

风险监测预警

第 16 期

桐柏县安防委办公室

桐柏县应急管理局

2026年5月18日

暴雨橙色预警信号



一、预警信息

1. 暴雨橙色预警

桐柏县气象台 2026 年 5 月 18 日 7 时 26 分发布暴雨橙色预

警信号：预计未来3小时内，桐柏县淮源镇及周边乡镇降雨量将达到50毫米以上。

本轮强降雨过程雨势集中、局部强度大，易引发城市内涝、农田渍涝及中小河流洪水、山体滑坡、泥石流等次生灾害，对交通出行、城市运行、农业生产、工程建设及人民群众生命财产安全造成不利影响，请注意及时防范！

二、防范措施建议

县安防委员会办公室、县应急管理局提醒：

（一）强化部门联动防控。气象部门要密切监测强降雨动态，加强短时临近预报和会商研判，通过官方媒体、气象预警渠道滚动更新预报预警信息，为防控工作提供精准数据支撑。**城市管理部门**要迅速组织力量对淮源镇及周边易涝点、雨水泵站、排水管网进行拉网式排查，提前打开排涝设施，预置移动排涝设备，及时疏通堵塞的排水系统；重点保障隧道、涵洞、下沉式道路等易积水路段通行安全，必要时采取封闭、管制措施。要对城市下穿式立交桥、隧道、地下商场、地下车库等重要部位和其他易涝点安排专人值守，设置警示标识，预置排涝设施和物资，行驶车辆就近停运避险，重要路段实施交通管制。**公安、交通部门**要加强积水路段的巡查与交通疏导，安排专人值守，引导车辆绕行，严防发生溺亡事故。**住建部门**要立即停止深基坑、塔吊、脚手架等高空作业和户外施工，加固相关设施，严防坠落、坍塌事故。**电力、通信部门**要加强线路巡查维护，及时排查消除安全隐患，保障电力供应和通信网络稳定。**供水、供气部门**要做好基础设施巡查维护与应急抢修准备，保障群众基本生活需求。**农业农村部门**

要指导农户及时疏通田间沟渠，做好农田排涝，防范农田渍涝影响作物生长。**应急管理部门**要加强对危险区域、化工园区的调度指挥，督促企业落实防雷电、防短时强降水、防大风措施。

（二）重点领域安全防范。**教育部门**要指导受影响区域的中小学、幼儿园根据降雨情况果断采取停课、错峰上下学措施，清理校园内积水，排查校园安全隐患；开展安全教育，提醒学生避免在低洼地带、河道、山体附近等危险区域活动。**民政部门**要联合公安、城管开展街面巡查，重点救助生活无着的流浪乞讨人员、露宿街头人员；加强敬老院、福利院等机构的安全检查和防雨措施，防范安全事故。**文化广电和旅游部门**要督促受影响区域的旅游景区、户外游乐场所暂停开放，及时疏散游客，妥善安置滞留人员。**危化、非煤矿山、工贸行业**要严格落实安全生产主体责任，全面排查各环节安全隐患，暂停户外作业和动火作业，加强对储罐、管线、排水系统的检查维护，严防因暴雨引发泄漏、爆炸、坍塌等安全生产事故。**自然资源部门**要视情发布地质灾害气象风险预警，提前做好受威胁区域人员转移避险及安置准备工作。**水利部门**视情发布山洪灾害气象预警，提前做好受威胁区域人员转移避险及安置准备工作；要加强水库大坝、河道堤防巡查值守，出现险情果断撤离受威胁区域人员。

（三）公众安全防护提示。广大群众应尽量减少外出，关好门窗，提前检查阳台、窗外悬挂物，防止坠落。及时切断室外危险电源，暂停户外作业。地处低洼地带的居民要提前准备沙袋、挡水板等物品，或砌好门槛，防止洪水进屋。行人及骑行人员避免在桥底、涵洞、地下通道等易涝区域避雨，远离广告牌、大树、

电线杆、围挡等易倒伏设施，警惕高空坠物。行驶车辆如遇积水路段应绕行，不要强行通过，不要将车辆停放在低洼易涝区域；如遇车辆水浸熄火，应立即弃车逃生，切勿在车内等待。积水进入室内时，第一时间切断电源和燃气总阀，防止触电、燃气泄漏事故。居住在山区、河道附近的群众要密切关注山洪、滑坡、泥石流等次生灾害预警信号，一旦发现险情，立即按照预定路线转移，转移后不得私自返回。需紧急转移时，要听从统一指挥，有序撤离。

（四）**应急值守与信息报送。**各级各部门要严格执行24小时值班值守和领导带班制度，确保通信联络和信息渠道畅通。相关应急处置部门和抢险救援队伍要提前做好应急物资装备准备，预置救援力量，随时待命。一旦发生险情灾情，要第一时间上报信息，并迅速有序开展处置工作，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

报：市安防委办公室、市应急管理局风险监测和综合减灾科
送：桐柏县安防委员会各成员单位
发：各乡镇（街道）人民政府（办事处）
