

## 苗栗縣火災傷亡性別統計

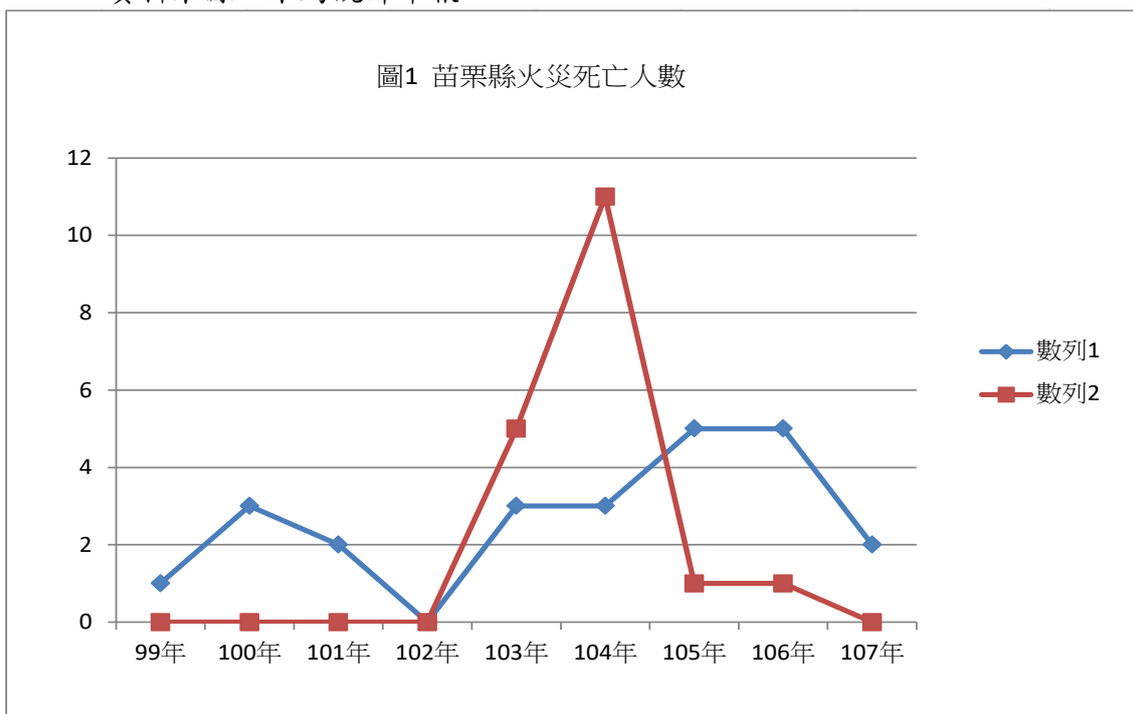
### 一、 苗栗縣火災死亡人數

表1 苗栗縣火災死亡人數

單位：人、%

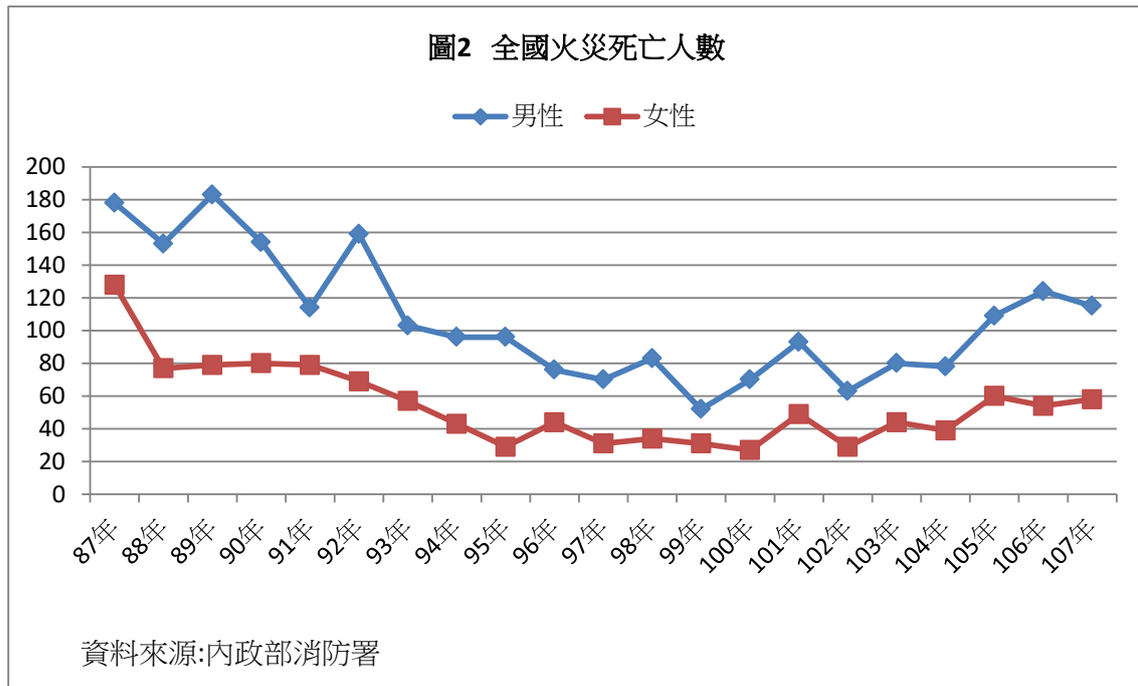
| 年別   | 死亡人數 |    |    | 比率      |        |
|------|------|----|----|---------|--------|
|      | 總計   | 男性 | 女性 | 男性      | 女性     |
| 99年  | 1    | 1  | 0  | 100.00% | 0.00%  |
| 100年 | 3    | 3  | 0  | 100.00% | 0.00%  |
| 101年 | 2    | 2  | 0  | 100.00% | 0.00%  |
| 102年 | 0    | 0  | 0  |         |        |
| 103年 | 8    | 3  | 5  | 37.50%  | 62.50% |
| 104年 | 14   | 3  | 11 | 21.43%  | 78.57% |
| 105年 | 6    | 5  | 1  | 83.33%  | 16.67% |
| 106年 | 6    | 5  | 1  | 83.33%  | 16.67% |
| 107年 | 2    | 2  | 0  | 100.00% | 0.00%  |

