

莫拉克颱風 災害應變處置報告 第 65 報

中央災害應變中心

資料統計截止時間：98/08/30 17:30

壹、災情簡要（資料來源：中央災害防救業務主管機關）

98年8月10日5時30分已解除颱風警報。

貳、災害基本資料

雨量（資料來源：交通部中央氣象局）：本次單日雨量屏東縣尾寮山 1403 毫米創歷史新高（86 年安珀颱風花蓮布洛灣 1222 毫米）

（統計 30 日 0 時至 30 日 17 時 00 分止）（單位：毫米）

地區	雨量
苗栗縣獅潭鄉 和興	122.5
屏東縣麟洛鄉 麟洛	107.5
苗栗縣泰安鄉 八卦	92.5

參、應變作為

縣市成立災害應變中心情形（資料來源：內政部消防署）

各縣市災害應變中心均已撤除。

肆、撤離及收容情形（資料來源：民政司、社會司）

撤離 24,950 人，目前仍開設 46 處收容所（收容 4,045 人）。

伍、災情統計

一、人命傷亡（資料來源：內政部戶政司）：571 死、肢體 68 具、106 失蹤、14 失聯、33 傷（人命傷亡名冊如附件）

縣(市)別	清查結果						
	¹ 確定死亡人口	² 發現屍體、屍塊尚未確認身分者	³ 失蹤人口	⁴ 失聯人口	合計	已辦妥死亡登記者	
災後逐戶逐口清查	屏東縣	26	5	15	1	47	25
	高雄縣	460	60	63	11	594	454
	臺南縣	24	-	-	-	24	22
	嘉義縣	15	-	3	-	18	14
	臺東縣	-	-	7	-	7	-
	南投縣	8	2	6	-	16	8

查縣市	合計	533	67	94	12	706	523
已 確 知 實 況 無 庸 逐 戶 逐 口 清 查 縣 市	高雄市	9		1	2	12	9
	臺北縣	5	1	2	-	8	1
	基隆市	-	-	1	-	1	-
	臺中市	1		1	-	2	1
	嘉義市	-	-	-	-	-	-
	臺南市	6	-	4	-	10	6
	苗栗縣	-	-	1	-	1	-
	臺中縣	5	-	1	-	6	5
	彰化縣	6	-	-	-	6	4
	雲林縣	3	-	-	-	3	3
	花蓮縣	-	-	-	-	-	-
	連江縣	1	-	-	-	1	1
	新竹縣	1	-	1	-	2	1
	臺北市	1	-	-	-	1	1
合計	38	1	12	2	53	32	
總計	571	68	106	14	759	555	

說明：

1、上表合計 759 人中，計有 9 人無國民身分證統一編號，均為高雄縣通報，其中 3 人為外籍配偶，另 6 人身分待查。

2、依本部入出國及移民署累計至 98 年 8 月 26 日填報清查結果，計死亡 1 人（外勞）未計列入上表統計，另有 8 名外籍配偶（含已歸化設籍 5 人及未歸化設籍 3 人）均已列入上表統計。

註：1、本表係依「清查莫拉克颱風災區人口作業計畫」由各縣市清查結果並附有名冊。

2、本表為扣除重複姓名之最新彙整資料。

¹死亡人口：發現屍體、屍塊由檢察官出具相驗證明者。

²發現屍體、屍塊尚未確認死亡者列入統計數。

³失蹤人口：(1)颱風侵襲時，經確認人在災區罹難，目前未發現屍體、屍塊者。(2)經警察機關開立協尋證明文件者。

⁴失聯人口：相關親友敘明尚不確定是否已罹難，目前仍無法聯繫之人口。

二、維生管線災情（資料來源：經濟部、國家通訊傳播委員會）

項目	影響數目	搶修完成(戶、處)	尚待修復(戶、處)	備註
自來水	730,972	<u>730,505</u>	<u>467</u>	
電力	1,595,419	<u>1,594,705</u>	<u>714</u>	

電信(市話)	114990	112955	2035	
電信(基地台)	3343	3315	29	
瓦斯	626	626	0	

三、交通狀況

(一)道路災情統計表(資料來源：交通部、營建署、農委會、原民會)

