

# 嘉義市 尼莎 颱風 災害整備及應變報告(結 報)

開始統計時間：1060730/0715 至 1060730/0930  
(每報間隔 3 小時)

秘書單位：消防局(應變小組彙整)

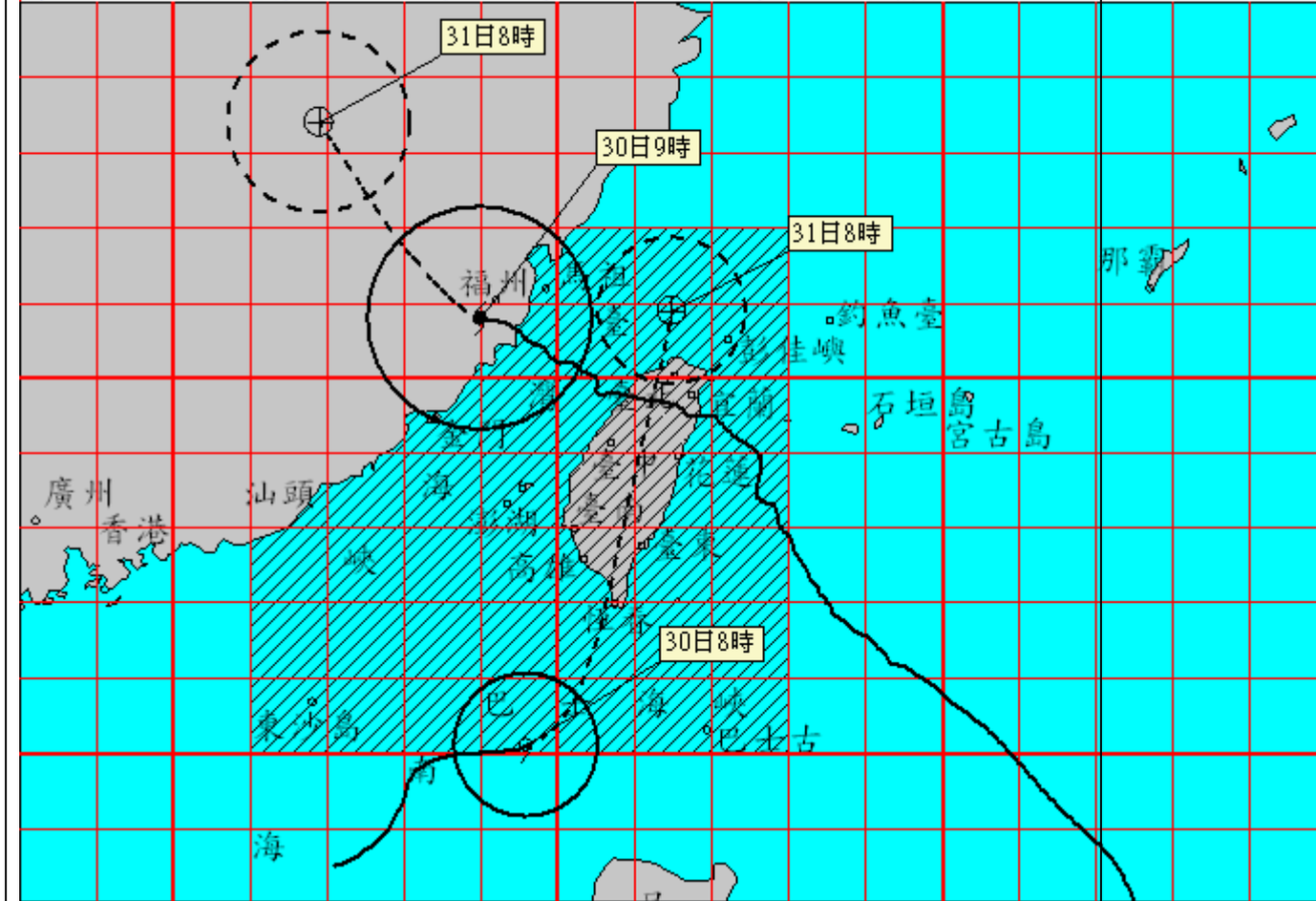
## 壹、災害最新動態資料 (來源：中央氣象局)

### 一、颱風動態 (依據最新警報單整理)

發布時間：09：30

| 報數   | 摘 要 內 容  | 因應措施                              |
|------|--|-----------------------------------|
| 17-1 | <p>中心位置：北緯 25.8 度，東經 119.0 度，即在馬祖的西南西方約 90 公里之處。</p> <p>暴風半徑：7 級風暴風半徑 150 公里，10 級風暴風半徑 50 公里。</p> <p>颱風動態：根據最新資料顯示，第 9 號颱風中心已於今(30)日 6 時 20 分左右由馬祖西南方進入福建，向西北轉北北西移動，過去 3 小時強度略為減弱，臺灣本島及澎湖已脫離其暴風圈，金門及馬祖風雨仍持續中。預計此颱風強度仍有繼續減弱的趨勢。</p> <p>警戒區域及事項：</p> <p>陸上：臺灣本島各地及澎湖、金門、馬祖應嚴加戒備，並防強風豪雨。</p> <p>海上：臺灣附近各海面、巴士海峽及東沙島海面航行及作業船隻應嚴加戒備。</p> <p>* 豪雨特報：</p> <p>第 9 號颱風影響，今(30)日屏東地區及高雄山區有局部大豪雨或超大豪雨；高雄地區及嘉義、臺南、雲林、南投、臺東山區有局部豪雨或大豪雨；苗栗、臺中、彰化、雲林、南投、嘉義、臺南、宜蘭、花蓮、臺東、澎湖、金門、馬祖地區及臺北、新北、桃園、新竹山區有局部大雨或豪雨發生的機率。請注意坍方、落石、土石流及山洪爆發，沿海低窪地區請慎防淹水，民眾應避免進入山區及河川活動。</p> <p>超大豪雨：高雄市、屏東縣。</p> <p>大豪雨：嘉義縣、臺南市、臺東縣、雲林縣、南投縣。</p> <p>* 颱風影響，臺灣本島各地(含蘭嶼、綠島)及澎湖、金門、馬祖沿海風浪明顯偏大，伴隨強陣風，並有長浪發生，請避免前往海邊活動。</p> | <p>應變中心<br/>二級開設<br/>(因應海棠颱風)</p> |

中度颱風（編號第9號 國際命名：NESAT，中文譯名：尼莎）  
第 17-1 報 民國 106 年 7 月 30 日 9 時 30 分發布



## 二、雨量及風力資料（來源：<http://210.241.44.236>；請消防局或協力機構提供）

### （一）嘉義及嘉義市東區兩觀測站 24 小時預測雨量單位：毫米

|    | 最近 1 小時<br>實際降雨量<br>0729/08-0730/08 | 未來 24 小時<br>預測降雨量<br>0730/08-0731/08 | 趨勢 |
|----|-------------------------------------|--------------------------------------|----|
| 平地 | 150-300                             | 150-300                              | 增加 |
| 山區 | -                                   | -                                    |    |

