

## 分析結果報告書

試料名		ニームオイル									
一斉項目	測定値 (ppm)	検出限界値 (ppm)	基準値 植物油	一斉項目	測定値 (ppm)	検出限界値 (ppm)	基準値 植物油				
								99	パラチオン	虫	ND
100	パラチオンメチル	虫	ND	0.05	-	154	ベルメトリン(cis,trans)	虫	ND	0.05	-
101	ハルフェンプロックス	虫	ND	0.05	-	155	ベンコナゾール	虫	ND	0.025	-
102	ピテルタノール	虫	ND	0.025	-	156	ベンシクロン	菌	ND	0.025	-
103	ピフェントリン	虫	ND	0.05	-	157	ベンダイオカルブ	虫	ND	0.025	-
104	ピペロニルブトキシド	虫	ND	0.025	-	158	ベンフラカルブ*	虫	ND	0.025	-
105	ピラクロホス	虫	ND	0.025	-	159	ホサロン	虫	ND	0.025	-
106	ピラゾホス	菌	ND	0.025	-	160	ホスチアゼート	虫	ND	0.025	-
107	ピリダフェンチオン	虫	ND	0.025	-	161	ホスファミトン	虫	ND	0.025	-
108	ピリダベン	虫	ND	0.025	-	162	ホスメット	虫	ND	0.05	-
109	ピリミカルブ	虫	ND	0.025	-	163	ホノホス	虫	ND	0.05	-
110	ピリミジフェン	虫	ND	0.025	-	164	ホレート	虫	ND	0.05	-
111	ピリミホスメチル	虫	ND	0.025	-	165	マラチオン	虫	ND	0.025	-
112	ピリメタニル	菌	ND	0.025	-	166	ミクロフタニル	菌	ND	0.025	-
113	ピンクロゾリン	菌	ND	0.05	-	167	メソミル(オキシム体含む)	虫	ND	0.025	-
114	フィプロニル	虫	ND	0.025	-	168	メタクリホス	虫	ND	0.05	-
115	フェナミホス	虫	ND	0.025	-	169	メタミトホス	虫	ND	0.025	-
116	フェナリモル	菌	ND	0.025	-	170	メタラキシル	菌	ND	0.025	-
117	フェントロチオン(MEP)	虫	ND	0.05	-	171	メチダチオン(DMTP)	虫	ND	0.025	-
118	フェノキサニル	菌	ND	0.025	-	172	メピソホス	虫	ND	0.025	-
119	フェノキシカルブ	虫	ND	0.025	-	173	メプロニル	菌	ND	0.025	-
120	フェノチオカルブ	虫	ND	0.025	-	174	モノクロトホス	虫	ND	0.025	-
121	フェノプロカルブ(BPMC)	虫	ND	0.025	-		以下余白				
122	フェンクロホス	虫	ND	0.05	-						
123	フェンシルホチオン	虫	ND	0.025	-						
124	フェンチオン(MPP)	虫	ND	0.05	-						
125	フェントエート(PAP)	虫	ND	0.025	-						
126	フェンバレーレート	虫	ND	0.05	-						
127	フェンピロキシメート*	虫	ND	0.025	-						
128	フェンプロバトリン	虫	ND	0.025	-						
129	フサライド	菌	ND	0.05	-						
130	フピリメート	菌	ND	0.025	-						
131	フプロフェジン	虫	ND	0.025	-						
132	フラチオカルブ	虫	ND	0.025	-						
133	フルアクリピリム	虫	ND	0.025	-						
134	フルキンコナゾール	菌	ND	0.025	-						
135	フルシオキシニル	菌	ND	0.025	-	1	アバメクチン		ND	0.01	-
136	フルシトリネート	虫	ND	0.05	-		以下余白				
137	フルシラゾール	菌	ND	0.025	-						
138	フルトラニル	菌	ND	0.025	-						
139	フルバリネート	虫	ND	0.05	-						
140	フルフェノクスロン	虫	ND	0.025	-						
141	プロクロラス	菌	ND	0.025	-						
142	プロシメトン	菌	ND	0.05	-						
143	プロチオホス	虫	ND	0.05	-						
144	プロパホス	虫	ND	0.025	-						
145	プロパルキット(BPPS)	虫	ND	0.025	-						
146	プロピコナゾール	菌	ND	0.025	-						
147	プロフェノホス	虫	ND	0.025	-						
148	プロホキスル	虫	ND	0.025	-						
149	プロメカルブ	虫	ND	0.025	-						
150	プロモプロヒレート	虫	ND	0.05	-						
151	プロモホス	虫	ND	0.05	-						
152	ヘキシチアゾックス	虫	ND	0.025	-						

備考 注:測定値のNDは検出限界値未満を示す。尚、Traceは痕跡を認めたことを示す。  
分析項目の農薬に\*印付した項目は母化合物のみを分析対象とした。

次ページへつづく

