

# 残留農薬分析成績書

鹿環協 第 1830 号

平成 25 年 6 月 18 日

鹿児島県指宿市十町2769番地  
有限会社 マルユ湯通堂青果 様

一般財団法人 鹿児島県環境技術協会  
鹿児島県鹿児島市七ツ島一丁目1番地10



平成25年6月14日に依頼がありました試料の分析結果を次のとおり報告致します。

試料名	オクラ①	試料採取日	平成25年6月14日
採取場所	上川床地区	試料受付番号	846
分析方法	GC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)準拠によるスクリーニング分析		

## 記

分析結果①：下記の1~289の農薬について、検出されませんでした。

No.	検査項目	No.	検査項目	No.	検査項目
1	2,6-ジクロロベンズアミド	46	オキサキシル	91	ジクロロニル
2	EPN	47	オキサトニル	92	ジクロラン
3	EPTC	48	オキシメトフェン	93	ジクロルホス
4	MCPB エチル	49	オメエート	94	ジスルホトン
5	Sweep	50	オルトフェニルフェノール (OPP)	95	ジタリムホス
6	α-BHC	51	カスサホス	96	ジチオピル
7	α-インドスルファン	52	カフェンストロール	97	ジニコザノール
8	β-BHC	53	カルフェントラゾニエチル	98	シハロトリン @1
9	β-インドスルファン	54	カルベタミド	99	シハロトリン @2
10	γ-BHC, リンデーン	55	カルボフェノチオン	100	シハロホップ ブチル
11	δ-BHC	56	キザロホップエチル	101	ジフェナミド
12	アクリナトリン	57	キシリカーブ	102	ジフェニルアミン
13	アザコナゾール	58	キナルホス	103	ジフェノコナゾール @1
14	アザメチホス	59	キノクラミン	104	ジフェノコナゾール @2
15	アジンホスエチル	60	キアブタン	105	シフルトリン @1
16	アジンホスメチル	61	キントゼン	106	シフルトリン @2
17	アセトクロール	62	クリミジン	107	シフルトリン @3
18	アゾキシストロピン	63	クレソキシムメチル	108	シフルトリン @4
19	アトラジン	64	クロメトキシニル	109	ジフルフェニカン
20	アピロホス	65	クロメフロップ	110	シブロコナゾール
21	アミトラス	66	クロルタルシメチル	111	シブロジニル
22	アメトリン	67	クロルピリホス	112	シヘルメトリン @1
23	アラクロール	68	クロルピリホスメチル	113	シヘルメトリン @2
24	アリドクロール	69	クロルフェナピル	114	シヘルメトリン @3
25	イザゾホス	70	クロルフェンソリン	115	シヘルメトリン @4
26	イソカルボホス	71	クロルフェンピホス 1	116	シマジン
27	イソキサチオン	72	クロルフェンピホス 2	117	ジメタトリン
28	イソフェンホス	73	クロルプロファム	118	ジメチピン
29	イソプロチオラン	74	クロルメホス	119	ジメチルピホス E
30	イプロホホス	75	クロロタロニル	120	ジメチルピホス Z
31	イントキサカルブ MP	76	クロロニトロフェン (GNP)	121	ジメチアミド P
32	ウニコナゾール	77	クロロプロピレート	122	ジメエート
33	エスプロカルブ	78	クロロベンジレート	123	ジメトモルフ 1
34	エタシフルラリン	79	シアナジン	124	ジメトモルフ 2
35	エチオン	80	シアノフェンホス	125	シメトリン
36	エチクロゼート	81	シアノホス	126	ジメベレート
37	エチフェンホス	82	ジアリホス	127	シラフルオフェン
38	エトキサゾール	83	ジエトフェンカルブ	128	シメチリン
39	エトキサゾール代謝物	84	ジオキサチオン	129	スルプロホス
40	エトフェンプロックス	85	ジオキサベンゾホス (サリチオン)	130	スルホテップ
41	エトアピロホス	86	ジクロトホス	131	ターバシル
42	エトベンザニド	87	ジクロロフェンチオン	132	タイアジン
43	エトリジプロール	88	ジクロプロトラゾール	133	チオシクラム
44	エトリムホス	89	ジクロフルアニド	134	チオベンカルブ
45	オキサジプロン	90	ジクロフルアニド代謝物	135	チオメトン

(裏面に続く)

