

残留農薬検査・検査項目一覧(共通項目)

	検査項目	単位
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ppm
2	2-(1-ナフチル)アセタミド	ppm
3	2,3,5-トリメタカルブ	ppm
4	2,4,5-T	ppm
5	2,4,5-TP	ppm
6	2,4-DB	ppm
7	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	ppm
8	3,4,5-トリメタカルブ	ppm
9	4,4-ジプロモベンゾフェノン	ppm
10	4-クロルフェノキシ酢酸	ppm
11	BHC	ppm
12	DDT	ppm
13	EPN	ppm
14	EPTC	ppm
15	MCPA	ppm
16	MCPB	ppm
17	Swep	ppm
18	XMC	ppm
19	γ-BHC	ppm
20	アイオキシニル	ppm
21	アクリナトリン	ppm
22	アザコナゾール	ppm
23	アザメチホス	ppm
24	アシフルオルフェン	ppm
25	アジプロトリン	ppm
26	アシベンゾラルS-メチル	ppm
27	アジムスルフロン	ppm
28	アシュラム	ppm
29	アジンホスエチル	ppm
30	アジンホスメチル	ppm
31	アセタミプリド	ppm
32	アセトクロール	ppm
33	アセフェート	ppm
34	アゾキシストロビン	ppm
35	アトラジン	ppm
36	アトラトン	ppm
37	アバメクチン	ppm
38	アミドスルフロン	ppm
39	アメリン	ppm
40	アラクロール	ppm
41	アラニカルブ	ppm
42	アラマイト	ppm
43	アリドクロール	ppm
44	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	ppm
45	アルドリン及びディルドリン	ppm
46	アロキシジム	ppm
47	イオドスルフロンメチル	ppm
48	イサゾホス	ppm
49	イソウロン	ppm
50	イソカルバミド	ppm
51	イソキサジフェンエチル	ppm
52	イソキサチオン	ppm
53	イソキサベン	ppm
54	イソフェンホス	ppm
55	イソフェンホスメチル	ppm
56	イソプロカルブ	ppm
57	イソプロチオラン	ppm
58	イソプロツロン	ppm
59	イソメチオジン	ppm
60	イナベンフィド	ppm
61	イブコナゾール	ppm
62	イブロジオン	ppm
63	イプロベンホス	ppm
64	イマザキン	ppm
65	イマザビック	ppm
66	イマザメタベンズメチルエステル	ppm

	検査項目	単位
67	イマザモックスアンモニウム塩	ppm
68	イマザリル	ppm
69	イマゼタピルアンモニウム塩	ppm
70	イマゾスルフロン	ppm
71	イミダクロプリド	ppm
72	イミベンコナゾール	ppm
73	インダノファン	ppm
74	インドキサカルブ	ppm
75	ウニコナゾールP	ppm
76	エスピオール	ppm
77	エスプロカルブ	ppm
78	エタメツルフロメチル	ppm
79	エタルフルラリン	ppm
80	エチオジン	ppm
81	エチオフエンカルブ	ppm
82	エチオレート	ppm
83	エチオン	ppm
84	エチクロゼート	ppm
85	エチジムロン	ppm
86	エチプロール	ppm
87	エチリモール	ppm
88	エディフェンホス	ppm
89	エトキサゾール	ppm
90	エトキシキン	ppm
91	エトキシスルフロン	ppm
92	エトフェンブロックス	ppm
93	エトフメセート	ppm
94	エトプロホス	ppm
95	エトベンザニド	ppm
96	エトリジアゾール	ppm
97	エトリムホス	ppm
98	エポキシコナゾール	ppm
99	エマメクチン安息香酸塩	ppm
100	エンドスルファン	ppm
101	エンドリン	ppm
102	オキサジアゾン	ppm
103	オキサジアルギル	ppm
104	オキサジキシル	ppm
105	オキサジクロメホン	ppm
106	オキサスルフロン	ppm
107	オキサベトリニル	ppm
108	オキサミル	ppm
109	オキシカルボキシ	ppm
110	オキシデメトンメチル	ppm
111	オキシフルオルフェン	ppm
112	オキソリニック酸	ppm
113	オフレイス	ppm
114	オメトエート	ppm
115	オリサストロビン	ppm
116	オリザリン	ppm
117	オルトフェニルフェノール	ppm
118	カズサホス	ppm
119	カデスリン	ppm
120	カフェンストロール	ppm
121	カルバリル	ppm
122	カルフェントラゾンエチル	ppm
123	カルブチレート	ppm
124	カルプロパミド	ppm
125	カルベタミド	ppm
126	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	ppm
127	カルボキシ	ppm
128	カルボスルファン	ppm
129	カルボフラン	ppm
130	カレバン	ppm
131	キナルホス	ppm
132	キノキシフェン	ppm
133	キノクラミン	ppm
134	キンクロラック	ppm
135	キントゼン	ppm

