



108 年宜蘭縣政府縣政統計通報

宜蘭縣資源回收概況 108 年 6 月

隨著社會經濟高度發展，垃圾產生量日益增加，完善的資源回收制度扮演日益重要的角色。全面落實垃圾減量政策並促使資源永續利用，有助於提升生活環境品質。本通報茲就近 10 年公務統計資料，針對宜蘭縣資源回收成果概況進行簡要分析。

本縣 107 年垃圾產生量計 188,419 公噸，依垃圾類型又可分一般垃圾與可回收垃圾，其中一般垃圾產生量達 72,343 公噸。本縣可回收垃圾又分為資源回收垃圾、廚餘垃圾與巨大垃圾，其中資源回收垃圾產生量達 99,286 公噸，回收率 52.69%；廚餘垃圾產生量達 11,986 公噸，回收率 6.36%；巨大垃圾產生量達 4,804 公噸，回收率僅 1.05%(詳表 1)。

表 1、宜蘭縣 107 年垃圾處理概況表

垃圾類型	垃圾產生量(公噸)	處理方式		回收率(%)
		回收(公噸)	焚化(公噸)	
一般垃圾	72,343	—	72,343	--
可回收垃圾	資源回收垃圾	99,286	—	52.69
	廚餘垃圾	11,986	—	6.36
	巨大垃圾	4,804	1,980	2,824
總計	188,419	113,252	75,167	60.11