#### 備註：

交通部中央氣象局 104 年 9 月 1 日修訂之「大雨」及「豪雨」定義如下：

#### 1.大雨(heavy rain)：

指 24 小時累積雨量達 80 毫米以上，或時雨量達 40 毫米以上之降雨現象。

#### 2.豪雨(extremely heavy rain)：

指 24 小時累積雨量達 200 毫米以上，或 3 小時累積雨量達 100 毫米以上之降雨現象。

若 24 小時累積雨量達 350 毫米以上稱之為大豪雨(torrential rain)。

24 小時累積雨量達 500 毫米以上稱之為超大豪雨(extremely torrential rain)。

嘉義市一級淹水警戒-每 1 小時雨量達 60 毫米以上

二級淹水警戒-每 1 小時雨量達 50 毫米以上

天然災害停止上班上課作業辦法/雨量參考標準-24小時預測或實際觀測雨量 350 毫米以上

## (二) 嘉義測站風力預測及實際數值(單位：級)

查詢網址 <http://www.cwb.gov.tw/V7/observe/real/windAll.htm>

| 平均(預測)    | 陣風(預測)    | 時間                | 平均(實際) | 陣風(實際) |
|-----------|-----------|-------------------|--------|--------|
| 4-5       | 6-7       | 0729/16-18        |        |        |
| 4-5 轉 5-6 | 6-7 轉 7-8 | 07300600-07301200 |        |        |
| 5-6       | 7-8       | 07301200-07301800 |        |        |
| 4-5       | 6-7       | 07301800-07310000 |        |        |

備註：

天然災害停止上班上課作業辦法/風力參考標準-暴風半徑 4 小時內可能經過地區平均風力可達 7 級以上或陣風可達 10 級以上。

## 三、河川水位 (來源：請第五河川局提供或由網站查詢)

| 流域      | 站名   | 時間   | 目前<br>水位 | 堤頂高(公尺) |       | 一級<br>警戒水位 | 備 註  |
|---------|------|------|----------|---------|-------|------------|------|
|         |      |      |          | 堤頂差     | 堤頂高   |            |      |
| 八掌<br>溪 | 觸口橋  | 0730 | 224.8    | -13.5   | 237.3 | 228.8      | 持續監控 |
|         |      | 0640 |          |         |       |            |      |
|         | 軍輝橋  | 0730 | 24.7     | -4.1    | 28.8  | 29.5       | 持續監控 |
|         |      | 0640 |          |         |       |            |      |
| 朴子<br>溪 | 牛稠溪橋 | 0730 | 17.0     | -11.8   | 28.8  | 24.1       | 持續監控 |
|         |      | 0640 |          |         |       |            |      |
|         |      |      |          |         |       |            |      |

備註：有即時影像之處所：朴子溪流域 7 處；八掌溪流域 4 處(嘉義市行動防災一點通APP)。

## 四、水庫水位(來源：自來水公司)

| 水庫名稱    | 目前水位(m) | 滿水位(m) | 處置作為<br>(預計洩洪時間) |
|---------|---------|--------|------------------|
| 蘭潭水庫    | 73.22   | 75.38  |                  |
| 仁義潭水庫   | 103.97  | 105    |                  |
| 備註：預警方式 |         |        |                  |

## 貳、災害整備及應變作為

## 一、本中心運作情形 (請秘書組提供)

### (一) 開設

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| 0728<br>1430 | 尼莎颱風海陸颱風警報發布，本中心 Line 群組二級開設線上應變。 |
| 0729<br>1600 | 本市災害應變中心實體一級開設。                   |
| 0729<br>1600 | 第 1 次工作會議。                        |
| 0729<br>2200 | 市長回應變中心了解應變整備情形。                  |
| 0730<br>0930 | 本市災害應變中心調降為二級開設。                  |

### (二) 工作會議指揮官裁示事項 (請秘書組提供)

|              |  |
|--------------|--|
| 0729<br>1600 | <p>除各單位報告事項外，另請依以下事項加強辦理：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>一、有關阿里山遊樂區已禁止前往，觀光客將可能滯留於本市，請確認是否有足夠旅館、旅社可供應。</li> <li>二、各單位具體呼籲事項，請行政處新聞科彙整後以清單方式發布新聞，讓民眾清楚了解颱風前應準備事項，並善用跑馬燈、大型電子看板等宣導工具。</li> <li>三、有疑慮之大型廣告招牌若有已通知但仍未拆除者，請前往開單以預防危害。</li> <li>四、上次颱風造成嘉義公園樹木多處倒塌，請特別注意本次颱風影響狀況。</li> <li>五、有關本市低窪地區，請警察及里幹事等多加嚴查。</li> <li>六、請各單位隨時掌握己身應變小組的應變能量。</li> <li>七、有關海棠颱風動態，請協力機構密切注意動向，是否有藤原效應之影響。</li> </ol> |
| 0729<br>2200 | 請各進駐單位落實工作日誌交接，掌握重要事項。   |
| 0730<br>0830 | <ol style="list-style-type: none"> <li>一、尼莎颱風此次雖未對本市造成災情，仍請各單位持續做好減災及預防工作，並彙整各單位需要民眾防颱自我檢查事項，製成驗證表提供民眾預先準備。</li> <li>二、雙颱藤原效應正考驗救災機制是否完善，請本府各單位預先做好沙盤推演，一旦災害發生時依權責做好分工處置，方可臨危不亂。</li> <li>三、本次尼莎颱風暴風圈已脫離本島，本市應變中心暫時調降二級開設，請相關單位持續針對海棠颱風動態監測，並適時調整應變等級。</li> <li>四、請工務處了解北港路通往下埤中排防汛道路路基淘空一案，查明是否有偷工減料情形及了解該案之後續處理情形。</li> </ol>  |

## 二、上班上課情形 (來源：請消防局秘書組與人事處確認後提供)

| 年/月/日 | 正常上班上課 | 停止上課 | 停止上班 |
|-------|--------|------|------|
|-------|--------|------|------|

|           |  |        |        |
|-----------|--|--------|--------|
| 106/07/29 |  | 晚上停止上課 | 晚上停止上班 |
| 106/07/30 |  | V      | V      |

### 參、疏散收容及物資發放情形 (來源：請社會處提供)

#### 一、疏散收容情形

| 區別 | 收容所名稱 | 開設時間 | 撤除時間 | 收容人數 | 聯絡資訊 |
|----|-------|------|------|------|------|
| 東區 |       |      |      |      |      |
| 西區 |       |      |      |      |      |
| 合計 | 0處    |      |      |      |      |

#### 二、救災物資發放

| 發放時間 | 區別 | 地點 | 受困數 | 發放物資 |    |    |
|------|----|----|-----|------|----|----|
|      |    |    |     | 品名   | 單位 | 數量 |
| 合計   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0  | 0  |
| 備註：  |    |    |     |      |    |    |

### 肆、各類災情統計

#### 一、累計人員傷亡 (來源：請消防局指揮科/衛生局提供)

| 死亡(人)  | 失蹤(人) | 受傷(人) | 備註 |
|--|-------|-------|----|
| 0  | 0     | 0     |    |
| PS.<br>1. 本資訊係統計因颱風災害造成人員傷亡之數據。<br>2. 發生地點及時間簡述： |       |       |    |

#### 二、累計疏散撤離人數 (來源：請民政處提供)

| 疏散撤離地點        | 疏散撤離人數 | 備註 |
|---------------|--------|----|
| 無             |        |    |
| 各筆疏散撤離時間補充說明： |        |    |

#### 三、維生管線災情 (來源：請各事業單位提供)

| 項目  | 影響戶數 | 搶修完成(戶/處) | 待修復 | 完成率 |
|-----|------|-----------|-----|-----|
| 自來水 | 0    | 0         | 0   | %   |

|                     |   |   |   |   |
|---------------------|---|---|---|---|
| 電力                  | 0 | 0 | 0 | % |
| 電信<br>(市話)          | 0 | 0 | 0 | % |
| 電信<br>(基地台)         | 0 | 0 | 0 | % |
| 待修復區域總戶數及預計修復年月日時分： |   |   |   |   |

