

中華民國 101 年  
臺北市死因統計年報

臺北市政府衛生局編印

中華民國 102 年 8 月出版



## 凡 例

- 一、本年報編印之目的，係提供臺北市死因統計，以提供政府施政及學術研究之參考。
- 二、本年報內容計分：(一) 提要分析 (二) 人口統計指標 (三) 101 年死因統計 (四) 歷年死因統計 (五) 歷年主要癌症發生率等 5 類，凡 64 表；另附錄 7 表。
- 三、部分資料因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。
- 四、本年報各表所稱「年」係指全年；「年底」係指當年 12 月底。
- 五、本年報所用符號代表意義如下：  
「—」經統計但無數據；「- -」有數值，但該數值無意義；「…」數值不明或尚未產生資料；「0」代表有數值而不及半單位；「①」修正數。



# 目次

## 凡例

## 壹、提要分析

## 貳、人口統計指標

表A·臺北市人口統計指標—行政區別.....	1
表B·臺北市歷年市民平均餘命一覽表.....	2
表C·臺北市近十年各年齡組年中人口數.....	3
表D·臺北市近十年各年齡組年中人口數—男性.....	4
表E·臺北市近十年各年齡組年中人口數—女性.....	5
表F·臺北市各行政區年底人口數.....	6
表G·臺北市近十年各行政區年底人口數.....	7
表H·臺北市各行政區年齡別年中人口數.....	8
表I·臺北市近十年各行政區年中人口數.....	9

## 參、101年死因統計

### 一、主要死因統計

表 1·臺北市、全國主要死亡原因比較.....	11
表 2·ICD-10 全國縣市別死亡概況.....	12
表 3·ICD-10 臺北市主要死亡原因.....	13
表 4·ICD-10 臺北市主要死因年齡別死亡概況.....	14
表 5·ICD-10 臺北市男性主要死因年齡別死亡概況.....	15
表 6·ICD-10 臺北市女性主要死因年齡別死亡概況.....	16

# 目 次

表 7 · ICD-10 臺北市嬰兒主要死亡原因.....	17
表 8 · ICD-10 臺北市0歲主要死亡原因.....	18
表 9 · ICD-10 臺北市少年(1-14歲)主要死亡原因.....	19
表10 · ICD-10 臺北市青年(15-24歲)主要死亡原因.....	20
表11 · ICD-10 臺北市壯年(25-44歲)主要死亡原因.....	21
表12 · ICD-10 臺北市中年(45-64歲)主要死亡原因.....	22
表13 · ICD-10 臺北市老年(65-79歲)主要死亡原因.....	23
表14 · ICD-10 臺北市老年(80歲以上)主要死亡原因.....	24
表15 · ICD-10 臺北市事故傷害死亡原因.....	25
表16 · ICD-10 臺北市男性事故傷害死亡原因.....	26
表17 · ICD-10 臺北市女性事故傷害死亡原因.....	27
表18 · ICD-10 臺北市運輸事故傷害死亡原因.....	28
表19 · ICD-10 臺北市男性運輸事故傷害死亡原因.....	29
表20 · ICD-10 臺北市女性運輸事故傷害死亡原因.....	30
表21 · ICD-10 臺北市自殺死亡方式.....	31
表22 · ICD-10 臺北市男性自殺死亡方式.....	32
表23 · ICD-10 臺北市女性自殺死亡方式.....	33
表24 · ICD-10 臺北市主要癌症死亡原因.....	34
表25 · ICD-10 臺北市主要癌症死因年齡別死亡概況.....	35
表26 · ICD-10 臺北市男性主要癌症死因年齡別死亡概況.....	36
表27 · ICD-10 臺北市女性主要癌症死因年齡別死亡概況.....	37

# 目次

## 二、行政區別死因統計

表28-1~28-12·ICD-10 臺北市十二區主要死亡原因.....	39
表29-1~29-12·ICD-10 臺北市十二區事故傷害死亡原因.....	51
表30-1~30-12·ICD-10 臺北市十二區自殺死亡方式.....	63
表31-1~31-12·ICD-10 臺北市十二區主要癌症死亡原因.....	75

## 肆、歷年死因統計

### 一、主要死因統計

表32·臺北市歷年主要死亡原因.....	87
表33·臺北市歷年男性主要死亡原因.....	90
表34·臺北市歷年女性主要死亡原因.....	93
表35·臺北市歷年新生兒、嬰兒及孕產婦死亡率.....	96
表36·臺北市歷年年齡結構別死亡率.....	97
表37·臺北市歷年事故傷害死亡原因.....	98
表38·臺北市歷年男性事故傷害死亡原因.....	101
表39·臺北市歷年女性事故傷害死亡原因.....	104
表40·臺北市歷年自殺死亡方式.....	107
表41·臺北市歷年男性自殺死亡方式.....	110
表42·臺北市歷年女性自殺死亡方式.....	113
表43·臺北市歷年主要死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	116
表44·臺北市歷年男性主要死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	118
表45·臺北市歷年女性主要死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	120

# 目 次

表46·臺北市歷年主要癌症死亡原因 .....	122
表47·臺北市歷年男性主要癌症死亡原因 .....	125
表48·臺北市歷年女性主要癌症死亡原因 .....	128
表49·臺北市歷年主要癌症死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	131
表50·臺北市歷年男性主要癌症死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	133
表51·臺北市歷年女性主要癌症死因標準化死亡率—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準.....	135
<b>二、行政區別死因統計</b>	
表52-1~52-12·臺北市十二區歷年主要死亡原因 .....	137
表53-1~53-12·臺北市十二區歷年主要癌症死亡原因 .....	173
<b>伍、歷年主要癌症發生率</b>	
表54·臺北市歷年男性主要癌症發生率.....	209
表55·臺北市歷年女性主要癌症發生率.....	211
<b>陸、附錄</b>	
【附錄1】101年臺北市卵巢癌首次擠進癌症前10大死因 .....	213
【附錄2】ICD-10 新北市、臺中市、臺南市、高雄市主要死亡原因及主要癌症死亡原因比較.....	224
【附錄3】ICD-10 臺北市、全國及日本主要死亡原因比較.....	226
【附錄4】臺北市行政區別衛生統計指標.....	233
【附錄5】主要名詞解釋與公式.....	238

# 壹、提要分析

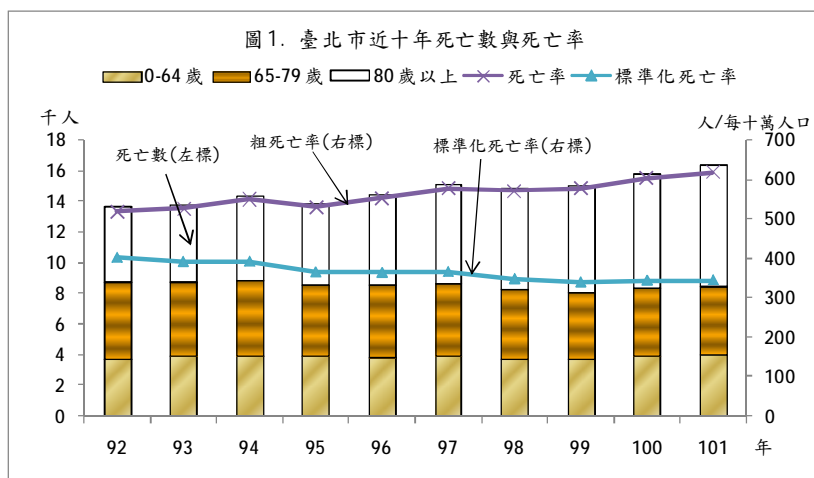


# 101 年臺北市主要死因提要說明

## 一、標準化死亡率較上年增加 0.3%，較 92 年則減少 14.5%

101 年臺北市市民死亡人數 1 萬 6,397 人，平均每 32 分 9 秒就有一人死亡；粗死亡率為每十萬人口 615.9 人，分別較 100 年增加 15.0 人、2.5%；如依世界衛生組織(WHO)編布 2000 年世界人口結構調整計算，標準化死亡率為每十萬人口 344.3 人，較上年增加 0.3%，較 92 年則減少 14.5%。若與全國相較，101 年臺北市標準化死亡率較全國低 23.6%，並在全國 22 縣市中，僅高於連江縣、金門縣，為死亡率第三低的縣市。

依近 10 年資料觀察，剔除人口結構因素影響後臺北市市民標準化死亡率大致呈漸減趨勢，但死亡人數與粗死亡率則反之，主要與臺北市人口結構日趨老化有關。(詳圖 1)

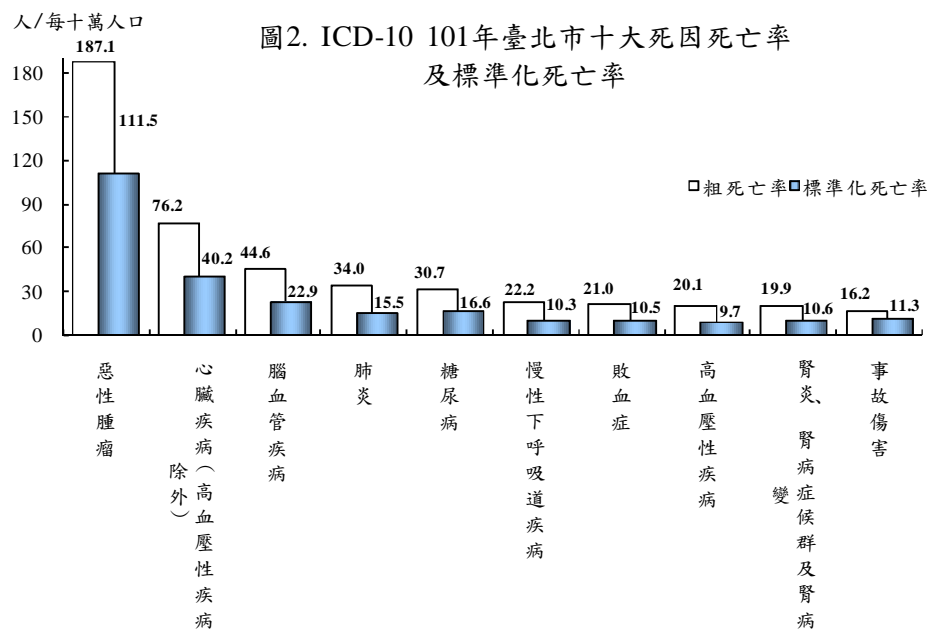


## 二、臺北市市民十大死因惡性腫瘤蟬連榜首

101 年臺北市市民十大死因中惡性腫瘤仍蟬居榜首，其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、腦血管疾病、肺炎、糖尿病、慢性下呼吸道疾病、敗血症、高血壓性疾病、腎炎、腎病症候群及腎病變、事故傷害；十大死因之死亡人數占總死亡人數 76.6%，其中仍以惡性腫瘤占 30.4% 最多，心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 12.4% 次之，腦血管疾病占 7.2% 居三。(詳表 1、圖 2)

表 1 ICD-10 101 年臺北市十大死因

單位：人、%			
順位	死因	死亡人數	死亡百分比
	所有死因	16,397	100.0
1	惡性腫瘤	4,981	30.4
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2,028	12.4
3	腦血管疾病	1,186	7.2
4	肺炎	905	5.5
5	糖尿病	817	5.0
6	慢性下呼吸道疾病	591	3.6
7	敗血症	559	3.4
8	高血壓性疾病	536	3.3
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	531	3.2
10	事故傷害	430	2.6
	其他	3,833	23.4



### 三、死亡年齡中位數較 92 年增加 4 歲

101 年臺北市民死亡年齡平均數為 74.2 歲，較全國高 3.3 歲，與 92 年比較則增加 3.5 歲，其中男性死亡年齡平均數為 73.3 歲，女性為 75.5 歲，男性較女性低 2.2 歲；十大死因中死亡年齡平均數以肺炎 83.4 歲最高，慢性下呼吸道疾病 83.0 歲次之，最低為事故傷害 62.7 歲。

若以死亡年齡中位數來看，101 年臺北市民死亡年齡中位數為 79 歲，較全國高 4 歲，與 92 年比較則增加 4 歲，其中男性死亡年齡中位數為 78 歲，女性為 79 歲，男性較女性低 1 歲；十大死因中死亡年齡中位數以肺炎 86 歲最高，慢性下呼吸道疾

病 85 歲次之，最低為事故傷害 67 歲。(詳表 2)

表 2 ICD-10 101 年臺北市十大死因死亡年齡平均數、中位數

單位：歲

死因別	所有死因	惡性腫瘤	心臟疾病(高血壓性除外)	腦血管疾病	肺炎	糖尿病	慢性下呼吸道疾病	敗血症	高血壓性疾病	腎炎、腎病變及腎病變	事故傷害	
												死亡年齡平均數
死亡年齡平均數	兩性	74.2	70.4	76.7	78.5	83.4	76.5	83.0	80.4	80.0	77.5	62.7
	男性	73.3	71.2	74.1	77.0	82.9	74.6	83.4	80.3	77.1	75.9	59.9
	女性	75.5	69.1	80.9	80.6	84.2	78.4	82.0	80.6	83.0	78.9	68.2
死亡年齡中位數	兩性	79	72	81	81	86	79	85	84	84	80	67
	男性	78	73	78	80	85	78	84	84	82	79	63
	女性	80	71	84	83	87	80	85	83	85	81	75

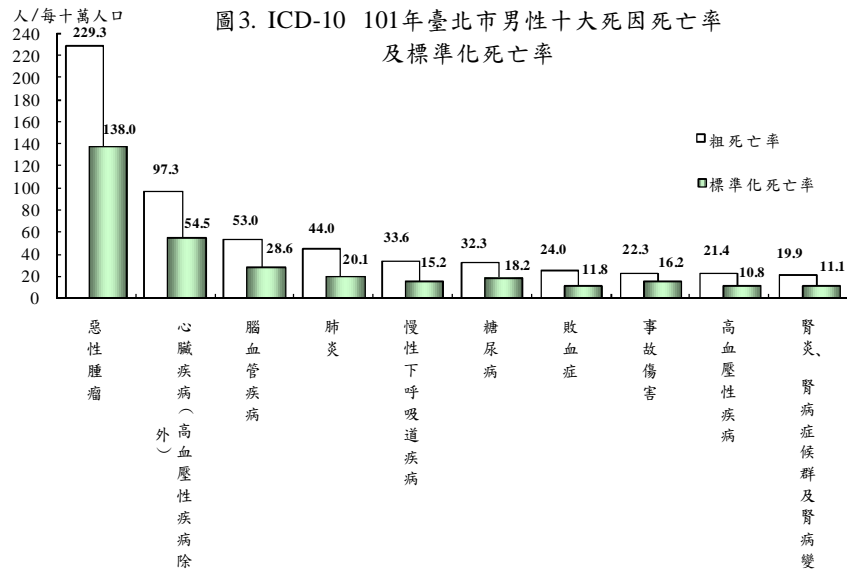
### 四、男性標準化死亡率較 92 年減少 10.2%

101 年臺北市男性死亡人數為 9,628 人，死亡率為每十萬男性人口 751.7 人，較上年增加 2.0%；標準化死亡率為每十萬男性人口 429.8 人，較上年增加 0.8%，較 92 年則減少 10.2%。

101 年男性十大死因之首仍為惡性腫瘤，其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、腦血管疾病、肺炎、慢性下呼吸道疾病、糖尿病、敗血症、事故傷害、高血壓性疾病、腎炎、腎病變及腎病變；男性十大死因之死亡人數占男性總死亡人數 76.8%，其中仍以惡性腫瘤占 30.5% 最多，其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 12.9%。(詳表 3、圖 3)

表 3 ICD-10 101 年臺北市男性十大死因

單位：人、%			
順位	死因	死亡人數	死亡百分比
	所有死因	9,628	100.0
1	惡性腫瘤	2,937	30.5
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1,246	12.9
3	腦血管疾病	679	7.1
4	肺炎	563	5.8
5	慢性下呼吸道疾病	430	4.5
6	糖尿病	414	4.3
7	敗血症	308	3.2
8	事故傷害	285	3.0
9	高血壓性疾病	274	2.8
10	腎炎、腎病症候群及腎病變	255	2.6
	其他	2,273	23.2



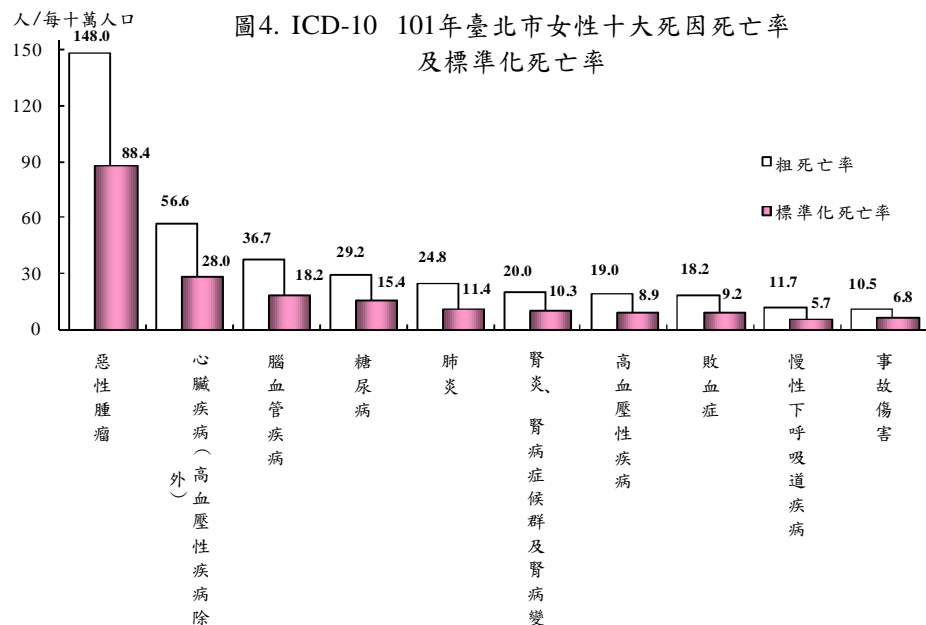
### 五、女性標準化死亡率較 92 年減少 17.8%

101 年臺北市女性死亡人數為 6,769 人，死亡率為每十萬女性人口 490.1 人，較上年增加 3.4%；標準化死亡率為每十萬女性人口 269.8 人，較上年減少 0.1%，較 92 年則減少 17.8%。

101 年女性十大死因之首亦為惡性腫瘤，其次依序為心臟疾病(高血壓性疾病除外)、腦血管疾病、糖尿病、肺炎、腎炎、腎病症候群及腎病變、高血壓性疾病、敗血症、慢性下呼吸道疾病及事故傷害；女性十大死因死亡人數占女性總死亡人數 76.4%，其中亦以惡性腫瘤占 30.2% 最多，其次為心臟疾病(高血壓性疾病除外)占 11.6%。(詳表 4、圖 4)

表 4 ICD-10 101 年臺北市女性十大死因

單位：人、%			
順位	死因	死亡人數	死亡百分比
	所有死因	6,769	100.0
1	惡性腫瘤	2,044	30.2
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	782	11.6
3	腦血管疾病	507	7.5
4	糖尿病	403	6.0
5	肺炎	342	5.1
6	腎炎、腎病症候群及腎病變	276	4.1
7	高血壓性疾病	262	3.9
8	敗血症	251	3.7
9	慢性下呼吸道疾病	161	2.4
10	事故傷害	145	2.1
	其他	1,596	23.6



#### 六、嬰兒(未滿1歲)死因之首為源於周產期的特定病況，占4成9

101年臺北市未滿1歲嬰兒死亡人數為105人，死亡率為每十萬人口347.3人，分別較上年增加9人、減少8.0%。男嬰死亡率為每十萬人口395.5人，較上年增加3.7%；女嬰死亡率為295.4人，則較上年減少20.8%。嬰兒主要死因前3項分別為(1)源於周產期的特定病況51人占48.6%，(2)先天性畸形變形及染色體異常26人占24.8%，(3)嬰兒猝死症候群(SIDS)7人占6.7%，3者合占嬰兒死亡人數的80.0%。

#### 七、少年(1-14歲)惡性腫瘤居首位死因，占2成8

101年臺北市1-14歲少年死亡人數為60人，死亡率為每十萬人口16.9人，分別較上年增加22人、61.0%。少年主要死因前3項分別為(1)惡性腫瘤17人占28.3%，(2)先天性畸形變形及染色體異常6人占10.0%，(3)事故傷害5人占8.3%，3者合占少年死亡人數的46.7%。

#### 八、青年(15-24歲)事故傷害仍居死因首位，占3成2

101年臺北市15-24歲青年死亡人數為84人，死亡率為每十萬人口26.8人，分別較上年減少2人、2.5%。青年主要死因前3項分別為(1)事故傷害27人占32.1%，(2)惡性腫瘤17人占20.2%，(3)蓄意自我傷害(自殺)14人占16.7%，3者合占青年死亡人數的69.1%。

#### 九、壯年(25-44歲)死因之前二位仍為惡性腫瘤、自殺

101年臺北市25-44歲壯年死亡人數為703人，死亡率為每十萬人口85.6人，分別較上年增加14人、1.1%。壯年主要死因前3項分別為(1)惡性腫瘤192人占27.3%，(2)蓄意自我傷害(自殺)120人占17.1%，(3)心臟疾病(高血壓性疾病除外)70人占10.0%，3者合占壯年死亡人數的54.3%。

#### 十、中年(45-64歲)惡性腫瘤仍居死因首位，占4成8

101年臺北市45-64歲中年死亡人數為3,121人，死亡率為每十萬人口389.5人，分別較上年增加63人、0.6%。中年主要

死因前3項分別為(1)惡性腫瘤 1,488 人占 47.7%，(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 329 人占 10.5%，(3)腦血管疾病 147 人占 4.7%，3 者合占中年死亡人數的 62.9%。

#### 十一、老年(65-79 歲)死亡率以惡性腫瘤為首，占 3 成 7

101 年臺北市 65-79 歲老年死亡人數為 4,373 人，占總死亡人數的 26.7%，死亡率為每十萬人口 1,774.8 人，較上年減少 2.3%。65-79 歲老年主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 1,638 人占 37.5%，(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 522 人占 11.9%，(3)腦血管疾病 337 人占 7.7%，3 者合占 65-79 歲老年死亡人數的 57.1%。

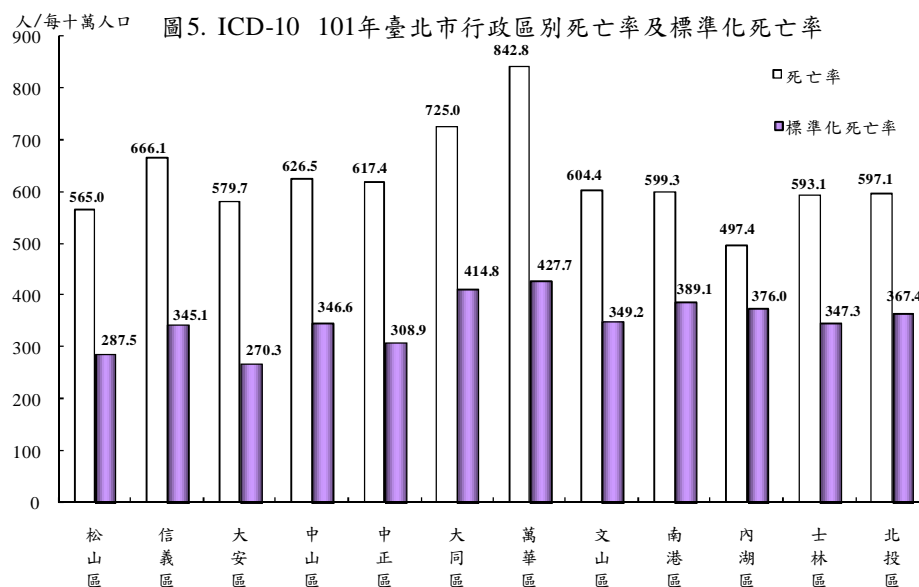
#### 十二、老年(80 歲以上)死亡率亦以惡性腫瘤為首，占 2 成

101 年臺北市 80 歲以上老年死亡人數為 7,951 人，占總死亡人數的 48.5%，死亡率為每十萬人口 8193.7 人，較上年增加 3.1%。80 歲以上老年主要死因前 3 項分別為(1)惡性腫瘤 1,629 人占 20.5%，(2)心臟疾病(高血壓性疾病除外) 1,101 人占 13.8%，(3)肺炎 683 人占 8.6%，3 者合占 80 歲以上老年死亡人數的 42.9%。

#### 十三、12 行政區仍以萬華區標準化死亡率最高，大同區次之

101 年臺北市 12 行政區死亡率以萬華區每十萬人口 842.8 人最高，大同區 725.0 人次之，內湖區 497.4 人最低；標準化後萬華區每十萬人口 427.7 人仍為最高，大同區 414.8 人次之，大

安區 270.3 人最低。(詳圖 5)



#### 十四、惡性腫瘤(癌症)

##### (一)肺癌、肝癌、大腸癌續居主要癌症死因前三位

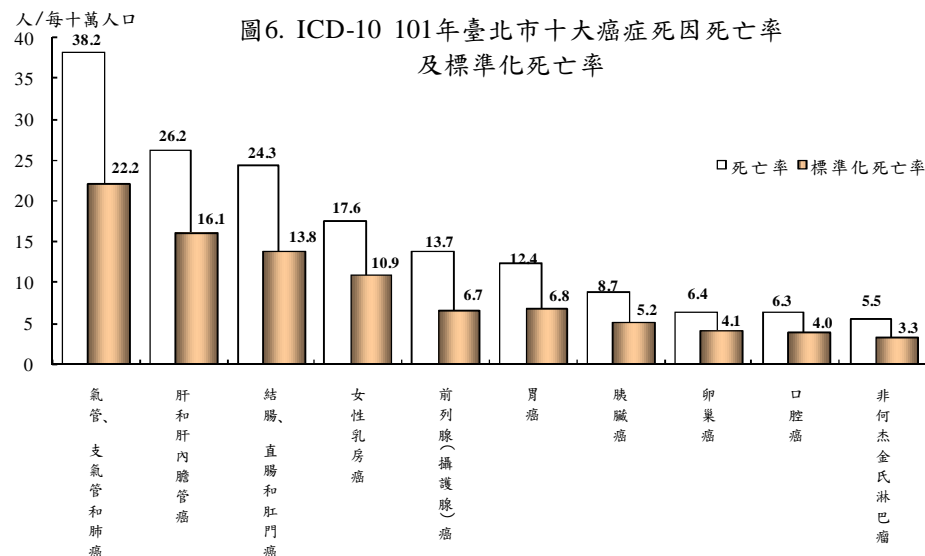
101 年臺北市惡性腫瘤死亡人數為 4,981 人，占總死亡人數之 30.4%，死亡率為每十萬人口 187.1 人，較上年增加 4.2%；標準化死亡率為每十萬人口 111.5 人，較上年則增加 1.5%，較 92 年亦減少 7.4%。

101 年臺北市十大癌症順序分別為：(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)女性乳房癌、(5)前列腺(攝護腺)癌、(6)胃癌、(7)胰臟癌、(8)卵巢癌、(9)

口腔癌、(10)非何杰金氏淋巴瘤；十大癌症死因死亡人數占總癌症死亡人數 75.2%，其中氣管、支氣管和肺癌占 20.4% 最多，肝和肝內膽管癌占 14.0% 次之，結腸、直腸和肛門癌占 13.0% 居三。(詳表 5、圖 6)

表 5. ICD-10 101 年臺北市十大癌症死因

單位：人、%			
順位	癌症死因	死亡人數	死亡百分比
	所有癌症死因	4,981	100.0
1	氣管、支氣管和肺癌	1,018	20.4
2	肝和肝內膽管癌	697	14.0
3	結腸、直腸和肛門癌	648	13.0
4	女性乳房癌	243	4.9
5	前列腺(攝護腺)癌	176	3.5
6	胃癌	329	6.6
7	胰臟癌	232	4.7
8	卵巢癌	88	1.8
9	口腔癌	169	3.4
10	非何杰金氏淋巴瘤	147	3.0
	其他	1,234	24.8



**(二) 男性癌症標準化死亡率較上年增加 3.8%、女性則減少 0.9%，而男性癌症標準化死亡率為女性的 1.6 倍**

101 年臺北市惡性腫瘤死亡人數男性為 2,937 人，女性為 2,044 人，標準化死亡率分別為每十萬男性人口 138.0 人、每十萬女性人口 88.4 人，男性標準化死亡率為女性之 1.6 倍。

與上年相較，惡性腫瘤死亡人數男性增加 6.8%、女性增加 3.1%，標準化死亡率男性亦增加 3.8%，女性則減少 0.9%。

101 年臺北市癌症死亡年齡平均數為 70.4 歲，較全國高 2.7 歲，與 92 年比較則增加 2.6 歲，其中男性死亡年齡平均數為 71.2 歲，女性為 69.1 歲。101 年臺北市十大癌症死因中死亡年齡平

均數以前列腺(攝護腺)癌 81.2 歲最高，胃癌 73.8 歲次之，最低為卵巢癌 60.3 歲。

若以癌症死亡年齡中位數來看，101 年臺北市癌症死亡年齡中位數為 72 歲，較全國高 2 歲，與 92 年比較則增加 1 歲，其中男性死亡年齡中位數為 73 歲，女性為 71 歲。101 年臺北市十大癌症死因中死亡年齡中位數以前列腺(攝護腺)癌 82 歲最高，胃癌 77 歲次之，最低為卵巢癌 58 歲。(詳表 6)

表 6. ICD-10 101 年臺北市十大癌症死因死亡年齡平均數、中位數  
單位：歲

死因別		所有癌症死因	氣管、支氣管和肺癌	肝和肝內膽管癌	結腸、直腸和肛門癌	女性乳房癌	前列腺(攝護腺)癌	胃癌	胰臟癌	卵巢癌	口腔癌	非何杰金氏淋巴瘤
死亡年齡平均數	兩性	70.4	72.4	69.6	72.8	62.6	81.2	73.8	70.9	60.3	63.2	72.3
	男性	71.2	73.4	67.5	72.9	--	81.2	77.2	69.4	--	61.8	71.9
	女性	69.1	70.6	73.9	72.6	62.6	--	68.4	72.7	60.3	72.1	72.8
死亡年齡中位數	兩性	72	74	71	75	60	82	77	72	58	60	75
	男性	73	76	68	75	--	82	80	69	--	59	74.5
	女性	71	72	75	75	60	--	70	73	58	76	76



## 貳、人口統計指標



表A·臺北市人口統計指標—行政區別

中華民國101年

項 目	單 位	臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
土地面積	平方公里	271.80	9.29	11.21	11.36	13.68	7.61	5.68	8.85	31.51	21.84	31.58	62.37	56.82
人口密度	人/平方公里	9,835	22,708	20,319	27,587	16,566	21,316	22,672	21,760	8,547	5,425	8,868	4,632	4,474
年底人口數	人	2,673,226	210,905	227,734	313,426	226,659	162,154	128,809	192,628	269,310	118,490	280,025	288,894	254,192
男性		1,285,361	99,878	109,454	147,104	106,173	77,924	63,230	95,577	130,055	58,025	134,591	140,090	123,260
女性		1,387,865	111,027	118,280	166,322	120,486	84,230	65,579	97,051	139,255	60,465	145,434	148,804	130,932
性比例		92.61	89.96	92.54	88.45	88.12	92.51	96.42	98.48	93.39	95.96	92.54	94.14	94.14
出生數	人	29,498	2,118	2,536	3,042	2,490	1,658	1,613	2,343	3,023	1,487	3,098	3,217	2,873
粗出生率	‰	11.08	10.07	11.17	9.70	11.05	10.25	12.63	12.22	11.29	12.68	11.15	11.17	11.34
死亡數	人	16,579	1,198	1,515	1,877	1,446	1,039	923	1,644	1,626	705	1,377	1,710	1,519
粗死亡率	‰	6.23	5.69	6.67	5.98	6.42	6.42	7.23	8.57	6.07	6.01	4.96	5.94	6.00
人口增加率	‰	8.40	4.56	5.27	-1.34	11.41	4.37	17.13	9.29	10.76	20.31	15.86	6.35	7.54
自然增加率		4.85	4.37	4.50	3.71	4.63	3.83	5.40	3.65	5.22	6.67	6.19	5.23	5.35
社會增加率		3.51	0.18	0.76	-5.05	6.71	0.53	11.58	5.60	5.49	13.44	9.55	1.09	2.16
14歲以下年底人口數(a)	人 比重(%)	383,134 14.33	32,925 15.61	29,387 12.90	48,272 15.40	28,982 12.79	27,176 16.76	17,760 13.79	22,577 11.72	40,766 15.14	16,535 13.95	43,070 15.38	39,090 13.53	36,594 14.40
15-64歲年底人口數(b)	人 比重(%)	1,941,436 72.63	148,280 70.31	166,374 73.06	216,988 69.23	167,317 73.82	112,020 69.08	93,380 72.49	140,526 72.95	196,429 72.94	88,442 74.64	212,339 75.83	212,444 73.54	186,897 73.53
65歲以上年底人口數(c)	人 比重(%)	348,656 13.04	29,700 14.08	31,973 14.04	48,166 15.37	30,360 13.39	22,958 14.16	17,669 13.72	29,525 15.33	32,115 11.92	13,513 11.40	24,616 8.79	37,360 12.93	30,701 12.08
扶養比 (a+c)/b	%	37.69	42.23	36.88	44.44	35.47	44.75	37.94	37.08	37.10	33.97	31.88	35.99	36.01
扶幼比 a/b		19.73	22.20	17.66	22.25	17.32	24.26	19.02	16.07	20.75	18.70	20.28	18.40	19.58
扶老比 c/b		17.96	20.03	19.22	22.20	18.15	20.49	18.92	21.01	16.35	15.28	11.59	17.59	16.43
老化指數 c/a		91.00	90.21	108.80	99.78	104.75	84.48	99.49	130.77	78.78	81.72	57.15	95.57	83.90

資料來源：本府民政局。

附註：本表粗出生率、粗死亡率、自然增加率、社會增加率分母為年中人口數，人口增加率分母為年底人口數。

表B·臺北市歷年市民平均餘命一覽表

單位：歲

年	全國平均餘命			臺北市平均餘命		
	兩性	男	女	兩性	男	女
87	75.76	73.12	78.93	79.11	77.06	81.48
88	75.90	73.33	78.98	79.48	77.47	81.78
89	76.46	73.83	79.56	79.85	77.78	82.24
90	76.75	74.07	79.92	80.08	78.05	82.38
91	77.19	74.58	80.24	80.36	78.34	82.60
92	77.35	74.77	80.33	80.61	78.64	82.76
93	77.48	74.68	80.75	80.99	78.92	83.20
94	77.42	74.50	80.80	81.17	78.94	83.55
95	77.90	74.86	81.41	81.58	79.19	84.13
96	78.38	75.46	81.72	81.79	79.41	84.31
97	78.57	75.59	81.94	81.99	79.70	84.38
98	79.01	76.03	82.34	82.16	79.86	84.53
99	79.18	76.13	82.55	82.42	80.06	84.81
<b>100</b>	<b>79.15</b>	<b>75.96</b>	<b>82.63</b>	<b>82.70</b>	<b>80.18</b>	<b>85.25</b>

資料來源：內政部。

附註：本市配合內政部縣市數據公布係以近3年合併人口編算，例100年平均餘命採98-100年，98年則採96-98年3年合併人口計算。

表C·臺北市近十年各年齡組年中人口數

年 別	總 計	0 歲	1 - 4歲	5 - 14歲	15-24歲	25-44歲	45-64歲	65歲以上
	人 數 (人)							
92年	2,634,497	23,872	122,373	340,662	376,934	860,954	635,342	274,360
93年	2,624,805	22,098	115,610	333,386	365,398	849,821	656,319	282,174
94年	2,619,424	20,858	106,020	329,182	354,222	841,903	676,350	290,888
95年	2,624,309	20,255	97,844	322,973	344,320	839,559	698,492	300,867
96年	2,630,756	20,497	93,288	314,682	334,216	837,173	720,426	310,474
97年	2,626,096	20,251	90,589	304,529	325,271	827,928	738,785	318,745
98年	2,615,176	19,295	88,872	292,745	317,673	815,122	755,775	325,696
99年	2,613,100	18,733	89,279	280,706	313,173	808,277	772,772	330,161
100年	2,634,870	21,842	92,078	269,451	312,649	813,915	789,884	335,053
<b>101年</b>	<b>2,662,097</b>	<b>27,281</b>	<b>96,621</b>	<b>259,149</b>	<b>313,265</b>	<b>821,078</b>	<b>801,277</b>	<b>343,428</b>
	百 分 比 (%)							
92年	100.00	0.91	4.65	12.93	14.31	32.68	24.12	10.41
93年	100.00	0.84	4.40	12.70	13.92	32.38	25.00	10.75
94年	100.00	0.80	4.05	12.57	13.52	32.14	25.82	11.11
95年	100.00	0.77	3.73	12.31	13.12	31.99	26.62	11.46
96年	100.00	0.78	3.55	11.96	12.70	31.82	27.38	11.80
97年	100.00	0.77	3.45	11.60	12.39	31.53	28.13	12.14
98年	100.00	0.74	3.40	11.19	12.15	31.17	28.90	12.45
99年	100.00	0.72	3.42	10.74	11.98	30.93	29.57	12.63
100年	100.00	0.83	3.49	10.23	11.87	30.89	29.98	12.72
<b>101年</b>	<b>100.00</b>	<b>1.02</b>	<b>3.63</b>	<b>9.73</b>	<b>11.77</b>	<b>30.84</b>	<b>30.10</b>	<b>12.90</b>

資料來源：本府民政局。

附註：部分數字因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。

表D·臺北市近十年各年齡組年中人口數—男性

年 別	男性總計	0 歲	1 - 4歲	5 - 14歲	15-24歲	25-44歲	45-64歲	65歲以上
	人 數 (人)							
92年	1,296,600	12,442	63,700	178,713	191,624	404,398	303,168	142,554
93年	1,289,022	11,571	60,098	174,960	186,351	399,102	312,512	144,428
94年	1,282,908	11,007	55,113	172,464	181,326	395,113	321,267	146,618
95年	1,281,102	10,599	51,037	168,671	176,781	393,448	331,205	149,362
96年	1,280,124	10,599	48,784	163,958	171,984	391,825	340,865	152,110
97年	1,274,252	10,466	47,357	158,589	167,692	387,224	348,609	154,316
98年	1,265,699	9,980	46,379	152,510	164,019	381,047	355,766	156,000
99年	1,261,502	9,708	46,394	146,399	161,906	377,421	363,045	156,630
100年	1,269,449	11,286	47,666	140,732	161,751	380,130	370,322	157,563
<b>101年</b>	<b>1,280,852</b>	<b>14,085</b>	<b>49,976</b>	<b>135,392</b>	<b>162,067</b>	<b>384,448</b>	<b>374,796</b>	<b>160,090</b>
	百 分 比 (%)							
92年	100.00	0.96	4.91	13.78	14.78	31.19	23.38	10.99
93年	100.00	0.90	4.66	13.57	14.46	30.96	24.24	11.20
94年	100.00	0.86	4.30	13.44	14.13	30.80	25.04	11.43
95年	100.00	0.83	3.98	13.17	13.80	30.71	25.85	11.66
96年	100.00	0.83	3.81	12.81	13.43	30.61	26.63	11.88
97年	100.00	0.82	3.72	12.45	13.16	30.39	27.36	12.11
98年	100.00	0.79	3.66	12.05	12.96	30.11	28.11	12.33
99年	100.00	0.77	3.68	11.61	12.83	29.92	28.78	12.42
100年	100.00	0.89	3.75	11.09	12.74	29.94	29.17	12.41
<b>101年</b>	<b>100.00</b>	<b>1.10</b>	<b>3.90</b>	<b>10.57</b>	<b>12.65</b>	<b>30.02</b>	<b>29.26</b>	<b>12.50</b>

資料來源：本府民政局。

附註：部分數字因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。

表E·臺北市近十年各年齡組年中人口數—女性

年 別	女性總計	0 歲	1 - 4歲	5 - 14歲	15-24歲	25-44歲	45-64歲	65歲以上
	人 數 (人)							
92年	1,337,897	11,430	58,672	161,949	185,310	456,556	332,174	131,806
93年	1,335,782	10,528	55,511	158,426	179,046	450,720	343,807	137,746
94年	1,336,516	9,850	50,907	156,718	172,896	446,790	355,084	144,270
95年	1,343,207	9,656	46,807	154,302	167,539	446,111	367,287	151,505
96年	1,350,632	9,898	44,504	150,725	162,232	445,348	379,562	158,364
97年	1,351,844	9,786	43,232	145,940	157,579	440,704	390,176	164,429
98年	1,349,477	9,316	42,493	140,235	153,654	434,075	400,009	169,696
99年	1,351,598	9,025	42,885	134,307	151,268	430,856	409,727	173,531
100年	1,365,422	10,556	44,412	128,720	150,898	433,785	419,562	177,490
<b>101年</b>	<b>1,381,245</b>	<b>13,196</b>	<b>46,646</b>	<b>123,757</b>	<b>151,199</b>	<b>436,630</b>	<b>426,481</b>	<b>183,338</b>
	百 分 比 (%)							
92年	100.00	0.85	4.39	12.10	13.85	34.12	24.83	9.85
93年	100.00	0.79	4.16	11.86	13.40	33.74	25.74	10.31
94年	100.00	0.74	3.81	11.73	12.94	33.43	26.57	10.79
95年	100.00	0.72	3.48	11.49	12.47	33.21	27.34	11.28
96年	100.00	0.73	3.30	11.16	12.01	32.97	28.10	11.73
97年	100.00	0.72	3.20	10.80	11.66	32.60	28.86	12.16
98年	100.00	0.69	3.15	10.39	11.39	32.17	29.64	12.57
99年	100.00	0.67	3.17	9.94	11.19	31.88	30.31	12.84
100年	100.00	0.77	3.25	9.43	11.05	31.77	30.73	13.00
<b>101年</b>	<b>100.00</b>	<b>0.96</b>	<b>3.38</b>	<b>8.96</b>	<b>10.95</b>	<b>31.61</b>	<b>30.88</b>	<b>13.27</b>

資料來源：本府民政局。

附註：部分數字因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。

表F·臺北市各行政區年齡別年底人口數

中華民國101年底

單位：人

年齡別	總計	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
101年底人口數	2,673,226	210,905	227,734	313,426	226,659	162,154	128,809	192,628	269,310	118,490	280,025	288,894	254,192
0歲	29,509	2,168	2,552	3,116	2,463	1,682	1,627	2,325	2,998	1,486	3,086	3,176	2,830
1-4	99,707	7,821	8,381	11,753	8,228	6,278	4,877	6,944	10,075	4,788	10,731	10,192	9,639
5-9	112,042	9,922	8,364	14,648	8,303	8,213	4,905	6,269	12,053	4,725	12,533	11,423	10,684
10-14	141,876	13,014	10,090	18,755	9,988	11,003	6,351	7,039	15,640	5,536	16,720	14,299	13,441
15-19	159,549	12,351	12,858	18,192	12,189	9,689	7,286	10,277	17,517	7,154	19,360	17,237	15,439
20-24	153,866	10,929	13,304	15,576	12,399	8,287	7,369	11,135	15,639	7,427	18,913	17,400	15,488
25-29	169,484	11,627	14,975	16,476	14,356	9,037	8,436	13,206	16,663	8,323	19,430	19,804	17,151
30-34	225,103	15,520	19,687	22,243	19,925	12,188	11,757	18,060	21,959	11,556	24,324	25,017	22,867
35-39	215,151	16,534	18,450	23,288	18,540	12,757	10,671	15,716	22,127	10,742	22,529	22,823	20,974
40-44	213,442	17,491	17,606	25,092	17,910	13,368	10,002	14,319	23,098	9,518	22,704	22,010	20,324
45-49	214,223	17,179	17,933	25,381	18,646	12,818	9,803	14,717	22,932	9,203	24,052	22,146	19,413
50-54	213,249	16,427	18,103	24,105	18,877	12,240	9,979	15,423	21,548	8,990	24,422	23,170	19,965
55-59	205,215	15,813	17,872	24,120	18,752	11,341	9,799	14,918	19,369	8,398	21,824	23,495	19,514
60-64	172,154	14,409	15,586	22,515	15,723	10,295	8,278	12,755	15,577	7,131	14,781	19,342	15,762
65-69	101,280	9,020	9,573	14,147	9,063	6,293	4,948	7,779	9,111	4,039	7,185	10,970	9,152
70-74	86,318	7,104	7,894	11,402	7,542	5,400	4,776	7,498	7,633	3,571	5,988	9,669	7,841
75-79	62,924	5,068	5,398	8,363	5,705	4,282	3,666	5,767	5,558	2,418	4,460	6,847	5,392
80-84	51,236	4,246	4,706	6,977	4,433	3,440	2,400	4,573	5,010	1,917	3,812	5,290	4,432
85-89	31,455	2,774	2,980	4,702	2,473	2,221	1,218	2,691	3,273	1,112	2,247	3,110	2,654
90-94	12,017	1,172	1,119	1,973	900	973	484	937	1,263	370	738	1,134	954
95-99	2,784	248	249	492	201	267	126	227	221	74	166	290	223
100歲以上	642	68	54	110	43	82	51	53	46	12	20	50	53

資料來源：本府民政局。

表G·臺北市近十年各行政區年底人口數

單位：人

行政區別	92年底	93年底	94年底	95年底	96年底	97年底	98年底	99年底	100年底	101年底
臺北市	2,627,138	2,622,472	2,616,375	2,632,242	2,629,269	2,622,923	2,607,428	2,618,772	2,650,968	<b>2,673,226</b>
松山區	205,593	205,962	208,101	209,422	210,986	210,097	207,995	208,434	209,948	<b>210,905</b>
信義區	234,590	232,506	230,780	231,476	228,868	227,770	225,364	225,092	226,541	<b>227,734</b>
大安區	313,011	312,554	312,166	314,171	314,924	313,848	311,612	311,565	313,846	<b>313,426</b>
中山區	216,999	216,868	216,906	219,582	218,483	218,841	218,245	220,126	224,102	<b>226,659</b>
中正區	159,599	158,486	157,335	158,604	159,486	159,337	158,752	159,536	161,449	<b>162,154</b>
大同區	129,440	128,512	126,810	126,923	126,128	124,653	123,399	124,600	126,640	<b>128,809</b>
萬華區	200,266	197,445	194,743	194,879	192,470	190,361	188,437	189,099	190,855	<b>192,628</b>
文山區	256,506	258,046	258,953	261,417	261,666	261,719	260,869	262,307	266,442	<b>269,310</b>
南港區	113,122	112,982	113,052	113,258	113,716	113,672	113,149	114,023	116,131	<b>118,490</b>
內湖區	259,789	261,201	261,837	264,624	265,518	266,808	267,704	270,245	275,652	<b>280,025</b>
士林區	289,194	288,921	287,753	288,212	287,048	286,065	283,855	284,539	287,072	<b>288,894</b>
北投區	249,029	248,989	247,939	249,674	249,976	249,752	248,047	249,206	252,290	<b>254,192</b>

資料來源：本府民政局。

表H·臺北市各行政區年齡別年中人口數

中華民國101年中

單位：人

年齡別	總計	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
101年中人口數	2,662,097	210,427	227,138	313,636	225,381	161,802	127,725	191,742	267,876	117,311	277,839	287,983	253,241
0歲	27,281	1,970	2,366	2,901	2,336	1,590	1,442	2,142	2,777	1,379	2,873	2,862	2,645
1-4	96,621	7,617	8,091	11,539	7,935	6,077	4,665	6,650	9,826	4,605	10,399	9,897	9,324
5-9	113,008	9,983	8,483	14,734	8,382	8,289	4,934	6,345	12,211	4,767	12,605	11,531	10,746
10-14	146,141	13,444	10,447	19,227	10,278	11,280	6,487	7,314	16,063	5,677	17,247	14,778	13,900
15-19	159,517	12,329	12,914	18,137	12,190	9,673	7,254	10,306	17,416	7,143	19,409	17,227	15,521
20-24	153,749	10,915	13,342	15,500	12,371	8,261	7,368	11,191	15,543	7,427	18,818	17,489	15,527
25-29	173,492	11,879	15,316	17,017	14,691	9,213	8,632	13,610	16,987	8,495	19,693	20,368	17,596
30-34	220,822	15,315	19,368	22,018	19,594	11,990	11,505	17,708	21,461	11,291	23,573	24,613	22,389
35-39	212,949	16,532	18,286	23,331	18,279	12,692	10,427	15,440	22,025	10,507	22,147	22,465	20,819
40-44	213,815	17,613	17,649	25,306	17,935	13,369	9,934	14,297	23,226	9,399	22,771	22,107	20,214
45-49	216,271	17,312	18,149	25,692	18,766	12,987	9,911	14,846	23,040	9,198	24,376	22,339	19,658
50-54	213,576	16,466	18,148	24,342	18,902	12,223	9,954	15,391	21,418	8,910	24,389	23,403	20,032
55-59	205,516	15,904	17,953	24,427	18,782	11,475	9,805	14,939	19,272	8,428	21,485	23,566	19,482
60-64	165,915	14,040	15,151	21,957	15,144	10,011	7,938	12,300	14,977	6,803	13,869	18,594	15,133
65-69	98,648	8,656	9,298	13,704	8,753	6,087	4,895	7,713	8,876	3,968	6,956	10,745	9,001
70-74	85,077	6,995	7,681	11,264	7,440	5,367	4,757	7,459	7,488	3,524	5,896	9,516	7,693
75-79	62,665	5,048	5,420	8,364	5,696	4,292	3,640	5,740	5,510	2,389	4,445	6,764	5,361
80-84	51,299	4,267	4,730	7,017	4,382	3,422	2,334	4,595	5,089	1,905	3,835	5,277	4,450
85-89	30,923	2,745	2,975	4,664	2,434	2,225	1,198	2,593	3,234	1,061	2,185	3,039	2,574
90-94	11,501	1,105	1,078	1,916	857	937	472	899	1,179	356	696	1,084	923
95-99	2,748	239	252	493	198	269	134	222	220	75	158	279	213
100歲以上	568	60	47	93	39	78	45	46	44	9	17	47	46

資料來源：本府民政局。

附註：部分數字因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。

表I·臺北市近十年各行政區年中人口數

單位：人

行政區別	92年	93年	94年	95年	96年	97年	98年	99年	100年	101年
臺北市	2,634,497	2,624,805	2,619,424	2,624,309	2,630,756	2,626,096	2,615,176	2,613,100	2,634,870	<b>2,662,097</b>
松山區	205,441	205,778	207,032	208,762	210,204	210,542	209,046	208,215	209,191	<b>210,427</b>
信義區	235,976	233,548	231,643	231,128	230,172	228,319	226,567	225,228	225,817	<b>227,138</b>
大安區	314,362	312,782	312,360	313,169	314,548	314,386	312,730	311,589	312,706	<b>313,636</b>
中山區	217,284	216,934	216,887	218,244	219,033	218,662	218,543	219,186	222,114	<b>225,381</b>
中正區	160,704	159,042	157,911	157,970	159,045	159,412	159,045	159,144	160,493	<b>161,802</b>
大同區	130,258	128,976	127,661	126,867	126,526	125,391	124,026	124,000	125,620	<b>127,725</b>
萬華區	201,858	198,856	196,094	194,811	193,675	191,416	189,399	188,768	189,977	<b>191,742</b>
文山區	256,517	257,276	258,500	260,185	261,542	261,693	261,294	261,588	264,375	<b>267,876</b>
南港區	113,480	113,052	113,017	113,155	113,487	113,694	113,411	113,586	115,077	<b>117,311</b>
內湖區	259,200	260,495	261,519	263,231	265,071	266,163	267,256	268,975	272,949	<b>277,839</b>
士林區	290,344	289,058	288,337	287,983	287,630	286,557	284,960	284,197	285,806	<b>287,983</b>
北投區	249,072	249,009	248,464	248,807	249,825	249,864	248,900	248,627	250,748	<b>253,241</b>

資料來源：本府民政局。

附註：部分數字因尾數四捨五入，故總數與細數之間，或有未能吻合情事。



# 參、101 年死因統計

## 一、主要死因統計



表1·ICD-10 臺北市、全國主要死亡原因比較  
中華民國101年

單位：順位、人、人/每十萬人口、%

疾病碼 ICD 10	死亡原因	臺北市				全國			
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 百分比	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 百分比
A00-Y98	所有死亡原因		16,397	615.94	100.00		153,823	661.03	100.00
C00-C97	惡性腫瘤	1	4,981	187.11	30.38	1	43,665	187.64	28.39
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2	2,028	76.18	12.37	2	17,121	73.57	11.13
I60-I69	腦血管疾病	3	1,186	44.55	7.23	3	11,061	47.53	7.19
J12-J18	肺炎	4	905	34.00	5.52	4	9,314	40.03	6.06
E10-E14	糖尿病	5	817	30.69	4.98	5	9,281	39.88	6.03
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	6	591	22.20	3.60	7	6,326	27.18	4.11
A40-A41	敗血症	7	559	21.00	3.41	12	3,671	15.78	2.39
I10-I15	高血壓性疾病	8	536	20.13	3.27	8	4,986	21.43	3.24
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	9	531	19.95	3.24	10	4,327	18.59	2.81
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	10	430	16.15	2.62	6	6,873	29.54	4.47
	其他		3,833	143.98	23.38		37,198	159.85	24.18
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	11	333	12.51	2.03	11	3,766	16.18	2.45
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	12	286	10.74	1.74	9	4,975	21.38	3.23
M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	13	167	6.27	1.02	14	1,244	5.35	0.81
G20-G21	帕金森病	14	158	5.94	0.96	16	854	3.67	0.56
F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	15	129	4.85	0.79	17	853	3.67	0.55

資料來源：行政院衛生福利部。

表2. ICD-10 全國縣市別死亡概況  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

縣市別	總 計			男 性			女 性		
	死亡數	死亡率	標準化死亡率	死亡數	死亡率	標準化死亡率	死亡數	死亡率	標準化死亡率
總 計	153,823	661.0	450.6	93,197	799.3	573.1	60,626	522.1	335.4
新北市	20,170	513.5	415.0	12,454	640.9	528.3	7,716	388.8	311.7
臺北市	16,397	615.9	344.3	9,628	751.7	429.8	6,769	490.1	269.8
臺中市	14,960	559.3	453.7	9,006	677.6	564.7	5,954	442.5	350.8
臺南市	13,884	738.8	476.0	8,226	871.0	609.9	5,658	605.2	350.8
高雄市	18,935	682.0	487.6	11,757	846.9	621.6	7,178	517.0	360.5
宜蘭縣	3,460	754.1	454.6	2,042	874.6	570.9	1,418	629.2	341.8
桃園縣	10,900	539.1	437.0	6,914	679.7	539.7	3,986	396.8	337.5
新竹縣	3,378	648.6	452.4	2,029	758.9	556.4	1,349	532.3	345.4
苗栗縣	4,531	804.8	479.5	2,728	936.1	613.3	1,803	663.9	342.8
彰化縣	9,400	722.3	462.6	5,525	828.5	601.6	3,875	610.7	329.5
南投縣	4,554	873.2	517.5	2,761	1029.7	672.4	1,793	707.7	361.7
雲林縣	6,685	938.5	522.6	3,901	1050.2	680.0	2,784	816.8	364.7
嘉義縣	5,098	951.4	497.2	3,023	1082.3	649.1	2,075	808.9	345.3
屏東縣	7,735	897.9	569.1	4,707	1063.9	723.8	3,028	722.6	411.8
臺東縣	2,410	1060.4	651.3	1,515	1278.4	826.1	895	822.9	469.1
花蓮縣	3,158	939.8	576.6	2,090	1210.7	757.6	1,068	653.7	391.8
澎湖縣	825	841.8	454.8	459	911.8	553.3	366	768.0	352.8
基隆市	2,675	706.7	459.6	1,577	827.1	569.8	1,098	584.4	357.0
新竹市	2,374	561.8	418.0	1,458	695.7	534.7	916	430.1	311.7
嘉義市	1,696	625.0	427.6	1,015	761.6	547.7	681	493.1	322.7
金門縣	557	513.4	325.4	353	643.6	457.6	204	380.2	202.0
連江縣	41	382.9	280.3	29	472.3	372.6	12	262.7	164.5

資料來源：行政院衛生福利部。

附 註：標準化死亡率係以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準。

表3·ICD-10 臺北市主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 男性人 口 死 亡 率	死 亡 百分比	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 女性人 口 死 亡 率	死 亡 百分比
	所有死亡原因	16,397	615.94	100.00	所有死亡原因	9,628	751.69	100.00	所有死亡原因	6,769	490.07	100.00
1	惡性腫瘤	4,981	187.11	30.38	惡性腫瘤	2,937	229.30	30.50	惡性腫瘤	2,044	147.98	30.20
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2,028	76.18	12.37	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1,246	97.28	12.94	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	782	56.62	11.55
3	腦血管疾病	1,186	44.55	7.23	腦血管疾病	679	53.01	7.05	腦血管疾病	507	36.71	7.49
4	肺炎	905	34.00	5.52	肺炎	563	43.96	5.85	糖尿病	403	29.18	5.95
5	糖尿病	817	30.69	4.98	慢性下呼吸道疾病	430	33.57	4.47	肺炎	342	24.76	5.05
6	慢性下呼吸道疾病	591	22.20	3.60	糖尿病	414	32.32	4.30	腎炎、腎病症候群及腎病變	276	19.98	4.08
7	敗血症	559	21.00	3.41	敗血症	308	24.05	3.20	高血壓性疾病	262	18.97	3.87
8	高血壓性疾病	536	20.13	3.27	事故傷害	285	22.25	2.96	敗血症	251	18.17	3.71
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	531	19.95	3.24	高血壓性疾病	274	21.39	2.85	慢性下呼吸道疾病	161	11.66	2.38
10	事故傷害	430	16.15	2.62	腎炎、腎病症候群及腎病變	255	19.91	2.65	事故傷害	145	10.50	2.14
	其他	3,833	143.98	23.38	其他	2,237	174.65	23.23	其他	1,596	115.55	23.58
11	蓄意自我傷害(自殺)	333	12.51	2.03	蓄意自我傷害(自殺)	207	16.16	2.15	蓄意自我傷害(自殺)	126	9.12	1.86
12	慢性肝病及肝硬化	286	10.74	1.74	慢性肝病及肝硬化	187	14.60	1.94	慢性肝病及肝硬化	99	7.17	1.46
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	167	6.27	1.02	帕金森病	96	7.50	1.00	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	94	6.81	1.39
14	帕金森病	158	5.94	0.96	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	73	5.70	0.76	血管性及未明示之癡呆症	65	4.71	0.96
15	血管性及未明示之癡呆症	129	4.85	0.79	肇因於吸入外物之肺部病況(塵肺症及肺炎除外)	65	5.07	0.68	帕金森病	62	4.49	0.92

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為2,662,097人，其中男性為1,280,852人，女性為1,381,245人。

