

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-DB	2,4-DB	
7	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
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	γ-BHC	
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	ACIBENZOLARS-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	ANILAZINE	
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	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	
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	2-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	
129	キノクラミン	QUINOCLAMINE	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
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	COUMAPHOS	
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	クロキントセットメキシル	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	CHLORHAL-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	CHLOROXURON	
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	

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

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
219	ジフェニル	DIPHENYL	
220	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE	
221	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
222	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
223	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
224	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
225	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
226	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
227	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
228	シプロジニル	CYPRODINIL	
229	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
230	ジベレリン	GIBBERELLIN	
231	シマジン	SIMAZINE	
232	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
233	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN	
234	ジメチピン	DIMETHIPIN	
235	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL	
236	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS	
237	ジメテナミド	DIMETHENAMID	
238	ジメトエート	DIMETHOATE	
239	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
240	シメトリン	SIMETRYN	
241	ジメピペレート	DIMEPIPERATE	
242	シモキサニル	CYMOXANIL	
243	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN	
244	シロマジン	CYROMAZINE	
245	シンメチリン	CINMETHYLIN	
246	スピノサド	SPINOSAD	
247	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
248	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	
249	スピロテトラマト	SPIROTETRAMAT	
250	スピロメシフェン	SPIROMESIFEN	
251	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE	
252	スルプロホス	SULPROFOS	
253	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	
254	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
255	スルホテップ	SULFOTEP	
256	セトキシジム	SETHOXYDIM	
257	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
258	ターバシル	TERBACIL	
259	ダイアジノン	DIAZINON	
260	ダイアレート	DIALLATE	
261	ダイムロン	DAIMURON	
262	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
263	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
264	チアクロプリド	THIACLOPRID	
265	チアジニル	TIADINIL	
266	チアゾピル	THIAZOPYR	
267	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
268	チアメキサム	THIAMETHOXAM	
269	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
270	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
271	チオメトン	THIOMETON	
272	チジアズロン	THIDIAZURON	
273	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON-METHYL	
274	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
275	テクナゼン	TECNAZENE	
276	デスメディファム	DESMEDIPHAM	
277	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	
278	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
279	テトラジホン	TETRADIFON	
280	テニルクロール	THENYLCHLOR	
281	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
282	テブチウロン	TEBUTHIURON	
283	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
284	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
285	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
286	テプラロキシジム	TEPRALOXYDIM	
287	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
288	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
289	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
290	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
291	テルブトリン	TERBUTRYN	
292	テルブホス	TERBUFOS	
293	テレフタル酸銅	COPPER TELEPHTHALATE	
294	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
295	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
296	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
297	トリアスルフロン	TRIASULFURON	
298	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
299	トリアレート	TRIALATE	
300	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
301	トリクロピル	TRICLOPYR	
302	トリクロルホン	TRICHLORFON	
303	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
304	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
305	トリデモルフ	TRIDEMORPH	
306	トリネキサパックエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	
307	トリブホス	TRIBUPHOS	

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

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

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

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

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

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