#### 四、交通狀況

##### (一) 交通損壞與搶修

(來源：工務處等相關單位提供)

| 項目         | 阻斷 | 已搶通 | 搶修中 | 完成率 | 備註(地點) |
|------------|----|-----|-----|-----|--------|
| 省道         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 縣道         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 市道         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 鐵路         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 橋樑         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 其他         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 合計         | 0  | 0   | 0   | %   |        |
| 簡述管制及應變作為： |    |     |     |     |        |

##### (二) 道路淹水情形

(來源：工務處等相關單位提供)

| 地點 | 淹水時間 | 淹水情形概述(水深及影響、管制及應變作為) | 消退時間 |
|----|------|-----------------------|------|
| 無  |      |                       |      |

##### (三) 民生基礎設施、交通號誌及路樹等倒塌損壞情形

(來源：請交通觀光處/工務處/都市發展處/環保局等相關單位提供)

| 災情類別           | 災情總筆數 | 已處理數 | 未處理數 | 完成率 | 備註 |
|----------------|-------|------|------|-----|----|
| 電線桿            | 0     |      |      |     |    |
| 路樹             | 0     |      |      |     |    |
| 廣告物<br>(招牌)    | 0     |      |      |     |    |
| 路燈             | 0     |      |      |     |    |
| 道路指示牌          | 0     |      |      |     |    |
| 其他(物品<br>掉落道路) | 0     |      |      |     |    |
| 合計             | 0     |      |      |     |    |

PS. 各筆詳細災情請提供附件方式呈現！

### 五、水利設施損害搶修

(來源：請工務處/五河局提供)

| 設施別  | 受損數 | 搶修完成 | 搶修中 | 完成率 | 備註 |
|------|-----|------|-----|-----|----|
| 區域排水 | 0   |      |     | %   |    |
| 堤防   | 0   |      |     | %   |    |
| 河堤   | 0   |      |     | %   |    |
| 合計   | 0   |      |     | %   |    |

### 六、農林漁牧、設施損失 (來源：請建設處等單位提供)

單位：千元

| 區別       | 合計 | 農林漁牧損失 |     |    |    | 農林漁牧業<br>民間設施損失 |          |            | 民間設施<br>復建預估<br>金額 |
|----------|----|--------|-----|----|----|-----------------|----------|------------|--------------------|
|          |    | 小計     | 農作物 | 畜禽 | 漁產 | 小計              | 畜禽<br>設施 | 漁民漁<br>業設施 |                    |
| 總計       | 0  | 0      | 0   | 0  | 0  | 0               | 0        | 0          |                    |
| 初估損失約： 元 |    |        |     |    |    |                 |          |            |                    |

### 七、出動人員及救災裝備累計 (來源：請警察、國軍、指揮科提供)

| 單位<br>能量                 | 消防                        |    |    |            |    | 警察 |    |    |    | 國軍 |
|--------------------------|---------------------------|----|----|------------|----|----|----|----|----|----|
|                          | 警消                        | 義消 | 義特 | 民間救<br>難團體 | 其他 | 警察 | 義警 | 民防 | 其他 |    |
| 人次                       | 0                         | 0  | 0  | 0          | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 車輛(輛)                    | 0                         | 0  | 0  | 0          | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 船艇(艘)                    | 0                         | 0  | 0  | 0          | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 其他                       | 0                         | 0  | 0  | 0          | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 總計                       | 救災人次： 0 人，車輛： 0 輛，船艇： 0 艘 |    |    |            |    |    |    |    |    |    |
| PS. 如有應變中心成立前之統計數據請另外註明！ |                           |    |    |            |    |    |    |    |    |    |

### 伍、各單位申請國軍支援災害應變及復原情形

(來源：請民政處、後備指揮部提供)

| 日期 | 需求<br>單位 | 申請兵力 |    | 核給兵力 |    | 每日合計 |    |
|----|----------|------|----|------|----|------|----|
|    |          | 人員   | 機具 | 人員   | 機具 | 人員   | 機具 |
|    | 環保局      | 0    | 0  | 0    | 0  | 0    | 0  |

|           |     |          |          |          |          |          |          |
|-----------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|           | 教育處 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
|           | 環保局 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
|           | 教育處 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
|           | 環保局 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
|           | 教育處 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
|           | 建設處 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
| <b>總計</b> |     | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

## 陸、附錄-各進駐單位作為 (來源：各進駐單位)

### (一) 民政處

|                       |  |       |  |      |  |   |  |
|-----------------------|--|-------|--|------|--|---|--|
| 應變小組成立時間              | 106年7月29日，15時0分  |       |  |      |  |   |  |
| 作業地點                  | 災害應變中心   |       |  |      |  |   |  |
| 值班人力                  | 6人   |       |  |      |  |   |  |
| 聯絡方式                  | 05-2782119 分機 241  |       |  |      |  |   |  |
| 目前已投入應變能量             | 1. 車輛：1部<br>2. 人員：民政處 24人，殯管所人員 11人  |       |  |      |  |   |  |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 殯管所：屍袋 20只   |       |  |      |  |   |  |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 請求嘉義市葬儀公會支援 05-2893719   |       |  |      |  |   |  |
| 目前權責總件數               |  | 已完成件數 |  | 完成進度 |  | % |  |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變重點摘述  |       |  |      |  |   |  |
| 0729<br>1450<br>(涂純綺) | <ol style="list-style-type: none"> <li>已於本(106)年7月29日上午10時20分通知本處及殯葬管理所、孔廟應變小組成員待命，並加強各項防颱措施，以因應尼莎颱風來襲之災害防救與通報。</li> <li>如有災害發生時，請各單位填寫需求兵力、任務種類、協助地點、時間，交付嘉義後備指揮部戰情中心聯絡官，派兵支援救災，本處將追蹤列管處置情形。</li> <li>7月29日及30日殯葬管理所正常運作。</li> <li>7月29日射日塔營運至1800，7月30日營運視公布停班訊息而定，已連繫配合廠商加強各項預防措施，如有災害發生並立即通報本處。</li> </ol> |       |  |      |  |   |  |
|                       |  |       |  |      |  |   |  |

### (二) 社會處

|          |                  |  |  |  |  |  |  |
|----------|------------------|--|--|--|--|--|--|
| 應變小組成立時間 | 106年7月29日，15時00分 |  |  |  |  |  |  |
| 作業地點     | 災害應變中心           |  |  |  |  |  |  |

|                       |  |       |      |   |
|-----------------------|--|-------|------|---|
| 值班人力                  | 8 人  |       |      |   |
| 聯絡方式                  | 本處 line 群組   |       |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 1. 收容所共計 47 所(東區 23 所，可收容人數計 6,737 人，西區 24 所，可收容人數計 6,187 人)合計可收容 12,924 人。隨時可因應災情開設。<br>2. 物資整備部分，公所平日已備妥 2-3 日物資，亦儲放白米計 0.72 公噸。<br>3. 區公所儲放發電機 4 部、本處箱型車 1 部、復康巴士 1 部以供行動不便災民預防性撤離及物資載運。  |       |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 已撥付災害準備金予東、西區公所各 100 萬元  |       |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 如有不足將隨時請開口契約廠商提供(東區-銘記商號，西區-大九九賣場)。  |       |      |   |
| 目前權責總件數               | 0  | 已完成件數 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變重點摘述  |       |      |   |
| 0729<br>1500          | 106.07.29 10:20 接獲防災中心通報 07.29 15:00 準時進駐：<br>1. 本處已於 7 月 28 日排定輪值表，隨時準備進駐災害應變中心。<br>2. 已撥付災害準備金予東、西區公所各 100 萬元，並督導東西區公所開設災民收容救濟站及物資儲備事宜。<br>3. 已於 7 月 28 日 17:30 前通知各社會福利機構隨時注意颱風動態，如有狀況隨時通報災害應變中心。<br>4. 獨居老人及身心障礙者送餐部分，嘉義基督教醫院 7 月 28 日已先行預送 2 日份沖泡飲品及乾糧。 |       |      |   |

