

# 統計通報

## 臺南市污水下水道系統建設情形

臺南市政府水利局

113年8月

## 前言：

本文依據本府水利局公務統計資料，進行本市污水下水道系統建設概況統計分析，俾提供本市政策規劃參考。

## 摘要：

- 112年底公共污水下水道建設完成共計550,837公尺，已完成7座水資源回收中心。
- 112年底，本市公共污水下水道用戶接管普及率為27.94%；污水處理率為64.52%；全年污水處理總量為6,275萬8,068立方公尺。

## 統計結果：

### 一、本市公共污水下水道建設

截至112年底公共污水下水道建設完成共計550,837公尺，已完成7座水資源回收中心。

截至112年底，本市公共污水下水道已建設完成管徑600mm以上之管線長度累計達119,441公尺；管徑300-600mm之管線長度累計達346,376公尺；管徑300mm以下之管線長度累計達85,020公尺，總建設完成共計550,837公尺，較111年底518,799公尺增加32,038公尺。累計至112年底，已完成7座水資源回收中心(詳如表1)。

表 1 臺南市污水下水道已建設管線長度

年 別	累計管線長度(公尺)				累計污水處理設施(座)
	合計	600mm以上	300-600mm未滿	300mm未滿	處理廠
108年	437,707	95,368	257,717	84,622	6
109年	481,290	104,211	292,256	84,823	6
110年	500,298	109,660	305,394	85,244	6
111年	518,799	111,890	321,665	85,244	6
112年	550,837	119,441	346,376	85,020	7
和111年比較 增減數	32,038	7,551	24,711	-224	7

資料來源：臺南市政府水利局

## 二、本市公共污水下水道用戶接管

截至112年底，本市公共污水下水道用戶接管普及率為27.94%；污水處理率為64.52%；全年污水處理總量為6,275萬8,068立方公尺。

截至112年底，本市公共污水下水道用戶接管普及率為27.94%，較111年底26.28%增加1.66個百分點；污水處理率為64.52%，較111年底62.07%增加2.45個百分點；全年污水處理總量為6,275萬8,068立方公尺，較111年6,560萬1,017立方公尺減少284萬2,949立方公尺(詳如表2)。

表 2 臺南市污水下水道用戶接管概況

年別	污水處理率(%)		全年污水處理總量(CMY)
	公共污水下水道普及率	污水處理率合計	
108年	20.34	45.57	55,392,149
109年	22.24	51.68	56,884,612
110年	24.30	58.57	58,233,059
111年	26.28	62.07	65,601,017
112年	27.94	64.52	62,758,068
和111年比較增減數	1.66	2.45	(2,842,949)

資料來源：臺南市政府水利局