表4· ICD-10 臺北市主要死因年齡別死亡概況

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
			死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
	A00-Y98	所有死亡原因	16,397	615.94	105	384.89	60	16.86	84	26.81	703	85.62	3,121	389.50	4,373	1,774.83	7,951	8,193.74
1	C00-C97	惡性腫瘤	4,981	187.11	-	-	17	4.78	17	5.43	192	23.38	1,488	185.70	1,638	664.80	1,629	1,678.73
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	2,028	76.18	1	3.67	2	0.56	3	0.96	70	8.53	329	41.06	522	211.86	1,101	1,134.61
3	I60-I69	腦血管疾病	1,186	44.55	1	3.67	1	0.28	-	-	18	2.19	147	18.35	337	136.78	682	702.82
4	J12-J18	肺炎	905	34.00	1	3.67	3	0.84	1	0.32	5	0.61	47	5.87	165	66.97	683	703.85
5	E10-E14	糖尿病	817	30.69	-	-	1	0.28	-	-	14	1.71	130	16.22	278	112.83	394	406.03
6	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	591	22.20	-	-	-	-	1	0.32	3	0.37	19	2.37	132	53.57	436	449.31
7	A40-A41	敗血症	559	21.00	2	7.33	4	1.12	-	-	7	0.85	40	4.99	141	57.23	365	376.14
8	I10-I15	高血壓性疾病	536	20.13	-	-	-	-	-	-	8	0.97	74	9.24	106	43.02	348	358.62
9	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	531	19.95	-	-	-	-	-	-	6	0.73	80	9.98	174	70.62	271	279.27
10	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	430	16.15	4	14.66	5	1.41	27	8.62	60	7.31	100	12.48	102	41.40	132	136.03
		其他	3,833	143.98	96	351.90	27	7.59	35	11.17	320	38.97	667	83.24	778	315.76	1,910	1,968.31
11	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自	333	12.51	-	-	2	0.56	14	4.47	120	14.61	132	16.47	37	15.02	28	28.85
12	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	286	10.74	-	-	-	-	-	-	29	3.53	113	14.10	74	30.03	70	72.14
13	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締 組織之疾病	167	6.27	-	-	-	-	2	0.64	15	1.83	23	2.87	35	14.21	92	94.81
14	G20-G21	帕金森病	158	5.94	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1.00	49	19.89	101	104.08
15	F01-F03	血管性及未明示之癡 呆症	129	4.85	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.25	9	3.65	118	121.60

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為人2,662,097。

表5·ICD-10 臺北市男性主要死因年齡別死亡概況

中華民國101年

單位：人，人/每十萬男性人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
			死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口	死亡人數	每十萬男性人口
	A00-Y98	所有死亡原因	9,628	751.69	62	440.20	25	13.49	56	34.55	438	113.93	2,028	541.09	2,543	2,307.03	4,476	8,976.87
1	C00-C97	惡性腫瘤	2,937	229.30	-	-	3	1.62	11	6.79	97	25.23	845	225.46	962	872.73	1,019	2,043.66
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	1,246	97.28	1	7	1	1	2	1.23	51	13.27	266	70.97	340	308.45	585	1,173.25
3	I60-I69	腦血管疾病	679	53.01	1	7	1	0.54	-	-	10	2.60	106	28.28	204	185.07	357	715.98
4	J12-J18	肺炎	563	43.96	1	7	1	1	0.62	4	1.04	28	7.47	115	104.33	413	828.29	
5	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	430	33.57	-	-	-	-	-	-	1	0.26	10	2.67	97	88.00	322	645.79
6	E10-E14	糖尿病	414	32.32	-	-	1	1	-	-	11	2.86	90	24.01	130	117.94	182	365.01
7	A40-A41	敗血症	308	24.05	1	7.10	3	2	-	-	5	1.30	24	6.40	66	59.88	209	419.16
8	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	285	22.25	3	21.30	2	1.08	23	14.19	45	11.71	75	20.01	63	57.15	74	148.41
9	I10-I15	高血壓性 疾病	274	21.39	-	-	-	-	-	-	7	1.82	58	15.48	45	40.82	164	328.91
10	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病 症候群及 腎病變	255	19.91	-	-	-	-	-	-	4	1.04	45	12.01	83	75.30	123	246.68
		其他	2,237	174.65	55	390.50	13	7.01	19	11.72	203	52.80	481	128.34	438	397.36	1,028	2,061.71
11	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自 殺）	207	16.16	-	-	2	1	7	4	70	18.21	85	22.68	19	17.24	24	48.13
12	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	187	14.60	-	-	-	-	-	-	26	6.76	101	26.95	24	21.77	36	72.20
13	G20-G21	帕金森病	96	7.50	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.07	32	29.03	60	120.33
14	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締 組織之疾病	73	5.70	-	-	-	-	-	-	5	1.30	11	2.93	15	13.61	42	84.23
15	J66, J68-J69	肇因於吸入外物之肺 部病況（塵肺症及肺 炎除外）	65	5.07	-	-	-	-	-	-	1	0.26	4	1.07	10	9.07	50	100.28

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市男性年中人口數為1,280,852人。

表6·ICD-10 臺北市女性主要死因年齡別死亡概況

中華民國101年

單位：人，人/每十萬女性人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
			死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口	死亡人數	每十萬女性人口
	A00-Y98	總計	6,769	490.07	43	325.86	35	20.54	28	18.52	265	60.69	1,093	256.28	1,830	1,343.99	3,475	7,366.03
1	C00-C97	惡性腫瘤	2,044	147.98	-	-	14	8.22	6	3.97	95	21.76	643	150.77	676	496.47	610	1,293.03
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	782	56.62	-	-	1	0.59	1	1	19	4.35	63	14.77	182	133.66	516	1,093.78
3	I60-I69	腦血管疾病	507	36.71	-	-	-	0.00	-	-	8	1.83	41	9.61	133	97.68	325	688.91
4	E10-E14	糖尿病	403	29.18	-	-	-	-	-	-	3	0.69	40	9.38	148	108.69	212	449.38
5	J12-J18	肺炎	342	24.76	-	-	2	1.17	-	-	1	0.23	19	4.46	50	36.72	270	572.32
6	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	276	19.98	-	-	-	-	-	-	2	0.46	35	8.21	91	66.83	148	313.72
7	I10-I15	高血壓性疾病	262	18.97	-	-	-	-	-	-	1	0.23	16	3.75	61	44.80	184	390.03
8	A40-A41	敗血症	251	18.17	1	8	1	1	-	-	2	0.46	16	3.75	75	55.08	156	330.68
9	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	161	11.66	-	-	-	-	1	1	2	0.46	9	2.11	35	25.70	114	241.65
10	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	145	10.50	1	7.58	3	2	4	2.65	15	3.44	25	5.86	39	28.64	58	122.94
			1,596	115.55	41	310.70	14	8.22	16	10.58	117	26.80	186	43.61	340	249.70	882	1,869.59
11	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	126	9.12	-	-	-	0.00	7	4.63	50	11.45	47	11.02	18	13.22	4	8.48
12	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	99	7.17	-	-	-	-	-	0.00	3	0.69	12	2.81	50	36.72	34	72.07
13	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	94	6.81	-	-	-	-	2	1	10	2.29	12	2.81	20	14.69	50	105.99
14	F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	65	4.71	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.23	3	2.20	61	129.30
15	G20-G21	帕金森病	62	4.49	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.94	17	12.49	41	86.91

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市女性年中人口數為1,381,245人。

表7·ICD-10 臺北市嬰兒主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計					男 性					女 性				
	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 男性人口 死亡率	死 亡 百分比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 女性人口 死亡率	死 亡 百分比
		所有死亡原因	105	347.31	100.00		所有死亡原因	62	395.48	100.00		所有死亡原因	43	295.43	100.00
1	P00-P96	源於周產期的特定病況	51	168.70	48.57	P00-P96	源於周產期的特定病況	35	223.26	56.45	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	17	116.80	39.53
2	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	26	86.00	24.76	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	9	57.41	14.52	P00-P96	源於周產期的特定病況	16	109.93	37.21
3	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	7	23.15	6.67	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	4	25.52	6.45	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	3	20.61	6.98
4	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	4	13.23	3.81	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	3	19.14	4.84	A40-A41	敗血症	1	6.87	2.33
5	A40-A41	敗血症	2	6.62	1.90	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	6.38	1.61	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	1	6.87	2.33
6	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	3.31	0.95	I60-I69	腦血管疾病	1	6.38	1.61					
7	I60-I69	腦血管疾病	1	3.31	0.95	J12-J18	肺炎	1	6.38	1.61					
8	J12-J18	肺炎	1	3.31	0.95	A40-A41	敗血症	1	6.38	1.61					
9	A00-A09	腸道感染症	1	3.31	0.95	A00-A09	腸道感染症	1	6.38	1.61					
		其他	11	36.39	10.48		其他	6	38.27	9.68		其他	5	34.35	11.63

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：0歲出生發生數為30,232人，其中男性為15,677人，女性為14,555人。

表8·ICD-10 臺北市0歲主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男性					女性				
	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡百分比
		所有死亡原因	105	384.89	100.00		所有死亡原因	62	440.20	100.00		所有死亡原因	43	325.86	100.00
1	P00-P96	源於周產期的特定病況	51	186.95	48.57	P00-P96	源於周產期的特定病況	35	248.50	56.45	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	17	128.83	39.53
2	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	26	95.31	24.76	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	9	63.90	14.52	P00-P96	源於周產期的特定病況	16	121.25	37.21
3	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	7	25.66	6.67	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	4	28.40	6.45	R95	嬰兒猝死症候群(SIDS)	3	22.73	6.98
4	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	4	14.66	3.81	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	3	21.30	4.84	A40-A41	敗血症	1	7.58	2.33
5	A40-A41	敗血症	2	7.33	1.90	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	7.10	1.61	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	1	7.58	2.33
6	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	3.67	0.95	I60-I69	腦血管疾病	1	7.10	1.61					
7	I60-I69	腦血管疾病	1	3.67	0.95	J12-J18	肺炎	1	7.10	1.61					
8	J12-J18	肺炎	1	3.67	0.95	A40-A41	敗血症	1	7.10	1.61					
9	A00-A09	腸道感染症	1	3.67	0.95	A00-A09	腸道感染症	1	7.10	1.61					
		其他	11	40.32	10.48		其他	6	42.60	9.68		其他	5	37.89	11.63

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：0歲年中人口數為27,281人，其中男性為14,085人，女性為13,196人。

表9·ICD-10 臺北市少年(1-14歲)主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男性					女性				
	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡百分比
		所有死亡原因	60	16.86	100.00		總計	25	13.49	100.00		總計	35	20.54	100.00
1	C00-C97	惡性腫瘤	17	4.78	28.33	C00-C97	惡性腫瘤	3	1.62	12.00	C00-C97	惡性腫瘤	14	8.22	40.00
2	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	6	1.69	10.00	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	3	1.62	12.00	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	3	1.76	8.57
3	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	5	1.41	8.33	A40-A41	敗血症	3	1.62	12.00	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	3	1.76	8.57
4	A40-A41	敗血症	4	1.12	6.67	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	2	1.08	8.00	J12-J18	肺炎	2	1.17	5.71
5	J12-J18	肺炎	3	0.84	5.00	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	2	1.08	8.00	X85-Y09, Y87.1	加害(他殺)	2	1.17	5.71
6	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	2	0.56	3.33	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	0.54	4.00	A40-A41	敗血症	1	0.59	2.86
7	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	2	0.56	3.33	J12-J18	肺炎	1	0.54	4.00	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1	0.59	2.86
8	X85-Y09, Y87.1	加害(他殺)	2	0.56	3.33	E10-E14	糖尿病	1	0.54	4.00					
9	E10-E14	糖尿病	1	0.28	1.67	I60-I69	腦血管疾病	1	0.54	4.00					
9	I60-I69	腦血管疾病	1	0.28	1.67										
		其他	17	4.78	28.33		其他	8	4.32	32.00		其他	9	5.28	25.71

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：1-14歲年中人口數為355,770人，其中男性為185,367人，女性為170,403人。

表10·ICD-10 臺北市青年(15-24歲)主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計					男 性					女 性				
	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百分比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 男性人口 死 亡 率	死 亡 百分比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 女性人口 死 亡 率	死 亡 百分比
		所有死亡原因	84	26.81	100.00		所有死亡原因	56	34.55	100.00		所有死亡原因	28	18.52	100.00
1	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	27	8.62	32.14	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	23	14.19	41.07	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	7	4.63	25.00
2	C00-C97	惡性腫瘤	17	5.43	20.24	C00-C97	惡性腫瘤	11	6.79	19.64	C00-C97	惡性腫瘤	6	3.97	21.43
3	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	14	4.47	16.67	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	7	4.32	12.50	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	4	2.65	14.29
4	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	3	0.96	3.57	Q00-Q99	先天性畸形變形及染色體異常	2	1.23	3.57	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	2	1.32	7.14
5	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性 疾病除外)	3	0.96	3.57	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性 疾病除外)	2	1.23	3.57	Q00-Q99	先天性畸形變形及 染色體異常	1	0.66	3.57
6	X85-Y09, Y87.1	加害(他殺)	2	0.64	2.38	X85-Y09, Y87.1	加害(他殺)	2	1.23	3.57	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓 性 疾病除外)	1	0.66	3.57
7	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締 組織之疾病	2	0.64	2.38	J12-J18	肺炎	1	0.62	1.79	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	1	0.66	3.57
8	J12-J18	肺炎	1	0.32	1.19	B20-B24	人類免疫缺乏病毒(HIV) 疾病	1	0.62	1.79					
9	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	1	0.32	1.19										
10	B20-B24	人類免疫缺乏病毒(HIV) 疾病	1	0.32	1.19										
		其他	13	4.15	15.48		其他	7	4.32	12.50		其他	6	3.97	21.43

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：15-24歲年中人口數為313,265人，其中男性為162,067人，女性為151,199人。

表11·ICD-10 臺北市壯年(25-44歲)主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男 性					女 性				
	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百 分 比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 男性人口 死亡率	死 亡 百 分 比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 女性人口 死亡率	死 亡 百 分 比
		所有死亡原因	703	85.62	100.00		所有死亡原因	438	113.93	100.00		所有死亡原因	265	60.69	100.00
1	C00-C97	惡性腫瘤	192	23.38	27.31	C00-C97	惡性腫瘤	97	25.23	22.15	C00-C97	惡性腫瘤	95	21.76	35.85
2	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	120	14.61	17.07	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	70	18.21	15.98	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	50	11.45	18.87
3	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	70	8.53	9.96	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	51	13.27	11.64	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	19	4.35	7.17
4	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	60	7.31	8.53	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	45	11.71	10.27	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	15	3.44	5.66
5	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	29	3.53	4.13	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	26	6.76	5.94	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締	10	2.29	3.77
6	I60-I69	腦血管疾病	18	2.19	2.56	E10-E14	糖尿病	11	2.86	2.51	I60-I69	腦血管疾病	8	1.83	3.02
7	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	15	1.83	2.13	I60-I69	腦血管疾病	10	2.60	2.28	D00-D48	原位與良性腫瘤(惡性腫瘤除外)	6	1.37	2.26
8	E10-E14	糖尿病	14	1.71	1.99	I10-I15	高血壓性疾病	7	1.82	1.60	E10-E14	糖尿病	3	0.69	1.13
9	I10-I15	高血壓性疾病	8	0.97	1.14	B20-B24	人類免疫缺乏病毒(HIV)疾病	6	1.56	1.37	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	3	0.69	1.13
10	A40-A41	敗血症	7	0.85	1.00	A40-A41	敗血症	5	1.30	1.14	O00-O99	妊娠(懷孕)、生產及產褥期	3	0.69	1.13
10		其他	170	20.70	24.18	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	5	1.30	1.14		其他	53	12.14	20.00
		其他	105	27.31	23.97		其他					其他			

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：25-44歲年中人口數為821,078人，其中男性為384,448人，女性為436,630人。

表12·ICD-10 臺北市中年(45-64歲)主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男性					女性				
	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡百分比
		所有死亡原因	3,121	389.50	100.00		所有死亡原因	2,028	541.09	100.00		所有死亡原因	1,093	256.28	100.00
1	C00-C97	惡性腫瘤	1,488	185.70	47.68	C00-C97	惡性腫瘤	845	225.46	41.67	C00-C97	惡性腫瘤	643	150.77	58.83
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	329	41.06	10.54	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	266	70.97	13.12	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	63	14.77	5.76
3	I60-I69	腦血管疾病	147	18.35	4.71	I60-I69	腦血管疾病	106	28.28	5.23	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	47	11.02	4.30
4	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	132	16.47	4.23	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	101	26.95	4.98	I60-I69	腦血管疾病	41	9.61	3.75
5	E10-E14	糖尿病	130	16.22	4.17	E10-E14	糖尿病	90	24.01	4.44	E10-E14	糖尿病	40	9.38	3.66
6	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	113	14.10	3.62	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	85	22.68	4.19	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	35	8.21	3.20
7	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	100	12.48	3.20	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	75	20.01	3.70	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	25	5.86	2.29
8	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	80	9.98	2.56	I10-I15	高血壓性疾病	58	15.48	2.86	J12-J18	肺炎	19	4.46	1.74
9	I10-I15	高血壓性疾病	74	9.24	2.37	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	45	12.01	2.22	A40-A41	敗血症	16	3.75	1.46
10	J12-J18	肺炎	47	5.87	1.51	J12-J18	肺炎	28	7.47	1.38	I10-I15	高血壓性疾病	16	3.75	1.46
		其他	481	60.03	15.41		其他	329	87.78	16.22		其他	148	34.70	13.54

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：45-64歲年中人口數為801,277人，其中男性為374,796人，女性為426,481人。

表13· ICD-10 臺北市老年(65-79歲)主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男 性					女 性				
	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡百分比	疾病碼	死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡百分比
		所有死亡原因	4,373	1,774.83	100.00		所有死亡原因	2,543	2,307.03	100.00		所有死亡原因	1,830	1,343.99	100.00
1	C00-C97	惡性腫瘤	1,638	664.80	37.46	C00-C97	惡性腫瘤	962	872.73	37.83	C00-C97	惡性腫瘤	676	496.47	36.94
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	522	211.86	11.94	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	340	308.45	13.37	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	182	133.66	9.95
3	I60-I69	腦血管疾病	337	136.78	7.71	I60-I69	腦血管疾病	204	185.07	8.02	E10-E14	糖尿病	148	108.69	8.09
4	E10-E14	糖尿病	278	112.83	6.36	E10-E14	糖尿病	130	117.94	5.11	I60-I69	腦血管疾病	133	97.68	7.27
5	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	174	70.62	3.98	J12-J18	肺炎	115	104.33	4.52	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	91	66.83	4.97
6	J12-J18	肺炎	165	66.97	3.77	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	97	88.00	3.81	A40-A41	敗血症	75	55.08	4.10
7	A40-A41	敗血症	141	57.23	3.22	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及 腎病變	83	75.30	3.26	I10-I15	高血壓性 疾病	61	44.80	3.33
8	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	132	53.57	3.02	A40-A41	敗血症	66	59.88	2.60	J12-J18	肺炎	50	36.72	2.73
9	I10-I15	高血壓性 疾病	106	43.02	2.42	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	63	57.15	2.48	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	50	36.72	2.73
10	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	102	41.40	2.33	I10-I15	高血壓性 疾病	45	40.82	1.77	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	39	28.64	2.13
		其他	778	315.76	17.79		其他	438	397.36	17.22		其他	325	238.69	17.76
11	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	74	30.03	1.69	G20-G21	帕金森病	32	29.03	1.26	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	35	25.70	1.91
12	G20-G21	帕金森病	49	19.89	1.12	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	24	21.77	0.94	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締 組織之疾病	20	14.69	1.09
13	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自 殺）	37	15.02	0.85	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自 殺）	19	17.24	0.75	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自 殺）	18	13.22	0.98
14	M00-M99	骨骼肌肉系統及結 締組織之疾病	35	14.21	0.80	D00-D48	原位與良性腫瘤（ 惡性腫瘤除外）	17	15.42	0.67	G20-G21	帕金森病	17	12.49	0.93
15	D00-D48	原位與良性腫瘤（ 惡性腫瘤除外）	30	12.18	0.69	M00-M99	骨骼肌肉系統及結 締組織之疾病	15	13.61	0.59	D00-D48	原位與良性腫瘤（惡 性腫瘤除外）	13	9.55	0.71

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：65-79歲年中人口數為246,390人，其中男性為110,229人，女性為136,162人。

表14·ICD-10 臺北市老年(80歲以上)主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計					男 性					女 性				
	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	疾病碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
		所有死亡原因	7,951	8,193.74	100.00		所有死亡原因	4,476	8,976.87	100.00		所有死亡原因	3,475	7,366.03	100.00
1	C00-C97	惡性腫瘤	1,629	1,678.73	20.49	C00-C97	惡性腫瘤	1,019	2,043.66	22.77	C00-C97	惡性腫瘤	610	1,293.03	17.55
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	1,101	1,134.61	13.85	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	585	1,173.25	13.07	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	516	1,093.78	14.85
3	J12-J18	肺炎	683	703.85	8.59	J12-J18	肺炎	413	828.29	9.23	I60-I69	腦血管疾病	325	688.91	9.35
4	I60-I69	腦血管疾病	682	702.82	8.58	I60-I69	腦血管疾病	357	715.98	7.98	J12-J18	肺炎	270	572.32	7.77
5	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	436	449.31	5.48	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	322	645.79	7.19	E10-E14	糖尿病	212	449.38	6.10
6	E10-E14	糖尿病	394	406.03	4.96	A40-A41	敗血症	209	419.16	4.67	I10-I15	高血壓性疾病	184	390.03	5.29
7	A40-A41	敗血症	365	376.14	4.59	E10-E14	糖尿病	182	365.01	4.07	A40-A41	敗血症	156	330.68	4.49
8	I10-I15	高血壓性疾病	348	358.62	4.38	I10-I15	高血壓性疾病	164	328.91	3.66	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	148	313.72	4.26
9	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	271	279.27	3.41	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	123	246.68	2.75	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	114	241.65	3.28
10	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	132	136.03	1.66	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	74	148.41	1.65	F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	61	129.30	1.76
		其他	1,910	1,968.31	24.02		其他	1,028	2,061.71	22.97		其他	879	1,863.24	25.29
11	F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	118	121.60	1.48	G20-G21	帕金森病	60	120.33	1.34	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	58	122.94	1.67
12	G20-G21	帕金森病	101	104.08	1.27	F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	57	114.32	1.27	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	50	105.99	1.44
13	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	92	94.81	1.16	J66, J68-J69	肇因於吸入外物之肺部病況(塵肺症及肺炎除外)	50	100.28	1.12	G20-G21	帕金森病	41	86.91	1.18
14	J66, J68-J69	肇因於吸入外物之肺部病況(塵肺症及肺炎除外)	80	82.44	1.01	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	42	84.23	0.94	D00-D48	原位與良性腫瘤(惡性腫瘤除外)	35	74.19	1.01
15	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	70	72.14	0.88	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	36	72.20	0.80	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	34	72.07	0.98

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：80歲以上年中人口數為97,038人，其中男性為49,862人，女性為47,176人。

表15·ICD-10 臺北市事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

年齡別	總計		運輸事故傷害		跌倒(落)		意外溺死和淹沒		對呼吸的其他意外威脅		暴露於煙(烟)霧、火災和火焰		毒害物質(所致)的意外中毒及暴露		其他	
	V01-X59,Y85-Y86		V01-V99		W00-W19		W65-W74		W75-W84		X00-X09		X40-X49			
	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
總計	430	16.15	152	5.71	96	3.61	14	0.53	24	0.90	16	0.60	19	0.71	109	4.09
0歲	4	14.66	-	-	-	-	-	-	3	11.00	-	-	-	-	1	3.67
1-14歲	5	1.41	1	0.28	2	0.56	-	-	-	-	2	0.56	-	-	-	-
15-24歲	27	8.62	25	7.98	1	0.32	-	-	-	-	-	-	1	0.32	-	-
25-44歲	60	7.31	30	3.65	11	1.34	1	0.12	2	0.24	4	0.49	7	0.85	5	0.61
45-64歲	100	12.48	37	4.62	24	3.00	5	0.62	5	0.62	5	0.62	6	0.75	18	2.25
65-79歲	102	41.40	40	16.23	24	9.74	5	2.03	5	2.03	4	1.62	1	0.41	23	9.33
80歲以上	132	136.03	19	19.58	34	35.04	3	3.09	9	9.27	1	1.03	4	4.12	62	63.89

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為2,662,097人。

表16·ICD-10 臺北市男性事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬男性人口

年齡別	總計		運輸事故傷害		跌倒(落)		意外溺死和淹沒		對呼吸的其他意外威脅		暴露於煙(烟)霧、火災和火焰		毒害物質(所致)的意外中毒及暴露		其他	
	V01-X59,Y85-Y86		V01-V99		W00-W19		W65-W74		W75-W84		X00-X09		X40-X49			
	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率
總計	285	22.25	108	8.43	72	5.62	10	0.78	12	0.94	6	0.47	12	0.94	65	5.07
0歲	3	21.30	-	-	-	-	-	-	2	14.20	-	-	-	-	1	7.10
1-14歲	2	1.08	1	0.54	1	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24歲	23	14.19	23	14.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-44歲	45	11.71	23	5.98	8	2.08	1	0.26	1	0.26	2	0.52	6	1.56	4	1.04
45-64歲	75	20.01	27	7.20	23	6.14	3	0.80	2	0.53	3	0.80	4	1.07	13	3.47
65-79歲	63	57.15	23	20.87	18	16.33	3	2.72	3	2.72	1	0.91	1	0.91	14	12.70
80歲以上	74	148.41	11	22.06	22	44.12	3	6.02	4	8.02	-	-	1	2.01	33	66.18

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市男性年中人口數為1,280,852人。

表17·ICD-10 臺北市女性事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬女性人口

年齡別	總計		運輸事故傷害		跌倒(落)		意外溺死和淹沒		對呼吸的其他意外威脅		暴露於煙(烟)霧、火災和火焰		毒害物質(所致)的意外中毒及暴露		其他	
	V01-X59,Y85-Y86		V01-V99		W00-W19		W65-W74		W75-W84		X00-X09		X40-X49			
	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率
總計	145	10.50	44	3.19	24	1.74	4	0.29	12	0.87	10	0.72	7	0.51	44	3.19
0歲	1	7.58	-	-	-	-	-	-	1	7.58	-	-	-	-	-	-
1-14歲	3	1.76	-	-	1	0.59	-	-	-	-	2	1.17	-	-	-	-
15-24歲	4	2.65	2	1.32	1	0.66	-	-	-	-	-	-	1	0.66	-	-
25-44歲	15	3.44	7	1.60	3	0.69	-	-	1	0.23	2	0.46	1	0.23	1	0.23
45-64歲	25	5.86	10	2.34	1	0.23	2	0.47	3	0.70	2	0.47	2	0.47	5	1.17
65-79歲	39	28.64	17	12.49	6	4.41	2	1.47	2	1.47	3	2.20	-	-	9	6.61
80歲以上	58	122.94	8	16.96	12	25.44	-	-	5	10.60	1	2.12	3	6.36	29	61.47

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市女性年中人口數為1,381,245人。

表18·ICD-10 臺北市運輸事故傷害死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

年齡別	總計		行人在運輸意外事故中受傷		腳踏車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		摩托車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		汽車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸事故傷害中受傷		小貨(卡)車或箱型車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		重型運輸車輛乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		其他陸路運輸事故傷害		水路運輸意外事故		運輸事故傷害的後遺症	
	V01-V99,Y85		V01-V09		V10-V19		V20-V29		V40-V49		V50-V59		V60-V69		V80-V89		V90-V94		Y85	
	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率
總計	152	5.71	25	0.94	8	0.30	34	1.28	4	0.15	1	0.04	2	0.08	77	2.89	1	0.04	-	-
0歲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-14歲	1	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24歲	25	7.98	2	0.64	-	-	9	2.87	1	0.32	-	-	-	-	13	4.15	-	-	-	-
25-44歲	30	3.65	2	0.24	1	0.12	13	1.58	-	-	-	-	-	-	14	1.71	-	-	-	-
45-64歲	37	4.62	3	0.37	4	0.50	8	1.00	-	-	-	-	1	0.12	20	2.50	1	0.12	-	-
65-79歲	40	16.23	10	4.06	2	0.81	4	1.62	2	0.81	-	-	1	0.41	21	8.52	-	-	-	-
80歲以上	19	19.58	8	8.24	1	1.03	-	-	1	1.03	-	-	-	-	9	9.27	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為2,662,097人。

表19·ICD-10 臺北市男性運輸事故傷害死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬男性人口

年齡別	總計		行人在運輸意外事故中受傷		腳踏車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		摩托車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		汽車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸事故傷害中受傷		小貨(卡)車或箱型車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		重型運輸車輛乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		其他陸路運輸事故傷害		水路運輸意外事故		運輸事故傷害的後遺症	
	V01-V99,Y85		V01-V09		V10-V19		V20-V29		V40-V49		V50-V59		V60-V69		V80-V89		V90-V94		Y85	
	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數	每十萬男性人口死亡率
總計	108	8.43	13	1.01	7	0.55	27	2.11	3	0.23	1	0.08	2	0.16	54	4.22	1	0.08	-	-
0歲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-14歲	1	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24歲	23	14.19	1	0.62	-	-	9	5.55	1	0.62	-	-	-	-	12	7.40	-	-	-	-
25-44歲	23	5.98	2	0.52	1	0.26	11	2.86	-	-	-	-	-	-	9	2.34	-	-	-	-
45-64歲	27	7.20	2	0.53	3	0.80	5	1.33	-	-	-	-	1	0.27	15	4.00	1	0.27	-	-
65-79歲	23	20.87	5	4.54	2	1.81	2	1.81	1	0.91	-	-	1	0.91	12	10.89	-	-	-	-
80歲以上	11	22.06	3	6.02	1	2.01	-	-	1	2.01	-	-	-	-	6	12.03	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市男性年中人口數為1,280,852人。

表20·ICD-10 臺北市女性運輸事故傷害死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬女性人口

年齡別	總計		行人在運輸意外事故中受傷		腳踏車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		摩托車騎乘者在運輸事故傷害中受傷		汽車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸事故傷害中受傷		小貨(卡)車或箱型車乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		重型運輸車輛乘員[乘客或員工(駕駛員)]在運輸意外事故中受傷		其他陸路運輸事故傷害		水路運輸意外事故		運輸事故傷害的後遺症	
	V01-V99,Y85		V01-V09		V10-V19		V20-V29		V40-V49		V50-V59		V60-V69		V80-V89		V90-V94		Y85	
	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數	每十萬女性人口死亡率
總計	44	3.19	12	0.87	1	0.07	7	0.51	1	0.07	-	-	-	-	23	1.67	-	-	-	-
0歲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-14歲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24歲	2	1.32	1	0.66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.66	-	-	-	-
25-44歲	7	1.60	-	-	-	-	2	0.46	-	-	-	-	-	-	5	1.15	-	-	-	-
45-64歲	10	2.34	1	0.23	1	0.23	3	0.70	-	-	-	-	-	-	5	1.17	-	-	-	-
65-79歲	17	12.49	5	3.67	-	-	2	1.47	1	0.73	-	-	-	-	9	6.61	-	-	-	-
80歲以上	8	16.96	5	10.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6.36	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市女性年中人口數為1,381,245人。

表21·ICD-10 臺北市自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼	自殺方式	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
		死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬
		人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率
X60-X84, Y87.0	自殺總計	333	12.51	-	-	2	0.56	14	4.47	120	14.61	132	16.47	37	15.02	28	28.85
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	3	0.11	-	-	-	-	-	-	3	0.37	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	7	0.26	-	-	-	-	-	-	3	0.37	2	0.25	1	0.41	1	1.03
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	2	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.25	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.12	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	82	3.08	-	-	-	-	4	1.28	37	4.51	35	4.37	5	2.03	1	1.03
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	6	0.23	-	-	-	-	-	-	3	0.37	1	0.12	1	0.41	1	1.03
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.04	-	-	-	-	-	-	1	0.12	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	103	3.87	-	-	-	-	4	1.28	28	3.41	50	6.24	10	4.06	11	11.34
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	34	1.28	-	-	-	-	1	0.32	11	1.34	11	1.37	5	2.03	6	6.18
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	2	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.25	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	4	0.15	-	-	-	-	-	-	1	0.12	3	0.37	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	8	0.30	-	-	-	-	-	-	3	0.37	4	0.50	-	-	1	1.03
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	71	2.67	-	-	2	0.56	4	1.28	25	3.04	19	2.37	15	6.09	6	6.18
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	3	0.11	-	-	-	-	1	0.32	2	0.24	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	2	0.08	-	-	-	-	-	-	1	0.12	1	0.12	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	4	0.15	-	-	-	-	-	-	2	0.24	1	0.12	-	-	1	1.03

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為2,662,097人。

表22· ICD-10 臺北市男性自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬男性人口

疾病碼	自殺方式	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
		死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬
		人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率
X60-X84, Y87.0	自殺總計	207	16.16	-	-	2	1.08	7	4.32	70	18.21	85	22.68	19	17.24	24	48.13
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	1	0.08	-	-	-	-	-	-	1	0.26	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	3	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.27	1	0.91	1	2.01
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.27	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	59	4.61	-	-	-	-	2	1.23	23	5.98	29	7.74	4	3.63	1	2.01
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	5	0.39	-	-	-	-	-	-	2	0.52	1	0.27	1	0.91	1	2.01
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.08	-	-	-	-	-	-	1	0.26	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	62	4.84	-	-	-	-	1	0.62	18	4.68	29	7.74	4	3.63	10	20.06
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	21	1.64	-	-	-	-	-	-	9	2.34	8	2.13	-	-	4	8.02
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	2	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.53	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	2	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.53	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	5	0.39	-	-	-	-	-	-	2	0.52	2	0.53	-	-	1	2.01
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	40	3.12	-	-	2	1.08	3	1.85	12	3.12	9	2.40	9	8.16	5	10.03
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	2	0.16	-	-	-	-	1	0.62	1	0.26	-	-	-	-	-	-
X82	利用機車衝撞蓄意自我傷害	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.27	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	2	0.16	-	-	-	-	-	-	1	0.26	-	-	-	-	1	2.01

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市男性年中人口數為1,280,852人。

表23·ICD-10 臺北市女性自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬女性人口

疾病碼	自殺方式	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
		死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬
		人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率
X60-X84, Y87.0	自殺總計	126	9.12	-	-	-	-	7	4.63	50	11.45	47	11.02	18	13.22	4	8.48
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	2	0.14	-	-	-	-	-	-	2	0.46	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	4	0.29	-	-	-	-	-	-	3	0.69	1	0.23	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	2	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.47	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	23	1.67	-	-	-	-	2	1.32	14	3.21	6	1.41	1	0.73	-	-
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.07	-	-	-	-	-	-	1	0.23	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	41	2.97	-	-	-	-	3	1.98	10	2.29	21	4.92	6	4.41	1	2.12
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	13	0.94	-	-	-	-	1	0.66	2	0.46	3	0.70	5	3.67	2	4.24
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	2	0.14	-	-	-	-	-	-	1	0.23	1	0.23	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	3	0.22	-	-	-	-	-	-	1	0.23	2	0.47	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	31	2.24	-	-	-	-	1	0.66	13	2.98	10	2.34	6	4.41	1	2.12
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	1	0.07	-	-	-	-	-	-	1	0.23	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	1	0.07	-	-	-	-	-	-	1	0.23	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	2	0.14	-	-	-	-	-	-	1	0.23	1	0.23	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市女性年中人口數為1,381,245人。

表24·ICD-10 臺北市主要癌症死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬 人 口 死亡率	死 亡 百分比	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 男性人口 死亡率	死 亡 百分比	死 亡 原 因	死亡 人數	每 十 萬 女性人口 死亡率	死 亡 百分比
	所有癌症死亡原因	4,981	187.11	100.00	惡性腫瘤	2,937	229.30	100.00	惡性腫瘤	2,044	147.98	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	1,018	38.24	20.44	氣管、支氣管和肺癌	633	49.42	21.55	氣管、支氣管和肺癌	385	27.87	18.84
2	肝和肝內膽管癌	697	26.18	13.99	肝和肝內膽管癌	475	37.08	16.17	結腸、直腸和肛門癌	277	20.05	13.55
3	結腸、直腸和肛門癌	648	24.34	13.01	結腸、直腸和肛門癌	371	28.97	12.63	女性乳房癌	243	17.59	11.89
4	女性乳房癌(1)	243	17.59	4.88	胃癌	203	15.85	6.91	肝和肝內膽管癌	222	16.07	10.86
5	前列腺(攝護腺)癌(2)	176	13.74	3.53	前列腺(攝護腺)癌	176	13.74	5.99	胃癌	126	9.12	6.16
6	胃癌	329	12.36	6.61	口腔癌	146	11.40	4.97	胰臟癌	109	7.89	5.33
7	胰臟癌	232	8.71	4.66	食道癌	127	9.92	4.32	卵巢癌	88	6.37	4.31
8	卵巢癌(1)	88	6.37	1.77	胰臟癌	123	9.60	4.19	子宮頸及部位未明示子宮癌	63	4.56	3.08
9	口腔癌	169	6.35	3.39	非何杰金氏淋巴瘤	86	6.71	2.93	非何杰金氏淋巴瘤	61	4.42	2.98
10	非何杰金氏淋巴瘤	147	5.52	2.95	白血病	71	5.54	2.42	白血病	39	2.82	1.91
	其他	1,234	27.69	24.77	其他	526	41.07	17.91	其他	431	31.20	21.09
11	食道癌	133	5.00	2.67	鼻咽癌	56	4.37	1.91	膽囊和其他膽道癌	37	2.68	1.81
12	子宮頸及部位未明示子宮癌(2)	63	4.56	1.26	膀胱癌	55	4.29	1.87	子宮體癌	35	2.53	1.71
13	白血病	110	4.13	2.21	腦癌	44	3.44	1.50	膀胱癌	30	2.17	1.47
14	膀胱癌	85	3.19	1.71	膽囊和其他膽道癌	40	3.12	1.36	間皮和軟組織癌	29	2.10	1.42
15	膽囊和其他膽道癌	77	2.89	1.55	腎臟癌	37	2.89	1.26	腦癌	28	2.03	1.37

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：1.臺北市年中人口數為2,662,097人，其中男性1,280,852人，女性1,381,245人。

2.(1)死亡率為每十萬女性人口死亡率(2)死亡率為每十萬男性人口死亡率。

表25·ICD-10 臺北市主要癌症死因年齡別死亡概況  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上	
			死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率
	C00-C97	所有癌症死亡原因	4,981	187.11	-	-	17	4.78	17	5.43	192	23.38	1,488	185.70	1,638	664.80	1,629	1,678.73
1	C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1,018	38.24	-	-	-	-	-	-	21	2.56	265	33.07	374	151.79	358	368.93
2	C22	肝和肝內膽管癌	697	26.18	-	-	-	-	-	-	26	3.17	214	26.71	289	117.29	168	173.13
3	C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	648	24.34	-	-	-	-	-	-	18	2.19	177	22.09	197	79.95	256	263.82
4	C50	女性乳房癌(1)	243	17.59	-	-	-	-	-	-	17	3.89	134	31.42	58	42.60	34	72.07
5	C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	176	13.74	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2.40	48	43.55	119	238.66
6	C16	胃癌	329	12.36	-	-	-	-	-	-	14	1.71	76	9.48	93	37.75	146	150.46
7	C25	胰臟癌	232	8.71	-	-	-	-	-	-	6	0.73	72	8.99	90	36.53	64	65.95
8	C56, C57.0-C57.4	卵巢癌(1)	88	6.37	-	-	-	-	-	-	6	1.37	52	12.19	23	16.89	7	14.84
9	C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	169	6.35	-	-	-	-	-	-	14	1.71	89	11.11	31	12.58	35	36.07
10	C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	147	5.52	-	-	2	0.56	1	0.32	4	0.49	29	3.62	57	23.13	54	55.65
		其他	1,234	46.35	-	-	15	4.22	16	5.11	66	8.04	371	46.30	378	153.42	388	399.85
11	C15	食道癌	133	5.00	-	-	-	-	-	-	3	0.37	71	8.86	37	15.02	22	22.67
12	C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	63	4.56	-	-	-	-	-	-	8	1.83	23	5.39	18	13.22	14	29.68
13	C91-C95	白血病	110	4.13	-	-	5	1.41	6	1.92	7	0.85	18	2.25	38	15.42	36	37.10
14	C67	膀胱癌	85	3.19	-	-	-	-	-	-	1	0.12	9	1.12	18	7.31	57	58.74
15	C23-C24	膽囊和其他膽道癌	77	2.89	-	-	-	-	-	-	-	-	25	3.12	28	11.36	24	24.73

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：1.臺北市年中人口數為2,662,097人。

2.(1)死亡率為每十萬女性人口死亡率 (2)死亡率為每十萬男性人口死亡率。

表26·ICD-10 臺北市男性主要癌症死因年齡別死亡概況

中華民國101年

單位：人，人/每十萬男性人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上			
			死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬
			人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率
	C00-C97	所有癌症死亡原因	2,937	229.30	-	-	3	1.62	11	6.79	97	25.23	845	225.46	962	872.73	1,019	2,043.66		
1	C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	633	49.42	-	-	-	-	-	-	10	2.60	152	40.56	226	205.03	245	491.36		
2	C22	肝和肝內膽管癌	475	37.08	-	-	-	-	-	-	20	5.20	174	46.43	192	174.18	89	178.49		
3	C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	371	28.97	-	-	-	-	-	-	8	2.08	100	26.68	120	108.86	143	286.79		
4	C16	胃癌	203	15.85	-	-	-	-	-	-	2	0.52	35	9.34	61	55.34	105	210.58		
5	C61	前列腺(攝護腺)癌	176	13.74	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2.40	48	43.55	119	238.66		
6	C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	146	11.40	-	-	-	-	-	-	13	3.38	82	21.88	26	23.59	25	50.14		
7	C15	食道癌	127	9.92	-	-	-	-	-	-	3	0.78	69	18.41	35	31.75	20	40.11		
8	C25	胰臟癌	123	9.60	-	-	-	-	-	-	5	1.30	45	12.01	40	36.29	33	66.18		
9	C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	86	6.71	-	-	-	-	1	0.62	4	1.04	18	4.80	34	30.85	29	58.16		
10	C91-C95	白血病	71	5.54	-	-	2	1.08	5	3.09	2	0.52	11	2.93	25	22.68	26	52.14		
		其他	526	41.07	-	-	1	0.54	5	3.09	30	7.80	150	40.02	155	140.62	185	371.03		
11	C11	鼻咽癌	56	4.37	-	-	-	-	-	-	8	2.08	32	8.54	9	8.16	7	14.04		
12	C67	膀胱癌	55	4.29	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.60	10	9.07	39	78.22		
13	C71	腦癌	44	3.44	-	-	-	-	2	1.23	10	2.60	16	4.27	9	8.16	7	14.04		
14	C23-C24	膽囊和其他膽道癌	40	3.12	-	-	-	-	-	-	-	-	16	4.27	14	12.70	10	20.06		
15	C64	腎臟癌	37	2.89	-	-	-	-	-	-	1	0.26	9	2.40	12	10.89	15	30.08		

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市男性年中人口數為1,280,852人。

表27·ICD-10 臺北市女性主要癌症死因年齡別死亡概況

中華民國101年

單位：人，人/每十萬女性人口

順位	疾病碼	死亡原因	總計		0歲		1-14歲		15-24歲		25-44歲		45-64歲		65-79歲		80歲以上			
			死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬	死亡	每十萬
			人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率	人數	死亡率
	C00-C97	所有癌症死亡原因	2,044	147.98	-	-	14	8.22	6	3.97	95	21.76	643	150.77	676	496.47	610	1,293.03		
1	C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	385	27.87	-	-	-	-	-	-	11	2.52	113	26.50	148	108.69	113	239.53		
2	C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	277	20.05	-	-	-	-	-	-	10	2.29	77	18.05	77	56.55	113	239.53		
3	C50	女性乳房癌	243	17.59	-	-	-	-	-	-	17	3.89	134	31.42	58	42.60	34	72.07		
4	C22	肝和肝內膽管癌	222	16.07	-	-	-	-	-	-	6	1.37	40	9.38	97	71.24	79	167.46		
5	C16	胃癌	126	9.12	-	-	-	-	-	-	12	2.75	41	9.61	32	23.50	41	86.91		
6	C25	胰臟癌	109	7.89	-	-	-	-	-	-	1	0.23	27	6.33	50	36.72	31	65.71		
7	C56, C57.0-C57.4	卵巢癌	88	6.37	-	-	-	-	-	-	6	1.37	52	12.19	23	16.89	7	14.84		
8	C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌	63	4.56	-	-	-	-	-	-	8	1.83	23	5.39	18	13.22	14	29.68		
9	C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	61	4.42	-	-	2	1.17	-	-	-	-	11	2.58	23	16.89	25	52.99		
10	C91-C95	白血病	39	2.82	-	-	3	1.76	1	0.66	5	1.15	7	1.64	13	9.55	10	21.20		
		其他	431	31.20	-	-	9	5.28	5	3.31	19	4.35	118	27.67	137	100.62	143	303.12		
11	C23-C24	膽囊和其他膽道癌	37	2.68	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2.11	14	10.28	14	29.68		
12	C54	子宮體癌	35	2.53	-	-	-	-	-	-	1	0.23	20	4.69	10	7.34	4	8.48		
13	C67	膀胱癌	30	2.17	-	-	-	-	-	-	1	0.23	3	0.70	8	5.88	18	38.15		
14	C45-C49	間皮和軟組織癌	29	2.10	-	-	2	1.17	2	1.32	3	0.69	10	2.34	8	5.88	4	8.48		
15	C71	腦癌	28	2.03	-	-	5	2.93	1	0.66	3	0.69	8	1.88	8	5.88	3	6.36		

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：臺北市女性年中人口數為1,381,245人。



# 參、101 年死因統計

## 二、行政區別死因統計



表28-1·ICD-10 臺北市松山區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,189	565.04	100.00	所有死亡原因	685	687.44	100.00	所有死亡原因	504	454.95	100.00
1	惡性腫瘤	369	175.36	31.03	惡性腫瘤	224	224.80	32.70	惡性腫瘤	145	130.89	28.77
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	160	76.04	13.46	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	93	93.33	13.58	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	67	60.48	13.29
3	腦血管疾病	92	43.72	7.74	腦血管疾病	52	52.19	7.59	腦血管疾病	40	36.11	7.94
4	肺炎	53	25.19	4.46	肺炎	33	33.12	4.82	糖尿病	21	18.96	4.17
5	糖尿病	47	22.34	3.95	糖尿病	26	26.09	3.80	肺炎	20	18.05	3.97
6	敗血症	38	18.06	3.20	慢性下呼吸道疾病	22	22.08	3.21	高血壓性疾病	19	17.15	3.77
7	高血壓性疾病	37	17.58	3.11	敗血症	20	20.07	2.92	腎炎、腎病症候群及腎病變	19	17.15	3.77
8	慢性下呼吸道疾病	33	15.68	2.78	事故傷害	19	19.07	2.77	敗血症	18	16.25	3.57
9	事故傷害	32	15.21	2.69	高血壓性疾病	18	18.06	2.63	事故傷害	13	11.73	2.58
10	腎炎、腎病症候群及腎病變	29	13.78	2.44	蓄意自我傷害（自殺）	12	12.04	1.75	蓄意自我傷害（自殺）	12	10.83	2.38
	其他	299	142.09	25.15	其他	166	166.59	24.23	其他	130	117.35	25.79
11	蓄意自我傷害（自殺）	24	11.41	2.02	慢性肝病及肝硬化	11	11.04	1.61	慢性下呼吸道疾病	11	9.93	2.18
12	慢性肝病及肝硬化	18	8.55	1.51	帕金森病	10	10.04	1.46	帕金森病	7	6.32	1.39
13	帕金森病	17	8.08	1.43	腎炎、腎病症候群及腎病變	10	10.04	1.46	慢性肝病及肝硬化	7	6.32	1.39
14	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	16	7.60	1.35	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	9	9.03	1.31	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	7	6.32	1.39
15	血管性及未明示之癡呆症	10	4.75	0.84	主動脈瘤及剝離	8	8.03	1.17	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	5	4.51	0.99

資料來源：行政院衛生福利部。

表28-2 · ICD-10 臺北市信義區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,513	666.12	100.00	所有死亡原因	927	848.87	100.00	所有死亡原因	586	496.89	100.00
1	惡性腫瘤	455	200.32	30.07	惡性腫瘤	286	261.89	30.85	惡性腫瘤	169	143.30	28.84
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	184	81.01	12.16	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	116	106.22	12.51	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	68	57.66	11.60
3	腦血管疾病	99	43.59	6.54	腦血管疾病	63	57.69	6.80	腦血管疾病	36	30.53	6.14
4	肺炎	94	41.38	6.21	肺炎	61	55.86	6.58	肺炎	33	27.98	5.63
5	糖尿病	63	27.74	4.16	慢性下呼吸道疾病	48	43.95	5.18	糖尿病	29	24.59	4.95
6	慢性下呼吸道疾病	59	25.98	3.90	敗血症	37	33.88	3.99	高血壓性疾病	28	23.74	4.78
7	敗血症	54	23.77	3.57	糖尿病	34	31.13	3.67	腎炎、腎病症候群及腎病變	28	23.74	4.78
8	腎炎、腎病症候群及腎病變	52	22.89	3.44	慢性肝病及肝硬化	24	21.98	2.59	敗血症	17	14.41	2.90
9	高血壓性疾病	47	20.69	3.11	腎炎、腎病症候群及腎病變	24	21.98	2.59	蓄意自我傷害（自殺）	16	13.57	2.73
10	慢性肝病及肝硬化	33	14.53	2.18	事故傷害	24	21.98	2.59	慢性下呼吸道疾病	11	9.33	1.88
	其他	373	164.22	24.65	其他	210	192.30	22.65	其他	151	128.04	25.77
11	事故傷害	33	14.53	2.18	高血壓性疾病	19	17.40	2.05	慢性肝病及肝硬化	9	7.63	1.54
12	蓄意自我傷害（自殺）	33	14.53	2.18	蓄意自我傷害（自殺）	17	15.57	1.83	事故傷害	9	7.63	1.54
13	帕金森病	17	7.48	1.12	帕金森病	9	8.24	0.97	帕金森病	8	6.78	1.37
14	血管性及未明示之癡呆症	9	3.96	0.59	結核病	6	5.49	0.65	血管性及未明示之癡呆症	6	5.09	1.02
15	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	9	3.96	0.59	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	6	5.49	0.65	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	6	5.09	1.02

資料來源：行政院衛生福利部。

表28-3·ICD-10 臺北市大安區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,818	579.65	100.00	所有死亡原因	1026	696.42	100.00	所有死亡原因	792	476.22	100.00
1	惡性腫瘤	580	184.93	31.90	惡性腫瘤	326	221.28	31.77	惡性腫瘤	254	152.73	32.07
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	210	66.96	11.55	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	116	78.74	11.31	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	94	56.52	11.87
3	腦血管疾病	153	48.78	8.42	腦血管疾病	74	50.23	7.21	腦血管疾病	79	47.50	9.97
4	肺炎	96	30.61	5.28	肺炎	61	41.41	5.95	糖尿病	36	21.65	4.55
5	敗血症	72	22.96	3.96	慢性下呼吸道疾病	43	29.19	4.19	高血壓性疾病	35	21.04	4.42
6	糖尿病	70	22.32	3.85	敗血症	39	26.47	3.80	肺炎	35	21.04	4.42
7	慢性下呼吸道疾病	68	21.68	3.74	腎炎、腎病症候群及腎病變	35	23.76	3.41	敗血症	33	19.84	4.17
8	高血壓性疾病	67	21.36	3.69	糖尿病	34	23.08	3.31	慢性下呼吸道疾病	25	15.03	3.16
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	60	19.13	3.30	高血壓性疾病	32	21.72	3.12	腎炎、腎病症候群及腎病變	25	15.03	3.16
10	事故傷害	46	14.67	2.53	事故傷害	30	20.36	2.92	事故傷害	16	9.62	2.02
	其他	396	126.26	21.78	其他	236	160.19	23.00	其他	160	96.21	20.20
11	蓄意自我傷害（自殺）	32	10.20	1.76	蓄意自我傷害（自殺）	21	14.25	2.05	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	11	6.61	1.39
12	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	27	8.61	1.49	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	16	10.86	1.56	蓄意自我傷害（自殺）	11	6.61	1.39
13	慢性肝病及肝硬化	20	6.38	1.10	帕金森病	12	8.15	1.17	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	10	6.01	1.26
14	帕金森病	16	5.10	0.88	慢性肝病及肝硬化	12	8.15	1.17	血管性及未明示之癱瘓症	9	5.41	1.14
15	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	16	5.10	0.88	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	7	4.75	0.68	慢性肝病及肝硬化	8	4.81	1.01

資料來源：行政院衛生福利部。

表28-4 · ICD-10 臺北市中山區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,412	626.50	100.00	所有死亡原因	796	753.03	100.00	所有死亡原因	616	514.73	100.00
1	惡性腫瘤	430	190.79	30.45	惡性腫瘤	252	238.40	31.66	惡性腫瘤	178	148.74	28.90
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	153	67.89	10.84	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	92	87.03	11.56	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	61	50.97	9.90
3	腦血管疾病	96	42.59	6.80	腦血管疾病	55	52.03	6.91	糖尿病	43	35.93	6.98
4	肺炎	78	34.61	5.52	肺炎	41	38.79	5.15	腦血管疾病	41	34.26	6.66
5	糖尿病	75	33.28	5.31	糖尿病	32	30.27	4.02	肺炎	37	30.92	6.01
6	腎炎、腎病症候群及腎病變	59	26.18	4.18	敗血症	30	28.38	3.77	腎炎、腎病症候群及腎病變	30	25.07	4.87
7	高血壓性疾病	54	23.96	3.82	慢性下呼吸道疾病	29	27.43	3.64	高血壓性疾病	27	22.56	4.38
8	敗血症	51	22.63	3.61	腎炎、腎病症候群及腎病變	29	27.43	3.64	敗血症	21	17.55	3.41
9	慢性下呼吸道疾病	46	20.41	3.26	高血壓性疾病	27	25.54	3.39	慢性下呼吸道疾病	17	14.21	2.76
10	事故傷害	38	16.86	2.69	蓄意自我傷害（自殺）	23	21.76	2.89	事故傷害	17	14.21	2.76
	其他	332	147.31	23.51	其他	186	175.96	23.37	其他	144	120.33	23.38
11	蓄意自我傷害（自殺）	37	16.42	2.62	事故傷害	21	19.87	2.64	蓄意自我傷害（自殺）	14	11.70	2.27
12	慢性肝病及肝硬化	18	7.99	1.27	帕金森病	11	10.41	1.38	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	8	6.68	1.30
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	16	7.10	1.13	慢性肝病及肝硬化	11	10.41	1.38	慢性肝病及肝硬化	7	5.85	1.14
14	帕金森病	15	6.66	1.06	結核病	8	7.57	1.01	帕金森病	4	3.34	0.65
15	血管性及未明示之癡呆症	10	4.44	0.71	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	8	7.57	1.01	胃及十二指腸潰瘍	4	3.34	0.65

資料來源：行政院衛生福利部。

表28-5·ICD-10 臺北市中正區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	999	617.42	100.00	所有死亡原因	611	784.89	100.00	所有死亡原因	388	462.14	100.00
1	惡性腫瘤	305	188.50	30.53	惡性腫瘤	182	233.80	29.79	惡性腫瘤	123	146.50	31.70
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	129	79.73	12.91	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	85	109.19	13.91	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	44	52.41	11.34
3	腦血管疾病	73	45.12	7.31	肺炎	45	57.81	7.36	腦血管疾病	31	36.92	7.99
4	肺炎	71	43.88	7.11	腦血管疾病	42	53.95	6.87	肺炎	26	30.97	6.70
5	敗血症	42	25.96	4.20	高血壓性疾病	29	37.25	4.75	敗血症	17	20.25	4.38
6	高血壓性疾病	42	25.96	4.20	敗血症	25	32.12	4.09	糖尿病	15	17.87	3.87
7	糖尿病	39	24.10	3.90	糖尿病	24	30.83	3.93	高血壓性疾病	13	15.48	3.35
8	慢性下呼吸道疾病	32	19.78	3.20	慢性下呼吸道疾病	20	25.69	3.27	腎炎、腎病症候群及腎病變	13	15.48	3.35
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	32	19.78	3.20	事故傷害	20	25.69	3.27	慢性下呼吸道疾病	12	14.29	3.09
10	事故傷害	24	14.83	2.40	腎炎、腎病症候群及腎病變	19	24.41	3.11	慢性肝病及肝硬化	6	7.15	1.55
	其他	210	129.79	21.02	其他	120	154.15	19.64	其他	88	104.82	22.68
11	慢性肝病及肝硬化	12	7.42	1.20	帕金森病	8	10.28	1.31	蓄意自我傷害（自殺）	5	5.96	1.29
12	帕金森病	10	6.18	1.00	主動脈瘤及剝離	7	8.99	1.15	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	4	4.76	1.03
13	主動脈瘤及剝離	10	6.18	1.00	慢性肝病及肝硬化	6	7.71	0.98	血管性及未明示之癡呆症	4	4.76	1.03
14	血管性及未明示之癡呆症	9	5.56	0.90	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	6	7.71	0.98	事故傷害	4	4.76	1.03
15	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	9	5.56	0.90	血管性及未明示之癡呆症	5	6.42	0.82	主動脈瘤及剝離(1)	3	3.57	0.77

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)女性：骨骼肌肉系統及結締組織之疾病、胃及十二指腸潰瘍、肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為3人、3.57。

表28-6·ICD-10 臺北市大同區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	926	725.00	100.00	所有死亡原因	564	898.70	100.00	所有死亡原因	362	557.20	100.00
1	惡性腫瘤	288	225.49	31.10	惡性腫瘤	170	270.89	30.14	惡性腫瘤	118	181.63	32.60
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	142	111.18	15.33	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	91	145.00	16.13	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	51	78.50	14.09
3	腦血管疾病	65	50.89	7.02	腦血管疾病	40	63.74	7.09	腦血管疾病	25	38.48	6.91
4	糖尿病	41	32.10	4.43	慢性下呼吸道疾病	28	44.62	4.96	敗血症	20	30.78	5.52
5	肺炎	40	31.32	4.32	糖尿病	26	41.43	4.61	肺炎	18	27.71	4.97
6	敗血症	34	26.62	3.67	肺炎	22	35.06	3.90	糖尿病	15	23.09	4.14
7	慢性下呼吸道疾病	30	23.49	3.24	事故傷害	17	27.09	3.01	腎炎、腎病症候群及腎病變	14	21.55	3.87
8	腎炎、腎病症候群及腎病變	25	19.57	2.70	蓄意自我傷害（自殺）	16	25.50	2.84	高血壓性疾病	7	10.77	1.93
9	蓄意自我傷害（自殺）	22	17.22	2.38	慢性肝病及肝硬化	15	23.90	2.66	慢性肝病及肝硬化	6	9.24	1.66
10	慢性肝病及肝硬化	21	16.44	2.27	敗血症	14	22.31	2.48	蓄意自我傷害（自殺）	6	9.24	1.66
	其他	218	170.68	23.54	其他	125	199.18	22.16	其他	82	126.22	22.65
11	事故傷害	21	16.44	2.27	腎炎、腎病症候群及腎病變	11	17.53	1.95	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	5	7.70	1.38
12	高血壓性疾病	15	11.74	1.62	高血壓性疾病	8	12.75	1.42	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	5	7.70	1.38
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	10	7.83	1.08	結核病	5	7.97	0.89	事故傷害	4	6.16	1.10
14	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	9	7.05	0.97	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	5	7.97	0.89	結核病	2	3.08	0.55
15	結核病	7	5.48	0.76	帕金森病(1)	4	6.37	0.71	血管性及未明示之癱瘓症(2)	2	3.08	0.55

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)男性：肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為4人、6.37。

(2)女性：主動脈瘤及剝離、慢性下呼吸道疾病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、3.08。

