

**NEC**

EMIC 防救災雲端計畫

# EMIC 應變服務系統教育訓練

縣市防救災業務承辦人員

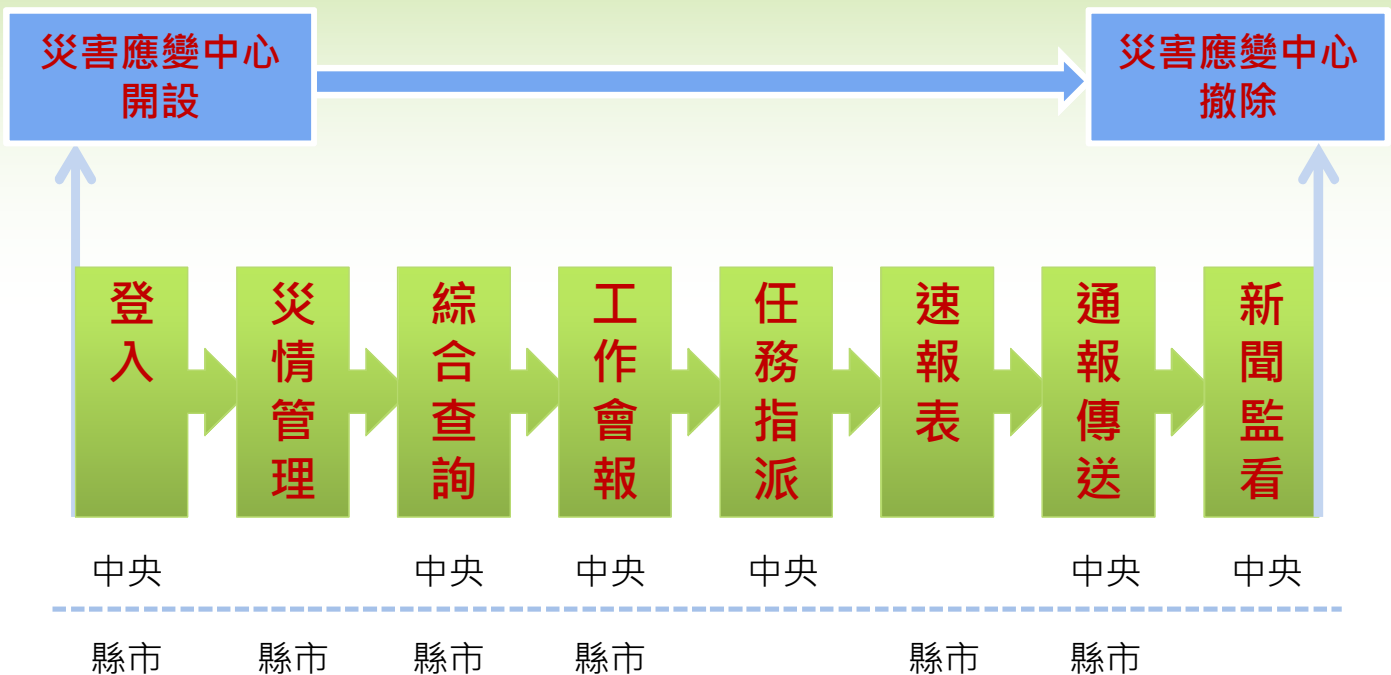


- 本次教育訓練主要為應變中心開設過程所需執行之各項作業所需知識。
- 本次訓練將協助登錄公務人員終身學習資訊，請上課前進行簽到。
- 相關意見請填寫「意見反映表」，課後有其他意見反映，請寄 [emic\\_service@nfa.gov.tw](mailto:emic_service@nfa.gov.tw)
- 請學員使用「我的e政府」帳號登入。
  - － 尚未申請者，請使用測試帳號/機關帳號

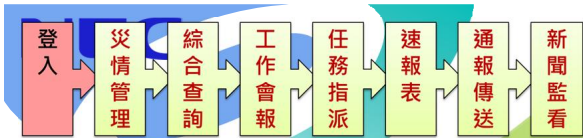
- 簡報說明：
  - 說明應變中心開設過程所需執行之各項作業所需知識
  - 以應變中心開設至撤除程序中所需執行個子系統為主
- 講師操作：
  - 示範系統操作
- 學員練習：
  - 練習應變中心成立過程中各項相關系統作業



| 時間          | 演練項目       | 參與角色    |
|-------------|------------|---------|
| 09:00~09:10 | 流程及注意事項說明  | 全體同仁    |
| 09:10~10:00 | 災害應變中心開設作業 | 災管人員    |
| 10:00~12:00 | 災情管理與綜合查詢  | 災管及進駐人員 |
| 13:00~14:00 | 工作會報與任務指派  | 災管人員    |
| 14:00~15:00 | 速報表與通報傳送   | 災管及進駐人員 |
| 15:00~15:30 | 新聞監看與專案撤除  | 災管人員    |
| 15:30~16:00 | 綜合討論       | 全體同仁    |



- 災害主管人員
- 局處進駐人員



## EMIC 登入

[Http://portal.emic.gov.tw/](http://portal.emic.gov.tw/)

### EMIC應變管理資訊雲端服務 會員登入

使用『我的E政府』帳號登入

若您未有『我的E政府』帳號，請點此加入會員

『我的E政府』帳號登入

我的e政府帳號登入

使用『機關帳號』登入

機關帳號登入

機關帳號登入

Pop-up 「我的E政府」登入頁

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://portal.emic.gov.tw/nfasso/action/ssologon.do>. The main page is titled "EMIC應變管理資訊雲端服務 會員登入". A pop-up window titled "eGov單一登入 - Windows Internet Explorer" is overlaid on top. The pop-up window has the URL <https://www.cp.gov.tw/portal/Cllogin.aspx?returnurl=http%3A%2F%2Fportal.emic.gov.tw%3A80%2Fnfasso%2Faction%2FfssologinEgov.do>. The pop-up window contains the "我的E政府" logo and a login form with fields for "帳號:" and "密碼:", and buttons for "登入" and "忘記密碼". There is also a "憑證登入" section with a "PIN:" field and a "登入" button. A red arrow points from the text above to the pop-up window.

## EMIC應變管理資訊雲端服務

桃園縣政府消防局  
EMIC21縣市測試 [登出](#)

自動登出倒數:29:53

[演練測試](#) [首頁](#) [個人資料維護](#) [變更密碼](#) [憑證上傳](#) [應用系統權限申請](#)

首頁

**EMIC**  
Emergency Management Information Cloud  
應變管理資訊雲端服務  
各災害防救機關資料蒐集與應用之雲端服務

**NCDR**  
National Science and Technology Center  
for Disaster Reduction

**地理資訊平台**  
提供防救災人員視覺化、地理化的防救災輔助資訊

**+** 應用系統  
權限申請

應變服務登入

# 中央人員登入

- 橫幅以藍色為底
- 左上方呈現「災害應變中心」、「目前開設專案」名稱
- 右上方呈現登入者姓名及單位

應變中心開設作業

| 編號 | 開設專案     | 專案名稱 | 開設層級 | 災害類別 | 專案成立時間           | 作業         |
|----|----------|------|------|------|------------------|------------|
| 1  | 中央災害應變中心 | 菲特颱風 | 一級   | 風災   | 2013-10-11 17:35 | 變更 刪除 歷史紀錄 |

工作會報維護作業

| 編號 | 專案名稱 | 會議分類 | 會議名稱        | 指示事項內容         | 工作會報時間              | 下次工作會報              | 尚未回覆機關                        | 作業             |
|----|------|------|-------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------|
| 1  | 菲特颱風 | 工作會報 | 菲特颱風第一次工作會報 | 1234567890123  | 2013/12/30 08:59:25 | 2014/01/02 08:59:27 | 行政院主計總處                       | 刪除 檔案下載 指示事項管理 |
| 2  | 菲特颱風 | 工作會報 | aaa         | 111            | 2013/12/30 09:04:01 | 2014/01/01 09:04:04 | 行政院環境保護署 國防部 教育部 行政院研究發展考核委員會 | 刪除 檔案下載 指示事項管理 |
| 3  | 菲特颱風 | 工作會報 | 第一次工作會報     | 疏散車潮，調派附近單位救護車 | 2013/12/30 15:58:20 |                     | 交通部臺灣區國道高速公路局                 | 刪除 檔案下載 指示事項管理 |

# 縣市人員登入

- 橫幅以綠色為底
- 左上方呈現「災害應變中心」、「目前開設專案」名稱
- 右上方呈現登入者姓名及單位

應變中心開設作業

搜尋條件

應變中心: 桃園縣災害應變中心 專案代號: [ ]

開設層級: 全部 災害類別: 全部

專案成立時間: 2013年9月1日 下午 02:38:16 至 2014年5月5日 下午 02:38:16 開設狀態: 開啟中

| 編號 | 開設應變中心    | 專案代號                           | 專案名稱 | 開設層級 | 災害類別 | 專案成立時間           | 作業         |
|----|-----------|--------------------------------|------|------|------|------------------|------------|
| 1  | 桃園縣災害應變中心 | 000001-2013-10-05 06:00:00.000 | 菲特颱風 | 二級   | 風災   | 2013-10-11 17:35 | 變更 刪除 歷史紀錄 |



# 應變中心管理

## (災管人員)



# 專案開設-開設/撤除(開設專案)

1. 功能選單：【應變中心】→【專案開設】→【開設/撤除】
2. 進入頁面自動查詢該應變中心開設中之專案
3. 按下開設專案按鈕，即可成立新專案

應變中心開設作業

查詢資料

開設專案

搜尋條件

應變中心：中央災害應變中心

災害類別：全部

專案成立時間：2013年10月28日 上午 11

1 / 1

| 編號 | 專案名稱 | 災害類別 |
|----|------|------|
|    |      |      |

開設災害應變中心

確定開設

- 本次教育訓練模擬中央EOC先開設
- 所以請選擇中央EOC現有專案

\* 現有專案：請先選擇災害類別

\* 開設層級：一級 二級 三級

\* 開設時間：2014年12月12日 下午 03:54

\* 指揮官姓名：

\* 發生原因：

\* 災情狀況：

備註：

1. 功能選單：【應變中心】→【專案開設】→【專案查詢】
2. 進入頁面自動查詢該應變中心開設中之專案
3. 按下下一級成立狀況按鈕，即可看到下一級應變中心開設狀況
4. 按下歷史紀錄按鈕，可查看此專案變更歷程(層級變更)

應變中心查詢作業

搜尋條件

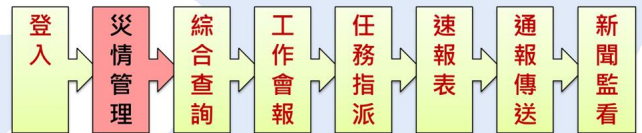
應變中心：中央災害應變中心      專案名稱：

災害類別：全部      開設狀態：開設中

專案成立時間： 2011年12月1日下午 04:43:19 前 至 2014年4月28日下午 04:43:19 前

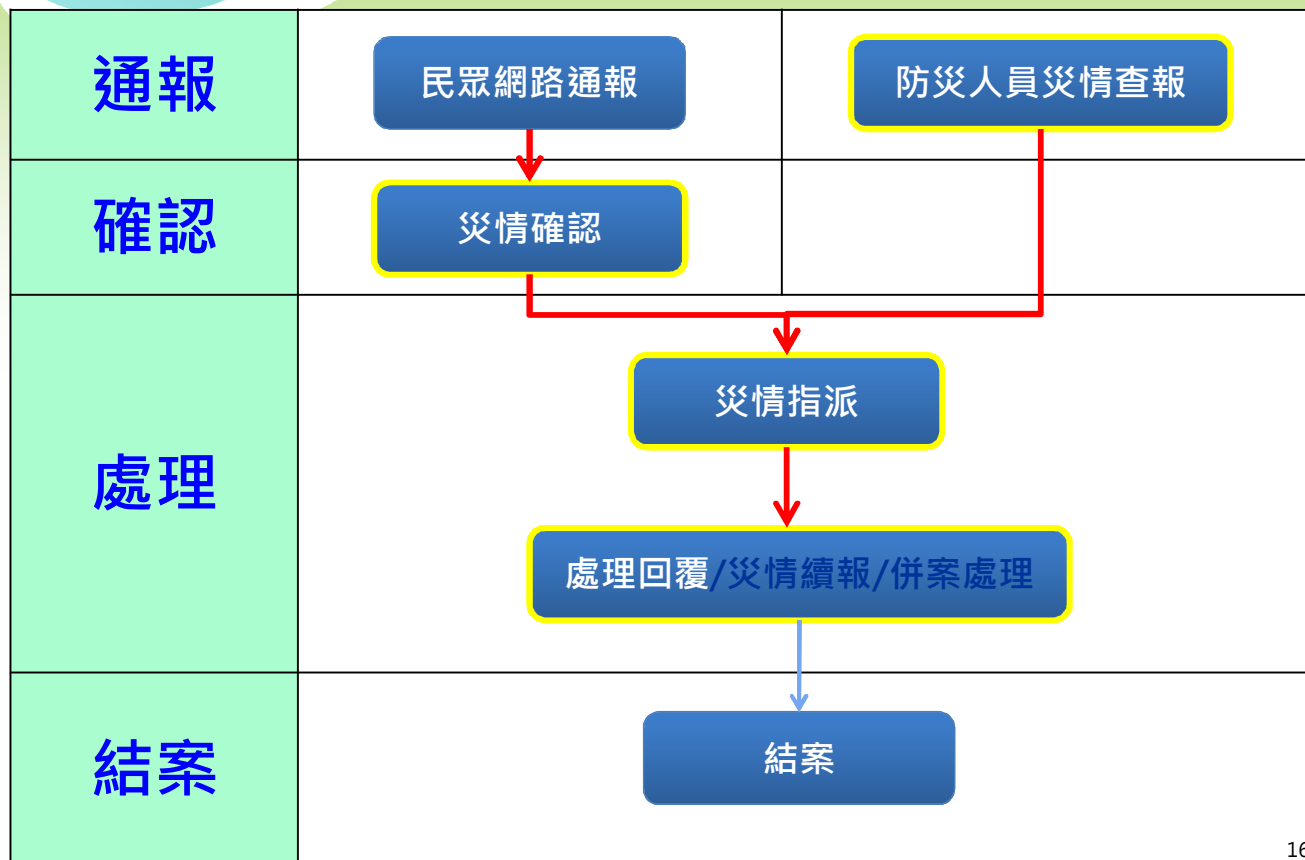
1 / 1      重設   查詢

| 編號 | 專案名稱 | 災害類別 | 專案成立時間           | 專案撤除時間 | 開設層級 | 作業             |
|----|------|------|------------------|--------|------|----------------|
| 1  | 菲特颱風 | 風災   | 2013-10-11 17:35 |        | 一級   | 歷史紀錄   下一級成立狀況 |



## 災情管理 (災管人員)

# 災情處理流程示意



# 災情類別大項

| 類別序 | 主項         | 細項   |
|-----|------------|--|
| 1   | 路樹災情       | 路樹傾斜、路樹倒塌  |
| 2   | 廣告招牌災情     | 廣告招牌欲墜、廣告招牌掉落  |
| 3   | 道路、隧道災情    | 土石流阻斷、邊坡坍方、工區及周邊區域損壞、道路落石、路基流失、其他                      |
| 4   | 橋梁災情       | 橋墩基礎沖刷、橋梁斷裂、河川水位達警戒水位及封閉橋梁、其他                          |
| 5   | 鐵路、高鐵及捷運災情 | 列車出軌、路線中斷、電車線設備故障、工程災害、其他                              |
| 6   | 積淹水災情      | 房屋積淹水、房屋地下室積水、道路積淹水、地區積淹水、地下道積水、其他                     |
| 7   | 土石災情       | 土石流、土石崩落、堰塞湖、其他  |
| 8   | 建物毀損       | 圍牆（籬）倒塌、建物輕微受損、建物半倒、建物全倒、古蹟毀損、其他                       |
| 9   | 水利設施災害     | 堤防毀損、抽水站受災、水閘門故障、其他                                    |
| 10  | 民生、基礎設施災情  | 「電線（桿）毀損變電所、電廠受災」、路燈故障、電力停電、自來水停水、瓦斯管線毀損、交通標誌損壞、其他     |
| 11  | 車輛及交通事故    | 車輛因災毀損、車禍、航空器事故、海難、其他                                  |
| 12  | 環境污染       | 環境污染   |
| 13  | 火災         | 建築物、危險物品、工廠、公共場所、「車輛、船艇」其他                             |
| 14  | 其他         | 人員落水、漁港設施損壞、漁船(筏)毀損、救護送醫案件、溪水暴漲、地貌突變（改變）、請求（協助）疏散撤離、其他 |

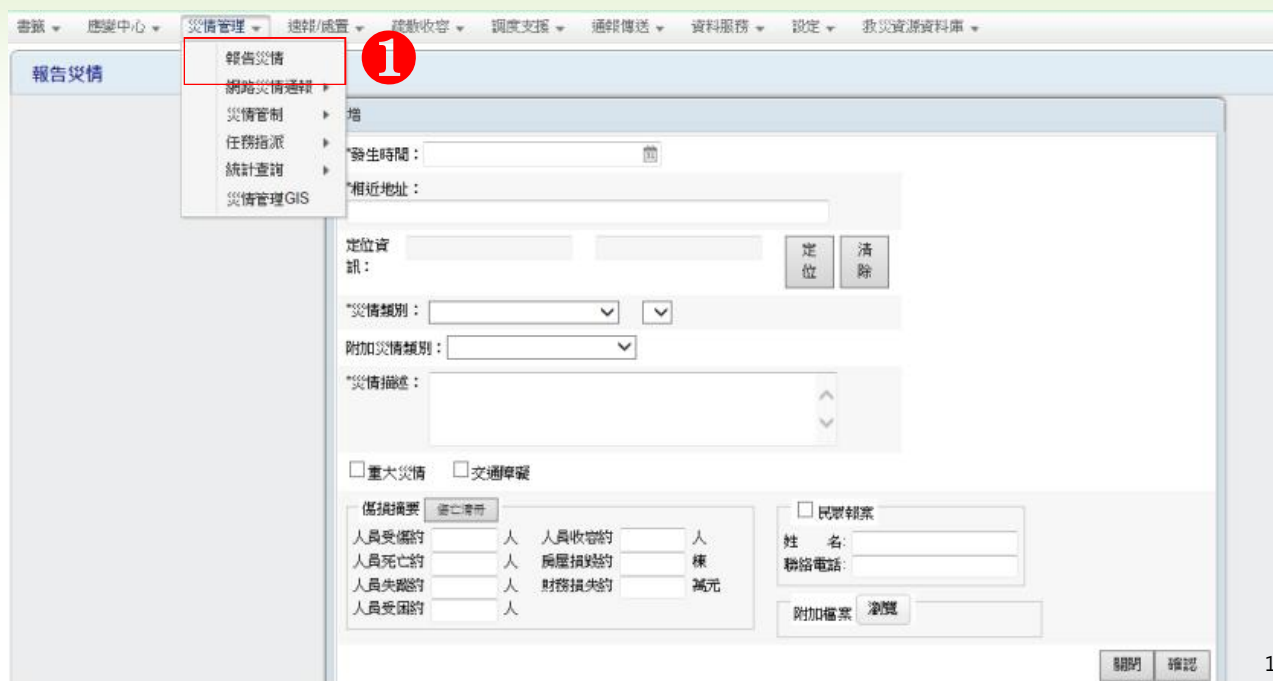
# 災情管制-災情類別維護

- 1、『災情管理』選擇【災情管制】之【維護災情類別權責單位】
- 2、選擇災情類別項目，設定災情類別預設權責單位，如勾選【自動指派權責單位】，【災情指派】時可省下點選權責單位操作。