資料來源：本局統計年報



從表1與圖1觀察，近9年本縣火災死亡人數，除103年及104年女性人數略多於男性外，其餘7年皆為男性多於女性。

### 二、 全國火災死亡人數



從圖2(87年至107年全國火災死亡人數圖)可清楚觀察此21年間全國火災死亡人數統計，亦呈現為男性多於女性之趨勢。

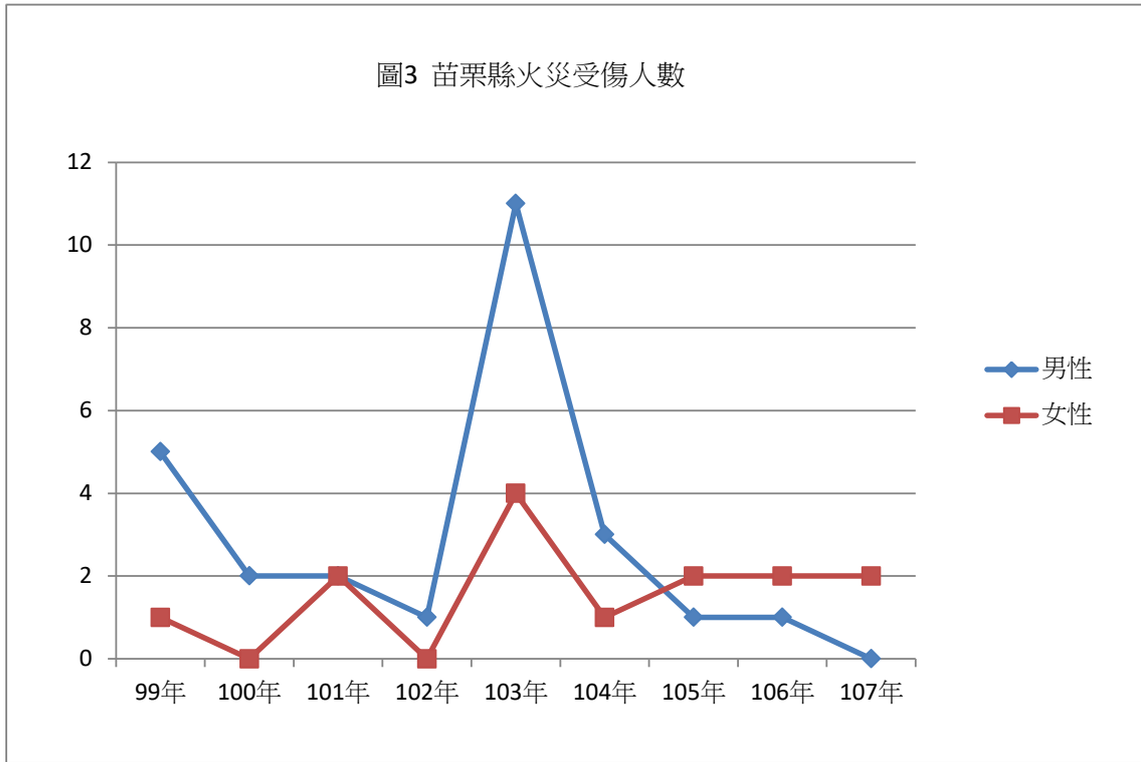
### 三、 苗栗縣火災受傷人數

**表2 苗栗縣火災受傷人數**

單位：人、%

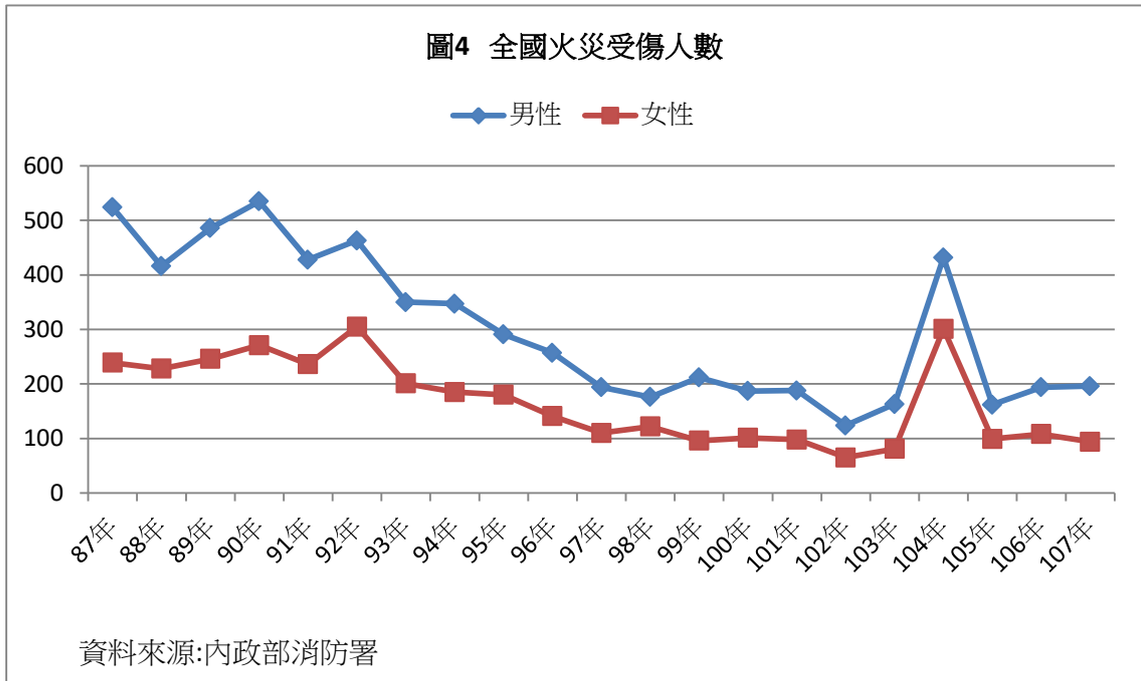
| 年別   | 受傷人數 |    |    | 比率      |         |
|------|------|----|----|---------|---------|
|      | 總計   | 男性 | 女性 | 男性      | 女性      |
| 99年  | 6    | 5  | 1  | 83.33%  | 16.67%  |
| 100年 | 2    | 2  | 0  | 100.00% | 0.00%   |
| 101年 | 4    | 2  | 2  | 50.00%  | 50.00%  |
| 102年 | 1    | 1  | 0  | 100.00% | 0.00%   |
