

115 年 4 月 23 日

內政部新聞資料

■新聞稿 1 則 背景資料 份 照片
■請立即發布 請於 年 月 日發布

發稿單位：國土管理署
聯絡人：朱慶倫副署長
行動電話：0910-034-166
發言人室：謝孟娟科長
行動電話：0928-837-496

內政部與各縣市政府完成市區雨水下水道系統防汛整備 強化國內防災韌性

內政部於今（23）日行政院會第 3999 次會議報告「115 年度都市計畫區雨水下水道防汛整備作業情形」。內政部次長董建宏表示，雨水下水道系統為都市重要防汛排水設施，為強化國內防汛韌性，內政部持續與各縣市合作加速推動雨水下水道改善工作，並請地方政府積極配合設置滯洪池及低衝擊開發等設施，以因應極端氣候影響。內政部並按月督導地方政府，必須於汛期前完成清淤、設施設備維護等管理，並針對進度落後縣市發函督促加速完成汛期前清淤工作，確保如期完成防汛整備。目前已完成全國 232 座抽水站、21 座滯洪池（含抽水設備）現勘巡檢，以達災害預警及減少災損目標，守護民眾生命財產安全。

董建宏指出，內政部在都市計畫區內對於汛期防災的應變作為，包括汛期來臨前的防災整備，督導各縣市平時就要落實清淤工作及確保各項防洪設施正常運轉；逢颱風豪大雨時，啟動災中即時監控及應變，運用都市溢淹示警、雨水下水道水位監測等措施，降低受災風險及民眾損失。

董建宏補充，雨水下水道清淤作業為汛期前整備之重要工作，內政部持續透過全國雨水下水道維護管理訪評，確保 22 縣市雨水下水道系統及水位監測站等設施之防汛功能有維持正常運作。當面臨颱風、短延時強降雨等情況發生時，排水系統才能有效發揮

防災功能。

董建宏指出，過去因凱米及山陀兒颱風、丹娜絲颱風、七二八豪雨、鳳凰颱風等天然災害，對國內造成嚴重災情，行政院啟動 3 項災後復原及救助專案，編列 3.5 億餘元經費，預計補助 1.5 萬餘戶受災家庭在住家出入口設置防水閘門（板），民眾僅需負擔部分經費，就能強化整體居家防災能力。內政部已於 4 月 21 日函請受補助縣市，儘速通知民眾早日完成防水閘門設置，落實汛期前的防災準備。

董建宏最後表示，今年汛期將至，內政部已偕同地方政府就颱風豪雨期間之抽排應變防汛應變對策進行事前整備，並持續提升國內整體防救災韌性，確保汛期期間排水系統正常運作及降低積淹水發生風險，共同守護民眾生命財產安全。