# 96 年 0809 豪雨重大土砂災情速報 960809 豪雨-屏東三地門-002 東勘日期

現勘日期:96年10月24日

一、災區基本資料					
災區行政區域 <b>屏東縣三地門鄉達來村</b>					
溪流名稱	隘寮南溪	所屬流域	隘寮溪		
災區土地權屬	林班地 100%				
土石流潛勢溪流	□是,溪流編號: □否,	臨時編號:		■非土石	流災害
受災地點	道路名稱:好茶道路 距好茶獅子橋約 2.8 km。	GPS 座標	TWD67	X:218583 Y	: 2510724
			TWD97	X:219411 Y	: 2510515
保全 公共設施	道路:約6公尺寬好茶道路。 電力設施:電桿2支;電信桿2支。				
土石流警戒發布	96年8月13日16時30分	土石流警戒基準值 550 mm			
二、受災情形					
災害發生時間	96年8月13日19時	資訊來源 ;	新聞媒體		
災害類型	崩塌災害(山崩)				
災損類型與災情 描述	三地門鄉達來村好茶道路於8月13日19時發生道路邊坡山崩滑落災害,道路上邊坡山崩滑落範圍寬約50公尺,長約124公尺,其崩滑土石堆積於路面上,造成交通中斷且坡趾擋土牆毀壞;下邊坡山崩滑落範圍寬約80公尺,長約130公尺,其崩滑土石滑落於隘寮南溪河道上,造成道路擋土牆及護欄毀壞。				
災 公共設施 損 統	電力設施:電桿1支。				
計 人命/房舍/ 道路毀損統計	死亡共 0 人失蹤 共 0 人 受傷	共 0 人	房屋 共	0棟 道路 損毀	共 0 m
疏散避難情況	_				
既有工程設施 損壞情形	(1) 上邊坡坡趾擋土牆毀損約 50 公尺。				
	(2) 下邊坡道路擋土牆及護欄毀損約80公尺。				

960809 豪雨-屏東三地門-002

現勘日期: 96 年 10 月 24 日

### 三、災害發生原因與建議 災害地點地層屬廬山層,主要地質材料為硬頁岩、板岩、千枚岩夾砂岩, 因連續數小時大雨,雨水由層面間入滲,導致砂岩層抗滑力降低,且岩體 及覆土因含水量增加使邊坡之下滑驅動力昇至臨界狀態,進而造成大規模 山崩滑落破壞。

## 二次災害可能性

災害發生原因

- (1)目前殘留於坡面之岩體極其鬆疏,若再次大雨將使殘留岩塊繼續滑落 於好茶道路及隘寮南溪河道,可能造成道路中斷。
- (2) 崩塌範圍有持續擴大之可能。

目前處置情況

因滑落岩體堆積於路面,導致好茶道路中斷,鄉公所已搶通完成。

建議緊急處置措施

- (1) 建議以帆布覆蓋裸露坡面避免雨水沖刷。
- (2) 建議設置警告標示,注意落石,人車盡速通過。

#### 四、降雨組體圖



參考雨量站-1:屏東縣三地門鄉尾寮山雨量站(測站編號:COR100)



參考雨量站-2:屏東縣瑪家鄉瑪家雨量站(測站編號:C1R140)

說明:經調查瑪家雨量站為最接近災損點之雨量站,建議採用該站雨量資料作為分析基準值。

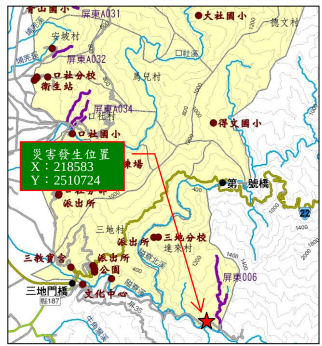
土石流警戒基準值:550 mm

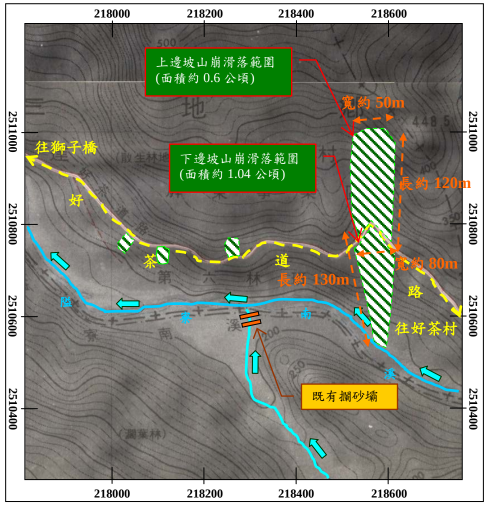
960809 豪雨-屏東三地門-002

現勘日期:96年10月24日

#### 五、災區地理位置圖







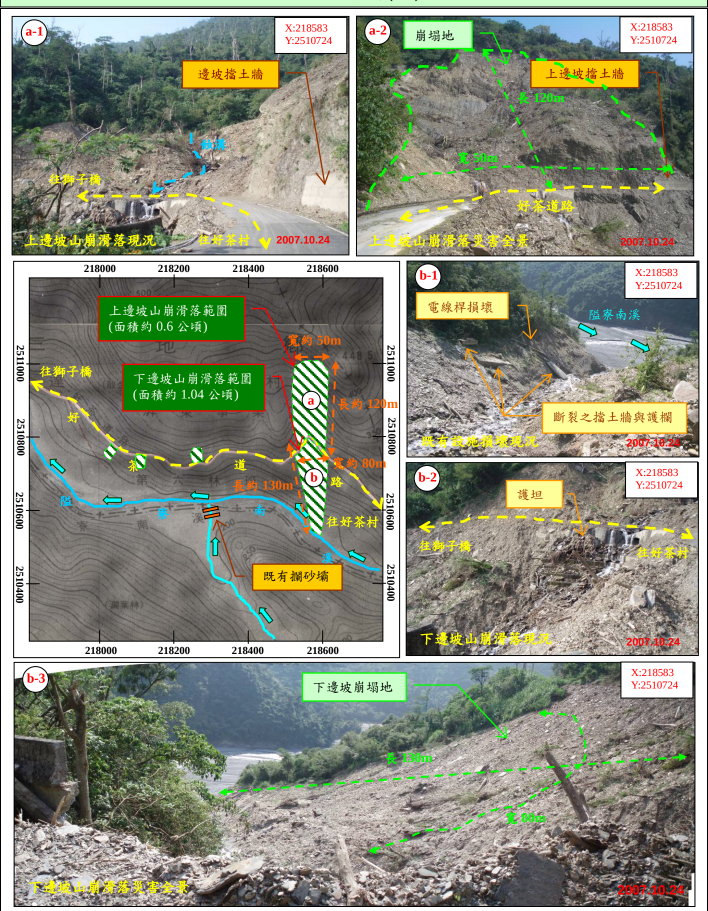
註1:座標採TWD67

註2:像片基本圖拍攝日期為1982年1月

960809 豪雨-屏東三地門-002

現勘日期: 96 年 10 月 24 日

#### 六、現況相片(2/1)



附錄 C-11 4/5

960809 豪雨-屏東三地門-002

現勘日期: 96 年 10 月 24 日

#### 六、現況相片(2/2)

