

# 绍兴农业气象

农业气象旬报 第[14]期

绍兴市气象台

二〇二三年五月十一日

## 五月中旬晴雨相间，气温较常年略偏低

### 一、前期天气回顾

5月上旬，我市两头晴中间多阴雨，降水主要出现在4至6日，其中5日降水较明显，柯桥、越城和上虞三区部分地区日降水量达50毫米以上，其余时段以晴或多云为主，全市面雨量52.2毫米，较常年同期偏多2成。气温先升后降再小幅回升，起伏较大，尤其是4至7日气温下降明显，全市日平均气温降幅普遍超过10℃；旬平均气温21.2℃，与常年同期基本持平，旬极端最高气温34.4℃（诸暨站5月4日），极端最低气温9.7℃（新昌站5月2日）。旬日照时数42.5小时，较常年偏少2成。旬内光温水匹配良好，气象条件总体适宜各类作物生长和成熟收获。

表 1：5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
上旬	21.2	21.1	74.9	42.4	42.5	55.4	4	4.8

注：常年指1991~2020年30年平均值。

### 二、后期天气预测

预计五月中旬我市晴雨相间，降水主要出现在11日和16日后期至18日，其余时段以晴或多云天气为主；气温小幅波动，总体呈回升趋势，但平均气温较常年略偏低。

具体来看，11日阴部分有阵雨；12日至15日以多云或晴天气为主，气温逐日小幅回升，14-15日全市大部最高气温升至30℃左右；16日云系逐步增多，白天多云到阴，夜里至17日有一次中到大雨过程，部分地区可伴有明显的对流天气，气温小幅回落；18日阴有阵雨；19日雨渐止转阴到多云；20日以多云天气为主，气温回升。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~40 毫米	旬平均气温	21~22℃
旬雨日	4~5 天	极端最低气温	12~13℃

### 三、农事建议

1、加强早稻田间管理。目前我市早稻普遍处于分蘖期，目前来看中旬气温适宜，中期阵雨增多，对早稻生长基本有利。建议农户在晴暖天气时注意浅水灌溉，提高水温、土温促进分蘖进行。

2、做好春花作物收晒工作。小麦、油菜等作物已全面进入生长后期，农户应加强春花田块的后期管理，由于油菜的适宜收割期比较短，荚果容易爆裂，不及时收割容易造成浪费，建议种植油菜的农户提前做好人力、物资和场地准备，利用12至16日的持续晴好天气及时收割晾晒。

3、加强大棚蔬菜、瓜果的管理。晴好天气气温较高时，要及时揭膜通风，降低棚内温度和湿度。瓜类蔬菜要及时进行理蔓、搭架，积极做好座瓜后的水肥管理，并及时采摘销售。

4、加强病虫害的监测和防治工作。虽然预计中旬气温较常年略偏低，但基础气温不低，同时旬中期阵雨多发，容易诱发各种病虫害，各地应严密监测、积极防治。

---

送：市农业农村局办公室，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。