

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
94	年	度	1,362		868		3,738	7.5		###		115		1,338		130		3,376		750		
95	年	度	610		676		6,793	###		###		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	###		###		1,052		2,552		-		1,160		200		
98	年	度	3,153		1,101		6,167	###		###		1,151		173		2,198		1,858		294		
臺	北	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宜	蘭	縣	-	-	1,101	1	-	###	1	-	-	580	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
桃	園	縣	1,110	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新	竹	縣	450	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苗	栗	縣	600	2	-	-	-	-	-	215	6	-	-	-	-	-	-	370	2	-	-	
臺	中	縣	-	-	-	-	-	-	-	155	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
彰	化	縣	-	-	-	-	2,347	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
南	投	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
雲	林	縣	-	-	-	-	1,270	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
嘉	義	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	4	-	-	
臺	南	縣	-	-	-	-	-	-	-	###	1	-	-	173	1	629	2	1,219	1	-	-	
高	雄	縣	190	7	-	-	-	-	-	2,000	2	-	-	-	-	164	4	-	-	-	-	
屏	東	縣	-	-	-	-	360	5	5.0	2	920	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	東	縣	-	-	-	-	515	4	-	-	-	-	-	-	933	1	-	-	-	-		
花	蓮	縣	200	6	-	-	1,355	2	-	-	-	-	274	3	432	3	-	-	-	-		
澎	湖	縣	-	-	-	-	320	6	-	-	350	4	-	-	-	-	-	20	5	-	-	
基	隆	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新	竹	市	250	5	-	-	-	-	-	336	5	-	-	-	-	-	-	200	3	-	-	
臺	中	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
嘉	義	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	南	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臺	北	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高	雄	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
金	門	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	5	-	-	-	294	1	
連	江	縣	353	4	-	-	-	-	-	-	-	297	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 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)
94	年	度	144	68	-	-	-	-	143	-	-	-
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	年	度	105	335	-	0.5	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	50	-	0.0	-	200	-	-	-	-
98	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)
94	年	度	-	500	-	1.5	-	-	-	-	-	60
95	年	度	-	150	-	-	-	250	-	-	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	426	-	10.0	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	1,101	-	10.8	-	580	-	-	-	-
	一河局		-	1,101	-	10.8	-	580	-	-	-	-

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)
94	年	度	-	-	-	-	1,169	-	-	-	-	-
95	年	度	-	526	526	5.0	-	2,263	-	-	-	-
96	年	度	500	-	-	-	-	-	-	-	650	-
97	年	度	500	-	-	-	-	-	-	-	100	-
98	年	度	1,110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二河局		1,110	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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8、新竹縣禦潮(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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	450	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二河局		450	-	-	-	-	-	-	-	-	

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9、苗栗縣禦潮(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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	250	-	3.0	-	993	-	-	-	
97	年	度	1,900	-	-	-	412	-	-	-	-	
98	年	度	600	-	-	-	215	-	-	-	370	
	二河局		600	-	-	-	215	-	-	-	370	

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 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)
94	年	度	-	200	1,246	6.0	-	-	-	-	-	-
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	124	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	85	-	470	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	-	-	155	-	-	-	-	-
	三河局		-	-	-	-	155	-	-	-	-	-

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)
94	年	度	-	-	1,668	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	300	-	450	-	-	-	895	-	-	
96	年	度	80	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	400	-	-	-	1,715	-	-	
98	年	度	-	-	2,347	-	-	-	-	-	-	
	四河局		-	-	2,347	-	-	-	-	-	-	

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 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)
94	年	度	-	-	-	-	-	400	-	2,781	-	
95	年	度	-	-	450	-	-	96	-	399	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	3,147	-	815	-	
97	年	度	253	-	-	-	300	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	1,270	-	-	-	-	-	-	
		五河局	-	-	1,270	-	-	-	-	-	-	

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 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)
94	年	度	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-
	五河局		-	-	-	-	-	-	-	-	49	-

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 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)
94	年	度	1,000	100	-	-	16,615	-	-	-	-	-
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	-
	六河局		-	-	-	-	15,000	-	173	629	1,219	-

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 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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	2,000	-	-	-	225	
96	年	度	115	-	-	-	-	-	-	-	500	
97	年	度	-	-	-	-	200	-	190	-	-	
98	年	度	190	-	-	-	2,000	-	-	164	-	
		六河局	190	-	-	-	2,000	-	-	164	-	

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 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)
94	年	度	-	-	824	-	-	-	80	-	300	
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	-	-	-	-	
	七河局		-	-	360	5.0	920	-	-	-	-	

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	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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	50	47	190	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	382	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	45	-	
97	年	度	-	-	-	-	657	-	-	-	200	
98	年	度	-	-	515	-	-	-	933	-	-	
	八河局		-	-	515	-	-	-	933	-	-	

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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	432	-	
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	-	
		九河局	200	-	1,355	-	-	274	-	432	-	

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 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)
94	年	度	-	-	-	-	-	45	-	116	200	
95	年	度	-	-	-	-	128	90	65	-	215	-
96	年	度	-	-	-	-	-	685	65	-	215	430
97	年	度	-	160	-	-	-	-	-	-	-	-
98	年	度	-	-	320	-	350	-	-	-	20	-
	澎湖縣政府		-	-	320	-	350	-	-	-	20	-

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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	195	-	-	-	
98	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)
94	年	度	-	-	-	-	-	400	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	200	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	434	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	70	-	
98	年	度	250	-	-	-	336	-	-	200	-	
	二河局		250	-	-	-	336	-	-	200	-	

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)
94	年	度	-	-	-	-	-	115	-	-	-	-
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	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。

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	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)	(公尺)	(公尺)	(公頃)	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(公尺)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	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)
94	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98	年	度	-	-	-	-	-	-	40	-	294	
	金門縣政府		-	-	-	-	-	-	-	-	34	
	八河局		-	-	-	-	-	-	40	-	260	

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 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)
94	年	度	-	-	-	-	-	350	-	-	-	
95	年	度	-	-	-	-	-	144	90	-	-	
96	年	度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	年	度	117	80	-	0.8	-	-	-	-	-	
98	年	度	353	-	-	-	-	297	-	-	-	
		連江縣政府	353	-	-	-	-	297	-	-	-	

說明：1. 海堤包含防潮堤。

2. 養護工程96(含)以前為歲修工程。