109 年死因統計結果分析

依世界衛生組織(WHO)疾病分類(ICD-10)及死因選取準則,採導致死亡的原始病因為分類基準,完成我國死因統計。

2016年版 ICD-10 大幅修訂死因選取準則,主要修訂方向有下列 3 項:一為不選症 狀徵候及不明確編碼(俗稱垃圾碼),二為隨公衛醫學進步及疾病型態多元,疾病間因果 關係或有更迭,導致選取死因不同,三為隨人類壽命愈趨高齡,以往年長者呼吸衰竭、 心臟停止等死因將改選取衰老或老邁。

108 年起我國死因統計改依「2016 年版 ICD-10 死因選取準則」,在選取準則不同基礎下,各類死因人數將較 107 年有較大差異。為利前後時間資料比較,故將 107 年死亡資料重新依「2016 年版 ICD-10 死因選取準則」計算,兩者(新舊)比值稱「轉換比值」,並依兩者比值關係回推 97-106 年死因資料,稱「經轉換比值調整後值」,與原發布數做一區隔,本文分析中,107 年以前之各年比較資料均為「經轉換比值調整後值」。以下分別就死亡人數變化概況、主要死因分析加以說明。

壹、 死亡人數變化概況

一、 109 年標準化死亡率較 108 年下降 4.3%

109年國人死亡人數計 17萬 3,067人,較上(108)年下降 1.3%(或減 2,357人),死亡率(死亡人數除以年中人口數)為每十萬人口 733.9人,下降 1.3%,為近 11年除 105年霸王寒流天然災害外,首次逆轉趨向為負成長,若以 WHO 西元 2000年世界標準人口年齡結構計算之標準化死亡率為每十萬人口 390.8人,下降 4.3%。

就長期變化趨勢觀察,隨人口成長及高齡人口比重增加,死亡人數呈上升趨勢,近 10 年死亡人數平均年增 1.8%,死亡率平均年升 1.6%,標準化死亡率則平均年降 1.5%。

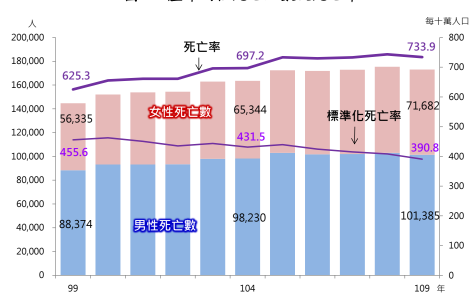


圖 1 歷年兩性死亡人數及死亡率

二、 男性及女性死亡人數分別降 1.6%、1.0%,標準化死亡率亦均下降

109 年男性死亡人數 10 萬 1,385 人,較上年下降 1.6%,女性 7 萬 1,682 人,降 1.0%,男性死亡人數約為女性之 1.4 倍,與上年差距相同。

男性標準化死亡率為每十萬人口511.0人,較上年下降3.9%,較99年下降11.3%; 女性標準化死亡率為每十萬人口284.3人,較上年下降4.5%,較99年下降16.4%, 男性為女性的1.8倍。

三、65歲以上死亡數占73.3%

受人口結構快速高齡化影響,65歲以上死亡者占總死亡人數比率呈現逐年遞增趨勢,109年65歲以上死亡人數12萬6,881人,較上年降0.5%(或減580人);占總死亡人數比重達73.3%,較上年增0.7個百分點,較99年增4.9個百分點。

109年65歲以上死亡人口中,65-74歲者占全部死亡人數 18.2%,較 99年增 0.6個百分點,75-84歲者占 25.1%,較 99年減 5.0個百分點,85歲以上者占 30.0%,則較 99年上升 9.2個百分點,顯示 65歲以上死亡人數占比提高,主要係因 85歲以上死亡人數快速增加所致。

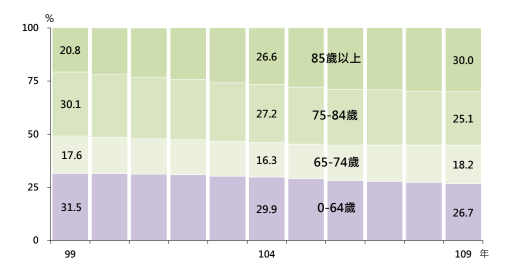


圖 2 歷年死亡人數年齡結構

貳、主要死因分析

死因統計與分析有助於公共衛生政策之規劃與全民健康之提升,以下將先概述 109 年國內十大死因, 次就居十大死因首位之癌症,以及事故傷害與自殺死亡等各界較關注之死因進一步說明, 最後分析年齡別主要死因差異。

一、 十大死因

(一) 惡性腫瘤 (癌症) 續居十大死因首位

109年十大死因,依序為每十萬人口中(1)癌症死亡212.7人(2)心臟疾病86.7人(3)肺炎58.2人(4)腦血管疾病50.1人(5)糖尿病43.7人(6)事故傷害28.7人(7)高血壓性疾病28.4人(8)慢性下呼吸道疾病24.0人(9)腎炎、腎病症候群

及腎病變 21.6 人(10)慢性肝病及肝硬化 16.8 人;十大死因合計死亡人數 13 萬 4,676 人,占總死亡人數之 77.8%,以慢性疾病為主。癌症自 71 年起已連續 39 年居國人死因首位。

死亡率 標準化死亡率 死亡人數(人) (每十萬人口) (每十萬人口) 108年 較上年 較上年 較上年 109年 109年 順位 109年 順位 增減% 所有死亡原因 順位 173,067 -1.3 733.9 390.8 -4.3 117.3 1 癌症 50,161 -0.1 1 212.7 -0.1 1 -3.3 心臟疾病(高血壓性疾病除 2 20,457 2 86.7 43.8 3.0 3.1 2 0.4 外) 肺炎 13,736 -9.5 58.2 26.4 3 -9.5 -12.1腦血管疾病 4 11,821 -2.9 4 50.1 -2.9 4 25.2 -5.4 糖尿病 5 5 10,311 43.7 5 22.0 3.2 3.2 -1.1 6 事故傷害 6,767 1.9 6 28.7 2.0 6 20.3 1.1 7 高血壓性疾病 6,706 8 28.4 8 13.4 3.9 7.2 7.3 7 慢性下呼吸道疾病 5,657 -10.2 8 -10.2 24.0 11.0 -126 腎炎、腎病症候群及腎病變 9 9 5,096 9 0.9 21.6 1.0 10.5 -2.3 慢性肝病及肝硬化 3,964 -6.5 10 16.8 -6.5 10 10.3 -7.8

表 1 十大死因死亡人數及死亡率

(二) 109 年前十大死因同 108 年

109年前十大死因同 108年,惟高血壓性疾病與慢性下呼吸道疾病相較 108年排序對調,分別為第7名及第8名。若與99年相較,癌症及心臟疾病均居前2位。 另順位上升者有肺炎、高血壓性疾病、腎炎、腎病症候群及腎病變;順位下降者有腦血管疾病、慢性下呼吸道疾病、慢性肝病及肝硬化、自殺。

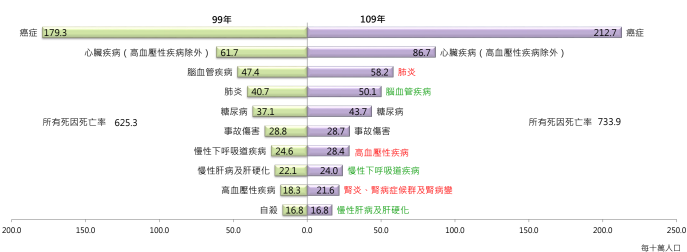


圖 3 十大死因死亡率-109 年 vs. 99 年

說明:99年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

(三) 十大死因按性別排序

觀察兩性死亡人口之十大死因,109年男性死亡率均高於女性,其中又以慢性下呼吸道疾病、慢性肝病及肝硬化男性死亡率均為女性2.7倍,事故傷害為2.4倍,差異較明顯。

就性別主要死因觀察,男性 109 年十大死因依序為每十萬人口中(1)癌症死亡 258.8 人(2)心臟疾病 101.0 人(3) 肺炎 70.3 人(4) 腦血管疾病 59.3 人(5) 糖尿病 45.0 人(6) 事故傷害 40.6 人(7) 慢性下呼吸道疾病 35.0 人(8) 高血壓性疾病 29.2 人(9) 慢性肝病及肝硬化 24.6 人(10) 腎炎、腎病症候群及腎病變 21.8 人,與上年相較,死因順位均相同。

女性 109 年十大死因依序為每十萬人口中(1)癌症死亡 167.4 人(2)心臟疾病72.7 人(3)肺炎46.4 人(4)糖尿病42.5 人(5)腦血管疾病41.1 人(6)高血壓性疾病27.7 人(7)腎炎、腎病症候群及腎病變21.4 人(8)事故傷害17.0 人(9)血管性及未明示之失智症13.6 人(10)慢性下呼吸道疾病13.1 人,與上年相較,原順位第4的腦血管疾病與第5的糖尿病順位對調,原順位第9的慢性下呼吸道疾病與第10的血管性及未明示之失智症順位對調,其餘與上年順位相同。

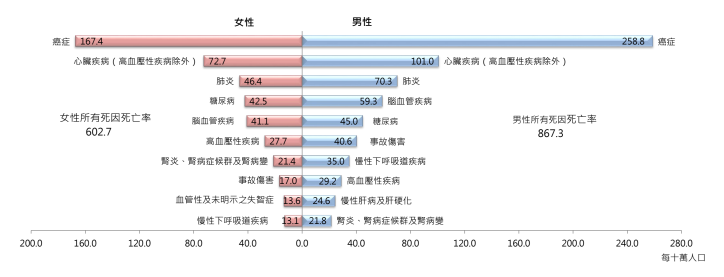


圖 4 109 年兩性十大死因死亡率

說明:99年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

(四) 死亡年齡中位數 77 歲

109年死亡者之年齡中位數為 77歲, 男性 73歲, 女性 81歲, 均與 108年相當。 十大死因中,心臟疾病、肺炎、腦血管疾病、糖尿病、高血壓性疾病、慢性下呼吸道 疾病、腎炎、腎病症候群及腎病變等 7 類死因死亡年齡中位數均高於所有死因之 77 歲。事故傷害、慢性肝病及肝硬化死亡年齡中位數僅 64歲和 61歲,且男性低於女 性之歲數更分別高達 8歲及 19歲。

表 2 十大死因死亡年齡中位數

單位:歲

順位	死亡原因		109年		較10	8年增洞	歳數
顺江	九二尽囚	合計	男	女	合計	男	女
	所有死因	77	73	81	-	-	_
1	癌症	70	69	71	1	1	-
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	80	74	84	-	-	-
3	肺炎	85	84	86	-	-	-
4	腦血管疾病	79	76	83	-1	-1	-
5	糖尿病	79	74	81	1	1	-
6	事故傷害	64	61	69	1	1	-1
7	高血壓性疾病	83	78	86	-	-1	-
8	慢性下呼吸道疾病	84	84	85	-	1	-
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	81	79	83	-	-	-
_10	慢性肝病及肝硬化	61	56	75	-	-	-

二、癌症

(一)癌症標準化死亡率續降

109 年國人癌症死亡人數為 5 萬 161 人(男性 3 萬 250 人,女性 1 萬 9,911 人), 占總死亡人數之 29.0%;較上年下降 0.1%(或減 71 人),為自 97 年以來首次反增為 減,近 10 年平均年增率為 1.9%。

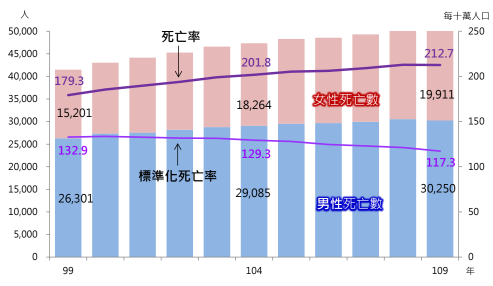


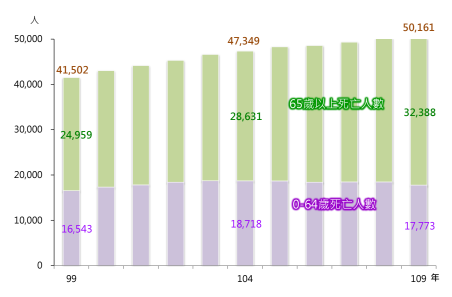
圖 5 歷年兩性癌症死亡人數與死亡率

說明:99-107年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

109 年癌症死亡率為每十萬人口 212.7 人,較上年下降 0.1%,近 10 年平均年增率為 1.7%;標準化死亡率為每十萬人口 117.3 人,較上年下降 3.3%,降幅大於近 10 年平均年降 1.2%。

65 歲以上癌症死亡人數為 3 萬 2,388 人,較上年上升 2.0%,較 99 年上升 29.8%; 0-64 歲癌症死亡 1 萬 7,773 人,較上年下降 3.8%,較 99 年增 7.4%,低於 65 歲以上增幅,致 65 歲以上癌症死亡數占比呈上升趨勢。

圖 6 歷年癌症死亡人數

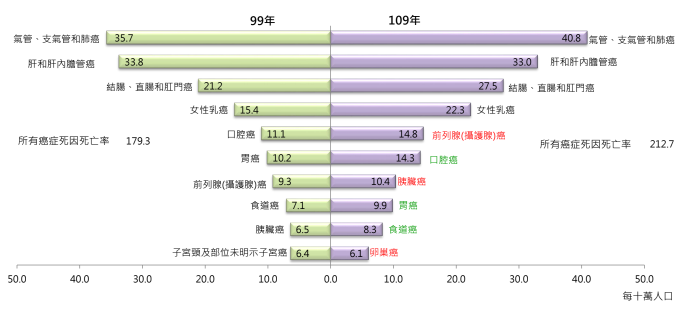


說明:99-107年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

(二) 十大癌症順位

依死亡率排序,109年十大癌症死因依序為每十萬人口中(1)氣管、支氣管和肺癌死亡40.8人(2)肝和肝內膽管癌33.0人(3)結腸、直腸和肛門癌27.5人(4)女性乳癌22.3人(5)前列腺(攝護腺)癌14.8人(6)口腔癌14.3人(7)胰臟癌10.4人(8)胃癌9.9人(9)食道癌8.3人(10)卵巢癌6.1人。與99年比較,順位上升者有前列腺癌、胰臟癌與卵巢癌,順位下降者有口腔癌、胃癌、食道癌、子宮頸及部位未明示子宮癌。

圖7 十大癌症死因死亡率-109年 vs. 99年



說明:99年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

(三) 十大癌症按性别分

前十大癌症死因以性別觀察,男、女性之第一大癌症死因均為肺癌,男性第2與第3順位癌症死因為肝癌與結腸直腸癌,女性則為結腸直腸癌與乳癌,十大癌症死因中男、女性死亡率差距較大者為口腔癌。

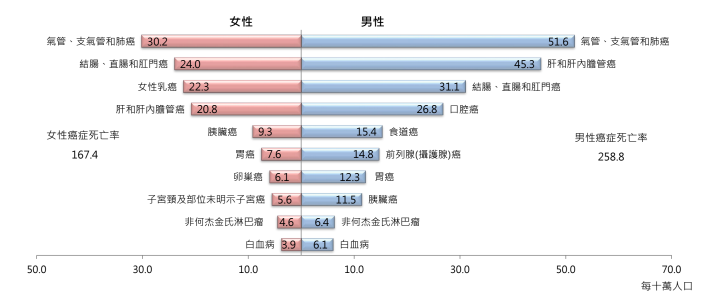


圖 8 109 年兩性十大癌症死因死亡率

(四) 癌症死亡年齡中位數 70 歲

109年癌症死亡者之年齡中位數為70歲,男性69歲,女性71歲,男性較上年增加1歲,女性則相同。十大癌症死因中,女性乳癌、口腔癌、食道癌與卵巢癌之死亡年齡中位數低於所有癌症死亡年齡中位數,其中口腔癌、食道癌及卵巢癌皆僅61歲。

