

# 风险监测信息

2023 年第 22 期

平顶山市减灾委办公室  
平顶山市应急管理局

2023 年 9 月 17 日

---

## 17 日至 20 日我市有持续阴雨天气风险提示

受冷空气与低涡共同影响，17 日至 20 日，我市持续阴雨天气。过程累计降水量 20 到 40 毫米，南部 60 到 120 毫米，个别点 150 毫米以上。小时最大降水量 20 到 40 毫米，局部 60 毫米以上。22 日至 9 月底，我市仍多阴雨天气。

### 一、具体预报

17 日，多云到阴天有阵雨、雷阵雨，局部中雨，并伴有短时强降水、短时大风等强对流天气，气温 31~23℃；

18 日，阴天有小到中阵雨、雷阵雨，气温 31~21℃；

19 日，阴天有小到中阵雨、雷阵雨，南部有大到暴雨，局部大暴雨，并伴有短时强降水、短时大风等强对流天气，气温 26~21℃，

20 日，阴天阵雨停止转多云，气温 24~18℃。

### 二、防范措施建议

(一) 各级政府及相关部门要压紧压实责任，高度关注大风、

短时强降雨等强对流天气可能引发的各类灾害和影响,严格落实值班值守制度,保持信息畅通,预置救援力量,做好应急备战准备,确保遇有突发事件第一时间赶赴现场,及时处置。

**(二)**气象部门要密切监视天气变化,强化分析研判和预警信息发布,相关部门要加强沟通会商和信息共享,按照职责做好防御大风、短时强降雨各项工作。

**(三)**加强重点领域灾害防御。**水利部门**要加大险工险段巡查排险;**自然资源部门**要加强地质灾害隐患点巡查;**住建、城管部门**要加强对城市桥涵、地下空间、低洼易涝区、在建工程工地、老旧小区等重点部位的风险隐患排查和整治;**公安、交通部门**要加大对道路、桥梁、涵洞等事故易发路段巡查和排险,及时处置安全隐患,做好交通疏导、管制措施。**农业农村部门**要防范降水造成的农田积水和湿渍,及时采取有效措施排涝降渍;秋作物已成熟地区,需根据本地精细化天气预报科学调度农机,抓住降水间隙及时收获;已收获地区,需关注秋作物发芽霉变气象风险,通风储存、及时烘干,确保秋粮品质。**文化和旅游部门**要加强公园、旅游景区、游乐场所隐患排查,及时发布警示信息,做好防范应对和安全管理,必要时督促关闭涉山涉水旅游景区,疏散游客。

---

报:省应急厅减灾处

发:各县(市、区)减灾委办、市减灾委各成员单位、各有关企业

---