

112 年

0910 豪雨 經濟部 經濟部水利署 災害緊急應變小組

工作執行報告



主辦機關：經濟部水利署

執行單位：臺灣大學氣候天氣災害研究中心

中華民國 112 年 10 月

目 錄

壹、事件概述.....	1
貳、氣象動態.....	2
參、水情資訊.....	3
一、雨量.....	3
二、潮位.....	8
三、河川水位資訊.....	8
肆、應變小組作業情形.....	11
一、災害緊急應變小組開設情形.....	11
二、通報單發布情形.....	12
三、抽水機調度.....	12
伍、災情.....	12
一、積淹水事件.....	12
二、水利設施損壞事件.....	13
陸、結語.....	13
附錄 1、災害緊急應變小組通報單.....	14

圖 目 錄

圖 1	112 年 0910 豪雨事件應變概要資訊	1
圖 2	112 年 9 月 10 日 14 時地面天氣圖	2
圖 3	112 年 9 月 10 日 15 時 30 分雷達回波圖	3
圖 4	112 年 9 月 11 日 16 時雷達回波圖.....	3
圖 5	112 年 9 月 10 日日累積雨量圖	4
圖 6	112 年 9 月 11 日日累積雨量圖.....	4
圖 7	112 年 0910 豪雨應變期間全臺總雨量分布圖	4
圖 8	112 年 0910 豪雨最大總累積雨量站雨量組體圖	6
圖 9	112 年 0910 豪雨應變期間曾發布淹水警戒通報雨量站之雨量組體圖	7
圖 10	112 年 0910 豪雨連續 24 小時最大累積雨量流域下游潮位歷程	8
圖 11	112 年 0910 豪雨應變期間曾發布水位警戒水位站之水位歷程圖.....	10
圖 12	112 年 0910 豪雨應變期間曾達警戒水位之流域示意總圖	10
圖 13	112 年 0910 豪雨應變期間警戒通報單發布歷程	12
圖 14	112 年 0910 豪雨應變期間積淹水地點與水利設施損壞事件點位圖	13

表 目 錄

表 1	112 年 0910 豪雨應變期間最大總累積雨量紀錄	5
表 2	112 年 0910 豪雨應變期間最大時雨量紀錄	5
表 3	112 年 0910 豪雨應變連續 3 小時最大累積雨量紀錄	5
表 4	112 年 0910 豪雨應變連續 24 小時最大累積雨量紀錄	6
表 5	112 年 0910 豪雨應變期間水位警戒概況	9
表 6	112 年 0910 豪雨緊急應變小組開設狀態及值班人力情形	11
表 7	112 年 0910 豪雨水利署大型抽水機待命情形表	12

壹、事件概述

0910 豪雨主因為一低壓接近臺灣促使對流旺盛發展，導致嘉義與臺南地區有短延時強降雨發生。應變小組開設期間主要降雨區域為嘉義與臺南地區，此次應變期間最大總累積雨量發生於臺南市白河區鹿寮雨量站 261.0 毫米，連續 24 小時之最大累積雨量為臺南市白河區鹿寮雨量站，達 341.5 毫米。

水利署災害緊急應變小組於 09 月 10 日 16 時 00 分成立三級應變開設，經濟部災害緊急應變小組於 09 月 10 日 21 時 00 分成立二級應變開設，09 月 11 日 20 時 00 分撤除應變開設，應變期間應變小組共投入 366.0 人時之應變值勤人力。應變期間於雲林縣等 5 縣市內發布 19 報淹水警戒通報，應變期間針對北港溪等 4 個流域內發布 12 報水位警戒通報，水利署災害緊急應變小組上車嘉義市 1 台次及嘉義縣 1 台次等 2 縣市共計 2 台次大型抽水機進行待命作業。應變期間之災害調查，雲林縣內共發生 75 處積淹水災情，無發生任何水利設施受損事件。0910 豪雨事件應變概要資訊請參考圖 1 所示。

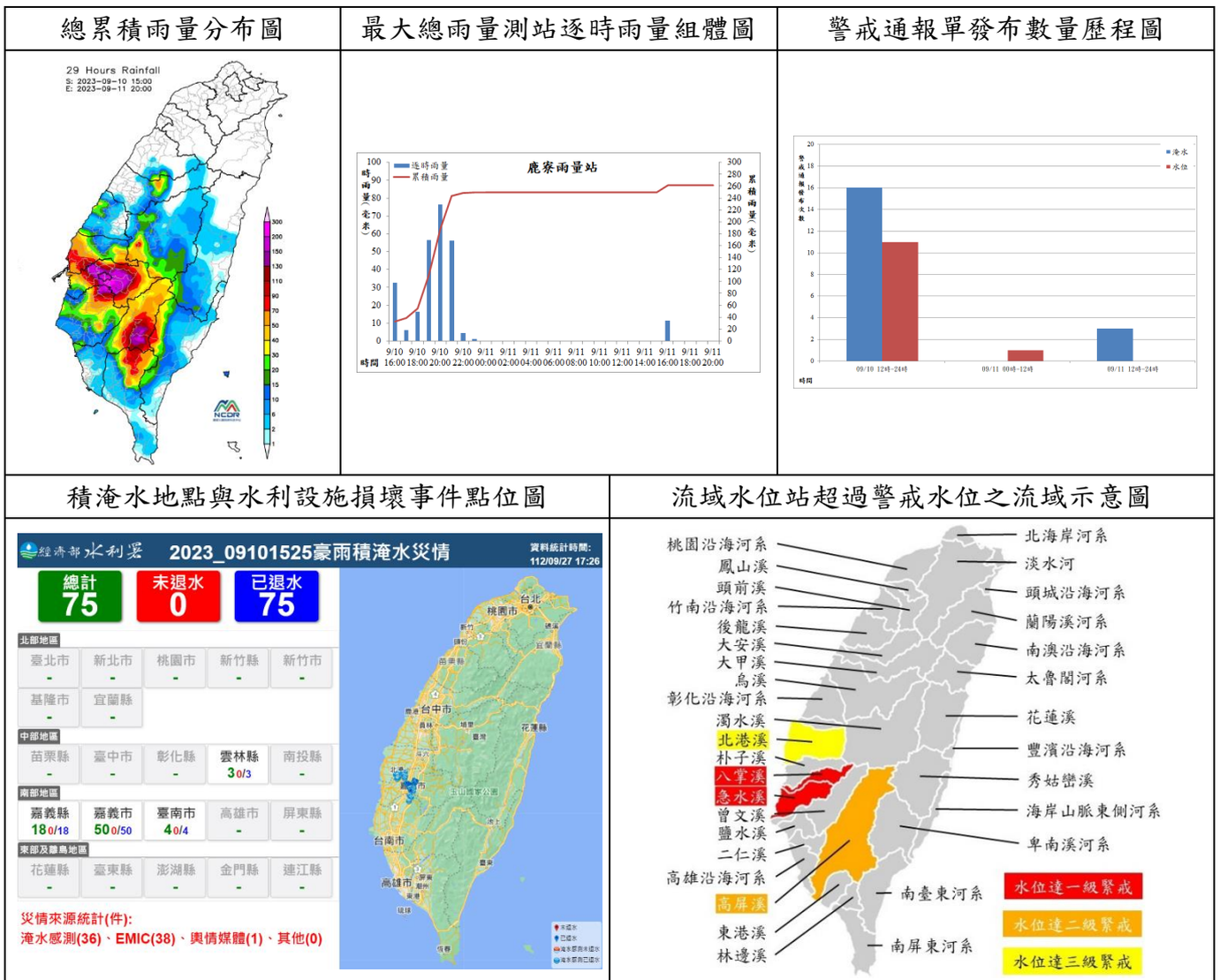


圖 1 112 年 0910 豪雨事件應變概要資訊

貳、氣象動態

● 豪雨特報歷程

- 09月10日15時25分，發布豪雨特報。
- 09月11日00時00分，發布大雨特報。
- 09月11日16時15分，發布豪雨特報。
- 09月11日19時10分，解除豪雨特報。

0910 豪雨主因為一低壓接近臺灣促使對流旺盛發展，導致嘉義與臺南地區有短延時強降雨發生。

09月10日14時，一低壓於臺灣西部近海滯留(圖2)，促使臺灣中南部地區有旺盛對流發展，雲林以南地區有明顯降雨，氣象局於15時25分發布豪雨特報(圖3)，降雨至入夜後逐漸減緩，氣象局於11日00時00分發布大雨特報。11日中午過後，對流再度於臺灣西部近山地區發展，高屏山區有明顯降雨，氣象局於16時15分發布豪雨特報(圖4)，降雨至入夜後逐漸減緩，氣象局於19時10分解除豪雨特報。

統計本次事件，氣象局自09月10日15時25分發布豪雨特報，至11日00時00分發布大雨特報，氣象局自09月11日16時15分發布豪雨特報，至11日19時10分解除豪雨特報。事件期間臺灣地區共計0天11小時30分處於豪雨警戒狀態。