	災害總數(處)	已搶通(處)	未搶通(處)	備註
國道	3	3	0	
省道	163	104	59	
代養縣道	65	42	23	
自養縣道	0	0	0	主管機關為地方政府
鄉道	17	13	4	主管機關為地方政府
市區道路 (由營建署提供)	6	6	0	市區道路主管機關係內政部(營建署)
農路 (由農委會提供)	100	100	0	農路主管機關係農業委員會
原住民部落道路 (由原民會提供)	10	10	0	原住民部落道路主管機關係原住民族委員會
合計	364	278	86	

(二)地區淹水情形(資料來源：經濟部、營建署)：

截至 30 日 17 時止，屏東縣已無積水。

縣市別	地點	開始淹水時間	淹水情形	備註
屏東縣	1. 佳冬鄉塹豐村	2009/08/08 06:50	重要道路路面路面均無淤泥及無積水。	經濟部水利署調度 1 部吸泥機、大型抽水機 10 部處理中央集水管，環保署調派清溝車 11 部、吸泥車 8 部支援清淤工程，目前正清理中。
	2. 林邊鄉光林村	2009/08/08 06:50	重要道路路面均無淤泥及無積水。	經濟部水利署調度大型抽水機 9 部及小型抽水機 15 部，清除中央集水管，環保署調派清溝車 22 部支援清淤工作，目前正清理中。

四、農林漁牧產物及民間設施災情損失(資料來源：農委會)(單位：千元)

縣市別	合計	農林漁牧業產物損失					農林漁牧業民間設施損失				
		小計	農產	畜禽	漁產	林產	小計	農田	農業設施	畜禽設施	漁民漁業設施
總計	16,468,632	10,830,618	4,932,034	1,487,300	4,173,795	237,489	5,638,014	4,774,870	244,856	130,165	488,123
台北縣	1,161	861	861	-	-	-	300	-	-	300	-

宜蘭縣	14,705	14,705	13,883	23	800	-	-	-	-	-	-	-
桃園縣	962	947	947	-	-	-	15	-	15	-	-	-
新竹縣	10,263	10,138	10,138	-	-	-	125	-	125	-	-	-
苗栗縣	126,594	125,204	125,204	-	-	-	1,390	1,200	-	10	180	-
台中縣	389,150	335,564	335,143	421	-	-	53,586	52,300	750	536	-	-
彰化縣	417,909	407,897	383,566	331	24,000	-	10,012	-	2,132	830	7,050	-
南投縣	502,408	325,580	269,949	10,322	40,259	5,050	176,828	133,110	8,150	-	35,568	-
雲林縣	782,494	761,356	401,733	2,663	356,803	156	21,139	338	20,000	791	10	-
嘉義縣	2,390,506	1,325,711	725,737	190,107	396,138	13,729	1,064,795	929,400	39,500	95,895	-	-
台南縣	2,596,597	2,148,289	807,510	586,663	749,671	4,445	448,307	367,350	73,259	7,698	-	-
高雄縣	3,050,476	1,689,602	735,507	204,042	717,324	32,729	1,360,875	1,325,184	21,290	8,231	6,170	-
屏東縣	4,289,143	2,738,924	622,732	478,111	1,613,605	24,476	1,550,219	1,308,988	61,000	13,813	166,418	-
台東縣	1,079,244	406,299	280,389	3,506	3,536	118,868	672,945	652,400	15,000	445	5,100	-
花蓮縣	188,395	185,279	175,983	573	100	8,624	3,116	-	3,035	81	-	-
澎湖縣	31,765	27,565	1,286	-	26,279	-	4,200	-	-	-	4,200	-
基隆市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新竹市	837	837	837	-	-	-	-	-	-	-	-	-
台中市	8,338	8,338	8,338	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嘉義市	26,974	20,909	18,957	1,952	-	-	6,065	4,600	600	865	-	-
台南市	528,303	264,207	10,341	8,585	245,280	-	264,097	-	-	670	263,427	-
台北市	24	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高雄市	2,971	2,971	2,971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
羅東林管處	249	249	-	-	-	249	-	-	-	-	-	-
嘉義林管處	7,625	7,625	-	-	-	7,625	-	-	-	-	-	-
屏東林管處	16,757	16,757	-	-	-	16,757	-	-	-	-	-	-
台東林管處	4,781	4,781	-	-	-	4,781	-	-	-	-	-	-

