

槟425计划性断水

新北赖河跨河衔接工程料 18 小时完成

60 小时内恢复 95% 地区水供

(槟城 27 日讯) 槟州首长曹观友宣布，2025 年唯一一次大规模的槟州计划性供水中断将在 4 月 25 日展开，预计可在 18 小时完成新北赖河跨河输水管衔接工程，并在 60 小时内恢复 95% 受影响地区的水供。

他周四召开记者会指出，槟州供水机构已于今年 2 月 10 日发布声明，将于 4 月在威中安邦惹惹北赖河进行最后阶段的跨河输水管衔接工程，届时将实施计划性供水中断 (SWSI)。

他说，经深入讨论后，州政府与槟州供水机构决定利用此次中断期，同步在 9 个设施内开展 23 项水务工程，包括（一）横跨北赖河的 1.35 公尺输水管最终衔接工程；（二）双溪赖滤水厂关键工程，包括更换威北彭加兰登榜路 (Jalan Pangkalan Tambang) 1.2 公尺输水管的泄漏阀门；（三）修复、更换及升级全槟的输水系统，重点处理净水水泵与战略主干输水管。

“这 23 个项目共耗资 2500 万令吉，将作为槟州供水机构的重大投资，全槟有 46 万 5000 个用水户将直接受益，即供水量增加、水压提升、供水稳定性增强，以及未来若发生供水中断时可更快恢复。”

此外，曹观友进一步讲解，新北赖河跨河输水管涵盖 4 个地点，但此次计划性断水只涉及 2 个地点的输水管，另外 2 个地点的工程将在明年进行。

他表示，该计划性供水中断将涉及双溪赖滤水厂部分停机作业，从 4 月 25 日（周五）晚上 10 时至 4 月 28 日（周一）早上 10 时，预计最长持续 60 小时。此次中断将影响槟州 5 个县属共 34 万 1708 个用水户。

“槟州供水机构承诺，将在 48 小时内为 30 万 185 个（88%）受影响用水户恢复供水。”

他强调，有关工程将在 18 小时内完成，随后将陆续恢复各受影响地区的供水，相比于之前的计划性断水，双溪赖滤水厂在这段期间将维持 50% 供水运作，因此部分地区的供水并不会受到影响，包括双溪亚齐、武吉班卓、大山脚等。

“在槟岛方面，一些取自亚依淡水坝及直落

4 月 25 日启动“60 小时断水”行动，槟首长曹观友指出，槟州供水机构 (PBAPP) 将总动员同时，联同全槟义消、国和州议员等组成逾 1000 人派水大军，确保人们有水可用。

他表示，这是要确保所有人尤其供水尾端的用户，在断水期间也有足够用水。除 PBA 员工和义消，国和州议员也会出动社委会，给予援手。

“PBA 也会通过社区汇报会，与各受影响社区和领域业界对话，给予协助。”

巴玛纳登：全面启动热线服务

槟州供水机构 (PBAPP) 首席执行官巴玛纳登表示，PBA 是次将出动 800 名工作人员，进行为水箱注水、派水和应付投诉热线等工作。

“去年大断水期间，很多公众投诉热线没人接听。这次，我们将增派人手应援，全面启动所有热线服务。”

医院、洗肾中心和工厂业者

可吁主动联系 PBA

另外，巴玛纳登呼吁医院、洗肾中心和工厂业者，可主动联系 PBA，以确保获得水源供应。

“尽管工厂其实该备有足够的 48 小时用途的备用水箱，但工厂也可联系我们，确保水源。”

曹观友也补充，全槟共有 20 所洗肾中心和 13 座医院，PBA 将确保医院水源不会中断。#

首长曹观友陪同下，讲解是次断水行动。巴玛纳登和议员再里尔（右）在槟州基设事务行政。



巴巷水坝供水的地区，也将不受影响。”

他希望此次的计划性断水，可在 60 小时内让 95% 受影响地区恢复供水。至于其他较尾端的地区，或会较迟恢复供水，该机构将会断水期间，频密派出水槽车到这些热点地区。

