

## 本局「卑南溪新良護岸防災減災工程」將於 105 年 5 月 11 日開工

水利工程屬公共工程重要之一環，關係著國計民生、經濟發展，與民眾福祉至深且鉅，誠維繫著眾多人民生命財產的安全，不容絲毫疏失，否則後果不堪設想。。

本工程於 102 年「卑南溪水系卑南溪、鹿野溪及鹿寮溪治理規劃檢討」報告中所示，后湖河段因河床稍有淤積而且以斷面 53、54 處河道束縮，故影響通洪，爰於該河段進行河道整理，以降低洪水位確保聚落及農田安全；另加典溪與加鹿溪至卑南溪匯流口河段土砂淤積，造成加典溪流路往鄰近之瑞和堤防遭受沖刷，為保護堤防基腳及鄰近聚落與農田安全，故於該匯流口處淤積段設取土區辦理河道整理；前述河道整理之土石方將以前坡覆土方式載運至新良護岸及瑞和堤防之坡腳刷深處覆土，以營造護堤灘地。

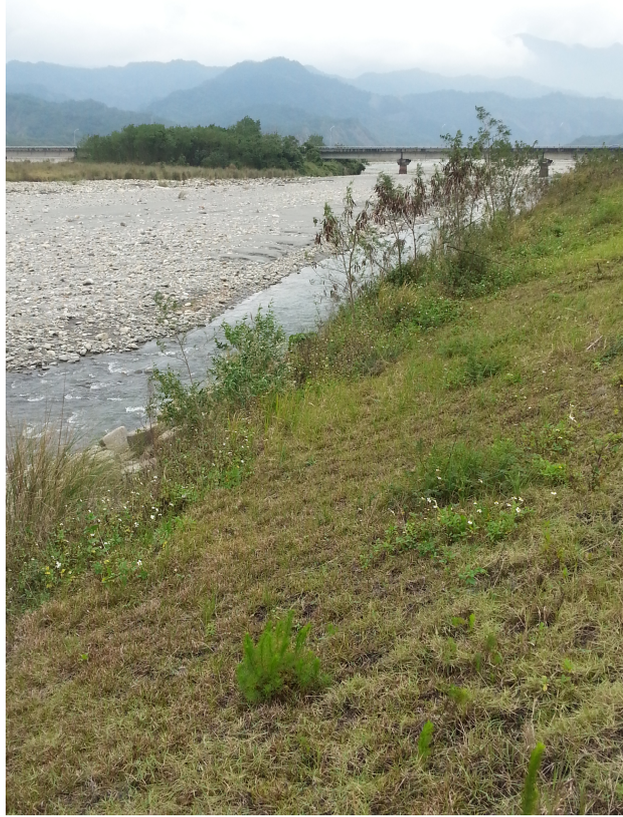
案奉水利署核可後展開測量及設計，並經政府採購法規定之公開招標程序完成招商，由千禧力營造工程有限公司得標，為全面提昇工程品質，確保工程的施工成果能符合設計及規範之品質目標，特制訂品保計畫，建立施工品質保證系統，成立品質管理組織，訂定品質管理計畫，並據以執行監督施工及材料設備之檢驗作業，落實三級品管制度之實施，以期工程如期如質完成。



新良護岸舊有護坦工已沉陷損毀



瑞和堤防基腳遭沖刷



瑞和堤防近寶華橋段河川主流沖刷堤防基礎