



一周天气与农事

2024年第21期

湖州市气象服务中心

7月8日

8至9日持续晴热高温 10至14日多阵雨或雷雨

一、前期天气回顾

上周（7月1-7日）我市前雨后晴，气温异常偏高。其中1日阴雨，安吉南部和德清中到大雨；2-3日阴到多云，午后阵雨，局部短时雨量大；4-7日持续晴热高温，7日最高气温39.2℃，超历史同期极端最高值（1978年38.9℃）。湖州城市气象站周平均气温30.5℃，比常年高3.2℃；降水量20.9毫米，比常年少34.6毫米；降水日数3天，比常年少0.8天。

二、一周天气展望

8-9日我市受副热带高压控制，持续晴热高温，最高气温37~38℃；10-14日副高减弱东退，我市处于副高边缘，多阵雨或雷雨天气，最高气温回落至35℃以下。逐日预报如下：

7月8日（星期一）：晴到多云，29℃~38℃，偏南风3级

7月9日（星期二）：晴到多云，午后局部雷阵雨，28℃~37℃，偏南风2~3级

7月10日（星期三）：多云转阴有阵雨或雷雨，28℃~33℃，偏北风3级

7月11日（星期四）：阴有阵雨或雷雨，27℃~30℃，偏北风3级

7月12日（星期五）：多云，午后有雷阵雨，27℃~34℃，偏南风2~3级

7月13日（星期六）：阴有阵雨或雷雨，27℃~32℃，偏北风3级

7月14日（星期日）：多云，午后局部雷阵雨，27℃~33℃，偏南风2~3级

三、农事建议

今明两天我市晴热高温持续，农业生产上需继续做好各项防暑降温措施；10-14日多阵雨或雷雨，需注意防范局地短时强降雨和雷暴大风等对流性天气的不利影响。具体建议如下：

1、粮食作物。注意做好田间水分管理，以水调温，谨防高温危害；继续做好单季晚稻追肥、除草、病虫害防治等田间管理工作，促进植株稳健生长。

2、蔬菜瓜果。高温期间建议早晚进行灌溉，可采用遮阳网等保护措施，设施大棚要加强通风降温，以减轻高温对果蔬的不利影响，强对流天气来临前及时加固大棚设施。

3、水产畜禽。水产养殖要保持适当水深和良好水质，科学投喂，勤开增氧机，防范鱼噙发生或因病死亡；畜禽要做好棚舍的防暑降温工作，改善饲养环境，加强饲养管理。

4、田间劳作尽量在上午或傍晚进行，预防高温中暑、雷电和农药中毒等。