

## 蔬果農藥殘留化學檢驗結果月報表

一、檢驗日期：104年5月1日至104年5月31日

二、檢驗單位：行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

三、填表單位：行政院農業委員會農糧署

四、檢驗件數及結果：

樣品類別	抽樣地點	檢驗件數	合格件數	合格率%
蔬菜	田間	55	50	90.9
蔬菜	集貨場	296	276	93.2
水果	田間	100	98	98.0
水果	集貨場	148	142	95.9
合	計	599	566	94.5

單位：件數%

類別	蔬菜			水果		
	檢驗數	合格數	合格率	檢驗數	合格數	合格率
吉園圃蔬果	32	32	100.0	38	37	97.4
一般蔬果	319	294	92.2	210	203	96.7
合計	351	326	92.9	248	240	96.8

## 五、檢驗不合格案件分析

不符規定案件	核准使用 超過衛生福利部所訂標準		未核准使用				同時檢出核准使用 農藥殘留超量及未 核准使用	
			超過衛生福利部所訂標準		衛生福利部未訂標準,依公告方法檢測極限			
	件數	%	件數	%	件數	%	件數	%
33件	5	15.2	1	3.0	25	75.8	2	6.0

104年5月份蔬果農藥殘留抽檢樣品分析表1

	蔬果種類	農藥殘留			不符使用規定	
		抽驗件數	合格件數	合格率(%)	件數	不合格率(%)
蔬菜類	小葉菜類	83	74	89.2	9	10.8
	包葉菜類	12	12	100.0	0	0.0
	果菜類	89	79	88.8	10	11.2
	瓜菜類	94	89	94.7	5	5.3
	根菜類	36	36	100.0	0	0.0
	豆菜類	8	7	87.5	1	12.5
	蕈菜類	3	3	100.0	0	0.0
	小計	325	300	92.3	25	7.7
水果類	大漿果類	74	72	97.3	2	2.7
	小漿果類	42	39	92.9	3	7.1
	柑桔類	5	5	100.0	0	0.0
	瓜果類	32	31	96.9	1	3.1
	梨果類	47	47	100.0	0	0.0
	核果類	48	46	95.8	2	4.2
	堅果類	0	0	0	0	0
	小計	248	240	96.8	8	3.2
其他	雜糧類	25	25	100.0	0	0.0
	乾豆類	0	0	0	0	0
	甘蔗類	0	0	0	0	0
	香辛植物及其他草本植物乾燥杭菊	1	1	100.0	0	0.0
	小計	26	26	100.0	0	0.0
總計	599	566	94.5	33	5.5	

六、檢驗不合格產品：

生產者	生產(採樣)地點	產品名稱	不合格殘留情形 (ppm)	備註
陳鳳龍	屏東縣萬丹鄉	苦瓜	☆待克利0.03	
程麗娟	雲林縣二崙鄉	油菜	*佈飛松1.5	
吳再興	雲林縣四湖鄉	甜椒	*達特南0.71	
鄭秀敏	雲林縣虎尾鎮	小番茄	*凡殺同2.44	
蔡嘉裕	雲林縣虎尾鎮	小番茄	*達特南0.58	
李尚幃	雲林縣西螺鎮	油菜	*達滅芬3.41	
李泊錫	雲林縣元長鄉	花胡瓜	☆達特南0.19	
曾禮上	雲林縣斗六市	番茄	☆賜派滅0.04 *益達胺0.6	
蔡和富	雲林縣水林鄉	甜椒	☆布芬淨0.07 ☆丁基加保扶0.06 ☆護汰芬0.05 ☆芬普寧0.04	
鄭凱聰	雲林縣崙背鄉	不結球萵苣	☆毆殺斯0.46 ☆二硫代胺基甲酸鹽類5.12	
陳冠州	雲林縣土庫鎮	油菜	☆白克列0.33 ☆菲克利0.02	
陳威志	雲林縣西螺鎮	蕹菜	☆達滅芬0.04	
陳育泓	雲林縣東勢鄉	花胡瓜	☆達特南0.05	
謝添財	雲林縣斗南鎮	絲瓜	☆芬化利0.05	
許琮榮	雲林縣北港鎮	花胡瓜	☆達特南0.39	
埔里鎮農會	南投縣埔里鎮	菠菜	☆賽芬蟎0.56 ☆賜派芬0.08	新北市三重區果 菜市場採樣
許世陽	彰化縣鹿港鎮	青蔥	☆賓克隆0.73 ☆達滅芬0.1 ☆三落松1.97	新北市三重區果 菜市場採樣
吳燕南	嘉義縣太保市	毛豆	☆百利普芬0.1	
謝政宏	彰化縣溪州鄉	番茄	☆芬普尼0.015	

生產者	生產(採樣)地點	產品名稱	不合格殘留情形 (ppm)	備註
許連倚	彰化縣福興鄉	青蔥	☆達滅芬0.03 ☆三落松0.07	
施昆進	彰化縣福興鄉	甜椒	☆芬普尼0.009	
鐘翊禹	彰化縣溪州鄉	青椒	☆賓克隆0.04	
洪恭益	臺中市后里區	小番茄	☆百利普芬0.04	
蔡慶旺	臺中市清水區	韭黃	☆覆滅蟎0.02 ☆施得圃0.06	
莊閔翔	臺東縣卑南鄉	洛神花	☆達滅芬0.24	
林明傳	高雄市大樹區	荔枝	*第滅寧0.67 ☆納乃得0.02 ☆百滅寧0.2	
陳正裕	高雄市大樹區	荔枝	☆百滅寧0.16	
張恒常	雲林縣林內鄉	木瓜	☆普拔克0.02	
孫訓祥	彰化縣溪州鄉	番石榴	☆新殺蟎0.03	
林永森	雲林縣古坑鄉	香蕉	☆愛殺松0.47 ☆克收欣0.2	
楊新煌	彰化縣溪湖鎮	葡萄	☆亞賜圃0.06	
陳祺松	臺南市新市區	香瓜	☆護汰芬0.06 ☆賽果培0.02	
洪家壽	屏東縣潮州鎮	蓮霧	☆氟尼胺0.02	
☆：此藥劑使用方法未核准登記用藥    *：超過容許量    □：此藥劑已公告禁用				