註：

1. 統計資料不含事業員工生活垃圾。
2. 回收率計算公式=回收量/垃圾產生量×100%
3. 資料來源:宜蘭縣政府環境保護局

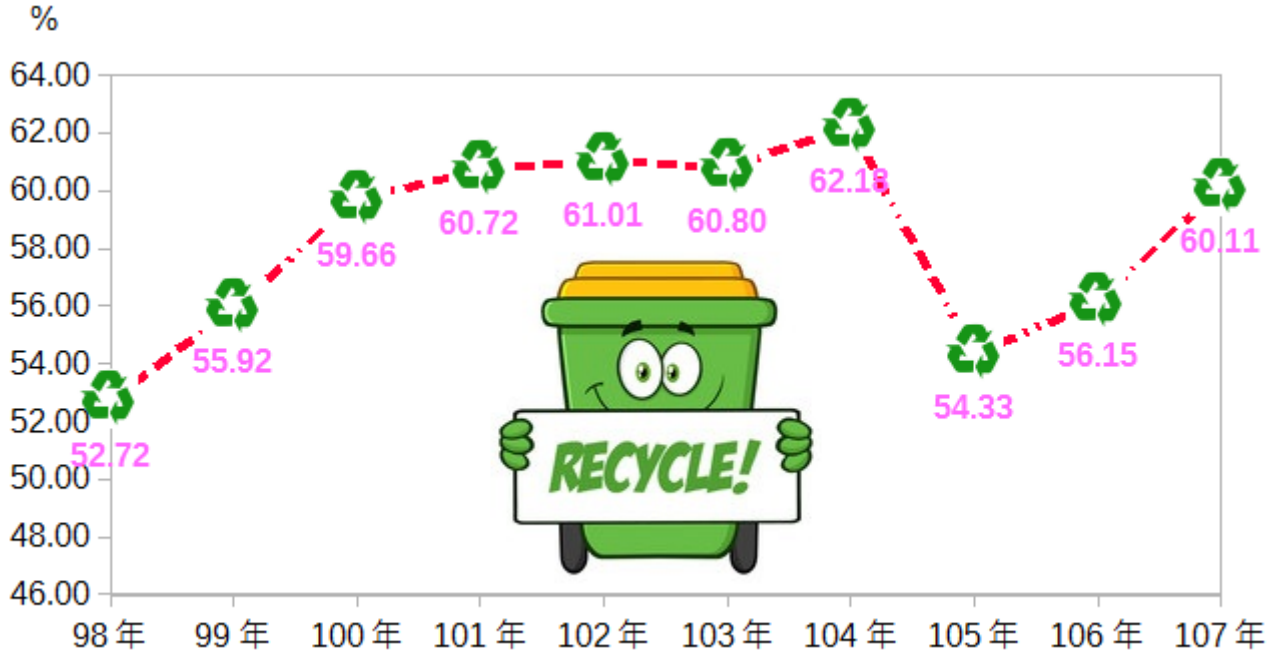


108 年宜蘭縣政府縣政統計通報

宜蘭縣資源回收概況 108 年 6 月

本縣 107 年垃圾回收率 60.11% 為近 3 年新高，與 106 年之回收率 56.15% 相比，增加 3.96 個百分點，呈穩定增加趨勢，顯示本縣垃圾回收政策漸漸在落實(詳圖 1)。

圖 1、宜蘭縣歷年垃圾回收率



資料來源:行政院環境保護署

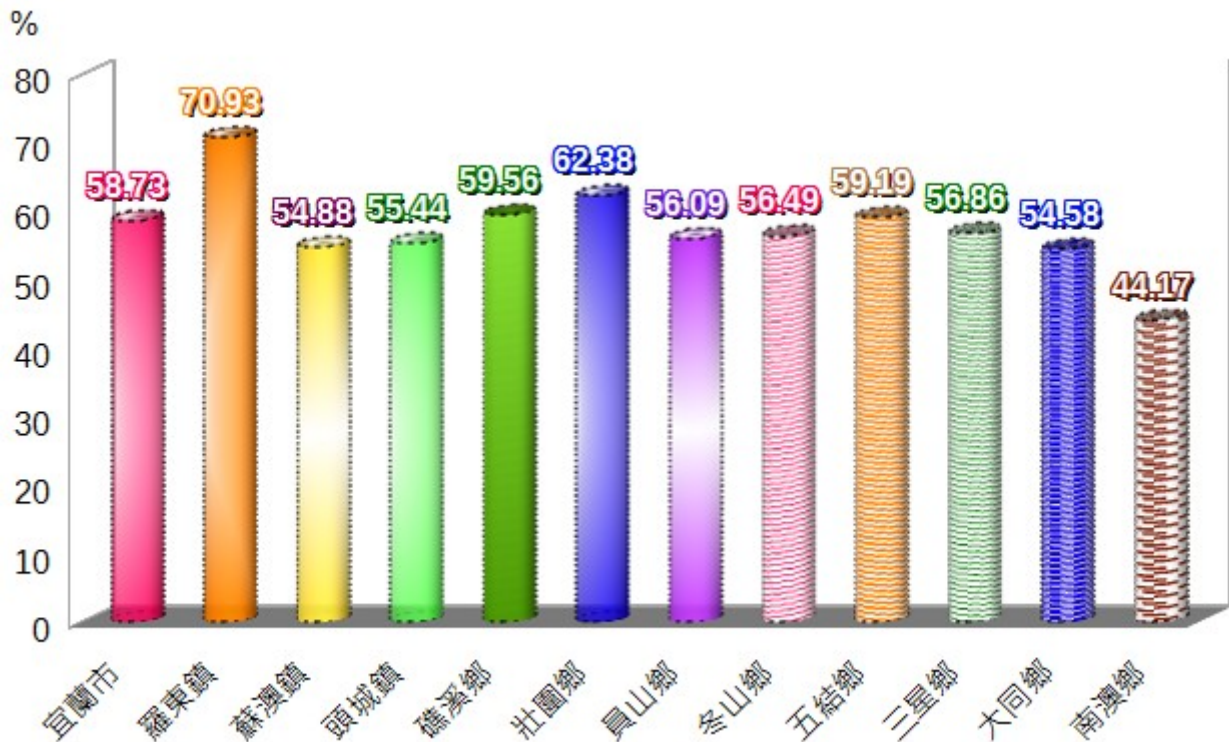


108 年宜蘭縣政府縣政統計通報

宜蘭縣資源回收概況 108 年 6 月

本縣 107 年各鄉鎮市垃圾回收率以羅東鎮 70.93%最高，其次為壯圍鄉 62.38%，再其次為礁溪鄉 59.56%，其餘依序為五結鄉 59.19%、宜蘭市 58.73%、三星鄉 56.86%、冬山鄉 56.49%、員山鄉 56.09%、頭城鎮 55.44%、蘇澳鎮 54.88%、大同鄉 54.58%與南澳鄉 44.17%(詳圖 2)。

