

## 110年2月份田間及集貨場蔬果農藥殘留檢驗結果月報表

### 一、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%
蔬果	田間	226	221	97.8
	集貨場	362	339	93.6
合	計	588	560	95.2

### 二、檢驗不合格產品：

序號	生產者	採樣地點	樣品名稱	檢出藥劑 (ppm)	備註
1	四○鄉農會	雲林縣四湖鄉	蘿蔔(白蘿蔔)	☆布芬淨0.04 ☆因得克0.02 ☆百利普芬0.02	新北市板橋果菜批發市場採樣
2	施○得	彰化縣埔鹽鄉	花椰菜	*因滅汀0.32	新北市三重果菜市場採樣
3	林○銀	彰化縣芳苑鄉	青蔥	☆芬佈賜1.10	新北市三重果菜市場採樣
4	林○君	彰化縣和美鎮	芝麻	☆快諾芬0.09	
5	李○丞	彰化縣和美鎮	芥菜	*因滅汀0.11	
6	葉○田	彰化縣和美鎮	包心芥菜(大芥菜)	☆得芬諾3.84 *大滅松0.03	
7	林○彥	南投縣鹿谷鄉	豌豆	☆三泰芬0.04	
8	王○進	雲林縣莿桐鄉	小白菜(蚵白)	*佈飛松1.40	
9	江○運	雲林縣西螺鎮	甜椒(水果彩椒)	*芬殺蟎0.41	
10	程○榮	雲林縣西螺鎮	包心芥菜(大芥菜)	☆三泰隆0.02	
11	李○寶	雲林縣斗南鎮	馬鈴薯	☆托福松0.08	
12	李○豪	雲林縣崙背鄉	小黃瓜	☆加保扶0.02	
13	廖○鍾	雲林縣崙背鄉	菠菜	☆因得克0.02	
14	潘○煌	嘉義縣新港鄉	甜椒	☆普快淨0.02	高雄市三民區果菜市場採樣
15	埔○鎮農會	南投縣埔里鎮	菜豆(敏豆)	☆滅達樂0.03	高雄市三民區果菜市場採樣

16	許○彰	彰化縣芳苑鄉	蘿蔔	☆芬普尼0.017	高雄市三民區果菜市場採樣
17	李○滿	雲林縣莿桐鄉	芥菜(刈菜)	☆亞賜圃0.02 *達滅芬2.77	高雄市三民區果菜市場採樣
18	李○聲	雲林縣二崙鄉	芥菜(刈菜)	*歐殺滅1.19	高雄市三民區果菜市場採樣
19	許○傑	彰化縣芳苑鄉	蘿蔔	☆因得克0.03	高雄市三民區果菜市場採樣
20	草○合作農場	雲林縣崙背鄉	甜菜根	☆賽氟滅0.02	高雄市三民區果菜市場採樣
21	西○韭菜花生產合作社	彰化縣二林鎮	豌豆(甜豆)	*賽速安0.10	高雄市三民區果菜市場採樣
22	仁○鄉蔬果運銷合作社	南投縣仁愛鄉	蘿蔔	☆愛殺松0.14 *達特南0.15	高雄市三民區果菜市場採樣
23	保證責任南投縣大○頂百香果生產合作社	南投縣埔里鎮	山藥	*剋安勃0.04	
24	何○生	臺北市士林區	柑桔(柑橘)	*加保利1.65	
25	蘇○鋒	高雄市旗山區	番石榴	☆大滅松0.02 ☆毆滅松0.02	
26	葉○源	屏東縣高樹鄉	印度棗(棗子)	☆達滅芬0.05	
27	張○昇	屏東縣九如鄉	檸檬	*愛殺松3.25	
28	邱○忠	屏東縣麟洛鄉	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					

110年2月份各直轄市、縣(市)蔬菜農藥殘留檢驗月報表

縣市	依抽驗地區分檢驗結果				依產地地區分檢驗結果		
	檢驗件數	合格件數	不合格件數	合格率%	檢驗件數	不合格件數(備註)	合格率%
新北市	35	32	3	91.4	9	0	100.0
臺北市	21	21	0	100.0	21	0	100.0
桃園市	6	6	0	100.0	15	0	100.0
臺中市	19	19	0	100.0	21	0	100.0
臺南市	21	21	0	100.0	22	0	100.0
高雄市	90	80	10	88.9	29	1	96.6
新竹縣	10	10	0	100.0	10	0	100.0
苗栗縣	-	-	-	-	-	-	-
彰化縣	38	35	3	92.1	62	8	87.1
南投縣	12	11	1	91.7	20	3	85.0
雲林縣	65	59	6	90.8	96	10	89.6
嘉義縣	42	42	0	100.0	51	1	98.0
屏東縣	38	38	0	100.0	41	0	100.0
宜蘭縣	4	4	0	100.0	4	0	100.0
花蓮縣	2	2	0	100.0	2	0	100.0
臺東縣	-	-	-	-	-	-	-
澎湖縣	6	6	0	100.0	6	0	100.0
金門縣	-	-	-	-	-	-	-
連江縣	2	2	0	100.0	2	0	100.0
基隆市	-	-	-	-	-	-	-
新竹市	-	-	-	-	-	-	-
嘉義市	-	-	-	-	-	-	-
合計	411	388	23	94.4	411	23	94.4

