

表28 河川防災減災工程

Table28. Constructions of River Disaster Prevention and Reduction

年(度)別、機關別及水系別 (Fiscal)Year, Executing Units & Streams	堤防(公尺) Levee (M)	護岸(公尺) Revetment (M)	丁壩(座) Spur Dike (Set)
民國 70 年 1981	38,561	16,549	179
民國 71 年 1982	83,999	43,769	224
民國 72 年 1983	53,988	29,489	142
民國 73 年度 FY 1984	47,494	24,950	149
民國 74 年度 FY 1985	37,405	12,908	141
民國 75 年度 FY 1986	35,230	15,757	160
民國 76 年度 FY 1987	34,904	18,424	156
民國 77 年度 FY 1988	36,391	19,627	182
民國 78 年度 FY 1989	46,663	15,778	251
民國 79 年度 FY 1990	42,848	17,987	134
民國 80 年度 FY 1991	75,467	18,710	247
民國 81 年度 FY 1992	61,928	17,856	297
民國 82 年度 FY 1993	89,764	27,039	257
民國 83 年度 FY 1994	69,050	21,856	188
民國 84 年度 FY 1995	67,966	31,994	151
民國 85 年度 FY 1996	60,920	29,103	103



表28 河川防災減災工程(續1)

Table 28. Constructions of River Disaster Prevention and Reduction (Cont.1)

年(度)別、機關別及水系別 (Fiscal)Year, Executing Units & Streams	堤防(公尺) Levee (M)	護岸(公尺) Revetment (M)	制水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
民國 86 年度 FY 1997	66,500	23,927	26	263
民國 87 年度 FY 1998	54,436	33,691	23	822
民國 88 年度 FY 1999	74,229	33,414	31	218
民國 88 年下半年及 89 年度 Under half of 1999 & FY 2000	51,705	29,812	23	275
民國 90 年度 FY 2001	32,074	22,049	29	124
民國 91 年度 FY 2002	64,606	31,499	26	176
民國 92 年度 FY 2003	74,368	16,851	99	157
民國 93 年度 FY 2004	27,423	14,521	12	99
民國 94 年度 FY 2005	24,875	19,410	28	33
民國 95 年度 FY 2006	36,085	31,339	14	128
民國 96 年度 FY 2007	21,132	22,570	8	86
民國 97 年度 FY 2008	28,248	14,586	6	126
一、按承辦機構分 By Executing Units				
水利署辦 WRA, MOEA	24,324	14,574	6	109
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	3,924	12	-	17
二、按水系別分 By Streams				
中央管河川 River Administered by Central Government	24,324	11,852	5	107
蘭陽溪 Lanyang River	890	83	-	8
頭前溪 Toucian River	432	1,681	-	-
中港溪 Jhonggang River	582	1,160	-	-
後龍溪 Houlong River	339	-	-	-
大安溪 Da-an River	495	110	-	-
大甲溪 Dajia River	455	-	-	-
烏溪 Wu River	1,568	1,845	-	7
濁水溪 Jhuoshuei River	600	550	-	17
北港溪 Beigang River	806	514	-	1
八掌溪 Bajhang River	510	-	3	-
朴子溪 Puzih River	750	-	2	1
曾文溪 Zengwun River	337	1,909	-	-

鹽 水 溪	Yanshuei River	-	89	-	-
二 仁 溪	Erren River	3,883	480	-	-

表28 河川防災減災工程(續2完)

Table 28. Constructions of River Disaster Prevention and Reduction(Cont'd)

年(度)別、機關別及水系別 (Fiscal)Year, Executing Units & Streams	堤防(公尺) Levee (M)	護岸(公尺) Revetment (M)	制水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
高 屏 溪 Gaoping River	-	3,115	-	1
東 港 溪 Donggang River	8,978	-	-	-
四 重 溪 Sihchong River	469	316	-	-
卑 南 溪 Beinan River	1,464	-	-	69
秀 姑 巒 溪 Siouguluan River	200	-	-	-
花 蓮 溪 Hualien River	1,566	-	-	3
縣(市)管河川 River Administered by Prefecture	3,924	1,439	1	17
蘇 澳 溪 Su-ao River	432	-	-	-
雙 溪 Wan River	-	1,427	1	-
水 仙 溪 Shueisian River	100	-	-	-
小 坑 溪 Siaokeng River	100	-	-	-
林 邊 溪 Linbian River	164	-	-	-
吉 安 溪 Ji-an River	-	-	-	1
美 崙 溪 Meilun River	1,975	-	-	3
立 霧 溪 Liwu River	820	-	-	8
豐 濱 溪 Fongping River	333	12	-	5
跨省市河川 Trans-province & city government administered River	-	1,295	-	2
淡 水 河 Danshuei River	-	1,240	-	2
磺 溪 Huang River	-	55	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 跨省市河川、其他河川非公告河川。

2. 88(含)年以前不含臺北市、高雄市及金門縣、連江縣資料。

3. 本表92(含)年度以前為新建工程。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.