

# 风 险 监 测 信 息

2023 年第 25 期

郑州市减灾委员会办公室

2023 年 4 月 1 日

## 灾害风险预警提示

【据郑州市气象局第 3 期重要天气报告】预计 2 至 4 日受西南暖湿气流和冷空气共同影响，我市将先后出现降水、大风和降温天气，其中 2 日夜里到 3 日有中到大雨，东南部局部暴雨。过程累计降水量 20 到 60 毫米，最大小时雨强 15 到 20 毫米。3 至 4 日有 4 到 5 级偏北风，阵风 7 级左右。3 至 4 日最高气温较前期下降 10℃左右。

### 一、天气预报

1 日，晴天间多云，东南风 3 级，11~24℃。

2 日，白天多云转小雨；夜里阴天有中到大雨，偏东风 4 级左右，阵风 6-7 级，12~24℃。

3 日，阴天有中到大雨，东北风 4-5 级，阵风 7 级左右，10~14℃。

4 日，阴天到多云，偏北风 4-5 级，阵风 7 级，10~15℃。

5 日，多云间阴天，8~18℃。

6 日，多云到晴天，10~19℃。

7 日，多云，8~22℃。

郑州市降水量预报图(单位:mm)  
2023年04月02日 08时 - 2023年04月04日 08时  
郑州市气象台

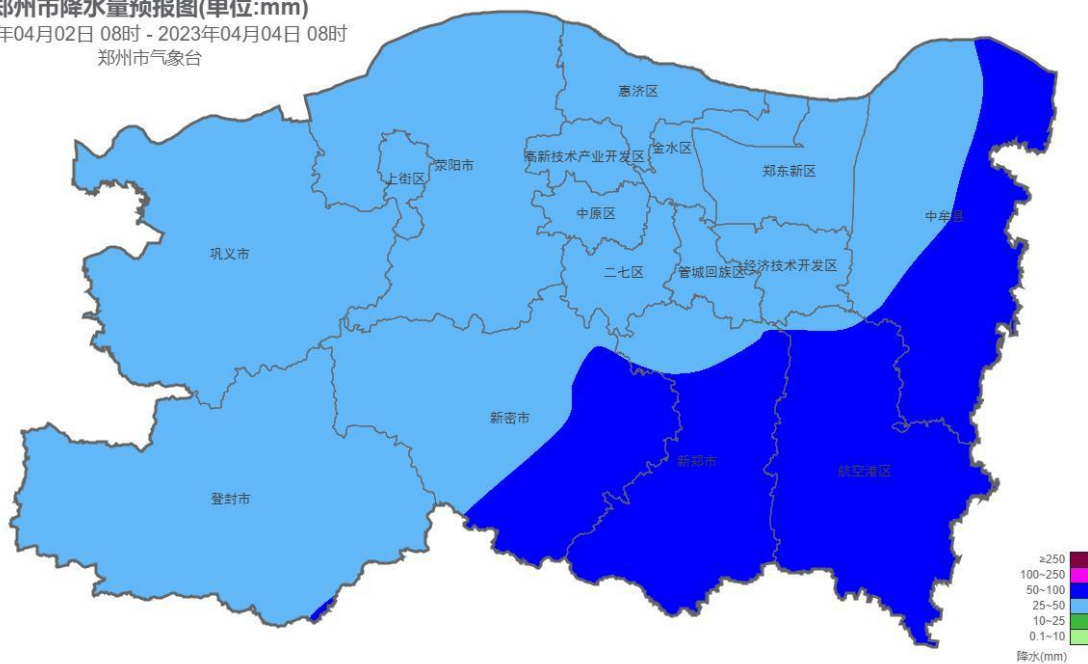


图 1 2023 年 4 月 2 日 08 时至 4 日 08 时郑州市降水量预报图（单位：mm）

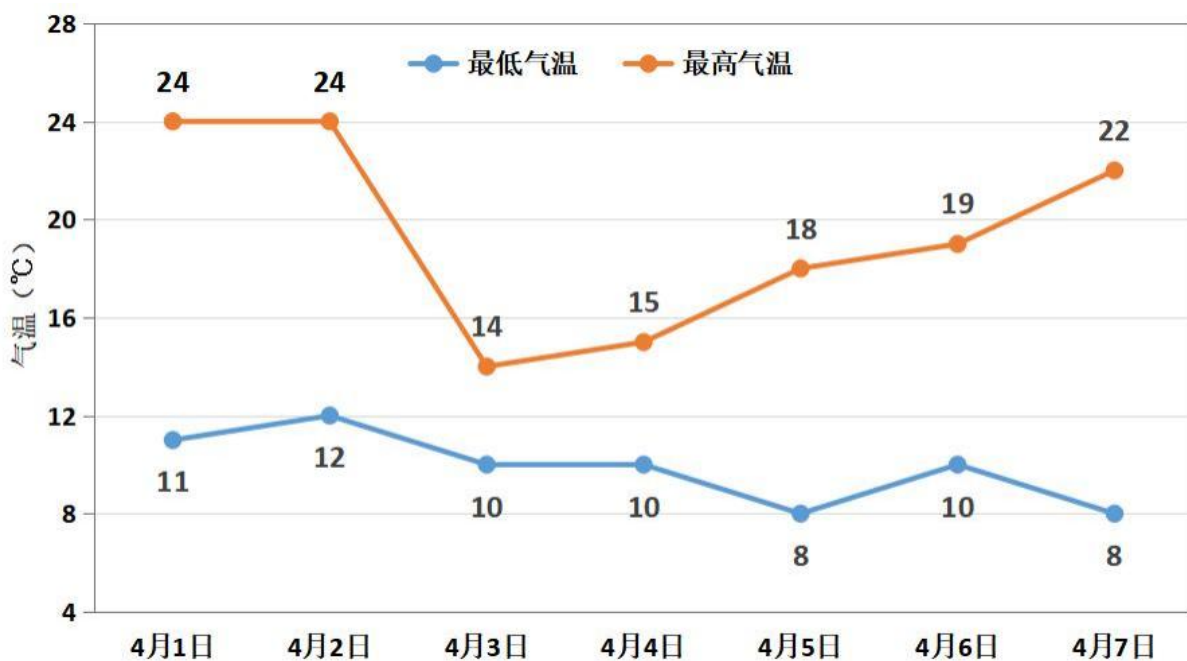


图 2 2023 年 4 月 1 日至 7 日郑州市气温趋势图（单位：°C）

## 二、应对措施

### 市减灾委员会办公室、市应急管理局提醒：

1. 各开发区、区县（市）减灾委和相关部门要密切关注天气变化，周密部署，提前防范。

