

入汛首轮强降雨

# 我市汛情总体平稳

本报讯(记者陈志茹 通讯员敖琼)昨日,记者从市防办获悉,截至5月19日11时,全市汛情总体平稳,水利工程设施运行正常,无城乡内涝,无人员伤亡。

5月18日至19日,我市遭遇大到暴雨,全市共8站大暴雨、118站暴雨。最大降雨量出现在赤壁港街道,达131.7毫米;小时雨强最大为赤壁市新店,达50.8毫米(18日23时)。

入汛以来,我市高度重视、快速响应。市委主要领导亲自指挥调度,市政府主要领导于18日夜间赴市防办抽查县市区及水工程值班值守情况,并主持召开调度会再部署。市防汛办第一时间贯彻落实省、市调度会精神和市领导要求,坚持滚动会商至凌晨,紧急发布

强降雨防范通知。各地迅速进入实战状态,强化监测预警、工程调度、巡查排险、应急保障等各项工作。市防办于18日16时紧急启动防汛四级应急响应,咸安区和嘉鱼县分别于18日18时、19时启动防汛四级应急响应。

降雨就是命令。全市各级各类防汛责任人于18日下午全部到岗到位,围绕山洪地灾、城市内涝、建筑工地等重要点位严密防范。从夜间到白昼,党政主要领导坐镇指挥,基层党员干部进村入户,水利工程管理员巡查排险。截至5月19日15时,全市各类水利工程未出现重大险情。咸安、赤壁、嘉鱼和通山因城市内涝及山洪地灾隐患,紧急主动转移群众128人,全力守护全市人民

生命安全。

同时,市水利、资建、住新、应急、城管、气象和水文等7家单位各司其职、密切配合。气象、水文部门加密监测预警;市水利部门调度大岷陈闸流量从45立方米/秒逐渐加大至138立方米/秒,有效保障淦河水位平稳,减轻城市内涝风险;市资建局对337个地质灾害隐患点加密夜间巡查,及时处置咸安区桂花路一起地质灾害,成功转移13人;市住新局、市城管委主攻城镇涝点,提前打开雨水篦并安排专人看护,积水点位严禁车辆行人涉险通行,做到积水不退、人员不撤;市应急局统筹各类救援力量,保障物资装备,做好群众转移安置保障工作。

咸宁消防全面  
升级防汛应急体系  
全员在岗待命

本报讯(记者陈志茹 特约记者朱燕林)连日来,咸宁市消防救援支队结合历年洪涝灾害情况,全面升级防汛应急体系,455名指战员全员在岗待命。

面对汛情,市消防救援支队立足“防大汛、抗大灾、抢大险”,对舟艇、机动泵、水上机器人、抛投器、水域无人机等1200余件(套)器材开展实战效能检测,确保装备随车备防。同时,严格执行水域救援“五个决不允许”、城市内涝“六防”等纪律要求,坚决防止发生伤亡事故。

该支队组织水域救援专业培训,系统学习处置对策。针对群众落水、城市内涝、抗洪抢险三类场景,细化作战编成,强化水面搜索、舟艇救援、内涝排水等关键技能训练。采取视频抽查、随机拉动等方式开展全要素实战演练,反复锤炼队伍实战能力。

目前,全市已组建1支支队级、6支站级水域救援专业队,114台执勤车辆、455名指战员全员在岗,随时待命。

咸宁发布地质  
灾害气象风险预警

本报讯(记者王奇峰)5月19日,咸宁市自然资源和城乡建设局发布地质灾害气象风险预警。

预警表明,2026年5月19日08时—2026年5月20日08时,预计通城县(黄袍林场、关刀镇、塘湖镇、石南镇、沙堆镇、四庄乡、大坪乡、岳姑林场、国营黄龙林场、马港镇、五里镇、北港镇)、崇阳县(高枧乡、金塘镇、肖岭乡、沙坪镇、铜钟乡、港口乡、青山镇、石城镇、桂花泉镇、白霓镇、天城镇、路口镇)、通山县(九宫山管委会、杨芳林乡、洪港镇、厦铺镇、闯王镇、九宫山镇、燕厦乡、通羊镇、南林桥镇、大路乡、大岷镇、慈口乡、黄沙铺镇)、赤壁市(赵李桥镇、官塘驿林场、茶庵岭镇、新店镇、陆水湖办事处、蒲圻办事处、余家桥乡、赤壁湖农场、赤壁镇、车埠镇、中伙铺镇、柳山湖镇、官塘驿镇、神山镇)、咸安区(桂花镇、大幕乡、汀泗桥镇、高桥镇、双溪桥镇、马桥镇)、嘉鱼县(高铁岭镇、官桥镇、鱼岳镇)地质灾害气象风险较大(黄色预警)。咸宁市自然资源和城乡建设局提醒各地密切关注雨量情况,做好地质灾害防范,加强监测巡查。

