

## 經濟部水利署會議紀錄

壹、會議名稱：111年度旱災經濟部水利署災害緊急應變小組第3次工作會議

貳、會議時間：111年8月29日(星期一)下午3時

參、會議地點：視訊會議(水利署臺北辦公區第一會議室)

肆、主持人：曾政務次長文生

伍、記錄人：蔡明道正工程司

陸、出(列)席單位及人員：(詳數位簽到表)

柒、主持人致詞：(略)

捌、報告事項：中央氣象局報告「未來天氣預報」及台水公司簡報「基隆地區供水狀況及因應策略」

玖、討論事項：基隆地區穩定供水因應措施

拾、決議：

- 一、目前基隆及周邊地區降雨不如預期，枯水期水情較為嚴峻，依中央氣象局預測未來一季降雨機率高，請台水公司以穩定基隆高地地區及新北市瑞芳地區供水為主要目標，並積極趕辦各項臨時水源規劃及開發相關事宜，以利持續改善整體旱象。
- 二、依今日工作會議盤點結果，台水公司動員水車48台、民間支援水車5台及國軍調度50台消防水車，請台水公司成立水車調度中心進行更細緻動態調整作業(如路線、支援期程、排班、運補流程等)，並提出完整之水車運補計畫；另請基隆市政府、新北市政府協助台水公司進行基隆市及新北市瑞芳地區水車運補動線必要之交通維持。
- 三、台水公司目前由北水處調度供應汐止地區用水已提升至每日8.5萬噸，請台水公司與北水處持續檢討現有系統作適當調整，以提升支援量至9.5萬噸為目標，並儘速檢討如自南港加壓站或管中加壓改善方案，以降低新山水庫出水，俾利後續基隆地區供水穩定。

- 四、請台水公司積極趕辦新竹緊急海淡機組移置基隆案，以如質如期上場穩定區域供水，另儘速確認臺中緊急海淡機組移置基隆之設置地點，並請水利署提供必要之協助。
- 五、為基隆地區供水穩定，避免旱情影響擴大，請水利署及台水公司持續評估基隆河及雙溪流域相關緊急鑿井之可行性，並依政府採購法相關規定辦理緊急採購執行鑿井作業。
- 六、有關新山水庫取水，短期由水利署支援抽水機(受限揚程限制10公尺)，其現場進出之施工道路請台水公司儘速整地，以利調送接通進出水管抽水；另長期請台水公司依永和山水庫辦理方式，架設浮台搭配高揚程抽水機進行深層取水。
- 七、面對基隆地區水情漸趨嚴峻，除需細緻部署節水整備工作外，亦應做好團隊管理，請水利署持續邀集相關單位及台水公司召開管控會議，確認各項整備工作及後續推動事宜。
- 八、請水利署及台水公司預為盤點全國可鑿設水井之潛能地點，提早規劃及做好相關鑿井準備工作，以因應氣候變遷、提升供水穩定。
- 九、因應本次基隆及周邊地區旱象，為確保穩定供水，水利署及台水公司所採行之緊急海淡機組移置、貢寮堰上游抽水、抗旱水井新鑿、管線改善及水車運補等相關措施，所衍生經費需求，請水利署爭取由行政院災害準備金支應。

拾壹、臨時動議：(無)

拾貳、散會