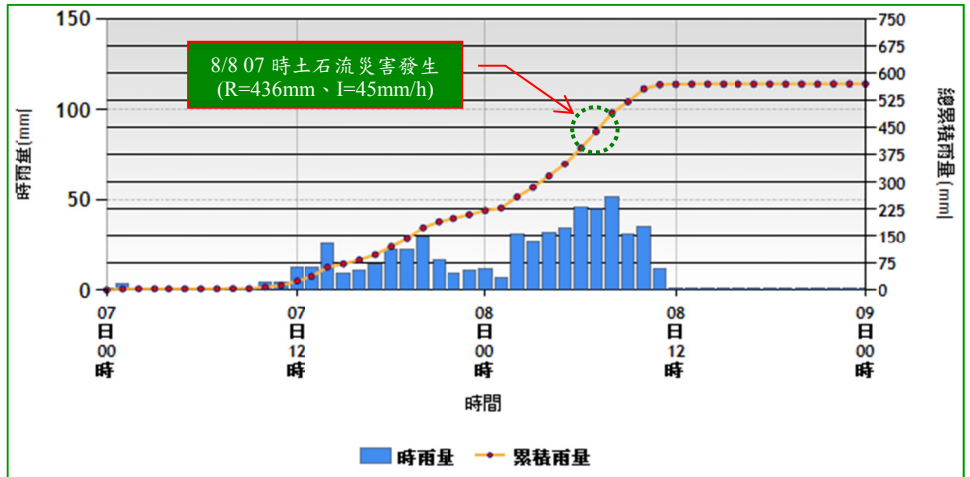


104年蘇迪勒颱風重大土砂災例最速報

104年蘇迪勒颱風

新北市—新店區廣興里



參考雨量站：屈尺(COA580) 土石流警戒基準值：500mm

104年蘇迪勒-新北新店-001

- ❖ 災區位置：平廣路一段7號民宅旁
- ❖ 災害時間：8月8日7時
- ❖ 災害類型：洪水、崩塌(山崩)
- ❖ 累積雨量：440mm

註1：坐標採 TWD97 系統
 註2：降雨組體圖資料來源—水土保持局土石流防災應變系統
 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。

❖ 災損描述與統計：

- ✓ 災情描述：受蘇迪勒颱風影響，平廣溪上游發生多處邊坡崩塌，其土砂崩落於河道內，束縮通洪斷面及淤塞橋梁，致水砂溢淹道路並沖毀約12戶民宅，溢淹高度約2公尺。
- ✓ 災害規模：邊坡崩塌面積約6,000平方公尺，堆積土方量約7,500立方公尺。
- ✓ 災損統計：平廣路一段11-1號民宅至下游受玄宮共約12戶民宅遭水砂沖擊受損，平廣路一段道路遭土砂掩埋約350公尺。



優質、效率、團隊

行政院農業委員會水土保持局