

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1,3-ジクロロプロペン	1,3-DICHLOROPROPENE	
2	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
3	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
4	DBEDC	DBEDC	
5	DCIP	DCIP	
6	EPN	EPN	
7	アイオキシニル	IOXYNIL	
8	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
9	アシュラム	ASULAM	
10	アセキノシル	ACEQUINOCYL	
11	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
12	アセフェート	ACEPHATE	
13	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
14	アトラジン	ATRAZINE	
15	アバメクチン	ABAMECTIN	
16	アミスルブロム	AMISULBROM	
17	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
18	アラクロール	ALACHLOR	
19	アラニカルブ	ALANYCARB	
20	イソキサチオン	ISOXATHION	
21	イソピラザム	ISOPYRAZAM	
22	イプロジオン	IPRODIONE	
23	イマザモックスアンモニウム塩	IMAZAMOX AMMONIUM	
24	イミシアホス	IMICYAFOS	
25	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
26	イミノクタジン	IMINOCTADINE	
27	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE	
28	インドキサカルブ	INDOXACARB	
29	ユニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
30	エタボキサム	ETHABOXAM	
31	エチプロール	ETHIPROLE	
32	エテホン	ETHEPHON	
33	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
34	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
35	エマメクチン安息香酸塩	EMAMECTIN BENZOATE	
36	オキサチアピプロリン	OXATHIPIPROLIN	
37	オキサミル	OXAMYL	
38	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	
39	オキシン銅	OXINE-COPPER	
40	オキソリニック酸	OXOLINIC ACID	
41	カスガマイシン	KASUGAMYCIN	
42	カズサホス	CADUSAFOS	
43	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	
44	カルバリル	CARBARYL	
45	カルペンダジム、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/THIO PHANATE-METHYL/BENOMYL	
46	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
47	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	
48	キノクラミン	QUINOCRAMINE	
49	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
50	キャプタン	CAPTAN	
51	グリホサート	GLYPHOSATE	
52	グルホシネート	GLUFOSINATE	
53	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
54	クレトジム	CLETHODIM	
55	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
56	クロマフェノジド	CHROMAFENOZIDE	
57	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
58	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
59	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
60	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
61	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
62	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
63	クロロピクリン	CHLOROPICRIN	
64	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
65	シアナジン	CYANAZINE	
66	シアナミド	CYANAMIDE	
67	シアノホス	CYANOPHOS	
68	ジアフェンチウロン	DIAFENTHIURON	
69	シアントラニリプロール	CYANTRANILIPROLE	
70	ジウロン	DIURON	
71	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
72	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
73	ジクワット	DIQUAT	
74	ジスルホトン	DISULFOTON	
75	ジチアノン	DITHIANON	
76	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
77	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
78	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	
79	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
80	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
81	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
82	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
83	シフルメトフェン	CYFLUMETOFEN	
84	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
85	シプロジニル	CYPRODINIL	
86	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	
87	ジベレリン	GIBBERELLIN	
88	シマジン	SIMAZINE	
89	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
90	ジメテナミド	DIMETHENAMID	
91	ジメトエート	DIMETHOATE	
92	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
93	シモキサニル	CYMOXANIL	
94	シラフルオフエン	SILAFLUOFEN	
95	シロマジン	CYROMAZINE	
96	スピネトラム	SPINETORAM	
97	スピノサド	SPINOSAD	
98	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
99	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
100	セトキシジム	SETHOXYDIM	
101	ダイアジノン	DIAZINON	
102	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	
103	チアクロプリド	THIACLOPRID	
104	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
105	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
106	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
107	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
108	テトラジホン	TETRADIFON	
109	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
110	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
111	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
112	テブラロキシジム	TEPRALOXYDIM	
113	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
114	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
115	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
116	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
117	トリフルラリン	TRIFLURALIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
118	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
119	トリホリン	TRIFORINE	
120	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
121	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
122	ニテンピラム	NITENPYRAM	
123	ノニルフェノールスルホン酸銅	COPPER NONYLPHENOLSULFONATE	
124	ノバルロン	NOVALURON	
125	パラコート	PARAQUAT	
126	バリダマイシン	VALIDAMYCIN A	
127	ピコキシストロビン	PICOXYSTROBIN	
128	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
129	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
130	ピフルブミド	PYFLUBUMIDE	
131	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
132	ピメトロジン	PYMETROZINE	
133	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
134	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	
135	ピリオフェノン	PYRIOFENONE	
136	ピリダベン	PYRIDABEN	
137	ピリダリル	PYRIDALYL	
138	ピリフルキナゾン	PYRIFLUQUINAZON	
139	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
140	ピリベンカルブ	PYRIBENCARB	
141	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
142	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
143	ピレトリン	PYRETHRINS	
144	ファミキサドン	FAMOXADONE	
145	フィプロニル	FIPRONIL	
146	フェナリモル	FENARIMOL	
147	フェニトロチオン	FENITROTHION	
148	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
149	フェンアミドン	FENAMIDONE	
150	フェントエート	PHENTHOATE	
151	フェンバレレート	FENVALERATE	
152	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
153	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
154	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
155	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
156	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
157	ブタミホス	BUTAMIFOS	
158	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
159	フルアジナム	FLUAZINAM	
160	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
161	フルオピコリド	FLUOPIGOLIDE	
162	フルオピラム	FLUOPYRAM	
163	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
164	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
165	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
166	フルチアニル	FLUTIANIL	
167	フルトラニル	FLUTOLANIL	
168	フルバリネート	FLUVALINATE	
169	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
170	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
171	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
172	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
173	プロシミドン	PROCYMIDONE	
174	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	
175	プロチオホス	PROTHIOFOS	
176	フロニカミド	FLONICAMID	
177	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
178	プロピザミド	PROPYZAMIDE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
179	プロヘキサジオンカルシウム塩	PROHEXADIONE-CALCIUM	
180	プロベナゾール	PROBENAZOLE	
181	プロメトリン	PROMETRYN	
182	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
183	ペルメトリン	PERMETHRIN	
184	ベンジルアデニン	BENZYLADENINE	
185	ベンタゾン	BENTAZONE	
186	ベンチアバリカルブイソプロピル	BENTHIAVALICARB ISOPROPYL	
187	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
188	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
189	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
190	ボスカリド	BOSCALID	
191	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
192	ホセチル	FOSETYL	
193	ポリオキシシン	POLYOXINS	
194	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON	
195	馬拉チオン	MALATHION	
196	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
197	マンDESTロビン	MANDESTROBIN	
198	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
199	ミルベメクチン	MILBEMECTIN	
200	メタルデヒド	METALDEHYDE	
201	メタフルミゾン	METAFLUMIZONE	
202	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
203	メチダチオン	METHIDATHION	
204	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
205	メトコナゾール	METCONAZOLE	
206	メトラクロール	METOLACHLOR	
207	メトリブジン	METRIBUZIN	
208	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
209	メプロニル	MEPRONIL	
210	リニユロン	LINURON	
211	ルフェヌロン	LUFENURON	
212	レナシル	LENACIL	
213	レピメクチン	LEPIMECTIN	
214	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	