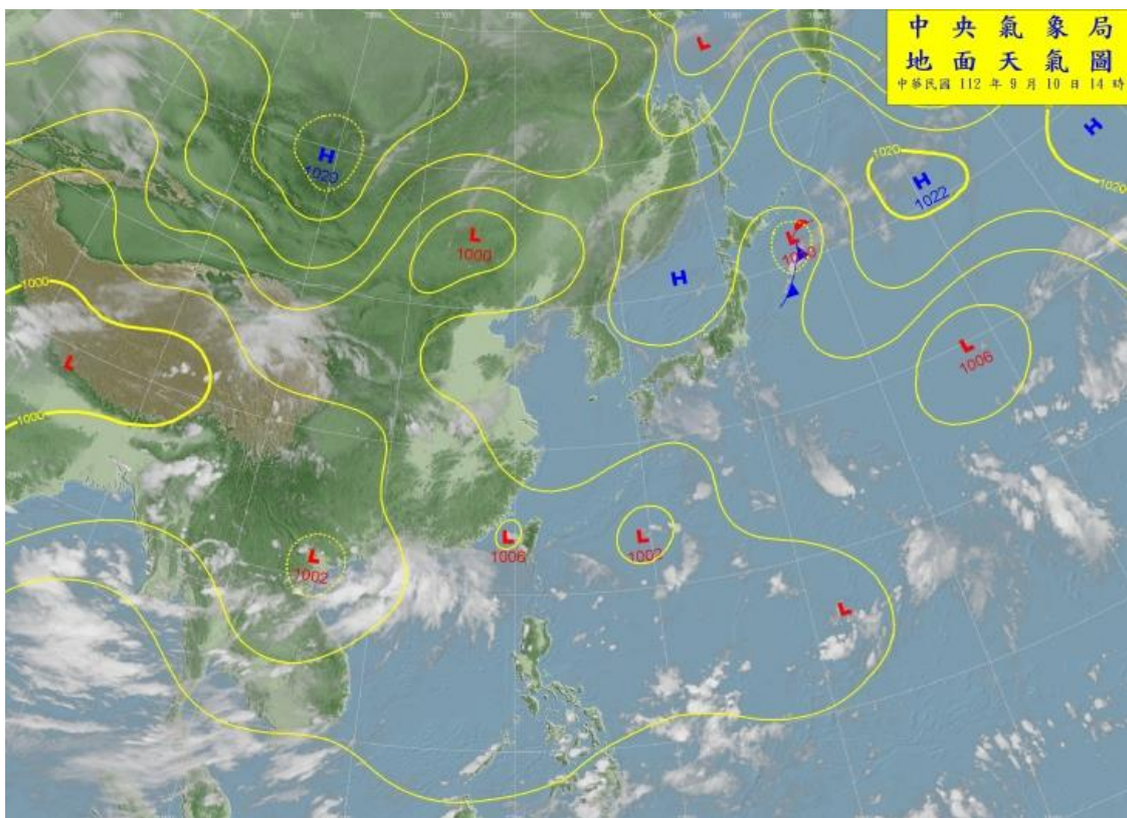


圖2 112年9月10日14時地面天氣圖

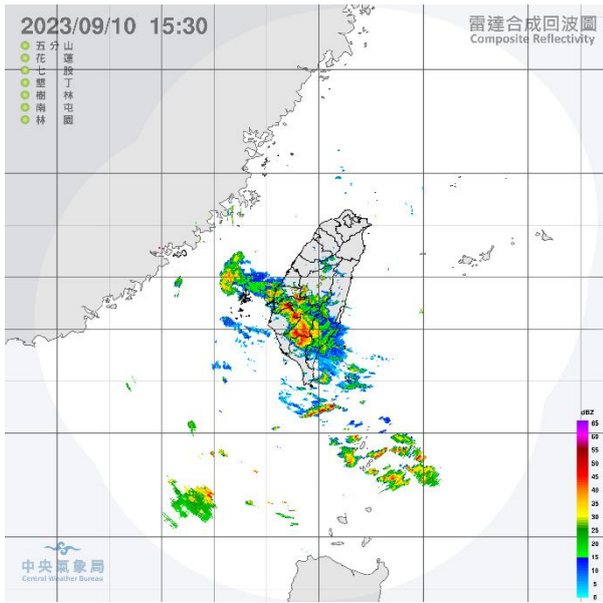


圖 3 112 年 9 月 10 日 15 時 30 分雷達回波圖

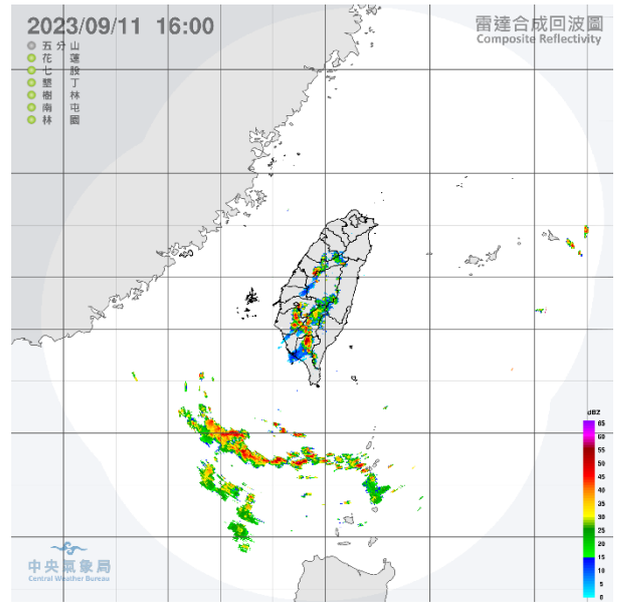


圖 4 112 年 9 月 11 日 16 時雷達回波圖

參、水情資訊

一、雨量

1. 降雨特徵

9 月 10 日午後，雲林以南地區受到低壓滯留與對流旺盛發展影響而有劇烈降雨，主要降雨在嘉義與臺南地區，雲林地區與高屏地區亦有明顯降雨(圖 5)；嘉義縣、嘉義市與臺南市日累積雨量達豪雨等級，此日最大日累積雨量為臺南市白河區鹿寮雨量站，達 341.0 毫米。

9 月 11 日午後，西半部近山地區再次受到對流發展影響而有明顯降雨，主要降雨在高屏山區(圖 6)；此日最大日累積雨量為屏東縣三地門鄉口社雨量站，達 105.0 毫米。

應變小組開設期間主要降雨區域為嘉義與臺南地區，此次應變期間最大總累積雨量發生於臺南市白河區鹿寮雨量站 261.0 毫米，連續 24 小時之最大累積雨量為臺南市白河區鹿寮雨量站，達 341.5 毫米。全臺總雨量分布如圖 7 所示，應變期間最大總雨量測站如表 1 所示，最大時雨量測站如表 2 所示，3 小時與 24 小時最大累積降雨測站如表 3 與表 4 所示。

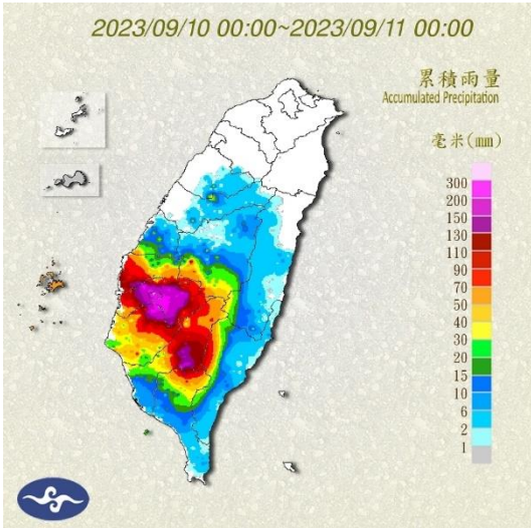


圖 5 112 年 9 月 10 日日累積雨量圖

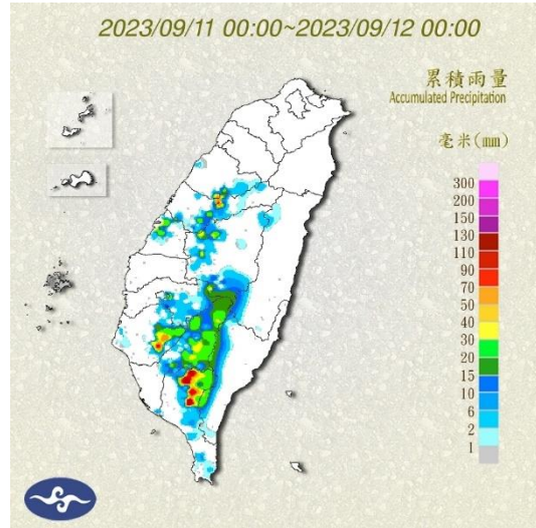
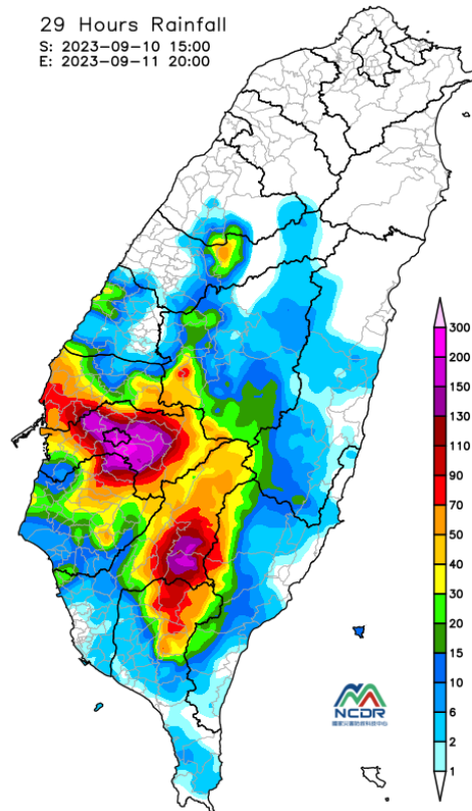


