

# 风险监测预警

第 2023002 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 1 月 10 日

## 大风降温雨雪天气风险预警

据漯河市气象局2023年1月9日17时《漯河市天气预报》：根据最新气象资料分析，预计未来七天我市降水偏多，其中12-15日受强冷空气影响，伴随明显雨雪、5-6级大风、8℃以上的强降温。周最高气温13℃左右，最低气温-6℃左右。请提前做好保暖保供、防寒防风工作。

### 具体预报如下：

1月10日（周二）：晴转多云，东北风3级左右，0/8℃；

1月11日（周三）：晴转多云，东南风2-3级，-1/13℃；

1月12日（周四）：阴有小雨，偏东风2-3级偏北风3-4级，4/9℃；

1月13日（周五）：阴有小雨，夜里逐渐转雨夹雪，偏北风4-5级，4/7℃；

1月14日（周六）：阴有小到中雪，偏北风5-6级，阵风7-8

级，-3/2℃；

1月15日（周日）：多云间晴，偏北风3-4级，-5/1℃；

1月16日（周一）：晴间多云，西北风3-4级，-5/3℃。

### **防御指南：**

1. 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，减少各类因大风降温雨雪引起的突发事件和安全生产事故。

2. 气象、应急等部门要加强监测预警，科学研判天气变化趋势，采取多种途径和方式向社会公众发出气象预警信息和防灾避灾提示，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，加强大风降温降水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. 城管部门要细化应急预案，预置应急队伍，备足扫雪除冰设备和物资，加大巡查排查力度，做好管网防寒防冻、道路积雪清除、倒伏树木清理等工作。公安、交通部门要加强对事故易发路段巡查，加大重点路段、桥梁、涵洞等易积雨雪、结冰部位的排险力度。发改、城管、水利、通信、电力等部门要加强对城乡供电、供水、供气、供暖、通信等基础设施的巡查维护，保障人民群众正常生活。农业农村、畜牧部门要加强种植业和养殖业防风防寒措施指导，设施农业、畜牧养殖业大棚要提前做好加固和维修，最大限度避免灾害损失。民政部门要加强巡查敬老院、救助机构等部位，重点检查御寒取暖、生活

保障等情况，重点保障老人、五保户、残疾人等弱势群体、特殊群体基本生活，有针对性地开展专项救助和妥善安置。其他有关部门要高度重视恶劣天气下的安全生产工作，针对大风降温雨雪天气可能带来的不利影响和次生危害，要加强对本行业领域的隐患排查和风险管控，落实防范措施，严防事故发生。

4. 广大群众外出时要密切关注天气变化，注意添衣保暖，以免伤风感冒、发烧等疾病，同时严格做好个人疫情防护；避免在大树、屋檐等区域停留，远离广告牌、临时搭建物等；不要将车辆停在高楼、大树下方，避免因吹落的物体造成损伤。

5. 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。各级各类专业应急救援队伍和社会救援力量要做好应急备战备勤，确保遇有突发紧急情况能够快速出动、有效处置。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

---