

# 102 年 11 月應變管理資訊系統(EMIS)第 1 種型態 演練報告

壹、演練時間：每月第 1 個星期二至五進行全國各直轄市、縣（市）政府、鄉（鎮、市、區）公所災情通報演練，以北、中、南、東分區進行，於當日 10 時至 17 時辦理測試演練。

一、11 月 5 日北區：臺北市、基隆市、宜蘭縣、桃園縣、新竹縣、新竹市、金門縣、連江縣、臺中市（原 6 日提前）。

二、11 月 6 日中區：南投縣、彰化縣、雲林縣。

三、11 月 7 日南區：苗栗縣（原 6 日延期）、嘉義縣、嘉義市、臺南市、高雄市、屏東縣、澎湖縣。

四、11 月 8 日東區：花蓮縣、臺東縣。

五、11 月 12 日補測：新北市（原 5 日延期）。

貳、演練單位：各直轄市、縣（市）政府、鄉（鎮、市、區）公所災害應變相關（單位）及人員。

參、演練項目：

一、災情速報表：

(一)重大災害災情速報表（A1a）。

(二)重大災害危險區劃定速報表（A2a）。

(三)重大災害出動救災人員及裝備速報表（A3a）。

(四)撤離人數統計表（A4 a）。

(五)避難收容所開設統計表 (A5a)。

(六)災區志工人力志工服務統計表 (A7a)。

(七)淹水災情統計表 (A8a)。

二、模擬災情通報

三、應變中心開設

肆、成績統計(附件)

伍、演練狀況及結果：

一、演練日期部分：

(一)臺中市因承辦人另有要公，提前至 11 月 5 日辦理演練。

(二)苗栗縣因參與防救災應變暨資料服務平台建置系統說明座談會延期至 11 月 7 日辦理演練。

(三)新北市因辦理核電廠斷然處置措施公聽會延期至 11 月 12 日辦理演練。

二、應變中心專案部分：

(一)苗栗縣開設專案無法與中央專案對應，且因外部連結異常，無法開啟 EMIS，已於 11 月 7 日下午修復完成。

(二)臺中市因演練當天系統故障，資料無法上傳中央，已請臺中市修復系統，故當天演練資料於時間內透過截圖及信件方式回傳，目前已修復完成。

(三)嘉義市因系統異常無法開啟 EMIS，已於 11 月 7 日修復完成。

(四)臺北市及臺中市自建系統應變中心專案開設層級一級開設專案

降為二級開設專案之調整情形，中央 EMIS 未顯示。

(五)桃園縣、苗栗縣、臺南市、高雄市及臺東縣 EMIS「應變中心開設查詢」成立狀況表單中，皆有部分鄉（鎮、市、區）公所開設情形未顯示。

### 三、災情管制部分：

(一)基隆市內部人員新增附件檔案有時無法操作。

(二)高雄市無法新增附件檔案，其視窗顯示「登入伺服器失敗」。

(三)臺北市、新北市及臺中市上傳之災情，其區公所登打人員職稱姓名部分因其自建系統未與中央 EMIS 介接相關欄位，縣（市）已透過截圖方式回傳以茲證明。

### 四、速報表部分：

(一)新竹市速報表上傳中央後，中央 EMIS 無法顯示。

(二)苗栗縣開設專案無法與中央專案對應，故速報表無法顯示，已透過至苗栗縣 EMIS 下載及檢視其速報表，已於 11 月 7 日下午修復完成。

(三)臺北市、新北市及臺中市 A5a 表「目前儲糧預估可再供應狀況」、「是否以開口契約或民間團體持續供應熱食」及開設撤除時間分欄等 3 個欄位尚未完成表單修正及介接，後續將請資訊單位協助介接事宜，前揭欄位暫不計分。

(四)各縣（市）EMIS 速報表 A5a 開設起時間及開設訖時間於電腦顯示螢幕為非寬螢幕之電腦無法完全顯示，亦無法完整填報。

(五)各縣(市)EMIS 其速報表 A8a「淹水起訖時間」因欄位未完全顯示，僅能填報淹水起時間，無法填報淹水訖時間。

# 102年11月應變管理資訊系統(EMIS)第1種型態演練評分表

附件

演練日期:102年11月5-8、12日

演練項目	1. 演練前有無依規定主動與本部消防署聯繫，並依限傳送參加測試演練人員調查表(5分)	2. 有無依規定填報上傳災害應變中心開設、撤除時間(10分)	3. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A1a) (10分)	4. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A2a) (10分)	5. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A3a) (10分)	6. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A4a) (10分)	7. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A5a) (10分)	8. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A7a) (10分)	9. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A8a) (10分)	10. 縣市政府人員有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(5分)	11. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(10分)	總分	演練人數	備註
演練對象														
臺北市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	88	
新北市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	106	
基隆市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	31	
宜蘭縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	45	
桃園縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	71	

視實際情形，配合酌予給分

演練項目	1. 演練前有無依規定主動與本部消防署聯繫，並依限傳送參加測試演練人員調查表(5分)	2. 有無依規定填報上傳災害應變中心開設、撤除時間(10分)	3. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A1a)(10分)	4. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A2a)(10分)	5. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A3a)(10分)	6. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A4a)(10分)	7. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A5a)(10分)	8. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A7a)(10分)	9. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A8a)(10分)	10. 縣市政府人員有無依範例及規定時間內填報上傳模擬災情(5分)	11. 有無依範例及規定時間內填報上傳擬災情(10分)	總分	演練人數	備註
新竹縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	66	
新竹市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	19	
金門縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	23	
連江縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	15	
苗栗縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	68	
臺中市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	130	

演練項目	1. 演練前有無依規定主動與本部消防署聯繫，並依限傳送參加測試演練人員調查表(5分)	2. 有無依規定填報上傳災害應變中心開設、撤除時間(10分)	3. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A1a)(10分)	4. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A2a)(10分)	5. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A3a)(10分)	6. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A4a)(10分)	7. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A5a)(10分)	8. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A7a)(10分)	9. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(A8a)(10分)	10. 縣市政府人員有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(5分)	11. 有無依範例及規定時間內填報上傳速報表(10分)	總分	演練人數	備註
演練對象														
南投縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	44	
彰化縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	99	
雲林縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	62	
嘉義縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	62	
嘉義市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	11	
臺南市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	132	

視實際情形，配合酌予給分

演練項目	1. 演練前有無依規定主動與本部消防署聯繫，並依限傳送參加測試演練人員調查表(5分)	2. 有無依規定填報上傳災害應變中心開設、撤除時間(10分)	3. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A1a)(10分)	4. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A2a)(10分)	5. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A3a)(10分)	6. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A4a)(10分)	7. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A5a)(10分)	8. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A7a)(10分)	9. 有無依規定時間內填報上傳速報表(A8a)(10分)	10. 縣市政府人員有無依範例及規定時間內填報上傳擬災情(5分)	11. 有無依範例及規定時間內填報上傳擬災情(10分)	總分	演練人數	備註
演練對象														
高雄市	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	141	
屏東縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	122	
澎湖縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	21	
花蓮縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	45	
臺東縣	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	100	62	