

中華民國 103 年 9 月 19 日

## 鳳凰颱風陸警發布 毛副院長、陳威仁部長指示嚴密監控颱風動態做好防災準備

鳳凰颱風逼近臺灣而來，中央氣象局已發布海上及陸上颱風警報，行政院副院長毛治國關切各單位的防災整備情形，於今(19)日晚間視察中央災害應變中心，聽取第一次工作會報後表示，此次颱風路徑不確定性高，為近年來少見不易預測掌握的颱風，不論未來路徑偏東、偏西，或依目前的預測路徑行進，都請各單位持續監控颱風動態發展做好防災準備，並提供淹水及土石流等預警防災資訊，以確保民眾生命財產安全。

中央災害應變中心指揮官內政部長陳威仁在工作會報中，就目前防災整備工作提出幾點指示：

- 一、請經濟部提醒地方政府，對於低窪地區民眾應嚴防淹水災情，確實檢測抽水站運作情形，積極調度並預置抽水機。
- 二、本次颱風降雨可能集中於東部及南部地區，請交通工程組特別留意山區道路狀況，應視雨量狀況隨時採取預防性管制作為。另針對部分易致災道路及橋梁加強搶修機具、人員整備，落實各項警戒措施。
- 三、請農委會針對土石流潛勢溪流之保全戶，應視雨量狀況隨時做好預防性疏散撤離的準備與收容安置工作。
- 四、請支援調度組針對本次颱風重點區域，預先完成國軍部隊災害潛勢地區兵力預置作業，隨時協助地方政府執行災害應變工作。
- 五、請經濟部及內政部密切與高雄市政府聯繫，針對氣爆復原施工現場做好各項防颱準備，隨時支援災區應變工作。
- 六、請內政部通知各警戒縣市依規定開設災害應變中心；災情查、通報人員應隨時保持警覺，如有重大災害及人員傷亡情形應立即回報。對於中央災害應變中心所通報之各項研判資料及指示辦理事項，務必轉達首長知照。

中央氣象局表示，目前鳳凰颱風陸上警戒區域為屏東地區，應嚴加戒備，並防強風豪雨。海上警戒區域則為巴士海峽、東沙島海面、臺灣海峽南部及臺灣東南部海面，航行及作業船隻應嚴加戒備。另受颱風外圍環流影響，臺灣東南部地區及恆春半島有局部大雨發生的機率，臺灣各地沿海地區有較強陣風；恆春半島、臺灣東半部及西南部沿海地區有長浪發生，請民眾不要到海邊活動。

中央災害應變中心指出，颱風期間適逢週休假期，呼籲民眾做好防颱準備，避免前往山區及海邊活動。國家公園風景區及森林遊樂區也應加強安全維護，儘早勸導民眾下山。

國家災害防救科技中心表示，依據中央氣象局資料顯示，鳳凰颱風暴風圈從明(20)日起開始影響臺灣本島陸地，主要影響期間為星期六到日。根據各國預報研判，颱風路徑目前仍有變數，不排除由偏西路徑侵臺之可能，仍需注意氣象局發布的最新資訊，做好防災準備。

農委會表示，已透過漁業廣播電臺促請在巴士海峽、東沙島海面及臺灣周邊附近海面航行及作業漁船，儘速進港避風或遠離颱風路徑。