圖 6 112 年 9 月 11 日日累積雨量圖



(資料來源：國家災害防救科技中心)

圖 7 112 年 0910 豪雨應變期間全臺總雨量分布圖

表 1 112 年 0910 豪雨應變期間最大總累積雨量紀錄

排序	站名	流域	位置	雨量(mm)
1	鹿寮	八掌溪	臺南市白河區	261.0
2	嘉義市東	八掌溪	嘉義市東區	247.5
3	新港	北港溪	嘉義縣新港鄉	236.5
4	中埔	八掌溪	嘉義縣中埔鄉	233.5
5	國一 S262K	朴子溪	嘉義縣民雄鄉	222.5
6	國三 N295K	朴子溪	嘉義市東區	215.0
7	嘉義	朴子溪	嘉義市西區	213.5
8	國三 N303K	八掌溪	嘉義縣中埔鄉	211.5
9	白河	急水溪	臺南市白河區	185.5
10	八寶寮	北港溪	嘉義縣中埔鄉	184.5

註：統計時間為 112/09/10 15:00 ~ 112/09/11 20:00

表 2 112 年 0910 豪雨應變期間最大時雨量紀錄

排序	站名	流域	位置	雨量(mm)	降雨時間
1	竹崎	朴子溪	嘉義縣竹崎鄉	91.5	9/10 18:00
2	大湖山	八掌溪	嘉義縣番路鄉	85.0	9/10 18:00
3	石磐龍	八掌溪	嘉義縣竹崎鄉	84.0	9/10 18:00
4	新港	北港溪	嘉義縣新港鄉	82.5	9/10 17:00
5	小公田(2)	八掌溪	嘉義縣番路鄉	80.0	9/10 19:00
6	大湖山	八掌溪	嘉義縣番路鄉	79.0	9/10 19:00
7	沙坑	朴子溪	嘉義縣竹崎鄉	77.0	9/10 18:00
7	石磐龍	八掌溪	嘉義縣竹崎鄉	77.0	9/10 19:00
9	鹿寮	八掌溪	臺南市白河區	76.5	9/10 20:00
10	奮起湖	濁水溪	嘉義縣竹崎鄉	74.5	9/10 18:00

表 3 112 年 0910 豪雨應變連續 3 小時最大累積雨量紀錄

排序	站名	位置	雨量(mm)	降雨時間
1	鹿寮	臺南市白河區	189.0	9/10 18:00 ~ 9/10 21:00
2	新港	嘉義縣新港鄉	185.0	9/10 16:00 ~ 9/10 19:00
3	中埔	嘉義縣中埔鄉	173.0	9/10 17:00 ~ 9/10 20:00
4	石磐龍	嘉義縣竹崎鄉	171.5	9/10 16:00 ~ 9/10 19:00
5	大湖山	嘉義縣番路鄉	171.0	9/10 17:00 ~ 9/10 20:00
6	竹崎	嘉義縣竹崎鄉	158.5	9/10 17:00 ~ 9/10 20:00
7	白河	臺南市白河區	156.0	9/10 18:00 ~ 9/10 21:00
8	國三 N303K	嘉義縣中埔鄉	155.5	9/10 18:00 ~ 9/10 21:00
9	小公田(2)	嘉義縣番路鄉	153.0	9/10 17:00 ~ 9/10 20:00
10	茂林蝶谷	高雄市茂林區	152.5	9/10 14:00 ~ 9/10 17:00

表 4 112 年 0910 豪雨應變連續 24 小時最大累積雨量紀錄

排序	站名	位置	雨量(mm)	降雨時間
1	鹿寮	臺南市白河區	341.5	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
2	嘉義市東	嘉義市東區	339.0	9/09 22:00 ~ 9/10 22:00
3	嘉義	嘉義市西區	302.0	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
4	國三 N303K	嘉義縣中埔鄉	289.0	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
5	國一 S262K	嘉義縣民雄鄉	278.5	9/09 22:00 ~ 9/10 22:00
6	中埔	嘉義縣中埔鄉	276.0	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
7	新港	嘉義縣新港鄉	265.5	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
8	八寶寮	嘉義縣中埔鄉	254.5	9/09 22:00 ~ 9/10 22:00
9	國三 N295K	嘉義市東區	245.5	9/09 23:00 ~ 9/10 23:00
10	白河	臺南市白河區	240.5	9/09 22:00 ~ 9/10 22:00

2.雨量組體圖

應變期間最大總雨量測站為臺東縣成功鎮成功雨量站，其雨量組體圖如圖 8 所示。應變期間於雲林縣、嘉義縣、嘉義市、臺南市與屏東縣等 5 縣市內發布 19 報淹水警戒通報，各縣市曾發布淹水警戒通報雨量站之雨量組體圖如圖 9 所示。(屏東縣三地門鄉古夏雨量站因雨量資料缺漏，故無法繪製雨量組體圖)

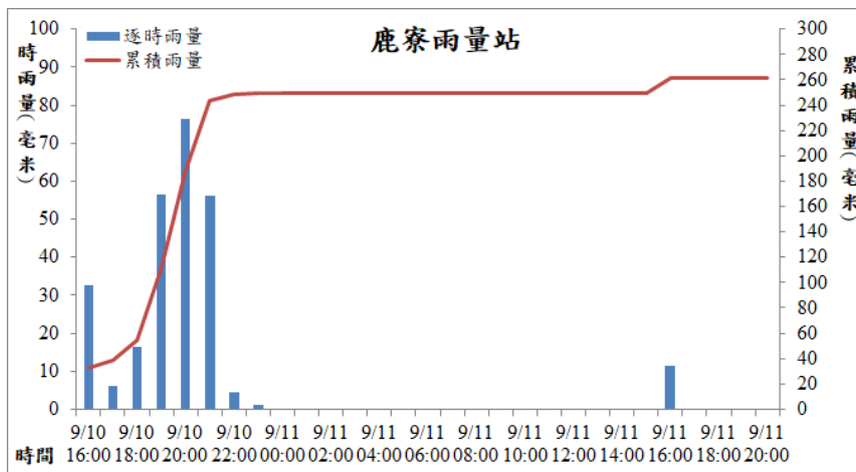
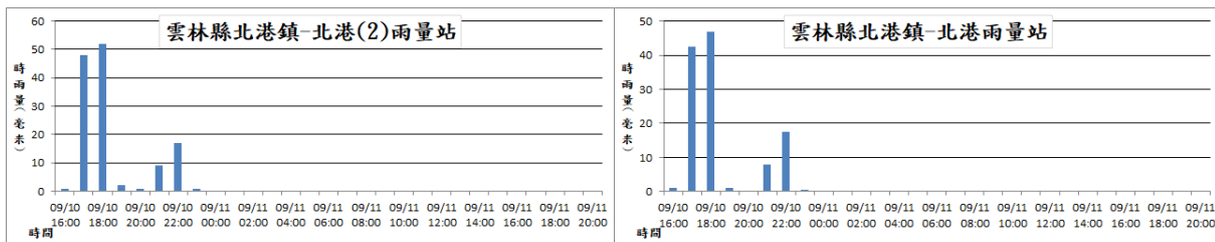


