

## 残留農薬検査 お茶200項目セット分析

No.	成分名	No.	成分名	No.	成分名
1	BHC	51	クロルピリホス	101	トリシクラゾール
2	DDT	52	クロルピリホスメチル	102	トリフルミゾール
3	EPN	53	クロルフエナビル	103	トリフルラリン
4	EPTC	54	クロルフエンソソ	104	トリフロキシストロピン
5	XMC	55	クロルフエンピンホス	105	トルクロホスメチル
6	γ-BHC (リンデン)	56	クロルブファム	106	バーバン
7	アクリナトリン	57	クロルプロファム	107	パクロブトラゾール
8	アセタミプリド	58	クロルベンシド	108	バミドチオン
9	アセフェート	59	クロロクスロン	109	パラチオン
10	アゾキシストロピン	60	クロロタロニル (TPN)	110	パラチオンメチル
11	アトラジン	61	クロロベンジレート	111	ハルフェンブロックス
12	アラクロール	62	シアノホス (CYAP)	112	ハロスルフロメチル
13	アルシカルブ及びアルドキシカルブ	63	ジエトフェンカルブ	113	ピオレスメトリン
14	アルドリノ及びディルドリン	64	ジオキサチオン	114	ピテルタノール
15	イソウロン	65	シクロプロトリン	115	ピフェントリン
16	イソキサチオン	66	ジクロルボス及びナレド	116	ピラクロホス
17	イソフェンホス	67	ジコホール	117	ピラゾホス
18	イソプロチオラン	68	ジスルホトン	118	ピラフルフェンエチル
19	イプロジオン	69	シニドンエチル	119	ピリダフェンチオン
20	イプロベンホス	70	シハロトリン	120	ピリダベン
21	イマザリル	71	ジフェノコナゾール	121	ピリフェノックス
22	イミダクロプリド	72	シフルトリン	122	ピリプロキシフェン
23	イミベンコナゾール	73	ジフルベンズロン	123	ピリミカーブ
24	インドキサカルブ	74	シプロコナゾール	124	ピリミジフェン
25	ウニコナゾールP	75	シプロジニル	125	ピリミホスメチル
26	エチオフェンカルブ	76	シペルメトリン	126	ピリメタニル
27	エチオン	77	シマジン (CAT)	127	ピレトリン
28	エチクロゼート	78	シメコナゾール	128	フェナミホス
29	エチプロール	79	ジメチピン	129	フェナリモル
30	エトキサゾール	80	ジメトエート	130	フェニトロチオン (MEP)
31	エトフェンブロックス	81	シラフルオフエン	131	フェノキシカルブ
32	エトリムホス	82	ダイアジノン	132	フェノチオカルブ
33	エンドスルファン	83	ダイアレート	133	フェノトリン
34	エンドリン	84	チアクロプリド	134	フェノブカルブ (BPMC)
35	オメトエート	85	チアメトキサム	135	フェンクロルホス
36	カプタホール	86	チオベンカルブ	136	フェンチオン (MPP)
37	カルバリル (NAC)	87	テクナゼン	137	フェントエート (PAP)
38	カルフェントラゾンエチル	88	テトラクロルピンホス	138	フェンバレレート
39	カルプロバミド	89	テトラコナゾール	139	フェンピロキシメート
40	カルボスルファン	90	テトラジホン	140	フェンブコナゾール
41	カルボフラン	91	テブコナゾール	141	フェンプロパトリン
42	キナルホス	92	テブチウロン	142	フェンプロピモルフ
43	キノクラミン (ACN)	93	テブフェンピラド	143	ブタミホス
44	キャプタン	94	テプラロキシジム	144	ブプロフェジン
45	キントゼン (PCNB)	95	テフルトリン	145	フラザスルフロ
46	クミルロン	96	デルタメトリン及びトラロメトリン	146	フラチオカルブ
47	クレソキシムメチル	97	トリアジメノール	147	フラメトビル
48	クロチアニジン	98	トリアジメホン	148	フルシトリネート
49	クロマフェノジド	99	トリアゾホス	149	フルトラニル
50	クローデン	100	トリクロルホン (DEP)	150	フルバリネート

2013.6

## 残留農薬検査 お茶200項目セット分析

No.	成分名	No.	成分名	No.	成分名
151	フルフェノクスロン		以下余白		
152	プロクロラズ				
153	プロシミドン				
154	プロチオホス				
155	プロバニル (DCPA)				
156	プロバルギット (BPPS)				
157	プロピコナゾール				
158	プロピザミド				
159	プロフェノホス				
160	プロベナゾール				
161	プロボキスル(PHC)				
162	プロメトリン				
163	プロモプロピレート				
164	プロモホスエチル				
165	ヘキサクロロベンゼン				
166	ヘキサコナゾール				
167	ヘキサフルムロン				
168	ヘキシチアゾクス				
169	ベナラキシル				
170	ヘプタクロル				
171	ペルメトリン				
172	ペンコナゾール				
173	ペンシクロン				
174	ベンスルフロンメチル				
175	ペンディメタリン				
176	ベンフラカルブ				
177	ベンフルラリン				
178	ホキシム				
179	ホサロン				
180	ボスカリド				
181	ホスチアゼート				
182	ホスファミドン				
183	ホスメット (PMP)				
184	ホレート				
185	マラチオン				
186	マイクロブタニル				
187	メカルバム				
188	メタクリホス				
189	メタミドホス				
190	メタラキシル及びメフェノキサム				
191	メチダチオン (DMTP)				
192	メトキシクロール				
193	メトラクロール				
194	メトリブジン				
195	メプロニル				
196	モノクロトホス				
197	モノリニューロン				
198	モリネート				
199	リニューロン				
200	ルフェヌロン				

2013.6