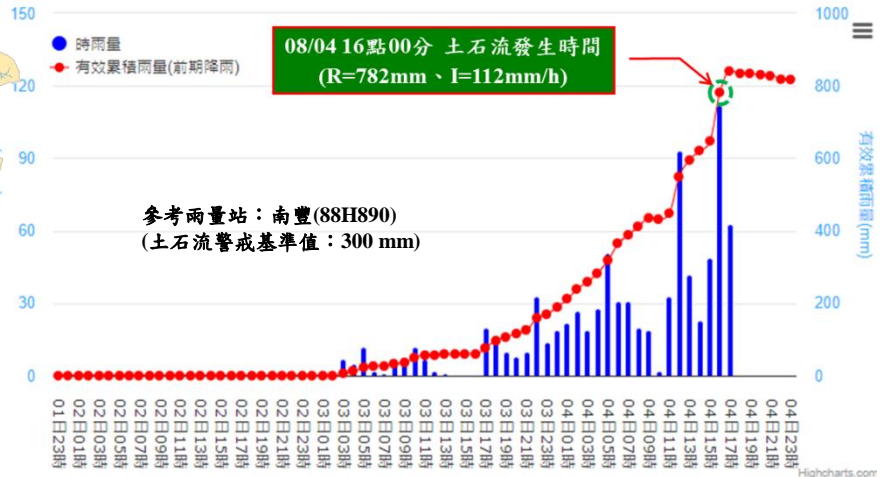


112 年重大土砂災例最速報

卡努颱風

南 投 縣—仁愛鄉南豐村



112 年卡努颱風-南投仁愛-009

- ❖ 災害發生位置：台 14 線 72.1K
- ❖ 災害發生時間：08 月 04 日 16 時 00 分
- ❖ 災害類型：土石流
- ❖ 災害發生之有效累積雨量：782mm

註 1：降雨組圖資料來源—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：土石流警戒基準值為發生時間事件所村里之潛勢溪流之公告警戒基準值。

❖ 災損描述與統計：

- ❖ 災情描述：台 14 線 72.1K 因卡努颱風引進之西南風帶來強降雨，造成投縣 DF011 發生崩塌及土石流，並堆積部落道路、台 14 線、既有河道及建物，投縣 DF011 左岸因地勢較低，遭土石影響範圍較大，右岸因地勢高且有植生緩衝，影響較小，目前道路尚可通行，土砂堆積於兩側，惟路邊溝土砂尚未清除，路面逕流漫流。
- ❖ 災害規模：崩塌範圍長約 100 公尺，寬約 30 公尺，面積約 3,000 平方公尺，平均崩塌深度約 2 公尺，崩塌量體約 6,000 立方公尺；1 號堆積區範圍長約 150 公尺，寬約 15~100 公尺(平均寬約 40 公尺)，面積約 6,000 平方公尺，平均堆積深度約 2 公尺，堆積量體約 12,000 立方公尺；2 號堆積區範圍長約 100 公尺，寬約 20 公尺，面積約 2,000 平方公尺，平均堆積深度約 1 公尺，堆積量體約 2,000 立方公尺；堆積總量體約 14,000 立方公尺。
- ❖ 災損統計：道路掩埋長度約 150 公尺、房屋遭土砂侵入約 5 棟。

