

# 天兔颱風災害應變處置報告 第 1 報

中央災害應變中心

資料統計截止時間：2013/09/20 11:00

## 壹、颱風概況（資料來源：中央氣象局）

強烈颱風天兔交通部中央氣象局於 102 年 9 月 19 日 23 時 30 分發布海上颱風警報，20 日 8 時 30 分發布海上陸上颱風警報，20 日 11 時中心位置在北緯 19.6 度，東經 124.9 度，即在鵝鑾鼻的東南方約 490 公里之海面上，7 級風暴風半徑 280 公里，10 級風暴風半徑 120 公里，以每小時 18 公里速度，向西北西進行，根據最新資料顯示，目前此颱風中心中心在鵝鑾鼻東南東方海面，繼續向西北西移動，暴風圈已進入巴士海峽，對花蓮、臺東、恆春半島、臺南、高雄及屏東地區將構成威脅。蘭嶼、綠島、臺東、恆春半島、屏東、花蓮、高雄及臺南地區應嚴加戒備並防強風豪雨。巴士海峽、臺灣東南部海面、臺灣東北部海面、臺灣海峽及東沙島海面航行及作業船隻亦應嚴加戒備。恆春半島、臺灣東半部沿海及綠島、蘭嶼已有長浪發生；臺灣沿海地區亦有較強陣風出現，前往海邊活動請特別注意。適逢大潮期間，沿海低窪地區應防淹水及海水倒灌。另受天兔颱風及其外圍環流影響，今（20 日）下午起至明（21 日）下午，臺東、花蓮、宜蘭地區及恆春半島、屏東山區、高雄山區、南投山區有大豪雨或超大豪雨，臺中以北山區有局部豪雨或大豪雨，南部及北部地區有大雨或豪雨，中部地區有大雨發生的機率，請注意防範坍方、落石、土石流及山洪爆發，低窪地區請慎防淹水。降雨警戒區域：宜蘭、新北、桃園、新竹、苗栗、臺中及南投地區應嚴加戒備。

## 貳、災害基本資料

雨量（資料來源：交通部中央氣象局）

（統計 20 日 0 時至 20 日 11 時止）

地區	雨量（毫米）
臺北市 文山區 文山	75.5
新北市 石碇區 石碇	65.0
新北市 深坑區 深坑	60.5

## 參、應變作為

### 一、縣市成立災害應變中心情形（資料來源：內政部消防署）

類別	成立數	縣市名稱
縣市	7	1 級：高雄市、臺東縣 2 級：新竹市、嘉義市、屏東縣、宜蘭縣、澎湖縣
港務	3	1 級：臺中港、高雄港 2 級：花蓮港

### 二、警戒區域劃設情形（資料來源：內政部消防署）

縣市別	劃定數					執行情形	
	低窪地區	山區	海邊	河川	其他	勸導單開立數	舉發單開立數
臺東縣	16	16	11	165	0	0	0
嘉義市	0	0	0	2	1	0	0
合計	16	16	11	167	1	0	0

### 三、大陸漁工安置（資料來源：行政院農業委員會）

時間	安置船上人數	安置岸上處所人數	共計
2013/09/20 11:00	1083	803	1886

### 四、登山聯繫（資料來源：內政部警政署）

製表時間：2013年09月20日11時

申請入山 民眾		經勸阻 未上山		入山已聯絡上								入山 未聯繫上	
				已下山		山區安全住宿		就地避難		正下山中			
件次	人數	件次	人數	件次	人數	件次	人數	件次	人數	件次	人數	件次	人數
135	737	133	724	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0

（備註：尚未聯繫上係指山友登山後，未曾與留守人員、家人或警方等人聯繫超過48小時以上者。本表由內政部警政署彙整、內政部營建署等統計資料後填報）

### 肆、災情統計

#### 人命傷亡（資料來源：內政部消防署）

目前無人命傷亡災情。

### 伍、支援縣市災害應變處理情形

#### 一、救災應變隊整備（資料來源：國防部）

第一救災應變隊計800人，於受命10分鐘內出發，第二救災應變隊計1200人，於受命後3小時內出發。

國軍本島各作戰區救災應變隊一覽表				
區分	第3作戰區 (北部)	第5作戰區 (中部)	第4作戰區 (南部)	第2作戰區 (東部)
第一應變隊兵力	200人	200人	200人	200人
地點				
小計	800人			
第二應變隊兵力	300人	300人	300人	300人
地點				
小計	1200人			

#### 二、災害高危險地區預置國軍兵力（資料來源：國防部）

國軍於災害高危險地區預置兵力合計0人、機具3類20輛（部）。

國軍本島各作戰區救災應變隊一覽表					
區分	第3作戰區 (北部)	第5作戰區 (中部)	第4作戰區 (南部)	第2作戰區 (東部)	合計
投入地點	桃園林口、宜蘭蘇澳	嘉義水上	臺南官田、屏東		
前推兵力	0人	0人	0人	0人	0人
預置機具	1類10輛	1類2輛	1類8輛	0類0輛	3類20輛