

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	2-(1-ナフチル)アセタミド	2-(1-NAPHTHYL)ACETAMIDE	
2	2,4-DB	2,4-DB	
3	BHC	BHC	
4	DCIP	DCIP	
5	EPN	EPN	
6	EPTC	EPTC	
7	TCMTB	TCMTB	
8	XMC	XMC	
9	γ-BHC	γ-BHC	
10	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
11	アザコナゾール	AZACONAZOLE	
12	アザメチホス	AZAMETHIPHOS	
13	アジムスルフロン	AZIMSULFURON	
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
15	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
16	アトラジン	ATRAZINE	
17	アニラジン	ANILAZINE	
18	アニロホス	ANILOFOS	
19	アメトリン	AMETRYN	
20	アラクロール	ALACHLOR	
21	アラニカルブ	ALANYCARB	
22	アラマイト	ARAMITE	
23	アリドクロール	ALLIDOCHLOR	
24	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
25	アレスリン	ALLETHRIN	
26	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
27	イサゾホス	ISAZOPHOS	
28	イソウロン	ISOURON	
29	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS	
30	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
31	イソキサチオン	ISOXATHION	
32	イソフェンホス	ISOFENPHOS	
33	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
34	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
35	イナベンフィド	INABENFIDE	
36	イプロバリカルブ	IPROVALICARB	
37	イプロベンホス	IPROBENFOS	
38	イマザキン	IMAZAQUIN	
39	イマザピック	IMAZAPIC	
40	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER	
41	イマザモックスアンモニウム塩	IMAZAMOX AMMONIUM	
42	イマゾスルフロン	IMAZOSULFURON	
43	イミシアホス	IMICYAFOS	
44	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
45	インダノファン	INDANOFAN	
46	インドキサカルブ	INDOXACARB	
47	エスプロカルブ	ESPROCARB	
48	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL	
49	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN	
50	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
51	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE	
52	エディフェンホス	EDIFENPHOS	
53	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
54	エトキシスルフロン	ETHOXY SULFURON	
55	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
56	エトフメセート	ETHOFUMESATE	
57	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
58	エトベンザニド	ETOBENZANID	
59	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE	
60	エトリムホス	ETRIMFOS	
61	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
62	エンドスルフアン	ENDOSULFAN	
63	エンドリン	ENDRIN	
64	オキサジアゾン	OXADIAZON	
65	オキサジキシル	OXADIXYL	
66	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE	
67	オキサベトリニル	OXABETRINIL	
68	オキサミル	OXAMYL	
69	オキシカルボキシ	OXYCARBOXIN	
70	オキシデメトンメチル	OXYDEMETON-METHYL	
71	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	
72	オクスボコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE FUMARATE	
73	カズサホス	CADUSAFOS	
74	カフェンストロール	CAFENSTROLE	
75	カルバリル	CARBARYL	
76	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
77	カルプロパミド	CARPROPAMID	
78	カルベタミド	CARBETAMIDE	
79	カルボキシ	CARBOXIN	
80	キナルホス	QUINALPHOS	
81	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
82	キノクラミン	QUINOCLAMINE	
83	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
84	キャプタン	CAPTAN	
85	キントゼン	QUINTOZENE	
86	クミルロン	CUMYLURON	
87	クロキントセツトメキシル	CLOQUINTOCET-MEXYL	
88	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
89	クロゾリネート	CHLOZOLINATE	
90	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
91	クロフェンセツト	CLOFENCET	
92	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
93	クロマゾン	CLOMAZONE	
94	クロマフェノジド	CHROMAFENOZIDE	
95	クロランスラムメチル	CLORANSULAM-METHYL	
96	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE	
97	クロリダゾン	CHLORIDAZON	
98	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL	
99	クロルエトキシホス	CHLORETHOXYPHOS	
100	クロルスルフロン	CHLORSULFURON	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
101	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
102	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
103	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
104	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
105	クロルフェンソン	CHLORFENSON	
106	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
107	クロルブファミ	CHLORBUFAM	
108	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	
109	クロルベンシド	CHLORBENSIDE	
110	クロロネブ	CHLORONEB	
111	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE	
112	サリチオン	SALITHION	
113	シアゾファミド	CYAZOFAMID	
114	シアナジン	CYANAZINE	
115	シアノホス	CYANOPHOS	
116	ジウロン	DIURON	
117	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
118	シエノピラフェン	CYENOPYRAFEN	
119	ジオキサチオン	DIOXATHION	
120	シクロエート	CYCLOATE	
121	シクロキシジム	CYCLOXYDIM	
122	ジクロシメット	DICLOCYMET	
123	ジクロスラム	DICLOSULAM	
124	シクロスルフアムロン	CYCLOSULFAMURON	
125	ジクロトホス	DICROTOPHOS	
126	ジクロフェンチオン	DICHLOFENTHION	
127	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL	
128	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID	
129	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN	
130	ジクロベニル	DICHOLOBENIL	
131	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
132	ジクロメジン	DICLOMEZINE	
133	ジクロラン	DICLORAN	
134	ジクロルミド	DICHLORMID	
135	ジコホール	DICOFOL	
136	ジスルフトン	DISULFOTON	
137	ジチオピル	DITHIOPYR	
138	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	
139	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL	
140	シノスルフロン	CINOSULFURON	
141	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