	検査項目	単位
136	キンメラック	ppm
137	クーマクロル	ppm
138	クーマフリル	ppm
139	クマホス	ppm
140	クミルロン	ppm
141	クリミジン	ppm
142	クリムバゾール	ppm
143	クレソキシムメチル	ppm
144	クレトジム	ppm
145	クロキントセットメキシル	ppm
146	クロジナホッププロパルギル	ppm
147	クロジナホップ酸	ppm
148	クロチアニジン	ppm
149	クロフェンテジン	ppm
150	クロプロップ	ppm
151	クロマゾン	ppm
152	クロマフェノジド	ppm
153	クロメプロップ	ppm
154	クロランスラムメチル	ppm
155	クロラントラニリプロール	ppm
156	クロリダゾン	ppm
157	クロリムロンエチル	ppm
158	クロルスルフロン	ppm
159	クロルタールジメチル	ppm
160	クロルチオホス	ppm
161	クロルデン	ppm
162	クロルピリホス	ppm
163	クロルピリホスメチル	ppm
164	クロルフェナピル	ppm
165	クロルフェンゾン	ppm
166	クロルフェンビンホス	ppm
167	クロルブファム	ppm
168	クロルフルアズロン	ppm
169	クロルフルレノールメチル	ppm
170	クロルプロファム	ppm
171	クロルプロムロン	ppm
172	クロルベンシド	ppm
173	クロルホキシム	ppm
174	クロロクスロン	ppm
175	クロロトルロン	ppm
176	クロロネブ	ppm
177	クロロベンジレート	ppm
178	サフルフェナシル	ppm
179	サリチオン	ppm
180	シアゾファミド	ppm
181	シアナジン	ppm
182	シアノフェンホス	ppm
183	シアノホス	ppm
184	ジアフェンチウロン	ppm
185	ジウロン	ppm
186	ジエトフェンカルブ	ppm
187	シエノピラフェン	ppm
188	ジオキサチオン	ppm
189	シクロエート	ppm
190	シクロキシジム	ppm
191	ジクロシメット	ppm
192	ジクロスラム	ppm
193	シクロスルフアムロン	ppm
194	ジクロトホス	ppm
195	ジクロフェンチオン	ppm
196	ジクロフルアニド	ppm
197	シクロプロトリン	ppm
198	シクロヘキシミド	ppm
199	ジクロベニル	ppm
200	ジクロメジン	ppm
201	ジクロルプロップ	ppm
202	ジクロルボス及びナレド	ppm
203	ジコホール	ppm
204	ジスルホトン	ppm

