

气象信息专报

第 14 期

海城市气象局

2023 年 8 月 31 日 11 时

31 日中午至夜间我市将有强对流天气 最大小时雨量 20~30 毫米 需防范城乡积涝和风雹灾害

摘要 预计 8 月 31 日中午至夜间,海城市有小雨到中雨,其中海城东南部个别乡镇(街道)大雨到暴雨,最大小时降雨量 20~30 毫米,最大瞬时风力可达 8~9 级,并可能伴有冰雹天气。建议加强城乡积涝和风雹灾害等防范工作。

一、天气预报

8 月 31 日中午至夜间,受东北冷涡后部冷空气影响,我市将有小雨到中雨(5~20 毫米),其中东南部个别乡镇有大雨到暴雨(30~50 毫米),并伴有短时强降水、雷暴大风、冰雹等强对流天气,最大小时降雨量 20~30 毫米,最大瞬时风力可达 8~9 级。

二、气象灾害风险及影响预估

1. 短时强降雨的影响

31 日中午至夜间我市可能出现道路积水,易造成交通拥

堵、涉水车辆熄火或交通事故；我市东南部出现短时强降雨诱发的山洪和中小河流洪水风险增大。

2. 雷暴大风、冰雹引发的灾害及影响

31日中午至夜间我市将出现雷暴大风、冰雹等强对流天气，大风易导致作物倒伏；冰雹易砸伤农作物的枝干、茎叶和果实，影响作物生长和品质。

三、相关建议

1. 需防范降雨天气对城市运行和交通的影响，加强低洼路段管控、积水排涝和应急处置。

2. 当有雷电、瞬时大风等强对流天气发生时，应尽量避免户外活动，防止因雷电、大风造成的雷击、坠物等事件发生。

3. 建议妥善保护易受冰雹袭击的汽车等室外物品或者设备，防范农作物、果蔬和农业设施等可能发生的风雹灾害。

4. 山区需防范短时强降雨诱发的山洪、中小河流洪水、滑坡、泥石流等次生灾害。

编辑：金昶旭

审核：齐振

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