表 3 十大癌症死亡年齡中位數

單位:歲

順位	死亡原因		109年		較108	3年增減	歳數
川東江江	九二床囚	合計	男	女	合計	男	女
	癌症	70	69	71	1	1	
1	氣管、支氣管和肺癌	71	71	72	-	-	-1
2	肝和肝內膽管癌	71	68	76	1	1	-
3	結腸、直腸和肛門癌	73	71	75	-1	-1	-1
4	女性乳癌	62		62	-		-
5	前列腺(攝護腺)癌	82	82		-	-	
6	口腔癌	61	60	71	1	-	2
7	胰臟癌	70	69	72	-	1	-
8	胃癌	73	73	75	-1	-	-
9	食道癌	61	61	65	-	1	-3
10	卵巢癌	61		61	-		

三、事故傷害

(一) 109 年事故傷害死亡人數較 10 年前升 1.5%

事故傷害係指非蓄意性傷害事件,如「運輸事故」、「因暴露與接觸有毒物質所致的意外中毒」、「跌倒(落)」、「暴露於煙霧、火災與火焰」、「意外溺死或淹沒」等。109年事故傷害死亡人數為6,767人,居國人死因第6位。就事故傷害各死因死亡人數觀察,109年運輸事故死亡3,117人,占46.1%;跌倒(落)致死1,484人,占21.9%;因暴露與接觸有毒物質所致的意外中毒者430人,占6.4%;意外溺死或淹沒者329人,占4.9%;暴露於煙霧、火災與火焰者113人,占1.7%。

109年事故傷害死亡數較上年增加127人(或1.9%),為105年以來首次反減為增,其中「運輸事故」、「暴露於煙霧、火災與火焰」、「意外溺死或淹沒」分別增加35人、21人、27人;「因暴露與接觸有毒物質所致的意外中毒」、「跌倒(落)」則分別減少20人、3人。

與99年比較,運輸事故死亡者減少656人,主要係機動車交通事故死亡人數大幅減少739人所致;「意外溺死或淹沒」減少52人;「因暴露與接觸有毒物質所致的意外中毒」、「跌倒(落)」、「暴露於煙霧、火災與火焰」分別增加156人、306人及39人。

表 4 歷年事故傷害死亡原因結構

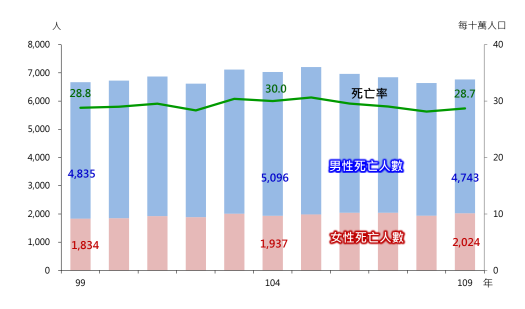
單位:人

	事故傷害	運輸事故	因暴露與接觸 有毒物質所致 的意外中毒	跌倒(落)	暴露於煙 霧、火災 與火焰	意外溺死或 淹沒	其他
99年	6,669	3,773	274	1,178	74	381	989
100年	6,726	3,704	242	1,120	105	344	1,211
101年	6,873	3,497	325	1,270	133	413	1,235
102年	6,619	3,314	343	1,318	88	359	1,197
103年	7,118	3,428	464	1,453	121	327	1,325
104年	7,033	3,204	570	1,384	119	370	1,386
105年	7,206	3,245	544	1,541	128	368	1,380
106年	6,965	3,242	560	1,499	115	342	1,207
107年	6,846	3,209	519	1,409	119	326	1,264
108年	6,640	3,082	450	1,487	92	302	1,227
109年	6,767	3,117	430	1,484	113	329	1,294
109年死亡人數結構比	100.0%	46.1%	6.4%	21.9%	1.7%	4.9%	19.1%

(二) 男性事故傷害死亡人數較上年增 42 人,女性增 85 人

109 年國人事故傷害死亡男性 4,743 人(占 70.1%), 較 108 年增 42 人; 女性 2,024 人(占 29.9%), 增 85 人。

圖 9 歷年事故傷害死亡人數及死亡率-按性別分



(三) 事故傷害 65 歲以上年齡層死亡人數較 10 年前升 38.6%

若就 0-24 歲、25-44 歲、45-64 歲及 65 歲以上等年齡層觀察,109 年事故傷害死亡除 45-64 歲年齡層死亡人數較上年減少 6 人外,其餘年齡組均增加,其中以 0-24 歲增加 29 人(或 4.7%)最為明顯。109 年各年齡層事故傷害死亡率,以 65 歲以上者之每十萬人口 88.4 人最高,最低為 0-24 歲者之每十萬人口 11.3 人;若與 99 年相較,各年齡層死亡率均呈下降。

每十萬人口 8,000 120 65歲以上死亡率 7,000 100 103.8 6,000 95.4 88.4 65歲以上死亡人數 80 5,000 4,000 60 45-64歲死亡人數 3,000 40 45-64歲死亡率 30.9 29.4 26.0 2,000 25-44歲死亡人數 25-44歲死亡率 20.1 18.1 20 14.3 1,000 0-24歲死亡人數 12.7 10.9 11.3 0-24歲死亡率 0 0 99 104 109

圖 10 歷年事故傷害年齡別死亡人數及死亡率

四、蓄意自我傷害(自殺)

(一) 109 年自殺死亡人數較上年減少 5.4%

109年自殺死亡人數為 3,656 人,較上年減少 208 人(或 5.4%),居國人主要死因之第 11 位,和上年相同順位;死亡率為每十萬人口 15.5 人,與上年相較下降 5.3%,109年自殺人數及死亡率下降至 104 年水準,顯示去年國內疫情並未增加自殺風險。

(二) 男性自殺死亡人數高於女性

109年自殺人數中男性 2,404 人(占 65.8%),較上年減 150 人(或 5.9%),居男性死因第 11 位;女性 1,252 人(占 34.2%),較上年減 58 人(或 4.4%),為女性死因之第 12 位;男性自殺死亡率為每十萬人口 20.6 人,約為女性 10.5 人的 2 倍。

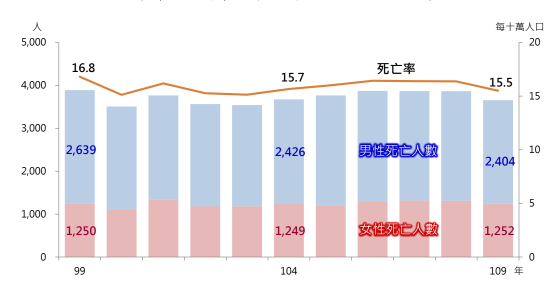


圖 11 歷年蓄意自我傷害(自殺)死亡人數及死亡率-按性別分

(三) 65 歲以上自殺死亡人數較上年增加 29 人,其餘年齡組均下降

109 年 65 歲以上自殺死亡人數 985 人(占 26.9%), 較上年增 29 人; 0-24 歲 260 人(占 7.1%), 較上年減 7 人; 25-44 歲 1,068 人, 45-64 歲 1,343 人, 則分別減 89 人及 141 人。

109 年各年齡層自殺死亡率,65 歲以上死亡率為每十萬人口 26.6 人,45-64 歲為每十萬人口 19.0 人,25-44 歲為每十萬人口 15.0 人,0-24 歲為每十萬人口 4.6 人。 與上年比較,0-24 歲與上年相當;25-44 歲下降 7.1%,45-64 歲下降 9.6%,65 歲以上下降 1.9%;若與 99 年比較,0-24 歲上升 73.1%,其餘年齡層均下降至少 16%。

人 每十萬人口 5,000 40 35.8 65歲以上死亡率 31.2 4,000 30 26.6 65歲以上死亡人數 22.8 3,000 45-64歲死亡率 20.6 19.0 18.6 20 45-64歲死亡人數 15.0 2,000 15.9 25-44歲死亡率 10 1,000 0-24歲死亡率 3.0 25-44歲死亡人數 4.6 2.6 0-24歲死亡人數 0 104 109 99

圖 12 歷年蓄意自我傷害 (自殺)年齡別死亡率

五、109年年齡別主要死因

就不同年齡層之死亡人口觀察,65歲以下死亡人口中,事故傷害死因排名,1-14歲及15-24歲居首位,25-44歲居第3位,0歲及45-64歲均居第4位;另15-24歲及25-44歲死亡人口中,自殺均居死因第2位。

25-44 歲、45-64 歲及 65 歲以上死亡人口均以癌症為死因首位; 25-44 歲及 45-64 歲中,慢性肝病及肝硬化均居第 5 位死因; 65 歲以上死亡人口之前 5 大死因與全國之死因相同,繼癌症之後,第 2 至第 5 位死因分別為心臟疾病、肺炎、腦血管疾病及糖尿病。

表 5 109 年年齡別五大死因

單位:每十萬人口

	年齢總言	†	C)歳	1-14歲	Ē	15-24病	裁	25-44	歳	45-64	뉧	65歳以	上
順位	死亡原因	死亡率	死亡原因	死亡率 (每十萬活產)	死亡原因	死亡率	死亡原因	死亡率	死亡原因	死亡率	死亡原因	死亡率	死亡原因	死亡率
	所有 死亡原因	733.9	所有 死亡原因	363.3	所有 死亡原因	11.6	所有 死亡原因	41.4	所有 死亡原因	103.7	所有 死亡原因	519.9	所有 死亡原因	3,431.8
1	癌症	212.7	先天性畸 形、變形及 染色體異常	65.1	事故傷害	2.6	事故傷害	19.5	癌症	25.8	癌症	223.1	癌症	876.0
2	心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)		與妊娠長短 及胎兒生長 有關的疾患	49.0	癌症	1.9	蓄意自我傷害 (自殺)	8.8	蓄意自我傷害 (自殺)		心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)	54.5	心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)	427.5
3	肺炎	58.2	源於周產期 的呼吸性疾 患	47.1	先天性畸形變 形及染色體異 常	1.1	癌症	3.7	事故傷害	14.3	腦血管疾病	29.7	肺炎	339.6
4	腦血管疾病	50.1	事故傷害	24.2	心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)	0.9	心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)	1.2	心臟疾病(高 血壓性疾病除 外)		事故傷害	26.0	腦血管疾病	253.9
5	糖尿病	43.7	特發於周產 期的感染	18.0	蓄意自我傷害 (自殺)	0.7	腦血管疾病	0.6	慢性肝病及肝 硬化	6.9	慢性肝病及肝 硬化	25.4	糖尿病	226.4

以下將進一步就兒少(0-17歲)及高齡(65歲以上)人口死亡率之變化趨勢加以 說明。

(一) 近年兒少死亡人數及死亡率呈下降趨勢

109年兒少死亡人數 1,086 人,較上年減少 150 人(或 12.1%),較 99年 1,533 人減少 447 人(或 29.2%),以死亡人數除以該年齡層人口數計算,兒少死亡率為每十萬人口 29.7 人,每十萬人口較 10年前減少 3.1 人。

就兒少死亡人數及死亡率性別統計觀察,男性均高於女性,109年男性死亡人數 640人(較 99年減 266人或降 29.4%),死亡率為每十萬人口 33.6人(每十萬人口減 3.6人),女性死亡人數 446人(減 181人或降 28.9%),死亡率 25.4人(每十萬人口減 2.6人)。

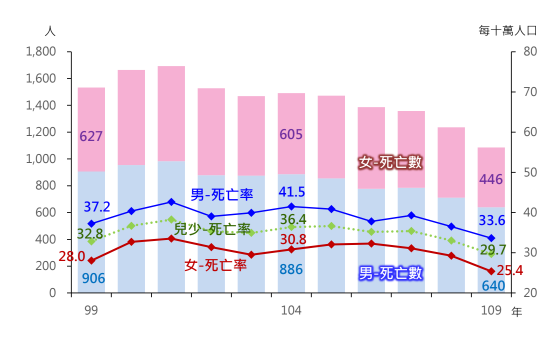


圖 13 歷年兒少死亡人數及死亡率-按性別分

若分別就兒童(0-11 歲)與少年(12-17 歲)來看,109年兒童死亡人數832人, 占兒少死亡人數之76.6%,少年254人,占23.4%。與99年比較,少年死亡人數降 36.8%(或減148人),兒童降26.4%(減299人)。

109年兒童死亡人數中有586人為嬰兒(未滿1歲,其中未滿4週之新生兒387人), 較上年減85人,占兒童死亡之70.4%。109年兒童死亡率為每十萬人口35.1人,少年 為19.7人,每十萬人口分別較99年減5.9人及1.3人。



圖14 歷年兒少死亡人數及死亡率-按兒童及少年分

109年兒少前五大死因依序為(1)源於周產期的特定病況(2)事故傷害(3)先 天性畸形變形及染色體異常(4)癌症(5)蓄意自我傷害(自殺),合占兒少死亡人數 之72.8%。

109 年兒童前五大死因合占死亡人數之 76.0%,依序為(1)源於周產期的特定病況(2) 先天性畸形變形及染色體異常(3)事故傷害(4)癌症(5)心臟疾病(高血壓性疾病除外)。

109年少年死因以事故傷害占 35.0%、自殺占 18.9%、癌症占 15.0%為主,三者合占少年死亡人數之 68.9%。前五大死因依序為(1)事故傷害(2)蓄意自我傷害(自殺)(3)癌症(4)心臟疾病(高血壓性疾病除外)(5)先天性畸形變形及染色體異常。

109年前五大死因排名與上年比較,兒童之心臟疾病(高血壓性疾病除外)由第8 升至第5位,少年之心臟疾病(高血壓性疾病除外)由第5升至第4位,先天性畸形 變形及染色體異常由第4降至第5位,其餘兒少死因排序與上年相同。

表6 109年兒少主要死亡原因

單位:人

順	18歲以下兒	少		12歲以下兒	童		12-17歳少年	Ŧ	
位	死 亡 原 因	死亡 人數	108 順位	外 广 原 因	死亡 人數	108 順位	死 亡 原 因	死亡 人數	108 順位
	所有死亡原因	1,086		所有死亡原因	832		所有死亡原因	254	
1	源於周產期的特定病況	328	1	源於周產期的特定病況	328	1	事故傷害	89	1
2	事故傷害	184	2	先天性畸形變形及染色 體異常	132	2	蓄意自我傷害(自殺)	48	2
3	先天性畸形變形及染色 體異常	143	3	事故傷害	95	3	癌症	38	3
4	癌症	84	4	癌症	46	4	心臟疾病(高血壓性疾 病除外)	13	5
5	蓄意自我傷害(自殺)	52	5	心臟疾病(高血壓性疾 病除外)	31	8	先天性畸形變形及染色 體異常	11	4

(二)65 歲以上者死因以癌症居首,心臟疾病居次

109 年 65 歲以上死亡數為 12 萬 6,881 人,占總死亡數之 73.3%,較上年增加 0.7 個百分點,死亡率為每十萬人口 3,431.8 人,較上年下降 5.2%;與 99 年比較,死亡率亦下降 14.3%。