圖 8 112 年 0910 豪雨最大總累積雨量站雨量組體圖



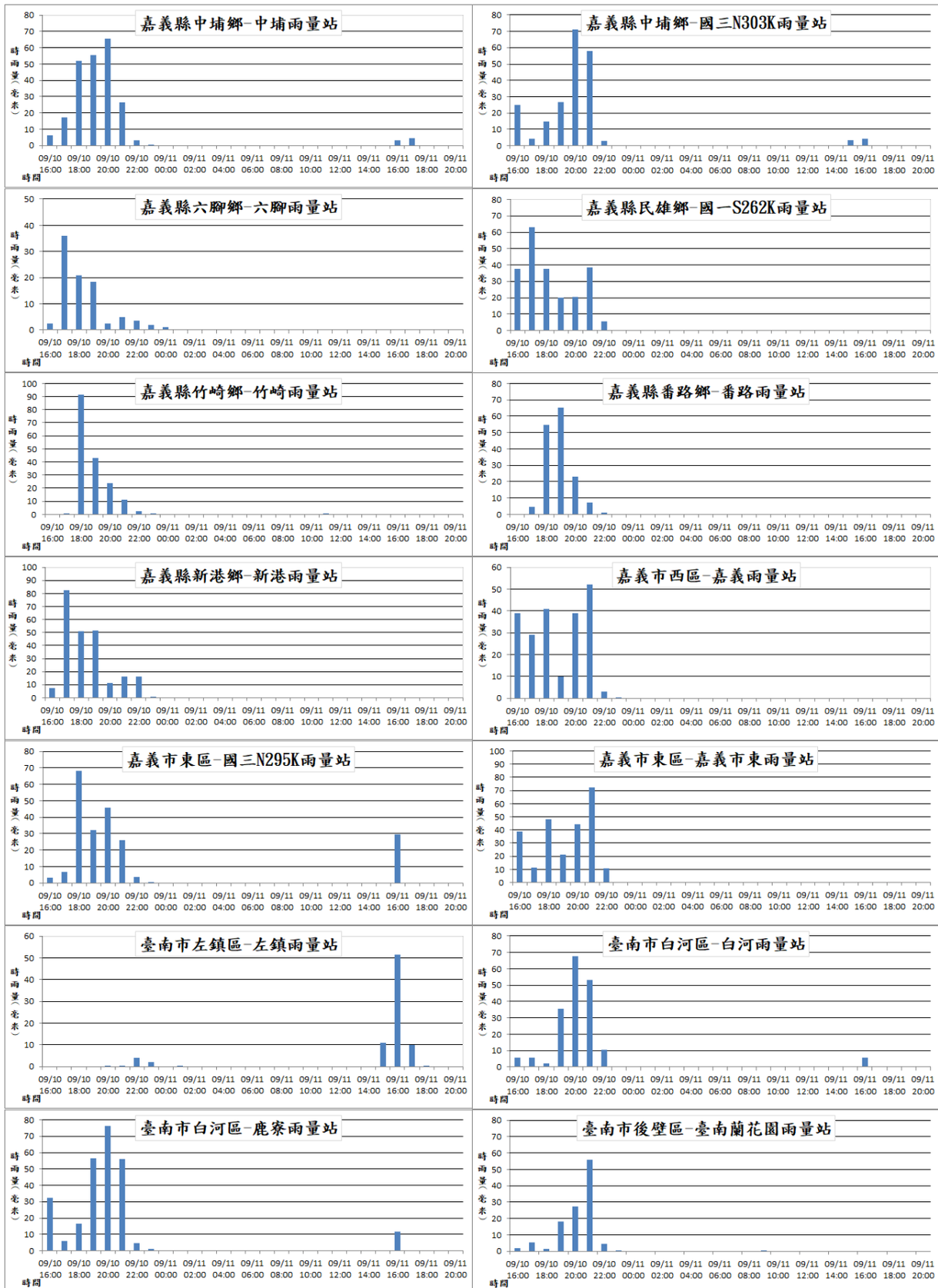


圖 9 112 年 0910 豪雨應變期間曾發布淹水警戒通報雨量站之雨量組體圖

二、潮位

應變期間連續 24 小時最大累積降雨前 5 名測站分別鹿寮(八掌溪流域)、嘉義市東(八掌溪流域)、嘉義(朴子溪流域)、國三 N303K(八掌溪流域)、國一 S262K(朴子溪流域)，各流域沿海域潮位站之實測水位歷程如圖 10。

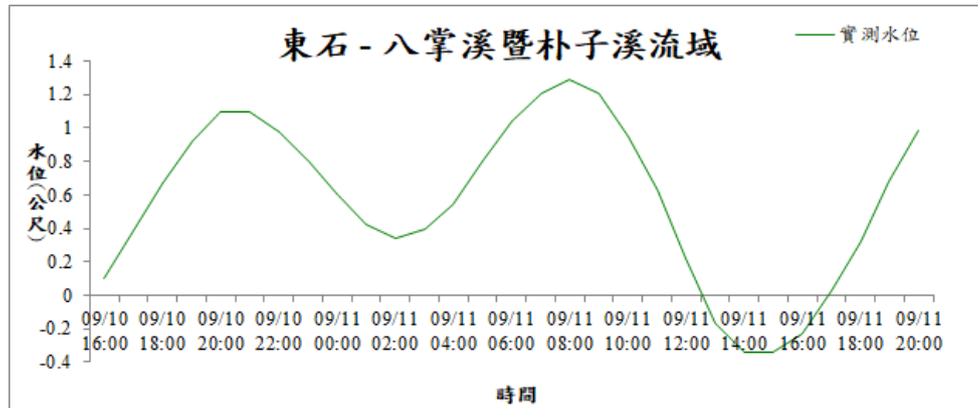


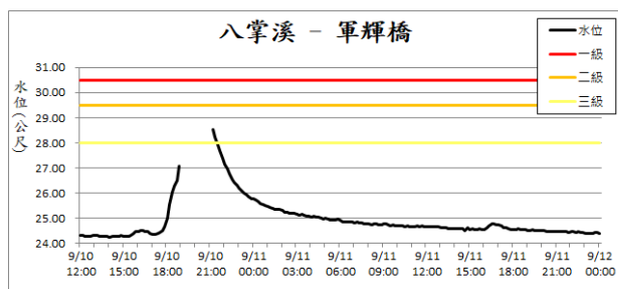
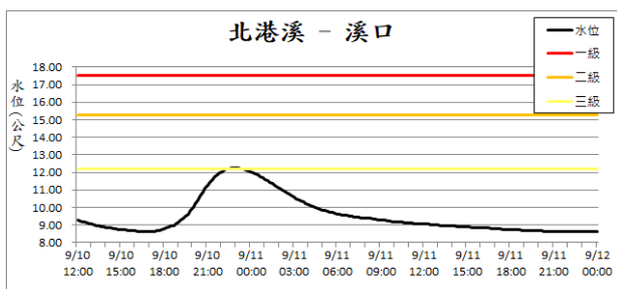
圖 10 112 年 0910 豪雨連續 24 小時最大累積雨量流域下游潮位歷程

三、河川水位資訊

應變期間針對北港溪、八掌溪、急水溪與高屏溪等 4 個流域內發布 12 報水位警戒通報，在八掌溪與急水溪等 2 個流域內共 2 個水位站水位超過一級水位警戒水位，在八掌溪、急水溪與美濃溪等 3 個流域內共 6 個水位站水位超過二級水位警戒水位，在北港溪、八掌溪與急水溪等 3 個流域內共 3 個水位站水位超過三級水位警戒水位。應變期間水位警戒概況如表 5 所示，其水位歷線圖如圖 11 所示，應變期間超過警戒水位之流域如圖 12 所示。

表 5 112 年 0910 豪雨應變期間水位警戒概況

流域	站名	警戒值 (公尺)		最高水位 (公尺)	超過警戒值時段	總時間 (時:分)
		一級	二級			
北港溪	溪口	一級(17.5)	X	12.26	—	—
		二級(15.3)	X		—	—
		三級(12.2)	V		9/10 22:30~9/10 23:30	01:00
八掌溪	軍輝橋	一級(30.5)	X	28.53	—	—
		二級(29.5)	X		—	—
		三級(28.0)	V		9/10 21:10~9/10 21:30	00:20
八掌溪	頭前溪橋	一級(27.5)	V	28.81	9/10 18:50~9/10 20:00 9/10 20:40~9/10 23:00 9/11 00:20~9/11 00:50	04:00
		二級(27.0)	V		9/10 17:40~9/10 20:00 9/10 20:20~9/10 23:20 9/11 00:20~9/11 01:10	06:10
八掌溪	八掌溪橋	一級(17.8)	X	17.34	—	—
		二級(16.8)	V		9/10 19:50~9/10 21:10 9/11 00:50~9/11 01:00 9/11 05:10~9/11 06:10	01:30
八掌溪	義竹(厚生橋)(1)	一級(8.1)	X	6.19	—	—
		二級(5.9)	V		9/11 08:00~9/11 09:20	01:20
急水溪	青葉橋	一級(26.5)	V	26.58	9/10 22:10~9/10 22:30 9/11 02:40~9/11 03:10	00:50
		二級(25.5)	V		9/10 20:20~9/10 22:30 9/11 02:40~9/11 08:50	08:20
		三級(24.0)	V		9/10 16:00~9/10 22:30 9/11 02:40~9/11 20:00	24:50
急水溪	忠義橋	一級(18.1)	X	17.63	—	—
		二級(17.2)	V		9/10 21:10~9/10 23:50	02:40
高屏溪	美濃橋	一級(46.1)	X	45.44	—	—
		二級(44.8)	V		9/10 16:30~9/10 17:30	01:00



