

风险监测预警

第 2022029 号

漯河市减灾委员会办公室

漯河市应急救援总指挥部办公室

2022 年 10 月 15 日

10 月中下旬全市自然灾害风险分析报告

近日，市减灾委办公室、应急救援总指挥部办公室会同市教育、公安、自然资源和规划、住建、交通、水利、农业农村、文广旅、市场监管、消防救援、气象、应急、城市管理等行业部门对 10 月中下旬我市自然灾害风险形势进行了会商研判，现将 10 月中下旬全市自然灾害风险分析报告如下：

一、自然灾害风险趋势

1. 气候趋势预测

据漯河市气象局 2022 年 10 月 14 日 08 时《二十大期间天气预报》，预计 10 月 16 日至 10 月 22 日期间我市无降水过程，以晴好天气为主。其中 16-17 日受冷空气影响，偏北风 4-5 级，最高温度较前期下降 7-8 度。期间最高气温 25 度左右，最低气温 3 度左右，早晚气温较低。

2. 森林火灾、病虫害风险

近期天气晴好，加之农事及生产用火增多，火源管理难度增大，森林火灾隐患较为突出。另，10 月份是美国白蛾第三代幼虫疯狂危害期，随着虫龄不断增大，危害日益严重，可持续危害至

10月下旬。除了美国白蛾，另有多种食叶害虫也存在秋季爆发的隐患，如刺蛾、尺蠖、杨扇舟蛾等。

3. 住建领域风险

主要存在大风引起大型施工设备倾倒、人物高空坠落、秋季短时强降雨等自然灾害引起的房屋和市政建设工地深基坑受水浸泡位移、起重设备倒塌、城市内涝、地下建筑（构）物进水、城镇农村危房坍塌等风险。

4. 交通运输领域风险

近期可能出现的寒潮大风、大雾团雾等极端自然灾害，对道路运输、水上交通、公路保通和交通工程建设可能造成不利影响，导致发生安全事故。

5. 水利行业领域风险

重点是涉河在建水利工程，施工期间产生的建筑垃圾存在阻碍河道风险隐患。

6. 农业领域风险

目前我市已进入小麦适播期，由于10月3-7日全市出现一次大的降雨过程，目前田间土壤墒情普遍较足，完全能够满足麦播需要，抗旱播种风险不大。影响当前麦播的因素主要是气温偏高，播种偏早易导致小麦冬前旺长，不利于构建合理群体结构，同时降低抗冻能力，不利于安全越冬。

7. 文广旅领域风险

秋高气爽，旅游景区及公共文体场馆人流量增多，大风天气下，旅游景区大型娱乐设施、水上项目及星级酒店高层建筑存在

倒塌、坠落、落水、拥堵踩踏、高空坠物等风险。

二、防范应对指南

1. 各县区政府（功能区管委会）及相关部门要按照职责，结合本辖区、分管行业领域季节性风险特点，紧盯重点敏感时段，做好各项防范和应对措施，确保人民群众生产生活安全、平稳、有序。

2. 要加强部门间联合会商、信息共享、协调联动工作机制，气象部门要加强灾害性天气预警预报，为生产经营企业主动防范提供有效服务。各新闻媒体要加强预警信息发布和播报，引导教育城乡居民提升安全防范意识和自救互救能力。

3. 教育部门要不间断开展校园安全专项整顿及督导检查工作，针对室内外教学活动、校舍校车安全等重点环节和部位，实施全覆盖排查，并持续加强自然灾害的防范教育，定期开展突发公共事件应急安全演练，提升广大师生应对各类突发灾害和紧急情况的自救互救能力。

4. 自然资源部门要提前做好防火紧要期森林防火各项准备工作，加强防火队伍培训演练和防火机具、设备检修保养，提升火情早期处置能力；加强防火宣传和防火知识技能普及，开展秋季野外火源整治和秸秆禁烧专项整治活动，全面做好森林火灾防范。加强森林病虫害的监测及预报，严格落实《漯河市重大林业有害生物灾害应急预案》相关规定，做到早发现、早报告、早处置，及时采取化学防治和生物防治多种形式进行防范，确保林业生产安全。

5. 应急、住建、城管、消防等部门要严格落实“三管三必须”要求，加强对工矿商贸、危化、建筑施工、桥涵、地下空间、深基坑等重点行业领域隐患排查和整治，坚持以“四不两直”检查、明查暗访等形式，督促各生产经营单位按规定认真落实各项安全防范措施。

6. 公安、交通部门要加强道路交通安全监管，加强对驾驶员的安全教育，严防疲劳驾驶；加大对公路的巡查排查力度，重点加强桥梁、下穿、上跨、急弯、长大坡、临水临边路段排查力度，积极开展公路抢通保通工作；加强“两客一危”和重型货运车辆监管，严查严管重点车辆通行安全措施落实情况；航务海事部门加强对库区、航道、港口、码头、渡口、水上施工作业区等水域的安全监管，严格落实恶劣天气禁限航措施，严禁客渡船等各类运输船舶以及危险品船舶在恶劣天气下冒险航行。

7. 水利部门要加强对河道险工险段、涉河在建工程、行洪次生灾害等方面动态监管和风险隐患排查整治，密切保持与上游水库、闸坝等单位的信息共享，严密监测雨情水情，精准预报水情水势变化，及时发布预警信息，确保河道安全。

8. 气象、农业农村部门要加强天气预报监测和预警，适时向群众提供准确天气信息和建议，农业农村部门要加强技术指导服务，组织专家农技人员，深入基层生产一线，及时发现、准确研判、切实解决生产实际问题，针对近期麦播气温偏高现状，建议农户在墒情满足的情况下，尽可能在适期下限进行播种，同时注意防范降温天气对农作物造成的影响。

9. 文广旅部门要持续关注天气情况，及时向经营主体单位发

出风险提示，督促做好防范措施，该暂停运营的要及时暂停。加强对旅游景区及公共文体场馆等人员密集场所的检查巡查，实时监控进入场所人员数量，严格按照“限量、预约、错峰”的总体要求，认真落实实名制门票预约、扫码验码登记等要求，建立安全生产、疫情输入等突发事件熔断机制，视情启动《应对突发事件应急预案》，严防各类安全事件发生，确保文旅活动有序开展和公共卫生安全。

10. 各级各有关部门要加强应急值班值守工作，严格执行 24 小时值班值守和领导带班制度，保证通讯畅通，做好突发事件信息报送和应急处置工作。各级各类专业应急救援队伍和社会救援力量要做好应急备战备勤，确保遇有突发紧急情况能够快速出动、有效处置。广大居民群众遇有紧急情况或发现安全隐患，请及时向属地政府和有关部门报告，以便及时处置和抢险救援。

报：市委、市政府、省应急管理厅

发：市应急救援总指挥部、市减灾委各成员单位，各县区、功能区减灾委员会
