

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[23]期

绍兴市气象台

二〇二〇年八月十一日

八月中旬雨量较常年异常偏少，
平均气温较常年明显偏高

一、前期天气回顾

8月上旬雨量分布不均，西北少东南多。受今年第4号台风“黑格比”影响，8月3至5日早晨我市出现明显风雨影响，西北部以小到中雨为主，东部、南部地区出现暴雨、大暴雨，全市面雨量82毫米，最大区县为嵊州140、上虞115，单站最大为上虞冯浦村243；部分地区出现8级以上大风，最大为嵊州牛团仓10级（25米/秒）。7日、10日午后到上半夜出现分散性雷阵雨，局部伴有强雷电、短时强降水和8级以上雷雨大风。气温除台风影响期间有所降低外，其他以高温为主。旬平均气温较常年偏高，极端最高气温37.1℃（8月2日诸暨站），极端最低气温24.5℃（8月4日、5日嵊州站）。

表 1：8 月 1 日至 10 日柯桥站气象要素表

要素	气温（℃）		雨量（mm）		日照（h）		雨日（d）	
	今年	常年	今年	常年	今年	常年	今年	常年
下旬	31.3	29.4	4.5	51.1	45.5	81.5	2	4.1

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计8月中旬我市以晴热高温天气为主，除个别时日午后分散性雷阵雨外，无明显降水过程，降水量异常偏少。旬内将持续高温酷暑，旬平均气温较常年明显偏高。

8月11日受6号台风“米克拉”外围环流云系北上影响，午后到夜里局部有阵雨或雷雨，12日至旬末均在强大的副高控制下，以晴热高温天气为主，最高气温一般在37~39℃。

具体要素预报如下：

旬雨量	0~10 毫米	旬平均气温	31~33℃
旬雨日	0~1 天	极端最高气温	38~39℃

三、农事建议

1、做好单季稻水肥的田间管理。目前单季稻普遍处于分蘖期，要注意适时搁田，控制无效分蘖；同时做好追肥、除草和“三虫一病”的防治工作，使其健壮生长。中旬我市将持续高温酷热，降水几无，需采取措施防止田间断水。

2、做好蔬菜病虫害监测防治工作。由于8月上旬经历了4号台风“黑格比”的强降水，高温高湿容易诱发各类病虫害，农户要及时监测，选用对口农药及早防治，用药时避开高温时段，防止中暑。

送：市农业局办公室，各县(市、区)气象局、协理员、农业大户

报：省局应急与减灾处，省气候中心，市局观测与预报处，市局减灾与法规处