### (三) 教育處

|                       |                          |       |      |   |
|-----------------------|--------------------------|-------|------|---|
| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分 |       |      |   |
| 作業地點                  | 教育處                      |       |      |   |
| 值班人力                  | 32                       |       |      |   |
| 聯絡方式                  | 05-2285823               |       |      |   |
| 目前已投入應變能量             |                          |       |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          |                          |       |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 |                          |       |      |   |
| 目前權責總件數               |                          | 已完成件數 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間                  | 整備及應變事項摘要                |       |      |   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 記錄人                                |  |
| 0729<br>1500<br> <br>2100<br>(沈玉美) | <p>一、 於7月27日下午以電子簡便公文(email)及線上(line)群組通知各校進行整備，整備通報重點如下：</p> <p>(一) 請各校(園)加強嚴防瞬間大雨及淹水等狀況，務必責派專人隨時主動掌握颱風最新動態及隨時點閱教育部校安中心所公告之重要訊息，並保持緊急連絡通訊暢通。</p> <p>(二) 請勿將相關設備、器材、物品(如：公文檔案、電腦、圖書、電器用品等)置放易淹水地點，並特別針對教科書的保存、各項貴重教學設備與物品(如、電腦設備、體育器材等)放置於不易淹水處所(2樓以上高處)，並請先行檢視抽水設施是否能正常運作，以防範地下室、相關配電等設備可能遭致淹水情形，且將門窗鎖緊以防災損。</p> <p>(三) 施工區域(如崇文國小及蘭潭國小校舍重建工程)預為做好安全警示及防範措施。</p> <p>(四) 各校(園)如有災情請即時通知教育處人員並至教育部校安中心完成通報。</p> <p>二、 截至7月28日下午5時，本市各國中小及市立幼兒園均已全數完成「尼莎颱風」整備回報作業。</p> |

#### (四) 工務處

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 應變小組成立時間              | 106年7月29日，15時00分   |
| 作業地點                  | 工務處  |
| 值班人力                  | 水利2人、土木3人、養工3人(處內留守)<br>水利12人、土木5人、養工3人(現場巡勘人員)  |
| 聯絡方式                  | 2286255  |
| 目前已投入應變能量             | <ol style="list-style-type: none"> <li>4位技工，委外開口契約廠商人員共18位。</li> <li>後湖抽水站、湖內抽水站。</li> <li>移動式抽水機9台。</li> <li>砂包:800包(後湖抽水站)，已領2100包。</li> <li>太空包：600包(後湖抽水站)</li> <li>5處車行地下道抽水機房7人</li> <li>5座聯外橋樑均將派專人監看水位.5人</li> </ol> |
| 待命中隨時可投入應變能量          | <ol style="list-style-type: none"> <li>路面AC維修車輛1部</li> <li>路燈維修車輛1部</li> <li>瀝美土300包</li> <li>交通錐300個</li> <li>警示燈10個</li> </ol>   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | <ol style="list-style-type: none"> <li>開口契約商聯絡名冊傳給兩區公所</li> <li>與第五河川局保持密切聯繫。</li> </ol>   |

| 目前權責總件數     | 已完成件數  | 完成進度 | % |
|-------------|--|------|---|
| 紀錄時間<br>記錄人 | 整備及應變事項摘要  |      |   |
|             | <p>一、人員整備<br/>後湖抽水站整備：已於 106 年 7 月 28 日 17:00 前完成機房測試及人員進駐。</p> <p>二、移動式抽水機(預計佈設時間)：已於 7 月 28 日 17:00 前布設完成。</p> <p>三、沙包:(洽詢領取人員:林博川先 0933-356-878, 05-2773551)。<br/>東區公所，西區公所已領取 2100 包，已請廠商再製作 1000 包中。</p> <p>四、五處車行地下道：抽水機房測試已於 7 月 28 日 17:00 前完成；並已通知廠商負責颱風期間地下道抽水機駐守及維護，五個車行地下道駐守人員預計於 7 月 29 日 12:00 駐守完成，五座車行地下道中世賢路南段駐守 2 人,其餘 1 人。</p> <p>五、五座聯外橋樑：現場均將派專人監看水位。預計於 7 月 29 日 15:00 駐守完成。</p> <p>六、本處已將，並請其轉知各里辦公處，如有需要可逕行通知廠商前往處理。</p> |      |   |

### (五) 交通觀光處

| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分  |      |   |
|-----------------------|---|------|---|
| 作業地點                  |   |      |   |
| 值班人力                  | 交行科、交工科、觀行科、觀發科四科輪流派人員進駐  |      |   |
| 聯絡方式                  | 電話、LINE   |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 1. 車輛：維修車 2 台、搶修人員 5 人<br>2. 蘭潭風景區、嘉油鐵馬道維護小組 2 人<br>3. 停車場抽水防汛設備  |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          |   |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 |   |      |   |
| 目前權責總件數               | 已完成件數   | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要   |      |   |
| 0729<br>1500          | 1. 本處號誌維修小組 3 人、維修車 2 部全時待命。<br>(號誌維修專線：05-2282311)<br>2. 全時待命。<br>3. 本處指派 1 人全時進駐災害應變中心，隨時通報災害情況，接獲有關本處災害通報時，立即連絡相關人員前往處理，並回報修復情形。 |      |   |

|                  |
|------------------|
| 4. 號誌、標誌維護廠商待命中。 |
| 5. 備妥。           |

