

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-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
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	アメクトラジン	AMETOCTRADIN	
24	アメトリン	AMETRYN	
25	アラクロール	ALACHLOR	
26	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
27	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
28	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
29	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
30	イソキサチオン	ISOXATHION	
31	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
32	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
33	イプロジオン	IPRODIONE	
34	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
35	イプロベンホス	IPROBENFOS	
36	イマザキン	IMAZAQUIN	
37	イマザリル	IMAZALIL	
38	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
39	インドキサカルブ	INDOXACARB	
40	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
41	エチオン	ETHION	
42	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
43	エチプロール	ETHIPROLE	
44	エテホン	ETHEPHON	
45	エトキサゾール	ETOXAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
46	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
47	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
48	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
49	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
50	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
51	エンドリン	ENDRIN	
52	オキサジキシル	OXADIXYL	
53	オキサミル	OXAMYL	
54	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
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	クロキントセツメキシル	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	クロルタールジメチル	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	
87	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	

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

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

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

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

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