

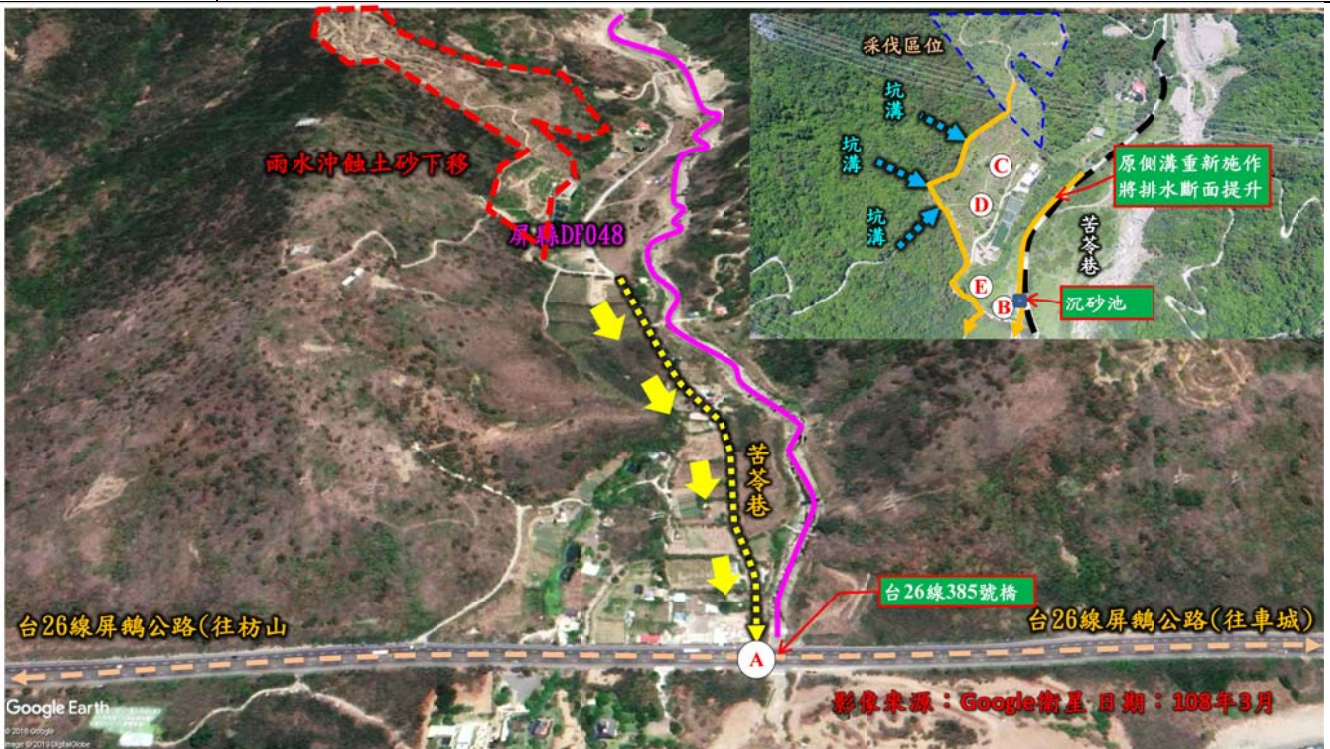
107年0823熱帶低壓災例複勘報告

107年0823熱帶低壓-屏東獅子-001

複勘日期：108年06月06日

一、災區複勘現況 (1/2)

災害案件編號	107年0823熱帶低壓-屏東獅子-001	
災區行政區域	屏東縣獅子鄉竹坑村	
災害類型	崩塌(沖蝕)	
災害發生時間	107年8月24日5時0分	
複勘日期	108年6月6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	屏東縣獅子鄉公所
	執行期間	107年9月至108年5月
	工程內容概述與執行情況	屏東縣獅子鄉竹坑村苦苓巷原側溝重新施作，將排水斷面提升並增加沉砂池一座。
災害潛勢(環境變異說明)	屏東縣台26線屏鵝公路385號橋處苦苓巷北側邊坡因土砂流出，逕流挾帶土砂沿著苦苓巷既有道路溢流台26線，造成台26線因土石溢淹道路阻塞。目前已將苦苓巷道路側溝斷面加大並增設沉砂池一座，降低土砂翻出側溝之風險；但現況若發生強降雨仍有土砂下移之疑慮，且坡面植生覆蓋率仍有不足，且改善後排水溝以及坑溝整治設施之銜接通水斷面仍有部份形成束縮瓶頸之情形，恐影響水流排放，建議持續觀查追蹤。	



註1：坐標為 TWD97

註2：影像來源：無人空中載具拍攝；影像拍攝日期為2019年6月6日。

註3：拍攝方位角係以磁北方向300度順時針方向測至目標物之水平角。

107年0823熱帶低壓災例復勘報告

107年0823熱帶低壓-屏東獅子-001

復勘日期：108年06月06日

一、災區復勘現況 (2/2)

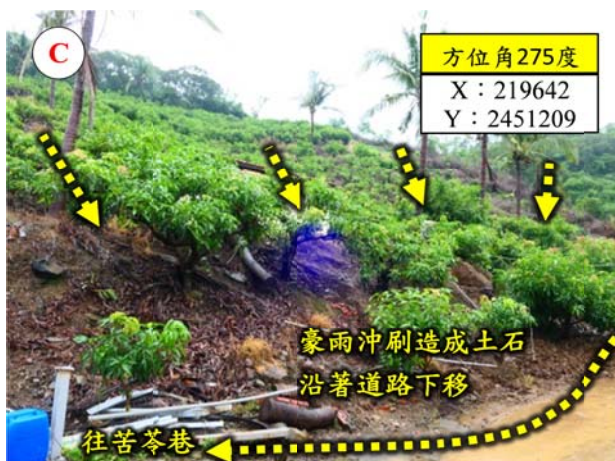


107年0823熱帶低壓災例復勘報告

107年0823熱帶低壓-屏東獅子-001

復勘日期：108年06月06日

二、災區照片比較(1/2)



107年0823熱帶低壓災例復勘報告

107年0823熱帶低壓-屏東獅子-001

復勘日期：108年06月06日

二、災區照片比較(2/2)

