



臺中市統計通報

第 109-06-02 號

雨水下水道建置概況

109 年 6 月

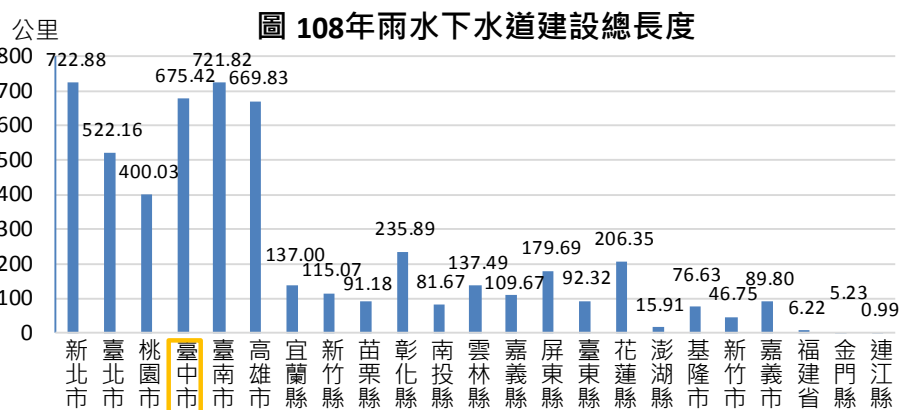
水利局

主計處

【提要】108 年底臺中市雨水下水道建置長度為 675.42 公里，建置長度全國第 3；建置率為 75.94%，以每年提升建置率 1%為目標，預計 112 年可達成 80%。

108 年底本市雨水下水道建置幹線總長度 675.42 公里，居全國各縣市第 3 長，僅次於新北市 722.88 公里及臺南市 721.82 公里；規劃幹線總長度 889.37 公里，換算建置率為 75.94%。

近年來市府引領都市防洪空間的新方向及發展模式，積極爭取中央流域綜合治理計



資料來源：內政部營建署

畫，加上市府本預算投注辦理雨水下水道新建或改善工程，截至 108 年底雨水下水道實施率已達 75.94%，其中原臺中市 8 區實施率 105.73%，原臺中縣 20 區(和平區未納入規劃)實施率則較低，約 57.63%。為利解決淹水情形顯著之區域(如太平、大里、霧峰、烏日、沙鹿)，未來持續爭取前瞻基礎建設計畫水環境建設，補助區域排水整體改善，以每年提升建置率 1%為目標，預計 112 年全市可達成 80%。

表 臺中市 108 年底雨水下水道系統建設執行情形概況

行政區名稱	行政區域面積 (公頃)	總規劃面積 (公頃)	規劃幹線總長 (公里)	建設幹線總長 (公里)	實施率 (%)
臺中市	117,699	38,465	889.37	675.42	75.94
原市區	16,343	7,440	338.59	357.98	105.73
原縣區	101,356	31,025	550.78	317.44	57.63

資料來源：臺中市政府水利局

備註：不含和平區