

表23 區域排水設施損毀數量

Table 23. Damage on Regional Drainage Works

年別、機關別及災害別 Year, Executing Units & Damages	區排 Regional Drainage			中小排 Small & Medium-scale Drainage		
	排水路(公尺) Drainage Channel(M)	制水門(座) Gate (Set)	其他(處) Others	排水路(公尺) Drainage Channel(M)	制水門(座) Gate (Set)	其他(處) Others
	民國 91 年 2002	9,116	-	-	835	-
民國 92 年 2003	4,963	-	1	1,733	-	-
年別、機關別及縣市別 Year, Executing Units & County	排水路(公尺) Drainage Channel (M)	制水門(座) Gate (Set)	其他(處) Others			
民國 93 年 2004	78,300	3	6			
民國 94 年 2005	126,453	10	63			
民國 95 年 2006	48,912	-	6			
民國 96 年 2007	79,079	5	19			
民國 97 年 2008	77,904	7	89			
民國 98 年 2009	122,230	41	86			
民國 99 年 2010	52,553	1	36			
民國 100 年 2011	20,990	-	33			
<b>一、按承辦機構分 By Executing Units</b>						
水利署辦 WRA,MOEA	-	-	-			
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	20,990	-	33			
<b>二、按災害別分 By Damages</b>						
<b>颱風災害 Typhoon Damage</b>	<b>9,296</b>	-	<b>13</b>			
南瑪都颱風 Nanmadol Typhoon	9,296	-	13			
<b>豪雨災害 Storm Damage</b>	<b>11,694</b>	-	<b>20</b>			
5月豪雨 May Storm	-	-	6			
7月豪雨 July Storm	7,977	-	14			
10月豪雨 Oct. Storm	3,056	-	-			
11月豪雨 Nov. Storm	661	-	-			

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。  
說明：93年起中小排資料併入區域排水。  
Data Source：Statistical Reports,WRA,MOEA.