

# 水利統計簡訊

STA. 267

103年8月4日 星期一

近 10 年 (93 年至 102 年) 中央管河川防洪設施 (堤防、護岸) 總計損毀 459,505 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 27.99% 為近 10 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 16.68% 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 16.07% 排名第三。

若按水系別區分，近 10 年總計以高屏溪損毀 104,418 公尺占 22.72% 居首，濁水溪損毀 58,980 公尺占 12.84% 排名第二，北港溪損毀 47,000 公尺占 10.23% 排名第三，防洪設施損毀大多發生於中南部。

## 近10 (93年~102年) 年中央管河川堤防、護岸損毀情形

單位:公尺

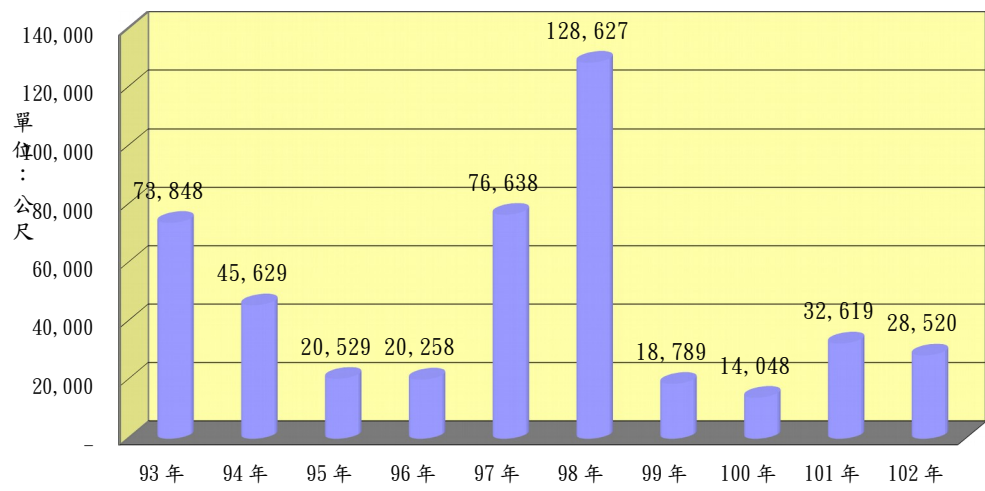
中央管河川	總計	百分比	93年	94年	95年	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年
各年之百分比	-	100.00	16.07	9.93	4.47	4.41	16.68	27.99	4.09	3.06	7.10	6.21
總計	459,505	100.00	73,848	45,629	20,529	20,258	76,638	128,627	18,789	14,048	32,619	28,520
蘭陽溪	8,399	1.83	1,133	1,220	-	710	2,760	1,716	550	-	310	-
鳳山溪	4,904	1.07	900	694	-	490	100	250	305	-	1,670	495
頭前溪	8,194	1.78	1,950	1,590	352	330	220	-	-	-	1,020	2,732
中港溪	9,388	2.04	900	1,410	150	890	1,460	-	-	18	-	4,560
後龍溪	19,672	4.28	3,540	3,410	755	821	2,675	1,190	-	-	2,100	5,181
大安溪	18,428	4.01	7,620	1,050	1,442	1,112	2,063	726	-	-	710	3,705
大甲溪	15,852	3.45	9,250	520	1,705	400	2,372	645	-	-	810	150
烏溪	35,914	7.82	11,340	1,135	2,020	220	11,810	1,359	-	-	5,540	2,490
濁水溪	58,980	12.84	9,635	2,310	1,570	2,340	16,287	19,690	-	-	7,148	-
北港溪	47,000	10.23	2,620	5,175	1,645	3,110	6,965	7,730	4,360	2,700	7,680	5,015
朴子溪	31,900	6.94	3,950	1,365	2,045	1,650	4,080	10,160	4,130	2,150	1,550	820
八掌溪	23,822	5.18	1,700	2,165	2,400	1,590	4,237	6,170	3,170	770	450	1,170
急水溪	12,634	2.75	400	200	100	550	3,000	5,280	2,524	200	200	180
曾文溪	31,185	6.79	-	4,910	100	105	7,500	18,350	-	-	220	-
鹽水溪	640	0.14	-	330	-	-	-	310	-	-	-	-
二仁溪	3,367	0.73	-	2,067	-	-	-	450	850	-	-	-
阿公店溪	220	0.05	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-
高屏溪	104,418	22.72	18,180	9,582	5,485	3,400	10,067	45,924	2,300	5,740	2,370	1,370
東港溪	8,675	1.89	160	4,630	200	680	295	1,520	500	420	270	-
四重溪	2,880	0.63	-	800	-	-	-	750	-	1,330	-	-
卑南溪	7,270	1.58	-	41	410	-	-	6,407	-	-	82	330
秀姑巒溪	2,243	0.49	295	65	150	1,150	-	-	-	-	471	112
花蓮溪	3,520	0.77	275	740	-	710	747	-	100	720	18	210
和平溪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表

