

表8之2、禦潮(海堤)工程實施

年 縣	度 市	別 及	海岸環境改善工程						養護工程				整建工程				災修及搶修工程					
			海堤		海岸保護工		長度		面積		海堤		海岸保護工		海堤		海岸保護工		海堤		海岸保護工	
			(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公頃)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序	(公尺)	排序
95	年	度	610		676		6,793	###		17,840		2,753		1,067		1,367		2,769		-		
96	年	度	1,360		1,360		2,000	###		430		1,729		3,212		840		2,659		430		
97	年	度	2,915		716		2,725	###		16,618		1,052		2,552		-		1,160		200		
98	年	度	3,153		1,101		6,167	###		18,976		1,151		173		2,198		1,858		294		
99	年	度	6,754		3,360		487	###		18,644		650		4,611		953		2,578		3,336		
臺	北	縣	-	-	-	-	0.7	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宜	蘭	縣	60	3	1,013	1	-	###	1	-	-	650	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
桃	園	縣	-	-	450	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	4	
新	竹	縣	-	-	410	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500	3	
苗	栗	縣	-	-	700	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	中	縣	-	-	-	-	70	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
彰	化	縣	5,825	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
南	投	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
雲	林	縣	-	-	-	-	-	-	-	325	5	-	-	-	-	-	-	113	3	-	-	
嘉	義	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	南	縣	832	2	-	-	-	-	-	15,000	1	-	-	2,481	1	-	-	2,119	1	-	-	
高	雄	縣	-	-	-	-	-	-	-	2,050	2	-	-	804	3	434	2	-	-	-	-	
屏	東	縣	-	-	787	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,295	1	
臺	東	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	4	519	1	-	-	-	-	
花	蓮	縣	37	4	-	-	37	3	-	869	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
澎	湖	縣	-	-	-	-	380	1	-	400	4	-	-	-	-	-	-	60	4	-	-	
基	隆	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新	竹	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	中	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
嘉	義	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,250	2	-	-	-	-	-	-	
臺	南	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	北	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高	雄	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
金	門	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	286	2	-	-	
連	江	縣	-	-	-	-	-	1.0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	507	2	

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表11之10、臺北縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	105	335	-	0.5	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	50	-	0.0	-	200	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
99	年	度	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	
		十河局	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表12之9、宜蘭縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	150	-	-	-	250	-	-	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	426	-	10.0	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	1,101	-	10.8	-	580	-	-	-	-
99	年	度	60	1,013	-	90.0	-	650	-	-	-	-
		一河局	60	1,013	-	90.0	-	650	-	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表13之10、桃園縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	526	526	5.0	-	2,263	-	-	-	-
96	年	度	500	-	-	-	-	-	-	-	650	-
97	年	度	500	-	-	-	-	-	-	-	100	-
98	年	度	1,110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99	年	度	-	450	-	-	-	-	-	-	-	34
	二河局		-	450	-	-	-	-	-	-	-	34

