

公開類		編製機關	經濟部水利署
年報	次年3月15日前編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形(本表共2頁)

中華民國104年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	縣市別	受災情形			預估經費 (新臺幣千元)		
			排水路 (公尺)	水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
總計			29,934	4	13	758,317	13,259	745,058
蘇迪勒颱風	104.08.07	新北市	4,667	-	-	80,483	3,156	77,327
4月豪雨	104.04.08	新北市	220	-	-	6,589	-	6,589
昌鴻颱風	104.07.10	桃園市	448	-	-	18,465	285	18,180
蘇迪勒颱風	104.08.08	桃園市	307	-	-	4,912	-	4,912
杜鵑颱風	104.09.28	桃園市	634	-	1	6,305	212	6,093
杜鵑颱風	104.09.27 ~104.09.29	臺中市	468	-	-	26,235	8,235	18,000
蘇迪勒颱風	104.08.06	臺南市	2,128	-	-	68,821	-	68,821
杜鵑颱風	104.09.27	臺南市	1,230	-	-	37,006	-	37,006
杜鵑颱風中央管	104.09.28	臺南市	100	-	-	12,371	1,371	11,000
蘇迪勒颱風	104.08.06 ~104.08.09	高雄市	2,120	-	-	56,503	-	56,503
5月豪雨	104.05.10 ~104.05.20	高雄市	1,010	-	-	32,898	-	32,898
9月豪雨	104.09.13	高雄市	340	-	-	10,600	-	10,600
蘇迪勒颱風	104.08.08	宜蘭縣	745	-	-	15,183	-	15,183
杜鵑颱風	104.09.28	宜蘭縣	250	-	2	5,597	-	5,597
蘇迪勒颱風	104.08.07 ~104.08.08	苗栗縣	945	-	9	22,721	-	22,721
蘇迪勒颱風	104.08.06	彰化縣	806	-	-	22,450	-	22,450
杜鵑颱風	104.09.27	彰化縣	-	3	-	27,300	-	27,300
5月豪雨	104.05.20	彰化縣	1,405	-	-	70,650	-	70,650
蘇迪勒颱風	104.08.07 ~104.08.09	雲林縣	1,660	1	-	42,746	-	42,746
杜鵑颱風	104.09.28	雲林縣	990	-	-	26,496	-	26,496
蘇迪勒颱風	104.08.08	嘉義縣	2,706	-	-	65,624	-	65,624
杜鵑颱風	104.09.28	嘉義縣	555	-	1	17,916	-	17,916
蘇迪勒颱風	104.08.08	屏東縣	3,720	-	-	46,212	-	46,212
杜鵑颱風	104.09.27	屏東縣	1,280	-	-	17,149	-	17,149
5月豪雨	104.05.28	屏東縣	900	-	-	12,245	-	12,245
蓮花颱風	104.07.08	臺東縣	280	-	-	4,500	-	4,500
蘇迪勒颱風	104.08.06	花蓮縣	20	-	-	340	-	340

主辦統計人員

主辦業務人員

機關長官

填表

審核

資料來源：本署所屬各河川局、各直轄市政府、各縣(市)政府。

填表說明：1. 本表由本署會計室編製1式2份，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 各填報單位於次年1月底前將年報資料報送本署，由本署於次年3月15日前完成彙編。

附註：受災情形中『其他(處)』欄包含固床工、護欄、防汛道路、擋土牆、箱涵及便橋等項目。

公開類
年報

次年3月15日前編報

編製機關	經濟部水利署
表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形(本表共2頁)

