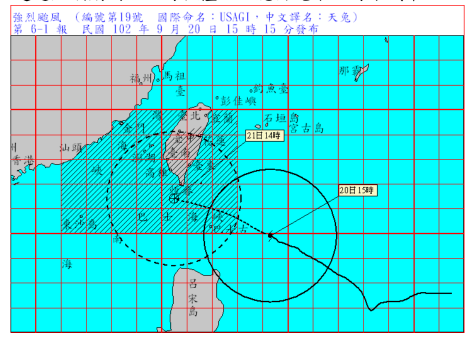
天兔颱風中央災害應變中心情資研判組建議事項表

編號:情資研判 004號

項目	內 容
研判	民國 102 年 9 月 20 日 15 時 30 分
時間	
天氣	根據最新氣象資料顯示:
狀況	強烈颱風天兔20日15時15分中心位置在北緯 19.9 度,東經 124.3
	度,即在鵝鑾鼻的東南東方約 420 公里之海面上。以每小時 18 公 里速度,向西北西進行。7 級風暴風半徑 280 公里,10 級風暴風
概述	半徑 120 公里。近中心最大風速:每秒 55 公尺(約每小時 198 公
	里),相當於 16 級風。瞬間之最大陣風:每秒 68 公尺(約每小時
	245 公里),相當於 17 級風以上。
	20日23時 20日23時 20日23時
未來	□ 氣象警戒資訊:
災害	■ 陸上警戒:蘭嶼、綠島、臺東、恆春半島、屏東、花蓮、高雄、 臺南、南投及嘉義地區應嚴加戒備並防強風豪雨。
	室南、南投及茄栽地區應嚴加飛桶业防強風家雨。 ■ 海上警戒:巴士海峽、臺灣東南部海面、臺灣東北部海面、臺
分析	灣海峽及東沙島海面航行及作業船隻應嚴加戒備。
研判	■ 降雨警戒:宜蘭地區應嚴加戒備。
結果	■ 豪雨特報: 19號颱風影響,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
	豪丽或大豪雨,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。
	■ 超大豪雨:臺東縣、花蓮縣、宜蘭縣、屛東縣、高雄市、南投

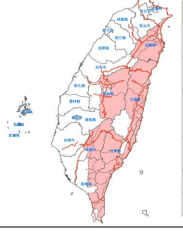
縣。

- 大豪雨:新北市、桃園縣、新竹縣、苗栗縣、臺中市。
- 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。
- 大臺北地區受颱風外圍環流及地形影響,將有較強陣風出現, 請注意。
- 適逢大潮期間,沿海低窪地區應防淹水及海水倒灌。



□ 坡地災害警戒資訊:

- 因應未來颱風降雨集中區域,宜蘭、花蓮、台東、屏東、高雄 與南投等縣市,建議縣市坡地易致災地區與道路易中斷位置, 應注意颱風豪雨所造成落石、崩塌、土石流之坡地災害與道路 中斷。
- 道路:台9(蘇花與南迴路段)、台2、台7、台7甲、台8(花蓮路段)、台11、台11甲、台14、台20(台東路段)、台23、台26線,請做好相關防範措施,並隨時注意公路總局發布資訊。



縣市	易致災地區
宜蘭縣	礁溪鄉、員山鄉、冬山鄉、蘇澳鎮、三星鄉、大 同鄉、南澳鄉、頭城鎮
花蓮縣	光復鄉、玉里鎮、吉安鄉、壽豐鄉、鳳林鎮、瑞 穗鄉、富里鄉、萬榮鄉、秀林鄉、豐濱鄉
台東縣	台東市、大武鄉、太麻里鄉、海端鄉、成功鎮、 卑南鄉、東河鄉、長濱鄉、金峰鄉、達仁鄉、延 平鄉
屏東縣	三地門鄉、霧台鄉、瑪家鄉、來義鄉、泰武鄉、 牡丹鄉、獅子鄉、滿州鄉
高雄市	六龜區、甲仙區、桃源區、那瑪夏區、茂林區
南投縣	信義鄉、仁愛鄉、水里鄉、埔里鄉、國姓鄉

□ 淹水災害警戒資訊:

■ 因應未來降雨集中區域,宜蘭、花蓮、台東、屏東以及恆春半 島地區低窪地區應加強淹水警戒,注意眼牆瞬間強降雨,須加 強監測以防積淹水。



礁溪鄉,壯圍鄉,五結鄉,冬山鄉,宜蘭市, 員山鄉,羅東鎮,頭城鎮,蘇澳鎮

花蓮縣

花蓮市,新城鄉,鳳林鎮,玉里鎮,光復鄉, 吉安鄉,壽豐鄉

台東縣

台東市,太麻里鄉

屏東縣

佳冬鄉,林邊鄉,東港鎮,新園鄉,恆春鎮, 車城鄉,萬丹鄉,屏東市,崁頂鄉,潮州鎮

1.□無

2.■有,建議採行作為如下:

■ 氣象防災資訊說明:

- ◆ 根據氣象局預報路徑,天兔颱風 20 (五)入夜後~22 日(日) 影響台灣最劇。依據目前資料評估,降雨主要影響範圍主要為 宜蘭、花蓮、台東以及恆春半島地區。目前天兔強度已達強烈 颱風,相關單位需密切注意颱風未來之變化。
- ◆ 颱風近中心瞬間風速已達17級,暴風半徑以內縣市需嚴防強風 带來災害
- 淹水防災資訊說明:
 - ◆ 因應未來降雨集中區域,宜蘭、花蓮、台東以及恆春半島地區 低窪地區應加強淹水警戒。另外,眼牆瞬間強降雨,須加強監 控以防積淹水。
 - ◆ 颱風影響期間,適逢農曆大潮,沿海低窪地區嚴防排水不良與 海水倒灌。
- 坡地交通防災資訊說明:
 - ◆ 坡地易致災地區與道路易中斷位置,應注意颱風豪雨所造成落 石、崩塌、土石流之坡地災害與道路中斷,台9(蘇花與南迴 路段)、台2、台7、台7甲、台8(花蓮路段)、台11、台11

要 求、 建議 部會 及地 方政 府執

行事

項

甲、台 14、台 20(台東路段)、台 23、台 26 線,請做好相關防範措施,並隨時注意公路總局發布資訊。

◆ 花蓮地區(秀林鄉)入夜後開始降雨並持續,應於適當時機進行 疏散避難。

■ 其他建議事項:

- 颱風恰逢中秋節後三天連假間,許多民眾正在進行旅遊、探親等活動,相關單位需加強宣導防災資訊。尤其東部以及東南部地區重要聯外道路,包括蘇花公路、南迴鐵路、南迴公路等,需加強降雨監測與災害預警通報。民眾應盡量避免前往上述地區之山區,已上山民眾進行勸導下山,以免發生意外。
- 交通部須及早因應蘇花可能中斷之旅客運輸計畫。返鄉民眾, 注意返回工作崗位時的安全,亦請交通單位注意因應作為。
- ◆ 因應強烈颱風的強陣風,可能造成影響範圍內的電力中斷,應 提早因應。
- ◆ 易成孤島地區之聚落須注意是否提前疏散避難,或進行儲糧整 備與慢性病患之相關處置作為。
- ◆ 蘭嶼綠島地區位於強風區,建議避免海上交通。