



109 年宜蘭縣縣政統計通報

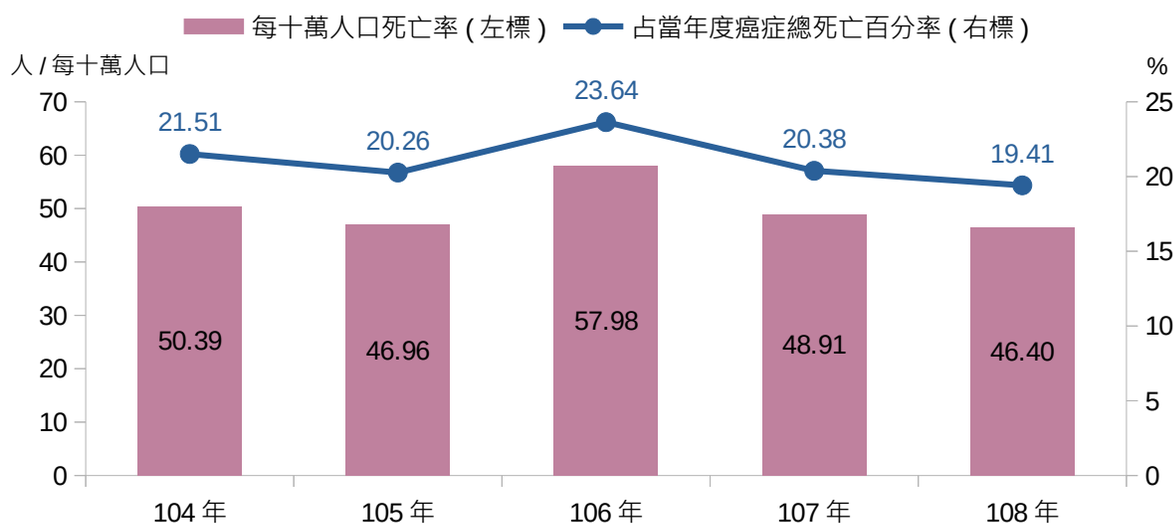
防制菸害，守護健康

109 年 12 月

本縣 108 年氣管、支氣管和肺癌死亡率为 46.40 人/每十萬人口，近年死亡率呈下降趨勢，惟仍高居本縣主要癌症死亡率之首。本縣 108 年執行菸害防制法稽查項目以「菸品容器之標示」占最多，處分項目以「未滿 18 歲吸菸」占最多，107 年本縣國中學生吸菸者菸品來源主要為「我自己買的」占 45.10%，其次為「我付錢，請別人幫我買」占 20.90%，與 104 年相比，來源為「我自己買的」減少 14.70 個百分點，「我付錢，請別人幫我買」則增加 15.40 個百分點，兩者消長顯示國中學生為規避「供應菸品予未滿 18 歲者」之規定，尋求其他管道以獲取菸品。

本縣 108 年氣管、支氣管和肺癌死亡率为 46.40 人/每十萬人口，較 107 年減少 2.51 人/每十萬人口，占當年度癌症總死亡百分率 19.41%，較 107 年減少 0.97 個百分點，觀察歷年趨勢，氣管、支氣管和肺癌死亡率自 104 年 50.39 人/每十萬人口升至 106 年 57.98 人/每十萬人口達最高後，近年呈下降趨勢，惟氣管、支氣管和肺癌仍高居本縣主要癌症死亡率之首。(詳圖 1)

圖 1、宜蘭縣氣管、支氣管和肺癌死亡率



資料來源：衛生福利部統計處。



109 年宜蘭縣縣政統計通報

防制菸害，守護健康

109 年 12 月

為有效控制菸害問題，我國自 86 年起開始實施菸害防制法。本縣 108 年執行菸害防制法稽查項目以「菸品容器之標示」占 17.99% 最多，其次為「販賣菸品之方式」占 16.01% 及「於禁菸場所吸菸」占 10.98%，於 104 年相比，稽查項目占比呈下降者為「營業場所為促銷或營利目的免費供應菸品」(減少 3.77 個百分點)、「販賣菸品之方式」(減少 1.65 個百分點)及「室外吸菸區標示及設置」(減少 0.09 個百分點)，餘均呈上升趨勢，又以「菸品容器之標示」增加 4.24 個百分點最多。(詳表 1)

表 1、宜蘭縣執行菸害防制法稽查項目占比情形

稽查項目	單位：%		
	108年	104年	108年較 104年增減 百分點
販賣菸品之方式	16.01	17.67	-1.65
菸品容器之標示	17.99	13.75	4.24
促銷菸品或為菸品廣告	10.83	10.79	0.04
販賣菸品場所標示及展示	4.50	3.44	1.06
營業場所為促銷或營利目的免費供應菸品	7.02	10.79	-3.77
未滿 18 歲吸菸	10.87	10.82	0.05
供應菸品予未滿 18 歲者	10.83	10.80	0.04
於禁菸場所吸菸	10.98	10.95	0.03
禁菸場所未設置明顯禁菸標示或供應與吸菸有關器物	10.79	10.78	0.01
於非吸菸區吸菸	0.16	0.11	0.05
室外吸菸區標示及設置	0.02	0.11	-0.09

