

风险监测预警

第 2023008 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 3 月 9 日

大风寒潮天气风险预警

据漯河市气象局 2023 年 3 月 9 日 10 时发布的《天气报告》（2023 年第 4 期）：据最新气象资料分析，受强冷空气影响，11 日至 13 日我市有大风降温天气过程。需防范大风降温过程对交通出行、高空作业、设施农业、畜牧养殖的不利影响，公众出行注意防寒保暖、防沙防尘。

大风：受强冷空气影响，11 至 12 日偏北风 5-6 级、局地阵风 8-9 级。

降温：11 至 13 日气温较前期明显下降，12 日最高气温降幅 14-15° C，13 日凌晨最低气温 2° C 左右，将出现寒潮天气。

具体天气预报：

3 月 9 日：晴间多云，偏西风转西南风 3-4 级，28/10° C；

3 月 10 日：多云转晴，西南风 3-4 级，29/11° C；

3月11日:晴到多云,偏北风5-6级,19/9°C;

3月12日:多云转晴,偏北风5-6级转偏南风3-4级,15/2°C;

3月13日:晴到多云,偏南风3-4级,19/6°C。

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,减少各类因大风寒潮引起的突发事件和生产事故发生。

2. 加强宣传引导。气象、应急等部门要加强监测预警,科学研判灾害趋势,采取多种途径方式向社会公众发布气象预警信息和防灾避灾提示。宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导,加强大风寒潮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、交通部门要加大对重点地(路)段的排查和防范力度,全力保障主干道(线)安全畅通。广大群众出行时要密切关注天气变化,季节交替时节,昼夜温差大,注意灵活调整衣着,避免伤风感冒;不在大树、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,以免因吹落的物体造成损伤;注意携带口罩、纱巾等防风防尘用品,以免风沙冷空气对身体造成损伤。

4. 确保生产安全。建筑施工、户外作业要加强现场管理，恶劣天气要立即停止户外露天、高空作业和水上活动，妥善安置易受大风影响的室外物品，遮盖建筑物资，严防设施倒塌、避免坠落、垮塌导致的伤亡事故。

5. 全力保障民生。城管部门要加大巡查排查力度，及时修剪道旁树木干枯枝干，做好倒伏树木清理等工作；卫生部门要针对天气多变、气温起伏大的特点，做好疾病防控工作；农业农村、畜牧部门要加强对种植业和养殖业防风措施指导，做好设施农业、畜禽圈舍等防风加固处置，最大限度避免灾害损失。

6. 加强应急值守。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
