

# 湘江长沙站降到保证水位以下

## 仍属“七下八上”的防汛关键期 地质灾害风险仍较高

本报7月5日讯 在连续超保证水位4天后,今天18时许,湘江长沙站水位终于退出保证水位。这也意味着,长沙防汛抗灾取得阶段性胜利。

**38.37米!**  
**5日18时许降至保证水位**

受持续强降雨影响,连日来湘江长沙站水位不断上涨并刷新纪录:6月29日上午10时40分,越过36米的警戒水位;7月1日上午11时41分,突破38.37米的保证水位;7月2日6时30分,突破了有记录以来的历史最高水位39.18米并刷新纪录,高达39.21米;7月3日零点12分,飙升到历史最高水位39.51米。

据长沙市防汛抗旱指挥部通报,截至7月5日18时22分,湘江长沙站水位降至38.37米,在连续超保4天后,终于回落到保证水位,较今年最高水位39.51米下降1.14米,但仍超警戒水位2.37米。

7月5日22时,湘江长沙站水位38.25米,超警戒水位2.25米,较21时回落0.04米;浏阳河梨树站水位37.60米,超警戒水位1.60米,较21时回落0.03米;捞刀河罗汉庄站水位35.73米,超警戒水位1.73米,较21时回落0.03米。

**降至保证水位**  
**仍属防汛关键期**

保证水位,是堤防工程所能保证自身安全运行的水位,又称最高防洪水位或危害水位。湘江长沙站水位虽然退至保证水位以下,但仍属于“七下八上”的防汛关键期。

长沙市防汛抗旱指挥部新闻发言人陈诚表示,因为湘江长沙站高水位仍将维持一段时间,要保持超标准洪水的应对机制和措施,力争尽快将水位降至警戒水位以下。他说,大堤受长时间高水位浸泡影响,堤防土体抗剪抗滑能力降低,堤防在退水期水流外渗的反向渗透作用下极易发生坍塌、滑坡等险情,由此导致的溃堤事件时有发生。险情未能彻底解除之前,要做到堤防巡查防守和抢险人员不撤、设备不撤、力度不减,确保堤防安全。

未来天气或对湘江长沙段水位下降有利。据长沙市气象局预报,7月6~8日,长沙为晴热高温天气。湘江中上游5~7日多云,局地有阵雨。该局提醒,地质灾害具有滞后性,风险仍较高;防范局地短时强降雨;注意防暑降温。

■记者 陈月红  
实习生 李红 谷家茹



7月5日,被洪水大面积淹没的长沙橘子洲景区内洪水渐退,景区工作人员和志愿者们抓紧时间在上洲进行清淤、消毒工作。图为工作人员在长沙橘子洲景区内清淤。  
新华社图

《他们在洪水“穿洲”中坚守了5天》后续

## 橘洲景区已具备车辆通行能力 更多人主动加入橘洲保护行动

本报7月5日讯 橘子洲毛主席雕像广场前的水退了!橘子洲景区主干道的水也基本退了,已具备车辆通行能力!

**景区将有望很快亮起来**

随着湘江水位的下降,自昨天起,橘子洲景区就启动了灾后自救与复园(详见本报7月5日A4版)工作,今天,随着湘江水位的下降,这一行动仍在紧张进行。

经过2天1夜的连续奋战,截至7月5日下午,橘子洲景区望江亭、毛泽东青年艺术雕塑广场、百米高喷广场等景点及主游道道路已基本清洗干净,园区路面交通基本恢复。橘子洲景区管理处相关负责人告诉记者,随着水位的下降,景区将着手清理边坡绿化植物淤泥,进行设施设备检测维修等工作,为景区恢复供电做准备。

链接

省市区工会前往慰问并与他们并肩清淤

本报7月5日讯 当洪水穿洲,橘洲景区的职工一直在坚守。今日,省、市、岳麓区工会机关干部带着价值50万元的现金和物资,来到长沙市橘子洲头慰问这些模范职工。省总工会机关70名党员还与职工们并肩战斗,用清淤的劳动,进行了一次深刻的主题党日活动。

