

## 現有水庫概況

中華民國110年底

地區別	水庫名稱	所在 (或越域引水) 溪流名稱	位置 (縣(市)鄉鎮)	型式	壩堰高	壩堰長	集水區	滿水位	設計	設計	目	目	最近完成庫容	功能	
					(公尺)	(公尺)	面積	面積	總	有效	總	有效	測量時間		
					(公頃)	(公頃)	(萬立方公尺)	(萬立方公尺)	(萬立方公尺)	(萬立方公尺)	(萬立方公尺)	(萬立方公尺)	(年月)		
總計															
金門地區	太湖水庫	山外溪	金湖鎮	滾壓式土壩	11.3	600.0	813.0	38.7	168.9	168.9	169.6	169.6	108年		
	陽明湖水庫	前埔溪	金湖鎮	土壩(路堤)	5.7	100.0	132.0	6.7	36.0	36.0	30.7	30.7	108年		
	田浦	前埔溪	金沙鎮	土石壩	12.0	500.0	682.0	17.7	67.8	67.8	65.0	65.0	108年		
	金湖	后壠溪	金湖鎮	土石壩	7.0	200.0	841.0	10.2	43.9	43.9	42.2	42.2	108年		
	金沙	金沙溪	金沙鎮	滾壓式土壩	4.2	300.0	1368.0	14.2	57.0	57.0	49.4	49.4	108年		
	榮湖	金沙溪	金沙鎮	混凝土堰	3.5	46.0	260.0	13.0	45.2	45.2	40.8	40.8	108年		
	擎天	金沙溪	金沙鎮	混凝土重力壩	19.0	145.0	144.0	4.0	23.8	23.8	23.8	23.8	108年		
	山西	-	金沙鎮	混凝土重力壩	12.0	82.0	97.0	4.0	22.0	22.0	19.9	19.9	108年		
	蘭湖	-	金湖鎮	土石壩	5.0	210.0	120.0	5.2	37.0	37.0	31.9	31.9	108年		
	瓊林	瓊林溪	金湖鎮	滾壓均質土壩	9.7	529.0	98.0	8.9	30.9	30.9	33.0	33.0	108年		
	西湖	-	烈嶼鄉	土壩(路堤)	2.3	215.0	239.0	17.0	48.6	48.6	43.8	43.8	108年		
	蓮湖	-	烈嶼鄉	混凝土牆 背填土石壩	5.0	72.0	106.0	2.3	8.5	8.5	7.0	7.0	108年		
	菱湖	-	烈嶼鄉	滾壓均質土壩	10.0	70.0	35.0	2.6	9.0	9.0	8.8	8.8	108年		

填表 審核 課長翁明瑞 業務主管人員 課長翁明瑞 機關首長 中華民國 111年3月10日編製  
技士邱翔輝 主辦統計人員 主任陳諭洲

資料來源：本署所屬北、中、南區水資源局及台灣電力股份有限公司、台灣糖業股份有限公司、台灣自來水股份有限公司、臺北自來水事業處、金門縣政府、連江縣政府、臺北翡翠水庫管理局、高雄市政府、農田水利署苗栗、南投、嘉南、屏東管理處等經公告之水庫管理單位。  
填表說明：1. 本表由本署主計室編製1式2份，1份送本署水源經營組，1份自存，並公布於本署網站。  
2. 各填報單位於次年3月底前將資料報送本署，由本署於次年4月底前完成彙編。  
3. 本表現有水庫係指已建造完成者。  
4. 計量單位均至少取至小數點後1位數。

備註：  
1. 太湖及瓊林水庫有效蓄水量大於設計有效容量係經顧問公司測量後成果，可能原因為水庫清淤時深度比原設計深度深所致。  
2. 本表所填水刑式及數據係經顧問公司重新彙整更新，故以本表資料為主。