## (六) 東區區公所

|                                   |  |       |     |      |      |
|-----------------------------------|--|-------|-----|------|------|
| 應變小組成立時間                          | 106 年 07 月 29 日，15 時 00 分  |       |     |      |      |
| 作業地點                              | 東區區公所  |       |     |      |      |
| 值班人力                              | 2 人  |       |     |      |      |
| 聯絡方式                              | 05-2289019   |       |     |      |      |
| 目前已投入應變能量                         | 里長 39 人、里幹事 29 人、公務車 1 輛   |       |     |      |      |
| 待命中隨時可投入應變能量                      |  |       |     |      |      |
| 如上述能量已不敷應變對外<br>請求支援管道及電話         |  |       |     |      |      |
| 目前權責總件數                           | 0 件  | 已完成件數 | 0 件 | 完成進度 | 0. % |
| 紀錄時間<br>記錄人                       | 整備及應變事項摘要  |       |     |      |      |
| 0729<br>1500<br> <br>0729<br>2200 | <ol style="list-style-type: none"> <li>中央氣象局於 106 年 07 月 28 日 08 時 30 分發布尼莎颱風海上警報，28 日 14 時 30 分發布尼莎颱風海上陸上警報；106 年 07 月 29 日(六)15 時 00 分災害應變中心實體一級開設，本所密切注意颱風動態。</li> <li>本所於 07 月 29 日 10 時 30 分聯絡應變小組成員同步配合應變中心於 106 年 07 月 29 日 15 時 00 分一級開設，區長指示應變小組依各任務編組做好防颱準備措施。</li> <li>本所於 07 月 28 日(五)08 時 40 分起陸續以里長、里幹事群組及簡訊請各相關單位及人員做好防颱整備工作，並保持通訊暢通，隨時注意里內低窪地區積淹水災情查通報，加強里內獨居老人及弱勢水災保全戶訪視。</li> <li>本所於 07 月 28 日下午 16 時 00 分由秘書召開尼莎颱風防颱整備工作會議，指示各課室務必做好相關防颱工作。</li> <li>針對本轄區路面坑洞修補作業，於災害應變中心實體一級開設起每日 8 時至 22 時均派員留守待命處理；其他時段需緊急修補時，亦即時機動處置。</li> <li>農作物及畜牧場部分，隨時與農事小組長及田間調查員連繫了解，是否有受損情況，遇有災損立即速報通報市政府處理。</li> <li>請里長及里幹事轉知里民注意颱風來襲並做好防災準備，並請各里里幹事調查提供社區防汛沙包需求數及堆置區域後，以利派員前往配置〈本區計 2 里 32 個沙包〉；另亦可逕向後湖抽水站索取備用。</li> </ol> |       |     |      |      |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | <p>8. 針對易積淹水里別(新店、短竹、中央、華南、過溝、安業、宣信、太平、仁義、北門、林森及義教等里)，請里長關心若有預置沙包者，提供索取管道訊息。</p> <p>9. 通知轄區內低窪地區興村里、荖藤里、後庄里及後湖里轉知里民加強防範豪雨預防水災。</p> <p>10. 災民收容所預定成立於慈玄宮、荖藤里活動中心，備用收容所民生物品平時均已置放完成，並連繫相關人員及里幹事待命進駐。</p> <p>11. 本區興安里〈置於南排出水口段 1 台〉興村里〈置於後庄分洪堤防“原甜根仔草堂旁” 2 台〉及荖藤里〈置於北排出水口右岸滯洪池及莊敬橋各 1 台〉移動抽水機已完成架設。</p> <p>12. 本所各項救濟物資均已備妥，並已置放於本所及收容處所。</p> <p>13. 07 月 29 日 16 時 00 分市長主持召開第 1 次工作會報，市府救災編組一級主管與會。</p> <p>*：低窪地區如因淹水或預撤離，請配合警察、里長及里幹事引導，做撤離動作。</p> <p>14. 21 時 50 分經查各里無任何災情。</p> |
| 0729<br>2200<br> <br>0730<br>0600 | <p>1. 因「尼莎颱風」已登陸花蓮、宜蘭，2200 時市長於蒞臨防災中心關心災防情形時，要求每位值班同仁：值勤期間對災防相關訊息及處理過程，務必落實做好交接事宜；並向里民宣導颱風期間減少出門，及閱讀防災手冊，做好居家防災準備。</p> <p>2. 本(29)日 1600 時，市長於應變中心會報裁示本所應加強辦理事項為：「請里幹事同仁對低窪地區應多加查察。」，低窪地區如因淹水或須預防性撤離時，請配合警察及里長引導，做好撤離動作。</p> <p>3. 每 3 小時應於 EMIC 填報 D3a(直轄市縣市政府避難收容處所開設通報表)表。</p> <p>4. 值班期間無災情狀況。</p>   |

### (七) 西區區公所

|              |                          |
|--------------|--------------------------|
| 應變小組成立時間     | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分 |
| 作業地點         | 西區區公所                    |
| 值班人力         | 2                        |
| 聯絡方式         | 05-2840850 或 05-2840855  |
| 目前已投入應變能量    | 里幹事 32 人、里長 45 人、公務車 1 輛 |
| 待命中隨時可投入應變能量 |                          |
| 如上述能量已不敷應變對外 |                          |

|              |   |       |     |      |    |
|--------------|---|-------|-----|------|----|
| 請求支援管道及電話    |   |       |     |      |    |
| 目前權責總件數      | 0 件   | 已完成件數 | 0 件 | 完成進度 | 0% |
| 紀錄時間<br>記錄人  | 整備及應變事項摘要   |       |     |      |    |
| 0729<br>1500 | <ol style="list-style-type: none"> <li>中央氣象局於 7 月 28 日 8:30 發布尼莎海上颱風警報、14:30 海上陸上颱風警報，7 月 29 日 15:00 災害應變中心一級實體開設，本所配合消防局密切注意颱風動向。</li> <li>本所於 7 月 28 日 13:40 由本所秘書主持召開尼莎颱風整備工作會議，指示各工作小組依各組任務做好整備工作。</li> <li>本所於 7 月 29 日 10:30 聯絡應變小組成員配合應變中心於是日 15:00 同步成立緊急應變小組。</li> <li>本所於 7 月 28 日下午及 7 月 29 日上午調查各里沙包需求，垂楊里 60 包、港坪里 20 包、光路里 100 包，已聯絡工務處委由廠商送達該里指定處所。</li> <li>本區湖內里(放置於溪底防汛道路)、紅瓦里(設置於重慶 6 街)、新西里(垂楊大橋下台鐵鐵道旁)等 3 處之移動式抽水機業已於 7 月 28 日由工務處委請廠商架設完竣。</li> <li>已於 7 月 29 日下午聯絡易淹水地區之里長(湖內里、紅瓦里、新西里、永和里、垂楊里、西榮里、下埤里、北新里)加強防颱工作，協助留意轄內狀況，適時查通報各項災情予本所應變小組或本市應變中心。</li> <li>應變中心於 9 月 29 日 16:00 召開第一次第 1 次工作會報。</li> </ol> |       |     |      |    |

## (八) 行政處

|                           |  |       |  |      |   |
|---------------------------|--|-------|--|------|---|
| 應變小組成立時間                  | 106 年 7 月 29 日，16 時 00 分                   |       |  |      |   |
| 作業地點                      | 災害防救中心，市府新聞科，市府庶務科                         |       |  |      |   |
| 值班人力                      | 20 人                                       |       |  |      |   |
| 聯絡方式                      | 新聞科左恆和 0939019222<br>庶務科蔡英杰 0934366056     |       |  |      |   |
| 目前已投入應變能量                 | 1. 新聞採訪車 1 台<br>2. 值班人員 20 人               |       |  |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量              |  |       |  |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外<br>請求支援管道及電話 |  |       |  |      |   |
| 目前權責總件數                   |  | 已完成件數 |  | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人               | 整備及應變事項摘要                                  |       |  |      |   |
| 0729<br>1600              | 1. 28、29 日透過世新有線電視跑馬全天候提醒民眾尼莎颱風來襲，請做好防颱準備。 |       |  |      |   |

|              |  |
|--------------|--|
| 2100         | <p>2. 透過嘉義市政府官方 LINE 群組，宣導颱風即將來襲，請移開洩水口遮蔽物，沙包索取訊息，高鐵通車訊息等民生即時資料，並隨時更新。</p> <p>3. 透過嘉義市官方 LINE 群組、市長臉書宣布 29 日正常上班上課訊息、29 日晚間 6 點之後停班停課訊息，並轉請市內重要臉書社團轉發。同時提供全面性救災整備與台水台電等國營單位聯繫電話，協助民眾提早防災。</p> <p>4. 於市府官網、電子報綜整發布市府全面性防災準備，向媒體發布下水道清淤視察、路樹修剪視察、本府綜整防災準備狀況、各項活動延期或繼續舉辦訊息。</p>     |
| 0729<br>2100 | <p>1. 有關應變中心一級開設，召開第一次工作會議之新聞稿已經通傳所有記者，並且於市府官網、電子報公布。</p> <p>2. 30 日停班停課消息，已於 29 日晚間 8 時提供給所有媒體記者，並且在市府官網、電子報公布。同時於嘉義市政府官方 LINE 帳號，發布給所有市民朋友周知，並於市長臉書公布。有關第一次工作會議裁示，向市民朋友宣導「防颱作為 checklist」，已於會議完畢後，在嘉義市政府官方 LINE 帳號，發布給所有市民朋友，並於市長臉書、嘉義市政府官網、電子報公布。同時傳遞給東西區公所區長，由區長轉給所有里長周知</p> |