	検査項目	単位
205	ジタリムホス	ppm
206	ジチオピル	ppm
207	シデュロン	ppm
208	ジニコナゾール	ppm
209	ジニトラミン	ppm
210	シニドンエチル	ppm
211	シノスルフロン	ppm
212	ジノセブ	ppm
213	ジノテフラン	ppm
214	ジノテルブ	ppm
215	シハロトリン	ppm
216	シハロホップブチル	ppm
217	ジフェナミド	ppm
218	ジフェノクロン	ppm
219	ジフェノコナゾール	ppm
220	シフルトリン	ppm
221	シフルフェナミド	ppm
222	ジフルフェニカン	ppm
223	ジフルフェンゾピル	ppm
224	ジフルベンズロン	ppm
225	シフルメトフェン	ppm
226	シプロコナゾール	ppm
227	シプロジニル	ppm
228	シプロフラム	ppm
229	シベルメトリン	ppm
230	ジベレリン	ppm
231	シマジン	ppm
232	シメコナゾール	ppm
233	ジメタクロル	ppm
234	ジメタメトリン	ppm
235	ジメチピン	ppm
236	ジメチリモール	ppm
237	ジメチルピンホス	ppm
238	ジメテナミド	ppm
239	ジメトエート	ppm
240	ジメトモルフ	ppm
241	シメトリン	ppm
242	シモキサニル	ppm
243	ジモキシストロビン	ppm
244	シラフルオフェン	ppm
245	シンメチリン	ppm
246	スピネトラム	ppm
247	スピノサド	ppm
248	スピロキサミン	ppm
249	スピロジクロフェン	ppm
250	スピロテトラマト	ppm
251	スピロメシフェン	ppm
252	スルコトリオン	ppm
253	スルファレート	ppm
254	スルフェントラゾン	ppm
255	スルプロホス	ppm
256	スルホスルフロン	ppm
257	スルホテップ	ppm
258	セトキシジム	ppm
259	ゾキサミド	ppm
260	ダイアジノン	ppm
261	ダイムロン	ppm
262	チアクロプリド	ppm
263	チアザフルロン	ppm
264	チアジニル	ppm
265	チアゾピル	ppm
266	チアベンダゾール	ppm
267	チアトキサム	ppm
268	チオベンカルブ	ppm
269	チオメソ	ppm
270	チジアズロン	ppm
271	チフェンスルフロンメチル	ppm
272	チフルザミド	ppm
273	テクナゼン	ppm

	検査項目	単位
274	デスメディファム	ppm
275	テトラコナゾール	ppm
276	テトラジホン	ppm
277	テトラスル	ppm
278	テニルクロール	ppm
279	テブコナゾール	ppm
280	テブタム	ppm
281	テブチウロン	ppm
282	テブフェノジド	ppm
283	テブフェンピラド	ppm
284	テブラロキシジム	ppm
285	テフリルトリオン	ppm
286	テフルトリン	ppm
287	テフルベンズロン	ppm
288	デメトン-S-メチル	ppm
289	テメホス	ppm
290	デルタメトリン及びトラロメトリン	ppm
291	テルブカルブ(MBPMC)	ppm
292	テルブチラジン	ppm
293	テルブホス	ppm
294	トラルコキシジム	ppm
295	トリアジメノール	ppm
296	トリアジメホン	ppm
297	トリアスルフロン	ppm
298	トリアゾキシド	ppm
299	トリアゾホス	ppm
300	トリクラミド	ppm
301	トリクロピル	ppm
302	トリクロルホン	ppm
303	トリシクラゾール	ppm
304	トリデモルフ	ppm
305	トリネキサバックエチル	ppm
306	トリブホス	ppm
307	トリフルスルフロンメチル	ppm
308	トリフルミゾール	ppm
309	トリフルムロン	ppm
310	トリフルラリン	ppm
311	トリフロキシストロビン	ppm
312	トリフロキシスルフロン	ppm
313	トリベヌロンメチル	ppm
314	トリホリン	ppm
315	トリルフルアニド	ppm
316	トルクロホスメチル	ppm
317	トルフェンピラド	ppm
318	ナブタラム	ppm
319	ナプロアニリド	ppm
320	ナプロパミド	ppm
321	ニクロザミド	ppm
322	ニコスルフロン	ppm
323	ニテンピラム	ppm
324	ニトロターールイソプロピル	ppm
325	ヌアリモール	ppm
326	ネブロン	ppm
327	ノバルロン	ppm
328	ノルフルラゾン	ppm
329	パクロブトラゾール	ppm
330	バミドチオン	ppm
331	パラオキシソニエチル	ppm
332	パラオキシソニメチル	ppm
333	パラチオン	ppm
334	パラチオンメチル	ppm
335	ハルフェンプロックス	ppm
336	パルベンダゾール	ppm
337	ハロウキシフェンメチル	ppm
338	ハロキシホップ	ppm
339	ハロスルフロンメチル	ppm
340	ピオレスメトリン	ppm
341	ピコキシストロビン	ppm
342	ピコリナフェン	ppm