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表14之9、新竹縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	450	-	-	-	-	-	-	-	-	
99	年	度	-	410	-	-	-	-	-	-	500	
	二河局		-	410	-	-	-	-	-	-	500	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表15之8、苗栗縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	250	-	3.0	-	993	-	-	-	
97	年	度	1,900	-	-	-	412	-	-	-	-	
98	年	度	600	-	-	-	215	-	-	370	-	
99	年	度	-	700	-	-	-	-	-	-	-	
	二河局		-	700	-	-	-	-	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表16之9、臺中縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	124	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	85	-	470	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	-	-	155	-	-	-	-	-
99	年	度	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-
	三河局		-	-	70	-	-	-	-	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表17之7、彰化縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	300	-	450	-	-	-	-	895	-	-
96	年	度	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	-	400	-	-	-	1,715	-	-	-
98	年	度	-	-	2,347	-	-	-	-	-	-	-
99	年	度	5,825	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	四河局		5,825	-	-	-	-	-	-	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表19之6、雲林縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	450	-	-	96	-	399	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	3,147	-	815	-	
97	年	度	253	-	-	-	300	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	1,270	-	-	-	-	-	-	
99	年	度	-	-	-	-	325	-	-	113	-	
	五河局		-	-	-	-	325	-	-	113	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表20之9、嘉義縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	49	-	
99	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表21之10、臺南縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	5,042	24	15,324	-	-	-	966	-
96	年	度	380	-	2,000	10.3	430	-	-	350	-	-
97	年	度	-	-	1,475	8.6	15,000	-	360	-	-	-
98	年	度	-	-	-	-	15,000	-	173	629	1,219	-
99	年	度	832	-	-	-	15,000	-	2,481	-	2,119	-
	五河局		832	-	-	-	-	-	-	-	400	-
	六河局		-	-	-	-	15,000	-	2,481	-	1,719	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表22之10、高雄縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	2,000	-	-	-	225	-
96	年	度	115	-	-	-	-	-	-	-	500	-
97	年	度	-	-	-	-	200	-	190	-	-	-
98	年	度	190	-	-	-	2,000	-	-	164	-	-
99	年	度	-	-	-	-	2,050	-	804	434	-	-
	六河局		-	-	-	-	2,050	-	804	434	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表23之10、屏東縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	310	-	-	-	-	150	511	-	100	-
96	年	度	120	465	-	-	-	51	-	400	-	-
97	年	度	60	-	200	-	706	-	-	-	900	-
98	年	度	-	-	360	5.0	920	-	-	-	-	-
99	年	度	-	787	-	-	-	-	-	-	-	2,295
		七河局	-	787	-	-	-	-	-	-	-	2,295

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表24之7、臺東縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	382	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	45	-	
97	年	度	-	-	-	-	657	-	-	-	200	
98	年	度	-	-	515	-	-	-	933	-	-	
99	年	度	-	-	-	-	-	76	519	-	-	
	八河局		-	-	-	-	-	76	519	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表25之7、花蓮縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養 護 工 程		整 建 工 程		災 修 及 搶 修 工 程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	325	-	388	-	251	-	540	-
96	年	度	60	310	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	-	180	-	-	-	287	-	90	-
98	年	度	200	-	1,355	-	-	274	-	432	-	-
99	年	度	37	-	37	-	869	-	-	-	-	-
	九河局		37	-	37	-	869	-	-	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表26之5、澎湖縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	128	90	65	-	215	-
96	年	度	-	-	-	-	-	685	65	-	215	430
97	年	度	-	160	-	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	320	-	350	-	-	-	20	-
99	年	度	-	-	380	-	400	-	-	-	60	-
		澎湖縣政府	-	-	380	-	400	-	-	-	60	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表27之7、基隆市禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	195	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
99	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表28之4、新竹市禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	434	-
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-
98	年	度	250	-	-	-	336	-	-	-	200	-
99	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表31之5、臺南市禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99	年	度	-	-	-	-	-	-	1,250	-	-	-
	六河局		-	-	-	-	-	-	1,250	-	-	-

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

高雄市禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及 別	海岸環境改善工程				養 護 工 程		整 建 工 程		災 修 及 搶 修 工 程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
99	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表34之5、金門縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及 別	海岸環境改善工程				養護工程		整建工程		災修及搶修工程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	40	-	294	
99	年	度	-	-	-	-	-	-	-	286	-	
		八河局	-	-	-	-	-	-	-	286	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。

表35之5、連江縣禦潮(海堤)工程實施

年 機	度 關	別 及	海岸環境改善工程				養 護 工 程		整 建 工 程		災 修 及 搶 修 工 程	
			海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	長度 (公尺)	面積 (公頃)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)	海堤 (公尺)	海岸保護工 (公尺)
95	年	度	-	-	-	-	-	-	144	90	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	117	80	-	0.8	-	-	-	-	-	-
98	年	度	353	-	-	-	-	297	-	-	-	-
99	年	度	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	507
	連江縣政府		-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	507

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。