以死因觀察,越高齡者糖尿病、事故傷害排序有下降趨勢,肺炎、高血壓性疾病排序則趨上升。

表 7 109 年 65 歲以上人口主要死亡原因

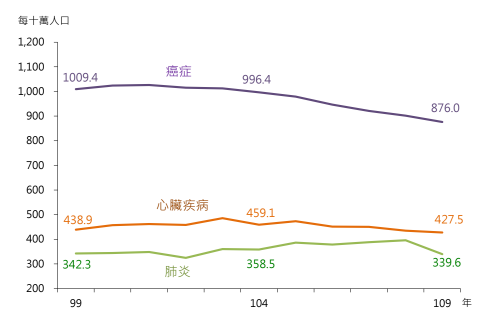
單位:人、每十萬人口

順	65-74	4歳		75-84	4歳		85歳」	以上	
位	死 亡 原 因	死亡 人數	死亡率	死亡原因	死亡 人數	死亡率	死亡原因	死亡 人數	死亡率
	所有死亡原因	31,514	1,392.0	所有死亡原因	43,358	4,188.8	所有死亡原因	52,009	13,060.9
1	癌症	12,614	557.2	癌症	11,958	1,155.3	癌症	7,816	1,962.8
2	心臟疾病(高血壓性疾病 除外)	3,346	147.8	心臟疾病(高血壓性疾病 除外)	5,008	483.8	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	7,451	1,871.2
3	糖尿病	2,108	93.1	肺炎	3,798	366.9	肺炎	7,148	1,795.1
4	腦血管疾病	2,030	89.7	腦血管疾病	3,472	335.4	腦血管疾病	3,886	975.9
5	肺炎	1,609	71.1	糖尿病	3,268	315.7	高血壓性疾病	3,006	754.9
6	事故傷害	1,276	56.4	慢性下呼吸道疾病	1,807	174.6	糖尿病	2,996	752.4
7	高血壓性疾病	948	41.9	高血壓性疾病	1,670	161.3	慢性下呼吸道疾病	2,699	677.8
8	腎炎、腎病症候群及腎病 變	892	39.4	腎炎、腎病症候群及腎病 變	1,578	152.5	血管性及未明示之失智症	1,957	491.5
9	慢性下呼吸道疾病	733	32.4	事故傷害	1,193	115.3	腎炎、腎病症候群及腎病 變	1,889	474.4
10	慢性肝病及肝硬化	655	28.9	血管性及未明示之失智症	715	69.1	衰老/老邁	1,827	458.8

若以65歲以上人口之前3大死因死亡率10年變動觀之,癌症死亡率較99年減13.2%,心臟疾病及肺炎死亡率則分別較99年減2.6%、0.8%。

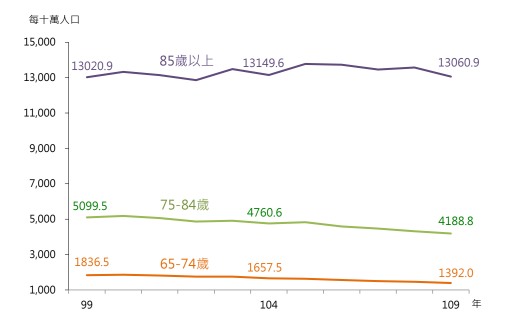
再就 65 歲以上人口之年齡別死亡率 10 年變動觀察,65-74 歲及 75-84 歲死亡率 分別較 99 年下降 24.2%、17.9%,85 歲以上則上升 0.3%。

圖 15 歷年 65 歲以上三大主要死因死亡率



說明:99-107年係指「經轉換比值調整後值」,非原發布數。

圖 16 歷年 65 歲以上死亡率-按年齡別



參、轉換比值

108年起我國死因統計改採「2016年版 ICD-10 死因選取準則」,並以相同標準計算 107年資料,兩者(新舊)比值稱「轉換比值」。因選取準則不同,歷年資料需經轉換後始 得與 108-109年比較,附表陳示常用死因之近 10年資料,並將「原發布數」乘上「轉換比值」回推歷年資料,呈現相同基礎下之變動情形,回推資料稱之為「經轉換比值調整 後值」。

另,死因統計分類繁複,如性別、年齡別、月份別、縣市別、以及兩兩交叉分類等,若就每個複分類均做轉換比值,除過程繁複不利使用者運用,且部分類別數值過小,易因數字微幅變動致轉換比值倍增或減半等,故僅陳示「全國」主要死因及主要癌症之「性別」轉換比值,若使用者有年齡別、縣市別等歷史資料比較需求,可逕使用「全國」轉換比值回推資料,惟選取標準隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

參考附表

附表1 歷年主要死亡原因

附表 2 歷年男性主要死亡原因

附表 3 歷年女性主要死亡原因

附表 4 歷年主要癌症死亡原因

附表 5 歷年男性主要癌症死亡原因

附表 6 歷年女性主要癌症死亡原因

附表1 歷年主要死亡原因

	所有	有死亡原[因	j	惡性腫瘤			□臟疾病 歴性疾病院	余外)		肺炎		腦	血管疾病	i		糖尿病			位·人、母 事故傷害	T PATOCE
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值														•							
民國97年	142,283	618.7	484.3	39,345	171.1	135.1	14,317	62.3	47.4	9,165	39.9	29.1	11,540	50.2	37.8	8,412	36.6	28.2	7,077	30.8	27.0
民國98年	142,240	616.3	466.7	40,361	174.9	133.9	13,742	59.5	43.7	8,844	38.3	26.7	11,237	48.7	35.5	8,615	37.3	27.9	7,358	31.9	27.7
民國99年	144,709	625.3	455.6	41,502	179.3	132.9	14,271	61.7	43.4	9,427	40.7	27.1	10,967	47.4	33.1	8,596	37.1	26.5	6,669	28.8	24.4
民國100年	152,030	655.5	462.4	43,032	185.5	133.6	15,034	64.8	43.9	9,573	41.3	26.2	11,713	50.5	33.9	9,506	41.0	28.2	6,726	29.0	24.1
民國101年	153,823	661.0	450.6	44,150	189.7	132.7	15,587	67.0	43.9	9,856	42.4	25.7	11,970	51.4	33.3	9,716	41.8	27.8	6,873	29.5	23.8
民國102年	154,374	661.3	435.3	45,289	194.0	131.8	16,109	69.0	43.7	9,568	41.0	23.7	12,243	52.4	32.7	9,880	42.3	27.1	6,619	28.4	22.4
民國103年	162,886	696.0	443.5	46,605	199.1	131.5	17,661	75.5	46.0	10,955	46.8	26.1	12,698	54.3	32.8	10,307	44.0	27.3	7,118	30.4	23.7
民國104年	163,574	697.2	431.5	47,349	201.8	129.3	17,482	74.5	44.0	11,387	48.5	26.0	12,087	51.5	30.2	9,976	42.5	25.5	7,033	30.0	22.8
民國105年	172,418	733.2	439.4	48,291	205.4	128.1	18,948	80.6	46.1	12,923	55.0	28.4	12,820	54.5	30.9	10,426	44.3	25.7	7,206	30.6	23.1
民國106年	171,857	729.6	424.3	48,571	206.2	124.7	18,795	79.8	44.4	13,206	56.1	28.0	12,721	54.0	29.7	10,306	43.8	24.6	6,965	29.6	21.9
民國107年	172,859	733.1	415.0	49,326	209.2	123.0	19,637	83.3	44.7	14,202	60.2	29.0	12,467	52.9	28.2	9,813	41.6	22.6	6,846	29.0	21.1
民國108年	175,424	743.4	408.2	50,232	212.9	121.3	19,859	84.2	43.6	15,185	64.4	30.0	12,176	51.6	26.7	9,996	42.4	22.3	6,640	28.1	20.0
民國109年	173,067	733.9	390.8	50,161	212.7	117.3	20,457	86.7	43.8	13,736	58.2	26.4	11,821	50.1	25.2	10,311	43.7	22.0	6,767	28.7	20.3
轉換比值	1.0000	1.0000	1.0000	1.0111	1.0111	1.0103	0.9104	0.9104	0.9162	1.0582	1.0582	1.0561	1.0822	1.0822	1.0805	1.0468	1.0468	1.0485	1.0000	1.0000	1.0000
原發布數																					
民國97年	142,283	618.7	484.3	38,913	169.2	133.7	15,726	68.4	51.7	8,661	37.7	27.5	10,663	46.4	35.0	8,036	34.9	26.9	7,077	30.8	27.0
民國98年	142,240	616.3	466.7	39,918	173.0	132.5	15,094	65.4	47.7	8,358	36.2	25.3	10,383	45.0	32.8	8,230	35.7	26.6	7,358	31.9	27.7
民國99年	144,709	625.3	455.6	41,046	177.4	131.6	15,675	67.7	47.4	8,909	38.5	25.6	10,134	43.8	30.6	8,211	35.5	25.3	6,669	28.8	24.4
民國100年	152,030	655.5	462.4	42,559	183.5	132.2	16,513	71.2	47.9	9,047	39.0	24.8	10,823	46.7	31.3	9,081	39.2	26.9	6,726	29.0	24.1
民國101年	153,823	661.0	450.6	43,665	187.6	131.3	17,121	73.6	47.9	9,314	40.0	24.4	11,061	47.5	30.8	9,281	39.9	26.5	6,873	29.5	23.8
民國102年	154,374	661.3	435.3	44,791	191.9	130.4	17,694	75.8	47.7	9,042	38.7	22.5	11,313	48.5	30.3	9,438	40.4	25.8	6,619	28.4	22.4
民國103年	162,886	696.0	443.5	46,093	196.9	130.2	19,399	82.9	50.2	10,353	44.2	24.7	11,733	50.1	30.4	9,846	42.1	26.0	7,118	30.4	23.7
民國104年	163,574	697.2	431.5	46,829	199.6	128.0	19,202	81.8	48.1	10,761	45.9	24.6	11,169	47.6	27.9	9,530	40.6	24.3	7,033	30.0	22.8
民國105年	172,418	733.2	439.4	47,760	203.1	126.8	20,812	88.5	50.3	12,212	51.9	26.9	11,846	50.4	28.6	9,960	42.4	24.5	7,206	30.6	23.1
民國106年	171,857	729.6	424.3	48,037	203.9	123.4	20,644	87.6	48.5	12,480	53.0	26.5	11,755	49.9	27.5	9,845	41.8	23.5	6,965	29.6	21.9
民國107年	172,859	733.1	415.0	48,784	206.9	121.8	21,569	91.5	48.8	13,421	56.9	27.4	11,520	48.9	26.1	9,374	39.8	21.5	6,846	29.0	21.1

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表1 歷年主要死亡原因(續1)

	高血	血壓性疾炎	方	慢性了	下呼吸道源	疾病		· 腎病症例 及腎病變	柔群	慢性肝	干病及肝石	更化	蓄意自非	我傷害()	自殺)	血管性及	.未明示之	.失智症		₹老/老邁	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值		•		•						•							•				
民國97年	3,551	15.4	11.5	5,875	25.5	18.5	3,495	15.2	11.5	5,116	22.2	17.7	4,128	17.9	15.2	690	3.0	2.1	2,498	10.9	7.8
民國98年	3,768	16.3	11.7	5,417	23.5	16.2	3,483	15.1	10.9	5,117	22.2	17.3	4,063	17.6	14.7	810	3.5	2.3	2,289	9.9	6.7
民國99年	4,227	18.3	12.5	5,682	24.6	16.2	3,576	15.5	10.8	5,111	22.1	16.8	3,889	16.8	13.8	859	3.7	2.3	2,348	10.1	6.5
民國100年	4,690	20.2	13.2	6,542	28.2	17.7	3,805	16.4	11.0	5,362	23.1	17.2	3,507	15.1	12.3	1,069	4.6	2.7	2,326	10.0	6.0
民國101年	5,049	21.7	13.6	6,916	29.7	17.9	3,769	16.2	10.6	5,177	22.2	16.2	3,766	16.2	13.1	1,242	5.3	3.0	2,102	9.0	5.1
民國102年	5,097	21.8	13.1	6,515	27.9	16.2	3,910	16.8	10.4	5,039	21.6	15.3	3,565	15.3	12.0	1,407	6.0	3.2	2,023	8.7	4.6
民國103年	5,528	23.6	13.7	7,027	30.0	16.7	4,240	18.1	10.9	5,163	22.1	15.4	3,542	15.1	11.8	1,663	7.1	3.6	2,258	9.6	4.9
民國104年	5,606	23.9	13.5	6,978	29.7	15.9	4,148	17.7	10.3	4,878	20.8	14.2	3,675	15.7	12.1	1,992	8.5	4.1	2,227	9.5	4.6
民國105年	5,956	25.3	13.8	7,420	31.6	16.5	4,552	19.4	10.8	4,930	21.0	13.9	3,765	16.0	12.3	2,362	10.0	4.6	2,396	10.2	4.7
民國106年	6,149	26.1	13.6	6,844	29.1	14.5	4,687	19.9	10.8	4,739	20.1	13.1	3,871	16.4	12.5	2,506	10.6	4.8	2,405	10.2	4.5
民國107年	6,067	25.7	13.0	6,719	28.5	13.9	4,811	20.4	10.7	4,490	19.0	12.1	3,865	16.4	12.5	2,215	9.4	4.1	2,300	9.8	4.2
民國108年	6,255	26.5	12.9	6,301	26.7	12.6	5,049	21.4	10.7	4,240	18.0	11.2	3,864	16.4	12.6	2,625	11.1	4.7	2,199	9.3	3.9
民國109年	6,706	28.4	13.4	5,657	24.0	11.0	5,096	21.6	10.5	3,964	16.8	10.3	3,656	15.5	11.8	2,885	12.2	5.0	2,385	10.1	4.0
轉換比值	1.0127	1.0127	1.0215	1.0932	1.0932	1.0913	0.8711	0.8711	0.8714	1.0406	1.0406	1.0393	1.0000	1.0000	1.0000	1.4563	1.4563	1.4592	1.5467	1.5467	1.5795
原發布數																					
民國97年	3,507	15.2	11.2	5,374	23.4	16.9	4,012	17.4	13.2	4,917	21.4	17.1	4,128	17.9	15.2	474	2.1	1.4	1,615	7.0	4.9
民國98年	3,721	16.1	11.5	4,955	21.5	14.9	3,999	17.3	12.5	4,918	21.3	16.6	4,063	17.6	14.7	556	2.4	1.6	1,480	6.4	4.3
民國99年	4,174	18.0	12.2	5,197	22.5	14.8	4,105	17.7	12.4	4,912	21.2	16.1	3,889	16.8	13.8	590	2.5	1.6	1,518	6.6	4.1
民國100年	4,631	20.0	12.9	5,984	25.8	16.2	4,368	18.8	12.6	5,153	22.2	16.5	3,507	15.1	12.3	734	3.2	1.9	1,504	6.5	3.8
民國101年	4,986	21.4	13.3	6,326	27.2	16.4	4,327	18.6	12.1	4,975	21.4	15.6	3,766	16.2	13.1	853	3.7	2.0	1,359	5.8	3.2
民國102年	5,033	21.6	12.9	5,959	25.5	14.9	4,489	19.2	11.9	4,843	20.7	14.8	3,565	15.3	12.0	966	4.1	2.2	1,308	5.6	2.9
民國103年	5,459	23.3	13.5	6,428	27.5	15.3	4,868	20.8	12.5	4,962	21.2	14.8	3,542	15.1	11.8	1,142	4.9	2.5	1,460	6.2	3.1
民國104年	5,536	23.6	13.2	6,383	27.2	14.6	4,762	20.3	11.8	4,688	20.0	13.6	3,675	15.7	12.1	1,368	5.8	2.8	1,440	6.1	2.9
民國105年	5,881	25.0	13.5	6,787	28.9	15.1	5,226	22.2	12.4	4,738	20.1	13.4	3,765	16.0	12.3	1,622	6.9	3.2	1,549	6.6	3.0
民國106年	6,072	25.8	13.3	6,260	26.6	13.3	5,381	22.8	12.4	4,554	19.3	12.6	3,871	16.4	12.5	1,721	7.3	3.3	1,555	6.6	2.9
民國107年	5,991	25.4	12.8	6,146	26.1	12.7	5,523	23.4	12.3	4,315	18.3	11.6	3,865	16.4	12.5	1,521	6.5	2.8	1,487	6.3	2.6

