

风险监测信息

2025 年第 45 期

济源示范区安防办
济源示范区应急管理局

2025 年 6 月 17 日

多阵性降水天气提醒

根据气象局《重要天气报告》（2025 年第 4 期），受西太平洋副热带高压北抬和高空槽东移的共同影响，预计 6 月 18 日至 20 日，我市多阵性降水，雨量分布不均。18 日以对流性降水为主，并伴有雷暴大风等强对流天气；19 日至 20 日白天以分散性降水为主；过程累计降水量 15 到 25 毫米。上游山西省阳城县过程累计降水量 10 到 25 毫米。

一、具体天气预报

6 月 17 日，白天晴天到多云，夜里多云转阴天，偏南风 2 到 3 级，气温 26 度到 40 度。

6 月 18 日，阴天有阵雨、雷阵雨，偏东风 2 到 3 级，气温 22 度到 32 度。

6月19日，阴天间多云，有分散性阵雨，东北风2到3级，气温23度到32度。

6月20日，多云，局部有短时阵雨，偏东风2到3级，气温22度到31度。

二、防范应对措施

1.气象部门要进一步加强天气监测分析和预报，递进式开展影响预报和气象风险预警服务，及时发布雷暴、大风、降水、高温等气象灾害预警信息。

2.各开发区、镇（街道）、有关部门要密切关注气象台发布的最新天气预报、气象灾害预警信号和气象风险提示，及时进行会商研判和防范应对，减少因短时强降水、雷暴大风等强对流天气引起的突发事件和生产安全事故。

3.公众外出时要密切关注天气变化，个人需提前做好健康防护。强对流天气尽量避免户外活动，尽量少骑自行车，远离电线、变压器等带电设备，远离铁塔、电线杆、烟囱、旗杆等高耸物体，刮风时不要在广告牌、临时搭建物等下面停留。

4.应急部门要抓紧抓实强对流天气影响期间安全生产工作，矿山、工贸、危险化学品等重点行业领域全面加强安全监管，督促指导企业落实风险防控措施。住建部门要抓好建筑施工单位安全工作，要重点排查消除危房、户外广告牌、临时工棚、建筑工地塔吊和脚手架等安全风险隐患，有效落实防风加固措施；关注可能由局地强降水引发的城市内涝。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；要加强对水库、河流、池塘等重点水域的安全管理，防止溺水现象发生。**自然资源和规划**部门要督促相关单位做好地质灾害风险隐患排查治理，落实地质灾害隐患点防范措施，关注可能由局地强降水引发的山洪地质灾害。**文广旅**部门要做好涉山涉水景区防洪安全警示提示，必要时关闭景区、疏散游客。**公安、交通**部门要加强桥涵、积水路段和山区公路巡查检查，必要时实施交通管制措施。

5.各开发区、镇（街道）、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，做好突发事件信息报送工作，保证通讯畅通，确保情况信息上报及时准确。相关应急处置部门和抢险单位、队伍要密切关注雨情、水情、险情、灾情，提前组织应急物资装备和救援力量，一旦发生险情灾情，及时上报，迅速有序有效处置。

报：省防灾减灾救灾委员会办公室

发：各开发区、镇（街道）、示范区安防委成员单位
