

民國 96 年) 144,460      8,437      3      47

歲修	一、按承辦機構分 By Executing Units							
水利	18,991	6,898	160	47	100.00	100.00	98.42	58.75
直轄市、	0	0	3	33				
	二、按水系別分 By Streams							
中央	18,991	3,122	155	28	100.00	45.26	95.56	35.00
民國 96 年度	21,132	22,570	8	86				
	一、按承辦機構分 By Executing Units							
水利	19,562	19,583	8	71	92.57	86.77	100.00	82.56
直轄市、	1,570	2,987	0	15				
	二、按水系別分 By Streams							
中央	19,562	14,203	8	71	92.57	62.93	100.00	82.56
	一、按承辦機構分 By Executing Units							
水利	142,740	7,398	3	34	98.81	87.69	100.00	
直轄市、	1,720	1,039	0	13				0.00
	二、按水系別分 By Streams							
中央	143,540	7,398	3	34	99.36	87.69	100.00	
蘭	0	992	1	3				0.00
5,041	17,587	1	47					
	一、按承辦機構分 By Executing Units							
4,974	17,573	1	47	99	99.92	100.00	100.00	
67	14	0	0					
	二、按水系別分 By Streams							
4,974	17,573	1	47	99	99.92	100.00	100.00	
年度	FY 2007							
	56	1,091	3,897	0	53.00	100.00	100.00	
利署	10	0	0	1	17.00			
	二、按水系別分 By Streams							
	54	1,091	3,857	0	52.00	100.00	98.97	
第一河川局	8	0	122	0	0.00			
29,691	6,080	8,285,297	8					
	一、按承辦機構分 By Executing Units							
19,300	0	6,979,090	0	65	0.00	84.23	0.00	
10,391	6,080	1,306,207	8					
	二、按水系別分 By Streams							
20,180	0	6,996,119	0	68	0.00	84.44	0.00	

表29 河川歲修工程

Table 29. Annual Repairing Constructions 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)	制水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
民國 86 年度 FY 1997	5,328	220	42	112
民國 87 年度 FY 1998	11,751	4,096	5	125
民國 88 年度 FY 1999	4,991	4,507	-	84
民國 88 年下半年及 89 年度 Under half of 1999 & FY 2000	2,252	3,875	4	61
民國 90 年度 FY 2001	7,958	5,807	5	143
民國 91 年度 FY 2002	16,342	13,505	18	160
民國 92 年度 FY 2003	18,709	8,441	14	83
民國 93 年度 FY 2004	147,357	6,116	28	63
民國 94 年度 FY 2005	142,440	7,253	13	55
民國 95 年度 FY 2006	112,357	7,182	3	84
民國 96 年度 FY 2007	144,460	8,437	3	47
民國 97 年度 FY 2008	165,730	8,402	20	152
民國 98 年度 FY 2009	198,521	10,808	4	116
一、按承辦機構分 By Executing Units				
水利署辦 WRA, MOEA	197,855	7,443	2	57
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	666	3,365	2	59
二、按水系別分 By Streams				
中央管河川 River Administered by Central Government	197,855	7,443	2	54
蘭陽溪 Lanyang River	-	160	2	6
頭前溪 Toucian River	1,719	520	-	-
後龍溪 Houlong River	93	126	-	-
大安溪 Daan River	857	405	-	2
大甲溪 Dajia River	-	182	-	7
烏溪 Wu River	-	900	-	5

表29 河川歲修工程(續)

Table 29. Annual Repairing Constructions 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)	制水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
濁水溪 Jhuoshuei River	-	-	-	2
朴子溪 Puzih River	500	250	-	1
八掌溪 Bajhang River	-	746	-	4
急水溪 Jishuei River	402	-	-	1
曾文溪 Zengwun River	112,069	2,247	-	-
鹽水溪 Yanshuei River	31,100	-	-	-
阿公店溪 Agongdian River	28,000	-	-	-
二仁溪 Erren River	19,074	525	-	-
高屏溪 Gaoping River	3,490	790	-	5
秀姑巒溪 Siouguluan River	551	592	-	13
花蓮溪 Hualien River	-	-	-	8
<b>縣(市)管河川 River Administered by Prefecture</b>	<b>666</b>	<b>1,987</b>	<b>-</b>	<b>13</b>
南崁溪 Nankan River	-	481	-	6
老街溪 Laojie River	-	346	-	3
富林溪 Fulin River	-	740	-	-
觀音溪 Guanyin River	-	420	-	-
林邊溪 Linbian River	666	-	-	1
美崙溪 Meilun River	-	-	-	3
<b>跨省市河川 Trans-province &amp; city government administered River</b>	<b>-</b>	<b>1,378</b>	<b>2</b>	<b>49</b>
淡水河 Danshuei River	-	1,378	2	49

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 跨省市河川非公告河川。

2. 88(含)年以前不含臺北市、高雄市及金門縣、連江縣資料。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.

