

亞依淡水壩集水區

將布雲造雨15次



(檳城16日訊) 檳州供水機構總執行長拿督杰瑟尼說，該機構在2022年4月至2022年8月期間，將在亞依淡水壩的集水區(WCA)上，進行一系列共15次布雲造雨作業，以催增降雨

補充亞依淡水壩低儲量。

他今日發文告指出，此布雲造雨作業得到檳州政府認可，并由檳州水源監督機構(Badan Kawal Selia Air - BKSA)，在檳州供水機構(PBAPP)協助下進行。

他說，最近亞依淡有些降

雨，但有效水量仍低至39%，該水壩仍處於“警戒級別”，主要原因是其集水區，自今年1月1日以來，不僅降雨量低，亞依淡市鎮及周邊地區每日用水需求量很高。

“重點是能明確在水壩集水區催增降雨，包括水壩周圍5.75平方公里受保護林地。”

水壩處於警戒級別

他說，該計劃3個主要目標，若水壩集水區降雨不足和持續高用水需求，這將避免亞依淡及其

周邊地區，在今年4月至8月期間出現供水危機。

“在今年9月雨季前，尽可能多補充水壩原水，亞依淡水壩只能通過其集水區降雨來補充，在今年12月前，讓亞依淡水壩有效水量達90%（或更高），為明年1月1日開始下个旱季做準備。”

他強調，需要大量降雨，才能將水壩有效水量從39%提高到90%。

截至今年4月15日，檳城3個主要水壩狀況為亞依淡39.0%、直落巴巷69.5%與孟光90.9%。