

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE	
2	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID	
3	2-(1-ナフチル)アセタミド	2-(1-NAPHTHYL)ACETAMIDE	
4	2,2-DPA	2,2-DPA	
5	2,4,5-T	2,4,5-T	
6	2,4-D	2,4-D	
7	2,4-DB	2,4-DB	
8	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
9	BHC	BHC	
10	DBEDC	DBEDC	
11	DCIP	DCIP	
12	DDT	DDT	
13	EPN	EPN	
14	EPTC	EPTC	
15	MCPA	MCPA	
16	MCPB	MCPB	
17	Sec-ブチルアミン	Sec-BUTYLAMINE	
18	TCMTB	TCMTB	
19	XMC	XMC	
20	γ-BHC	LINDANE	
21	アイオキシニル	IOXYNIL	
22	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
23	アザコナゾール	AZACONAZOLE	
24	アザメチホス	AZAMETHIPHOS	
25	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN	
26	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
27	アジムスルフロン	AZIMSULFURON	
28	アシュラム	ASULAM	
29	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
30	アセキノシル	ACEQUINOCYL	
31	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
32	アセトクロール	ACETOCHLOR	
33	アセフェート	ACEPHATE	
34	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
35	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
36	アトラジン	ATRAZINE	
37	アニラジン	ANIRAZINE	
38	アニロホス	ANILOFOS	
39	アバメクチン	ABAMECTIN	
40	アミトラズ	AMITRAZ	
41	アミトロール	AMITROLE	
42	アメトクトラジン	AMETOCTRADIN	
43	アメトリン	AMETRYN	
44	アラクロール	ALACHLOR	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
45	アラニカルブ	ALANYCARB	
46	アラマイト	ARAMITE	
47	アリドクロール	ALLIDOCHLOR	
48	アルジカルブ及びアルドキシカルブの和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
49	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
50	アレスリン	ALLETHRIN	
51	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
52	イサゾホス	ISAZOPHOS	
53	イソウロン	ISOURON	
54	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
55	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
56	イソキサチオン	ISOXATHION	
57	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
58	イソフェンホス	ISOFENPHOS	
59	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
60	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
61	イナベンフィド	INABENFIDE	
62	イプロジオン	IPRODIONE	
63	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
64	イプロベンホス	IPROBENFOS	
65	イマザキン	IMAZAQUIN	
66	イマザメタバENZメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER	
67	イマザモックスアンモニウム塩	IMAZAMOX-AMMONIUM	
68	イマザリル	IMAZALIL	
69	イマゾスルフロン	IMAZOSULFURON	
70	イミシアホス	IMICYAFOS	
71	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
72	イミノクタジン	IMINOCTADINE	
73	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE	
74	インダノファン	INDANOFAN	
75	インドキサカルブ	INDOXACARB	
76	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P	
77	エスプロカルブ	ESPROCARB	
78	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
79	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN	
80	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB	
81	エチオン	ETHION	
82	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
83	エチプロール	ETHIPROLE	
84	エディフェンホス	EDIFENPHOS	
85	エテホン	ETHEPHON	
86	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
87	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
88	エトキシスルフロン	ETHOXSULFURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
89	エトフェンプロックス	ETOENPROX	
90	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
91	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
92	エトベンザニド	ETOBENZANID	
93	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE	
94	エトリムホス	ETRIMFOS	
95	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
96	エマメクチン安息香酸塩	EMAMECTIN BENZOATE	
97	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
98	エンドリン	ENDRIN	
99	オキサジアゾン	OXADIAZON	
100	オキサジキシル	OXADIXYL	
101	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE	
102	オキサベトリニル	OXABETRINIL	
103	オキサミル	OXAMYL	
104	オキシカルボキシ	OXYCARBOXIN	
105	オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリンの総和	OXYTETRACYCLINE/ CHLORTETRACYCLINE/ TETRACYCLINE	
106	オキシデメトンメチル	OXYDEMETON-METHYL	
107	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
108	オキシポコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE	
109	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID	
110	オメエート	OMETHOATE	
111	オリサストロビン	ORYSASTROBIN	
112	オリザリン	ORYZALIN	
113	オルトフェニルフェノール	o-PHENYLPHENOL	
114	カズサホス	CADUSAFOS	
115	カフェンストロール	CAFENSTROLE	
116	カプタホール	CAPTAFOL	
117	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	
118	カルバリル	CARBARYL	
119	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
120	カルプロパミド	CARPROPAMID	
121	カルベタミド	CARBETAMIDE	
