

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-D	2,4-D	
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	LINDANE	
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	o-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	クレスキシムメチル	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	ジウロン	DIURON	
101	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
102	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
103	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
104	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
105	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
106	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
107	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
108	ジクロラン	DICHLORAN	
109	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
110	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
111	ジクワット	DIQUAT	
112	ジコホール	DICOFOL	
113	ジスルホトン	DISULFOTON	
114	ジチアノン	DITHIANON	
115	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
116	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
117	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
118	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	
119	ジフェニル	DIPHENYL	
120	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE	
121	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
122	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
123	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
124	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
125	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
126	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
127	シプロジニル	CYPRODINIL	
128	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
129	シマジン	SIMAZINE	
130	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
265	プロパニル	PROPANIL	
266	プロバモカルブ	PROPAMOCARB	
267	プロパルギット	PROPARGITE	
268	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
269	プロフェノホス	PROFENOFOS	
270	プロボキスル	PROPOXUR	
271	ブロマシル	BROMACIL	
272	プロメトリン	PROMETRYN	
273	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
274	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
275	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
276	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
277	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
278	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
279	ベナラキシル	BENALAXYL	
280	ベノキサコール	BENOXACOR	
281	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
282	ペルメトリン	PERMETHRIN	
283	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
284	ペンシクロン	PENCYCURON	
285	ベンゾビスシクロン	BENZOBIKICLON	
286	ベンゾフェナップ	BENZOFEENAP	
287	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
288	ベントゾン	BENTAZONE	
289	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
290	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
291	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
292	ホキシム	PHOXIM	
293	ホサロン	PHOSALONE	
294	ボスカリド	BOSCALID	
295	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
296	ホスメット	PHOSMET	
297	ホセチル	FOSETYL	
298	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
299	ホルペット	FOLPET	
300	ホルモチオン	FORMOTHION	
301	ホレート	PHORATE	
302	マラチオン	MALATHION	
303	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
304	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
305	メコプロップ	MECOPROP	
306	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
307	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
308	メタミトロン	METAMITRON	
309	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
310	メチオカルブ	METHIOCARB	
311	メチダチオン	METHIDATHION	
312	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
313	メコナゾール	METCONAZOLE	
314	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
315	メブレン	METHOPRENE	
316	メラクロール	METOLACHLOR	
317	メトリブジン	METRIBUZIN	
318	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
319	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
320	メビンホス	MEVINPHOS	
321	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
322	リニューロン	LINURON	
323	リムスルフロン	RIMSULFURON	
324	ルフェヌロン	LUFENURON	
325	レスメトリン	RESMETHRIN	
326	レナシル	LENACIL	
327	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	