

## 114 年土砂災例最速報

1020 豪雨

新 北 市—三 峽 區 二 鬮 里

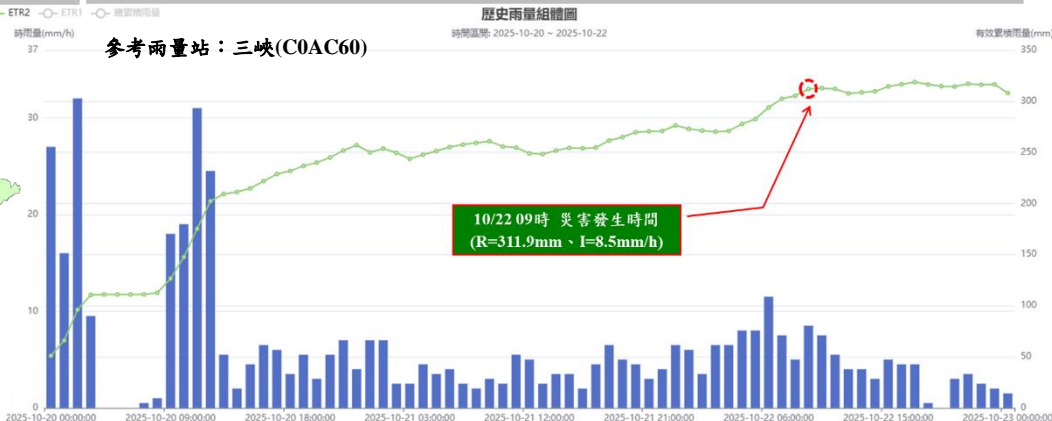


參考雨量站：三峽(C0AC60)

歷史雨量組圖圖

時間範圍: 2025-10-20 ~ 2025-10-22

有效累積雨量(mm)



## 114 年 1020 豪雨-新北三峽-001

- ❖災害發生位置：二鬮路 110 巷
- ❖災害發生時間：10 月 22 日 09 時
- ❖災害類型：崩塌(山崩)
- ❖災害發生之有效累積雨量：311.9mm

註 1：降雨組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。

## ❖災損描述與統計：

- ✓災情描述：二鬮路 110 巷因東北季風帶來之連日降雨，大量逕流入滲邊坡，造成漿砌擋土牆上方苗圃崩塌，土砂堆積於坡趾，並受建物牆身阻擋而未流入民房，漿砌擋土牆未有損毀，另現況已施打臨時鋼軌樁，防止路基持續流失。
- ✓災害規模：崩塌範圍長約 1 公尺，平均寬度約 25 公尺，面積約 25 平方公尺，平均崩塌深度約 1 公尺，崩塌土方量約 25 立方公尺。堆積範圍長約 2 公尺，平均寬度約 25 公尺，面積約 50 平方公尺，平均堆積深度約 0.5 公尺，堆積土方量約 25 立方公尺。
- ✓災損統計：道路損毀約 25 公尺。



優質、效率、團隊

農業部農村發展及水土保持署