# 災情管理-【報告災情】(1)

- 1、防救災人員登入後，在選單『災情管理』下選擇【報告災情】選項，會出現新增視窗，供輸入災情資訊







# 災情管理-【報告災情】(2)

- 2：輸入災情資訊，\*表必填項目，並選擇災情【定位】。
- 3：移動滑鼠，點選後，會災情定位並帶出相近地址。

新增

\*發生時間：2014年1月27日 上午 09:20:49 ×

\*相近地址：  
桃園縣桃園市

定位資訊： 24.9888889 121.3111111 **2** 定位

\*災情類別：路樹災情 路樹傾斜

\*路樹 棵 \*路樹 1 排

附加災情類別：

\*災情描述：中華電信電話線及台電電線掛在路樹上，擔心樹枝傾倒發生危險

重大災情  交通障礙

傷損摘要 **傷亡清冊**

人員受傷約 人 人員收容約 人

人員死亡約 人 房屋損毀約 棟

人員失蹤約 人 財務損失約 萬元

人員受困約 人

姓名： 聯絡電話： 附加檔案

GoogleMap 2014-01-27 上午 09:20:49

**3**

相近地址：330臺灣桃園縣桃園市長壽街14號

定位 20 重置



# 災情管理-【報告災情】(3)

- 4：防救災人員輸入災情案件表單資訊，點選【傷亡清冊】，輸入相關傷亡資訊後，再按【新增】按鈕，完成新增傷亡清冊的工作。
- 5：填寫完畢，按下【確認】按鈕。

新增

\*發生時間：2014年1月27日 上午 09:20:49 ×

\*相近地址：  
桃園縣桃園市

定位資訊： 24.9888889 121.3111111

\*災情類別：路樹災情 路樹傾斜

\*路樹 棵 \*路樹 1 排

附加災情類別：

\*災情描述：中華電信電話線及台電電線掛在路樹上，擔心樹枝傾倒發生危險

重大災情  交通障礙

傷損摘要 **傷亡清冊** **4**

人員受傷約 人 人員收容約 人

人員死亡約 人 房屋損毀約 棟

人員失蹤約 人 財務損失約 萬元

人員受困約 人

姓名： 聯絡電話： 附加檔案 瀏覽

**請各位練習通報災情**

地址： 處理情形：已送醫 發生原因：路樹掉落

列表 **新增** 刪除 儲存

| 序號 | 姓名 | 年齡 | 性別 | 傷亡情形 | 發生時間                    | 就診醫院 |
|----|----|----|----|------|-------------------------|------|
| 1  | 張三 | 50 | 男  | 輕傷   | 2014年01月27日 上午 11:36:22 | 台大醫院 |

**5** 關閉 確認

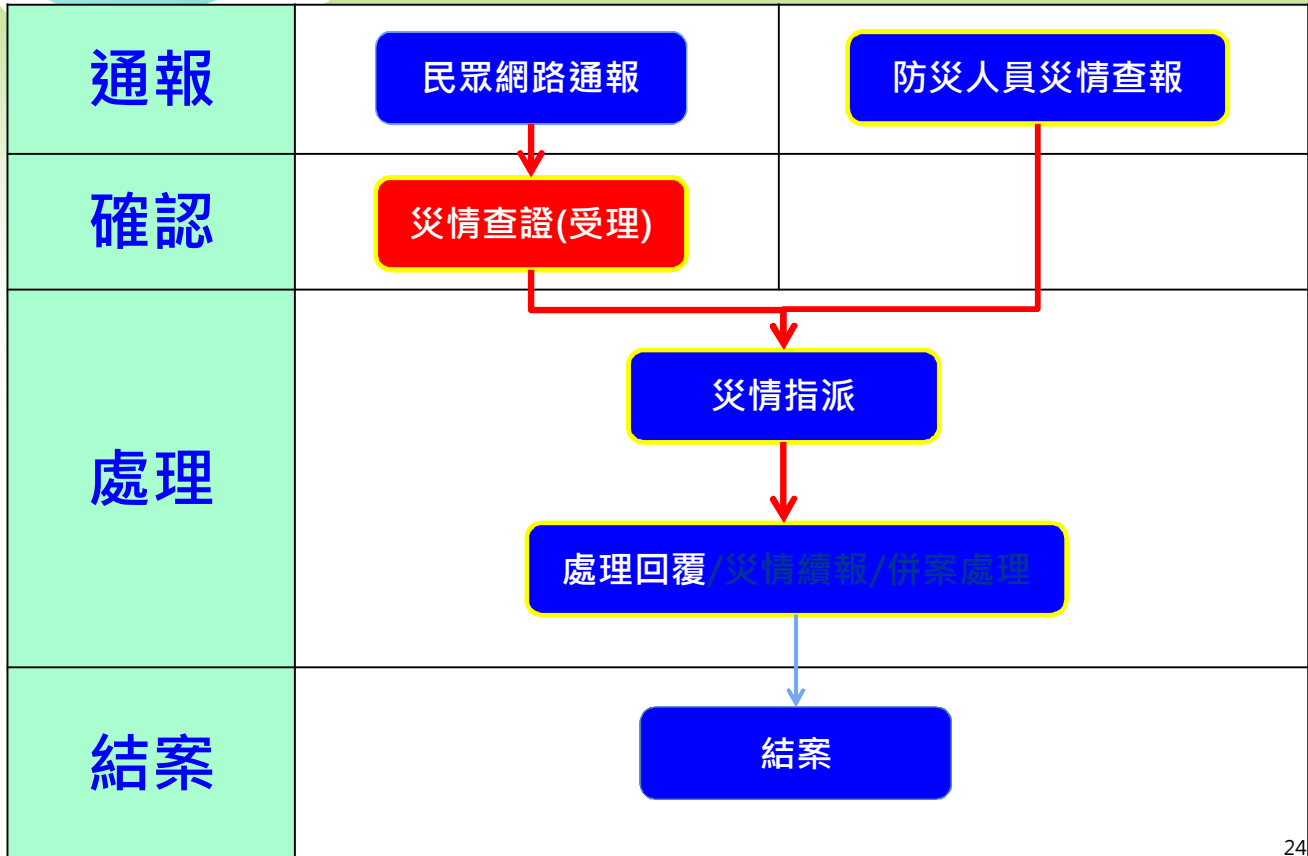
# 管制維護-【查詢】(1)

- 1、由『災情管理』選單之『災情管制』選取【管制維護】
- 2、查詢條件(專案、發生時間、災情類別、縣市及鄉鎮市、通報來源、誤報、通報事項..等)。

# 管制維護-【查詢】(2)

- 4、系統顯示符合查詢條件的案件列表。  
處理狀態(紅色：待處理、黃色：處理中、綠色：已處理)

| 案件編號                                  | 發生時間                    | 災情類別                 | 發生地點                    | 現場狀況                        | 權責單位  | 處理情形          | 通報來源       | 功能                            |
|---------------------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------|------------|-------------------------------|
| 新竹市災害應變中心<br>[菲特颱風]<br>02201402003599 | 2014年02月09日 AM 09:50:00 | [未定義]<br>未定義         | 300台灣新竹市東區中華路二段312-416號 | 淹水30cm                      |   |               | 網路災情通報     | 受理 地圖 誤報                      |
| 新竹市災害應變中心<br>[菲特颱風]<br>01201402003007 | 2014年02月08日 PM 04:30:00 | [網路災情]<br>情急報警       | 300台灣新竹市香山区香山路300巷25弄   | 土石流(1)440319                | 新竹市政府消防局(待處理)<br>新竹市政府工務處(待處理)  | 新竹市政府消防局(待處理) | 網路災情通報     | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>誤報 刪除 |
| 新竹市災害應變中心<br>[菲特颱風]<br>01201402000016 | 2014年02月08日 PM 04:30:00 | [鐵路、高鐵及捷運災情]<br>列車出軌 | 300台灣新竹市香山区元培街148巷      | 土石流(1)-aaa                  | 新竹市衛生局(待處理)<br>新竹市稅務局(待處理)<br>新竹市政府主計處(待處理)<br>新竹市東區區公所(待處理)<br>新竹市香山区公所(待處理) |               | 網路災情通報     | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>誤報 刪除 |
| 新竹市災害應變中心<br>[菲特颱風]<br>01201402000016 | 2014年02月08日 PM 01:10:11 | [其他災情]<br>甘密         | 新竹市東區大同路86號             | 2014/02/08<br>13:10:11 受傷1人 | 新竹市政府消防局(待處理)   |               | 119消防署派遺系統 | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖          |



## 災情管制-【受理】(1)

- 1、通報來源為(網路災情通報)且未設定災情類別者災情可點選【受理】，將納入災情管制中。
- 2、對非災情者，可點選【誤報】。

管制維護

查詢成功

新增 合併 指派 結案 回覆

查詢條件: 1 / 104 共 520 筆, 第 1 ~ 5 筆 每頁顯示筆數: 5 重置 查詢

| 案件編號  | 發生時間                    | 災情類別                 | 發生地點                    | 現場狀況         | 權責單位                       | 處理情形  | 通報來源   | 功能   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------------|--------------|----------------------------|---|--------|--|
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>022014020035991 | 2014年02月09日 AM 09:50:00 | [未定義]<br>未定義         | 300台灣新竹市東區中華路二段312-416號 | 淹水30cm       |                            |   | 網路災情通報 | <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">受理</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">地圖</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">誤報</div> |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000015 | 2014年02月08日 PM 04:50:00 | [橋樑災情]<br>橋樑斷裂       | 300台灣新竹市香山區香山路300巷25弄   | 土石流(2)115099 | 新竹市政府消防局(待處理)              | 新竹市政府工務處(待處理)                                   | 網路災情通報 | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>誤報 刪除  |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000016 | 2014年02月08日 PM 04:30:00 | [鐵路、高鐵及捷運災情]<br>列車出軌 | 300台灣新竹市香山區元培街148巷      | 土石流(1)-aaa   | 新竹市衛生局(待處理)<br>新竹市稅務局(待處理) | 新竹市政府主計處(待處理)<br>新竹市東區區公所(待處理)<br>新竹市香山區公所(待處理) | 網路災情通報 | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>誤報 刪除  |



# 災情管制-【受理】(2)

- 輸入災情類別及更新災情內容，操作同『報告災情』。
- 可依災情類別作指派工作，如考量後續要併案，則不勾選【是否指派】。
- 按【儲存】按鈕，將此民眾網路通報災情納入災情管制。

受理

案件編號: 022014020035991 發生時間: 2014年02月09日 AM 09:50:00

\*相近地址: 300台灣新竹市東區中華路二段312-416號

\*定位資訊: 24.802168919286107 120.971867661377 [定位] [清除]

\*災情類別: 積淹水災情 房屋積淹水

附加災情類別: [選擇]

\*災情描述: 淹水30cm

重大災情  交通障礙

傷損摘要 傷亡清冊

|       |   |   |       |  |    |
|-------|---|---|-------|--|----|
| 人員受傷約 | 0 | 人 | 人員收容約 |  | 人  |
| 人員死亡約 | 0 | 人 | 房屋損毀約 |  | 棟  |
| 人員失蹤約 | 0 | 人 | 財務損失約 |  | 萬元 |
| 人員受困約 | 0 | 人 |       |  |    |

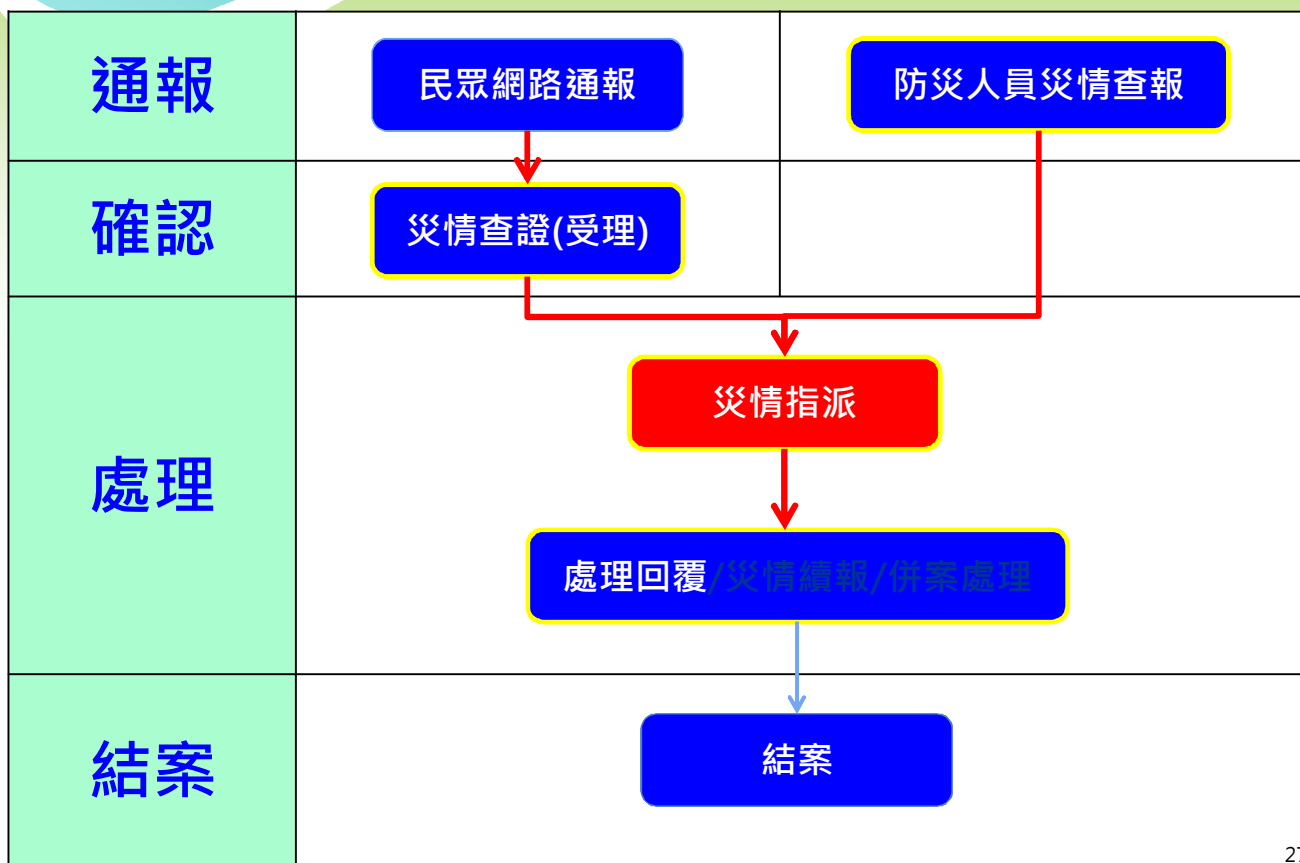
民眾報案

姓名: 胡蓉明  
聯絡電話: 0937199110

附加檔案 [瀏覽]

[關閉] [儲存]

# 災情處理流程



- 1、選擇欲指派之災情案件，點選【指派】按鈕
- 2、指派權責單位視窗，勾選指派權責單位及是否指派下一層級
- 3、點選【確認指派權責單位】按鈕

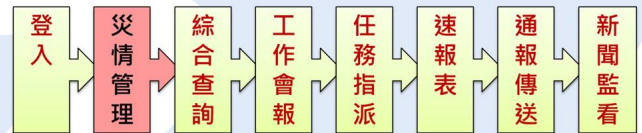
• 縣市指派局處 / 鄉鎮

| 案件編號                                   | 發生時間                       | 災情類別             | 發生地點                 | 現場狀況                      | 權責單位   | 處理情形 | 通報來源     | 功能                           |
|--|----------------------------|------------------|----------------------|---------------------------|--|------|----------|------------------------------|
| 桃園縣災害應變中心<br>[xxxx]<br>012014010000027 | 2014年01月28日<br>上午 09:40:00 | [未定義]<br>未定義     | 330台灣桃園縣桃園市大同路26號    | 上述地點有一大型看板牆幕欲墜，煩請相關單位前往移除 |  |      | 網路災情通報   | 受理 地圖 詳報<br>刪除 歷程            |
| 桃園縣災害應變中心<br>[xxxx]<br>042014010000095 | 2014年01月27日<br>下午 08:18:05 | 崩塌、險峻災情<br>土石流阻斷 | 324臺灣桃園縣平鎮市延平路二段383號 | 自備權責單位                    | 桃園縣政府衛生局(待處理)<br>桃園縣政府交通局(待處理)<br>公路總局工務段(待處理) |      | 桃園縣政府消防局 | 指派 1<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除 回覆 |
| 桃園縣災害應變中心<br>[xxxx]<br>042014010000094 | 2014年01月27日<br>下午 08:18:05 | 崩塌、險峻災情<br>土石流阻斷 | 324臺灣桃園縣平鎮市延平路二段383號 | 自備權責單位                    | 桃園縣政府衛生局(待處理)<br>桃園縣政府交通局(待處理)<br>公路總局工務段(待處理) |      | 桃園縣政府消防局 | 指派 1<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除 回覆 |
| 桃園縣災害應變中心<br>[xxxx]<br>042014010000100 | 2014年01月27日<br>下午 08:18:05 | 崩塌、險峻災情<br>土石流阻斷 | 324臺灣桃園縣平鎮市延平路二段383號 | 自備權責單位                    | 桃園縣政府衛生局(待處理)<br>桃園縣政府交通局(待處理)<br>公路總局工務段(待處理) |      | 桃園縣政府消防局 | 指派 1<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除 回覆 |

