

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	1140-00-05

水庫或壩堰電力天然災害非常損失情形

中華民國98年第1季(1月至3月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水庫或壩堰名稱	資產名稱			損害情形及擬修復或處理辦法	設備全部損壞需報損及報廢(新臺幣千元)	修復費用及重建或重置之資本支出數			備註
			科目或名稱	數量	所在地			總計	設備部分損壞之修復費用(新臺幣千元)	全部損壞之設備擬即重建或重置之資本支出數(新臺幣千元)	
總計	本表無事實可填										

填表

審核

主辦統計人員

主辦業務人員

機關長官

資料來源：本署所屬北、南區水資源局、台灣電力股份有限公司、臺北翡翠水庫管理局、嘉南農田水利會。

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份送本署水源經營組，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98年5月1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	1140-00-05

水庫或壩堰電力天然災害非常損失情形

中華民國98年第2季(4月至6月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水庫或壩堰名稱	資產名稱			損害情形及擬修復或處理辦法	設備全部損壞需報損及報廢(新臺幣千元)	修復費用及重建或重置之資本支出數			備註
			科目或名稱	數量	所在地			總計	設備部分損壞之修復費用(新臺幣千元)	全部損壞之設備擬即重建或重置之資本支出數(新臺幣千元)	
總計	本表無事實可填										

填表

審核

主辦統計人員

主辦業務人員

機關長官

資料來源：本署所屬北、南區水資源局、台灣電力股份有限公司、臺北翡翠水庫管理局、嘉南農田水利會。

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份送本署水源經營組，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98年7月27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	1140-00-05

水庫或壩堰電力天然災害非常損失情形

中華民國 98 年第3季(7月至9月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水庫或壩堰 名稱	資產名稱			損害情形及擬修復或處理辦法	設備全部損壞 需報損及報廢 (新臺幣千元)	修復費用及重建或重置之資本支出數			備 註
			科目或名稱	數量	所在地			總 計	設備部分損壞 之修復費用 (新臺幣千元)	全部損壞之設 備擬即重建或 重置之資本支 出數(新臺幣千 元)	
總 計						5,500	54,420	48,920	5,500		
颱風計						5,500	54,420	48,920	5,500		
莫拉克颱風小計						5,500	54,420	48,920	5,500		
	98.8.6~12	曾文水庫	機械及設備	1式	嘉義縣大埔鄉	土石淤泥浸蝕故障,無法檢修或不具 維修效益之設備則汰舊換新	5,500	8,200	2,700	5,500	
	98.8.8	天輪壩	3322發電設備	1式	台中縣和平鄉	取水口砂石堵塞,擬修復	-	720	720	-	
	98.8.8	馬鞍壩	3322發電設備	1式	台中縣和平鄉	出水口砂石堵塞,擬修復	-	6,000	6,000	-	
	98.8.8	下池壩	3361發電設備	1式	台中縣水里鄉	溢洪道護坦沖損,擬修復	-	9,000	9,000	-	
	98.8.8	栗溪壩	3323發電設備	1式	南投縣仁愛鄉	下游右岸邊坡沖損,擬修復	-	5,000	5,000	-	
	98.8.8	武界壩	3323發電設備	1式	南投縣仁愛鄉	下游左岸邊坡沖損,擬修復	-	9,000	9,000	-	
	98.8.8	木瓜壩	3322發電設備	1式	花蓮縣秀林鄉	排砂道、溢洪道沖蝕,擬修復	-	10,000	10,000	-	
	98.8.8	水簾壩	3322發電設備	1式	花蓮縣秀林鄉	排砂道、溢洪道沖蝕,擬修復	-	6,000	6,000	-	
	98.8.8	林溪壩	3322發電設備	1式	花蓮縣秀林鄉	取水口砂石堵塞,擬修復	-	500	500	-	

填 表

審 核

主辦統計人員

機關長官

主辦業務人員

資料來源：本署所屬北、南區水資源局、台灣電力股份有限公司、臺北翡翠水庫管理局、嘉南農田水利會。

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份送本署水源經營組，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98年10月28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	1140-00-05

水庫或壩堰電力天然災害非常損失情形

中華民國98年第4季(10月至12月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水庫或壩堰名稱	資產名稱			損害情形及擬修復或處理辦法	設備全部損壞需報損及報廢(新臺幣千元)	修復費用及重建或重置之資本支出數			備註
			科目或名稱	數量	所在地			總計	設備部分損壞之修復費用(新臺幣千元)	全部損壞之設備擬即重建或重置之資本支出數(新臺幣千元)	
總計	本表無事實可填										

填表

審核

主辦統計人員

主辦業務人員

機關長官

資料來源：本署所屬北、南區水資源局、台灣電力股份有限公司、臺北翡翠水庫管理局、嘉南農田水利會。

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份送本署水源經營組，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99年2月1日編製

公 開 類	季報於每季終了後40日內編報
季 (年) 報	年報於每年終了後80日內編報

編 製 機 關	經濟部水利署
表 號	1140-00-05

水庫或壩堰電力天然災害非常損失情形

中華民國 98 年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水庫或壩堰 名稱	資產名稱			損害情形及擬修復或處理辦法	設備全部損壞 需報損及報廢 (新臺幣千元)	修復費用及重建或重置之資本支出數			備 註
			科目或名稱	數量	所在地			總 計	設備部分損壞 之修復費用 (新臺幣千元)	全部損壞之設 備擬即重建或 重置之資本支 出數(新臺幣千 元)	
總 計						2,750	9,636	6,136	3,500		
颱風計						2,750	9,636	6,136	3,500		
莫拉克颱風小計						2,750	9,636	6,136	3,500		
	98.8.6~12	曾文水庫	機械及設備	1式	嘉義縣大埔鄉	土石淤泥浸蝕故障,無法檢修或不具 維修效益之設備則汰舊換新	2,750	9,636	6,136	3,500	

填 表

審 核

主辦統計人員

機關長官

主辦業務人員

資料來源：本署所屬北、南區水資源局、台灣電力股份有限公司、臺北翡翠水庫管理局、嘉南農田水利會。

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份送本署水源經營組，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99年2月2日編製