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 2022年9月1日

近日，区防办会同有关部门对9月汛旱情趋势进行了分析研判，形成了相关成果。现印发你们，请结合实际情况，认真谋划部署，做好防范应对工作。

一、9月汛旱趋势预测

（一）气候趋势预测。

预计9 月平均气温为 24.1～25.0℃，较常年同期偏高 1～1.9℃；降水量为 129～154mm，较常年同期相比偏多 1 成左右。

月内主要降温降雨天气过程预测：

2-3 日， 小到中雨；

7-8 日， 小雨；

14-16 日，小到中雨；

23-25 日，小到中雨。

月内主要气象灾害趋势预测：上中旬期间，我区有 2～5 天高温天气，日最高气温低于 37℃。预计 9 月有 4 次较明显的降雨天气过程，局部地区可能伴有雷电、大风或冰雹天气。

（二）水旱灾害趋势分析

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略偏高；

（2）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月我区土壤缺墒现象仍将持续，需做好水利工程蓄水保水。

3．工情：截至8月30日， 全区水利工程应蓄水13791.00万立方米，实际蓄水10118.40万立方米，占应蓄的73.37%。

二、工作建议

（一）克服松懈思想。各镇街和有关部门要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要指示精神上来，统一到党中央、国务院决策部署上来，清醒认识当前久旱降雨、旱涝急转的严峻复杂形势，坚决避免不会再有大汛大灾的麻痹思想和侥幸心态，切实增强风险意识和底线思维，立足于防大汛、抗大旱、抗长旱、救大灾，发扬连续作战精神，采取更加有力有效的措施，全力打好抗旱防汛抢险救灾这场硬仗。

（二）加强监测预报**。**气象、水利部门做好雨情、水情、墒情监测预报以及趋势预测分析，及时滚动发布预警信息和雨情、水情信息，提高预报的准确性、及时性、有效性；各镇街和有关部门要加强饮水水源水质监测，及时组织应急队伍拉水送水，继续做好抗大旱、抗长旱的准备，在确保水利工程安全的前提下，抓住本月降雨有利时机，做好蓄水保水工作，为后期抗御秋旱做好充足准备。

（三）严防旱涝急转。9月上、中旬仍有可能出现 1～2 次

强降水天气过程，各镇街和有关部门要提前安排部署久旱后突发强降雨的山洪和地质灾害防范工作，特别是针对山洪灾害危险区、地质灾害高易发区、持续干旱区、强降雨落区“四区”重叠区域，有序开展雨前排查、雨中巡查、雨后核查以及监测预警等防范工作。要密切关注短临预警和实况降雨信息，提前会商研判、迅速预警部署、坚决果断处置。重点区域要提前转移群众，做到应转早转、应转尽转，坚决避免人员伤亡。

（四）千方百计保秋粮。气象部门要提前做好人影准备，适时实施人工增雨作业，缓解旱情。水利部门要抓住降水时机加强库塘蓄水，保证秋粮灌溉用水。农业部门要组织农户科学合理灌溉，因地制宜推广农艺保墒节水技术，减轻高温秋旱对作物的影响，指导群众及时改种、补种，大力发展晚秋生产，抓好农作物病虫害防控，筑牢粮食丰收的最后一道防线，最大限度减轻干旱影响和损失。

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。

拟稿：许泽洪 校对：许泽洪 签发：幸文明 联系电话：023-67589122