# 臺東縣關山鎮 114年統計通報

106年至113年11月一般垃圾量與資源回收量概況分析報告

臺東縣關山鎮公所清潔隊

## 目錄

_	-、前言:	2 -
_	(、106 年至 113 年 11 月一般垃圾量與資源回收 概況分析:	
=	· 結論:	
	表次	
	表 1	3 -
	表 2	4 -
	圖次	
	圖 1	3 -
	哥 2·····	4 -

#### 臺東縣關山鎮 114 年統計通報 106 至 113 年 11 月一般垃圾量與資源回收量概況

#### 一、前言:

近年來環保意識的抬頭,民眾對於環保議題也越來越重視。 而在日常生活中每個人對於環境保護的最根本之道就是垃圾減量,垃圾減量最簡單的方式就是做好垃圾分類回收再利用。本 所清潔隊的施政目標為推行家戶垃圾分類及資源性廢棄物減量 回收,並加強辦理資源回收暨垃圾強制分類政策,貫徹執行 「全分類」 與「零廢棄」,也期望能對全球永續發展盡一份心 力。

### 二、106 年至 113 年 11 月一般垃圾量與資源回收量概況 分析:

從數據來看本鎮 106 年至 112 年區間分析中,此期間的年 垃圾量及年回收量,均顯示回收量比垃圾量較為提升,惟 113 年異常的垃圾量確比回收量成長了 2 倍多,其原因有可能 112 年期間受嚴重風災的影響,本鎮的樹枝有 85%的比率傾倒所造成 的因素,進而影響到垃圾量的增加,倘若比較前期 111 年和 113 年二者數據比較,一般垃圾產出量增加了 859. 93 公噸,約產出 量比率增加了 36. 73%,資源回收量減少了 873. 36 公噸,約回收 量比率減少了 61. 19%。亦顯示 113 年一般垃圾產出量異常的增 加,相對的資源回收量也呈現減少的趨勢,此情形說明了本鎮 113 年的源頭減量仍有待積極的作為。(詳見表 1 及圖 1)

而另外從平均每人每日一般廢棄物產生量(公斤)及本鎮資源回收率數據分析比較,自106年到112年間平均每人每日一般廢棄物產生量有逐年上升的趨勢,其原因有可能網路流通的便利性,民眾可用較少的時間成本來獲得大量購物的滿足,當然亦因購物而包裝的素材也相對的增加,其增加的部分均有可

能是可回收的垃圾,相對的本鎮的回收率也呈現對比平穩的提升,惟113年本鎮資源回收率亦異常減少了2.5倍,故異常的數據原因仍有待確認。(詳見表2及圖2)

表 1

年度	一般垃圾(公噸)	資源回收(公噸)	一般垃圾 平均每月 (公噸)	資源回收 平均每月 (公噸)
106年	1253.65	1162.24	104.47	96.85
107年	1053.46	1326.35	87.79	110.53
108年	1158.81	1368.47	96.57	114.04
109年	1116.92	1355	93.08	112.92
110年	1165.33	1427.21	97.11	118.93
111年	1481	1815.83	123.42	151.32
112年	1419.9	1618.36	118.33	134.86
113/1-11月	2340.93	942.47	212.81	85.68

資料來源:臺東縣統計資訊服務網



圖 1

表 2

年度	平均每人每日一般廢棄物 產生量(公斤)	執行機關資源回收率
106 年	0.79	45. 75
107 年	0.8	52.14
108 年	0.85	51.13
109 年	0.84	51. 98
110 年	0.87	53. 7
111 年	1.12	54.04
112 年	1.05	52. 1
113/1-11 月	1.35	26

資料來源:臺東縣統計資訊服務網

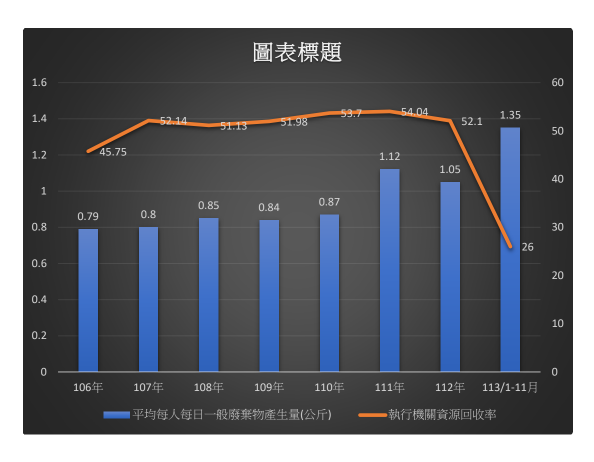


圖 2

#### 三、結論:

透過各項成果等資料進行本鎮推動成果分析及檢討,113年 垃圾產出量及資源回收量與前幾年比較,其數據分析顯有異常且 需待本鎮考查,惟日後仍積極的向民眾宣導垃圾分類的觀念,及 實現源頭減量及再生循環利用等之作為,使其本鎮能達到垃圾減 量及資源回收量提升為最終目標。