

# 臺南市政府消防局統計通報—110年1-7月火災統計

## 一、火災次數分類

本市110年1-7月火災次數1,211次，較上年同期減少70次(減幅5%)。依火災分類觀察增減次數：森林田野火災768次，減少84次；建築物火災278次，減少9次；車輛火災62次，減少4次；其他類火災103次，增加27次。

表1 110年1-7月本市各月份火災次數分類

單位：次

	火災次數				火災分類			
	A1	A2	A3	總計	建築物	森林田野	車輛	其他
109年1-7月	6	29	1,246	1,281	287	852	66	76
110年1-7月	3	38	1,170	1,211	278	768	62	103
1月	-	11	169	180	48	101	12	19
2月	2	4	181	187	39	124	9	15
3月	1	9	309	319	49	235	16	19
4月	-	3	236	239	40	173	7	19
5月	-	3	163	166	26	122	4	14
6月	-	4	48	52	36	2	6	8
7月	-	4	64	68	40	11	8	9

資料來源：本局火災調查科。

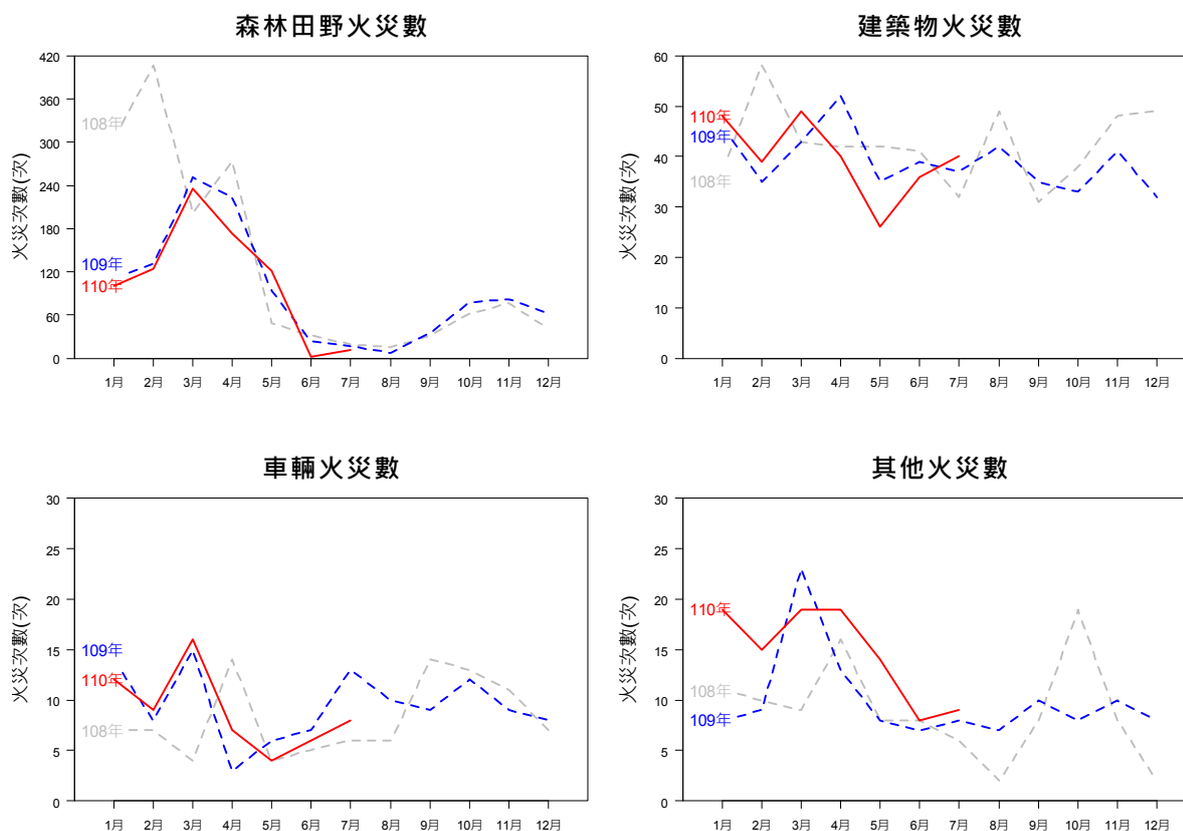


圖1 108-110年1-7月本市各月份火災次數分類

圖 1 顯示：本市 110 年 1-7 月森林田野、建築物及車輛火災數與上年同期相近，整體上火災次數仍持續降低。此外，本局平日透過各機關學校及媒體等進行防火宣導教育；清明節期間協調配合民政局、環保局及各區公所，預先清理公墓及管制雜草清運；對於火災頻率較高之區域及時段，規劃駐點警戒或機動巡邏；因應本年久旱缺水，利用臺南 6 處水資源中心回收水取水，作為滅火水源，並增購輕量救災裝備，提升山林、公墓火災搶救效率。因此 4 月火災總計較上年減少 52 次。

