

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受災情形								復建經費 (新臺幣千元)		
				堤防 (公尺)		護岸 (公尺)		制水門 (座)		其他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
總計				68,460	50,197	59,859	50,026	-	-	6	129	6,282,415	763,945	5,518,470
颱風合計				68,460	50,147	59,859	49,179	-	-	6	128	6,259,205	760,115	5,499,090
奇比颱風	90.06.23	八掌溪	嘉義縣	-	-	-	100	-	-	-	-	2,500	-	2,500
尤特颱風	90.07.05	花蓮溪	花蓮縣	-	100	-	-	-	-	-	-	600	600	-
潭美颱風	90.07.11	二仁溪	臺南縣	-	-	-	70	-	-	-	-	1,800	-	1,800
桃芝颱風小計				22,131	5,350	39,574	7,445	-	-	4	38	2,704,458	491,028	2,213,430
	90.07.30	中港溪	苗栗縣	-	-	625	-	-	-	-	-	11,050	-	11,050
	90.07.30	後龍溪	苗栗縣	-	-	4,929	252	-	-	-	-	165,821	7,665	158,156
		大安溪小計		-	-	330	-	-	-	-	2	5,400	-	5,400
	90.07.30~07.31		臺中縣	-	-	-	-	-	-	-	2	3,100	-	3,100
	90.07.30		苗栗縣	-	-	330	-	-	-	-	-	2,300	-	2,300
	90.07.30~07.31	大甲溪	臺中縣	-	-	-	1,268	-	-	-	1	33,177	16,215	16,962
		烏溪小計		1,610	274	1,380	2,103	-	-	-	4	150,600	73,966	76,634
	90.07.30~07.31		臺中縣	510	160	800	983	-	-	-	3	50,300	27,666	22,634
	90.07.30~07.31		南投縣	-	114	70	840	-	-	-	-	43,200	3,200	40,000
	90.07.30~07.31		臺中市	1,100	-	510	-	-	-	-	1	43,100	43,100	-
	90.07.30~07.31		彰化縣	-	-	-	280	-	-	-	-	14,000	-	14,000
		濁水溪小計		8,013	852	19,624	-	-	-	3	8	994,274	265,274	729,000
	90.07.30		彰化縣	330	-	-	-	-	-	-	-	8,000	-	8,000
	90.07.30		南投縣	7,683	852	19,624	-	-	-	3	8	986,274	265,274	721,000

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受災情形								復建經費 (新臺幣千元)		
				堤防 (公尺)		護岸 (公尺)		制水門 (座)		其他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
		北港溪小計		482	410	357	445	-	-	-	-	153,890	7,540	146,350
	90.07.30		雲林縣	282	410	197	445	-	-	-	-	82,490	6,740	75,750
	90.07.30		嘉義縣	200	-	160	-	-	-	-	-	71,400	800	70,600
	90.07.30~07.31	朴子溪	嘉義縣	74	-	763	-	-	-	-	-	52,848	5,448	47,400
		八掌溪小計		100	218	1,554	900	-	-	1	1	126,028	11,228	114,800
	90.07.30		嘉義縣	100	218	1,554	680	-	-	1	1	125,028	11,228	113,800
	90.07.30		嘉義市	-	-	-	220	-	-	-	-	1,000	-	1,000
	90.07.30	急水溪	臺南縣	-	-	-	300	-	-	-	-	10,000	-	10,000
	90.07.29~07.31	高屏溪	高雄縣	590	-	1,420	60	-	-	-	-	196,250	67,250	129,000
	90.07.28~07.31	卑南溪	臺東縣	-	-	-	20	-	-	-	1	950	-	950
	90.07.30~07.31	秀姑巒溪	花蓮縣	-	850	6	-	-	-	-	2	38,248	-	38,248
	90.07.30~07.31	花蓮溪	花蓮縣	3,555	1,160	300	1,632	-	-	-	17	355,700	30,880	324,820
	90.07.30	西湖溪	苗栗縣	3,090	-	2,445	-	-	-	-	-	139,105	-	139,105
	90.07.30	通宵溪	苗栗縣	1,651	-	296	-	-	-	-	-	65,650	-	65,650
	90.07.30	苑裡溪	苗栗縣	1,806	-	2,751	-	-	-	-	-	91,009	-	91,009
	90.07.30	房裡溪	苗栗縣	1,130	-	1,794	-	-	-	-	-	44,640	-	44,640
	90.07.30	溫寮溪	臺中縣	-	626	-	115	-	-	-	-	21,113	5,562	15,551
	90.07.29	知本溪	臺東縣	-	300	-	-	-	-	-	-	10,000	-	10,000
	90.07.29	利家溪	臺東縣	-	-	-	350	-	-	-	-	3,000	-	3,000
	90.07.29	太平溪	臺東縣	-	300	-	-	-	-	-	-	6,000	-	6,000
	90.07.29	富家溪	臺東縣	-	150	-	-	-	-	-	-	4,000	-	4,000