104年度5月份各直轄市、縣(市)蔬菜農藥殘留檢驗月報表2

縣市	檢驗件數	合格件數	不合格件數	合格率%
新北市	5	3	2	60.0
臺北市	0	0	0	-
桃園市	8	8	0	100.0
臺中市	25	23	2	92.0
臺南市	28	28	0	100.0
高雄市	32	32	0	100.0
新竹縣	0	0	0	-
苗栗縣	7	7	0	100.0
彰化縣	36	32	4	88.9
南投縣	7	7	0	100.0
雲林縣	113	99	14	87.6
嘉義縣	22	21	1	95.5
屏東縣	10	9	1	90.0
宜蘭縣	24	24	0	100.0
花蓮縣	26	26	0	100.0
臺東縣	3	2	1	66.7
澎湖縣	3	3	0	100.0
金門縣	2	2	0	100.0
連江縣	0	0	0	-
基隆市	0	0	0	-
新竹市	0	0	0	-
嘉義市	0	0	0	-
合計	351	326	25	92.9

104年度5月份各直轄市、縣(市)水果農藥殘留檢驗月報表3

縣市	檢驗件數	合格件數	不合格件數	合格率%
新北市	2	2	0	100.0
臺北市	0	0	0	-
桃園市	20	20	0	100.0
臺中市	11	11	0	100.0
臺南市	23	22	1	95.7
高雄市	57	55	2	96.5
新竹縣	0	0	0	-
苗栗縣	7	7	0	100.0
彰化縣	35	33	2	94.3
南投縣	10	10	0	100.0
雲林縣	13	11	2	84.6
嘉義縣	16	16	0	100.0
屏東縣	41	40	1	97.6
宜蘭縣	1	1	0	100.0
花蓮縣	7	7	0	100.0
臺東縣	5	5	0	100.0
澎湖縣	0	0	0	-
金門縣	0	0	0	-
連江縣	0	0	0	-
基隆市	0	0	0	-
新竹市	0	0	0	-
嘉義市	0	0	0	-
合計	248	240	8	96.8

104年1-5月各直轄市、縣(市)蔬果農藥殘留檢驗結果處理情形統計表

縣市	檢驗結果				不合格案件追蹤結果		不合格案件裁罰情形				
	檢驗件數	合格件數	不合格件數	合格率%	已完成追查件數	已完成追查比率%	轄區件數 (備註3)	鄰田污染件數 (備註1)	已裁罰件數	合計	裁罰率 (備註2)
新北市	37	32	5	86.5	5	100.0	1	0	1	1	100.0
臺北市	24	17	7	70.8	7	100.0	0	-	-	-	-
桃園市	43	43	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
臺中市	154	143	11	92.9	11	100.0	11	2	0	2	18.2
臺南市	219	212	7	96.8	7	100.0	7	0	0	0	0.0
高雄市	418	398	20	95.2	20	100.0	21	0	6	6	28.6
新竹縣	45	45	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
苗栗縣	129	113	16	87.6	16	100.0	16	0	11	11	68.8
彰化縣	229	208	21	90.8	21	100.0	26	0	4	4	15.4
南投縣	123	114	9	92.7	9	100.0	11	3	4	7	63.6
雲林縣	440	399	41	90.7	41	100.0	41	0	28	28	68.3
嘉義縣	247	238	9	96.4	9	100.0	11	0	2	2	18.2
屏東縣	228	206	22	90.4	22	100.0	24	0	14	14	58.3
宜蘭縣	65	65	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
花蓮縣	129	129	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
臺東縣	64	49	15	76.6	15	100.0	15	3	11	14	93.3
澎湖縣	8	8	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
金門縣	7	7	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
連江縣	10	10	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
基隆市	1	1	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
新竹市	3	3	0	100.0	0	-	0	-	-	-	-
嘉義市	7	6	1	85.7	1	100.0	0	-	-	-	-
合計	2630	2446	184	93.0	184	100.0	184	8	81	89	48.4

備註：

1. 依農藥管理法第53條第3項規定，違反第33條第3項所定農產品農藥殘留量，但經主管機關認定為鄰田污染且複驗合格者，得免予處罰。

2. 裁罰率(%)定義： $(\text{鄰田污染件數} + \text{已裁罰件數}) \div \text{不合格件數}$ 。

3. 依源頭管理原則，移送產地轄區縣(市)辦理如下：

(1) 臺北市不合格7件，移送彰化縣1件(裁罰)、嘉義縣1件、高雄市4件(裁罰2件)、屏東縣1件(裁罰)。

(2) 新北市不合格5件，移送彰化縣2件、屏東縣1件、南投縣1件。

(3) 高雄市不合格20件，移送彰化縣2件(裁罰)、雲林縣1件(裁罰)。

(4) 嘉義市不合格1件，移送南投縣1件(裁罰)。

(5) 雲林縣市不合格41件，移送嘉義縣1件(裁罰)。