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表1 歷年主要死亡原因(續完)

-	n , ,							.田. 田	5 m + 2 4					肇因於吸	3 Al al/- 30	마사하	単	位:人、每	十萬人口		
		敗血症		-	與良性腫 生腫瘤除?		ф	白金森病			各肌肉系系 角组織之系		主動	脈瘤及剝	離	掌 囚於吸	八外物之 況	- 即 部 病	皮膚及	皮下組織	疾病
年 別	死亡	- , +	標準化	死亡	- , +	標準化	死亡	- , +	標準化	死亡	- · +	標準化	死亡	- , +	標準化	死亡	- , +	標準化	死亡		標準化
	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率	人數	死亡率	死亡率
經轉換比值調整後值																					
民國97年	2,792	12.1	9.0	1,326	5.8	4.5	565	2.5	1.8	1,406	6.1	4.7	655	2.8	2.2	424	1.8	1.3	519	2.3	1.7
民國98年	2,862	12.4	8.9	1,125	4.9	3.6	594	2.6	1.8	1,441	6.2	4.6	598	2.6	1.9	382	1.7	1.2	488	2.1	1.5
民國99年	2,990	12.9	8.9	957	4.1	2.9	647	2.8	1.8	1,682	7.3	5.1	674	2.9	2.1	386	1.7	1.1	498	2.2	1.5
民國100年	3,070	13.2	8.6	1,054	4.5	3.1	791	3.4	2.2	1,403	6.1	4.3	648	2.8	1.9	409	1.8	1.1	561	2.4	1.6
民國101年	2,900	12.5	7.8	1,078	4.6	3.1	887	3.8	2.3	1,364	5.9	4.0	706	3.0	2.1	409	1.8	1.1	572	2.5	1.6
民國102年	2,723	11.7	7.1	1,177	5.0	3.2	972	4.2	2.5	1,388	5.9	3.9	734	3.1	2.0	395	1.7	1.0	541	2.3	1.4
民國103年	2,714	11.6	6.8	1,341	5.7	3.6	984	4.2	2.4	1,761	7.5	4.7	795	3.4	2.2	400	1.7	1.0	602	2.6	1.5
民國104年	2,708	11.5	6.5	1,370	5.8	3.5	1,100	4.7	2.6	1,781	7.6	4.6	740	3.2	1.9	414	1.8	1.0	577	2.5	1.4
民國105年	2,992	12.7	6.9	1,372	5.8	3.4	1,212	5.2	2.7	1,880	8.0	4.6	827	3.5	2.1	454	1.9	1.0	621	2.6	1.5
民國106年	2,964	12.6	6.6	1,489	6.3	3.5	1,217	5.2	2.7	1,544	6.6	3.8	806	3.4	2.0	433	1.8	0.9	554	2.4	1.3
民國107年	2,981	12.6	6.6	1,415	6.0	3.3	1,223	5.2	2.6	1,273	5.4	3.2	878	3.7	2.1	453	1.9	0.9	560	2.4	1.2
民國108年	2,925	12.4	6.1	1,447	6.1	3.3	1,365	5.8	2.8	1,299	5.5	3.2	907	3.8	2.1	518	2.2	1.0	573	2.4	1.2
民國109年	1,931	8.2	4.0	1,514	6.4	3.2	1,321	5.6	2.6	1,307	5.5	3.1	914	3.9	2.1	724	3.1	1.4	595	2.5	1.3
轉換比值	0.7901	0.7901	0.7819	0.9881	0.9881	0.9856	1.0382	1.0382	1.0352	1.0965	1.0965	1.0976	0.9887	0.9887	0.9889	0.7023	0.7023	0.7012	0.9842	0.9842	0.9939
原發布數																					
民國97年	3,534	15.4	11.6	1,342	5.8	4.5	544	2.4	1.7	1,282	5.6	4.3	662	2.9	2.2	603	2.6	1.9	527	2.3	1.7
民國98年	3,623	15.7	11.4	1,139	4.9	3.6	572	2.5	1.7	1,314	5.7	4.2	605	2.6	1.9	544	2.4	1.7	496	2.1	1.5
民國99年	3,784	16.4	11.3	968	4.2	3.0	623	2.7	1.8	1,534	6.6	4.6	682	2.9	2.1	550	2.4	1.6	506	2.2	1.5
民國100年	3,886	16.8	11.0	1,067	4.6	3.2	762	3.3	2.1	1,280	5.5	3.9	655	2.8	2.0	582	2.5	1.6	570	2.5	1.6
民國101年	3,671	15.8	10.0	1,091	4.7	3.1	854	3.7	2.3	1,244	5.3	3.7	714	3.1	2.1	583	2.5	1.5	581	2.5	1.6
民國102年	3,446	14.8	9.0	1,191	5.1	3.2	936	4.0	2.4	1,266	5.4	3.6	742	3.2	2.1	562	2.4	1.4	550	2.4	1.4
民國103年	3,435	14.7	8.7	1,357	5.8	3.6	948	4.1	2.3	1,606	6.9	4.3	804	3.4	2.2	570	2.4	1.4	612	2.6	1.5
民國104年	3,428	14.6	8.3	1,386	5.9	3.5	1,060	4.5	2.5	1,624	6.9	4.2	748	3.2	2.0	589	2.5	1.4	586	2.5	1.4
民國105年	3,787	16.1	8.9	1,388	5.9	3.4	1,167	5.0	2.6	1,715	7.3	4.2	836	3.6	2.2	646	2.7	1.4	631	2.7	1.5
民國106年	3,752	15.9	8.5	1,507	6.4	3.6	1,172	5.0	2.6	1,408	6.0	3.5	815	3.5	2.0	616	2.6	1.3	563	2.4	1.3
民國107年	3,773	16.0	8.4	1,432	6.1	3.3	1,178	5.0	2.5	1,161	4.9	2.9	888	3.8	2.1	645	2.7	1.3	569	2.4	1.2

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表2 歷年男性主要死亡原因

	所有	可死亡原	因	Ř	惡性腫瘤			ン臓疾病 歴性疾病 P	余外)		肺炎		腦	血管疾病			糖尿病			位·人、母 事故傷害	一两八口
年 別 	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值					•						•			•		•				•	
民國97年	87,682	754.7	608.6	25,240	217.3	176.2	8,555	73.6	58.2	5,794	49.9	37.6	6,676	57.5	45.1	4,138	35.6	28.6	5,239	45.1	39.9
民國98年	87,074	748.6	586.6	25,555	219.7	173.3	8,196	70.5	54.2	5,494	47.2	34.2	6,611	56.8	43.2	4,235	36.4	28.4	5,354	46.0	40.3
民國99年	88,374	759.5	576.2	26,301	226.0	173.0	8,557	73.5	54.6	5,834	50.1	34.8	6,402	55.0	40.4	4,246	36.5	27.3	4,835	41.6	35.8
民國100年	93,155	800.3	590.6	27,335	234.8	175.5	9,028	77.6	55.7	5,943	51.1	34.1	6,866	59.0	42.0	4,687	40.3	29.4	4,875	41.9	35.5
民國101年	93,197	799.3	573.1	27,563	236.4	172.1	9,344	80.1	56.1	6,043	51.8	33.3	6,899	59.2	41.1	4,808	41.2	29.3	4,950	42.5	34.9
民國102年	93,340	799.2	556.6	28,182	241.3	171.1	9,624	82.4	56.1	5,955	51.0	31.5	7,085	60.7	40.7	4,864	41.6	28.7	4,733	40.5	32.8
民國103年	97,979	838.0	569.1	28,782	246.2	170.5	10,467	89.5	59.1	6,610	56.5	34.0	7,494	64.1	42.0	5,105	43.7	29.3	5,108	43.7	35.0
民國104年	98,230	839.2	557.2	29,085	248.5	168.0	10,248	87.6	56.6	6,897	58.9	34.3	7,074	60.4	38.7	5,073	43.3	28.4	5,096	43.5	34.3
民國105年	102,985	879.0	569.1	29,529	252.0	166.3	11,151	95.2	60.1	7,822	66.8	37.9	7,425	63.4	39.6	5,246	44.8	28.5	5,224	44.6	34.9
民國106年	101,686	867.7	548.5	29,661	253.1	162.4	10,976	93.7	57.9	7,923	67.6	37.4	7,387	63.0	38.4	5,158	44.0	27.5	4,923	42.0	32.4
民國107年	101,949	870.2	538.4	29,942	255.6	160.1	11,453	97.8	58.6	8,386	71.6	38.6	7,251	61.9	36.8	4,884	41.7	25.3	4,803	41.0	31.1
民國108年	103,004	879.7	531.7	30,543	260.8	158.8	11,375	97.1	56.9	8,935	76.3	40.4	7,009	59.9	34.7	5,044	43.1	25.4	4,701	40.1	30.0
民國109年	101,385	867.3	511.0	30,250	258.8	152.6	11,809	101.0	57.9	8,220	70.3	36.5	6,933	59.3	33.7	5,260	45.0	25.6	4,743	40.6	29.9
轉換比值	1.0000	1.0000	1.0000	1.0107	1.0107	1.0101	0.9114	0.9114	0.9169	1.0484	1.0484	1.0470	1.0736	1.0736	1.0731	1.0454	1.0454	1.0453	1.0000	1.0000	1.0000
原發布數																					
民國97年	87,682	754.7	608.6	24,972	215.0	174.4	9,386	80.8	63.5	5,527	47.6	35.9	6,218	53.5	42.0	3,958	34.1	27.4	5,239	45.1	39.9
民國98年	87,074	748.6	586.6	25,284	217.4	171.6	8,992	77.3	59.1	5,240	45.0	32.7	6,158	52.9	40.3	4,051	34.8	27.2	5,354	46.0	40.3
民國99年	88,374	759.5	576.2	26,022	223.6	171.3	9,389	80.7	59.6	5,565	47.8	33.3	5,963	51.2	37.6	4,062	34.9	26.1	4,835	41.6	35.8
民國100年	93,155	800.3	590.6	27,045	232.3	173.7	9,905	85.1	60.7	5,669	48.7	32.5	6,395	54.9	39.1	4,484	38.5	28.1	4,875	41.9	35.5
民國101年	93,197	799.3	573.1	27,270	233.9	170.4	10,252	87.9	61.1	5,764	49.4	31.8	6,426	55.1	38.3	4,599	39.4	28.0	4,950	42.5	34.9
民國102年	93,340	799.2	556.6	27,883	238.7	169.4	10,559	90.4	61.2	5,680	48.6	30.1	6,599	56.5	38.0	4,653	39.8	27.5	4,733	40.5	32.8
民國103年	97,979	838.0	569.1	28,476	243.6	168.8	11,484	98.2	64.5	6,305	53.9	32.4	6,980	59.7	39.1	4,883	41.8	28.1	5,108	43.7	35.0
民國104年	98,230	839.2	557.2	28,776	245.8	166.3	11,244	96.1	61.7	6,579	56.2	32.8	6,589	56.3	36.1	4,853	41.5	27.2	5,096	43.5	34.3
民國105年	102,985	879.0	569.1	29,215	249.4	164.6	12,235	104.4	65.5	7,461	63.7	36.2	6,916	59.0	36.9	5,018	42.8	27.3	5,224	44.6	34.9
民國106年	101,686	867.7	548.5	29,346	250.4	160.8	12,043	102.8	63.2	7,557	64.5	35.8	6,881	58.7	35.7	4,934	42.1	26.3	4,923	42.0	32.4
民國107年	101,949	870.2	538.4	29,624	252.8	158.5	12,566	107.3	63.9	7,999	68.3	36.9	6,754	57.6	34.3	4,672	39.9	24.2	4,803	41.0	31.1

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表2 歷年男性主要死亡原因(續1)

