

翡翠水庫蓄水率 9 成 5，大臺北地區 110 年 3 月 底前用水無虞

發布機關：臺北翡翠水庫管理局

發布日期：2020-12-31

發布科室：水庫操作科

聯絡人：林保隆科長

聯絡電話：02-26664920；0952-405006

翡翠水庫 109 年 12 月 31 日下午 13 時水位 168.12 公尺，有效蓄水量 3 億 1,783 萬立方公尺，蓄水率 9 成 5，評估大臺北地區至明(110)年 3 月底前民生用水無虞。

臺北翡翠水庫管理局(以下簡稱翡管局)表示，今(109)年 1 月至 9 月翡翠水庫集水區降雨偏少，水庫最低水位曾至 147.9 公尺(蓄水率 4 成 8)，較歷年平均水位低 10.58 公尺，尤其 6 至 9 月累積降雨量僅為歷年同期平均 46%，更是水庫蓄水以來史上第 2 枯。翡管局自 8 月起啟動水情守視作業，除每日評估未來水情並嚴控放水量，妥善運用每一滴水，而今在翡管局審慎操作及東北季風帶來雨量，目前翡翠水庫蓄水已接近滿庫。

此外，翡管局全力配合中央主管機關經濟部水利署水源調度作業，統計今(109)年共計支援新北市板新地區水量達 2 億 1,400 萬立方公尺，較去年同期增加 33%，大幅減低石門水庫的供水壓力，亦穩定供應大臺北地區用水需求。

翡管局進一步表示，回顧今年，在供水方面，全年皆能

滿足大臺北地區用水需求；在水質維護方面，全年平均卡爾森優養指數(CTSI)為 37.46 屬貧養等級的優良水質，顯示水庫集水區污染防治管控成效良好，提供市民優質的飲用水水源。

翡管局最後仍要呼籲，依據中央氣象局預報資料，預估反聖嬰現象將持續至明年，降雨可能偏少，為確保明年枯水期用水無虞，翡管局將持續密切關注水情與氣象資訊，審慎調蓄水量。另一方面亦希望民眾體認有水當思無水之苦，養成節約用水好習慣，以珍惜寶貴水資源。



附圖：翡翠水庫 109 年 12 月 31 日水位現況照片