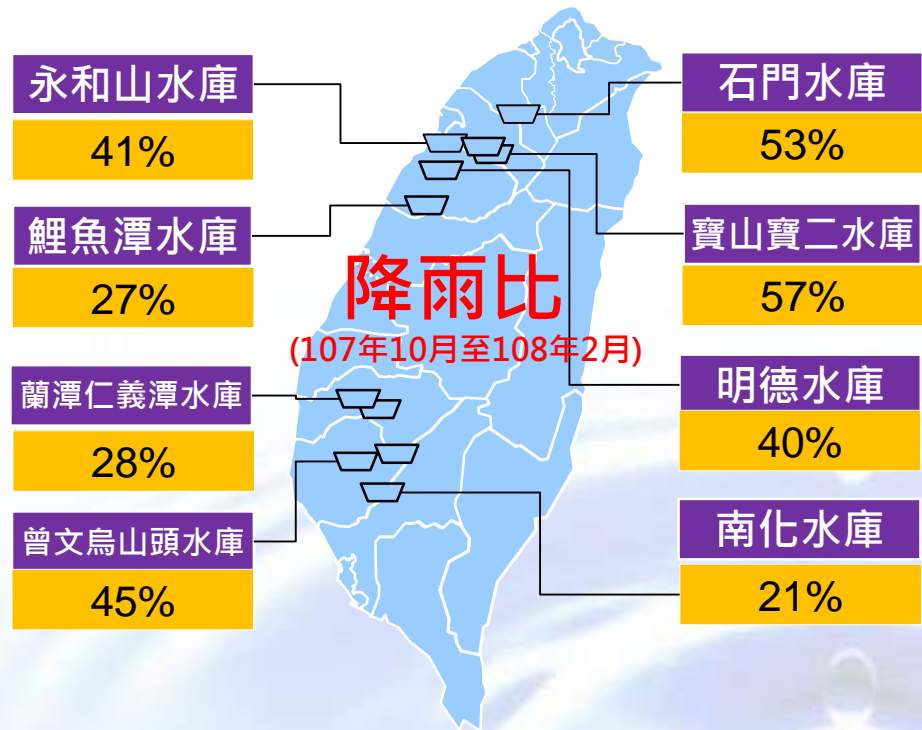


# 全國供水情勢及因應作為

經濟部  
108年3月7日

# 冬雨少，2月春雨也少

- 每年平均3.4個颱風侵臺，107年僅8月瑪麗亞及山竹颱風**接近臺灣**。
- **桃園以南**107年冬季至108年春季降雨皆低於歷史平均值。



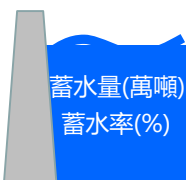
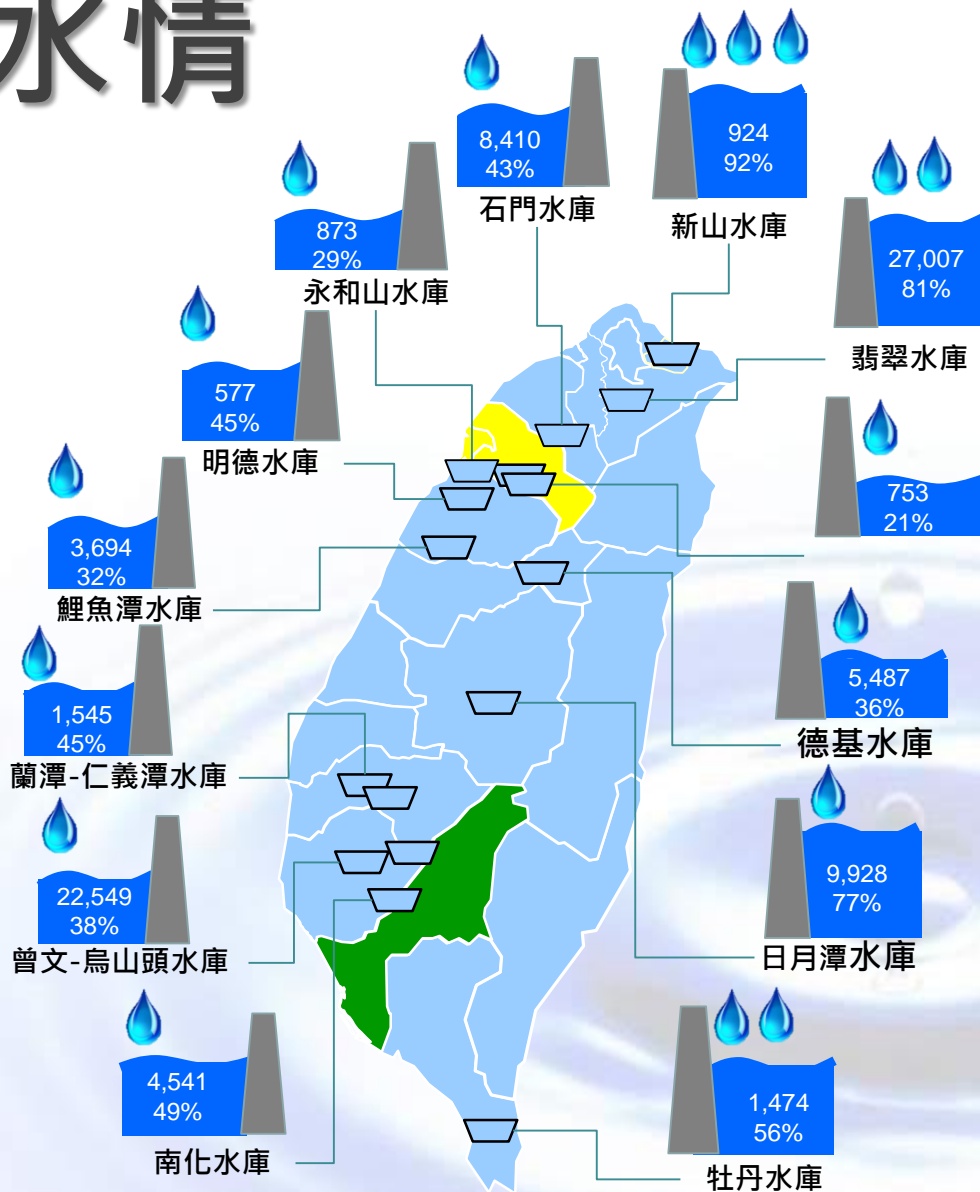
- 107年11月~108年2月桃園以南水庫集水區合計降雨量僅為歷年平均**2成~6成**，越往南雨量越少。
- 中央氣象局預估未來一季**3月接近正常**、**4月正常偏少**、**5月接近正常**。