本市 110 年 1-7 月其他類火災較上年同期增加，經檢視火災分類細項，表 2 顯示主要以燃燒雜草垃圾增加 28 次最多。本市 109 年火災總數已較 106 年減少超過 50%，特別是森林田野及其他類火災大幅減少，將持續宣導民眾勿隨意燃燒雜草及垃圾，並禁止隨意引火燃燒整地，火勢在野外因強風而迅速蔓延，恐造成無法預期危害與嚴重空氣汙染，且徒耗消防人力及水資源滅火。

表 2 110 年 1-7 月與 109 年同期本市「其他」類火災次數分類

期別	總計	雜草、垃圾	電線桿	攤販(位)	貨櫃(屋)	充電站	船舶	其他
109	76	59	10	3	1	-	-	3
110	103	87	-	1	4	2	2	7

資料來源：本局火災調查科。

## 二、火災起火原因、起火處所、起火建築物

本市 110 年 1-7 月火災起火原因及起火處所增減次數概況：(一)表 3 顯示：**起火原因**以「敬神掃墓祭祖」增加 142 次、「菸蒂」增加 14 次最多。(二)表 4 顯示：**起火處所**中「臥室」及「神龕」各增加 9 次最多，其次為「騎樓」增加 4 次，其餘處所之起火數降低或未增加。

本市建築物起火次數增減概況：依類別觀察：「商業建築」起火數增加 10 次，其餘類別之起火數降低或未增加。依用途別觀察：「營業場所」起火數增加 9 次、「作業場所」增加 1 次、「空屋或修建中」增加 1 次，其餘用途別之

起火數降低。表 6 顯示：本市建築物 110 年 1-7 月前三起火原因依序為電氣因素 82 次、爐火烹調 73 次、遺留火種 38 次；建築物起火原因以「敬神祭祖」增加 15 次、「菸蒂」增加 11 次最多。

表 3 110 年 1-7 月與 109 年同期本市火災次數按起火原因分

單位：次

期別	遺留火種	爐火烹調	電氣因素	敬神掃墓祭祖	機械設備	菸蒂	縱火	施工不慎	瓦斯漏氣爆炸	燃放爆竹	交通事故	燃燒雜草垃圾	其他
109	956	89	88	17	16	12	12	10	5	2	2	...	72
110	660	74	87	159	15	26	7	11	6	6	6	92	62

資料來源：本局火災調查科。

表 4 110 年 1-7 月與 109 年同期本市火災次數按起火處所分

單位：次

期別	路邊	墓地	廚房	倉庫	臥室	客廳	神龕	工寮	陽台	庭院	騎樓	停車場	其他
109	664	180	95	27	26	20	12	10	10	9	6	6	216
110	486	168	91	27	35	18	21	8	5	-	10	6	336

資料來源：本局火災調查科。

表 5 110 年 1-7 月與 109 年同期本市起火建築物

單位：次

期別	建築物用途分							建築物類別					
	總計	住宅	作業場所	營業場所	倉庫	空屋	其他	獨立住宅	工廠	集合住宅	倉庫	商業建築	其他
109	287	188	36	21	18	7	17	165	36	34	17	6	29
110	278	180	37	30	16	8	7	164	36	32	17	16	13

資料來源：本局火災調查科。

表 6 110 年 1-7 月與 109 年同期本市建築物火災起火原因

單位：次

期別	爐火烹調	電氣因素	遺留火種	機械設備	菸蒂	敬神祭祖	施工不慎	縱火	瓦斯漏氣爆炸	燃放爆竹	其他
109	88	77	63	14	9	6	9	8	5	1	7
110	73	82	38	12	20	21	5	5	5	-	17

資料來源：本局火災調查科。

### 三、火災分類次數區域分佈

表 7 顯示本市各行政區火災次數增減情形：(一)建築物火災以西港區增加 6 次、安平區增加 4 次、東山區增加 4 次最多。本市建築物火災次數與人口數約成正比，以永康區、東區及安南區最多，其中安南區較上年減少 15 次。(二)車輛火災最多為永康區及安南區各 5 次，其次為新營、仁德、善化、麻豆及新化區各 4 次，其中永康區較上年減少 6 次。(三)森林田野火災以柳營區增加 21 次、