圖 2、宜蘭縣 107 年各鄉鎮市垃圾回收執行情形



資料來源:宜蘭縣政府環境保護局

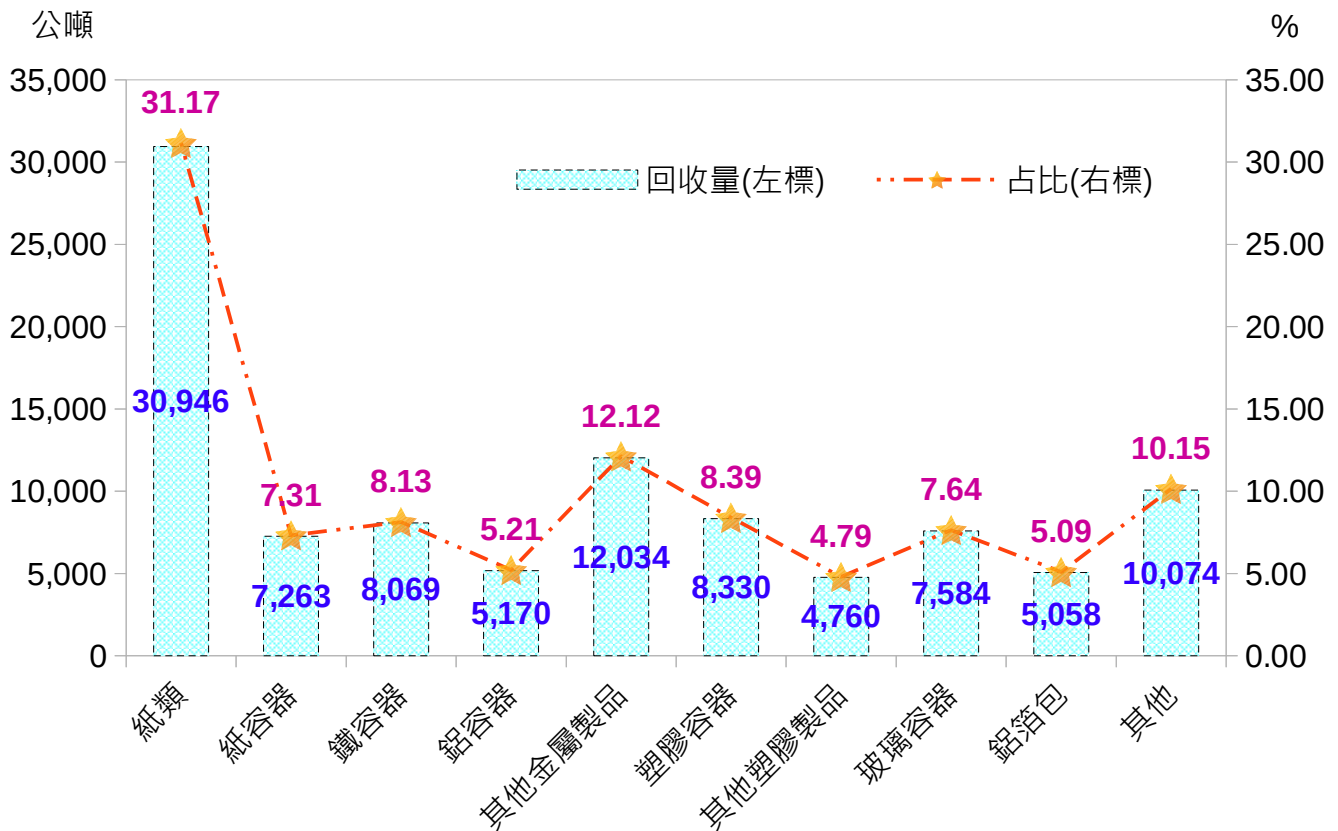


108 年宜蘭縣政府縣政統計通報

宜蘭縣資源回收概況 108 年 6 月

本縣 107 年資源回收垃圾量計 99,286 公噸，又可分為紙類、紙容器、鐵容器等分類，其中以紙類占最多，計有 30,946 公噸(占 31.17%)，其次為其他金屬製品 12,034 公噸(占 12.12%)，再其次為塑膠容器 8,330 公噸(占 8.39%)，三者占超過五成，其餘依序為鐵容器 8,069 公噸(占 8.13%)、玻璃容器 7,584 公噸(占 7.64%)、紙容器 7,263 公噸(占 7.31%)、鋁容器 5,170 公噸(占 5.21%)、鋁箔包 5,058 公噸(占 5.09%)、其他塑膠製品 4,760 公噸(占 4.79%)(詳圖 3)。