備註：依源頭管理原則，移案產地轄區縣(市)辦理如下

1. 新北市不合格3件，移送彰化縣2件、雲林縣1件。

2. 高雄市不合格10件，移送彰化縣3件、南投縣2件、雲林縣3件、嘉義縣1件。

110年2月份各直轄市、縣(市)水果農藥殘留檢驗月報表

縣市	依抽驗地區分檢驗結果				依產地地區分檢驗結果		
	檢驗件數	合格件數	不合格件數	合格率%	檢驗件數	不合格件數 (備註)	合格率%
新北市	3	3	0	100.0	-	-	-
臺北市	9	8	1	88.9	9	1	88.9
桃園市	-	-	-	-	-	-	-
臺中市	6	6	0	100.0	6	0	100.0
臺南市	18	18	0	100.0	19	0	100.0
高雄市	25	24	1	96.0	21	1	95.2
新竹縣	20	20	0	100.0	21	0	100.0
苗栗縣	-	-	-	-	-	-	-
彰化縣	10	10	0	100.0	10	0	100.0
南投縣	16	16	0	100.0	20	0	100.0
雲林縣	1	1	0	100.0	1	0	100.0
嘉義縣	3	3	0	100.0	4	0	100.0
屏東縣	29	26	3	89.7	29	3	89.7
宜蘭縣	1	1	0	100.0	1	0	100.0
花蓮縣	3	3	0	100.0	3	0	100.0
臺東縣	30	30	0	100.0	30	0	100.0
澎湖縣	3	3	0	100.0	3	0	100.0
金門縣	-	-	-	-	-	-	-
連江縣	-	-	-	-	-	-	-
基隆市	-	-	-	-	-	-	-
新竹市	-	-	-	-	-	-	-
嘉義市	-	-	-	-	-	-	-
合計	177	172	5	97.2	177	5	97.2

110年1~2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	抽驗結果				抽驗不合格案件 完成移案或查處		轄區件數不合格案件查處情形							
	抽驗 件數	合格 件數	不合格 件數	合格率%	完成件數	完成率%	轄區 <sup>A</sup> 件數	移衛生 <sup>B</sup> 單位查處	依農藥管理法裁處情形				未查處 件數	自主 <sup>F</sup> 抽驗件數
									鄰田 <sup>C</sup> 污染件數	已裁罰 <sup>D</sup> 件數	合計 (C+D)	裁處率 <sup>E</sup>		
新北市	38	35	3	92.1	3	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
臺北市	30	29	1	96.7	1	100.0	1	-	-	-	-	-	1	-
桃園市	22	21	1	95.5	1	100.0	1	-	-	-	-	-	1	-
臺中市	63	63	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
臺南市	90	90	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高雄市	220	200	20	90.9	16	80.0	6	-	-	-	-	-	6	58
新竹縣	50	50	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
苗栗縣	16	16	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
彰化縣	117	110	7	94.0	6	85.7	13	-	-	-	-	-	13	-
南投縣	87	80	7	92.0	7	100.0	9	-	-	-	-	-	9	-
雲林縣	191	184	7	96.3	5	71.4	15	-	-	4	4	-	11	-
嘉義縣	137	133	4	97.1	4	100.0	5	-	-	2	2	-	3	-
屏東縣	165	156	9	94.5	8	88.9	9	-	-	-	-	-	9	-
宜蘭縣	15	15	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
花蓮縣	7	7	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
臺東縣	125	122	3	97.6	3	100.0	3	-	-	2	2	-	1	-
澎湖縣	18	18	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金門縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
連江縣	2	2	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基隆市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新竹市	4	4	0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嘉義市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1,397	1,335	62	95.6	54	87.1	62	0	0	8	8	12.9	54	58

備註：

A. 依源頭管理原則，移案產地轄區縣(市)辦理如下：

(1) 新北市不合格3件，移送彰化縣2件、雲林縣1件。

(2) 高雄市不合格20件，移送彰化縣4件、南投縣2件、雲林縣7件、嘉義縣1件。

B. 學校午餐蔬果食材抽驗，違規案件無法追溯生產者，移請衛生單位查處。

C. 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，得免予處罰。

D. 各縣市政府已裁罰件數。

E. 依農藥管理法裁處率(%)定義： $(\text{鄰田污染件數} + \text{已裁罰件數}) \div (\text{不合格件數} - \text{移衛生單位查處件數})$ 。

F. 高雄市政府農業局自籌經費自主管理抽驗規劃400件。