

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

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
176	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
177	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
178	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
179	トリクロピル	TRICLOPYR	
180	トリクロルホン	TRICHLORFON	
181	トリシクラゾール	TRICYGLAZOLE	
182	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
183	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
184	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
185	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
186	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
187	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
188	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
189	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
190	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
191	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
192	ノバルロン	NOVALURON	
193	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
194	バーバン	BARBAN	
195	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
196	パラコート	PARAQUAT	
197	パラチオン	PARATHION	
198	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
199	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
200	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
201	ビテルタノール	BITERTANOL	
202	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
203	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
204	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
205	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
206	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
207	ピリダベン	PYRIDABEN	
208	ピリダリル	PYRIDALYL	
209	ピリデート	PYRIDATE	
210	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
211	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
212	ピリミホスメチル	PIRIMPHOS-METHYL	
213	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
214	ピレトリン	PYRETHRINS	
215	ピロキロン	PYROQUILON	
216	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
217	ヒ素(As2O3として)	ARSENIC TRIOXIDE	
218	ファモキサドン	FAMOXADONE	
219	フィプロニル	FIPRONIL	
220	フェナザキン	FENAZAQUIN	

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
311	メコプロップ	MECOPROP	
312	メタアルデヒド	METALDEHYDE	
313	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
314	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
315	メタミトロン	METAMITRON	
316	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
317	メチオカルブ	METHIOCARB	
318	メチダチオン	METHIDATHION	
319	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
320	メコナゾール	METCONAZOLE	
321	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
322	メブレン	METHOPRENE	
323	メラクロール	METOLACHLOR	
324	メトリブジン	METRIBUZIN	
325	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
326	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
327	メビンホス	MEVINPHOS	
328	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
329	リニユロン	LINURON	
330	リムスルフロン	RIMSULFURON	
331	ルフェヌロン	LUFENURON	
332	レスメトリン	RESMETHRIN	
333	レナシル	LENACIL	
334	鉛	LEAD	
335	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
336	臭素	BROMIDE	
337	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	