

# 筑牢保护人民群众生命财产安全的堤坝

今年以来,我市降雨总体略多,记者在市防指了解到,目前全市141座水库(大型水库1座,中型水库7座,小(一)型水库33座,小(二)型水库100座)运行正常,无险情报告。根据东辽河(泉太、辽源)两站监测,东辽河无涨洪过程,处于低水位运行,水情平稳,土壤墒情尚好。当前,各级防汛部门已经进入汛期值班状态,密切监视天气变化,积极应对汛情雨情。

按照省防指的统一部署,我市防汛抗旱工作坚持稳字当头,早谋划、早部署、早动员,确保重要河流、水库、主要城市的防洪安全,最大程度减轻水旱灾害损失。早在去年汛后,我市就认真总结当年防汛防风经验,并着手开始汛后隐患排查和水毁工程维修。市防指(办)先后下发《关于做好汛后风险隐患排查工作的通知》《关于做好防汛工作的通知》《关于做好防汛准备工作的通知》等文件,及时贯彻落实省防指安排部署,有序组织我市防汛工作开展。

7月2日,市委书记柴伟与市、县(区)防指全体成员共同参加了全省防汛工作视频会议。会后,柴伟就落实会议精神和省领导讲话要求作出具体安排。当日16时,市委副书记、代市长程宇主持召开市级防汛工作会议,对当前全市防汛形势进行会商研判,对下一步工作作了周密部署,并带队检查防汛工作。

强化应急准备。强化机制建设,修订完善《辽源市防汛抗旱防风应急预案》,与辽源军分区、消防救援支队、武警支队会商落实抗洪抢险联动办法。强化物资储备。今年市本级投入18.9万,完成市级防汛物资库的维修翻新。全市储备防汛抢险物资总价值约500余万元。其中,编织袋97万条、无纺布6万平方米、铁丝71吨、桩木1094立方米、救生衣3876件,为防汛抢险救灾提供较为坚实的物资保障。强化队伍建设。全市组建抢险救援队伍360支约2万人,其中,专业救援队伍22支760人,涵盖消防救援、通信保障、电力抢修、交通救援、医疗救治等多个专业领域,配备抢险指挥、运输车辆177台,维修救护设备2269件(套)。强化技术支撑。今年,我市加强了防汛专家队伍建设和管理,将水利、气象、农业、环境等专业的53名专家吸纳至专家队伍,为防汛抗旱提供指导服务。强化演练培训。全市组织开展各类防汛抢险演练69场次,参加人数2000余人。涉及山洪灾害重点防御的20个乡镇38个村全部完成演练活动。开展防汛培训54次1300多人。6月28日,市防办针对今年基层换届工作实际,对全市防汛抗

旱行政责任人、专业干部和基层一线人员120多人进行了防汛抢险专题培训,切实提高防汛指挥决策和应急处置能力。

突出重点防御。抓好工程防汛准备。入汛前全市8座大中型水库全部落实“五个责任人”、133座小型水库明确“三个责任人”制度。东辽河城防工程已完成闭合,中小河流治理、水毁修复等各类水利在建工程均已落实各级防汛责任人及防汛预案,备足抢险物料。市水利局成立了防汛抢险队,做好安全度汛准备工作。抓好城市防汛准备工作。完善城区排水管网、排水井、河道液位、易积水点防内涝监控系统,对现有雨水泵站设备进行了检修、维护,确保设备正常运行。从三月中旬开始,有计划、有步骤地对主城区内的7400座雨水井、4200座检查井、63个雨排口进行逐一清掏、清理疏通,此项工作循环往复直至入冬。对看护的7800多个雨水篦、4200个窰井盖等设施进行了逐一排查,发现有问题的及时处理和更换,大大提高城市防洪能力。抓好山洪灾害防御。针对东丰、东辽两县20个乡镇38个山洪灾害点,建成各类预警平台、视频雨量监测站360处,基本覆盖境内的山洪灾害易发区和危险区。这些监测预警设备在汛前均完成维修、保养和调试,确保能够正常发挥作用。抓好地质灾害防御。对全市173个地质灾害隐患点进行全面排查,确定监测人、发放明白卡、落实监管责任人,做到“点点有人管、处处有人抓”,一旦发现险情,立即有序转移。其他重点领域防汛。应急部门结合安全生产三年整治行动,加大尾矿库、危化品生产企业在入汛前的检查力度,确保各项安全措施落实到位。住建部门对在建设项目进行汛前检查,制定完善暴雨、洪水、滑坡等自然灾害的防范措施和应急预案。交通部门组建防汛抢险队伍157人、专家17人、抢险车辆30台,全面提高公路综合防汛能力。商务部门与生活必需品企业加强日常联系,确保防汛期间生活必需品能够及时调度。其他有防汛任务的部门也能够积极作为、主动协作,防汛工作初步形成了上下联动、齐抓共管的生动局面。

## 小贴士 暴雨来临时采取防范措施

- 1.暴雨来临,关闭门窗,防止雨水扑入屋内,一旦进水立即关闭电源、煤气等设备。
- 2.切断低洼地带有危险的室外电源。
- 3.不要走地下通道或高架桥下面的通道。
- 4.如住所可能出现严重水淹,应撤离居所,到安全地方暂避。
- 5.在山地如发现水流湍急、混浊及夹杂泥沙时,可能是山洪暴发的前兆,应离开溪涧或河道。
- 6.暴雨中开车应打开雨雾灯,减速慢行,注意预防山洪,避开积水和塌方路段。
- 7.注意街上电力设施,如有电线滑落,即刻远离并马上报告电力部门。
- 8.不要在流水中行走,15公分深度的流水就能使人跌倒。
- 9.不要在楼顶或树下避雨。不要在楼顶等建筑物顶部玩耍,不要进入孤立的棚屋、岗亭、大树下避雨,如万不得已,则须与树干保持3米距离,下蹲并双腿靠拢。
- 10.不要快速移动。雷雨中最好不要奔跑,更不宜开摩托车、骑自行车,在雷雨快速移动容易遭受雷击。

本版稿件由本报记者 李及肃 摄影报道



7月7日,龙山区工农乡王家村联防队员在王家桥检查险工险段



民兵预备役是防汛的“钢铁长城”



防汛物资储备充足



7月6日,西安区防汛指挥部工作人员在老龙口水库巡检



为防汛抢险救灾提供较为坚实的物资保障



市防办、市应急管理局举办辽源市2021年度防汛抗旱业务培训



消防救援人员、车辆严阵以待