

亳州应急管理

预警
信息

第 17 期

时间：2022 年 6 月 2 日 15 时

签发人：程效银

6 月份风险预警

一、气候概况

我市 6 月份常年平均（1991 年—2020 年）降水量 124.8 毫米。降水量最多的是 2000 年，为 418.5 毫米，较常年异常偏多 2.4 倍，最少的是 1988 年，为 11.5 毫米，较常年异常偏少 9 成。6 月全市常年平均气温 25.9℃。偏高最明显的是 2005 年，异常偏高 2.5℃。偏低最明显的是 1987 年，异常偏低 2.4℃。

二、趋势预测

预计 6 月有 2 次明显的降水过程，出现在 21 日—24 日和 27 日—29 日。月平均气温较常年偏高 0.5℃左右。高温日数（日最高气温 $\geq 35^{\circ}\text{C}$ ）较常年偏多。月极端最高气温 36.0~38.0℃。

三、风险预警

6 月份逐步进入盛夏，炎热天气到来，主汛期开始，发生用电、用气、有限空间、高处坠落、洪涝、雷电等事故的风险加大，各单位、各相关部门务必持续强化管控措施，确保安全度夏。

（一）安全生产方面

一是加强用电安全风险防控。夏季用电量大幅增加，火灾、触电等事故风险高。要持续强化用电安全专项治理，重点整治建设工程电气施工、用电产品及其线路使用管理等隐患，排查整治用电单位使用及维护的违章违规行为。加大“人车同屋”室内充电、高层“飞线”充电、用气安全等问题查处力度，严防家庭火灾。要加强用电安全宣传，提高用电安全意识，规范安全用电行为，有效防范电气火灾及触电等事故发生。

二是加强有限空间安全风险防控。夏季往往是有限空间事故发生的高发期，各作业单位要严格遵守“先通风、再检测、后作业”的原则，未经通风和检测，严禁作业人员进入有限空间作业。要重点防范好城市地下管线维护、公共管网清淤、企业清理化粪池等有限空间事故发生，一旦发生中毒窒息情况，要沉着冷静、科学施救。

三是加强燃气安全风险防控。要加大对餐饮、旅馆等行业使用液化石油气检查力度，全面压实生产经营单位主体责任，督促开展隐患自查自改，预防燃气爆炸事故发生。要紧盯燃气经营、储存、充装、运输、使用等全过程各环节，强化安全隐患排查整治，开展燃气安全使用常识宣传教育，提高群众安全意识和应急处置能力。

四是加强交通安全风险防控。要严防夏季驾驶员中暑及疲劳驾驶诱发交通事故。要严防物流运输超强度、超负荷，超限超载等违规行为。要加强渡口、船只管理，严禁非法载客，确保水上安全；要加强农村道路管理，做好收割机、拖拉机、三轮车、小型面包车违规载人、非法营运和骑路逢集

及沟塘临边安全防护等工作，严厉打击违法载人、超速超载、酒后驾驶、非法改装等违法违规行为。要加强对农机手的安全教育培训和操作技能培训，严格落实农机安全生产各个环节的安全生产规章制度。

五是加强建筑安全风险防控。要强化建筑施工现场安全管理，加强施工升降机、塔吊等设施设备的检查和维护保养，及时恢复临时拆除的栏杆、盖板等安全设施。要突出对城乡自建房、城市老旧小区改造建筑安全管理，加强人员的安全教育培训及现场作业规范管理，尤其是加强极端天气相关应对措施落实，预防高处坠落、坍塌、触电、起重伤害、机械伤害等事故发生。要注意防范市政施工发生挖断水、电、通讯、密闭设备、燃气等地下管线的突发情况，严格施工现场监管。

六是加强人员溺水风险防控。严格按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“谁主管、谁负责”的原则，压实学校、家长、社会、企业等多方责任，扎实做好防溺水工作，形成严密的工作责任网络，切实承担起安全管理职责。

（二）防灾减灾方面

一是防范汛期洪涝灾害。主汛期降水增多，各地、各相关部门要密切关注汛情、雨情等预测预警信息，及时广泛发布预警预报和综合防范提示，督促防汛单位、企业做好物资准备，配备抢险所需的排水、照明、抢修设备等应急物资。特别要加强在建水利工程、涵闸泵站、低洼地、深基坑、隧道、地下空间、下穿桥、危旧房屋等重点部位巡查防守，及

时整改管控问题隐患，设立警示标志，开展应急排涝，转移受威胁人员。

二是防范午收火险灾害。夏季高温，遇晴火险等级偏高，野外火源管控稍有放松，极易诱发森林、农业火灾。午收期间，加强秸秆在田、收储、转运过程的火源管控，切实做好午收防火和秸秆禁烧工作。

三是防范雷电气象灾害。夏季多雷电，要关注气象预报，做好雷电预警工作。加强防雷电安全宣传，教育公众掌握防雷电安全知识，及时有效防灾避险。供电、通信等部门要做好应急准备，一旦发生雷击等灾害造成线路受损，要及时采取措施，防止大面积停电和通讯中断。

四、工作要求

严格落实汛期 24 小时值班和领导带班制度，做好应急准备，确保一旦发生突发事件，能够快速反应、高效处置，最大限度减少灾害损失。严格安全生产、自然灾害等突发事件信息报送，严禁迟报、漏报、瞒报、谎报，确保及时有效应对各类突发事件。要强化应急能力建设，保持高度战备状态，严阵以待，扎实做好各项应急准备。科学安排应急救援力量，完善应急协调联动机制，做好应急救援队伍、装备、物资准备工作，确保发生事故、险情第一时间科学有效处置，切实减少损失。

抄报：市委、市政府总值班室。

抄送：市委宣传部、市公安局、市城市管理局、市住房城乡建设局、市交通运输局、市气象局、市农业农村局、市水利局、市自然资源和规划局、市消防救援支队等。