



衛生福利部新聞稿

日期	108.06.21	單位	統計處	編號	
----	-----------	----	-----	----	--

主題：107 年國人死因統計結果

一、受人口高齡化影響，107 年死亡率上升 0.5%，標準化死亡率下降 2.2%

107 年死亡人數計 17 萬 2,859 人，較上(106)年增加 1,002 人(+0.6%)。

107 年死亡率(死亡人數除以年中人口數)為每十萬人口 733.1 人，較上年上升 0.5%；以 WHO 2000 年之世界人口結構調整後之標準化死亡率為每十萬人口 415.0 人，降 2.2%。

107 年 65 歲以上死亡人數 12 萬 4,768 人，較 106 年增 1,225 人(+1.0%)，占總死亡人數 72.2%，提高 0.3 個百分點，45-64 歲占 21.9%，合計 45 歲以上死亡人數占 94.1%。

二、惡性腫瘤、心臟疾病與肺炎居主要死因前三位

依死亡率排序，107 年十大死因依序為(1)惡性腫瘤(癌症)(2)心臟疾病(3)肺炎(4)腦血管疾病(5)糖尿病(6)事故傷害(7)慢性下呼吸道疾病(8)高血壓性疾病(9)腎炎、腎病症候群及腎病變(10)慢性肝病及肝硬化，排名順位自 105 年以來維持相同。

十大死因死亡人數合計 13 萬 3,489 人，占總死亡人數 77.2%，與 106 年相較，107 年死亡人數以肺炎、心臟疾病分別上升 7.5%、4.5%較為明顯，慢性肝病及肝硬化及糖尿病則分別下降 5.2%、4.8%較為明顯。

就年齡別觀察，1 至 24 歲死亡人口以事故傷害居死因首位；25 至 44 歲以癌症與自殺居前二位；45 歲以上則以慢性疾病之癌症與心臟疾病居死因前二位。

三、癌症多集中於 55 歲以上之高齡族群，占 8 成 5

107 年癌症死亡人數為 4 萬 8,784 人，占所有死亡人數 28.2%，死亡率每十萬人口 206.9 人，較上年上升 1.5%，標準化死亡率為每十萬人口 121.8 人，亦降 1.3%。就年齡觀察，癌症多集中於 55 歲以上之族群，107 年占 8 成 5；65 歲以上癌症死亡人數較上年升 2.3%；0-64 歲則較上年升 0.4%。

十大癌症死亡率依序為(1)氣管、支氣管和肺癌(2)肝和肝內膽管癌(3)結腸、直腸和肛門癌(4)女性乳癌(5)口腔癌(6)前列腺(攝護腺)癌(7)胃癌(8)胰臟癌(9)食道癌(10)子宮頸及部位未明示子宮癌，順位和 106 年相同。

四、檢附 107 年死因統計結果分析

建議諮詢單位：國民健康署、疾病管制署、心理及口腔健康司、保護服務司
新聞資料詢問：本部統計處徐俊強科長 (02-85906830)