資料來源：衛生福利部統計處。

針對稽查不符規定者，依菸害防制法相關規定予以處分，本縣 108 年處分項目占比最高者為「未滿 18 歲吸菸」達 48.39%，其次為「於禁菸場所吸菸」占 36.56% 及「供應菸品予未滿 18 歲者」占 6.45%，與 104 年相比占比上升最多者為「未滿 18 歲吸菸」，增加 6.85 個百分點。(詳圖 2)

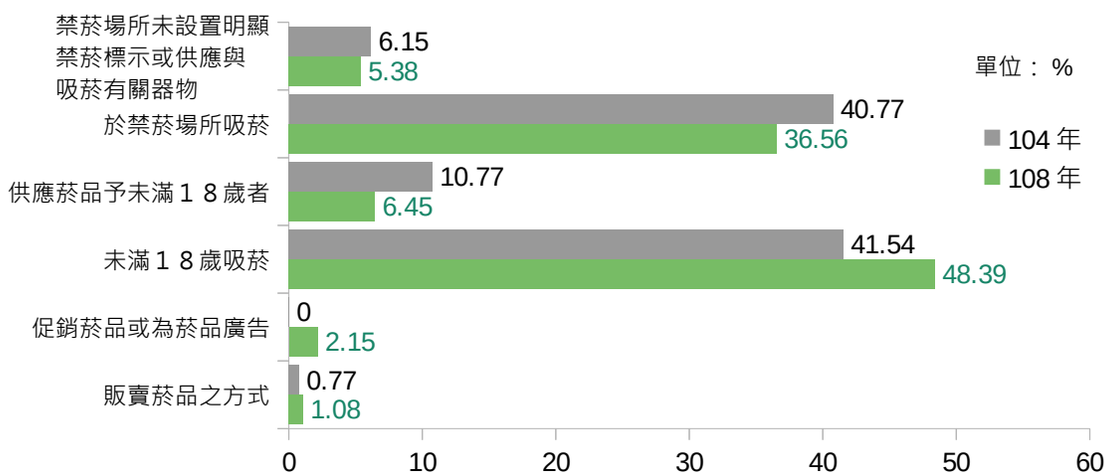


109 年宜蘭縣縣政統計通報

防制菸害，守護健康

109 年 12 月

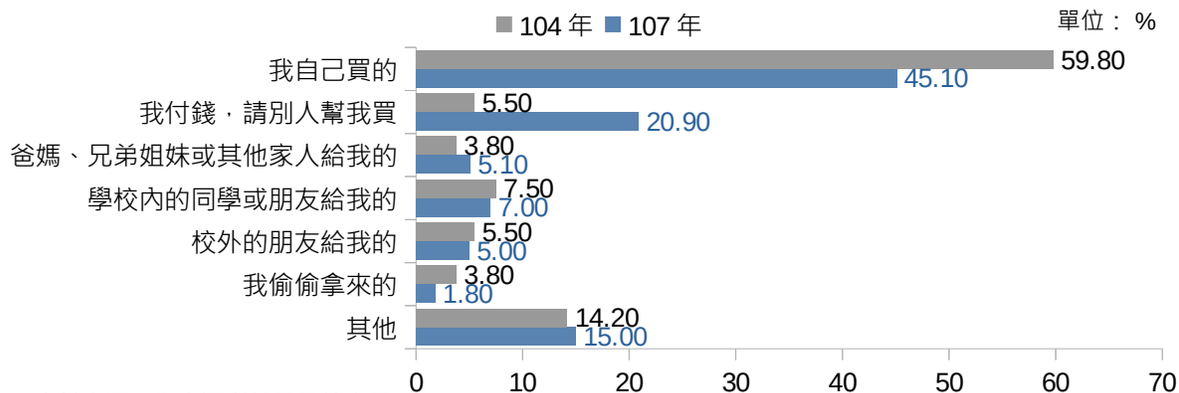
圖 2、宜蘭縣執行菸害防制法稽查處分占比情形



資料來源：衛生福利部統計處。

學校常被視為未成年學生接近使用菸品的溫床之一，主要係因好奇心及受到同儕的影響，依據衛生福利部國民健康署最新資料顯示，本縣 107 年國中學生吸菸者菸品來源主要為「我自己買的」占 45.10%，其次為「我付錢，請別人幫我買」占 20.90%，與 104 年相比，來源為「我自己買的」減少 14.70 個百分點，「我付錢，請別人幫我買」則增加 15.40 個百分點，兩者消長顯示國中學生為規避「供應菸品予未滿 18 歲者」之規定，尋求其他管道以獲取菸品。(詳圖 3)

圖 3、宜蘭縣國中學生吸菸者菸品來源占比



資料來源：衛生福利部國民健康署。



109 年宜蘭縣縣政統計通報

防制菸害，守護健康

109 年 12 月

為強化販賣菸品場所負責人或員工對菸害防制法規知能，以共同杜絕青少年菸品的取得，本縣 108 年辦理 227 場菸品販賣業者全面性稽查與輔導，宣導店家達 1,783 家，另於各級學校辦理「無菸最健康-我不吸菸也不吸二手菸」校園巡迴宣導講座計 342 場，宣導人數達 4 萬 1,940 人，並辦理「戒菸贏健康」高中校園戒菸活動，參與學生 59 位，活動結束後 CO 值檢測低於 3ppm 成功戒菸人數為 12 位，戒菸成功率達 20.34%。