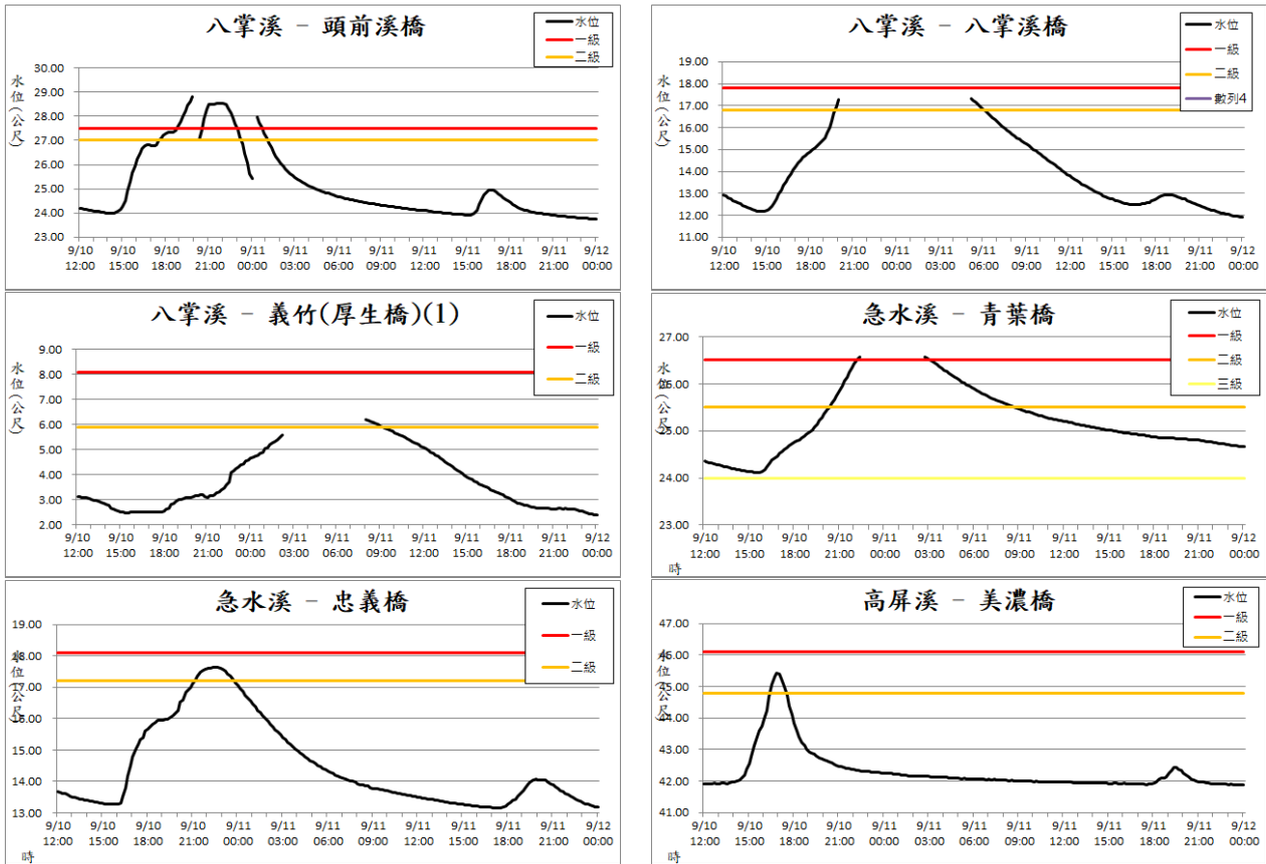


圖 11 112 年 0910 豪雨應變期間曾發布水位警戒水位站之水位歷程圖

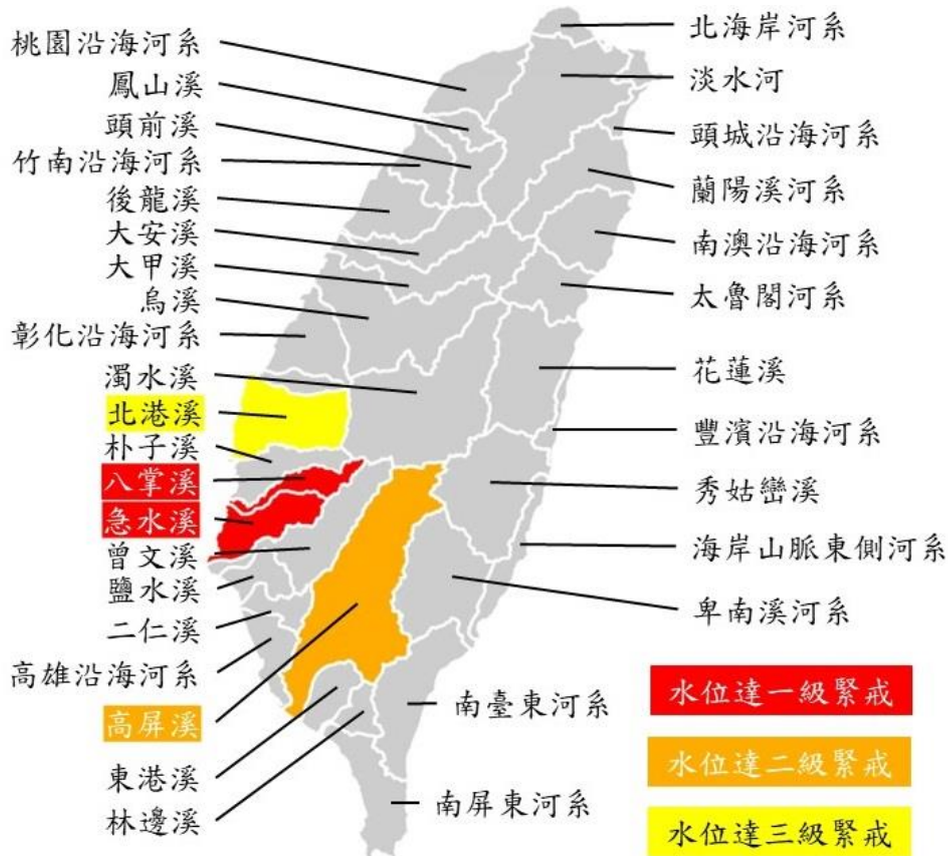


圖 12 112 年 0910 豪雨應變期間曾達警戒水位之流域示意總圖

肆、應變小組作業情形

一、災害緊急應變小組開設情形

水利署災害緊急應變小組於 09 月 10 日 16 時 00 分成立三級應變開設，經濟部災害緊急應變小組於 09 月 10 日 21 時 00 分成立二級應變開設，09 月 11 日 20 時 00 分撤除應變開設，開設期間有 4 個單位(含所屬單位)成立災害緊急應變小組，應變期間應變小組共投入 366.0 人時之應變值勤人力，詳細開設狀態及值班人力出勤情形如表 6 所示。

水利署應變小組開設歷程：

- 成立水利署三級開設：112 年 09 月 10 日 16 時 00 分
- 成立經濟部二級開設：112 年 09 月 10 日 21 時 00 分
- 撤除應變開設：112 年 09 月 11 日 20 時 00 分

表 6 112 年 0910 豪雨緊急應變小組開設狀態及值班人力情形

單位名稱	時間	開設狀態	值班人力
經濟部水利署	09/10 16:00	三級開設	1 人 x5 時
	09/10 21:00	二級開設	5 人 x23 時
	09/11 20:00	撤除開設	—
第五河川局	09/10 16:40	三級開設	2 人 x3.3 時
	09/10 20:00	三級開設	5 人 x0.5 時
	09/10 20:30	二級開設	5 人 x0.5 時
	09/10 21:00	二級開設	6 人 x12 時
	09/11 09:00	二級開設	3 人 x12 時
	09/11 21:00	三級開設	1 人 x20 時
	09/12 17:00	撤除開設	—
第六河川局	09/10 16:00	三級開設	1 人 x4.5 時
	09/10 20:30	三級開設	3 人 x1 時
	09/10 21:30	二級開設	5 人 x11 時
	09/11 08:30	三級開設	3 人 x12 時
	09/11 20:30	撤除開設	—
第七河川局	09/10 15:35	三級開設	1 人 x7.9 時
	09/10 23:30	撤除開設	—
	08/05 21:00	撤除開設	—
總計			366.0 人時

