



# 注意防范 今明天还有大暴雨

## 市气象局和水利局联合发布河流涨水风险提示及山洪灾害气象风险提示

市民在雨中奔跑



8月10日下午,重庆市气象台发布天气预报。

预计今日至12日白天,我市大部地区有暴雨到大暴雨,局地特大暴雨(250~350毫米),雷雨时局地伴有8~10级阵风;12日夜到13日白天,中西部偏南和东南部地区小到中雨。

风险高:酉阳、黔江、万州、梁平、忠县、大足、铜梁、璧山、北碚、奉节、石柱、彭水、永川、合川、南川、綦江、万盛经开区、垫江、长寿、渝北、江津、潼南、荣昌、云阳、九龙坡、巴南、丰都、涪陵、武隆、巫山、高新区、沙坪坝。(涨幅5~8米,或超警戒水位)

风险较高:江北、巫溪、两江新区、秀山。(涨幅3~5米,不超警戒水位)

有一定风险:开州、南岸。(涨幅1~3米,不超警戒水位)

### 山洪灾害风险提示——

今日,我市38个区县部分乡镇有小流域山洪灾害气象风险。

风险很高:石柱、合川、潼南、大足、彭水、武隆。

风险高:梁平、垫江。

风险较高:奉节、黔江、丰都、长寿、北碚、铜梁、涪陵、渝北、南岸、江北、渝中、九龙坡、巴南、沙坪坝、荣昌、大渡口、江津、璧山、永川、两江新区、高新、忠县。

有一定风险:巫山、云阳、万州、开州、酉阳、南川、綦江、万盛经开区。

上游财经—重庆晨报记者 杨新宇

### 应对

## 暴雨来袭 我市多区县全力应对

8月10日下午,中心城区、合川等地陆续迎来降雨,气温凉爽不少。市气象台发布暴雨灾害风险提示:黔江、巴南等地雨量40~130毫米,灾害风险等级较高;合川、江津等区县,雨量将达到130~180毫米,灾害风险等级高。

### 黔江 提前转移群众

“报告,苏维村地灾高风险地段涉及的13户群众已提前转移到安全地带。”10日下午,黔江区黑溪镇“141”基层智治平台,值班人员庞可收到村社干部发来的信息后,长舒一口气。短暂的放松后,他又投入到暴雨相关应对工作中。“隐患排查、提前转移……马虎不得,每一项工作都必须落实到具体的责

任人,而且,还要追踪具体处置以及办结情况。”他说。

针对此次暴雨,黔江区应急管理局相关人士介绍,黔江区启动了三级应急响应,并组织相关部门召开防汛防地灾工作调度会议。目前,相关应对工作正在展开。

### 巴南 设七个工作组

记者从巴南区应急管理局获悉,巴南区启动防汛和地质灾害三级应急响应,成立前后方指挥部,将人员落实到

具体岗位。并设立七个下沉工作组,分赴七个重点片区,一旦有情况,便于第一时间进行处置。

### 合川 多网融合防汛

针对本轮降雨特点,合川区依托摄像头、传感器、无人机等感知设备,通过川渝联动综合应用、防汛抗旱一盘棋应用,划定暴雨灾害高风险区、暴雨灾害较高风险区,横向联动多个部门,纵向贯通多个层级,形成多网融合、多跨协同的实战调度能力。

合川区气象台副台长刘洪良介绍,此次强降雨过程累计雨量大,具有极端性,致灾风险高,需加强防范强降雨、雷电、大风等强对流引发的衍生次生灾害。为此,9日晚上,气象部门已向此次暴雨灾害风险高的香龙镇、双槐镇、龙市镇、狮滩镇等镇街提前发出预警短信,除了通知到村社干部、网格员等,还发送给群众。同时,预警信息也同步至钱塘镇、钓鱼城街道等22个较高风险

的镇街。此外,还通过“村村通”应急大喇叭等方式,及时向上述地区的群众推送暴雨预警信息,提醒大家注意防范。相关短信2.9万人次接收,触发11个区级部门共发布139条针对性措施指令,覆盖应急责任人1.5万人次。

部门协同方面,合川区气象局与水利、应急、住建等部门多次开展临灾会商,发布山洪灾害气象风险预警以及中小河流涨水风险提示。并与农业部门联合发布农业渍涝灾害风险预警,提醒1986户养殖户需利用雨前晴好天气,及时晾晒成熟大春、蔬菜、瓜果,减少因强降雨天气造成的产量损失;并抓住强降雨时机,加强塘库蓄水,以备后期农业用水之需。

### 江津 救援队全员备勤

江津区同样严阵以待。经会商研判,当地于9日20时30分启动地质灾害三级应急响应。并于10日9时起,发布江河洪水、山洪灾害和渍涝灾害黄色预警。同时,启动防汛三级应急响应。

“我们的23名队员也处于备勤当

中。”江津区逆风救援队队长王德利表示,作为社会应急救援力量,暴雨来袭时,他们也将冒雨而上,奔赴易积水的街面点位展开巡逻排查,全力参与抢险救援。新重庆—重庆日报记者 朱婷 实习生 甘露