表28-7·ICD-10 臺北市萬華區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,616	842.80	100.00	所有死亡原因	1000	1,050.19	100.00	所有死亡原因	616	638.21	100.00
1	惡性腫瘤	448	233.65	27.72	惡性腫瘤	274	287.75	27.40	惡性腫瘤	174	180.27	28.25
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	207	107.96	12.81	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	141	148.08	14.10	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	66	68.38	10.71
3	腦血管疾病	121	63.11	7.49	腦血管疾病	60	63.01	6.00	腦血管疾病	61	63.20	9.90
4	肺炎	102	53.20	6.31	肺炎	59	61.96	5.90	糖尿病	47	48.69	7.63
5	糖尿病	90	46.94	5.57	慢性下呼吸道疾病	54	56.71	5.40	肺炎	43	44.55	6.98
6	慢性下呼吸道疾病	66	34.42	4.08	糖尿病	43	45.16	4.30	敗血症	27	27.97	4.38
7	高血壓性疾病	61	31.81	3.77	高血壓性疾病	39	40.96	3.90	高血壓性疾病	22	22.79	3.57
8	敗血症	58	30.25	3.59	慢性肝病及肝硬化	33	34.66	3.30	腎炎、腎病症候群及腎病變	22	22.79	3.57
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	43	22.43	2.66	敗血症	31	32.56	3.10	事故傷害	14	14.50	2.27
10	事故傷害	43	22.43	2.66	事故傷害	29	30.46	2.90	慢性下呼吸道疾病	12	12.43	1.95
	其他	377	196.62	23.33	其他	237	248.89	23.70	其他	128	132.61	20.78
11	慢性肝病及肝硬化	41	21.38	2.54	蓄意自我傷害（自殺）	28	29.41	2.80	血管性及未明示之癡呆症	9	9.32	1.46
12	蓄意自我傷害（自殺）	31	16.17	1.92	腎炎、腎病症候群及腎病變	21	22.05	2.10	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	9	9.32	1.46
13	血管性及未明示之癡呆症	17	8.87	1.05	血管性及未明示之癡呆症	8	8.40	0.80	慢性肝病及肝硬化	8	8.29	1.30
14	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	15	7.82	0.93	帕金森病	8	8.40	0.80	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	6	6.22	0.97
15	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）(1)	13	6.78	0.80	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	7	7.35	0.70	帕金森病(2)	5	5.18	0.81

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)總計：帕金森病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為13人、6.78。

(2)女性：胃及十二指腸潰瘍之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為人5、5.18。

表28-8 · ICD-10 臺北市文山區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,619	604.38	100.00	所有死亡原因	946	730.65	100.00	所有死亡原因	673	486.27	100.00
1	惡性腫瘤	486	181.43	30.02	惡性腫瘤	283	218.58	29.92	惡性腫瘤	203	146.67	30.16
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	171	63.84	10.56	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	105	81.10	11.10	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	66	47.69	9.81
3	腦血管疾病	125	46.66	7.72	腦血管疾病	73	56.38	7.72	腦血管疾病	52	37.57	7.73
4	肺炎	103	38.45	6.36	肺炎	65	50.20	6.87	糖尿病	41	29.62	6.09
5	糖尿病	81	30.24	5.00	慢性下呼吸道疾病	48	37.07	5.07	肺炎	38	27.46	5.65
6	慢性下呼吸道疾病	66	24.64	4.08	糖尿病	40	30.89	4.23	高血壓性疾病	30	21.68	4.46
7	高血壓性疾病	61	22.77	3.77	敗血症	34	26.26	3.59	腎炎、腎病症候群及腎病變	29	20.95	4.31
8	腎炎、腎病症候群及腎病變	58	21.65	3.58	高血壓性疾病	31	23.94	3.28	敗血症	23	16.62	3.42
9	敗血症	57	21.28	3.52	腎炎、腎病症候群及腎病變	29	22.40	3.07	事故傷害	19	13.73	2.82
10	事故傷害	41	15.31	2.53	事故傷害	22	16.99	2.33	慢性下呼吸道疾病	18	13.01	2.67
	其他	370	138.12	22.85	其他	216	166.83	22.83	其他	154	111.27	22.88
11	蓄意自我傷害（自殺）	28	10.45	1.73	蓄意自我傷害（自殺）	14	10.81	1.48	蓄意自我傷害（自殺）	14	10.12	2.08
12	慢性肝病及肝硬化	22	8.21	1.36	慢性肝病及肝硬化	13	10.04	1.37	血管性及未明示之癱瘓症	11	7.95	1.63
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	20	7.47	1.24	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	10	7.72	1.06	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	10	7.23	1.49
14	血管性及未明示之癱瘓症	18	6.72	1.11	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	7	5.41	0.74	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	9	6.50	1.34
15	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）(1)	16	5.97	0.99	血管性及未明示之癱瘓症(2)	7	5.41	0.74	帕金森病(3)	9	6.50	1.34

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)總計：帕金森病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為16人、5.97。

(2)男性：帕金森病、肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為7人、5.41。

(3)女性：慢性肝病及肝硬化之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為9人、6.50。

表28-9 · ICD-10 臺北市南港區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	703	599.26	100.00	所有死亡原因	419	728.19	100.00	所有死亡原因	284	475.15	100.00
1	惡性腫瘤	222	189.24	31.58	惡性腫瘤	124	215.50	29.59	惡性腫瘤	98	163.96	34.51
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	83	70.75	11.81	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	51	88.63	12.17	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	32	53.54	11.27
3	腦血管疾病	52	44.33	7.40	肺炎	35	60.83	8.35	腦血管疾病	22	36.81	7.75
4	肺炎	48	40.92	6.83	腦血管疾病	30	52.14	7.16	糖尿病	18	30.12	6.34
5	糖尿病	39	33.25	5.55	糖尿病	21	36.50	5.01	敗血症	14	23.42	4.93
6	敗血症	29	24.72	4.13	慢性下呼吸道疾病	20	34.76	4.77	肺炎	13	21.75	4.58
7	慢性下呼吸道疾病	28	23.87	3.98	敗血症	15	26.07	3.58	腎炎、腎病症候群及腎病變	10	16.73	3.52
8	蓄意自我傷害（自殺）	21	17.90	2.99	蓄意自我傷害（自殺）	15	26.07	3.58	高血壓性疾病	9	15.06	3.17
9	高血壓性疾病	19	16.20	2.70	事故傷害	14	24.33	3.34	慢性下呼吸道疾病	8	13.38	2.82
10	慢性肝病及肝硬化	19	16.20	2.70	慢性肝病及肝硬化	13	22.59	3.10	慢性肝病及肝硬化	6	10.04	2.11
	其他	143	121.90	20.34	其他	81	140.77	19.33	其他	54	90.35	19.01
11	事故傷害	18	15.34	2.56	高血壓性疾病	10	17.38	2.39	蓄意自我傷害（自殺）	6	10.04	2.11
12	腎炎、腎病症候群及腎病變	17	14.49	2.42	腎炎、腎病症候群及腎病變	7	12.17	1.67	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	5	8.37	1.76
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	9	7.67	1.28	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	4	6.95	0.95	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	4	6.69	1.41
14	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	5	4.26	0.71	源於周產期的特定病況	4	6.95	0.95	事故傷害	4	6.69	1.41
15	帕金森病(1)	4	3.41	0.57	結核病(2)	3	5.21	0.72	血管性及未明示之癱瘓症(3)	1	1.67	0.35

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)總計：肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）、源於周產期的特定病況之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為4人、3.41。

(2)男性：帕金森病、主動脈瘤及剝離、肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為3人、5.21。

(3)女性：帕金森病，流行性感冒，肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外），疝氣及腸阻塞，膽結石及其他膽囊疾患，皮膚及皮下組織疾病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為1人、1.67。

表28-10·ICD-10 臺北市內湖區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,382	497.41	100.00	所有死亡原因	801	599.38	100.00	所有死亡原因	581	402.91	100.00
1	惡性腫瘤	418	150.45	30.25	惡性腫瘤	239	178.84	29.84	惡性腫瘤	179	124.13	30.81
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	152	54.71	11.00	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	93	69.59	11.61	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	59	40.92	10.15
3	腦血管疾病	105	37.79	7.60	腦血管疾病	58	43.40	7.24	腦血管疾病	47	32.59	8.09
4	糖尿病	77	27.71	5.57	肺炎	39	29.18	4.87	糖尿病	41	28.43	7.06
5	肺炎	65	23.39	4.70	糖尿病	36	26.94	4.49	腎炎、腎病症候群及腎病變	30	20.80	5.16
6	慢性下呼吸道疾病	47	16.92	3.40	慢性下呼吸道疾病	32	23.95	4.00	肺炎	26	18.03	4.48
7	敗血症	45	16.20	3.26	事故傷害	30	22.45	3.75	敗血症	20	13.87	3.44
8	腎炎、腎病症候群及腎病變	45	16.20	3.26	敗血症	25	18.71	3.12	慢性下呼吸道疾病	15	10.40	2.58
9	事故傷害	43	15.48	3.11	蓄意自我傷害（自殺）	20	14.97	2.50	高血壓性疾病	13	9.02	2.24
10	高血壓性疾病	32	11.52	2.32	高血壓性疾病	19	14.22	2.37	事故傷害	13	9.02	2.24
	其他	353	127.05	25.54	其他	210	157.14	26.22	其他	138	95.70	23.75
11	蓄意自我傷害（自殺）	31	11.16	2.24	慢性肝病及肝硬化	17	12.72	2.12	慢性肝病及肝硬化	11	7.63	1.89
12	慢性肝病及肝硬化	28	10.08	2.03	腎炎、腎病症候群及腎病變	15	11.22	1.87	蓄意自我傷害（自殺）	11	7.63	1.89
13	血管性及未明示之癡呆症	14	5.04	1.01	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	8	5.99	1.00	帕金森病	8	5.55	1.38
14	帕金森病	14	5.04	1.01	血管性及未明示之癡呆症	8	5.99	1.00	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	8	5.55	1.38
15	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）(1)	13	4.68	0.94	主動脈瘤及剝離	7	5.24	0.87	血管性及未明示之癡呆症	6	4.16	1.03

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)總計：骨骼肌肉系統及結締組織之疾病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為13人、4.68。

表28-11·ICD-10 臺北市士林區主要死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,708	593.09	100.00	所有死亡原因	953	682.22	100.00	所有死亡原因	755	509.13	100.00
1	惡性腫瘤	498	172.93	29.16	惡性腫瘤	295	211.18	30.95	惡性腫瘤	203	136.89	26.89
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	227	78.82	13.29	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	127	90.91	13.33	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	100	67.43	13.25
3	腦血管疾病	110	38.20	6.44	腦血管疾病	62	44.38	6.51	腦血管疾病	48	32.37	6.36
4	糖尿病	102	35.42	5.97	肺炎	62	44.38	6.51	糖尿病	47	31.69	6.23
5	肺炎	96	33.34	5.62	糖尿病	55	39.37	5.77	高血壓性疾病	35	23.60	4.64
6	慢性下呼吸道疾病	60	20.83	3.51	慢性下呼吸道疾病	46	32.93	4.83	肺炎	34	22.93	4.50
7	高血壓性疾病	58	20.14	3.40	事故傷害	29	20.76	3.04	腎炎、腎病症候群及腎病變	33	22.25	4.37
8	腎炎、腎病症候群及腎病變	58	20.14	3.40	腎炎、腎病症候群及腎病變	25	17.90	2.62	敗血症	27	18.21	3.58
9	事故傷害	48	16.67	2.81	蓄意自我傷害（自殺）	24	17.18	2.52	事故傷害	19	12.81	2.52
10	敗血症	47	16.32	2.75	高血壓性疾病	23	16.46	2.41	慢性下呼吸道疾病	14	9.44	1.85
	其他	404	140.29	23.65	其他	205	146.75	21.51	其他	195	131.50	25.83
11	蓄意自我傷害（自殺）	38	13.20	2.22	敗血症	20	14.32	2.10	慢性肝病及肝硬化	14	9.44	1.85
12	慢性肝病及肝硬化	28	9.72	1.64	慢性肝病及肝硬化	14	10.02	1.47	蓄意自我傷害（自殺）	14	9.44	1.85
13	帕金森病	20	6.94	1.17	血管性及未明示之癡呆症	9	6.44	0.94	帕金森病	11	7.42	1.46
14	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	16	5.56	0.94	帕金森病	9	6.44	0.94	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	9	6.07	1.19
15	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）(1)	13	4.51	0.76	結核病(2)	7	5.01	0.73	肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）	8	5.39	1.06

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)總計：血管性及未明示之癡呆症之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為13人、4.51。

(2)男性：主動脈瘤及剝離、骨骼肌肉系統及結締組織之疾病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為7人、5.01。

表28-12·ICD-10 臺北市北投區主要死亡原因

中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 性 別 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有死亡原因	1,512	597.06	100.00	所有死亡原因	900	732.88	100.00	所有死亡原因	612	469.19	100.00
1	惡性腫瘤	482	190.33	31.88	惡性腫瘤	282	229.64	31.33	惡性腫瘤	200	153.33	32.68
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	210	82.92	13.89	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	136	110.75	15.11	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	74	56.73	12.09
3	腦血管疾病	95	37.51	6.28	腦血管疾病	70	57.00	7.78	糖尿病	50	38.33	8.17
4	糖尿病	93	36.72	6.15	糖尿病	43	35.02	4.78	腦血管疾病	25	19.17	4.08
5	肺炎	59	23.30	3.90	肺炎	40	32.57	4.44	高血壓性疾病	24	18.40	3.92
6	慢性下呼吸道疾病	56	22.11	3.70	慢性下呼吸道疾病	40	32.57	4.44	腎炎、腎病症候群及腎病變	23	17.63	3.76
7	腎炎、腎病症候群及腎病變	53	20.93	3.51	腎炎、腎病症候群及腎病變	30	24.43	3.33	肺炎	19	14.57	3.10
8	高血壓性疾病	43	16.98	2.84	事故傷害	30	24.43	3.33	慢性下呼吸道疾病	16	12.27	2.61
9	事故傷害	43	16.98	2.84	高血壓性疾病	19	15.47	2.11	敗血症	14	10.73	2.29
10	敗血症	32	12.64	2.12	敗血症	18	14.66	2.00	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	14	10.73	2.29
	其他	346	136.63	22.88	其他	192	156.35	21.33	其他	153	117.30	25.00
11	蓄意自我傷害（自殺）	28	11.06	1.85	慢性肝病及肝硬化	18	14.66	2.00	蓄意自我傷害（自殺）	14	10.73	2.29
12	慢性肝病及肝硬化	26	10.27	1.72	蓄意自我傷害（自殺）	14	11.40	1.56	事故傷害	13	9.97	2.12
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	18	7.11	1.19	帕金森病	9	7.33	1.00	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	8	6.13	1.31
14	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	14	5.53	0.93	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	6	4.89	0.67	慢性肝病及肝硬化	8	6.13	1.31
15	帕金森病	11	4.34	0.73	主動脈瘤及剝離(1)	6	4.89	0.67	血管性及未明示之癱瘓症	7	5.37	1.14

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)男性：肇因於吸入外物之肺部病況（塵肺症及肺炎除外）之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為6人、4.89。

表29-1·ICD-10 臺北市松山區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	32	15.21	100.00	19	19.07	100.00	13	11.73	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	12	5.70	37.50	6	6.02	31.58	6	5.42	46.15
W00-W19	跌倒(落)	5	2.38	15.63	4	4.01	21.05	1	0.90	7.69
W65-W74	意外溺死和淹沒	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	1	0.48	3.13	1	1.00	5.26	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	5	2.38	15.63	2	2.01	10.53	3	2.71	23.08
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	3	1.43	9.38	2	2.01	10.53	1	0.90	7.69
	其他	6	2.85	18.75	4	4.01	21.05	2	1.81	15.38

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-2·ICD-10 臺北市信義區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	33	14.53	100.00	24	21.98	100.00	9	7.63	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	14	6.16	42.42	11	10.07	45.83	3	2.54	33.33
W00-W19	跌倒(落)	5	2.20	15.15	4	3.66	16.67	1	0.85	11.11
W65-W74	意外溺死和淹沒	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	3	1.32	9.09	1	0.92	4.17	2	1.70	22.22
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	其他	11	4.84	33.33	8	7.33	33.33	3	2.54	33.33

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-3·ICD-10 臺北市大安區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	46	14.67	100.00	30	20.36	100.00	16	9.62	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	10	3.19	21.74	5	3.39	16.67	5	3.01	31.25
W00-W19	跌倒(落)	15	4.78	32.61	11	7.47	36.67	4	2.41	25.00
W65-W74	意外溺死和淹沒	3	0.96	6.52	3	2.04	10.00	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	1	0.32	2.17	1	0.68	3.33	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	其他	17	5.42	36.96	10	6.79	33.33	7	4.21	43.75

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-4·ICD-10 臺北市中山區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	38	16.86	100.00	21	19.87	100.00	17	14.21	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	11	4.88	28.95	9	8.51	42.86	2	1.67	11.76
W00-W19	跌倒(落)	7	3.11	18.42	4	3.78	19.05	3	2.51	17.65
W65-W74	意外溺死和淹沒	3	1.33	7.89	2	1.89	9.52	1	0.84	5.88
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	3	1.33	7.89	1	0.95	4.76	2	1.67	11.76
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	1	0.44	2.63	-	-	-	1	0.84	5.88
	其他	13	5.77	34.21	5	4.73	23.81	8	6.68	47.06

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-5·ICD-10 臺北市中正區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	24	14.83	100.00	20	25.69	100.00	4	4.76	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	6	3.71	25.00	6	7.71	30.00	-	-	-
W00-W19	跌倒(落)	10	6.18	41.67	9	11.56	45.00	1	1.19	25.00
W65-W74	意外溺死和淹沒	1	0.62	4.17	1	1.28	5.00	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	1	0.62	4.17	1	1.28	5.00	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	1	0.62	4.17	-	-	-	1	1.19	25.00
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	2	1.24	8.33	1	1.28	5.00	1	1.19	25.00
	其他	3	1.85	12.50	2	2.57	10.00	1	1.19	25.00

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-6·ICD-10 臺北市大同區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	21	16.44	100.00	17	27.09	100.00	4	6.16	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	13	10.18	61.90	11	17.53	64.71	2	3.08	50.00
W00-W19	跌倒(落)	2	1.57	9.52	1	1.59	5.88	1	1.54	25.00
W65-W74	意外溺死和淹沒	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	1	0.78	4.76	1	1.59	5.88	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	1	0.78	4.76	1	1.59	5.88	-	-	-
	其他	4	3.13	19.05	3	4.78	17.65	1	1.54	25.00

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-7·ICD-10 臺北市萬華區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	43	22.43	100.00	29	30.46	100.00	14	14.50	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	11	5.74	25.58	7	7.35	24.14	4	4.14	28.57
W00-W19	跌倒(落)	10	5.22	23.26	6	6.30	20.69	4	4.14	28.57
W65-W74	意外溺死和淹沒	2	1.04	4.65	2	2.10	6.90	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	3	1.56	6.98	1	1.05	3.45	2	2.07	14.29
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	2	1.04	4.65	1	1.05	3.45	1	1.04	7.14
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	4	2.09	9.30	3	3.15	10.34	1	1.04	7.14
	其他	11	5.74	25.58	9	9.45	31.03	2	2.07	14.29

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-8·ICD-10 臺北市文山區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	41	15.31	100.00	22	16.99	100.00	19	13.73	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	12	4.48	29.27	6	4.63	27.27	6	4.34	31.58
W00-W19	跌倒(落)	4	1.49	9.76	4	3.09	18.18	-	-	-
W65-W74	意外溺死和淹沒	2	0.75	4.88	1	0.77	4.55	1	0.72	5.26
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	2	0.75	4.88	-	-	-	2	1.45	10.53
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	1	0.37	2.44	-	-	-	1	0.72	5.26
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	3	1.12	7.32	2	1.54	9.09	1	0.72	5.26
	其他	17	6.35	41.46	9	6.95	40.91	8	5.78	42.11

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-9 · ICD-10 臺北市南港區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	18	15.34	100.00	14	24.33	100.00	4	6.69	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	5	4.26	27.78	3	5.21	21.43	2	3.35	50.00
W00-W19	跌倒(落)	5	4.26	27.78	5	8.69	35.71	-	-	-
W65-W74	意外溺死和淹沒	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	1	0.85	5.56	-	-	-	1	1.67	25.00
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	1	0.85	5.56	1	1.74	7.14	-	-	-
	其他	6	5.11	33.33	5	8.69	35.71	1	1.67	25.00

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-10·ICD-10 臺北市內湖區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	43	15.48	100.00	30	22.45	100.00	13	9.02	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	13	4.68	30.23	10	7.48	33.33	3	2.08	23.08
W00-W19	跌倒(落)	13	4.68	30.23	10	7.48	33.33	3	2.08	23.08
W65-W74	意外溺死和淹沒	2	0.72	4.65	1	0.75	3.33	1	0.69	7.69
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	2	0.72	4.65	2	1.50	6.67	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	3	1.08	6.98	1	0.75	3.33	2	1.39	15.38
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	2	0.72	4.65	2	1.50	6.67	-	-	-
	其他	8	2.88	18.60	4	2.99	13.33	4	2.77	30.77

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-11 · ICD-10 臺北市士林區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	48	16.67	100.00	29	20.76	100.00	19	12.81	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	25	8.68	52.08	19	13.60	65.52	6	4.05	31.58
W00-W19	跌倒(落)	13	4.51	27.08	8	5.73	27.59	5	3.37	26.32
W65-W74	意外溺死和淹沒	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	4	1.39	8.33	1	0.72	3.45	3	2.02	15.79
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	2	0.69	4.17	-	-	-	2	1.35	10.53
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	其他	4	1.39	8.33	1	0.72	3.45	3	2.02	15.79

資料來源：行政院衛生福利部。

表29-12 · ICD-10 臺北市北投區事故傷害死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡原因	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
V01- X59,Y85-Y86	事故傷害總計	43	16.98	100.00	30	24.43	100.00	13	9.97	100.00
V01-V99	運輸事故傷害	20	7.90	46.51	15	12.21	50.00	5	3.83	38.46
W00-W19	跌倒(落)	7	2.76	16.28	6	4.89	20.00	1	0.77	7.69
W65-W74	意外溺死和淹沒	1	0.39	2.33	-	-	-	1	0.77	7.69
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	2	0.79	4.65	2	1.63	6.67	-	-	-
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	2	0.79	4.65	2	1.63	6.67	-	-	-
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	2	0.79	4.65	-	-	-	2	1.53	15.38
	其他	9	3.55	20.93	5	4.07	16.67	4	3.07	30.77

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-1·ICD-10 臺北市松山區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	24	11.41	100.00	12	12.04	100.00	12	10.83	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	4	1.90	16.67	3	3.01	25.00	1	0.90	8.33
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	8	3.80	33.33	1	1.00	8.33	7	6.32	58.33
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	5	2.38	20.83	3	3.01	25.00	2	1.81	16.67
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	7	3.33	29.17	5	5.02	41.67	2	1.81	16.67
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-2 · ICD-10 臺北市信義區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	33	14.53	100.00	17	15.57	100.00	16	13.57	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	10	4.40	30.30	5	4.58	29.41	5	4.24	31.25
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	10	4.40	30.30	5	4.58	29.41	5	4.24	31.25
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	2	0.88	6.06	2	1.83	11.76	-	-	-
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	9	3.96	27.27	5	4.58	29.41	4	3.39	25.00
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	1	0.44	3.03	-	-	-	1	0.85	6.25
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	1	0.44	3.03	-	-	-	1	0.85	6.25

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-3 · ICD-10 臺北市大安區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	32	10.20	100.00	21	14.25	100.00	11	6.61	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	5	1.59	15.63	4	2.72	19.05	1	0.60	9.09
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	17	5.42	53.13	11	7.47	52.38	6	3.61	54.55
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	1	0.32	3.13	-	-	-	1	0.60	9.09
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	1	0.32	3.13	1	0.68	4.76	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	7	2.23	21.88	4	2.72	19.05	3	1.80	27.27
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	1	0.32	3.13	1	0.68	4.76	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-4 · ICD-10 臺北市中山區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	37	16.42	100.00	23	21.76	100.00	14	11.70	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	2	0.89	5.41	1	0.95	4.35	1	0.84	7.14
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.44	2.70	1	0.95	4.35	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	9	3.99	24.32	6	5.68	26.09	3	2.51	21.43
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.44	2.70	1	0.95	4.35	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	7	3.11	18.92	2	1.89	8.70	5	4.18	35.71
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	4	1.77	10.81	3	2.84	13.04	1	0.84	7.14
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	2	0.89	5.41	2	1.89	8.70	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	11	4.88	29.73	7	6.62	30.43	4	3.34	28.57
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-5 · ICD-10 臺北市中正區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	8	4.94	100.00	3	3.85	100.00	5	5.96	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	3	1.85	37.50	1	1.28	33.33	2	2.38	40.00
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	2	1.24	25.00	1	1.28	33.33	1	1.19	20.00
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	3	1.85	37.50	1	1.28	33.33	2	2.38	40.00
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-6 · ICD-10 臺北市大同區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	22	17.22	100.00	16	25.50	100.00	6	9.24	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	4	3.13	18.18	2	3.19	12.50	2	3.08	33.33
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	5	3.91	22.73	5	7.97	31.25	-	-	-
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.78	4.55	1	1.59	6.25	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	8	6.26	36.36	5	7.97	31.25	3	4.62	50.00
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	2	1.57	9.09	2	3.19	12.50	-	-	-
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	1	0.78	4.55	1	1.59	6.25	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	1	0.78	4.55	-	-	-	1	1.54	16.67
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-7 · ICD-10 臺北市萬華區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總計			男性			女性		
		死亡人數	每十萬人口死亡率	百分比	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	百分比	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	百分比
X60-X84, Y87.0	自殺總計	31	16.17	100.00	28	29.41	100.00	3	3.11	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	11	5.74	35.48	10	10.50	35.71	1	1.04	33.33
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.52	3.23	1	1.05	3.57	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	8	4.17	25.81	8	8.40	28.57	-	-	-
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	4	2.09	12.90	4	4.20	14.29	-	-	-
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	7	3.65	22.58	5	5.25	17.86	2	2.07	66.67
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-8 · ICD-10 臺北市文山區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	28	10.45	100.00	14	10.81	100.00	14	10.12	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.37	3.57	-	-	-	1	0.72	7.14
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	9	3.36	32.14	5	3.86	35.71	4	2.89	28.57
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.37	3.57	-	-	-	1	0.72	7.14
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	6	2.24	21.43	3	2.32	21.43	3	2.17	21.43
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	2	0.75	7.14	2	1.54	14.29	-	-	-
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	2	0.75	7.14	1	0.77	7.14	1	0.72	7.14
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	7	2.61	25.00	3	2.32	21.43	4	2.89	28.57
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-9 · ICD-10 臺北市南港區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	21	17.90	100.00	15	26.07	100.00	6	10.04	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	8	6.82	38.10	6	10.43	40.00	2	3.35	33.33
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	7	5.97	33.33	6	10.43	40.00	1	1.67	16.67
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	1	0.85	4.76	1	1.74	6.67	-	-	-
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	1	0.85	4.76	-	-	-	1	1.67	16.67
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	3	2.56	14.29	1	1.74	6.67	2	3.35	33.33
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	1	0.85	4.76	1	1.74	6.67	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-10 · ICD-10 臺北市內湖區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡	每 十 萬	死 亡	死 亡	每 十 萬	死 亡	死 亡	每 十 萬	死 亡
		人 數	死 亡 率	百 分 比	人 數	死 亡 率	百 分 比	人 數	死 亡 率	百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	31	11.16	100.00	20	14.97	100.00	11	7.63	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.36	3.23	1	0.75	5.00	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	3	1.08	9.68	3	2.24	15.00	-	-	-
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.36	3.23	1	0.75	5.00	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	8	2.88	25.81	5	3.74	25.00	3	2.08	27.27
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	5	1.80	16.13	2	1.50	10.00	3	2.08	27.27
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	1	0.36	3.23	1	0.75	5.00	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	1	0.36	3.23	1	0.75	5.00	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	8	2.88	25.81	3	2.24	15.00	5	3.47	45.45
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	1	0.36	3.23	1	0.75	5.00	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	2	0.72	6.45	2	1.50	10.00	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-11·ICD-10 臺北市士林區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	38	13.20	100.00	24	17.18	100.00	14	9.44	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	1	0.35	2.63	-	-	-	1	0.67	7.14
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	6	2.08	15.79	5	3.58	20.83	1	0.67	7.14
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	2	0.69	5.26	2	1.43	8.33	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	13	4.51	34.21	9	6.44	37.50	4	2.70	28.57
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	3	1.04	7.89	1	0.72	4.17	2	1.35	14.29
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	1	0.35	2.63	1	0.72	4.17	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	2	0.69	5.26	-	-	-	2	1.35	14.29
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	1	0.35	2.63	1	0.72	4.17	-	-	-
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	8	2.78	21.05	5	3.58	20.83	3	2.02	21.43
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	1	0.35	2.63	-	-	-	1	0.67	7.14

資料來源：行政院衛生福利部。

表30-12·ICD-10 臺北市北投區自殺死亡方式  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

疾病碼	死亡方式	總 計			男 性			女 性		
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	28	11.06	100.00	14	11.40	100.00	14	10.73	100.00
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜—安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.39	3.57	-	-	-	1	0.77	7.14
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	2	0.79	7.14	-	-	-	2	1.53	14.29
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	9	3.55	32.14	6	4.89	42.86	3	2.30	21.43
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	9	3.55	32.14	6	4.89	42.86	3	2.30	21.43
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	2	0.79	7.14	-	-	-	2	1.53	14.29
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	1	0.39	3.57	-	-	-	1	0.77	7.14
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	3	1.18	10.71	2	1.63	14.29	1	0.77	7.14
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	1	0.39	3.57	-	-	-	1	0.77	7.14
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

表31-1·ICD-10 臺北市松山區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	369	175.36	100.00	所有癌症死亡原因	224	224.80	100.00	所有癌症死亡原因	145	130.89	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	82	38.97	22.22	氣管、支氣管和肺癌	56	56.20	25.00	氣管、支氣管和肺癌	26	23.47	17.93
2	結腸、直腸和肛門癌	49	23.29	13.28	肝和肝內膽管癌	32	32.11	14.29	女性乳房癌	25	22.57	17.24
3	肝和肝內膽管癌	48	22.81	13.01	結腸、直腸和肛門癌	30	30.11	13.39	結腸、直腸和肛門癌	19	17.15	13.10
4	女性乳房癌(1)	25	22.57	6.78	前列腺(攝護腺)癌	16	16.06	7.14	肝和肝內膽管癌	16	14.44	11.03
5	前列腺(攝護腺)癌(2)	16	16.06	4.34	食道癌	11	11.04	4.91	胃癌	11	9.93	7.59
6	胃癌	18	8.55	4.88	胰臟癌	11	11.04	4.91	胰臟癌	7	6.32	4.83
7	胰臟癌	18	8.55	4.88	膀胱癌	9	9.03	4.02	子宮頸及部位未明示子宮癌	5	4.51	3.45
8	食道癌	11	5.23	2.98	白血病	9	9.03	4.02	口腔癌	3	2.71	2.07
9	膀胱癌	10	4.75	2.71	胃癌	7	7.02	3.13	非何杰金氏淋巴瘤	3	2.71	2.07
10	非何杰金氏淋巴瘤	10	4.75	2.71	非何杰金氏淋巴瘤	7	7.02	3.13	膽囊和其他膽道癌	2	1.81	1.38
	其他	82	38.97	22.22	其他	36	36.13	16.07	其他	28	25.27	19.31
11	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	5	4.51	1.36	口腔癌	5	5.02	2.23	子宮體癌	2	1.81	1.38
12	白血病	9	4.28	2.44	膽囊和其他膽道癌	4	4.01	1.79	卵巢癌	2	1.81	1.38
13	口腔癌	8	3.80	2.17	腦癌	4	4.01	1.79	腎臟癌	2	1.81	1.38
14	膽囊和其他膽道癌	6	2.85	1.63	胸腺癌	3	3.01	1.34	主唾液腺癌	1	0.90	0.69
15	腎臟癌(3)	5	2.38	1.36	腎臟癌	3	3.01	1.34	鼻咽癌(4)	1	0.90	0.69

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)總計：腦癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為5人、2.38。

(4)女性：間皮和軟組織癌，膀胱癌，腦癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為1人、0.90。

表31-2·ICD-10 臺北市信義區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	455	200.32	100.00	所有癌症死亡原因	286	261.89	100.00	所有癌症死亡原因	169	143.30	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	108	47.55	23.74	氣管、支氣管和肺癌	76	69.59	26.57	氣管、支氣管和肺癌	32	27.13	18.93
2	肝和肝內膽管癌	58	25.54	12.75	結腸、直腸和肛門癌	39	35.71	13.64	女性乳房癌	23	19.50	13.61
3	結腸、直腸和肛門癌	55	24.21	12.09	肝和肝內膽管癌	38	34.80	13.29	肝和肝內膽管癌	20	16.96	11.83
4	前列腺(攝護腺)癌(2)	24	21.98	5.27	前列腺(攝護腺)癌	24	21.98	8.39	結腸、直腸和肛門癌	16	13.57	9.47
5	女性乳房癌(1)	23	19.50	5.05	胃癌	17	15.57	5.94	卵巢癌	14	11.87	8.28
6	胃癌	29	12.77	6.37	口腔癌	12	10.99	4.20	胃癌	12	10.18	7.10
7	卵巢癌(1)	14	11.87	3.08	胰臟癌	11	10.07	3.85	胰臟癌	7	5.94	4.14
8	胰臟癌	18	7.92	3.96	非何杰金氏淋巴瘤	9	8.24	3.15	子宮體癌	6	5.09	3.55
9	非何杰金氏淋巴瘤	15	6.60	3.30	腎臟癌	8	7.33	2.80	非何杰金氏淋巴瘤	6	5.09	3.55
10	口腔癌	14	6.16	3.08	鼻咽癌	7	6.41	2.45	子宮頸及部位未明示子宮癌	4	3.39	2.37
	其他	97	42.71	21.32	其他	45	41.21	15.73	其他	29	24.59	17.16
11	子宮體癌(1)	6	5.09	1.32	食道癌	7	6.41	2.45	白血病	4	3.39	2.37
12	腎臟癌	10	4.40	2.20	間皮和軟組織癌	5	4.58	1.75	膽囊和其他膽道癌	3	2.54	1.78
13	鼻咽癌	8	3.52	1.76	膀胱癌	5	4.58	1.75	口腔癌	2	1.70	1.18
14	食道癌	8	3.52	1.76	腦癌	3	2.75	1.05	黑色素瘤和其他皮膚癌	2	1.70	1.18
15	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	4	3.39	0.88	膽囊和其他膽道癌(3)	2	1.83	0.70	腎臟癌	2	1.70	1.18

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)男性：黑色素瘤和其他皮膚癌、白血病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.83。

表31-3·ICD-10 臺北市大安區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	580	184.93	100.00	所有癌症死亡原因	326	221.28	100.00	所有癌症死亡原因	254	152.73	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	116	36.99	20.00	氣管、支氣管和肺癌	62	42.08	19.02	氣管、支氣管和肺癌	54	32.47	21.26
2	肝和肝內膽管癌	83	26.46	14.31	肝和肝內膽管癌	55	37.33	16.87	女性乳房癌	31	18.64	12.20
3	前列腺(攝護腺)癌(2)	31	21.04	5.34	結腸、直腸和肛門癌	40	27.15	12.27	肝和肝內膽管癌	28	16.84	11.02
4	結腸、直腸和肛門癌	65	20.72	11.21	前列腺(攝護腺)癌	31	21.04	9.51	結腸、直腸和肛門癌	25	15.03	9.84
5	女性乳房癌(1)	31	18.64	5.34	胃癌	27	18.33	8.28	胰臟癌	21	12.63	8.27
6	胃癌	46	14.67	7.93	胰臟癌	16	10.86	4.91	胃癌	19	11.42	7.48
7	胰臟癌	37	11.80	6.38	口腔癌	11	7.47	3.37	非何杰金氏淋巴瘤	10	6.01	3.94
8	非何杰金氏淋巴瘤	19	6.06	3.28	食道癌	11	7.47	3.37	卵巢癌	9	5.41	3.54
9	卵巢癌(1)	9	5.41	1.55	膀胱癌	9	6.11	2.76	子宮頸及部位未明示子宮癌	8	4.81	3.15
10	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	8	4.81	1.38	非何杰金氏淋巴瘤	9	6.11	2.76	甲狀腺癌	6	3.61	2.36
	其他	135	43.04	23.28	其他	55	37.33	16.87	其他	43	25.86	16.93
11	口腔癌	14	4.46	2.41	白血病	8	5.43	2.45	腦癌	5	3.01	1.97
12	食道癌	12	3.83	2.07	膽囊和其他膽道癌	7	4.75	2.15	口腔癌	3	1.80	1.18
13	膀胱癌	11	3.51	1.90	鼻咽癌	5	3.39	1.53	白血病	3	1.80	1.18
14	白血病	11	3.51	1.90	腦癌	5	3.39	1.53	鼻咽癌	2	1.20	0.79
15	腦癌	10	3.19	1.72	小腸癌	4	2.72	1.23	膽囊和其他膽道癌(3)	2	1.20	0.79

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)女性：胸腺癌、間皮和軟組織癌、膀胱癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.20。

表31-4 · ICD-10 臺北市中山區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	430	190.79	100.00	所有癌症死亡原因	252	238.40	100.00	所有癌症死亡原因	178	148.74	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	85	37.71	19.77	氣管、支氣管和肺癌	54	51.08	21.43	結腸、直腸和肛門癌	35	29.25	19.66
2	結腸、直腸和肛門癌	58	25.73	13.49	肝和肝內膽管癌	35	33.11	13.89	氣管、支氣管和肺癌	31	25.90	17.42
3	肝和肝內膽管癌	54	23.96	12.56	結腸、直腸和肛門癌	23	21.76	9.13	女性乳房癌	22	18.38	12.36
4	女性乳房癌(1)	22	18.38	5.12	前列腺(攝護腺)癌	16	15.14	6.35	肝和肝內膽管癌	19	15.88	10.67
5	前列腺(攝護腺)癌(2)	16	15.14	3.72	口腔癌	15	14.19	5.95	胰臟癌	11	9.19	6.18
6	胰臟癌	22	9.76	5.12	胃癌	14	13.24	5.56	胃癌	7	5.85	3.93
7	胃癌	21	9.32	4.88	非何杰金氏淋巴瘤	12	11.35	4.76	卵巢癌	6	5.01	3.37
8	口腔癌	16	7.10	3.72	食道癌	11	10.41	4.37	白血病	6	5.01	3.37
9	非何杰金氏淋巴瘤	15	6.66	3.49	胰臟癌	11	10.41	4.37	子宮頸及部位未明示子宮癌	5	4.18	2.81
10	白血病	15	6.66	3.49	白血病	9	8.51	3.57	間皮和軟組織癌	4	3.34	2.25
	其他	106	47.03	24.65	其他	52	49.19	20.63	其他	32	26.74	17.98
11	食道癌	13	5.77	3.02	間皮和軟組織癌	5	4.73	1.98	膽囊和其他膽道癌	3	2.51	1.69
12	卵巢癌(1)	6	5.01	1.40	膀胱癌	5	4.73	1.98	非何杰金氏淋巴瘤	3	2.51	1.69
13	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	5	4.18	1.16	腦癌	5	4.73	1.98	食道癌	2	1.67	1.12
14	間皮和軟組織癌	9	3.99	2.09	腎臟癌	4	3.78	1.59	子宮體癌	2	1.67	1.12
15	膀胱癌	7	3.11	1.63	鼻咽癌(3)	3	2.84	1.19	膀胱癌(4)	2	1.67	1.12

資料來源：行政院衛生福利部。

附 註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)男性：喉癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為3人、2.84。

(4)女性：甲狀腺癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.67。

表31-5 · ICD-10 臺北市中正區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	305	188.50	100.00	所有癌症死亡原因	182	233.80	100.00	所有癌症死亡原因	123	146.50	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	62	38.32	20.33	氣管、支氣管和肺癌	44	56.52	24.18	結腸、直腸和肛門癌	27	32.16	21.95
2	結腸、直腸和肛門癌	51	31.52	16.72	肝和肝內膽管癌	28	35.97	15.38	氣管、支氣管和肺癌	18	21.44	14.63
3	肝和肝內膽管癌	45	27.81	14.75	結腸、直腸和肛門癌	24	30.83	13.19	肝和肝內膽管癌	17	20.25	13.82
4	前列腺(攝護腺)癌(2)	13	16.70	4.26	胃癌	14	17.98	7.69	女性乳房癌	11	13.10	8.94
5	女性乳房癌(1)	11	13.10	3.61	前列腺(攝護腺)癌	13	16.70	7.14	胰臟癌	5	5.96	4.07
6	胃癌	18	11.12	5.90	口腔癌	8	10.28	4.40	非何杰金氏淋巴瘤	5	5.96	4.07
7	胰臟癌	13	8.03	4.26	胰臟癌	8	10.28	4.40	胃癌	4	4.76	3.25
8	口腔癌	11	6.80	3.61	食道癌	5	6.42	2.75	白血病	4	4.76	3.25
9	非何杰金氏淋巴瘤	10	6.18	3.28	腦癌	5	6.42	2.75	口腔癌	3	3.57	2.44
10	腦癌	7	4.33	2.30	非何杰金氏淋巴瘤	5	6.42	2.75	子宮頸及部位未明示子宮癌	3	3.57	2.44
	其他	64	39.55	20.98	其他	28	35.97	15.38	其他	26	30.97	21.14
11	白血病	7	4.33	2.30	鼻咽癌	4	5.14	2.20	卵巢癌	3	3.57	2.44
12	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	3	3.57	0.98	腎臟癌	4	5.14	2.20	膽囊和其他膽道癌	2	2.38	1.63
13	卵巢癌(1)	3	3.57	0.98	白血病	3	3.85	1.65	間皮和軟組織癌	2	2.38	1.63
14	食道癌	5	3.09	1.64	膽囊和其他膽道癌	2	2.57	1.10	子宮體癌	2	2.38	1.63
15	鼻咽癌(3)	4	2.47	1.31	間皮和軟組織癌(4)	1	1.28	0.55	腦癌(5)	2	2.38	1.63

資料來源：行政院衛生福利部。

附 註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)總計：膽囊和其他膽道癌、腎臟癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為4人、2.47。

(4)男性：膀胱癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為1人、1.28。

(5)女性：甲狀腺癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、2.38。

表31-6·ICD-10 臺北市大同區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	288	225.49	100.00	所有癌症死亡原因	170	270.89	100.00	所有癌症死亡原因	118	181.63	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	56	43.84	19.44	氣管、支氣管和肺癌	37	58.96	21.76	結腸、直腸和肛門癌	20	30.78	16.95
2	結腸、直腸和肛門癌	48	37.58	16.67	肝和肝內膽管癌	30	47.80	17.65	氣管、支氣管和肺癌	19	29.25	16.10
3	肝和肝內膽管癌	39	30.53	13.54	結腸、直腸和肛門癌	28	44.62	16.47	女性乳房癌	11	16.93	9.32
4	女性乳房癌(1)	11	16.93	3.82	口腔癌	12	19.12	7.06	肝和肝內膽管癌	9	13.85	7.63
5	胃癌	16	12.53	5.56	食道癌	10	15.93	5.88	胃癌	8	12.31	6.78
6	口腔癌	14	10.96	4.86	胃癌	8	12.75	4.71	胰臟癌	6	9.24	5.08
7	胰臟癌	14	10.96	4.86	胰臟癌	8	12.75	4.71	間皮和軟組織癌	5	7.70	4.24
8	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	9.56	2.08	鼻咽癌	6	9.56	3.53	卵巢癌	4	6.16	3.39
9	食道癌	10	7.83	3.47	前列腺(攝護腺)癌	6	9.56	3.53	膀胱癌	4	6.16	3.39
10	卵巢癌(1)	4	6.16	1.39	腦癌	5	7.97	2.94	膽囊和其他膽道癌	3	4.62	2.54
	其他	70	54.81	24.31	其他	20	31.87	11.76	其他	29	44.64	24.58
11	鼻咽癌	7	5.48	2.43	腎臟癌	3	4.78	1.76	子宮頸及部位未明示子宮癌	3	4.62	2.54
12	腦癌	6	4.70	2.08	喉癌	2	3.19	1.18	非何杰金氏淋巴瘤	3	4.62	2.54
13	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	3	4.62	1.04	白血病	2	3.19	1.18	白血病	3	4.62	2.54
14	間皮和軟組織癌	5	3.91	1.74	膽囊和其他膽道癌	1	1.59	0.59	口腔癌	2	3.08	1.69
15	白血病	5	3.91	1.74	非何杰金氏淋巴瘤	1	1.59	0.59	黑色素瘤和其他皮膚癌	2	3.08	1.69

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

表31-7·ICD-10 臺北市萬華區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	448	233.65	100.00	所有癌症死亡原因	274	287.75	100.00	所有癌症死亡原因	174	180.27	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	90	46.94	20.09	氣管、支氣管和肺癌	51	53.56	18.61	氣管、支氣管和肺癌	39	40.41	22.41
2	結腸、直腸和肛門癌	64	33.38	14.29	肝和肝內膽管癌	43	45.16	15.69	結腸、直腸和肛門癌	24	24.87	13.79
3	肝和肝內膽管癌	60	31.29	13.39	結腸、直腸和肛門癌	40	42.01	14.60	肝和肝內膽管癌	17	17.61	9.77
4	胃癌	33	17.21	7.37	胃癌	26	27.30	9.49	女性乳房癌	14	14.50	8.05
5	女性乳房癌(1)	14	14.50	3.13	口腔癌	22	23.10	8.03	胰臟癌	9	9.32	5.17
6	口腔癌	23	12.00	5.13	食道癌	16	16.80	5.84	非何杰金氏淋巴瘤	9	9.32	5.17
7	胰臟癌	22	11.47	4.91	胰臟癌	13	13.65	4.74	胃癌	7	7.25	4.02
8	前列腺(攝護腺)癌(2)	10	10.50	2.23	前列腺(攝護腺)癌	10	10.50	3.65	卵巢癌	7	7.25	4.02
9	食道癌	16	8.34	3.57	鼻咽癌	7	7.35	2.55	腎臟癌	5	5.18	2.87
10	卵巢癌(1)	7	7.25	1.56	膀胱癌	6	6.30	2.19	子宮頸及部位未明示子宮癌	4	4.14	2.30
	其他	109	56.85	24.33	其他	40	42.01	14.60	其他	39	40.41	22.41
11	非何杰金氏淋巴瘤	13	6.78	2.90	白血病	6	6.30	2.19	膀胱癌	4	4.14	2.30
12	膀胱癌	10	5.22	2.23	間皮和軟組織癌	5	5.25	1.82	腦癌	3	3.11	1.72
13	鼻咽癌	9	4.69	2.01	非何杰金氏淋巴瘤	4	4.20	1.46	白血病	3	3.11	1.72
14	白血病	9	4.69	2.01	膽囊和其他膽道癌	2	2.10	0.73	鼻咽癌	2	2.07	1.15
15	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	4	4.14	0.89	黑色素瘤和其他皮膚癌(3)	2	2.10	0.73	子宮體癌	2	2.07	1.15

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)男性：腎臟癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、2.10。

表31-8 · ICD-10 臺北市文山區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	486	181.43	100.00	所有癌症死亡原因	283	218.58	100.00	所有癌症死亡原因	203	146.67	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	96	35.84	19.75	氣管、支氣管和肺癌	62	47.89	21.91	氣管、支氣管和肺癌	34	24.57	16.75
2	肝和肝內膽管癌	70	26.13	14.40	肝和肝內膽管癌	48	37.07	16.96	結腸、直腸和肛門癌	29	20.95	14.29
3	結腸、直腸和肛門癌	57	21.28	11.73	胃癌	30	23.17	10.60	女性乳房癌	26	18.79	12.81
4	女性乳房癌(1)	26	18.79	5.35	結腸、直腸和肛門癌	28	21.63	9.89	肝和肝內膽管癌	22	15.90	10.84
5	胃癌	46	17.17	9.47	前列腺(攝護腺)癌	14	10.81	4.95	胃癌	16	11.56	7.88
6	前列腺(攝護腺)癌(2)	14	10.81	2.88	胰臟癌	13	10.04	4.59	胰臟癌	10	7.23	4.93
7	胰臟癌	23	8.59	4.73	口腔癌	12	9.27	4.24	非何杰金氏淋巴瘤	8	5.78	3.94
8	非何杰金氏淋巴瘤	17	6.35	3.50	非何杰金氏淋巴瘤	9	6.95	3.18	子宮體癌	6	4.34	2.96
9	口腔癌	14	5.23	2.88	白血病	9	6.95	3.18	卵巢癌	6	4.34	2.96
10	子宮體癌(1)	6	4.34	1.23	食道癌	7	5.41	2.47	腦癌	6	4.34	2.96
	其他	117	43.68	24.07	其他	51	39.39	18.02	其他	40	28.90	19.70
11	卵巢癌(1)	6	4.34	1.23	膽囊和其他膽道癌	7	5.41	2.47	膽囊和其他膽道癌	4	2.89	1.97
12	膽囊和其他膽道癌	11	4.11	2.26	膀胱癌	7	5.41	2.47	子宮頸及部位未明示子宮癌	4	2.89	1.97
13	膀胱癌	11	4.11	2.26	腦癌	5	3.86	1.77	腎臟癌	4	2.89	1.97
14	腦癌	11	4.11	2.26	鼻咽癌	4	3.09	1.41	膀胱癌	4	2.89	1.97
15	白血病	11	4.11	2.26	小腸癌(3)	3	2.32	1.06	口腔癌(4)	2	1.45	0.99

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)男性：間皮和軟組織癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為3人、2.32。

(4)女性：鼻咽癌、白血病之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.45。

表31-9 · ICD-10 臺北市南港區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	222	189.24	100.00	所有癌症死亡原因	124	215.50	100.00	所有癌症死亡原因	98	163.96	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	48	40.92	21.62	氣管、支氣管和肺癌	29	50.40	23.39	氣管、支氣管和肺癌	19	31.79	19.39
2	肝和肝內膽管癌	36	30.69	16.22	肝和肝內膽管癌	23	39.97	18.55	女性乳房癌	18	30.12	18.37
3	女性乳房癌(1)	18	30.12	8.11	結腸、直腸和肛門癌	17	29.54	13.71	結腸、直腸和肛門癌	13	21.75	13.27
4	結腸、直腸和肛門癌	30	25.57	13.51	食道癌	8	13.90	6.45	肝和肝內膽管癌	13	21.75	13.27
5	前列腺(攝護腺)癌(2)	8	13.90	3.60	前列腺(攝護腺)癌	8	13.90	6.45	胃癌	5	8.37	5.10
6	胃癌	11	9.38	4.95	口腔癌	6	10.43	4.84	卵巢癌	4	6.69	4.08
7	食道癌	9	7.67	4.05	胃癌	6	10.43	4.84	膽囊和其他膽道癌	3	5.02	3.06
8	口腔癌	8	6.82	3.60	胰臟癌	5	8.69	4.03	胰臟癌	3	5.02	3.06
9	胰臟癌	8	6.82	3.60	鼻咽癌	4	6.95	3.23	子宮頸及部位未明示子宮癌	3	5.02	3.06
10	卵巢癌(1)	4	6.69	1.80	非何杰金氏淋巴瘤	3	5.21	2.42	口腔癌	2	3.35	2.04
	其他	42	35.80	18.92	其他	15	26.07	12.10	其他	15	25.10	15.31
11	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	3	5.02	1.35	白血病	2	3.48	1.61	子宮體癌	2	3.35	2.04
12	鼻咽癌	4	3.41	1.80	小腸癌	1	1.74	0.81	腦癌	2	3.35	2.04
13	膽囊和其他膽道癌	4	3.41	1.80	膽囊和其他膽道癌	1	1.74	0.81	白血病	2	3.35	2.04
14	非何杰金氏淋巴瘤	4	3.41	1.80	黑色素瘤和其他皮膚癌	1	1.74	0.81	主唾液腺癌	1	1.67	1.02
15	白血病	4	3.41	1.80	腎臟癌(3)	1	1.74	0.81	食道癌(4)	1	1.67	1.02

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)男性：膀胱癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為1人、1.74。

(4)女性：間皮和軟組織癌、腎臟癌、非何杰金氏淋巴瘤之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為1人、1.67。

表31-10 · ICD-10 臺北市內湖區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	418	150.45	100.00	所有癌症死亡原因	239	178.84	100.00	所有癌症死亡原因	179	124.13	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	71	25.55	16.99	氣管、支氣管和肺癌	45	33.67	18.83	結腸、直腸和肛門癌	26	18.03	14.53
2	肝和肝內膽管癌	63	22.68	15.07	肝和肝內膽管癌	43	32.18	17.99	氣管、支氣管和肺癌	26	18.03	14.53
3	結腸、直腸和肛門癌	56	20.16	13.40	結腸、直腸和肛門癌	30	22.45	12.55	女性乳房癌	23	15.95	12.85
4	女性乳房癌(1)	23	15.95	5.50	口腔癌	17	12.72	7.11	肝和肝內膽管癌	20	13.87	11.17
5	卵巢癌(1)	17	11.79	4.07	胃癌	16	11.97	6.69	卵巢癌	17	11.79	9.50
6	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	11	7.63	2.63	食道癌	15	11.22	6.28	胰臟癌	11	7.63	6.15
7	前列腺(攝護腺)癌(2)	10	7.48	2.39	前列腺(攝護腺)癌	10	7.48	4.18	子宮頸及部位未明示子宮癌	11	7.63	6.15
8	胃癌	20	7.20	4.78	非何杰金氏淋巴瘤	8	5.99	3.35	胃癌	4	2.77	2.23
9	口腔癌	18	6.48	4.31	白血病	8	5.99	3.35	膽囊和其他膽道癌	4	2.77	2.23
10	胰臟癌	18	6.48	4.31	胰臟癌	7	5.24	2.93	子宮體癌	4	2.77	2.23
	其他	111	39.95	26.56	其他	40	29.93	16.74	其他	33	22.88	18.44
11	食道癌	16	5.76	3.83	鼻咽癌	6	4.49	2.51	間皮和軟組織癌	3	2.08	1.68
12	非何杰金氏淋巴瘤	11	3.96	2.63	膽囊和其他膽道癌	4	2.99	1.67	腎臟癌	3	2.08	1.68
13	白血病	9	3.24	2.15	膀胱癌	4	2.99	1.67	非何杰金氏淋巴瘤	3	2.08	1.68
14	膽囊和其他膽道癌	8	2.88	1.91	腎臟癌	2	1.50	0.84	小腸癌	2	1.39	1.12
15	子宮體癌(1)	4	2.77	0.96	腦癌	2	1.50	0.84	胸腺癌(3)	2	1.39	1.12

資料來源：行政院衛生福利部。

附 註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)女性：膀胱癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.39。

表31-11 · ICD-10 臺北市士林區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	498	172.93	100.00	所有癌症死亡原因	295	211.18	100.00	所有癌症死亡原因	203	136.89	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	107	37.15	21.49	氣管、支氣管和肺癌	57	40.80	19.32	氣管、支氣管和肺癌	50	33.72	24.63
2	肝和肝內膽管癌	71	24.65	14.26	肝和肝內膽管癌	54	38.66	18.31	女性乳房癌	22	14.84	10.84
3	結腸、直腸和肛門癌	54	18.75	10.84	結腸、直腸和肛門癌	33	23.62	11.19	結腸、直腸和肛門癌	21	14.16	10.34
4	女性乳房癌(1)	22	14.84	4.42	胃癌	16	11.45	5.42	肝和肝內膽管癌	17	11.46	8.37
5	前列腺(攝護腺)癌(2)	14	10.02	2.81	食道癌	15	10.74	5.08	胃癌	11	7.42	5.42
6	胃癌	27	9.38	5.42	前列腺(攝護腺)癌	14	10.02	4.75	胰臟癌	9	6.07	4.43
7	胰臟癌	18	6.25	3.61	口腔癌	12	8.59	4.07	卵巢癌	9	6.07	4.43
8	卵巢癌(1)	9	6.07	1.81	非何杰金氏淋巴瘤	11	7.87	3.73	膀胱癌	8	5.39	3.94
9	非何杰金氏淋巴瘤	17	5.90	3.41	胰臟癌	9	6.44	3.05	非何杰金氏淋巴瘤	6	4.05	2.96
10	食道癌	15	5.21	3.01	白血病	8	5.73	2.71	間皮和軟組織癌	5	3.37	2.46
	其他	144	50.00	28.92	其他	66	47.25	22.37	其他	45	30.35	22.17
11	膀胱癌	14	4.86	2.81	間皮和軟組織癌	7	5.01	2.37	子宮頸及部位未明示子宮癌	5	3.37	2.46
12	口腔癌	13	4.51	2.61	膽囊和其他膽道癌	6	4.30	2.03	子宮體癌	5	3.37	2.46
13	間皮和軟組織癌	12	4.17	2.41	膀胱癌	6	4.30	2.03	膽囊和其他膽道癌	4	2.70	1.97
14	白血病	12	4.17	2.41	腦癌	6	4.30	2.03	腦癌	4	2.70	1.97
15	膽囊和其他膽道癌(3)	10	3.47	2.01	鼻咽癌	5	3.58	1.69	白血病	4	2.70	1.97

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率 (2)每十萬男性人口死亡率。

(3)總計：腦癌死亡人數、每十萬人口死亡率亦為10人、3.47。

表31-12 · ICD-10 臺北市北投區主要癌症死亡原因  
中華民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總 計				男 性				女 性			
	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比	死 亡 原 因	死 亡 人 數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死 亡 百 分 比
	所有癌症死亡原因	482	190.33	100.00	所有癌症死亡原因	282	229.64	100.00	所有癌症死亡原因	200	153.33	100.00
1	氣管、支氣管和肺癌	97	38.30	20.12	氣管、支氣管和肺癌	60	48.86	21.28	氣管、支氣管和肺癌	37	28.37	18.50
2	肝和肝內膽管癌	70	27.64	14.52	肝和肝內膽管癌	46	37.46	16.31	肝和肝內膽管癌	24	18.40	12.00
3	結腸、直腸和肛門癌	61	24.09	12.66	結腸、直腸和肛門癌	39	31.76	13.83	胃癌	22	16.87	11.00
4	胃癌	44	17.37	9.13	胃癌	22	17.91	7.80	結腸、直腸和肛門癌	22	16.87	11.00
5	女性乳房癌(1)	17	13.03	3.53	口腔癌	14	11.40	4.96	女性乳房癌	17	13.03	8.50
6	前列腺(攝護腺)癌(2)	14	11.40	2.90	前列腺(攝護腺)癌	14	11.40	4.96	胰臟癌	10	7.67	5.00
7	胰臟癌	21	8.29	4.36	食道癌	11	8.96	3.90	子宮頸及部位未明示子宮癌	8	6.13	4.00
8	口腔癌	16	6.32	3.32	胰臟癌	11	8.96	3.90	卵巢癌	7	5.37	3.50
9	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	8	6.13	1.66	非何杰金氏淋巴瘤	8	6.51	2.84	白血病	7	5.37	3.50
10	卵巢癌(1)	7	5.37	1.45	白血病	5	4.07	1.77	膽囊和其他膽道癌	6	4.60	3.00
	其他	127	50.15	26.35	其他	52	42.34	18.44	其他	40	30.67	20.00
11	非何杰金氏淋巴瘤	12	4.74	2.49	間皮和軟組織癌	4	3.26	1.42	鼻咽癌	5	3.83	2.50
12	白血病	12	4.74	2.49	腦癌	4	3.26	1.42	非何杰金氏淋巴瘤	4	3.07	2.00
13	食道癌	11	4.34	2.28	鼻咽癌	3	2.44	1.06	間皮和軟組織癌	3	2.30	1.50
14	膽囊和其他膽道癌	9	3.55	1.87	膽囊和其他膽道癌	3	2.44	1.06	子宮體癌	3	2.30	1.50
15	鼻咽癌	8	3.16	1.66	腎臟癌	3	2.44	1.06	口腔癌(3)	2	1.53	1.00

