

承辦單位：雨水下水道工程科

發稿日期：102 年 7 月 22 日

承辦人員：呂賜興

聯絡電話：(06)2986672 轉 7656

賴市長視察鹿耳門排水 水利局持續爭取經費整治

賴市長清德本(23)日率水利局局長李孟諺等視察鹿耳門溪，由水利局進行簡報，說明鹿耳門排水整治的成果及未來的規劃，水利局局長李孟諺表示，鹿耳門排水屬於安南區重要排水系統骨幹。長久以來排水路的通水斷面不足、護岸老舊、堤岸保護高程不足、跨河橋樑較低，而且中、下游地勢較低窪，位於感潮段，當發生豪雨並逢漲潮時因內水不易排除，容易造成窪地之農田及村落發生積淹水事件。尤其民國98年八八水災洪水溢堤造成多處堤岸沖毀，河段確有整治必要。

水利局表示，為了儘早整治鹿耳門排水系統，在市長及議會支持下，水利局在不到三年的時間，已投入2億多元辦理鹿耳門排水整治，累計新建堤防約3,060M，並新建水防道路約3,060M，已完成的工程有鹿耳門溪一期、二期及應急工程，正在興建的工程有三件，分別左岸應急工程(Sta. 2k+650~3k+310)、左岸護岸應急改善工程(Sta. 1k+200~1k+520)，以及跨由工務局協助辦理的跨鹿耳門溪橋梁工程(自行車橋工程)。後續將持續爭取經費，陸續整治其他護岸，以保障本區市民生命財產安全，並配合發展自行車觀光，促進地方繁榮。

賴市長表示，自從98年的莫拉克颱風以後，市府就投入大量的經費進行鹿耳門排水的整治，近2年幾個颱風的考驗，顯示整治成果良好，賴市長表示要感謝水利局的所有工作同仁，以及議員、里長及各位鄉親配合，才使得這幾項工程能夠順利推動，也期許水利局能更加努力，如期如質完成後續的工程。賴市長強調，臺南市將以「防洪、景觀、生態、水質、遊憩」整合性治水概念，徹底解決水患、創造親水樂活及歷史景點活化的環境。