

## 經濟部水利署 會議紀錄

壹、會議名稱：112年度旱災經濟部水利署災害緊急應變小組第20次  
工作會議

貳、會議時間：112年7月24日(星期一)上午10時

參、會議地點：本署臺中辦公區第一會議室

肆、主持人：賴建信署長

紀錄：蔡松穎

伍、出(列)席單位及人員：(詳簽到表)

陸、主持人致詞：(略)

柒、報告及討論事項：(略)

捌、決議：

- 一、在大家的努力之下，除原本公告停灌區域外，各地一期稻作在7、8月份都可順利收成，二期稻作除了嘉南灌區第3~6組在上週(7月21日)會銜公告停灌之外，其他區域陸續展開二期稻作供灌，請各單位依各區水資源局所律定供灌水量供給農業用水。
- 二、近期為颱風季節，氣象變化難以預估，本周雖有杜蘇芮颱風威脅台灣，但降雨量仍未確定，即便杜蘇芮颱風進來，對長久以來曾文及烏山頭水庫集水區創下歷史最低降雨量及逕流量之水情，現下最主要目標應儘量蓄水、節水籌謀嘉南灌區未來秋冬、春季雜作及明年一期稻作供灌機會，同時兼顧區域民生及產業的用水需求。
- 三、預估今(24)日晚上就會發布杜蘇芮颱風海上警報，請各水庫管理單位做好防洪操作，並請台水公司與各區水資源局密切合作，做好高濁度應變措施，特別是高雄高屏堰部分。至於各地水情、燈號及節水措施，在颱風尚未確認帶來降雨效益之前，維持目前調控措施，未來視颱風降雨狀況，再由水利署進行水情綜合研判及燈號調整的必要。
- 四、因應各地水情燈號及節水措施調整，相關管控作為調整如下：
  - (一) 北部地區
    1. 基隆地區：請北水局與台水公司密切合作，將基隆河水源運用最大化，並逐步提升北水處支援汐止的水量，於7月

30日前達到每日8.5萬噸，如有不足量再由新山水庫出水因應。至於在貢寮供水區域供水穩定部分，請台水公司搭配貢寮堰以及一定抽水措施和抗旱水井來因應本區所需水量，新山水庫以最少500萬噸蓄水量為基本管控，並以9月底滿庫為原則。

2. 桃園板新地區：目前優先運用川流水量，請北水處加強一清幹線管線修繕工作，施工期間支援板新地區水量每日60萬噸為目標，修繕完成後逐步恢復北水處支援水量以石門水庫水量不供應板新地區為原則，至於支援新竹地區維持每日3萬噸水量以下，桃園及石門灌區8月份供灌水量分別以2,307萬跟990萬為控管，盡量運用川流水量，以石門水庫在9月底前滿庫，並持續維持到年底為最大目標。

## (二) 中部地區

1. 臺中地區：目前支援北彰化由每日4萬噸提升到5.5萬噸，鯉魚潭的管控水量每日66.5萬噸，石岡壩的管控水量85萬噸為原則，除此之外盡量運用水庫下游的側流量來供應民生調節和農業供灌需求，至於在德基水庫及鯉魚潭水庫以八成以上的水量持續至年底滿庫為目標，並以9月底前蓄升至滿庫為操作原則。
2. 雲林地區：集集攔河堰取水量每日15萬噸調整為12萬噸，支援嘉義地區由每日10萬噸調整為6.5萬噸，湖山水庫的出水管控量由每日24萬噸調整為23.5萬噸，至於嘉義地區支援的水量減少部分會由蘭潭及仁義潭水庫來進行支援，並再視颱風入流量狀況調控。

## (三) 南部地區

1. 嘉義地區：曾文-烏山頭水庫支援每日3萬噸及雲林系統支援6.5萬噸原則，其餘部分由蘭潭-仁義潭水庫出水因應。
2. 臺南及高雄地區：本週以因應高濁度為原則，請台水公司落實北送清水支援量每日17萬噸以上，至於高濁度期間盡量運用南化高屏聯通管來支援高屏堰取水量不足之狀況，並管控南化水庫及高雄北送臺南水量以每日63萬噸以上為原則，除此之外，請以水量完全續存在曾文及烏山頭水庫為操作原則，並於颱風後再由水利署檢討相關的燈號調整必要，必要時簽報經濟部決定。

3. 澎湖地區：因應澎湖地區蓄水量很低，雖有颱風降雨影響，也請台水公司颱風過後自8月1日起，管控水庫出水量以每旬1萬噸為目標，配合新建海水淡化廠增量儲水以延長水庫供水期程

玖、臨時動議：(無)

拾、散會