

首長：盼減至250公升 檳民均用水量須再降

(檳城16日訊) 檳州首席部長曹觀友指出，去年檳城人均家庭用水量為每日267公升，州政府希望今年能降低至250公升，以保障檳州未來的水供安全。

他指出，過去幾年，檳州的人均用水量已經下降數個百分點，顯示节水意識已有所提升。

节水意識有提升

他呼籲民眾繼續配合節約用水，共同建立更有效率及節制的用水文化。

曹觀友今日出席由檳州供水機構與理科大學聯辦的“世界水源日”活動時說，近年來州政府持續展開节水醒覺運動，加上過去數年發生數次水供中斷事件，以及水費調漲，已逐漸提高民眾對水資源重要性的意識。

他說，民眾如今更清楚了解到，若沒有充足水源，不僅經濟發展會受到影響，人們的日常生活也無法維持。

“雖然我國是一個雨量充沛的國家，但我們依然可能面對水供危機。這可能与氣候變化有關，也意味著我們必須進一步提升水供基礎設施。”

他指出，除了強化基礎設施，公眾醒覺同樣重要，人民必須時刻了解自身在節約用水方面所扮演的角色，並減少每日用水量。

他指出，2016年的厄爾尼諾現象，曾對北馬包括玻璃市、吉打、檳城及霹靂構成嚴重水供危機。

“當時全檳人民都處於高度緊張狀態，擔心水供危機



■曹歡友（右一）為“世界水源日”活動主持推介儀式，左起巴瑪納登及陳藝榮。

爆發。不過，在各方努力下，危機最終成功化解，並在7月迎來降雨，重新填滿州內水壩。”

他說，檳州如今的人口結構及家庭用水需求已大幅改變，目前在檳州居住及工作的居民已比2016年增加超過8萬人。

“隨著人口增長，州內每日淨水使用量也增加約3800萬公升，從2016年的每日8億2700萬公升，增至2025年的每日8億4500萬公升。”

他指出，聯邦政府、州政府及檳州供水機構目前正密切合作，並投入數十億令吉推動多項預計在2030年前完成的水供基礎工程，以減輕檳州供水壓力，並支撐未來發展需求。

出席者包括檳州供水機構首席執行員巴瑪納登、檳州水源監督組織主席陳藝榮等。（TKY）