

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[24]期

绍兴市气象台

二〇二一年八月二十一日

八月下旬多午后雷阵雨，平均气温较常年偏高

一、前期天气回顾

8月中旬我市多阴雨天气，雨量、雨日较常年异常偏多，日照异常偏少。全市面雨量219毫米，211站雨量超过200毫米，且分布不均，最大区县为嵊州260毫米，单站最大雨量为嵊州苍岩413毫米，小时最大雨强为越城阳明中学99毫米。气温两头高中间低，旬平均气温较常年偏低，极端最高气温34.7℃（19日诸暨站），极端最低气温22.7℃（19日嵊州站）。

表1：8月11日至20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	27.2	28.4	244.4	53.1	29.4	71.4	8	4.5

注：常年指1981~2010年30年平均值。

二、后期天气预测

预计8月下旬我市多午后雷阵雨，雨量较常年略偏少，平均气温较常年偏高。

今天多云到阴部分地区有阵雨或雷雨；明天至26日受副高边缘影响，多云为主，每天午后部分地区有阵雨或雷雨，以上有雷雨时可伴有强雷电、短时暴雨和局地8-10级雷雨大风；27至31日受副高环流控制，以晴热高温天气为主。

具体要素预报如下：

旬雨量	40~70 毫米	旬平均气温	29~30℃
旬雨日	5~7 天	极端最高气温	35~36℃

三、农事建议

1. 做好连作晚稻等稻田管理。连作晚稻需尽早施促孽肥，直播田在施肥前先做好封草等杂草防除。单季稻需做好追肥、除草和“三虫一病”的防治工作，使其健壮生长。另外，注意开好田间沟渠，保持排水畅通。

2. 做好蔬菜病虫害监测防治工作。由于前期雨水较多，未来多午后雷阵雨，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。

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。