

110年7月22日

發稿單位：消防署

發言人：蕭副署長煥章

聯絡電話：0932-016-207

聯絡人：冷組長家宇

聯絡電話：0910-400-970

發言人室：施伯憲科長

行動電話：0928-837-496

## 內政部新聞資料

■新聞稿 1 則 背景資料 份 照片

■請立即發布 請於 年 月 日發布

---

### 因應烟花颱風來襲 內政部加強防颱整備並成立中央災害應變中心

慢郎中烟花颱風龜速襲臺恐堆高降雨量而帶來災害，內政部盤點全國 14 縣市 191 處易成孤島防災整備、完成資通訊設備系統測試演練、透過多元管道宣導民眾做好防颱整備，完成中央災害應變中心開設整備，並於海上警報發布前積極 3 度通報偕同地方政府，加強預防性疏散與收容整備工作，做好兼顧防疫的防颱整備工作，並於氣象局 21 日 20 時 30 分發布烟花海上颱風警報後，成立中央災害應變中心 2 級開設，整合各部會嚴陣以待。

#### 強化易成孤島地區整備

內政部指出，考量本次降雨量可觀，可能造成淹水、土石流、道路中斷等孤島災情。為防止孤島情事發生，內政部自 107 年起持續協同地方政府強化易成孤島地區各項防救災整備工作，110 年已完成整備全國 14 縣市共計 191 處易成孤島地區，預先做好易成孤島地區規劃整備資料，當災害發生時，可藉由平時準備的物資、通訊設備及簡易防救災裝備等，提升民眾災害應變及自救互助之能力，並能即時執行疏散撤離工作。

內政部並表示，業將易成孤島地區、收容所、預置道路搶修機具、防救災通訊設備、直升機起降、空投點等各項點位座

標，並結合居民人數、防救災通訊連繫窗口、收容所物資儲備、自衛編組、訓練情形等各項細部盤點資料，建置成孤島圖資，納入緊急應變管理系統(EMIC)，俾利與災害情資及災害潛勢等圖資套疊，以利未來偏遠山區因災同時發生交通、通訊失聯孤島狀況時，能立即掌握孤島範圍內概況與當地自助互救能力，作為災害應變運作決策之參考。

### **落實預防性疏散收容與防疫配套**

本次颱風預測降雨量較高，強化及早進行預防性疏散撤離及收容安置，由於目前國內尚有嚴重特殊傳染性肺炎疫情(Covid-19)，內政部也督導各地方政府疏散撤離期間，務必落實配戴口罩等個人衛生措施，如有接觸確診者，務必落實隔離措施，及運用專用交通工具運輸居家檢疫隔離者。

針對收容安置部分，將要求居家簡易隔離者，集中到集中檢疫所或防疫旅館安置，一般民眾則優先結合旅館民宿收容，避難收容處所將以室內不超過 100 人、室外不超過 500 人為原則，同時處所採行定期清消、體溫量測等措施，並且收容人員保持社交距離。

### **暢通防救災資通訊 多元管道通報民眾防災資訊**

內政部表示，為了確保颱風期間，救災通訊暢通，已進行衛星微波設備、救災指揮通信平台車、手持衛星電話檢修測試。而今年已進行災害應變管理資訊系統(EMIC)教育訓練 120 場次 3,248 人、常態演練 9 場次 8,539 人次、壓力測試 3 次 10,000 人 4 秒、登入人數 4,804 人 20,441 人次及備援切換測試 1 次 20 分鐘完成切換。

而內政部在災害期間，除了透過消防署臉書、災害情報站及新聞稿，持續對外發布防災訊息，如有緊急災情，也會透過訊息服務平臺、預警廣播通報系統，主動將訊息第一時間通報民眾。

內政部強調，防災重於救災、離災優於防災，颱風影響期間，非必要不要出門，並備妥各項防疫、防災物品，以及 3 日以上糧食飲用水等民生物資，以確保自身安全，如因受災使電話損壞、線路不通或壅塞狀況，亦可使用 1991 報平安語音留言專線與親友相互報平安。