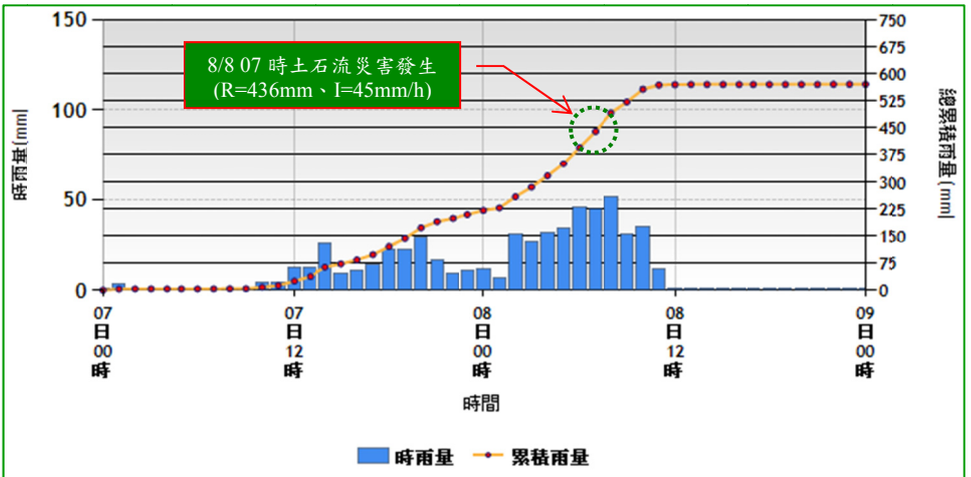


104年蘇迪勒颱風重大土砂災例最速報

104年蘇迪勒颱風

新北市—新店區廣興里



參考雨量站：屈尺(C0A580) 土石流警戒基準值：500mm

104年蘇迪勒-新北新店-002

- ❖ 災區位置：土石流潛勢溪流新北 DF091
- ❖ 災害時間：8月8日7時
- ❖ 災害類型：崩塌(沖蝕)
- ❖ 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，土石流潛勢溪流新北 DF091 上游右岸邊坡，因強降雨發生崩塌，崩落土砂導致下游函管阻塞，水砂溢淹沖毀民宅及阻斷道路。
- ✓ 災害規模：邊坡崩塌面積約 5,000 平方公尺，現況堆積土方量約 1,500 立方公尺。
- ✓ 災損統計：平廣路一段共約 4 戶民宅遭土砂沖擊受損，平廣路一段道路遭土砂掩埋約 50 公尺。



優質、效率、團隊

行政院農業委員會水土保持局