122	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/THIOPHANATE-METHYL/BENOMYL	
123	カルボキシ	CARBOXIN	
124	カルボスルフアン	CARBOSULFAN	
125	カルボフラン	CARBOFURAN	
126	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	
127	キナルホス	QUINALPHOS	
128	キノキシフェン	QUINOXYFEN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
129	キノクラミン	QUINOCLAMINE	
130	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
131	キャプタン	CAPTAN	
132	キントゼン	QUINTOZENE	
133	クマホス	COUMAFOS	
134	クミルロン	CUMYLURON	
135	グリホサート	GLYPHOSATE	
136	グルホシネート	GLUFOSINATE	
137	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
138	クレトジム	CLETHODIM	
139	クロキントセツメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
140	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
141	クロジナホップ酸	CLODINAFOP ACID	
142	クロゾリネート	CHLOZOLINATE	
143	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
144	クロピラリド	CLOPYRALID	
145	クロフェンセツ	CLOFENCET	
146	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
147	クロプロップ	CLOPROP	
148	クロマゾン	CLOMAZONE	
149	クロマフェノジド	CHROMAFENOZIDE	
150	クロメブロップ	CLOMEPROP	
151	クロランスラムメチル	CLORANSULAM-METHYL	
152	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
153	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
154	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL	
155	クロルエトキシホス	CHLORETHOXYPHOS	
156	クロルスルフロン	CHLORSULFURON	
157	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
158	クロルデン	CHLORDANE	
159	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
160	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	
161	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
162	クロルフェンゾン	CHLORFENSON	
163	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
164	クロルブファム	CHLORBUFAM	
165	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
166	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
167	クロルベンシド	CHLORBENSIDE	
168	クロルメコート	CHLORMEQUAT	
169	クロロクスロン	CHLOROXRON	
170	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
171	クロロネブ	CHLORONEB	
172	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
173	サリチオン	SALITHION	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
174	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
175	シアナジン	CYANAZINE	
176	シアンホス	CYANOPHOS	
177	ジアフェンチウロン	DIAFENTHIURON	
178	シアン化水素	HYDROGEN CYANIDE	
179	ジuron	DIURON	
180	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
181	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
182	ジオキサチオン	DIOXATHION	
183	ジカンバ	DICAMBA	
184	シクラニリド	CYCLANILIDE	
185	シクロエート	CYCLOATE	
186	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
187	ジクロシメット	DICLOCYMET	
188	ジクロスラム	DICLOSULAM	
189	シクロスルフアムロン	CYCLOSULFAMURON	
190	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
191	ジクロフェンチオン	DICHLOFENTHION	
192	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL	
193	ジクロフルアニド	DICHLOFUANID	
194	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN	
195	ジクロベニル	DICHLOBENIL	
196	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
197	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
198	ジクロラン	DICHLORAN	
199	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
200	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
201	ジクロルミド	DICHLORMID	
202	ジクワット	DIQUAT	
203	ジコホール	DICOFOL	
204	ジスルホトン	DISULFOTON	
205	ジチアノン	DITHIANON	
206	ジチオカルバメート	DITHIOCARBAMATES	
207	ジチオピル	DITHIOPYR	
208	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
209	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL	
210	ジノカップ	DINOCAP	
211	シノスルフロン	CINOSULFURON	
212	ジノテフラン	DINOTEFURAN	
213	ジノテルブ	DINOTERB	
214	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
215	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL	
216	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	
217	ジフェナミド	DIPHENAMID	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
218	ジフェニル	DIPHENYL	
219	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE	
220	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
221	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
222	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
223	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
224	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
225	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
226	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
227	シプロジニル	CYPRODINIL	
228	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
229	ジベレリン	GIBBERELLIN	
230	シマジン	SIMAZINE	
