經濟部水利署 會議紀錄

1. 會議名稱：108年旱災經濟部水利署災害緊急應變小組第3次

工作會議

1. 會議時間：108年4月2日(星期二)上午10時
2. 會議地點：水利署台北辦公區第一會議室
3. 主持人：賴署長建信（鍾副署長朝恭代）
4. 紀錄： 蕭士斌
5. 出席人員姓名：（詳如簽到簿）
6. 主持人致詞：（略）
7. 綜合報告：中央氣象局及水利署各區水資源局報告（略）
8. 綜合決議：
9. 中央氣象局預估未來3個月雨量接近正常機率大，惟鑑於氣候及梅雨仍有不確定性，因此請各區水資源局、水利會及單位仍應審慎應對，並滾動檢討各項用水管控措施，以6月底維持各標的用水為努力目標。
10. 謝謝各單位努力，一期稻作已完成整田插秧進入本田期，請各區水資源局、水庫管理單位持續與水利會合作加強管理灌溉用水，以利後續水資源調配。
11. 請防災中心與氣象局密切聯繫於適當條件時辦理人工增雨，請各科學園區、工業區及加工出口區持續自主節水5%為目標。
12. 各區應變措施除下列地區因應水情變化滾動調整外，其餘依第2次工作會議控管措施持續辦理。
13. 板新及桃園地區：請北水處及台水公司維持板新地區支援量至65萬噸以上，石門水庫目前蓄水率低於60%，公共出水量控管值4月3日起每日123萬噸，4月10日起每日121萬噸，4月15日起每日119萬噸，農業用水部分則請視降雨情形及稻作實際需求採取各項節水供灌策略。
14. 新竹地區：請新竹水利會協助自隆恩堰取水每日12萬噸以上，石門水庫支援量4月3日起每日5萬噸，4月10日起每日3萬噸，4月15日起每日1萬噸，永和山水庫支援量4月3日起每日5萬噸，4月10日起每日3萬噸；寶山-寶二水庫出水量控管值4月3日起每日31萬噸，4月10日起每日35萬噸，4月15日起每日37萬噸。
15. 苗栗地區：永和山水庫出水量4月3日起每日17萬噸以下，4月10日起每日15萬噸，支援新竹水量部分如前述第(二)點；至明德水庫公共出水量每日4萬噸管控，農業部分則配合本田期依實際需求節約供水。
16. 澎湖地區：為預留水庫水量及穩定枯水期間供水，請台水公司確實控管水庫出水量每日4,000噸以下，並自4月15日起調降水庫出水量至每日3,000噸以下，不足部分由其他水源供應。
17. 金門、馬祖地區：雖目前供水正常，惟請各區水資源局及各自來水廠持續注意海淡廠正常營運。
18. 請台水公司注意沉澱池清洗時間及輸水管網間調控，以避免超出出水控管值，另為防止原水濁度升高影響供水穩定，請各區水資源局及台水公司依高濁度應變程序於汛期前完成備援供水設施整備，期能隨時上場因應。
19. 高屏溪攔河堰流量已降至16.9cms，低於歷年同期平均值23.3cms，每日所需引水量約11-12cms，雖目前高雄地區供水正常，惟流量受天然降雨影響不確定性大，請南區水資源局及台水公司確實整備地下水及伏流水等備援系統，俾利流量持續降低時能即時啟動供水。
20. 天氣逐漸轉熱且日照時間增長，水庫水深15公尺以內易有藻類增生情形，請各水庫管理單位確實加以防範優養化，並請台水公司加強水質監測維護用水安全，同時請各水庫管理單位把握枯水期間低水位加強水庫清淤作業。
21. 由於氣候變化多端，且梅雨及汛期即將到來，請各單位除作好防旱措施外，亦須完成防汛相關應變作為，以降低旱澇災害風險及損失。
22. 散會(下午12時40分)