二、通報單發布情形

應變期間水利署災害緊急應變小組發布 19 報淹水警戒通報，12 報水位警戒通報，通報單發布歷程如圖 13 所示，各通報單詳見附錄 1。

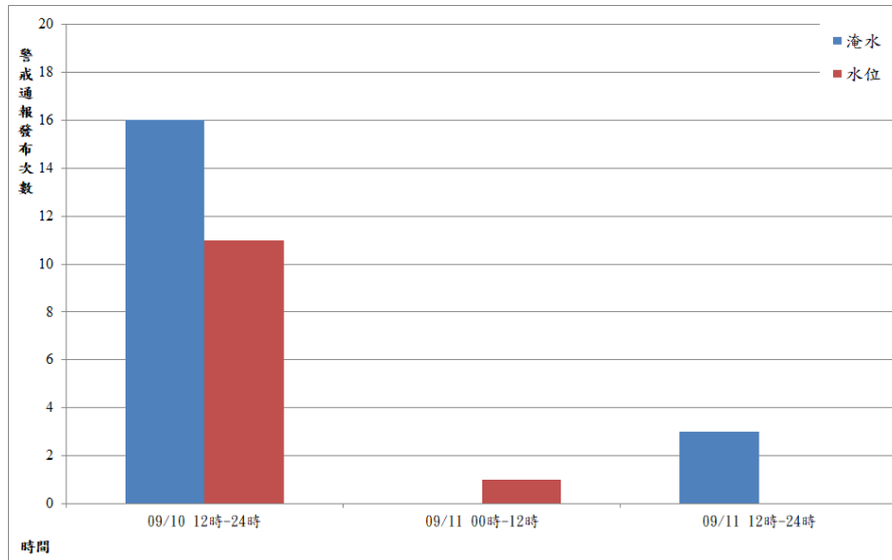


圖 13 112 年 0910 豪雨應變期間警戒通報單發布歷程

三、抽水機調度

在此次事件中，水利署災害緊急應變小組上車嘉義市 1 台次及嘉義縣 1 台次等 2 縣市共計 2 台次大型抽水機進行待命作業，而上車待命情形如表 7 所示。

表 7 112 年 0910 豪雨水利署大型抽水機待命情形表

待命縣市	鄉鎮	地點	水利署機組編號	機組數量	縣市總計
嘉義市	東區	第五河川分署防汛倉庫	抽水泵車	1	1
嘉義縣	六腳鄉	第五河川分署更寮查扣場	五河-295	1	1
總計				2	

伍、災情

一、積淹水事件

在 0910 豪雨事件之災中調查，在雲林縣、嘉義縣、嘉義市與臺南市內共發生 75 處積淹水災情，災情發生位置如圖 14 所示(災情資訊列載於水利署災害緊急應變系統)。

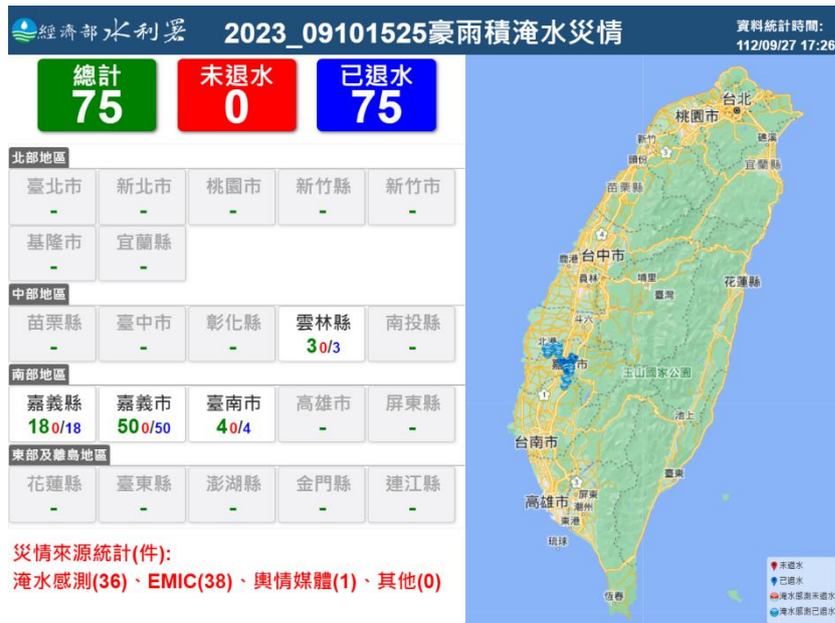


圖 14 112 年 0910 豪雨應變期間積淹水地點與水利設施損壞事件點位圖

二、水利設施損壞事件

應變期間，無發生水利設施損壞事件。

陸、結語

0910 豪雨主因為一低壓接近臺灣促使對流旺盛發展，導致嘉義與臺南地區有短延時強降雨發生。應變小組開設期間主要降雨區域為嘉義與臺南地區，此次應變期間最大總累積雨量發生於臺南市白河區鹿寮雨量站 261.0 毫米，連續 24 小時之最大累積雨量為臺南市白河區鹿寮雨量站，達 341.5 毫米。

水利署災害緊急應變小組於 09 月 10 日 16 時 00 分成立三級應變開設，經濟部災害緊急應變小組於 09 月 10 日 21 時 00 分成立二級應變開設，09 月 11 日 20 時 00 分撤除應變開設，應變期間應變小組共投入 366.0 人時之應變值勤人力。應變期間於雲林縣、嘉義縣、嘉義市、臺南市與屏東縣等 5 縣市內發布 19 報淹水警戒通報，應變期間針對北港溪、八掌溪、急水溪與高屏溪等 4 個流域內發布 12 報水位警戒通報，水利署災害緊急應變小組上車嘉義市 1 台次及嘉義縣 1 台次等 2 縣市共計 2 台次大型抽水機進行待命作業。應變期間之災害調查，雲林縣、嘉義縣、嘉義市與臺南市內共發生 75 處積淹水災情，無發生任何水利設施受損事件。

附錄 1、災害緊急應變小組通報單

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		臺南	0910
發布時間	112年09月10日16時00分	編號	0910臺南-01
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義市東區、嘉義市西區(嘉義站1小時雨量43mm)淹水二級警戒。(一)級警戒地區未來(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義：</p> <p>東區-安業里、後湖里、後庄里、過溝里、安業里、太平里、頂寮里、荖藤里、興村里、短竹里、盧厝里、新店里、頂庄里、王田里、林森里、東興里、北門里、民族里、光路里、宣信里；</p> <p>(二)嘉義市：</p> <p>西區-竹村里、福民里、紅瓦里、福全里、文化里、新西里、北新里、美源里、書院里、頭湯里、大溪里、光路里、西平里、永和里、自強里、垂楊里、劉厝里、湖內里、港坪里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成避難準備。</p>			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全，並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸告等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺南 01

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義市
嘉義市	西區、東區
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		臺南	0910
發布時間	112年09月10日15時36分	編號	0910-02
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	中央災害應變中心
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>急水溪-青葉橋水位 24.19M >= 三級警戒 24M(堤頂高 29.4M)，警戒區：臺南市東山區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p> <p>0910-02</p> <p>警戒單位簽名處—警戒單位：_____</p> <p>值班人員：_____</p>			

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

臺南市	東山區
河川局	第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			臺南	0910
發布時間	112年09月10日16時50分	編號	0910-03	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣太保市淹水二級警戒(圖一 S262K 站 1 小時雨量 41.5mm)。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣：</p> <p>太保市-新埤里、安仁里、梅埔里、北新里、南新里、舊埤里、東勢里、埤鄉里、太保里、田尾里、春珠里、麻寮里、過溝里、後庄里、後潭里、港尾里、前潭里</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成避難準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910-03

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	太保市
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			臺南	0910
發布時間	112年09月10日17時05分	編號	0910臺南-	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣太保市(圖一 S262K 站 1 小時雨量 54mm)淹水一級警戒。嘉義縣新港鄉、嘉義縣民雄鄉(圖一 S262K 站 1 小時雨量 54mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣：</p> <p>太保市-新埤里、安仁里、梅埔里、北新里、南新里、舊埤里、東勢里、埤鄉里、太保里、田尾里、春珠里、麻寮里、過溝里、後庄里、後潭里、港尾里、前潭里；</p> <p>新港鄉-宮前村、中洋村、宮後村、南崙村、北崙村、海瀛村、大潭村、菜公村、南港村、三間村、安和村、西庄村、埤子村、共和村、福德村、潭大村、大興村、中庄村、板頭村、溪北村、月厝村、月潭村、中山路；</p> <p>民雄鄉-西崙村、中和村、雙福村、福樂村、福權村、大崎村、秀林村、金興村、東寮村、北斗村、菁埔村、中寮村、興中村、寮頂村、興南村、福興村、平和村、東湖村、松山村；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成避難準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。</p> <p>三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p> <p>0910 臺南</p> <p>警戒單位簽名處—警戒單位：_____</p> <p>值班人員：_____</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：

(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成避難準備。

(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺南

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	太保市、新港鄉、民雄鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				0910
發布時間	112年09月10日17時10分	編號	0910 豪雨-05	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣新港鄉(新港站1小時雨量61mm)淹水一級警戒；一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣：</p> <p>新港鄉-宮前村、中洋村、宮後村、南崙村、北崙村、海瀾村、大潭村、菜公村、南港村、三間村、安和村、西庄村、埤子村、共和村、福德村、潭大村、大興村、中庄村、板頭村、溪北村、月眉村、月潭村、中山路；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預備抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。</p> <p>三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

水機組，以利機動抽水。	
(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。	
三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。	
0910 豪雨 05	警戒單位簽名處—警戒單位：_____
	值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	新港鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				0910
發布時間	112年09月10日17時20分	編號	0910 豪雨-06	
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)	
警戒事項				
<p>依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>高屏溪-美濃橋水位45.05M > 二級警戒44.8M(堤頂高49.05M)，警戒區：高雄市 美濃區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部99年5月5日經授水字第09920221710號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>				