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)女性：腎臟癌之死亡人數、每十萬人口死亡率亦為2人、1.53。

## 肆、歷年死因統計

### 一、主要死因統計



表32·臺北市歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年							
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
01-56	所有死亡原因		11,551	437.00		11,989	457.75		12,054	463.27		12,205	465.98		12,424	470.49		12,799	484.10
08-14	惡性腫瘤	1	3,180	120.31	1	3,366	128.52	1	3,504	134.67	1	3,489	133.21	1	3,564	134.97	1	3,738	141.38
25-27-28*	心臟疾病	3	1,257	47.56	2	1,384	52.84	2	1,453	55.84	2	1,331	50.82	2	1,428	54.08	3	1,252	47.35
29	腦血管疾病	2	1,306	49.41	3	1,361	51.96	3	1,326	50.96	3	1,303	49.75	3	1,209	45.78	2	1,380	52.20
181	糖尿病	5	620	23.46	5	634	24.21	4	755	29.02	5	647	24.70	4	863	32.68	4	1,004	37.97
321	肺炎	7	372	14.07	8	332	12.68	9	276	10.61	8	330	12.60	8	396	15.00	8	316	11.95
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	8	358	13.54	6	368	14.05	6	378	14.53	6	413	15.77	6	419	15.87	6	457	17.29
E47-E53	事故傷害	4	752	28.45	4	772	29.48	5	683	26.25	4	692	26.42	5	658	24.92	5	599	22.66
E54	自殺	10	206	7.79	10	224	8.55	10	214	8.22	10	201	7.67	10	212	8.03	9	237	8.96
347	慢性肝病及肝硬化	6	380	14.38	7	367	14.01	7	349	13.41	7	389	14.85	7	404	15.30	7	373	14.11
038	敗血症	13	96	3.63	12	132	5.04	13	129	4.96	13	116	4.43	16	70	2.65	14	85	3.21
26	高血壓性疾病	9	292	11.05	9	328	12.52	8	286	10.99	9	281	10.73	9	250	9.47	10	191	7.22
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	11	190	7.19	11	183	6.99	11	182	6.99	11	200	7.64	11	156	5.91	11	142	5.37
341	胃及十二指腸之潰瘍	16	76	2.88	16	87	3.32	16	63	2.42	16	59	2.25	14	81	3.07	12	111	4.20
02	結核病	15	80	3.03	13	107	4.09	12	180	6.92	12	122	4.66	12	99	3.75	12	111	4.20
44	先天性畸形	12	99	3.75	14	92	3.51	14	106	4.07	15	71	2.71	13	82	3.11	15	81	3.06
	其他		2,287	86.52		2,252	85.98		2,170	83.40		2,561	97.78		2,533	95.92		2,722	102.95

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表32·臺北市歷年主要死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		13,222	500.81	13,279	503.41	13,631	517.40	13,733	523.20	14,339	547.41	13,875	528.71	14,486	550.64
08-14	惡性腫瘤	1	4,089	154.88	1	4,169	158.05	1	4,001	151.87	1	4,290	163.78	1	4,566	173.56
25-27-28*	心臟疾病	3	1,383	52.38	2	1,450	54.97	2	1,642	62.33	2	1,665	63.56	2	1,642	62.42
29	腦血管疾病	2	1,397	52.91	3	1,233	46.74	3	1,325	50.29	3	1,367	52.19	3	1,289	49.00
181	糖尿病	4	903	34.20	4	889	33.70	4	946	35.91	4	988	37.72	4	958	36.42
321	肺炎	7	367	13.90	7	448	16.98	5	567	21.52	7	447	17.03	5	688	26.15
350	腎炎、腎徵候群 及腎性病變	6	490	18.56	6	456	17.29	6	503	19.09	5	544	20.77	6	549	20.87
E47-E53	事故傷害	5	506	19.17	5	514	19.49	7	455	17.27	6	463	17.64	8	379	14.44
E54	自殺	9	290	10.98	8	325	12.32	9	320	12.15	8	346	13.18	7	454	17.30
347	慢性肝病及肝硬化	8	365	13.83	9	305	11.56	8	367	13.93	9	323	12.33	9	317	12.08
038	敗血症	12	116	4.39	12	109	4.13	13	93	3.53	12	94	3.58	11	188	7.15
26	高血壓性疾病	10	167	6.33	10	179	6.79	10	142	5.39	10	167	6.36	10	176	6.71
323	支氣管炎、肺氣 腫及氣喘	11	149	5.64	11	123	4.66	11	115	4.37	11	113	4.31	12	97	3.69
341	胃及十二指腸之 潰瘍	15	75	2.84	16	61	2.31	14	64	2.43	14	70	2.67	13	80	3.04
02	結核病	13	89	3.37	13	82	3.11	12	98	3.72	13	74	2.82	14	57	2.17
44	先天性畸形	16	67	2.54	15	64	2.43	15	41	1.56	15	48	1.83	15	48	1.82
	其他		2,769	104.88		2,872	108.88		2,952	112.05		3,008	114.60		3,116	118.45

表32·臺北市歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		15,119	575.72		14,870	568.60		15,047	575.83		15,834	600.94		16,397	615.94
C00-C97	惡性腫瘤	1	4,467	170.10	1	4,563	174.48	1	4,632	177.26	1	4,732	179.59	1	4,981	187.11
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除 外)	2	2,014	76.69	2	1,768	67.61	2	1,723	65.94	2	1,905	72.30	2	2,028	76.18
I60-I69	腦血管疾病	3	1,199	45.66	3	1,128	43.13	3	1,047	40.07	3	1,137	43.15	3	1,186	44.55
J12-J18	肺炎	4	950	36.18	4	840	32.12	4	899	34.40	4	942	35.75	4	905	34.00
E10-E14	糖尿病	5	716	27.26	5	825	31.55	5	769	29.43	5	775	29.41	5	817	30.69
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	8	446	16.98	6	496	18.97	7	465	17.79	6	582	22.09	6	591	22.20
A40-A41	敗血症	6	513	19.53	8	441	16.86	8	449	17.18	7	566	21.48	7	559	21.00
I10-I15	高血壓性疾病	10	374	14.24	9	385	14.72	9	422	16.15	9	446	16.93	8	536	20.13
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	7	491	18.70	7	451	17.25	6	474	18.14	8	448	17.00	9	531	19.95
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	9	389	14.81	10	377	14.42	11	359	13.74	10	402	15.26	10	430	16.15
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	11	370	14.09	12	341	13.04	12	329	12.59	12	306	11.61	11	333	12.51
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	12	296	11.27	11	349	13.35	13	318	12.17	11	315	11.96	12	286	10.74
M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之 疾病	13	281	10.70	13	340	13.00	10	380	14.54	13	217	8.24	13	167	6.27
G20-G21	帕金森病	15	93	3.54	16	92	3.52	16	111	4.25	16	121	4.59	14	158	5.94
F01-F03	血管性及未明示之癡呆症	17	69	2.63	15	112	4.28	15	116	4.44	14	136	5.16	15	129	4.85
	其他		2,451	93.34		2,362	90.30		2,554	97.74		2,804	106.42		2,760	103.68

表33·臺北市歷年男性主要死亡原因

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年							
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率			
01-56	所有死亡原因		7,172	541.89		7,451	568.85		7,351	565.92		7,546	578.81		7,593	579.35		7,841	598.84
08-14	惡性腫瘤	1	1,977	149.38	1	2,118	161.70	1	2,135	164.36	1	2,154	165.22	1	2,235	170.53	1	2,356	179.93
25-27-28*	心臟疾病	3	791	59.77	2	892	68.10	2	910	70.06	2	817	62.67	2	895	68.29	2	824	62.93
29	腦血管疾病	2	800	60.45	3	822	62.76	3	798	61.43	3	783	60.06	3	699	53.33	3	805	61.48
181	糖尿病	5	328	24.78	5	309	23.59	5	390	30.02	5	323	24.78	5	415	31.66	4	506	38.64
321	肺炎	7	245	18.51	7	226	17.25	8	189	14.55	8	231	17.72	7	269	20.52	8	192	14.66
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	8	185	13.98	8	194	14.81	7	224	17.24	7	232	17.80	8	213	16.25	7	242	18.48
E47-E53	事故傷害	4	535	40.42	4	560	42.75	4	491	37.80	4	494	37.89	4	437	33.34	5	426	32.53
E54	自殺	11	123	9.29	10	155	11.83	11	125	9.62	11	125	9.59	9	143	10.91	9	143	10.92
347	慢性肝病及肝硬化	6	273	20.63	6	253	19.32	6	247	19.02	6	277	21.25	6	306	23.35	6	253	19.32
038	敗血症	14	50	3.78	13	78	5.95	13	74	5.70	13	64	4.91	15	38	2.90	15	41	3.13
26	高血壓性疾病	9	167	12.62	9	190	14.51	9	158	12.16	9	159	12.20	9	143	10.91	10	117	8.94
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	10	131	9.90	11	110	8.40	12	119	9.16	10	133	10.20	11	94	7.17	11	99	7.56
02	胃及十二指腸之潰瘍	13	58	4.38	14	63	4.81	16	39	3.00	15	37	2.84	13	54	4.12	13	76	5.80
02	結核病	12	71	5.36	12	80	6.11	10	141	10.85	12	92	7.06	12	78	5.95	12	86	6.57
44	先天性畸形	16	48	3.63	15	54	4.12	14	60	4.62	15	37	2.84	16	37	2.82	14	47	3.59
	其他		1,390	105.02		1,347	102.84		1,251	96.31		1,588	121.81		1,537	117.27		1,628	124.33

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表33·臺北市歷年男性主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年								
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率						
01-56	所有死亡原因		8,056	617.44		8,001	615.07		8,213	633.43		8,352	647.93		8,763	683.06		8,387	654.67		8,633	674.39
08-14	惡性腫瘤	1	2,565	196.59	1	2,520	193.72	1	2,430	187.41	1	2,594	201.24	1	2,630	205.00	1	2,695	210.37	1	2,757	215.37
25-27-28*	心臟疾病	2	906	69.44	2	896	68.88	2	996	76.82	2	1,107	85.88	2	1,060	82.62	2	971	75.79	2	1,026	80.15
29	腦血管疾病	3	820	62.85	3	734	56.43	3	818	63.09	3	725	56.24	3	822	64.07	3	680	53.08	3	768	59.99
181	糖尿病	4	450	34.49	4	464	35.67	4	463	35.71	4	440	34.13	4	521	40.61	4	473	36.92	4	495	38.67
321	肺炎	8	233	17.86	6	314	24.14	5	369	28.46	6	300	23.27	5	370	28.84	5	373	29.12	5	446	34.84
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	6	257	19.70	7	246	18.91	7	261	20.13	7	278	21.57	6	324	25.26	8	261	20.37	6	272	21.25
E47-E53	事故傷害	5	365	27.97	5	359	27.60	6	316	24.37	5	342	26.53	8	312	24.32	7	281	21.93	7	265	20.70
E54	自殺	9	192	14.72	8	214	16.45	9	203	15.66	8	225	17.46	7	313	24.40	6	309	24.12	8	228	17.81
347	慢性肝病及肝硬化	7	239	18.32	9	209	16.07	8	249	19.20	9	222	17.22	9	192	14.97	9	210	16.39	9	222	17.34
038	敗血症	13	59	4.52	13	53	4.07	13	61	4.70	13	54	4.19	11	73	5.69	11	73	5.70	10	82	6.41
26	高血壓性疾病	11	88	6.74	10	99	7.61	11	70	5.40	10	82	6.36	10	106	8.26	10	94	7.34	11	69	5.39
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	10	95	7.28	11	75	5.77	12	68	5.24	11	73	5.66	12	71	5.53	12	58	4.53	12	61	4.77
341	胃及十二指腸之潰瘍	14	50	3.83	15	35	2.69	14	42	3.24	14	43	3.34	13	52	4.05	14	43	3.36	13	48	3.75
02	結核病	12	76	5.82	12	67	5.15	10	75	5.78	12	59	4.58	14	50	3.90	13	53	4.14	14	40	3.12
44	先天性畸形	16	33	2.53	16	34	2.61	15	23	1.77	16	25	1.94	17	17	1.33	16	16	1.25	15	23	1.80
	其他		1,628	124.78		1,682	129.30		1,769	136.43		1,783	138.32		1,850	144.20		1,797	140.27		1,831	143.03

表33·臺北市歷年男性主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		8,992	705.67		8,782	693.85		8,882	704.08		9,359	737.25		9,628	751.69
C00-C97	惡性腫瘤	1	2,698	211.73	1	2,671	211.03	1	2,771	219.66	1	2,749	216.55	1	2,937	229.30
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性除 外)	2	1,278	100.29	2	1,101	86.99	2	1,039	82.36	2	1,155	90.98	2	1,246	97.28
I60-I69	腦血管疾病	3	677	53.13	3	647	51.12	3	602	47.72	3	697	54.91	3	679	53.01
J12-J18	肺炎	4	619	48.58	4	528	41.72	4	548	43.44	4	605	47.66	4	563	43.96
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	6	337	26.45	6	377	29.79	6	335	26.56	5	445	35.05	5	430	33.57
E10-E14	糖尿病	5	352	27.62	5	423	33.42	5	384	30.44	6	393	30.96	6	414	32.32
A40-A41	敗血症	8	263	20.64	10	233	18.41	10	230	18.23	7	337	26.55	7	308	24.05
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	7	269	21.11	7	260	20.54	7	258	20.45	8	267	21.03	8	285	22.25
I10-I15	高血壓性疾病	11	204	16.01	12	206	16.28	9	231	18.31	10	230	18.12	9	274	21.39
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	9	240	18.83	8	249	19.67	8	234	18.55	9	236	18.59	10	255	19.91
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	10	231	18.13	9	234	18.49	11	212	16.81	12	188	14.81	11	207	16.16
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	12	197	15.46	11	232	18.33	12	198	15.70	11	211	16.62	12	187	14.60
G20-G21	帕金森病	15	56	4.39	15	62	4.90	16	64	5.07	15	70	5.51	13	96	7.50
M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之 疾病	13	132	10.36	13	142	11.22	13	170	13.48	13	82	6.46	14	73	5.70
J66, J68-J69	肇因於吸入外物之肺部病況 (塵肺症及肺炎除外)	18	38	2.98	17	45	3.56	18	44	3.49	17	57	4.49	15	65	5.07
	其他		1,401	109.96		1,372	108.38		1,562	123.81		1,637	128.96		1,609	125.62

表34·臺北市歷年女性主要死亡原因

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		4,379	331.81		4,538	346.60		4,703	360.94		4,659	354.16		4,831	363.23		4,958	371.52
08-14	惡性腫瘤	1	1,203	91.16	1	1,248	95.32	1	1,369	105.07	1	1,335	101.48	1	1,329	99.92	1	1,382	103.56
25-27-28*	心臟疾病	3	466	35.31	3	492	37.58	2	543	41.67	3	514	39.07	2	533	40.07	4	428	32.07
29	腦血管疾病	2	506	38.34	2	539	41.17	3	528	40.52	2	520	39.53	3	510	38.35	2	575	43.09
181	糖尿病	4	292	22.13	4	325	24.82	4	365	28.01	4	324	24.63	4	448	33.68	3	498	37.32
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	6	173	13.11	6	174	13.29	6	154	11.82	6	181	13.76	6	206	15.49	5	215	16.11
321	肺炎	7	127	9.62	9	106	8.10	10	87	6.68	9	99	7.53	7	127	9.55	7	124	9.29
E54	自殺	10	83	6.29	11	69	5.27	9	89	6.83	10	76	5.78	10	69	5.19	9	94	7.04
347	慢性肝病及肝硬化	9	107	8.11	8	114	8.71	8	102	7.83	8	112	8.51	9	98	7.37	8	120	8.99
E47-E53	事故傷害	5	217	16.44	5	212	16.19	5	192	14.74	5	198	15.05	5	221	16.62	6	173	12.96
038	敗血症	13	46	3.49	12	54	4.12	12	55	4.22	12	52	3.95	14	32	2.41	11	44	3.30
26	高血壓性疾病	8	125	9.47	7	138	10.54	7	128	9.82	7	122	9.27	8	107	8.05	10	74	5.55
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	11	59	4.47	10	73	5.58	11	63	4.84	11	67	5.09	11	62	4.66	12	43	3.22
341	胃及十二指腸之潰瘍	15	18	1.36	16	24	1.83	16	24	1.84	16	22	1.67	15	27	2.03	13	35	2.62
44	先天性畸形	12	51	3.86	13	38	2.90	13	46	3.53	13	34	2.58	12	45	3.38	14	34	2.55
200	貧血	17	10	0.76	19	6	0.46	18	9	0.69	18	7	0.53	17	6	0.45	17	17	1.27
	其他		896	67.89		926	70.73		949	72.83		996	75.71		1,011	76.01		1,102	82.58

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表34·臺北市歷年女性主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年								
		順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率						
01-56	所有死亡原因		5,166	386.85		5,278	394.76		5,418	404.96		5,381	402.84		5,576	417.20		5,488	408.57		5,853	433.35
08-14	惡性腫瘤	1	1,524	114.12	1	1,649	123.33	1	1,571	117.42	1	1,608	120.38	1	1,660	124.20	1	1,728	128.65	1	1,809	133.94
25-27-28*	心臟疾病	3	477	35.72	2	554	41.44	2	646	48.28	2	625	46.79	2	605	45.27	2	556	41.39	2	616	45.61
29	腦血管疾病	2	577	43.21	3	499	37.32	3	507	37.90	3	515	38.55	3	545	40.78	3	502	37.37	3	521	38.57
181	糖尿病	4	453	33.92	4	425	31.79	4	483	36.10	4	453	33.91	4	467	34.94	4	473	35.21	4	463	34.28
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	5	233	17.45	5	210	15.71	5	242	18.09	5	225	16.84	5	220	16.46	5	224	16.68	5	277	20.51
321	肺炎	7	134	10.03	7	134	10.02	6	198	14.80	6	147	11.00	6	202	15.11	6	202	15.04	6	242	17.92
E54	自殺	9	98	7.34	8	111	8.30	9	117	8.75	7	121	9.06	7	154	11.52	7	145	10.80	7	136	10.07
347	慢性肝病及肝硬化	8	126	9.44	9	96	7.18	8	118	8.82	9	111	8.31	8	131	9.80	8	107	7.97	8	109	8.07
E47-E53	事故傷害	6	141	10.56	6	155	11.59	7	139	10.39	7	121	9.06	9	103	7.71	9	98	7.30	9	107	7.92
038	敗血症	11	57	4.27	11	56	4.19	12	32	2.39	11	40	2.99	10	77	5.76	11	72	5.36	10	106	7.85
26	高血壓性疾病	10	79	5.92	10	80	5.98	10	72	5.38	10	85	6.36	11	56	4.19	10	82	6.10	11	72	5.33
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	12	54	4.04	12	48	3.59	11	47	3.51	11	40	2.99	12	38	2.84	13	34	2.53	12	36	2.67
341	胃及十二指腸之潰瘍	15	25	1.87	15	26	1.94	15	22	1.64	13	27	2.02	13	25	1.87	12	36	2.68	13	32	2.37
44	先天性畸形	14	34	2.55	13	30	2.24	16	18	1.35	14	23	1.72	14	22	1.65	14	26	1.94	14	25	1.85
200	貧血	16	13	0.97	17	9	0.67	17	14	1.05	16	17	1.27	16	13	0.97	15	21	1.56	15	20	1.48
	其他		1,141	85.44		1,196	89.45		1,192	89.10		1,223	91.56		1,258	94.13		1,182	88.00		1,282	94.92

表34·臺北市歷年女性主要死亡原因(續2完)

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		6,127	453.23		6,088	451.14		6,165	456.13		6,475	474.21		6,769	490.07
C00-C97	惡性腫瘤	1	1,769	130.86	1	1,892	140.20	1	1,861	137.69	1	1,983	145.23	1	2,044	147.98
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病(高血壓性疾病除 外)	2	736	54.44	2	667	49.43	2	684	50.61	2	750	54.93	2	782	56.62
I60-I69	腦血管疾病	3	522	38.61	3	481	35.64	3	445	32.92	3	440	32.22	3	507	36.71
E10-E14	糖尿病	4	364	26.93	4	402	29.79	4	385	28.48	4	382	27.98	4	403	29.18
J12-J18	肺炎	5	331	24.49	5	312	23.12	5	351	25.97	5	337	24.68	5	342	24.76
N00-N07, N17- N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病 變	6	251	18.57	7	202	14.97	6	240	17.76	8	212	15.53	6	276	19.98
I10-I15	高血壓性疾病	8	170	12.58	9	179	13.26	9	191	14.13	7	216	15.82	7	262	18.97
A40-A41	敗血症	7	250	18.49	6	208	15.41	7	219	16.20	6	229	16.77	8	251	18.17
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	12	109	8.06	10	119	8.82	10	130	9.62	9	137	10.03	9	161	11.66
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	11	120	8.88	11	117	8.67	13	101	7.47	10	135	9.89	10	145	10.50
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	10	139	10.28	13	107	7.93	12	117	8.66	12	118	8.64	11	126	9.12
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	13	99	7.32	11	117	8.67	11	120	8.88	13	104	7.62	12	99	7.17
M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾 病	9	149	11.02	8	198	14.67	8	210	15.54	10	135	9.89	13	94	6.81
F01-F03	血管性及未明示之癱瘓症	15	38	2.81	14	68	5.04	14	61	4.51	14	73	5.35	14	65	4.71
G20-G21	帕金森病	17	37	2.74	17	30	2.22	15	47	3.48	16	51	3.74	15	62	4.49
	其他		1,043	77.15		989	73.30		1,003	74.21		1,173	85.89		1,150	83.26

表35·臺北市歷年新生兒、嬰兒及孕產婦死亡率

年別	新生兒死亡				嬰兒死亡				孕產婦死亡	
	死亡人數(人)			死亡率 (‰)	死亡人數(人)			死亡率 (‰)	死亡人數 (人)	死亡率 (0/0000)
	計	男	女		計	男	女			
民國 84年	111	63	48	3.26	202	112	90	5.93	-	-
民國 85年	104	58	46	3.07	216	111	105	6.37	2	5.89
民國 86年	98	53	45	2.80	212	117	95	6.05	3	8.57
民國 87年	79	45	34	2.65	166	100	66	5.58	3	10.08
民國 88年	81	44	37	2.54	168	90	78	5.27	2	6.27
民國 89年	86	50	36	2.54	153	89	64	4.52	-	-
民國 90年	88	46	42	3.31	149	75	74	5.60	3	11.27
民國 91年	68	41	27	2.67	111	62	49	4.35	1	3.92
民國 92年	46	22	24	1.97	89	42	47	3.80	3	12.82
民國 93年	56	29	27	2.52	100	58	42	4.50	-	-
民國 94年	51	27	24	2.44	89	44	45	4.26	1	4.79
民國 95年	40	20	20	1.88	69	30	39	3.24	1	4.70
民國 96年	56	34	22	2.61	89	57	32	4.15	1	4.66
民國 97年	59	33	26	2.89	95	51	44	4.65	1	4.90
民國 98年	32	18	14	1.64	69	34	35	3.54	-	-
民國 99年	52	30	22	2.78	71	41	30	3.80	1	5.35
民國 100年	63	30	33	2.48	96	50	46	3.77	-	-
<b>民國 101年</b>	<b>71</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>2.35</b>	<b>105</b>	<b>62</b>	<b>43</b>	<b>3.47</b>	<b>3</b>	<b>9.92</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註:1.新生兒死亡率=(出生4週內之嬰兒死亡數 / 活產嬰兒數) × 1,000。

2.嬰兒死亡率=(未滿1歲嬰兒死亡數 / 活產嬰兒數) × 1,000

3.孕產婦死亡率=(孕產婦死亡數 / 活產嬰兒數) × 100,000。

表36·臺北市歷年年齡結構別死亡率

單位：人／每十萬人口

年別	總計	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
84年	437.00	682.71	32.62	18.42	27.06	60.57	77.17	65.05	90.99	113.30	160.75	261.74	386.95	681.57	1,081.85	1,676.13	2,664.91	4,267.21	7,274.45	11,039.79
85年	457.75	673.86	45.78	17.30	22.78	47.79	69.88	74.81	89.43	121.56	175.14	270.34	402.54	688.84	1,105.93	1,573.56	2,674.67	4,300.10	6,908.85	11,667.37
86年	463.27	633.97	46.94	15.83	14.87	39.99	48.43	68.09	84.34	131.22	184.72	273.57	392.13	626.42	1,050.42	1,650.66	2,469.82	4,285.18	6,565.16	11,540.95
87年	465.98	519.20	47.91	21.16	12.41	35.07	53.31	66.86	72.52	130.10	160.17	246.88	379.54	634.67	975.66	1,630.90	2,443.44	4,064.66	6,730.79	11,230.74
88年	470.49	554.05	30.48	12.65	20.64	37.55	42.38	57.00	69.13	113.03	159.35	251.56	350.49	566.77	968.13	1,472.13	2,409.57	3,959.08	6,641.81	11,953.77
89年	484.10	477.82	34.20	14.45	17.16	47.15	44.74	49.58	75.59	119.57	153.35	242.18	350.33	575.30	925.06	1,530.22	2,402.38	3,923.90	6,530.01	11,437.54
90年	500.81	508.22	31.83	15.72	15.49	35.56	44.36	46.11	67.09	118.49	168.75	242.39	391.39	564.51	938.44	1,527.54	2,418.31	3,807.86	6,329.57	11,330.28
91年	503.41	437.72	41.40	13.99	14.90	30.58	36.58	53.21	69.89	117.86	163.49	244.55	353.34	564.14	903.31	1,399.37	2,330.38	3,611.06	6,167.56	11,169.46
92年	517.40	372.82	24.52	11.92	14.46	34.85	36.65	54.73	77.59	112.50	146.43	233.45	339.14	511.37	829.43	1,415.81	2,269.54	3,555.13	6,175.39	11,670.54
93年	523.20	452.52	32.87	11.12	14.57	27.91	46.19	53.77	77.28	107.85	159.51	227.93	349.91	545.62	850.44	1,253.79	2,119.75	3,456.63	6,116.51	10,769.36
94年	547.41	426.71	21.69	15.85	13.42	41.51	38.86	53.63	86.38	104.37	164.56	240.15	350.28	464.27	850.95	1,295.29	2,034.07	3,557.58	6,002.50	11,305.33
95年	528.71	340.67	29.64	11.84	15.21	34.40	44.62	63.55	65.17	112.92	155.35	237.33	365.65	507.15	721.45	1,150.53	2,001.99	3,249.51	5,306.01	10,046.38
96年	550.64	434.21	20.37	17.43	7.01	25.78	39.69	52.14	56.09	98.39	148.71	246.28	311.48	475.52	708.13	1,171.78	2,041.12	3,320.52	5,341.79	10,629.20
97年	575.72	469.11	23.18	16.16	12.47	19.20	45.78	48.92	66.26	105.37	157.67	230.61	330.13	455.61	699.50	1,124.34	2,016.68	3,257.44	5,549.18	10,992.30
98年	568.60	357.61	21.38	13.08	5.53	26.88	36.77	40.38	63.46	85.57	148.62	225.80	314.22	467.69	638.77	1,116.63	1,912.70	3,080.41	5,353.26	10,468.26
99年	575.83	379.01	17.92	10.66	10.08	23.18	29.30	45.38	63.43	87.69	135.15	207.88	295.07	466.23	627.12	1,073.08	1,722.41	3,119.39	5,172.92	10,733.81
100年	600.94	439.53	17.38	6.91	9.11	23.22	31.96	38.62	61.99	82.84	147.77	212.79	323.21	449.50	647.50	1,009.22	1,742.48	3,149.19	5,256.75	11,145.17
<b>101年</b>	<b>615.94</b>	<b>384.89</b>	<b>30.01</b>	<b>10.62</b>	<b>13.00</b>	<b>22.57</b>	<b>31.22</b>	<b>54.76</b>	<b>55.70</b>	<b>92.04</b>	<b>135.16</b>	<b>209.92</b>	<b>316.51</b>	<b>450.09</b>	<b>642.50</b>	<b>1,046.14</b>	<b>1,634.99</b>	<b>3,111.78</b>	<b>5,368.53</b>	<b>11,362.42</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

表37·臺北市歷年事故傷害死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 人口 死亡 率
E47-E53	事故傷害總計	752	28.45	772	29.48	683	26.25	692	26.42	658	24.92	599	22.66
E47	運輸事故	393	14.87	391	14.93	351	13.49	335	12.79	221	8.37	225	8.51
E48	意外中毒	39	1.48	32	1.22	33	1.27	21	0.80	24	0.91	28	1.06
E49	內科醫療之事故傷害，異常反應及後期併發症	2	0.08	-	-	-	-	1	0.04	3	0.11	1	0.04
E50	意外墜落	97	3.67	112	4.28	110	4.23	115	4.39	146	5.53	144	5.45
E51	火及火焰所致之事故傷害	30	1.13	40	1.53	35	1.35	35	1.34	21	0.80	20	0.76
E52	其他事故傷害，包括後期影響	191	7.23	197	7.52	153	5.88	185	7.06	243	9.20	181	6.85
E53	治療用之藥品，藥物所致之不良影響	-	-	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表37·臺北市歷年事故傷害死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
E47-E53	事故傷害總計	506	19.17	514	19.49	455	17.27	463	17.64	415	15.84	379	14.44	372	14.14
E47	運輸事故	195	7.39	249	9.44	189	7.17	204	7.77	205	7.83	201	7.66	172	6.54
E48	意外中毒	24	0.91	27	1.02	26	0.99	26	0.99	24	0.92	18	0.69	24	0.91
E49	內科醫療之事故傷害，異常反應及後期併發症	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E50	意外墜落	109	4.13	86	3.26	103	3.91	89	3.39	99	3.78	63	2.40	87	3.31
E51	火及火焰所致之事故傷害	13	0.49	12	0.45	19	0.72	4	0.15	4	0.15	6	0.23	7	0.27
E52	其他事故傷害，包括後期影響	165	6.25	139	5.27	118	4.48	140	5.33	83	3.17	91	3.47	82	3.12
E53	治療用之藥品，藥物所致之不良影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表37·臺北市歷年事故傷害死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年	
		死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 人 口 死 亡 率
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害總計	389	14.81	377	14.42	359	13.74	402	15.26	430	16.15
V01-V99	運輸事故傷害	153	5.83	165	6.31	154	5.89	147	5.58	152	5.71
W00-W19	跌倒(落)	91	3.47	72	2.75	83	3.18	100	3.80	96	3.61
W65-W74	意外溺死和淹沒	26	0.99	17	0.65	16	0.61	27	1.02	14	0.53
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	19	0.72	24	0.92	26	0.99	26	0.99	24	0.90
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	6	0.23	7	0.27	6	0.23	5	0.19	16	0.60
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	25	0.95	26	0.99	20	0.77	16	0.61	19	0.71
	其他	69	2.63	66	2.52	54	2.07	81	3.07	109	4.09

表38·臺北市歷年男性事故傷害死亡原因

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率
E47-E53	事故傷害總計	535	40.42	560	42.75	491	37.80	494	37.89	437	33.34	426	32.53
E47	運輸事故	278	21.00	289	22.06	261	20.09	228	17.49	152	11.60	165	12.60
E48	意外中毒	32	2.42	22	1.68	25	1.92	13	1.00	17	1.30	20	1.53
E49	內科醫療之事故傷害， 異常反應及後期併發症	1	0.08	-	-	-	-	1	0.08	1	0.08	-	-
E50	意外墜落	69	5.21	83	6.34	74	5.70	83	6.37	88	6.71	101	7.71
E51	火及火焰所致之事故傷 害	21	1.59	24	1.83	23	1.77	24	1.84	11	0.84	9	0.69
E52	其他事故傷害，包括後 期影響	134	10.12	142	10.84	108	8.31	145	11.12	168	12.82	131	10.00
E53	治療用之藥品，藥物所 致之不良影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表38·臺北市歷年男性事故傷害死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡 率
E47-E53	事故傷害總計	365	27.97	359	27.60	316	24.37	342	26.53	312	24.32	281	21.93	265	20.70
E47	運輸事故	146	11.19	161	12.38	137	10.57	148	11.48	153	11.93	144	11.24	116	9.06
E48	意外中毒	14	1.07	20	1.54	19	1.47	18	1.40	20	1.56	10	0.78	16	1.25
E49	內科醫療之事故 傷害，異常反應 及後期併發症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E50	意外墜落	74	5.67	70	5.38	67	5.17	64	4.97	68	5.30	50	3.90	66	5.16
E51	火及火焰所致之 事故傷害	8	0.61	10	0.77	13	1.00	2	0.16	3	0.23	6	0.47	4	0.31
E52	其他事故傷害， 包括後期影響	123	9.43	98	7.53	80	6.17	110	8.53	68	5.30	71	5.54	63	4.92
E53	治療用之藥品， 藥物所致之不良 影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表38·臺北市歷年男性事故傷害死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年	
		死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害總計	269	21.11	377	20.54	258	20.45	267	21.03	285	22.25
V01-V99	運輸事故傷害	104	8.16	110	8.69	113	8.96	97	7.64	108	8.43
W00-W19	跌倒(落)	66	5.18	55	4.35	64	5.07	67	5.28	72	5.62
W65-W74	意外溺死和淹沒	21	1.65	13	1.03	11	0.87	19	1.50	10	0.78
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	13	1.02	15	1.19	18	1.43	15	1.18	12	0.94
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	5	0.39	7	0.55	3	0.24	5	0.39	6	0.47
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	17	1.33	14	1.11	14	1.11	14	1.10	12	0.94
	其他	43	3.37	46	3.63	35	2.77	50	3.94	65	5.07

表39·臺北市歷年女性事故傷害死亡原因

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率	死亡 人數	每 十 萬 女 性 人 口 死 亡 率
E47-E53	事故傷害總計	217	16.44	212	16.19	192	14.74	198	15.05	221	16.62	173	12.96
E47	運輸事故	115	8.71	102	7.79	90	6.91	107	8.13	69	5.19	60	4.50
E48	意外中毒	7	0.53	10	0.76	8	0.61	8	0.61	7	0.53	8	0.60
E49	內科醫療之事故傷害， 異常反應及後期併發症	1	0.08	-	-	-	-	-	-	2	0.15	1	0.07
E50	意外墜落	28	2.12	29	2.21	36	2.76	32	2.43	58	4.36	43	3.22
E51	火及火焰所致之事故傷 害	9	0.68	16	1.22	12	0.92	11	0.84	10	0.75	11	0.82
E52	其他事故傷害，包括後 期影響	57	4.32	55	4.20	45	3.45	40	3.04	75	5.64	50	3.75
E53	治療用之藥品，藥物所 致之不良影響	-	-	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表39·臺北市歷年女性事故傷害死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
E47-E53	事故傷害總計	141	10.56	155	11.59	139	10.39	121	9.06	103	7.71	98	7.30	107	7.92
E47	運輸事故	49	3.67	88	6.58	52	3.89	56	4.19	52	3.89	57	4.24	56	4.15
E48	意外中毒	10	0.75	7	0.52	7	0.52	8	0.60	4	0.30	8	0.60	8	0.59
E49	內科醫療之事故 傷害，異常反應 及後期併發症	-	-	1	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E50	意外墜落	35	2.62	16	1.20	36	2.69	25	1.87	31	2.32	13	0.97	21	1.55
E51	火及火焰所致之 事故傷害	5	0.37	2	0.15	6	0.45	2	0.15	1	0.07	-	-	3	0.22
E52	其他事故傷害， 包括後期影響	42	3.15	41	3.07	38	2.84	30	2.25	15	1.12	20	1.49	19	1.41
E53	治療用之藥品， 藥物所致之不良 影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表39·臺北市歷年女性事故傷害死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年	
		死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害總計	120	8.88	377	8.67	101	7.47	135	9.89	145	10.50
V01-V99	運輸事故傷害	49	3.62	55	4.08	41	3.03	50	3.66	44	3.19
W00-W19	跌倒(落)	25	1.85	17	1.26	19	1.41	33	2.42	24	1.74
W65-W74	意外溺死和淹沒	5	0.37	4	0.30	5	0.37	8	0.59	4	0.29
W75-W84	對呼吸的其他意外威脅	6	0.44	9	0.67	8	0.59	11	0.81	12	0.87
X00-X09	暴露於煙(烟)霧、火災和火焰	1	0.07	-	-	3	0.22	-	-	10	0.72
X40-X49	毒害物質(所致)的意外中毒及暴露	8	0.59	12	0.89	6	0.44	2	0.15	7	0.51
	其他	26	1.92	20	1.48	19	1.41	31	2.27	44	3.19

表40·臺北市歷年自殺死亡方式

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 口 死 亡 率
E54	自殺總計	206	7.79	224	8.55	214	8.22	201	7.67	212	8.03	237	8.96
E950	以固體或液體物質自殺及自為中毒	25	0.95	30	1.15	22	0.85	26	0.99	21	0.8	17	0.64
E951	以家用瓦斯自殺及自為中毒	1	0.04	1	0.04	-	-	1	0.04	1	0.04	1	0.04
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及自為中毒	1	0.04	1	0.04	-	-	-	-	5	0.19	7	0.26
E953	吊死、勒死及窒息之自殺及自傷	109	4.12	125	4.77	141	5.42	89	3.40	103	3.90	134	5.07
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	18	0.68	9	0.34	7	0.27	14	0.53	12	0.45	15	0.57
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	-	-	3	0.11	1	0.04	2	0.08	-	-	-	-
E956	切穿工具自殺及自傷	3	0.11	14	0.53	6	0.23	5	0.19	9	0.34	5	0.19
E957	由高處跳下自殺及自傷	40	1.51	32	1.22	28	1.08	54	2.06	47	1.78	46	1.74
E958	其他及未明示之方式自殺及自傷	9	0.34	9	0.34	9	0.35	10	0.38	14	0.53	12	0.45
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表40·臺北市歷年自殺死亡方式(續1)

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
		E54	自殺總計	290	10.98	325	12.32	320	12.15	346	13.18	467	17.83	454	17.30
E950	以固體或液體物質自殺及自為中毒	25	0.95	27	1.02	30	1.14	28	1.07	39	1.49	26	0.99	21	0.80
E951	以家用瓦斯自殺及自為中毒	2	0.08	2	0.08	2	0.08	-	-	1	0.04	-	-	-	-
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及自為中毒	25	0.95	82	3.11	56	2.13	85	3.24	159	6.07	162	6.17	101	3.84
E953	吊死、勒死及窒息之自殺及自傷	122	4.62	116	4.40	113	4.29	130	4.95	142	5.42	147	5.60	126	4.79
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	26	0.98	21	0.80	22	0.84	19	0.72	21	0.80	33	1.26	33	1.25
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	2	0.08	1	0.04	-	-	-	-	1	0.04	1	0.04	2	0.08
E956	切穿工具自殺及自傷	7	0.27	6	0.23	4	0.15	3	0.11	6	0.23	5	0.19	4	0.15
E957	由高處跳下自殺及自傷	60	2.27	54	2.05	78	2.96	72	2.74	74	2.83	68	2.59	70	2.66
E958	其他及未明示之方式自殺及自傷	21	0.80	16	0.61	15	0.57	9	0.34	24	0.92	12	0.46	7	0.27
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表40·臺北市歷年自殺死亡方式（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-10	死亡方式	97年		98年		99年		100年		101年	
		死亡 人數	每十 萬口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬口 死亡 率
X60-X84 Y87.0	自殺總計	370	14.09	341	13.04	329	12.59	306	11.61	333	12.51
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜-安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未	5	0.19	1	0.04	-	-	1	0.04	3	0.11
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.04	6	0.23	5	0.19	9	0.34	7	0.26
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	1	0.04	-	-	-	-	2	0.08
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	1	0.04	1	0.04	-	-	1	0.04
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	124	4.72	99	3.79	100	3.83	72	2.73	82	3.08
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	10	0.38	6	0.23	9	0.34	11	0.42	6	0.23
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	3	0.11	6	0.23	2	0.08	1	0.04	1	0.04
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	106	4.04	109	4.17	113	4.32	126	4.78	103	3.87
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	30	1.14	25	0.96	24	0.92	25	0.95	34	1.28
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	1	0.04	-	-	-	-	1	0.04	2	0.08
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	1	0.04	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	2	0.08	5	0.19	4	0.15	1	0.04	4	0.15
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	10	0.38	4	0.15	10	0.38	6	0.23	8	0.30
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	72	2.74	68	2.60	55	2.10	52	1.97	71	2.67
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.11
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	2	0.08	3	0.11	4	0.15	1	0.04	2	0.08
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	1	0.04	1	0.04	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	3	0.11	6	0.23	1	0.04	-	-	4	0.15

表41·臺北市歷年男性自殺死亡方式

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率	死 亡 人 數	每 十 萬 男 性 人 口 死 亡 率
E54	自殺總計	123	9.29	155	11.83	125	9.62	125	9.59	143	10.91	143	10.92
E950	以固體或液體物質自殺及自為中毒	11	0.83	20	1.53	11	0.85	14	1.07	15	1.14	9	0.69
E951	以家用瓦斯自殺及自為中毒	-	-	1	0.08	-	-	1	0.08	1	0.08	1	0.08
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及自為中毒	-	-	1	0.08	-	-	-	-	5	0.38	6	0.46
E953	吊死、勒死及窒息之自殺及自傷	71	5.36	88	6.72	84	6.47	61	4.68	80	6.10	87	6.64
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	8	0.60	5	0.38	6	0.46	10	0.77	7	0.53	8	0.61
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	-	-	2	0.15	1	0.08	2	0.15	-	-	-	-
E956	切穿工具自殺及自傷	2	0.15	10	0.76	5	0.38	4	0.31	8	0.61	3	0.23
E957	由高處跳下自殺及自傷	24	1.81	21	1.60	12	0.92	27	2.07	19	1.45	24	1.83
E958	其他及未明示之方式自殺及自傷	7	0.53	7	0.53	6	0.46	6	0.46	8	0.61	5	0.38
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表41·臺北市歷年男性自殺死亡方式(續1)

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率
E54	自殺總計	192	14.72	214	16.45	203	15.66	225	17.46	313	24.40	309	24.12	228	17.81
E950	以固體或液體物質自殺及自為中毒	15	1.15	17	1.31	17	1.31	18	1.40	21	1.64	17	1.33	13	1.02
E951	以家用瓦斯自殺及自為中毒	2	0.15	2	0.15	1	0.08	-	-	1	0.08	-	-	-	-
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及自為中毒	18	1.38	62	4.77	43	3.32	62	4.81	119	9.28	119	9.29	74	5.78
E953	吊死、勒死及窒息之自殺及自傷	82	6.28	79	6.07	76	5.86	87	6.75	104	8.11	105	8.20	78	6.09
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	17	1.30	12	0.92	11	0.85	12	0.93	12	0.94	13	1.01	17	1.33
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	2	0.15	1	0.08	-	-	-	-	1	0.08	1	0.08	1	0.08
E956	切穿工具自殺及自傷	6	0.46	4	0.31	3	0.23	2	0.16	5	0.39	4	0.31	2	0.16
E957	由高處跳下自殺及自傷	37	2.84	27	2.08	40	3.08	38	2.95	34	2.65	40	3.12	37	2.89
E958	其他及未明示之方式自殺及自傷	13	1.00	10	0.77	12	0.93	6	0.47	16	1.25	10	0.78	6	0.47
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表41·臺北市歷年男性自殺死亡方式(續2完)

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-10	死亡方式	97年		98年		99年		100年		101年	
		死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	231	18.13	234	18.49	212	16.81	188	14.81	207	16.16
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜-安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	3	0.24	1	0.08	-	-	1	0.08	1	0.08
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	1	0.08	3	0.24	2	0.16	6	0.47	3	0.23
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	1	0.08	-	-	-	-	1	0.08
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	81	6.36	72	5.69	70	5.55	43	3.39	59	4.61
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	8	0.63	3	0.24	7	0.55	8	0.63	5	0.39
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	4	0.32	1	0.08	1	0.08	1	0.08
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	70	5.49	81	6.40	80	6.34	83	6.54	62	4.84
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	17	1.33	19	1.50	13	1.03	17	1.34	21	1.64
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	1	0.08	-	-	-	-	-	-	2	0.16
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	1	0.08	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	2	0.16	4	0.32	1	0.08	1	0.08	2	0.16
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	8	0.63	2	0.16	7	0.55	3	0.24	5	0.39
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	35	2.75	37	2.92	26	2.06	25	1.97	40	3.12
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.16
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	2	0.16	-	-	3	0.24	-	-	1	0.08
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	1	0.08	1	0.08	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	2	0.16	5	0.40	1	0.08	-	-	2.00	0.16

表42·臺北市歷年女性自殺死亡方式

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	84年		85年		86年		87年		88年		89年	
		死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
E54	自殺總計	83	6.29	69	5.27	89	6.83	76	5.78	69	5.19	94	7.04
E950	以固體或液體物質自殺及 自為中毒	14	1.06	10	0.76	11	0.84	12	0.91	6	0.45	8	0.60
E951	以家用瓦斯自殺及自為中 毒	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及 自為中毒	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.07
E953	吊死、勒死及窒息之自殺 及自傷	38	2.88	37	2.83	57	4.37	28	2.13	23	1.73	47	3.52
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	10	0.76	4	0.31	1	0.08	4	0.30	5	0.38	7	0.52
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-
E956	切穿工具自殺及自傷	1	0.08	4	0.31	1	0.08	1	0.08	1	0.08	2	0.15
E957	由高處跳下自殺及自傷	16	1.21	11	0.84	16	1.23	27	2.05	28	2.11	22	1.65
E958	其他及未明示之方式自殺 及自傷	2	0.15	2	0.15	3	0.23	4	0.30	6	0.45	7	0.52
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表42·臺北市歷年女性自殺死亡方式(續1)

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡方式	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年	
		死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
E54	自殺總計	98	7.34	111	8.30	117	8.75	121	9.06	154	11.52	145	10.80	136	10.07
E950	以固體或液體物質自殺及自為中毒	10	0.75	10	0.75	13	0.97	10	0.75	18	1.35	9	0.67	8	0.59
E951	以家用瓦斯自殺及自為中毒	-	-	-	-	1	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-
E952	由其他氣體及蒸汽自殺及自為中毒	7	0.52	20	1.50	13	0.97	23	1.72	40	2.99	43	3.20	27	2.00
E953	吊死、勒死及窒息之自殺及自傷	40	3.00	37	2.77	37	2.77	43	3.22	38	2.84	42	3.13	48	3.55
E954	溺水(淹水)自殺及自傷	9	0.67	9	0.67	11	0.82	7	0.52	9	0.67	20	1.49	16	1.18
E955	鎗砲及爆炸物自殺及自傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.07
E956	切穿工具自殺及自傷	1	0.07	2	0.15	1	0.07	1	0.07	1	0.07	1	0.07	2	0.15
E957	由高處跳下自殺及自傷	23	1.72	27	2.02	38	2.84	34	2.55	40	2.99	28	2.08	33	2.44
E958	其他及未明示之方式自殺及自傷	8	0.60	6	0.45	3	0.22	3	0.22	8	0.60	2	0.15	1	0.07
E959	自傷之後期影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表42·臺北市歷年女性自殺死亡方式(續2完)

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-10	死亡方式	97年		98年		99年		100年		101年	
		死亡 人數	每十 萬 女性 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 女性 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 女性 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 女性 人口 死亡 率	死亡 人數	每十 萬 女性 人口 死亡 率
X60-X84 ,Y87.0	自殺總計	139	10.28	107	7.93	117	8.66	118	8.64	126	9.12
X61	抗癲癇(藥)劑、鎮靜-安眠(藥)劑、抗帕金森(氏)症候群(藥)劑及精神藥物(所致)的蓄意自為中毒及暴露，他處未歸類者	2	0.15	-	-	-	-	-	-	2	0.14
X64	其他及未特定藥物、藥劑及生物性物質(製劑、製品、材料)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	3	0.22	3	0.22	3	0.22	4	0.29
X65	酒精(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.14
X66	有機溶劑及鹵素煙及其蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	-	-	-	-	1	0.07	-	-	-	-
X67	其他氣體及蒸氣(汽)(所致)的蓄意自為中毒及暴露	43	3.18	27	2.00	30	2.22	29	2.12	23	1.67
X68	殺蟲劑(所致)的蓄意自為中毒及暴露	2	0.15	3	0.22	2	0.15	3	0.22	1	0.07
X69	其他及未特定化學製劑(品)及毒害物質(所致)的蓄意自為中毒及暴露	3	0.22	2	0.15	1	0.07	-	-	-	-
X70	利用懸吊、絞勒及閉息(悶氣)蓄意自我傷害	36	2.66	28	2.07	33	2.44	43	3.15	41	2.97
X71	利用溺死及淹沒蓄意自我傷害	13	0.96	6	0.44	11	0.81	8	0.59	13	0.94
X74	利用其他及未特定的槍械[尤指槍炮、火器等軍火]發射蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	1	0.07	-	-
X75	利用爆炸物蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X76	利用煙(烟)霧、火(災)及火焰蓄意自我傷害	-	-	1	0.07	3	0.22	-	-	2	0.14
X78	利用銳利(尖銳鋒利)器物蓄意自我傷害	2	0.15	2	0.15	3	0.22	3	0.22	3	0.22
X80	利用從高處跳下蓄意自我傷害	37	2.74	31	2.30	29	2.15	27	1.98	31	2.24
X81	利用跳入或躺於移動物件前蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.07
X82	利用機動車衝撞蓄意自我傷害	-	-	3	0.22	1	0.07	1	0.07	1	0.07
X83	利用其他特定方式蓄意自我傷害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X84	利用未特定的方式蓄意自我傷害	1	0.07	1	0.07	-	-	-	-	2	0.14

表43·臺北市歷年主要死因標準化死亡率  
—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬人口

年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病		腦血管疾病		糖尿病		肺炎		腎炎、腎徵候群及腎性病變		事故傷害	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	437.00	473.41	120.31	126.30	47.56	52.39	49.41	53.45	23.46	25.12	14.07	16.31	13.54	14.96	28.45	28.41
85年	457.75	474.91	128.52	130.61	52.84	55.12	51.96	53.52	24.21	25.00	12.68	13.77	14.05	14.78	29.48	29.19
86年	463.27	459.89	134.67	131.73	55.84	55.60	50.96	50.27	29.02	28.60	10.61	10.84	14.53	14.27	26.25	25.33
87年	465.98	445.91	133.21	125.92	50.82	48.32	49.75	47.19	24.70	23.24	12.60	12.10	15.77	15.04	26.42	25.48
88年	470.49	434.03	134.97	123.57	54.08	49.01	45.78	41.26	32.68	29.91	15.00	13.84	15.87	14.72	24.92	23.86
89年	484.10	428.95	141.38	125.80	47.35	41.22	52.20	45.46	37.97	32.88	11.95	10.32	17.29	15.08	22.66	21.42
90年	500.81	426.61	154.88	132.24	52.38	43.72	52.91	43.95	34.20	28.60	13.90	11.26	18.56	15.45	19.17	17.72
91年	503.41	410.73	158.05	129.89	54.97	43.43	46.74	37.24	33.70	26.67	16.98	12.98	17.29	13.45	19.49	17.86
92年	517.40	402.53	151.87	120.46	62.33	46.71	50.29	37.85	35.91	27.21	21.52	15.83	19.09	14.36	17.27	15.35
93年	523.20	392.14	160.09	122.12	65.99	46.85	47.24	33.77	34.02	24.96	17.03	11.49	19.16	13.77	17.64	15.78
94年	547.41	392.62	163.78	120.21	63.56	42.87	52.19	35.74	37.72	26.19	21.84	13.82	20.77	13.94	15.84	14.03
95年	528.71	364.83	168.54	118.90	58.19	38.38	45.04	29.23	36.05	23.79	21.91	13.32	18.48	12.19	14.44	12.68
96年	550.64	363.48	173.56	118.18	62.42	39.41	49.00	30.31	36.42	23.27	26.15	14.96	20.87	12.78	14.14	11.97
年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病(高血壓性 疾病除外)		腦血管疾病		肺炎		糖尿病		慢性下呼吸道疾病		敗血症	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	575.72	366.18	170.10	112.87	76.69	46.14	45.66	27.26	36.18	20.14	27.26	16.89	16.98	9.27	19.53	11.27
98年	568.60	347.27	174.48	111.24	67.61	39.98	43.13	24.61	32.12	16.59	31.55	18.86	18.97	9.85	16.86	9.44
99年	575.83	338.78	177.26	110.14	65.94	36.69	40.07	21.91	34.40	16.89	29.43	16.78	17.79	8.87	17.18	9.25
100年	600.94	343.47	179.59	109.78	72.30	38.51	43.15	23.13	35.75	16.96	29.41	16.39	22.09	10.48	21.48	10.81
<b>101年</b>	<b>615.94</b>	<b>344.34</b>	<b>187.11</b>	<b>111.52</b>	<b>76.18</b>	<b>40.21</b>	<b>44.55</b>	<b>22.94</b>	<b>34.00</b>	<b>15.54</b>	<b>30.69</b>	<b>16.63</b>	<b>22.20</b>	<b>10.31</b>	<b>21.00</b>	<b>10.47</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表43·臺北市歷年主要死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬人口

年別	自殺		慢性肝病及肝硬化		敗血症		高血壓性疾病		支氣管炎、肺氣腫及氣喘		胃及十二指腸之潰瘍		結核病		先天性畸形	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	7.79	7.56	14.38	14.81	3.63	4.04	11.05	12.14	7.19	7.76	2.88	3.05	3.03	3.20	3.75	5.51
85年	8.55	8.14	14.01	13.91	5.04	5.31	12.52	13.16	6.99	7.33	3.32	3.52	4.09	4.18	3.51	4.84
86年	8.22	7.65	13.41	12.87	4.96	4.93	10.99	10.90	6.99	6.88	2.42	2.46	6.92	6.88	4.07	5.46
87年	7.67	7.20	14.85	13.92	4.43	4.39	10.73	10.24	7.64	7.07	2.25	2.18	4.66	4.42	2.71	3.58
88年	8.03	7.12	15.30	14.31	2.65	2.45	9.47	8.60	5.91	5.32	3.07	2.73	3.75	3.34	3.11	4.40
89年	8.96	7.94	14.11	12.45	3.21	2.76	7.22	6.23	5.37	4.62	4.20	3.55	4.20	3.61	3.06	4.20
90年	10.98	9.70	13.83	11.89	4.39	3.57	6.33	5.24	5.64	4.72	2.84	2.28	3.37	2.80	2.54	3.64
91年	12.32	10.72	11.56	9.55	4.13	3.22	6.79	5.21	4.66	3.66	2.31	1.80	3.11	2.33	2.43	3.59
92年	12.15	10.29	13.93	11.22	3.53	2.56	5.39	3.98	4.37	3.21	2.43	1.79	3.72	2.74	1.56	2.41
93年	13.18	10.93	12.69	9.96	3.58	2.52	6.36	4.43	4.31	2.92	2.67	1.89	2.82	2.01	1.83	3.32
94年	17.83	14.79	12.33	9.20	5.73	3.78	6.18	4.14	4.16	2.79	2.94	2.06	2.29	1.62	1.49	2.66
95年	17.30	14.12	12.08	8.86	5.53	3.48	6.71	4.30	3.51	2.26	3.01	1.89	2.59	1.63	1.60	2.92
96年	13.84	11.27	12.58	8.92	7.15	4.07	5.36	3.17	3.69	2.23	3.04	1.87	2.17	1.32	1.82	3.51
年別	高血壓性疾病		腎炎、腎病徵候群及腎病變		事故傷害		蓄意自我傷害(自殺)		慢性肝病及肝硬化		骨骼肌肉系統及結締組織之疾病		帕金森病		血管性及未明示之癡呆症	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	14.24	8.21	18.70	11.20	14.81	11.94	14.09	11.40	11.27	7.69	10.70	5.87	3.54	1.88	2.63	1.29
98年	14.72	8.17	17.25	9.72	14.42	11.20	13.04	10.39	13.35	8.79	13.00	6.39	3.52	1.89	4.28	2.06
99年	16.15	8.49	18.14	10.07	13.74	10.71	12.59	9.67	12.17	7.90	14.54	6.79	4.25	2.10	4.44	2.00
100年	16.93	8.47	17.00	8.89	15.26	10.92	11.61	8.98	11.96	7.65	8.24	4.45	4.59	2.33	5.16	2.18
<b>101年</b>	<b>20.13</b>	<b>9.74</b>	<b>19.95</b>	<b>10.62</b>	<b>16.15</b>	<b>11.31</b>	<b>12.51</b>	<b>9.82</b>	<b>10.74</b>	<b>6.77</b>	<b>6.27</b>	<b>3.41</b>	<b>5.94</b>	<b>2.92</b>	<b>4.85</b>	<b>1.94</b>

表44·臺北市歷年男性主要死因標準化死亡率

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人 / 每十萬男性人口

年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病		腦血管疾病		糖尿病		肺炎		腎炎、腎徵候群及腎性病變		事故傷害	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	541.89	552.47	149.38	148.48	59.77	61.02	60.45	60.80	24.78	25.13	18.51	20.24	13.98	14.57	40.42	39.71
85年	568.85	558.35	161.70	155.99	68.10	66.65	62.76	60.47	23.59	23.04	17.25	17.64	14.81	14.80	42.75	41.78
86年	565.92	534.47	164.36	153.91	70.06	65.79	61.43	57.33	30.02	27.73	14.55	13.94	17.24	15.80	37.80	35.96
87年	578.81	528.10	165.22	148.86	62.67	56.32	60.06	53.70	24.78	22.12	17.72	16.10	17.80	16.00	37.89	36.44
88年	579.35	510.34	170.53	149.76	68.29	58.54	53.33	45.15	31.66	27.51	20.52	17.75	16.25	14.54	33.34	31.57
89年	598.84	508.07	179.93	153.80	62.93	52.48	61.48	51.02	38.64	31.91	14.66	11.83	18.48	15.35	32.53	30.28
90年	617.44	506.38	196.59	160.95	69.44	56.05	62.85	49.69	34.49	27.60	17.86	13.72	19.70	15.75	27.97	25.64
91年	615.07	486.19	193.72	154.72	68.88	53.03	56.43	43.79	35.67	27.07	24.14	17.44	18.91	14.60	27.60	25.21
92年	633.43	478.70	187.41	144.63	76.82	55.94	63.09	46.02	35.71	26.53	28.46	19.91	20.13	14.57	24.37	21.59
93年	647.93	474.26	201.24	149.63	85.88	59.64	56.24	39.19	34.13	24.46	23.27	14.96	21.57	14.97	26.53	23.74
94年	683.06	480.28	205.00	148.15	82.62	54.25	64.07	43.39	40.61	27.75	28.84	17.20	25.26	16.55	24.32	21.46
95年	654.67	445.74	210.37	146.09	75.79	49.62	53.08	34.17	36.92	24.11	29.12	17.22	20.37	13.06	21.93	19.32
96年	674.39	445.81	215.37	146.53	80.15	51.54	59.99	37.36	38.67	25.11	34.84	19.16	21.25	12.61	20.70	17.90
年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病(高血壓性 疾病除外)		腦血管疾病		肺炎		慢性下呼吸道疾病		糖尿病		敗血症	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	705.67	449.24	211.73	140.18	100.29	60.74	53.13	32.56	48.58	26.32	26.45	13.76	27.62	17.36	20.64	11.78
98年	693.85	425.20	211.03	134.11	86.99	52.89	51.12	29.05	41.72	21.04	29.79	15.11	33.42	20.41	18.41	10.28
99年	704.08	421.30	219.66	137.29	82.36	47.58	47.72	26.99	43.44	21.00	26.56	12.91	30.44	17.70	18.23	9.72
100年	737.25	426.54	216.55	132.95	90.98	50.79	54.91	29.93	47.66	22.21	35.05	16.00	30.96	18.33	26.55	13.53
<b>101年</b>	<b>751.69</b>	<b>429.77</b>	<b>229.30</b>	<b>138.02</b>	<b>97.28</b>	<b>54.52</b>	<b>53.01</b>	<b>28.56</b>	<b>43.96</b>	<b>20.08</b>	<b>33.57</b>	<b>15.24</b>	<b>32.32</b>	<b>18.20</b>	<b>24.05</b>	<b>11.78</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表44·臺北市歷年男性主要死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人 / 每十萬男性人口