142	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL	
143	ジフェナミド	DIPHENAMID	
144	ジフェンゾコート	DIFENZOQUAT	
145	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
146	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
147	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	
148	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON	
149	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
150	シプロジニル	CYPRODINIL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
151	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	
152	シマジン	SIMAZINE	
153	シメコナゾール	SIMECONAZOLE	
154	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN	
155	ジメチピン	DIMETHIPIN	
156	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL	
157	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS	
158	ジメテナミド	DIMETHENAMID	
159	ジメトエート	DIMETHOATE	
160	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
161	シメトリン	SIMETRYN	
162	ジメピペレート	DIMEPIPERATE	
163	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN	
164	シンメチリン	CINMETHYLIN	
165	スピネトラム	SPINETORAM	
166	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
167	スルプロホス	SULPROFOS	
168	スルホキサフロール	SULFOXAFLOL	
169	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
170	スルホテップ	SULFOTEP	
171	ゾキサミド	ZOXAMIDE	
172	ターバシル	TERBACIL	
173	ダイアジノン	DIAZINON	
174	ダイアレート	DIALATE	
175	ダイムロン	DAIMURON	
176	チアクロプリド	THIACLOPRID	
177	チアゾピル	THIAZOPYR	
178	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
179	チオベンカルブ	THIOBENCARB	
180	チオメトン	THIOMETON	
181	チジアズロン	THIDIAZURON	
182	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON-METHYL	
183	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	
184	テクナゼン	TECNAZENE	
185	デスメディファム	DESMEDIPHAM	
186	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	
187	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
188	テトラジホン	TETRADIFON	
189	テニルクロール	THENYLCHLOR	
190	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
191	テブチウロン	TEBUTHIURON	
192	テブピリムホス	TEBUPIRIMFOS	
193	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
194	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
195	テプラロキシジム	TEPRALOXYDIM	
196	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
197	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
198	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTA METHRIN/TRALOMETHRIN	
199	テルブトリン	TERBUTRYN	
200	テルブホス	TERBUFOS	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
201	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
202	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
203	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
204	トリアスルフロン	TRIASULFURON	
205	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
206	トリアレート	TRIALATE	
207	トリクラミド	TRICHLAMIDE	
208	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
209	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
210	トリブホス	TRIBUPHOS	
211	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON METHYL	
212	トリフルムロン	TRIFLUMURON	
213	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
214	トリフロキシスルフロン	TOLYFLOXYSULFURON	
215	トリベヌロンメチル	TRIBENURON-METHYL	
216	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID	
217	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
218	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
219	ナプタラム	NAPTALAM	
220	ナプロアニリド	NAPROANILIDE	
221	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
222	ニコスルフロン	NICOSULFURON	
223	ニコチン	NICOTINE	
224	ニトラピリン	NITRAPYRIN	
225	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL	
226	ヌアリモル	NUARIMOL	
227	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
228	バーバン	BARBAN	
229	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
230	バミドチオン	VAMIDOTHION	
231	パラチオン	PARATHION	
232	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
233	ハルフェンプロックス	HALFENPROX	
234	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL	
235	ビオレスメトリン	BIORESMEHRIN	
236	ピクロラム	PICLORAM	
237	ピコリナフェン	PICOLINAFEN	
238	ビスピリバックナトリウム塩	BISPYRIBAC SODIUM	
239	ビテルタノール	BITERTANOL	
240	ヒドラメチルノン	HYDRAMETHYLNON	
241	ピノキサデン	PINOXADEN	
242	ピフェノックス	BIFENOX	
243	ピフェントリン	BIFENTHRIN	
244	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
245	ピペロホス	PIPEROPHOS	
246	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
247	ピラクロニル	PYRACLONIL	
248	ピラクロホス	PYRACLOFOS	
249	ピラゾキシフェン	PYRAZOXYFEN	
250	ピラゾスルフロンエチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
251	ピラゾホス	PYRAZOPHOS	
252	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE	
253	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	
254	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION	
255	ピリダベン	PYRIDABEN	
256	ピリフェノックス	PYRIFENOX	
257	ピリフタリド	PYRIFTALID	
258	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB	
259	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
260	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
261	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN	
262	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL	
263	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
