# 风险监测信息

## 2025 年第 67 期

济源示范区应急管理局

2025年11月3日

# 降水天气过程提醒

根据气象局《天气报告》(2025年第20期),受高原槽东移影响,预计5日夜里至7日,我市有小到中雨,过程累计降水量10到15毫米;受南下弱冷空气影响,6日至7日我市最高气温下降4到6度。

## 一、具体天气预报

- 11月4日,多云,东北风2到3级,气温8度到18度。
- 11月5日,多云转阴天,夜里有零星小雨,偏东风2到3级,气温9度到17度。
- 11月6日,阴天有小到中雨,偏东风3级,气温11度到14度。
  - 11月7日,阴天有小雨,偏东风转偏西风2到3级,气温

10 度到 14 度。

11月8日,零星小雨转多云,西北风2到3级,气温9度到18度。

#### 二、防范应对措施

- 1.**气象部门**要严密监视天气变化,加强联合会商,适时发布气象灾害预警信号,递进式开展预报预警服务。
- 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,按照职责做好持续降水天气过程防范应对工作。
- 3.应急管理部门要督促指导非煤矿山、危险化学品生产存储等行业领域做好灾害防御工作。水利部门要指导做好各类水利工程设施防汛工作及险情处置工作,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。住房和城乡建设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,有效落实防范措施。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除险和应急处置,落实地质灾害隐患点防范措施,关注可能由持续降水引发的山洪地质灾害。发展改革和统计部门要督促电力部门加强电网运营监控,开展所属资产的电力设施检查,及时排除危险、排查故障。教育体育部门要督促指导幼儿园、托儿所、学校采取措施,加强校园隐患排查整治。农业农村部门要指导农户及时开展整地晾墒作业,加快腾

茬整地进度,土壤墒情适宜地块,应加快播种进度,通过适当增加播种量、实施浅播等措施,弥补晚播带来的不利影响。文化广电和旅游部门要指导 A 级旅游景区和文物单位加强阴雨天气风险隐患排查,对重点地区进行布防;发布旅游安全提示,指导做好游客转移、疏散等安全避险工作,必要时及时关闭景区,确保游客安全。公安、交通部门要加强交通指挥疏导,关注因阴雨天气导致的道路湿滑、低能见度天气带来的不利影响;加强危化品运输等车辆管控,加强桥涵、积水路段和山区公路巡查检查。通信管理部门要组织协调各基础电信运营公司加强通信设施检查和维护,及时抢修或调度通信设施,保证通信线路畅通。

4.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