# 各地區水情

## ● 目前水情燈號：

- 新竹為黃燈(減壓供水、公部門停止自來水供應噴水池等非必要用水)
- 高雄為綠燈(水情稍緊)

## ● 2月15日及25日分別成立水利署及經濟部旱災應變小組



- 蓄水為3月6日資料
- 燈號自3月4日起



# 提前因應、加強節水

細緻管控用水

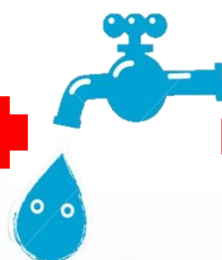
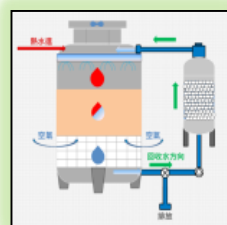
水庫總量管制

產業節水

農業節水

自來水離峰  
減壓供水

跨區域  
支援調度



- 專人每日監看
- 召開38次水情會議

節省約  
16,600萬噸

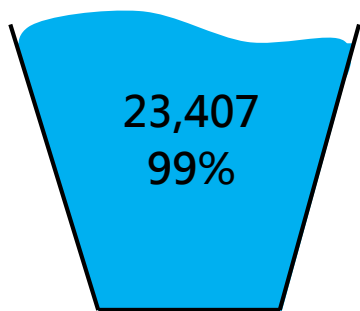
節約用水約  
1,300萬噸

節省約  
25,600萬噸

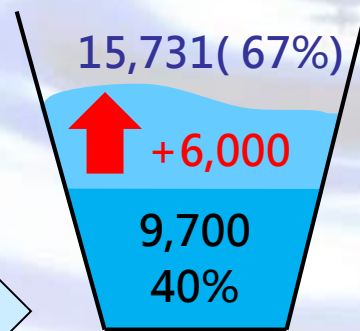
節水約  
1,400萬噸

➤ 全國節水量合計4.5億噸 (107年8月至108年2月) ➤ 完成二期稻作供灌 ➤ 陸續供灌一期稻作  
➤ 民生產業供水穩定

石門、寶山、寶二水庫為例：透過  
**細緻管理**，節水6,000萬噸，讓  
水庫提升蓄水至67%(若無節水情況  
下，蓄水僅餘40%)

