

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	γ-BHC	γ-BHC	
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	アミトラズ	AMITRAZ	
25	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
26	アメトリン	AMETRYN	
27	アラクロール	ALACHLOR	
28	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
29	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
30	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
31	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
32	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
33	イソキサチオン	ISOXATHION	
34	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
35	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
36	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
37	イプロジオン	IPIODIONE	
38	イプロバリカルブ	IPIROVALICARB	
39	イプロベンホス	IPIROBENFOS	
40	イマザキン	IMAZAQUIN	
41	イマザリル	IMAZALIL	
42	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
43	インドキサカルブ	INDOXACARB	
44	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	エチオン	ETHION	
46	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
47	エチプロール	ETHIPROLE	
48	エテホン	ETHEPHON	
49	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
50	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
51	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
52	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
53	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
54	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
55	エンドリン	ENDRIN	
56	オキサジキシル	OXADIXYL	
57	オキサミル	OXAMYL	
58	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
59	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
60	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
61	オメトエート	OMETHOATE	
62	オリザリン	ORYZALIN	
63	オルトフェニルフェノール	2-PHENYLPHENOL	
64	カズサホス	CADUSAFOS	
65	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	
66	カルバリル	CARBARYL	
67	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
68	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	
69	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
70	カルボフラン	CARBOFURAN	
71	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	
72	キナルホス	QUINALPHOS	
73	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
74	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
75	キャプタン	CAPTAN	
76	キントゼン	QUINTOZENE	
77	グリホサート	GLYPHOSATE	
78	グルホシネート	GLUFOSINATE	
79	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
80	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
81	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
82	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
83	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
84	クロマゾン	CLOMAZONE	
85	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
86	クロリダゾン	CHLORIDAZON	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
175	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
176	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
177	トリクロピル	TRICLOPYR	
178	トリクロルホン	TRICHLORFON	
179	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
180	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
181	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
182	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
183	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
184	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
185	トリホリン	TRIFORINE	
186	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
187	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
188	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
189	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
190	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
191	ノバルロン	NOVALURON	
192	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
193	バーバン	BARBAN	
194	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
195	パラコート	PARAQUAT	
196	パラチオン	PARATHION	
197	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
198	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
199	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
200	ビテルタノール	BITERTANOL	
201	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
202	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
203	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
204	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
205	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
206	ピリダベン	PYRIDABEN	
207	ピリダリル	PYRIDALYL	
208	ピリデート	PYRIDATE	
209	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
210	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
211	ピリミホスメチル	PIRIMPHOS-METHYL	
212	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
213	ピレトリン	PYRETHRINS	
214	ピロキロン	PYROQUILON	
215	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
216	ファモキサドン	FAMOXADONE	
217	フィプロニル	FIPRONIL	
218	フェナザキン	FENAZAQUIN	
219	フェナミホス	FENAMIPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
220	フェナリモル	FENARIMOL	
221	フェニトロチオン	FENTROTHION	
222	フェノキサニル	FENOXANIL	
223	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
224	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
225	フェンアミドン	FENAMIDONE	
226	フェンチオン	FENTHION	
227	フェンチン	FENTIN	
228	フェントエート	PHENTHOATE	
229	フェンバレレート	FENVALERATE	
230	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
231	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
232	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
233	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
234	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
235	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
236	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
237	フサライド	FTHALIDE	
238	ブタクロール	BUTACHLOR	
239	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
240	ブピリメート	BUPIRIMATE	
241	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
242	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
243	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
244	フリラゾール	FURILAZOLE	
245	フルアジナム	FLUAZINAM	
246	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
247	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
248	フルオメツロン	FLUOMETURON	
249	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
250	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
251	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
252	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
253	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
254	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
255	フルトラニル	FLUTOLANIL	
256	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	
257	フルバリネート	FLUVALINATE	
258	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
259	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
260	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
261	フルリドン	FLURIDONE	
262	フルロキシピル	FLUROXYPYR	
263	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
264	プロシミドン	PROCYMIDONE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
265	プロスルフロン	PROSULFURON	
266	プロチオホス	PROTHIOFOS	
267	フロニカミド	FLONICAMID	
268	プロパニル	PROPANIL	
269	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
270	プロパルギット	PROPARGITE	
271	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
272	プロフェノホス	PROFENOFOS	
273	プロポキスル	PROPOXUR	
274	プロマシル	BROMACIL	
275	プロメトリン	PROMETRYN	
276	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
277	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
278	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
279	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
280	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
281	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
282	ベナラキシル	BENALAXYL	
283	ベノキサコール	BENOXACOR	
284	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
285	ペルメトリン	PERMETHRIN	
286	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
287	ペンシクロン	PENCYCURON	
288	ベンゾビシクロン	BENZOBIYCLON	
289	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
290	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
291	ベンタゾン	BENTAZONE	
292	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
293	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
294	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
295	ホキシム	PHOXIM	
296	ホサロン	PHOSALONE	
297	ボスカリド	BOSCALID	
298	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
299	ホスメット	PHOSMET	
300	ホセチル	FOSETYL	
301	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON	
302	ホルベット	FOLPET	
303	ホルモチオン	FORMOTHION	
304	ホレート	PHORATE	
305	馬拉チオン	MALATHION	
306	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
307	マイクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
308	メコプロップ	MECOPROP	
309	メタフルミゾン	METAFLUMIZONE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
310	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
311	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
312	メタミトロン	METAMITRON	
313	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
314	メチオカルブ	METHIOCARB	
315	メチダチオン	METHIDATHION	
316	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
317	メコナゾール	METCONAZOLE	
318	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
319	メブレン	METHOPRENE	
320	メラクロール	METOLACHLOR	
321	メトリブジン	METRIBUZIN	
322	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
323	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
324	メビンホス	MEVINPHOS	
325	メプロニル	MEPRONIL	
326	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
327	リニューロン	LINURON	
328	リムスルフロン	RIMSULFURON	
329	ルフェヌロン	LUFENURON	
330	レスメトリン	RESMETHRIN	
331	レナシル	LENACIL	
332	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	