

表18 河川防洪設施損毀數量

Table 18. Statistics in Damages Works for River Flood Control

年別、機關別、災害別及水系別 Year, Executing Units, Damages & 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 96 年 2007	7,600	14,946	3	83
民國 97 年 2008	32,501	48,191	2	112
民國 98 年 2009	67,808	92,058	9	81
民國 99 年 2010	11,601	13,435	9	13
民國 100 年 2011	3,210	12,388	-	13
民國 101 年 2012	14,709	33,611	-	67
民國 102 年 2013	11,582	22,116	2	39
民國 103 年 2014	1,602	2,104	-	10
民國 104 年 2015	615	4,780	2	21
民國 105 年 2016	3,977	5,183	-	44
一、按承辦機構分 By Executing Units				
水利署辦 WRA, MOEA	2,844	3,715	-	16
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	1,133	1,468	-	28
二、按災害別分 By Damages				
地震災害 Earthquake Damage	600	500	-	-
0206地震 0206 Earthquake	600	500	-	-
颱風災害 Typhoon Damage	3,377	4,063	-	44
尼伯特颱風 Nepartak Typhoon	441	412	-	31
莫蘭蒂颱風 Meranti Typhoon	130	-	-	1
梅姬颱風 Megi Typhoon	2,650	3,651	-	12
艾莉颱風 Aere Typhoon	156	-	-	-
豪雨災害 Storm Damage	-	620	-	-
10月豪雨 October Storm	-	620	-	-
三、按水系別分 By Streams				
中央管河川 Central-government-administered River	2,844	3,715	-	16
後龍溪 Houlong River	-	50	-	3
大甲溪 Dajia River	50	-	-	2
朴子溪 Puzi River	-	550	-	1
八掌溪 Bazhang River	-	220	-	-
急水溪 Jishui River	-	200	-	-
曾文溪 Zengwen River	790	500	-	-
高屏溪 Gaoping River	1,600	2,151	-	7
卑南溪 Beinan River	80	-	-	-
秀姑巒溪 Xiuguluan River	324	44	-	3

表18 河川防洪設施損毀數量(續)

Table 18. Statistics in Damages Works for River Flood Control (Cont.)

年別、機關別、災害別及水系別 Year,Executing Units,Damages & Streams	堤防(公尺) Levee (M)	護岸(公尺) Revetment (M)	水門(座) Gate(Set)	其他(處) Others(Set)
直轄市、縣(市)管河川 River Administered by Prefecture	1,133	1,420	-	28
雙溪 Shuang River	-	200	-	-
南崁溪 Nankan River	323	-	-	-
港口溪 Gangkou River	-	150	-	-
利嘉溪 Lijia River	250	-	-	-
太平溪 Taping River	560	-	-	27
朝庸溪 Chaoyong River	-	400	-	-
金崙溪 Jin-lun River	-	-	-	1
太麻里溪 Taimali River	-	360	-	-
馬武溪 Mawu River	-	160	-	-
三富溪 Sanfu River	-	150	-	-
跨省市河川 Trans-province & city Government Administered River	-	48	-	-
淡水河 Tamsui River	-	48	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：100(含)年以前水門為制水門。

Data Source:Statistical Reports, WRA, MOEA.