中華民國104年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	縣市別	受災情形			預估經費 (新臺幣千元)		
			排水路 (公尺)	水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
總計			29,934	4	13	758,317	13,259	745,058
颱風合計			26,059	4	13	625,335	13,259	612,076
蓮花颱風計			280	-	-	4,500	-	4,500
縣(市)管區域排水小計			280	-	-	4,500	-	4,500
	104.07.08	臺東縣	280	-	-	4,500	-	4,500
昌鴻颱風計			448	-	-	18,465	285	18,180
縣(市)管區域排水小計			448	-	-	18,465	285	18,180
	104.07.10	桃園市	448	-	-	18,465	285	18,180
蘇迪勒颱風計			19,824	1	9	425,995	3,156	422,839
縣(市)管區域排水小計			19,824	1	9	425,995	3,156	422,839
	104.08.07	新北市	4,667	-	-	80,483	3,156	77,327
	104.08.08	桃園市	307	-	-	4,912	-	4,912
	104.08.06	臺南市	2,128	-	-	68,821	-	68,821
	104.08.06 ~104.08.09	高雄市	2,120	-	-	56,503	-	56,503
	104.08.08	宜蘭縣	745	-	-	15,183	-	15,183
	104.08.07 ~104.08.08	苗栗縣	945	-	9	22,721	-	22,721
	104.08.06	彰化縣	806	-	-	22,450	-	22,450
	104.08.07 ~104.08.09	雲林縣	1,660	1	-	42,746	-	42,746
	104.08.08	嘉義縣	2,706	-	-	65,624	-	65,624
	104.08.08	屏東縣	3,720	-	-	46,212	-	46,212
	104.08.06	花蓮縣	20	-	-	340	-	340
杜鵑颱風計			5,507	3	4	176,375	9,818	166,557
中央管區域排水小計			100	-	-	12,371	1,371	11,000
	104.09.28	臺南市	100	-	-	12,371	1,371	11,000
縣(市)管區域排水小計			5,407	3	4	164,004	8,447	155,557

公開類
年報

次年3月15日前編報

編製機關	經濟部水利署
表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形(本表共2頁)

中華民國104年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	縣市別	受災情形			預估經費 (新臺幣千元)		
			排水路 (公尺)	水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
	104.09.28	桃園市	634	-	1	6,305	212	6,093
	104.09.27 ~104.09.29	臺中市	468	-	-	26,235	8,235	18,000
	104.09.27	臺南市	1,230	-	-	37,006	-	37,006
	104.09.28	宜蘭縣	250	-	2	5,597	-	5,597
	104.09.27	彰化縣	-	3	-	27,300	-	27,300
	104.09.28	雲林縣	990	-	-	26,496	-	26,496
	104.09.28	嘉義縣	555	-	1	17,916	-	17,916
	104.09.27	屏東縣	1,280	-	-	17,149	-	17,149
豪雨合計			3,875	-	-	132,982	-	132,982
4月豪雨計			220	-	-	6,589	-	6,589
縣(市)管區域排水小計			220	-	-	6,589	-	6,589
	104.04.08	新北市	220	-	-	6,589	-	6,589
5月豪雨計			3,315	-	-	115,793	-	115,793
縣(市)管區域排水小計			3,315	-	-	115,793	-	115,793
	104.05.10 ~104.05.20	高雄市	1,010	-	-	32,898	-	32,898
	104.05.20	彰化縣	1,405	-	-	70,650	-	70,650
	104.05.28	屏東縣	900	-	-	12,245	-	12,245
9月豪雨計			340	-	-	10,600	-	10,600
縣(市)管區域排水小計			340	-	-	10,600	-	10,600
	104.09.13	高雄市	340	-	-	10,600	-	10,600

中華民國105年2月23日編製

填表

審核

主辦統計人員

機關長官

主辦業務人員

資料來源：本署所屬各河川局、各直轄市政府、各縣(市)政府。

填表說明：1. 本表由本署主計室編製1式2份，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 各填報單位於次年1月底前將年報資料報送本署，由本署於次年3月15日前完成彙編。

公 開 類
年 報

次年3月15日前編報

編製機關	經濟部水利署
表 號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形(本表共2頁)

中華民國104年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	縣市別	受 災 情 形			預 估 經 費 (新臺幣千元)		
			排 水 路 (公尺)	水 門 (座)	其 他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建

附 註：受災情形中『其他(處)』欄包含固床工、護欄、擋土牆、箱涵及便橋等項目。