

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	
45	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	クロルタールジメチル	CHLORHAL-DIMETHYL	
76	クロルデン	CHLORDANE	
77	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
78	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
79	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
80	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
81	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
82	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
83	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
84	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
85	シアンホス	CYANOPHOS	
86	ジウロン	DIURON	
87	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	

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

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

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
221	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
222	プロシミドン	PROCYMIDONE	
223	プロチオホス	PROTHIOFOS	
224	フロニカミド	FLONICAMID	
225	プロパニル	PROPANIL	
226	プロバモカルブ	PROPAMOCARB	
227	プロパルギット	PROPARGITE	
228	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
229	プロファム	PROPHAM	
230	プロフェノホス	PROFENOFOS	
231	プロポキスル	PROPOXUR	
232	ブロマシル	BROMACIL	
233	プロメトリン	PROMETRYN	
234	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
235	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
236	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
237	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
238	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
239	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
240	ベナラキシル	BENALAXYL	
241	ベノキサコール	BENOXACOR	
242	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
243	ペルメトリン	PERMETHRIN	
244	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
245	ペンシクロン	PENCYCURON	
246	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
247	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
248	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
249	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
250	ホキシム	PHOXIM	
251	ホサロン	PHOSALONE	
252	ボスカリド	BOSCALID	
253	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
254	ホスメット	PHOSMET	
255	ホセチル	FOSETYL	
256	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON	
257	ホルペット	FOLPET	
258	ホルモチオン	FORMOTHION	
259	ホレート	PHORATE	
260	マラチオン	MALATHION	
261	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
262	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
263	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
264	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
265	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
266	メチオカルブ	METHIOCARB	
267	メチダチオン	METHIDATHION	
268	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
269	メコナゾール	METCONAZOLE	
270	メラクロール	METOLACHLOR	
271	メトリブジン	METRIBUZIN	
272	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
273	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
274	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
275	リニューロン	LINURON	
276	ルフェヌロン	LUFENURON	
277	レナシル	LENACIL	
278	鉛	LEAD	
279	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
280	臭素	BROMIDE	
281	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	