指派權責單位  指派給下一層級單位

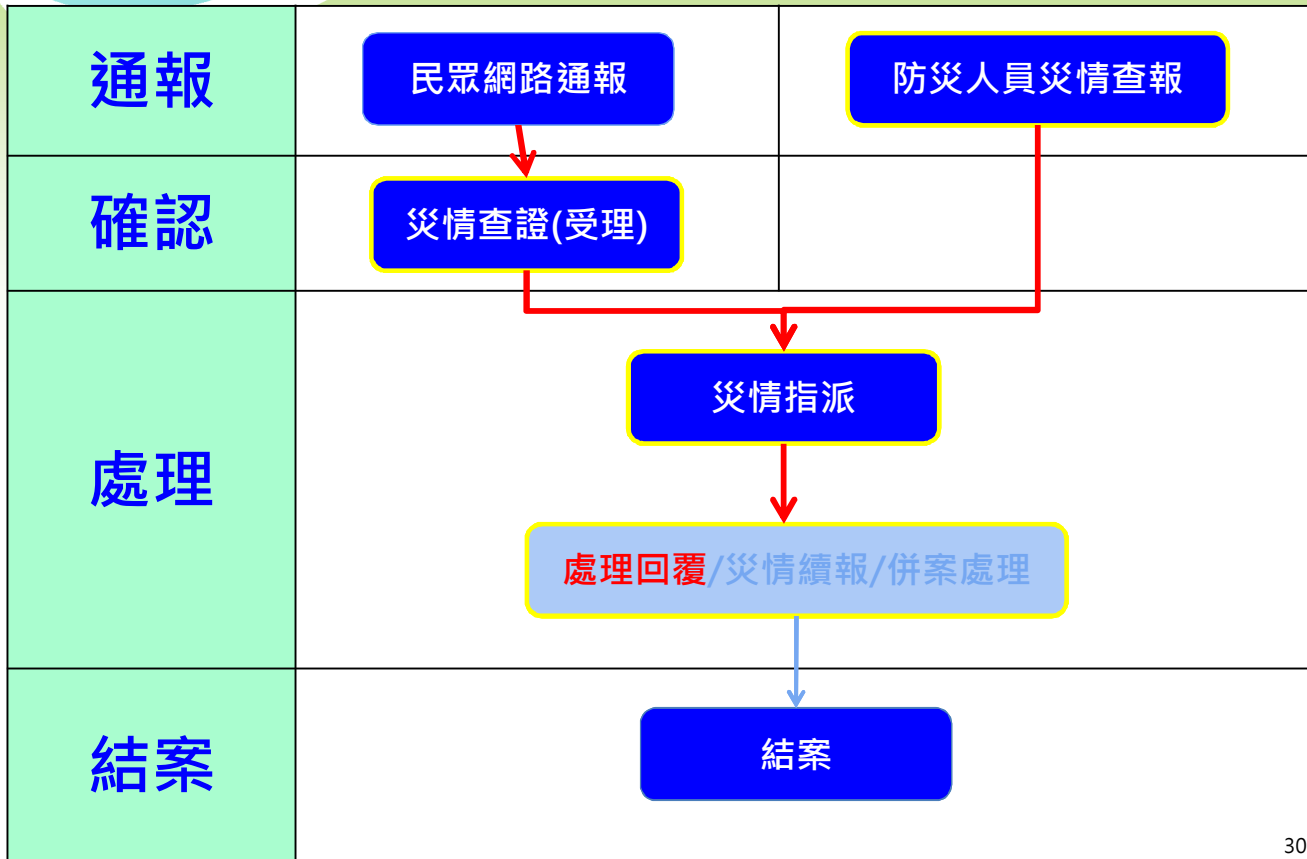
|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> 桃園縣政府研究發展室 | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府警察局              | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府工務局            |
| <input type="checkbox"/> 桃園縣政府水務局   | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府工商發展局            | <input checked="" type="checkbox"/> 桃園縣政府衛生局 |
| <input type="checkbox"/> 桃園縣政府農業發展局 | <input checked="" type="checkbox"/> 桃園縣政府交通局 2 | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府民政局            |
| <input type="checkbox"/> 桃園縣政府教育局   | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府環境保護局            | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府原住民行政局         |
| <input type="checkbox"/> 桃園縣政府城鄉發展局 | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府地政局              | <input type="checkbox"/> 桃園縣政府勞動及人力資源局       |

3



## 災情管理-查詢回覆

(災管人員/進駐人員)



## 災情回覆-【查詢】(1)

1、即可檢視符合登錄者所屬權責單位及查詢條件的案件列表。

The screenshot shows the EMIC (Emergency Management Information System) interface. At the top, there's a navigation bar with 'EMIC 新竹市災害應變中心' and various menu items like '通報管理', '災情管理', etc. Below the navigation bar, there's a search area with a dropdown menu open. The dropdown menu has several options, and '災情回覆' is highlighted with a red circle and the number '1'. The main search area contains various filters: '發生時間起迄' (2014年2月9日 下午 03:48:57), '縣市別' (新竹市), '通報來源' (網路災情通報, 災情查報), and '通報事項' (重大災情, 交通障礙, etc.). At the bottom right, there's a '查詢' button highlighted with a red circle and the number '2'.

# 災情回覆-【查詢】(2)

3、系統顯示符合查詢條件的案件列表。字體顏色代表處理狀態 (紅色：待處理、黃色：處理中、綠色：已處理)

災情回覆

查詢成功

查詢條件: 1 / 5 共 24 筆, 第 1 ~ 5 筆 每頁顯示筆數: 5 重置 查詢

| 案件編號                                   | 發生時間                       | 災情類別             | 發生地點                             | 現場狀況  | 權查單位                           | 處理情形                  | 通報來源   | 功能             |
|--|----------------------------|------------------|----------------------------------|---|--------------------------------|-----------------------|--------|----------------|
| 新竹市災害應變中心<br>[詐特聽風]<br>012014020000053 | 2014年02月09日<br>PM 01:44:00 | [積淹水災情]<br>房屋積淹水 | 300台灣新竹市北區<br>北大路197-207號        | 於6月11日23時14分<br>受理民眾, 於北大路<br>與仁德街口積水5公分                      | 新竹市政府消防局(已處理)<br>新竹市政府工務處(待處理) | 新竹市政府消防局(已處理<br>完成)   | 網路災情通報 | 指派 檢視 地圖<br>回覆 |
| 新竹市災害應變中心<br>[詐特聽風]<br>012014020000051 | 2014年02月09日<br>PM 02:33:46 | [積淹水災情]<br>房屋積淹水 | 300台灣新竹市北區<br>東大路三段380-1號        | 於6月11日23時14分<br>受理民眾報案, 於東<br>大路三段377巷34弄<br>1號浴室排水管冒水<br>續報2 | 新竹市政府消防局(待處理)<br>新竹市政府工務處(待處理) |                       | 網路災情通報 | 指派 檢視 地圖<br>回覆 |
| 新竹市災害應變中心<br>[詐特聽風]<br>012014020000050 | 2014年02月09日<br>PM 01:42:00 | [積淹水災情]<br>房屋積淹水 | 300台灣新竹市北區<br>東大路四段189巷2-<br>22號 | 於6月11日23時50分<br>受理民眾報案, 於尚<br>濱路56巷2號附近積<br>水近30公分            | 新竹市政府消防局(待處理)<br>新竹市政府工務處(待處理) |                       | 網路災情通報 | 指派 檢視 地圖<br>回覆 |
| 新竹市災害應變中心<br>[詐特聽風]<br>012014020000049 | 2014年02月09日<br>PM 01:41:00 | [積淹水災情]<br>房屋積淹水 | 300台灣新竹市東區<br>太原路252-288號        | 於6月12日0時7分<br>受理民眾報案, 於太<br>原路地下道因瞬間大雨<br>造成積水                | 新竹市政府消防局(已處理)<br>新竹市政府工務處(待處理) | 新竹市政府消防局(處理回<br>覆002) | 網路災情通報 | 指派 檢視 地圖<br>回覆 |

32

# 災情回覆-【回覆】(1)

- 1、從災情案件列表，選取自己被指派的一筆災情，點選【回覆】，進行災情處理情形回覆和處理單位處理狀況。
- 2、在回覆視窗中輸入處理情形，如完成則勾選已處理完成。
- 3、點選【新增】完成回覆工作。
- 4、系統回彈出新增完成畫面，按【確認】關閉視窗。

災情回覆

處理情形回覆清單

處理單位: 新竹市政府消防局 處理情形: 處理中

處理時間: 2014年2月9日 下午 03:58:06

處理人員: HCT211災管  已處理完成

新增檔案 瀏覽

新增 修改 關閉

回覆列表

| 處理時間                   | 處理單位     | 處理狀況 |
|------------------------|----------|------|
| 2014-02-09<br>15:58:06 | 新竹市政府消防局 | 處理中  |

其他單位回覆列表

| 處理時間                   | 處理單位     | 處理狀況 |
|------------------------|----------|------|
| 2014-02-09<br>13:45:40 | 新竹市政府工務處 | 待處理  |

Info 新增完成 確認

1 2 3 4

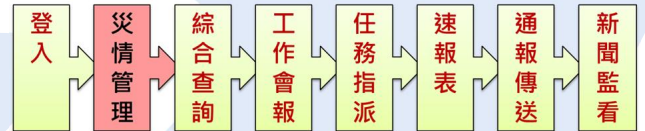


- 5、在處理情形回覆清單中，處理情形顯示最後一次回覆之災情處理說明，可點選【歷程】，查看該權責單位處理歷程資訊。
- 6、點選【關閉】離開回覆功能。

The screenshot shows the 'Disaster Response' (災情回覆) interface. A 'Response' (回覆) window is open, displaying details for a specific case. The 'History' (歷程) button is highlighted with a red circle and the number '5'. The 'Close' (關閉) button is highlighted with a red box. Below the main response form, there are two tables: 'Response List' (回覆列表) and 'Other Unit Response List' (其他單位回覆列表).

| 處理時間                | 處理單位     | 處理狀況 | 處理情形    | 輸入人員   | 功能 |
|---------------------|----------|------|---------|--------|----|
| 2014-02-09 13:47:44 | 新竹市政府消防局 | 已處理  | 處理回覆002 | HCT216 | 歷程 |

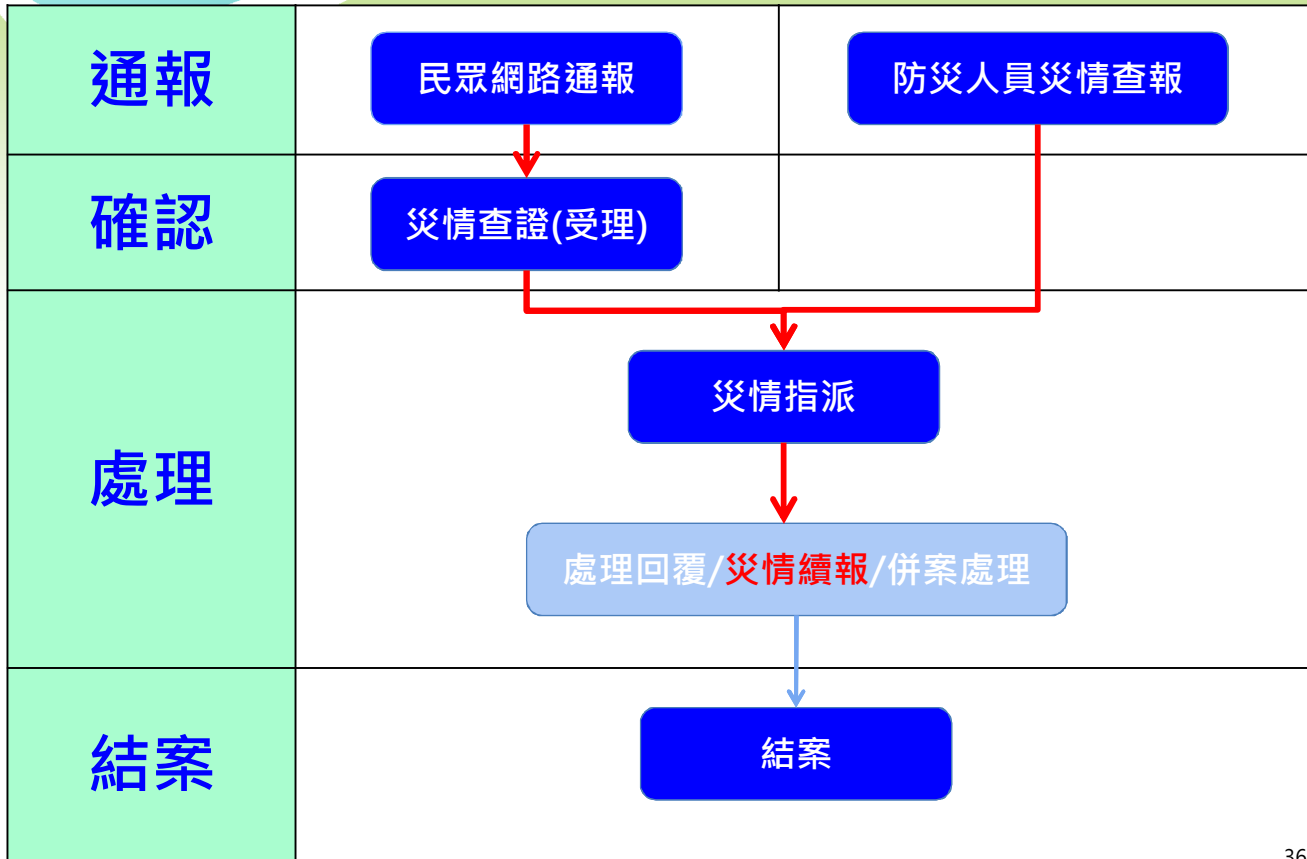
| 處理時間                | 處理單位     | 處理狀況 | 處理情形    | 輸入人員   |
|---------------------|----------|------|---------|--------|
| 2014-02-09 13:47:44 | 新竹市政府消防局 | 已處理  | 處理回覆002 | HCT216 |
| 2014-02-09 13:47:44 | 新竹市政府消防局 | 處理中  | 處理回覆001 | HCT216 |
| 2014-02-09 13:47:22 | 新竹市政府工務處 | 待處理  |         |        |



## 災情管理-續報併案結案

(災管人員)





## 管制維護-【續報】(1)

- 1、從災情案件列表，選取一筆災情點選【續報】按鈕，則出現續報視窗。
- 2、在續報視窗除災情類別及權責單位外，均可作更改，點選【儲存】按鈕，則會新增一筆災情續報。

查詢成功

| 新增   | 合併  | 指定 | 結束  |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
|--|---|----|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|--|--------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|--|
| 查詢條件   |   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 1  | /6  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>案件編號</th> <th>發生</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br/>[非特勤風]<br/>012014020000054                             </td> <td>2014年01月02日 PM 02:00</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br/>[非特勤風]<br/>022014020036003                             </td> <td>2014年02月09日 PM 02:00</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br/>[非特勤風]<br/>012014020000053                             </td> <td>2014年01月01日 PM 01:00</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br/>[非特勤風]<br/>012014020000051                             </td> <td>2014年01月02日 PM 02:00</td> </tr> </tbody> </table>   | 案件編號  | 發生 | <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000054 | 2014年01月02日 PM 02:00 | <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>022014020036003 | 2014年02月09日 PM 02:00 | <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000053                                       | 2014年01月01日 PM 01:00 | <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000051   | 2014年01月02日 PM 02:00 | <p>案件編號: 022014020036003 *續報時間: 2014年2月9日 下午 04:06:52</p> <p>*相近地址: 300台灣新竹市東區全城一路52巷3號</p> <p>*定位資訊: 24.7948849734249 121.00486911225583 <input type="button" value="定位"/> <input type="button" value="清除"/></p> <p>災情類別: 路樹災情 災情類別選項: 路樹傾斜</p> <p>附加災情類別:</p> <p>*災情描述: 測試災情續報1</p> <p><input type="checkbox"/> 重大災情 <input type="checkbox"/> 交通障礙</p> <p>權責單位: 新竹市環境保護局, 新竹市政府工務處</p> <p>備損摘要 傷亡清冊</p> <table border="1"> <tr> <td>人員受傷約 1 人</td> <td>人員收容約 0 人</td> </tr> <tr> <td>人員死亡約 1 人</td> <td>房屋損毀約 0 棟</td> </tr> <tr> <td>人員失蹤約 0 人</td> <td>財務損失約 0 萬元</td> </tr> <tr> <td>人員受困約 0 人</td> <td></td> </tr> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> 民眾報案 姓名: 張裕益 聯絡電話: 0910244618</p> <p><input type="button" value="附加檔案"/> <input type="button" value="瀏覽"/></p> <p><input type="button" value="關閉"/> <input type="button" value="儲存"/></p> |        |   | 人員受傷約 1 人 | 人員收容約 0 人 | 人員死亡約 1 人 | 房屋損毀約 0 棟 | 人員失蹤約 0 人 | 財務損失約 0 萬元 | 人員受困約 0 人 |  |
| 案件編號   | 發生  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000054  | 2014年01月02日 PM 02:00  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>022014020036003  | 2014年02月09日 PM 02:00  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000053  | 2014年01月01日 PM 01:00  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[非特勤風]<br>012014020000051  | 2014年01月02日 PM 02:00  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 人員受傷約 1 人  | 人員收容約 0 人   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 人員死亡約 1 人  | 房屋損毀約 0 棟   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 人員失蹤約 0 人  | 財務損失約 0 萬元  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 人員受困約 0 人  |   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>通報來源</th> <th>功能</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>網路災情通報</td> <td><input type="button" value="受理"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/></td> </tr> <tr> <td>網路災情通報</td> <td><input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/></td> </tr> <tr> <td>網路災情通報</td> <td><input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/></td> </tr> <tr> <td>網路災情通報</td> <td><input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/></td> </tr> </tbody> </table> |   |    |   | 通報來源                 | 功能  | 網路災情通報               | <input type="button" value="受理"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> | 網路災情通報               | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/> | 網路災情通報               | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>  | 網路災情通報 | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/> |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 通報來源   | 功能  |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 網路災情通報   | <input type="button" value="受理"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/>   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 網路災情通報   | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>                                   |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 網路災情通報   | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/> |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |
| 網路災情通報   | <input type="button" value="指派"/> <input type="button" value="續報"/> <input type="button" value="歷史"/> <input type="button" value="結束"/> <input type="button" value="檢核"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/> |    |   |                      |   |                      |   |                      |   |                      |  |        |   |           |           |           |           |           |            |           |  |

