

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
總計			77,904	7	89	1,712,682	78,737	1,633,945
颱風合計			64,244	6	89	1,465,966	75,827	1,390,139
卡玫基颱風計			33,971	3	66	856,785	66,843	789,942
中央管區域排水小計			4,364	-	-	135,320	66,520	68,800
	97.7.16、7.18	臺中縣	2,244	-	-	60,770	46,770	14,000
	97.7.16、7.18	南投縣	200	-	-	2,300	2,300	-
	97.7.17	雲林縣	160	-	-	8,250	250	8,000
	97.7.17	嘉義縣	20	-	-	800	-	800
	97.7.16、7.18	臺中市	1,740	-	-	63,200	17,200	46,000
縣(市)管區域排水小計			29,607	3	66	721,465	323	721,142
	97.7.16、7.18	新竹縣	248	-	-	1,526	-	1,526
	97.7.18	苗栗縣	760	-	10	32,241	-	32,241
	97.7.18	臺中縣	3,393	-	49	206,330	-	206,330
	97.7.18	彰化縣	3,175	-	3	56,446	63	56,383
	97.7.16、7.18	雲林縣	3,491	-	1	48,684	-	48,684
	97.7.18	嘉義縣	6,180	3	-	128,859	-	128,859
	97.7.17	台南縣	8,503	-	-	194,556	-	194,556
	97.7.17、7.18	屏東縣	3,323	-	3	40,948	-	40,948
	97.7.18	澎湖縣	92	-	-	1,734	260	1,474
	97.7.18	臺中市	377	-	-	7,540	-	7,540
	97.7.18	嘉義市	65	-	-	2,601	-	2,601
鳳凰颱風計			12,430	-	4	272,590	-	272,590

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
縣(市)管區域排水小計			12,430	-	4	272,590	-	272,590
	97.7.29	彰化縣	221	-	-	2,330	-	2,330
	97.7.26、7.29	雲林縣	1,904	-	-	37,502	-	37,502
	97.7.28	台南縣	2,723	-	-	75,324	-	75,324
	97.7.26、7.29	高雄縣	5,487	-	-	129,464	-	129,464
	97.7.28	屏東縣	850	-	-	12,760	-	12,760
	97.7.28	花蓮縣	1,215	-	4	14,790	-	14,790
	97.7.28	澎湖縣	30	-	-	420	-	420
辛樂克颱風計			10,419	3	11	191,428	4,684	186,744
中央管區域排水小計			610	-	-	19,500	4,000	15,500
	97.9.13、9.14	桃園縣	110	-	-	2,500	-	2,500
	97.9.13、9.14	新竹縣	150	-	-	6,000	-	6,000
	97.9.11、9.16	南投縣	200	-	-	4,000	4,000	-
	97.9.13、9.14	新竹市	150	-	-	7,000	-	7,000
縣(市)管區域排水小計			9,809	3	11	171,928	684	171,244
	97.9.14	宜蘭縣	2,490	3	-	19,568	684	18,884
	97.9.12、9.15	桃園縣	1,049	-	-	24,235	-	24,235
	97.9.12	新竹縣	175	-	-	2,322	-	2,322
	97.9.12	苗栗縣	1,015	-	10	47,545	-	47,545
	97.9.12	彰化縣	1,418	-	1	36,680	-	36,680
	97.9.11、9.16	雲林縣	3,310	-	-	32,050	-	32,050
	97.9.12	臺南縣	352	-	-	9,528	-	9,528

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
蕃蜜颱風計			7,424	-	8	145,163	4,300	140,863
中央管區域排水小計			550	-	-	4,300	4,300	-
	97.9.26、9.29	臺中縣	150	-	-	1,290	1,290	-
	97.9.26、9.29	南投縣	300	-	-	2,150	2,150	-
	97.9.26、9.29	臺中市	100	-	-	860	860	-
縣(市)管區域排水小計			6,874	-	8	140,863	-	140,863
	97.9.28、9.29	桃園縣	537	-	-	11,842	-	11,842
	97.9.28	新竹縣	25	-	-	542	-	542
	97.9.29	彰化縣	337	-	1	19,908	-	19,908
	97.9.26、9.29	雲林縣	920	-	7	21,450	-	21,450
	97.9.29	嘉義縣	3,897	-	-	49,845	-	49,845
	97.9.28	臺南縣	1,158	-	-	37,276	-	37,276
豪雨合計			13,660	1	-	246,716	2,910	243,806
5月豪雨計			72	-	-	776	350	426
中央管區域排水小計			60	-	-	350	350	-
	97.5.10、5.31	臺中市	60	-	-	350	350	-
縣(市)管區域排水小計			12	-	-	426	-	426
	97.5.30	新竹縣	12	-	-	426	-	426
6月豪雨計			13,488	1	-	238,390	2,560	235,830
中央管區域排水小計			14	-	-	300	300	-

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
縣(市)管區域排水小計	97.6.14	臺中縣	4	-	-	100	100	-
	97.6.14	臺中市	10	-	-	200	200	-
			13,474	1	-	238,090	2,260	235,830
	97.6.18	桃園縣	650	-	-	4,242	-	4,242
	97.6.20	新竹縣	75	-	-	4,619	-	4,619
	97.6.2~6.14	彰化縣	1,974	-	-	53,860	-	53,860
	97.6.4	雲林縣	31	-	-	451	-	451
	97.6.12	臺南縣	6,968	1	-	77,303	-	77,303
	97.6.16	高雄縣	2,736	-	-	64,140	-	64,140
	97.6.14	屏東縣	910	-	-	16,475	-	16,475
11月豪雨計 縣(市)管區域排水小計	97.6.5	高雄市	130	-	-	17,000	2,260	14,740
			100	-	-	7,550	-	7,550
			100	-	-	7,550	-	7,550
	97.11.8~11.10	桃園縣	100	-	-	7,550	-	7,550