### (九) 都市發展處

|                       |   |       |  |      |   |
|-----------------------|---|-------|--|------|---|
| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分  |       |  |      |   |
| 作業地點                  | 本處違建管理科   |       |  |      |   |
| 值班人力                  | 違建管理科留守：3 人。  |       |  |      |   |
| 聯絡方式                  | 05-229-4838   |       |  |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 無   |       |  |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | <p>1. 現場巡勘 3 人、搶修人員 6 人。</p> <p>2. 拆除開口契約廠商<br/>(1) 搶修人員計 6 人<br/>(2) 車輛：怪手 1 台、拖板車 1 台、載貨式作業吊車 2 台、卡車 1 台。<br/>(3) 機具(電剪、發電機組、乙炔、氧氣筒等相關機具設備)</p> |       |  |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 |   |       |  |      |   |
| 目前權責總件數               |   | 已完成件數 |  | 完成進度 | % |

| 紀錄時間<br>記錄人  | 整備及應變事項摘要  |
|--------------|--|
| 0729<br>1600 | <p>一、本處接獲本市應變中心提升一級開設後，立即成立本處救災編組進駐應變中心。</p> <p>二、另本處亦已成立應變小組，由違建管理科人員進駐待命，亦已加強人員訓練：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 違建管理科留守：3 人。</li> <li>2. 現場巡勘人員：3 人。</li> <li>3. 拆除開口契約廠商 6 人於 07 月 29 日 15:00 前完成待命。</li> <li>4. 最近大型廣告招牌巡查及警示 07 月 28 日 17:30 巡查完成。</li> <li>5. 全面查察定期巡查列管之廣告物招牌列管 55 件；已拆 55 件。</li> <li>6. 俟接獲應變中心或民眾災情電話後將立即出勤執行，並隨時與應變中心聯繫回報執行狀況，俾利民眾查詢相關資訊。</li> </ol> <p>三、其他報告事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 因應颱風期間可能造成招牌廣告因強風脫落或搖搖欲墜，本處已請廠商備妥載貨式作業吊車待命，以備不時之需，並自本市緊急應變中心一級開設成立後隨即通知廠商派員輪班駐守。</li> <li>2. 本處於陸上颱風警報發布後已要求違建管理科同仁 24 小時駐守，並已備妥電剪、發電機組、乙炔、氧氣筒等相關機具設備。</li> <li>3. 再三叮嚀同仁颱風期間執行公務應特別注意自身安全。</li> </ol> |
| 0729<br>1600 | 市長至應變中心召開第 1 次工作會議會報(本處報告事項：如上述內容)   |
| 0729<br>1810 | 第 1 次工作會議紀錄, 指揮官 1600 裁示第三點: 有疑慮之大型廣告招牌若有已通知但仍未拆除者，請前往開單以預防危害。上開事項請交接轉知予各班人員。  |
| 0729<br>2200 | 市長至應變中心視察, 強調指示重點事項要記錄及交接。   |

## (十) 建設處

|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| 應變小組成立時間  | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分 |
| 作業地點      |                          |
| 值班人力      |                          |
| 聯絡方式      |                          |
| 目前已投入應變能量 | 無                        |

|                           |   |  |  |      |   |
|---------------------------|---|--|--|------|---|
| 待命中隨時可投入應變能量              |   | 1. 車輛：送水車 2 輛、客貨車 3 輛<br>2. 機具：鍊鋸機具等已於嘉義公園完成整備<br>3. 人員：69 人 |  |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外<br>請求支援管道及電話 |   |  |  |      |   |
| 目前權責總件數                   |   | 已完成件數  |  | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人               | 整備及應變事項摘要   |  |  |      |   |
| 0729<br>1600              | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本處接獲本市應變中心提升一級開設後，立即成立本處災害編組進駐應變中心。</li> <li>2. 另本處亦已成立應變小組，由公園管理科人員進駐待命，亦已加強人員訓練。待命中隨時可投入應變能量<br/>(1)車輛：送水車 2 輛、客貨車 3 輛<br/>(2)機具：鍊鋸機具等已完成整備<br/>(3)人員：69 人</li> <li>3. 本處已就公園及樹木完成檢視強化修剪工作，並就公園內滯洪貯水設施或易積水處完成疏通工作。</li> <li>4. 各單價標簽約廠商已完成聯絡，必要時可以進場搶修。</li> <li>5. 通知各批發市場及零售市場攤商妥善做好防颱準備。</li> <li>6. 經聯繫魚市場、果菜市場及肉品市場三家批發市場公司，對於本次颱風來襲已有準備，魚市場、果菜市場公司明天仍有營業，肉品市場公司明天休市，目前供應正常。</li> <li>7. 已請各農田小組長警戒，隨時報告農業災情。對於農作物受災情形及補助規定隨時掌握錄案列管。</li> <li>8. 再三叮嚀同仁颱風期間執行公務應特別注意自身安全。</li> <li>9. 16：00 市長主持會議。</li> <li>10. 市長指示：上次颱風造成嘉義公園樹木多處倒塌，請特別注意本次颱風影響狀況。</li> </ol> |  |  |      |   |
| 0729<br>2200              | 22：00 市長再次到防災中心視察。  |  |  |      |   |

### (十一) 環保局

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 應變小組成立時間 | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分    |
| 作業地點     | 吳鳳北路 184 號 5 樓環保局清潔隊        |
| 值班人力     | 24 小時輪班，每班維持 7 人(含外勤巡查 3 人) |

|                                    |   |       |     |      |    |
|------------------------------------|---|-------|-----|------|----|
| 聯絡方式                               | 05-2251775  |       |     |      |    |
| 目前已投入應變能量                          | 1. 2 清溝班、2 部溝泥車、2 部沖吸車，計 18 員執行清溝維護作業。<br>2. 割草班 21 員、6 車輛，執行修剪樹木、矮灌木及風災道路巡查。<br>3. 掃路班 30 員、掃街車 4 輛，加強清除洩水孔，維護道路清潔。<br>4. 垃圾班 110 員、46 車輛，垃圾收運服務維持正常。<br>5. 資源回收班 7 員、2 車輛，執行清除大型招牌掉落。<br>6. 湖子內抽水站，輪班監督操作人員 3 員，每班維持 3 人。<br>7. 目前投入應變同仁總計 186 員、62 車輛。   |       |     |      |    |
| 待命中隨時可投入應變能量                       | 1. 車輛：48<br>2. 機具：6<br>3. 人員：156  |       |     |      |    |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話              | 1. 申請國軍支援<br>2. 動用天然災害標案  |       |     |      |    |
| 目前權責總件數                            | 0 件   | 已完成件數 | 0 件 | 完成進度 | 0% |
| 紀錄時間<br>記錄人                        | 整備及應變事項摘要   |       |     |      |    |
| 0729<br>1500<br> <br>1600<br>(謝英鋒) | 1. 加強自來水水質監測。<br>2. 加強複查道路洩水孔清理(曾積水處所，文化路與林森西路口、啟明路 228 公園旁及世賢路二、三段慢車道等均已加強)。<br>3. 加強複查路樹修剪(曾受災主要道路今日中午巡查並拍照記錄忠孝路、自由路、世賢路一至三段、博愛路二段、大雅路二段、小雅路、友愛路、友忠路、新民路及北港路計 12 條高風險行道樹均已修剪整備完畢)。<br>4. 隨時待命，針對積水區域協助疏通，並於積水退去後清除路面淤泥及廢棄物。<br>5. 湖子內抽水站人員派駐控管因應處置，水位達 70 公分自動啟動 1 部抽水機，經測試運轉功能正常。<br>6. 今天垃圾正常收運。<br>7. EMIC 受理案件 0 件，已處理 0 件。 |       |     |      |    |

