

瑪莉亞颱風災害應變處置報告第 1 報

報告單位：中央災害應變中心

資料統計截止時間：2018/07/9 20:30

壹、颱風動態（資料來源：交通部中央氣象局）

強烈颱風 瑪莉亞（國際命名 MARIA）9 日 20 時的中心位置在北緯 23.0 度，東經 130.3 度，即在臺北的東南東方約 920 公里之海面上，以每小時 30 公里速度，向西北西進行。中心氣壓 915 百帕，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，瞬間最大陣風每秒 68 公尺（約每小時 245 公里），相當於 17 級風以上，七級風暴風半徑 280 公里，十級風暴風半徑 100 公里。預測 10 日 20 時的中心位置在北緯 25.5 度，東經 123.7 度，即在臺北的東北東方約 230 公里之海面上。

根據最新資料顯示，瑪莉亞颱風中心目前在臺北東南東方 920 公里之海面上，向西北西移動。其暴風圈正快速向臺灣東方海面接近，對臺灣北部海面、東北部海面、東南部海面及臺灣海峽北部將構成威脅，預計此颱風中心強度未來有稍減弱的趨勢。

臺灣北部海面、臺灣東北部海面、臺灣東南部海面(含蘭嶼、綠島)及臺灣海峽北部航行及作業船隻應嚴加戒備。臺灣北部、東半部濱海地區及綠島、蘭嶼、恆春半島、馬祖已有長浪出現，請避免前往海邊活動。

貳、風雨資料（資料來源：交通部中央氣象局）

一、雨量（統計 107 年 7 月 8 日 20 時 20 分至 7 月 9 日 20 時 20 分止）

地區	雨量（毫米）
高雄市旗津區東沙島	20.5
新北市貢寮區吉林里	15.0

二、風速 各地區曾出現之最大陣風（統計 107 年 7 月 9 日 20 時 20 止）

地區	瞬間陣風（級）
鞍部	6
板橋	6
彭佳嶼	6
淡水	6

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	5	二級：新北市、新竹市、宜蘭縣、花蓮縣、連江縣
合計	5	

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	建築物	其他	勸導單 開立數	舉發單 開立數
新北市	0	0	4	0	0	4	0	0
宜蘭縣	0	0	5	50	0	12	0	0
合計	0	0	9	50	0	16	0	0

三、各地停止上班上課情形：

無。

肆、撤離及收容情形：無。

伍、災情統計

一、人命傷亡（資料來源：內政部消防署）

無人員傷亡。

二、維生管線災情（資料來源：經濟部、國家通訊傳播委員會）

無維生管線災情。

三、交通狀況（資料來源：交通部）

航空交通停班情形

海運：停航 2 航線 3 班次。

四、淹水災情狀況（資料來源：經濟部）

無淹水災情。