年別	自殺		慢性肝病及肝硬化		敗血症		高血壓性疾病		支氣管炎、肺氣腫及氣喘		胃及十二指腸之潰瘍		結核病		先天性畸形	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	9.29	8.97	20.63	20.35	3.78	3.89	12.62	12.56	9.90	10.03	4.38	4.31	5.36	5.31	3.63	5.11
85年	11.83	11.21	19.32	18.61	5.95	5.88	14.51	13.75	8.40	8.04	4.81	4.78	6.11	5.87	4.12	5.30
86年	9.62	8.91	19.02	17.91	5.70	5.31	12.16	11.49	9.16	8.45	3.00	2.81	10.85	10.11	4.62	6.03
87年	9.59	9.06	21.25	19.75	4.91	4.58	12.20	11.07	10.20	8.76	2.84	2.69	7.06	6.37	2.84	3.57
88年	10.91	9.73	23.35	21.96	2.90	4.77	10.91	9.57	7.17	5.78	4.12	3.40	5.95	4.84	2.82	3.87
89年	10.92	9.42	19.32	16.79	3.13	2.44	8.94	7.24	7.56	6.10	5.80	4.57	6.57	5.39	3.59	4.74
90年	14.72	13.27	18.32	15.79	4.52	3.58	6.74	5.51	7.28	5.95	3.83	2.94	5.82	4.56	2.53	3.42
91年	16.45	13.99	16.07	13.27	4.07	2.97	7.61	5.58	5.77	4.35	2.69	2.07	5.15	3.60	2.61	3.72
92年	15.66	13.42	19.20	15.43	4.70	3.22	5.40	4.00	5.24	3.69	3.24	2.24	5.78	4.09	1.77	2.62
93年	17.46	14.81	17.22	13.87	4.19	2.83	6.36	4.29	5.66	3.64	3.34	2.25	4.58	3.14	1.94	3.25
94年	24.40	20.52	14.97	11.51	5.69	3.62	8.26	5.49	5.53	3.57	4.05	2.78	3.90	2.70	1.33	2.20
95年	24.12	20.00	16.39	12.38	5.70	3.34	7.34	4.78	4.53	2.83	3.36	2.06	4.14	2.46	1.25	2.40
96年	17.81	14.72	17.34	12.80	6.41	3.70	5.39	3.04	4.77	2.83	3.75	2.30	3.12	1.84	1.80	3.55
年別	事故傷害		高血壓性疾病		腎炎、腎病徵候群及腎病變		蓄意自我傷害(自殺)		慢性肝病及肝硬化		帕金森病		骨骼肌肉系統及結締組織之疾病		肇因於吸入外物之肺部病況(塵肺症及肺炎除外)	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	21.11	17.19	16.01	9.43	18.83	11.24	18.13	15.00	15.46	10.94	4.39	2.24	10.36	5.63	2.98	1.68
98年	20.54	16.29	16.28	9.25	19.67	10.79	18.49	14.83	18.33	12.76	4.90	2.56	11.22	5.05	3.56	1.83
99年	20.45	16.18	18.31	9.74	18.55	10.57	16.81	13.01	15.70	10.91	5.07	2.28	13.48	6.09	3.49	1.49
100年	21.03	15.84	18.12	9.32	18.59	9.68	14.81	11.63	16.62	11.40	5.51	2.83	6.46	3.30	4.49	2.07
<b>101年</b>	<b>22.25</b>	<b>16.23</b>	<b>21.39</b>	<b>10.76</b>	<b>19.91</b>	<b>11.13</b>	<b>16.16</b>	<b>12.59</b>	<b>14.60</b>	<b>9.70</b>	<b>7.50</b>	<b>3.72</b>	<b>5.70</b>	<b>2.96</b>	<b>5.07</b>	<b>2.24</b>

表45·臺北市歷年女性主要死因標準化死亡率

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬女性人口

年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病		腦血管疾病		糖尿病		腎炎、腎徵候群及腎性病變		肺炎		自殺	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	331.81	385.49	91.16	101.11	35.31	42.12	38.34	45.36	22.13	25.80	13.11	15.50	9.62	11.80	6.29	6.04
85年	346.60	384.85	95.32	102.11	37.58	42.33	41.17	46.07	24.82	27.76	13.29	14.93	8.10	9.40	5.27	5.03
86年	360.94	381.88	105.07	108.40	41.67	44.63	40.52	43.01	28.01	29.90	11.82	12.55	6.68	7.30	6.83	6.47
87年	354.16	359.17	101.48	100.73	39.07	39.75	39.53	40.17	24.63	25.10	13.76	13.97	7.53	7.74	5.78	5.41
88年	363.23	354.77	99.92	95.83	40.07	38.68	38.35	37.28	33.68	32.98	15.49	15.09	9.55	9.41	5.19	4.62
89年	371.52	347.71	103.56	96.02	32.07	29.71	43.09	39.97	37.32	34.73	16.11	14.98	9.29	8.60	7.04	6.37
90年	386.85	346.12	114.12	101.60	35.72	31.32	43.21	38.11	33.92	30.31	17.45	15.28	10.03	8.53	7.34	6.33
91年	394.76	336.33	123.33	105.00	41.44	34.13	37.32	30.92	31.79	26.66	15.71	13.06	10.02	8.19	8.30	7.14
92年	404.96	328.28	117.42	96.19	48.28	37.79	37.90	29.85	36.10	28.60	18.09	14.30	14.80	11.55	8.75	7.39
93年	402.84	312.67	120.38	94.63	46.79	34.35	38.55	28.72	33.91	26.02	16.84	12.63	11.00	7.84	9.06	8.26
94年	417.20	309.11	124.20	93.11	45.27	31.66	40.78	28.68	34.94	25.11	16.46	11.53	15.11	10.25	11.52	9.63
95年	408.57	288.49	128.65	92.46	41.39	27.76	37.37	24.78	35.21	23.87	16.68	11.39	15.04	9.47	10.80	8.87
96年	433.35	288.22	133.94	91.74	45.61	28.56	38.57	24.01	34.28	22.06	20.51	13.06	17.92	10.74	10.07	8.15
年別	所有死亡原因		惡性腫瘤		心臟疾病(高血壓性疾病除外)		腦血管疾病		糖尿病		肺炎		腎炎、腎病徵候群及腎病變		高血壓性疾病	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	453.23	291.00	130.86	87.54	54.44	32.75	38.61	22.90	26.93	16.79	24.49	14.14	18.57	11.35	12.58	7.27
98年	451.14	276.88	140.20	90.07	49.43	28.58	35.64	20.63	29.79	17.72	23.12	12.35	14.97	8.70	13.26	7.33
99年	456.13	265.58	137.69	85.62	50.61	27.23	32.92	17.61	28.48	16.12	25.97	12.95	17.76	9.80	14.13	7.43
100年	474.21	270.05	145.23	89.19	54.93	27.89	32.22	17.12	27.98	14.97	24.68	12.06	15.53	8.19	15.82	7.81
<b>101年</b>	<b>490.07</b>	<b>269.77</b>	<b>147.98</b>	<b>88.40</b>	<b>56.62</b>	<b>28.04</b>	<b>36.71</b>	<b>18.18</b>	<b>29.18</b>	<b>15.39</b>	<b>24.76</b>	<b>11.42</b>	<b>19.98</b>	<b>10.28</b>	<b>18.97</b>	<b>8.90</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表45·臺北市歷年女性主要死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬女性人口

年別	慢性肝病及肝硬化		事故傷害		敗血症		高血壓性疾病		支氣管炎、肺氣腫及氣喘		胃及十二指腸之潰瘍		先天性畸形		貧血	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	8.11	9.33	16.44	17.14	3.49	4.19	9.47	11.43	4.47	5.14	1.36	1.60	3.86	5.94	0.76	0.82
85年	8.71	9.53	16.19	16.85	4.12	4.65	10.54	12.06	5.58	6.32	1.83	2.11	2.90	4.36	0.46	0.50
86年	7.83	8.20	14.74	14.94	4.22	4.57	9.82	10.47	4.84	5.11	1.84	2.02	3.53	4.85	0.69	0.79
87年	8.51	8.65	15.05	14.87	3.95	4.06	9.27	9.49	5.09	5.10	1.67	1.71	2.58	3.61	0.53	0.56
88年	7.37	7.15	16.62	16.43	2.41	2.42	8.05	7.76	4.66	4.58	2.03	1.95	3.38	4.95	0.45	0.45
89年	8.99	8.51	12.96	12.93	3.30	3.02	5.55	5.14	3.22	2.95	2.62	2.40	2.55	3.64	1.27	1.13
90年	9.44	8.56	10.56	10.05	4.27	3.70	5.92	5.13	4.04	3.49	1.87	1.60	2.55	3.86	0.97	0.86
91年	7.18	6.18	11.59	11.02	4.19	3.46	5.98	4.82	3.59	2.95	1.94	1.56	2.24	3.45	0.67	0.58
92年	8.82	7.44	10.39	9.44	2.39	1.84	5.38	4.13	3.51	2.70	1.64	1.31	1.35	2.20	1.05	0.84
93年	8.31	6.60	9.06	7.40	2.99	2.15	6.36	4.65	2.99	2.20	2.02	1.51	1.72	3.40	1.27	0.99
94年	9.80	7.32	7.71	7.05	5.76	4.00	4.19	2.87	2.84	1.97	1.87	1.36	1.65	3.15	0.97	0.76
95年	7.97	5.79	7.30	6.30	5.36	3.59	6.10	3.95	2.53	1.69	2.68	1.74	1.94	3.45	1.56	1.06
96年	8.07	5.54	7.92	6.42	7.85	4.59	5.33	3.29	2.67	1.66	2.37	1.45	1.85	3.44	1.48	0.96

年別	敗血症		慢性下呼吸道疾病		事故傷害		蓄意自我傷害(自殺)		慢性肝病及肝硬化		骨骼肌肉系統及結締組織之疾病		血管性及未明示之癡呆症		帕金森病	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	18.49	10.99	8.06	4.57	8.88	6.98	10.28	8.19	7.32	4.87	11.02	6.25	2.81	1.48	2.74	1.52
98年	15.41	8.77	8.82	4.61	8.67	6.49	7.93	6.48	8.67	5.38	14.67	7.76	5.04	2.57	2.22	1.23
99年	16.20	8.98	9.62	4.94	7.47	5.74	8.66	6.70	8.88	5.36	15.54	7.61	4.51	2.11	3.48	1.90
100年	16.77	8.39	10.03	5.06	9.89	6.49	8.64	6.65	7.62	4.44	9.89	5.54	5.35	2.32	3.74	1.90
<b>101年</b>	<b>18.17</b>	<b>9.22</b>	<b>11.66</b>	<b>5.67</b>	<b>10.50</b>	<b>6.82</b>	<b>9.12</b>	<b>7.31</b>	<b>7.17</b>	<b>4.18</b>	<b>6.81</b>	<b>3.86</b>	<b>4.71</b>	<b>1.91</b>	<b>4.49</b>	<b>2.23</b>

表46· 臺北市歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		3,180	120.31		3,366	128.52		3,504	134.67		3,489	133.21		3,564	134.97		3,738	141.38
162	肺癌	1	615	23.27	1	645	24.63	1	718	27.59	1	729	27.83	1	750	28.40	1	751	28.41
155	肝癌	2	570	21.56	2	581	22.18	2	606	23.29	2	588	22.45	2	564	21.36	2	562	21.26
153 154	結腸直腸癌	3	329	12.45	3	386	14.74	3	366	14.07	3	398	15.20	3	417	15.79	3	462	17.47
174	女性乳癌(1)	5	135	10.23	5	153	11.69	4	182	13.97	5	164	12.47	4	162	12.18	4	169	12.66
151	胃癌	4	328	12.41	4	356	13.59	5	346	13.30	4	327	12.48	5	317	12.00	5	328	12.41
185	攝護腺癌(2)	7	51	3.85	7	68	5.19	8	65	5.00	8	66	5.06	7	91	6.94	7	93	7.10
200,202,203	非何杰金淋巴瘤	10	92	3.48	8	133	5.08	7	133	5.11	7	136	5.19	8	143	5.42	9	136	5.14
157	胰臟癌	9	97	3.67	9	111	4.24	10	109	4.19	9	112	4.28	9	122	4.62	8	138	5.22
179 180	子宮頸癌(1)	6	108	8.18	6	102	7.79	6	128	9.82	6	102	7.75	6	113	8.50	6	97	7.27
156	膽囊癌	15	64	2.42	14	81	3.09	16	71	2.73	11	93	3.55	12	94	3.56	12	104	3.93
183	卵巢癌(1)	11	44	3.33	12	44	3.36	15	36	2.76	14	42	3.19	13	41	3.08	14	42	3.15
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	13	78	2.95	13	88	3.36	9	113	4.34	15	79	3.02	10	98	3.71	10	113	4.27
150	食道癌	14	75	2.84	14	81	3.09	11	102	3.92	12	88	3.36	11	97	3.67	11	108	4.08
204-208	白血病	8	100	3.78	11	89	3.40	12	94	3.61	10	99	3.78	14	76	2.88	13	99	3.74
188	膀胱癌	17	57	2.16	17	55	2.10	17	56	2.15	16	66	2.52	16	66	2.50	15	83	3.14
	其他		437	16.53		393	15.01		379	14.57		400	15.27		413	15.64		453	17.13

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率。(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表46· 臺北市歷年主要癌症死亡原因 (續1)

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年								
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率						
08-14	所有癌症死亡原因		4,089	154.88		4,169	158.05		4,001	151.87		4,202	160.09		4,290	163.78		4,423	168.54		4,566	173.56
162	肺癌	1	883	33.45	1	889	33.70	1	847	32.15	1	880	33.53	1	870	33.21	1	910	34.68	1	987	37.52
155	肝癌	2	671	25.42	2	661	25.06	2	664	25.20	2	677	25.79	2	607	23.17	2	702	26.75	2	666	25.32
153 154	結腸直腸癌	3	444	16.82	3	490	18.58	3	436	16.55	3	518	19.73	3	542	20.69	3	532	20.27	3	557	21.17
174	女性乳癌(1)	4	199	14.90	4	192	14.36	4	208	15.55	4	203	15.20	4	224	16.76	4	209	15.56	4	203	15.03
151	胃癌	5	349	13.22	5	374	14.18	5	294	11.16	5	311	11.85	5	354	13.51	5	363	13.83	5	329	12.51
185	攝護腺癌(2)	6	120	9.20	6	106	8.15	6	107	8.25	6	122	9.46	6	133	10.37	6	129	10.07	6	136	10.62
200,202,203	非何杰金淋巴瘤	8	130	4.92	8	172	6.52	8	166	6.30	9	148	5.64	7	181	6.91	8	175	6.67	7	217	8.25
157	胰臟癌	9	124	4.70	9	157	5.95	9	146	5.54	8	164	6.25	9	168	6.41	7	178	6.78	8	178	6.77
179 180	子宮頸癌(1)	7	110	8.24	7	105	7.85	7	85	6.35	7	87	6.51	8	86	6.43	10	81	6.03	9	89	6.59
156	膽囊癌	12	106	4.01	11	119	4.51	13	101	3.83	11	125	4.76	12	120	4.58	12	116	4.42	10	149	5.66
183	卵巢癌(1)	11	56	4.19	12	53	3.96	14	49	3.66	12	58	4.34	14	50	3.74	11	73	5.43	11	74	5.48
140-149*	口腔癌(含口咽及 下咽)	10	113	4.28	14	92	3.49	10	125	4.74	10	138	5.26	10	146	5.57	9	166	6.33	12	134	5.09
150	食道癌	13	103	3.90	10	123	4.66	12	104	3.95	14	106	4.04	11	126	4.81	14	97	3.70	13	126	4.79
204-208	白血病	14	97	3.67	13	94	3.56	11	109	4.14	13	108	4.11	13	100	3.82	13	98	3.73	14	107	4.07
188	膀胱癌	16	76	2.88	17	60	2.27	16	56	2.13	15	92	3.51	16	66	2.52	16	82	3.12	15	91	3.46
	其他		508	19.24		482	18.27		504	19.13		465	17.72		517	19.74		512	19.51		523	19.88

附註：(1)每十萬女性人口死亡率。(2)每十萬男性人口死亡率。

表46· 臺北市歷年主要癌症死亡原因 (續2完)

單位：人，人/每十萬人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		4,467	170.10		4,563	174.48		4,632	177.26		4,732	179.59		4,981	187.11
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	928	35.34	1	967	36.98	1	990	37.89	1	1,014	38.48	1	1,018	38.24
C22	肝和肝內膽管癌	2	701	26.69	2	665	25.43	2	644	24.65	2	672	25.50	2	697	26.18
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	567	21.59	3	592	22.64	3	570	21.81	3	609	23.11	3	648	24.34
C50	女性乳房癌(1)	4	228	16.87	4	236	17.49	4	266	19.68	4	283	20.73	4	243	17.59
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	124	9.73	6	142	11.22	6	144	11.41	6	132	10.40	5	176	13.74
C16	胃癌	5	312	11.88	5	319	12.20	5	307	11.75	5	285	10.82	6	329	12.36
C25	胰臟癌	7	192	7.31	7	237	9.06	7	211	8.07	7	231	8.77	7	232	8.71
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	13	58	4.29	11	65	4.82	12	66	4.88	11	65	4.76	8	88	6.37
C00-C06, C09- C10, C12-C14	口腔癌	9	131	4.99	8	148	5.66	9	151	5.78	8	153	5.81	9	169	6.35
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	9	131	4.99	12	119	4.55	8	152	5.82	9	149	5.65	10	147	5.52
C15	食道癌	12	120	4.57	10	129	4.93	11	137	5.24	12	115	4.36	11	133	5.00
C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	8	75	5.55	9	69	5.11	10	71	5.25	10	74	5.42	12	63	4.56
C91-C95	白血病	11	121	4.61	13	106	4.05	13	107	4.09	13	112	4.25	13	110	4.13
C67	膀胱癌	15	80	3.05	14	80	3.06	14	95	3.64	14	78	2.96	14	85	3.19
C23-C24	膽囊和其他膽道癌	16	66	2.51	15	73	2.79	19	52	1.99	17	66	2.50	15	77	2.89
	其他		633	24.10		616	23.55		669	25.60		694	26.34		766	28.77

附註：(1)每十萬女性人口死亡率。(2)每十萬男性人口死亡率。

表47·臺北市歷年男性主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		1,977	149.38		2,118	161.70		2,135	164.36		2,154	165.22		2,235	170.53		2,356	179.93
162	肺癌	2	414	31.28	1	448	34.20	1	471	36.26	1	482	36.97	1	542	41.35	1	514	39.26
155	肝癌	1	436	32.94	2	445	33.97	2	458	35.26	2	460	35.28	2	430	32.81	2	432	32.99
153 154	結腸直腸癌	4	191	14.43	4	236	18.02	4	226	17.40	4	220	16.87	3	240	18.31	3	264	20.16
151	胃癌	3	212	16.02	3	255	19.47	3	228	17.55	3	228	17.49	4	203	15.49	4	218	16.65
185	攝護腺癌	11	51	3.85	8	68	5.19	8	65	5.00	9	66	5.06	5	91	6.94	7	93	7.10
200,202,203	非何杰金淋巴癌	6	66	4.99	5	80	6.11	7	79	6.08	6	74	5.68	6	86	6.56	8	91	6.95
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	5	73	5.52	6	77	5.88	5	101	7.78	6	74	5.68	7	82	6.26	6	94	7.18
150	食道癌	8	64	4.84	7	69	5.27	6	90	6.93	5	79	6.06	7	82	6.26	5	100	7.64
157	胰臟癌	9	63	4.76	10	63	4.81	10	58	4.47	8	72	5.52	9	73	5.57	9	84	6.42
156	膽囊癌	16	27	2.04	12	40	3.05	14	34	2.62	12	56	4.30	11	52	3.97	11	55	4.20
204-208	白血病	7	65	4.91	11	55	4.20	11	53	4.08	10	64	4.91	12	49	3.74	10	68	5.19
188	膀胱癌	12	42	3.17	12	40	3.05	12	41	3.16	13	51	3.91	13	48	3.66	12	54	4.12
147	鼻咽癌	9	63	4.76	9	67	5.12	9	64	4.93	11	57	4.37	10	54	4.12	13	51	3.89
191	腦癌	14	29	2.19	14	37	2.82	12	41	3.16	15	33	2.53	15	27	2.06	15	26	1.99
161	喉癌	15	28	2.12	16	17	1.30	17	12	0.92	16	21	1.61	16	25	1.91	16	24	1.83
	其他		153	11.56		121	9.24		114	8.78		117	8.97		151	11.52		188	14.36

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表47·臺北市歷年男性主要癌症死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年								
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率						
08-14	所有癌症死亡原因		2,565	196.59		2,520	193.72		2,430	187.41		2,594	201.24		2,630	205.00		2,695	210.37		2,757	215.37
162	肺癌	1	619	47.44	1	588	45.20	1	572	44.12	1	599	46.47	1	562	43.81	1	608	47.46	1	635	49.60
155	肝癌	2	491	37.63	2	492	37.82	2	477	36.79	2	495	38.40	2	445	34.69	2	518	40.43	2	488	38.12
153 154	結腸直腸癌	3	261	20.00	3	285	21.91	3	246	18.97	3	306	23.74	3	306	23.85	3	316	24.67	3	308	24.06
151	胃癌	4	244	18.70	4	231	17.76	4	185	14.27	4	198	15.36	4	236	18.40	4	240	18.73	4	214	16.72
185	攝護腺癌	5	120	9.20	6	106	8.15	6	107	8.25	5	122	9.46	5	133	10.37	6	129	10.07	5	136	10.62
200,202,203	非何杰金淋巴瘤	8	90	6.90	7	97	7.46	8	92	7.10	7	91	7.06	8	115	8.96	7	112	8.74	6	129	10.08
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	6	96	7.36	9	82	6.30	5	111	8.56	5	122	9.46	6	133	10.37	5	147	11.47	7	117	9.14
150	食道癌	7	92	7.05	5	116	8.92	7	96	7.40	7	91	7.06	7	116	9.04	9	87	6.79	8	107	8.36
157	胰臟癌	9	71	5.44	8	96	7.38	9	86	6.63	9	89	6.90	9	103	8.03	8	96	7.49	9	91	7.11
156	膽囊癌	13	52	3.99	10	61	4.69	12	52	4.01	11	65	5.04	10	70	5.46	11	60	4.68	10	89	6.95
204-208	白血病	10	62	4.75	12	48	3.69	10	66	5.09	10	68	5.28	11	59	4.60	12	54	4.22	11	68	5.31
188	膀胱癌	11	61	4.68	13	46	3.54	13	41	3.16	12	62	4.81	13	45	3.51	13	50	3.90	12	65	5.08
147	鼻咽癌	11	61	4.68	11	52	4.00	11	54	4.16	13	55	4.27	12	59	4.60	10	65	5.07	13	63	4.92
191	腦癌	16	28	2.15	15	28	2.15	16	21	1.62	15	26	2.02	14	32	2.49	14	33	2.58	14	26	2.03
161	喉癌	15	36	2.76	16	17	1.31	14	33	2.55	16	18	1.40	15	20	1.56	16	20	1.56	15	19	1.48
	其他		181	13.87		175	13.45		191	14.73		187	14.51		196	15.28		160	12.49		202	15.78

表47·臺北市歷年男性主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬男性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 男性人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		2,698	211.73		2,671	211.03		2,771	219.66		2,749	216.55		2,937	229.30
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	593	46.54	1	596	47.09	1	617	48.91	1	639	50.34	1	633	49.42
C22	肝和肝內膽管癌	2	488	38.30	2	449	35.47	2	443	35.12	2	474	37.34	2	475	37.08
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	333	26.13	3	311	24.57	3	331	26.24	3	325	25.60	3	371	28.97
C16	胃癌	4	218	17.11	4	203	16.04	4	197	15.62	4	191	15.05	4	203	15.85
C61	前列腺(攝護腺)癌	5	124	9.73	5	142	11.22	5	144	11.41	5	132	10.40	5	176	13.74
C00-C06, C09- C10, C12-C14	口腔癌	6	115	9.02	7	136	10.75	6	139	11.02	5	132	10.40	6	146	11.40
C15	食道癌	8	107	8.40	8	109	8.61	8	115	9.12	8	104	8.19	7	127	9.92
C25	胰臟癌	7	114	8.95	6	137	10.82	7	126	9.99	7	111	8.74	8	123	9.60
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	9	76	5.96	9	77	6.08	9	102	8.09	9	94	7.40	9	86	6.71
C91-C95	白血病	9	76	5.96	10	64	5.06	10	65	5.15	10	63	4.96	10	71	5.54
C11	鼻咽癌	11	61	4.79	12	49	3.87	12	56	4.44	13	42	3.31	11	56	4.37
C67	膀胱癌	12	57	4.47	11	56	4.42	11	63	4.99	11	53	4.18	12	55	4.29
C71	腦癌	14	26	2.04	15	35	2.77	13	41	3.25	13	42	3.31	13	44	3.44
C23-C24	膽囊和其他膽道癌	13	31	2.43	13	38	3.00	15	30	2.38	15	32	2.52	14	40	3.12
C64	腎臟癌	14	26	2.04	13	38	3.00	14	39	3.09	12	48	3.78	15	37	2.89
	其他		253	19.85		231	18.25		263	20.85		267	21.03		294	22.95

表48·臺北市歷年女性主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	84年		85年		86年		87年		88年		89年							
		順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率			
08-14	所有癌症死亡原因		1,203	91.16		1,248	95.32		1,369	105.07		1,335	101.48		1,329	99.92		1,382	103.56
162	肺癌	1	201	15.23	1	197	15.05	1	247	18.96	1	247	18.78	1	208	15.64	1	237	17.76
153 154	結腸直腸癌	2	138	10.46	3	150	11.46	4	140	10.74	2	178	13.53	2	177	13.31	2	198	14.84
174	女性乳癌	3	135	10.23	2	153	11.69	2	182	13.97	3	164	12.47	3	162	12.18	3	169	12.66
155	肝癌	4	134	10.15	4	136	10.39	3	148	11.36	4	128	9.73	4	134	10.08	4	130	9.74
151	胃癌	5	116	8.79	6	101	7.71	6	118	9.06	6	99	7.53	5	114	8.57	5	110	8.24
179 180	子宮頸癌	6	108	8.18	5	102	7.79	5	128	9.82	5	102	7.75	6	113	8.50	6	97	7.27
200,202,203	非何杰金淋巴瘤	11	26	1.97	7	53	4.05	7	54	4.14	7	62	4.71	7	57	4.29	9	45	3.37
157	胰臟癌	10	34	2.58	8	48	3.67	8	51	3.91	9	40	3.04	8	49	3.68	7	54	4.05
183	卵巢癌	7	44	3.33	9	44	3.36	11	36	2.76	8	42	3.19	10	41	3.08	10	42	3.15
156	膽囊癌	8	37	2.80	10	41	3.13	10	37	2.84	10	37	2.81	9	42	3.16	8	49	3.67
204-208	白血病	9	35	2.65	11	34	2.60	9	41	3.15	11	35	2.66	11	27	2.03	11	31	2.32
182	子宮體癌	19	8	0.61	18	7	0.53	-	-	-	25	1	0.08	12	20	1.50	15	17	1.27
188	膀胱癌	15	15	1.14	15	15	1.15	15	15	1.15	15	15	1.14	13	18	1.35	12	29	2.17
191	腦癌	12	23	1.74	12	23	1.76	12	31	2.38	12	27	2.05	17	12	0.90	16	15	1.12
150	食道癌	16	11	0.83	16	12	0.92	16	12	0.92	18	9	0.68	16	15	1.13	18	8	0.60
	其他		138	10.46		132	10.08		129	9.90		149	11.33		140	10.53		151	11.31

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表48·臺北市歷年女性主要癌症死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口	順位	死亡人數	每十萬女性人口
08-14	所有癌症死亡原因		1,524	114.12		1,649	123.33		1,571	117.42		1,608	120.38		1,660	124.20		1,728	128.65		1,809	133.94
162	肺癌	1	264	19.77	1	301	22.51	1	275	20.55	1	281	21.04	1	308	23.05	1	302	22.48	1	352	26.06
153 154	結腸直腸癌	3	183	13.70	2	205	15.33	3	190	14.20	2	212	15.87	2	236	17.66	2	216	16.08	2	249	18.44
174	女性乳癌	2	199	14.90	3	192	14.36	2	208	15.55	3	203	15.20	3	224	16.76	3	209	15.56	3	203	15.03
155	肝癌	4	180	13.48	4	169	12.64	4	187	13.98	4	182	13.62	4	162	12.12	4	184	13.70	4	178	13.18
151	胃癌	6	105	7.86	5	143	10.70	5	109	8.15	5	113	8.46	5	118	8.83	5	123	9.16	5	115	8.51
179 180	子宮頸癌	5	110	8.24	6	105	7.85	6	85	6.35	6	87	6.51	6	86	6.43	7	81	6.03	6	89	6.59
200,202,203	非何杰金淋巴瘤	10	40	3.00	7	75	5.61	7	74	5.53	10	57	4.27	7	66	4.94	9	63	4.69	7	88	6.52
157	胰臟癌	9	53	3.97	8	61	4.56	8	60	4.48	7	75	5.61	8	65	4.86	6	82	6.10	8	87	6.44
183	卵巢癌	7	56	4.19	10	53	3.96	9	49	3.66	9	58	4.34	10	50	3.74	8	73	5.43	9	74	5.48
156	膽囊癌	8	54	4.04	9	58	4.34	9	49	3.66	8	60	4.49	9	50	3.74	10	56	4.17	10	60	4.44
204-208	白血病	11	35	2.62	11	46	3.44	11	43	3.21	11	40	2.99	11	41	3.07	11	44	3.28	11	39	2.89
182	子宮體癌	16	16	1.20	13	23	1.72	15	16	1.20	14	22	1.65	13	22	1.65	13	25	1.86	12	26	1.93
188	膀胱癌	17	15	1.12	16	14	1.05	16	15	1.12	12	30	2.25	14	21	1.57	15	32	2.38	13	26	1.93
191	腦癌	14	22	1.65	15	18	1.35	12	23	1.72	13	24	1.80	12	25	1.87	16	22	1.64	14	20	1.48
150	食道癌	18	11	0.82	21	7	0.52	21	8	0.60	18	15	1.12	18	10	0.75	19	10	0.74	15	19	1.41
	其他		181	13.55		179	13.39		180	13.45		149	11.15		176	13.17		206	15.34		184	13.62

表48·臺北市歷年女性主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬女性人口

死因碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 女性人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		1,769	130.86		1,892	140.20		1,861	137.69		1,983	145.23		2,044	147.98
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	335	24.78	1	371	27.49	1	373	27.60	1	375	27.46	1	385	27.87
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	2	234	17.31	2	281	20.82	3	239	17.68	2	284	20.80	2	277	20.05
C50	女性乳房癌	3	228	16.87	3	236	17.49	2	266	19.68	3	283	20.73	3	243	17.59
C22	肝和肝內膽管癌	4	213	15.76	4	216	16.01	4	201	14.87	4	198	14.50	4	222	16.07
C16	胃癌	5	94	6.95	5	116	8.60	5	110	8.14	6	94	6.88	5	126	9.12
C25	胰臟癌	6	78	5.77	6	100	7.41	6	85	6.29	5	120	8.79	6	109	7.89
C56, C57.0-C57.4	卵巢癌	8	58	4.29	8	65	4.82	8	66	4.88	8	65	4.76	7	88	6.37
C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌	7	75	5.55	7	69	5.11	7	71	5.25	7	74	5.42	8	63	4.56
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	9	55	4.07	9	42	3.11	9	50	3.70	9	55	4.03	9	61	4.42
C91-C95	白血病	10	45	3.33	9	42	3.11	10	42	3.11	10	49	3.59	10	39	2.82
C23-C24	膽囊和其他膽道癌	11	35	2.59	11	35	2.59	15	22	1.63	11	34	2.49	11	37	2.68
C54	子宮體癌	12	28	2.07	14	23	1.70	12	29	2.15	11	34	2.49	12	35	2.53
C67	膀胱癌	14	23	1.70	13	24	1.78	11	32	2.37	15	25	1.83	13	30	2.17
C45-C49	間皮和軟組織癌	13	26	1.92	18	16	1.19	20	9	0.67	18	20	1.46	14	29	2.10
C71	腦癌	14	23	1.70	15	21	1.56	13	28	2.07	13	28	2.05	15	28	2.03
	其他		219	16.20		235	17.41		238	17.61		245	17.94		272	19.69

表49·臺北市歷年主要癌症死因標準化死亡率

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬人口

年別	所有癌症死亡原因		肺癌		肝癌		結腸直腸癌		女性乳癌		胃癌		攝護腺癌		非何杰金淋巴瘤	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	120.31	126.30	23.27	24.58	21.56	22.67	12.45	13.21	10.23	10.58	12.41	12.94	3.85	3.72	3.48	3.72
85年	128.52	130.61	24.63	25.11	22.18	22.54	14.74	15.13	11.69	11.54	13.59	13.65	5.19	4.70	5.08	5.21
86年	134.67	131.73	27.59	26.66	23.29	22.95	14.07	13.85	13.97	13.25	13.30	12.96	5.00	4.66	5.11	5.10
87年	133.21	125.92	27.83	25.93	22.45	21.54	15.20	14.56	12.47	11.87	12.48	11.57	5.06	4.30	5.19	5.01
88年	134.97	123.57	28.40	25.63	21.36	19.93	15.79	14.44	12.18	11.19	12.00	10.83	6.94	5.68	5.42	4.86
89年	141.38	125.80	28.41	24.95	21.26	19.43	17.47	15.37	12.66	11.48	12.41	10.71	7.10	5.68	5.14	4.61
90年	154.88	132.24	33.45	28.02	25.42	22.35	16.82	14.23	14.90	12.94	13.22	11.07	9.20	6.83	4.92	4.15
91年	158.05	129.89	33.70	27.17	25.06	21.27	18.58	15.06	14.36	12.05	14.18	11.21	8.15	5.70	6.52	5.31
92年	151.87	120.46	32.15	25.14	25.20	20.37	16.55	12.76	15.55	12.66	11.16	8.52	8.25	5.53	6.30	5.13
93年	160.09	122.12	33.53	25.03	25.79	20.05	19.73	14.86	15.20	11.80	11.85	8.66	9.46	5.88	5.64	4.32
94年	163.78	120.21	33.21	23.58	23.17	17.60	20.69	14.85	16.76	12.67	13.51	9.41	10.37	6.14	6.91	5.12
95年	168.54	118.90	34.68	23.70	26.75	19.75	20.27	14.03	15.56	11.37	13.83	9.15	10.07	5.68	6.67	4.78
96年	173.56	118.18	37.52	24.65	25.32	18.14	21.17	14.02	15.03	10.59	12.51	8.11	10.62	5.89	8.25	5.68
年別	所有癌症死亡原因		氣管、支氣管和肺癌		肝和肝內膽管癌		結腸、直腸和肛門癌		女性乳房癌		前列腺(攝護腺)癌		胃癌		胰臟癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	170.10	112.87	35.34	22.90	26.69	18.47	21.59	13.90	16.87	11.66	9.73	5.35	11.88	7.51	7.31	4.85
98年	174.48	111.24	36.98	22.87	25.43	16.63	22.64	14.01	17.49	11.55	11.22	5.88	12.20	7.31	9.06	5.74
99年	177.26	110.14	37.89	22.60	24.65	15.83	21.81	13.10	19.68	12.87	11.41	5.86	11.75	6.67	8.07	5.06
100年	179.59	109.78	38.48	22.83	25.50	15.95	23.11	13.85	20.73	13.50	10.40	5.12	10.82	6.21	8.77	5.30
<b>101年</b>	<b>187.11</b>	<b>111.52</b>	<b>38.24</b>	<b>22.23</b>	<b>26.18</b>	<b>16.07</b>	<b>24.34</b>	<b>13.77</b>	<b>17.59</b>	<b>10.88</b>	<b>13.74</b>	<b>6.72</b>	<b>12.36</b>	<b>6.83</b>	<b>8.71</b>	<b>5.19</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表49·臺北市歷年主要癌症死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬人口

年別	胰臟癌		子宮頸癌		膽囊癌		卵巢癌		口腔癌		食道癌		白血病		膀胱癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	3.67	3.83	8.18	9.11	2.42	2.52	3.33	3.42	2.95	3.10	2.84	3.00	3.78	3.99	2.16	2.37
85年	4.24	4.31	7.79	8.16	3.09	3.24	3.36	3.51	3.36	3.49	3.09	3.20	3.40	3.51	2.10	2.13
86年	4.19	4.01	9.82	10.16	2.73	2.76	2.76	2.82	4.34	4.20	3.92	3.80	3.61	3.61	2.15	2.12
87年	4.28	4.00	7.75	7.32	3.55	3.45	3.19	3.00	3.02	2.76	3.36	3.16	3.78	3.66	2.52	2.37
88年	4.62	4.19	8.50	7.95	3.56	3.28	3.08	2.90	3.71	3.51	3.67	3.49	2.88	2.79	2.50	2.25
89年	5.22	4.57	7.27	6.51	3.93	3.55	3.15	2.85	4.27	3.84	4.08	3.62	3.74	3.48	3.14	2.78
90年	4.70	3.91	8.24	7.39	4.01	3.40	4.19	3.62	4.28	3.71	3.90	3.42	3.67	3.19	2.88	2.28
91年	5.95	4.89	7.85	6.60	4.51	3.72	3.96	3.31	3.49	3.00	4.66	3.88	3.56	3.15	2.27	1.80
92年	5.54	4.31	6.35	5.09	3.83	2.96	3.66	3.05	4.74	3.93	3.95	3.16	4.14	3.70	2.13	1.58
93年	6.25	4.84	6.51	4.90	4.76	3.56	4.34	3.38	5.26	4.26	4.04	3.19	4.11	3.43	3.51	2.44
94年	6.41	4.61	6.43	4.89	4.58	3.44	3.74	2.76	5.57	4.30	4.81	3.76	3.82	3.07	2.52	1.74
95年	6.78	4.75	6.03	4.26	4.42	3.04	5.43	3.91	6.33	4.81	3.70	2.66	3.73	2.77	3.12	1.97
96年	6.77	4.54	6.59	4.39	5.66	3.84	5.48	3.91	5.09	3.77	4.79	3.32	4.07	3.05	3.46	2.09
年別	卵巢癌		口腔癌		非何杰金氏淋巴瘤		食道癌		子宮頸及部位未明示子宮癌		白血病		膀胱癌		膽囊和其他膽道癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	4.29	2.96	4.99	3.43	4.99	3.18	4.57	3.16	5.55	3.62	4.61	3.42	3.05	1.83	2.51	1.63
98年	4.82	3.36	5.66	3.78	4.55	2.85	4.93	3.23	5.11	3.31	4.05	2.92	3.06	1.72	2.79	1.75
99年	4.88	3.21	5.78	3.90	5.82	3.39	5.24	3.43	5.25	3.39	4.09	2.78	3.64	1.97	1.99	1.30
100年	4.76	3.25	5.81	3.86	5.65	3.30	4.36	2.71	5.42	3.23	4.25	2.95	2.96	1.57	2.50	1.48
<b>101年</b>	<b>6.37</b>	<b>4.09</b>	<b>6.35</b>	<b>3.97</b>	<b>5.52</b>	<b>3.30</b>	<b>5.00</b>	<b>3.13</b>	<b>4.56</b>	<b>2.87</b>	<b>4.13</b>	<b>2.87</b>	<b>3.19</b>	<b>1.57</b>	<b>2.89</b>	<b>1.70</b>

表50·臺北市歷年男性主要癌症死因標準化死亡率

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人 / 每十萬男性人口

年別	所有癌症死亡原因		肺癌		肝癌		結腸直腸癌		胃癌		攝護腺癌		非何杰金淋巴瘤		口腔癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	149.38	148.48	31.28	30.89	32.94	33.34	14.43	14.42	16.02	15.72	3.85	3.72	4.99	5.08	5.52	5.79
85年	161.70	155.99	34.20	32.85	33.97	33.64	18.02	17.08	19.47	18.18	5.19	4.70	6.11	5.84	5.88	6.16
86年	164.36	153.91	36.26	32.50	35.26	33.96	17.40	16.38	17.55	16.28	5.00	4.66	6.08	5.66	7.78	7.49
87年	165.22	148.86	36.97	31.79	35.28	32.90	16.87	15.20	17.49	15.13	5.06	4.30	5.68	5.32	5.68	5.23
88年	170.53	149.76	41.35	35.19	32.81	29.90	18.31	15.99	15.49	13.17	6.94	5.68	6.56	5.54	6.26	6.04
89年	179.93	153.80	39.26	32.31	32.99	29.86	20.16	16.82	16.65	13.60	7.10	5.68	6.95	5.93	7.18	6.62
90年	196.59	160.95	47.44	37.48	37.63	32.68	20.00	16.23	18.70	14.79	9.20	6.83	6.90	5.62	7.36	6.51
91年	193.72	154.72	45.20	34.72	37.82	32.06	21.91	17.15	17.76	13.19	8.15	5.70	7.46	5.76	6.30	5.62
92年	187.41	144.63	44.12	33.18	36.79	29.57	18.97	14.09	14.27	10.49	8.25	5.53	7.10	5.52	8.56	7.37
93年	201.24	149.63	46.47	33.20	38.40	30.08	23.74	17.23	15.36	10.60	9.46	5.88	7.06	5.28	9.46	7.95
94年	205.00	148.15	43.81	30.08	34.69	26.89	23.85	16.86	18.40	12.46	10.37	6.14	8.96	6.51	10.37	8.18
95年	210.37	146.09	47.46	31.25	40.43	30.73	24.67	17.02	18.73	11.98	10.07	5.68	8.74	6.09	11.47	9.00
96年	215.37	146.53	49.60	31.94	38.12	28.37	24.06	16.02	16.72	10.74	10.62	5.89	10.08	6.76	9.14	7.00
年別	所有癌症死亡原因		氣管、支氣管和肺癌		肝和肝內膽管癌		結腸、直腸和肛門癌		胃癌		前列腺(攝護腺)癌		口腔癌		食道癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	211.73	140.18	46.54	29.96	38.30	27.11	26.13	16.86	17.11	10.69	9.73	5.35	9.02	6.44	8.40	5.90
98年	211.03	134.11	47.09	28.32	35.47	24.25	24.57	15.19	16.04	9.38	11.22	5.88	10.75	7.48	8.61	5.89
99年	219.66	137.29	48.91	29.60	35.12	23.28	26.24	15.97	15.62	8.91	11.41	5.86	11.02	7.70	9.12	6.19
100年	216.55	132.95	50.34	30.02	37.34	24.12	25.60	15.83	15.05	8.67	10.40	5.12	10.40	7.26	8.19	5.30
<b>101年</b>	<b>229.30</b>	<b>138.02</b>	<b>49.42</b>	<b>28.92</b>	<b>37.08</b>	<b>24.29</b>	<b>28.97</b>	<b>16.89</b>	<b>15.85</b>	<b>8.46</b>	<b>13.74</b>	<b>6.72</b>	<b>11.40</b>	<b>7.44</b>	<b>9.92</b>	<b>6.46</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表50·臺北市歷年男性主要癌症死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人 / 每十萬男性人口

年別	食道癌		胰臟癌		膽囊癌		白血病		膀胱癌		鼻咽癌		腦癌		喉癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	4.84	4.72	4.76	4.70	2.04	1.98	4.91	5.00	3.17	3.08	4.76	4.48	2.19	2.11	2.12	2.22
85年	5.27	5.11	4.81	4.51	3.05	3.09	4.20	4.09	3.05	2.94	5.12	4.97	2.82	2.58	1.30	1.19
86年	6.93	6.52	4.47	3.94	2.62	2.49	4.08	3.97	3.16	2.95	4.93	4.81	3.16	3.31	0.92	0.86
87年	6.06	5.53	5.52	4.87	4.30	4.04	4.91	4.67	3.91	3.40	4.37	4.25	2.53	2.44	1.61	1.43
88年	6.26	5.88	5.57	4.66	3.97	3.50	3.74	3.61	3.66	3.12	4.12	3.78	2.06	1.89	1.91	1.78
89年	7.64	6.64	6.42	5.28	4.20	3.54	5.19	4.62	4.12	3.52	3.89	3.66	1.99	1.82	1.83	1.60
90年	7.05	6.06	5.44	4.27	3.99	3.21	4.75	4.16	4.68	4.03	4.68	3.42	2.15	1.80	2.76	2.35
91年	8.92	7.40	7.38	6.10	4.69	3.73	3.69	3.21	3.54	2.61	4.00	3.50	2.15	1.84	1.31	1.05
92年	7.40	5.96	6.63	5.08	4.01	2.99	5.09	4.35	3.16	2.26	4.16	3.52	1.62	1.34	2.55	2.01
93年	7.06	5.68	6.90	5.20	5.04	3.74	5.28	4.16	4.81	3.12	4.27	3.39	2.02	1.75	1.40	1.00
94年	9.04	7.40	8.03	5.72	5.46	4.02	4.60	3.50	3.51	2.20	4.60	3.67	2.49	2.11	1.56	1.04
95年	6.79	4.87	7.49	5.21	4.68	3.22	4.22	2.91	3.90	2.30	5.07	4.16	2.58	2.02	1.56	0.99
96年	8.36	5.92	7.11	4.75	6.95	4.60	5.31	4.04	5.08	2.98	4.92	3.81	2.03	1.48	1.48	0.99
年別	胰臟癌		非何杰金氏淋巴瘤		白血病		鼻咽癌		膀胱癌		腦癌		膽囊和其他膽道癌		腎臟癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	8.95	6.11	5.96	3.65	5.96	4.28	4.79	3.61	4.47	2.62	2.04	1.86	2.43	1.62	2.04	1.37
98年	10.82	6.77	6.08	3.83	5.06	3.61	3.87	2.83	4.42	2.44	2.77	2.07	3.00	1.81	3.00	2.05
99年	9.99	6.41	8.09	4.61	5.15	3.38	4.44	2.99	4.99	2.63	3.25	2.40	2.38	1.64	3.09	1.93
100年	8.74	5.44	7.40	4.35	4.96	3.26	3.31	2.41	4.18	2.13	3.31	2.45	2.52	1.41	3.78	2.13
<b>101年</b>	<b>9.60</b>	<b>5.89</b>	<b>6.71</b>	<b>4.13</b>	<b>5.54</b>	<b>3.72</b>	<b>4.37</b>	<b>2.97</b>	<b>4.29</b>	<b>1.98</b>	<b>3.44</b>	<b>2.54</b>	<b>3.12</b>	<b>1.97</b>	<b>2.89</b>	<b>1.69</b>

表51·臺北市歷年女性主要癌症死因標準化死亡率

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人/每十萬女性人口

年別	所有癌症死亡原因		肺癌		結腸直腸癌		女性乳癌		肝癌		胃癌		子宮頸癌		非何杰金淋巴瘤	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	91.16	101.11	15.23	17.38	10.46	11.87	10.23	10.58	10.15	11.33	8.79	9.62	8.18	9.11	1.97	2.24
85年	95.32	102.11	15.05	16.32	11.46	12.60	11.69	11.54	10.39	11.19	7.71	8.31	7.79	8.16	4.05	4.52
86年	105.07	108.40	18.96	19.84	10.74	11.24	13.97	13.25	11.36	11.98	9.06	9.12	9.82	10.16	4.14	4.58
87年	101.48	100.73	18.78	18.93	13.53	13.74	12.47	11.87	9.73	9.98	7.53	7.45	7.75	7.32	4.71	4.70
88年	99.92	95.83	15.64	15.01	13.31	12.87	12.18	11.19	10.08	9.99	8.57	8.16	8.50	7.95	4.29	4.14
89年	103.56	96.02	17.76	16.76	14.84	13.81	12.66	11.48	9.74	9.23	8.24	7.39	7.27	6.51	3.37	3.15
90年	114.12	101.60	19.77	17.50	13.70	12.12	14.90	12.94	13.48	12.35	7.86	6.94	8.24	7.39	3.00	2.70
91年	123.33	105.00	22.51	19.16	15.33	12.92	14.36	12.05	12.64	11.00	10.70	8.90	7.85	6.60	5.61	4.83
92年	117.42	96.19	20.55	16.75	14.20	11.38	15.55	12.66	13.98	11.62	8.15	6.45	6.35	5.09	5.53	4.79
93年	120.38	94.63	21.04	16.41	15.87	12.42	15.20	11.80	13.62	10.67	8.46	6.55	6.51	4.90	4.27	3.40
94年	124.20	93.11	23.05	16.99	17.66	12.94	16.76	12.67	12.12	9.11	8.83	6.35	6.43	4.89	4.94	3.79
95年	128.65	92.46	22.48	15.97	16.08	11.23	15.56	11.37	13.70	9.88	9.16	6.31	6.03	4.26	4.69	3.44
96年	133.94	91.74	26.06	17.61	18.44	12.25	15.03	10.59	13.18	9.11	8.51	5.61	6.59	4.39	6.52	4.63
年別	所有癌症死亡原因		氣管、支氣管和肺癌		結腸、直腸和肛門癌		女性乳房癌		肝和肝內膽管癌		胃癌		胰臟癌		卵巢癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	130.86	87.54	24.78	16.27	17.31	11.20	16.87	11.66	15.76	10.79	6.95	4.47	5.77	3.76	4.29	2.96
98年	140.20	90.07	27.49	17.54	20.82	12.92	17.49	11.55	16.01	9.98	8.60	5.30	7.41	4.75	4.82	3.36
99年	137.69	85.62	27.60	16.36	17.68	10.57	19.68	12.87	14.87	9.27	8.14	4.62	6.29	3.86	4.88	3.21
100年	145.23	89.19	27.46	16.41	20.80	12.16	20.73	13.50	14.50	8.92	6.88	3.97	8.79	5.20	4.76	3.25
<b>101年</b>	<b>147.98</b>	<b>88.40</b>	<b>27.87</b>	<b>16.31</b>	<b>20.05</b>	<b>11.11</b>	<b>17.59</b>	<b>10.88</b>	<b>16.07</b>	<b>9.11</b>	<b>9.12</b>	<b>5.32</b>	<b>7.89</b>	<b>4.57</b>	<b>6.37</b>	<b>4.09</b>

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表51·臺北市歷年女性主要癌症死因標準化死亡率(續)

—以2000年W.H.O.之世界標準人口數為準—

單位：人 / 每十萬女性人口

年別	胰臟癌		卵巢癌		膽囊癌		白血病		子宮體癌		膀胱癌		腦癌		食道癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
84年	2.58	3.03	3.33	3.42	2.80	3.17	2.65	2.85	0.61	0.65	1.14	1.41	1.74	1.87	0.83	0.99
85年	3.67	4.07	3.36	3.51	3.13	3.47	2.60	2.82	0.53	0.59	1.15	1.26	1.76	1.84	0.92	1.04
86年	3.91	4.15	2.76	2.82	2.84	3.08	3.15	3.26	0.00	0.00	1.15	1.22	2.38	2.48	0.92	0.91
87年	3.04	3.07	3.19	3.00	2.81	2.90	2.66	2.63	0.08	0.07	1.14	1.20	2.05	2.08	0.68	0.70
88年	3.68	3.64	3.08	2.90	3.16	3.12	2.03	1.96	1.50	1.46	1.35	1.25	0.90	0.86	1.13	1.09
89年	4.05	3.77	3.15	2.85	3.67	3.51	2.32	2.26	1.27	1.21	2.17	2.03	1.12	1.06	0.60	0.55
90年	3.97	3.50	4.19	3.62	4.04	3.59	2.62	2.46	1.20	1.12	1.12	0.98	1.65	1.63	0.82	0.73
91年	4.56	3.82	3.96	3.31	4.34	3.80	3.44	3.11	1.72	1.46	1.05	0.91	1.35	1.21	0.52	0.44
92年	4.48	3.58	3.66	3.05	3.66	2.97	3.21	3.00	1.20	0.99	1.12	0.88	1.72	1.44	0.60	0.48
93年	5.61	4.50	4.34	3.38	4.49	3.43	2.99	2.65	1.65	1.34	2.25	1.66	1.80	1.70	1.12	0.86
94年	4.86	3.55	3.74	2.76	3.74	2.88	3.07	2.58	1.65	1.33	1.57	1.20	1.87	1.63	0.75	0.52
95年	6.10	4.35	5.43	3.91	4.17	2.93	3.28	2.52	1.86	1.41	2.38	1.62	1.64	1.30	0.74	0.56
96年	6.44	4.41	5.48	3.91	4.44	3.11	2.89	2.10	1.93	1.34	1.93	1.23	1.48	1.13	1.41	0.94
年別	子宮頸及部位未明示 子宮癌		非何杰金氏淋巴瘤		白血病		膽囊和其他 膽道癌		子宮體癌		膀胱癌		間皮和軟組織癌		腦癌	
	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率	死亡率	標準化死亡率
97年	5.55	3.62	4.07	2.73	3.33	2.61	2.59	1.68	2.07	1.42	1.70	1.05	1.92	1.35	1.70	1.32
98年	5.11	3.31	3.11	1.96	3.11	2.22	2.59	1.67	1.70	1.15	1.78	1.03	1.19	0.81	1.56	1.21
99年	5.25	3.39	3.70	2.25	3.11	2.19	1.63	1.02	2.15	1.46	2.37	1.32	0.67	0.39	2.07	1.75
100年	5.42	3.23	4.03	2.32	3.59	2.67	2.49	1.52	2.49	1.67	1.83	1.03	1.46	1.02	2.05	1.50
<b>101年</b>	<b>4.56</b>	<b>2.87</b>	<b>4.42</b>	<b>2.61</b>	<b>2.82</b>	<b>2.11</b>	<b>2.68</b>	<b>1.48</b>	<b>2.53</b>	<b>1.53</b>	<b>2.17</b>	<b>1.16</b>	<b>2.10</b>	<b>1.72</b>	<b>2.03</b>	<b>1.84</b>

肆、歷年死因統計

二、行政區別死因統計



表52-1·臺北市松山區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		797	375.45		837	397.63		832	400.24		838	404.81		894	430.00		901	434.30
08-14	惡性腫瘤	1	224	105.52	1	254	120.67	1	256	123.15	1	261	126.08	1	249	119.77	1	309	148.95
25-27-28*	心臟疾病	3	91	42.87	2	104	49.41	2	85	40.89	2	93	44.93	2	91	43.77	3	75	36.15
29	腦血管疾病	2	103	48.52	3	99	47.03	3	83	39.93	3	92	44.44	4	82	39.44	2	104	50.13
181	糖尿病	4	42	19.79	5	41	19.48	4	57	27.42	4	47	22.70	4	82	39.44	4	64	30.85
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	7	26	12.25	8	19	9.03	7	22	10.58	7	23	11.11	7	25	12.02	6	31	14.94
321	肺炎	6	27	12.72	6	32	15.20	8	20	9.62	7	23	11.11	6	29	13.95	9	16	7.71
E54	自殺	10	17	8.01	11	15	7.13	10	13	6.25	6	24	11.59	10	12	5.77	10	14	6.75
E47-E53	事故傷害	5	30	14.13	4	50	23.75	5	47	22.61	4	47	22.70	3	89	42.81	5	39	18.80
347	慢性肝病及肝硬化	8	21	9.89	8	19	9.03	9	19	9.14	10	17	8.21	8	23	11.06	7	23	11.09
038	敗血症	12	7	3.30	13	7	3.33	13	9	4.33	14	5	2.42	14	4	1.92	13	5	2.41
	其他		209	98.45		197	93.59		221	106.31		206	99.51		208	100.05		221	106.53

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-1·臺北市松山區歷年主要死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		913	442.84		938	457.20		936	455.61		960	466.52		1,024	494.61		963	461.29		1,011	480.96
08-14	惡性腫瘤	1	299	145.03	1	280	136.48	1	307	149.43	1	304	147.73	1	313	151.18	1	345	165.26	1	332	157.94
25-27-28*	心臟疾病	3	89	43.17	2	121	58.98	2	92	44.78	2	101	49.08	2	134	64.72	2	104	49.82	2	108	51.38
29	腦血管疾病	2	96	46.56	3	88	42.89	4	66	32.13	3	81	39.36	3	91	43.95	3	73	34.97	3	86	40.91
181	糖尿病	4	56	27.16	4	63	30.71	3	79	38.45	4	62	30.13	4	67	32.36	4	65	31.14	4	79	37.58
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	26	12.61	5	37	18.03	7	29	14.12	7	27	13.12	7	33	15.94	8	26	12.45	5	41	19.50
321	肺炎	5	39	18.92	6	34	16.57	6	31	15.09	5	42	20.41	5	41	19.80	7	28	13.41	6	37	17.60
E54	自殺	9	20	9.70	7	24	11.70	9	19	9.25	9	18	8.75	9	20	9.66	6	30	14.37	7	29	13.80
E47-E53	事故傷害	6	34	16.49	8	23	11.21	5	41	19.96	6	38	18.47	6	35	16.91	5	34	16.29	8	26	12.37
347	慢性肝病及肝硬化	8	21	10.19	10	13	6.34	8	23	11.20	8	20	9.72	8	22	10.63	8	26	12.45	9	17	8.09
038	敗血症	12	7	3.40	11	9	4.39	11	10	4.87	12	9	4.37	11	10	4.83	15	3	1.44	10	14	6.66
	其他		226	109.62		246	119.91		239	116.34		258	125.38		258	124.62		229	109.69		242	115.13

表52-1·臺北市松山區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,057	502.04		1,044	499.41		1,085	521.10		1,218	582.24		1,189	565.04
C00-C97	惡性腫瘤	1	306	145.34	1	331	158.34	1	352	169.06	1	386	184.52	1	369	175.36
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	140	66.50	2	124	59.32	2	145	69.64	2	165	78.88	2	160	76.04
I60-I69	腦血管疾病	3	87	41.32	3	78	37.31	3	70	33.62	3	87	41.59	3	92	43.72
J12-J18	肺炎	4	63	29.92	5	48	22.96	5	56	26.90	4	73	34.90	4	53	25.19
E10-E14	糖尿病	5	49	23.27	4	72	34.44	4	59	28.34	5	50	23.90	5	47	22.34
A40-A41	敗血症	6	46	21.85	6	34	16.26	8	28	13.45	6	42	20.08	6	38	18.06
I10-I15	高血壓性疾病	7	37	17.57	6	34	16.26	8	28	13.45	8	32	15.30	7	37	17.58
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	9	27	12.82	8	33	15.79	6	32	15.37	9	29	13.86	8	33	15.68
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	10	22	10.45	11	20	9.57	11	24	11.53	10	21	10.04	9	32	15.21
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	8	31	14.72	10	21	10.05	7	30	14.41	7	36	17.21	10	29	13.78
	其他		249	118.27		249	119.11		261	125.35		297	141.98		299	142.09

