

附表

### 108年國人十大癌症發生人數，與107年比較

發生 數序 位	原發部位	108年				107年				108年 發生人 數增減 值	108年 發生率 增減值
		個案數	標準化 發生率	年齡中 位數	標準化 死亡率	個案數	標準化 發生率	年齡中 位數	標準化 死亡率		
1	大腸	17,302	42.9	66	14.9	16,525	41.8	66	14	777	1.1
2	肺、支氣 管及氣管	16,233	39.8	66	22.8	15,345	38.8	66	22.8	888	1
3	女性乳房	14,856	81.0	56	13.1	14,217	78.9	56	12.5	639	2.1
4	肝及肝內 膽管	11,272	27.7	67	18.8	11,342	28.6	66	20.3	-70	-0.9
5	口腔、口 咽及下咽	8,204	22.1	58	8.9	8,170	22.5	57	8.1	34	-0.4
6	攝護腺	7,115	35.8	72	7.1	6,644	34.7	72	6.6	471	1.1
7	甲狀腺	4,850	15.5	50	0.4	4,445	14.3	50	0.5	405	1.2
8	皮膚	4,442	10.1	75	0.7	4,049	9.6	75	0.7	393	0.5
9	胃	3,938	9.4	69	5.5	3,798	9.3	68	5.5	140	0.1
10	子宮體	3,124	17.0	56	1.9	2,787	15.5	55	2.0	337	1.5
	全癌症	121,254	315.9	64	121.3	116,131	309.8	63	121.8	5,123	6.1

資料來源：本署癌症登記資料(不含原位癌)；衛福部統計處死因統計

1. 發生序位係以癌症發生人數由高至低排序。

2. 癌症發生人數增減情形：108年發生人數-107年發生人數。

3. 標準化率係以西元2000年世界標準人口為標準人口計算(單位為每10萬人口)。

4. \*1 每10萬女性人口發生率及死亡率；\*2 每10萬男性人口發生率及死亡率。

附圖

## 108 年台灣男女性 10 大癌症標準化發生率



資料來源：本署癌症登記資料(不含原位癌)

1. 依標準化發生率(單位為每10萬人口)之高低順序，由上至下排列。
2. 年齡標準化發生率，係以西元2000年世界標準人口為標準人口計算。