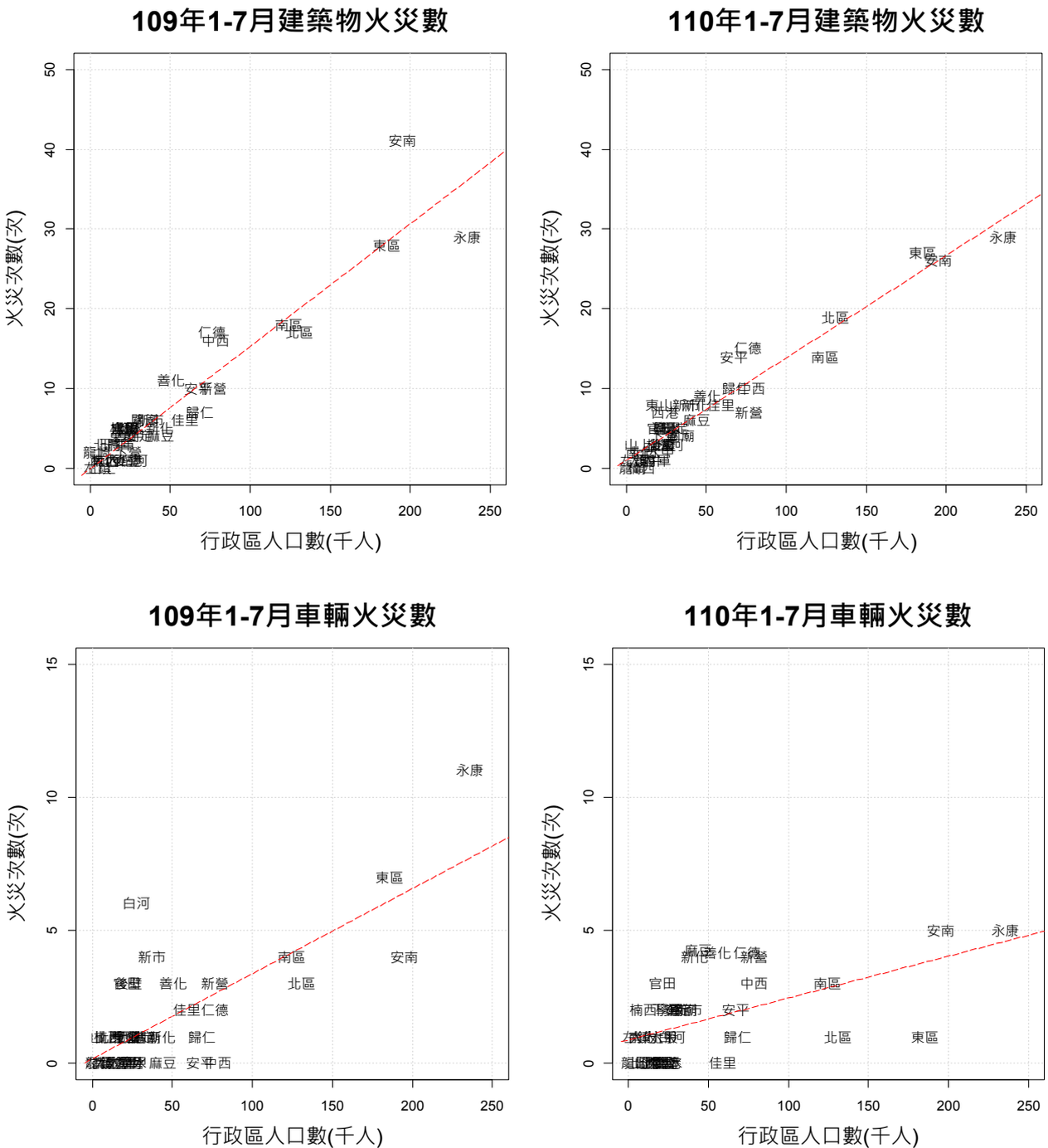


圖 2 110 年 1-7 月與 109 年同期本市各行政區建築物及車輛火災次數

六甲區增加 17 次、大內區增加 11 次及官田區增加 10 次最多。再依本局「108 年火災統計分析」統計模型<sup>1</sup>檢視：110 年 1-7 月「關廟區、柳營區、東山區及官田區」森林田野火災數相對偏離平均，惟關廟區已較上年同期減少 13 次。

