



HARI AIR SEDUNIA PULAU PINANG 2026

bersama YAB TUAN CHOW KON YEOW
Menteri Pulau Pinang
16.5.2024, Sungai Kawad, Ulu Sains Mal.



陈艺荣(左2起)、巴玛纳登和曹观友等人合照。

巴玛纳登：

2024年虽有所下降

槟人均用水量仍冠全国

▼巴玛纳登(左起)、陈艺荣和曹观友为2026年槟城世界水源日活动主持开幕仪式。



(檳城 16 日讯) 檳州供水机构首席执行官拿督巴玛纳登指出，根据去年数据显示，檳州每日总用水量达 8 亿 6500 万公升，其中 56% 来自家庭用户，即约 4 亿 8200 万公升；其余 44% 为非家庭用户，包括工厂、酒店、商业单位及政府办公室等，共约 3 亿 8300 万公升。

他说，家庭用户仍是用水量最高的群体，因此，节水推广主要针对家庭领域。

“虽然，2024 年的檳州人均用水量已降至 267 公升，但是，全国平均人均用水量为 225 公升，而檳州目前仍高于全国水平，因此仍有进一步下降空间；新加坡的人均用水量则为 141 公升。”

他周六出席由檳州供水机构 (PBA) 举办的 2026 年檳城世界水源日活动时，致词如是指出。

巴玛纳登表示，檳州本身也是一个长期面对水资源压力的州属。州面积只有约 1200 平方公里，而真正属于集水区 (catchment area) 的面积只有 6%。

“这 6% 的集水区根本不足以保障剩余 94% 地区的水供需求，因此现有水资源其实非常有限。”

他解释，为应对相关情况，联邦政府、州政府及檳州供水机构已采取多项措施。

他说，相关大型工程预计将在 2029 年至 2030 年间陆续完成，因此在此期间需要依靠节约用水措施维持供需平衡。

“当你的用水量较低时，你支付的水费自然也会较低。因此，节约用水并不难。”

他呼吁各方继续配合节约用水，以确保檳州长期水供稳定。#