

关于葛洲坝船闸运行方案的通告

根据《交通运输部长江航务管理局关于葛洲坝船闸运行方案的许可决定》(CHJHD—XK03—2026—002号)批复,现将《葛洲坝船闸运行方案》主要内容通告如下:

一、葛洲坝船闸概况及运行条件

葛洲坝船闸级别为 I 级,包括葛洲坝一号、二号和三号共三座单级船闸。一号船闸闸室有效平面尺度为 280 米×34 米×5.5 米(长×宽×门槛水深,下同),二号船闸为 280 米×34 米×5 米,三号船闸为 120 米×18 米×3.8 米;通航净空高度为 18 米;上游最高通航水位 66.5 米,最低通航水位暂定为 63.0 米;下游最高通航水位为一号船闸 50.6 米,二、三号船闸 54.5 米;下游最低通航水位应满足过坝船舶安全正常航行的要求,按 39.0 米(庙嘴水位)控制;一号船闸最大通航流量为葛洲坝入库和下泄均不大于 35000 立方米每秒,二、三号船闸最大通航流量为葛洲坝入库和下泄均不大于 60000 立方米每秒且黄柏河流量不大于 7000 立方米每秒。

二、葛洲坝船闸运行方案

(一)开放时间。正常情况下,除大风、大雾、大流量及养护停航外,葛洲坝船闸每天 24 小时不间断运行,2026 年一号

船闸通航率不低于 85%，二号船闸通航率不低于 80%，三号船闸（1-10 月）通航率不低于 90%。

（二）调度规则。船舶过坝调度遵循安全第一、公平公开，分类管理、先到先过，兼顾效率、保障重点的原则。具体按照《三峡—葛洲坝水利枢纽通航调度规程（2022 年修订版）》等执行。

（三）养护停航安排。

1. 日常保养。

（1）每座船闸每季度安排 1 次设备例行停航保养，每次停航时间 3~8 小时。

（2）每座船闸在汛前和汛后各安排 1 次停航检查处理，主要对船闸下游门库区进行水下检查及清淤工作，汛前一般安排在 4—6 月进行，汛后安排在 10—12 月进行，每次停航时间 6~8 小时。

（3）船闸变电所设备保养停航，每座船闸在上、下半年各安排 1 次，一般上半年安排在 4—6 月份进行，下半年安排在 10—12 月份进行，每次停航时间约 3 小时。

2. 专项修理。

涉及停航的专项修理项目应尽量安排在计划性停航检修期间完成。

3. 计划性停航检修。

2026年葛洲坝二号船闸计划性停航检修开始时间为2026年3月4日08:00，工期40天。

三、信息公开

葛洲坝船闸运行、船舶过闸及通航安全等信息通过三峡局政府网站(<https://sxth.mot.gov.cn/>)、长江e+及三峡局现场各站点公告栏等渠道实时更新。

咨询电话：三峡局通航安全处，0717-6963092；三峡局通航指挥中心，0717-6961528。

四、社会监督

航运企业、船员等认为葛洲坝船闸运行中出现不合理或违规情况时，可向有关单位纪检部门举报，违纪举报电话：三峡局0717-6961391。

特此通告。

长江三峡通航管理局

2026年2月6日