

# 晴天难求!未来一周湖南成强降雨中心

省气象局、省水利厅同日启动应急响应 提醒:需重点防范洪涝和地质灾害



6月16日19时许,长沙市上空乌云密布。当天,长沙市气象台于20时45分升级暴雨预警信号为红色。  
湖南日报全媒体记者 辜鹏博 摄



扫码看视频

近几日,湖南的温度逐渐攀升。6月已过半,南方不少地方依然未摆脱下雨的“魔咒”,多地降雨量较常年同期明显偏多。

6月16日和17日,江南、华南等地部分地区仍有大到暴雨,局地大暴雨。未来一周,江南华南仍阴雨不断,湖南大部或成降雨中心。预计未来10天(6月16日—25日),湖南北部等地的局部地区降雨量可达250毫米以上,晴天难求。

■文/视频 三湘都市报全媒体见习记者 李致远

## 气象、水利双应急响应齐发

“雨就没停过,好久没有看到阳光了……”家住郴州市安仁县的李先生表示,阴雨天持续数日,家里潮湿得很,“衣服晒不干,摸起来都是湿润湿润的。”

记者从湖南省气象台了解到,据监测显示,15日7时至16日7时,湘中、湘南出现小到中等阵雨或雷阵雨,其中郴州、株洲、永州、衡阳、邵阳5市(州)共22个县(市、区)57个乡镇出现暴雨,株洲(醴陵)、郴州(汝城、资兴、嘉禾)共4县(市、区)11个乡镇出现大暴雨,最大为汝城延寿乡213.5毫米,小时雨强最大为醴陵浦口镇80.4毫米。

6月16日下午,湖南省气象局、湖南省水利厅先后发布应急响应。根据最新资料分析,16日起湖南湘中、湘北地区将有持续性暴雨、大暴雨过程,并伴有雷暴大风等强对流天气,强降雨持续时间长、范围广、强度大、落区重叠,发生流域洪涝、山洪和地质灾害、城市内涝等灾害风险高。为应对此轮强降雨天气过程,湖南省气象局于6月16日15时启动气象灾害(暴雨)三级应急响应。

同时,气象水文部门预报预测,6月16日至20日我省有一次强降雨天气过程,资水、沅水、湘江干支流及湖区中小河流均可能发生较大洪水过程。

经会商研判,根据当前汛情和《湖南省水利厅旱灾防御应急响应工作规程(修订)》有关规定,省水利厅决定于6月16日16时启动洪水防御IV级应急响应。

## 湖南自南向北迎强降水过程

受高空波动、中低层切变及西南涡共同影响,湖南省自南向北有一次强降水过程,其中16日湘中偏南、17日湘中、18日湘西湘北部分地区暴雨,局地大暴雨,并伴有雷暴大风。具体来看:17日白天到晚上,湘中阴天有中到大雨,其中长沙、株洲、湘潭、岳阳、益阳、邵阳、娄底、怀化、衡阳有暴雨,长沙(浏阳)、株洲(醴陵)、怀化(市区、辰溪、洪江、会同、新晃、溆浦、芷江、中方)有大暴雨,其他地区阴天有小到中等阵雨或雷阵雨;南风2~3级,雷雨时局地阵风8~9级;最高气温湘北、湘南29~31℃,其他地区27~29℃;最低气温湘北

22~24℃,其他地区24~26℃。

18日白天到晚上,湘西、湘北阴天有大雨,其中岳阳、益阳、湘西州、邵阳、娄底、怀化、常德有暴雨,湘西州(凤凰、泸溪)、怀化(市区、辰溪、洪江、会同、麻阳、新晃、溆浦、沅陵、芷江、中方)有大暴雨,其他地区阴天有阵雨或雷阵雨;南风2~3级,雷雨时局地阵风8~9级;最高气温湘北27~29℃,其他地区30~32℃;最低气温湘北22~24℃,其他地区24~26℃。

