

残留農薬分析項目(116項目)

No.	成分名	No.	成分名
1	BHC(HCH) (α - , β - , γ - , δ -BHCの総和)	66	ビテルタノール
2	DDT	67	ビフェナゼート
3	EPN	68	ビフェントリン
4	アジンホスエチル	69	ピラクロストロビン (PROP)
5	アジンホスマチル	70	ピラクロホス
6	アセタミブリド	71	ピラゾホス
7	アゾキシストロビン	72	ピリダベン
8	アトラジン	73	ピリミホスマチル
9	アミトラズ	74	ピンクロゾリン
10	アラクロール	75	ファモキサドン
11	アルドリン及びディルドリン	76	フィプロニル
12	アレスリン	77	フェナミホス
13	インフェンホス	78	フェナリモル
14	エチオン	79	フェニトロチオン (MEP)
15	エトリジアゾール	80	フェノキサニル
16	エンドスルファン (ベンゾエピン)	81	フェノキサプロップエチル
17	エンドリン	82	フェンチオン (MPP)
18	オキサジアゾン	83	フェンブコナゾール
19	オキサベトリニル	84	フェンプロパトリン
20	オキシフルオルフェン	85	ブタフェナシル
21	オメトエート	86	フルキンコナゾール
22	カブタホール (ダイホルタン)	87	フルシリネート
23	カルバリル	88	フルトラニル
24	カルフェントラゾンエチル	89	フルトリニアホール
25	カルベタミド	90	フルバリネート
26	カルボフラン	91	フルミクロラックペンチル
27	キザロホップエチル	92	プロシミドン
28	キノキシフェン	93	プロパルギット (BPPS)
29	キントゼン (PCNB)	94	プロピコナゾール
30	クレソキシムメチル	95	プロピザミド
31	クロタールジメチル (TCTP)	96	プロフェノホス
32	クロフェンテジン	97	プロポキスル (PHC, プロポクスル)
33	クロルデン	98	プロメトリン
34	クロルビリホス	99	プロモプロピレート (フェニソプロモレート)
35	クロルビリホスマチル	100	ヘキサクロロベンゼン (HCB)
36	クロルフェナビル	101	ヘキサジノン
37	クロルフェンソン (CPCBS)	102	ヘプタクロル
38	クロルフェンビンホス (CVP)	103	ペルメトリン
39	クロロベンジレート	104	ベンコナゾール
40	ジクロホップメチル	105	ベンダイオカルブ
41	ジコホール (ケルセン)	106	ベンディメタリン
42	ジスルホトン	107	ホスマット (PMP)
43	シハロトリル	108	ホレート
44	ジフェニルアミン	109	マラチオン (マラソン)
45	ジフェノコナゾール	110	ミクロブタニル (DIS)
46	シペルメトリン	111	メタクリホス
47	シマジン (CAT)	112	メタミドホス
48	シメコナゾール	113	メタラキシル 及び メフェノキサム (メタラキシルの異性体)
49	ジメトエート	114	メチダチオン (DMTP)
50	シラフルオフェン	115	メトラクロール
51	ダイアジノン	116	ジオカルバネート
52	チオベンカルブ (ベンチオカーブ)		
53	チオメトン		
54	テトラクロルビンホス (CVMP)		
55	テフルトリル		
56	デルタメトリン 及び トラロメトリン		
57	テルブトリル		
58	テルブホス		
59	トリアジメノール		
60	トリアジメホン		
61	トリアゾホス		
62	トリアレート		
63	トリブホス		
64	ノルフルラゾン		
65	パラチオン		