

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利署
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-02

天然災害禦潮(海堤)受損情形

中華民國九十一年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	縣市別	受災情形					預估經費 (新臺幣千元)		
			海堤 (公尺)	離岸堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	防潮閘門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(險)	復建
			總計			590	-			
颱風合計			590	-	-	-	2	15,885	885	15,000
娜克莉颱風小計			500	-	-	-	1	10,085	85	10,000
	91.7.8	彰化縣	-	-	-	-	1	85	85	-
	91.7.9	臺南縣	500	-	-	-	-	10,000	-	10,000
辛樂克颱風小計			90	-	-	-	1	5,800	800	5,000
	91.9.6	宜蘭縣	-	-	-	-	1	800	800	-
	91.9.4~91.9.8	澎湖縣	90	-	-	-	-	5,000	-	5,000
豪雨合計			-	-	-	1	2	3,777	-	3,777
七月豪雨	91.7.6	彰化縣	-	-	-	-	1	99	-	99
八月豪雨	91.8.5	彰化縣	-	-	-	1	1	3,678	-	3,678
其他災害合計	91.10	臺東縣	-	-	75	-	-	1,500	1,500	-

主辦業務人員
機關長官

審核

填表

民國92年3月20日編製

主辦統計人員

- 資料來源：本署所屬各河川局、高雄市政府、各縣(市)政府(南投縣、嘉義市除外)。
- 填表說明：1. 本表由本署會計室編製一式二份，一份送本署河川海岸組，一份自存，並公佈於本署網站。
2. 臨時報：各填報單位於每次災害發生後二日內將第一次報資料報送本署，由本署依據末次報於災害發生後次月底前完成彙編。
年報：各填報單位於次年一月底前將年報資料報送本署，由本署於次年三月底前完成彙編。
3. 「海堤」包含防潮堤。
4. 其他災害係指東北季風。
- 紙張尺度：A3(297*420)公釐