

风险监测预警

第 23 期

南阳市减灾委办公室

南阳市应急管理局

2024 年 9 月 1 日

一、预警信息

南阳市气象台2024年9月1日20时11分发布大风蓝色预警信号:预计未来24小时内,南阳市区及所辖乡镇和街道将出现4到5级偏北风,阵风7级以上,请相关单位和个人做好大风防范工作。

大风蓝色预警信号

图标:



标准:24小时内可能受大风影响,平均风力可达6级以上或者阵风7级以上;或者已经受大风影响,平均风力为6-7级,或者阵风7-8级并可能持续。

二、防范应对措施

1. 各县（市、区、功能区）减灾委和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。要及时发布灾害风险预警信息，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. 生产经营单位要认真履行安全生产主体责任，针对大风天气可能带来的不利影响和次生危害，要加强对本行业领域的隐患排查和风险管控，落实防范措施，严防事故发生。建筑施工、户外作业要加强现场管理，加强高空作业、户外广告牌、工棚等简易构建物的管理，做好临时加固措施，恶劣天气立即停止室外作业，严防设施倒塌、避免坠落、垮塌导致伤亡事故。景区和游乐场所加强隐患排查，做好游乐设施特别是户外充气游乐设施、吊桥、玻璃栈道等的防风工作。

3. 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。农业农村部门要做好应对准备，减轻大风等天气因素对农业生产，特别是设施农业、果木苗圃等经济作物带来的不利影响

4. 公众要提高安全意识，养成良好的安全习惯。大风天气时妥善安置易受大风影响的室外物品，外出时尽量避免在大树、屋檐等区域停留，远离广告牌、临时搭建物等，防止坠物伤人。不要将车辆停在高楼、大树下方，以免因吹落的物体造成损伤，建议将车辆驶入附近的地下停车场。

报：省减灾委办公室、河南省应急管理厅风险监测和综合减灾处
送：南阳市减灾委员会成员单位
发：各县（区、功能区）减灾委员会、应急管理局