231	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
232	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN	
233	ジメチピン	DIMETHIPIN	
234	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL	
235	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS	
236	ジメテナミド	DIMETHENAMID	
237	ジメトエート	DIMETHOATE	
238	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
239	シメトリン	SIMETRYN	
240	ジメピペレート	DIMEPIPERATE	
241	シモキサニル	CYMOXANIL	
242	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN	
243	シロマジン	CYROMAZINE	
244	シンメチリン	CINMETHYLIN	
245	スピノサド	SPINOSAD	
246	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
247	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
248	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
249	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
250	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
251	スルプロホス	SULPROFOS	
252	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
253	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
254	スルホテップ	SULFOTEP	
255	セトキシジム	SETHOXYDIM	
256	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
257	ターバシル	TERBACIL	
258	ダイアジノン	DIAZINON	
259	ダイアレート	DI-ALLATE	
260	ダイムロン	DAIMURON	
261	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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
262	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
263	チアクロプリド	THIACLOPRID	
264	チアジニル	TIADINIL	
265	チアゾピル	THIAZOPYR	
266	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
267	チアメキサム	THIAMETHOXAM	
268	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
269	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
270	チオメトン	THIOMETON	
271	チジアズロン	THIDIAZURON	
272	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON-METHYL	
273	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
274	テクナゼン	TECNAZENE	
275	デスメディファム	DESMEDIPHAM	
276	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	
277	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
278	テトラジホン	TETRADIFON	
279	テニルクロール	THENYLCHLOR	
280	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
281	テブチウロン	TEBUTHIURON	
282	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
283	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
284	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
285	テプラロキシジム	TEPRALOXYDIM	
286	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
287	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
288	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
289	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
290	テルブトリン	TERBUTRYN	
291	テルブホス	TERBUFOS	
292	テレフタル酸銅	COPPER TELEPHTHALATE	
293	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
294	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
295	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
296	トリアスルフロン	TRIASULFURON	
297	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
298	トリアレート	TRI-ALLATE	
299	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
300	トリクロピル	TRICLOPYR	
301	トリクロルホン	TRICHLORFON	
302	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
303	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
304	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
305	トリネキサパックエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	
306	トリブホス	TRIBUPHOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
307	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON-METHYL	
308	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
309	トリフルムロン	TRIFLUMURON	
310	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
311	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
312	トリフロキシスルフロン	TOLYFLOXYSULFURON	
313	トリベヌロンメチル	TRIBENURON-METHYL	
314	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
315	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
316	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
317	ナプタラム	NAPTALAM	
318	ナプロアニリド	NAPROANILIDE	
319	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
320	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
321	ニコチン	NICOTINE	
322	ニテンピラム	NITENPYRAM	
323	ニトラピリン	NITRAPYRIN	
324	ニトロタールイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL	
325	ヌアリモル	NUARIMOL	
326	ノバルロン	NOVALURON	
327	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
328	バーバン	BARBAN	
329	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
330	バミドチオン	VAMIDOTHION	
331	パラコート	PARAQUAT	
332	パラチオン	PARATHION	
