

防汛抗旱简报

第 16 期

湖北省防汛抗旱指挥部办公室

2023 年 7 月 30 日

省防指成员单位协同联动 合力防范应对台风“杜苏芮”

7月28日8时至30日8时，受第5号台风“杜苏芮”影响，我省宜昌东部、荆州西部、黄冈北部、孝感、随州以及武汉、鄂州、黄石、咸宁等地出现大到暴雨；荆州公安、黄石阳新局地出现大暴雨，省内其它地区小到中雨，局部大雨。累计降雨量超过200毫米的有阳新1个县，100-200毫米的有大冶、公安、江陵、松滋、孝南、枝江、猗亭、当阳等8个县市区，50-100毫米的有茅箭、江夏等46个县市区；全省累计面平均雨量19.1毫米，最大点降雨量为阳新县三溪站251.5毫米。受本轮降雨影响，富水阳新站28-29日水位涨幅较大（1.11米），最高水位18.93米，

低于设防水位（20.50米），29日17时水位开始回落；省内其他主要中小河流水势基本平稳，各站水位均在设防以下；五大湖泊水势平稳，水位无明显上涨。

省防办深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作重要指示精神，认真落实国家防总、水利部、长江防总防汛防台风工作部署和王蒙徽书记、王忠林省长指示批示精神，按照省政府专题调度会议精神和省政府办公厅加强防范应对台风“杜苏芮”工作通知要求，组织省防指相关成员单位协同联动作战，形成强大合力，有力有序有效防范应对台风“杜苏芮”。

一是“快”速启动应急响应机制。省防办动态跟踪研判“杜苏芮”行进路径和雨情、水情、汛情发展态势；于7月27日18时启动全省防汛Ⅳ级应急响应，下发《关于做好台风“杜苏芮”防范应对工作的通知》；于28日上午召开专题会商会部署台风暴雨洪水防御工作，确保了全省各地各有关部门井然有序进入防汛应急状态。省交通运输厅启动Ⅲ级应急响应，省水利厅、气象局、自然资源厅、教育厅、文旅厅、国资委、供销社、电力公司、武汉铁路局、长江海事局等分别启动Ⅳ级应急响应，精准有效开展各项防范应对工作。

二是“迅”速履行预警叫应责任。省水利厅点对点电话叫应橙色、红色暴雨预警区域49个县市区党政负责人和防汛责任人80余次，发送水库预警短信267条，发布山洪预警196次。省气象部门发布气象灾害预警信息211期，发布预警短信44.1万

余条，开展叫应服务 38 次。省应急厅针对此次台风主要影响地区的武汉、黄冈、咸宁等地，印发台风专门预警提示信息，对气象红色橙色预警地区电话叫应 68 次，定点向应急责任人发布预警短信 9.8 万条。省教育厅在新媒体平台、省电视台发布相关预报预警、气象科普微信推文 12 条、微博 16 条、短视频 5 条，制作“杜苏芮将给湖北带来什么影响”专家解读 1 期。长江海事局第一时间通过 VHF、区播、短息平台等多种途径向港航企业、船舶、船员发布安全预警信息 1.2 万余条，台风过境期间，停航渡线 20 条，渡船 31 艘，停工涉水项目 10 个，撤离作业人员 440 人。

三是“强”势提升督查指导力度。省防办加密开展视频调度，要求加强会商研判，严密防范局部强降雨引发的山洪、滑坡、城市渍水等次生灾害；派出 3 个工作组到黄石、黄冈、咸宁等地协助指导地方做好台风暴雨防御工作，查看阳新房屋受淹、农田排渍等灾情，现场指导防汛救灾工作。自然资源部门召开全省地质灾害防治工作视频调度会，明确地灾防治关键环节和重点部位。应急部门对黄冈、黄石、咸宁、孝感、随州等 5 市进行视频调度，传达王忠林省长对防范应对 5 号台风“杜苏芮”的部署要求。

四是“精”准调度相关水利工程。省水利厅组织力量超前研判本轮降雨洪水可能对河道防汛工作带来的影响，实时分析雨情、水情、工情等，强化上下游协调联动，随时根据上游来水情

况和河湖水位变化，科学调度水利工程，开启法泗、樊口等闸站控制斧头湖、梁子湖水位，督促黄冈市对超汛限的 2 座中型水库预泄腾库，并加强巡查。

五是“细”排严查各类安全隐患。水利部门针对病险水库、在建防洪工程、涉水项目，加强巡查监测。住建部门加强下穿通道、易涝积水点等抽排设施巡检维护和值守管控，强化城乡危房管理。水利、自然资源等部门指导各地做好山洪高风险区、地质灾害隐患点、病险小水库等巡查工作。电力公司针对台风影响范围内的电网设施设备开展重点专项隐患排查，出动人员 3678 人次，对 12273 基杆塔进行检查；特别巡查重要变电站、重要输电线路 591 次，消除缺陷和隐患 76 处。

六是“预”置备足防汛抢险力量。长江海事局根据防汛防台需要，动态调整应急力量，全线 127 个基层站点、1300 余名现场执法人员 24 小时应急待命，199 艘海巡艇随时可用；优化社会应急力量布置，协调 273 艘拖轮、工程船、打捞船充实应急救援力量，确保及时、高效处置水上突发事件。省消防总队预置 300 人的应急队伍，随时做好跨区域遂行救援任务准备工作；各级消防救援队伍按照响应等级进入战备状态，119 接警席位全部开放，切实提高处置效能；28 日晚至 29 日 15 时，全省消防救援队伍共接报强降雨相关警情 6 起，出动消防救援指战员 36 人次、消防车 7 辆次、舟艇 1 艘次，疏散营救被困群众 8 人。电力公司全面集结运检抢修力量，成立 224 支 3334 人的多专业抢修

队伍，加强抢修现场安全管控，做到了抢险不冒险。

七是“严”密落实值班值守制度。省水利厅 28 日夜间 9 时至 11 时，累计抽查、提醒相关单位及各类责任人值班值守情况 23 次，29 日凌晨 2 时至 4 时重点抽查阳新县超汛限水库各类责任人 20 人次，督促进岗履职，切实把防汛抗旱责任落实落地。省应急厅坚持 24 小时应急值班值守，及时收集上报各类防汛相关信息，加强业务处室强降雨期间备勤值守。省电力公司在 45 座重点变电站加强专人值守，在 11 座地下变电站、地势低洼站安排专人实时监视水位，在 9 条重要输电线路及通道开展 24 小时值班监控。

分送：省防汛抗旱指挥部指挥长、副指挥长，省委信息综合室、省委办公厅总值班室，省政府总值班室、省政府办公厅秘书四处，省防汛抗旱指挥部成员单位，各市（州）、直管市、神农架林区防汛抗旱指挥部。