圖 3、宜蘭縣 107 年資源回收垃圾概況



註:其他含(輪胎、舊衣類、家電、鉛蓄電池、食用油、資訊物品、乾電池、其他玻璃製品、照明光源、行動電話(含充電器)、光碟片與農藥容器及特殊環境用藥容器)

資料來源:行政院環境保護署



108 年宜蘭縣政府縣政統計通報

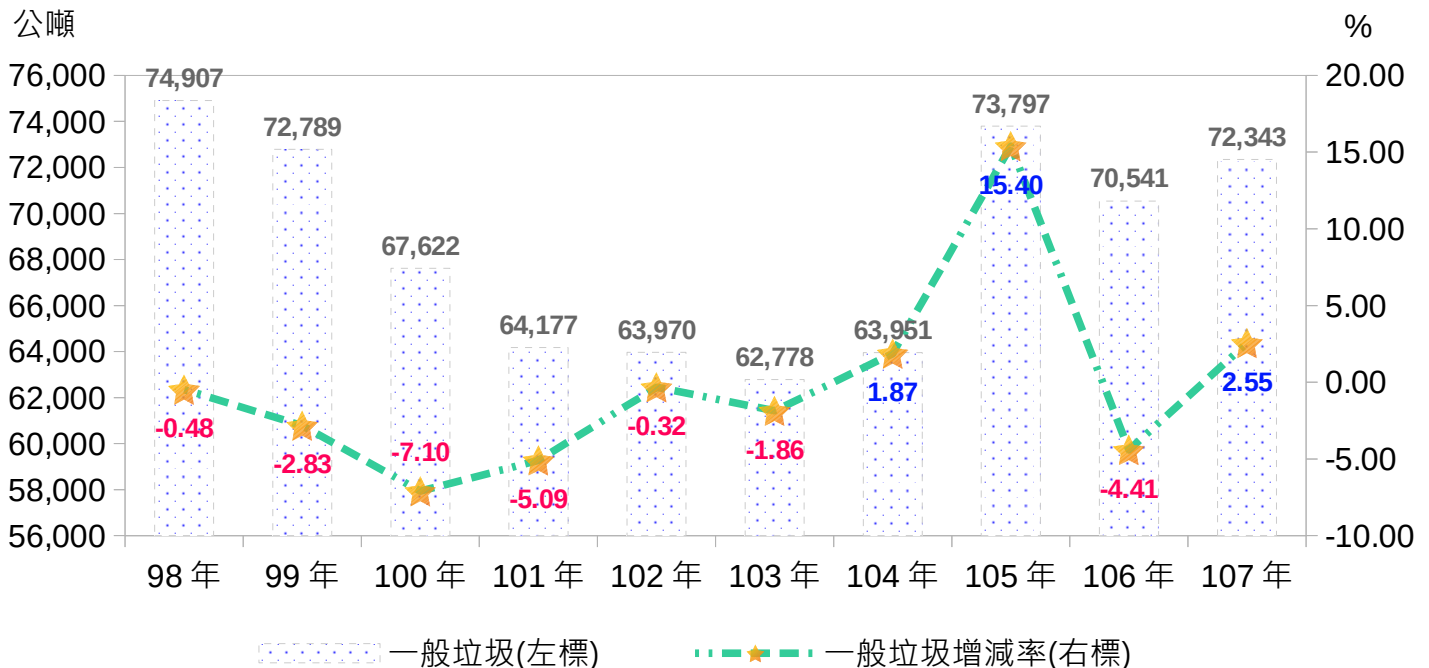
宜蘭縣資源回收概況 108 年 6 月

本縣 107 年一般垃圾產生量 72,343 公噸，較 106 年增加 2.55%。觀察本縣近 10 年一般垃圾產生量自 98 年起逐年遞減，於 103 年達到最低點 62,778 公噸，但自 105 年起，本縣一般垃圾產生量有明顯之增加趨勢(詳圖 4)。