## 表29 河川歲修工程

### Table 29. Annual Repairing Constructions 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)	制水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
民國 86 年度 FY 1997	5,328	220	42	112
民國 87 年度 FY 1998	11,751	4,096	5	125
民國 88 年度 FY 1999	4,991	4,507	-	84
民國 88 年下半年及 89 年度 Under half of 1999 & FY 2000	2,252	3,875	4	61
民國 90 年度 FY 2001	7,958	5,807	5	143
民國 91 年度 FY 2002	16,342	13,505	18	160
民國 92 年度 FY 2003	18,709	8,441	14	83
民國 93 年度 FY 2004	147,357	6,116	28	63
民國 94 年度 FY 2005	142,440	7,253	13	55

  

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)	疏濬(公尺) Dredge(M)	其他(處) Others(Set)
民國 95 年度 FY 2006	112,357	7,182	3	221,673	84
水利署辦 WRA, MOEA	110,195	6,997	3	662	53
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	2,162	185	-	221,011	31
<b>二、按水系別分 By Streams</b>					
<b>中央管河川 River Administered by Central Government</b>	<b>110,710</b>	<b>6,997</b>	<b>3</b>	<b>662</b>	<b>55</b>
蘭陽溪 Lanyang River	-	459	1	662	3
鳳山溪 Fongshan River	655	-	-	-	-
頭前溪 Toucian River	275	-	-	-	-
後龍溪 Houlong River	-	400	-	-	-
大安溪 Da-an River	-	235	-	-	6
大甲溪 Dajia River	153	620	-	-	11
烏溪 Wu River	584	-	-	-	5
北港溪 Beigang River	455	561	-	-	2
朴子溪 Puzih River	996	388	1	-	1
八掌溪 Bajhang River	-	946	-	-	3
急水溪 Jishuei River	512	286	-	-	3
曾文溪 Zengwun River	68,445	1,247	1	-	1
鹽水溪 Yanshuei River	28,400	-	-	-	-
二仁溪 Erren River	9,720	525	-	-	-
高屏溪 Gaoping River	420	1,260	-	-	2
東港溪 Donggang River	95	-	-	-	-
卑南溪 Beinan River	-	70	-	-	-

表29 河川歲修工程(續)

Table 29. Annual Repairing Constructions 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)	制水門(座) Gate(Set)	疏濬(公尺) Dredge(M)	其他(處) Others(Set)
秀姑巒溪 Siouguluan River	-	-	-	-	6
花蓮溪 Hualien River	-	-	-	-	12
<b>縣(市)管河川 River Administered by Prefecture</b>	<b>1,097</b>	<b>185</b>	<b>-</b>	<b>37,154</b>	<b>15</b>
得子口溪 Detzihkou River	-	-	-	1,700	-
林口溪 Linku River	-	-	-	4,400	-
南崁溪 Nankan River	-	-	-	-	1
老街溪 Laojie River	-	21	-	7,200	4
社子溪 Shezih River	595	129	-	-	1
新豐溪 Sinfong River	-	-	-	6,060	-
苑裡溪 Yuanli River	-	-	-	1,450	-
房裡溪 Fangli River	-	-	-	795	-
溫寮溪 Wunliao River	-	35	-	5	-
新虎尾溪 Sinhuwei River	-	-	-	3,300	-
林邊溪 Linbian River	74	-	-	600	1
保力溪 Baoli River	-	-	-	440	-
知本溪 Jihben River	-	-	-	1,600	-
利嘉溪 Lijia River	-	-	-	920	-
太麻里溪 Taimali River	-	-	-	6,009	-
吉安溪 Ji-an River	-	-	-	-	1
美崙溪 Meilun River	243	-	-	-	5
立霧溪 Liwu River	135	-	-	1,600	-
豐濱溪 Fongping River	50	-	-	700	-
三棧溪 Sanjhan River	-	-	-	375	2
<b>跨省市河川 Trans-province &amp; city government administered River</b>	<b>550</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>183,857</b>	<b>14</b>
淡水河 Danshuie River	550	-	-	183,857	14

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 跨省市河川非公告河川。

2. 88(含)年度以前為臺灣省資料。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.