

表7之3、河川防洪設施災情表

年 別 及 縣 市 別	堤 防 (公尺)		護 岸 (公尺)		預 估 經 費 (新臺幣仟元)
		排序		排序	
98	年	67,808		92,058	10,852,890
99	年	11,601		13,435	1,330,033
100	年	3,210		12,388	826,918
101	年	14,709		33,611	1,841,252
102	年	11,582		22,116	1,126,409
新	北	市	-	165	7,635
臺	北	市	-	-	15,100 註
臺	中	市	2,519	80	107,760
臺	南	市	200	120	5,500
高	雄	市	-	770	75,760
宜	蘭	縣	-	-	-
桃	園	縣	88	809	11,978
新	竹	縣	1,111	2,551	78,418
苗	栗	縣	3,022	7,846	340,416
彰	化	縣	430	-	37,800
南	投	縣	630	1,430	73,000
雲	林	縣	1,480	2,875	114,272
嘉	義	縣	880	1,870	61,000
屏	東	縣	180	3,320	91,181
臺	東	縣	580	280	97,947
花	蓮	縣	422	-	3,442
澎	湖	縣	-	-	-
基	隆	市	-	-	-
新	竹	市	-	-	-
嘉	義	市	40	-	5,200
金	門	縣	-	-	-
連	江	縣	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

附 註：「預估經費」係從事其他構造物搶修及復建之經費。

表11之8、新北市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	-	150	4,000
99 年	2	1,260	21,905
100 年	-	-	-
101 年	220	260	20,450
102 年	-	165	7,635
縣(市)管河川小計	-	-	1,088
員 潭 溪	-	-	1,088
跨省市河川小計	-	165	6,547
淡 水 河	-	165	6,547

附註：「預估經費」係從事其他構造物搶修及復建之經費。

表12之6、臺北市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新臺幣仟元)註
98 年	-	-	2,300
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	-	-	80,913
102 年	-	-	15,100
跨省市河川小計	-	-	15,100
淡 水 河	-	-	15,100

附註：「預估經費」係從事其他構造物搶修及復建之經費。

表13之7、臺中市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	1,090	631	143,528
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	2,750	490	131,005
102 年	2,519	80	107,760
中央管河川小計	2,439	-	102,960
大 安 溪	2,289	-	83,460
大 甲 溪	150	-	19,500
縣(市)管河川小計	80	80	4,800
溫 寮 溪	80	80	4,800

說明：99(含)年以前為縣市合併資料。

表14之8、臺南市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	10,110	15,180	712,600
99 年	1,764	1,210	123,952
100 年	-	300	13,500
101 年	220	300	92,680
102 年	200	120	5,500
中央管河川小計	200	120	5,500
八 掌 溪	100	40	1,500
急 水 溪	100	80	4,000

說明：99(含)年以前為縣市合併資料。

表15之8、高雄市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	7,275	27,626	2,780,730
99 年	850	1,950	343,400
100 年	-	4,290	469,870
101 年	-	1,740	90,450
102 年	-	770	75,760
中央管河川小計	-	770	75,760
高 屏 溪	-	770	75,760

說明：99(含)年以前為縣市合併資料。

表16之7、宜蘭縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新臺幣仟元)
98 年	2,115	551	56,730
99 年	2,200	-	78,706
100 年	-	-	-
101 年	435	200	139,450
102 年	-	-	-

表17之8、桃園縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	-	-	-
99 年	60	-	2,000
100 年	-	-	-
101 年	-	10,719	244,598
102 年	88	809	11,978
縣(市)管河川小計	88	809	11,978
南 坎 溪	88	398	4,857
老 街 溪	-	321	6,369
新 屋 溪	-	90	752

表18之7、新竹縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	250	-	6,500
99 年	305	-	3,000
100 年	-	18	410
101 年	1,690	400	59,000
102 年	1,111	2,551	78,418
中央管河川小計	1,111	2,526	77,800
鳳 山 溪	145	350	16,050
頭 前 溪	966	1,766	52,450
中 港 溪	-	410	9,300
縣(市)管河川小計	-	25	618
新 豐 溪	-	25	618

表19之6、苗栗縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	1,195	306	50,765
99 年	-	755	10,350
100 年	-	-	-
101 年	1,358	1,744	99,728
102 年	3,022	7,846	340,416
中央管河川小計	3,022	7,725	334,377
中 港 溪	1,252	2,898	106,250
後 龍 溪	450	4,731	170,110
大 安 溪	1,320	96	58,017
縣(市)管河川小計	-	121	6,039
西 湖 溪	-	121	6,039

表20之5、彰化縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	200	500	57,300
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	-	-	-
102 年	430	-	37,800
中央管河川小計	430	-	37,800
烏 溪	430	-	37,800

表21之7、南投縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	8,350	10,229	1,660,933
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	3,015	7,813	453,055
102 年	630	1,430	73,000
中央管河川小計	630	1,430	73,000
烏 溪	630	1,430	73,000

表22之5、雲林縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	2,610	4,430	239,574
99 年	1,600	1,130	63,164
100 年	400	900	30,250
101 年	1,240	5,780	172,090
102 年	1,480	2,875	114,272
中央管河川小計	1,480	2,595	108,500
北 港 溪	1,480	2,595	108,500
縣(市)管河川小計	-	280	5,772
新 虎 尾 溪	-	280	5,772

表23之7、嘉義縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	5,900	10,990	734,060
99 年	1,950	5,880	258,494
100 年	1,690	2,530	128,850
101 年	850	2,550	112,475
102 年	880	1,870	61,000
中央管河川小計	880	1,870	61,000
北 港 溪	80	860	17,450
朴 子 溪	140	640	19,650
八 掌 溪	660	370	23,900

表24之9、屏東縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	10,926	13,195	1,753,997
99 年	350	530	58,750
100 年	400	4,350	183,250
101 年	1,710	1,615	104,445
102 年	180	3,320	91,181
中央管河川小計	-	600	40,000
高 屏 溪	-	600	40,000
縣(市)管河川小計	180	2,720	51,181
林 邊 溪	-	1,080	16,879
港 口 溪	-	310	4,753
率 芒 溪	-	400	11,241
枋 山 溪	180	740	15,152
保 力 溪	-	190	3,156

表25之5、臺東縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	17,637	7,970	2,629,673
99 年	1,740	720	354,977
100 年	-	-	-
101 年	82	-	550
102 年	580	280	97,947
中央管河川小計	280	50	76,107
卑 南 溪	280	50	76,107
縣(市)管河川小計	300	230	21,840
利 嘉 溪	300	80	18,500
太 平 溪	-	150	3,340

表26之5、花蓮縣河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	-	-	-
99 年	130	-	2,835
100 年	720	-	618
101 年	539	-	5,363
102 年	422	-	3,442
中央管河川小計	322	-	2,512
花 蓮 溪	210	-	1,843
秀 姑 巒 溪	112	-	669
縣(市)管河川小計	100	-	930
三 富 溪	100	-	930

基隆市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	-	-	-
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	-	-	-
102 年	-	-	-

表29之3、新竹市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	-	-	-
99 年	-	-	-
100 年	-	-	170
101 年	600	-	35,000
102 年	-	-	-

表30之6、嘉義市河川防洪設施災情表

年 別 及 水 系 別	堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	預 估 經 費 (新 臺 幣 仟 元)
98 年	150	300	20,200
99 年	650	-	8,500
100 年	-	-	-
101 年	-	-	-
102 年	40	-	5,200
中央管河川小計	40	-	5,200
朴 子 溪	40	-	5,200