## (十二) 台電公司

|          |                          |
|----------|--------------------------|
| 應變小組成立時間 | 106 年 7 月 29 日，08 時 00 分 |
| 作業地點     | 台電嘉義區營業處緊供中心             |

|                       |   |       |     |      |    |
|-----------------------|---|-------|-----|------|----|
| 值班人力                  | 工作班 17 班 113 員  |       |     |      |    |
| 聯絡方式                  | 電話及 LINE 群組   |       |     |      |    |
| 目前已投入應變能量             | 1. 車輛：昇空車 15 台、吊臂車 20 台、工程車 33 台<br>2. 機具：發電機 17 具<br>3. 人員：113 員 |       |     |      |    |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 全部  |       |     |      |    |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 向總管理處請求其他區處支援 0223666684  |       |     |      |    |
| 目前權責總件數               | 0 件   | 已完成件數 | 0 件 | 完成進度 | 0% |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要   |       |     |      |    |
| 0729<br>1500<br>(吳華評) | 1. 颱風前已加強轄內線路巡視.<br>2. 機具及搶修人員已待命戒備.                              |       |     |      |    |
| 0729<br>2400<br>(黃高賢) | 1. 颱風前已加強轄內線路巡視.<br>2. 機具及搶修人員已待命戒備                               |       |     |      |    |
| 0730<br>0000<br>(張增地) | 1. 颱風前已加強轄內線路巡視.<br>2. 機具及搶修人員已待命戒備.                              |       |     |      |    |
| 0730<br>0600<br>(黃奇達) | 1. 颱風前已加強轄內線路巡視.<br>2. 機具及搶修人員已待命戒備.                              |       |     |      |    |

### (十三) 自來水公司

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 29 日：15 時 00 分   |
| 作業地點                  | 嘉義市  |
| 值班人力                  | 本處災害應變中心 2 人   |
| 聯絡方式                  | 05-2610947   |
| 目前已投入應變能量             |  |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 1. 車輛：水車一部(5.5 噸)<br>2. 機具：取水桶 7 只(2 噸 6 只、1.5 噸 1 只)<br>3. 人員：3 位 |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 05-2610947   |

| 目前權責總件數      | 件   | 已完成件數 | 件 | 完成進度 | % |
|--------------|---|-------|---|------|---|
| 紀錄時間<br>記錄人  | 整備及應變事項摘要   |       |   |      |   |
| 0729<br>1500 | 1. 蘭潭水庫滿水位 75.38m，目前水位 73.22 m。<br>2. 仁義潭水庫滿水位 105m，目前水位 104.04 m。<br>3. 自來水供水正常。 |       |   |      |   |
| 0729<br>2100 | 1. 蘭潭水庫滿水位 75.38m，目前水位 73.22 m。<br>2. 仁義潭水庫滿水位 105m，目前水位 103.98 m。<br>3. 自來水供水正常。 |       |   |      |   |
| 0730<br>0800 | 1. 蘭潭水庫滿水位 75.38m，目前水位 73.40 m。<br>2. 仁義潭水庫滿水位 105m，目前水位 103.94 m。<br>3. 自來水供水正常。 |       |   |      |   |

#### (十四) 中華電信公司

| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 29 日，15 時 00 分  |       |     |      |   |
|-----------------------|---|-------|-----|------|---|
| 作業地點                  | 嘉義市   |       |     |      |   |
| 值班人力                  | 2 人   |       |     |      |   |
| 聯絡方式                  | 05-2445131  |       |     |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 1. 機具：人孔抽水用抽水機 3 部，移動式起重機 1 部，高空作業車 1 部<br>2. 人員：搶修人員 30 人  |       |     |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 承攬商搶修人力 15 人  |       |     |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 05-2445131  |       |     |      |   |
| 目前權責總件數               | 0 件   | 已完成件數 | 0 件 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要   |       |     |      |   |
| 0729<br>1500          | 1. 抽水機 3 部、移動式起重機 1 部，高空作業車 1 部，搶修人員 30 人隨時待命搶修。<br>2. 巡視本市轄區內本公司線路設備，並與廠商聯繫待命，隨時清理危及人身安全及阻塞交通之受損設備。<br>3. 目前無災情。 |       |     |      |   |
| 0729<br>2400<br>(黃榮欽) | 目前無災情。  |       |     |      |   |
| 0730<br>0800<br>(蕭進成) | 目前無災情。  |       |     |      |   |

## (十五) 嘉義後備指揮部

|                       |   |       |    |      |    |
|-----------------------|---|-------|----|------|----|
| 應變小組成立時間              | 106年7月29日，16時00分  |       |    |      |    |
| 作業地點                  | 市消防局  |       |    |      |    |
| 值班人力                  | 1員  |       |    |      |    |
| 聯絡方式                  | 05-2782119轉225  |       |    |      |    |
| 目前已投入應變能量             | 無   |       |    |      |    |
| 待命中隨時可投入應變能量          | <p>1、救災兵力：<u>預置兵力計9個單位142員，已分至9個預置點完成報到</u>，視災損需求，得向嘉義聯防區申請兵力派遣。</p> <p>2、車輛：</p> <p>(1)行政車輛：計悍馬車8輛、救護車2輛、3.5T載重車7輛、1.75T小貨車1輛等，合計4類18輛。</p> <p>(2)戰術車輛：AAV7甲車2輛等，合計1類2輛。</p> <p>3、機具（含工程重機械）：<br/>計橡皮艇2艘、40P操舟機2部、挖土機1部、裝土機1部、15T吊車1部、衛星電話2具、37C通信機4部、GPS-2部及HR-93通信機8部等，合計8類23項。</p> <p>4、<u>本部編組東、西區災害應變中心連絡官2員，已於1500時進駐區公所協助災情掌握及兵力申請協處。</u></p> |       |    |      |    |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 |   |       |    |      |    |
| 目前權責總件數               | 0件  | 已完成件數 | 0件 | 完成進度 | 0% |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要   |       |    |      |    |
| 0727<br>1400          | 1400時由後備指揮官湯中將主持視訊會議指示，完成各級應變中心連絡官3日編組，配合通知進駐，並主動向縣、市(含鄉、鎮、區)首長聯繫，並賡續掌握地方需求，妥以協處。   |       |    |      |    |
| 0729<br>1500          | 1500時進駐市府應變中心連絡官顏宏達中校，賡續掌握各項救災機具、車輛及預置兵力，以滿足災害防救需求。另本部派遣東、西區連絡官2員(沈宋華少校、石佳茵中士)進駐區公所協助災情掌握。  |       |    |      |    |
| 0729<br>2100          | 2100時，聯繫東、西區災害應變中心連絡官復稱，無任何災情發生。  |       |    |      |    |
| 0730<br>0700          | 進駐市消防局應變中心連絡官顏宏達中校，持續掌握各項救災機具、車輛及預置兵力，以滿足災害防救需求。  |       |    |      |    |

