



花蓮縣政府統計通報

107 年花蓮縣老年人口主要死因概況 108 年 7 月

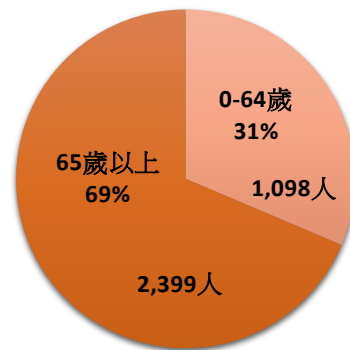
107 年本縣老年人口（65 歲以上）死亡人數較 106 年增加 7.15%。

107 年本縣所有死亡人數 3,497 人，其中 65 歲以上老年人口死亡人數 2,399 人，全體與 106 年相比增幅 6.19%，其中老年人口增加 160 人，增幅 7.15%。（詳表一、圖一）

表一 106 至 107 年花蓮縣死亡人數

年別	所有死亡人數（人）		
		0-64 歲	65 歲以上
106 年	3,293	1,054	2,239
107 年	3,497	1,098	2,399
增減數（人）	204	44	160
增減率（%）	6.19	4.17	7.15

圖一 107 年花蓮縣死亡人數占比按年齡分



資料來源：衛生福利部

107 年本縣老年人口主要十大死因與 106 年相同，僅順位稍有異動。

107 年本縣老年人口前十大死因之死亡人數即占老年人口全死亡人數 79.44%，依序為：「惡性腫瘤」522 人、「心臟疾病」294 人、「腦血管疾病」217 人、「肺炎」172 人、「糖尿病」167 人、「慢性下呼吸道疾病」144 人、「高血壓性疾病」128 人、「腎炎、腎病症候群及腎病變」109 人、「事故傷害」88 人及「敗血症」65 人。（詳表二）

與 106 年本縣老年人口主要十大死因死亡人數順序相比，除「肺炎」與「糖尿病」、「慢性下呼吸道疾病」與「高血壓性疾病」順位互換，其餘順位皆一致。（詳表二）

107 年本縣老年人口主要十大死因死亡人數，僅「腦血管疾病」死亡人數較 106 年下降。

107 年本縣老年人口主要十大死因死亡人數與 106 年相比，除「腦血管疾病」下降 8.82% 外，其餘 9 項死因死亡人數皆較 106 年增加，其中以「慢性下呼吸道疾病」增加 39.81% 最多、「敗血症」30.00% 次之、「事故傷害」

18.92%再次之。(詳表二)

表二 106年及107年花蓮縣老年人口主要死亡原因及人數比較

順位	107年較106年增減率(%)	死亡人數(人)			
		死因	107年	死因	106年
1	1.36	惡性腫瘤	522	惡性腫瘤	515
2	10.11	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	294	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	267
3	-8.82	腦血管疾病	217	腦血管疾病	238
4	5.52	肺炎	172	糖尿病	164
5	1.83	糖尿病	167	肺炎	163
6	39.81	慢性下呼吸道疾病	144	高血壓性疾病	126
7	1.59	高血壓性疾病	128	慢性下呼吸道疾病	103
8	17.20	腎炎、腎病症候群及腎病變	109	腎炎、腎病症候群及腎病變	93
9	18.92	事故傷害	88	事故傷害	74
10	30.00	敗血症	65	敗血症	50

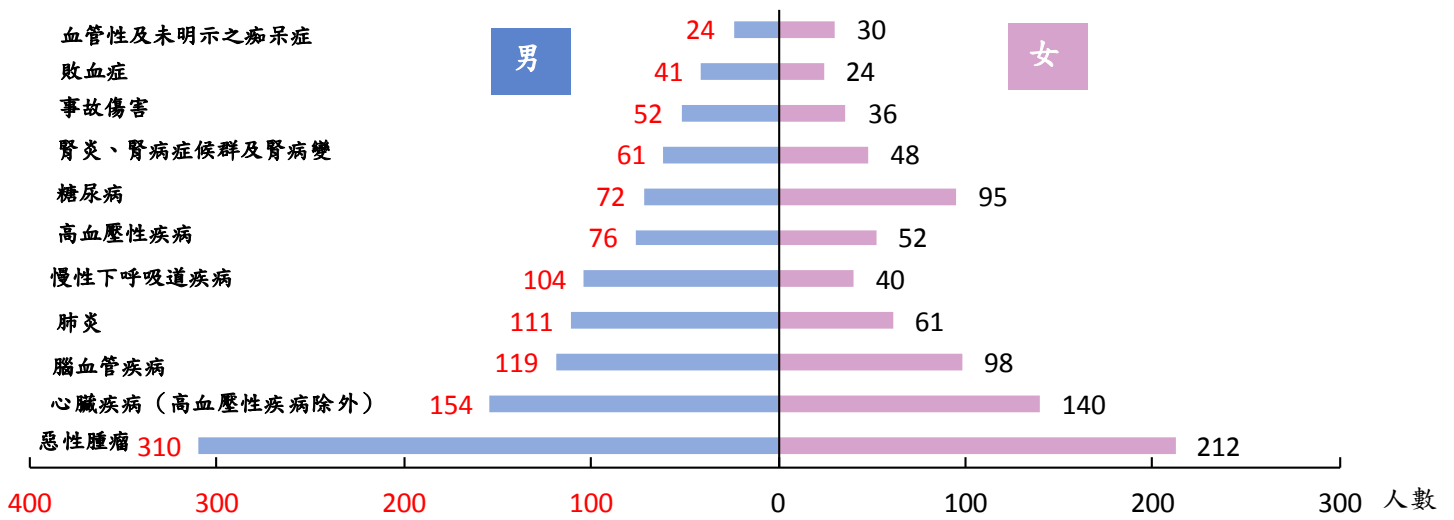
資料來源：衛生福利部

107年本縣老年人口男女性主要死因皆以惡性腫瘤為主，其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)；除「糖尿病」及「血管性及未明示之痴呆症」男性低於女性外，每種死亡原因男性死亡人數皆高於女性。

107年本縣老年人口主要死因死亡人數，男性以死於惡性腫瘤為最多(310人，占28%)，其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)(154人，占14%)；女性亦以死於惡性腫瘤(212人，占25%)為主，第二名亦為心臟疾病(高血壓性疾病除外)(140人，占17%)。(詳圖二)

整體來說，兩性前三主要死亡原因相同，前十大死因中除「糖尿病」及「血管性及未明示之痴呆症」男性低於女性外，每種死亡原因男性死亡人數皆高於女性，如男性死於惡性腫瘤的人數為女性的1.46倍，死於心臟疾病(高血壓性疾病除外)的人數為女性的1.1倍，而死於慢性下呼吸道疾病的人數更為女性的2.6倍(詳圖二)。

圖二 107年花蓮縣老年人口兩性主要死因及人數



資料來源：衛生福利部