

风险监测信息

2026年第42期

安阳县安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室

2026年5月6日

6日下午到夜里我县有阵雨、雷阵雨伴有7到8级阵风

一、基本情况

受低槽和冷空气共同影响，预计6日下午到夜里我县有一次阵雨、雷阵雨天气过程，雨量分布不均，过程降水量5毫米左右，并伴有4级偏北风，阵风7到8级，个别乡镇9级。冷空气过后，最高气温较前期下降7℃左右。

二、具体天气预报

6日多云间阴有阵雨、雷阵雨，偏北风4级，阵风7到8级，个别乡镇9级，15~31℃；

7日多云，偏北风转偏南风4级，阵风7级左右，10~23℃；

8日多云间晴，偏南风3~4级，15~27℃。

三、关注和建议

县安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室、县应急管理局提醒：

1.各乡镇、各成员单位要密切关注气象部门发布的预警信息，按照职责做好异常天气防范应对工作，要采取多种方式向社会公众发出异常天气预警信息和安全提示，加大社会宣传引导，增强群众安全意识。

2.严密防范短时临近天气对交通安全及相关领域带来的不利影响。本轮天气过程整体有利于土壤增墒蓄墒，但需重点防范降水、大风对交通出行、电力输送、设施农业等的不利影响。提醒公众合理安排出行，注意交通安全；同时加强输电线路及设备的巡查维护，及时排查安全隐患，确保供电安全稳定。

3.我县大部地区小麦已进入灌浆期，本轮天气过程风力较大，小麦倒伏风险有所上升，需针对性做好设施农业防护及麦田分类精细化管理，及时加固温室棚膜、检查排水系统，避免大风降雨导致棚体受损；相关部门需加强应急值守，密切监测天气变化，降低本次天气过程对生产生活的不利影响。

4.危化、工贸等行业领域要督促企业严格落实安全生产主体责任，全面排查安全生产各个环节隐患，加强对安全设备设施的检修维护，根据天气情况落实好各项防范措施，全面管控各类安全风险，严防因灾害性天气引发安全生产事故。

5.严格执行领导带班和24小时专人值班制度，确保通信联络和信息渠道畅通。预置各类救援力量，确保遇到突发险情、灾情第一时间上报处置和科学有力应对。

报：市安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室

送：乡（镇）人民政府，县安全生产和防灾减灾救灾委员会成员单位