333	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
334	バリダマイシン	VALIDAMYCIN	
335	ハルフェンプロックス	HALFENPROX	
336	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
337	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL	
338	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
339	ピコリナフェン	PICOLINAFEN	
340	ビスピリバックナトリウム塩	BISPYRIBAC SODIUM	
341	ビテルタノール	BITERTANOL	
342	ピノキサデン	PINOXADEN	
343	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
344	ビフェノックス	BIFENOX	
345	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
346	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
347	ピペロホス	PIPEROPHOS	
348	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
349	ピメトロジン	PYMETROZINE	
350	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
351	ピラクロニル	PYRACLONIL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
352	ピラクロホス	PYRACLOFOS	
353	ピラゾキシフェン	PYRAZOXYFEN	
354	ピラゾスルフロンエチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL	
355	ピラゾホス	PYRAZOPHOS	
356	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE	
357	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	
358	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION	
359	ピリダベン	PYRIDABEN	
360	ピリダリル	PYRIDALYL	
361	ピリデート	PYRIDATE	
362	ピリフェノックス	PYRIFENOX	
363	ピリフタリド	PYRIFTALID	
364	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB	
365	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
366	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
367	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
368	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL	
369	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
370	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
371	ピレトリン	PYRETHRINS	
372	ピロキロン	PYROQUILON	
373	ビクロゾリン	VINCLOZOLIN	
374	ヒ素(As ₂ O ₃ として)	ARSENIC TRIOXIDE	
375	ファミフル	FAMPHUR	
376	ファモキサドン	FAMOXADONE	
377	フィプロニル	FIPRONIL	
378	フェナザキン	FENAZAQUIN	
379	フェナミホス	FENAMIPHOS	
380	フェナリモル	FENARIMOL	
381	フェニトロチオン	FENITROTHION	
382	フェノキサニル	FENOXANIL	
383	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL	
384	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
385	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB	
386	フェノトリン	PHENOTHRIN	
387	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
388	フェリムゾン	FERIMZONE	
389	フェンアミドン	FENAMIDONE	
390	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS	
391	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION	
392	フェンチオン	FENTHION	
393	フェンチン	FENTIN	
394	フェントエート	PHENTHOATE	
395	フェントラザミド	FENTRAZAMIDE	
396	フェンバレレート	FENVALERATE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
397	フェンピラザミン	FENPYRAZAMINE	
398	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
399	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
400	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
401	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
402	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
403	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
404	フサライド	FTHALIDE	
405	ブタクロール	BUTACHLOR	
406	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
407	ブタミホス	BUTAMIFOS	
408	ブチレート	BUTYLATE	
409	ブトロキシジム	BUTROXYDIM	
410	ブピリメート	BUPIRIMATE	
411	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
412	フベリダゾール	FUBERIDAZOLE	
413	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
414	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
415	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
416	フラメピル	FURAMETPYR	
417	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL	
418	フリラゾール	FURILAZOLE	
419	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM	
420	フルアジナム	FLUAZINAM	
421	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
422	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
423	フルオメツロン	FLUOMETURON	
424	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	
425	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
426	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
427	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
428	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
429	フルスルフアミド	FLUSULFAMIDE	
430	フルチアセットメチル	FLUTHIACET-METHYL	
431	フルトラニル	FLUTOLANIL	
432	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
433	フルバリネート	FLUVALINATE	
434	フルフェナセット	FLUFENACET	
435	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
436	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL	
437	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