他说，州政府呼吁民众提前储备 24 至 60 小时的生活用水（视居住区域而定），并全力配合此次工程实施。当局将通过各类媒体平台持续发布最新进展，确保今年 4 月计划性供水中断顺利执行。

他表示，根据去年的经验，州政府对此次计划性断水恢复供水的作业有信心，相比于上次仅



槟州供水机构将在水供中断当天，启动新北赖河跨河输水管衔接工程。

进行 17 项工程，虽然这次进行 23 项工程，但大部分只是一些小工程，大约两、三小时即完成，主要工程是北赖河跨河输水管的衔接工作。#

槟州供水机构首席执行员拿督巴玛纳登指出，槟州供水机构将在今年 4

月的计划性供水中断期间，同时在 9 个设施内开展 23 项水务工程。

他强调，这也是槟州今年内唯一一次大规模计划性供水中断，该机构不打算在今年实施另一项大规模计划性供水中断。

“4 月计划性供水中断的主要优先事项是完成耗资 870 万令吉的新北赖河跨河管道 (SP-RCP) 在威中的最后连接工程。不过，槟州供水机构也决定在此次计划性供水中断期间，在威北的双溪赖滤水厂进行另外 7 项工程，以优化该滤水厂的净水泵送和供应。”

他说，双溪赖滤水厂是槟州最大、最重要的滤水厂。双溪赖滤水厂的净水通过 3 组双管海底水管供应给威北、威中和威南，以及槟岛的西南县和东北县的约 46 万 5000 个用水户。

他表示，槟州供水机构将在双溪赖滤水厂实施的工程包括与净水泵送操作有关的紧急升级和维护工程，以及修复直径 700 毫米的水管泄漏。同时也将在双溪赖滤水厂附近的彭加兰登榜路更换直径 1.2 公尺主要管道段上的蝶阀。

“今年 4 月计划性供水中断的主要目标是提高双溪赖滤水厂的净水泵送能力和效率，以造福槟州 46 万 5000 个用水户，或占槟州供水机构州内 70 万 5528 个总用户数的 66%。”

他指出，此次计划性断水影响槟州 5 个县属 34 万 1708 个用水户，分别是西南县 13 万 7790 户、威南 7 万 7921 户、东北县 7 万 3090 户、威中 3 万 8796 户及威北 2 万 1111 户。

他解释，这是因为槟州供水机构需要暂时“部

巴玛纳登：9 设施开展 23 项水务工程

分关闭”双溪赖滤水厂，以便在其厂内开展工程。计划性供水中断的总时长为 60 小时或 2.5 天，从 4 月 25 日至 4 月 28 日。

他说，计划性供水中断的实际持续时间会对不同地点的用水户造成不同程度的影响，供水恢复工作计划分 3 个阶段进行，第一阶段为威北、威中、威南、西南县及东北县的 13 万 6683 个用户，将在 24 小时恢复供水，恢复率为 40%；第二阶段为威北、威中、威南、西南县及东北县的 16 万 3502 个用户，将在 48 小时恢复供水，恢复率为 88%；第三阶段为威南及西南县的 4 万 1523 个用户，将在 60 小时内恢复供水，恢复率为 100%。

“此计划性供水中断安排在周末进行，以减少对槟城平日的社会经济活动影响。”

他表示，该计划性供水中断的持续时间在很大程度上是受双溪赖滤水厂的暂时部分关闭所“设定”或决定的。该厂部分关闭后，需更长的时间才能完全恢复最佳的滤水和泵送运作。

“一般而言，距离双溪赖滤水厂和主要输水管较近的用户的计划性供水中断时间，将短于距离较远地区的用户。”

他强调，所有主要工业区，包括峇六拜、北赖、武吉敏惹和峇都交湾及槟城国际机场的供水，预计将在 24 至 48 小时内恢复。

“槟州供水机构计划于 4 月 28 日在 60 小时内实现全面 (100%) 供水恢复。然而，我们可能会预见在威南及西南县一些地势较高及处于水管末端的社区会出现一些‘局部性’问题。”

他说，该机构对 2025 年 4 月计划性供水中断所造成的所有不便深表歉意。#

曹观友：将总动员逾千人派水