- 3、選取一筆災情點選【歷程】按鈕，則出現續報歷程視窗。
- 4、點選【明細】按鈕，則顯示續報詳細內容。
- 5、點選【關閉】按鈕，離開歷程功能

查詢成功

新增 合併 指派 結案 回覆

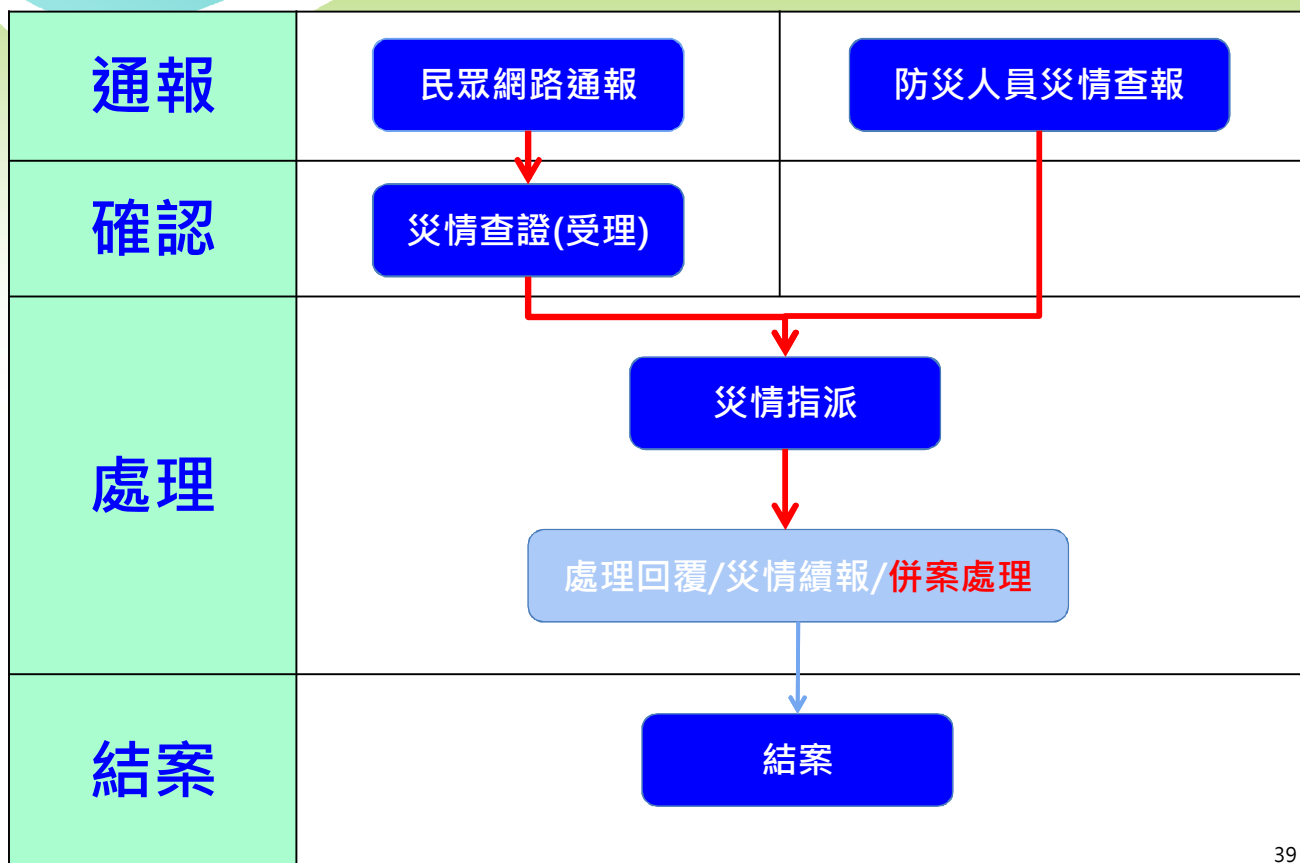
查詢條件

共 29 筆, 第 1 ~ 5 筆 每頁顯示筆數: 5 重置 查詢

| 案件                               | 續報時間                               | 災情類別 | 發生地點                | 災情描述  | 續報單位                                     | 續報人員   | 功能 | 處理情形          | 通報來源   | 功能                      |
|----------------------------------|------------------------------------|------|---------------------|---|--|--------|----|---------------|--------|-------------------------|
| 新竹市災情特勤組 0120140                 | 2014-02-09 18:44:05                | 建物毀損 | 300台灣新竹市東區經國路一段311號 | 交通障礙, 新竹市經國路1段鐵皮屋快歇開來 續報資訊 1  | 新竹市政府消防局                                 | HCT213 | 明細 |               | 網路災情通報 | 受理 地圖 結報                |
| 新竹市災情特勤組 0220140                 | 2014-02-09 18:36:00 (first record) |      |                     | 案件編號: 012014020000146 續報時間: 2014-02-09 18:44:05<br>*相近地址: 300台灣新竹市東區經國路一段311號<br>*定位資訊: 24.8146191 120.982774080000066<br>*災情類別: 建物毀損 災情類別副理: 廖錫(維) 傑瑞<br>*附加災情類別:<br>*災情描述: 交通障礙, 新竹市經國路1段鐵皮屋快歇開來 續報資訊 1 | 新竹市政府消防局<br>新竹市警察局<br>新竹市衛生局<br>新竹市環境保護局 |        | 明細 |               | 網路災情通報 | 指派 續報 歷程 結案 檢視 地圖 結報 刪除 |
| 新竹市災害應變中心 [非特勤組] 012014020000053 | 2014年1月 PM 0:                      |      |                     |   |  |        | 關閉 | 新竹市政府消防局(處理中) | 網路災情通報 | 指派 續報 歷程 結案 檢視 地圖 結報 刪除 |
| 新竹市災害應變中心 [非特勤組] 012014020000051 | 2014年1月 PM 0:                      |      |                     |   |  |        | 關閉 |               | 網路災情通報 | 指派 續報 歷程 結案 檢視 地圖 結報 刪除 |

38

## 災情處理流程

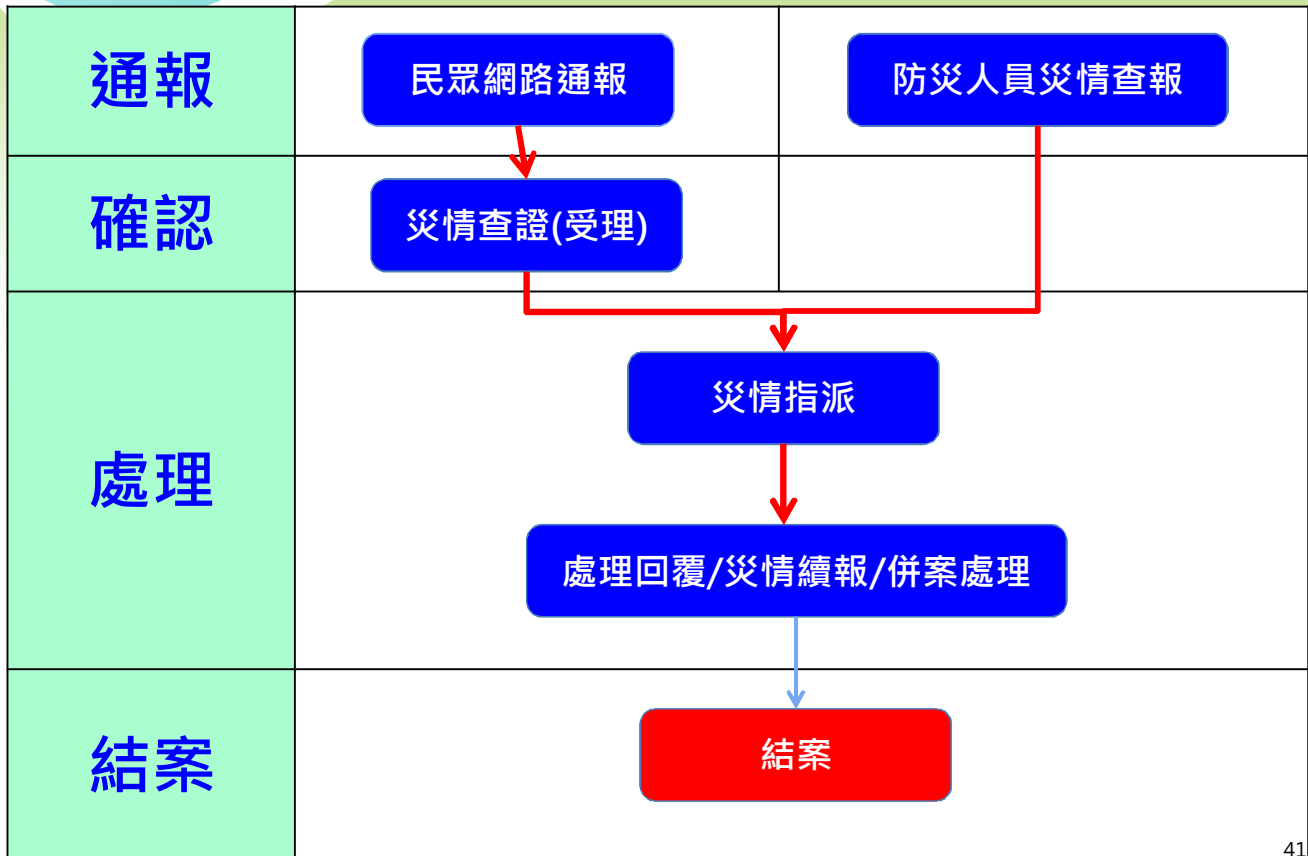


# 管制維護-【合併】

- 1、在災情案件列表選擇要併案的案件。
- 2、點選【合併】按鈕，進行合併。
- 3、選擇併案規則：同一災案專案，勾選主案取的案件，點選【確認合併案件】按鈕。

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing buttons for '新增' (Add), '合併' (Merge), '結束' (End), and '回覆' (Reply). A red circle with the number '2' highlights the '合併' button. Below the navigation bar is a search filter section with a dropdown menu set to '1' and a '查詢條件' (Search Conditions) button. The main area is a table with columns: '主案' (Main Case), '案件編號' (Case Number), '發生時間' (Occurrence Time), '災情類別與描述' (Disaster Category and Description), '行政區' (Administrative Area), '通報事項' (Reporting Item), '通報來源' (Reporting Source), and '功能' (Function). Three cases are listed, with the first and third rows selected (checked). A red circle with the number '1' highlights the selection checkboxes. To the right of the table is a '功能' (Function) sidebar with buttons for '指派' (Assign), '續報' (Follow-up Report), '歷程' (History), '結束' (End), '檢視' (View), '地圖' (Map), '歸檔' (Archive), and '刪除' (Delete). At the bottom right, a red circle with the number '3' highlights the '確認合併案件' (Confirm Merge Case) button.

# 災情處理流程





# 管制維護-【結案】

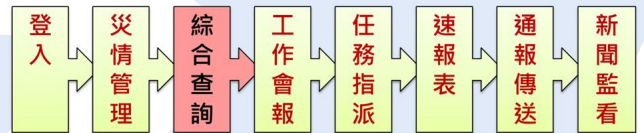
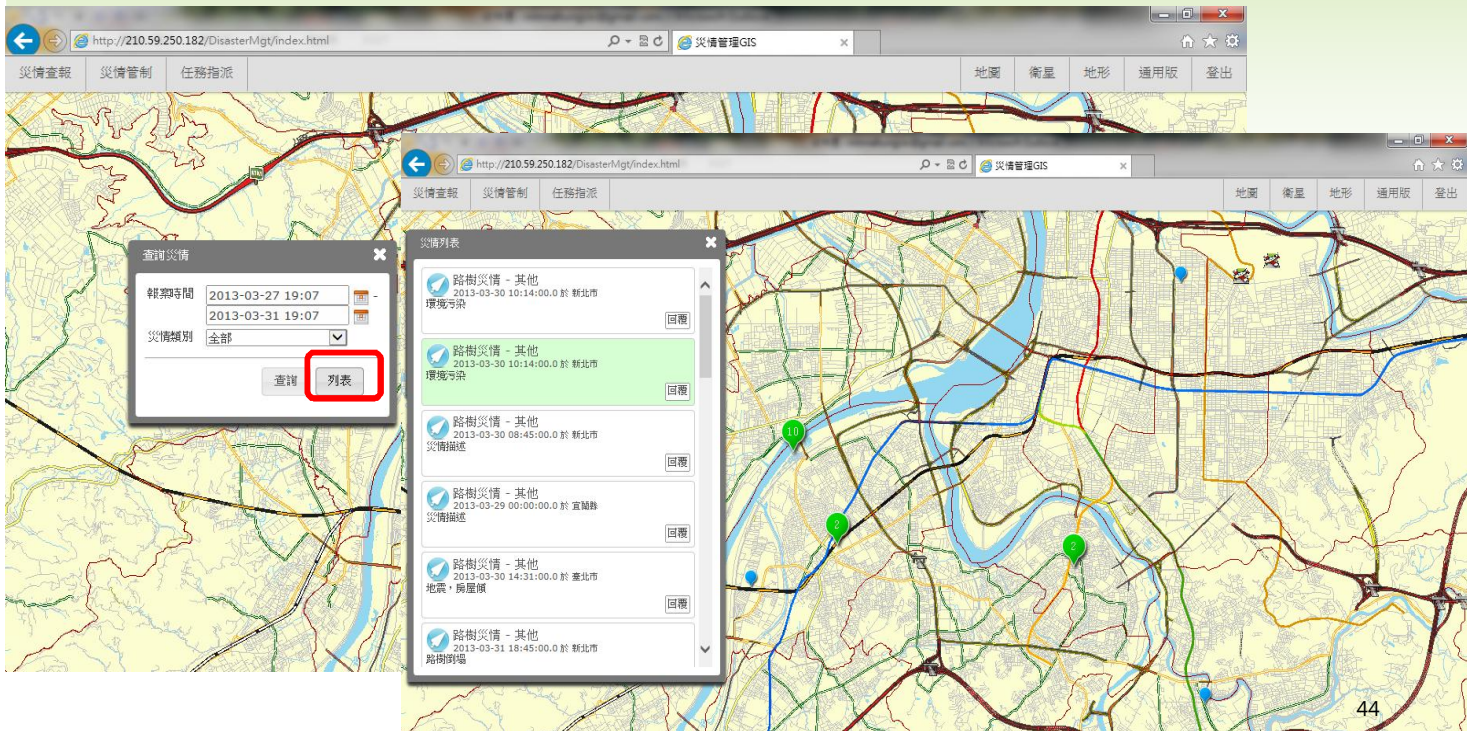
- 1、在災情案件列表點選欲結案之案件，點選【結案】按鈕。
- 2、系統顯示處理情形列表，填寫災情案件結案審核資料。
- 3、點選【確認結案】按鈕，即可將該筆案件結案。
- 4、已結案之災情，功能列僅有歷程、結案、檢視、地圖。

|  |  |                         |                          |   |                |   |                               |
|--|--|-------------------------|--------------------------|---|----------------|---|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[EMIC聯屬]<br>012014020000144  | 2014年02月09日<br>PM 06:45:19<br>[橋梁災情]<br>橋墩基礎沖刷 | 300台灣新竹市東區<br>明湖路19號    | 其他資訊: 遮光罩破<br>璃破裂 檢報資訊 1 | 新竹市政府消防局(待處理)<br>新竹市文化局(待處理)<br>新竹市政府工務處(待處理) | 網路災情通報         | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除                                 |                               |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[EMIC聯屬]<br>022014020036195  | 2014年02月09日<br>PM 06:35:00<br>[其他災情]<br>其他     | 300台灣新竹市北區<br>竹光路17巷53號 | 詭咒~我怨哪~~                 | 新竹市政府消防局(已處理)                                 | 新竹市政府消防局(回覆時)  | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除                                 |                               |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[EMIC聯屬]<br>0120140200002000 | 處理時間<br>2014-02-09<br>18:28:49                 | 處理單位<br>新竹市政府消防局        | 處理狀況<br>已處理              | 處理情形<br>回覆時                                   | 輸入人員<br>HCT216 | 結案單位:<br>結案時間:<br>結案描述:<br>2014年2月9日 下午 07:00:51<br>已處理完成,可結案 | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除 |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[EMIC聯屬]<br>012014020000140  | 2014年02月09日<br>PM 06:35:00<br>[其他災情]<br>其他     | 300台灣新竹市北區<br>竹光路17巷53號 | 詭咒~我怨哪~~                 | 新竹市政府消防局(已處理)                                 | 新竹市政府消防局(回覆時)  | 指派 續報 歷程<br>結案 檢視 地圖<br>詳報 刪除                                 |                               |
| <input type="checkbox"/> 新竹市災害應變中心<br>[EMIC聯屬]<br>022014020036195  | 2014年02月09日<br>PM 06:35:00<br>[其他災情]<br>其他     | 300台灣新竹市北區<br>竹光路17巷53號 | 詭咒~我怨哪~~                 | 新竹市政府消防局(已處理)                                 | 新竹市政府消防局(回覆時)  | 歷程 結案 檢視<br>地圖  |                               |

# 災情查報-GIS 查詢災情案件(1)

- 1、選擇查詢災情按鈕。
- 2、篩選災情查詢條件。
- 3、點選查詢按鈕。

- 4、系統顯示查詢結果並顯示案件點位。
- 5、可點選列表檢視災情列表。



## 綜合資訊查詢

(災管人員/進駐人員)



雨量站監測

- 安全範圍
- 無資料
- 淹水
- 警戒

防災地圖
監測資訊
警戒訊息
災害應變

**監測資訊**

氣象 颱風 水情 土石流 地震

雨量站監測

雨量站監測

- 安全範圍
- 無資料
- 淹水
- 警戒

氣象雲圖

累積雨量

定量降水預報(QPESUMS)

即時警戒訊息

橫淹水管戒 無橫淹水管戒資料

土石流管戒 無土石流管戒資料

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:288895

- 提供雷達回波、衛星雲圖、紅外線雲圖。
- 可空間套疊、設定透明度

整合式災害應變管理空間決策輔助系統
防災整備
監測資訊
警戒訊息
災害應變

**監測資訊**

氣象 颱風 水情 土石流 影像

氣象雲圖

累積雨量

定量降水預報(QPESUMS)