438	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
439	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL	
440	フルメツラム	FLUMETSULAM	
441	フルリドン	FLURIDONE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
442	フルロキシピル	FLUROXYPYR	
443	プレチラクロール	PRETILACHLOR	
444	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
445	プロシミドン	PROCYMIDONE	
446	プロスルフロン	PROSULFURON	
447	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	
448	プロチオホス	PROTHIOFOS	
449	フロニカミド	FLONICAMID	
450	プロパキザホップ	PROPAQUIZAFOP	
451	プロバクロール	PROPACHLOR	
452	プロバジン	PROPAZINE	
453	プロパニル	PROPANIL	
454	プロパホス	PROPAPHOS	
455	プロバモカルブ	PROPAMOCARB	
456	プロパルギット	PROPARGITE	
457	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
458	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
459	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON	
460	プロファム	PROPHAM	
461	プロフェノホス	PROFENOFOS	
462	プロヘキサジオンカルシウム塩	PROHEXADIONE-CALCIUM	
463	プロベタンホス	PROPETAMPHOS	
464	プロベナゾール	PROBENAZOLE	
465	プロポキシカルバゾン	PROPOXYCARBAZONE	
466	プロポキスル	PROPOXUR	
467	ブロマシル	BROMACIL	
468	プロメカルブ	PROMECARB	
469	プロメリン	PROMETRYN	
470	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
471	ブロモブチド	BROMOBUTIDE	
472	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
473	ブロモホス	BROMOPHOS	
474	ブロモホスエチル	BROMOPHOS-ETHYL	
475	フロラスラム	FLORASURAM	
476	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
477	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
478	ヘキサジノン	HEXAZINONE	
479	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
480	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
481	ベナラキシル	BENALAXYL	
482	ベノキサコール	BENOXACOR	
483	ペノキススラム	PENOXSULAM	
484	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
485	ペルメトリン	PERMETHRIN	
486	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
487	ペンシクロン	PENCYCURON	
488	ベンスリド	BENSULIDE	
489	ベンスルフロンメチル	BENSULFURON-METHYL	
490	ベンゾビスクロン	BENZOBICYCLON	
491	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
492	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
493	ベнтаゾン	BENTAZONE	
494	ベンチアバリカルブイソプロピル	BENTHIAVALICARB ISOPROPYL	
495	ペンチオピラド	PENTHIOPYRAD	
496	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
497	ペントキサゾン	PENTOXAZONE	
498	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
499	ベンフルラリン	BENFLURALIN	
500	ベンフレセート	BENFURESATE	
501	ホキシム	PHOXIM	
502	ホサロン	PHOSALONE	
503	ボスカリド	BOSCALID	
504	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
505	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON	
506	ホスメット	PHOSMET	
507	ホセチル	FOSETYL	
508	ホノホス	FONOFOS	
509	ホメサフェン	FOMESAFEN	
510	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON	
511	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON	
512	ホルベット	FOLPET	
513	ホルモチオン	FORMOTHION	
514	ホレート	PHORATE	
515	マラチオン	MALATHION	
516	マレイン酸ヒドラジド	MALEIC HYDRAZIDE	
517	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
518	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
519	ミルベメクチン	MILBEMECTIN	
520	メカルバム	MECARBAM	
521	メコプロップ	MECOPROP	
522	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL	
523	メタルデヒド	METALDEHYDE	
524	メタクリホス	METHACRIFOS	
525	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
526	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
527	メタミトロン	METAMITRON	
528	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
529	メチオカルブ	METHIOCARB	
530	メチダチオン	METHIDATHION	
531	メキシクロール	METHOXYCHLOR	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
532	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
533	メコナゾール	METCONAZOLE	
534	メスラム	METOSULAM	
535	メスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
536	メブレン	METHOPRENE	
537	メミノストロビン	METOMINOSTROBIN	
538	メラクロール	METOLACHLOR	
539	メトリブジン	METRIBUZIN	
540	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
541	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
542	メビンホス	MEVINPHOS	
543	メフェナセツ	MEFENACET	
544	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL	
545	メプロニル	MEPRONIL	
546	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
547	モノリニュロン	MONOLINURON	
548	モリネート	MOLINATE	
549	ラクトフェン	LACTOFEN	
550	リニュロン	LINURON	
551	リムスルフロン	RIMSULFURON	
552	リン化水素	HYDROGEN PHOSPHIDE	
553	ルフェヌロン	LUFENURON	
554	レスメトリン	RESMETHRIN	
555	レナシル	LENACIL	
556	鉛	LEAD	
557	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
558	酸化プロピレン	PROPYLENE OXIDE	
559	臭素	BROMIDE	
560	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	