(四)其他類火災以安南區 12 次、永康區 10 次、南區 8 次最多。

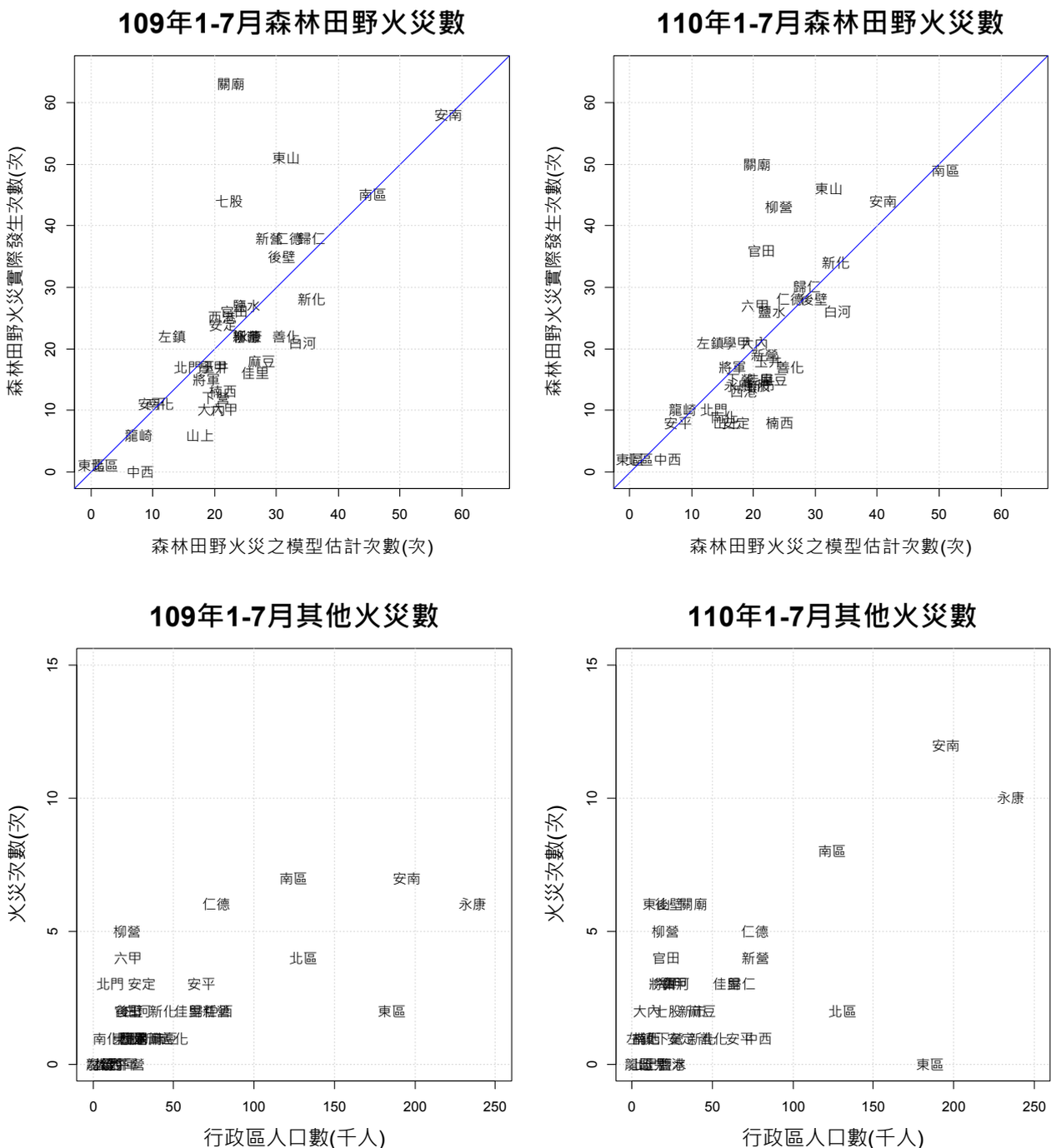


圖 3 110 年 1-7 月與 109 年同期本市各行政區森林田野及其他類火災次數

1 詳「108 年火災統計分析」第貳章第二節(<https://119.tainan.gov.tw/News.aspx?n=25458&sms=21199>)