### 市住建委:派出10个工作组应对本轮强降雨

据气象部门预报,今起到12日白天,我市将有一次大范围强降雨天气过程,呈现多点散发、累计雨量大的局势,具有极端性强、致灾风险高等特征。市住房城乡建委介绍,全市各区县正紧急行动,依托数字化防汛系统,精准调度人力设备,对高风险积水点实施“一点一策”前置布防,全力保障城市安全运行。

市住房城乡建委有关负责人介绍,目前已针对本轮强降雨城市积水应对工作进行了专题部署,要求各区县强化责任落实,依情提升响应等级;强化应对准备,提前前置人员设备力量,同时协调相关部门加强地铁、地下商场、地下车库等重点防护区域的巡查值守;强化值班值守,做好信息报送;强化雨后恢复,及时修复排水设施。

尤其是针对上一轮强降雨中出现积水的区域,各区县强化针对性措施,如在易受山洪泥沙堵塞的排水口,强化雨前清淤疏浚,部署清淤设备;沿河道

路的积水点,强化临时提排措施;陡坡接缓坡路段,专项清理落叶并打开雨水箅子。

各区县还将通过“城市内涝治理”数字化应用,反馈巡察排查及应急准备情况。该应用由市住房城乡建委于去年初系统谋划建设,主要针对城市暴雨积水存在的风险预警不精准、处置不及时等突出问题,以城市建成区范围内4分段气象降水预报为基础,按照“面+点”2分层,实现“市—区—镇街”3分级递进式区域积水风险预警。目前,该应用已顺利应对多轮强降雨天气。

市住房城乡建委昨日召开紧急调度会,派出10个工作组分赴万州、江津、合川、中心城区以及市管重点项目,重点督导在建工地、城市暴雨积水、既有房屋安全以及各区县责任落实、人员转移、力量前置等情况,督导相关区县应对本轮强降雨工作。新重庆—重庆日报记者 邱小雅

### 今起三天天气预报——

今日白天(11日08~20时),各地阵雨或雷雨,雨量中部和东北部部分地区大到暴雨(40~90毫米),局地大暴雨(100~150毫米),其余地区中到大雨,雷雨时局地伴有7~9级阵风,气温21~29℃;中心城区大雨,气温27~29℃。

今日夜间(11日20时~12日08时),各地阵雨或雷雨,雨量中东部大部地区大到暴雨(40~90毫米),局地大暴雨(100~130毫米),其余地区小到中雨,气温20~29℃;中心城区小到中雨,27~29℃。

12日白天(12日08~20时),东部地区小到中雨,局地大雨,其余地区多云,气温21~34℃;中心城区多云,28~34℃。

12日夜到13日白天(12日20时~13日20时),中西部偏南和东南部地区小到中雨,局地大雨,其余地区多云,气温19~36℃;中心城区多云,气温28~34℃。

### 河流涨水风险提示——

今日,我市38个区县部分中小河流有涨水风险。



8月10日下午,合川区东津沱红绿灯路口附近,雨后有少量积水,交巡警正在清理积水并维护交通秩序。

合川区应急管理局供图

### 防范

## 我市启动防汛三级应急响应

8月10日,市应急管理局消息,市防汛抗旱指挥部决定启动全市防汛三级应急响应。

经会商研判,考虑到台风“杨柳”对我市降雨落区及强度影响的不确定性,按照“七下八上”关键期响应要求,根据《重庆市防汛抗旱应急预案》,市防汛抗旱指挥部决定于9日18时启动全市防汛三级应急响应。

各区县及市防指各成员单位务必高度重视,按照国家防总《关于查漏补缺针对性强化防汛抗洪重点措施》的通知要求,切实做好本轮强降雨天气过程各项防范应对工作。

一是按“七下八上”关键期“提级响应”要求,基于本级研判及时启动响应,区县领导坐镇调度,乡镇(街道)一把手统筹落实应对措施。

二是密切关注雨水情发展变化,严格落实24小时值班和领导带班制度,盯紧城区地下空间、易涝地段、切坡建房、山沟坡

脚、涉水工地、高山景区、山区民宿、河边休憩、水上文旅新业态等薄弱环节,全面巡查值守,严防人员伤亡。

三是落实预警“叫应”、避险转移、“熔断”管控关键措施,尤其要针对高切坡道路、漫水桥、在建工程、农村切坡建房、山区及临河旅游景区景点、农家乐、养老中心等区域部位,以及老弱病残孕、外来人员、避暑老人、返乡学生等重点人群,全覆盖叫应、应转尽转,确保预警、响应、反馈、核实工作闭环。

四是提前部署抢险救援力量,各区县要将区县一半以上抢险救援力量和前突车等重要装备部署到高风险乡镇(街道),并要求各乡镇(街道)以此类推,前置部分力量到高风险部位、点位,确保快速遂行任务,全力保障人民群众生命财产安全。

上游财经—重庆晨报记者 杨新宇