

# 樺加沙颱風中央災害應變中心

中華民國 114 年 9 月 21 日 21 時 30 分

## 新聞稿

### 樺加沙颱風來勢洶洶

#### 中央地方積極整備因應花蓮縣馬太鞍溪堰塞湖

為因應樺加沙颱風帶來花蓮縣馬太鞍溪堰塞湖緊急情況，中央災害應變中心針對光復、鳳林、萬榮此 3 個鄉鎮，已依據專業團隊最新情資，預劃紅色警戒區域共 1,800 戶(附圖如後)，今(21)日已提供花蓮縣政府及 3 個公所盤點實際人數，包括籍在人不在、外地返鄉者等，並依據氣象情資，農業部林保署將於明(22)日上午 7 時發布紅色警戒，由縣府與公所執行預防性疏散撤離工作。至於多家媒體報導可能撤離超過 7,000 人部分，仍需地方政府實際盤點後才能確定。

中央災害應變中心指出，依據模擬堰塞湖溢流後可能洪峰及淹水情形，已提供花蓮縣政府及 3 個公所向民眾宣導可行避難方式，包括房屋只有一層樓者，建議離開現地依親或前往收容安置場所；房屋為鋼筋混凝土 2 層樓以上堅固建築，可考慮依據地勢採取往 2 樓以上進行垂直避難。

中央災害應變中心表示，先前薇帕颱風環流造成花蓮縣馬太鞍溪上游國有林地發生大規模崩塌，導致土石阻塞河道形成堰塞湖，農業部林保署於 7 月 26 日立即啟動緊急調查與風險評估，初判尚無立即潰壩危險。自堰塞湖形成以來，農業部依據行政院指示成立專案小組審慎應對，已召開多次專家諮詢會議，並邀集花蓮縣政府、行政院災害防救辦公室、內政部、交通部、工程會、國家災害防救科技中心(NCDR)、水利署、農村水保署及國防部等單位共同研商防減災方案並控管執行進度。不過，受限於堰塞湖地處偏遠、無道路可通達，且壩體土石鬆軟、周邊持續崩塌，還需考量颱風、豪雨及地震風險，皆使機具進場施工困難且具高度危險性，專家評估在汛期短時間內以

工程手段處理恐不可行。因此，以強化監測警戒與下游防減災措施，同時請花蓮縣政府及 3 個公所研擬警戒區疏散撤離計畫，並由農業部林保署花蓮分署偕同向民眾宣導應變，作為目前主要應變策略。

中央災害應變中心說明，刻正持續監控雨量及水位之變化，並利用細胞廣播平臺發送預警資訊，中央相關單位除了近期已進行馬太鞍溪疏濬、河防進行加固、調整抽水機預置部署就定位之外，同時考量花蓮縣政府及 3 個公所進行撤離人數增加之問題，已請國軍及替代役管理中心預劃增派兵力協助執行，後續將依縣政府盤點需要支援情形，全力支援。

相關最新颱風動態及災情狀況，請上內政部消防署臉書粉絲專頁 ([www.facebook.com/NFA999/](https://www.facebook.com/NFA999/)) 及下載「消防防災 e 點通」APP 查詢。

APP store 下載連結：<https://apple.co/3YWFGT6>

Google Play 下載連結：<https://bit.ly/3L2h0I9>



國家災害防救科技中心



鄉鎮	村里	門牌數
光復鄉	大平村	147
	大全村	5
	大同村	508
	大安村	84
	大馬村	411
	大華村	541
	大進村	3
	北富村	36
	西富村	8
	東富村	1
萬榮鄉	明利村	8
鳳林鎮	長橋里	48
3	12	1800

