

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	ACIBENZOLARS-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	ANILAZINE	
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	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
57	オキシロニック酸	OXOLINIC ACID	
58	オメトエート	OMETHOATE	
59	オリザリン	ORYZALIN	
60	オルトフェニルフェノール	2-PHENYLPHENOL	
61	カズサホス	CADUSAFOS	
62	カプタホール	CAPTAFOL	
63	カルタップ、チオシクラム及びベンシル タップの総和	CARTAP/THIOCYCLAM/BENSULTAP	
64	カルバリル	CARBARYL	
65	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
66	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	
67	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
68	カルボフラン	CARBOFURAN	
69	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	
70	キナルホス	QUINALPHOS	
71	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
72	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
73	キャプタン	CAPTAN	
74	キントゼン	QUINTOZENE	
75	クマホス	COUMAPHOS	
76	グリホサート	GLYPHOSATE	
77	グルホシネート	GLUFOSINATE	
78	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
79	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
80	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
81	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
82	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
83	クロマゾン	CLOMAZONE	
84	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
85	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
86	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL	
87	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
177	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
178	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
179	トリホリン	TRIFORINE	
180	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
181	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
182	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
183	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
184	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
185	ノバルロン	NOVALURON	
186	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
187	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
188	パラコート	PARAQUAT	
189	パラチオン	PARATHION	
190	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
191	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
192	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
193	ビテルタノール	BITERTANOL	
194	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
195	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
196	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
197	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
198	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
199	ピリダベン	PYRIDABEN	
200	ピリダリル	PYRIDALYL	
201	ピリデート	PYRIDATE	
202	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
203	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
204	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
205	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
206	ピレトリン	PYRETHRINS	
207	ピロキロン	PYROQUILON	
208	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
209	ヒ素(As2O3として)	ARSENIC TRIOXIDE	
210	ファミキサドン	FAMOXADONE	
211	フィプロニル	FIPRONIL	
212	フェナミホス	FENAMIPHOS	
213	フェナリモル	FENARIMOL	
214	フェントロチオン	FENITROTHION	
215	フェノキサニル	FENOXANIL	
216	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
217	フェンアミドン	FENAMIDONE	
218	フェンチオン	FENTHION	
219	フェンチン	FENTIN	
220	フェントエート	PHENTHOATE	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
266	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
267	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
268	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
269	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
270	ベナラキシル	BENALAXYL	
271	ベノキサコール	BENOXACOR	
272	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
273	ペルメトリン	PERMETHRIN	
274	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
275	ペンシクロン	PENCYCURON	
276	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
277	ベントゾン	BENTAZONE	
278	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
279	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
280	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
281	ホキシム	PHOXIM	
282	ホサロン	PHOSALONE	
283	ボスカリド	BOSCALID	
284	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
285	ホスメット	PHOSMET	
286	ホセチル	FOSETYL	
287	ホルベット	FOLPET	
288	ホルモチオン	FORMOTHION	
289	ホレート	PHORATE	
290	マラチオン	MALATHION	
291	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
292	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
293	メタアルデヒド	METALDEHYDE	
294	メタフルミゾン	METAFLUMIZONE	
295	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
296	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
297	メタミトロン	METAMITRON	
298	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
299	メチオカルブ	METHIOCARB	
300	メチダチオン	METHIDATHION	
301	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
302	メコナゾール	METCONAZOLE	
303	メブレン	METHOPRENE	
304	メラクロール	METOLACHLOR	
305	メトリブジン	METRIBUZIN	
306	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
307	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
308	メビンホス	MEVINPHOS	
309	メプロニル	MEPRONIL	
310	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
311	リニュロン	LINURON	
312	リムスルフロン	RIMSULFURON	
313	ルフェヌロン	LUFENURON	
314	レスメトリン	RESMETHRIN	
315	レナシル	LENACIL	
316	鉛	LEAD	
317	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
318	臭素	BROMIDE	
319	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	