

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	XMC	XMC	
11	アイオキシニル	IOXYNIL	
12	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
13	アシベンゾラルS-メチル	ACIBENZOLARS-METHYL	
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
16	アセフェート	ACEPHATE	
17	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
18	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
19	アトラジン	ATRAZINE	
20	アニラジン	ANILAZINE	
21	アミトラズ	AMITRAZ	
22	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
23	アメトリン	AMETRYN	
24	アラクロール	ALACHLOR	
25	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
26	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
27	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
28	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
29	イソキサチオン	ISOXATHION	
30	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
31	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
32	イプロジオン	IPRODIONE	
33	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
34	イマザリル	IMAZALIL	
35	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
36	インドキサカルブ	INDOXACARB	
37	エチオン	ETHION	
38	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
39	エチプロール	ETHIPROLE	
40	エテホン	ETHEPHON	
41	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
42	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
43	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
44	エトプロホス	ETHOPROPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
46	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
47	エンドリン	ENDRIN	
48	オキサジキシル	OXADIXYL	
49	オキサミル	OXAMYL	
50	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
51	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
52	オメトエート	OMETHOATE	
53	オリザリン	ORYZALIN	
54	カズサホス	CADUSAFOS	
55	カプタホール	CAPTAFOL	
56	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	
57	カルバリル	CARBARYL	
58	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
59	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	
60	カルボフラン	CARBOFURAN	
61	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	
62	キナルホス	QUINALPHOS	
63	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
64	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
65	キャプタン	CAPTAN	
66	キントゼン	QUINTOZENE	
67	クマホス	COUMAPHOS	
68	グリホサート	GLYPHOSATE	
69	グルホシネート	GLUFOSINATE	
70	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
71	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
72	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
73	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
74	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
75	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
76	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
77	クロルデン	CHLORDANE	
78	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
79	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
80	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
81	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
82	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
83	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
84	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
85	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
86	シアンホス	CYANOPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
87	シアントラニリプロール	CYANTRANILIPROLE	
88	ジuron	DIURON	
89	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
90	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
91	ジクロシメト	DICLOCYMET	
92	ジクロラン	DICLORAN	
93	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
94	ジクワット	DIQUAT	
95	ジコホール	DICOFOL	
96	ジスルホトン	DISULFOTON	
97	ジチアノン	DITHIANON	
98	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
99	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
100	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
101	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	
102	ジフェニル	DIPHENYL	
103	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
104	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
105	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
106	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
107	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
108	シプロジニル	CYPRODINIL	
109	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
110	ジベレリン	GIBBERELLIN	
111	シマジン	SIMAZINE	
112	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
113	ジメチピン	DIMETHIPIN	
114	ジメトエート	DIMETHOATE	
115	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
116	シモキサニル	CYMOXANIL	
117	シロマジン	CYROMAZINE	
118	スピノサド	SPINOSAD	
119	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
120	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
121	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
122	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
123	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
124	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
125	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
126	セトキシジム	SETHOXYDIM	
127	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
128	ターバシル	TERBACIL	
129	ダイアジノン	DIAZINON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
130	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	
131	チアクロプリド	THIACLOPRID	
132	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
133	チアメキサム	THIAMETHOXAM	
134	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
135	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
136	テトラジホン	TETRADIFON	
137	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
138	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
139	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
140	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
141	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
142	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
143	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
144	テルブホス	TERBUFOS	
145	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
146	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
147	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
148	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
149	トリクロピル	TRICLOPYR	
150	トリクロルホン	TRICHLORFON	
151	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
152	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
153	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
154	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
155	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
156	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
157	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
158	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
159	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
160	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
161	ノバルロン	NOVALURON	
162	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
163	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
164	パラコート	PARAQUAT	
165	パラチオン	PARATHION	
166	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
167	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
168	ビオレスメトリン	BIORESME THRIN	
169	ビテルタノール	BITERTANOL	
170	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
171	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
172	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
173	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
174	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
175	ピリダベン	PYRIDABEN	
176	ピリダリル	PYRIDALYL	
177	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
178	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
179	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
180	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
181	ピレトリン	PYRETHRINS	
182	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
183	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
184	ファモキサドン	FAMOXADONE	
185	フィプロニル	FIPRONIL	
186	フェナザキン	FENAZAQUIN	
187	フェナミホス	FENAMIPHOS	
188	フェナリモル	FENARIMOL	
189	フェニトロチオン	FENITROTHION	
190	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
191	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
192	フェンアミドン	FENAMIDONE	
193	フェンチオン	FENTHION	
194	フェンチン	FENTIN	
195	フェントエート	PHENTHOATE	
196	フェンバレレート	FENVALERATE	
197	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
198	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
199	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
200	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
201	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
202	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
203	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
204	ブピリメート	BUPIRIMATE	
205	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
206	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
207	フルアジナム	FLUAZINAM	
208	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
209	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
210	フルオメツロン	FLUOMETURON	
211	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
212	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
213	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
214	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
215	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
216	フルトラニル	FLUTOLANIL	
217	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
218	フルバリネート	FLUVALINATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
219	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
220	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
221	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
222	フルリドン	FLURIDONE	
223	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
224	プロシミドン	PROCYMIDONE	
225	プロチオホス	PROTHIOFOS	
226	フロニカミド	FLONICAMID	
227	プロパニル	PROPANIL	
228	プロバモカルブ	PROPAMOCARB	
229	プロパルギット	PROPARGITE	
230	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
231	プロファム	PROPHAM	
232	プロフェノホス	PROFENOFOS	
233	プロポキスル	PROPOXUR	
234	ブロマシル	BROMACIL	
235	プロメトリン	PROMETRYN	
236	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
237	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
238	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
239	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
240	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
241	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
242	ベナラキシル	BENALAXYL	
243	ベノキサコール	BENOXACOR	
244	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
245	ペルメトリン	PERMETHRIN	
246	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
247	ペンシクロン	PENCYCURON	
248	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
249	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
250	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
251	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
252	ホキシム	PHOXIM	
253	ホサロン	PHOSALONE	
254	ボスカリド	BOSCALID	
255	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
256	ホスメット	PHOSMET	
257	ホセチル	FOSETYL	
258	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
259	ホルペット	FOLPET	
260	ホルモチオン	FORMOTHION	
261	ホレート	PHORATE	
262	マラチオン	MALATHION	
263	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
264	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
265	メタバベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
266	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
267	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
268	メチオカルブ	METHIOCARB	
269	メチダチオン	METHIDATHION	
270	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
271	メコナゾール	METCONAZOLE	
272	メラクロール	METOLACHLOR	
273	メトリブジン	METRIBUZIN	
274	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
275	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
276	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
277	リニュロン	LINURON	
278	ルフェヌロン	LUFENURON	
279	レナシル	LENACIL	
280	鉛	LEAD	
281	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
282	臭素	BROMIDE	
283	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	