

气象信息专报

第 30 期

海城市气象局

2024 年 6 月 7 日

7~8 日我市有阵雨或雷阵雨 局部伴有强对流天气

摘要 预计 6 月 7~8 日我市有阵雨或雷阵雨,同时伴有雷电、大风、冰雹等强对流天气,其中 8 日白天最大风力可达 8~10 级。强对流天气恰逢高考和端午假期,谨防对交通出行和户外安全的不利影响。提醒广大考生及家长密切关注最新天气预报预警信息,防范强对流和降雨天气对高考的不利影响。

一、天气预报

受东北冷涡影响,预计 6 月 7~8 日我市将出现阵雨和雷阵雨,同时伴有雷电、大风、冰雹等强对流天气。具体预报如下:

7 日,白天我市以多云天气为主,傍晚到夜间有阵雨或雷阵雨,局部伴有强对流天气,主要影响时段 7 日 17 时-8 日 08 时,雷雨时最大风力可达 8~10 级。

8日，白天到夜间我市多云有分散性阵雨或雷阵雨，局部伴有强对流天气，强对流主要影响时段为8日17时-9日02时，雷雨时最大风力可达8~10级。

9日，我市多云。

10日，我市多云转晴。

二、影响分析及防御建议

强对流天气恰逢高考和端午假期，谨防对交通出行和户外安全的不利影响。

1. 户外安全：当有雷电、大风、冰雹等天气发生时，应尽量避免户外活动，外出人员不要在树下、电杆下、塔吊下避雨，防范可能造成的人员伤亡及设备损失；妥善保护易受冰雹袭击的汽车等室外物品或设备。

2. 交通出行：降雨易导致路面积水、道路湿滑，提醒考生和家长携带雨具，提前进行路线规划，适当提早出行；公众出游合理规划行程。建议加强交通安全管理，做好交通疏导和管控。

3. 大风防范：雷雨时风力较大，建议做好旅游景点、娱乐设施、简易房屋、高空悬挂物以及通信、电力等基础设施防风加固工作。防范大风对高空作业、水域作业和航行等的不良影响。

编辑：王兴启

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