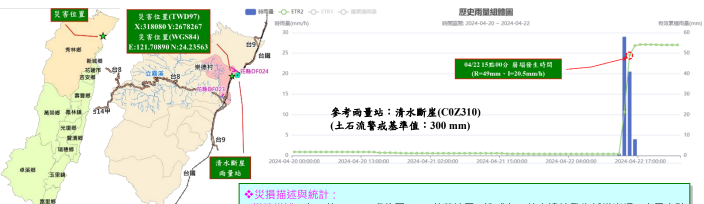
## 113 年重大土砂災例最速報

## 其他(0422)

## -秀林鄉崇德村



## 113 年其他(0422)-花蓮秀林-002

- 災害發生位置:台9線160.7K
- ❖災害發生時間: 04 月 22 日 15 時 00 分
- ❖災害類型:土石流
- ❖災害發生之有效累積雨量:49mm

災情描述:台 9 線 160.7K 處係因 0403 花蓮地震,造成台 9 線上邊坡發生新增崩塌,大量土砂 堆積於溪床·且於 4 月 22 日之強降雨引發土石流·河床土石流動至台 9 線·造成過路箱涵阻 塞、大量土砂堆積於道路、部分堆積於小清水溪停車場、土石流造成溪床拓寬。

災害規模:崩塌範圍長約 200 公尺,寬約 80 公尺,面積約 8,000 平方公尺,平均崩塌深度約 2 公尺 · 崩塌量體約 16,000 立方公尺; 堆積範圍長約 30 公尺 · 寬約 100 公尺 · 面積約 1,800 平 方公尺,平均堆積深度約2公尺,堆積土方量約3,600立方公尺。

/災損統計:道路淤埋長度約100公尺。

- 註1:降雨組體圖資料來源—本署土石流及大規模崩塌防災應變系統註2: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。
- 註3:發生時間為推估時間。
- 註 4: 土石流警戒基準值係以發生時間事件所在村里為準。

