

风险监测预警

第 27 期

唐河县减灾委办公室

唐河县应急管理局

唐河县气象局

2023 年 9 月 23 日

23 日至 28 日我县连阴雨天气预警

据最新气象资料分析，受西太平洋副热带高压边缘西南暖湿气流影响，22 日夜里至 28 日，我县将有连阴雨天气。此轮降水过程与我县秋作物收获期高度重合，要吸取今年夏季“烂场雨”经验教训，在降雨间隙，及时收获已成熟粮食等农作物，对已收获的秋作物注意通风存储、烘干等措施，避免发芽霉变，确保秋粮品质。

一、天气预报

23 日：阴天有小到中雨，偏南部局部大雨，东北风 3~4 级，16~19℃。

24 日: 阴天有小到中雨, 部分地区大雨, 东北风 3~4 级, 15~18℃。

25 日: 阴天有小雨, 东北风 3~4 级, 17~20℃。

26 日: 阴天有阵雨, 偏北风 2~3 级, 18~23℃。27 日 阴天有小雨, 东北风 2~3 级, 16~22℃。

28 日: 小雨转阴天, 偏西风 2~3 级, 15~23℃。

29 日: 多云到阴天, 偏南风 2~3 级, 14~25℃。

30 日: 多云转阴天, 偏东风 2~3 级, 16~26℃。

二、防范应对措施

1. 各乡镇（街道）和减灾委相关部门要密切关注天气变化，周密部署，提前防范。加强应急值守工作，要严格落实 24 小时值班值守和领导带班制度，保证通讯畅通，及时了解收集灾害防御措施、防御效果和灾情等情况。尤其是四个山区乡镇，**积极借鉴南召县成功避险山洪灾害相关经验**，提前修订完善危险区域人员转移精准调度台账，逐村逐点绘制“转移避险一张图”，做好受威胁区域人员转移避险及安置准备工作，适时预置救援队伍和物资至相关点位，如有必要及时组织群众避险转移，遇有突发事件时，要第一时间启动应急预案，及时科学投入救援，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

2. **气象部门**要加强对强对流天气的跟踪监测，强化短时临近预报能力，各地各相关行业部门要加强与气象部门沟通会商，

按照职责密切关注气象部门发布的预警信息，通过手机短信、电视、报纸、广播、网络等多种手段向社会发布天气信息，认真做好雷暴大风、短时强降水等强对流天气的应对防范工作；农业农村部门要加强对全县农业生产防灾减灾工作的指导，引导广大农民做好应对准备，抓住降水间隙，及时收获已成熟地块，指导广大农民对于已收获的秋作物应采取通风存储、烘干等措施，避免发芽霉变，确保秋粮品质。水利部门要及时分析研判水情、洪情，加强水库汛限水位管理和水利工程联合调度；自然资源部门要做好风险隐患排查治理，落实地质灾害点防范措施；公安交警、交通部门要对高速公路、国省干道等重点路段，急弯陡坡、交叉路口、事故多发易发区等重要部位，以及车站、运输企业等重点单位，加强提示警示、工作部署，要及时做好低能见度天气交通安全劝导引导工作，必要时及时采取管控措施，要指导客运部门视情停止发送客运班车，行驶车辆就近停运避险；应急管理部门要及时发布灾害风险预警信息，如遇灾情要按照自然灾害统计调查制度及时报送灾情。同时要抓紧抓实强降雨影响期间涉及非煤矿山、危险化学品、工贸等行业领域的安全监管。城市管理部门要对城市地下商场、地下车库等重要部位和其他易涝点安排专人值守，设置警示标识，预置排涝设施和物资，重要路段实施交通管制；住建部门要加强对建筑施工现场脚手架、塔吊安全管理，大风来临时，相关作业人员应及时停止作业，必要时中止吊装、悬

空、攀爬等高空作业，严防发生坠落、坍塌等事故。

3. 提醒广大群众应增强防范应对短时强降水及连续阴雨天气的防范意识，加强自身保暖，尽量减少户外活动，远离河道行洪区、山洪威胁区。关好门窗，妥善安置易受大雨、大风影响的室外物品。

报：南阳市应急管理局风险监测和综合减灾科

发：县减灾委员会成员单位、各乡镇人民政府、街道办事处
