

表29 河川災害復建工程

Table 29. Rehabilitation After Disasters for River Flood Control

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)	水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
民國 86 年度 FY 1997	26,785	32,321	37	161
民國 87 年度 FY 1998	8,228	11,528	3	78
民國 88 年度 FY 1999	18,751	9,006	1	172
民國 88 年下半年及 89 年度 Under half of 1999 & FY 2000	36,020	18,307	1	59
民國 90 年度 FY 2001	18,692	17,932	3	177
民國 91 年度 FY 2002	64,225	56,268	12	125
民國 92 年度 FY 2003	2,396	5,121	-	12
民國 93 年度 FY 2004	6,950	3,964	-	28
民國 94 年度 FY 2005	14,921	28,810	4	77
民國 95 年度 FY 2006	16,469	22,759	3	64
民國 96 年度 FY 2007	5,041	17,587	1	49
民國 97 年度 FY 2008	7,826	20,826	5	114
民國 98 年度 FY 2009	11,049	41,505	6	121
民國 99 年度 FY 2010	55,889	72,919	23	212
民國 100 年度 FY 2011	24,925	27,193	-	81
民國 101 年度 FY 2012	7,518	10,202	-	54
一、按承辦機構分 By Executing Units				
水利署辦 WRA, MOEA	4,503	9,389	-	33
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	3,015	813	-	21
二、按水系別分 By Streams				
中央管河川 River Administered by Central Government	4,541	9,389	-	34
蘭陽溪 Lanyang River	-	520	-	1
烏溪 Wu River	350	250	-	-
濁水溪 Zhuoshui River	380	740	-	7
北港溪 Beigang River	3,033	768	-	4
朴子溪 Puzi River	-	1,178	-	1
八掌溪 Bazhang River	-	720	-	4
急水溪 Jishui River	-	382	-	-
高屏溪 Gaoping River	740	3,331	-	16
東港溪 Donggang River	-	1,500	-	-
花蓮溪 Hualien River	38	-	-	1

表29 河川災害復建工程（續）

Table 29. Rehabilitation After Disasters for River Flood Control (Cont.)

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)	水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
縣(市)管河川 River Administered by Prefecture	2,977	813	-	2
雙溪 Wan River	-	50	-	-
蘇澳溪 Suao River	1,500	-	-	-
港口溪 Gangkou River	-	763	-	-
大竹溪 Dajhu River	1,477	-	-	2
跨省市河川 Trans-province & city Government Administered River	-	-	-	18
淡水河 Tamsui River	-	-	-	18

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1.88(含)年以前不含臺北市、高雄市及金門縣、連江縣資料。

2.100(含)年以前水門為制水門。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.