即時警戒訊息

橫淹水管戒 無橫淹水管戒資料

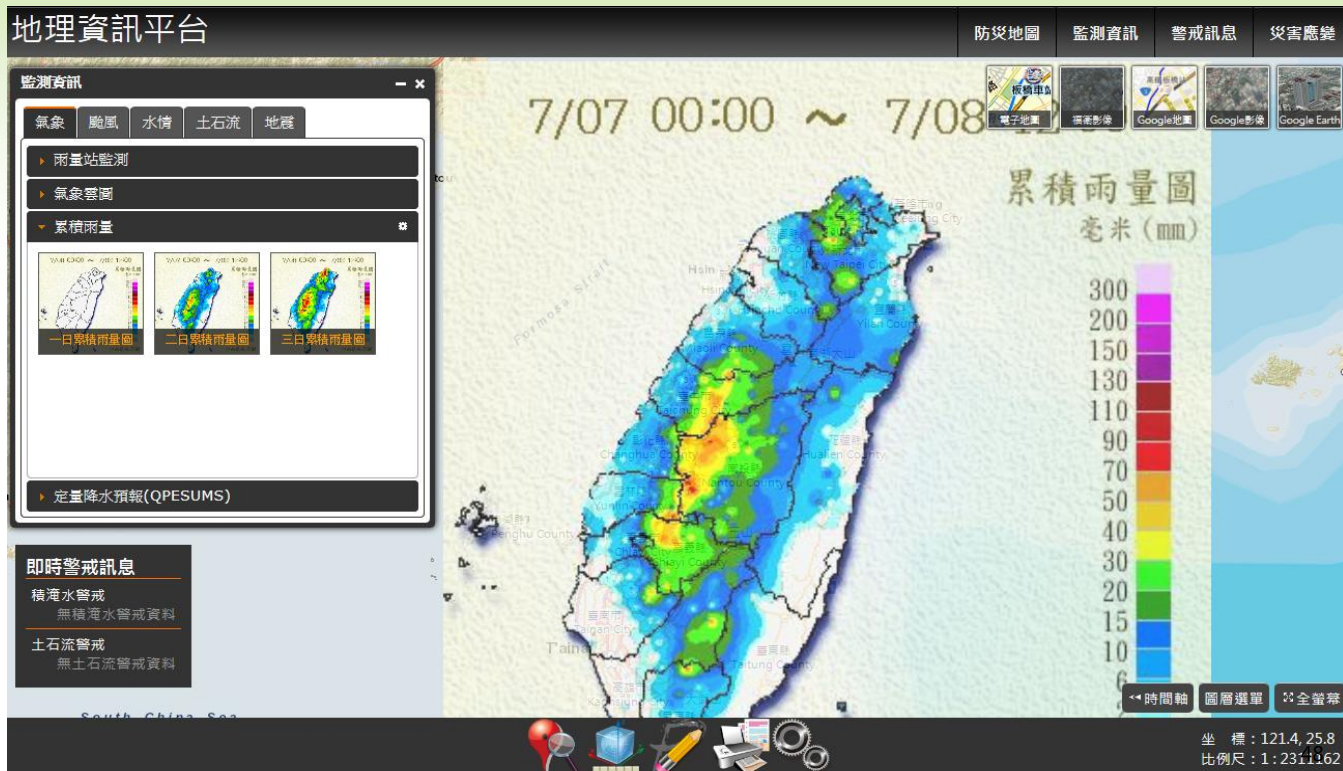
土石流管戒 無土石流管戒資料

坐標: 123.9526, 24.6867  
比例尺: 1:4622324



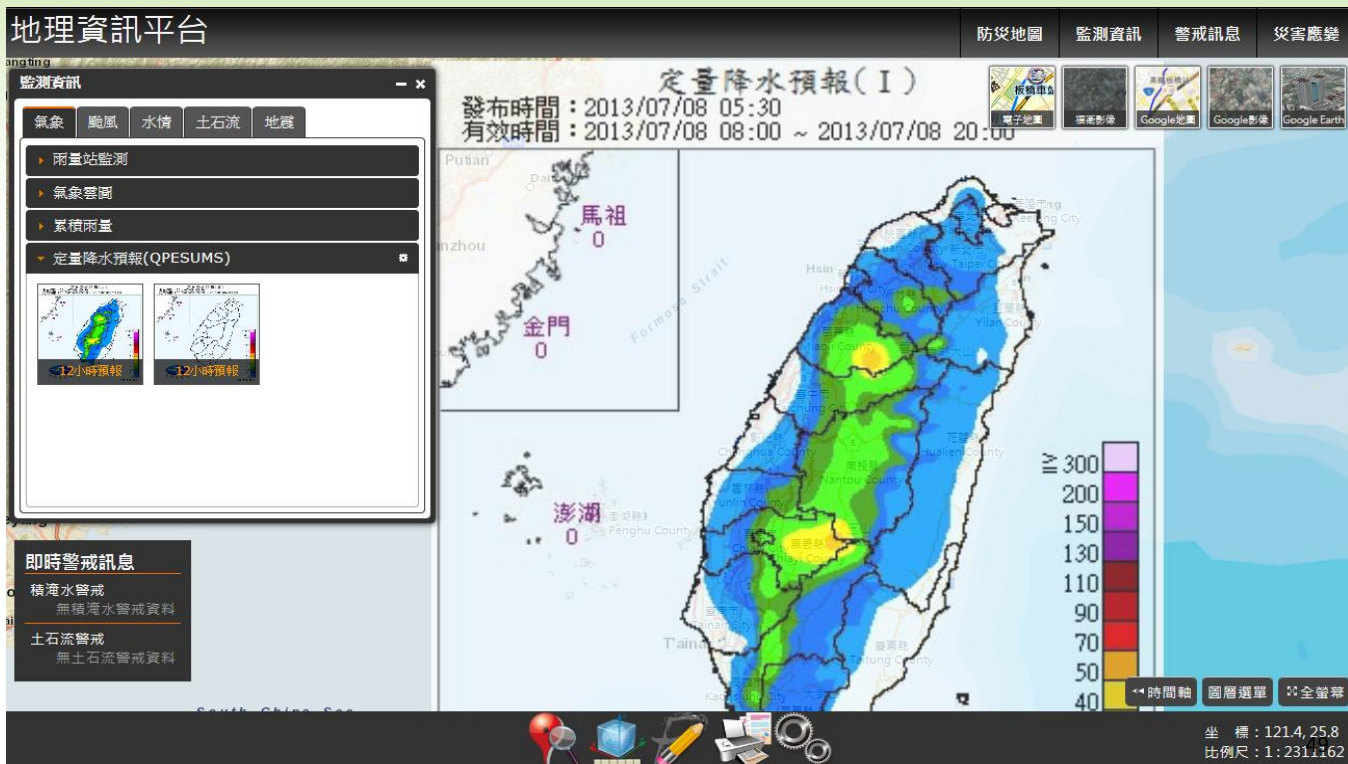
# 即時監測資訊 - 累積雨量圖

- 提供一日、二日、三日累積雨量圖。
- 可空間套疊、設定透明度。



# 即時監測資訊 - 定量降水預報

- 提供12小時及24小時定量降水預報圖
- 可空間套疊、設定透明度



- 風力預報：示目前颱風最新風力預報（圖、表）

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

颱風警報 颱風路徑

目前颱風 請選擇

風力預報

風力預報表 風力預報圖

雨量預報

時雨量預報表 時雨量預報圖 總雨量預報表

風力預報表

101年第14號颱風各警戒地區風力預測

中央氣象局發布

發布時間：101年08月28日19時00分(加報)

| 分區  | 風力(級) | 28日 19時 | 29日 00時 |
|-----|-------|---------|---------|
| 新北市 | 平均風   | 5-8     | 4-8     |
| 宜蘭縣 | 平均風   | 5-8     | 4-8     |
| 花蓮縣 | 平均風   | 5-8     | 4-7     |

註：此次為本局對此颱風之最後一次報告。

交通部中央氣象局發布

X：表此時該區域未列入警戒區域

時間軸 圖層選擇 全螢幕

坐標：121.4, 25.8  
比例尺：1:4622324

- 雨量預報：時雨量預報（圖、表）、總雨量預報（圖、表）

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

颱風警報 颱風路徑

目前颱風 請選擇

風力預報

風力預報表 風力預報圖

雨量預報

時雨量預報表 時雨量預報圖 總雨量預報表

時累積雨量預測

時間：28日19時

28日20時至29日20時

區累積雨量

總雨量預報表

101年第14號颱風各地區總雨量預測

中央氣象局發布

發布時間：101年08月28日19時00分(加報)

| 分區  | 總雨量(毫米) |         |
|-----|---------|---------|
|     | 平地      | 山區      |
| 基隆市 | 100-200 | 150-250 |
| 臺北市 | 100-200 | 150-250 |
| 新北市 | 100-200 | 150-250 |
| 桃園縣 | 100-200 | 150-250 |
| 新竹市 | 100-200 | 150-250 |
| 新竹縣 | 100-200 | 150-250 |
| 苗栗縣 | 100-200 | 150-250 |
| 臺中市 | 100-200 | 150-250 |
| 彰化縣 | 100-200 | 150-250 |
| 南投縣 | 100-200 | 150-250 |
| 雲林縣 | 100-200 | 150-250 |
| 嘉義市 | 100-200 | 150-250 |
| 嘉義縣 | 100-200 | 150-250 |
| 臺南市 | 100-200 | 150-250 |
| 高雄縣 | 150-250 | 200-400 |
| 屏東縣 | 200-400 | 300-500 |
| 宜蘭縣 | 150-250 | 150-300 |
| 花蓮縣 | 200-300 | 200-400 |
| 臺東縣 | 250-400 | 300-500 |
| 澎湖縣 | <50     | <50     |
| 金門縣 | <50     | <50     |
| 澎湖縣 | <50     | <50     |

註：此次為本局對此颱風之最後一次報告。

交通部中央氣象局發布

藍字：平地  
綠字：山區  
紅色地區：預測累積雨量超過130毫米

時間軸 圖層選擇 全螢幕

坐標：121.4, 25.8  
比例尺：1:4622324



- 颱風路徑：可動態播放展示

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

颱風警報 颱風路徑

目前颱風: 杰拉華

氣象局預報路徑  颱風路徑播放

| 時間                  | 氣壓  | 7級風半徑 | 10級風半徑 | 最大風速 | 經度    | 緯度   |
|---------------------|-----|-------|--------|------|-------|------|
| 2012/09/27 02:30:00 | 910 | 220   | 80     | 55   | 125.4 | 19   |
| 2012/09/27 05:30:00 | 910 | 220   | 80     | 55   | 125   | 19.3 |
| 2012/09/27 08:30:00 | 910 | 250   | 100    | 55   | 124.8 | 19.6 |
| 2012/09/27 11:30:00 | 910 | 250   | 100    | 55   | 124.6 | 19.9 |
| 2012/09/27 14:30:00 | 915 | 250   | 100    | 53   | 124.4 | 20.2 |

即時警戒訊息

積澱水警戒  
無積澱水警戒資料

土石流警戒  
無土石流警戒資料

藍字: 平地  
綠字: 山區  
紅色地區: 預測總雨量超過300毫米

交通部中央氣象局發布

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:4622324

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

河川水位監測

安全範圍  無資料

達一級警戒  達二級警戒  達三級警戒

河川水位監測

流域 縣市 是否警戒

| 站號       | 站名     | 水位(M) | 流域  | 狀態  |
|----------|--------|-------|-----|-----|
| 1140H001 | 新海大橋   | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H029 | 臺北橋    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H030 | 土地公橋   | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H048 | 三線(2)  | 26.14 | 淡水河 | 正常  |
| 1140H049 | 橋梁     | 22.21 | 淡水河 | 正常  |
| 1140H052 | 中正橋    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H058 | 五塔     | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H059 | 獅子頭    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H066 | 秀朗     | 2.10  | 淡水河 | 正常  |
| 1140H067 | 三崙橋    | 31.07 | 淡水河 | 正常  |
| 1140H068 | 屈尺     | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H076 | 石門(後池) | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H078 | 介壽橋    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H082 | 寶橋     | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H083 | 入口堰    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H089 | 上龜山橋   | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |
| 1140H100 | 瑞祥橋    | 0.00  | 淡水河 | 無資料 |

河川水位

2013年 07月 07日 11時 ~ 2013年 07月 08日 11時 搜尋

水位(M)

12 PM 03 PM 06 PM 09 PM Mon 08 03 AM 06 AM 09 AM

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:18056

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

河川水位監測

安全範圍 無資料

達一級警戒 達二級警戒 達三級警戒

河川水位監測影像

水庫水位監測

即時潮位監測

即時警戒訊息

積淹水警戒  
無積淹水警戒資料

土石流警戒  
無土石流警戒資料

流域 縣市

| 觀測站編號 | 縣市  | 站名           |
|-------|-----|--------------|
| 382   | 新北市 | 淡水           |
| 21    | 新北市 | 獅子頭          |
| 42    | 新北市 | 員山子分洪        |
| 120   | 臺南市 | 鴨寮坑溪         |
| 29    | 新北市 | 五堵抽水站        |
| 2     | 新北市 | 江長抽水站        |
| 102   | 臺北市 | 雷山抽水站(台北中山橋) |
| 379   | 新北市 | 台北橋          |
| 17    | 臺北市 | 基成抽水站        |
| 23    | 臺北市 | 大坑溪監測站       |
| 19    | 新北市 | 二重疏洪道        |
| 20    | 新北市 | 雞江橋          |
| 380   | 新北市 | 樹林灌溉橋        |
| 16    | 新北市 | 瓦基溝          |
| 10    | 新北市 | 四下頭          |
| 150   | 新北市 | 景福河溪公園       |
| 22    | 臺北市 | 寶橋           |

攝影機1

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:18056

水庫水位監測

正常時水位

洩洪中

無資料

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

河川水位監測

水庫水位監測

正常時水位 洩洪中 無資料

即時潮位監測

即時警戒訊息

積淹水警戒  
無積淹水警戒資料

土石流警戒  
無土石流警戒資料

流域 縣市

| 觀測站編號 | 縣市  | 站名         | 水位(M) | 洩洪  |
|-------|-----|------------|-------|-----|
| 10501 | 苗栗縣 | 永和山水庫      | 33.39 | 未洩洪 |
| 10503 | 苗栗縣 | 大埔水庫       | 7.83  | 未洩洪 |
| 10601 | 苗栗縣 | 明德水庫       | 21.14 | 未洩洪 |
| 20101 | 苗栗縣 | 鯉魚潭水庫      | 38.51 | 未洩洪 |
| 20201 | 臺中縣 | 德基水庫       | 10.78 | 未洩洪 |
| 20202 | 臺中市 | 石岡壩        | 0.42  | 未洩洪 |
| 20405 | 臺中縣 | 鯉魚潭二期(士林壩) | 0.08  | 未洩洪 |
| 20501 | 南投縣 | 霧社水庫       | 4.52  | 未洩洪 |
| 20502 | 南投縣 | 日月潭水庫      | 17.67 | 未洩洪 |
| 20503 | 南投縣 | 集集攔河堰      | 2.00  | 未洩洪 |
| 30301 | 嘉義縣 | 仁義潭水庫      | 24.69 | 未洩洪 |

水庫水位監測

| 水庫名稱 | 流域名稱 | 流域編號 | 水庫時間                | 水位(M)   | 警水百分比 | 狀態    | 警報類型 |
|------|------|------|---------------------|---------|-------|-------|------|
| 德基水庫 | 大甲溪  | 大甲溪  | 2013/07/08 08:00:00 | 1391.95 | 0     | 10.78 | 未洩洪  |

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:36112



地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

河川水位監測  
水庫水位監測  
即時潮位監測  
 即時潮位監測

即時潮位監測

| 潮位站號 | 潮位站名 | 更新時間             | 水位(M)    | 地點                    |
|------|------|------------------|----------|-----------------------|
| 1196 | 後壁湖  | 2013/07/08 11:00 | -1382.00 | 屏東縣恆春鎮後壁湖港海巡隊前方       |
| 1356 | 澎湖   | 2013/07/08 11:00 | -2306.00 | 澎湖馬公港                 |
| 1396 | 蘭嶼   | 2013/07/08 11:00 | -2487.00 | 蘭嶼開元漁港                |
| 1821 | 福隆   | 2013/07/08 11:00 | -1672.00 | 福隆村漁港碼頭               |
| 1456 | 麥寮   | 2013/07/08 11:00 | 163.00   | 麥寮工業區專用港              |
| 1236 | 烏石   | 2013/07/08 11:00 | -1730.00 | 宜蘭烏石港                 |
| 1246 | 蘇澳   | 2013/07/08 11:00 | -1812.00 | 蘇澳港內                  |
| 1516 | 基隆   | 2013/07/08 11:00 | -1392.00 | 基隆港西33號碼頭             |
| 1966 | 水頭   | 2013/07/08 11:00 | 2709.00  | 水頭龍港東防波堤堤頭            |
| 1786 | 永安   | 2013/07/08 11:00 | -5450.00 | 中油永安液化天然氣廠LNG港北側防波堤堤頭 |

即時警戒訊息

積淹水管戒  
無積淹水管戒資料

土石流管戒  
無土石流管戒資料

2013年 07月 07日 11時 - 2013年 07月 08日 11時 搜尋

水位(M)

時間軸 圖層選單 全螢幕

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:38112

地理資訊平台

監測資訊

氣象 颱風 水情 土石流 地震

潛勢溪流

土石流  
 土石流潛勢溪流  
 土石流影響範圍

正常 紅色警戒 黃色警戒

潛勢溪流

| 土石流潛勢溪流編號 | 縣市  | 鄉鎮  | 村里  | 土石流警戒值 | 警戒等級 | 警戒發布時間 |
|-----------|-----|-----|-----|--------|------|--------|
| 新北 DF021  | 新北市 | 五股區 | 觀音里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF022  | 新北市 | 五股區 | 觀音里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF023  | 新北市 | 五股區 | 五龍里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF024  | 新北市 | 五股區 | 五龍里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF025  | 新北市 | 五股區 | 福德里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF026  | 新北市 | 五股區 | 福德里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF027  | 新北市 | 五股區 | 福德里 | 500.00 | 0.00 | -      |
| 新北 DF028  | 新北市 | 五股區 | 福德里 | 500.00 | 0.00 | -      |