表52-2·臺北市信義區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,176	479.31		1,172	484.31		1,208	503.23		1,305	541.06		1,230	507.83		1,239	513.88
08-14	惡性腫瘤	1	303	123.50	1	306	126.45	1	327	136.22	1	371	153.82	1	343	141.61	1	351	145.58
25-27-28*	心臟疾病	2	121	49.32	2	135	55.79	2	159	66.24	2	141	58.46	2	145	59.87	2	132	54.75
29	腦血管疾病	3	120	48.91	3	128	52.89	3	134	55.82	3	134	55.56	3	108	44.59	3	124	51.43
181	糖尿病	5	59	24.05	4	71	29.34	4	93	38.74	4	67	27.78	4	89	36.75	4	92	38.16
321	肺炎	6	48	19.56	6	47	19.42	8	30	12.50	8	38	15.75	5	63	26.01	8	30	12.44
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	9	33	13.45	7	45	18.60	6	33	13.75	7	46	19.07	7	45	18.58	7	36	14.93
347	慢性肝病及肝硬化	7	36	14.67	9	31	12.81	7	31	12.91	6	51	21.14	8	36	14.86	6	39	16.18
E54	自殺	11	16	6.52	10	30	12.40	12	16	6.67	9	26	10.78	10	26	10.73	9	21	8.71
E47-E53	事故傷害	4	81	33.01	5	63	26.03	5	57	23.75	5	56	23.22	6	58	23.95	5	54	22.40
26	高血壓性疾病	8	34	13.86	8	34	14.05	9	29	12.08	10	25	10.37	9	29	11.97	10	17	7.05
	其他		325	132.46		282	116.53		299	124.56		350	145.11		288	118.91		343	142.26

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-2·臺北市信義區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,355	567.15		1,308	550.86		1,353	573.36		1,331	569.90		1,366	589.70		1,271	549.91		1,363	592.17
08-14	惡性腫瘤	1	410	171.61	1	383	161.30	1	367	155.52	1	373	159.71	1	430	185.63	1	401	173.50	1	427	185.51
25-27-28*	心臟疾病	2	151	63.20	2	161	67.80	2	166	70.35	2	178	76.22	3	159	68.64	2	134	57.98	2	167	72.55
29	腦血管疾病	3	141	59.02	3	111	46.75	3	128	54.24	3	115	49.24	2	163	70.37	3	105	45.43	3	133	57.78
181	糖尿病	4	90	37.67	5	52	21.90	4	106	44.92	4	74	31.69	4	80	34.54	3	105	45.43	4	76	33.02
321	肺炎	6	41	17.16	4	73	30.74	5	52	22.04	6	52	22.27	5	51	22.02	5	61	26.39	5	65	28.24
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	35	14.65	7	43	18.11	6	50	21.19	5	59	25.26	6	50	21.58	6	45	19.47	6	40	17.38
347	慢性肝病及肝硬化	8	34	14.23	9	25	10.53	9	32	13.56	9	32	13.70	8	31	13.38	9	23	9.95	7	29	12.60
E54	自殺	9	31	12.98	8	36	15.16	7	39	16.53	8	35	14.99	7	45	19.43	7	40	17.31	8	27	11.73
E47-E53	事故傷害	5	49	20.51	6	44	18.53	8	37	15.68	7	39	16.70	9	27	11.66	8	28	12.11	9	24	10.43
26	高血壓性疾病	12	12	5.02	10	20	8.42	10	15	6.36	10	21	8.99	10	18	7.77	10	17	7.36	10	15	6.52
	其他		361	151.10		360	151.61		361	152.98		353	151.15		312	134.69		312	134.99		360	156.40

表52-2·臺北市信義區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,342	587.77		1,357	598.94		1,336	593.18		1,382	612.00		1,513	666.12
C00-C97	惡性腫瘤	1	397	173.88	1	437	192.88	1	424	188.25	1	441	195.29	1	455	200.32
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓 性疾病除外）	2	181	79.28	2	142	62.67	2	143	63.49	2	147	65.10	2	184	81.01
I60-I69	腦血管疾病	3	115	50.37	3	111	48.99	4	82	36.41	3	93	41.18	3	99	43.59
J12-J18	肺炎	4	87	38.10	5	74	32.66	3	93	41.29	4	87	38.53	4	94	41.38
E10-E14	糖尿病	5	51	22.34	4	81	35.75	5	56	24.86	7	49	21.70	5	63	27.74
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	8	45	19.71	6	49	21.63	7	42	18.65	6	57	25.24	6	59	25.98
A40-A41	敗血症	6	47	20.59	7	48	21.19	9	36	15.98	5	66	29.23	7	54	23.77
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群 及腎病變	6	47	20.59	9	42	18.54	6	45	19.98	9	36	15.94	8	52	22.89
I10-I15	高血壓性疾病	9	41	17.96	8	44	19.42	12	32	14.21	8	40	17.71	9	47	20.69
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	13	22	9.64	11	30	13.24	11	33	14.65	10	27	11.96	10	33	14.53
	其他		309	135.34		299	131.97		350	155.40		339	150.12		373	164.22

表52-3·臺北市大安區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,416	424.70		1,431	442.54		1,435	454.53		1,414	446.61		1,471	462.50		1,448	456.72
08-14	惡性腫瘤	1	410	122.97	1	455	140.71	1	444	140.64	1	410	129.50	1	438	137.71	1	409	129.00
25-27-28*	心臟疾病	2	184	55.19	2	154	47.63	2	176	55.75	2	181	57.17	2	177	55.65	3	151	47.63
29	腦血管疾病	3	169	50.69	3	148	45.77	3	143	45.29	3	140	44.22	3	151	47.48	2	157	49.52
181	糖尿病	5	74	22.19	5	74	22.88	4	85	26.92	5	65	20.53	4	102	32.07	4	112	35.33
321	肺炎	6	49	14.70	6	43	13.30	9	35	11.09	8	42	13.27	7	43	13.52	8	35	11.04
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	45	13.50	8	41	12.68	7	49	15.52	6	54	17.06	6	49	15.41	6	54	17.03
E47-E53	事故傷害	4	80	23.99	4	79	24.43	5	57	18.05	4	70	22.11	5	66	20.75	5	62	19.56
E54	自殺	9	24	7.20	13	10	3.09	10	28	8.87	13	13	4.11	11	13	4.09	10	21	6.62
038	敗血症	12	10	3.00	11	16	4.95	12	15	4.75	11	15	4.74	16	5	1.57	14	9	2.84
347	慢性肝病及肝硬化	10	22	6.60	9	37	11.44	8	37	11.72	9	29	9.16	8	39	12.26	7	38	11.99
	其他		349	104.68		374	115.66		366	115.93		395	124.76		388	121.99		400	126.17

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-3·臺北市大安區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年		91年		92年		93年		94年		95年		96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,507	476.30	1,509	477.89	1,570	499.42	1,584	506.42	1,638	524.39	1,546	493.66	1,598	508.03
08-14	惡性腫瘤	1	481	152.02	1	514	162.78	1	488	155.23	1	527	168.49	1	495	158.06
25-27-28*	心臟疾病	2	179	56.57	2	158	50.04	2	198	62.98	2	210	67.14	2	174	55.56
29	腦血管疾病	3	151	47.72	3	122	38.64	3	139	44.22	3	126	40.28	3	142	45.46
181	糖尿病	4	89	28.13	4	111	35.15	4	114	36.26	4	107	34.21	4	106	33.94
321	肺炎	6	45	14.22	7	57	18.05	5	76	24.18	6	51	16.31	5	89	28.49
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	5	54	17.07	5	60	19.00	7	54	17.18	5	63	20.14	6	78	24.97
E47-E53	事故傷害	7	44	13.91	6	58	18.37	6	62	19.72	7	43	13.75	7	44	14.09
E54	自殺	9	24	7.59	8	37	11.72	10	23	7.32	8	35	11.19	8	40	12.81
038	敗血症	12	14	4.42	12	10	3.17	12	9	2.86	12	11	3.52	14	6	1.92
347	慢性肝病及肝硬化	8	35	11.06	9	30	9.50	8	37	11.77	9	25	7.99	9	30	9.60
	其他		391	123.58	382	120.98	370	117.70	386	123.41	377	120.69	411	131.24	409	130.03

表52-3·臺北市大安區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
A00-Y98	所有死亡原因		1,715	545.51		1,667	533.05		1,779	570.95		1,816	580.74		1,189	565.04
C00-C97	惡性腫瘤	1	501	159.36	1	549	175.55	1	572	183.58	1	544	173.97	1	369	175.36
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	237	75.39	2	200	63.95	2	213	68.36	2	233	74.51	2	160	76.04
I60-I69	腦血管疾病	3	131	41.67	3	115	36.77	3	129	41.40	3	129	41.25	3	92	43.72
J12-J18	肺炎	4	92	29.26	4	98	31.34	4	108	34.66	4	100	31.98	4	53	25.19
E10-E14	糖尿病	5	74	23.54	5	75	23.98	5	78	25.03	5	79	25.26	5	47	22.34
A40-A41	敗血症	8	54	17.18	10	41	13.11	6	57	18.29	7	59	18.87	6	38	18.06
I10-I15	高血壓性疾病	9	45	14.31	8	48	15.35	9	45	14.44	10	43	13.75	7	37	17.58
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	6	63	20.04	6	56	17.91	7	48	15.40	6	72	23.02	8	33	15.68
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	9	45	14.31	11	38	12.15	11	43	13.80	8	55	17.59	9	32	15.21
N00-N07, N17-N19, N	腎炎、腎病症候 群及腎病變	7	55	17.49	7	49	15.67	9	45	14.44	9	51	16.31	10	29	13.78
	其他		418	132.96		398	127.27		441	141.53		451	144.23		299	95.33

表52-4·臺北市中山區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		987	440.48		972	444.28		1,037	484.33		989	462.79		949	441.58		1,017	472.82
08-14	惡性腫瘤	1	289	128.97	1	281	128.44	1	323	150.86	1	302	141.32	1	293	136.34	1	325	151.10
25-27-28*	心臟疾病	2	124	55.34	3	120	54.85	3	106	49.51	3	96	44.92	2	99	46.07	3	88	40.91
29	腦血管疾病	3	106	47.31	2	129	58.96	2	111	51.84	2	105	49.13	3	91	42.34	2	99	46.03
181	糖尿病	5	47	20.98	5	46	21.03	5	64	29.89	4	56	26.20	4	59	27.45	3	88	40.91
321	肺炎	7	32	14.28	9	17	7.77	8	30	14.01	8	26	12.17	8	29	13.49	9	17	7.90
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	8	25	11.16	6	29	13.26	6	37	17.28	7	34	15.91	7	33	15.36	5	52	24.18
E47-E53	事故傷害	4	64	28.56	4	63	28.80	4	75	35.03	5	49	22.93	5	49	22.80	6	46	21.39
E54	自殺	10	20	8.93	9	17	7.77	10	17	7.94	11	17	7.95	9	22	10.24	8	25	11.62
347	慢性肝病及肝硬化	6	37	16.51	8	22	10.06	7	32	14.95	6	39	18.25	6	38	17.68	7	28	13.02
038	敗血症	15	4	1.79	11	13	5.94	13	13	6.07	13	8	3.74	15	5	2.33	13	10	4.65
	其他		239	106.66		235	107.41		229	106.95		257	120.26		231	107.49		239	111.12

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-4·臺北市中山區歷年主要死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,074	497.71		1,045	482.00		1,114	512.69		1,123	517.67		1,178	543.14		1,106	506.77		1,230	561.56
08-14	惡性腫瘤	1	349	161.73	1	359	165.59	1	354	162.92	1	370	170.56	1	374	172.44	1	351	160.83	1	384	175.32
25-27-28*	心臟疾病	2	110	50.98	2	114	52.58	2	120	55.23	2	154	70.99	2	146	67.32	2	138	63.23	2	147	67.11
29	腦血管疾病	3	104	48.20	3	87	40.13	3	104	47.86	3	83	38.26	3	102	47.03	3	105	48.11	3	109	49.76
181	糖尿病	4	100	46.34	4	82	37.82	4	58	26.69	4	71	32.73	4	91	41.96	4	71	32.53	4	86	39.26
321	肺炎	7	25	11.59	8	26	11.99	7	35	16.11	5	35	16.13	5	49	22.59	6	48	21.99	5	67	30.59
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	5	52	24.10	6	31	14.30	5	57	26.23	7	31	14.29	7	36	16.60	7	27	12.37	6	44	20.09
E47-E53	事故傷害	6	38	17.61	5	41	18.91	6	36	16.57	9	27	12.45	8	33	15.22	8	23	10.54	7	31	14.15
E54	自殺	7	25	11.59	7	27	12.45	9	27	12.43	5	35	16.13	6	44	20.29	5	49	22.45	8	29	13.24
347	慢性肝病及肝硬化	9	23	10.66	9	23	10.61	8	30	13.81	8	30	13.83	9	27	12.45	9	22	10.08	9	23	10.50
038	敗血症	12	8	3.71	12	6	2.77	13	7	3.22	12	5	2.30	10	15	6.92	11	11	5.04	10	21	9.59
	其他		240	111.22		249	114.85		286	131.62		282	129.99		261	120.34		261	119.59		289	131.94

表52-4·臺北市中山區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
A00-Y98	所有死亡原因		1,264	578.06		1,192	545.43		1,261	575.31		1,341	603.74		1,412	626.50
C00-C97	惡性腫瘤	1	382	174.70	1	417	190.81	1	402	183.41	1	418	188.19	1	430	190.79
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	167	76.37	2	143	65.43	2	145	66.15	2	156	70.23	2	153	67.89
I60-I69	腦血管疾病	3	112	51.22	3	96	43.93	3	89	40.60	3	101	45.47	3	96	42.59
J12-J18	肺炎	4	70	32.01	4	76	34.78	4	73	33.31	4	73	32.87	4	78	34.61
E10-E14	糖尿病	5	69	31.56	5	47	21.51	5	63	28.74	5	66	29.71	5	75	33.28
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	8	36	16.46	6	39	17.85	6	46	20.99	9	35	15.76	6	59	26.18
I10-I15	高血壓性疾病	11	25	11.43	11	28	12.81	12	30	13.69	7	37	16.66	7	54	23.96
A40-A41	敗血症	7	37	16.92	7	36	16.47	7	42	19.16	6	61	27.46	8	51	22.63
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	10	30	13.72	10	29	13.27	11	31	14.14	7	37	16.66	9	46	20.41
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	13	18	8.23	11	28	12.81	9	34	15.51	11	31	13.96	10	38	16.86
	其他		318	145.43		253	115.77		306	139.61		326	146.77		332	147.31

表52-5·臺北市中正區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		786	454.91		821	486.17		778	468.89		802	483.88		840	506.24		917	558.44
08-14	惡性腫瘤	1	244	141.22	1	210	124.35	1	242	145.85	1	227	136.96	1	247	148.86	1	275	167.47
25-27-28*	心臟疾病	3	77	44.57	2	100	59.22	2	103	62.08	2	101	60.94	2	111	66.90	2	97	59.07
29	腦血管疾病	2	86	49.77	3	97	57.44	3	69	41.59	3	80	48.27	3	66	39.78	3	88	53.59
181	糖尿病	4	39	22.57	4	49	29.02	4	47	28.33	5	38	22.93	4	44	26.52	4	66	40.19
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	9	20	11.58	6	30	17.76	6	24	14.46	7	27	16.29	6	31	18.68	6	30	18.27
321	肺炎	7	27	15.63	8	27	15.99	9	18	10.85	8	25	15.08	7	28	16.87	8	24	14.62
E47-E53	事故傷害	5	32	18.52	5	45	26.65	5	40	24.11	4	46	27.75	5	37	22.30	5	38	23.14
E54	自殺	11	8	4.63	10	13	7.70	15	5	3.01	12	5	3.02	11	11	6.63	11	10	6.09
347	慢性肝病及肝硬化	7	27	15.63	9	25	14.80	7	21	12.66	6	33	19.91	7	28	16.87	7	27	16.44
26	高血壓性疾病	6	30	17.36	7	28	16.58	8	19	11.45	9	14	8.45	9	19	11.45	9	20	12.18
	其他		196	113.44		197	116.66		190	114.51		206	124.29		218	131.38		242	147.37

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-5·臺北市中正區歷年主要死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		864	532.14		905	559.60		870	541.37		858	539.48		892	564.88		843	533.65		874	549.53
08-14	惡性腫瘤	1	267	164.45	1	288	178.08	1	245	152.45	1	245	154.05	1	282	178.58	1	267	169.02	1	258	162.22
25-27-28*	心臟疾病	2	111	68.37	2	101	62.45	2	111	69.07	2	113	71.05	2	102	64.59	2	80	50.64	2	86	54.07
29	腦血管疾病	3	94	57.90	3	88	54.41	3	73	45.43	3	89	55.96	3	88	55.73	3	62	39.25	3	75	47.16
181	糖尿病	4	58	35.72	4	62	38.34	4	64	39.82	4	59	37.10	4	58	36.73	4	53	33.55	4	58	36.47
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	5	32	19.71	7	25	15.46	6	32	19.91	5	34	21.38	7	23	14.57	6	31	19.62	5	52	32.70
321	肺炎	6	26	16.01	5	34	21.02	5	56	34.85	6	24	15.09	5	30	19.00	5	51	32.28	6	38	23.89
E47-E53	事故傷害	7	22	13.55	6	29	17.93	8	16	9.96	8	21	13.20	6	24	15.20	8	25	15.83	7	25	15.72
E54	自殺	9	12	7.39	8	20	12.37	7	18	11.20	7	22	13.83	8	19	12.03	9	24	15.19	8	22	13.83
347	慢性肝病及肝硬化	8	19	11.70	10	12	7.42	9	15	9.33	8	21	13.20	9	18	11.40	7	26	16.46	9	17	10.69
26	高血壓性疾病	10	10	6.16	9	17	10.51	10	14	8.71	10	11	6.92	10	10	6.33	10	14	8.86	10	10	6.29
	其他		213	131.19		229	141.60		226	140.63		219	137.70		238	150.72		210	132.94		233	146.50

表52-5·臺北市中正區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		957	600.33		897	563.99		885	556.10		957	596.29		999	617.42
C00-C97	惡性腫瘤	1	303	190.07	1	276	173.54	1	278	174.68	1	263	163.87	1	305	188.50
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	127	79.67	2	116	72.94	2	103	64.72	2	118	73.52	2	129	79.73
I60-I69	腦血管疾病	3	71	44.54	3	58	36.47	3	56	35.19	3	54	33.65	3	73	45.12
J12-J18	肺炎	4	70	43.91	4	49	30.81	4	51	32.05	4	52	32.40	4	71	43.88
A40-A41	敗血症	5	41	25.72	6	31	19.49	6	36	22.62	6	31	19.32	5	42	25.96
I10-I15	高血壓性疾病	10	19	11.92	10	21	13.20	5	41	25.76	10	27	16.82	5	42	25.96
E10-E14	糖尿病	7	30	18.82	5	46	28.92	7	32	20.11	5	38	23.68	7	39	24.10
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	8	22	13.80	8	27	16.98	9	21	13.20	8	30	18.69	8	32	19.78
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	6	35	21.96	6	31	19.49	10	18	11.31	6	31	19.32	8	32	19.78
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	9	21	13.17	9	23	14.46	13	15	9.43	8	30	18.69	10	24	14.83
	其他		218	136.75		219	137.70		234	147.04		283	176.33		210	129.79

表52-6·臺北市大同區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		733	536.47		711	528.07		756	564.51		778	580.11		775	578.22		747	561.24
08-14	惡性腫瘤	1	230	168.33	1	194	144.09	1	232	173.24	1	204	152.11	1	223	166.38	1	201	151.02
25-27-28*	心臟疾病	2	73	53.43	2	88	65.36	2	111	82.88	2	96	71.58	2	91	67.89	4	68	51.09
29	腦血管疾病	3	72	52.70	3	84	62.39	3	89	66.46	3	94	70.09	3	87	64.91	2	101	75.88
181	糖尿病	4	48	35.13	5	43	31.94	5	39	29.12	4	54	40.26	4	48	35.81	3	69	51.84
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	6	30	21.96	6	30	22.28	7	26	19.41	6	31	23.12	8	23	17.16	6	26	19.53
321	肺炎	8	22	16.10	9	15	11.14	8	17	12.69	8	17	12.68	7	24	17.91	8	24	18.03
E47-E53	事故傷害	5	47	34.40	4	46	34.17	4	42	31.36	5	53	39.52	5	33	24.62	5	37	27.80
347	慢性肝病及肝硬化	7	25	18.30	7	21	15.60	6	28	20.91	7	19	14.17	6	30	22.38	7	25	18.78
E54	自殺	11	10	7.32	12	7	5.20	13	7	5.23	10	11	8.20	14	6	4.48	9	13	9.77
038	敗血症	10	12	8.78	11	9	6.68	13	7	5.23	9	13	9.69	16	2	1.49	12	4	3.01
	其他		164	120.03		174	129.23		158	117.98		186	138.69		208	155.19		179	134.49

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-6·臺北市大同區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死 亡 原 因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順 位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率
01-56	所有死亡原因		749	567.34		811	618.09		812	623.38		766	593.91		867	679.14		802	632.16		810	640.19
08-14	惡性腫瘤	1	223	168.92	1	250	190.53	1	242	185.78	1	205	158.94	1	228	178.60	1	273	215.19	1	259	204.70
25-27-28*	心臟疾病	3	73	55.30	2	93	70.88	2	97	74.47	2	89	69.01	2	95	74.42	2	96	75.67	2	94	74.29
29	腦血管疾病	2	88	66.66	3	69	52.59	3	80	61.42	3	73	56.60	3	89	69.72	4	55	43.35	3	68	53.74
181	糖尿病	4	51	38.63	4	62	47.25	4	56	42.99	4	60	46.52	4	63	49.35	3	56	44.14	4	50	39.52
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	5	36	27.27	5	29	22.10	5	42	32.24	5	33	25.59	5	42	32.90	6	25	19.71	5	35	27.66
321	肺炎	9	15	11.36	6	27	20.58	6	26	19.96	6	32	24.81	7	25	19.58	5	29	22.86	6	29	22.92
E47-E53	事故傷害	6	29	21.97	8	19	14.48	7	24	18.42	8	20	15.51	8	24	18.80	8	20	15.76	7	24	18.97
347	慢性肝病及肝硬化	7	24	18.18	7	21	16.00	8	22	16.89	7	21	16.28	9	22	17.23	10	10	7.88	7	24	18.97
E54	自殺	8	17	12.88	8	19	14.48	9	15	11.52	9	19	14.73	6	30	23.50	7	22	17.34	9	18	14.23
038	敗血症	11	11	8.33	12	6	4.57	12	5	3.84	12	6	4.65	10	18	14.10	9	11	8.67	10	13	10.27
	其他		182	137.86		216	164.62		203	155.84		208	161.27		231	180.95		205	161.59		196	154.91

表52-6·臺北市大同區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		893	712.18		859	692.60		806	650.00		859	683.81		926	725.00
C00-C97	惡性腫瘤	1	267	212.93	1	255	205.60	1	255	205.65	1	244	194.24	1	288	225.49
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	118	94.11	2	105	84.66	2	83	66.94	2	98	78.01	2	142	111.18
I60-I69	腦血管疾病	3	65	51.84	3	84	67.73	3	58	46.77	3	61	48.56	3	65	50.89
E10-E14	糖尿病	5	55	43.86	4	58	46.76	5	43	34.68	5	48	38.21	4	41	32.10
J12-J18	肺炎	4	61	48.65	5	41	33.06	4	49	39.52	4	56	44.58	5	40	31.32
A40-A41	敗血症	6	32	25.52	6	32	25.80	6	32	25.81	6	39	31.05	6	34	26.62
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	7	26	20.74	7	27	21.77	8	23	18.55	8	25	19.90	7	30	23.49
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	8	23	18.34	8	26	20.96	7	28	22.58	7	26	20.70	8	25	19.57
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（ 自殺）	12	16	12.76	12	16	12.90	9	20	16.13	12	16	12.74	9	22	17.22
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬 化	12	16	12.76	10	19	15.32	11	16	12.90	11	17	13.53	10	21	16.44
	其他		214	170.67		196	158.03		199	160.48		229	182.30		218	170.68

表52-7·臺北市萬華區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,094	506.93		1,218	573.08		1,227	584.91		1,186	567.13		1,283	614.28		1,269	611.86
08-14	惡性腫瘤	1	270	125.11	1	317	149.15	1	322	153.50	1	301	143.94	1	366	175.24	1	332	160.08
25-27-28*	心臟疾病	2	136	63.02	2	151	71.05	2	167	79.61	2	128	61.21	2	145	69.42	3	123	59.31
29	腦血管疾病	3	127	58.85	3	132	62.11	3	131	62.45	3	123	58.82	3	127	60.81	2	129	62.20
181	糖尿病	5	57	26.41	5	63	29.64	4	83	39.57	4	72	34.43	4	100	47.88	4	106	51.11
321	肺炎	8	30	13.90	10	23	10.82	10	24	11.44	9	25	11.95	8	29	13.88	9	26	12.54
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	35	16.22	7	35	16.47	7	33	15.73	6	46	22.00	7	45	21.55	6	49	23.63
347	慢性肝病及肝硬化	6	43	19.93	6	54	25.41	6	47	22.40	7	45	21.52	6	49	23.46	7	34	16.39
E54	自殺	11	19	8.80	9	27	12.70	8	27	12.87	11	20	9.56	11	16	7.66	8	29	13.98
E47-E53	事故傷害	4	73	33.83	4	89	41.88	5	71	33.85	5	67	32.04	5	65	31.12	5	64	30.86
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	9	24	11.12	11	19	8.94	11	23	10.96	9	25	11.95	10	22	10.53	13	14	6.75
	其他		280	129.74		308	144.92		299	142.53		334	159.72		319	152.73		363	175.02

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-7·臺北市萬華區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,344	654.21		1,335	655.25		1,389	688.11		1,391	699.50		1,454	741.48		1,428	733.02		1,493	770.88
08-14	惡性腫瘤	1	377	183.51	1	386	189.46	1	388	192.21	1	414	208.19	1	431	219.79	1	427	219.19	1	458	236.48
25-27-28*	心臟疾病	3	149	72.53	2	153	75.10	2	147	72.82	2	160	80.46	2	142	72.41	2	149	76.48	2	160	82.61
29	腦血管疾病	2	152	73.99	3	133	65.28	3	134	66.38	3	125	62.86	3	139	70.88	3	138	70.84	3	126	65.06
181	糖尿病	4	100	48.68	4	88	43.19	4	108	53.50	4	92	46.26	4	113	57.63	4	119	61.08	4	109	56.28
321	肺炎	8	34	16.55	5	55	27.00	5	73	36.16	8	43	21.62	5	60	30.60	6	49	25.15	5	87	44.92
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	5	55	26.77	7	46	22.58	7	54	26.75	6	54	27.16	7	45	22.95	5	58	29.77	6	63	32.53
347	慢性肝病及肝硬化	7	43	20.93	8	43	21.11	8	53	26.26	7	53	26.65	9	28	14.28	8	35	17.97	7	42	21.69
E54	自殺	9	32	15.58	9	28	13.74	9	30	14.86	9	33	16.59	6	58	29.58	6	49	25.15	8	37	19.10
E47-E53	事故傷害	6	50	24.34	6	52	25.52	6	57	28.24	5	60	30.17	8	37	18.87	9	32	16.43	9	34	17.56
323	支氣管炎、肺氣腫及氣喘	10	22	10.71	12	12	5.89	10	13	6.44	13	11	5.53	11	16	8.16	13	7	3.59	10	14	7.23
	其他		330	160.63		339	166.39		332	164.47		346	174.00		385	196.33		365	187.36		363	187.43

表52-7·臺北市萬華區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,502	784.68		1,552	819.43		1,525	807.87		1,578	830.63		1,616	842.80
C00-C97	惡性腫瘤	1	394	205.83	1	419	221.23	1	446	236.27	1	426	224.24	1	448	233.65
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	203	106.05	2	175	92.40	2	167	88.47	2	185	97.38	2	207	107.96
I60-I69	腦血管疾病	4	102	53.29	3	118	62.30	3	114	60.39	3	116	61.06	3	121	63.11
J12-J18	肺炎	3	111	57.99	5	95	50.16	4	107	56.68	4	110	57.90	4	102	53.20
E10-E14	糖尿病	5	88	45.97	4	105	55.44	5	86	45.56	5	108	56.85	5	90	46.94
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	7	50	26.12	8	52	27.46	10	39	20.66	6	62	32.64	6	66	34.42
I10-I15	高血壓性疾病	11	39	20.37	11	43	22.70	7	49	25.96	7	57	30.00	7	61	31.81
A40-A41	敗血症	9	46	24.03	6	60	31.68	6	60	31.79	9	44	23.16	8	58	30.25
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	6	61	31.87	9	47	24.82	8	48	25.43	8	50	26.32	9	43	22.43
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	10	45	23.51	12	32	16.90	11	33	17.48	12	34	17.90	9	43	22.43
	其他		363	189.64		406	214.36		376	199.19		386	203.18		377	196.62

表52-8·臺北市文山區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,041	461.94		1,086	474.55		1,057	454.28		1,125	469.43		1,130	458.85		1,174	467.98
08-14	惡性腫瘤	1	274	121.59	1	282	123.23	1	279	119.91	1	305	127.27	1	312	126.69	1	336	133.94
25-27-28*	心臟疾病	3	95	42.16	3	108	47.19	2	132	56.73	3	112	46.73	2	124	50.35	3	101	40.26
29	腦血管疾病	2	121	53.69	2	129	56.37	3	113	48.57	2	118	49.24	3	123	49.95	2	122	48.63
181	糖尿病	5	70	31.06	5	60	26.22	4	62	26.65	5	61	25.45	4	79	32.08	4	81	32.29
321	肺炎	8	30	13.31	7	28	12.24	8	31	13.32	8	29	12.10	7	35	14.21	8	34	13.55
E54	自殺	12	11	4.88	11	19	8.30	10	20	8.60	11	14	5.84	10	21	8.53	9	22	8.77
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	6	43	19.08	6	37	16.17	6	40	17.19	6	43	17.94	6	42	17.05	6	43	17.14
E47-E53	事故傷害	4	88	39.05	4	84	36.71	5	58	24.93	4	63	26.29	5	61	24.77	5	70	27.90
347	慢性肝病及肝硬化	9	29	12.87	8	27	11.80	7	33	14.18	7	37	15.44	8	33	13.40	7	36	14.35
038	敗血症	14	9	3.99	12	15	6.55	13	13	5.59	12	13	5.42	19	2	0.81	12	11	4.38
	其他		271	120.25		297	129.78		276	118.62		330	137.70		298	121.01		318	126.76

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-8·臺北市文山區歷年主要死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,180	465.44		1,227	480.75		1,143	445.58		1,277	496.35		1,297	501.74		1,301	500.03		1,402	536.05
08-14	惡性腫瘤	1	365	143.97	1	373	146.15	1	307	119.68	1	406	157.81	1	384	148.55	1	411	157.96	1	411	157.15
25-27-28*	心臟疾病	3	122	48.12	2	145	56.81	2	159	61.98	2	165	64.13	2	148	57.25	2	133	51.12	2	168	64.23
29	腦血管疾病	2	129	50.88	3	119	46.63	3	122	47.56	3	133	51.70	3	113	43.71	3	119	45.74	3	116	44.35
181	糖尿病	4	67	26.43	4	87	34.09	4	69	26.90	4	79	30.71	4	79	30.56	4	71	27.29	4	84	32.12
321	肺炎	8	33	13.02	7	39	15.28	5	45	17.54	6	41	15.94	5	57	22.05	5	59	22.68	5	74	28.29
E54	自殺	9	29	11.44	9	22	8.62	7	31	12.08	7	35	13.60	7	44	17.02	7	42	16.14	6	51	19.50
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	36	14.20	5	43	16.85	9	22	8.58	5	42	16.32	6	51	19.73	6	49	18.83	7	47	17.97
E47-E53	事故傷害	5	49	19.33	6	41	16.06	6	38	14.81	9	27	10.49	8	42	16.25	8	33	12.68	8	35	13.38
347	慢性肝病及肝硬化	6	44	17.36	8	23	9.01	7	31	12.08	8	30	11.66	9	29	11.22	9	27	10.38	9	29	11.09
038	敗血症	15	6	2.37	13	9	3.53	13	8	3.12	13	7	2.72	11	15	5.80	11	17	6.53	10	20	7.65
	其他		300	118.33		326	127.73		311	121.24		312	121.27		335	129.59		340	130.68		367	140.32

表52-8·臺北市文山區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,388	530.39		1,406	538.09		1,454	555.84		1,551	586.67		1,619	604.38
C00-C97	惡性腫瘤	1	426	162.79	1	394	150.79	1	417	159.41	1	449	169.83	1	486	181.43
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	188	71.84	2	166	63.53	2	150	57.34	2	193	73.00	2	171	63.84
I60-I69	腦血管疾病	3	102	38.98	3	105	40.18	3	103	39.37	3	125	47.28	3	125	46.66
J12-J18	肺炎	4	86	32.86	5	64	24.49	4	86	32.88	4	90	34.04	4	103	38.45
E10-E14	糖尿病	5	60	22.93	4	68	26.02	5	80	30.58	5	81	30.64	5	81	30.24
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	9	38	14.52	6	58	22.20	6	63	24.08	6	71	26.86	6	66	24.64
I10-I15	高血壓性疾病	10	35	13.37	7	51	19.52	6	63	24.08	8	59	22.32	7	61	22.77
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	6	46	17.58	8	43	16.46	8	53	20.26	9	42	15.89	8	58	21.65
A40-A41	敗血症	7	45	17.20	11	32	12.25	9	41	15.67	7	67	25.34	9	57	21.28
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	8	41	15.67	10	38	14.54	11	32	12.23	10	37	14.00	10	41	15.31
	其他		321	122.66		387	148.11		366	139.91		337	127.47		370	138.12

表52-9·臺北市南港區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		469	415.37		521	464.88		529	475.05		489	437.23		528	467.73		568	499.97
08-14	惡性腫瘤	1	139	123.11	1	139	124.03	1	149	133.80	1	137	122.50	1	146	129.34	1	166	146.12
25-27-28*	心臟疾病	3	43	38.08	3	51	45.51	3	51	45.80	3	54	48.28	3	47	41.64	3	57	50.17
29	腦血管疾病	2	49	43.40	2	55	49.08	2	56	50.29	2	55	49.18	2	57	50.49	2	64	56.33
181	糖尿病	5	27	23.91	5	26	23.20	5	32	28.74	6	19	16.99	4	29	25.69	4	41	36.09
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	10	8	7.09	8	15	13.38	6	16	14.37	9	12	10.73	7	20	17.72	6	21	18.48
347	慢性肝病及肝硬化	6	23	20.37	6	23	20.52	7	14	12.57	5	21	18.78	6	21	18.60	6	21	18.48
E47-E53	事故傷害	4	32	28.34	3	51	45.51	4	49	44.00	4	28	25.04	5	28	24.80	5	29	25.53
E54	自殺	8	11	9.74	11	8	7.14	7	14	12.57	12	6	5.36	9	12	10.63	9	11	9.68
321	肺炎	13	7	6.20	9	13	11.60	9	13	11.67	7	18	16.09	8	17	15.06	8	14	12.32
038	敗血症	14	5	4.43	13	5	4.46	12	7	6.29	13	4	3.58	13	4	3.54	16	2	1.76
	其他		125	110.71		135	120.46		128	114.94		135	120.71		147	130.22		142	124.99

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-9·臺北市南港區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死 亡 原 因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率	順位	死 亡 人 數	每十萬 人 口 死亡 率
01-56	所有死亡原因		568	498.07		568	498.74		570	502.29		567	501.54		587	519.39		649	573.55		596	525.17
08-14	惡性腫瘤	1	202	177.13	1	177	155.42	1	176	155.09	1	193	170.72	1	186	164.58	1	206	182.05	1	195	171.83
25-27-28*	心臟疾病	2	47	41.21	3	56	49.17	2	82	72.26	2	78	68.99	2	66	58.40	2	68	60.09	2	64	56.39
29	腦血管疾病	3	38	33.32	2	65	57.07	3	66	58.16	3	48	42.46	3	55	48.67	3	61	53.91	3	60	52.87
181	糖尿病	5	31	27.18	4	40	35.12	4	32	28.20	4	34	30.07	4	44	38.93	4	41	36.23	4	27	23.79
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	8	16	14.03	7	16	14.05	8	16	14.10	6	22	19.46	7	23	20.35	8	17	15.02	5	25	22.03
347	慢性肝病及肝硬化	6	25	21.92	7	16	14.05	5	21	18.51	7	17	15.04	9	10	8.85	9	15	13.26	6	22	19.39
E47-E53	事故傷害	4	35	30.69	5	24	21.07	7	18	15.86	5	30	26.54	5	25	22.12	5	30	26.51	7	19	16.74
E54	自殺	9	14	12.28	6	19	16.68	9	15	13.22	8	13	11.50	6	24	21.24	5	30	26.51	8	14	12.34
321	肺炎	7	24	21.05	9	15	13.17	6	19	16.74	9	10	8.85	8	11	9.73	7	28	24.74	8	14	12.34
038	敗血症	13	4	3.51	10	8	7.02	10	8	7.02	11	3	2.65	12	5	4.42	11	7	6.19	10	10	8.81
	其他		132	115.75		132	115.90		117	103.10		119	105.26		138	122.11		146	129.03		146	128.65

表52-9·臺北市南港區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		629	553.24		667	588.13		704	619.79		662	575.27		703	599.26
C00-C97	惡性腫瘤	1	186	163.60	1	206	181.64	1	215	189.28	1	195	169.45	1	222	189.24
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	2	75	65.97	2	79	69.66	2	74	65.15	2	91	79.08	2	83	70.75
I60-I69	腦血管疾病	4	52	45.74	3	48	42.32	3	54	47.54	3	48	41.71	3	52	44.33
J12-J18	肺炎	3	58	51.01	4	42	37.03	4	44	38.74	4	43	37.37	4	48	40.92
E10-E14	糖尿病	5	31	27.27	5	33	29.10	6	33	29.05	5	36	31.28	5	39	33.25
A40-A41	敗血症	9	19	16.71	12	12	10.58	10	18	15.85	7	19	16.51	6	29	24.72
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	8	20	17.59	7	22	19.40	5	37	32.57	6	28	24.33	7	28	23.87
X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	7	21	18.47	11	16	14.11	12	13	11.45	11	13	11.30	8	21	17.90
I10-I15	高血壓性 疾病	11	15	13.19	12	12	10.58	12	13	11.45	12	12	10.43	9	19	16.20
K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	11	15	13.19	6	23	20.28	9	19	16.73	9	17	14.77	9	19	16.20
	其他		137	120.50		174	153.42		184	161.99		160	139.04		143	121.90

表52-10·臺北市內湖區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		782	350.67		828	361.55		867	369.47		906	375.94		845	341.95		969	385.16
08-14	惡性腫瘤	1	198	88.79	1	229	99.99	1	235	100.14	1	256	106.23	1	232	93.88	1	269	106.92
25-27-28*	心臟疾病	2	84	37.67	2	84	36.68	3	91	38.78	2	99	41.08	2	102	41.28	3	112	44.52
29	腦血管疾病	3	71	31.84	3	83	36.24	2	108	46.02	3	87	36.10	3	87	35.21	2	114	45.31
181	糖尿病	5	41	18.39	5	43	18.78	4	58	24.72	5	42	17.43	4	69	27.92	4	78	31.00
321	肺炎	8	24	10.76	9	22	9.61	10	13	5.54	9	25	10.37	11	13	5.26	7	29	11.53
E54	自殺	7	26	11.66	7	24	10.48	9	15	6.39	8	29	12.03	8	18	7.28	9	19	7.55
E47-E53	事故傷害	4	56	25.11	4	58	25.33	5	46	19.60	4	68	28.22	5	47	19.02	5	56	22.26
350	腎炎、腎徵候群及腎性病變	10	20	8.97	10	18	7.86	8	23	9.80	7	31	12.86	7	27	10.93	8	25	9.94
347	慢性肝病及肝硬化	6	30	13.45	6	28	12.23	6	31	13.21	6	32	13.28	6	33	13.35	6	31	12.32
26	高血壓性疾病	11	16	7.17	8	23	10.04	7	24	10.23	10	19	7.88	9	16	6.47	12	7	2.78
	其他		216	96.86		216	94.32		223	95.03		218	90.46		201	81.34		229	91.02

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-10·臺北市內湖區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		976	384.17		976	380.41		1,010	389.66		1,097	421.12		1,048	400.74		1,044	396.61		1,107	417.62
08-14	惡性腫瘤	1	293	115.33	1	342	133.30	1	302	116.51	1	314	120.54	1	306	117.01	1	357	135.62	1	373	140.72
25-27-28*	心臟疾病	2	90	35.43	2	90	35.08	2	121	46.68	2	160	61.42	2	115	43.97	2	105	39.89	2	134	50.55
29	腦血管疾病	3	88	34.64	2	90	35.08	3	91	35.11	3	90	34.55	3	107	40.91	3	104	39.51	3	96	36.22
181	糖尿病	4	71	27.95	4	57	22.22	4	60	23.15	4	65	24.95	4	74	28.30	4	60	22.79	4	73	27.54
321	肺炎	8	29	11.41	9	15	5.85	9	26	10.03	8	31	11.90	9	35	13.38	7	37	14.06	5	51	19.24
E54	自殺	9	23	9.05	6	32	12.47	7	36	13.89	6	39	14.97	6	39	14.91	5	43	16.34	6	34	12.83
E47-E53	事故傷害	5	50	19.68	5	48	18.71	5	47	18.13	5	52	19.96	8	36	13.77	8	35	13.30	6	34	12.83
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	36	14.17	7	31	12.08	6	40	15.43	7	33	12.67	7	39	14.91	6	42	15.96	8	33	12.45
347	慢性肝病及肝硬化	6	38	14.96	8	30	11.69	8	31	11.96	9	28	10.75	5	41	15.68	9	34	12.92	9	30	11.32
26	高血壓性疾病	10	17	6.69	10	11	4.29	14	5	1.93	11	11	4.22	10	23	8.79	10	14	5.32	10	15	5.66
	其他		241	94.86		230	89.65		251	96.84		274	105.18		233	89.09		213	80.92		234	88.28

表52-10·臺北市內湖區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,183	444.46		1,170	437.78		1,183	439.82		1,238	453.57		1,382	497.41
C00-C97	惡性腫瘤	1	366	137.51	1	365	136.57	1	364	135.33	1	376	137.75	1	418	150.45
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	153	57.48	2	133	49.77	2	133	49.45	2	129	47.26	2	152	54.71
I60-I69	腦血管疾病	3	101	37.95	3	90	33.68	3	87	32.35	3	95	34.81	3	105	37.79
E10-E14	糖尿病	4	68	25.55	4	65	24.32	4	62	23.05	4	69	25.28	4	77	27.71
J12-J18	肺炎	5	63	23.67	5	60	22.45	5	54	20.08	5	54	19.78	5	65	23.39
J40-J47	慢性下呼吸道疾病	10	28	10.52	11	29	10.85	9	35	13.01	6	46	16.85	6	47	16.92
A40-A41	敗血症	6	42	15.78	10	31	11.60	13	24	8.92	9	31	11.36	7	45	16.20
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	8	33	12.40	8	36	13.47	7	40	14.87	10	30	10.99	7	45	16.20
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	8	33	12.40	6	41	15.34	6	42	15.61	7	40	14.65	9	43	15.48
I10-I15	高血壓性疾病	10	28	10.52	12	26	9.73	12	30	11.15	8	37	13.56	10	32	11.52
	其他		268	100.69		294	110.01		312	116.00		331	121.27		353	127.05

表52-11·臺北市士林區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,192	399.07		1,271	428.91		1,246	423.71		1,241	420.29		1,288	435.12		1,363	462.31
08-14	惡性腫瘤	1	322	107.80	1	383	129.25	1	388	131.94	1	389	131.74	1	371	125.33	1	408	138.39
25-27-28*	心臟疾病	3	129	43.19	2	157	52.98	2	152	51.69	2	143	48.43	2	160	54.05	3	131	44.43
29	腦血管疾病	2	163	54.57	3	150	50.62	2	152	51.69	3	134	45.38	3	127	42.90	2	161	54.61
181	糖尿病	5	65	21.76	5	51	17.21	5	59	20.06	5	70	23.71	4	83	28.04	4	114	38.67
321	肺炎	7	40	13.39	10	25	8.44	10	22	7.48	6	34	11.51	8	40	13.51	7	40	13.57
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	8	37	12.39	9	27	9.11	6	35	11.90	6	34	11.51	7	41	13.85	5	48	16.28
E47-E53	事故傷害	4	85	28.46	4	71	23.96	4	77	26.18	4	72	24.38	5	50	16.89	5	48	16.28
E54	自殺	9	26	8.70	7	40	13.50	8	27	9.18	9	19	6.43	9	31	10.47	9	27	9.16
347	慢性肝病及肝硬化	6	41	13.73	6	44	14.85	7	31	10.54	8	30	10.16	6	45	15.20	7	40	13.57
038	敗血症	13	8	2.68	13	13	4.39	11	18	6.12	14	9	3.05	14	10	3.38	15	7	2.37
	其他		276	92.40		310	104.61		285	96.92		307	103.97		330	111.48		339	114.98

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-11·臺北市士林區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,406	479.42		1,371	469.85		1,519	523.17		1,462	505.78		1,588	550.74		1,527	530.24		1,569	545.49
08-14	惡性腫瘤	1	424	144.58	1	461	157.99	1	433	149.13	1	476	164.67	1	456	158.15	1	489	169.80	1	533	185.31
25-27-28*	心臟疾病	3	139	47.40	2	132	45.24	2	187	64.41	2	161	55.70	2	171	59.31	2	171	59.38	2	162	56.32
29	腦血管疾病	2	162	55.24	3	130	44.55	3	168	57.86	3	150	51.89	3	135	46.82	3	107	37.16	3	137	47.63
181	糖尿病	4	104	35.46	4	93	31.87	4	108	37.20	4	107	37.02	4	105	36.42	4	105	36.46	4	107	37.20
321	肺炎	9	29	9.89	7	39	13.37	5	63	21.70	7	42	14.53	5	77	26.70	5	71	24.65	5	76	26.42
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	6	50	17.05	6	44	15.08	7	55	18.94	6	44	15.22	6	61	21.16	6	53	18.40	6	60	20.86
E47-E53	事故傷害	5	61	20.80	5	46	15.76	6	56	19.29	5	63	21.79	8	43	14.91	7	45	15.63	7	43	14.95
E54	自殺	7	43	14.66	9	32	10.97	9	35	12.05	8	30	10.38	7	49	16.99	8	43	14.93	8	38	13.21
347	慢性肝病及肝硬化	8	39	13.30	8	34	11.65	8	40	13.78	9	24	8.30	9	36	12.49	9	30	10.42	9	31	10.78
038	敗血症	11	12	4.09	12	12	4.11	12	12	4.13	10	13	4.50	10	19	6.59	11	18	6.25	10	19	6.61
	其他		343	116.96		348	119.26		362	124.68		352	121.77		436	151.21		395	137.16		363	126.20

表52-11·臺北市士林區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,652	576.50		1,620	568.50		1,595	561.23		1,710	598.31		1,708	593.09
C00-C97	惡性腫瘤	1	475	165.76	1	482	169.15	1	483	169.95	1	546	191.04	1	498	172.93
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	231	80.61	2	216	75.80	2	186	65.45	2	190	66.48	2	227	78.82
I60-I69	腦血管疾病	3	129	45.02	3	115	40.36	3	116	40.82	4	106	37.09	3	110	38.20
E10-E14	糖尿病	5	75	26.17	4	97	34.04	4	91	32.02	5	83	29.04	4	102	35.42
J12-J18	肺炎	4	97	33.85	5	93	32.64	4	91	32.02	3	113	39.54	5	96	33.34
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	9	46	16.05	6	56	19.65	7	50	17.59	6	63	22.04	6	60	20.83
I10-I15	高血壓性疾病	12	31	10.82	12	31	10.88	9	40	14.07	9	46	16.09	7	58	20.14
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	7	53	18.50	7	53	18.60	6	53	18.65	8	51	17.84	7	58	20.14
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	8	49	17.10	9	38	13.34	13	28	9.85	10	43	15.05	9	48	16.67
A40-A41	敗血症	6	59	20.59	8	42	14.74	8	44	15.48	6	63	22.04	10	47	16.32
	其他		407	142.03		397	139.32		413	145.32		406	142.05		404	140.29

表52-12·臺北市北投區歷年主要死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,078	443.77		1,121	462.90		1,082	447.47		1,132	464.00		1,191	483.28		1,187	479.40
08-14	惡性腫瘤	1	277	114.03	1	316	130.49	1	307	126.96	1	326	133.63	1	344	139.59	1	357	144.18
25-27-28*	心臟疾病	3	100	41.17	2	132	54.51	3	120	49.63	3	87	35.66	2	136	55.19	2	117	47.25
29	腦血管疾病	2	119	48.99	3	127	52.44	2	137	56.66	2	141	57.80	3	103	41.79	2	117	47.25
181	糖尿病	5	51	20.99	5	67	27.67	4	76	31.43	5	56	22.95	4	79	32.06	4	93	37.56
321	肺炎	7	36	14.82	7	40	16.52	10	23	9.51	8	28	11.48	6	46	18.67	8	27	10.90
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	7	36	14.82	6	42	17.34	6	40	16.54	7	32	13.12	7	38	15.42	6	42	16.96
347	慢性肝病及肝硬化	6	46	18.94	8	36	14.87	8	25	10.34	6	36	14.76	8	29	11.77	7	31	12.52
E47-E53	事故傷害	4	84	34.58	4	73	30.14	5	64	26.47	4	73	29.92	5	75	30.43	5	56	22.62
E54	自殺	10	18	7.41	11	14	5.78	8	25	10.34	12	17	6.97	9	24	9.74	9	25	10.10
038	敗血症	14	12	4.94	11	14	5.78	14	9	3.72	13	13	5.33	12	14	5.68	14	8	3.23
	其他		299	123.09		260	107.36		256	105.87		323	132.40		303	122.95		314	126.82

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表52-12·臺北市北投區歷年主要死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
01-56	所有死亡原因		1,286	518.20		1,286	517.49		1,345	540.00		1,317	528.90		1,400	563.46		1,395	560.68		1,433	573.60
08-14	惡性腫瘤	1	399	160.78	1	356	143.25	1	392	157.38	1	375	150.60	1	399	160.59	1	401	161.17	1	463	185.33
25-27-28*	心臟疾病	3	123	49.56	3	126	50.70	2	162	65.04	2	163	65.46	2	168	67.62	2	175	70.34	2	158	63.24
29	腦血管疾病	2	154	62.06	2	131	52.71	3	154	61.83	3	127	51.00	3	137	55.14	3	132	53.05	3	138	55.24
181	糖尿病	4	86	34.65	4	92	37.02	4	92	36.94	4	83	33.33	4	108	43.47	4	95	38.18	4	91	36.43
321	肺炎	7	32	12.89	7	45	18.11	5	55	22.08	6	48	19.28	7	47	18.92	5	68	27.33	5	72	28.82
350	腎炎、腎微候群及腎性病變	6	49	19.74	6	54	21.73	6	50	20.07	7	46	18.47	5	63	25.36	6	54	21.70	6	48	19.21
347	慢性肝病及肝硬化	8	20	8.06	8	35	14.08	8	32	12.85	8	32	12.85	9	29	11.67	9	32	12.86	7	45	18.01
E47-E53	事故傷害	5	53	21.36	5	75	30.18	7	35	14.05	5	54	21.69	8	45	18.11	8	37	14.87	8	40	16.01
E54	自殺	8	20	8.06	9	29	11.67	8	32	12.85	8	32	12.85	6	55	22.14	7	42	16.88	9	29	11.61
038	敗血症	10	18	7.25	11	16	6.44	13	8	3.21	12	9	3.61	10	15	6.04	10	18	7.23	10	18	7.21
	其他		332	133.78		327	131.58		333	133.70		348	139.75		334	134.43		341	137.24		331	132.49

表52-12·臺北市北投區歷年主要死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
A00-Y98	所有死亡原因		1,537	615.13		1,439	578.14		1,434	576.77		1,522	606.98		1,512	597.06
C00-C97	惡性腫瘤	1	464	185.70	1	432	173.56	1	424	170.54	1	444	177.07	1	482	190.33
I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血 壓性疾病除外）	2	194	77.64	2	169	67.90	2	181	72.80	2	200	79.76	2	210	82.92
I60-I69	腦血管疾病	3	132	52.83	3	110	44.19	3	89	35.80	3	122	48.65	3	95	37.51
E10-E14	糖尿病	5	66	26.41	5	78	31.34	5	86	34.59	5	68	27.12	4	93	36.72
J12-J18	肺炎	4	92	36.82	4	100	40.18	4	87	34.99	4	91	36.29	5	59	23.30
J40-J47	慢性下呼吸道疾 病	7	51	20.41	6	58	23.30	6	44	17.70	6	62	24.73	6	56	22.11
N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候 群及腎病變	6	52	20.81	8	42	16.87	7	43	17.30	9	41	16.35	7	53	20.93
I10-I15	高血壓性疾病	10	38	15.21	12	30	12.05	9	36	14.48	11	34	13.56	8	43	16.98
V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	11	36	14.41	10	39	15.67	10	35	14.08	7	48	19.14	8	43	16.98
A40-A41	敗血症	8	45	18.01	8	42	16.87	13	31	12.47	8	44	17.55	10	32	12.64
	其他		367	146.88		339	136.20		378	152.04		368	146.76		346	136.63

表53-1·臺北市松山區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		224	105.52		254	120.67		256	123.15		261	126.08		249	119.77		309	148.95
162	肺癌	1	38	17.90	2	33	15.68	1	55	26.46	1	55	26.57	1	49	23.57	1	59	28.44
155	肝癌	2	34	16.02	1	41	19.48	2	44	21.17	2	45	21.74	2	41	19.72	2	51	24.58
153 154	結腸直腸癌	2	34	16.02	3	31	14.73	4	25	12.03	3	28	13.53	3	32	15.39	3	36	17.35
174	女性乳癌(1)	4	9	8.30	4	15	13.92	5	11	10.32	4	14	13.17	5	10	9.35	6	10	9.35
185	攝護腺癌(2)	11	3	2.89	6	7	6.81	17	1	0.99	6	9	8.94	6	9	8.92	4	16	15.91
179 180	子宮頸癌(1)	7	6	5.53	10	5	4.64	16	2	1.88	7	6	5.64	8	7	6.54	7	8	7.48
151	胃癌	5	16	7.54	5	27	12.83	3	36	17.32	5	22	10.63	4	26	12.51	5	29	13.98
200202203	非何杰金淋巴瘤	10	7	3.30	7	11	5.23	7	13	6.25	9	11	5.31	7	14	6.73	10	8	3.86
157	胰臟癌	9	8	3.77	7	11	5.23	6	15	7.22	10	10	4.83	9	8	3.85	10	8	3.86
204-208	白血病	14	5	2.36	12	9	4.28	8	7	3.37	14	5	2.42	10	7	3.37	10	8	3.86
	其他		64	30.15		64	17.84		47	22.61		56	27.05		46	22.13		76	36.63

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-1·臺北市松山區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		299	145.03		280	136.48		307	149.43		304	147.73		313	151.18		345	165.26		332	157.94
162	肺癌	1	71	34.44	1	74	36.07	1	66	32.13	1	76	36.93	1	66	31.88	1	61	29.22	1	86	40.91
155	肝癌	2	40	19.40	2	41	19.98	3	45	21.90	4	37	17.98	2	51	24.63	2	50	23.95	2	44	20.93
153 154	結腸直腸癌	4	33	16.01	3	32	15.60	4	38	18.50	3	40	19.44	3	42	20.29	3	43	20.60	3	40	19.03
174	女性乳癌(1)	3	19	17.85	4	16	15.08	2	27	25.37	2	21	19.65	4	17	15.77	4	20	18.34	4	18	16.34
185	攝護腺癌(2)	6	9	9.03	6	7	7.07	6	11	11.11	7	8	8.09	5	10	10.08	6	14	14.04	5	11	11.00
179 180	子宮頸癌(1)	8	8	7.52	8	5	4.71	9	5	4.70	22	1	0.94	15	3	2.78	14	4	3.67	6	12	10.89
151	胃癌	5	28	13.58	5	25	12.19	5	23	11.20	5	19	9.23	7	15	7.25	5	34	16.29	7	21	9.99
200202203	非何杰金淋 巴癌	9	12	5.82	9	9	4.39	7	11	5.35	5	19	9.23	6	15	7.25	8	17	8.14	8	20	9.51
157	胰臟癌	7	16	7.76	7	10	4.87	7	11	5.35	9	10	4.86	8	12	5.80	8	17	8.14	9	16	7.61
204-208	白血病	11	7	3.40	12	6	2.92	13	7	3.41	13	6	2.92	18	2	0.97	12	9	4.31	10	12	5.71
	其他		56	10.23		55	26.81		63	30.67		67	32.56		80	38.64		76	36.41		52	24.74

表53-1·臺北市松山區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		306	145.34		331	158.34		352	169.06		386	184.52		369	175.36
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	63	29.92	1	81	38.75	1	77	36.98	1	81	38.72	1	82	38.97
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	36	17.10	2	54	25.83	3	46	22.09	3	54	25.81	2	49	23.29
C22	肝和肝內膽管癌	2	44	20.90	3	51	24.40	4	35	16.81	2	57	27.25	3	48	22.81
C50	女性乳房癌(1)	4	16	14.47	4	15	13.66	2	25	22.85	4	22	19.99	4	25	22.57
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	5	14	14.00	6	7	7.06	10	7	7.09	5	14	14.12	5	16	16.06
C16	胃癌	6	22	10.45	5	18	8.61	5	21	10.09	6	26	12.43	6	18	8.55
C25	胰臟癌	7	20	9.50	7	12	5.74	12	11	5.28	7	17	8.13	6	18	8.55
C15	食道癌	15	5	2.37	16	4	1.91	13	10	4.80	10	10	4.78	8	11	5.23
C67	膀胱癌	16	4	1.90	14	5	2.39	11	12	5.76	16	5	2.39	9	10	4.75
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	8	12	5.70	13	7	3.35	8	15	7.20	8	13	6.21	9	10	4.75
	其他		70	33.25		77	36.83		93	44.67		87	41.59		82	38.97

表53-2·臺北市信義區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		303	123.50		306	126.45		327	136.22		371	153.82		343	141.61		351	145.58
162	肺癌	1	65	26.49	1	62	25.62	1	60	24.99	1	86	35.66	1	83	34.27	1	85	35.25
155	肝癌	2	56	22.82	2	49	20.25	2	51	21.25	2	53	21.97	2	55	22.71	3	44	18.25
153 154	結腸直腸癌	3	30	12.23	3	38	15.70	4	38	15.83	4	38	15.75	3	39	16.10	2	54	22.40
174	女性乳癌(1)	6	8	6.62	5	11	9.20	3	20	16.83	6	10	8.35	4	18	14.90	5	12	9.95
185	攝護腺癌(2)	15	3	2.41	6	8	6.53	7	8	6.60	13	6	4.94	7	10	8.23	6	7	5.81
151	胃癌	4	25	10.19	4	24	9.92	5	34	14.16	3	39	16.17	5	29	11.97	4	33	13.69
200202203	非何杰金淋巴瘤	7	10	4.08	10	10	4.13	10	10	4.17	8	13	5.39	10	10	4.13	7	13	5.39
156	膽囊癌	9	9	3.67	13	8	3.31	15	6	2.50	11	12	4.98	10	10	4.13	10	10	4.15
157	胰臟癌	7	10	4.08	17	5	2.07	15	6	2.50	8	13	5.39	8	14	5.78	8	12	4.98
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	11	8	3.26	9	11	4.55	8	13	5.42	16	5	2.07	9	11	4.54	11	9	3.73
	其他		79	32.20		80	33.06		81	33.74		96	39.80		64	26.42		72	29.86