	慢性了	下呼吸道》	疾病	高血	血壓性疾病	方	慢性肝	干病及肝硷	更化		· 腎病症(及腎病變	柔群	蓄意自	我傷害(自殺)	血管性及	.未明示之	.失智症	老	を老/老邁	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值				•			•										•	•			
民國97年	4,329	37.3	27.7	1,827	15.7	12.2	3,704	31.9	26.0	1,759	15.1	11.9	2,820	24.3	20.8	318	2.7	2.0	1,218	10.5	7.9
民國98年	4,032	34.7	24.8	1,994	17.1	12.9	3,602	31.0	24.8	1,831	15.7	11.8	2,798	24.1	20.3	360	3.1	2.1	1,026	8.8	6.3
民國99年	4,182	35.9	24.6	2,173	18.7	13.6	3,634	31.2	24.6	1,821	15.6	11.5	2,639	22.7	18.8	404	3.5	2.3	1,129	9.7	6.5
民國100年	4,820	41.4	27.2	2,500	21.5	15.0	3,862	33.2	25.6	1,910	16.4	11.6	2,392	20.5	16.9	470	4.0	2.5	1,123	9.6	6.3
民國101年	5,125	44.0	27.8	2,569	22.0	14.8	3,700	31.7	24.1	1,953	16.8	11.5	2,430	20.8	17.0	556	4.8	2.8	976	8.4	5.1
民國102年	4,822	41.3	25.3	2,589	22.2	14.5	3,639	31.2	23.2	1,968	16.9	11.1	2,388	20.4	16.3	624	5.3	3.1	921	7.9	4.5
民國103年	5,139	44.0	26.1	2,885	24.7	15.7	3,686	31.5	23.1	2,216	19.0	12.2	2,362	20.2	15.9	734	6.3	3.5	1,000	8.6	4.7
民國104年	5,178	44.2	25.6	2,914	24.9	15.6	3,474	29.7	21.3	2,104	18.0	11.3	2,426	20.7	16.3	907	7.7	4.1	1,068	9.1	4.9
民國105年	5,394	46.0	26.3	3,127	26.7	16.2	3,526	30.1	21.2	2,281	19.5	11.8	2,559	21.8	17.0	1,086	9.3	4.7	1,145	9.8	5.1
民國106年	4,907	41.9	23.2	3,156	26.9	15.9	3,311	28.3	19.7	2,306	19.7	11.7	2,574	22.0	16.9	1,142	9.7	4.9	1,070	9.1	4.5
民國107年	4,892	41.8	22.7	3,072	26.2	15.1	3,172	27.1	18.4	2,432	20.8	12.1	2,551	21.8	16.6	1,012	8.6	4.3	1,026	8.8	4.3
民國108年	4,546	38.8	20.6	3,104	26.5	14.9	3,011	25.7	17.3	2,583	22.1	12.4	2,554	21.8	16.9	1,178	10.1	4.9	1,015	8.7	4.2
民國109年	4,097	35.0	18.2	3,410	29.2	16.0	2,872	24.6	16.3	2,549	21.8	12.0	2,404	20.6	15.6	1,267	10.8	5.2	1,061	9.1	4.2
轉換比值	1.0939	1.0939	1.0933	1.0213	1.0213	1.0311	1.0359	1.0359	1.0359	0.8720	0.8720	0.8715	1.0000	1.0000	1.0000	1.4795	1.4795	1.4847	1.6132	1.6132	1.6556
原發布數																					
民國97年	3,957	34.1	25.3	1,789	15.4	11.9	3,576	30.8	25.1	2,017	17.4	13.7	2,820	24.3	20.8	215	1.9	1.3	755	6.5	4.7
民國98年	3,686	31.7	22.6	1,952	16.8	12.5	3,477	29.9	24.0	2,100	18.1	13.5	2,798	24.1	20.3	243	2.1	1.4	636	5.5	3.8
民國99年	3,823	32.9	22.5	2,128	18.3	13.1	3,508	30.1	23.7	2,088	17.9	13.1	2,639	22.7	18.8	273	2.3	1.5	700	6.0	3.9
民國100年	4,406	37.9	24.8	2,448	21.0	14.5	3,728	32.0	24.7	2,190	18.8	13.3	2,392	20.5	16.9	318	2.7	1.7	696	6.0	3.8
民國101年	4,685	40.2	25.5	2,515	21.6	14.3	3,572	30.6	23.3	2,240	19.2	13.2	2,430	20.8	17.0	376	3.2	1.9	605	5.2	3.1
民國102年	4,408	37.7	23.2	2,535	21.7	14.1	3,513	30.1	22.4	2,257	19.3	12.8	2,388	20.4	16.3	422	3.6	2.1	571	4.9	2.7
民國103年	4,698	40.2	23.9	2,825	24.2	15.2	3,558	30.4	22.3	2,541	21.7	14.0	2,362	20.2	15.9	496	4.2	2.4	620	5.3	2.8
民國104年	4,733	40.4	23.4	2,853	24.4	15.1	3,354	28.7	20.6	2,413	20.6	12.9	2,426	20.7	16.3	613	5.2	2.8	662	5.7	2.9
民國105年	4,931	42.1	24.0	3,062	26.1	15.7	3,404	29.1	20.5	2,616	22.3	13.6	2,559	21.8	17.0	734	6.3	3.2	710	6.1	3.1
民國106年	4,486	38.3	21.2	3,090	26.4	15.4	3,196	27.3	19.0	2,644	22.6	13.4	2,574	22.0	16.9	772	6.6	3.3	663	5.7	2.7
民國107年	4,472	38.2	20.8	3,008	25.7	14.6	3,062	26.1	17.8	2,789	23.8	13.8	2,551	21.8	16.6	684	5.8	2.9	636	5.4	2.6

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更选,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表2 歷年男性主要死亡原因(續完)

		敗血症			與良性腫 生腫瘤除夕		фı	白金森病			各肌肉系統		主動	脈瘤及剝	離	肇因於吸	入外物之 況	肺部病	'	位·人、母 結核病	1 147
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值								•		•											
民國97年	1,494	12.9	9.9	825	7.1	5.6	346	3.0	2.2	693	6.0	4.7	479	4.1	3.2	245	2.1	1.6	636	5.5	4.2
民國98年	1,525	13.1	9.8	650	5.6	4.3	361	3.1	2.2	655	5.6	4.3	410	3.5	2.7	224	1.9	1.4	623	5.4	3.9
民國99年	1,575	13.5	9.7	561	4.8	3.5	376	3.2	2.2	777	6.7	4.9	477	4.1	3.1	233	2.0	1.4	524	4.5	3.2
民國100年	1,775	15.3	10.5	580	5.0	3.6	461	4.0	2.6	689	5.9	4.3	454	3.9	2.8	258	2.2	1.5	538	4.6	3.0
民國101年	1,650	14.2	9.4	604	5.2	3.6	508	4.4	2.8	657	5.6	4.0	480	4.1	2.9	247	2.1	1.4	527	4.5	2.9
民國102年	1,610	13.8	8.9	700	6.0	4.0	541	4.6	2.9	678	5.8	4.0	505	4.3	3.0	239	2.0	1.3	506	4.3	2.7
民國103年	1,545	13.2	8.4	754	6.4	4.2	562	4.8	2.9	843	7.2	4.7	526	4.5	3.0	242	2.1	1.2	473	4.0	2.5
民國104年	1,609	13.7	8.3	819	7.0	4.5	629	5.4	3.2	810	6.9	4.5	486	4.2	2.7	239	2.0	1.2	464	4.0	2.4
民國105年	1,697	14.5	8.7	790	6.7	4.2	697	6.0	3.4	871	7.4	4.7	587	5.0	3.3	268	2.3	1.3	457	3.9	2.3
民國106年	1,702	14.5	8.5	876	7.5	4.5	661	5.6	3.2	728	6.2	3.9	561	4.8	3.0	243	2.1	1.2	437	3.7	2.1
民國107年	1,711	14.6	8.5	821	7.0	4.2	690	5.9	3.3	600	5.1	3.2	575	4.9	3.1	262	2.2	1.2	427	3.6	2.0
民國108年	1,642	14.0	7.8	814	7.0	4.0	773	6.6	3.6	627	5.4	3.3	624	5.3	3.2	287	2.5	1.3	418	3.6	2.0
民國109年	1,016	8.7	4.8	860	7.4	4.1	723	6.2	3.3	636	5.4	3.3	584	5.0	3.0	400	3.4	1.8	358	3.1	1.6
轉換比值	0.7739	0.7739	0.7693	0.9868	0.9868	0.9864	1.0360	1.0360	1.0336	1.0830	1.0830	1.0867	0.9914	0.9914	0.9905	0.6987	0.6987	0.7010	1.1005	1.1005	1.0930
原發布數																					
民國97年	1,930	16.6	12.9	836	7.2	5.7	334	2.9	2.1	640	5.5	4.3	483	4.2	3.3	351	3.0	2.3	578	5.0	3.8
民國98年	1,971	16.9	12.8	659	5.7	4.4	348	3.0	2.1	605	5.2	3.9	414	3.6	2.7	321	2.8	2.0	566	4.9	3.6
民國99年	2,035	17.5	12.6	569	4.9	3.6	363	3.1	2.1	717	6.2	4.5	481	4.1	3.1	333	2.9	2.0	476	4.1	2.9
民國100年	2,294	19.7	13.6	588	5.1	3.6	445	3.8	2.5	636	5.5	4.0	458	3.9	2.8	369	3.2	2.1	489	4.2	2.8
民國101年	2,132	18.3	12.2	612	5.2	3.7	490	4.2	2.7	607	5.2	3.7	484	4.2	2.9	353	3.0	1.9	479	4.1	2.7
民國102年	2,081	17.8	11.6	709	6.1	4.1	522	4.5	2.8	626	5.4	3.7	509	4.4	3.0	342	2.9	1.8	460	3.9	2.4
民國103年	1,997	17.1	10.9	764	6.5	4.3	542	4.6	2.8	778	6.7	4.3	531	4.5	3.1	347	3.0	1.8	430	3.7	2.3
民國104年	2,079	17.8	10.9	830	7.1	4.6	607	5.2	3.1	748	6.4	4.1	490	4.2	2.8	342	2.9	1.7	422	3.6	2.2
民國105年	2,193	18.7	11.3	801	6.8	4.3	673	5.7	3.3	804	6.9	4.3	592	5.1	3.3	383	3.3	1.9	415	3.5	2.1
民國106年	2,200	18.8	11.0	888	7.6	4.6	638	5.4	3.1	672	5.7	3.6	566	4.8	3.0	348	3.0	1.6	397	3.4	1.9
民國107年	2,211	18.9	11.0	832	7.1	4.3	666	5.7	3.2	554	4.7	2.9	580	5.0	3.1	375	3.2	1.7	388	3.3	1.8

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表3 歷年女性主要死亡原因

	所才	有死亡原因	E	Ę	总性腫瘤			心臟疾病 壓性疾病 P	余外)		肺炎			糖尿病		腦	血管疾病	i		血壓性疾症	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值											•						-				
民國97年	54,601	479.8	362.5	14,105	123.9	95.4	5,762	50.6	36.8	3,371	29.5	20.8	4,274	37.6	27.9	4,864	42.7	30.8	1,724	15.2	10.7
民國98年	55,166	481.9	350.5	14,806	129.3	96.1	5,546	48.5	33.5	3,350	29.2	19.4	4,380	38.3	27.4	4,626	40.4	28.0	1,774	15.5	10.5
民國99年	56,335	489.7	339.9	15,201	132.1	94.9	5,714	49.7	32.8	3,593	31.2	19.7	4,350	37.8	25.6	4,565	39.7	26.2	2,054	17.9	11.4
民國100年	58,875	509.6	340.6	15,697	135.9	94.4	6,006	52.0	32.7	3,630	31.4	18.8	4,819	41.7	27.0	4,847	41.9	26.3	2,190	19.0	11.5
民國101年	60,626	522.1	335.4	16,587	142.9	96.1	6,243	53.8	32.5	3,813	32.8	18.8	4,908	42.3	26.2	5,071	43.7	26.1	2,480	21.4	12.4
民國102年	61,034	523.2	322.0	17,107	146.6	95.7	6,485	55.6	32.1	3,613	30.9	16.6	5,016	43.0	25.5	5,158	44.2	25.4	2,508	21.5	11.8
民國103年	64,907	554.2	327.2	17,823	152.2	95.9	7,194	61.4	33.8	4,345	37.1	19.0	5,202	44.4	25.3	5,204	44.4	24.5	2,643	22.6	11.9
民國104年	65,344	555.7	316.1	18,264	155.3	94.4	7,234	61.5	32.4	4,490	38.2	18.7	4,903	41.7	22.7	5,013	42.6	22.5	2,692	22.9	11.4
民國105年	69,433	588.4	321.2	18,762	159.0	93.8	7,797	66.1	33.3	5,101	43.2	20.2	5,180	43.9	23.0	5,395	45.7	23.1	2,829	24.0	11.5
民國106年	70,171	592.9	312.2	18,910	159.8	91.2	7,819	66.1	32.0	5,283	44.6	20.0	5,148	43.5	21.9	5,334	45.1	22.0	2,993	25.3	11.5
民國107年	70,910	597.7	304.5	19,384	163.4	90.3	8,184	69.0	32.1	5,816	49.0	20.9	4,929	41.5	20.0	5,216	44.0	20.6	2,995	25.2	11.1
民國108年	72,420	609.2	297.8	19,689	165.6	88.5	8,484	71.4	31.4	6,250	52.6	21.5	4,952	41.7	19.2	5,167	43.5	19.5	3,151	26.5	11.1
民國109年	71,682	602.7	284.3	19,911	167.4	86.7	8,648	72.7	31.0	5,516	46.4	18.1	5,051	42.5	18.6	4,888	41.1	17.9	3,296	27.7	11.0
轉換比值	1.0000	1.0000	1.0000	1.0117	1.0117	1.0107	0.9090	0.9090	0.9143	1.0727	1.0727	1.0710	1.0483	1.0483	1.0516	1.0944	1.0944	1.0917	1.0040	1.0040	1.0078
原發布數																					
民國97年	54,601	479.8	362.5	13,941	122.5	94.4	6,340	55.7	40.2	3,134	27.5	19.4	4,078	35.8	26.5	4,445	39.1	28.2	1,718	15.1	10.6
民國98年	55,166	481.9	350.5	14,634	127.8	95.1	6,102	53.3	36.7	3,118	27.2	18.2	4,179	36.5	26.0	4,225	36.9	25.7	1,769	15.5	10.5
民國99年	56,335	489.7	339.9	15,024	130.6	93.9	6,286	54.6	35.9	3,344	29.1	18.4	4,149	36.1	24.4	4,171	36.3	24.0	2,046	17.8	11.4
民國100年	58,875	509.6	340.6	15,514	134.3	93.4	6,608	57.2	35.8	3,378	29.2	17.5	4,597	39.8	25.7	4,428	38.3	24.1	2,183	18.9	11.4
民國101年	60,626	522.1	335.4	16,395	141.2	95.1	6,869	59.2	35.5	3,550	30.6	17.5	4,682	40.3	24.9	4,635	39.9	23.9	2,471	21.3	12.3
民國102年	61,034	523.2	322.0	16,908	144.9	94.7	7,135	61.2	35.1	3,362	28.8	15.5	4,785	41.0	24.2	4,714	40.4	23.2	2,498	21.4	11.7
民國103年	64,907	554.2	327.2	17,617	150.4	94.9	7,915	67.6	37.0	4,048	34.6	17.8	4,963	42.4	24.0	4,753	40.6	22.4	2,634	22.5	11.8
民國104年	65,344	555.7	316.1	18,053	153.5	93.4	7,958	67.7	35.5	4,182	35.6	17.5	4,677	39.8	21.6	4,580	39.0	20.6	2,683	22.8	11.4
民國105年	69,433	588.4	321.2	18,545	157.2	92.8	8,577	72.7	36.4	4,751	40.3	18.9	4,942	41.9	21.9	4,930	41.8	21.2	2,819	23.9	11.4
民國106年	70,171	592.9	312.2	18,691	157.9	90.2	8,601	72.7	35.0	4,923	41.6	18.6	4,911	41.5	20.8	4,874	41.2	20.1	2,982	25.2	11.4
民國107年	70,910	597.7	304.5	19,160	161.5	89.3	9,003	75.9	35.1	5,422	45.7	19.5	4,702	39.6	19.0	4,766	40.2	18.9	2,983	25.1	11.0

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表3 歷年女性主要死亡原因(續1)

