

启动机制应对慕达河水骤降 槟供水暂未受影响

（槟城 24 日讯）槟州供水机构（PBAPP）指出，慕达河水位昨日骤降至危险水平，已影响原水抽取能力，当局已紧急启动应急机制，目前全州供水暂未受影响。

该机构首席执行官拿督巴玛纳登表示，位于拉哈甸（Lahar Tiang）取水口的水位于周四（23 日）下午约 4 时 30 分跌至 1.27 米，低于 2 米的安全水平，迫使当局将原水抽取量从每日 13 亿公升，减少至约 10 亿公升，降幅达 30%。



拿督巴玛纳登。

他周五发文告说，当局已即时启动“慕达河应急计划”（SMCP），从扩建后的孟光水坝释放每日约 3 亿公升水量，以确保双溪赖滤水厂运作正常。

他表示，双溪赖滤水厂平均每日生产 1100JLH 的净水，供应全槟 5 县用户。

“昨日启动的 SMCP 成功避免了可能发生的供水问题，目前威北、威中、威南及西南区的用户供水仍维持稳定，没有中断。”

或与吉打放水灌溉有关

巴玛纳登指出，此次水位骤降，可能与吉打州上游释放河水用于农业灌溉有关，而槟州供水机构事前未接获通知。

他说，截至 4 月 23 日，柏里斯水坝（Empangan Beris）储水量为 49.6%，每日释水量为约 864JLH，预计可维持约 70 天；至于慕达水坝（Empangan Muda）储水仅剩 9.5%，短期内难以再释放水源。

他强调，慕达河是槟州唯一主要原水来源，一旦无法持续抽水，全州将面临大规模水供中断，影响 46 万 5000 名用户，包括工业与酒店业。

“在当前情况下，槟城与吉打的供水安全应优先于农业灌溉需求。”因此，槟州供水机构呼吁国家水务委员会（SPAN）及能源与水务转型部（PETRA）立即介入，协调慕达河放水管理，以保障两州供水稳定。

巴玛纳登指出，尽管该机构将全力维持供水，但孟光水坝每日最高释放能力为 600JLH，而双溪赖滤水厂每日需约 13 亿公升原水，供水能力仍存在限制。

他补充，当局将继续根据应急方案运作，并呼吁各方优先确保民生用水，直至降雨补充水源为止。#