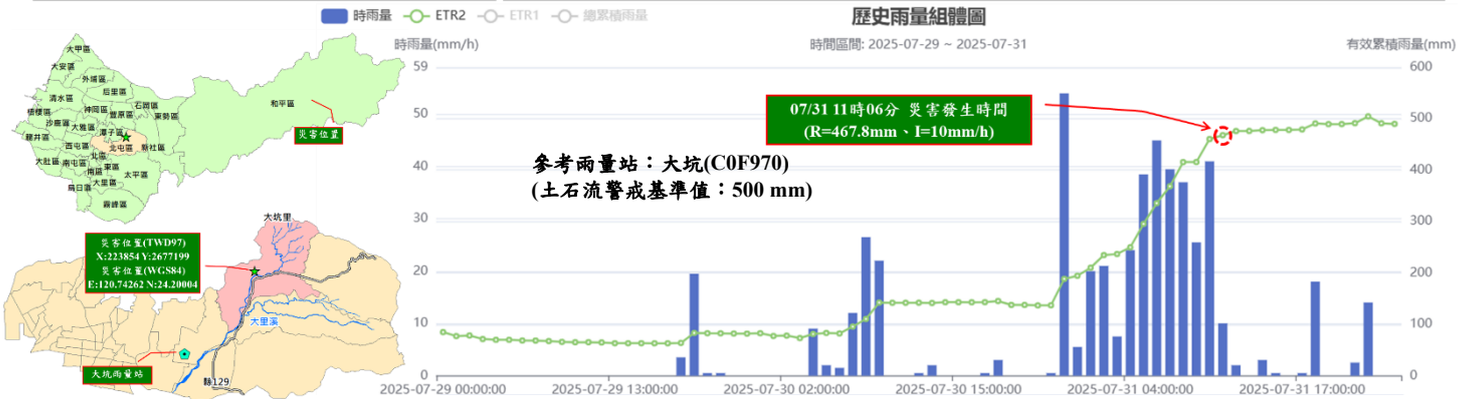


# 114年土砂災例最速報

0728 豪雨

## 臺中市—北屯區大坑里



### 114年0728豪雨-臺中北屯-001

- ❖ 災害發生位置: 東山路二段 100 巷 97 弄
- ❖ 災害發生時間: 07 月 31 日 11 時 06 分
- ❖ 災害類型: 崩塌(山崩)
- ❖ 災害發生之有效累積雨量: 467.8mm

- 註 1: 降雨組體圖資料來源一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。

### ❖ 災損描述與統計:

- ❖ 災情描述: 東山路二段 100 巷 97 弄因西南氣流帶來之連日降雨, 使逕流入滲邊坡造成土體水壓力增加, 終使其破壞滑動, 崩塌土砂則堆積於道路及其下邊坡民房, 當中以東山路二段 100 巷 97 弄 9 號之住戶受災較為嚴重, 堆積土砂較多, 現況已初步執行道路及民房堆積土砂之清除工程。
- ❖ 災害規模: 崩塌範圍長約 30 公尺, 平均寬度約 20 公尺, 面積約 300 平方公尺, 平均崩塌深度約 3 公尺, 崩塌土方量約 900 立方公尺。1 號堆積區長約 10 公尺, 平均寬度約 30 公尺, 面積約 150 平方公尺, 平均堆積深度約 2 公尺, 堆積土方量約 300 立方公尺。2 號堆積區長約 30 公尺, 平均寬度約 40 公尺, 面積約 600 平方公尺, 平均堆積深度約 1 公尺, 堆積土方量約 600 立方公尺。
- ❖ 災損統計: 道路淤埋長度約 30 公尺, 5 棟民房遭土砂流入。