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-2·臺北市信義區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		410	171.61		383	161.30		367	155.52		373	159.71		430	185.63		401	173.50		427	185.51
162	肺癌	1	78	32.65	1	86	36.22	1	78	33.05	1	71	30.40	1	81	34.97	1	84	36.34	1	103	44.75
155	肝癌	2	71	29.72	2	58	24.43	2	52	22.04	2	66	28.26	2	63	27.20	2	55	23.80	2	54	23.46
153 154	結腸直腸癌	3	45	18.84	3	45	18.95	4	38	16.10	3	41	17.56	5	51	22.02	3	50	21.63	3	48	20.85
174	女性乳癌(1)	5	20	16.70	4	19	15.92	3	23	19.33	7	9	7.62	3	28	23.80	4	21	17.81	4	24	20.35
185	攝護腺癌(2)	6	14	11.75	6	17	14.40	7	9	7.69	5	12	10.40	6	12	10.53	6	11	9.71	5	17	15.14
151	胃癌	4	40	16.74	5	37	15.58	5	30	12.71	4	29	12.42	4	52	22.45	5	38	16.44	6	30	13.03
200202203	非何杰金淋巴瘤	13	9	3.77	13	8	3.37	9	15	6.36	6	19	8.14	7	24	10.36	10	14	6.06	7	21	9.12
156	膽囊癌	9	13	5.44	13	8	3.37	13	9	3.81	12	10	4.28	15	7	3.02	9	15	6.49	8	18	7.82
157	胰臟癌	10	12	5.02	9	11	4.63	6	19	8.05	9	15	6.42	8	17	7.34	7	18	7.79	9	16	6.95
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	12	10	4.19	17	5	2.11	12	11	4.66	10	12	5.14	9	14	6.04	7	18	7.79	10	12	5.21
	其他		98	41.02		89	37.48		83	35.17		89	38.11		81	34.97		77	33.31		84	36.49

表53-2·臺北市信義區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		397	173.88		437	192.88		424	188.25		441	195.29		455	200.32
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	79	34.60	1	87	38.40	1	84	37.30	1	85	37.64	1	108	47.55
C22	肝和肝內膽管癌	2	62	27.15	3	54	23.83	2	61	27.08	3	61	27.01	2	58	25.54
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	48	21.02	2	67	29.57	3	43	19.09	4	54	23.91	3	55	24.21
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	11	9.92	6	16	14.59	6	12	11.04	9	9	8.28	4	24	21.98
C50	女性乳房癌(1)	4	23	19.59	4	25	21.39	4	22	18.87	2	38	32.44	5	23	19.50
C16	胃癌	5	27	11.83	5	40	17.65	7	23	10.21	7	26	11.51	6	29	12.77
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	15	4	3.41	10	5	4.28	16	4	3.43	6	14	11.95	7	14	11.87
C25	胰臟癌	7	22	9.64	7	26	11.48	5	30	13.32	5	28	12.40	8	18	7.92
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	11	10	4.38	9	11	4.86	10	11	4.88	10	14	6.20	9	15	6.60
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	9	15	6.57	14	8	3.53	9	12	5.33	11	13	5.76	10	14	6.16
	其他		96	42.05		98	43.25		122	54.17		99	43.84		97	42.71

表53-3·臺北市大安區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		410	122.97		455	140.71		444	140.64		410	129.50		438	137.71		409	129.00
162	肺癌	1	85	25.49	1	95	29.38	1	91	28.82	1	80	25.27	1	95	29.87	1	78	24.60
153 154	結腸直腸癌	4	45	13.50	3	55	17.01	3	53	16.79	2	62	19.58	3	52	16.35	2	63	19.87
155	肝癌	2	72	21.59	2	66	20.41	2	70	22.17	3	51	16.11	2	62	19.49	3	61	19.24
174	女性乳癌(1)	3	24	14.17	4	25	15.20	4	26	16.15	4	23	14.19	4	24	14.67	4	21	12.83
151	胃癌	5	34	10.20	5	47	14.53	5	42	13.30	5	40	12.63	5	45	14.15	5	29	9.15
185	攝護腺癌(2)	7	10	6.09	8	10	6.29	7	15	9.70	7	12	7.77	7	12	7.77	7	12	7.82
183	卵巢癌(1)	8	8	4.72	13	5	3.04	9	7	4.35	17	2	1.23	11	5	3.06	9	7	4.28
200202203	非何杰金淋巴瘤	9	13	3.90	7	25	7.73	8	22	6.97	8	17	5.37	8	22	6.92	8	19	5.99
179 180	子宮頸癌(1)	6	11	6.50	6	18	10.95	6	20	12.42	6	14	8.63	6	14	8.56	9	7	4.28
156	膽囊癌	20	3	0.90	10	12	3.71	13	7	2.22	10	12	3.79	17	6	1.89	12	12	3.78
	其他		105	31.49		97	30.00		91	28.82		97	30.64		101	31.76		100	31.61

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-3·臺北市大安區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		481	152.02		514	162.78		488	155.23		527	168.49		501	160.39		495	158.06		473	150.37
162	肺癌	1	116	36.66	1	107	33.89	1	97	30.86	1	113	36.13	1	105	33.62	1	110	35.12	1	96	30.52
153 154	結腸直腸癌	3	51	16.12	4	54	17.10	4	55	17.50	2	77	24.62	3	64	20.49	3	58	18.52	2	66	20.98
155	肝癌	2	65	20.54	2	90	28.50	2	71	22.59	3	69	22.06	2	73	23.37	2	84	26.82	3	64	20.35
174	女性乳癌(1)	4	25	15.27	3	30	18.32	3	33	20.20	4	26	15.96	4	30	18.39	6	19	11.59	4	20	12.11
151	胃癌	6	34	10.75	5	39	12.35	6	32	10.18	6	39	12.47	5	46	14.73	4	42	13.41	5	37	11.76
185	攝護腺癌(2)	5	22	14.41	6	17	11.18	5	17	11.26	5	22	14.67	6	18	12.06	5	19	12.74	6	16	10.71
183	卵巢癌(1)	12	6	3.67	12	6	3.66	10	8	4.90	7	11	6.75	12	7	4.29	7	12	7.32	7	14	8.48
200202203	非何杰金淋巴 癌	9	19	6.01	7	29	9.18	7	31	9.86	13	13	4.16	9	17	5.44	8	20	6.39	8	26	8.27
179 180	子宮頸癌(1)	10	8	4.89	9	11	6.72	8	15	9.18	8	10	6.14	8	9	5.52	10	8	4.88	9	12	7.27
156	膽囊癌	11	14	4.42	11	14	4.43	13	11	3.50	11	15	4.80	10	15	4.80	11	12	3.83	10	22	6.99
	其他		121	38.17		117	37.05		118	37.54		132	42.20		117	37.46		111	35.44		100	31.79

表53-3·臺北市大安區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		501	159.36		549	175.55		572	183.58		544	173.97		580	184.93
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	105	33.40	1	116	37.09	1	119	38.19	1	107	34.22	1	116	36.99
C22	肝和肝內膽管癌	3	68	21.63	3	70	22.38	5	58	18.61	4	68	21.75	2	83	26.46
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	5	18	12.10	5	19	12.87	4	28	19.08	5	23	15.64	3	31	21.04
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	2	75	23.86	2	71	22.70	2	70	22.47	2	83	26.54	4	65	20.72
C50	女性乳房癌(1)	4	24	14.50	4	35	21.20	3	36	21.84	3	37	22.34	5	31	18.64
C16	胃癌	6	30	9.54	7	35	11.19	6	40	12.84	7	22	7.04	6	46	14.67
C25	胰臟癌	7	23	7.32	6	36	11.51	6	40	12.84	6	23	7.36	7	37	11.80
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	9	14	4.45	9	18	5.76	8	32	10.27	9	18	5.76	8	19	6.06
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	11	6	3.62	12	7	4.24	14	6	3.64	11	7	4.23	9	9	5.41
C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	11	6	3.62	8	10	6.06	14	6	3.64	10	8	4.83	10	8	4.81
	其他		132	41.99		132	42.21		137	43.97		148	47.33		135	43.04

表53-4·臺北市中山區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		289	128.97		281	128.44		323	150.86		302	141.32		293	136.34		325	151.10
162	肺癌	1	50	22.31	1	53	24.22	2	54	25.22	2	51	23.86	1	66	30.71	1	50	23.25
155	肝癌	2	42	18.74	1	53	24.22	1	60	28.02	1	54	25.27	2	41	19.08	3	45	20.92
153 154	結腸直腸癌	4	37	16.51	4	24	10.97	3	39	18.22	3	34	15.91	3	36	16.75	2	48	22.32
151	胃癌	5	26	11.60	3	35	16.00	6	25	11.68	5	26	12.17	5	21	9.77	5	27	12.55
174	女性乳癌(1)	6	11	9.68	5	11	9.91	4	19	17.45	4	15	13.74	4	11	9.99	4	20	18.09
200202203	非何杰金淋巴瘤	10	10	4.46	11	8	3.66	7	16	7.47	7	19	8.89	9	9	4.19	9	10	4.65
157	胰臟癌	11	9	4.02	7	11	5.03	11	10	4.67	16	5	2.34	6	16	7.44	16	5	2.32
150	食道癌	12	6	2.68	15	6	2.74	9	12	5.60	15	6	2.81	11	7	3.26	13	8	3.72
156	膽囊癌	12	6	2.68	11	8	3.66	13	9	4.20	9	10	4.68	11	7	3.26	9	10	4.65
185	攝護腺癌(2)	8	6	5.43	10	4	3.71	14	3	2.85	8	6	5.74	8	7	6.68	6	9	8.61
	其他		86	38.38		68	31.08		76	35.50		76	35.56		72	33.50		93	43.24

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-4·臺北市中山區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		349	161.73		359	165.59		354	162.92		370	170.56		374	172.44		351	160.83		384	175.32
162	肺癌	1	77	35.68	2	77	35.52	1	76	34.98	1	70	32.27	1	80	36.89	1	62	28.41	1	84	38.35
155	肝癌	2	65	30.12	1	80	36.90	2	73	33.60	2	64	29.50	3	46	21.21	2	61	27.95	2	64	29.22
153 154	結腸直腸癌	3	42	19.46	4	32	14.76	3	33	15.19	4	45	20.74	2	56	25.82	3	43	19.70	3	41	18.72
151	胃癌	7	19	8.80	5	30	13.84	5	29	13.35	5	24	11.06	5	29	13.37	5	26	11.91	4	37	16.89
174	女性乳癌(1)	4	14	12.58	3	17	15.16	4	16	14.21	3	29	25.77	4	21	18.63	4	19	16.70	5	14	12.21
200202203	非何杰金淋巴 癌	12	9	4.17	7	12	5.53	11	11	5.06	13	7	3.23	7	19	8.76	6	21	9.62	6	20	9.13
157	胰臟癌	11	10	4.63	7	12	5.53	12	8	3.68	6	19	8.76	9	14	6.45	7	16	7.33	7	18	8.22
150	食道癌	8	12	5.56	12	7	3.23	16	5	2.30	10	12	5.53	10	12	5.53	10	13	5.96	8	15	6.85
156	膽囊癌	8	12	5.56	10	11	5.07	13	7	3.22	10	12	5.53	12	7	3.23	12	10	4.58	9	14	6.39
185	攝護腺癌(2)	5	11	10.53	14	3	2.87	6	12	11.46	8	7	6.71	6	11	10.56	9	7	6.70	10	5	4.79
	其他		78	36.15		78	35.98		84	38.66		81	37.34		79	36.42		73	33.45		72	32.87

表53-4·臺北市中山區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		382	174.70		417	190.81		402	183.41		418	188.19		430	190.79
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	71	32.47	1	85	38.89	1	85	38.78	1	84	37.82	1	85	37.71
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	52	23.78	4	42	19.22	3	54	24.64	3	52	23.41	2	58	25.73
C22	肝和肝內膽管癌	2	62	28.35	2	62	28.37	2	63	28.74	2	68	30.61	3	54	23.96
C50	女性乳房癌(1)	5	14	12.19	3	25	21.70	4	26	22.44	4	23	19.54	4	22	18.38
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	7	8	7.71	7	11	10.65	5	17	16.45	5	13	12.45	5	16	15.14
C25	胰臟癌	8	14	6.40	5	30	13.73	7	14	6.39	6	25	11.26	6	22	9.76
C16	胃癌	4	33	15.09	6	26	11.90	6	20	9.12	7	24	10.81	7	21	9.32
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	9	12	5.49	9	14	6.41	12	11	5.02	8	21	9.45	8	16	7.10
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	11	11	5.03	11	11	5.03	10	12	5.47	10	12	5.40	9	15	6.66
C91-C95	白血病	6	17	7.77	12	9	4.12	10	12	5.47	13	6	2.70	9	15	6.66
	其他		88	40.24		102	46.67		88	40.15		90	40.52		106	47.03

表53-5·臺北市中正區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		244	141.22		210	124.35		242	145.85		227	136.96		247	148.86		275	167.47
162	肺癌	1	48	27.78	1	38	22.50	1	56	33.75	1	61	36.80	1	47	28.33	1	57	34.71
153 154	結腸直腸癌	4	30	17.36	4	30	17.76	4	24	14.46	4	23	13.88	3	32	19.29	3	32	19.49
155	肝癌	2	41	23.73	2	32	18.95	2	42	25.31	2	39	23.53	2	38	22.90	2	46	28.01
179 180	子宮頸癌(1)	5	7	8.17	5	10	11.93	5	11	13.32	6	6	7.24	6	6	7.20	5	9	10.89
151	胃癌	3	34	19.68	3	31	18.36	6	17	10.25	5	17	10.26	4	27	16.27	4	24	14.62
200202203	非何杰金淋巴瘤	17	3	1.74	7	10	5.92	8	10	6.03	11	5	3.02	11	8	4.82	14	5	3.04
150	食道癌	11	6	3.47	16	2	1.18	14	5	3.01	9	6	3.62	15	5	3.01	9	10	6.09
157	胰臟癌	9	8	4.63	14	4	2.37	10	8	4.82	7	8	4.83	8	9	5.42	12	7	4.26
174	女性乳癌(1)	6	6	7.00	6	8	9.54	3	15	18.16	3	13	15.68	5	8	9.60	5	9	10.89
204-208	白血病	12	5	2.89	11	5	2.96	11	7	4.22	9	6	3.62	11	8	4.82	10	8	4.87
	其他		56	32.41		40	23.69		47	28.33		43	25.94		59	35.56		68	41.41

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-5·臺北市中正區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		267	164.45		288	178.08		245	152.45		245	154.05		282	178.58		267	169.02		258	162.22
162	肺癌	1	60	36.95	1	47	29.06	1	59	36.71	1	53	33.32	1	53	33.56	1	57	36.08	1	64	40.24
153 154	結腸直腸癌	3	28	17.25	3	37	22.88	3	29	18.05	2	41	25.78	4	32	20.26	3	31	19.62	2	39	24.52
155	肝癌	2	37	22.79	2	38	23.50	2	32	19.91	3	34	21.38	3	34	21.53	2	41	25.95	3	32	20.12
179 180	子宮頸癌(1)	9	5	6.10	6	11	13.43	11	4	4.90	9	5	6.17	18	2	2.48	8	6	7.41	4	9	11.01
151	胃癌	3	28	17.25	4	29	17.93	5	20	12.45	4	21	13.20	5	25	15.83	5	20	12.66	5	12	7.55
200202203	非何杰金淋巴 癌	7	12	7.39	9	12	7.42	7	9	5.60	8	10	6.29	6	20	12.67	7	13	8.23	6	11	6.92
150	食道癌	11	7	4.31	12	8	4.95	7	9	5.60	12	6	3.77	10	9	5.70	12	6	3.80	6	11	6.92
157	胰臟癌	8	11	6.77	7	16	9.89	9	8	4.98	7	12	7.55	7	11	6.97	9	9	5.70	8	10	6.29
174	女性乳癌(1)	5	13	15.87	8	8	9.77	4	14	17.15	6	9	11.11	2	19	23.55	4	14	17.28	9	5	6.12
204-208	白血病	11	7	4.31	10	9	5.57	9	8	4.98	14	5	3.14	13	8	5.07	11	7	4.43	10	9	5.66
	其他		59	36.34		73	45.14		53	32.98		49	30.81		69	43.70		63	39.88		56	35.21

表53-5·臺北市中正區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		303	190.07		276	173.54		278	174.68		263	163.87		305	188.50
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	60	37.64	1	57	35.84	1	64	40.22	1	56	34.89	1	62	38.32
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	2	47	29.48	2	33	20.75	3	37	23.25	2	38	23.68	2	51	31.52
C22	肝和肝內膽管癌	3	33	20.70	3	31	19.49	2	41	25.76	3	32	19.94	3	45	27.81
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	9	11.65	9	5	6.50	7	5	6.51	5	9	11.63	4	13	16.70
C50	女性乳房癌(1)	4	16	19.48	4	15	18.27	4	14	17.01	4	15	18.04	5	11	13.10
C16	胃癌	5	29	18.19	5	25	15.72	5	19	11.94	7	11	6.85	6	18	11.12
C25	胰臟癌	9	9	5.65	7	13	8.17	6	16	10.05	6	16	9.97	7	13	8.03
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	10	8	5.02	11	7	4.40	9	8	5.03	15	5	3.12	8	11	6.80
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	10	8	5.02	14	5	3.14	8	9	5.66	11	6	3.74	9	10	6.18
C71	腦癌	20	3	1.88	14	5	3.14	14	4	2.51	17	4	2.49	10	7	4.33
	其他		81	50.81		80	50.30		61	38.33		71	44.24		64	39.55

表53-6·臺北市大同區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		230	168.33		194	144.09		232	173.24		204	152.11		223	166.38		201	151.02
162	肺癌	1	45	32.93	2	28	20.80	1	46	34.35	2	31	23.12	3	29	21.64	1	39	29.30
155	肝癌	2	39	28.54	1	47	34.91	2	41	30.61	1	42	31.32	1	49	36.56	2	27	20.29
153 154	結腸直腸癌	4	22	16.10	3	22	16.34	3	29	21.65	3	22	16.40	2	30	22.38	3	20	15.03
174	女性乳癌(1)	5	10	14.75	6	6	9.00	6	7	10.56	4	9	13.55	4	11	16.56	5	7	10.59
185	攝護腺癌(2)	12	3	4.36	12	3	4.41	17	1	1.48	-	-	-	11	3	4.44	13	3	4.48
179 180	子宮頸癌(1)	11	3	4.43	4	7	10.50	5	11	16.60	8	4	6.02	6	7	10.54	5	7	10.59
151	胃癌	3	30	21.96	5	14	10.40	4	27	20.16	5	17	12.68	5	18	13.43	4	19	14.28
157	胰臟癌	6	9	6.59	16	2	1.49	10	6	4.48	10	7	5.22	16	4	2.98	7	12	9.02
200202203	非何杰金淋巴瘤	6	9	6.59	10	6	4.46	9	9	6.72	10	7	5.22	12	5	3.73	11	6	4.51
150	食道癌	9	8	5.86	8	9	6.68	8	10	7.47	7	9	6.71	7	10	7.46	10	7	5.26
	其他		52	38.06		50	37.14		45	33.60		56	41.76		57	42.53		54	40.57

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-6·臺北市大同區歷年主要癌症死亡原因（續1）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		223	168.92		250	190.53		242	185.78		205	158.94		228	178.60		273	215.19		259	204.70
162	肺癌	1	41	31.06	1	60	45.73	1	52	39.92	1	40	31.01	1	41	32.12	2	51	40.20	1	54	42.68
155	肝癌	2	39	29.54	2	38	28.96	2	41	31.48	1	40	31.01	3	34	26.63	1	57	44.93	2	40	31.61
153 154	結腸直腸癌	5	20	15.15	3	33	25.15	3	31	23.80	3	26	20.16	4	29	22.72	3	30	23.65	3	35	27.66
174	女性乳癌(1)	3	13	19.80	4	12	18.39	5	9	13.87	5	7	10.87	2	18	28.19	4	13	20.44	4	14	22.02
185	攝護腺癌(2)	14	3	4.52	9	5	7.58	6	6	9.18	13	3	4.64	10	4	6.27	7	6	9.48	5	10	15.89
179 180	子宮頸癌(1)	6	7	10.66	6	5	7.66	7	5	7.71	9	3	4.66	11	3	4.70	10	5	7.86	6	8	12.58
151	胃癌	4	21	15.91	5	19	14.48	4	20	15.35	4	15	11.63	5	14	10.97	8	12	9.46	7	14	11.06
157	胰臟癌	11	6	4.54	10	8	6.10	14	5	3.84	7	8	6.20	13	5	3.92	6	13	10.25	8	12	9.48
200202203	非何杰金淋巴癌	11	6	4.54	10	8	6.10	8	10	7.68	7	8	6.20	7	11	8.62	11	9	7.09	9	9	7.11
150	食道癌	9	7	5.30	8	10	7.62	9	9	6.91	14	3	2.33	6	14	10.97	9	11	8.67	10	8	6.32
	其他		60	45.45		52	39.63		54	41.46		52	40.32		55	43.08		66	52.02		55	43.47

表53-6·臺北市大同區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		267	212.93		255	205.60		255	205.65		244	194.24		288	225.49
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	56	44.66	1	56	45.15	1	56	45.16	1	60	47.76	1	56	43.84
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	35	27.91	3	29	23.38	3	35	28.23	3	26	20.70	2	48	37.58
C22	肝和肝內膽管癌	2	52	41.47	2	36	29.03	2	47	37.90	2	36	28.66	3	39	30.53
C50	女性乳房癌(1)	4	16	25.32	4	11	17.55	4	9	14.33	4	12	18.81	4	11	16.93
C16	胃癌	5	14	11.17	5	21	16.93	6	14	11.29	5	16	12.74	5	16	12.53
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	8	8	6.38	7	15	12.09	9	7	5.65	6	14	11.14	6	14	10.96
C25	胰臟癌	15	5	3.99	8	12	9.68	9	7	5.65	7	10	7.96	6	14	10.96
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	13	3	4.82	6	8	13.04	7	5	8.17	9	4	6.47	8	6	9.56
C15	食道癌	6	9	7.18	11	7	5.64	5	15	12.10	12	5	3.98	9	10	7.83
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	9	4	6.33	14	2	3.19	8	4	6.37	10	4	6.27	10	4	6.16
	其他		65	51.84		58	46.76		56	45.16		57	45.37		70	54.81

表53-7·臺北市萬華區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		270	125.11		317	149.15		322	153.50		301	143.94		366	175.24		332	160.08
155	肝癌	1	50	23.17	2	53	24.94	2	57	27.17	2	62	29.65	2	61	29.21	2	48	23.14
162	肺癌	2	48	22.24	1	67	31.52	1	68	32.42	1	67	32.04	1	73	34.95	1	71	34.23
153 154	結腸直腸癌	4	26	12.05	4	38	17.88	3	32	15.25	5	26	12.43	3	44	21.07	3	41	19.77
174	女性乳癌(1)	6	8	7.60	6	10	9.66	6	7	6.85	3	16	15.68	4	20	19.58	5	10	9.85
151	胃癌	3	42	19.46	3	39	18.35	4	31	14.78	4	30	14.35	5	29	13.88	4	31	14.95
200202203	非何杰金淋巴瘤	9	9	4.17	9	10	4.71	11	11	5.24	10	10	4.78	7	19	9.10	8	13	6.27
185	攝護腺癌(2)	8	5	4.52	7	7	6.42	10	6	5.58	17	2	1.87	12	5	4.69	7	7	6.61
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	7	12	5.56	16	3	1.41	7	14	6.67	7	12	5.74	13	9	4.31	10	10	4.82
150	食道癌	16	4	1.85	11	8	3.76	8	12	5.72	8	11	5.26	8	14	6.70	10	10	4.82
156	膽囊癌	10	6	2.78	14	4	1.88	13	9	4.29	10	10	4.78	9	12	5.75	12	9	4.34
	其他		60	27.80		78	36.70		75	35.75		55	26.30		80	38.30		82	39.54

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-7·臺北市萬華區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		377	183.51		386	189.46		388	192.21		414	208.19		431	219.79		427	219.19		458	236.48
155	肝癌	2	65	31.64	2	69	33.87	1	79	39.14	2	71	35.70	2	55	28.05	2	72	36.96	1	94	48.54
162	肺癌	1	86	41.86	1	72	35.34	2	68	33.69	1	75	37.72	1	88	44.88	1	84	43.12	2	84	43.37
153 154	結腸直腸癌	3	47	22.88	3	48	23.56	3	37	18.33	3	47	23.64	3	42	21.42	3	67	34.39	3	55	28.40
174	女性乳癌(1)	5	14	13.91	5	15	15.01	4	16	16.14	5	15	15.35	4	19	19.68	5	15	15.60	4	18	18.77
151	胃癌	4	37	18.01	4	44	21.60	6	24	11.89	4	36	18.10	5	37	18.87	4	32	16.43	5	35	18.07
200202203	非何杰金淋巴 癌	9	12	5.84	6	18	8.83	10	15	7.43	12	13	6.54	13	10	5.10	11	10	5.13	6	24	12.39
185	攝護腺癌(2)	8	7	6.68	11	6	5.78	9	9	8.76	8	10	9.89	7	12	12.05	6	14	14.19	7	9	9.21
140-149*	口腔癌(含口咽 及下咽)	7	18	8.76	9	14	6.87	8	19	9.41	7	20	10.06	6	27	13.77	8	22	11.29	8	16	8.26
150	食道癌	11	9	4.38	10	12	5.89	13	9	4.46	10	14	7.04	11	18	9.18	15	6	3.08	9	16	8.26
156	膽囊癌	11	9	4.38	12	11	5.40	11	14	6.94	15	7	3.52	9	22	11.22	17	5	2.57	10	15	7.74
	其他		73	35.53		77	37.79		98	48.55		106	53.30		101	51.51		100	51.33		92	47.50

表53-7·臺北市萬華區歷年主要癌症死亡原因(續2完)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年		98年		99年		100年		101年						
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率			
C00-C97	所有癌症死亡原因		394	205.83		419	221.23		446	236.27		426	224.24		448	233.65
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	91	47.54	1	79	41.71	1	86	45.56	1	91	47.90	1	90	46.94
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	48	25.08	3	57	30.10	3	50	26.49	3	52	27.37	2	64	33.38
C22	肝和肝內膽管癌	2	76	39.70	1	79	41.71	2	77	40.79	2	61	32.11	3	60	31.29
C16	胃癌	4	25	13.06	4	35	18.48	5	38	20.13	5	34	17.90	4	33	17.21
C50	女性乳房癌(1)	7	9	9.47	6	15	15.90	4	24	25.41	4	24	25.15	5	14	14.50
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	9	11	5.75	7	20	10.56	7	23	12.18	7	17	8.95	6	23	12.00
C25	胰臟癌	5	20	10.45	8	17	8.98	8	21	11.12	7	17	8.95	7	22	11.47
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	10	10.37	5	16	16.83	13	4	4.24	6	16	16.92	8	10	10.50
C15	食道癌	16	6	3.13	8	17	8.98	14	8	4.24	11	10	5.26	9	16	8.34
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	14	4	4.21	11	5	5.30	11	5	5.29	18	3	3.14	10	7	7.25
	其他		94	49.11		79	41.71		110	58.27		101	53.16		109	56.85

表53-8·臺北市文山區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		274	121.59		282	123.23		279	119.91		305	127.27		312	126.69		336	133.94
162	肺癌	1	53	23.52	1	51	22.29	2	45	19.34	1	70	29.21	1	70	28.42	1	63	25.11
155	肝癌	2	51	22.63	2	48	20.97	1	55	23.64	2	46	19.19	2	46	18.68	2	57	22.72
153 154	結腸直腸癌	5	28	12.42	3	38	16.60	4	26	11.17	3	38	15.86	3	34	13.81	3	37	14.75
174	女性乳癌(1)	3	16	14.36	5	12	10.57	3	16	13.81	5	10	8.35	5	12	9.72	4	15	11.90
151	胃癌	4	29	12.87	4	27	11.80	5	25	10.74	4	26	10.85	6	23	9.34	5	22	8.77
185	攝護腺癌(2)	8	5	4.39	7	7	6.07	7	6	5.14	7	8	6.67	4	13	10.58	6	9	7.21
179 180	子宮頸癌(1)	6	9	8.08	13	3	2.64	6	11	9.49	5	10	8.35	7	11	8.91	14	5	3.97
157	胰臟癌	10	7	3.11	8	11	4.81	10	10	4.30	15	6	2.50	9	13	5.28	12	10	3.99
183	卵巢癌(1)	9	4	3.59	17	2	1.76	18	1	0.86	18	2	1.67	11	6	4.86	7	9	7.14
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	10	7	3.11	10	10	4.37	8	11	4.73	11	7	2.92	12	9	3.65	12	10	3.99
	其他		65	28.84		73	31.90		73	31.37		82	34.22		75	30.45		99	39.46

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-8·臺北市文山區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		365	143.97		373	146.15		307	119.68		406	157.81		384	148.55		411	157.96		411	157.15
162	肺癌	1	82	32.34	1	72	28.21	1	74	28.85	1	90	34.98	1	84	32.50	1	88	33.82	1	85	32.50
155	肝癌	2	59	23.27	3	50	19.59	3	38	14.81	2	63	24.49	3	43	16.63	3	45	17.30	2	53	20.26
153 154	結腸直腸癌	4	30	11.83	2	57	22.33	2	40	15.59	4	45	17.49	2	44	17.02	2	53	20.37	3	43	16.44
174	女性乳癌(1)	3	16	12.53	4	20	15.53	4	12	9.25	3	25	19.18	4	19	14.47	4	21	15.83	4	19	14.20
151	胃癌	5	28	11.04	5	34	13.32	6	17	6.63	6	24	9.33	5	36	13.93	5	34	13.07	5	33	12.62
185	攝護腺癌(2)	6	12	9.53	7	9	7.12	5	9	7.10	5	12	9.45	6	14	11.01	6	16	12.55	6	13	10.18
179 180	子宮頸癌(1)	7	12	9.40	6	10	7.77	7	8	6.17	9	8	6.14	10	7	5.33	12	6	4.52	7	11	8.22
157	胰臟癌	11	10	3.94	9	14	5.49	10	11	4.29	10	14	5.44	7	16	6.19	7	24	9.22	8	16	6.12
183	卵巢癌(1)	13	5	3.92	10	7	5.44	13	4	3.08	15	4	3.07	16	3	2.28	8	9	6.78	9	8	5.98
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	14	9	3.55	13	6	2.35	14	6	2.34	10	14	5.44	7	16	6.19	9	16	6.15	10	15	5.74
	其他		102	40.23		94	36.83		168	65.49		211	82.01		202	78.14		203	78.02		215	82.20

表53-8·臺北市文山區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		426	162.79		394	150.79		417	159.41		449	169.83		486	181.43
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	99	37.83	1	82	31.38	1	95	36.32	1	104	39.34	1	96	35.84
C22	肝和肝內膽管癌	2	64	24.46	2	58	22.20	4	49	18.73	3	56	21.18	2	70	26.13
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	4	48	18.34	3	47	17.99	2	58	22.17	2	68	25.72	3	57	21.28
C50	女性乳房癌(1)	3	28	20.87	4	19	14.15	3	27	20.03	4	27	19.79	4	26	18.79
C16	胃癌	5	21	8.02	6	29	11.10	5	43	16.44	5	30	11.35	5	46	17.17
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	9	7.06	5	16	12.60	6	17	13.41	6	11	8.60	6	14	10.81
C25	胰臟癌	7	18	6.88	7	16	6.12	8	15	5.73	10	17	6.43	7	23	8.59
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	10	12	4.59	10	12	4.59	7	17	6.50	9	19	7.19	8	17	6.35
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	13	11	4.20	14	9	3.44	11	9	3.44	11	11	4.16	9	14	5.23
C54	子宮體癌(1)	24	1	0.75	16	3	2.23	13	4	2.97	16	3	2.20	10	6	4.34
	其他		115	43.94		103	39.42		83	31.73		103	38.96		117	43.68

表53-9·臺北市南港區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		139	123.11		139	124.03		149	133.80		137	122.50		146	129.34		166	146.12
162	肺癌	1	28	24.80	1	31	27.66	1	33	29.63	1	34	30.40	1	30	26.58	1	31	27.29
155	肝癌	2	23	20.37	2	23	20.52	3	16	14.37	2	22	19.67	2	25	22.15	5	17	14.96
153 154	結腸直腸癌	5	12	10.63	5	11	9.82	5	14	12.57	4	13	11.62	6	13	11.52	4	19	16.72
151	胃癌	3	16	14.17	3	22	19.63	3	16	14.37	5	11	9.84	4	18	15.95	2	23	20.25
174	女性乳癌(1)	4	6	10.80	4	6	10.88	2	13	23.70	8	3	5.44	3	10	17.94	3	10	17.81
200202203	非何杰金淋巴瘤	8	6	5.31	8	6	5.35	10	5	4.49	9	5	4.47	8	7	6.20	11	5	4.40
185	攝護腺癌(2)	14	1	1.74	-	-	-	7	4	7.08	6	4	7.06	5	7	12.25	7	5	8.70
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	7	10	8.86	10	4	3.57	9	6	5.39	7	7	6.26	9	5	4.43	11	5	4.40
156	膽囊癌	10	4	3.54	14	2	1.78	17	1	0.90	13	3	2.68	18	1	0.89	14	3	2.64
179 180	子宮頸癌(1)	6	5	9.00	7	3	5.44	6	6	10.94	3	8	14.50	7	5	8.97	6	7	12.47
	其他		28	24.80		31	27.66		35	31.43		27	24.14		25	22.15		41	36.09

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-9·臺北市南港區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		202	177.13		177	155.42		176	155.09		193	170.72		186	164.58		206	182.05		195	171.83
162	肺癌	2	40	35.08	1	44	38.63	2	33	29.08	2	36	31.84	2	34	30.08	2	33	29.16	1	41	36.13
155	肝癌	1	43	37.71	2	23	20.20	1	47	41.42	1	37	32.73	1	39	34.51	1	38	33.58	2	30	26.43
153 154	結腸直腸癌	3	21	18.41	3	18	15.81	3	13	11.46	6	17	15.04	3	22	19.47	3	24	21.21	3	24	21.15
151	胃癌	6	16	14.03	4	16	14.05	5	12	10.57	4	19	16.81	6	12	10.62	4	19	16.79	4	15	13.22
174	女性乳癌(1)	4	9	15.93	7	4	7.06	4	6	10.60	3	10	17.73	4	9	15.96	5	8	14.14	5	7	12.30
200202203	非何杰金淋巴 癌	7	8	7.02	9	7	6.15	7	7	6.17	15	4	3.54	9	6	5.31	7	8	7.07	6	11	9.69
185	攝護腺癌(2)	8	4	6.95	17	1	1.75	-	-	-	11	3	5.30	7	4	7.07	7	4	7.07	7	5	8.84
140-149*	口腔癌(含口咽 及下咽)	9	6	5.26	9	7	6.15	7	7	6.17	8	8	7.08	12	5	4.42	6	10	8.84	8	8	7.05
156	膽囊癌	10	5	4.38	9	7	6.15	13	4	3.52	8	8	7.08	9	6	5.31	11	5	4.42	8	8	7.05
179 180	子宮頸癌(1)	5	8	14.16	5	5	8.83	6	4	7.07	5	9	15.96	5	7	12.41	17	1	1.77	10	4	7.03
	其他		42	36.83		45	39.51		43	37.89		42	37.15		42	37.16		56	49.49		42	37.01

表53-9·臺北市南港區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		186	163.60		206	181.64		215	189.28		195	169.45		222	189.24
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	36	31.66	1	52	45.85	1	51	44.90	1	44	38.24	1	48	40.92
C22	肝和肝內膽管癌	3	26	22.87	3	22	19.40	2	37	32.57	2	30	26.07	2	36	30.69
C50	女性乳房癌(1)	2	14	24.46	4	8	13.97	3	15	26.05	4	10	17.09	3	18	30.12
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	5	21	18.47	2	28	24.69	4	25	22.01	3	23	19.99	4	30	25.57
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	4	7.09	7	6	10.69	8	4	7.14	9	3	5.30	5	8	13.90
C16	胃癌	3	26	22.87	5	13	11.46	6	13	11.45	5	12	10.43	6	11	9.38
C15	食道癌	7	8	7.04	14	4	3.53	7	9	7.92	13	3	2.61	7	9	7.67
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	11	5	4.40	9	7.00	6.17	5	15	13.21	6	10	8.69	8	8	6.82
C25	胰臟癌	7	8	7.04	5	13	11.46	9	7	6.16	6	10	8.69	8	8	6.82
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	10	3	5.24	12	3	5.24	..	-	-	18	1	1.71	10	4	6.69
	其他		35	30.78		50	44.09		39	34.34		49	42.58		42	35.80

表53-10·臺北市內湖區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		198	88.79		229	99.99		235	100.14		256	106.23		232	93.88		269	106.92
162	肺癌	2	29	13.00	3	37	16.16	1	50	21.31	1	53	21.99	1	49	19.83	1	50	19.87
153 154	結腸直腸癌	4	19	8.52	4	25	10.92	5	18	7.67	3	32	13.28	3	24	9.71	4	26	10.33
155	肝癌	1	42	18.83	1	44	19.21	2	42	17.90	2	50	20.75	2	36	14.57	2	44	17.49
151	胃癌	3	25	11.21	5	16	6.99	4	23	9.80	5	27	11.20	6	17	6.88	3	27	10.73
174	女性乳癌(1)	5	8	7.20	2	20	17.46	3	14	11.88	4	15	12.37	5	11	8.83	5	12	9.44
185	攝護腺癌(2)	18	2	1.79	-	-	-	11	3	2.57	14	2	1.67	14	2	1.63	6	8	6.43
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	15	4	1.79	8	9	3.93	13	4	1.70	17	1	0.41	9	8	3.24	12	6	2.38
183	卵巢癌(1)	8	3	2.70	16	2	1.75	17	2	1.70	12	4	3.30	7	6	4.82	17	2	1.57
200202203	非何杰金淋巴瘤	9	6	2.69	7	12	5.24	8	8	3.41	6	13	5.39	8	10	4.05	9	9	3.58
157	胰臟癌	11	5	2.24	10	6	2.62	6	13	5.54	9	9	3.73	15	4	1.62	8	13	5.17
	其他		55	24.66		58	25.33		58	24.72		50	20.75		65	26.30		72	28.62

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-10·臺北市內湖區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		293	115.33		342	133.30		302	116.51		314	120.54		306	117.01		357	135.62		373	140.72
162	肺癌	1	58	22.83	1	81	31.57	1	61	23.53	2	55	21.11	1	56	21.41	1	87	33.05	1	71	26.79
153 154	結腸直腸癌	3	39	15.35	3	34	13.25	4	27	10.42	3	41	15.74	3	41	15.68	4	33	12.54	2	52	19.62
155	肝癌	2	45	17.71	2	56	21.83	2	49	18.90	1	58	22.27	2	43	16.44	2	53	20.13	3	47	17.73
151	胃癌	5	21	8.27	4	30	11.69	5	26	10.03	6	19	7.29	7	24	9.18	4	33	12.54	4	33	12.45
174	女性乳癌(1)	4	18	14.00	5	12	9.23	3	19	14.43	4	13	9.80	4	15	11.22	3	19	14.08	5	16	11.74
185	攝護腺癌(2)	7	8	6.38	9	6	4.74	17	2	1.57	5	12	9.39	6	12	9.39	9	7	5.46	6	15	11.65
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	18	5	1.97	6	14	5.46	10	8	3.09	9	13	4.99	15	5	1.91	10	10	3.80	7	16	6.04
183	卵巢癌(1)	16	3	2.33	15	3	2.31	12	4	3.04	15	4	3.01	10	6	4.49	11	5	3.70	8	8	5.87
200202203	非何杰金淋巴瘤	8	11	4.33	13	7	2.73	6	19	7.33	10	11	4.22	9	12	4.59	8	16	6.08	9	15	5.66
157	胰臟癌	12	7	2.76	6	14	5.46	7	11	4.24	8	14	5.37	12	9	3.44	6	19	7.22	9	15	5.66
	其他		78	30.70		85	33.13		76	29.32		74	28.41		83	31.74		75	28.49		85	32.07

表53-10·臺北市內湖區歷年主要癌症死亡原因(續2完)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		366	137.51		365	136.57		364	135.33		376	137.75		418	150.45
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	76	28.55	1	74	27.69	1	77	28.63	1	85	31.14	1	71	25.55
C22	肝和肝內膽管癌	2	66	24.80	3	59	22.08	3	46	17.10	2	56	20.52	2	63	22.68
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	4	38	14.28	2	60	22.45	2	48	17.85	3	37	13.56	3	56	20.16
C50	女性乳房癌(1)	3	21	15.32	4	16	11.60	4	20	14.37	4	19	13.43	4	23	15.95
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	--	-	-	13	4	2.90	8	8	5.75	13	4	2.83	5	17	11.79
C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	8	8	5.83	8	8	5.80	10	6	4.31	9	6	4.24	6	11	7.63
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	9	6.97	6	9	6.96	5	11	8.48	5	16	12.17	7	10	7.48
C16	胃癌	5	25	9.39	5	21	7.86	6	21	7.81	6	21	7.69	8	20	7.20
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	10	11	4.13	9	14	5.24	11	10	3.72	11	8	2.93	9	18	6.48
C25	胰臟癌	7	16	6.01	7	17	6.36	9	12	4.46	7	20	7.33	9	18	6.48
	其他		96	36.07		83	31.06		105	39.04		104	38.10		111	39.95

表53-11·臺北市士林區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		322	107.80		383	129.25		388	131.94		389	131.74		371	125.33		408	138.39
162	肺癌	1	74	24.77	1	76	25.65	1	88	29.93	1	75	25.40	1	82	27.70	1	92	31.20
155	肝癌	2	62	20.76	2	68	22.95	2	66	22.44	2	64	21.68	2	55	18.58	2	66	22.39
174	女性乳癌(1)	5	10	6.67	5	15	10.09	3	24	16.27	3	25	16.85	6	11	7.38	3	26	17.48
153 154	結腸直腸癌	4	28	9.37	3	50	16.87	4	38	12.92	4	42	14.22	3	42	14.19	4	43	14.58
185	攝護腺癌(2)	7	7	4.70	7	9	6.09	13	4	2.73	7	7	4.77	5	11	7.49	11	6	4.11
151	胃癌	3	29	9.71	4	40	13.50	5	34	11.56	5	41	13.89	3	42	14.19	5	32	10.85
183	卵巢癌(1)	9	6	4.00	12	5	3.36	7	7	4.75	8	6	4.04	17	2	1.34	18	2	1.34
200202203	非何杰金淋巴瘤	11	9	3.01	8	15	5.06	9	12	4.08	11	10	3.39	10	12	4.05	7	15	5.09
157	胰臟癌	10	11	3.68	9	12	4.05	14	8	2.72	11	10	3.39	8	15	5.07	7	15	5.09
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	14	6	2.01	10	11	3.71	14	8	2.72	14	9	3.05	10	12	4.05	15	8	2.71
	其他		80	26.78		82	27.67		99	33.67		100	33.87		87	29.39		103	34.94

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-11·臺北市士林區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		424	144.58		461	157.99		433	149.13		476	164.67		456	158.15		489	169.80		533	185.31
162	肺癌	1	86	29.32	1	85	29.13	1	97	33.41	1	120	41.51	1	99	34.33	1	101	35.07	1	113	39.29
155	肝癌	2	72	24.55	2	66	22.62	2	77	26.52	2	66	22.83	2	67	23.24	2	83	28.82	2	83	28.86
174	女性乳癌(1)	4	21	14.18	3	30	20.33	4	18	12.24	4	26	17.74	6	13	8.87	3	28	19.09	3	29	19.75
153 154	結腸直腸癌	3	51	17.39	4	58	19.88	3	50	17.22	3	56	19.37	2	67	23.24	4	54	18.75	4	55	19.12
185	攝護腺癌(2)	7	12	8.27	8	13	9.02	6	13	9.07	6	15	10.53	4	18	12.69	6	15	10.62	5	16	11.36
151	胃癌	5	34	11.59	5	44	15.08	5	31	10.68	5	32	11.07	5	32	11.10	5	39	13.54	6	29	10.08
183	卵巢癌(1)	8	8	5.40	10	6	4.07	17	2	1.36	8	9	6.14	15	4	2.73	8	9	6.14	7	14	9.53
200202203	非何杰金淋巴 癌	13	10	3.41	7	27	9.25	12	11	3.79	12	14	4.84	9	16	5.55	10	16	5.56	8	22	7.65
157	胰臟癌	14	9	3.07	11	11	3.77	8	16	5.51	11	15	5.19	7	22	7.63	12	15	5.21	9	21	7.30
140-149*	口腔癌(含口咽 及下咽)	11	12	4.09	11	11	3.77	7	18	6.20	7	24	8.30	9	16	5.55	7	19	6.60	10	19	6.61
	其他		109	37.17		110	37.70		100	34.44		99	34.25		102	35.38		110	38.20		132	45.89

表53-11·臺北市士林區歷年主要癌症死亡原因(續2完)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		475	165.76		482	169.15		483	169.95		546	191.04		498	172.93
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	95	33.15	1	114	40.01	1	99	34.83	1	125	43.74	1	107	37.15
C22	肝和肝內膽管癌	2	74	25.82	2	86	30.18	2	71	24.98	2	74	25.89	2	71	24.65
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	67	23.38	4	45	15.79	3	59	20.76	3	67	23.44	3	54	18.75
C50	女性乳房癌(1)	4	27	18.43	3	24	16.44	4	20	13.71	4	27	18.36	4	22	14.84
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	6	15	10.71	5	15	10.79	6	11	7.96	12	6	4.32	5	14	10.02
C16	胃癌	5	33	11.52	6	29	10.18	5	32	11.26	5	34	11.90	6	27	9.38
C25	胰臟癌	8	18	6.28	7	28	9.83	7	21	7.39	6	31	10.85	7	18	6.25
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	11	8	5.46	12	6	4.11	10	7	4.80	18	4	2.72	8	9	6.07
C82-C85	非何杰金氏淋巴瘤	12	15	5.23	10	12	4.21	12	13	4.57	9	16	5.60	9	17	5.90
C15	食道癌	7	19	6.63	13	10	3.51	8	20	7.04	8	17	5.95	10	15	5.21
	其他		104	36.29		113	39.65		130	45.74		145	50.73		144	50.00

表53-12·臺北市北投區歷年主要癌症死亡原因

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	84年			85年			86年			87年			88年			89年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		277	114.03		316	130.49		307	126.96		326	133.63		344	139.59		357	144.18
162	肺癌	2	52	21.41	1	74	30.56	1	72	29.78	1	66	27.05	1	77	31.24	1	76	30.69
155	肝癌	1	58	23.88	2	57	23.54	2	62	25.64	2	60	24.59	2	55	22.32	2	56	22.62
153 154	結腸直腸癌	5	18	7.41	5	24	9.91	4	30	12.41	3	40	16.40	3	39	15.83	3	43	17.37
174	女性乳癌(1)	3	19	15.73	4	14	11.61	5	10	8.29	5	11	9.01	4	16	12.93	4	17	13.65
151	胃癌	4	22	9.06	3	34	14.04	3	36	14.89	4	31	12.71	6	22	8.93	5	32	12.92
185	攝護腺癌(2)	18	2	1.64	7	8	6.58	8	7	5.78	7	7	5.74	7	7	5.70	14	3	2.44
200202203	非何杰金淋巴瘤	11	6	2.47	10	9	3.72	12	6	2.48	8	13	5.33	8	14	5.68	7	19	7.67
179 180	子宮頸癌(1)	6	8	6.62	6	10	8.29	5	10	8.29	9	6	4.91	5	12	9.70	6	12	9.64
157	胰臟癌	7	10	4.12	8	14	5.78	9	10	4.14	6	16	6.56	8	14	5.68	9	12	4.85
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	15	4	1.65	11	7	2.89	9	10	4.14	17	5	2.05	10	11	4.46	8	14	5.65
	其他		78	32.11		65	26.84		54	22.33		71	29.10		77	31.24		73	29.48

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)每十萬女性人口死亡率(2)每十萬男性人口死亡率。

(3)84-96年死因統計資料採國際疾病分類碼第九版(ICD-9),97年起配合衛生署改採第十版(ICD-10)。

表53-12·臺北市北投區歷年主要癌症死亡原因(續1)

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-9	死亡原因	90年			91年			92年			93年			94年			95年			96年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
08-14	所有癌症死亡原因		399	160.78		356	143.25		392	157.38		375	150.60		399	160.59		401	161.17		463	185.33
162	肺癌	1	88	35.46	1	84	33.80	1	86	34.53	1	81	32.53	1	78	31.39	1	92	36.98	1	106	42.43
155	肝癌	2	70	28.21	2	52	20.92	2	60	24.09	2	72	28.91	2	64	25.76	2	63	25.32	2	61	24.42
153 154	結腸直腸癌	4	37	14.91	3	42	16.90	3	45	18.07	3	42	16.87	3	52	20.93	3	46	18.49	3	59	23.62
174	女性乳癌(1)	5	17	13.59	8	9	7.17	5	15	11.90	5	13	10.30	5	16	12.67	6	12	9.47	4	19	14.89
151	胃癌	3	43	17.33	4	27	10.86	4	30	12.04	4	34	13.65	4	32	12.88	4	34	13.67	5	33	13.21
185	攝護腺癌(2)	7	8	6.50	6	10	8.13	6	10	8.13	6	9	7.33	6	13	10.64	7	8	6.56	6	15	12.28
200202203	非何杰金淋巴瘤	10	13	5.24	7	19	7.65	8	13	5.22	11	11	4.42	8	16	6.44	8	15	6.03	7	26	10.41
179 180	子宮頸癌(1)	6	9	7.19	5	12	9.56	16	4	3.17	7	8	6.34	9	8	6.34	5	13	10.25	8	9	7.05
157	胰臟癌	13	8	3.22	11	10	4.02	7	15	6.02	9	13	5.22	11	12	4.83	10	13	5.22	9	17	6.80
140-149*	口腔癌(含口咽及下咽)	8	15	6.04	13	8	3.22	9	12	4.82	10	12	4.82	7	17	6.84	10	13	5.22	10	16	6.40
	其他		91	36.67		83	33.40		102	40.95		80	32.13		91	36.63		92	36.98		102	40.83

表53-12·臺北市北投區歷年主要癌症死亡原因（續2完）

單位：人，人/每十萬人口

疾病碼 ICD-10	死亡原因	97年			98年			99年			100年			101年		
		順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	順位	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率
C00-C97	所有癌症死亡原因		464	185.70		432	173.56		424	170.54		444	177.07		482	190.33
C33-C34	氣管、支氣管和肺癌	1	97	38.82	1	84	33.75	1	97	39.01	1	92	36.69	1	97	38.30
C22	肝和肝內膽管癌	2	74	29.62	3	57	22.90	2	59	23.73	2	73	29.11	2	70	27.64
C18-C21	結腸、直腸和肛門癌	3	52	20.81	2	59	23.70	5	45	18.10	4	55	21.93	3	61	24.09
C16	胃癌	6	27	10.81	6	27	10.85	6	23	9.25	5	29	11.57	4	44	17.37
C50	女性乳房癌(1)	4	20	15.62	4	28	21.92	3	28	21.90	3	29	22.46	5	17	13.03
C61	前列腺(攝護腺)癌(2)	5	14	11.49	5	14	11.56	4	23	19.04	7	8	6.58	6	14	11.40
C25	胰臟癌	8	19	7.60	8	17	6.83	8	17	6.84	6	17	6.78	7	21	8.29
C00-C06, C09-C10, C12-C14	口腔癌	10	13	5.20	7	20	8.04	9	15	6.03	8	16	6.38	8	16	6.32
C53, C55	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	7	10	7.81	10	7	5.48	7	9	7.04	10	8	6.19	9	8	6.13
C56, C57.0- C57.4	卵巢癌(1)	12	6	4.69	12	6	4.70	12	5	3.91	12	5	3.87	10	7	5.37
	其他		132	52.83		113	45.40		103	41.43		112	44.67		127	50.15

## 伍、歷年主要癌症發生率



表54·臺北市歷年男性主要癌症發生率

單位：人／每十萬男性人口

年別	所有癌症死亡原因		肺癌		肝癌		結腸直腸癌		胃癌		攝護腺癌		口腔癌		胰臟癌	
	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率
84年	247.37	216.08	34.38	28.83	38.69	35.97	34.08	29.37	26.82	22.51	16.02	12.04	12.32	11.68	4.68	4.05
85年	267.36	226.20	40.01	32.15	41.53	37.46	39.09	32.75	26.19	20.98	18.86	13.98	15.19	13.84	4.81	3.78
86年	266.91	220.52	37.80	29.26	44.42	39.08	36.72	30.44	26.25	20.38	21.40	15.83	12.86	11.45	5.70	4.54
87年	287.79	231.95	43.41	33.25	44.57	37.95	39.66	32.28	25.24	19.54	24.55	17.05	16.87	14.86	6.98	5.35
88年	306.62	268.49	43.38	36.36	46.89	42.54	42.84	38.20	24.29	20.45	29.10	23.72	18.40	16.97	6.95	5.66
89年	315.51	269.06	48.73	40.11	47.66	42.95	48.42	42.24	25.43	20.85	28.49	22.16	18.41	16.44	6.49	5.52
90年	313.88	261.12	45.30	36.03	47.76	41.63	44.22	36.90	28.53	22.22	28.77	21.66	16.38	14.09	6.69	5.73
91年	335.62	272.63	46.33	36.17	47.56	40.59	49.94	40.49	28.43	21.57	32.35	24.68	21.67	18.60	7.30	5.64
92年	313.38	248.40	48.07	35.85	47.22	39.27	45.13	35.58	23.61	17.71	29.50	21.47	22.68	18.98	5.34	4.19
93年	345.64	264.21	55.59	39.83	48.82	39.11	53.41	41.33	24.57	17.80	34.75	24.19	25.03	20.61	6.37	4.85
94年	333.02	248.76	50.80	35.89	48.61	37.87	53.22	39.94	24.23	17.02	35.79	24.37	23.60	18.69	6.49	4.56
95年	376.32	275.24	52.55	35.65	51.30	39.58	58.00	42.14	27.52	19.15	41.71	28.06	26.74	20.70	8.97	6.26
96年	378.22	269.92	52.91	35.29	50.72	37.87	59.72	41.30	25.13	16.59	43.60	29.51	25.05	19.30	9.16	6.40
97年	419.14	290.36	57.04	37.19	53.42	38.00	70.42	48.07	26.67	16.95	55.16	34.93	28.80	21.56	9.99	6.85
98年	433.34	291.45	62.83	39.86	52.76	36.30	72.20	47.48	26.10	15.81	57.60	36.28	30.62	22.30	10.23	6.38
99年	<b>456.61</b>	<b>303.85</b>	<b>61.07</b>	<b>38.75</b>	<b>54.41</b>	<b>37.43</b>	<b>80.47</b>	<b>53.22</b>	<b>26.61</b>	<b>15.61</b>	<b>58.37</b>	<b>36.42</b>	<b>28.59</b>	<b>20.26</b>	<b>9.82</b>	<b>6.30</b>

資料來源：國民健康局。

附註：84-87年標準化發生率係採1976年世界標準人口為基準計算，88年起係採2000年世界標準人口為基準計算。

表54·臺北市歷年男性主要癌症發生率(續)

單位：人／每十萬男性人口

年別	食道癌		白血病		鼻咽癌		膀胱癌		膽囊癌		腎臟癌		腦癌		喉癌	
	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率
84年	7.48	6.53	5.97	6.05	9.14	8.38	9.67	7.64	2.57	2.08	5.89	5.38	2.80	2.48	4.16	3.54
85年	6.34	5.59	5.50	5.29	8.93	8.13	10.46	8.09	1.91	1.53	4.73	4.10	3.36	3.18	3.21	2.99
86年	8.55	7.30	4.47	4.32	9.24	8.22	10.09	8.20	3.31	2.49	5.24	4.64	3.46	3.16	3.39	2.88
87年	7.06	5.71	5.37	5.20	7.29	6.22	12.66	9.50	2.91	2.31	5.98	5.06	2.53	2.46	3.61	2.86
88年	9.39	8.39	5.04	4.86	8.94	8.06	13.52	11.32	2.67	2.19	3.89	3.34	3.67	3.68	4.89	4.26
89年	8.78	7.80	6.57	6.10	7.87	6.79	12.14	9.82	3.06	2.46	4.81	4.21	4.66	4.26	4.74	3.89
90年	9.54	8.04	4.00	3.83	8.69	7.61	12.00	9.55	3.08	2.42	5.77	4.87	3.77	3.55	4.77	4.09
91年	9.99	8.41	8.22	7.59	10.14	8.92	12.83	9.78	3.69	2.78	5.53	4.48	2.69	2.47	4.61	3.94
92年	8.28	6.90	9.06	7.83	9.68	8.22	10.22	7.52	2.71	2.07	4.10	3.27	3.48	3.09	3.56	2.85
93年	9.72	7.99	7.46	6.15	8.24	6.85	11.66	8.56	3.42	2.53	4.90	3.78	2.49	2.27	3.81	2.81
94年	8.44	6.42	8.21	6.90	7.42	6.07	10.47	7.34	3.36	2.53	5.00	3.85	2.81	2.42	5.08	3.91
95年	10.45	7.63	8.89	7.48	9.82	7.97	12.01	7.71	4.21	2.81	6.31	4.72	3.12	3.00	5.15	3.69
96年	10.96	7.94	9.78	8.19	10.02	7.85	11.19	7.32	4.07	2.78	6.18	4.67	3.13	2.59	4.07	2.97
97年	12.75	9.08	9.13	7.31	8.81	7.04	13.06	8.79	3.86	2.54	7.55	5.34	3.78	3.51	4.48	3.04
98年	11.19	7.77	9.84	7.76	10.00	7.84	13.41	8.28	3.57	2.21	6.51	4.63	3.25	2.95	4.60	3.33
99年	<b>12.59</b>	<b>8.33</b>	<b>12.83</b>	<b>9.34</b>	<b>9.82</b>	<b>7.59</b>	<b>13.15</b>	<b>8.02</b>	<b>4.75</b>	<b>3.15</b>	<b>9.43</b>	<b>6.48</b>	<b>4.59</b>	<b>3.50</b>	<b>5.54</b>	<b>3.49</b>