表7 本市各行政區各類別火災 110 年 1-7 月(本期)次數與 109 年同期比較增減數

單位：次

	總計		建築物		森林田野		車輛		其他	
	本期	增減數	本期	增減數	本期	增減數	本期	增減數	本期	增減數
臺南市	1,211	-70	278	-9	768	-84	62	-4	103	27
新營區	34	-19	7	-3	19	-19	4	1	4	2
鹽水區	31	-2	5	-	26	-1	-	-	-	-1
白河區	33	3	3	2	26	5	1	-5	3	1
柳營區	51	18	3	-2	43	21	-	-1	5	-
後壁區	37	-4	3	2	28	-7	-	-3	6	4
東山區	60	3	8	4	46	-5	-	-1	6	5
麻豆區	27	4	6	2	15	-3	4	4	2	1
下營區	22	8	4	2	15	3	2	2	1	1
六甲區	33	14	2	-3	27	17	1	1	3	-1
官田區	48	12	5	-	36	10	3	-	4	2
大內區	25	14	1	-	21	11	1	1	2	2
佳里區	26	-	8	2	15	-1	-	-2	3	1
學甲區	31	9	5	1	21	4	2	2	3	2
西港區	20	-8	7	6	13	-12	-	-1	-	-1
七股區	20	-31	3	-2	14	-30	1	-	2	1
將軍區	21	3	1	-2	17	2	-	-	3	3
北門區	12	-12	2	-1	10	-7	-	-1	-	-3
新化區	47	11	8	3	34	6	4	3	1	-1
善化區	31	-6	9	-2	17	-5	4	1	1	-
新市區	26	-7	8	2	14	-8	2	-2	2	1
安定區	16	-16	5	1	8	-16	2	1	1	-2
山上區	11	4	3	3	8	2	-	-1	-	-
玉井區	19	-1	1	-2	18	1	-	-	-	-
楠西區	11	-4	-	-1	8	-5	2	1	1	1
南化區	13	-	2	1	9	-2	1	1	1	-
左鎮區	24	2	1	1	21	-1	1	1	1	1
仁德區	52	-11	15	-2	28	-10	4	2	5	-1
歸仁區	44	-4	10	3	30	-8	1	-	3	1
關廟區	62	-9	4	-2	50	-13	2	1	6	5
龍崎區	10	2	-	-2	10	4	-	-	-	-
永康區	58	-10	29	-	14	-8	5	-6	10	4
東區	30	-8	27	-1	2	1	1	-6	-	-2
南區	74	-	14	-4	49	4	3	-1	8	1
北區	24	-1	19	2	2	1	1	-2	2	-2
中西區	16	-2	10	-6	2	2	3	3	1	-1
安南區	87	-23	26	-15	44	-14	5	1	12	5
安平區	25	1	14	4	8	-3	2	2	1	-2

資料來源：本局火災調查科。

#### 四、火災傷亡統計

本市 110 年 1-7 月火災傷亡人數 14 人，其中男性 11 人、女性 3 人。與上年同期比較，火災死亡人數 4 人，減少 5 人；受傷 10 人，減少 8 人。

表 9 顯示電氣因素起火與縱火案件之傷亡人數較上年同期減少最多。為利火災預防及災時應變逃生，本局加強宣導：(一)高功率電器、電暖器、神壇光明燈等應注意電線、插座有無電流過載情形。配電線路老化或配電盤斷路器跳脫等異常情形，應請電氣專業人員檢查。(二)避免公共樓梯間門戶未關或停放機車以免遭受縱火；建立防範縱火案件意識，如發現與縱火有關之可疑人事物，立即撥打 119、110 通報；對於意圖利用縱火方式自殺者，透過親朋好友、鄰里長、鄰居、社工、警員等多方關懷，掌握其後續生活狀況。(三)火災時注意應變逃生：安裝住宅用火災警報器以偵測火警發生，及早提醒避難逃生；住宅陽台不宜裝設鐵窗，或留安全出口於緊急時開啟，另規劃二個不同方向之逃生避難路線，且平時應留意不堆積雜物以免妨礙通行。

表 8 108-110 年 1-7 月本市火災傷亡人數

單位：人			
	傷亡人數	死亡人數	受傷人數
108 年	51	18	33
109 年	39	13	26
109 年 1-7 月	27	9	18
110 年 1-7 月	14	4	10

資料來源：本局火災調查科。

表 9 110 年 1-7 月與 109 年同期本市各起火原因造成之傷亡人數

		單位：人													
期別		合計	遺留火種	機械設備	菸蒂	電氣因素	自殺	瓦斯漏氣爆炸	燃燒雜草	敬神祭祖	掃墓	縱火	施工不慎	爐火烹調	其他
109	總計	27	4	-	2	10	1	-	-	1	7	-	-	2	
	男性	13	2	-	2	3	-	-	-	1	3	-	-	2	
	女性	14	2	-	-	7	1	-	-	-	4	-	-	-	
110	總計	14	4	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	6	
	男性	11	3	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	4	
	女性	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	

資料來源：本局火災調查科。

說明：遺留火種係指因蚊香或其他微小火源(不包括菸蒂)所引起之火災。「其他」包含易燃液體、氣體、化學物品、可燃性粉塵引火、靜電火花、明火引燃等。