主要警戒單位	
縣市政府	高雄市
高雄市	美濃區
河川局	第六河川局、第七河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				0910
發布時間	112年09月10日17時25分	編號	0910 豪雨-07	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣民雄鄉(圖一-S262K站)1小時雨量63mm)淹水一級警戒。雲林縣水林鄉(水林站1小時雨量43.5mm)、雲林縣北港鎮(北港站1小時雨量57mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)雲林縣：</p> <p>水林鄉-松北村、埤底村、大潭村、尖山村、灣西村、山腳村、水南村、萬興村、水北村、溪墘村、西井村、松西村、蕃薯村、大山村、順興村、後寮村、舊埔村、松中村、海埔村、土厝村、蘇泰村；</p> <p>北港鎮-新街里、樹脚里、南安里、華勝里、劉厝里、大同里、扶朝里、府番里、好收里、仁安里、公館里、草湖里、義民里、大北里、新厝里、後溝里、番溝里、仁和里、水埔里；</p> <p>(二)嘉義縣：</p> <p>民雄鄉-西昌村、中和村、雙福村、福樂村、福權村、大崎村、秀林村、金興村、東寮村、北斗村、菁埔村、中樂村、興中村、寮頂村、興南村、福興村、平和村、東湖村、松山村；</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：

(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。

(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 豪雨-07

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	雲林縣、嘉義縣
雲林縣	水林鄉、北港鎮
嘉義縣	民雄鄉
河川局	第五河川局
水資源局	中區水資源局、南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

口里、雙溪里；

二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：

(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。

(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 豪雨-08

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	雲林縣、嘉義縣
雲林縣	北港鎮、水林鄉
嘉義縣	朴子市
河川局	第五河川局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		案號	0910
發布時間	112年09月10日17時40分	編號	0910 豪雨-08
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，雲林縣北港鎮(北港站)1小時雨量64mm、雲林縣水林鄉(水林站)1小時雨量55.5mm淹水一級警戒。嘉義縣朴子市(六腳站)1小時雨量42mm淹水二級警戒。—(二)級警戒地區未來—</p> <p>(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)雲林縣：</p> <p>北港鎮 新街里、樹腳里、南安里、爺厝里、劉厝里、大同里、扶朝里、府番里、好收里、仁安里、公館里、草湖里、義民里、大北里、新厝里、後溝里、番溝里、仁和里、水埔里；</p> <p>水林鄉 松北村、埤底村、大溝村、尖山村、灣西村、山腳村、水南村、萬興村、水北村、溪墘村、西井村、松西村、蕃薯村、大山村、順興村、後寮村、舊埔村、松中村、海埔村、土厝村、鼓寮村；</p> <p>(二)嘉義縣：</p> <p>朴子市 竹村里、大鄉里、平和里、永和里、竹圍里、炭後里、德興里、松華里、文化里、佳禾里、順安里、新寮里、仁和里、內厝里、安福里、溪</p>			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

水資源局	中區水資源局、南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			0910
發布時間	112年09月10日18時10分	編號	0910 臺雨-
類型	■ 淹水警戒	□ 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義市東區(國三 N295K 站)1小時雨量 52mm)淹水一級警戒。嘉義縣竹崎鄉(竹崎站)1小時雨量 73.5mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣： 竹崎鄉-灣橋村、沙坑村、金獅村、獅壁村、縱崎村、義仁村、鹿滿村、復金村、紫雲村、內埔村、台三線路段；</p> <p>(二)嘉義市： 東區-安業里、後湖里、後庄里、過溝里、安寮里、太平里、頂寮里、荖藤里、興村里、短竹里、蘆厝里、新店里、頂庄里、王田里、林森里、東興里、北門里、民族里、光路里、宣信里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判</p>			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警報後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺雨-

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣、嘉義市
嘉義縣	竹崎鄉
嘉義市	東區
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			0910
發布時間	112年09月10日18時25分	編號	0910 臺雨-
類型	■ 淹水警戒	□ 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣竹崎鄉(竹崎站)1小時雨量 91.5mm)淹水一級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣： 竹崎鄉-灣橋村、沙坑村、金獅村、獅壁村、縱崎村、義仁村、鹿滿村、復金村、紫雲村、內埔村、台三線路段；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p>			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警報後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺雨-

警戒單位簽名處 警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	竹崎鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			0910
發布時間	112年09月10日18時30分	編號	0910 臺雨-

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒		<input type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位		副本	無
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義市西區(嘉義市東站1小時雨量50.5mm)淹水一級警戒。嘉義縣中埔鄉(中埔站1小時雨量65.5mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣： 中埔鄉-金蘭村、和美村、和睦村、和興村、社口村、隆興村、富收村；</p> <p>(二)嘉義市： 西區-竹村里、福民里、紅瓦里、福全里、文化里、新西里、北新里、美源里、書院里、頭港里、大溪里、光路里、西平里、永和里、自強里、垂楊里、劉厝里、湖內里、港坪里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動感等。</p> <p>三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>				
0910 豪雨		警戒單位簽名處—警戒單位：_____		
		值班人員：_____		

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

水機組，以利機動抽水。	
(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動感等。	
三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。	
0910 豪雨	警戒單位簽名處—警戒單位：_____
	值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣、嘉義市
嘉義縣	中埔鄉
嘉義市	西區
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日18時35分	編號	0910 豪雨-12
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 八掌溪-頭前溪橋水位27.11M > 二級警戒27M(堤頂高31.06M)， 警戒區：臺南市 白河區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部99年5月5日經授水字第09920221710號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨 12		警戒單位簽名處—警戒單位：_____	
		值班人員：_____	

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	白河區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日18時40分	編號	0910 豪雨-
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣番路鄉(番路站1小時雨量77.5mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣： 番路鄉-下坑村、公田村、番路村、159甲線；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動感等。</p>			
0910 豪雨		警戒單位簽名處—警戒單位：_____	
		值班人員：_____	

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

懇等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 豪雨

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	中埔鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日19時25分	編號	0910 豪雨-14
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒 <input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 八掌溪-頭前溪橋水位 27.57M > 一級警戒 27.5M(堤頂高 31.06M)， 警戒區：臺南市 白河區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及器具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨 14		警戒單位簽名處—警戒單位：_____	
		值班人員：_____	

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	白河區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日19時50分	編號	0910 豪雨-15
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒 <input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣中埔鄉(中埔站)3小時雨量 136.5mm、臺南市白河區(鹿寮站)6小時雨量 182mm)淹水一級警戒。(一)(二)級警戒地區未來(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣： 中埔鄉-金蘭村、和美村、和睦村、和興村、社口村、隆興村、富收村；</p> <p>(二)臺南市： 白河區 河東里、白河里、馬棚後里、永安里、庄內里、大林里、詔豐里、大竹里、仙草里、坎頭里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p>			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全，並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。

(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動

懇等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 豪雨-15

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣、臺南市
嘉義縣	中埔鄉
臺南市	白河區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				臺南	0910
發布時間	112年09月10日20時05分		編號	0910臺南-	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒		<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無		
警戒事項					
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣水上鄉(國三 N303K 站)1小時雨量 53.5mm)、臺南市東山區(白河站)1小時雨量 66mm)淹水二級警戒。</p> <p>一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣：</p> <p>水上鄉-內溪村、義興村、下寮村、溪洲村、柳新村、三和村、柳林村、三界村、民生村、忠和村、中庄村、回歸村、柳柳村、國姓村中和交流道附近；</p> <p>(二)臺南市：</p> <p>東山區-東原里、聖賢里、東正里、東中里、照興里、東山里、南溪里(二重溪部落)林安里、科里里(科里部落)、嶺南里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判</p>					

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。
(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。
(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動態。
三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。
0910 臺南
警戒單位簽名處—警戒單位：_____
值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣、臺南市
嘉義縣	水上鄉
臺南市	東山區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				臺南	0910
發布時間	112年09月10日20時10分		編號	0910臺南-17	
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒		<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)		
警戒事項					
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>八掌溪-關口水位 227.05M > 二級警戒 227M(堤頂高 237.08M)，</p> <p>警戒區：嘉義縣 番路鄉</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p> <p>0910 臺南 17</p> <p>警戒單位簽名處—警戒單位：_____</p> <p>值班人員：_____</p>					

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	番路鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				臺南	0910
發布時間	112年09月10日20時15分		編號	0910臺南-	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒		<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無		
警戒事項					
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義縣水上鄉(國三 N303K 站)1小時雨量 71mm)淹水一級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)嘉義縣：</p> <p>水上鄉-內溪村、義興村、下寮村、溪洲村、柳新村、三和村、柳林村、三界村、民生村、忠和村、中庄村、回歸村、柳柳村、國姓村中和交流道附近；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判</p> <p>必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽</p>					