-		· 腎病症的 及腎病變	柔群	1	事故傷害		血管性及	未明示之	失智症	慢性-	下呼吸道》	疾病	老	衰老/老邁		蓄意自	我傷害(日	自殺)		干病及肝病	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值				•			•	•													
民國97年	1,736	15.3	11.2	1,838	16.2	14.1	372	3.3	2.2	1,546	13.6	9.5	1,280	11.3	7.7	1,308	11.5	9.7	1,412	12.4	9.5
民國98年	1,652	14.4	10.1	2,004	17.5	15.1	450	3.9	2.5	1,385	12.1	8.0	1,263	11.0	7.1	1,265	11.1	9.2	1,515	13.2	9.8
民國99年	1,755	15.3	10.2	1,834	15.9	13.1	455	4.0	2.4	1,500	13.0	8.2	1,219	10.6	6.5	1,250	10.9	8.8	1,477	12.8	9.1
民國100年	1,895	16.4	10.5	1,851	16.0	12.8	599	5.2	2.9	1,722	14.9	8.9	1,203	10.5	5.9	1,115	9.7	7.7	1,500	13.0	8.9
民國101年	1,816	15.6	9.7	1,923	16.6	12.8	686	5.9	3.1	1,791	15.4	8.8	1,126	9.7	5.2	1,336	11.5	9.3	1,477	12.7	8.5
民國102年	1,942	16.6	9.7	1,886	16.2	12.2	783	6.7	3.4	1,693	14.5	7.9	1,102	9.5	4.7	1,177	10.1	7.8	1,400	12.0	7.7
民國103年	2,024	17.3	9.7	2,010	17.2	12.8	929	7.9	3.8	1,888	16.1	8.3	1,258	10.7	5.0	1,180	10.1	7.7	1,477	12.6	7.8
民國104年	2,044	17.4	9.4	1,937	16.5	11.7	1,085	9.2	4.2	1,800	15.3	7.5	1,159	9.9	4.4	1,249	10.6	8.1	1,404	11.9	7.2
民國105年	2,271	19.2	9.9	1,982	16.8	11.6	1,276	10.8	4.6	2,026	17.2	8.1	1,251	10.6	4.5	1,206	10.2	7.7	1,404	11.9	6.8
民國106年	2,381	20.1	9.9	2,042	17.3	11.8	1,364	11.5	4.7	1,937	16.4	7.3	1,335	11.3	4.5	1,297	11.0	8.3	1,428	12.1	6.7
民國107年	2,379	20.1	9.4	2,043	17.2	11.5	1,203	10.1	4.0	1,827	15.4	6.7	1,274	10.7	4.1	1,314	11.1	8.5	1,318	11.1	5.9
民國108年	2,466	20.7	9.2	1,939	16.3	10.5	1,447	12.2	4.6	1,755	14.8	6.1	1,184	10.0	3.6	1,310	11.0	8.4	1,229	10.3	5.3
民國109年	2,547	21.4	9.2	2,024	17.0	11.1	1,618	13.6	4.9	1,560	13.1	5.3	1,324	11.1	3.8	1,252	10.5	8.3	1,092	9.2	4.6
轉換比值	0.8702	0.8702	0.8709	1.0000	1.0000	1.0000	1.4373	1.4373	1.4372	1.0914	1.0914	1.0854	1.4971	1.4971	1.5190	1.0000	1.0000	1.0000	1.0519	1.0519	1.0486
原發布數																					
民國97年	1,995	17.5	12.8	1,838	16.2	14.1	259	2.3	1.5	1,417	12.5	8.8	860	7.6	5.1	1,308	11.5	9.7	1,341	11.8	9.1
民國98年	1,899	16.6	11.6	2,004	17.5	15.1	313	2.7	1.7	1,269	11.1	7.4	844	7.4	4.7	1,265	11.1	9.2	1,441	12.6	9.4
民國99年	2,017	17.5	11.7	1,834	15.9	13.1	317	2.8	1.7	1,374	11.9	7.6	818	7.1	4.3	1,250	10.9	8.8	1,404	12.2	8.7
民國100年	2,178	18.9	12.0	1,851	16.0	12.8	416	3.6	2.0	1,578	13.7	8.2	808	7.0	3.9	1,115	9.7	7.7	1,425	12.3	8.5
民國101年	2,087	18.0	11.1	1,923	16.6	12.8	477	4.1	2.2	1,641	14.1	8.1	754	6.5	3.4	1,336	11.5	9.3	1,403	12.1	8.1
民國102年	2,232	19.1	11.2	1,886	16.2	12.2	544	4.7	2.4	1,551	13.3	7.3	737	6.3	3.1	1,177	10.1	7.8	1,330	11.4	7.4
民國103年	2,327	19.9	11.2	2,010	17.2	12.8	646	5.5	2.6	1,730	14.8	7.7	840	7.2	3.3	1,180	10.1	7.7	1,404	12.0	7.5
民國104年	2,349	20.0	10.8	1,937	16.5	11.7	755	6.4	2.9	1,650	14.0	6.9	778	6.6	2.9	1,249	10.6	8.1	1,334	11.3	6.8
民國105年	2,610	22.1	11.4	1,982	16.8	11.6	888	7.5	3.2	1,856	15.7	7.5	839	7.1	3.0	1,206	10.2	7.7	1,334	11.3	6.5
民國106年	2,737	23.1	11.4	2,042	17.3	11.8	949	8.0	3.3	1,774	15.0	6.7	892	7.5	3.0	1,297	11.0	8.3	1,358	11.5	6.4
民國107年	2,734	23.0	10.8	2,043	17.2	11.5	837	7.1	2.8	1,674	14.1	6.2	851	7.2	2.7	1,314	11.1	8.5	1,253	10.6	5.7

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表3 歷年女性主要死亡原因(續完)

		敗血症			各肌肉系統			與良性腫 生腫瘤除タ		ф	白金森病		主動	脈瘤及剝	離	肇因於吸	入外物之 況	肺部病		皮下組織	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值							•				•					•				•	
民國97年	1,298	11.5	8.2	713	6.3	4.7	501	4.4	3.3	219	1.9	1.4	176	1.5	1.1	179	1.6	1.1	250	2.2	1.5
民國98年	1,337	11.7	8.0	786	6.9	4.9	475	4.2	2.9	233	2.0	1.4	188	1.6	1.2	158	1.4	1.0	245	2.1	1.4
民國99年	1,415	12.4	8.1	905	7.9	5.2	396	3.4	2.3	271	2.4	1.5	197	1.7	1.2	153	1.3	0.8	247	2.1	1.4
民國100年	1,295	11.2	6.9	714	6.2	4.2	474	4.1	2.7	330	2.9	1.7	194	1.7	1.1	151	1.3	0.8	275	2.4	1.5
民國101年	1,250	10.8	6.4	707	6.1	4.0	474	4.1	2.5	379	3.3	1.9	226	1.9	1.2	162	1.4	0.8	286	2.5	1.4
民國102年	1,113	9.5	5.4	710	6.1	3.8	477	4.1	2.4	431	3.7	2.1	229	2.0	1.2	156	1.3	0.7	246	2.1	1.2
民國103年	1,169	10.0	5.4	918	7.8	4.6	587	5.0	2.9	422	3.6	1.9	269	2.3	1.3	158	1.3	0.7	278	2.4	1.3
民國104年	1,099	9.3	4.9	971	8.3	4.7	551	4.7	2.6	471	4.0	2.1	254	2.2	1.2	175	1.5	0.7	282	2.4	1.3
民國105年	1,295	11.0	5.4	1,009	8.6	4.6	582	4.9	2.6	515	4.4	2.1	240	2.0	1.1	186	1.6	0.8	310	2.6	1.3
民國106年	1,262	10.7	5.0	816	6.9	3.7	613	5.2	2.6	556	4.7	2.2	245	2.1	1.1	190	1.6	0.7	251	2.1	1.0
民國107年	1,270	10.7	5.0	673	5.7	3.2	594	5.0	2.5	533	4.5	2.0	303	2.6	1.3	191	1.6	0.7	280	2.4	1.0
民國108年	1,283	10.8	4.7	672	5.7	3.1	633	5.3	2.6	592	5.0	2.2	283	2.4	1.1	231	1.9	0.8	253	2.1	0.9
民國109年	915	7.7	3.4	671	5.6	2.8	654	5.5	2.5	598	5.0	2.1	330	2.8	1.3	324	2.7	1.1	311	2.6	1.1
轉換比值	0.8131	0.8131	0.8015	1.1087	1.1087	1.1077	0.9900	0.9900	0.9820	1.0410	1.0410	1.0370	0.9838	0.9838	0.9861	0.7074	0.7074	0.7015	0.9929	0.9929	1.0005
原發布數																					
民國97年	1,604	14.1	10.2	642	5.6	4.2	506	4.4	3.3	210	1.8	1.3	179	1.6	1.2	252	2.2	1.6	251	2.2	1.5
民國98年	1,652	14.4	10.0	709	6.2	4.4	480	4.2	3.0	224	2.0	1.3	191	1.7	1.2	223	1.9	1.4	247	2.2	1.4
民國99年	1,749	15.2	10.1	817	7.1	4.7	399	3.5	2.4	260	2.3	1.5	201	1.7	1.2	217	1.9	1.2	249	2.2	1.4
民國100年	1,592	13.8	8.6	644	5.6	3.8	479	4.1	2.7	317	2.7	1.7	197	1.7	1.1	213	1.8	1.1	277	2.4	1.5
民國101年	1,539	13.3	7.9	637	5.5	3.6	479	4.1	2.6	364	3.1	1.9	230	2.0	1.3	230	2.0	1.1	288	2.5	1.4
民國102年	1,365	11.7	6.7	640	5.5	3.4	482	4.1	2.5	414	3.5	2.0	233	2.0	1.2	220	1.9	1.0	248	2.1	1.2
民國103年	1,438	12.3	6.7	828	7.1	4.2	593	5.1	3.0	406	3.5	1.9	273	2.3	1.4	223	1.9	1.0	280	2.4	1.3
民國104年	1,349	11.5	6.1	876	7.5	4.2	556	4.7	2.7	453	3.9	2.0	258	2.2	1.2	247	2.1	1.0	284	2.4	1.3
民國105年	1,594	13.5	6.8	911	7.7	4.1	587	5.0	2.6	494	4.2	2.0	244	2.1	1.1	263	2.2	1.1	312	2.6	1.3
民國106年	1,552	13.1	6.3	736	6.2	3.3	619	5.2	2.7	534	4.5	2.1	249	2.1	1.1	268	2.3	1.0	252	2.1	1.0
民國107年	1,562	13.2	6.2	607	5.1	2.9	600	5.1	2.5	512	4.3	1.9	308	2.6	1.3	270	2.3	1.0	282	2.4	1.0

附註: 1. 標準化死亡率係以2000年WHO之世界標準人口數為準。

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表4 歷年主要癌症死亡原因

	与答	· 支氣管和	陆应	B.F.	和肝內膽管	痘	4 陧	、直腸和肛	阳应		女性乳癌			可原(攝護	度)症
年 別		又和官和			TUN 17 ME B			· 且肳和加	*		文任礼僧	1五.谷. ハ		1 71 7水(1軒 设	
+ <i>M</i>	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率
經轉換比值調整後值		l.	70.04			70.04			70 6 4			70 C T	~-	l.	7004
民國97年	7,850	34.1	26.5	7,721	33.6	27.0	4,466	19.4	15.0	1,600	14.1	11.1	942	8.1	6.1
民國98年	8,026	34.8	26.2	7,830	33.9	26.4	4,743	20.6	15.4	1,650	14.4	11.0	988	8.5	6.2
民國99年	8,271	35.7	26.0	7,815	33.8	25.4	4,895	21.2	15.3	1,772	15.4	11.4	1,078	9.3	6.5
民國100年	8,621	37.2	26.3	8,095	34.9	25.5	5,152	22.2	15.6	1,923	16.6	12.0	1,157	9.9	6.8
民國101年	8,667	37.2	25.6	8,190	35.2	24.9	5,372	23.1	15.6	1,986	17.1	12.0	1,253	10.7	7.1
民國102年	8,937	38.3	25.5	8,292	35.5	24.4	5,512	23.6	15.6	2,037	17.5	12.0	1,274	10.9	7.0
民國103年	9,253	39.5	25.6	8,253	35.3	23.5	5,866	25.1	16.0	2,151	18.4	12.4	1,286	11.0	6.8
民國104年	9,319	39.7	24.9	8,333	35.5	23.0	5,954	25.4	15.6	2,223	18.9	12.5	1,300	11.1	6.7
民國105年	9,460	40.2	24.6	8,429	35.8	22.4	5,990	25.5	15.3	2,260	19.1	12.2	1,422	12.1	7.2
民國106年	9,322	39.6	23.3	8,479	36.0	21.8	6,084	25.8	15.0	2,468	20.9	13.0	1,470	12.5	7.3
民國107年	9,476	40.2	23.0	8,297	35.2	20.5	6,096	25.9	14.6	2,511	21.2	12.9	1,454	12.4	7.0
民國108年	9,701	41.1	22.8	7,881	33.4	18.8	6,436	27.3	14.9	2,633	22.2	13.1	1,538	13.1	7.1
民國109年	9,629	40.8	21.8	7,773	33.0	18.0	6,489	27.5	14.6	2,655	22.3	12.8	1,730	14.8	7.8
轉換比值	1.0094	1.0094	1.0090	1.0091	1.0091	1.0087	1.0469	1.0469	1.0452	1.0385	1.0385	1.0368	1.0559	1.0559	1.0544
原發布數															
民國97年	7,777	33.8	26.3	7,651	33.3	26.8	4,266	18.5	14.4	1,541	13.5	10.7	892	7.7	5.7
民國98年	7,951	34.5	25.9	7,759	33.6	26.2	4,531	19.6	14.8	1,589	13.9	10.6	936	8.0	5.9
民國99年	8,194	35.4	25.8	7,744	33.5	25.2	4,676	20.2	14.6	1,706	14.8	11.0	1,021	8.8	6.1
民國100年	8,541	36.8	26.0	8,022	34.6	25.3	4,921	21.2	15.0	1,852	16.0	11.6	1,096	9.4	6.4
民國101年	8,587	36.9	25.4	8,116	34.9	24.7	5,131	22.0	14.9	1,912	16.5	11.6	1,187	10.2	6.7
民國102年	8,854	37.9	25.3	8,217	35.2	24.2	5,265	22.6	14.9	1,962	16.8	11.6	1,207	10.3	6.6
民國103年	9,167	39.2	25.3	8,178	34.9	23.3	5,603	23.9	15.3	2,071	17.7	11.9	1,218	10.4	6.5
民國104年	9,232	39.3	24.7	8,258	35.2	22.8	5,687	24.2	14.9	2,141	18.2	12.0	1,231	10.5	6.4
民國105年	9,372	39.9	24.4	8,353	35.5	22.2	5,722	24.3	14.6	2,176	18.4	11.8	1,347	11.5	6.8
民國106年	9,235	39.2	23.1	8,402	35.7	21.6	5,812	24.7	14.4	2,377	20.1	12.6	1,392	11.9	6.9
民國107年	9,388	39.8	22.8	8,222	34.9	20.3	5,823	24.7	14.0	2,418	20.4	12.5	1,377	11.8	6.6

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表4 歷年主要癌症死亡原因(續1)

