

防汛抗旱月会商通报

(9月)

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部办公室

2023年9月1日

为切实做好9月份防汛抗旱工作。近日，区防办组织气象、水利等部门对9月份全区汛旱情趋势开展会商研判，现将有关情况通报如下：

一、9月汛旱情预测

(一) 气候趋势预测

1. 总趋势预测

9月平均气温为23.3~23.6℃，较常年同期偏高0.2~0.5℃；降水量为100~130mm，较常年同期相比偏少1成左右。

月内主要降雨天气过程预测：

9月12-13日，小雨到中雨；

9月17-18日，中雨到大雨，局地暴雨；

9月23-24日，中雨到大雨；

9月28-29日，小雨到中雨，局地大雨。

(二) 水旱灾害趋势研判

1. 水情：根据气象、水文资料分析预测，9月汛情总体基本稳定。

(1) 预计长江、嘉陵江渝北段月最高水位正常偏低，月最高水位超过警戒水位的可能性较小；

(2) 9月有4场较明显降雨过程，部分中小河流可能发生涨水、山洪等灾害，重点关注偏北地区和御临河沿线。

2.墒情：预计9月我区部分镇街土壤可能出现轻度缺墒，需继续做好蓄水保水。

3.工情：截至8月31日，全区水利工程应蓄水13791.00万立方米，实际蓄水11053.78万立方米，实蓄占应蓄的80.34%。

二、下步工作建议

(一) 克服经验主义思想。受“华西秋雨”影响，当前防汛形势依然严峻复杂，各级各部门要深刻吸取四川凉山金阳“8·21”山洪灾害教训，牢固树立风险意识，强化底线思维，充分认识短临极端天气灾害突发性及危害性，提前做实做足做细各项防范应对工作，打好“提前量”，下好“先手棋”。遇到险情、灾情，各级防汛责任人要迅速到岗到位，及时处置，守住防汛安全底线。

(二) 及时预警叫应到位。要密切关注天气变化，加强雨情、水情监测预报，高度重视6小时、2小时气象警报，滚动开展会商研判，及时启动应急响应。严格落实预警“叫应”机制，压实末端“叫应”责任，既要“叫醒”，又要“回应”。要采取多种形式，广泛发布预报预警信息，提醒公众有效避灾避险，确保预警信息实现全覆盖、无盲区、无死角。

(三) 加强风险摸排管控。各级各部门要围绕在建涉水工程、

小流域山洪、地质灾害点、高位（危）山坪塘、病险水库、城市易涝积水点（含道路积水、地下车库、地下商场、地铁、公园）等危险区域，突出以溪边、河边、山边、公路边、坝边为重点，持续加强风险摸排，动态更新风险清单，制定“一点一策”方案，实行分级分类管控。一旦发生灾险情，要果断启动“熔断”机制，坚决关停、封闭高风险区域，坚决果断疏散转移受威胁区域群众。

（四）全力做好应急准备。严格执行 24 小时值班和领导带班制度，值班人员务必在岗、在位、在状态。严格落实突发事件和重要紧急情况信息报告制度，发生险情、灾情时，30 分钟内电话报告，1 小时内书面报告，信息报告应当及时、准确、客观，不得迟报、漏报、瞒报和谎报。各级救援队伍要前置布防到高风险区域，进入应急状态，一旦发生险情灾情，迅速开展救援，及时有效处置，妥善安置受灾群众，确保人民群众生命财产安全。

主送：各镇街、区防指各成员单位。

抄送：区委办公室、区政府办公室、各区属国有公司。

拟稿：许泽洪 校对：许泽洪 签发：范瑜 联系电话：023-67589122