

# 114年土砂災例最速報

0728豪雨

臺中市-太平區黃竹里



114年0728豪雨-臺中太平-001

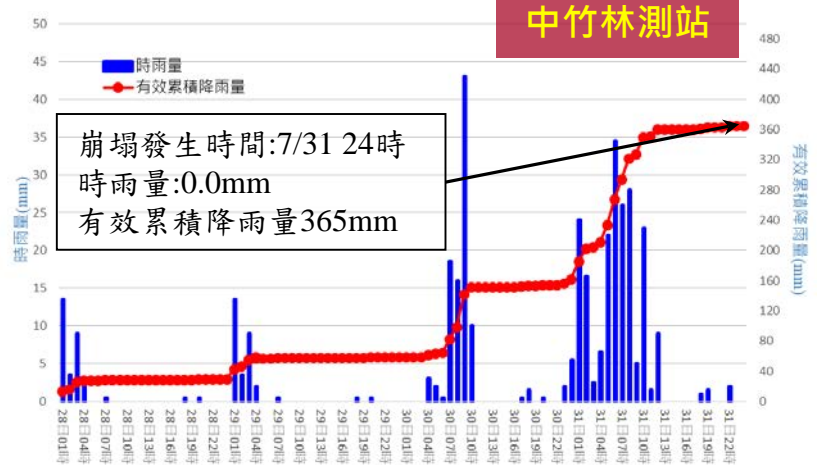
- ◆災害發生位置：臺中市-太平區黃竹里桂龍農路
  - ◆災害發生時間：7月31日24時
  - ◆災害類型：崩塌(沖蝕)
  - ◆災害發生之有效累積降雨量：365mm
  - ◆土石流警戒基準值：450mm

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2：拍攝方位角係以磁北方向0度順時針方向測量目標物之水平角。  
註3：發生時間為推估時間。

註3：發生時間為推估時間。  
註4：土石流警戒準值為發

註4：王石流言戒基半值為發生時間事件所村里之潛勢溪流之公告言戒基半值。



## ◆ 災損描述與統計：

- ✓ **災情描述**：臺中市太平區黃竹里桂龍農路上邊坡，因大雨土壤含水量高，造成邊坡岩塊軟化鬆動，終引發邊坡崩塌，於110年度發生崩塌，本次於距離約50m再次發生崩塌且規模盛大。
  - ✓ **災害規模**：本次崩塌，寬約40公尺、長約260m及最大深度約15m，崩塌面積約14,000m<sup>2</sup>，體積約70,000m<sup>3</sup>。堆積區寬度約125m、長度約75m、深度約8m，堆積面積約6250m<sup>2</sup>，體積約50,000m<sup>3</sup>。
  - ✓ **災損統計**：本次災情無人員傷亡，僅造成道路中斷。