														甲位・人、	母十禹人口
		口腔癌			胰臟癌			胃癌			食道癌			卵巢癌	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值		l	/ 0 C		l l	/ G C			/ U C			/ U U		L	7001
民國97年	2,403	10.4	8.4	1,387	6.0	4.8	2,388	10.4	7.9	1,512	6.6	5.2	427	3.8	3.0
民國98年	2,436	10.6	8.3	1,505	6.5	5.0	2,377	10.3	7.6	1,572	6.8	5.3	452	3.9	3.0
民國99年	2,567	11.1	8.5	1,495	6.5	4.8	2,355	10.2	7.3	1,650	7.1	5.4	448	3.9	2.9
民國100年	2,668	11.5	8.6	1,634	7.0	5.0	2,384	10.3	7.1	1,591	6.9	5.0	459	4.0	2.9
民國101年	2,780	11.9	8.8	1,657	7.1	4.9	2,486	10.7	7.2	1,669	7.2	5.1	545	4.7	3.3
民國102年	2,918	12.5	8.9	1,829	7.8	5.3	2,335	10.0	6.5	1,752	7.5	5.2	576	4.9	3.4
民國103年	2,943	12.6	8.8	1,922	8.2	5.4	2,448	10.5	6.6	1,890	8.1	5.5	566	4.8	3.2
民國104年	2,889	12.3	8.4	1,981	8.4	5.4	2,423	10.3	6.3	1,907	8.1	5.4	546	4.6	3.0
民國105年	3,180	13.5	9.0	2,030	8.6	5.3	2,412	10.3	6.1	1,827	7.8	5.1	677	5.7	3.7
民國106年	3,079	13.1	8.5	2,117	9.0	5.4	2,400	10.2	5.8	1,897	8.1	5.1	665	5.6	3.5
民國107年	3,279	13.9	8.8	2,331	9.9	5.7	2,395	10.2	5.7	2,036	8.6	5.4	644	5.4	3.3
民國108年	3,425	14.5	8.9	2,497	10.6	5.9	2,379	10.1	5.5	1,983	8.4	5.1	683	5.7	3.5
民國109年	3,380	14.3	8.6	2,450	10.4	5.7	2,339	9.9	5.2	1,954	8.3	4.9	724	6.1	3.6
轉換比值	1.0833	1.0833	1.0832	1.0170	1.0170	1.0158	1.0418	1.0418	1.0386	1.0555	1.0555	1.0543	1.0321	1.0321	1.0303
原發布數															
民國97年	2,218	9.6	7.8	1,364	5.9	4.7	2,292	10.0	7.6	1,433	6.2	5.0	414	3.6	2.9
民國98年	2,249	9.7	7.6	1,480	6.4	4.9	2,282	9.9	7.3	1,489	6.5	5.0	438	3.8	2.9
民國99年	2,370	10.2	7.8	1,470	6.4	4.7	2,261	9.8	7.0	1,563	6.8	5.1	434	3.8	2.8
民國100年	2,463	10.6	7.9	1,607	6.9	4.9	2,288	9.9	6.8	1,507	6.5	4.7	445	3.9	2.8
民國101年	2,566	11.0	8.1	1,629	7.0	4.9	2,386	10.3	6.9	1,581	6.8	4.9	528	4.5	3.2
民國102年	2,694	11.5	8.2	1,798	7.7	5.2	2,241	9.6	6.2	1,660	7.1	5.0	558	4.8	3.3
民國103年	2,717	11.6	8.1	1,890	8.1	5.3	2,350	10.0	6.3	1,791	7.7	5.2	548	4.7	3.1
民國104年	2,667	11.4	7.8	1,948	8.3	5.3	2,326	9.9	6.1	1,807	7.7	5.1	529	4.5	3.0
民國105年	2,936	12.5	8.3	1,996	8.5	5.3	2,315	9.8	5.8	1,731	7.4	4.8	656	5.6	3.6
民國106年	2,842	12.1	7.8	2,082	8.8	5.3	2,304	9.8	5.6	1,797	7.6	4.8	644	5.4	3.4
民國107年	3,027	12.8	8.1	2,292	9.7	5.6	2,299	9.7	5.5	1,929	8.2	5.1	624	5.3	3.2

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表4 歷年主要癌症死亡原因(續完)

														平位・八、	本 街八口
	子宮頸及	と部位未明:	示子宮癌	非何	T杰金氏淋 8	 		白血病			膀胱癌			子宮體癌	
年 別	死亡	死亡率	標準化	死亡	死亡率	標準化	死亡	死亡率	標準化	死亡	死亡率	標準化	死亡	死亡率	標準化
	人數	九し十	死亡率	人數	九七十	死亡率	人數	九し十	死亡率	人數	九し十	死亡率	人數	九し十	死亡率
經轉換比值調整後值															
民國97年	747	6.6	4.9	925	4.0	3.2	907	3.9	3.3	737	3.2	2.4	172	1.5	1.2
民國98年	691	6.0	4.4	939	4.1	3.1	954	4.1	3.4	809	3.5	2.5	156	1.4	1.0
民國99年	741	6.4	4.6	1,018	4.4	3.2	1,000	4.3	3.4	786	3.4	2.4	196	1.7	1.3
民國100年	716	6.2	4.2	997	4.3	3.1	902	3.9	3.1	845	3.6	2.5	206	1.8	1.3
民國101年	704	6.1	4.1	1,043	4.5	3.1	975	4.2	3.2	863	3.7	2.4	201	1.7	1.2
民國102年	739	6.3	4.1	1,099	4.7	3.2	1,015	4.3	3.3	891	3.8	2.4	259	2.2	1.5
民國103年	673	5.7	3.6	1,138	4.9	3.2	1,021	4.4	3.2	940	4.0	2.4	297	2.5	1.7
民國104年	695	5.9	3.6	1,221	5.2	3.3	1,083	4.6	3.2	965	4.1	2.4	268	2.3	1.5
民國105年	667	5.7	3.4	1,203	5.1	3.2	1,130	4.8	3.3	957	4.1	2.3	332	2.8	1.8
民國106年	685	5.8	3.4	1,224	5.2	3.2	1,042	4.4	3.0	1,039	4.4	2.4	344	2.9	1.8
民國107年	687	5.8	3.4	1,207	5.1	3.0	1,132	4.8	3.2	1,071	4.5	2.4	409	3.4	2.1
民國108年	674	5.7	3.2	1,275	5.4	3.0	1,123	4.8	3.0	1,086	4.6	2.3	392	3.3	1.9
民國109年	668	5.6	3.1	1,294	5.5	3.0	1,176	5.0	3.0	1,065	4.5	2.2	444	3.7	2.2
轉換比值	1.0521	1.0521	1.0448	1.0272	1.0272	1.0255	1.0328	1.0328	1.0303	1.0699	1.0699	1.0691	1.0354	1.0354	1.0378
原發布數															
民國97年	710	6.2	4.7	900	3.9	3.1	878	3.8	3.2	689	3.0	2.2	166	1.5	1.2
民國98年	657	5.7	4.2	914	4.0	3.0	924	4.0	3.3	756	3.3	2.4	151	1.3	1.0
民國99年	704	6.1	4.4	991	4.3	3.2	968	4.2	3.3	735	3.2	2.2	189	1.6	1.2
民國100年	681	5.9	4.1	971	4.2	3.0	873	3.8	3.0	790	3.4	2.3	199	1.7	1.3
民國101年	669	5.8	3.9	1,015	4.4	3.0	944	4.1	3.1	807	3.5	2.3	194	1.7	1.2
民國102年	702	6.0	4.0	1,070	4.6	3.1	983	4.2	3.2	833	3.6	2.2	250	2.1	1.5
民國103年	640	5.5	3.4	1,108	4.7	3.1	989	4.2	3.1	879	3.8	2.3	287	2.5	1.6
民國104年	661	5.6	3.5	1,189	5.1	3.2	1,049	4.5	3.1	902	3.8	2.2	259	2.2	1.4
民國105年	634	5.4	3.3	1,171	5.0	3.1	1,094	4.7	3.2	894	3.8	2.2	321	2.7	1.7
民國106年	651	5.5	3.2	1,192	5.1	3.1	1,009	4.3	2.9	971	4.1	2.2	332	2.8	1.7
民國107年	653	5.5	3.2	1,175	5.0	2.9	1,096	4.6	3.1	1,001	4.2	2.2	395	3.3	2.0

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表5 歷年男性主要癌症死亡原因

														単位:人、	母十萬人口
	氣管	、支氣管和	肺癌	肝	和肝內膽管	癌	結腸	、直腸和肛	門癌		口腔癌			食道癌	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率									
經轉換比值調整後值						,						,		<u>'</u>	
民國97年	5,354	46.1	36.8	5,531	47.6	39.6	2,605	22.4	17.9	2,253	19.4	16.0	1,393	12.0	9.8
民國98年	5,384	46.3	35.8	5,515	47.4	38.3	2,691	23.1	18.1	2,279	19.6	15.8	1,445	12.4	9.9
民國99年	5,461	46.9	35.4	5,502	47.3	37.1	2,856	24.5	18.4	2,382	20.5	16.1	1,537	13.2	10.3
民國100年	5,791	49.8	36.6	5,683	48.8	37.3	3,020	25.9	19.1	2,502	21.5	16.5	1,493	12.8	9.7
民國101年	5,678	48.7	35.0	5,645	48.4	36.1	3,105	26.6	19.0	2,557	21.9	16.5	1,559	13.4	9.9
民國102年	5,764	49.4	34.5	5,699	48.8	35.2	3,223	27.6	19.3	2,715	23.2	17.0	1,623	13.9	10.0
民國103年	5,946	50.9	34.7	5,603	47.9	33.9	3,317	28.4	19.3	2,713	23.2	16.9	1,770	15.1	10.7
民國104年	5,937	50.7	33.8	5,635	48.1	33.2	3,374	28.8	19.0	2,650	22.6	16.0	1,773	15.1	10.5
民國105年	6,014	51.3	33.4	5,668	48.4	32.3	3,453	29.5	19.0	2,926	25.0	17.2	1,709	14.6	9.9
民國106年	5,889	50.3	31.8	5,800	49.5	32.0	3,464	29.6	18.5	2,865	24.4	16.4	1,751	14.9	9.8
民國107年	5,966	50.9	31.4	5,625	48.0	30.3	3,508	29.9	18.3	3,012	25.7	16.9	1,891	16.1	10.4
民國108年	6,190	52.9	31.6	5,363	45.8	28.1	3,661	31.3	18.6	3,154	26.9	17.3	1,841	15.7	9.9
民國109年	6,037	51.6	29.7	5,296	45.3	26.8	3,636	31.1	17.9	3,137	26.8	16.8	1,801	15.4	9.5
轉換比值	1.0090	1.0090	1.0086	1.0088	1.0088	1.0084	1.0503	1.0503	1.0498	1.0838	1.0838	1.0837	1.0552	1.0552	1.0542
原發布數															
民國97年	5,306	45.7	36.5	5,483	47.2	39.3	2,480	21.3	17.0	2,079	17.9	14.8	1,320	11.4	9.3
民國98年	5,336	45.9	35.5	5,467	47.0	38.0	2,562	22.0	17.2	2,103	18.1	14.6	1,369	11.8	9.4
民國99年	5,412	46.5	35.1	5,454	46.9	36.8	2,719	23.4	17.6	2,198	18.9	14.9	1,457	12.5	9.7
民國100年	5,740	49.3	36.3	5,633	48.4	37.0	2,875	24.7	18.2	2,308	19.8	15.2	1,415	12.2	9.2
民國101年	5,628	48.3	34.7	5,596	48.0	35.8	2,956	25.4	18.1	2,359	20.2	15.3	1,477	12.7	9.4
民國102年	5,713	48.9	34.2	5,649	48.4	34.9	3,069	26.3	18.3	2,505	21.4	15.7	1,538	13.2	9.5
民國103年	5,893	50.4	34.4	5,554	47.5	33.6	3,158	27.0	18.4	2,503	21.4	15.6	1,677	14.3	10.1
民國104年	5,884	50.3	33.5	5,586	47.7	32.9	3,212	27.4	18.1	2,445	20.9	14.8	1,680	14.4	9.9
民國105年	5,961	50.9	33.2	5,619	48.0	32.1	3,288	28.1	18.1	2,700	23.0	15.9	1,620	13.8	9.3
民國106年	5,837	49.8	31.6	5,749	49.1	31.8	3,298	28.1	17.6	2,643	22.6	15.2	1,659	14.2	9.3
民國107年	5,913	50.5	31.1	5,576	47.6	30.0	3,340	28.5	17.4	2,779	23.7	15.6	1,792	15.3	9.9

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表5 歷年男性主要癌症死亡原因(續1)

														単位・人、	母十禹人口
	前多	列腺(攝護腺)癌		胃癌			胰臟癌		非作	T杰金氏淋 (四瘤		白血病	_
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值		<u> </u>	/U C - 1		1	/ U C -			70 2 4			/ U C -			70 0 1
民國97年	942	8.1	6.1	1,590	13.7	10.7	806	6.9	5.7	575	4.9	4.0	528	4.5	3.9
民國98年	988	8.5	6.2	1,529	13.1	9.9	885	7.6	6.0	558	4.8	3.8	589	5.1	4.2
民國99年	1,078	9.3	6.5	1,517	13.0	9.6	869	7.5	5.7	647	5.6	4.2	600	5.2	4.2
民國100年	1,157	9.9	6.8	1,555	13.4	9.5	922	7.9	5.8	631	5.4	4.0	552	4.7	3.8
民國101年	1,253	10.7	7.1	1,576	13.5	9.4	950	8.2	5.9	623	5.3	3.8	598	5.1	4.0
民國102年	1,274	10.9	7.0	1,490	12.8	8.6	1,026	8.8	6.3	640	5.5	3.8	601	5.1	3.9
民國103年	1,286	11.0	6.8	1,611	13.8	9.0	1,030	8.8	6.1	678	5.8	4.0	577	4.9	3.7
民國104年	1,300	11.1	6.7	1,530	13.1	8.4	1,104	9.4	6.4	738	6.3	4.2	639	5.5	4.0
民國105年	1,422	12.1	7.2	1,491	12.7	8.0	1,125	9.6	6.4	712	6.1	4.0	645	5.5	3.8
民國106年	1,470	12.5	7.3	1,529	13.0	7.9	1,158	9.9	6.4	730	6.2	4.0	614	5.2	3.7
民國107年	1,454	12.4	7.0	1,453	12.4	7.4	1,240	10.6	6.6	718	6.1	3.9	656	5.6	4.0
民國108年	1,538	13.1	7.1	1,436	12.3	7.2	1,360	11.6	7.0	735	6.3	3.8	653	5.6	3.7
民國109年	1,730	14.8	7.8	1,433	12.3	6.9	1,349	11.5	6.8	748	6.4	3.8	717	6.1	3.9
轉換比值	1.0559	1.0559	1.0544	1.0491	1.0491	1.0458	1.0164	1.0164	1.0159	1.0301	1.0301	1.0247	1.0314	1.0314	1.0299
原發布數															
民國97年	892	7.7	5.7	1,516	13.0	10.2	793	6.8	5.6	558	4.8	3.9	512	4.4	3.8
民國98年	936	8.0	5.9	1,457	12.5	9.5	871	7.5	5.9	542	4.7	3.7	571	4.9	4.1
民國99年	1,021	8.8	6.1	1,446	12.4	9.2	855	7.3	5.6	628	5.4	4.1	582	5.0	4.1
民國100年	1,096	9.4	6.4	1,482	12.7	9.1	907	7.8	5.7	613	5.3	4.0	535	4.6	3.7
民國101年	1,187	10.2	6.7	1,502	12.9	9.0	935	8.0	5.8	605	5.2	3.7	580	5.0	3.9
民國102年	1,207	10.3	6.6	1,420	12.2	8.3	1,009	8.6	6.2	621	5.3	3.7	583	5.0	3.8
民國103年	1,218	10.4	6.5	1,536	13.1	8.6	1,013	8.7	6.0	658	5.6	3.9	559	4.8	3.6
民國104年	1,231	10.5	6.4	1,458	12.5	8.0	1,086	9.3	6.3	716	6.1	4.1	620	5.3	3.9
民國105年	1,347	11.5	6.8	1,421	12.1	7.6	1,107	9.4	6.3	691	5.9	3.9	625	5.3	3.7
民國106年	1,392	11.9	6.9	1,457	12.4	7.6	1,139	9.7	6.3	709	6.0	3.9	595	5.1	3.6
民國107年	1,377	11.8	6.6	1,385	11.8	7.1	1,220	10.4	6.5	697	5.9	3.8	636	5.4	3.8

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表5 歷年男性主要癌症死亡原因(續完)

