

# 风险监测预警

第 2023014 号

漯河市减灾委员会办公室  
漯河市应急救援总指挥部办公室

2023 年 4 月 19 日

## 大风降水降温天气风险预警

据漯河市气象局 2023 年 4 月 18 日 20 时发布的《重要天气报告》（第 8 期）：受较强冷空气影响，预计 4 月 20 日夜至 24 日，我市将相继出现大风、降水、强降温天气，持续时间长且相互叠加，过程复杂；全市偏北风 5 级左右，阵风 7 到 9 级；过程累计降水量 10 到 20 毫米；气温较前期明显下降。

**大风：**20 日夜至 21 日，偏北风 4-5 级，阵风 6 到 7 级；22 日至 23 日，偏北风 5 到 6 级，阵风 7 到 9 级；24 日白天偏北风 4 级左右，阵风 6 级。

**降水：**22 日至 24 日，有小雨，过程累计雨量 10 到 20 毫米。

**降温：**受强冷空气和降水的共同影响，气温较前期明显下降，降幅达 18 到 20 度。22 日至 24 日最高气温 9 到 12 度；

22日至24日早晨，最低气温3到5度。25日起气温快速回升。

### **具体天气预报：**

4月20日：晴转多云，偏东风2-3级，夜里偏北风4-5级，18/31℃；

4月21日：多云转阴，偏北风4-5级，15/17℃；

4月22日：阴有小雨，东北风5-6级，4/10℃；

4月23日：阴有小雨，东北风5-6级，5/9℃；

4月24日：小雨转阴，东北风4级左右，7/12℃；

4月25日：多云转晴，西南风3级左右，8/22℃。

### **防御指南：**

**1. 压紧压实责任。**各县区政府、功能区管委会及相关部门要密切关注天气相关预警信息，及时加强会商研判和防范应对，减少各类因大风降水降温引起的突发事件和安全生产事故。

**2. 加强宣传引导。**气象部门要加强监测预警，采取多种途径方式向社会公众发出气象预警信息和防灾避灾提示，及时做好监测、预报、预警工作。宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导，加强大风降水降温天气应对防范知识宣传，提高群众防灾减灾救灾意识和能力。

**3. 注意出行安全。**公安、交通部门要加强对事故易发路段的巡逻，加强对重点路段、桥梁、涵洞等易积水部位的排险和防范，全力保障高速公路、国道、省道的安全畅通。广大群众外出时要密切关注天气变化，季节交替，温度变化快，注意灵活调整衣着，避免伤风感冒；下雨天道路湿滑，行车时要放低车速，注意保持车距，不要急踩刹车；不要将车辆停在高楼、大树下方，避免在大树、屋檐等区域停留，远离广告牌、临时搭建物等，以免因吹落的物体造成损伤。

**4. 确保生产安全。**应急、住建、城管、工信、水利、消防等部门要加强对工矿商贸、危化、建筑施工、桥涵、地下空间、深基坑等重点行业领域隐患排查和整治。生产经营单位要认真履行安全生产主体责任，不间断开展风险管控和隐患排查治理，要做好厂房、仓储设施、加油站罩棚等建筑除险加固等工作。户外作业要加强现场管理，大风天气禁止户外用火，应切断霓虹灯招牌及危险的室外电源，关闭连接室外的煤气、天然气阀门，严防室外烟火；应关好门窗，妥善安置易受大风影响的室外物品，遮盖建筑物资。

**5. 强化监管指导。**文广旅部门要指导各旅游景区加强森林火灾防控，强化野外火源管控，并根据天气情况及时关停大型游乐设施、索道、滑道、林区野外游等户外游乐项目。城管部门要加大对城市道路路面树叶、散落垃圾的清扫力

度，防止堵塞道路路面排水口，大风降水过后做好倒伏树木清理等工作；农业农村、畜牧部门需防范短时强降水、雷暴大风等强对流天气对农业生产等带来的不利影响及危害，最大限度避免灾害损失。

**6. 严格应急值守。**各级各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，保证通讯畅通，做好突发事件信息报送和应急处置工作。广大居民群众遇有紧急情况或发现安全隐患，请及时向属地政府和有关部门报告，以便及时处置和抢险救援。

---

报：市委、市政府、省应急管理厅

发：市应急救援总指挥部、市减灾委各成员单位，各县区、功能区减灾委员会

---