

109年1月9日

內政部營建署新聞

發言人：陳繼鳴 副署長

聯絡電話：0918-248-117、02-8771-2354

■新聞稿 1 則 背景資料 份 照片

單位主管：陳志偉 處長

■請立即發布 請於 年 月 日發布

聯絡電話：0939-771-030、02-8995-3701

發稿單位：下水道工程處

下水道建設再突破，永續發展向前行

污水接管普及率達 35.86%、雨水下水道實施率提升至 76.12%、再生水擴大規模每日供應 4.5 萬噸

內政部營建署持續推動「污水下水道第五期建設計畫」，今年已邁入第 4 年，全國之污水處理已有顯著成效；截至 108 年 10 月底止，用戶接管戶數已突破 317 萬戶、普及率達 35.86%；另以促參方式推動之污水下水道系統已有高雄市楠梓、新北市淡水、宜蘭縣羅東、苗栗縣竹南頭份、桃園市桃園及臺南市鹽水系統進入營運期，桃園市中壢及埔頂系統亦持續建設中。

雨水下水道建設部分，為改善全國都市排水效能，營建署於「流域綜合治理計畫」第 3 期及「前瞻基礎建設計畫-縣市管河川及區域排水整體改善計畫」第 2 期編列預算補助各縣市政府辦理雨水下水道建設，截至 108 年底已完成雨水下水道建設長度 5283.88 公里，雨水下水道實施率提升至 76.12%。

為因應現今之極端氣候，內政部營建署持續致力於再生水工程推動計畫，全國第一之鳳山溪再生水廠已於今年擴大再生水供水規模至 4.5 萬 CMD，另刻正推動中之 5 座再生水廠，其中，臺南市永康再生水廠已於今年完成招標開工，安平廠再生水案，營建署與臺南市政府共同台積電於 108 年 12 月 2 日完成臺南市安平水資源回收再利用推動計畫合作意向書（MOU）簽約，為再生水供應高科技產業往前再

邁進一大步。

109 年展望：持續下水道建設，資源永續利用

都市水環境改善及下水資源再利用為營建署的重要施政課題，未來持續加強下水道基礎建設，109 年將再提升全國用戶接管 13 萬戶，雨水下水道建設部分，將賡續改善都市排水系統、滯洪池及低衝擊開發等設施，提升雨水下水道改善長度 13.2 公里、都市滯洪量 7.5 萬立方公尺，減低極端降雨可能產生之致災風險；再生水廠除既有工程持續推動外，亦積極媒合再生水新案，以紓解供水壓力。藉由水環境之改善，使下水道產業成為循環經濟的一環，整體改善民眾居住環境、達到水資源循環再利用及永續發展之目標。