| 103年 | 15   | 11 | 4  | 73.33%  | 26.67%  |
| 104年 | 4    | 3  | 1  | 75.00%  | 25.00%  |
| 105年 | 3    | 1  | 2  | 33.33%  | 66.67%  |
| 106年 | 3    | 1  | 2  | 33.33%  | 66.67%  |
| 107年 | 2    | 0  | 2  | 0.00%   | 100.00% |

資料來源：本局統計年報



從表2與圖3觀察，近9年本縣火災受傷人數，除105、106及107年女性多於男性外，其餘5年皆為男性多於女性。

#### 四、全國火災受傷人數



從圖4(87年至107年全國火災受傷人數圖)可清楚觀察出21年間全國火災受傷人數統計，亦呈現為男性多於女性之趨勢。

對於上述火災死傷人數皆呈現男性多於女性之情形，研判可能影響因素如下：

- 1、起火處所：工廠等作業場所，用火用電等危險性工作類型，大多由男性操作。
- 2、搶救行為：面臨火災現場時，男性相較於女性會有冒險搶救之行為。
- 3、性別差異：面臨經濟、情緒或感情等重大壓力時，男性相較於女性會採取激烈之手段因應(例如：引火自焚，縱火等)。

針對上述造成男性死傷人數較多之因素，提供給各相關業務單位做為防火宣導以及研擬本縣防災策略之參考。