填表

審核

主辦統計人員

主辦業務人員

機關長官

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3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。

公 開 類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表 號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97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)	制 水 門 (座)	其 他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建

年報：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80日內完成彙編。

民國98年2月18日編製

附 註：受災情形中『其他(處)』欄包含固床工、堤尾工、防汛道路、檔土牆、基礎加強及便橋等項目。

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97年第2季

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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
總計			12,910	1	-	234,924	2,910	232,014
豪雨合計			12,910	1	-	234,924	2,910	232,014
5月豪雨計			72	-	-	776	350	426
中央管區域排水小計			60	-	-	350	350	-
	97.5.10、5.31	臺中市	60	-	-	350	350	-
縣(市)管區域排水小計			12	-	-	426	-	426
	97.5.30	新竹縣	12	-	-	426	-	426
6月豪雨計			12,838	1	-	234,148	2,560	231,588
中央管區域排水小計			14	-	-	300	300	-
	97.6.14	臺中縣	4	-	-	100	100	-
	97.6.14	臺中市	10	-	-	200	200	-
縣(市)管區域排水小計			12,824	1	-	233,848	2,260	231,588
	97.6.20	新竹縣	75	-	-	4,619	-	4,619
	97.6.2~6.14	彰化縣	1,974	-	-	53,860	-	53,860
	97.6.4	雲林縣	31	-	-	451	-	451
	97.6.12	臺南縣	6,968	1	-	77,303	-	77,303
	97.6.16	高雄縣	2,736	-	-	64,140	-	64,140
	97.6.14	屏東縣	910	-	-	16,475	-	16,475
	97.6.5	高雄市	130	-	-	17,000	2,260	14,740

填表 審核 主辦統計人員 主辦業務人員 機關長官

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3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。
年報：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80日內完成彙編。

民國97年7月31日編製

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97年第3季

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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
			總計					
颱風合計			56,756	6	87	1,302,285	75,827	1,226,458
卡玫基颱風計			33,971	3	66	857,184	66,843	790,341
中央管區域排水小計			4,364	-	-	135,320	66,520	68,800
	97.7.16、7.18	臺中縣	2,244	-	-	60,770	46,770	14,000
	97.7.16、7.18	南投縣	200	-	-	2,300	2,300	-
	97.7.17	雲林縣	160	-	-	8,250	250	8,000
	97.7.17	嘉義縣	20	-	-	800	-	800
	97.7.16、7.18	臺中市	1,740	-	-	63,200	17,200	46,000
縣(市)管區域排水小計			29,607	3	66	721,864	323	721,541
	97.7.16、7.18	新竹縣	248	-	-	1,526	-	1,526
	97.7.18	苗栗縣	760	-	10	32,241	-	32,241
	97.7.18	臺中縣	3,393	-	49	206,330	-	206,330
	97.7.18	彰化縣	3,175	-	3	56,446	63	56,383
	97.7.16、7.18	雲林縣	3,491	-	1	48,684	-	48,684
	97.7.18	嘉義縣	6,180	3	-	128,859	-	128,859
	97.7.17	台南縣	8,503	-	-	194,556	-	194,556
	97.7.17、7.18	屏東縣	3,323	-	3	40,948	-	40,948
	97.7.18	澎湖縣	92	-	-	1,734	260	1,474
	97.7.18	臺中市	377	-	-	7,540	-	7,540
	97.7.18	嘉義市	65	-	-	3,000	-	3,000

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97年第3季

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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
鳳凰颱風計			12,430	-	4	272,590	-	272,590
縣(市)管區域排水小計			12,430	-	4	272,590	-	272,590
	97.7.29	彰化縣	221	-	-	2,330	-	2,330
	97.7.26、7.29	雲林縣	1,904	-	-	37,502	-	37,502
	97.7.28	台南縣	2,723	-	-	75,324	-	75,324
	97.7.26、7.29	高雄縣	5,487	-	-	129,464	-	129,464
	97.7.28	屏東縣	850	-	-	12,760	-	12,760
	97.7.28	花蓮縣	1,215	-	4	14,790	-	14,790
	97.7.28	澎湖縣	30	-	-	420	-	420
辛樂克颱風計			8,540	3	10	141,419	4,684	136,735
中央管區域排水小計			610	-	-	19,500	4,000	15,500
	97.9.13、9.14	桃園縣	110	-	-	2,500	-	2,500
	97.9.13、9.14	新竹縣	150	-	-	6,000	-	6,000
	97.9.11、9.16	南投縣	200	-	-	4,000	4,000	-
	97.9.13、9.14	新竹市	150	-	-	7,000	-	7,000
縣(市)管區域排水小計			7,930	3	10	121,919	684	121,235
	97.9.14	宜蘭縣	2,490	3	-	19,568	684	18,884

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97年第3季

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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建

填表說明：1. 本表由本署會計室編製1式3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。

年報：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80日內完成彙編。

民國97年11月3日編製

附註：受災情形中『其他(處)』欄包含固床工、堤尾工、防汛道路、檔土牆、基礎加強及便橋等項目。

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-03

天然災害區域排水設施受損情形

中華民國97年第4季

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)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建

年報：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80日內完成彙編。

民國98年1月22日編製