														平位・八、	本 1 禹八口
		膀胱癌			鼻咽癌			腦癌			腎臟癌		膽囊	建和其他膽 達	道癌
年 別	死亡	死亡率	標準化	死亡	死亡率	標準化									
	人數		死亡率	人數		死亡率									
經轉換比值調整後值															
民國97年	502	4.3	3.3	620	5.3	4.4	233	2.0	1.7		2.4	1.9	308	2.6	2.2
民國98年	523	4.5	3.4	555	4.8	3.9	260	2.2	2.0	303	2.6	2.0	331	2.8	2.2
民國99年	538	4.6	3.3	533	4.6	3.7	289	2.5	2.1	302	2.6	1.9	290	2.5	1.9
民國100年	559	4.8	3.4	602	5.2	4.0	299	2.6	2.2	322	2.8	2.0	306	2.6	2.0
民國101年	562	4.8	3.2	547	4.7	3.5	286	2.4	2.0	307	2.6	1.9	271	2.3	1.7
民國102年	596	5.1	3.4	563	4.8	3.6	318	2.7	2.1	320	2.7	2.0	292	2.5	1.7
民國103年	638	5.5	3.5	563	4.8	3.5	314	2.7	2.2	306	2.6	1.8	300	2.6	1.8
民國104年	645	5.5	3.4	640	5.5	3.9	310	2.6	2.1	301	2.6	1.7	336	2.9	1.9
民國105年	635	5.4	3.3	562	4.8	3.4	318	2.7	2.1	368	3.1	2.1	294	2.5	1.6
民國106年	678	5.8	3.4	516	4.4	3.0	336	2.9	2.1	341	2.9	1.8	291	2.5	1.6
民國107年	704	6.0	3.5	532	4.5	3.0	336	2.9	2.1	396	3.4	2.1	285	2.4	1.5
民國108年	711	6.1	3.4	536	4.6	3.0	363	3.1	2.2	379	3.2	1.9	339	2.9	1.7
民國109年	712	6.1	3.3	487	4.2	2.6	360	3.1	2.1	334	2.9	1.7	312	2.7	1.6
轉換比值	1.0683	1.0683	1.0645	1.0556	1.0556	1.0547	1.0090	1.0090	1.0037	1.0449	1.0449	1.0413	1.0252	1.0252	1.0290
原發布數															
民國97年	470	4.0	3.1	587	5.1	4.2	231	2.0	1.7	263	2.3	1.8	300	2.6	2.1
民國98年	490	4.2	3.2	526	4.5	3.7	258	2.2	2.0	290	2.5	2.0	323	2.8	2.2
民國99年	504	4.3	3.1	505	4.3	3.5	286	2.5	2.1	289	2.5	1.9	283	2.4	1.8
民國100年	523	4.5	3.2	570	4.9	3.8	296	2.5	2.2	308	2.6	1.9	298	2.6	1.9
民國101年	526	4.5	3.1	518	4.4	3.4	283	2.4	2.0	294	2.5	1.8	264	2.3	1.7
民國102年	558	4.8	3.2	533	4.6	3.4	315	2.7	2.1	306	2.6	1.9	285	2.4	1.7
民國103年	597	5.1	3.3	533	4.6	3.3	311	2.7	2.2	293	2.5	1.7	293	2.5	1.7
民國104年	604	5.2	3.2	606	5.2	3.7	307	2.6	2.1	288	2.5	1.7	328	2.8	1.9
民國105年	594	5.1	3.1	532	4.5	3.2	315	2.7	2.1	352	3.0	2.0	287	2.4	1.5
民國106年	635	5.4	3.2	489	4.2	2.9	333	2.8	2.1	326	2.8	1.7	284	2.4	1.5
民國107年	659	5.6	3.3	504	4.3	2.9	333	2.8	2.1	379	3.2	2.0	278	2.4	1.4

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表6 歷年女性主要癌症死亡原因

														単位・人、	母十禺人口
	氣管	、支氣管和	肺癌	結腸	、直腸和肛	門癌		女性乳癌		肝:	和肝內膽管	癌		胰臟癌	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值		L	7551		I	7001		<u> </u>	7551			/ 3 3 1		L	7001
民國97年	2,496	21.9	16.7	1,861	16.4	12.3	1,600	14.1	11.1	2,190	19.2	14.9	581	5.1	3.9
民國98年	2,642	23.1	17.0	2,052	17.9	13.0	1,650	14.4	11.0	2,315	20.2	15.0	620	5.4	4.0
民國99年	2,810	24.4	17.2	2,039	17.7	12.4	1,772	15.4	11.4	2,313	20.1	14.3	626	5.4	3.9
民國100年	2,830	24.5	16.7	2,132	18.5	12.4	1,923	16.6	12.0	2,412	20.9	14.4	712	6.2	4.2
民國101年	2,989	25.7	17.1	2,267	19.5	12.5	1,986	17.1	12.0	2,545	21.9	14.5	707	6.1	4.0
民國102年	3,173	27.2	17.5	2,289	19.6	12.3	2,037	17.5	12.0	2,593	22.2	14.2	803	6.9	4.4
民國103年	3,307	28.2	17.5	2,549	21.8	13.1	2,151	18.4	12.4	2,650	22.6	13.9	892	7.6	4.7
民國104年	3,382	28.8	17.2	2,580	21.9	12.7	2,223	18.9	12.5	2,698	22.9	13.6	877	7.5	4.4
民國105年	3,446	29.2	16.9	2,537	21.5	12.0	2,260	19.1	12.2	2,761	23.4	13.3	905	7.7	4.4
民國106年	3,433	29.0	16.0	2,620	22.1	12.0	2,468	20.9	13.0	2,679	22.6	12.4	959	8.1	4.5
民國107年	3,510	29.6	15.9	2,588	21.8	11.5	2,511	21.2	12.9	2,672	22.5	11.7	1,091	9.2	4.9
民國108年	3,511	29.5	15.3	2,775	23.3	11.8	2,633	22.2	13.1	2,518	21.2	10.5	1,137	9.6	5.0
民國109年	3,592	30.2	15.1	2,853	24.0	11.8	2,655	22.3	12.8	2,477	20.8	10.0	1,101	9.3	4.7
轉換比值	1.0101	1.0101	1.0097	1.0423	1.0423	1.0393	1.0385	1.0385	1.0368	1.0098	1.0098	1.0095	1.0177	1.0177	1.0160
原發布數															
民國97年	2,471	21.7	16.5	1,786	15.7	11.8	1,541	13.5	10.7	2,168	19.1	14.7	571	5.0	3.8
民國98年	2,615	22.8	16.9	1,969	17.2	12.5	1,589	13.9	10.6	2,292	20.0	14.9	609	5.3	3.9
民國99年	2,782	24.2	17.1	1,957	17.0	11.9	1,706	14.8	11.0	2,290	19.9	14.2	615	5.3	3.8
民國100年	2,801	24.2	16.5	2,046	17.7	11.9	1,852	16.0	11.6	2,389	20.7	14.3	700	6.1	4.1
民國101年	2,959	25.5	17.0	2,175	18.7	12.1	1,912	16.5	11.6	2,520	21.7	14.4	694	6.0	4.0
民國102年	3,141	26.9	17.3	2,196	18.8	11.9	1,962	16.8	11.6	2,568	22.0	14.1	789	6.8	4.3
民國103年	3,274	28.0	17.3	2,445	20.9	12.6	2,071	17.7	11.9	2,624	22.4	13.8	877	7.5	4.6
民國104年	3,348	28.5	17.0	2,475	21.0	12.2	2,141	18.2	12.0	2,672	22.7	13.4	862	7.3	4.4
民國105年	3,411	28.9	16.7	2,434	20.6	11.6	2,176	18.4	11.8	2,734	23.2	13.2	889	7.5	4.3
民國106年	3,398	28.7	15.9	2,514	21.2	11.6	2,377	20.1	12.6	2,653	22.4	12.3	943	8.0	4.4
民國107年	3,475	29.3	15.7	2,483	20.9	11.0	2,418	20.4	12.5	2,646	22.3	11.6	1,072	9.0	4.8

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表6 歷年女性主要癌症死亡原因(續1)

														单位:人、	每十萬人口
		胃癌			卵巢癌		子宮頸及	と部位未明:	示子宫癌	非何	T杰金氏淋 (白血病	
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值		<u>'</u>			<u>'</u>							, ,			,
民國97年	798	7.0	5.3	427	3.8	3.0	747	6.6	4.9	350	3.1	2.4	379	3.3	2.8
民國98年	848	7.4	5.3	452	3.9	3.0	691	6.0	4.4	381	3.3	2.5	365	3.2	2.6
民國99年	838	7.3	5.1	448	3.9	2.9	741	6.4	4.6	371	3.2	2.3	400	3.5	2.7
民國100年	829	7.2	4.8	459	4.0	2.9	716	6.2	4.2	366	3.2	2.2	350	3.0	2.3
民國101年	910	7.8	5.1	545	4.7	3.3	704	6.1	4.1	420	3.6	2.5	377	3.2	2.5
民國102年	845	7.3	4.5	576	4.9	3.4	739	6.3	4.1	459	3.9	2.6	414	3.5	2.7
民國103年	837	7.2	4.4	566	4.8	3.2	673	5.7	3.6	460	3.9	2.5	444	3.8	2.7
民國104年	893	7.6	4.4	546	4.6	3.0	695	5.9	3.6	483	4.1	2.5	444	3.8	2.5
民國105年	921	7.8	4.4	677	5.7	3.7	667	5.7	3.4	491	4.2	2.5	485	4.1	2.8
民國106年	871	7.4	4.1	665	5.6	3.5	685	5.8	3.4	494	4.2	2.4	428	3.6	2.3
民國107年	942	7.9	4.2	644	5.4	3.3	687	5.8	3.4	489	4.1	2.2	476	4.0	2.5
民國108年	943	7.9	4.0	683	5.7	3.5	674	5.7	3.2	540	4.5	2.3	470	4.0	2.3
民國109年	906	7.6	3.8	724	6.1	3.6	668	5.6	3.1	546	4.6	2.3	459	3.9	2.2
轉換比值	1.0306	1.0306	1.0284	1.0321	1.0321	1.0303	1.0521	1.0521	1.0448	1.0230	1.0230	1.0286	1.0348	1.0348	1.0316
原發布數															
民國97年	776	6.8	5.1	414	3.6	2.9	710	6.2	4.7	342	3.0	2.3	366	3.2	2.7
民國98年	825	7.2	5.2	438	3.8	2.9	657	5.7	4.2	372	3.2	2.4	353	3.1	2.5
民國99年	815	7.1	4.9	434	3.8	2.8	704	6.1	4.4	363	3.2	2.2	386	3.4	2.7
民國100年	806	7.0	4.7	445	3.9	2.8	681	5.9	4.1	358	3.1	2.1	338	2.9	2.2
民國101年	884	7.6	5.0	528	4.5	3.2	669	5.8	3.9	410	3.5	2.4	364	3.1	2.4
民國102年	821	7.0	4.4	558	4.8	3.3	702	6.0	4.0	449	3.8	2.5	400	3.4	2.6
民國103年	814	6.9	4.3	548	4.7	3.1	640	5.5	3.4	450	3.8	2.4	430	3.7	2.6
民國104年	868	7.4	4.3	529	4.5	3.0	661	5.6	3.5	473	4.0	2.5	429	3.6	2.4
民國105年	894	7.6	4.3	656	5.6	3.6	634	5.4	3.3	480	4.1	2.4	469	4.0	2.7
民國106年	847	7.2	3.9	644	5.4	3.4	651	5.5	3.2	483	4.1	2.4	414	3.5	2.3
民國107年	914	7.7	4.1	624	5.3	3.2	653	5.5	3.2	478	4.0	2.1	460	3.9	2.4

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。

附表6 歷年女性主要癌症死亡原因(續完)

														単位・人、	母十禺人口
		子宮體癌			膀胱癌		膽掌	建和其他膽主	道癌		腦癌		間	皮和軟組織	 i癌
年 別	死亡 人數	死亡率	標準化死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡 人數	死亡率	標準化 死亡率	死亡數	死亡率	標準化死亡率
經轉換比值調整後值						·									<u>. </u>
民國97年	172	1.5	1.2	235	2.1	1.5	253	2.2	1.7	149	1.3	1.2	152	1.3	1.1
民國98年	156	1.4	1.0	286	2.5	1.8	305	2.7	1.9	196	1.7	1.4	129	1.1	0.9
民國99年	196	1.7	1.3	248	2.2	1.5	252	2.2	1.6	213	1.9	1.6	121	1.1	0.8
民國100年	206	1.8	1.3	286	2.5	1.7	256	2.2	1.5	218	1.9	1.6	155	1.3	1.0
民國101年	201	1.7	1.2	301	2.6	1.6	304	2.6	1.7	209	1.8	1.5	158	1.4	1.0
民國102年	259	2.2	1.5	295	2.5	1.5	262	2.2	1.4	224	1.9	1.5	162	1.4	0.9
民國103年	297	2.5	1.7	302	2.6	1.5	280	2.4	1.5	252	2.2	1.7	196	1.7	1.2
民國104年	268	2.3	1.5	320	2.7	1.5	299	2.5	1.5	243	2.1	1.5	193	1.6	1.1
民國105年	332	2.8	1.8	322	2.7	1.5	287	2.4	1.4	243	2.1	1.5	192	1.6	1.1
民國106年	344	2.9	1.8	361	3.0	1.5	295	2.5	1.4	241	2.0	1.4	212	1.8	1.2
民國107年	409	3.4	2.1	367	3.1	1.5	278	2.3	1.2	277	2.3	1.6	223	1.9	1.1
民國108年	392	3.3	1.9	375	3.2	1.5	278	2.3	1.2	278	2.3	1.7	234	2.0	1.2
民國109年	444	3.7	2.2	353	3.0	1.3	314	2.6	1.3	270	2.3	1.4	247	2.1	1.2
轉換比值	1.0354	1.0354	1.0378	1.0731	1.0731	1.0767	1.0221	1.0221	1.0231	0.9928	0.9928	0.9972	1.0183	1.0183	1.0164
原發布數															
民國97年	166	1.5	1.2	219	1.9	1.4	248	2.2	1.7	150	1.3	1.2	149	1.3	1.1
民國98年	151	1.3	1.0	266	2.3	1.6	298	2.6	1.9	197	1.7	1.4	127	1.1	0.9
民國99年	189	1.6	1.2	231	2.0	1.4	246	2.1	1.5	215	1.9	1.6	119	1.0	0.8
民國100年	199	1.7	1.3	267	2.3	1.5	251	2.2	1.5	220	1.9	1.6	152	1.3	1.0
民國101年	194	1.7	1.2	281	2.4	1.5	298	2.6	1.7	211	1.8	1.5	155	1.3	1.0
民國102年	250	2.1	1.5	275	2.4	1.4	256	2.2	1.4	226	1.9	1.5	159	1.4	0.9
民國103年	287	2.5	1.6	282	2.4	1.4	274	2.3	1.4	254	2.2	1.7	192	1.6	1.1
民國104年	259	2.2	1.4	298	2.5	1.4	292	2.5	1.4	245	2.1	1.5	190	1.6	1.1
民國105年	321	2.7	1.7	300	2.5	1.3	281	2.4	1.4	245	2.1	1.5	189	1.6	1.1
民國106年	332	2.8	1.7	336	2.8	1.4	288	2.4	1.3	243	2.1	1.4	208	1.8	1.1
民國107年	395	3.3	2.0	342	2.9	1.4	272	2.3	1.2	279	2.4	1.6	219	1.8	1.1

^{2. 108}年起死因統計改採「2016年版ICD-10死因選取準則」,並以相同標準計算107年資料,兩者比值稱「轉換比值」。

^{3. 97-106}年「經轉換比值調整後值」係將原發布數乘上「轉換比值」回推,以呈現相同基礎下之變動情形,惟選取標準會隨醫學進步及疾病型態多元或有更迭,故不建議回推過長之時間數列資料。