另本縣 107 年資源垃圾回收量達 99,286 公噸，為近 10 年最高(詳圖 5)，107 年巨大垃圾量達 4,804 公噸，與前年相比增加 24.49%，為近 10 年第 3 高(詳圖 6)，顯示本縣配合政府落實資源回收政策效果顯著。

地球資源有限，政府不斷的提倡以綠色生產、綠色消費、源頭減量、資源回收、再使用及再生利用等方式，將資源有效循環利用，並鼓勵全民參與，透過民眾或社區自發成立回收組織，將資源物質與家戶產生之一般垃圾妥善分類，再經由回收點、地方清潔隊或民間回收商，將資源物質與垃圾分開收集，並利用基金補助地方清潔隊及補貼回收處理商，建置完整之資源回收體系，將資源物質有效回收再利用。望未來有賴於政府與民眾的努力，達成零廢棄之目標，讓我們集結保護地球永續的力量能夠再前進一步。

圖 4、宜蘭縣歷年一般垃圾量增減概況



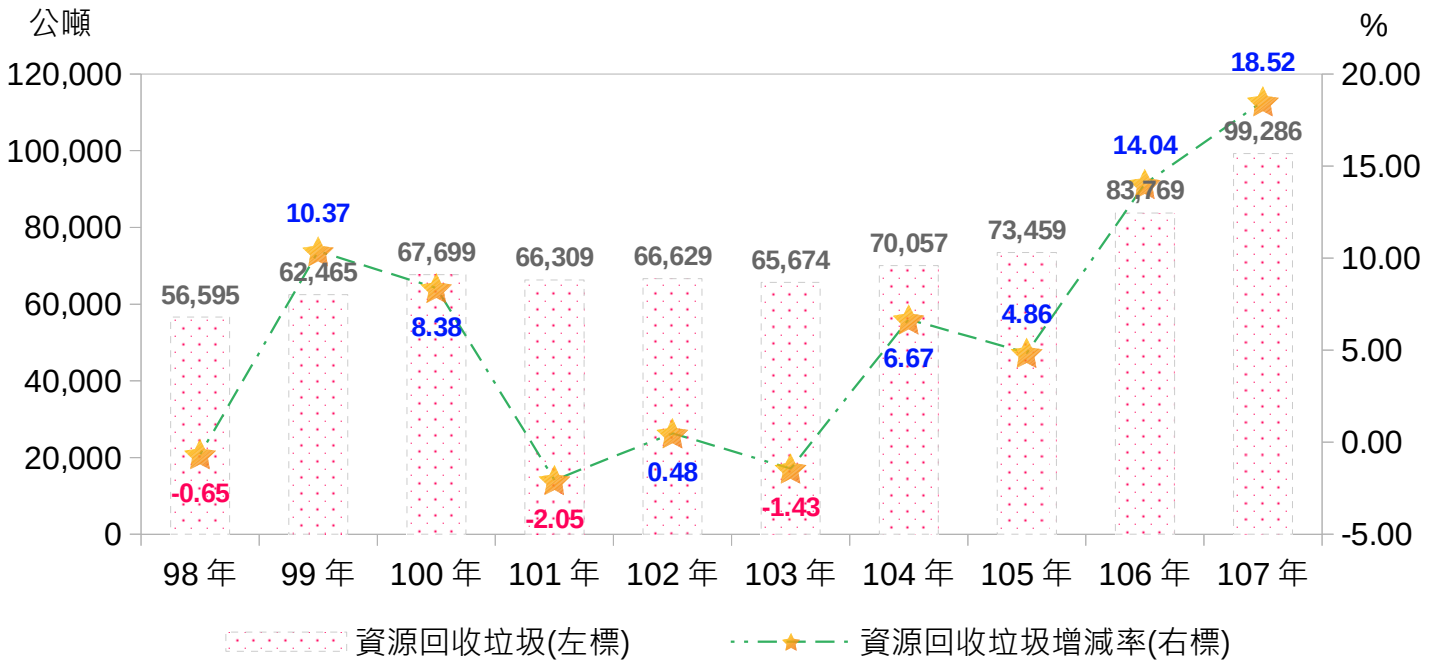
資料來源:行政院環境保護署



108年宜蘭縣政府縣政統計通報

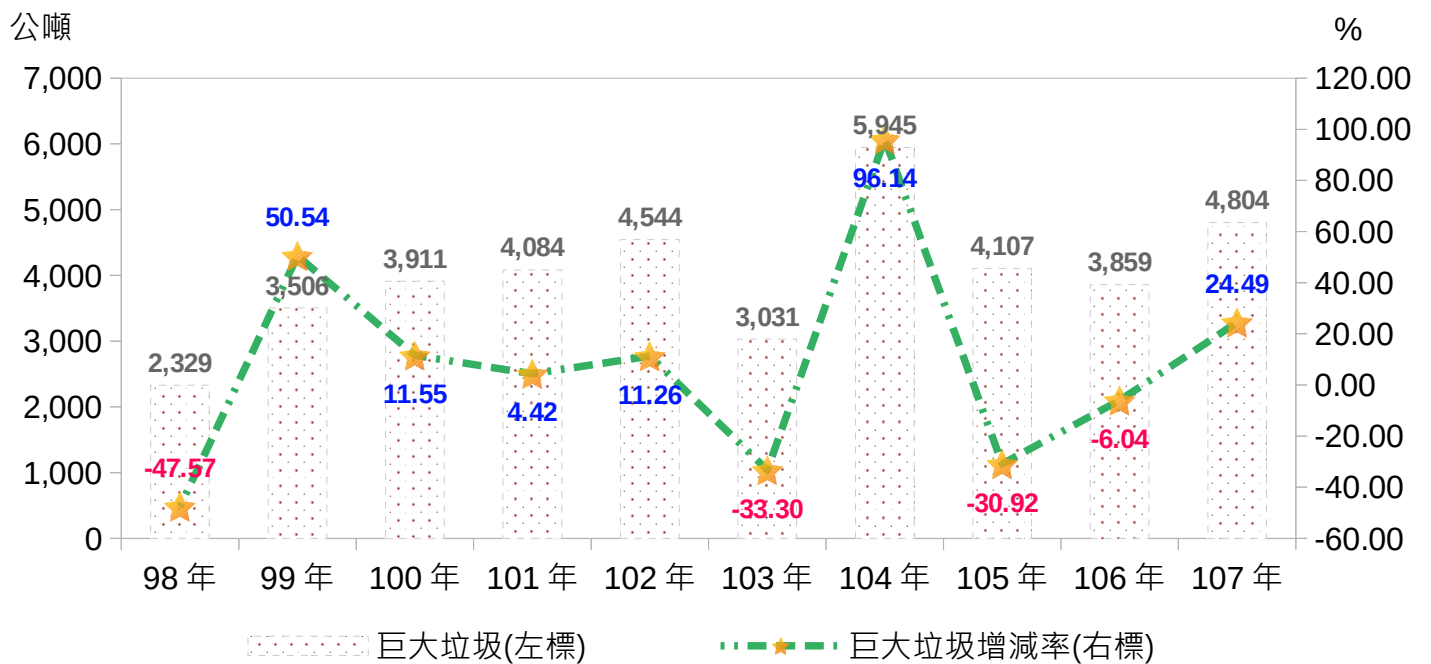
宜蘭縣資源回收概況 108年6月

圖 5、宜蘭縣歷年資源回收垃圾量增減概況



資料來源:行政院環境保護署

圖 6、宜蘭縣歷年巨大垃圾量增減概況



資料來源:行政院環境保護署