

表20 區域排水設施損毀數量
Table 20. Damages on Regional Drainage Works

年別、機關別及縣市別 Year, Executing Units & County	排水路(公尺) Drainage Channel (M)	水門(座) Gate (Set)	其他(處) Others (Set)
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
民國101年 2012	120,125	2	182
民國102年 2013	68,697	5	15
民國103年 2014	② 21,021	-	18
民國104年 2015	29,934	4	13
一、按承辦機構分 By Executing Units			
水利署辦 WRA,MOEA	100	-	-
直轄市、縣市政府辦 Municipal and County Governments	29,834	-	13
二、按災害別分 By Damages			
颱風災害 Typhoon Damage	26,059	4	13
蓮花颱風 Linfa Typhoon	280	-	-
昌鴻颱風 Chan-Hom Typhoon	448	-	-
蘇迪勒颱風 Soudelor Typhoon	19,824	1	9
杜鵑颱風 Dujuan Typhoon	5,507	3	4
豪雨災害 Storm Damage	3,875	-	-
4月豪雨 April Storm	220	-	-
5月豪雨 May Storm	3,315	-	-
9月豪雨 Sep. Storm	340	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1.101年度起「制水門」修改為「水門」。

2.② 係修正數

Data Source : Statistical Reports,WRA,MOEA.

區域排水設施受損情形—排水路

民國104年

蘇迪勒颱風	19824
杜鵑颱風	5507
5月豪雨	3315
昌鴻颱風	448
9月豪雨	340
蓮花颱風	280
4月豪雨	220
總計	29934

圖12 區域排水設施受損情形—排水路
民國104年