气象专家提醒,需重点防范局地强降雨和持续降雨可能诱发的流域性洪涝、中小河流洪水、山洪、地质灾害及城市内涝等次生灾害,加强山塘库坝、灾害易发区和重点区域的监测巡查,前期强降雨区注意防范滞后性地质灾害;注意防范局地雷暴大风对交通运输、临时建筑、户外设施及设施农业的不利影响,提前做好防风加固。

## 相关链接

### 最高等级!长沙发布暴雨红色预警



扫码看视频

三湘都市报6月16日讯 长沙市气象台6月16日20时45分升级暴雨预警信号为红色:过去1小时雨花区北部东山街道、圭塘街道等乡镇降雨量已达75.2毫米,预计雨花区北部未来2小时降雨量30~50毫米,累计雨量将达100毫米以上,最大小时雨强50毫米,致灾风险极高,请特别加强防范。

记者从长沙市气象台了解到,从16日20时开始,长沙市气象台相继升级发布了暴雨预警。此前已发布暴雨黄色预警和暴雨橙色预警。

此外,长沙市气象台启动气象灾害(暴雨)IV级应急响应命令。根据最新气象资料综合分析,预计16日晚上至18日该市有一次暴雨天气过程,并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气,致灾风险高。根据上述情况,长沙市气象台宣布6月16日20时00分起,长沙市气象台启动气象灾害(暴雨)IV级应急响应。

■文/视频 全媒体见习记者 李致远



## 长沙湘江东岸围挡为何越来越多

记者探访:排水管线改造,明年10月完工



扫码看视频

三湘都市报6月16日讯 湘江边一直是长沙市民休闲娱乐的好去处,近期在湘江东岸立起的围挡越来越多。这个围挡里面在建什么?还要建多久?6月14日,三湘都市报记者来到开福区湘江中路象棋广场附近的围挡探寻究竟。

## 2025年10月底前完成建设

记者了解到,此处围挡属于湘江大道沿线排水等管线改造工程二期项目,涵盖了开福区、天心区沿湘江大道的一部分范围,由中建五局施工。是长沙市公共工程建设中心重点排水改造项目之一。

走进围挡内,数名工人正在进行设备组装、泵站土方等施工。负责人赵佑武介绍,“项目目前已完成北站路泵站及试验段的围挡施工、前期管线迁改、绿化乔木迁改、临建施工等前期辅助工程,桩基支护设备近期也已顺利进场。预计本月中下旬可以开始北站路泵站及试验段的桩基支护施工。”

据悉,项目将于2025年10月底前,完成湘江大道及沿线排水系统提标改造(三一大道至南湖路)、配套泵站及调蓄池工程建设。

## 项目分三期进行,提高片区纳污能力

“老城区的排污系统符合原来老城区的需求,城市在不断地发展建设,排污量增大,为了满足老城区现在的排污需求,我们主要通过顶管及明挖施工新建截污干管、北站路泵站及调蓄池。”赵佑武说,“新建管道直径1.4米到1.6米不等,将有效提升片区旱季污水收集率,实现旱季污水不下河,控制地下水入渗量,保障收集污水浓度,提高沿江排水系统排水防灾能力和湘江库区水质安全保障水平。”

记者了解到,湘江大道沿线排水等管线改造项目属于金霞污水处理厂纳污区排水系统提标改造项目的一部分,拟分三期实施,主要建设内容包括总长约10公里截污干管、相关泵站及调蓄池建设。将对金霞污水处理厂纳污区湘江大道范围内合流排水管网、沿江泵站等排水管线和设施进行全面提标改造,同步建设雨天溢流污水调蓄和处理设施,构建智慧水务管理和运行体系。

■文/图 全媒体见习记者 王翊玮  
视频/朱帅铭 通讯员 黄爱爱



湘江大道沿线排水等管线改造工程二期项目位于长沙市开福区、天心区沿湘江大道范围内。