## 咸安公安组建252人抢险应急救援队

本报讯(记者葛利利 通讯员曾燕 舒乐)近日,面对复杂多变的天气形势,为全力防范化解汛情风险、守护辖区群众生命财产安全,咸宁市公安局咸安分局闻“汛”而动,统筹投入应急总警力252人,全面进入防汛抢险临战状态。

应急处置力量进一步细分为三个实战小组:交通应急疏导队负责易积水、易塌方、易漫水路桥等风险路段的交通管控与劝返分流;反恐巡特警抢险应急救援队依托城区4个警务站划分巡区,承担急难险重任务攻坚,大队机动支援组备勤待命随时支援;机关增援预备队则根据汛情发展随时下沉一线、

梯次增援。各小组分工明确、协同作战,确保响应高效有序。

在装备和指挥保障方面,队伍已配备冲锋舟、救生衣、照明设备等专业救援装备,通信保持24小时畅通。情指、网安、治安等警种同步进入实战状态,实时掌握“警情、汛情、险情、灾情、舆情”,确保指令畅通、反应迅速。后方保障同步跟进,防汛物资已完成全面清点,针对临水、低洼和老旧房屋,分局组织专项排查,必要时坚决转移避险。局领导直插一线、靠前指挥,机关与基层、各警种之间宁可交叉补位也不留空当。

路面管控方面,交警大队重点盯防

风险路段,发现隐患第一时间设置警示标志,必要时果断采取交通管制和劝返分流,严防车辆人员涉险通行。与此同时,分局主动对接气象、应急部门,强化预警联动,力争提前布防、未雨绸缪。

除抢险救援外,咸安公安对趁灾盗窃、抢劫、诈骗、造谣传谣、扰乱救灾秩序等涉汛违法犯罪行为保持高压态势,依法从快从重打击,坚决维护汛期社会治安稳定。

目前,咸安公安各派出所主动协同各职能部门开展险情处置,扎实开展防汛抢险救灾工作,252人防汛应急力量已全部进入临战状态,正全力守护辖区群众生命财产安全。

## 咸安城管彻夜作业疏通114个雨水篦

本报讯(记者葛利利 通讯员朱晓平)5月18日傍晚至19日凌晨,咸安区出现强降雨天气。咸安区城市管理执法局连夜组织71名应急队员、出动31台车辆,对城区28个重点点位进行巡查排险,累计疏通雨水篦114个,保障了道路通行安全。

当晚气象部门发布强对流天气预警。咸安城管立即启动防汛应急预案,全

员进入应急状态,各综合执法室值守人员迅速到岗到位。局党组带队下沉一线,分赴重点路段、涵洞、积水点位靠前指挥。

入夜后雨势加大,队员身穿反光雨衣、手持手电筒,对横沟大道与永安大道交叉口、青龙路与官埠大道、十六潭路与浮山新村路口等28处点位进行拉网式排查。在巡查过程中,队员重点检查排水管网通畅情况,对积水路段设置

警示标识,对堵塞的雨水篦及时清理疏通。在凤凰工业园区,队员同步排查山体滑坡风险点;在重点工地周边,检查排水设施,防范雨水倒灌。

从傍晚到次日凌晨2点,队员冒雨作业,累计疏通雨水篦114个,清理淤泥、树叶等堵塞物多处。截至清晨,各值守点位未发生严重积水情况,道路通行正常。

市教育局发布安全提示

## 中小学幼儿园可弹性上下学

本报讯(记者熊大平 通讯员余许强)近日,针对本轮大到暴雨及强对流天气,为切实保障广大师生生命财产安全,咸宁市教育局发布校园安全工作提示,要求全市中小学、幼儿园全面暂停户外活动,实施弹性上下学制度。

根据提示要求,全市所有中小学、幼儿园立即暂停一切户外及校外教学、校外施工等活动。各校可结合当地实时天气情况,自主灵活调整上下学时间,以安全为首要原则,合理安排教学与出行。

在实施弹性上下学的同时,全市各级各类学校需全面开展安全隐患排查整治工作,重点对围墙、校舍、电路、教学设备、校园道路、树木及在建项目等进行逐一检查。山区、丘陵地区学校要重点防范山洪、泥石流、滑坡等地质灾害,提前落实避险防护措施,筑牢校园安全防线。

同时,各地各校要通过家校群等渠道,及时向学生和家長发布上下学安全提醒,强化防雷、防雨、出行安全等教育。校车运营方面,需提前勘察运行线

路,研判道路交通安全风险,对途经陡坡、临崖、临水路段,或突发较大自然灾害及强降雨、雷暴大风等恶劣天气时,应立即停止校车运行,并做好家长沟通解释工作。

市教育局强调,各地各校必须严格执行应急值守与信息报送制度,遇重大险情、突发情况,第一时间向属地政府及市教育局报告,确保应急处置高效有序。

下一步,全市教育系统将持续紧盯天气变化,落实安全责任,细化防护措施,全力守护师生平安。