2. 住房、城管、城建部门要关注大风带来的不利影响，督促加固围板、临时构筑物、广告牌等，妥善安置易受大风影响的室外物品，遮盖建筑物资；尤其注意塔吊、脚手架等高空作业，严防发生坠落、坍塌等事故。

3. 注意交通安全。公安部门需增加路面执勤警力投入，加强交通安全宣传和重点时段、恶劣天气行车安全风险提示警示。交通运输部门要加强对事故易发路段的巡逻，加强对重点路段、桥梁等部位的排险和防范，特别是西部山区道路，要加强安防设施的维护完善，及时处置安全隐患。提前储备防滑保通等应急装备物资，防止因道路湿滑引发事故。

4. 注重生产安全，生产单位要进一步落实主体责任，做好受大风影响的设备设施检查维护工作，必要时停止户外高空作业。

5. 各地各有关部门要密切关注森林火险形势，落实森林防灭火责任，要精准研判，科学应对。切实加强源头管控，严格火源管理制度，开展隐患排查，全面做好森林防灭火工作。

6. 农业农村部门要加强对种植业和养殖业防风措施指导，及时指导群众采取各种有效防范措施。

7. 旅游部门要加强对辖区内旅游景点的安全监管，提醒游客减少户外活动，必要时关停景区内高空游乐设施。

8. 宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导，提醒群众做好大风天气安全防范。

9. 人员尽量减少户外活动，刮风时不要在广告牌、临时搭建物下面逗留，防止意外事故发生。

10. 各级政府及有关部门要严格值班值守，提前预置救援力量，确保遇有突发事件做好信息报送和应急处置工作。

---

报：省减灾委员会办公室、市委办公厅、市政府办公厅

发：各区县（市）减灾委员会、市减灾委员会有关成员单位

---