陸、執行救援任務

一、調派縣市消防局人員支援災區救災

30日調派台北市消防局1人、1搜救犬支援台東縣。

二、調度台北市等14縣市支援災區災後處理物資及機具

截至30日止，支援垃圾車、卡車、溝泥車、挖土機…鏟裝車等計9,383輛次，消防車及消毒車計2,450輛次，總計11,833輛次。

三、8月6日至8月30日17:00累計各直轄市、縣市政府共搶救災民人數41,667人，支援送水勤務6,687次。

四、30日高雄縣派員至高屏溪及荖濃溪搜尋勤務暫停。

五、空中救援：8月5日至8月30日17:00累計執行成果統計表（資料來源：行政院國家搜救指揮中心）

項目 日期	執行案件		物資運送 (公斤)		運送救災 人員(人)		傷患及災 民救援後 送(人)		空勤			大體 運送		出動空中 救災人次		出動總架 次	
	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	國軍	空勤 總隊	
8月8日	1	1						24					4	5	1	1	
8月9日	3	15		1380		18	9	44		1			16	81	4	20	
8月10日	12	15	1300	3610	15	46	108	96		2	0	0	108	155	27	31	
8月11日	35	33	17650	8400	94	20	482	326	0	0	1	4	406	319	97	70	
8月12日	36	6	16789	2300	99	0	375	94	0	0	2	3	337	86	84	17	
8月13日	69	9	35070	8220	21	0	1692	518	0	0	0	0	376	127	361	25	
8月14日	83	12	79947	7070	204	5	2216	302	0	0	0	0	416	90	473	18	
8月15日	67	13	41269	4100	209	28	1376	64	0	0	1	0	1632	72	408	15	
8月16日	43	6	27890	3300	51	25	625	20	0	2	2	0	1136	60	269	12	
8月17日	38	7	25818	1900	477	18	430	18	0	1	3	0	964	40	241	8	
8月18日	26	6	13668	0	220	7	154	4	1	2	1	0	956	40	239	8	
8月19日	22	5	34644	900	302	16	242	9	0	1	0	0	1300	30	325	6	
8月20日	30	6	23325	200	96	27	152	11	0	0	2	0	1388	30	347	6	
8月21日	26	2	27894	200	186	3	105	0	0	0	0	0	1348	20	337	4	
8月22日	16	6	11206	400	55	21	93	42	0	1	0	0	748	35	187	7	
8月23日	8	2	12500	0	46	5	42	1	0	0	0	0	408	15	102	3	
8月24日	26	3	20384	510	194	35	40	0	0	1	0	0	844	50	211	10	
8月25日	26	2	21060	0	37	13	36	0	0	0	0	0	404	15	108	3	
8月26日	17	2	12588	0	118	4	38	9	0	1	0	0	180	10	206	2	
8月27日	20	2	10604	0	83	4	20	0	0	2	0	0	708	10	177	2	
8月28日	26	2	6104	0	110	5	93	1	0	1	0	0	620	10	155	2	
8月29日	10	2	7145	0	62	4	36	2	0	0	0	0	244	10	61	2	
8月30日	<u>3</u>	<u>6</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>21</u>	<u>34</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>24</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>2</u>	
小計	<u>643</u>	<u>163</u>	<u>446855</u>	<u>42490</u>	<u>2679</u>	<u>325</u>	<u>8398</u>	<u>1585</u>	<u>1</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>14567</u>	<u>1320</u>	<u>4426</u>	<u>274</u>	
總計	<u>806</u>		<u>489345</u>		<u>3004</u>		<u>9983</u>		<u>16</u>		<u>19</u>		<u>15887</u>		<u>4700</u>		

備註：美軍支援8月18日至22日，計77架次，吊掛3台4.5噸挖土機、5台小山貓、6台工兵車、3台推土機、20箱防水膠布。

六、30日空中救援管制案件預劃執行9案，至17:00實際執行9案，嘉義縣運送災民34人。