## (十六) 消防局 (應變小組副召集人或執行秘書)

|                       |   |       |   |      |   |
|-----------------------|---|-------|---|------|---|
| 應變小組成立時間              | 106年7月29日14時30分   |       |   |      |   |
| 作業地點                  | 本中心   |       |   |      |   |
| 值班人力                  | 13人   |       |   |      |   |
| 聯絡方式                  | 口頭  |       |   |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 在隊待命  |       |   |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 1. 消防人力可立即動用89人，後續支援最大共計101人。<br>2. 義勇特搜隊共20人。<br>3. 車輛:各式消防車43部。<br>4. 橡皮艇:8艘。<br>5. 各式救災器材  |       |   |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 向簽訂支援協定縣市或中央提出請求  |       |   |      |   |
| 目前權責總件數               | 0件  | 已完成件數 | 件 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要   |       |   |      |   |
| 0728<br>1430          | 1. 於海上、海陸颱風警報發布後，均立即發簡訊、網路LINE群組，通知各單位加強整備線上應變，並提供協力機構(雲科大)情資研判資料，讓各單位密切監控掌握颱風動態。<br>2. 另通報各大分隊定時出勤宣導，請民眾注意防颱措施，並隨時將市府工作進度及防颱資訊上傳臉書FB、嘉義市行動防災一點通APP及發布新聞稿，呼籲市民做好防颱準備。 |       |   |      |   |
| 0729<br>0930          | 本市災害應變中心提昇為二級開設，先由本局應變小組秘書組(災管科)人員輪值進駐，並通知各單位持續網路LINE群組線上應變。  |       |   |      |   |
| 0729<br>1600          | 本局應變小組於14時30分進駐，本市各編組單位於15時完成進駐，並於16時恭請市長主持召開第1次工作會議。   |       |   |      |   |
| 0729<br>1626          | 嘉義市淹水預警系統北排水世賢路旁站達二級警戒，立即通報所屬後湖分隊進行災情查報，並將訊息上傳於市府LINE，1741回報荖藤里莊敬橋無災情。  |       |   |      |   |

## (十七) 警察局

|          |                  |  |  |  |  |
|----------|------------------|--|--|--|--|
| 應變小組成立時間 | 106年7月29日:15時00分 |  |  |  |  |
| 作業地點     | 勤務指揮中心會議室        |  |  |  |  |
| 值班人力     | 8人               |  |  |  |  |
| 聯絡方式     | 電話               |  |  |  |  |

|                       |  |       |   |      |   |
|-----------------------|--|-------|---|------|---|
| 目前已投入應變能量             | 待命   |       |   |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 1、警力：可立即動用及後續支援最大警力共計 703 人。<br>2、車輛：第一、二分局警車計 48 輛。<br>3、機具：交通錐 1001 具、聯桿 420 組、警示燈 167 具。  |       |   |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 警政署  |       |   |      |   |
| 目前權責總件數               | 件  | 已完成件數 | 件 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要  |       |   |      |   |
| 0726<br>1600          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本局及各分局災害應變小組於本(29)日 15 時一級開設。</li> <li>2. 本局可立即動用警力數 202 人，另後續支援最大警力數 501 人。警車 48 輛、聯桿 420 組、交通錐 1001 具、警示燈 167 具，發電機 9 部可執行協助防救災工作。</li> <li>3. 本局已通報各分局、派出所派員針對低窪易淹水地區及八掌溪、牛稠溪沿岸居民加強防颱宣導，做好防颱準備。</li> <li>4. 要求所屬加強轄區巡邏，發現災情立即通報、警戒、協助處理。</li> </ol> |       |   |      |   |

### (十八) 衛生局

|                           |   |       |  |      |   |
|---------------------------|---|-------|--|------|---|
| 應變小組成立時間                  | 106 年 7 月 29 日，16 時 00 分  |       |  |      |   |
| 作業地點                      | 應變中心  |       |  |      |   |
| 值班人力                      | 每天 3 人  |       |  |      |   |
| 聯絡方式                      | 現場  |       |  |      |   |
| 目前已投入應變能量                 |   |       |  |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量              |   |       |  |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話     |   |       |  |      |   |
| 目前權責總件數                   |   | 已完成件數 |  | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人               | 整備及應變事項摘要   |       |  |      |   |
| 0927<br>0800<br> <br>1600 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本局已成立緊急應變小組，安排人員依排班時間進駐。</li> <li>2. 7/28 已通知轄內 5 家責任醫院一部嘉、嘉榮、嘉基、聖馬、陽明等隨時待命，檢測院內發電機、抽水機及柴油儲備量。</li> <li>3. 7/28 請醫院如有傷患應立即登錄緊急醫療管理系統，災害號碼為 T1060728-001。</li> <li>4. 已通知各護理之家，加強戒備，目前空床數 75 床供調度使用。</li> <li>5. 醫護能量已全部備齊（包括救護車 41 輛，救護人員 60 人）。</li> <li>6. 本局已備足夠柴油，以防疫苗因停電毀損。</li> </ol> |       |  |      |   |

|  |   |
|--|---|
|  | 7. 目前受傷人數共計 1 人(女性、61 歲、檢傷 2 級、頭部損傷及血氣胸)<br>8. 請宣導民眾避免外出以免受傷，另可上 APP 看居家防災手冊。 |
| 0729<br>2200<br> <br>0730<br>0800<br>(張育彰) | 1. 目前受傷人數計 1 人(女性、61 歲、檢傷 2 級、頭部損傷及血氣胸)<br>2. 請宣導民眾避免外出以免受傷，另可上 APP 看居家防災手冊。  |

### (十九)第五河川局

|                       |  |       |      |   |
|-----------------------|--|-------|------|---|
| 應變小組成立時間              | 106 年 7 月 28 日，12 時 00 分   |       |      |   |
| 作業地點                  | 本局水情中心   |       |      |   |
| 值班人力                  | 2~4 人  |       |      |   |
| 聯絡方式                  | 05-2304403   |       |      |   |
| 目前已投入應變能量             | 移動式抽水機 11 台  |       |      |   |
| 待命中隨時可投入應變能量          | 各課室人員待命  |       |      |   |
| 如上述能量已不敷應變對外請求支援管道及電話 | 可直接聯繫中央應變中心支援  |       |      |   |
| 目前權責總件數               |  | 已完成件數 | 完成進度 | % |
| 紀錄時間<br>記錄人           | 整備及應變事項摘要  |       |      |   |
| 0729<br>1500<br>(黃勝弘) | 1. 於 106 年 7 月 29 日上午 10:00 應變小組一級開設。<br>2. 若貴府有移動式抽水機需求可通報水利署統一調度。<br>3. 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位 |       |      |   |
| 0729<br>1600<br>(黃勝弘) | 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位   |       |      |   |
| 0729<br>2000<br>(黃勝弘) | 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位   |       |      |   |
| 0729<br>2200<br>(顏嘉宏) | 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位   |       |      |   |
| 0730<br>0200<br>(顏嘉宏) | 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位   |       |      |   |
| 0730<br>0600<br>(顏嘉宏) | 目前嘉義市轄區各河川水位站均未達警戒水位   |       |      |   |

