

經濟部水利署 會議紀錄

- 壹、會議名稱：110 年度旱災經濟部水利署災害緊急應變小組第 10 次工作會議
- 貳、會議時間：110 年 4 月 23 日(星期五)下午 2 時
- 參、會議地點：本署臺中辦公區第一會議室
- 肆、主持人：賴署長建信
- 伍、記錄人：謝祥泊
- 陸、出席人員：(詳如簽到簿)
- 柒、主持人致詞：(略)
- 捌、中央氣象局、氣象專家、本署各水資源局、台水公司報告：(略)
- 玖、綜合討論：(略)
- 拾、綜合決議：
- 一、去(109)年 6 月迄今西半部地區降雨量為中央氣象局有觀測紀錄來最低，預測未來梅雨季雨量可能偏少，水情持續嚴峻，請各單位持續審慎應對及落實旱災中央災害應變中心各項節水管控作業。
 - 二、桃園地區自 4 月 16 日實施全日減壓供水，另自今(23)日起新竹地區每月 1,000 度以上工業大用水戶節水 13%，臺南及高雄地區工業大用水戶節水 11%，非工業大用水戶、游泳池、洗車、三溫暖及水療業者節水率 20%，請台水公司務必落實執行反映在區域實際供水量減少。
 - 三、緊急抗旱水源應變計畫 2.0 已於 4 月 15 日奉行政院核定，本署已成立專案小組持續管控各項工作，各緊急抗旱水源效益陸續上場後，請各區水資源局及台水公司配合減少水庫出水量，以達成既定目標。
 - 四、時序即將進入 5 月份，山區偶有午後陣雨，請各水庫管理單位密切注意氣象預報降雨機會，把握川流量提升期間全力引水蓄存水庫及埤塘，並請農田水利署各管理處配合平地降雨狀況即時關閉引水閘門避免發生浪費水資源情形；請台電公司配合大甲溪上游可能降雨情形，依中水局通報即時停止德基水庫放水。
 - 五、目前西半部各主要水庫水位較低且天氣逐漸炎熱，請各水庫管理單位確實掌握實際可用水量(含呆水量)，並注意水質優養化狀況

加強因應措施。

六、有關中科管理局規劃鑿設緊急抗旱水井部分，請臺中市政府協助相關行政流程加速辦理。

七、因應水情變化，除下列地區管控值調整外，其餘地區依前次會議控管持續辦理：

(一)桃園地區：石門水庫配合全日減壓實施，公共出水量管控由每日135.5萬噸調整為133萬噸。

(二)新竹地區：寶山寶二水庫配合工業大用水戶提升至節水13%，水庫出水量管控由每日16萬噸調整為15.5萬噸，請竹科管理局協調竹科廠商，以竹科園區現況出水量再減少每日0.3萬噸為目標努力；請北水局與台水公司三區處針對民生供水部分，研擬透過小區管網調整達到減供0.2萬噸目標。並請北水局洽台水公司三區處掌握竹科16萬噸配水池蓄水狀況，以利整體水庫出水管控。

(三)苗栗及臺中地區：依上週分區供水實施檢討結果，永和山水庫出水量管控維持每週65萬噸(約平均每日9.3萬噸)、鯉魚潭及石岡壩水庫公共出水量管控由每週766萬噸調整為745萬噸(約平均每日106.4萬噸)，並請依緊急抗旱水源應變計畫2.0每週實施結果檢討調整次週預定管控值。

(四)臺南地區：透過曾文烏山頭水庫系統增出水量(如山上及烏山頭淨水場)、提升節水率等措施，降低南化水庫蓄水量遞減速率。

(五)高雄地區：水源與臺南聯合調度運用為原則，請南區水資源局藉由聯通管及臺南清水調度、引取農業餘水、既有深井復抽及抗旱2.0鑿井增援等措施，以優先提升澄清湖蓄水量至150萬(57%)為原則。阿公店水庫公共出水量控管水庫出水量每日2萬噸以下為原則。

拾壹、散會