMETHRIN	
262	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
263	ペンシクロン	PENCYCURON	
264	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
265	ベンタゾン	BENTAZONE	
266	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
267	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
268	ホキシム	PHOXIM	
269	ホサロン	PHOSALONE	
270	ボスカリド	BOSCALID	
271	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
272	ホスメット	PHOSMET	
273	ホセチル	FOSETYL	
274	ホルベット	FOLPET	
275	ホルモチオン	FORMOTHION	
276	ホレート	PHORATE	
277	馬拉チオン	MALATHION	
278	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
279	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
280	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
281	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
282	メタミトロン	METAMITRON	
283	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
284	メチオカルブ	METHIOCARB	
285	メチダチオン	METHIDATHION	
286	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
287	メコナゾール	METCONAZOLE	
288	メブレン	METHOPRENE	
289	メラクロール	METOLACHLOR	
290	メトリブジン	METRIBUZIN	
291	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
292	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
293	メビンホス	MEVINPHOS	
294	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
295	リニュロン	LINURON	
296	リムスルフロン	RIMSULFURON	
297	ルフェヌロン	LUFENURON	
298	レスメトリン	RESMETHRIN	
299	レナシル	LENACIL	
300	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	