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 災 情 形								復 建 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)		護 岸 (公尺)		制 水 門 (座)		其 他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
納莉颱風小計	90.07.31	三富溪	花蓮縣	-	-	600	-	-	-	-	-	9,735	-	9,735
	90.07.31	豐濱溪	花蓮縣	30	210	400	-	-	-	-	2	15,970	-	15,970
				45,979	40,402	20,205	41,213	-	-	2	72	3,331,537	211,555	3,119,982
	90.09.17~9.18	蘭陽溪	宜蘭縣	695	1,750	-	-	-	-	-	2	177,000	4,000	173,000
		鳳山溪小計		32,930	260	900	1,915	-	-	-	-	910,405	26,405	884,000
	90.09.17		桃園縣	9,000	260	-	-	-	-	-	-	181,495	3,495	178,000
	90.09.17		新竹縣	23,930	-	900	1,915	-	-	-	-	728,910	22,910	706,000
	90.09.17	頭前溪	新竹縣	-	-	-	130	-	-	-	-	4,525	4,525	-
		中港溪小計		-	-	-	66	-	-	-	-	2,132	2,132	-
	90.09.17		新竹縣	-	-	-	36	-	-	-	-	1,162	1,162	-
	90.09.17		苗栗縣	-	-	-	30	-	-	-	-	970	970	-
	90.09.17	後龍溪	苗栗縣	550	48	1,055	443	-	-	-	-	107,313	20,813	86,500
	90.09.17~09.18	大安溪	苗栗縣	-	500	775	-	-	-	-	-	37,193	-	37,193
	90.09.18	大甲溪	臺中縣	-	-	-	45	-	-	-	-	716	-	716
		烏溪小計		780	325	450	-	-	-	-	-	15,450	11,950	3,500
	90.09.17~09.18		臺中縣	400	120	-	-	-	-	-	-	5,300	5,300	-
	90.09.17~09.18		臺中市	380	205	450	-	-	-	-	-	10,150	6,650	3,500
		濁水溪小計		350	230	440	-	-	-	1	-	104,774	8,774	96,000
90.09.17		彰化縣	-	-	200	-	-	-	-	-	20,350	350	20,000	
90.09.17		南投縣	350	230	240	-	-	-	1	-	84,424	8,424	76,000	

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 災 情 形								復 建 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)		護 岸 (公尺)		制 水 門 (座)		其 他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
		北港溪小計		1,420	1,400	1,030	1,050	-	-	-	-	116,500	47,600	68,900
	90.09.18		雲林縣	1,320	1,100	880	1,050	-	-	-	-	107,500	47,600	59,900
	90.09.18		嘉義縣	100	300	150	-	-	-	-	-	9,000	-	9,000
	90.09.18	朴子溪	嘉義縣	375	815	170	-	-	-	-	1	23,100	23,100	-
		八掌溪小計		150	800	350	100	-	-	-	-	51,500	16,500	35,000
	90.09.18		嘉義縣	150	400	-	100	-	-	-	-	35,000	13,000	22,000
	90.09.18		嘉義市	-	200	350	-	-	-	-	-	11,500	3,500	8,000
	90.09.18		臺南縣	-	200	-	-	-	-	-	-	5,000	-	5,000
	90.09.18	急水溪	臺南縣	-	800	-	300	-	-	-	-	21,000	-	21,000
		曾文溪小計		82	1,070	-	-	-	-	1	2	62,850	5,900	56,950
	90.09.18~09.19		臺南縣	82	1,070	-	-	-	-	1	1	61,900	5,900	56,000
	90.09.18~09.19		臺南市	-	-	-	-	-	-	-	1	950	-	950
	90.09.15~09.18	得子口溪	宜蘭縣	378	-	30	100	-	-	-	-	5,479	-	5,479
	90.09.17	老梅溪	臺北縣	-	-	500	-	-	-	-	-	5,000	-	5,000
	90.09.17	楓林溪	臺北縣	-	-	500	-	-	-	-	-	3,500	-	3,500
	90.09.17~09.18	南崁溪	桃園縣	-	19,640	-	16,185	-	-	-	7	299,463	14,970	284,493
	90.09.17~09.18	老街溪	桃園縣	-	6,190	-	-	-	-	-	60	101,216	12,349	88,867
	90.09.17~09.18	社子溪	桃園縣	-	3,280	-	5,450	-	-	-	-	95,214	-	95,214
	90.09.17~09.18	富林溪	桃園縣	-	-	-	240	-	-	-	-	2,280	95	2,185
	90.09.17~09.18	大堀溪	桃園縣	-	150	-	3,245	-	-	-	-	44,984	-	44,984
	90.09.17~09.18	觀音溪	桃園縣	-	-	-	440	-	-	-	-	3,876	-	3,876

