

104 年蘇迪勒颱風災例復勘報告

104 年杜鵑颱風-新北坪林-002

復勘日期：105 年 6 月 2 日

一、災區復勘現況(1/2)

災害案件編號	104 年杜鵑颱風-新北坪林-002	
災區行政區域	新北市坪林區大林里	
災害類型	土石流	
災害發生時間	104 年 9 月 28 日 22 時	
復勘日期	105 年 6 月 2 日	
植被覆蓋情況	植生調查之覆蓋度與所占空間區分等級： <input type="checkbox"/> A(<5%) <input type="checkbox"/> B(5-25%) <input type="checkbox"/> C(26-50%) <input checked="" type="checkbox"/> D(51-75%) <input type="checkbox"/> E(76-100%)	
工程改善措施紀錄	權責機關	公路總局第一區養護工程處中和工務段
	執行期間	105 年 5 月~105 年 6 月
	工程內容概述與執行情況	針對台 9 線道路及過路管涵損壞部分進行修復，並清除排水路徑中淤塞之土砂，後續將於管涵上游側施作沉砂池等設施。
災害潛勢(環境變異說明)	由於河道內仍有大量土砂堆積，若後續設置沉砂池等設施未能有效攔阻土砂，過路管涵很可能再遭到淤塞，導致溪水溢流等問題。	



註 1：坐標為 TWD97

註 2：影像拍攝日期為 2015 年 11 月 2 日。

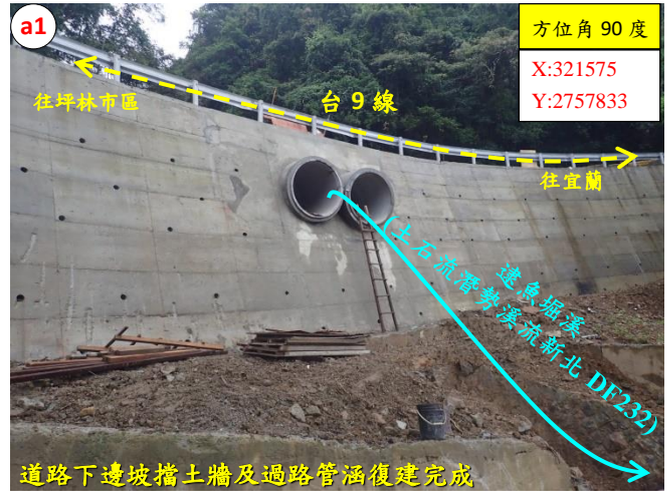
註 3：拍攝方位角係以磁北方向 0 度順時針方向測至目標物之水平角。

104 年蘇迪勒颱風災例復勘報告

104 年杜鵑颱風-新北坪林-002

復勘日期：105 年 6 月 2 日

一、災區復勘現況(2/2)



104 年蘇迪勒颱風災例復勘報告

104 年杜鵑颱風-新北坪林-002

復勘日期：105 年 6 月 2 日

二、災區照片比較(1/2)



104 年蘇迪勒颱風災例復勘報告

104 年杜鵑颱風-新北坪林-002

複勘日期：105 年 6 月 2 日

二、災區照片比較(2/2)

