

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[16]期

绍兴市气象台

二〇一九年六月十一日

六月中旬晴雨相间、旬平均气温较常年略偏高

一、前期天气回顾

六月上旬冷暖气流均较为活跃，我市为晴雨相间天气，旬雨量比常年异常偏少，主要降水过程为：1~2日、6日夜里~8日、10日傍晚到夜里。1至2日前期受槽切影响有小雨，6日夜里全市出现阵雨，7至9日降雨主要出现在南部地区，10日傍晚前后柯桥、越城、上虞部分地区出现5~7级雷雨大风等强天气，其中杨汛桥出现8级大风和短时暴雨。气温先升后降，总体变化幅度较大，旬平均气温较常年偏高2.1℃，日照时数接近常年，极端最高气温37.0℃（诸暨5日），极端最低气温18.5℃（新昌1日）。

表 1：6 月 1 日至 10 日柯桥站气象要素表

要素	气温 (°C)		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	25.9	23.8	12.9	47.5	55.7	56.5	5	4

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计六月中旬冷暖气流仍较活跃，我市仍为晴雨相间天气，雨量、雨日比常年偏少，气温小幅升降，旬平均气温较常年略偏高。

6月11至12日多云天气，13日多云到阴有阵雨或雷雨，14日局部阵雨转阴到多云，15至16日多云或晴天气，最高气温可回升至32℃上下，17日西南气流加强，多云转阴，18至19日有一次较明显的阵雨或

雷雨过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~60 毫米	旬平均气温	26~28℃
旬雨日	3~4 天	极端最高气温	32~33℃

三、农事建议

1、目前单季稻和连作晚稻正值播种育秧期，直播的农户应适时做好浸种炼芽，以便腾出田块后及时进行直播，同时加强肥水管理，把好虫害管理和除草关。

2、加强果园管理。据调查，由于前期气温明显偏高，今年杨梅生育期较常年明显偏早，进入六月中旬，杨梅果实将逐步进入成熟采收期，建议果农利用好天气及时采摘和销售成熟杨梅，同时注意采摘后的果园管理工作，适时增施有机肥，尽快恢复树势。

3、及时采收其它作物。各地应关注当地天气预报，利用晴好天气，及时采收已经成熟的蔬菜、水果等，特别是处于收获期的桃、杏、西瓜等时令水果，应抓住有利时机，分期分批采收，以提高收益。

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