即時警戒訊息

積淹水管戒  
無積淹水管戒資料

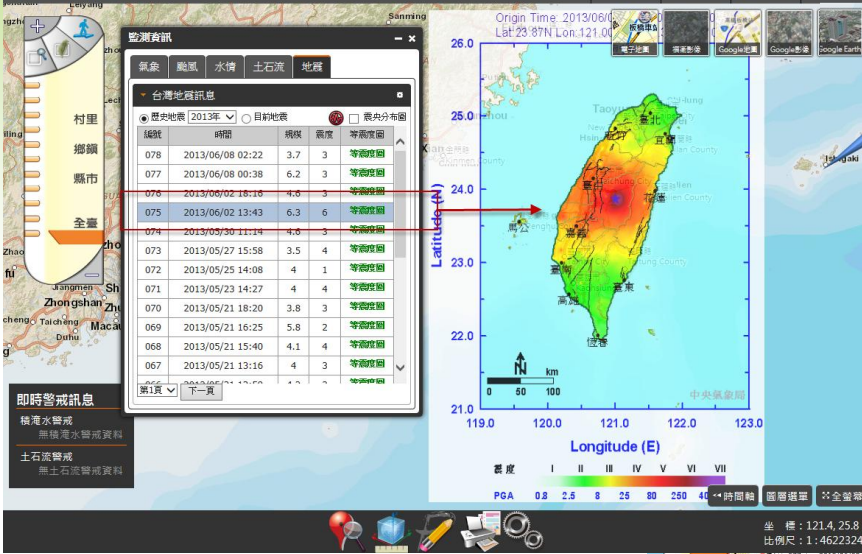
土石流管戒  
無土石流管戒資料

土石流潛勢溪流  
正常 紅色警戒 黃色警戒

時間軸 圖層選單 全螢幕

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:18056

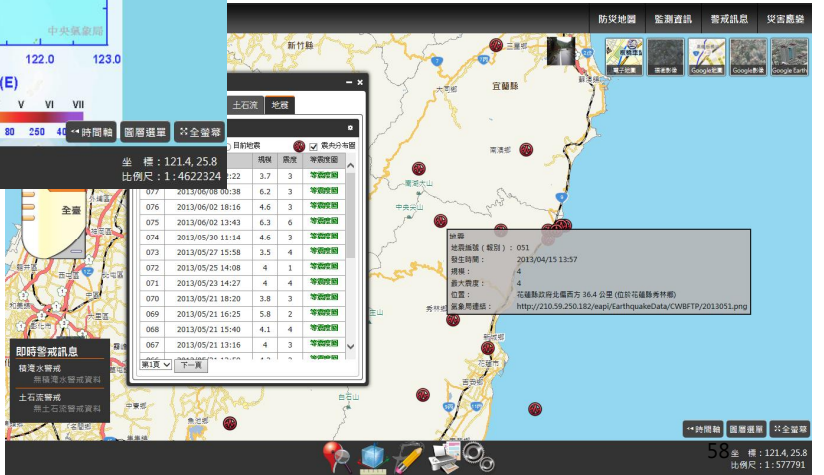
### 地理資訊平台



等震圖



震央分布位置(年度)

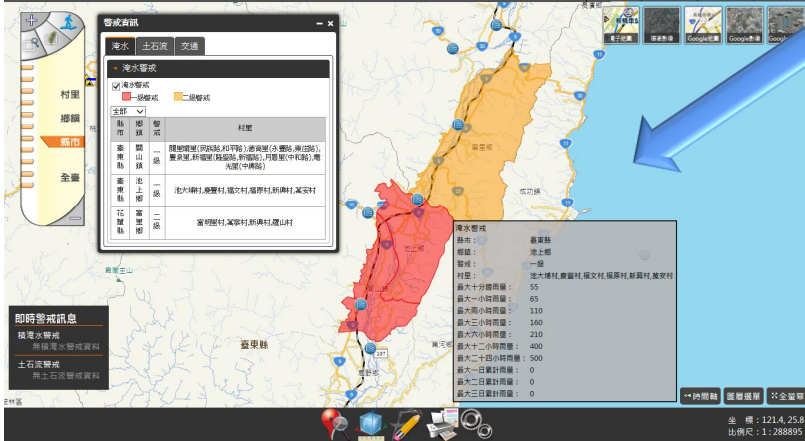


- 淹水警戒
- 一級警戒
- 二級警戒

### 地理資訊平台



### 地理資訊平台





# 警戒訊息 - 土石流警戒(水保局)

- 土石流警戒
- 黃色警戒
- 紅色警戒

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

警戒資訊

淹水 土石流 交通

土石流警戒

土石流警戒

黃色警戒  紅色警戒

| 縣市  | 鄉鎮  | 警戒 | 村里                       |
|-----|-----|----|--------------------------|
| 桃園縣 | 復興鄉 | 1  | 高義村、三光村、義盛村              |
| 桃園縣 | 大溪鎮 | 1  | 復興里、福安里、美華里              |
| 桃園縣 | 龜山鄉 | 1  | 免坑村、樂善村、龍壽村              |
| 桃園縣 | 桃園市 | 1  | 會稽里                      |
| 高雄縣 | 旗山區 | 1  | 東平里                      |
| 高雄縣 | 美濃區 | 1  | 中圳里、福安里、勝山里、興林里          |
| 高雄縣 | 桃源區 | 1  | 楚山里、梅山里、復興里、桃源里、對和里、拉英樹里 |
| 高雄縣 | 六龜  | 1  | 寶來里、文武里、大津里、中興里、興龍里、     |

即時警戒訊息

積淹水警戒  
無積淹水警戒資料

土石流警戒  
無土石流警戒資料

坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:577791

# 警戒訊息 - 道路通阻(公路總局)

地理資訊平台

防災地圖 監測資訊 警戒訊息 災害應變

警戒資訊

淹水 土石流 交通

道路封阻

道路封阻

| 災情名稱            | 災情發生原因 | 災情程度 | 災害發生時間       | 預計搶通時間       | 實際搶通時間 | 災害類別描述 |
|-----------------|--------|------|--------------|--------------|--------|--------|
| 歷史災情            | 風災     | 中度   | 200908082040 | 200908301700 | -      | 道路     |
| 辛樂克颱風 (97.9.11) | 風災     | 中度   | 200809150800 | 200809170800 | -      | 橋梁     |

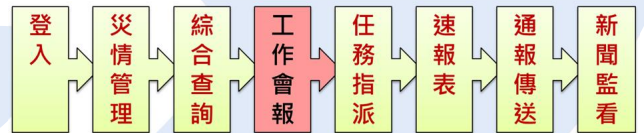
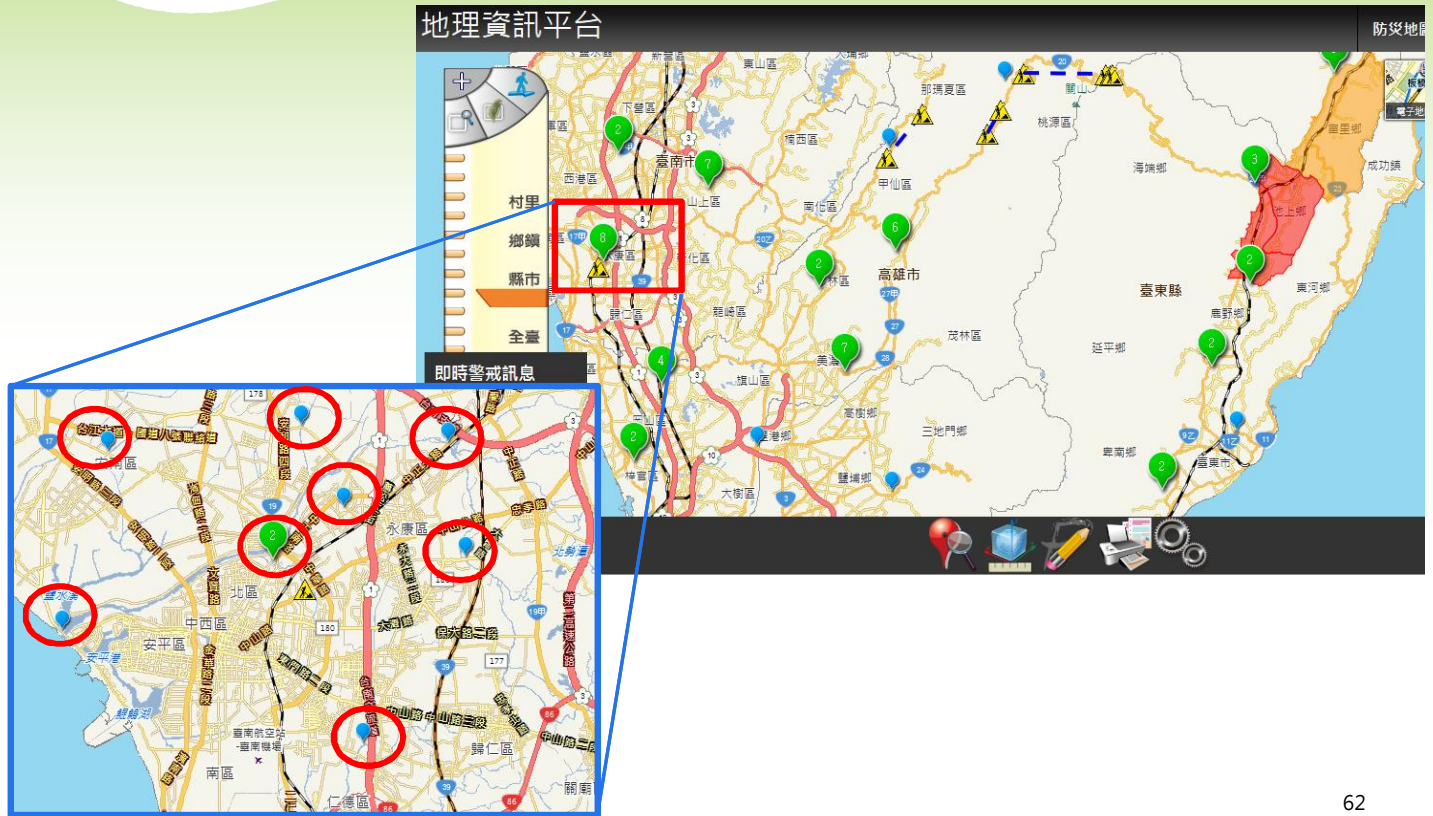
封路封橋預告

即時警戒訊息

積淹水警戒  
無積淹水警戒資料

土石流警戒  
無土石流警戒資料

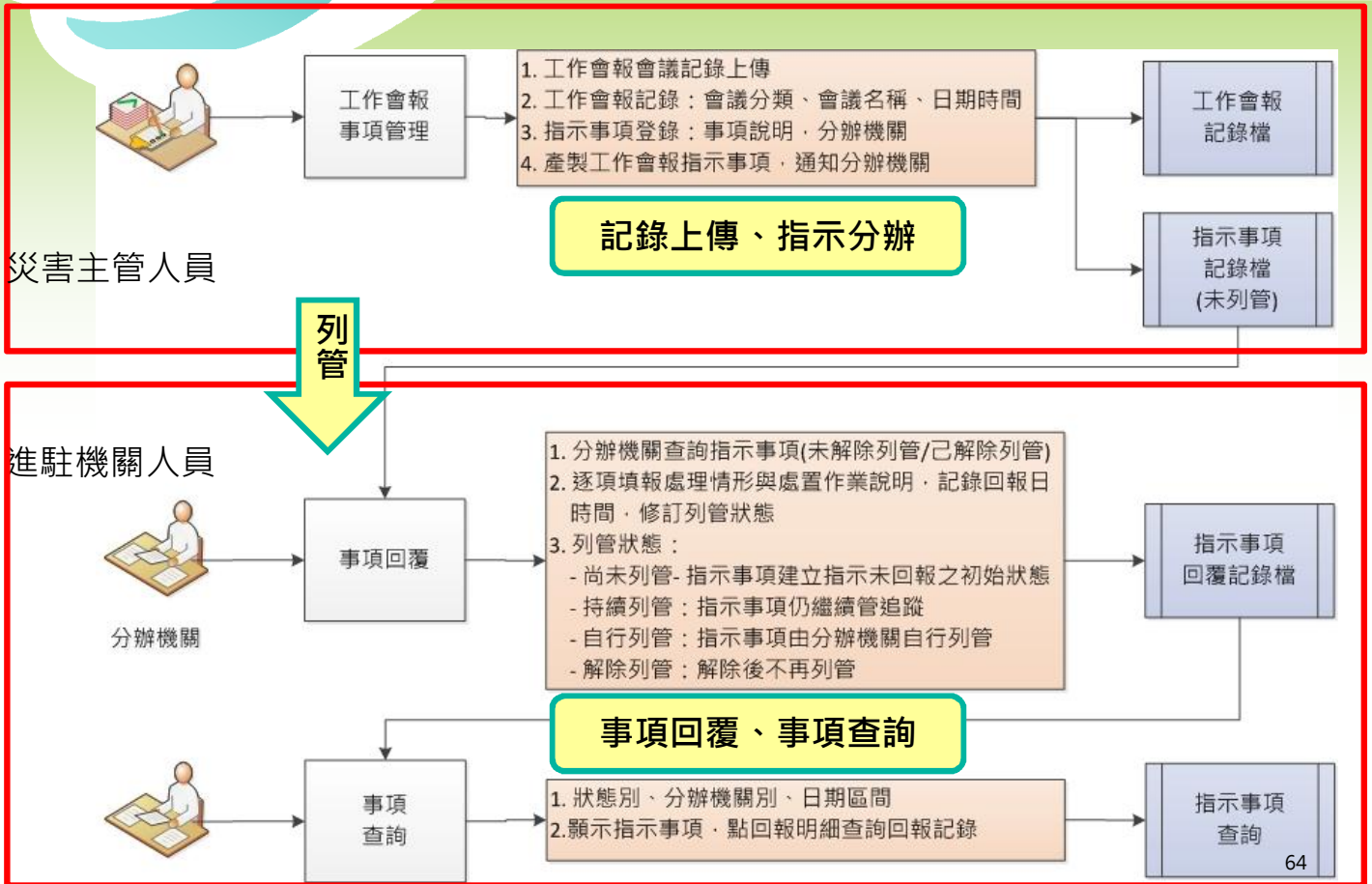
坐標: 121.4, 25.8  
比例尺: 1:577791



## 工作會報管理

(災管人員)





## 工作會報-事項管理-新增工作會報

1. 功能選單：【應變中心】→【工作會報】→【事項管理】
2. 進入頁面自動查詢該應變中心目前工作會報狀況
3. 按下新增工作會報按鈕，進行填寫

應變中心 ▾ 災情管理 ▾ 疏散收容 ▾ 調度支援 ▾ 資料服務 ▾ 設定 ▾ 救災資源資料庫 ▾ 通報處置 ▾ 通報傳送 ▾

工作會報新增

新增 離開

\* 專案名稱： 菲律賓風 指揮官：

\* 會議分類： 請選擇 會議名稱：

\* 工作會報時間：  下次工作會報時間：

會議記錄

| 檔案名稱                 | 上傳日期時間                 | 作業 |
|----------------------|------------------------|----|
| <input type="text"/> | 2014年1月28日 上午 11:47:50 | 新增 |

指示事項

| 指示事項                 | 分辦機關與編組              | 交辦日期時間                 | 作業 |
|----------------------|----------------------|------------------------|----|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | 2014年1月28日 上午 11:47:50 | 新增 |

65

1. 會議紀錄的附件上傳，於會議紀錄選擇檔案
2. 附件確認後，即可新增上傳
3. 開始填寫指示事項內容
4. 內容確認後，開始交辦給分辦機關與編組，利用選取的功能
5. 確認交辦事項及單位

6.

**新增** **離開**

\* 專案名稱： 菲特颱風 指揮官：

\* 會議分類： 請選擇 \* 會議名稱：

\* 工作會報時間：  下次工作會報時間：

會議紀錄

| 檔案名稱                 | 上傳日期時間                 | 作業                        |
|----------------------|------------------------|---------------------------|
| <input type="text"/> | 2014年1月28日 上午 11:47:50 | <b>2. 作業</b><br><b>新增</b> |

3.