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 災 情 形								復 建 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)		護 岸 (公尺)		制 水 門 (座)		其 他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
	90.09.17~09.18	新屋溪	桃園縣	-	450	-	1,110	-	-	-	-	17,600	750	16,850
	90.09.17~09.18	新豐溪	新竹縣	300	-	-	-	-	-	-	-	632	632	-
	90.09.17	西湖溪	苗栗縣	3,990	-	1,240	-	-	-	-	-	170,858	-	170,858
	90.09.17	通宵溪	苗栗縣	1,705	-	3,401	-	-	-	-	-	139,063	-	139,063
	90.09.17	苑裡溪	苗栗縣	1,275	-	751	-	-	-	-	-	39,428	-	39,428
	90.09.17	房裡溪	苗栗縣	904	-	1,663	-	-	-	-	-	52,403	-	52,403
	90.09.18	溫寮溪	臺中縣	-	449	-	-	-	-	-	-	12,650	-	12,650
		淡水河小計		70	2,245	6,250	10,394	-	-	-	-	697,453	11,060	686,393
	90.09.15~09.18		臺北縣	30	-	6,170	8,204	-	-	-	-	181,768	1,860	179,908
	90.09.15~09.18		基隆市	-	-	80	1,360	-	-	-	-	89,285	1,400	87,885
	90.09.17		臺北市	40	2,245	-	830	-	-	-	-	426,400	7,800	418,600
	90.09.17	阿里山坑溪	臺北縣	-	-	700	-	-	-	-	-	5,950	-	5,950
	90.09.15~09.18	武營溪	宜蘭縣	25	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
利奇馬颱風小計				350	4,295	80	351	-	-	-	18	218,310	56,932	161,378
	90.09.26	蘭陽溪	宜蘭縣	-	1,550	-	-	-	-	-	-	61,200	1,200	60,000
	90.09.23~09.28	卑南溪	臺東縣	-	-	80	-	-	-	-	3	6,600	600	6,000
	90.09.25~09.28	秀姑巒溪	花蓮縣	-	30	-	41	-	-	-	3	13,650	1,050	12,600
	90.09.25~09.28	花蓮溪	花蓮縣	350	230	-	130	-	-	-	8	109,230	52,800	56,430
	90.09.25	太平溪	臺東縣	-	400	-	-	-	-	-	3	13,810	1,112	12,698
	90.09.25	大武溪	臺東縣	-	360	-	-	-	-	-	-	1,000	-	1,000
	90.09.25	太麻里溪	臺東縣	-	1,200	-	-	-	-	-	-	6,000	-	6,000

公開類	年報於次年三月底前編報	編製機關	經濟部水利處
年(臨時)報	臨時報於災害發生後次月底前編報	表號	1140-00-01

天然災害防洪設施—河堤損失情形 (本表共六頁)

中華民國 九十 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 災 情 形								復 建 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)		護 岸 (公尺)		制 水 門 (座)		其 他 (處)		總計	搶修 (搶險)	修復
				沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損	沖毀	受損			
	90.09.26	美崙溪	花蓮縣	-	-	-	150	-	-	-	1	4,020	-	4,020
	90.09.25	文里溪	臺東縣	-	525	-	-	-	-	-	-	2,370	170	2,200
	90.09.26	加蘭溪	花蓮縣	-	-	-	30	-	-	-	-	430	-	430
豪雨合計				-	50	-	847	-	-	-	1	23,210	3,830	19,380
五月豪雨小計				-	-	-	275	-	-	-	-	10,834	1,834	9,000
	90.05.15	鳳山溪	新竹縣	-	-	-	115	-	-	-	-	1,234	1,234	
	90.05.31	朴子溪	嘉義縣	-	-	-	160	-	-	-	-	9,600	600	9,000
六月豪雨小計				-	-	-	207	-	-	-	1	4,800	-	4,800
	90.06.24	保力溪	屏東縣	-	-	-	58	-	-	-	-	1,300	-	1,300
	90.06.24	港口溪	屏東縣	-	-	-	-	-	-	-	1	1,500	-	1,500
	90.06.24	旭海溪	屏東縣	-	-	-	149	-	-	-	-	2,000	-	2,000
七月豪雨小計				-	50	-	245	-	-	-	-	5,580	-	5,580
	90.07.6	楓港溪	屏東縣	-	50	-	-	-	-	-	-	1,000	-	1,000
	90.07.6	七里溪	屏東縣	-	-	-	245	-	-	-	-	4,580	-	4,580
十月豪雨	90.10.15	頭前溪	新竹市	-	-	-	120	-	-	-	-	1,996	1,996	-

主辦業務人員

民國91年3月25日編製

機關長官

審 核

填 表

主辦統計人員

資料來源：本處所屬各河川局、各直轄市政府、各縣(市)政府。

紙張尺度：B4(257*364)公釐

填表說明：1. 本表由會計室編製一式二份，一份送本處河川組，一份自存，並公佈於本處網站。

2. 臨時報：各填報單位於每次災害發生後二日內將第一次報資料報送經濟部水利處，由經濟部水利處依據末次報於災害發生後次月底前完成彙編。

年 報：各填報單位於次年一月底前將年報資料報送經濟部水利處，由經濟部水利處於次年三月底前完成彙編。