

表7之3、河川防洪設施災情表

年 別 及 縣 市 別			堤 防 (公尺)	排 序	護 岸 (公尺)	排 序	搶 修 及 復 建 經 費 (新臺幣仟元)
97	年		32,501		48,191		4,058,898
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		柒 841,252
新	北	市	220	11	260	11	20,450
臺	北	市	-	-	-	-	80,913 註
臺	中	市	2,750	2	490	8	131,005
臺	南	市	220	11	300	10	92,680
高	雄	市	-	-	1,740	6	90,450
宜	蘭	縣	435	10	200	12	139,450
桃	園	縣	-	-	10,719	1	244,598
新	竹	縣	1,690	4	400	9	59,000
苗	栗	縣	1,358	5	1,744	5	99,728
彰	化	縣	-	-	-	-	-
南	投	縣	3,015	1	7,813	2	453,055
雲	林	縣	1,240	6	5,780	3	172,090
嘉	義	縣	850	7	2,550	4	112,475
屏	東	縣	1,710	3	1,615	7	104,445
臺	東	縣	82	13	-	-	550
花	蓮	縣	539	9	-	-	5,363
澎	湖	縣	-	-	-	-	-
基	隆	市	-	-	-	-	-
新	竹	市	600	8	-	-	35,000
嘉	義	市	-	-	-	-	-
金	門	縣	-	-	-	-	-
連	江	縣	-	-	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說 明：®係修正數。

附 註：「搶修及復建經費」係從事其他構造物之經費。

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	-	100	17,000
98年	-	150	4,000
99年	2	1,260	21,905
100年	-	-	-
101年	220	260	20,450
縣(市)管河川小計	220	-	9,850
寶 斗 溪	220	-	9,850
跨省市河川小計	-	260	10,600
淡 水 河	-	260	10,600

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)註
97 年	-	-	51,380
98 年	-	-	2,300
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	-	-	80,913
跨省市河川小計	-	-	80,913
淡 水 河	-	-	80,913

說明：「搶修及復建經費」係從事其他構造物之修復經費。

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	4,862	950	380,120
98年	1,090	631	143,528
99年	-	-	-
100年	-	-	-
101年	2,750	490	131,005
中央管河川小計	2,750	50	117,660
大 安 溪	540	50	25,210
大 甲 溪	810	-	77,750
烏 溪	1,400	-	14,700
縣(市)管河川小計	-	440	13,345
溫 寮 溪	-	440	13,345

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	7,930	3,500	341,700
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
中央管河川小計	220	300	92,680
八 掌 溪	-	100	5,000
急 水 溪	-	200	29,400
曾 文 溪	220	-	58,280

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	150	7,254	519,400
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
中央管河川小計	-	1,740	90,450
高 屏 溪	-	1,740	90,450

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	2,670	568	211,964
98 年	2,115	551	56,730
99 年	2,200	-	78,706
100 年	-	-	-
101 年	435	200	139,450
中央管河川小計	310	-	129,500
蘭 陽 溪	310	-	129,500
縣(市)管河川小計	125	200	9,950
得 子 口 溪	125	-	4,950
南 澳 溪	-	200	5,000

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	-	90	6,312
98年	-	-	-
99年	60	-	2,000
100年	-	-	-
101年	-	10,719	244,598
縣(市)管河川小計	-	10,719	244,598
南 坎 溪	-	3,235	98,577
老 街 溪	-	2,768	48,374
社 子 溪	-	2,410	77,492
富 林 溪	-	158	2,156
大 堀 溪	-	1,498	12,161
觀 音 溪	-	30	666
新 屋 溪	-	620	5,172

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	-	320	29,600
98 年	250	-	6,500
99 年	305	-	3,000
100 年	-	18	410
101 年	1,690	400	59,000
中央管河川小計	1,690	400	59,000
鳳 山 溪	1,570	100	38,000
頭 前 溪	120	300	21,000

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	3,188	4,376	278,619
98 年	1,195	306	50,765
99 年	-	755	10,350
100 年	-	-	-
101 年	1,358	1,744	99,728
中央管河川小計	770	1,450	70,470
後 龍 溪	650	1,450	70,000
大 安 溪	120	-	470
縣(市)管河川小計	588	294	29,258
西 湖 溪	588	60	24,060
通 霄 溪	-	124	3,285
苑 裡 溪	-	15	630
房 裡 溪	-	95	1,283

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	3,130	1,900	90,600
98 年	200	500	57,300
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	-	-	-

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	7,372	12,905	1,373,710
98 年	8,350	10,229	1,660,933
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 年	3,015	7,813	453,055
中央管河川小計	3,015	7,813	453,055
烏 溪	920	3,220	197,450
濁 水 溪	2,095	4,593	255,605

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	1,125	5,620	249,480
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
中央管河川小計	890	5,750	162,540
濁 水 溪	150	160	1,340
北 港 溪	740	5,590	161,200
縣(市)管河川小計	350	30	9,550
新 虎 尾 溪	350	30	9,550

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	672	7,305	290,850
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
中央管河川小計	850	2,550	112,475
濁水溪	-	150	11,200
北港溪	500	850	26,400
朴子溪	200	1,350	57,875
八掌溪	150	200	17,000

表24之8、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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	513	2,445	158,000
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	柒104,445
中央管河川小計	-	900	45,400
高 屏 溪	-	630	44,400
東 港 溪	-	270	1,000
縣(市)管河川小計	1,710	715	59,045
港 口 溪	970	670	34,107
率 芒 溪	100	-	2,238
枋 山 溪	-	15	250
保 力 溪	640	30	22,450

說明：®係修正數。

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	150	50	10,928
98 年	17,637	7,970	2,629,673
99 年	1,740	720	354,977
100 年	-	-	-
101 年	82	-	550
中央管河川小計	82	-	550
卑 南 溪	82	-	550

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97年	739	8	25,235
98年	-	-	-
99年	130	-	2,835
100年	720	-	618
101年	539	-	5,363
中央管河川小計	489	-	4,363
花 蓮 溪	18	-	171
秀 姑 巒 溪	471	-	4,192
縣(市)管河川小計	50	-	1,000

美 崙 溪 | 50 | - | 1,000

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	-	-	-
98 年	-	-	-
99 年	-	-	-
100 年	-	-	-
101 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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	-	-	-
98 年	-	-	-
99 年	-	-	-
100 年	-	-	170 註
101 年	600	-	35,000
中央管河川小計	600	-	35,000
頭 前 溪	600	-	35,000

附註：「搶修及復建經費」係從事其他構造物之經費。

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)	搶修及復建經費 (新臺幣仟元)
97 年	-	800	24,000
98 年	150	300	20,200
99 年	650	-	8,500
100 年	-	-	-
101 年	-	-	-