

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
2	2,4,5-T	2,4,5-T	
3	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
4	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
5	BHC	BHC	
6	DCIP	DCIP	
7	DDT	DDT	
8	EPN	EPN	
9	EPTC	EPTC	
10	MCPA	MCPA	
11	XMC	XMC	
12	アイオキシニル	IOXYNIL	
13	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
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	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
21	アトラジン	ATRAZINE	
22	アニラジン	ANIRAZINE	
23	アバメクチン	ABAMECTIN	
24	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
25	アメトリン	AMETRYN	
26	アラクロール	ALACHLOR	
27	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
28	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
29	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
30	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
31	イソキサチオン	ISOXATHION	
32	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
33	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
34	イプロジオン	IPRODIONE	
35	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
36	イプロベンホス	IPROBENFOS	
37	イマザキン	IMAZAQUIN	
38	イマザリル	IMAZALIL	
39	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
40	インドキサカルブ	INDOXACARB	
41	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
42	エチオン	ETHION	
43	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
44	エチプロール	ETHIPROLE	
45	エテホン	ETHEPHON	

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
177	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
178	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
179	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
180	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
181	ノバルロン	NOVALURON	
182	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
183	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
184	パラコート	PARAQUAT	
185	パラチオン	PARATHION	
186	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
187	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
188	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
189	ビテルタノール	BITERTANOL	
190	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
191	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
192	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
193	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
194	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
195	ピリダベン	PYRIDABEN	
196	ピリダリル	PYRIDALYL	
197	ピリデート	PYRIDATE	
198	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
199	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
200	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
201	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
202	ピレトリン	PYRETHRINS	
203	ピロキロン	PYROQUILON	
204	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
205	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
206	ファモキサドン	FAMOXADONE	
207	フィプロニル	FIPRONIL	
208	フェナミホス	FENAMIPHOS	
209	フェナリモル	FENARIMOL	
210	フェニトロチオン	FENITROTHION	
211	フェノキサニル	FENOXANIL	
212	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
213	フェンアミドン	FENAMIDONE	
214	フェンチオン	FENTHION	
215	フェンチン	FENTIN	
216	フェントエート	PHENTHOATE	
217	フェンバレレート	FENVALERATE	
218	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
219	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
220	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
311	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	