表36 禦潮 (海堤) 工程 搶修情形 Table 36. Urgent Repairs of Coastal Protection (Sea-dike) Works

					施工單位	工程件數	海堤	離岸堤	海岸保護工	水門	其 他
年度別及縣市別				市別		N7 1	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(座)	(處)
Fiscal Year & County					Undertaking Unit		Sea-dike	Offshore	Coast	Gate	Others
				•		of Works	(M)	Jetty(M)	Protection	(Set)	(Set)
									Works(M)		<u>. </u>
					請參照86年版						
民國	86	年度	FY	1997	(資料時間)	7	1,263	-	-	-	1
					1						
					請參照87年版						
民國	87	年度	FY	1998	(資料時間)	13	1,327	-	50	4	3
					請参照88年版						
民國	88	年度	FY	1999	(資料時間)	6	1,479	_	_	_	1
NE	00	一及		1777	(貝尔)切(り	U	1,477	_	_	_	
民國	88	年度了	- 年及	89 年度	請参照89年版	19	1,314	_	_	_	16
					(資料時間)		_,				
Under	· half	of 1999) & FY	2000	(貝科时间)						
					請参照90年版						
民國	91	年度	FY	2002	(資料時間)	13	1,129	-	85	2	5
• • • •		, ,,,,,					,				
r> m	01		T78.7	2002	請參照91年版	10	502		107		
民國	91	年度	FY	2002	(資料時間)	10	503	-	186	1	4
					請參照92年版						
民國	92	年度	FY	2003	(資料時間)	3	240	-	495	-	-
		_			請參照93年版						
民國	93	年度	FY	2004	(資料時間)	5	172	-	-	3	3
					請参照94年版						
民國	94	年度	FY	2005	(資料時間)	8	479	_	550	-	1
~ =	74	1 及		2000	(9 (41) 49 (49)	3	417	_	550	_	
					請参照95年版						
民國	95	年度	FY	2006	(資料時間)	8	924	-	-	-	5
					請參照96年版						
民國	96	年度	FY	2007	(資料時間)	7	465	-	430	-	5
•											
					請參照97年版						
民國	97	年度	FY	2008	(資料時間)	9	170	-	-	-	8
					請参照98年版						
民國	98	年度	FY	2009	爾多思90平版 (資料時間)	12	608	=	294	=	8
/\ E	70	-1-汉	- 1	2007	(हराणाण)	12	000	-	<i>4)</i> 4	-	O
					請参照99年版						
民國	99	年度	FY	2010	(資料時間)	6	-	-	1,000	-	5
					請參照100年版						
民國	100	年度	FY	2011	(資料時間)	11	718	-	776	-	5

表36 禦潮(海堤)工程搶修情形(續)

Table 36. Urgent Repairs of Coastal Protection (Sea-dike) Works (Cont.)

年度別及縣市別 Fiscal Year & County	施工單位 Undertaking Unit	工程件數 Number of Works	海 堤 (公尺) Sea-dike (M)	離岸堤 (公尺) Offshore Jetty(M)	海岸保護工 (公尺) Coast Protection Works(M)	水 門 (座) Gate (Set)	其 他 (處) Others (Set)
民國 101 年度 FY 2012	請參照101年版 (資料時間)	9	210	-	1,485	-	9
民國 102 年度 FY 2013	請參照102年版(資料時間)	19	-	-	222	-	23
民國 103 年度 FY 2014		18	287	-	171	-	16
新 北 市 New Taipei City	-	-	-	-	-	-	-
臺 北 市 Taipei City	-	-	-	-	-	-	-
桃園市 Taoyuan City	第二河川局 2nd RMO	1	-	-	22	-	-
臺 中 市 Taichung City	-	-	-	-	-	-	-
臺南市 Tainan City	第六河川局 6th RMO	3	-	-	-	-	3
高雄市 Kaohsiung City	第六河川局 6th RMO	2	-	-	-	-	2
宜 蘭 縣 Yilan County	-	-	-	-	-	-	-
新 竹 縣 Hsinchu County	第二河川局 2nd RMO	1	63	-	-	-	-
苗 栗 縣 Miaoli County	第二河川局 2nd RMO	2	-	-	-	-	3
彰 化 縣 Changhua County	-	-	-	-	-	-	-
南投縣 Nantou County	-	-	-	-	-	-	-
雲 林 縣 Yunlin County	第五河川局 5th RMO	1	169	-	-	-	-
嘉 義 縣 Chiayi County	-	-	-	-	-	-	-
屏 東 縣 Pingtung County	-	-	-	-	-	-	-
臺東縣 Taitung County	第八河川局 8th RMO	1	-	-	-	-	1
花蓮縣 Hualien County	第九河川局 9th RMO	2	55	-	-	-	1
澎 湖 縣 Penghu County	第七河川局 7th RMO	1	-	-	149	-	1
基隆市 Keelung City	-	-	-	-	-	-	-
新 竹 市 Hsinchu City	第二河川局 2nd RMO	4	-	-	-	-	5
嘉義市 Chiayi City	-	-	-	-	-	-	-
金門縣 Kinmen County	-	-	-	-	-	-	-
連江縣 Lienchiang County	-		-	-			

資料來源:經濟部水利署公務統計報表。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.

說 明:1.本表「海堤」欄位自86年度至90年度未含防潮堤外,其餘各年度資料均包括海堤與防潮堤兩部份。

^{2.88(}含)年以前不含臺北市、高雄市及金門縣、連江縣資料。

^{3.100(}含)年以前水門為防潮閘門。