	検査項目	単位
343	ピチオノール	ppm
344	ピテルタノール	ppm
345	ヒドラメチルノン	ppm
346	ビフェナゼート	ppm
347	ビフェノックス	ppm
348	ビフェントリン	ppm
349	ピペロニルブトキシド	ppm
350	ピペロホス	ppm
351	ピメトロジン	ppm
352	ピラクロストロビン	ppm
353	ピラクロニル	ppm
354	ピラクロホス	ppm
355	ピラゾスルフロンエチル	ppm
356	ピラゾホス	ppm
357	ピラゾリネート	ppm
358	ピラフルフェンエチル	ppm
359	ピリダフェンチオン	ppm
360	ピリダベン	ppm
361	ピリダリル	ppm
362	ピリチオバックナトリウム塩	ppm
363	ピリデート	ppm
364	ピリフェノックス	ppm
365	ピリフタリド	ppm
366	ピリプチカルブ	ppm
367	ピリプロキシフェン	ppm
368	ピリミカーブ	ppm
369	ピリミジフェン	ppm
370	ピリミノバックメチル	ppm
371	ピリミホスエチル	ppm
372	ピリミホスメチル	ppm
373	ピリメタニル	ppm
374	ピレトリン	ppm
375	ピロキロン	ppm
376	ピンクロゾリン	ppm
377	ファミフル	ppm
378	ファミキサドン	ppm
379	フィプロニル	ppm
380	フェナゾックス	ppm
381	フェナミホス	ppm
382	フェナリモル	ppm
383	フェントロチオン	ppm
384	フェノキサニル	ppm
385	フェノキシカルブ	ppm
386	フェノチオカルブ	ppm
387	フェノブカルブ	ppm
388	フェリムゾン	ppm
389	フェンアミドン	ppm
390	フェンキノトリオン	ppm
391	フェンクロリム	ppm
392	フェンクロルホス	ppm
393	フェンスルホチオン	ppm
394	フェンチオン	ppm
395	フェントエート	ppm
396	フェントラザミド	ppm
397	フェンバレレート	ppm
398	フェンピクロニル	ppm
399	フェンピロキシメート	ppm
400	フェンブコナゾール	ppm
401	フェンプロバトリン	ppm
402	フェンヘキサミド	ppm
403	フェンメディファミ	ppm
404	フサライド	ppm
405	ブタクロール	ppm
406	ブタフェナシル	ppm
407	ブタミホス	ppm
408	フタルイミド	ppm
409	ブチレート	ppm
410	ブツロン	ppm
411	ブトキシカルボキシム	ppm

