

# 风险监测预警

第 2 期

桐柏县安防委办公室

桐柏县应急管理局

2026 年 1 月 28 日

## 雨雪天气预警

根据县气象部门最新天气形势分析，预计 29 日下午至 30 日夜我县将有雨雪天气过程，降水最强时段在 29 日后半夜至 30 日白天，30 日夜间过程逐渐停止。

### 一、天气形势预警

**雨雪：**29 日上午阴天间多云，下午到前半夜里小雨转雨夹雪，后半夜雨夹雪转中到大雪，局部暴雪，期间伴有间歇性冰粒。30 日阴天有中到大雪，局部暴雪，过程累计降水量 10 到 15 毫米，降雪量 5 到 8 毫米，积雪深度 5 厘米左右。

**降温：**30 日最高气温降至 3℃左右，较前期下降 6℃左右，31 日、1 日凌晨最低气温降至零下 3℃左右。17 日起气温持续下

降，20 日气温较 16 日下降 10 至 15℃；19 日至 22 日，最高气温维持在 0℃以下，20 日至 22 日最低气温零下 7℃左右，将出现寒潮。

## 二、具体预报

**1 月 29 日:**上午阴天间多云，下午到前半夜小雨转雨夹雪，后半夜雨夹雪转中到大雪，局部暴雪，期间伴有间歇性冰粒，东北风 4~5 级，0~3℃。

**1 月 30 日:**阴天有中到大雪，局部暴雪，夜间过程逐渐停止，东北风 3~4 级，-2~3℃。

**1 月 31 日:**阴天到多云，偏南风 2~3 级，-2~7℃。

**2 月 1 日:**多云间晴天，偏南风 2~3 级，-2~10℃。

**2 月 2 日:**多云转阴天，东北风 2~3 级，-1~12℃。

**2 月 3 日:**阴天到多云，偏北风 2~3 级，0~13℃。

**2 月 4 日:**多云间晴天，东北风 2~3 级，1~15℃。

## 三、防范措施建议

县安防委办公室、县应急管理局提醒：

(一)强化预警研判与信息报送。气象部门要加密监测频次，精准捕捉天气动态，多渠道、多形式及时更新发布预警信息和防灾避灾提示。各乡镇（街道）各部门要加强会商联动，共享气象数据和灾情信息，适时启动应急响应。灾害信息员、网格员要对辖区内河道、低洼地段、地质灾害隐患点、危旧房屋等重点区域开展拉网式巡查，实现风险隐患“早发现、早报告、早处置”。

（二）严格重点领域安全管控。公安、交通部门要加强道路巡逻管控，重点关注国省干道及部分山区、路段，及时发布路况信息，对积雪结冰路段采取限速、管控、绕行等措施，必要时暂停客运班车发送，妥善疏导滞留旅客。住建、城管部门要组织加固施工围挡、广告牌、棚架等设施，停止高空作业，清理户外悬挂物；对城市下穿式立交桥、隧道、地下车库等易涝易积雪部位，安排专人24小时值守，预置除雪、排涝物资设备，及时清除道路积雪结冰。农业农村部门要指导农户加固大棚设施，做好畜禽圈舍防寒保暖和防风加固，及时清理田间积雪，重点防范局部缺墒、苗弱田块小麦受冻。民政部门要加强敬老院、救助机构等场所巡查，重点保障孤寡老人、残疾人、流浪乞讨人员等弱势群体的御寒保暖和生活保障，备好救助物资。教体部门要指导学校、幼儿园灵活调整教学安排，强化校园内设施安全排查，提醒学生及家长避免在结冰路面、危险区域活动。文旅部门要督促旅游景区暂停高空、水上游乐项目，疏散危险区域游客。应急、自然资源、水利等部门要加强非煤矿山、尾矿库、地质灾害隐患点、水库大坝等重点部位巡查，一旦发现险情，立即启动应急响应，果断组织人员转移避险。

（三）加强基础设施保障与应急准备。电力、通信、供水、供气等部门要加强设施巡查维护，及时排查线路故障、管道渗漏等隐患，做好设备防冻保暖，确保民生保障设施稳定运行。各乡镇（街道）及有关部门要预置救援力量和物资，在重点区域就地

布防抢险队伍，备足除雪车、融雪剂、防寒物资、救援装备等，确保险情发生时第一时间开展处置，必要时按照预案有序落实停课、停工、停运、关闭景区等措施。

（四）强化公众防护与宣传引导。提醒公众尽量减少外出，确需出行时做好防寒保暖和防滑措施，远离高大建筑物、大树、广告牌及临时搭建物，驾车时减速慢行、保持安全车距，避免急刹车、急转向。居家群众要关好门窗，加固阳台花盆等室外物品，注意用火、用电、用气安全，燃煤取暖用户务必防范一氧化碳中毒，切勿超负荷用电，取暖器材远离易燃物。老弱病残孕及心脑血管、呼吸道疾病患者等易感人群尽量避免外出，做好健康防护。充分利用广播、电视、网络、微信公众号、短信、农村大喇叭等渠道，广泛宣传防灾避险知识，增强公众自我防护意识和能力。

（五）严格值班值守与信息报送。各乡镇（街道）各部门要严格执行 24 小时值班和领导带班制度，确保值班人员在岗在位、通信联络畅通。建立健全信息报送机制，一旦发生险情、灾情，要第一时间启动应急响应、组织处置，并按规定程序及时上报，坚决杜绝迟报、漏报、瞒报现象。