

# 风险监测信息

2025 年第 125 期

安阳市殷都区安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室

2025 年 8 月 28 日

## 28 日下午至 30 日我市多阵雨、雷阵雨

受高空槽东移影响，28 日下午至 30 日，我市多阵雨、雷阵雨天气，雨量分布不均。其中，28 日傍晚到 29 日白天局部有大雨或暴雨，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。过程累计降水量 10~30 毫米，局部 50~70 毫米，最大小时降水量 30~50 毫米。

### 一、具体预报

28 日下午到夜里阴天有阵雨、雷阵雨，局部大雨或暴雨，偏北风 2~3 级，23~34℃；

29 日阴天间多云有阵雨、雷阵雨，局部大雨或暴雨，偏北风 3 级，23~31℃；

30 日多云，部分有阵雨，偏北风 2~3 级，21~28℃；

31 日多云到晴，偏北风 2 级，21~31℃；

9 月 1 日晴间多云，偏南风 2~3 级，20~32℃。

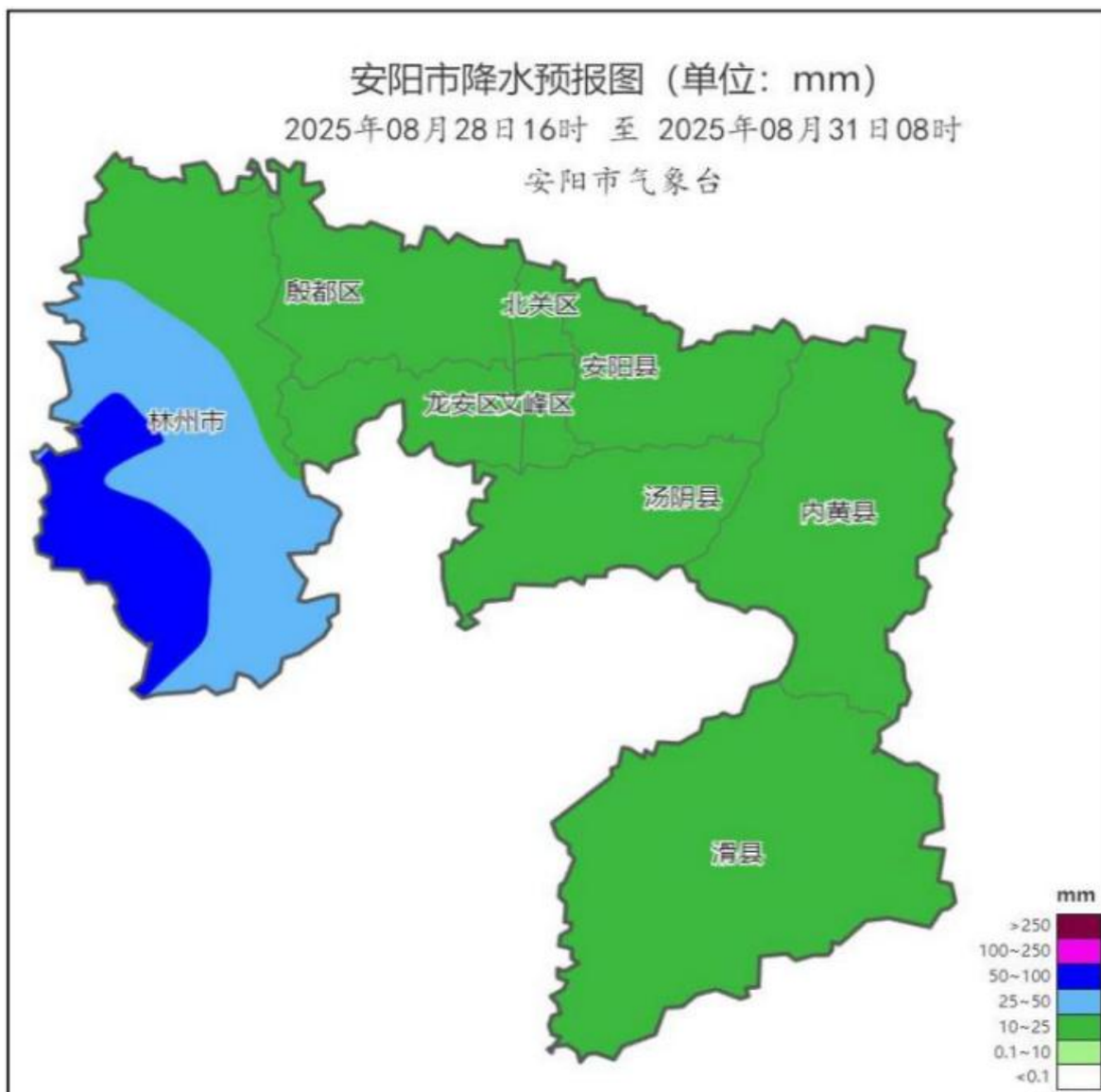


图1 2025年8月28日16时-31日08时降水预报图

## 二、关注及建议

殷都区安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室、殷都区应急管理局提醒：

1. 此次降水可有效补充土壤墒情，满足当前及后期灌浆需水，但需防范局地强对流引发的渍涝和作物倒伏。且本轮降水过程雨量

分布不均,有关部门应注意科学调度,做好蓄水工作。

2. 需防范局地短时强降水可能引发的山洪、地质灾害和城乡积涝气象风险,并需关注短时强降水、雷暴大风等强对流天气对道路交通、旅游出行及在建工程、简易构筑物等的不利影响。气象部门将密切监视天气变化,加强与相关部门联合会商,适时发布气象灾害预警信号和气象风险提示,递进式开展预报预警服务,并适时组织开展人工增雨作业。

3. 危化、工贸、矿山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相应的防范措施,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。

4. 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、街道办事处，区安全生产和防灾减灾救灾委员会成员单位

---