指示事項

| 指示事項                 | 分辦機關與編組              | 交辦日期時間                 | 作業                        |
|----------------------|----------------------|------------------------|---------------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | 2014年1月28日 上午 11:47:50 | <b>5. 作業</b><br><b>新增</b> |

66

1. 針對目前已交辦之工作項目進行列管狀態的控管
2. 事項管理進行再指派的新增

指示事項管理

**新增指示事項** **離開**

專案名稱： 菲特颱風 指揮官： 李鴻源

會議分類： 工作會報 會議名稱： 第一次工作會報

工作會報時間： 2013/12/27 11:18:01 下次工作會報時間： 2013/12/27 02:18:03

會議紀錄

| 檔案名稱                 | 上傳日期時間                                      | 作業        |
|----------------------|---|-----------|
| <input type="text"/> | 2014年1月28日 上午 11:50:15 <input type="text"/> | <b>新增</b> |
| 第一次工作會報_會議紀錄.txt     | 2014年1月28日 上午 11:50:15 <input type="text"/> | 清除        |

指示事項

| 指示事項  | 分辦機關與編組    | 交辦日期時間              | 2. 作業      |
|---|------------|---------------------|------------|
| 四、本次颱風與以往不同，風速較強，可能造成停電，目前已有萬餘戶處於停電狀況，請水電維生組儘速搶修，尤其安養及身心障礙機構，應列為優先修護對象。 | 內政部,衛生福利部, | 2013/12/27 11:17:27 | <b>再指派</b> |

分辦機關與編組清單

| 分辦機關與編組 | 處理情形             | 回覆時間                | 1. 列管狀態   | 處置作業  |
|---------|------------------|---------------------|---|---|
| 內政部     | 水電維生組相關單位已至現場處理。 | 2013/12/27 11:19:25 | <input type="checkbox"/> 持續列管<br><input type="checkbox"/> 解除列管<br><input type="checkbox"/> 自行列管<br><input type="checkbox"/> 尚未列管<br><input type="checkbox"/> 持續列管 | <input type="button" value="歷程"/> <input type="button" value="刪除"/> |
| 衛生福利部   |                  |                     |   | <input type="button" value="歷程"/> <input type="button" value="刪除"/> |

67



1. 針對該交辦事項之分辦單位的選擇
2. 出現分辦機關與編組之選擇視窗
3. 確定後即可進行新增動作

1. 功能選單：【應變中心】→【工作會報】→【事項回覆】
2. 按下回覆鈕，彈跳出回覆指示事項
3. 回覆處理情形後，按下確定回覆鈕，即可完成回覆動作

1. 功能選單：【應變中心】→【工作會報】→【事項查詢】
2. 按下指示事項明細鈕，彈跳出指示事項明細

指示事項查詢作業

- 工作會報練習
- 中央EOC>進駐部會
- 縣市>進駐局處、鄉鎮市區

|   |         |                     |                     |
|---|---------|---------------------|---------------------|
| 專案名稱：菲特颱風                               |         | 會議名稱：測試會議           |                     |
| 會議分類：工作會報                               |         | 會議名稱：測試會議           |                     |
| 工作會報時間：2013/12/27 10:21:39              |         | 下次工作會報時間：           |                     |
| 會議記錄清單                                  |         |                     |                     |
| 檔案名稱                                    |         | 上傳日期時間              |                     |
| Screen_Shot_2013-12-26_at_上午8_37_12.png |         | 2014/01/28 11:59:15 |                     |
| 指示事項：test                               |         |                     |                     |
| 交辦日期時間：2013/12/27 10:21:22              |         |                     |                     |
| 分辦機關與編組清單                               |         |                     |                     |
| 編號                                      | 分辦機關與編組 | 處理情形                | 回覆時間                |
| 1                                       | 內政部     | 測試                  | 2013/12/27 11:18:46 |
| 2                                       |         |                     |                     |
| 指示事項回覆歷程                                |         |                     |                     |
|   | 回覆次數    | 回覆日期時間              | 處理情形                |

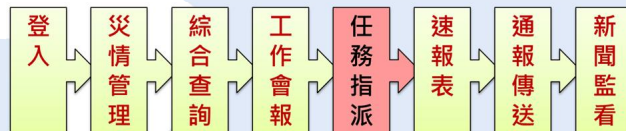
查詢

**2. 作業**

指示事項明細

指示事項明細

70



## 災情管理-任務指派

(中央EOC災管人員/進駐人員)

# 任務管制-新增任務

- 1、點選『災情管理』選單中【任務指派】下【任務管制】。
- 2、點選【新增任務】出現新增視窗，
- 3、依據指派內容填寫後點選【確認】按鈕，即可將指派內容儲存。

新增成功

新增任務

查詢條件

1

2

3

確認

72

# 任務管制-【任務回覆】

- 1、輸入查詢條件(指派時間、縣市別、列管狀況)，按【查詢】列示符合條件之任務列表。
- 2、選取一筆指派工作，點選【回覆】按鈕。
- 3、點選【新增】，儲存任務處理回覆。
- 4、點選【歷程】，可查詢任務處理回覆歷程記錄。

新增任務

查詢條件

1

2

3

4

73

# 任務管制-【合併任務】

- 1、在指派任務列表選擇要併案的案件。
- 2、選擇併案規則：前案併後案、後案併前案、選取的案件為主案。
- 3、點選確認合併。

**任務指派列表**

| 指派編號   | 指派時間                 | 指派機關       | 處理單位             | 縣市    | 行政  | 任務地點              | 指派事項                    |
|--|----------------------|------------|------------------|-------|-----|-------------------|-------------------------|
| -426a6c295929                                    | 2013/3/7 上午 12:00:00 |            | 內政部消防署           | A     |     | 臺北市中正區中正路4號       | 火災                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> -624fa8eeeca | 2013/3/4 上午 12:00:00 |            | 交通部公路局           | A     |     | 臺北市信義區信義路三段23號    | 路樹傾倒                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> -6ccb99c9994 | 2013/3/6 上午 12:00:00 |            | 內政部消防署<br>交通部公路局 | A     |     | 臺北市松山區松智路一段24號    | 路面積水                    |
| -b77aa241caa                                     | 2013/3/4 上午 12:00:00 |            |                  | B     |     | asdasd            | asasd                   |
| 2013031111111                                    | 2013/3/7 上午 12:00:00 | 1111111111 | 工務局              | 63001 | 台北市 | 台北市萬華區昆明河南路2段101號 | 需調度抽水機及人員待命以防止淹水擴散 自己處理 |

**任務合併**

| 指派編號         | 指派時間                 | 指派機關 | 處理單位             | 縣市 | 行政 | 任務地點           | 指派事項 | 已處理 |
|--------------|----------------------|------|------------------|----|----|----------------|------|-----|
| -624fa8eeeca | 2013/3/4 上午 12:00:00 |      | 交通部公路局           | A  |    | 臺北市信義區信義路三段23號 | 路樹傾倒 | 否   |
| -6ccb99c9994 | 2013/3/6 上午 12:00:00 |      | 內政部消防署<br>交通部公路局 | A  |    | 臺北市松山區松智路一段24號 | 路面積水 | 否   |

前案併後案
  後案併前案
  選取之案件

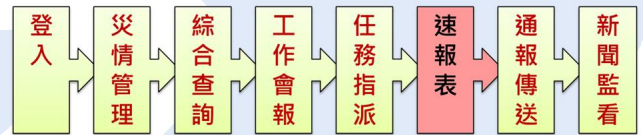
版權所有：內政部消防署 | 建議解析度 1024 x 768, 並符合 IE7 與 Firefox3.6 以上版本瀏覽

# 任務管制-【結案】

- 1、在指派任務列表點選案件，點選【列管】按鈕。
- 2、選取【解除列管】結案。

| 指派時間                       | 列管狀況 | 指派機關     | 處理單位                            | 縣市  | 行政區 | 任務地點                 | 指派事項    | 功能   |
|----------------------------|------|----------|---------------------------------|-----|-----|----------------------|---------|--|
| 2013年12月20日<br>下午 08:25:00 | 持續追蹤 | 桃園縣政府消防局 | 桃園縣政府工務局(未處理)                   | 桃園縣 | 桃園市 | 330臺灣桃園縣桃園市善善路三段234號 | 路樹現場需查看 | <input type="button" value="檢視"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="刪除"/> <input type="button" value="回覆"/> <input checked="" type="button" value="列管"/> |
| 2013年10月30日<br>下午 05:06:00 | 持續追蹤 | 公路總局工務段  | 桃園縣政府消防局(未處理)<br>桃園縣桃園市民政課(未處理) | 桃園縣 | 桃園市 | 桃園縣桃園市               | 測試      | <input type="button" value="檢視"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="刪除"/> <input type="button" value="回覆"/> <input type="button" value="列管"/>            |
| 2013年10月30日<br>下午 12:20:00 | 持續追蹤 | 公路總局工務段  | 桃園縣政府消防局(未處理)<br>桃園縣桃園市民政課(未處理) | 桃園縣 | 平鎮市 | 324臺灣桃園縣平鎮市環南路二段     | 測試新三層級  | <input type="button" value="檢視"/> <input type="button" value="地圖"/> <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="刪除"/> <input type="button" value="回覆"/> <input type="button" value="列管"/>            |





# 速報表

(災管人員/進駐人員)



## 速報表填寫說明

- **方式1: 鄉鎮填報 縣市彙整**
  1. 鄉鎮市區填報自己鄉鎮市區的災情速報表
  2. 縣市應變中心進行最後彙整修訂
- **方式2: 縣市填報**
  1. 縣市應變中心收集各鄉鎮市區災情資料
  2. 縣市應變中心統一填寫速報表



# 速報表填寫(縣市) - 步驟1

- 按【表A1a直轄市/縣市政府災情速報表】右側的【填報】按鈕

本次測試演練縣市請登打 表A1a

| 報號   | 名稱                         | 上一報填報時間          | 狀態    | 功能             |
|------|----------------------------|------------------|-------|----------------|
| 表A1a | 直轄市縣市政府災情速報表               | 2014/12/10 14:54 | 填寫第5報 | <b>填報</b> 填報資料 |
| 表A2a | 警戒區域劃定通報表                  | 2014/12/01 10:04 | 填寫第2報 | 填報 無填報資料       |
| 表A3a | 出動救災人員及裝備通報表               | 2014/12/05 14:58 | 填寫第3報 | 填報 無填報資料       |
| 表A4a | 直轄市縣市政府避難人數通報表             | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表D1a | 醫療機構災情通報表                  | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表D2a | 緊急醫療救護通報表                  | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表D3a | 直轄市縣市政府避難收容處所開設通報表         | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表D4a | 災區志工人力志工服務通報表              | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表E5a | 災情速報表(水庫或堰壩)               | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表E8a | 災情速報表(中央管河川、海岸、區域排水)       | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表E8b | 災情速報表(直轄市及縣(市)管河川、海岸、區域排水) | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |
| 表F1a | 交通災情速報表【道路、橋梁地方政府提供通阻部分】   | 未填報              | 填寫第1報 | 填報 無填報資料       |

# 速報表填寫(縣市) - 步驟2

- EMIC速報表填寫與現行EMIS操作方式相近
- 畫面分為【填報區】【自動彙總區】【審核確認區】

**③ 審核確認區**

審核確認 刪除明細 匯入第N報 下層資料彙整 匯出Excel 查看填寫記錄

填報機關: 桃園縣政府消防局 災害名稱: 1121異地回復測試

\* 核定人: 最長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19 前

\* 聯絡電話: 最長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第5報

**① 填報區**

| 鄉鎮市別 | 死亡(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋毀損(戶) | 廢棄物 | 危險物品 |
|------|-------|-------|-------|---------|-----|------|
|      | 0     | 0     | 0     | 0       | 0   | 0    |
| 總計   | 3     | 5     | 7     | 5       | 0   | 0    |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0   | 0    |

**② 自動彙整區**

備註:  
 1.本表僅供對重大災害案件通報表式填報作業填寫之表式「人員傷亡及財產損失」及表3「消防阻斷設備異常對檢通一覽表」。  
 2.核定人欄由單位該時時從進駐中央災害應變中心最高職階者或其職務代理人簽章(名)。  
 3.火災關係填報因重大災害直接造成之火災件數，其中危險物品欄係指消防法第15條所稱之公共危險物品。

# 速報表填寫(縣市) - 步驟3

- 【鄉鎮市別】選單為該應變中心轄下的鄉鎮市區

桃園縣災害應變中心  
1121災情回報測試

EMIC 應變處理資訊管理服務

縣市長官生管人員 登出 延長時間  
桃園縣政府/消防局  
若您未進行操作時間，系統將會於 29分57秒 後自動登出

調度 (0) 速報表 (0) 處置報告 (0) 災情指派 (1) 任務指派 (0) 工作會報 (0) 通報接收 (1)

書籤 應變中心 災情管理 通報處置 疏救收容 調度支援 通報傳送 資料服務 設定 整合通訊 災情影像

速報表填寫(新)

A1a-直轄市縣市政府災情速報表

審核確認 刪除明細 匯入第N報 下層資料彙整 匯出Excel 查看填寫紀錄 回上頁

填報機關: 桃園縣政府/消防局 災害名稱: 1121異地回國測試

\* 核定人: 最長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 最長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第5報

| 鄉鎮市別 | 死亡(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋毀損(戶) | 火災(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
| 復興鄉  | 0     | 0     | 0     | 0       | 0     | 0    | 0  | 新增<br>清除 |
| 桃園市  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 大溪鎮  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 蘆竹鄉  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 龜山鄉  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 中壢市  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 楊梅市  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 大園鄉  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 新屋鄉  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 八德市  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 平鎮市  |       |       |       |         |       |      |    |          |
| 觀音鄉  |       |       |       |         |       |      |    |          |

備註:  
1.本表須檢附重大災害災情通報表填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清冊」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位即時登錄駐中央災害應變中心最高指揮者或其職務代理人簽章(名)。  
3.火災欄係填報因重大災害直接造成之火災件數,其中危險物品欄係指消防法第15條所稱之公共危險物品。

80

# 速報表填寫(縣市) - 步驟4

- 在【填報區】輸入各項災情資料
- 按【新增】按鈕

桃園縣災害應變中心  
1121災情回報測試

EMIC 應變處理資訊管理服務

縣市長官生管人員 登出 延長時間  
桃園縣政府/消防局  
若您未進行操作時間，系統將會於 29分56秒 後自動登出

調度 (0) 速報表 (0) 處置報告 (0) 災情指派 (1) 任務指派 (0) 工作會報 (0) 通報接收 (1)

書籤 應變中心 災情管理 通報處置 疏救收容 調度支援 通報傳送 資料服務 設定 整合通訊 災情影像

速報表填寫(新)

A1a-直轄市縣市政府災情速報表

審核確認 刪除明細 匯入第N報 下層資料彙整 匯出Excel 查看填寫紀錄 回上頁

填報機關: 桃園縣政府/消防局 災害名稱: 1121異地回國測試

\* 核定人: 最長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 最長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第5報

| 鄉鎮市別 | 死亡(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋毀損(戶) | 火災(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 新增<br>清除 |
| 總計   | 4     | 7     | 10    | 9       | 5     | 6    | 7  |          |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |

備註:  
1.本表須檢附重大災害災情通報表填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清冊」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位即時登錄駐中央災害應變中心最高指揮者或其職務代理人簽章(名)。  
3.火災欄係填報因重大災害直接造成之火災件數,其中危險物品欄係指消防法第15條所稱之公共危險物品。

81



# 速報表填寫(縣市) - 步驟5

1. 數字帶到下方
2. 重複前一步驟 輸入多筆資料後 系統自動進行統計加總

EMIC 桃園縣災害應變中心 1121 災情回報測試 一般開路

桃園縣政府消防局 災害名稱: 1121 災情回報測試

\* 核定人: 區長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 區長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第5報

| 鄉鎮市別 | 新戶(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋破損(戶) | 火災(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
| 總計   | 5     | 9     | 13    | 13      | 10    | 12   | 14 |          |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |
| 蘆竹鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |

備註:  
1.本表係針對重大災害災情通報表式填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清單」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位該時段進駐中央災害應變中心最高職級者或其職務代理人簽章(名)。  
3.火災欄係填報因重大災害直接造成之火災件數,其中危險物品欄係指依消防法第15條所稱之公共危險物品。

82



# 速報表填寫(縣市) - 步驟6

1. 輸入【核定人】【聯絡電話】【行動電話】
2. 按【審核確認】

EMIC 桃園縣災害應變中心 1121 災情回報測試 一般開路

桃園縣政府消防局 災害名稱: 1121 災情回報測試

\* 核定人: 李大年 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 03123456 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 0912345678 通報別: 第5報

| 鄉鎮市別 | 新戶(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋破損(戶) | 火災(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
| 總計   | 5     | 9     | 13    | 13      | 10    | 12   | 14 |          |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |
| 蘆竹鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |

備註:  
1.本表係針對重大災害災情通報表式填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清單」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位該時段進駐中央災害應變中心最高職級者或其職務代理人簽章(名)。  
3.火災欄係填報因重大災害直接造成之火災件數,其中危險物品欄係指依消防法第15條所稱之公共危險物品。

83



# 速報表填寫(縣市) - 步驟7

1. 出現【審核確認成功】
2. 此次速報表填報完畢

桃園縣災害應變中心 1121 災情回報測試 一般開設

縣市災害主管人員 查詢 延長時間  
桃園縣政府消防局  
右側未進行操作時，系統將自檢 29分58秒 後自動退出

調度 (0) 速報表 (0) 處置報告 (0) 災情指派 (1) 任務指派 (0) 工作會報 (0) 通報接收 (1)

速報表填寫(新)

審核成功!自動產生下一報,並匯入上一報資料

A1a-直轄市縣市政府災情速報表

審核確認 刪除明細 匯入第N報 下層資料彙整 匯出Excel 查看填寫記錄 回上頁

填報機關: 桃園縣政府消防局 災害名稱: 1121災地回復測試

\* 核定人: 區長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 區長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第6報

| 鄉鎮市別 | 死亡(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋破損(戶) | 災情(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
|      | 0     | 0     | 0     | 0       | 0     | 0    | 0  | 新增<br>清除 |
| 總計   | 5     | 9     | 13    | 13      | 10    | 12   | 14 |          |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |
| 蘆竹鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |

備註:  
1.本表須檢附重大災害災情通報表式填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清單」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位即時進駐中央災害應變中心最高職階者或其職務代理人簽章(名)。  
3.災情欄係填報因重大災害直接造成之災情件數,其中危險物品欄係指消防法第15條所稱之公共危險物品。

84

# 速報表填寫(縣市) - 步驟8

1. 按【匯出Excel】將速報表匯出成Excel檔案
2. 按【儲存】下載並另存新檔

桃園縣災害應變中心 1121 災情回報測試 一般開設

縣市災害主管人員 查詢 延長時間  
桃園縣政府消防局  
右側未進行操作時，系統將自檢 29分58秒 後自動退出

調度 (0) 速報表 (0) 處置報告 (0) 災情指派 (1) 任務指派 (0) 工作會報 (0) 通報接收 (1)

速報表填寫(新)

系統已匯入第5報資料

A1a-直轄市縣市政府災情速報表

審核確認 刪除明細 匯入第N報 下層資料彙整 匯出Excel 查看填寫記錄 回上頁

填報機關: 桃園縣政府消防局 災害名稱: 1121災地回復測試

\* 核定人: 區長10個字 通報時間: 2014/12/12 17:19

\* 聯絡電話: 區長30個字 通報人: 縣市災害主管人員

\* 行動電話: 81959119 通報別: 第6報

| 鄉鎮市別 | 死亡(人) | 失蹤(人) | 受傷(人) | 房屋破損(戶) | 災情(件) |      |    | 功能       |
|------|-------|-------|-------|---------|-------|------|----|----------|
|      |       |       |       |         | 建築物   | 危險物品 | 其他 |          |
|      | 0     | 0     | 0     | 0       | 0     | 0    | 0  | 新增<br>清除 |
| 總計   | 5     | 9     | 13    | 13      | 10    | 12   | 14 |          |
| 龜山鄉  | 3     | 5     | 7     | 5       | 0     | 0    | 0  | 修改<br>刪除 |
| 復興鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |
| 蘆竹鄉  | 1     | 2     | 3     | 4       | 5     | 6    | 7  | 修改<br>刪除 |

備註:  
1.本表須檢附重大災害災情通報表式填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清單」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
2.核定人欄由單位即時進駐中央災害應變中心最高職階者或其職務代理人簽章(名)。  
3.災情欄係填報因重大災害直接造成之災情件數,其中危險物品欄係指消防法第15條所稱之公共危險物品。

85



- 匯出的檔案名稱為“報次+填報機關+災害名稱”

A1a\_6\_桃園縣政府消防局\_1121異地回復測試.xls 受保護的檢視

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視

受保護的檢視 此檔案源自於網路網路位置，可能不安全，請按一下這裡取得詳細資料。 啟用編輯(E)