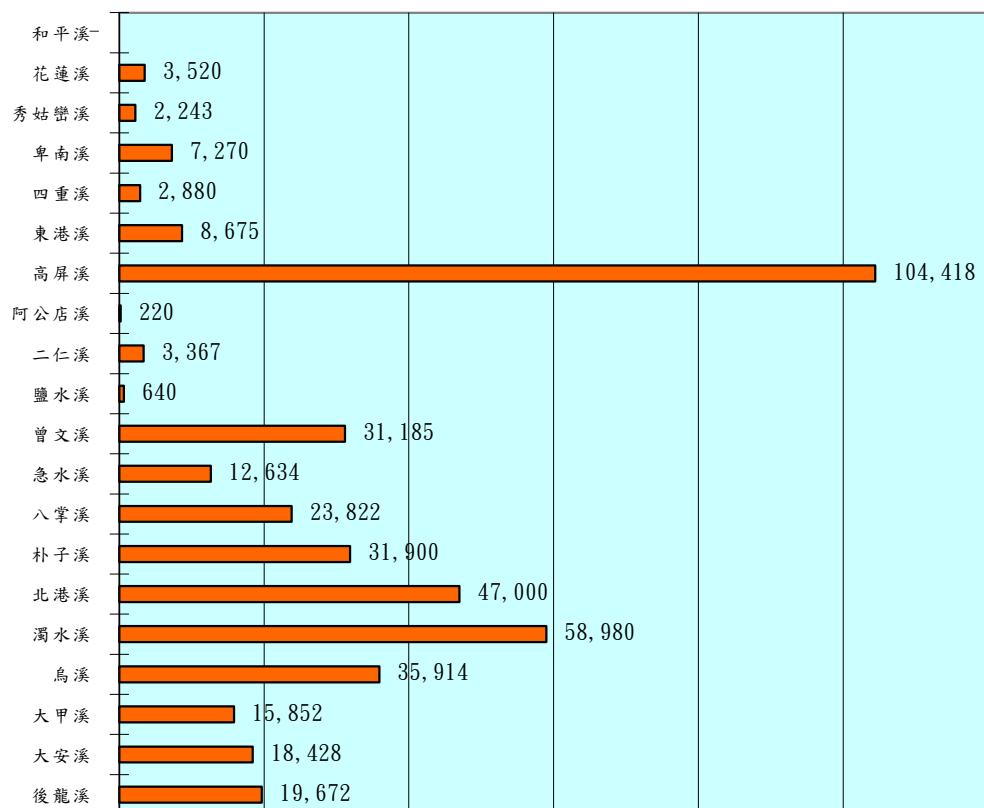
編製單位：經濟部水利署主計室

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 10 年中央管河川堤防、護岸損毀情形—年別



近 10 年中央管河川堤防、護岸損毀情形—水系別









102堤防	102護岸
10,834	17,686
-	-
145	350
966	1,766
1,252	3,308
450	4,731
3,609	96
150	-
1,060	1,430
-	-
1,560	3,455
180	640
760	410
100	80
-	-
-	-
-	-
-	-
-	1,370
-	-
-	-
280	50
112	-
210	-
-	-