

公開類		編製機關	經濟部水利署
年報	次年3月15日前編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形 (本表共2頁)

中華民國107年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受損情形				預估經費 (新臺幣千元)		
				堤防 (公尺)	護岸 (公尺)	水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
				總計						
地震合計				101	130	-	4	15,000	-	15,000
0206地震小計				101	130	-	4	15,000	-	15,000
縣(市)管河川地震計				101	130	-	4	15,000	-	15,000
	107.02.06	吉安溪	花蓮縣	-	130	-	3	9,500	-	9,500
	107.02.06	美崙溪	花蓮縣	101	-	-	1	5,500	-	5,500
豪雨合計				330	474	-	4	43,472	25,286	18,186
3月豪雨小計				-	132	-	-	451	-	451
縣(市)管河川豪雨計				-	132	-	-	451	-	451
	107.03.21	八蓮溪	新北市	-	132	-	-	451	-	451
6月豪雨小計				-	60	-	-	12,000	12,000	-
中央管河川豪雨計				-	60	-	-	12,000	12,000	-
	107.06.19	烏溪	南投縣	-	60	-	-	12,000	12,000	-
8月豪雨小計				330	270	-	-	18,735	8,000	10,735
中央管河川豪雨計				260	40	-	-	12,000	8,000	4,000
	107.08.23	急水溪	臺南市	-	40	-	-	5,500	1,500	4,000
	107.08.23	八掌溪	臺南市	50	-	-	-	1,500	1,500	-
	107.08.23	鹽水溪	臺南市	150	-	-	-	1,000	1,000	-
	107.08.23	阿公店溪	高雄市	60	-	-	-	4,000	4,000	-

公開類		編製機關	經濟部水利署
年報	次年3月15日前編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形 (本表共2頁)

中華民國107年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受損情形				預估經費 (新臺幣千元)		
				堤防 (公尺)	護岸 (公尺)	水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
				縣(市)管河川豪雨計			70			
	107.08.23	新虎尾溪	雲林縣	50	-	-	-	1,260	-	1,260
	107.08.23	林邊溪	屏東縣	-	60	-	-	2,346	-	2,346
	107.08.23	楓港溪	屏東縣	-	170	-	-	1,066	-	1,066
	107.08.28	大竹溪	臺東縣	20	-	-	-	2,063	-	2,063
9月豪雨小計				-	12	-	4	12,286	5,286	7,000
縣(市)管河川豪雨計				-	12	-	4	12,286	5,286	7,000
	107.09.08	瑪鍊溪	新北市	-	-	-	3	3,966	3,966	-
	107.09.08	員潭溪	新北市	-	-	-	1	1,320	1,320	-
	107.09.08	雙溪	臺北市	-	12	-	-	7,000	-	7,000

填表 審核 業務主管人員 機關首長 中華民國108年3月8日編製  
主辦統計人員

資料來源：本署所屬各河川局、各直轄市政府(臺南市及高雄市除外)、縣(市)政府(宜蘭縣、新竹縣、苗栗縣、雲林縣、屏東縣、臺東縣及花蓮縣)。

- 填表說明：1. 本表由本署主計室編製1式2份，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。  
2. 各填報單位於次年1月底前將資料報送本署，由本署於次年3月15日前完成彙編。  
3. 「河川別」、「設施地點」及「設施名稱」請資料來源機關詳實填列，本署彙整資料時免填。