A1 表A1a 直轄市縣市政府災情速報表

| 表A1a 直轄市縣市政府災情速報表 |        |        |        |          |  |      |    |  |  |
|-------------------|--------|--------|--------|----------|--|------|----|--|--|
| 填報機關：桃園縣政府消防局     |        |        |        |          | 災害名稱：1121異地回復測試  |      |    |  |  |
| 核定人：              |        |        |        |          | 通報時間：2014年 12月 12日 17時 19分   |      |    |  |  |
| 即時報               |        |        |        |          | 通報人：縣市災害主管人員   |      |    |  |  |
|                   |        |        |        |          | 通報別： <input type="checkbox"/> 初報 <input checked="" type="checkbox"/> 續報(6) <input type="checkbox"/> 結報 |      |    |  |  |
|                   |        |        |        |          | 聯絡電話：(0) (手機) 81959119   |      |    |  |  |
| 鄉鎮市別              | 死亡 (人) | 失蹤 (人) | 受傷 (人) | 房屋毀損 (戶) | 火災 (件)   |      |    |  |  |
|                   |        |        |        |          | 建築物  | 危險物品 | 其他 |  |  |
| 總計                | 5      | 9      | 13     | 13       | 10   | 12   | 14 |  |  |
| 龜山鄉               | 3      | 5      | 7      | 5        | 0  | 0    | 0  |  |  |
| 復興鄉               | 1      | 2      | 3      | 4        | 5  | 6    | 7  |  |  |
| 蘆竹鄉               | 1      | 2      | 3      | 4        | 5  | 6    | 7  |  |  |

備註：  
 一、本表須檢附重大災害災情通報表式填報作業規定之表2「人員傷亡失蹤清冊」及表3「道路阻斷路段及預計搶通一覽表」。  
 二、核定人欄由單位該時段進駐中央災害應變中心最高職級者或其職務代理人簽章(名)。  
 三、火災欄係填報因重大災害直接造成之火災件數，其中危險物品欄係指依消防法第15條所稱之公共危險物品。



## 通報傳送

(災管人員)

# 通報接收 – 初始畫面

1. 通報接收初始畫面，於紅色框線區內會顯示一週內本災害應變中心所收到的通報資料
2. 使用者可選擇更改日期區間，台回傳狀態作為查詢條件，再執行查詢

中央進行通報傳送、縣市「通報接收」  
縣市進行通報傳送、鄉鎮「通報接收」

EMIC 花蓮縣災害應變中心

通報接收

查詢條件

查詢傳送日期起迄: 2014/1/15 至 2014/1/22 回傳狀態: 全部

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回傳 | 回傳狀態 | 回傳日期       | 時間       | 回傳回傳傳真     | 回傳人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳送 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001縣市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回傳  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

# 通報接收 – 預覽

1. 於紅色箭頭所示點選預覽按鈕

EMIC 花蓮縣災害應變中心

通報接收

查詢條件

查詢傳送日期起迄: 2014/1/15 至 2014/1/22 回傳狀態: 全部

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回傳 | 回傳狀態 | 回傳日期       | 時間       | 回傳回傳傳真     | 回傳人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳送 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001縣市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回傳  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

1. 通報電子檔顯示於畫面左下方如紅色箭頭所示
2. 可點選即可打開檔案預覽，也可列印後呈閱

花蓮縣災害應變中心

通報接收

查詢條件: 查詢日期起迄: 2014/1/15 至 2014/1/22 回報狀態: 全部

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回報 | 回報狀態 | 回報日期       | 時間       | 回報回報傳真     | 回報人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳真 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 未回報  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回報  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回報  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回報  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001縣市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回報  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

90



- 點選下載檔案，打開通報電子檔，也可列印以供呈核

通報傳送SAMPLE\_20140207.pdf - Adobe Reader

傳真通報

中央災害應變中心  
 新北市新店區北新路三段 200 號 3 樓  
 聯絡電話: (02)89114661, 89127247  
 傳真電話: (02)81966730, 89127168

|       |                      |     |                 |
|-------|----------------------|-----|-----------------|
| 受理單位: | 各直轄市、縣(市)政府          | 時間: | 103/02/07 12:30 |
| 通報者:  | 測試通報傳真範例<br>中央災害應變中心 | 頁數: | 2 頁             |

通報事項:

一、檢送蘇特颶風中央災害應變中心第 3 次工作會報記錄暨第 4 次情資研判建議事項各一份，請配合加強辦理各項災害整備應變事宜，謹重點摘錄如下：

1. 工作會報指(載)示重點：
  - (1) 目前全台撤離人數達 450 餘人，請相關縣市政府委予安置收容並提供必要支援協助。
  - (2) 對於道路、橋樑封閉相關資訊，請持續透過媒體及警廣公布最新情形，讓民眾了解，另並提醒民眾避免前往山區或海邊活動，以免發生危險。
  - (3) 農委會已持續發布 132 條土石流黃色警戒潛勢溪流，如有紅色警戒發布，請地方政府與中央保持密切聯繫，並請國軍支援。
  - (4) 蘇特颶風行進速度慢，備戰時間恐延長，根據氣象局最新資料顯示，颶風出海後仍有可能折返，務請保持高度警戒。
  - (5) 針對目前安置於臨時收容所之民眾，在撤離尚未開始前仍請地方政府確認返家途中及居住所安全無虞下，才讓民眾返家。
2. 情資研判建議事項重點：
  - (1) 蘇特颶風中心已於清晨 8 時登陸，登陸地點為宜蘭縣蘇澳，颶風強度受地形破壞，強度已減為輕度颶風，颶風登陸後雨勢將持續增強，請加強防禦準備。
  - (2) 今明兩天(9/18-9/19)之主要降雨區域為宜蘭縣、新北市、台北市與桃竹苗山區，預估累積雨量將達到 1200mm，請嚴加戒備。
  - (3) 颶風造成之全部災情，即起進行搶修搶險工程，仍需提醒搶修人員注意自身安全。
  - (4) 通報收訖後應立即陳送直轄市、縣(市)長知悉，請直轄市、縣(市)長或代理人簽名於一小時內回傳，如非直轄市、縣(市)首長親自簽名，請將直轄市、

1

91



# 通報接收 – 回條回傳一

1. 於紅色箭頭所示點選回傳按鈕

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回條 | 回傳狀態 | 回傳日期       | 時間       | 回條回傳真      | 回傳人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳送 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001楊市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回傳  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

# 通報接收 – 回條回傳二

1. 於紅色框線區內輸入回傳之資訊及上傳回條的電子檔案(PDF檔)
2. 按確定按鈕，即可完成回條回傳

通報傳送主旨：測試通報傳送 0122    通報傳送日期：2014-01-22    通報傳送時間：09:39:06  
 通報傳送檔案：通報傳送SAMPLE.pdf    回條回傳時限：60分鐘    回條簽署層級：局(處)長  
 通報傳送單位：中央災害應變中心    通報接收日期時間：2014-01-22    接收時間：13:33:46

**回條回傳作業**

回條回傳日期：2014/1/22    回條回傳時間：下午 01:28:43  
 回條傳真號碼：0281966731    回條簽署層級：局(處)長  
 回條電子檔：

簡訊通知：  否    電子郵件通知：  否

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回條 | 回傳狀態 | 回傳日期       | 時間       | 回條回傳真      | 回傳人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳送 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001楊市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回傳  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

1. 於紅色框線區顯示已回傳及回傳的日期時間等資訊，確認回條已完成回傳

縣市請試傳回條

| 編號 | 通報傳送主旨         | 傳送日期       | 時間       | 要求回條 | 回傳狀態 | 回傳日期       | 時間       | 回條回傳傳真     | 回傳人員            | 作業          |
|----|----------------|------------|----------|------|------|------------|----------|------------|-----------------|-------------|
| 1  | 測試通報傳送 0122    | 2014-01-22 | 09:39:06 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-22 | 13:28:43 | 0281966731 | PT1150001縣市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 2  | TEST 0122 0841 | 2014-01-22 | 08:43:01 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 3  | TEST 0120 1728 | 2014-01-20 | 17:28:55 | 需要   | 未回傳  |            |          |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 4  | TEST 0120 1000 | 2014-01-20 | 10:02:05 | 需要   | 已回傳  | 2014-01-20 | 11:16:22 | 0281966731 | PT1150001縣市主管測試 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |
| 5  | TEST 0116      | 2014-01-16 | 08:43:00 | 需要   | 已回傳  | 1900-01-01 | 00:00:00 |            |                 | 回傳 重傳 登錄 預覽 |

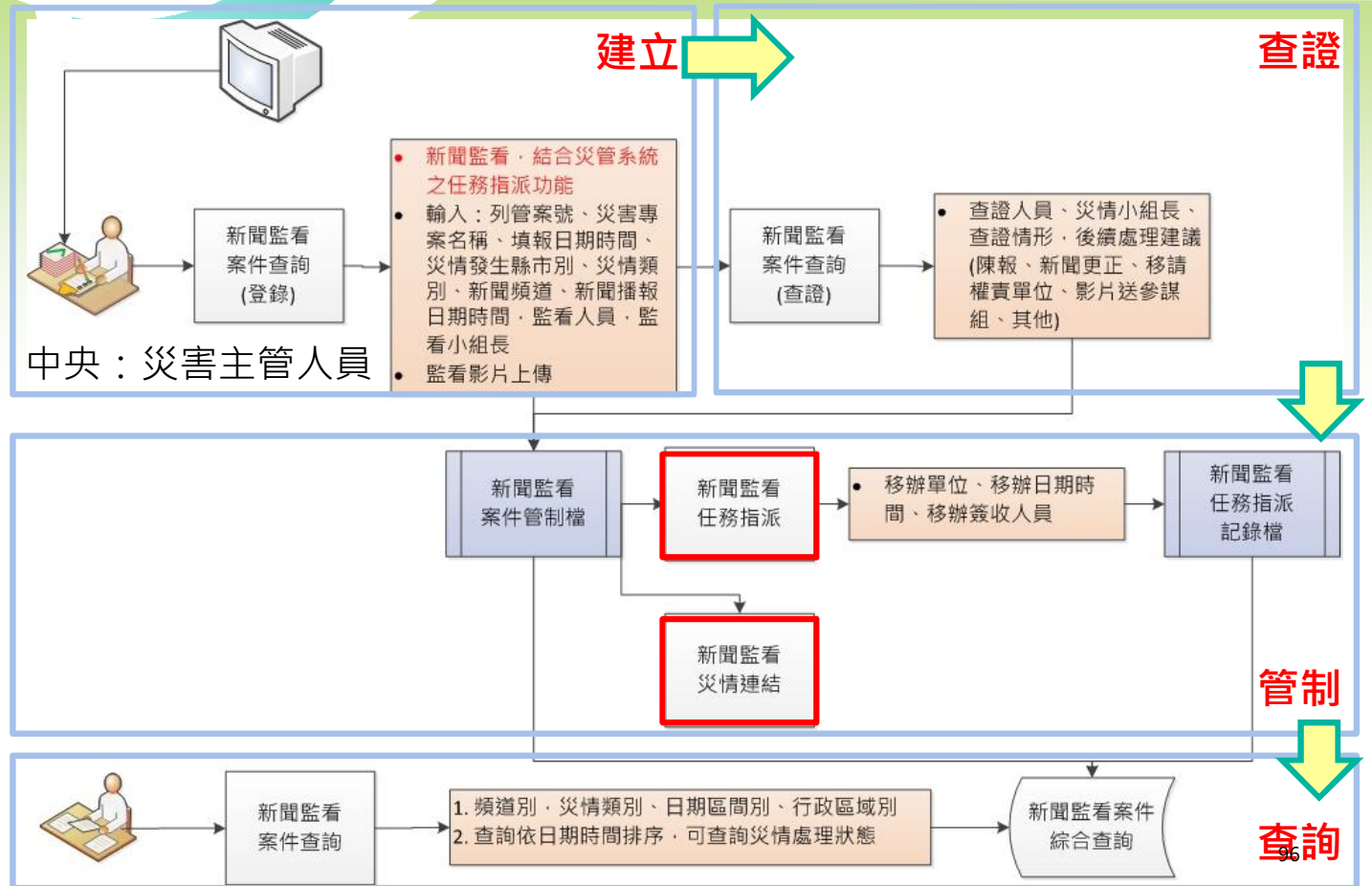
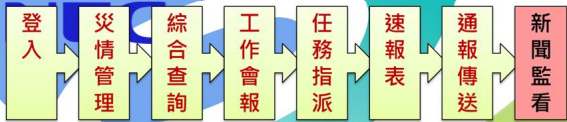
94



## 新聞監看

(中央EOC災管人員)

# 新聞監看作業流程



## 新聞監看-案件查詢

1. 功能選單：【應變中心】→【新聞監看】→【案件查詢】
2. 可依目前新聞監看查詢條件進行調閱
3. 若要針對特定新聞進行後續處置：修改、刪除、查證、下載影片、任務指派、(災情)連結等動作

新聞監看案件查詢

新增新聞監看

搜尋條件

專案名稱： 特殊颱風      事件時間：      前 至      前

新聞頻道： 全部      縣市別： 全部      災情類別： 全部

案件狀態：  全部  未查證  已查證      災情連結狀態：  全部  未連結  已連結      任務指派狀態：  全部  未指派  已指派

報導內容： \_\_\_\_\_

1.

| 編號 | 列管案號   | 事件時間                   | 新聞頻道 | 新聞節目名稱 | 報導內容   | 監看員 | 案件狀態 | 災情連結狀態 | 任務指派狀態 | 重設 | 查詢 |
|----|--------|------------------------|------|--------|--|-----|------|--------|--------|----|----|
| 1  | A12345 | 2014/01/02<br>09:13:04 | TVBS |        | 台北市赤峰街傍晚發生一起火警，一名老婦人，疑似因為煮菜時分心，不小心釀成嚴重火災。不小心釀成嚴重火災不小心釀成嚴重火災不小心釀成嚴重火災這種兩層樓高的民宅，當時幾乎全面燃燒，濃煙不斷竄出，外牆已經燒得焦黑一片，而且因為是這種式的建築物，消防隊員不敢大意，就怕好不容易撲滅的火勢，又突然竄起，住在樓上的老婦人，行動較為緩慢，情況一度危急，消防 | 張清蓉 | 未查證  | 未連結    | 未指派    |    | 2. |

修改 刪除 查證 下載影片 任務指派 連結



1. 新聞監看最重要的是將監看影片上傳及說明報導內容
2. 填寫確認後進行新增，即可完成

新聞監看作業

**新增** 2. 離開

列管案號： 1-20140128-001

\* 專案名稱： 菲特颱風 \* 事件日期時間： 2014年1月28日下午 07:21:48

\* 新聞頻道： 請選擇 新聞節目名稱：

\* 縣市別： 請選擇 鄉鎮別： 請選擇 \* 災情類別： 請選擇

\* 監看影片：  上傳檔案 1.

影片格式支援WMV,檔案大小限制30MB

\* 報導內容：

\* 監看人員： EMIC13中央測試 監看小組長：

\* 填報日期時間： 2014年1月28日下午 07:21:48

98

1. 查證針對新聞影片進行內容查核，交待後續處理情形(陳閱/新聞更正..等處置動作)
2. 若新聞內容必須交辦給其他單位時，需透過移請權責單位功能

新聞監看災情查證作業

存檔確定 **移請權責單位** 2. 離開

災害專案名稱： 菲特颱風 事件日期時間： 2014年1月2日上午 09:13:04

新聞頻道： 請選擇 新聞節目名稱：

縣市別： 臺北市 災情類別： 火災

報導內容：  
台北市赤峰街傍晚發生一起火警，一名老婦人，疑似因為煮菜時分心，不小心釀成嚴重火災。不小心釀成嚴重火災不小心釀成嚴重火災不小心釀成嚴重火災這種兩層樓高的民宅，當時幾乎全面燃燒，濃煙不斷竄出，外牆已經燒得焦黑一片，而且因為是連棟式的建築物，消防員不敢大意，就怕好不容易撲滅的火勢，又突然竄起，住在裡頭的老婦人，行動較為緩慢，情況一度危急，消防隊員還搬來梯子，擔架待命，還好最後是將老婦人平安救出。台北市赤峰街傍晚發生一起火警，一名老婦人，疑似因為煮...

監看人員： 張清登 監看小組長：

填報日期時間： 2014年1月2日上午 09:13:04 災情列管案號： A12345

監看影片： abc.wmv 下載檔案

\* 查證及追蹤辦理情形：

1. \* 查證人員：  
後續辦理情形：  
 陳閱  
 新聞更正 (指揮官批示前，請先會新聞處理組)  
 敬會新聞處理組：核定後移請新聞處理組處理

\* 查證小組長：

99

# 新聞監看-案件查詢(移請權責單位)

1. 移請權責單位資料填寫確認後，按下新增鈕
2. 可於移請清單中看到該筆資料，也可針對資料進行修改及刪除

新聞監看-移請權責單位

1 / 1

離開

| 序號 | 移請權責單位                | 卓處/參 | 部會簽收人 | 簽收時間             | 權責單位辦理情形 | 移辦時間             | 回覆時間             | 回覆人 | 簽收人 | 作業       |
|----|-----------------------|------|-------|------------------|----------|------------------|------------------|-----|-----|----------|
| 1  | 新北市政府勞工局              | 卓參   | s     | 2014/01/23 17:19 | s        | 2014/01/01 17:19 | 2014/01/15 17:19 | s   | s   | 修改 刪除 移請 |
| 2  | 台灣自來水股份有限公司           | 卓參   | A     | 2014/01/07 13:58 | A        |                  |                  |     |     | 修改 刪除 移請 |
| 3  | 行政院海岸巡防署海岸巡防總局北部地區巡防局 | 卓處   |       | 2014/01/15 13:59 |          |                  |                  |     |     | 修改 刪除 移請 |

1.

| 移請權責單位 | 卓處/參 | 部會簽收人 | 簽收時間 | 權責單位辦理情形 | 移除時間 | 回覆時間 | 回覆人 | 簽收人 | 作業 |
|--------|------|-------|------|----------|------|------|-----|-----|----|
|        | 卓處   |       |      |          |      |      |     |     | 新增 |

100

## 災害應變中心管理 (災管人員)

# 專案開設-開設/撤除(撤除專案)

1. 進入頁面自動查詢該應變中心開設中之專案
2. 按下【撤除】按鈕，即可針對專案進行撤除動作



# 專案開設-重開(重開專案)

1. 進入頁面自動查詢該應變中心7天內已撤除之專案
2. 針對特定專案，按下【重開】鈕
3. 進入重新開設作業，只要填寫重新開設時間按【確定修改】鈕
4. 此時系統會要求登出以利重新取得專案





Thank You !

[portal.emic.gov.tw](http://portal.emic.gov.tw)

