

风险监测预警

第 12 期

南阳市减灾委办公室

南阳市应急管理局

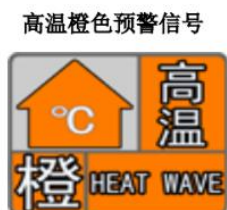
2024 年 6 月 11 日

高温橙色预警提示

一、预警信息

南阳市气象台 2024 年 6 月 11 日 8 时 8 分发布高温色预警信号：预计未来 24 小时内，南阳市区及所辖乡镇和街道最高气温将升至 37℃ 以上，请注意做好防暑降温工作。

图标：



二、具体天气预报

6月11日：晴天间多云，偏南风2~3级，23~37℃。

6月12日：晴天间多云，偏南风2~3级，26~39℃。

6月13日：多云转阴天，偏南风2~3级，26~37℃。

6月14日：阵雨转多云，偏北风3~4级，22~40℃。

6月15日：多云到晴天，偏北风2~3级，24~36℃。

6月16日：多云间阴天，偏南风2~3级，24~37℃。

三、防范措施建议

市减灾委员会办公室、市应急管理局提醒：

（一）及时研判预报预警。各级气象部门要强化对天气的实时监测，密切关注天气变化，强化短临预报和预警速报，为民生保障、群众出行、农业生产等提供及时准确的气象服务。涉灾部门要加强与气象部门沟通会商，实现信息共享，扎实做好防范应对工作。宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导，加强对异常天气防范应对知识宣传，增强群众防灾减灾救灾意识和能力。

（二）重点关注旱情发展。根据气象部门预报，预计6月19日前我市无大范围明显降水天气过程，晴热高温天气将加剧旱情发展，各地要密切关注旱情发展过程，进一步做好抗旱保播种工作。

（三）全面落实各项防御措施。重点行业部门要重点分析此轮降水降温天气可能造成的影响，指导相关行业采取针对性措施，严防因自然灾害引起的生产安全事故。尤其**气象部门**要气象部门将继续密切监视天气变化，加强会商研判，科学组织人工增雨作

业，助力秋粮作物生产。**住建、城管等部门**要加强对在建工程工地等的安全监管，严格执行高温天气室外施工作业防暑降温措施，严禁在施工现场违章使用明火作业。**水利等相关部门**要加强对水库、池塘等重点水域的安全管理。**消防部门**要紧盯商场市场、餐饮娱乐、宾馆、饭店、学校、医院、社会福利机构等人员密集场所，加强消防安全管理和隐患排查，及时消除火灾隐患。**农业农村部门**要加强对“三夏”工作的宣传和指导，组织农户利用近期晴好天气，抓紧时间抢收、晾晒、抢种，确保颗粒归仓。积极指导群众造墒播种或播后浇灌“蒙头水”，关注高温对秋粮作物播种后的出苗影响，做好应对措施。

（四）严格落实森林防灭火工作。近期，降水偏少，气温偏高，森林火险等级持续高位。要加大森林火灾隐患排查整治和查处违规用火行为，建立森林火灾隐患台账，对排查出的隐患分类整改。有关部门要认真落实野外火源管理规定，对林缘、林内生产用火，要严格按有关规定进行审批，坚决杜绝随意用火行为，把各方责任落到实处，确保不发生森林火灾。

（五）公众注意生活安全。公众要密切关注天气变化，高温时段，有慢性病、心脑血管疾病和老人、孕妇等特殊人群应尽可能减少外出，确需外出时应注意防晒、补水，备好防中暑等应急药品；要确保安全用电，应全面检查家中电线线路，合理使用空调等大功率电器设备，以免超负荷运转造成温度过高而引发火灾。驾驶人员应注意车内勿放置聚光、易燃物品，开车前应检查车况，

严防车辆自燃。

（六）严格值班值守。要严格落实 24 小时值班和领导带班制度，保证通讯畅通和信息及时上报。各级应急管理部门和应急救援队伍要做好应急备战准备，对重点区域、重点时段、重大活动前置救援力量，确保遇有突发事件及时妥善处置。

报：河南省应急管理厅风险监测和综合减灾处
送：南阳市减灾委员会成员单位
发：各县（区、功能区）减灾委员会、应急管理局
