

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	アザフェニジン	AZAFENIDIN	
25	アザメチホス	AZAMETHIPHOS	
26	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN	
27	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL	
28	アジムスルフロン	AZIMSULFURON	
29	アシュラム	ASULAM	
30	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
31	アセキノシル	ACEQUINOCYL	
32	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
33	アセトクロール	ACETOCHLOR	
34	アセフェート	ACEPHATE	
35	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
36	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
37	アトラジン	ATRAZINE	
38	アニラジン	ANIRAZINE	
39	アニロホス	ANILOFOS	
40	アバメクチン	ABAMECTIN	
41	アミトラズ	AMITRAZ	
42	アミトロール	AMITROLE	
43	アメトリン	AMETRYN	
44	アラクロール	ALACHLOR	
45	アラニカルブ	ALANYCARB	
46	アラマイト	ARAMITE	
47	アリドクロール	ALLIDOCHLOR	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	イマザメタベンズメチルエステル	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	エタメツルスルフロンメチル	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	ETHOXYSULFURON	
89	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
96	エマメクチン安息香酸塩	EMAMECTIN BENZOATE	
97	エンドスルファン	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	オキス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	オメトエート	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/THIO PHANATE-METHYL/BENOMYL	
123	カルボキシ	CARBOXIN	
124	カルボスルファン	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	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
140	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOF-PROPARGYL	
141	クロジナホップ酸	CLODINAFOF 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	クロフェンセット	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	クロメプロップ	CLOMEPROP	
151	クロランスラムメチル	CLOANSULAM-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	クロルフェンソン	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	
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	ジウロン	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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	DICHLOFLUANID	
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	ジスルフトン	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	
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	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
237	ジメエート	DIMETHOATE	
238	ジメモルフ	DIMETHOMORPH	
239	シメリン	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	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
249	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
250	スルプロホス	SULPROFOS	
251	スルホキサフロール	SULFOXAFLOL	
252	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
253	スルホテップ	SULFOTEP	
254	セトキシジム	SETHOXYDIM	
255	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
256	ターバシル	TERBACIL	
257	ダイアジノン	DIAZINON	
258	ダイアレート	DI-ALLATE	
259	ダイムロン	DAIMURON	
260	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	
261	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
262	チアクロプリド	THIACLOPRID	
263	チアジニル	TIADINIL	
264	チアゾピル	THIAZOPYR	
265	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
266	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
267	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
268	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
269	チオメトン	THIOMETON	
270	チジアズロン	THIDIAZURON	
271	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON-METHYL	
272	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
273	テクナゼン	TECNAZENE	
274	デスメディファム	DESMEDIPHAM	
275	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	
276	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
277	テトラジホン	TETRADIFON	
278	テニルクロール	THENYLCHLOR	
279	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
280	テブチウロン	TEBUTHIURON	
281	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
282	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
283	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
284	テプラロキシジム	TEPRALOXIDIM	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
285	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
286	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
287	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
288	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
289	テルブトリン	TERBUTRYN	
290	テルブホス	TERBUFOS	
291	テレフタル酸銅	COPPER TELEPHTHALATE	
292	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
293	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
294	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
295	トリアスルフロン	TRIASULFURON	
296	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
297	トリアレート	TRI-ALLATE	
298	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
299	トリクロピル	TRICLOPYR	
300	トリクロルホン	TRICHLORFON	
301	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
302	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
303	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
304	トリネキサパックエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	
305	トリブホス	TRIBUPHOS	
306	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON-METHYL	
307	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
308	トリフルムロン	TRIFLUMURON	
309	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
310	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
311	トリフロキシスルフロン	TOLYFLOXYSULFURON	
312	トリベヌロンメチル	TRIBENURON-METHYL	
313	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
314	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
315	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
316	ナプタラム	NAPTALAM	
317	ナプロアニリド	NAPROANILIDE	
318	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
319	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
320	ニコチン	NICOTINE	
321	ニテンピラム	NITENPYRAM	
322	ニトラピリン	NITRAPYRIN	
323	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL	
324	ヌアリモル	NUARIMOL	
325	ノバルロン	NOVALURON	
326	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
327	バーバン	BARBAN	
328	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
329	バミドチオン	VAMIDOTHION	
330	パラコート	PARAQUAT	
331	パラチオン	PARATHION	
332	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
333	バリダマイシン	VALIDAMYCIN	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
334	ハルフェンプロックス	HALFENPROX	
335	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
336	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL	
337	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
338	ピコリナフェン	PICOLINAFEN	
339	ビスピリバックナトリウム塩	BISPYRIBAC SODIUM	
