

# 水利統計簡訊

STA. 247

101年11月20日 星期二

近8年(93年至100年)中央管河川防洪設施(堤防、護岸)總計損毀398,366公尺；其中98年因莫拉克及芭瑪颱風影響計損毀128,627公尺占32.29%為近8年之冠，97年因卡玫基、辛樂克颱風等影響計損毀76,638公尺占19.24%次之，93年則因艾莉颱風與7月豪雨等影響計損毀73,848公尺占18.54%排名第三。

若按水系別區分，近8年總計以高屏溪損毀100,678公尺占25.27%居首，濁水溪損毀51,832公尺占13.01%排名第二，北港溪損毀34,305公尺占8.61%排名第三，防洪設施損毀大多發生於中南部。

## 近8(93年~100年)年中央管河川堤防、護岸損毀情形

單位:公尺

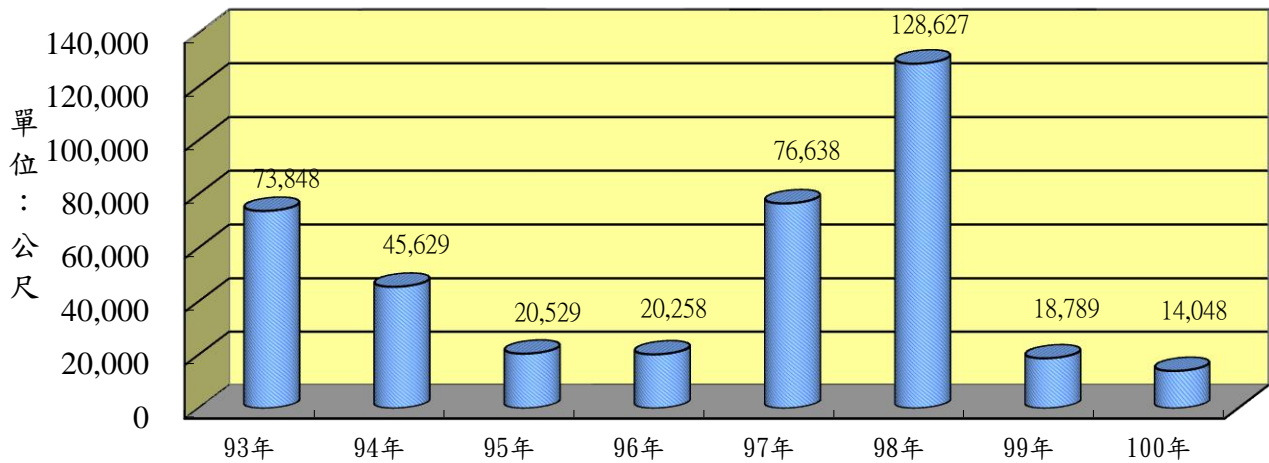
中央管河川	總計	百分比	93年	94年	95年	96年	97年	98年	99年	100年
各年之百分比	-	100.00	18.54	11.45	5.15	5.09	19.24	32.29	4.72	3.53
總計	398,366	100.00	73,848	45,629	20,529	20,258	76,638	128,627	18,789	14,048
蘭陽溪	8,089	2.03	1,133	1,220	-	710	2,760	1,716	550	-
鳳山溪	2,739	0.69	900	694	-	490	100	250	305	-
頭前溪	4,442	1.12	1,950	1,590	352	330	220	-	-	-
中港溪	4,828	1.21	900	1,410	150	890	1,460	-	-	18
後龍溪	12,391	3.11	3,540	3,410	755	821	2,675	1,190	-	-
大安溪	14,013	3.52	7,620	1,050	1,442	1,112	2,063	726	-	-
大甲溪	14,892	3.74	9,250	520	1,705	400	2,372	645	-	-
烏溪	27,884	7.00	11,340	1,135	2,020	220	11,810	1,359	-	-
濁水溪	51,832	13.01	9,635	2,310	1,570	2,340	16,287	19,690	-	-
北港溪	34,305	8.61	2,620	5,175	1,645	3,110	6,965	7,730	4,360	2,700
朴子溪	29,530	7.41	3,950	1,365	2,045	1,650	4,080	10,160	4,130	2,150
八掌溪	22,202	5.57	1,700	2,165	2,400	1,590	4,237	6,170	3,170	770
急水溪	12,254	3.08	400	200	100	550	3,000	5,280	2,524	200
曾文溪	30,965	7.77	-	4,910	100	105	7,500	18,350	-	-
鹽水溪	640	0.16	-	330	-	-	-	310	-	-
二仁溪	3,367	0.85	-	2,067	-	-	-	450	850	-
阿公店溪	220	0.06	-	220	-	-	-	-	-	-
高屏溪	100,678	25.27	18,180	9,582	5,485	3,400	10,067	45,924	2,300	5,740
東港溪	8,405	2.11	160	4,630	200	680	295	1,520	500	420
四重溪	2,880	0.72	-	800	-	-	-	750	-	1,330
卑南溪	6,858	1.72	-	41	410	-	-	6,407	-	-
秀姑巒溪	1,660	0.42	295	65	150	1,150	-	-	-	-
花蓮溪	3,292	0.83	275	740	-	710	747	-	100	720
和平溪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表

編製單位：經濟部水利署會計室

說明：加總數或不等於細數和，係因電腦計算四捨五入之關係。

近8年中央管河川堤防、護岸損毀情形-年別



近8年中央管河川堤防、護岸損毀情形-水系別