	検査項目	単位
412	ブトラリン	ppm
413	ブピリメート	ppm
414	ブプロフェジン	ppm
415	フラザスルフロン	ppm
416	フラチオカルブ	ppm
417	フラムプロップメチル	ppm
418	フラメトピル	ppm
419	プリミスルフロンメチル	ppm
420	フルアクリピリム	ppm
421	フルアジナム	ppm
422	フルオメツロン	ppm
423	フルキサメタミド	ppm
424	フルキンコナゾール	ppm
425	フルジオキシニル	ppm
426	フルシトリネート	ppm
427	フルシラゾール	ppm
428	フルスルフアミド	ppm
429	フルトラニル	ppm
430	フルトリアホール	ppm
431	フルバリネート	ppm
432	フルフェナセット	ppm
433	フルフェノクスロン	ppm
434	フルベンジアミド	ppm
435	フルミオキサジン	ppm
436	フルミクロラックペンチル	ppm
437	フルメキン	ppm
438	フルメシクロックス	ppm
439	フルメツラム	ppm
440	フルルタモン	ppm
441	フルレノール	ppm
442	フルレノールブチル	ppm
443	フルレノールメチルエステル	ppm
444	フルロキシピル	ppm
445	プレチラクロール	ppm
446	プロクロラズ	ppm
447	プロシミドン	ppm
448	プロスルフロン	ppm
449	プロスルホカルブ	ppm
450	プロチオホス	ppm
451	プロディファコウム	ppm
452	フロニカミド	ppm
453	プロパキサホップ	ppm
454	プロバジン	ppm
455	プロパニル	ppm
456	プロパホス	ppm
457	プロパモカルブ	ppm
458	プロパルギット	ppm
459	プロピコナゾール	ppm
460	プロピザミド	ppm
461	プロヒドロジャスモン	ppm
462	プロファム	ppm
463	プロフェノホス	ppm
464	プロベナゾール	ppm
465	プロボキシカルバゾン	ppm
466	プロボキシル	ppm
467	プロムコナゾール	ppm
468	プロムフェンビンホスメチル	ppm
469	プロメトリン	ppm
470	プロモキシニル	ppm
471	プロモシクレン	ppm
472	プロモブチド	ppm
473	プロモプロピレート	ppm
474	プロモホスエチル	ppm
475	フロラスラム	ppm
476	ヘキサクロルフェン	ppm
477	ヘキサコナゾール	ppm
478	ヘキサフルムロン	ppm
479	ヘキシチアゾクス	ppm
480	ベナゾリン	ppm

	検査項目	単位
481	ペノキサコール	ppm
482	ペノキススラム	ppm
483	ヘプタクロル	ppm
484	ペフラゾエート	ppm
485	ペルメトリン	ppm
486	ペンコナゾール	ppm
487	ペンシクロン	ppm
488	ベンズチアズロン	ppm
489	ベンスリド	ppm
490	ベンスルフロンメチル	ppm
491	ベンゾキシメート	ppm
492	ベンゾピシクロン	ppm
493	ベンゾフェナップ	ppm
494	ベンダイオカルブ	ppm
495	ベントゾン	ppm
496	ペンチオピラド	ppm
497	ペンディメタリン	ppm
498	ペントキサゾン	ppm
499	ペンフラカルブ	ppm
500	ベンフルラリン	ppm
501	ペンフレセート	ppm
502	ホキシム	ppm
503	ホサロン	ppm
504	ボスカリド	ppm
505	ホスチアゼート	ppm
506	ホスファミドン	ppm
507	ホスメット	ppm
508	ホノホス	ppm
509	ホメサフェン	ppm
510	ホラムスルフロン	ppm
511	ホルクロルフェニューロン	ppm
512	ホレート	ppm
513	マラオキソン	ppm
514	マラチオン	ppm
515	マンジプロパミド	ppm
516	マイクロブタニル	ppm
517	メカルバム	ppm
518	メコプロップ	ppm
519	メソスルフロンメチル	ppm
520	メソトリオン	ppm
521	メタクリホス	ppm
522	メタベンズチアズロン	ppm
523	メタミドホス	ppm
524	メタミトロン	ppm
525	メタラキシル及びメフェノキサム	ppm
526	メチオカルブ	ppm
527	メチダチオン	ppm
528	メキシシクロール	ppm
529	メキシフェノジド	ppm
530	メクスロン	ppm
531	メコナゾール	ppm
532	メスラム	ppm
533	メスルフロンメチル	ppm
534	メブレン	ppm
535	メフロキサム	ppm
536	メミノストロピン	ppm
537	メトラクロール	ppm
538	メトリブジン	ppm
539	メバニピリム	ppm
540	メフェナセツト	ppm
541	メフェンピルジエチル	ppm
542	メプロニル	ppm
543	メホスホラン	ppm
544	モヌロン	ppm
545	モノクロトホス	ppm
546	モノリニューロン	ppm
547	モリネート	ppm
548	ラクトフェン	ppm
549	ラベンザゾール	ppm

別記1

	検査項目	単位
550	リニュロン	ppm
551	リムスルフロン	ppm
552	ルフェヌロン	ppm
553	レナシル	ppm
554	レプトホス	ppm
555	ワルファリン	ppm
556	塩酸ホルメタネート	ppm