340	ビテルタノール	BITERTANOL	
341	ピノキサデン	PINOXADEN	
342	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
343	ビフェノックス	BIFENOX	
344	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
345	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
346	ピペロホス	PIPEROPHOS	
347	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
348	ピメトロジン	PYMETROZINE	
349	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
350	ピラクロニル	PYRACLONIL	
351	ピラクロホス	PYRACLOFOS	
352	ピラゾキシフェン	PYRAZOXYFEN	
353	ピラゾスルフロンエチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL	
354	ピラゾホス	PYRAZOPHOS	
355	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE	
356	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	
357	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION	
358	ピリダベン	PYRIDABEN	
359	ピリダリル	PYRIDALYL	
360	ピリデート	PYRIDATE	
361	ピリフェノックス	PYRIFENOX	
362	ピリフタリド	PYRIFTALID	
363	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB	
364	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
365	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
366	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
367	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL	
368	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
369	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
370	ピレトリン	PYRETHRINS	
371	ピロキロン	PYROQUILON	
372	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
373	ヒ素(As2O3として)	ARSENIC TRIOXIDE	
374	ファミフル	FAMPHUR	
375	ファミキサドン	FAMOXADONE	
376	フィプロニル	FIPRONIL	
377	フェナミホス	FENAMIPHOS	
378	フェナリモル	FENARIMOL	
379	フェニトロチオン	FENITROTHION	
380	フェノキサニル	FENOXANIL	
381	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL	
382	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	



No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
383	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB	
384	フェノトリン	PHENOTHRIN	
385	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
386	フェリムゾン	FERIMZONE	
387	フェンアミドン	FENAMIDONE	
388	フェンクロロホス	FENCHLORPHOS	
389	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION	
390	フェンチオン	FENTHION	
391	フェンチン	FENTIN	
392	フェントエート	PHENTHOATE	
393	フェントラザミド	FENTRAZAMIDE	
394	フェンバレレート	FENVALERATE	
395	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
396	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
397	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
398	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
399	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
400	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
401	フサライド	FTHALIDE	
402	ブタクロール	BUTACHLOR	
403	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
404	ブタミホス	BUTAMIFOS	
405	ブチレート	BUTYLATE	
406	ブトロキシジム	BUTROXYDIM	
407	ブピリメート	BUPIRIMATE	
408	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
409	フベリダゾール	FUBERIDAZOLE	
410	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
411	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
412	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
413	フラメトピル	FURAMETPYR	
414	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL	
415	フリラゾール	FURILAZOLE	
416	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM	
417	フルアジナム	FLUAZINAM	
418	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
419	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
420	フルオメツロン	FLUOMETURON	
421	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
422	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL	
423	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
424	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
425	フルスルファミド	FLUSULFAMIDE	
426	フルチアセットメチル	FLUTHIACET-METHYL	
427	フルトラニル	FLUTOLANIL	
428	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
429	フルバリネート	FLUVALINATE	
430	フルフェナセット	FLUFENACET	
431	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
432	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL	
433	フルベンジアミド	FLUBENDIAMIDE	
434	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
435	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL	
436	フルメツラム	FLUMETSULAM	
437	フルリドン	FLURIDONE	
438	フルロキシピル	FLUROXYPYR	
439	プレチラクロール	PRETILACHLOR	
440	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
441	プロシミドン	PROCYMIDONE	
442	プロスルフロン	PROSULFURON	
443	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	
444	プロチオホス	PROTHIOFOS	
445	フロニカミド	FLONICAMID	
446	プロパキザホップ	PROPAQUIZAFOP	
447	プロパクロール	PROPACHLOR	
448	プロバジン	PROPAZINE	
449	プロパニル	PROPANIL	
450	プロパホス	PROPAPHOS	
451	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
452	プロパルギット	PROPARGITE	
453	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
454	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
455	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON	
456	プロファム	PROPHAM	
457	プロフェノホス	PROFENOFOS	
458	プロヘキサジオンカルシウム塩	PROHEXADIONE-CALCIUM	
459	プロペタンホス	PROPETAMPHOS	
460	プロベナゾール	PROBENAZOLE	
461	プロポキシカルバゾン	PROPOXYCARBAZONE	
462	プロポキスル	PROPOXUR	
463	ブロマシル	BROMACIL	
464	プロメカルブ	PROMECARB	
465	プロメトリン	PROMETRYN	
466	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
467	ブロモブチド	BROMOBUTIDE	
468	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
469	ブロモホス	BROMOPHOS	
470	ブロモホスエチル	BROMOPHOS-ETHYL	
471	フロラスラム	FLORASURAM	
472	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE	
473	ヘキサコナゾール	HEXAGONAZOLE	
474	ヘキサジノン	HEXAZINONE	
475	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
476	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
477	ベナラキシル	BENALAXYL	
478	ベノキサコール	BENOXACOR	
479	ペノクススラム	PENOX SULAM	
480	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
530	メトスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
531	メトプレン	METHOPRENE	
532	メミノストロビン	METOMINOSTROBIN	
533	メトラクロール	METOLACHLOR	
534	メトリブジン	METRIBUZIN	
535	メパニピリム	MEPANIPYRIM	
536	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
537	メビンホス	MEVINPHOS	
538	メフェナセット	MEFENACET	
539	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL	
540	メプロニル	MEPRONIL	
541	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
542	モノリニユロン	MONOLINURON	
543	モリネート	MOLINATE	
544	ラクトフェン	LACTOFEN	
545	リニユロン	LINURON	
546	リムスルフロン	RIMSULFURON	
547	リン化水素	HYDROGEN PHOSPHIDE	
548	ルフエヌロン	LUFENURON	
549	レスメトリン	RESMETHRIN	
550	レナシル	LENACIL	
551	鉛	LEAD	
552	酸化フェンブタズ	FENBUTATIN OXIDE	
553	酸化プロピレン	PROPYLENE OXIDE	
554	臭素	BROMIDE	
555	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	