264	ピレトリン	PYRETHRINS	
265	ピロキロン	PYROQUILON	
266	ビクロゾリン	VINCLOZOLIN	
267	ファミキサドン	FAMOXADONE	
268	フェナミホス	FENAMIPHOS	
269	フェナリモル	FENARIMOL	
270	フェニトロチオン	FENITROTHION	
271	フェノキサニル	FENOXANIL	
272	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
273	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB	
274	フェノトリン	PHENOTHRIN	
275	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
276	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS	
277	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION	
278	フェンチオン	FENTHION	
279	フェントエート	PHENTHOATE	
280	フェンバレレート	FENVALERATE	
281	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
282	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	
283	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
284	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
285	フェンヘキサミド	FENHEXAMID	
286	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM	
287	フサライド	FTHALIDE	
288	ブタクロール	BUTACHLOR	
289	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
290	ブタミホス	BUTAMIFOS	
291	ブチレート	BUTYLATE	
292	ブトロキシジム	BUTROXYDIM	
293	ブピリメート	BUPIRIMATE	
294	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
295	フベリダゾール	FUBERIDAZOLE	
296	フラザスルフロン	FLAZASULFURON	
297	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
298	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL	
299	フリラゾール	FURILAZOLE	
300	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
301	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
302	フルオメツロン	FLUOMETURON	
303	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
304	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
305	フルチアセツメチル	FLUTHIACET-METHYL	
306	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	
307	フルバリネート	FLUVALINATE	
308	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
309	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL	
310	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
311	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL	
312	フルメツラム	FLUMETSULAM	
313	フルリドン	FLURIDONE	
314	プレチラクロール	PRETILACHLOR	
315	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
316	プロシミドン	PROCYMIDONE	
317	プロスルフロン	PROSULFURON	
318	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	
319	プロチオホス	PROTHIOFOS	
320	プロパキサホップ	PROPAQUIZAFOP	
321	プロバジン	PROPAZINE	
322	プロバニル	PROPANIL	
323	プロバホス	PROPAPHOS	
324	プロパルギット	PROPARGITE	
325	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
326	プロピザミド	PROPYZAMIDE	
327	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON	
328	プロフェノホス	PROFENOFOS	
329	プロベタンホス	PROPETAMPHOS	
330	プロベナゾール	PROBENAZOLE	
331	プロポキスル	PROPOXUR	
332	ブロマシル	BROMACIL	
333	プロメカルブ	PROMECARB	
334	プロメトリン	PROMETRYN	
335	ブロモブチド	BROMOBUTIDE	
336	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
337	ブロモホス	BROMOPHOS	
338	ブロモホスエチル	BROMOPHOS ETHYL	
339	フロラスラム	FLORASULAM	
340	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	
341	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
342	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
343	ベナラキシル	BENALAXYL	
344	ベノキサコール	BENOXACOR	
345	ペノキススラム	PENOXUSLAM	
346	ペルメトリン	PERMETHRIN	
347	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	
348	ペンシクロン	PENCYCURON	
349	ベンスリド	BENSULIDE	
350	ベンスルフロンメチル	BENSULFURON METHYL	

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
351	ベンゾビシクロン	BENZOBIICYCLON	
352	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
353	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
354	ベンチアバリカルブイソプロピル	BENTHIAVALICARB ISOPROPYL	
355	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
356	ペントキサゾン	PENTOXAZONE	
357	ベンフルラリン	BENFLURALIN	
358	ベンフレセート	BENFURESATE	
359	ホキシム	PHOXIM	
360	ホサロン	PHOSALONE	
361	ボスカリド	BOSCALID	
362	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
363	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON	
364	ホスメット	PHOSMET	
365	ホノホス	FONOFOS	
366	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON	
367	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON	
368	ホルベット	FOLPET	
369	ホルモチオン	FORMOTHION	
370	ホレート	PHORATE	
371	馬拉チオン	MALATHION	
372	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID	
373	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
374	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL	
375	メソトリオン	MESOTRIONE	
376	メタクリホス	METHACRIFOS	
377	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
378	メタミトロン	METAMITRON	
379	メチダチオン	METHIDATHION	
380	メトキシクロール	METHOXYCHLOR	
381	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
382	メトコナゾール	METCONAZOLE	
383	メトスラム	METOSULAM	
384	メトスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
385	メトプレン	METHOPRENE	
386	メトラクロール	METOLACHLOR	
387	メトラフェノン	METRAFENONE	
388	メトリブジン	METRIBUZIN	
389	メビンホス	MEVINPHOS	
390	メフェナセツト	MEFENACET	
391	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL	
392	メプロニル	MEPRONIL	
393	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
394	モノリニユロン	MONOLINURON	
395	モリネート	MOLINATE	
396	ラクトフェン	LACTOFEN	
397	リニユロン	LINURON	
398	リムスルフロン	RIMSULFURON	
399	レスメトリン	RESMETHRIN	
400	レナシル	LENACIL	