

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3頁)

中華民國105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				600	500	-	-	157,784	95,136	62,648
2月地震小計				600	500	-	-	157,784	95,136	62,648
中央管河川地震計				600	500	-	-	157,784	95,136	62,648
	105.02.06	曾文溪	台南市	600	500	-	-	157,784	95,136	62,648
颱風合計				3,377	4,063	-	44	430,871	15,643	415,228
尼伯特颱風小計				441	412	-	31	40,774	1,389	39,385
中央管河川尼伯特颱風計				118	214	-	4	23,049	1,389	21,660
	105.07.06 ~105.07.09	高屏溪	高雄市	-	170	-	2	21,660	-	21,660
		秀姑巒溪小計		118	44	-	2	1,389	1,389	-
	105.07.06 ~105.07.09		臺東縣	-	-	-	1	52	52	-
	105.07.06 ~105.07.09		花蓮縣	118	44	-	1	1,337	1,337	-
縣(市)管河川尼伯特颱風計				323	150	-	27	14,125	-	14,125
	105.07.06 ~105.07.09	南崁溪	桃園市	323	-	-	-	10,720	-	10,720
	105.07.06 ~105.07.09	太平溪	臺東縣	-	-	-	27	2,430	-	2,430
	105.07.06 ~105.07.09	三富溪	花蓮縣	-	150	-	-	975	-	975
跨省市河川尼伯特颱風計				-	48	-	-	3,600	-	3,600
	105.07.06 ~105.07.09	淡水河	臺北市	-	48	-	-	3,600	-	3,600
莫蘭蒂颱風小計				130	-	-	1	2,786	2,786	-

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3頁)

中華民國105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
				中央管河川莫蘭蒂颱風計			130			
	105.09.12 ~105.09.15	卑南溪	臺東縣	80	-	-	-	500	500	-
	105.09.12 ~105.09.15	秀姑巒溪	花蓮縣	50	-	-	1	2,286	2,286	-
梅姬颱風小計				2,650	3,651	-	12	386,866	11,023	375,843
中央管河川梅姬颱風計				1,840	3,001	-	11	302,303	8,412	293,891
	105.09.25 ~105.09.28	大甲溪	台中市	50	-	-	2	4,500	-	4,500
	105.09.25 ~105.09.28	曾文溪	台南市	190	-	-	-	14,671	2,900	11,771
		高屏溪小計		1,600	1,981	-	5	221,720	-	221,720
	105.09.25 ~105.09.28		高雄市	1,100	1,511	-	2	176,520	-	176,520
	105.09.25 ~105.09.28		屏東縣	500	470	-	3	45,200	-	45,200
	105.09.25 ~105.09.28	後龍溪	苗栗縣	-	50	-	3	4,812	4,812	-
	105.09.25 ~105.09.28	朴子溪	嘉義縣	-	550	-	1	26,700	700	26,000
	105.09.25 ~105.09.28	八掌溪	嘉義縣	-	220	-	-	14,900	-	14,900
	105.09.25 ~105.09.28	急水溪	台南市	-	200	-	-	15,000	-	15,000
縣(市)管河川梅姬颱風計				810	650	-	1	84,563	2,611	81,952
	105.09.25 ~105.09.28	港口溪	屏東縣	-	150	-	-	1,380	-	1,380
	105.09.25 ~105.09.28	利嘉溪	臺東縣	250	-	-	-	28,529	2,239	26,290
	105.09.25 ~105.09.28	太平溪	臺東縣	560	-	-	-	39,570	-	39,570

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3頁)

中華民國105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
	105.09.25 ~105.09.28	朝庸溪	臺東縣	-	400	-	-	8,230	-	8,230
	105.09.25 ~105.09.28	金崙溪	臺東縣	-	-	-	1	372	372	-
	105.09.25 ~105.09.28	馬武溪	臺東縣	-	100	-	-	6,482	-	6,482
<b>艾莉颱風小計</b>				<b>156</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>445</b>	<b>445</b>	<b>-</b>
中央管河川艾莉颱風計				156	-	-	-	445	445	-
	105.10.05 ~105.10.06	秀姑巒溪	花蓮縣	156	-	-	-	445	445	-
<b>豪雨合計</b>				<b>-</b>	<b>620</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15,740</b>	<b>-</b>	<b>15,740</b>
<b>10月豪雨小計</b>				<b>-</b>	<b>620</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15,740</b>	<b>-</b>	<b>15,740</b>
縣(市)管河川豪雨計				-	620	-	-	15,740	-	15,740
	105.10.07	太麻里溪	臺東縣	-	360	-	-	5,760	-	5,760
	105.10.07	馬武溪	臺東縣	-	60	-	-	1,980	-	1,980
	105.10.10	雙溪	新北市	-	200	-	-	8,000	-	8,000

填表 審核 業務主管人員 機關首長 主辦統計人員 中華民國106年3月9日編製

資料來源：本署所屬各河川局、各直轄市政府、各縣(市)政府(澎湖縣、金門縣、連江縣除外)。  
 填表說明：1. 本表由本署會計室編製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。