

# 气候干燥 槟水坝水位降24%

槟城19日讯 | 基于炎热和干燥的气候，亚依淡水坝的有效容量在今年1月1日至2月18日期间，降了24.9%。槟州供水机构寻求亚依淡乡镇及周边地区所有用水户的理解与合作，即刻减少每日用水量。

槟州供水机构首席执行官拿督杰瑟尼今日发文告指出，降雨量低是亚依淡水坝的有效容量急剧下降的主要原因。

「在1月1日至2月18日期间，该水坝的降雨量只有94毫

米。相比之下，自1月1日起，直落巴巷水坝的降雨量总数记录是172.5毫米。」

## 高用水量也影响

因此，他说，该机构已实施了干燥天气供水控制措施，以确保可持续供水直至雨季到来。「亚依淡水坝储存原水是用作亚依淡乡镇及周边地区的水供。」

他也说，高用水量是亚依淡水坝的有效容量自1月1日开始，

大幅度下降的第二主因。

「2018年的1月1日至2018年2月18日，亚依淡水坝原水的每日平均下降率是每日有效容量的0.15%。」

他指显然的，亚依淡乡镇及周边地区的用水量在炎热干燥天气的条件下，加上佳节庆祝活动而在今年1月1日至2月18日期间飙升。「如此高的用水量是危险的，特别是当亚依淡水坝的原水储存明显被大量消耗时。」

因此，槟州供水机构寻求亚

## 槟供水机构节水小贴士

- 1 尽量避免使用水管，水管冲洗很浪费水。
- 2 用水户应该避免频密洗车和摩哆。如果您的交通工具脏了，请用水桶装水，以湿布擦拭即可。
- 3 用喷壶代替水管给植物和花园浇水。
- 4 立即修复所有漏水的水龙头、水管和厕所系统。
- 5 不要让任何水龙头在没有需要的情况下运行，教导您的孩子如何正确关闭水龙头。

依淡乡镇及周边地区所有用水户的理解与合作，呼吁他们减少每日用水量。

「请注意，我们无法准确预测雨水什么时候会来，以填充亚依淡水坝。」