记者从省总工会获悉,抗

**更多人加入橘洲保护行动**

在洪水“穿洲”的橘子洲景区,橘洲景区16名党员职工组成的应急小组坚守着(7月3日A3版、5日A4版),至今已经6天。他们不仅守护着洲上设施的安全、维持着洲上与外界的联系,还协助自来水厂员工护卫着河西几十万居民的“水缸子”。

洪水围困中,这支16名党员应急小组,在坚守中表现出来的责任与担当也打动了很多人,更多的人主动参与到景区的灾后自救与复园行动中。在洲上忙碌的人群中,记者看到一位准妈妈的身影,她叫龚蓉,28岁的她在景区工作五六年了。其实,怀孕6个月的她这次并没有任何任务,但在家休养的看到她看到景区的情况还是坐不住了,“我就想着来这边可以做点力所能及的事。”

■记者 陈月红 通讯员 阎友兰  
实习生 谷家茹 李红

**26座泵站满负荷运转**  
抽排水量相当于49个年嘉湖

本报7月5日讯 6月22日以来,长沙城区迎来今年迄今持续时间最长、累计雨量最多、小时雨强最大一轮强降雨,长沙城区也经受着几十年来湘江长沙段最大过境洪峰的考验。

长沙市城防办常务副主任、市排水管理处主任曹东宁介绍,汛期每个易渍水点和重点部位都安排了人员进行现场巡查值守,一旦出现积水,按市、区、街道、社区四级联动:先由区里应急抢险,区级应付不了时,迅速报告市城防指,城防指迅速出动抢险队伍,保证半小时内赶到现场。连日来,全市26座排渍泵站几乎满负荷开机运转,累计开机6725台时,抽排水4905.18万立方米,相当于抽排49个年嘉湖的蓄水量。

■记者 叶子君 通讯员 肖日凡

**雨花区合丰垸内积水消退**  
居民忙清理

本报7月5日讯 今天上午7点,经过20多个小时的连续奋战,闸口全面封堵,积水明显消退,长沙雨花区合丰垸竹沙桥泵站险情已处置成功。目前,居民们已陆续返回家中开始清理工作,黎托街道也已启动灾后公共卫生防疫工作。

浏阳河竹沙桥泵站出现险情后,市、区迅速成立临时指挥部,组织1000余名武警官兵和干部群众处置险情。到下午4点左右,闸口险情有效控制,出险口被整体堵住,竹沙桥泵站电力恢复,2台315KW机器已恢复工作。

■见习记者 杨洁规  
通讯员 苏继纯

链接 保证水位

湘江长沙站保证水位(38.37米),是根据防洪标准设计的堤防设计洪水水位,或历史上防御过的最高洪水水位。当水位达到或接近保证水位时,防汛进入全面紧急状态,堤防临水时间一长,堤身土体可能达饱和状态,随时都有出险的可能。这时,防汛部门要密切巡查,全力以赴,采取各种必要措施,保护堤防安全,并对可能超过保证水位的抢护工作也要做好积极准备。保证水位的拟定是以堤防规划设计和河流曾经出现的最高水位为依据,考虑上下游关系、干支流关系以及保护区的重要性制定的,并经上级主管机关批准。

## 长沙制定《城管系统灾后市容市貌恢复工作方案》 湘江两岸受损亮化设施 三个月内完成维修

本报7月5日讯 今日,记者从长沙市城管执法局获悉,为加强环境卫生、市政设施、市容秩序管控、交通设施恢复等灾后恢复工作,该部门制定了《城管系统灾后市容市貌恢复工作方案》,确保“灾后不见灾、不留空当、不留死角、不出事故”。

截至今日下午4时,全市环卫部门共出动人员7984人次,共出动水车413台,机洗扫车161台,垃圾车233台。处理垃圾2112吨,清理淤泥367吨。

此外,今日,数字化城管

继续对井盖丢失、移位、山体滑坡、路面垮塌、树木倾倒、垃圾成堆等重点问题巡查采集,并及时反馈至相关区,以便及时处置。

连日的暴雨,导致湘江新区、开福区、天心区的所有岸线、湘江路、潇湘大道沿线中国结及绿化带内的亮化设施受损,预计维修、更换需3个月;天心区桥头大市场、南湖东怡大厦、西湖路民居、望江公园的亮化设施受损,因部分还被大水浸泡,视受损情况而定维修、更换时间。

■记者 吕菊兰 实习生 王颖