

南修颱風 災害應變處置報告 第 2 報

中央災害應變中心

資料統計截止時間：99/08/31 17:00

壹、颱風簡要

99 年 8 月 31 日 16 時 15 分中心位置在台北的西方約 130 公里之海面上。7 級風暴風半徑 80 公里，以每小時 6 公里速度，向西南西轉西南進行。陸上：台北、桃園、新竹及苗栗地區應嚴加戒備，並防強風豪雨。海上：台灣北部海面及台灣海峽北部航行及作業船隻應嚴加戒備。豪雨特報：基隆北海岸及北部地區有局部性豪雨發生；東北部及中南部地區有局部性大雨或豪雨發生；東部、東南部及澎湖地區亦有局部性大雨發生的機率，山區請防範坍方、落石、土石流及溪水暴漲，低窪地區亦請慎防淹水。

貳、災害基本資料

累積雨量（資料來源：交通部中央氣象局）

（99/08/30 00:00 ~ 99/08/31 16:00）

地區	雨量（毫米）
彭佳嶼	386.0
竹子湖(台北市陽明山-氣象站)	354.0
鞍部(台北市陽明山-氣象站)	342.5

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	15	1 級: 臺北市、臺北縣、桃園縣、新竹縣、新竹市、苗栗縣、基隆市 2 級: 嘉義市、南投縣、澎湖縣、宜蘭縣、連江縣、花蓮港、基隆港、臺中港

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	勸導單 開立數	舉發單 開立數
臺北縣	0	1	9	5	0	0
基隆市	0	3	0	15	0	0
新竹市	0	0	7	1	0	0
桃園縣	0	1	3	0	0	0
苗栗縣	0	37	8	3	0	0
新竹縣	0	2	2	6	1	0
合計	0	44	29	30	1	0

三、登山聯繫（資料來源：內政部警政署）

（截止時間：99 年 08 月 31 日 16:00）

申請入山民眾		經勸阻未上山		入山民眾處置作為									
				勸導前已入山		經聯繫已下山		經聯繫正下山中		經聯繫就地避難		尚未聯繫上	
件數	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
715	3419	356	1666	0	0	180	696	113	637	23	205	43	215

(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。)

四、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
99/08/31 14:28	1738	816	2554
99/08/31 09:54	1738	816	2554

五、各地停止上班上課情形 (資料來源：內政部消防署)

本(31)日各直轄市、縣市正常上班上課。

肆、災情統計

一、維生管線災情 (資料來源：經濟部、國家通訊傳播委員會)

單位別	項目	影響數目	搶修完成 (戶、處)	尚待修復 (戶、處)	備註
經濟部	自來水	0	0	0	
	電力	0	0	0	
	瓦斯	0	0	0	
國家通訊傳播委員會	電信(市話)	0	0	0	
	電信(基地台)	8	1	7	

(備註：本表由經濟部彙整國家通訊傳播委員會統計資料後填報)

二、其他

(一)道路狀況：

- 8/30 20:00 台北縣獲報汐萬路三段 250 號邊坡滑落案，由工務單位搶修中，預計 9/1 12:00 搶通。(本颱風發布前發生，不列入本次颱風災情。)
- 8/30 20:44 台北縣獲報烏來雲仙樂園隧道落石案，已於 8/31 11:00 搶通。(本颱風發布前發生，不列入本次颱風災情。)
- 8/31 11:00 苗栗縣獲報台 61 線(西濱南下 121.4K)路基流失，維持兩車道通車，不影響交通，由公路單位搶修中。

(二)人員傷亡狀況：無災情。