

气象信息专报

第 37 期

海城市气象局

2023 年 12 月 28 日 16 时

“元旦”假期我市将先后出现降雪降温天气 需防范对交通运输和公众出行的影响

摘要 预计“元旦”假期（2023 年 12 月 30 日至 2024 年 1 月 1 日，下同）我市将先后出现降雪、降温天气。我市有中雪（降雪量 2.5~5 毫米）东部雪量偏大（降雪量 5~8 毫米）。降雪过后我市气温将下降 8~12℃，1 日早晨东部山区最低气温将低至-22℃以下。需防范降雪、降温天气对交通运输、公众出行、能源供应等的影响，城乡居民注意用火安全。

一、“元旦”假期预报

12 月 30 日，高空槽东移加深，西南急流建立，我市水汽条件充沛；中东部地区配合低空切变线影响，动力抬升作用增强，我市将出现中雪。降雪过后，受地面冷高压影响，我市气温将下降 8~12℃。具体预报如下：

1. 天气预报

30 日早晨至夜间，我市有中雪（降雪量 2.5~5 毫米，新增积雪深度 2~5 厘米），东部雪量偏大（降雪量 5~8 毫米，新增积雪深度 5~7 厘米）；主要降雪时段在 30 日 08 时至 23 时，将出现道路湿滑、结冰或积雪。

31 日白天，我市有零星小雪转多云。

31日夜间至1月1日，我市为晴转多云。

2. 气温预报

30日白天，我市最高气温为2℃。

30日夜间至1月1日，我市气温将下降8~12℃。1日早晨最低气温为-20℃，东部山区将低至-22~-24℃；1日我市最高气温为-4℃。

3. 大风预报

30日白天，我市东南风转偏北风3~4级。

30日夜间至31日白天，我市偏北风4~6级，阵风7级。

31日夜间，我市偏北风2~4级。

1月1日，我市偏南风3~4级。

4. 森林火险气象等级预报

“元旦”假期，我市森林火险气象等级为2级，可以燃烧。

二、影响与建议

1. 降雪天气将导致路面湿滑、道路结冰或积雪，正值假日，需防范对道路交通和航空运输及公众出行的不利影响；建议交管部门加强交通管理调度，公众出行注意安全，合理安排出行时间。

2. 降温天气将导致户外温度较低，建议公众外出活动做好防寒保暖，预防感冒和心脑血管等疾病发生，注意防范高空坠冰、坠雪，避免滑倒摔伤。

3. “元旦”假期气温低，建议加强能源供应，提前做好煤电油气等能源调配工作，供暖部门需加强供暖保障；煤气、煤

炉取暖要注意保持室内通风，避免一氧化碳中毒等安全问题。
加强供水、供暖、供气、供电、通讯等城市设施的巡查和维护。

4. 降雪、降温、大风天气对设施农业及养殖大棚有不利影响，建议提前加固，加强棚内温度调控，及时清除棚面积雪或结冰。

5. 风力较大，提前做好防范；建议加固户外围板、棚架、广告牌等易被风吹落的搭建物，景区设施需做好安全管理和巡查工作。

2024年“元旦”假期海城市天气预报见附表：

编辑：李欣阳

审核：崔栋钦

签发：赵美玲

报：海城市委、市政府、市人大、市政协、市应急局、市公安局、市交通局、市水利局、市住建局、市自然资源局、市农业农村局、市教育局、市消防救援大队、市森林防火指挥部、市防汛抗旱指挥部、市除运雪指挥部

附表

2024年“元旦”假期海城市天气预报

日期	天气现象	风向风速	气温(℃)
30日	中到大雪	南风转北风4~5级	2~-14
31日	零星小雪转晴	北风4~5级	-5~-17
1日	晴转多云	南风3~4级	-4~-20