

水利統計簡訊

STA.447

114年3月19日 星期三

水庫早期係以蓄水、發電、防洪為建設目標，近年來除供給民生用水外，更成為觀光遊憩的場所。觀察民國113年水庫觀光遊憩區遊客人次總計9,254千人次，其中以日月潭水庫4,140千人次為最多(占44.74%)，其次為蘭潭水庫1,350千人次(占14.59%)，石門水庫1,321千人次(占14.28%)則位居第三，三者合計約占總遊客人次約七成四左右。

觀察113年各月份水庫遊客人次增減變化，113年1-4月各月人次皆達95萬人次以上，5月後遊客人次呈下降態勢，5-10月平均人次約為58萬人次左右，11-12月反轉上升至平均人次72萬人次左右。與112年各月相比，2-5月較上年同期為正成長，以3月漲幅23.75%為最多，6-12月則較上年同期為負成長，其中以7月遊客人次減幅較多為-17.37%，因適逢暑假且疫情後出國旅遊風氣大盛，致出國旅遊人數增加，降低國內景點遊客人次所致。

若觀察近5年遊客人次成長率變化情形，110年因受新冠疫情影響致遊客總人次較109年減少21.82%；111年因民眾逐漸接受與疫情共存的生活型態，致遊客人次漸漸回復至疫情前水準，111年至113年遊客人次皆達900萬人次以上。其中113年日月潭水庫遊客人次較109年增加66.6萬人次為最多，其次為蘭潭水庫增加2.7萬人次，曾文水庫增加2萬人次；其餘水庫遊客人次相較109年則為負成長。綜觀109年至113年遊客人次，日月潭水庫、蘭潭水庫、石門水庫及澄清湖水庫因景色宜人，其遊客人次皆逾百萬人次。

表1 水庫觀光遊憩區之遊客人次

水庫壩堰別	遊客人次(千人次)						113年較109年 遊客人次增減 數(千人次)	113年較109 年遊客人次 成長率(%)
	109年	110年	111年	112年	113年	百分比(%)		
總計	8,791	6,873	9,477	9,291	9,254	100.00	463	5.27
石門水庫	1,339	1,190	1,879	1,426	1,321	14.28	-18	-1.34
集集攔河堰	18	6	-	5	11	0.12	-7	-39.59
曾文水庫	300	276	317	322	321	3.47	20	6.78
日月潭水庫	3,474	2,394	3,353	3,328	4,140	44.74	666	19.17
蘭潭水庫	1,323	1,210	1,440	1,609	1,350	14.59	27	2.03
尖山埤水庫	237	161	169	195	202	2.18	-35	-14.61
烏山頭水庫	305	169	305	264	258	2.79	-46	-15.26
虎頭埤水庫	377	273	366	414	317	3.43	-60	-15.96
澄清湖水庫	1,354	1,138	1,595	1,676	1,284	13.88	-70	-5.14
龍鑾潭水庫	64	56	54	52	49	0.53	-14	-22.38

資料來源：經濟部水利署公務統計報表

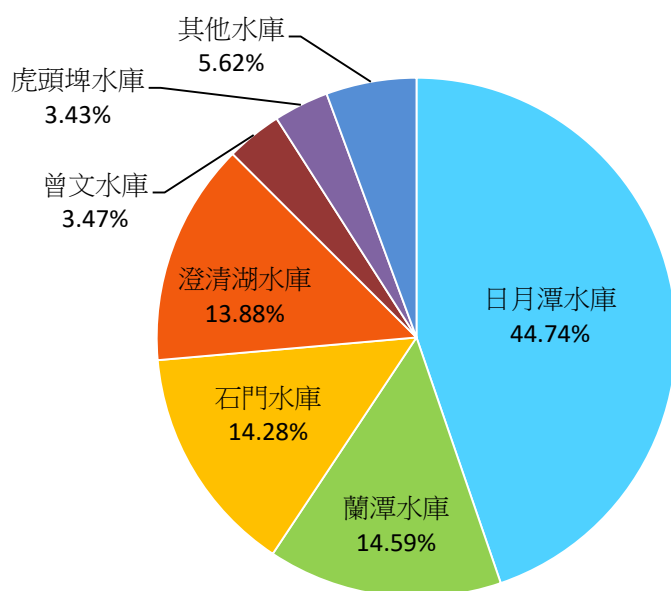
編製機關：經濟部水利署主計室

附註：1. 石門水庫風景區係依據「臺閩地區主要觀光遊憩據點遊客人數統計作業準則」統計方法估算人次；

集集攔河堰及龍鑾潭水庫係依來賓登記表計算；日月潭水庫係依遊客量推估公式概估；蘭潭水庫係依出入口流量監視器概估；澄清湖水庫係依門票數及人工計數器計算；其餘水庫係依門票數計算遊客人次。

2. 總數與細項加總不符係四捨五入之故。

圖1 113年水庫遊客人次分佈情形



註：細項加總與總數不符係四捨五入之故。

圖2 近2年(112年至113年)水庫遊客人次概況

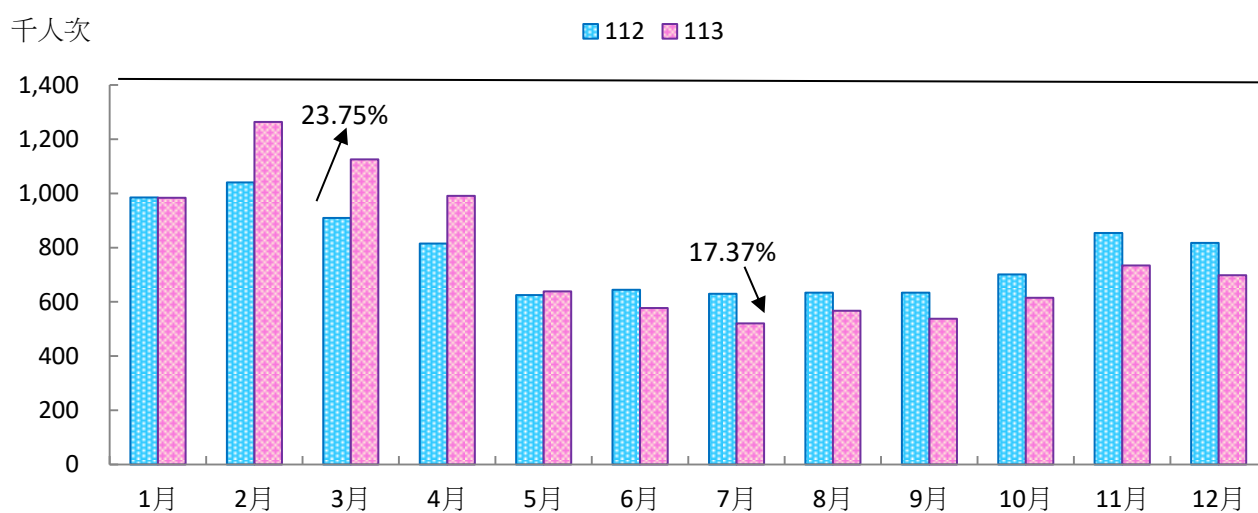


圖3 近5年(109年至113年)遊客人次成長概況