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

水機組，以利機動抽水。

(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 豪雨

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	水上鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日20時20分	編號	0910 豪雨-19
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 掌溪-八掌溪橋水位 16.95M >- 二級警戒 16.8M(堤頂高 20.16M)， 警戒區：嘉義縣 水上鄉</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨 19		警戒單位簽名處—警戒單位：_____	
		值班人員：_____	

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	水上鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日20時55分	編號	0910 豪雨-20
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 急水溪-青葉橋水位 25.51M >- 二級警戒 25.5M(堤頂高 29.4M)， 警戒區：臺南市 東山區</p> <p>八掌溪-頭前溪橋水位 27.01M >= 二級警戒 27M(堤頂高 31.06M)， 警戒區：臺南市 白河區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨-20		警戒單位簽名處—警戒單位：_____	
		值班人員：_____	

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	東山區、白河區

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			臺南	0910
發布時間	112年09月10日21時15分	編號	0910臺南-21	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，臺南市東山區(白河站)3小時雨量146mm淹水一級警戒。(二)級警戒地區未來(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)臺南市： 東山區-東原里，聖賢里，東正里，東中里，照興里，東山里，南溪里(二重溪部落)林安里，科里里(科里部落)，嶺南里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺南-21

警戒單位簽名處 警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	東山區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			臺南	0910
發布時間	112年09月10日21時15分	編號	0910臺南-22	
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，臺南市後壁區(臺南蘭花園站)1小時雨量56mm淹水二級警戒。(二)級警戒地區未來(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)臺南市： 後壁區-新嘉里，菁寮里，新東里，後壁里，長短樹里，竹新里，菁寮里，嘉茅里，上茄苳里，土溝里，長安里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸導等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910 臺南-22

警戒單位簽名處 警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	後壁區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				豪雨	0910
發布時間	112年09月10日21時35分	編號	0910 豪雨-23		
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒			
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)		
警戒事項					
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 八掌溪-頭前溪橋水位 27.91M > 一級警戒 27.5M(堤頂高 31.06M)， 警戒區：臺南市 白河區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行，警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及器具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>					
0910 豪雨 23					
警戒單位簽名處—警戒單位：_____					
值班人員：_____					

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	白河區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				豪雨	0910
發布時間	112年09月10日21時40分	編號	0910 豪雨-24		
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒			
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)		
警戒事項					
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變： 八掌溪-單輝橋水位 28.53M > 三級警戒 28M(堤頂高 36.1M)， 警戒區：嘉義市 東區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行，警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及器具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>					
0910 豪雨 24					
警戒單位簽名處—警戒單位：_____					
值班人員：_____					

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義市
嘉義市	東區
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單				豪雨	0910
發布時間	112年09月10日21時50分	編號	0910 豪雨-		
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒			
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無		
警戒事項					
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，嘉義市東區(嘉義站 6 小時雨量 197.5mm)淹水一級警戒。雲林縣北港鎮(北港(2)站 6 小時雨量 120mm)淹水二級警戒。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)雲林縣： 北港鎮-新街里、樹腳里、南安里、華勝里、劉厝里、大同里、扶朝里、府番里、好收里、仁安里、公館里、草湖里、義民里、大北里、新厝里、後溝里、看溝里、仁和里、水埔里；</p> <p>(二)嘉義市： 東區-安業里、後湖里、後庄里、過溝里、安樂里、太平里、頂寮里、荖藤里、興村里、短竹里、盧厝里、新店里、頂庄里、王田里、林森里、東興里、北門里、民族里、光路里、宣信里；</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p>					

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

<p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四)優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動態等。</p> <p>三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>					
0910 豪雨					
警戒單位簽名處—警戒單位：_____					
值班人員：_____					

主要警戒單位	
縣市政府	雲林縣、嘉義市
雲林縣	北港鎮
嘉義市	東區
河川局	第五河川局
水資源局	中區水資源局、南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
地址：台北市信義區信義路41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日22時45分	編號	0910豪雨-26
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>急水溪-忠義橋水位 17.62M > 二級警戒 17.2M(堤頂高 24.95M)，</p> <p>警戒區：臺南市 東山區</p> <p>急水溪-青葉橋水位 26.51M > 一級警戒 26.5M(堤頂高 29.4M)，</p> <p>警戒區：臺南市 東山區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨-26			
警戒單位簽名處—警戒單位：_____			
值班人員：_____			

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	東山區
河川局	第五河川局、第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月10日23時05分	編號	0910豪雨-27
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	如附件之警戒單位	副本	中央災害應變中心(若有開設時始須通報)
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>北港溪-溪口水位 12.22M > 三級警戒 12.2M(堤頂高 19.41M)，</p> <p>警戒區：嘉義縣 溪口鄉</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨 27			
警戒單位簽名處—警戒單位：_____			
值班人員：_____			

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣
嘉義縣	溪口鄉
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單		豪雨	0910
發布時間	112年09月11日8時40分	編號	0910豪雨-28
類型	<input type="checkbox"/> 淹水警戒	<input checked="" type="checkbox"/> 水位警戒	
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無
警戒事項			
<p>一、依據最新水情監測資訊，下列水位站已超過警戒水位，請及早應變：</p> <p>八掌溪-義竹(厚生橋)水位 6.15M > 二級警戒 5.9M</p> <p>警戒區：嘉義縣義竹鄉、臺南市鹽水區</p> <p>二、如上述水位站上游地區持續降雨，下游河道水位將有持續上升之可能性，請警戒區相關單位注意水位若持續上升，應關閉或禁止河川區域通行、警告高灘地民眾疏散移車，並請依經濟部 99 年 5 月 5 日經授水字第 09920221710 號函頒「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」之權責分工辦理，及依權責進行必要之防救災動員及機具準備。</p> <p>三、警戒單位請於接獲本通報單後，於下列簽名處簽名後立即回傳。</p>			
0910 豪雨-28			
警戒單位簽名處—警戒單位：_____			
值班人員：_____			

主要警戒單位	
縣市政府	嘉義縣、臺南市
嘉義縣	義竹鄉
臺南市	鹽水區
河川局	第五河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號1樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			暴雨	0910
發布時間	112年9月11日16時00分		編號	0910-29
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，臺南市左鎮區淹水二級警戒(左鎮站1小時雨量61.5mm)。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)臺南市：</p> <p>左鎮區-光和最,左鎮里,中正里,岡林里,草山里,榮和最,澄山里</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全，並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

總等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910-29

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	臺南市
臺南市	左鎮區
河川局	第六河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			暴雨	0910
發布時間	112年9月11日16時20分		編號	0910-30
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，屏東縣三地門鄉淹水二級警戒(古夏站1小時雨量78mm)。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)屏東縣：</p> <p>三地門鄉-三地村,德文村,遠來村</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散撤離標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散撤離，及完成撤離準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達30至50公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散撤離。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全，並請適時預佈抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者動</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

總等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910-30

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	屏東縣
屏東縣	三地門鄉
河川局	第七河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110 傳真：02-37073124
 地址：台北市信義區3段41號5樓 02-37073119

經濟部水利署災害緊急應變小組水情通報單			卷別	0910
發布時間	112年9月11日 16時35分		編號	0910-31
類型	<input checked="" type="checkbox"/> 淹水警戒	<input type="checkbox"/> 水位警戒		
警戒區域	詳如附件之主要警戒單位	副本	無	
警戒事項				
<p>一、依據經濟部水利署降雨-淹水預警系統，屏東縣三地門鄉淹水一級警戒(古夏站 1 小時雨量 86.5mm)。一(二)級警戒地區未來一(三)小時內有較高淹水潛勢：</p> <p>(一)屏東縣： 三地門鄉-三地村, 德文村, 達來村</p> <p>二、上述警戒地區未來有持續降雨之趨勢，依據「水災危險潛勢地區疏散避難標準作業程序」，請警戒單位依現地積水現象進行保全措施：</p> <p>(一) 倘現地已有積水跡象，請針對警戒區域、低窪地區及積水地點有立即危險之保全對象，進行必要之勸告疏散避難，及完成避難準備。</p> <p>(二) 倘現地之積水已達 30 至 50 公分時且持續上升時，請警戒單位研判必要時，針對警戒鄉鎮低窪及已淹水村(里)有立即危險之保全對象，強制疏散避難。</p> <p>(三) 請警戒單位進行必要之管制或警戒措施，以資安全。並請適時預備抽水機組，以利機動抽水。</p> <p>(四) 優先掌握弱勢族群(病患、老弱、幼童、行動不便)或居住地下室者勸</p>				

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

傳真：02-37073124

懇等。

三、警戒單位及中央災害應變中心請於接獲本通報單警示後，於下列簽名處簽名後立即回傳。

0910-31

警戒單位簽名處—警戒單位：_____

值班人員：_____

主要警戒單位	
縣市政府	屏東縣
屏東縣	三地門鄉
河川局	第七河川局
水資源局	南區水資源局
其它	行政院災害防救辦公室、交通部公路總局

經濟部水利署災害緊急應變小組 電話：02-37073110
 地址：台北市信義區信義路4段41號1樓 02-37073119

傳真：02-37073124