

# 绍兴农业气象

农业气象旬报 第[16]期

绍兴市气象台

二〇二一年六月一日

## 六月上旬多晴少雨 平均气温较常年偏高

### 一、前期天气回顾

五月下旬我市雨多晴少，旬雨量较常年明显偏多，主要降水过程：23日中北部地区出现中到大雨，全市面雨量22mm，其中诸暨30、越城30、柯桥29、上虞28、嵊州15、新昌8，最大柯桥芝塘湖42；26日全市普降大到暴雨，截至27日6时，全市面雨量42毫米，其中越城49、上虞46、柯桥46、嵊州43、诸暨41、新昌37，有86站累计雨量超过50，最大越城城西74，小时雨强最大为诸暨马岭下32，部分地区出现6~8级大风，最大为新昌长沼林场9级（21.9m/s）。气温小幅升降，总体变化幅度不大，极端最高气温33.4℃（31日诸暨站），极端最低气温17.8℃（23日嵊州站）。

表 1：5 月 21 日至 31 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
中旬	24.3	22.7	81.5	47	34.2	57.5	6	5

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

### 二、后期天气预测

预计六月上旬我市多晴少雨，旬雨量接近常年略偏少，气温小幅波动，旬平均气温较常年偏高。

6月1日多云到阴，午后转阴部分地区有阵雨或雷雨；2

日阴有时有阵雨或雷雨；3日受高空槽东移影响，有一次较明显的阵雨或雷雨过程，有雷雨时可伴有强雷暴、短时强降水和大风等强对流天气，部分地区雨量可达中到大，局部暴雨；4至10日为晴或多云天气。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~50 毫米	旬平均气温	25~26℃
旬雨日	3~4 天	极端最高气温	34~35℃

### 三、农事建议

1、做好单季晚稻的播种育秧工作。防止因降水引发的秧苗密度不匀和烂秧现象，播后加强肥水管理，促使秧苗健壮生长。

2、请根据早稻分蘖情况，及时做好搁田工作，控制无效分蘖，适时喷施分蘖肥，促进秧苗健壮生长。

3、加强杨梅果园管理。进入六月之后，杨梅果实将进一步膨大，各地要加强后期田间管理，以提高杨梅产量和品质。

4、及时进行病虫害的防治工作。高温高湿容易诱发各种病虫害，请避开降水时段积极做好早稻和各类蔬菜病虫害的防治工作。

---

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