

貳、各部門階段管制目標執行狀況及評量指標達成情形

一、管制目標執行狀況及評量指標達成情形

臺東縣 112 年各推動策略執行狀況如表 2，推動計畫共計 61 項，分別為「再生能源」執行計畫 2 項、「節約能源」執行計畫 9 項、「節能建築」執行計畫 3 項、「綠色產業」執行計畫 2 項、「綠色運輸」執行計畫 13 項、「永續農業」執行計畫 9 項、「永續環境」執行計畫 4 項、「教育宣導」執行計畫 17 項、「能資源循環利用」執行計畫 2 項，總執行率達 100%。

表 1、臺東縣 112 年推動策略執行狀況統計

類別	達成(A1)	未達成(A2)	小計(B=A1+A2)	執行率(%) (A1/B)
再生能源	2	0	2	100%
節約能源	9	0	9	100%
節能建築	3	0	3	100%
綠色產業	2	0	2	100%
綠色運輸	13	0	13	100%
永續農業	9	0	9	100%
永續環境	4	0	4	100%
教育宣導	17	0	17	100%
能資源循環利用	2	0	2	100%
總計	61	0	61	100%



二、本縣溫室氣體盤查結果

本縣今年實施全縣溫室氣體盤查，並經第三方驗證單位-英國標準協會台灣分公司(BSI)完成查證作業，110 年度總排放量(範疇一+範疇二)共計為 126 萬 420 公噸 CO₂e，森林碳匯量為 229 萬 3,448 公噸 CO₂e，詳細結果如表 2。相較前一次盤查(104 年)，本縣能源部門總排放量由 112 萬 8,072 公噸下降至 108 萬 4,854 公噸，已下降約 3.83%。惟因廢棄物處理由委託外縣市焚化處理改為縣內處理(範疇 3 改為範疇 1)，故整體排放像較 104 年略增 1.10%，後續持續推動相關政策(如垃圾焚化發電、綠能發展等)，降低本縣碳排放量。

表 2、臺東縣 110 年各部門溫室氣體排放量、碳匯量與佔比

部門別	範疇一	範疇二	範疇三	合計(一+二)	佔比
能源-住商	78,541	435,979	-	514,520	40.82%
能源-工業	127,051	63,595	962	190,646	15.13%
能源-運輸	371,973	7,715	6,970	379,688	30.12%
工業製程	1,459	-	-	1,459	0.12%
農業部門	48,027	-	-	48,027	3.81%
廢棄物	126,081	-	411	126,081	10.00%
林業	2,293,448	-	-	2,293,448	-
總排放量	753,131	507,290	8,343	1,260,420	100%
森林碳匯量	2,293,448	-	-	-	-