防汛抗旱月会商通报

2022年第3期

重庆市渝北区防汛抗旱指挥部办公室 2022年7月1日

为切实做好7月防汛抗旱工作，近日，区防办组织气象、水利部门对7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、7月汛旱险情预测

（一）气候趋势预测

预计2022 年 7 月平均气温为 28～29℃，较常年同期偏高

1～1.5℃；降水量为 135～150mm，较常年同期相比偏少1成。

月内主要降温降雨天气过程预测如下：

1-2 日，小雨到中雨，局地大雨；

7-8 日，分散性阵雨；

12-13 日，小雨到中雨；

16-17 日，中雨到大雨，局地暴雨；

23-24 日，分散性阵雨；

27-28 日，小雨到中雨，局地大雨。

（二）水旱灾害趋势分析

1．水情：根据气象、水文资料分析预测，7月汛情总体基本稳定。

（1）预计长江、嘉陵江渝北段最高水位正常偏高，最高水位可能接近或达到警戒水位。

（2）7月降水过程较多，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7月我区土壤将逐步退墒，部分镇街可能会出现缺墒，需做好蓄水抗旱准备。

3．工情：截止6月30日， 全区水利工程应蓄水13791.00万立方米，实际蓄水11736.85万立方米，实蓄占应蓄的85.11%。

二、工作建议

（一）提高思想认识，严防懈怠情绪。“七下八上”是防汛关键期，各单位要贯彻落实习近平总书记在四川考察时关于防汛救灾工作的重要指示精神，增强风险意识和责任意识，坚决克服麻痹思想、厌战情绪、松劲心态，要以“时时放心不下”的责任感，立足防大汛、抗大险、救大灾，进一步强化防汛救灾各项工作部署，细化实化各项措施，切实把保障人民群众生命财产安全放在第一位落到实处。

（二）强化预警联动，做好防范应对。密切关注雨情、水情、汛情的发展变化，将气象预警发布普适性防御指南，转化为行业、镇街具体行政指令，切实增强灾害预警发布的针对性、权威性、时效性，确保预警信息收得到、看得懂、能管用。要强化气象预警和应急响应联动，按照预案标准及时启动应急响应。遇险情时，及时、果断、坚决撤离受威胁人员。紧急情况下，按预案及时启动停学、停工、停业、停运、停游、停航措施。

（三）加强隐患排查，压实防汛责任。吸取巫溪“6·23”岩石滑坡灾害教训，盯紧重点区域（地灾滑坡点、漫水桥、渣场、高边坡、高位山坪塘、地下空间、低洼地带、地下车库、城市内涝、山洪易发区、危旧房屋）、重点工程（地质灾害点治理工程、涉水在建工程）、重点人群，加强巡查值守，针对排查发现的隐患，“点对点”落实整改措施，防止风险变隐患、隐患变事故。特别是暑期将至，要加强防溺水安全教育，减少涉水意外事件的发生。

（四）坚持统筹兼顾，抗旱要早准备。7月处于汛旱交替关键期，洪旱急转和极端气象天气的风险大，抗旱工作要高度关注高山地区、采空区等重点区域，孤寡老人、留守儿童等特殊群体饮用水及干旱期间水质安全。要坚持防汛抗旱两手抓，制定科学合理的蓄水计划，在保障防汛安全的前提下多蓄水，各有关单位要及时做好供水设施的维修维护工作，强化饮用水源和饮用水的水质监测，配备必要的抗旱物资和装备，做好抗御伏旱，保障城乡生产生活用水安全准备。

（五）做足应急准备，信息报送及时。严格落实汛期党政领导双值班制度和24小时值班制度，各级应急救援队伍时刻保持战斗状态，确保灾害来临时拉得出、打得赢，必要时，采取前置物资和力量的“一线救灾”工作法，做好万全准备，应对万一之灾。要加强信息报送，做到第一时间发现、第一时间报告、第一时间处置，严肃工作纪律，强化责任追究，坚决杜绝迟报、漏报和瞒报等现象发生，对因措施不当、组织不力造成不良后果的单位或个人，依规依纪依法严肃追责问责。

主送：各镇街，区防指各成员单位。

抄送：区委办公室（值班室），区政府办公室（值班室）。

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