表55·臺北市歷年女性主要癌症發生率

單位：人 / 每十萬女性人口

年別	所有癌症死亡原因		肺癌		結腸直腸癌		女性乳癌		肝癌		胃癌		胰臟癌		子宮頸癌	
	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率
84年	213.99	200.47	18.64	18.77	23.72	23.42	42.81	38.25	12.81	12.62	12.58	12.11	3.33	3.20	23.26	21.95
85年	249.83	225.27	19.40	18.26	28.26	27.09	47.28	40.79	15.28	14.93	14.66	13.20	3.67	3.49	26.58	24.20
86年	258.48	227.82	19.80	17.73	27.32	25.15	53.42	44.91	16.65	16.39	14.35	12.57	3.30	3.07	26.94	23.38
87年	282.48	240.29	21.06	18.80	31.62	27.55	55.26	45.34	16.12	14.77	12.39	10.47	3.34	2.97	24.48	20.76
88年	293.65	268.19	20.05	19.10	32.44	30.93	65.92	57.65	18.77	18.27	13.66	12.77	3.53	3.31	22.15	19.72
89年	299.74	267.19	22.73	21.16	35.22	32.03	67.53	57.48	19.29	18.10	13.39	11.97	4.26	3.90	22.73	20.11
90年	307.66	264.31	25.94	22.52	36.67	32.23	65.84	54.31	21.90	19.52	14.25	12.33	5.25	4.52	19.42	16.49
91年	319.83	266.19	27.60	23.12	37.45	31.45	76.40	62.10	18.80	16.15	15.59	12.81	4.92	4.10	18.87	15.19
92年	264.34	213.39	23.96	19.24	34.22	27.45	67.25	53.22	18.87	15.59	13.03	10.34	5.32	4.13	16.40	13.28
93年	284.32	222.63	26.12	20.29	39.44	30.64	77.09	59.29	17.96	14.08	13.85	10.44	5.01	3.98	16.46	12.71
94年	298.16	227.26	27.38	20.35	40.92	30.53	84.38	63.60	18.48	14.37	12.79	9.26	5.24	3.83	15.26	11.31
95年	319.44	234.00	32.83	23.25	46.68	33.30	84.32	61.66	18.30	13.63	15.93	11.22	6.45	4.55	14.23	10.21
96年	328.84	236.19	32.11	22.18	48.16	33.66	92.48	66.76	19.53	13.51	14.06	9.49	5.62	3.78	12.06	8.53
97年	351.41	244.08	34.99	23.40	49.63	32.68	96.16	67.67	22.56	15.27	14.20	9.24	6.51	4.29	12.94	8.79
98年	396.37	269.25	43.95	28.41	54.34	35.37	109.65	76.05	21.68	13.79	15.29	9.64	8.54	5.54	14.11	9.59
99年	<b>394.55</b>	<b>262.64</b>	<b>43.06</b>	<b>26.78</b>	<b>55.96</b>	<b>35.31</b>	<b>110.60</b>	<b>75.15</b>	<b>21.90</b>	<b>14.11</b>	<b>13.49</b>	<b>8.15</b>	<b>7.23</b>	<b>4.39</b>	<b>13.12</b>	<b>8.74</b>

資料來源：國民健康局。

附註：84-87年標準化發生率係採1976年世界標準人口為基準計算，88年起係採2000年世界標準人口為基準計算。

表55·臺北市歷年女性主要癌症發生率(續)

單位：人 / 每十萬女性人口

年別	卵巢癌		白血病		膽囊癌		子宮體癌		腎癌		鼻咽癌		腦癌		膀胱癌	
	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率	發生率	標準化發生率
84年	7.20	6.62	2.88	3.04	1.89	1.99	4.24	4.19	4.32	4.50	2.88	2.27	2.05	2.09	3.11	3.03
85年	6.95	6.23	4.20	4.25	2.52	2.40	5.50	4.93	2.29	2.30	3.28	2.55	2.14	2.19	2.67	2.53
86年	7.60	6.52	2.53	2.68	2.30	2.04	6.60	5.96	2.46	2.17	3.61	3.02	1.84	1.92	4.22	3.86
87年	9.58	8.15	4.03	3.95	3.27	2.69	8.44	7.49	2.58	2.32	4.03	3.41	2.05	1.83	3.65	3.11
88年	9.54	8.62	3.00	3.06	2.10	2.08	6.76	6.17	2.18	2.16	3.23	2.73	2.25	2.13	5.41	5.18
89年	10.10	9.12	3.51	3.53	2.62	2.42	8.00	7.08	2.24	2.04	3.81	3.21	2.54	2.58	4.11	3.71
90年	9.82	8.29	4.20	4.10	3.60	3.11	9.45	8.15	3.00	2.78	3.15	2.63	2.85	2.51	4.20	3.68
91年	10.15	8.57	5.67	5.55	3.51	2.94	9.62	7.93	2.46	2.10	3.51	2.88	2.98	2.78	4.25	3.69
92年	10.93	8.78	5.84	5.43	2.25	1.80	8.39	6.63	3.52	2.84	3.37	2.80	2.77	2.44	4.64	3.72
93年	10.63	8.21	4.94	4.61	2.77	2.11	10.63	8.04	3.22	2.66	2.69	2.09	2.17	1.95	4.57	3.48
94年	9.72	7.65	5.68	5.24	2.54	1.89	11.30	8.47	2.47	1.88	4.79	3.80	2.47	2.28	4.64	3.48
95年	9.78	7.35	5.56	4.42	2.96	2.06	14.45	10.65	2.96	2.34	2.59	1.98	3.11	2.72	5.41	3.67
96年	11.61	8.93	5.03	4.55	3.18	2.09	13.76	10.11	2.44	1.79	2.89	2.15	2.22	2.04	5.40	3.52
97年	12.35	9.00	5.25	4.19	3.85	2.48	16.79	11.52	3.55	2.64	3.40	2.60	2.96	2.61	5.18	3.21
98年	12.62	9.16	7.28	5.54	3.49	2.15	16.26	11.06	3.86	2.61	2.08	1.53	1.71	1.50	5.57	3.38
99年	<b>13.79</b>	<b>9.96</b>	<b>6.19</b>	<b>4.66</b>	<b>4.20</b>	<b>2.58</b>	<b>19.76</b>	<b>13.57</b>	<b>3.83</b>	<b>2.44</b>	<b>3.02</b>	<b>2.13</b>	<b>2.51</b>	<b>2.17</b>	<b>4.65</b>	<b>2.88</b>

## 陸、附錄



## 【附錄 1】101 年臺北市卵巢癌首次擠進癌症前 10 大死因

101 年臺北市十大死因出爐了，仍以惡性腫瘤居首，與 100 年相比僅排名順序異動，高血壓性疾病上升至第 8 名。十大主要癌症仍以肺癌繼續蟬聯第一，卵巢癌首次進榜擠進第 8 名。

101 年臺北市民死亡人數為 1 萬 6,397 人，較 100 年增加 563 人(3.6%)；粗死亡率為每十萬人口 615.9 人，亦較 100 年增加 15.0 人(2.5%)，死亡者平均年齡為 74.2 歲，較全國 70.9 歲為高。如依 WHO 編布 2000 年世界人口結構調整計算，標準化死亡率為每十萬人口 344.3 人，較 100 年增加 0.8 人(0.23%)，並較全國標準化死亡率 450.6 人低，在全國 22 縣市中，僅高於連江縣及金門縣，為死亡率第三低的縣市。

十大主要死因死亡人數占總死亡人數的 7 成 7，惡性腫瘤仍居首位，其餘依序為 2.心臟疾病 3.腦血管疾病 4.肺炎 5.糖尿病 6.慢性下呼吸道疾病 7.敗血症 8. 高血壓性疾病 9.腎炎、腎病症候群及腎病變 10.事故傷害；與 100 年比較，僅排名順序異動，高血壓性疾病前進 1 名為第 8 名、腎炎、腎病症候群及腎病變退至第 9 名。

101 年臺北市十大主要死因標準化死亡率較 100 年增加者有 6 項，分別為腎炎、腎病症候群及腎病變(增 19.5%)、高血壓性疾病(增 14.9%)、心臟疾病(增 4.4%)、事故傷害(增 3.6%)、惡性腫瘤(增 1.6%)、糖尿病(增 1.5%)；減少者有 4 項，分別為肺炎(減 8.4%)、敗血症(減 3.1%)、慢性下呼吸道疾病(減 1.7%)、腦血管疾病(減 0.8%)。

依性別觀察，男女十大主要死因第 1 至第 3 名順序皆為惡性腫瘤、心臟疾病及腦血管疾病。男、女性十大主要死因與 100 年相同，惟順位上略有變動；男性標準化死亡率與 100 年比較，增加最多為高血壓性疾病 15.36%，腎炎、腎病徵候群及腎病變 15.0% 次之，減幅最多為敗血症 12.9%。女性標準化死亡率較 100 年增幅最多為腎炎、腎病症候群及腎病變 25.5%，高血壓性疾病 13.9% 次之，減幅最大為肺炎 5.3%。

依年齡層觀察，101 年臺北市 15-24 歲青年主要死因前 3 項為事故傷害占 32.1%、惡性腫瘤占 20.2% 及自殺占 16.7%；奪去壯年 25-44 歲生命之主要死因為惡性腫瘤占 27.3%、自殺占 17.1% 及心臟疾病占 10.0%；45-64 歲中年則為惡性腫瘤占 47.7%、心臟疾病占 10.5% 及腦血管疾病占 4.7%；65 歲以上老年主要死因仍以惡性腫瘤占 26.5% 居首，依序為心臟疾病占 13.2% 及腦血管疾病占 8.3%。

101 年臺北市民因自殺死亡人數為 333 人，較 100 年增加 27 人(8.8%)，其死亡人數依年齡層分以 45-64 歲占 39.6% 最多，25-44 歲占 36.0% 次之；若依自殺死亡方式區分，則以利用懸吊、絞勒及閉息死亡者占 30.9% 最多。101 年自殺粗死亡率為每十萬人口 12.5 人，相較 100 年增加 0.9 人，居 101 年臺北市主要死因第 11 順位，連續 5 年退出十大主要死因，就近 5 年死亡率觀察，大致呈現逐年下降的趨勢，且死亡率有隨著年齡增加而增高、男性高於女性之態勢。

101 年臺北市民癌症死亡人數為 4,981 人，占總死亡人數約 3 成，平均約每 1 小時 46 分鐘就有 1 位市民因癌症死亡；粗死亡率為每十萬人口 187.1 人，死亡者平均年齡為 70.4 歲，較全國 67.7 歲高；死亡率若經標準化後為 111.5 人，較 100 年 109.8 人增加 1.55%，亦較全國標準化死亡率 131.3 人低。十大癌症死因依序為 1.肺癌、2.肝癌、3.結腸直腸癌、4.女性乳癌、5.攝護腺癌、6.胃癌、7.胰臟癌、8.卵巢癌、9.口腔癌、10.非何杰金氏淋巴瘤；與 100 年比較，卵巢癌擠進第 8 名，子宮頸癌落入第 12 名。

101 年臺北市十大癌症死因標準化死亡率較 100 年增加者有 6 項，增幅較多者為攝護腺癌(增 31.2%)、卵巢癌(增 25.7%)；減少者有 4 項，減幅較多者為女性乳癌(減 19.4%)。

若依性別觀察，101 年臺北市男性十大癌症死因除攝護腺癌及食道癌各前進 1 名、口腔癌及胰臟癌各後退 1 名外，其餘死因及順位皆與 100 年同；男性標準化死亡率較 100 年增加，其中以攝護腺增加 31.2%最多，食道癌增加 22.0%次之。女性十大癌症死因除卵巢癌及胃癌各前進 1 名、胰臟癌及子宮頸癌各後退 1 名外，其餘死因及順位亦與 100 年同；女性標準化死亡率較 100 年減少，其中以白血病減少 20.8%最多，女性乳癌減少 19.4%次之。

臺北市政府衛生局為降低市民死亡率，辦理了多種疾病篩檢與服務，為降低癌症帶來的威脅，本局推出了婦女子宮頸抹片篩檢、人類乳突病毒檢測服務、乳房攝影檢查、大腸癌群篩檢與口腔癌篩檢等服務，以早期發現及早治療；在預防腦血管疾病、糖尿病與高血壓等疾病方面，則推出了三高篩檢；在自殺防治方面，臺北市政府更於 98 年 4 月 15 日正式成立府級的「臺北市自殺防治中心」，結合衛生局、社會局、勞工局等 12 個局處，提供包括社區心理衛生及醫療資源、福利救助、職業訓練、就業諮商等各項服務。衛生局希望藉由前述之服務及措施，除能早期發現早期治療，並將健康管理的概念傳達給市民，締造一個更健康的社會。

表1 ICD-10 臺北市10大主要死亡原因

民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計				男性				女性			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數百分比
	所有死亡原因	16,397	615.9	100.0	所有死亡原因	9,628	751.7	100.0	所有死亡原因	6,769	490.1	100.0
1	惡性腫瘤	4,981	187.1	30.4	惡性腫瘤	2,937	229.3	30.5	惡性腫瘤	2,044	148.0	30.2
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2,028	76.2	12.4	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	1,246	97.3	12.9	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	782	56.6	11.6
3	腦血管疾病	1,186	44.6	7.2	腦血管疾病	679	53.0	7.1	腦血管疾病	507	36.7	7.5
4	肺炎	905	34.0	5.5	肺炎	563	44.0	5.8	糖尿病	403	29.2	6.0
5	糖尿病	817	30.7	5.0	慢性下呼吸道疾病	430	33.6	4.5	肺炎	342	24.8	5.1
6	慢性下呼吸道疾病	591	22.2	3.6	糖尿病	414	32.3	4.3	腎炎、腎病症候群及腎病變	276	20.0	4.1
7	敗血症	559	21.0	3.4	敗血症	308	24.0	3.2	高血壓性疾病	262	19.0	3.9
8	高血壓性疾病	536	20.1	3.3	事故傷害	285	22.3	3.0	敗血症	251	18.2	3.7
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	531	19.9	3.2	高血壓性疾病	274	21.4	2.8	慢性下呼吸道疾病	161	11.7	2.4
10	事故傷害	430	16.2	2.6	腎炎、腎病症候群及腎病變	255	19.9	2.6	事故傷害	145	10.5	2.1
	其他	3,833	144.0	23.4	其他	2,237	174.6	23.2	其他	1,596	115.5	23.6

資料來源：行政院衛生福利部。

表2 ICD-10 臺北市10大主要死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬人口

順位	100年		101年		
	死亡原因	標準化死亡率	死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有死亡原因	343.5	所有死亡原因	344.3	0.3
1	惡性腫瘤	109.8	惡性腫瘤	111.5	1.6
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	38.5	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	40.2	4.4
3	腦血管疾病	23.1	腦血管疾病	22.9	-0.8
4	肺炎	17.0	肺炎	15.5	-8.4
5	糖尿病	16.4	糖尿病	16.6	1.5
6	慢性下呼吸道疾病	10.5	慢性下呼吸道疾病	10.3	-1.7
7	敗血症	10.8	敗血症	10.5	-3.1
8	腎炎、腎病徵候群及腎病變	8.9	高血壓性疾病	9.7	14.9
9	高血壓性疾病	8.5	腎炎、腎病症候群及腎病變	10.6	19.5
10	事故傷害	10.9	事故傷害	11.3	3.6

資料來源：行政院衛生福利部。

### 表3 ICD-10 臺北市男性10大主要死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬男性人口

順位	100年		101年		
	死亡原因	標準化死亡率	死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有死亡原因	426.5	所有死亡原因	429.8	0.8
1	惡性腫瘤	133.0	惡性腫瘤	138.0	3.8
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	50.8	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	54.5	7.4
3	腦血管疾病	29.9	腦血管疾病	28.6	-4.6
4	肺炎	22.2	肺炎	20.1	-9.6
5	慢性下呼吸道疾病	16.0	慢性下呼吸道疾病	15.2	-4.8
6	糖尿病	18.3	糖尿病	18.2	-0.7
7	敗血症	13.5	敗血症	11.8	-12.9
8	事故傷害	15.8	事故傷害	16.2	2.5
9	腎炎、腎病徵候群及腎病變	9.7	高血壓性疾病	10.8	15.4
10	高血壓性疾病	9.3	腎炎、腎病徵候群及腎病變	11.1	15.0

資料來源：行政院衛生福利部。

### 表4 ICD-10 臺北市女性10大主要死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬女性人口

順位	100年		101年		
	死亡原因	標準化死亡率	死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有死亡原因	270.0	所有死亡原因	269.8	-0.1
1	惡性腫瘤	89.2	惡性腫瘤	88.4	-0.9
2	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	27.9	心臟疾病(高血壓性疾病除外)	28.0	0.5
3	腦血管疾病	17.1	腦血管疾病	18.2	6.2
4	糖尿病	15.0	糖尿病	15.4	2.8
5	肺炎	12.1	肺炎	11.4	-5.3
6	敗血症	8.4	腎炎、腎病症候群及腎病變	10.3	25.5
7	高血壓性疾病	7.8	高血壓性疾病	8.9	13.9
8	腎炎、腎病徵候群及腎病變	8.2	敗血症	9.2	9.9
9	慢性下呼吸道疾病	5.1	慢性下呼吸道疾病	5.7	12.1
10	事故傷害	6.5	事故傷害	6.8	5.0

資料來源：行政院衛生福利部。

表5 ICD-10 臺北市10大主要癌症死亡原因

民國101年

單位：人，人/每十萬人口，%

順位	總計				男				女			
	癌症死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數百分比%	癌症死亡原因	死亡人數	每十萬男性人口死亡率	死亡人數百分比%	癌症死亡原因	死亡人數	每十萬女性人口死亡率	死亡人數百分比%
	所有癌症死亡原因	4,981	187.1	100.0	所有癌症死亡原因	2,937	229.3	100.0	所有癌症死亡原因	2,044	148.0	100.0
1	氣管、支氣管和肺癌	1,018	38.2	20.4	氣管、支氣管和肺癌	633	49.4	21.6	氣管、支氣管和肺癌	385	27.9	18.8
2	肝和肝內膽管癌	697	26.2	14.0	肝和肝內膽管癌	475	37.1	16.2	結腸、直腸和肛門癌	277	20.1	13.6
3	結腸、直腸和肛門癌	648	24.3	13.0	結腸、直腸和肛門癌	371	29.0	12.6	女性乳房癌	243	17.6	11.9
4	女性乳房癌①	243	17.6	4.9	胃癌	203	15.8	6.9	肝和肝內膽管癌	222	16.1	10.9
5	前列腺(攝護腺)癌②	176	13.7	3.5	前列腺(攝護腺)癌	176	13.7	6.0	胃癌	126	9.1	6.2
6	胃癌	329	12.4	6.6	口腔癌	146	11.4	5.0	胰臟癌	109	7.9	5.3
7	胰臟癌	232	8.7	4.7	食道癌	127	9.9	4.3	卵巢癌	88	6.4	4.3
8	卵巢癌①	88	6.4	1.8	胰臟癌	123	9.6	4.2	子宮頸及部位未明示子宮癌	63	4.6	3.1
9	口腔癌	169	6.3	3.4	非何杰金氏淋巴瘤	86	6.7	2.9	非何杰金氏淋巴瘤	61	4.4	3.0
10	非何杰金氏淋巴瘤	147	5.5	3.0	白血病	71	5.5	2.4	白血病	39	2.8	1.9
	其他	1,234	46.4	24.8	其他	526	41.1	17.9	其他	431	31.2	21.1

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：①每十萬女性人口死亡率。

②每十萬男性人口死亡率。

表6 ICD-10 臺北市10大主要癌症死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬人口

順位	100年		101年		
	死亡原因	標準化死亡率	死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有癌症死因	109.8	所有癌症死因	111.5	1.6
1	氣管、支氣管和肺癌	22.8	氣管、支氣管和肺癌	22.2	-2.6
2	肝和肝內膽管癌	15.9	肝和肝內膽管癌	16.1	0.8
3	結腸、直腸和肛門癌	13.8	結腸、直腸和肛門癌	13.8	-0.5
4	女性乳房癌①	13.5	女性乳房癌①	10.9	-19.4
5	胃癌	6.2	前列腺(攝護腺)癌②	6.7	31.2
6	前列腺(攝護腺)癌②	5.1	胃癌	6.8	10.0
7	胰臟癌	5.3	胰臟癌	5.2	-2.1
8	口腔癌	3.9	卵巢癌	4.1	25.7
9	非何杰金氏淋巴瘤	3.3	口腔癌	4.0	2.8
10	子宮頸及部位未明示子宮癌①	3.2	非何杰金氏淋巴瘤	3.3	0.0

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：①每十萬女性人口死亡率。

②每十萬男性人口死亡率。

### 表7 ICD-10 臺北市男性10大主要癌症死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬男性人口

順位	100年		101年		
	癌症死亡原因	標準化死亡率	癌症死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有癌症死亡原因	133.0	所有癌症死亡原因	138.0	3.8
1	氣管、支氣管和肺癌	30.0	氣管、支氣管和肺癌	28.9	-3.7
2	肝和肝內膽管癌	24.1	肝和肝內膽管癌	24.3	0.7
3	結腸、直腸和肛門癌	15.8	結腸、直腸和肛門癌	16.9	6.7
4	胃癌	8.7	胃癌	8.5	-2.4
5	口腔癌	7.3	前列腺(攝護腺)癌	6.7	31.2
6	前列腺(攝護腺)癌	5.1	口腔癌	7.4	2.5
7	胰臟癌	5.4	食道癌	6.5	22.0
8	食道癌	5.3	胰臟癌	5.9	8.4
9	非何杰金氏淋巴瘤	4.3	非何杰金氏淋巴瘤	4.1	-5.0
10	白血病	3.3	白血病	3.7	14.2

資料來源：行政院衛生福利部。

表8 ICD-10 臺北市女性10大主要癌症死因標準化死亡率比較

單位：人/每十萬女性人口

順位	100年		101年		
	癌症死亡原因	標準化死亡率	癌症死亡原因	標準化死亡率	較上年增減率(%)
	所有癌症死亡原因	89.2	所有癌症死亡原因	88.4	-0.9
1	氣管、支氣管和肺癌	16.4	氣管、支氣管和肺癌	16.3	-0.6
2	結腸、直腸和肛門癌	12.2	結腸、直腸和肛門癌	11.1	-8.6
3	女性乳房癌	13.5	女性乳房癌	10.9	-19.4
4	肝和肝內膽管癌	8.9	肝和肝內膽管癌	9.1	2.1
5	胰臟癌	5.2	胃癌	5.3	34.0
6	胃癌	4.0	胰臟癌	4.6	-12.1
7	子宮頸及部位未明示子宮癌	3.2	卵巢癌	4.1	25.7
8	卵巢癌	3.3	子宮頸及部位未明示子宮癌	2.9	-11.2
9	非何杰金氏淋巴瘤	2.3	非何杰金氏淋巴瘤	2.6	12.7
10	白血病	2.7	白血病	2.1	-20.8

資料來源：行政院衛生福利部。

## 【附錄2】ICD-10 新北市、臺中市、臺南市、高雄市主要死亡原因及主要癌症死亡原因比較

表1.新北市、臺中市、臺南市、高雄市主要死亡原因比較

順位	新北市 2012				臺中市 2012				臺南市 2012				高雄市 2012			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	20,170	513.51	100.00	所有死亡原因	14,960	559.33	100.00	所有死亡原因	13,884	738.78	100.00	所有死亡原因	18,935	681.96	100.00
1	惡性腫瘤	6,068	154.49	30.08	惡性腫瘤	4,310	161.14	28.81	惡性腫瘤	4,049	215.45	29.16	惡性腫瘤	5,561	200.28	29.37
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2,178	55.45	10.80	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	1,461	54.62	9.77	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	1,386	73.75	9.98	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	1,782	64.18	9.41
3	腦血管疾病	1,464	37.27	7.26	腦血管疾病	1,071	40.04	7.16	肺炎	1,060	56.40	7.63	肺炎	1,258	45.31	6.64
4	糖尿病	1,241	31.59	6.15	糖尿病	968	36.19	6.47	腦血管疾病	951	50.60	6.85	糖尿病	1,234	44.44	6.52
5	肺炎	1,067	27.16	5.29	肺炎	760	28.42	5.08	糖尿病	944	50.23	6.80	腦血管疾病	1,178	42.43	6.22
6	事故傷害	782	19.91	3.88	事故傷害	722	26.99	4.83	事故傷害	625	33.26	4.50	事故傷害	871	31.37	4.60
7	慢性下呼吸道疾病	746	18.99	3.70	慢性下呼吸道疾病	630	23.55	4.21	慢性下呼吸道疾病	527	28.04	3.80	慢性下呼吸道疾病	774	27.88	4.09
8	高血壓性疾病	663	16.88	3.29	高血壓性疾病	549	20.53	3.67	高血壓性疾病	443	23.57	3.19	慢性肝病及肝硬化	605	21.79	3.20
9	蓄意自我傷害（自殺）	573	14.59	2.84	慢性肝病及肝硬化	513	19.18	3.43	慢性肝病及肝硬化	401	21.34	2.89	腎炎、腎病症候群及腎病變	566	20.38	2.99
10	慢性肝病及肝硬化	561	14.28	2.78	腎炎、腎病症候群及腎病變	442	16.53	2.95	腎炎、腎病症候群及腎病變	386	20.54	2.78	蓄意自我傷害（自殺）	517	18.62	2.73
	其他	4,827	122.89	23.93	其他	3,534	132.13	23.62	其他	3,112	165.59	22.41	其他	4,589	165.28	24.24
11	腎炎、腎病症候群及腎病變	520	13.24	2.58	蓄意自我傷害（自殺）	366	13.68	2.45	蓄意自我傷害（自殺）	322	17.13	2.32	高血壓性疾病	485	17.47	2.56
12	敗血症	515	13.11	2.55	敗血症	296	11.07	1.98	敗血症	293	15.59	2.11	敗血症	452	16.28	2.39
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	202	5.14	1.00	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	111	4.15	0.74	衰老/老邁	228	12.13	1.64	衰老/老邁	187	6.73	0.99
14	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	147	3.74	0.73	衰老/老邁	110	4.11	0.74	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	97	5.16	0.70	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	145	5.22	0.77
15	血管性及未明示之癱瘓症	147	3.74	0.73	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	100	3.74	0.67	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	93	4.95	0.67	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	119	4.29	0.63

資料來源：行政院衛生福利部。

表2.新北市、臺中市、臺南市、高雄市主要癌症死亡原因比較

順位	新北市 2012				臺中市 2012				臺南市 2012				高雄市 2012			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
1	惡性腫瘤	6,068	154.49	100.00	惡性腫瘤	4,310	161.14	100.00	惡性腫瘤	4,049	215.45	100.00	惡性腫瘤	5,561	200.28	100.00
	氣管、支氣管和肺癌	1,251	31.85	20.62	氣管、支氣管和肺癌	820	30.66	19.03	肝和肝內膽管癌	845	44.96	20.87	肝和肝內膽管癌	1,188	42.79	21.36
2	肝和肝內膽管癌	992	25.26	16.35	肝和肝內膽管癌	768	28.71	17.82	氣管、支氣管和肺癌	759	40.39	18.75	氣管、支氣管和肺癌	997	35.91	17.93
3	結腸、直腸和肛門癌	682	17.36	11.24	結腸、直腸和肛門癌	505	18.88	11.72	結腸、直腸和肛門癌	558	29.69	13.78	結腸、直腸和肛門癌	648	23.34	11.65
4	女性乳房癌(1)	318	16.02	5.24	女性乳房癌(1)	249	18.50	5.78	女性乳房癌(1)	155	16.58	3.83	女性乳房癌(1)	240	17.29	4.32
5	胃癌	368	9.37	6.06	口腔癌	252	9.42	5.85	前列腺(攝護腺)癌(2)	112	11.86	2.77	口腔癌	395	14.23	7.10
6	口腔癌	348	8.86	5.74	胃癌	218	8.15	5.06	胃癌	210	11.17	5.19	前列腺(攝護腺)癌(2)	128	9.22	2.30
7	前列腺(攝護腺)癌(2)	146	7.51	2.41	前列腺(攝護腺)癌(2)	105	7.90	2.44	口腔癌	193	10.27	4.77	胃癌	234	8.43	4.21
8	食道癌	239	6.08	3.94	食道癌	185	6.92	4.29	胰臟癌	127	6.76	3.14	食道癌	191	6.88	3.43
9	胰臟癌	234	5.96	3.86	胰臟癌	167	6.24	3.87	膀胱癌	113	6.01	2.79	胰臟癌	187	6.73	3.36
10	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	97	4.89	1.60	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	69	5.13	1.60	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	55	5.88	1.36	子宮頸及部位未明示子宮癌(1)	91	6.55	1.64
	其他	1,393	21.32	22.96	其他	972	20.62	22.55	其他	922	31.87	22.77	其他	1,262	28.92	22.69
11	非何杰金氏淋巴瘤	151	3.84	2.49	非何杰金氏淋巴瘤	104	3.89	2.41	卵巢癌(1)	54	5.78	1.33	白血病	129	4.65	2.32
12	卵巢癌(1)	74	3.73	1.22	白血病	95	3.55	2.20	食道癌	96	5.11	2.37	膀胱癌	116	4.18	2.09
13	白血病	125	3.18	2.06	卵巢癌(1)	46	3.42	1.07	非何杰金氏淋巴瘤	75	3.99	1.85	卵巢癌(1)	58	4.18	1.04
14	鼻咽癌	104	2.65	1.71	膀胱癌	70	2.62	1.62	鼻咽癌	70	3.72	1.73	非何杰金氏淋巴瘤	107	3.85	1.92
15	膀胱癌	99	2.52	1.63	腦癌	63	2.36	1.46	白血病	65	3.46	1.61	鼻咽癌	79	2.85	1.42

資料來源：行政院衛生福利部。

附註：(1)死亡率為每十萬女性人口死亡率 (2)死亡率為每十萬男性人口死亡率。

### 【附錄3】ICD-10 臺北市、全國及日本主要死亡原因比較

表1.臺北市、全國及日本主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	16,397	615.94	100.00	所有死亡原因	153,823	661.03	100.00	所有死亡原因	1,253,066	993.08	100.00
1	惡性腫瘤	4,981	187.11	30.38	惡性腫瘤	43,665	187.64	28.39	惡性腫瘤	357,305	283.17	28.51
2	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2,028	76.18	12.37	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	17,121	73.57	11.13	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	194,926	154.48	15.56
3	腦血管疾病	1,186	44.55	7.23	腦血管疾病	11,061	47.53	7.19	肺炎	124,749	98.87	9.96
4	肺炎	905	34.00	5.52	肺炎	9,314	40.03	6.06	腦血管疾病	123,867	98.17	9.89
5	糖尿病	817	30.69	4.98	糖尿病	9,281	39.88	6.03	事故傷害	59,416	47.09	4.74
6	慢性下呼吸道疾病	591	22.20	3.60	事故傷害	6,873	29.54	4.47	老邁	52,242	41.40	4.17
7	敗血症	559	21.00	3.41	慢性下呼吸道疾病	6,326	27.18	4.11	自殺	28,896	22.90	2.31
8	高血壓性疾病	536	20.13	3.27	高血壓性疾病	4,986	21.43	3.24	腎衰竭	24,526	19.44	1.96
9	腎炎、腎病症候群及腎病變	531	19.95	3.24	慢性肝病及肝硬化	4,975	21.38	3.23	慢性阻塞性肺病	16,639	13.19	1.33
10	事故傷害	430	16.15	2.62	腎炎、腎病症候群及腎病變	4,327	18.59	2.81	肝藏疾病	16,390	12.99	1.31
	其他	3,833	143.98	23.38	其他	35,894	154.25	23.33	其他	254,110	201.39	20.28
11	蓄意自我傷害（自殺）	333	12.51	2.03	蓄意自我傷害（自殺）	3,766	16.18	2.45	主動脈瘤剝離	15,599	12.36	1.24
12	慢性肝病及肝硬化	286	10.74	1.74	敗血症	3,671	15.78	2.39	糖尿病	14,664	11.62	1.17
13	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	167	6.27	1.02	衰老/老邁	1,359	5.84	0.88	敗血症	11,197	8.87	0.89
14	帕金森病	158	5.94	0.96	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	1,244	5.35	0.81	原位及良性腫瘤	10,486	8.31	0.84
15	血管性及未明示之癡呆症	129	4.85	0.79	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	1,091	4.69	0.71	血管性及未明示之癡呆症	7,742	6.14	0.62

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

表2. 嬰兒（未滿一歲）主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	105	347.31	100.00	所有死亡原因	860	366.58	100.00	所有死亡原因	2,463	234.39	100.00
1	源於周產期的特定病況(1)	51	168.70	48.57	先天性畸形、變形及染色體異常	194	82.69	22.56	先天性畸形、變形及染色體異常	862	82.03	35.00
2	先天性畸形變形及染色體異常	26	86.00	24.76	源於周產期的呼吸性疾患	136	57.97	15.81	源於周產期的呼吸和心臟血管疾患	322	30.64	13.07
3	嬰兒猝死症候群(SIDS)	7	23.15	6.67	特發於周產期的感染	52	22.17	6.05	事故傷害	199	18.94	8.08
4	事故傷害	4	13.23	3.81	事故傷害	44	18.76	5.12	嬰兒猝死症候群	132	12.56	5.36
5	敗血症	2	6.62	1.90	嬰兒猝死症候群(SIDS)	42	17.90	4.88	胎兒及新生兒出血及血液疾患	85	8.09	3.45
6	心臟疾病(高血壓性 疾病除外)	1	3.31	0.95	與妊娠長短及胎兒生長有關的疾患	40	17.05	4.65	妊娠期間及胎兒生長有關的疾患	70	6.66	2.84
7	腦血管疾病	1	3.31	0.95	胎兒及新生兒出血及血液疾患	29	12.36	3.37	心臟疾病(高血壓性 疾病除外)	61	5.81	2.48
8	肺炎	1	3.31	0.95	母體因素及懷孕、分娩、生產之併發症所影響之胎兒及新生兒	20	8.53	2.33	敗血症	58	5.52	2.35
9	腸道感染症	1	3.31	0.95	心臟疾病(高血壓性 疾病除外)	19	8.10	2.21	特發於周產期的感染	47	4.47	1.91
10					肺炎	13	5.54	1.51	肺炎	40	3.81	1.62
	其他	11	36.39	10.48	其他	271	115.52	31.51	其他	587	55.86	23.83

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

附註：(1)源於周產期的特定病況包含胎兒及新生兒受母體因素和妊娠、產程[臨產]及分娩併發症的影響、妊娠期長短和胎兒生長有關的疾患、生產創傷、特發於周產期的呼吸和心臟血管疾患、特發於周產期的感染(症)、胎兒及新生兒出血和血液疾患、特發於胎兒及新生兒的短暫性內分泌和(新陳)代謝(性)疾患、胎兒和新生兒消化系統疾患、侵及(侵犯、涉及)胎兒及新生兒體被[被膜、皮膚]和體溫調節的病況。

表3. 少年（1-14歲）主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	60	16.86	100.00	所有死亡原因	562	17.27	100.00	所有死亡原因	2,636	17.00	100.00
1	惡性腫瘤	17	4.78	28.33	事故傷害	130	4.00	23.13	事故傷害	1,017	6.56	38.58
2	先天性畸形變形及染色體異常	6	1.69	10.00	惡性腫瘤	102	3.14	18.15	惡性腫瘤	290	1.87	11.00
3	事故傷害	5	1.41	8.33	先天性畸形變形及染色體異常	47	1.44	8.36	先天性畸形變形及染色體異常	218	1.41	8.27
4	敗血症	4	1.12	6.67	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	27	0.83	4.80	肺炎	115	0.74	4.36
5	肺炎	3	0.84	5.00	肺炎	18	0.55	3.20	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	112	0.72	4.25
6	蓄意自我傷害（自殺）	2	0.56	3.33	加害（他殺）	18	0.55	3.20	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	79	0.51	3.00
7	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	2	0.56	3.33	敗血症	9	0.28	1.60	自殺	74	0.48	2.81
8	加害（他殺）	2	0.56	3.33	腦血管疾病	9	0.28	1.60	腸道感染症	40	0.26	1.52
9	糖尿病	1	0.28	1.67	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	8	0.25	1.42	他殺	35	0.23	1.33
10	腦血管疾病	1	0.28	1.67	蓄意自我傷害（自殺）	8	0.25	1.42	腦血管疾病	33	0.21	1.25
	其他	17	4.78	28.33	其他	186	5.72	33.10	其他	623	4.02	23.63

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

表4. 青年（15-24歲）主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	84	26.81	100.00	所有死亡原因	1,340	41.57	100.00	所有死亡原因	4,704	38.63	100.00
1	事故傷害	27	8.62	32.14	事故傷害	618	19.17	46.12	自殺	1,920	15.77	40.82
2	惡性腫瘤	17	5.43	20.24	蓄意自我傷害（自殺）	195	6.05	14.55	事故傷害	1,413	11.60	30.04
3	蓄意自我傷害（自殺）	14	4.47	16.67	惡性腫瘤	156	4.84	11.64	惡性腫瘤	379	3.11	8.06
4	先天性畸形變形及染色體異常	3	0.96	3.57	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	53	1.64	3.96	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	211	1.73	4.49
5	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	3	0.96	3.57	加害（他殺）	17	0.53	1.27	肺炎	53	0.44	1.13
6	加害（他殺）	2	0.64	2.38	腦血管疾病	16	0.50	1.19	先天性畸形變形及染色體異常	51	0.42	1.08
7	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	2	0.64	2.38	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	16	0.50	1.19	原位與良性腫瘤（惡性腫瘤除外）	39	0.32	0.83
8	肺炎	1	0.32	1.19	肺炎	14	0.43	1.04	腦血管疾病	39	0.32	0.83
9	慢性下呼吸道疾病	1	0.32	1.19	先天性畸形變形及染色體異常	14	0.43	1.04	他殺	21	0.17	0.45
10	人類免疫缺乏病毒（HIV）疾病	1	0.32	1.19	人類免疫缺乏病毒（HIV）疾病	7	0.22	0.52	敗血症	11	0.09	0.23
	其他	13	4.15	15.48	其他	234	7.26	17.46	其他	567	4.66	12.05

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

表5. 壯年（25-44歲）主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比	死亡原因	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡百分比
	所有死亡原因	703	85.62	100.00	所有死亡原因	9,898	132.61	100.00	所有死亡原因	27,753	82.60	100.00
1	惡性腫瘤	192	23.38	27.31	惡性腫瘤	2,453	32.87	24.78	自殺	8,293	24.68	29.88
2	蓄意自我傷害（自殺）	120	14.61	17.07	蓄意自我傷害（自殺）	1,373	18.40	13.87	惡性腫瘤	5,537	16.48	19.95
3	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	70	8.53	9.96	事故傷害	1,347	18.05	13.61	事故傷害	4,278	12.73	15.41
4	事故傷害	60	7.31	8.53	慢性肝病及肝硬化	902	12.09	9.11	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	2,528	7.52	9.11
5	慢性肝病及肝硬化	29	3.53	4.13	心臟疾病（高血壓性 疾病除外）	708	9.49	7.15	腦血管疾病	1,561	4.65	5.62
6	腦血管疾病	18	2.19	2.56	腦血管疾病	357	4.78	3.61	肝臟疾病	652	1.94	2.35
7	骨骼肌肉系統及結 締組織之疾病	15	1.83	2.13	糖尿病	195	2.61	1.97	肺炎	382	1.14	1.38
8	糖尿病	14	1.71	1.99	肺炎	130	1.74	1.31	原位與良性腫瘤 （惡性腫瘤除 外）	242	0.72	0.87
9	高血壓性 疾病	8	0.97	1.14	骨骼肌肉系統及結 締組織之疾病	112	1.50	1.13	主動脈瘤剝離	184	0.55	0.66
10	敗血症	7	0.85	1.00	敗血症	95	1.27	0.96	糖尿病	182	0.54	0.66
	其他	170	20.70	24.18	其他	2,226	29.82	22.49	其他	3,914	11.65	14.10

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

表6. 中年人口(45-64歲)主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比
	所有死亡原因	3,121	389.50	100.00	所有死亡原因	35,256	537.28	100.00	所有死亡原因	146,991	429.76	100.00
1	惡性腫瘤	1,488	185.70	47.68	惡性腫瘤	14,961	228.00	42.44	惡性腫瘤	63,567	185.85	43.25
2	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	329	41.06	10.54	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	3,185	48.54	9.03	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)	17,387	50.83	11.83
3	腦血管疾病	147	18.35	4.71	慢性肝病及肝硬化	2,150	32.76	6.10	腦血管疾病	11,247	32.88	7.65
4	蓄意自我傷害(自 殺)	132	16.47	4.23	事故傷害	2,105	32.08	5.97	事故傷害	10,502	30.70	7.14
5	糖尿病	130	16.22	4.17	腦血管疾病	1,926	29.35	5.46	自殺	10,442	30.53	7.10
6	慢性肝病及肝硬化	113	14.10	3.62	糖尿病	1,800	27.43	5.11	肝臟疾病	5,036	14.72	3.43
7	事故傷害	100	12.48	3.20	蓄意自我傷害(自 殺)	1,355	20.65	3.84	肺炎	3,750	10.96	2.55
8	腎炎、腎病症候群 及腎症變	80	9.98	2.56	腎炎、腎病症候群 及腎症變	736	11.22	2.09	糖尿病	2,047	5.98	1.39
9	高血壓性疾病	74	9.24	2.37	肺炎	727	11.08	2.06	主動脈瘤剝離	1,680	4.91	1.14
10	肺炎	47	5.87	1.51	高血壓性疾病	695	10.59	1.97	腎衰竭	1,186	3.47	0.81
	其他	481	60.03	15.41	其他	5,616	85.58	15.93	其他	20,147	58.90	13.71

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

表7.老年人口(65歲以上)主要死亡原因比較

順位	臺北市 2012				全國 2012				日本 2011(平成23年)			
	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比	死亡原因	死亡 人數	每十萬 人口 死亡率	死 亡 百分比
	所有死亡原因	12,324	3588.53	100.00	所有死亡原因	105,907	4130.22	100.00	所有死亡原因	1,067,143	3,601.32	100.00
1	惡性腫瘤	3,267	951.29	26.51	惡性腫瘤	25,988	1013.49	24.54	惡性腫瘤	287,506	970.26	26.94
2	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	1,623	472.59	13.17	心臟疾病(高血壓 性疾病除外)	13,129	512.01	12.40	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)	174,587	589.18	16.36
3	腦血管疾病	1,019	296.71	8.27	腦血管疾病	8,748	341.16	8.26	肺炎	120,398	406.31	11.28
4	肺炎	848	246.92	6.88	肺炎	8,412	328.06	7.94	腦血管疾病	110,961	374.46	10.40
5	糖尿病	672	195.67	5.45	糖尿病	7,277	283.79	6.87	老邁	52,229	176.26	4.89
6	慢性下呼吸道疾病	568	165.39	4.61	慢性下呼吸道疾病	5,923	230.99	5.59	事故傷害	41,187	139.00	3.86
7	敗血症	506	147.34	4.11	高血壓性疾病	4,195	163.60	3.96	腎衰竭	23,239	78.43	2.18
8	高血壓性疾病	454	132.20	3.68	腎炎、腎病症候群 及腎病變	3,502	136.57	3.31	慢性阻塞性肺病	16,202	54.68	1.52
9	腎炎、腎病症候群 及腎病變	445	129.58	3.61	敗血症	3,056	119.18	2.89	主動脈瘤剝離	13,728	46.33	1.29
10	事故傷害	234	68.14	1.90	事故傷害	2,629	102.53	2.48	糖尿病	12,420	41.91	1.16
	其他	2,688	782.70	21.81	其他	23,048	898.84	21.76	其他	214,686	724.51	20.12

資料來源：行政院衛生福利部、日本厚生勞動省 <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

## 【附錄4】臺北市行政區別衛生統計指標

### 表1.臺北市行政區別衛生統計指標 — 人口統計

中華民國101年

項目		單位	臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
土地面積		km <sup>2</sup>	271.80	9.29	11.21	11.36	13.68	7.61	5.68	8.85	31.51	21.84	31.58	62.37	56.82
人口密度		人/km <sup>2</sup>	9,835	22,708	20,319	27,587	16,566	21,316	22,672	21,760	8,547	5,425	8,868	4,632	4,474
年底人口	總計		2,673,226	210,905	227,734	313,426	226,659	162,154	128,809	192,628	269,310	118,490	280,025	288,894	254,192
	男性	人	1,285,361	99,878	109,454	147,104	106,173	77,924	63,230	95,577	130,055	58,025	134,591	140,090	123,260
	女性		1,387,865	111,027	118,280	166,322	120,486	84,230	65,579	97,051	139,255	60,465	145,434	148,804	130,932
	性比例		92.61	89.96	92.54	88.45	88.12	92.51	96.42	98.48	93.39	95.96	92.54	94.14	94.14
人口變動	出生數	人	29,498	2,118	2,536	3,042	2,490	1,658	1,613	2,343	3,023	1,487	3,098	3,217	2,873
	死亡數	人	16,579	1,198	1,515	1,877	1,446	1,039	923	1,644	1,626	705	1,377	1,710	1,519
	粗出生率	‰	11.08	10.07	11.17	9.70	11.05	10.25	12.63	12.22	11.29	12.68	11.15	11.17	11.34
	粗死亡率	‰	6.23	5.69	6.67	5.98	6.42	6.42	7.23	8.57	6.07	6.01	4.96	5.94	6.00
	人口增加率	‰	8.40	4.56	5.27	-1.34	11.41	4.37	17.13	9.29	10.76	20.31	15.86	6.35	7.54
	自然增加率	‰	4.85	4.37	4.50	3.71	4.63	3.83	5.40	3.65	5.22	6.67	6.19	5.23	5.35
	社會增加率	‰	3.51	0.18	0.76	-5.05	6.71	0.53	11.58	5.60	5.49	13.44	9.55	1.09	2.16
生育率	一般生育率		43	40	44	40	42	41	50	50	43	47	40	44	44
	總生育率		1,410	1,370	1,395	1,335	1,355	1,375	1,570	1,545	1,440	1,470	1,355	1,405	1,400
	15-19歲	‰	2	1	3	1	1	1	2	4	1	2	1	2	3
	20-24歲		15	11	17	8	11	10	19	24	15	19	14	15	18
	24-29歲		69	59	65	56	67	67	82	81	69	84	65	71	72
	30-34歲		122	126	120	117	114	129	133	125	126	119	121	120	123
	35-39歲		64	68	64	71	68	58	69	63	66	58	60	62	56
	40-44歲		10	9	10	13	10	10	9	12	11	12	10	10	8
45-49歲	0		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
人口組成 (年底)	14歲以下 (a)	人	383,134	32,925	29,387	48,272	28,982	27,176	17,760	22,577	40,766	16,535	43,070	39,090	36,594
	15-64歲 (b)		1,941,436	148,280	166,374	216,988	167,317	112,020	93,380	140,526	196,429	88,442	212,339	212,444	186,897
	65歲以上 (c)		348,656	29,700	31,973	48,166	30,360	22,958	17,669	29,525	32,115	13,513	24,616	37,360	30,701
人口組成 結構比(年底)	14歲以下	%	14.33	15.61	12.90	15.40	12.79	16.76	13.79	11.72	15.14	13.95	15.38	13.53	14.40
	15-64歲		72.63	70.31	73.06	69.23	73.82	69.08	72.49	72.95	72.94	74.64	75.83	73.54	73.53
	65歲以上		13.04	14.08	14.04	15.37	13.39	14.16	13.72	15.33	11.92	11.40	8.79	12.93	12.08
	扶養比(a+c)/b	%	37.69	42.23	36.88	44.44	35.47	44.75	37.94	37.08	37.10	33.97	31.88	35.99	36.01
老化指數c/a	91.00		90.21	108.80	99.78	104.75	84.48	99.49	130.77	78.78	81.72	57.15	95.57	83.90	

表2.臺北市行政區別衛生統計指標—醫療資源

中華民國101年

項目		單位	臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
醫療及醫事機構	醫院	家	39	6	2	5	4	3	2	5	2	1	3	1	5
	診所		3,282	288	263	719	434	256	169	194	184	74	220	302	179
	護產機構		107	13	7	14	19	11	7	4	7	3	6	9	7
	精神復建機構		49	2	1	5	9	4	3	3	3	1	4	5	9
	其他醫療及醫事機構		129	12	12	29	21	10	6	8	6	2	11	8	4
	非醫事機構		853	48	60	68	65	77	59	85	89	36	64	99	103
	藥商		10,738	1,052	959	1,607	1,764	1,006	796	534	483	737	506	316	978
病床數	總計	床	24,817	1,926	1,645	3,218	2,141	3,715	734	690	956	530	2,430	1,636	5,196
	醫院病床		20,819	1,434	1,465	2,223	1,398	3,330	535	514	849	487	2,185	1,379	5,020
	一般急性病床		14,791	799	982	1,676	880	2,455	383	238	592	338	1,632	920	3,896
	一般慢性病床		742	139	175	-	20	-	-	100	-	-	-	-	308
	特殊病床		5,286	496	308	547	498	875	152	176	257	149	553	459	816
	診所病床		3,998	492	180	995	743	385	199	176	107	43	245	257	176
醫事人力 (醫療及醫事機構)	總計	人	47,344	3,437	2,910	6,462	4,660	7,542	1,386	1,554	2,457	1,003	3,912	3,603	8,418
	醫師		12,384	895	814	1,916	1,242	1,910	373	439	679	231	1,042	1,029	1,814
	西醫師		8,811	518	515	1,217	855	1,565	219	252	456	150	777	713	1,574
	中醫師		818	78	65	140	91	81	73	65	50	18	42	66	49
	牙醫師		2,755	299	234	559	296	264	81	122	173	63	223	250	191
	藥事人員		5,390	481	410	745	714	610	266	278	286	153	488	405	554
	護產人員		23,851	1,658	1,345	2,887	2,193	4,136	607	672	1,200	514	1,863	1,735	5,041
	醫檢人員		3,136	207	128	492	271	612	93	65	129	60	293	182	604
	其他		2,583	196	213	422	240	274	47	100	163	45	226	252	405
平均 每萬人 醫療資源	醫院	家	0.15	0.28	0.09	0.16	0.18	0.19	0.16	0.26	0.07	0.08	0.11	0.03	0.20
	診所	家	12.28	13.66	11.55	22.94	19.15	15.79	13.12	10.07	6.83	6.25	7.86	10.45	7.04
	病床數	床	92.84	91.32	72.23	102.67	94.46	229.10	56.98	35.82	35.50	44.73	86.78	56.63	204.41
	醫事人員數	人	177.10	162.96	127.78	206.17	205.60	465.11	107.60	80.67	91.23	84.65	139.70	124.72	331.17
	醫師	人	46.33	42.44	35.74	61.13	54.80	117.79	28.96	22.79	25.21	19.50	37.21	35.62	71.36
	西醫師	人	32.96	24.56	22.61	38.83	37.72	96.51	17.00	13.08	16.93	12.66	27.75	24.68	61.92
	中醫師	人	3.06	3.70	2.85	4.47	4.01	5.00	5.67	3.37	1.86	1.52	1.50	2.28	1.93
	牙醫師	人	10.31	14.18	10.28	17.84	13.06	16.28	6.29	6.33	6.42	5.32	7.96	8.65	7.51
	藥事人員	人	20.16	22.81	18.00	23.77	31.50	37.62	20.65	14.43	10.62	12.91	17.43	14.02	21.79
	護產人員	人	89.22	78.61	59.06	92.11	96.75	255.07	47.12	34.89	44.56	43.38	66.53	60.06	198.31
醫檢人員	人	11.73	9.81	5.62	15.70	11.96	37.74	7.22	3.37	4.79	5.06	10.46	6.30	23.76	
其他	人	9.66	9.29	9.35	13.46	10.59	16.90	3.65	5.19	6.05	3.80	8.07	8.72	15.93	

表3.臺北市行政區別衛生統計指標 — ICD-10死因統計

中華民國101年

單位		臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區	
十大死因 順位	惡性腫瘤	順位	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	心臟疾病（高血壓性疾病除外）		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	腦血管疾病		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	肺炎		4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	
	糖尿病		5	5	5	6	5	7	4	5	5	5	4	4	
	慢性下呼吸道疾病		6	8	6	7	9	8	7	6	6	7	6	6	
	敗血症		7	6	7	5	8	5	6	8	9	6	7	10	10
	高血壓性疾病		8	7	9	8	7	5	12	7	7	9	10	7	8
	腎炎、腎病症候群及腎病變		9	10	8	9	6	8	8	9	8	12	7	7	7
	事故傷害		10	9	10	10	10	10	10	9	10	11	9	9	8
十大死因 死亡率	所有死亡原因	人/每十萬人口	615.94	565.04	666.12	579.65	626.50	617.42	725.00	842.80	604.38	599.26	497.41	593.09	597.06
	惡性腫瘤		187.11	175.36	200.32	184.93	190.79	188.50	225.49	233.65	181.43	189.24	150.45	172.93	190.33
	心臟疾病（高血壓性疾病除外）		76.18	76.04	81.01	66.96	67.89	79.73	111.18	107.96	63.84	70.75	54.71	78.82	82.92
	腦血管疾病		44.55	43.72	43.59	48.78	42.59	45.12	50.89	63.11	46.66	44.33	37.79	38.20	37.51
	肺炎		34.00	25.19	41.38	30.61	34.61	43.88	31.32	53.20	38.45	40.92	23.39	33.34	23.30
	糖尿病		30.69	22.34	27.74	22.32	33.28	24.10	32.10	46.94	30.24	33.25	27.71	35.42	36.72
	慢性下呼吸道疾病		22.20	15.68	25.98	21.68	20.41	19.78	23.49	34.42	24.64	23.87	16.92	20.83	22.11
	敗血症		21.00	18.06	23.77	22.96	22.63	25.96	26.62	30.25	21.28	24.72	16.20	16.32	12.64
	高血壓性疾病		20.13	17.58	20.69	21.36	23.96	25.96	11.74	31.81	22.77	16.20	11.52	20.14	16.98
	腎炎、腎病症候群及腎病變		19.95	13.78	22.89	19.13	26.18	19.78	19.57	22.43	21.65	14.49	16.20	20.14	20.93
事故傷害		16.15	15.21	14.53	14.67	16.86	14.83	16.44	22.43	15.31	15.34	15.48	16.67	16.98	

表3.臺北市行政區別衛生統計指標—ICD-10死因統計(續1)

中華民國101年

		單位	臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
十大死因 標準化 死亡率 (2000世 界人口為 基準)	所有死亡原因	人/每十 萬人口	344.34	287.52	345.11	270.29	346.62	308.90	414.81	427.68	349.18	389.06	376.04	347.26	367.35
	惡性腫瘤		111.52	96.84	109.20	94.20	112.43	106.54	133.64	127.77	114.23	127.96	118.25	105.87	120.29
	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)		40.21	34.94	39.29	29.84	36.01	35.84	60.86	50.58	34.40	45.08	39.03	43.55	50.01
	腦血管疾病		22.94	20.30	21.34	20.61	21.64	19.35	27.40	30.02	25.55	27.32	27.47	20.21	20.93
	肺炎		15.54	10.11	17.44	10.66	15.94	17.63	14.99	21.15	18.42	22.37	15.99	16.86	11.23
	糖尿病		16.63	11.00	15.04	9.47	18.00	10.72	17.49	22.73	17.29	20.86	21.25	19.33	22.15
	慢性下呼吸道疾病		10.31	5.89	11.23	7.68	9.97	7.95	11.44	14.17	11.30	15.04	12.06	10.04	11.29
	敗血症		10.47	8.06	10.42	9.02	11.03	12.71	13.91	12.72	11.23	15.03	12.19	8.74	6.74
	高血壓性疾病		9.74	6.60	9.14	7.81	11.71	11.46	6.33	15.24	11.71	9.38	7.89	10.27	9.10
	腎炎、腎病症候 群及腎病變		10.62	6.51	11.17	7.70	14.46	9.49	10.32	11.20	11.96	9.71	12.62	10.77	12.27
	事故傷害		11.31	11.52	10.92	8.01	11.08	10.38	12.21	15.38	9.21	10.17	12.77	12.83	12.80
十大死因 標準化 死亡率 區排名	所有死亡原因	區排名		11	9	12	8	10	2	1	6	3	4	7	5
	惡性腫瘤		11	8	12	7	9	1	3	6	2	5	10	4	
	心臟疾病(高血 壓性疾病除外)		10	6	12	8	9	1	2	11	4	7	5	3	
	腦血管疾病		10	7	9	6	12	3	1	5	4	2	11	8	
	肺炎		12	5	11	8	4	9	2	3	1	7	6	10	
	糖尿病		10	9	12	6	11	7	1	8	4	3	5	2	
	慢性下呼吸道疾病		12	7	11	9	10	4	2	5	1	3	8	6	
	敗血症		11	8	9	7	4	2	3	6	1	5	10	12	
	高血壓性疾病		11	7	10	3	4	12	1	2	6	9	5	8	
	腎炎、腎病症候 群及腎病變		12	6	11	1	10	8	5	4	9	2	7	3	
	事故傷害		6	8	12	7	9	5	1	11	10	4	2	3	

表3.臺北市行政區別衛生統計指標—ICD-10死因統計(續2完)

中華民國101年

		單位	臺北市	松山區	信義區	大安區	中山區	中正區	大同區	萬華區	文山區	南港區	內湖區	士林區	北投區
年齡別 死亡率	全部	人/每十 萬人口	615.94	565.04	666.12	579.65	626.50	617.42	725.00	842.80	604.38	599.26	497.41	593.09	597.06
	0歲		384.89	355.42	380.47	206.86	214.09	503.10	485.40	326.80	432.12	290.20	348.07	524.10	567.10
	1-4歲		30.01	39.39	49.44	26.00	25.20	16.50	42.90	15.00	30.53	21.70	19.23	40.40	32.20
	5-14歲		11.96	12.81	15.85	11.78	16.08	5.11	-	21.96	14.15	-	13.40	11.40	12.17
	15-24歲		26.81	34.15	52.83	14.72	32.15	25.55	43.78	29.28	21.22	-	53.60	41.81	32.46
	25-44歲		85.62	66.84	76.47	82.13	76.60	80.40	83.96	109.74	89.61	113.37	72.58	97.15	88.87
	45-64歲		389.50	308.13	351.19	342.19	400.01	359.69	516.09	555.24	352.46	395.55	351.54	357.33	372.76
	65歲以上		3,588.53	3,222.04	3,764.47	3,005.49	3,557.29	3,422.27	3,829.20	4,083.38	3,868.89	3,733.68	4,035.14	3,450.53	3,665.15
年齡別 死亡率 區排名	全部	區排名		11	3	10	4	5	2	1	6	7	12	9	8
	0歲			7	6	12	11	3	4	9	5	10	8	2	1
	1-4歲			4	1	7	8	11	2	12	6	9	10	3	5
	5-14歲			6	3	8	2	10	11	1	4	11	5	9	7
	15-24歲			5	2	11	7	9	3	8	10	12	1	4	6
	25-44歲			12	10	7	9	8	6	2	4	1	11	3	5
	45-64歲			12	10	11	3	6	2	1	8	4	9	7	5
	65歲以上			11	5	12	8	10	4	1	3	6	2	9	7

## 【附錄 5】主要名詞解釋與公式

本死因統計摘要係依據世界衛生組織所公告之「國際疾病與死因分類標準第十版 (ICD-10)」加註死因碼，所統計之死因為原死因 (Underlying causes of death)。

### 一、原 (肇始) 死因

死亡證明書上所填之死因係指所有導致死亡或與死亡相關的疾病、罹病狀況、或是造成這些傷害的意外或暴力環境等。

原死因係指 (a) 可引起一連串病症而導致直接死亡之疾病或傷害；(b) 造成致命傷害之事故或暴力之環境。

### 二、孕產婦死亡

孕產婦死亡係指在懷孕期間或懷孕終止後 42 天內之婦女死亡，而不論其懷孕期長短或懷孕的位置為何；或任何與懷孕有關或因懷孕而加重之原因所導致之死亡。但不包括因事故或偶發原因所致之死亡。

孕產婦死亡率 = 孕產婦死亡數 / 活產嬰兒數 \* 100,000。

### 三、嬰兒死亡

嬰兒死亡係指嬰兒出生後未滿一歲之死亡數。

嬰兒死亡率 = 嬰兒死亡數 / 活產嬰兒數 \* 1,000。

#### 四、新生兒死亡

新生兒死亡係指係指嬰兒出生後，在未滿四週（28 天）內之死亡數。

新生兒死亡率 = 新生兒死亡數 / 活產嬰兒數 \* 1,000。

#### 五、年齡別死亡率

年齡別死亡率 = 年齡別死亡數 / 該年齡別年中人口數 \* 100,000。

#### 六、標準化死亡率

標準化死亡率是將兩國或兩地不同性別、年齡、城鄉、所得、職業、婚姻、種族等項組合，化成為同一的基礎，用以剔除其人口在組合上之差異，俾可受到純正而客觀的比較。本書刊所用的標準化死亡率是指去除年齡組成影響、以 WHO 2000 年世界人口結構為基準的死亡率。

標準化死亡率 = 【 $\sum$ （年齡別死亡率 \* 標準組年齡別人口數）】 / 標準組總人口數。