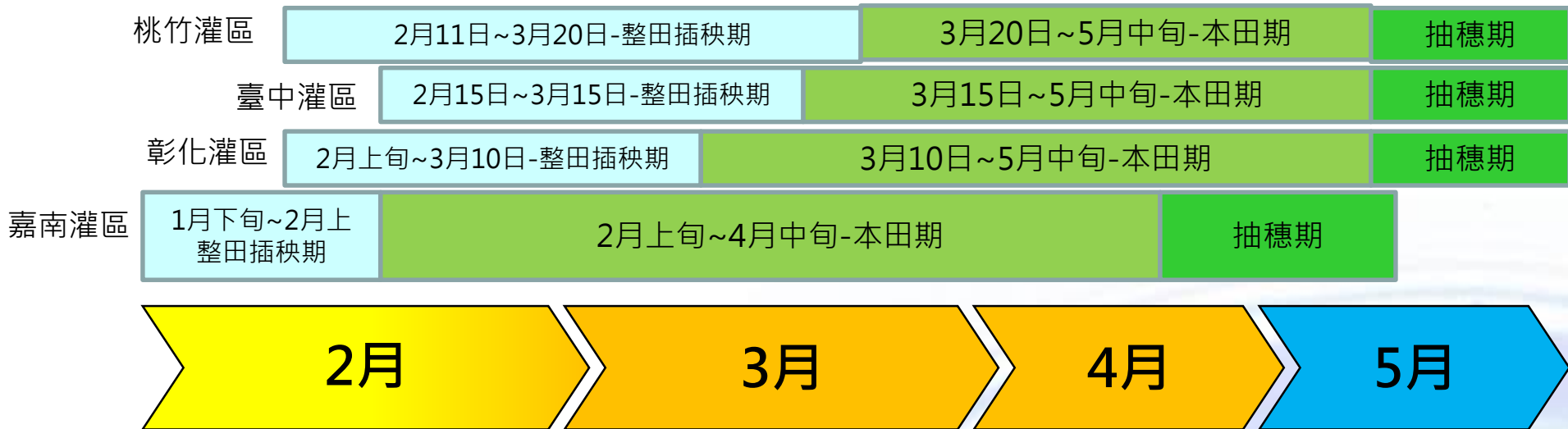


107年10月31日蓄水量  
單位：萬噸



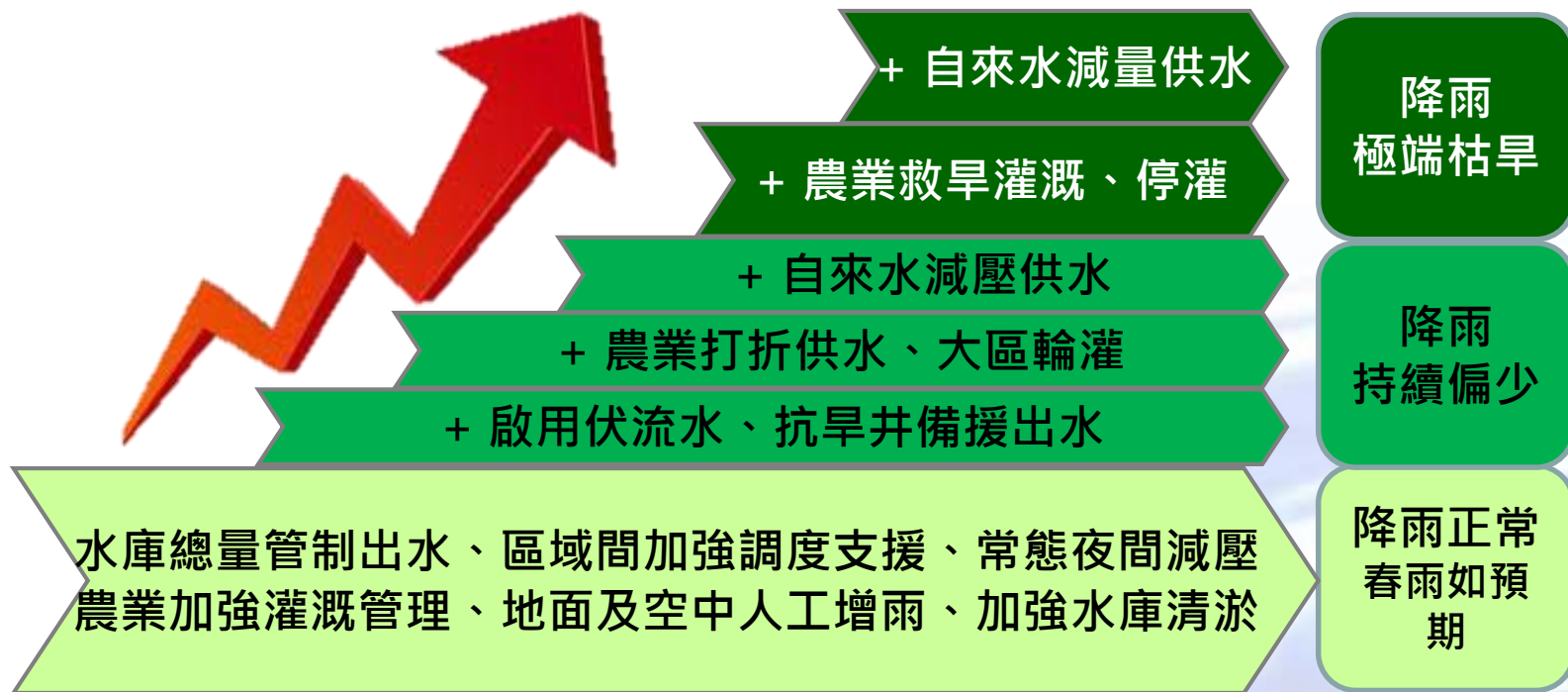
108年1月31日蓄水量  
單位：萬噸

# 供水目標



- **短期**：3月中旬前主要灌區春耕插秧完成
- **長期**：5月豐水期來臨前不進入分區供水，維持民生用水不影響生活，工業生產不中斷，農業不影響耕種作物收成

# 視水情需要 逐步加強節水力道 降低衝擊



灌溉掌水工



人工增雨



水庫抽泥