

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[14]期

绍兴市气象台

二〇一八年五月十日

五月中旬晴雨相间，平均气温较常年偏高

一、前期天气回顾

五月上旬冷暖气流活跃，我市晴雨相间，降水量较常年显著偏多，主要降水过程：1日夜里受冷空气南下影响，中部和北部地区雨量普遍20~40mm，部分地区40~50mm，南部地区10~20mm；5日白天受西南暖湿气流影响，诸暨雨量5~20mm，其他地区20~40mm；6日傍晚至7日受冷暖气流共同影响，我市普遍出现大到暴雨，截止7日7时，全市面雨量48mm，其中越城66、柯桥48、诸暨48、嵊州46、上虞57、新昌31，最大上虞崧厦106毫米、越城鲁迅中学105mm。气温小幅升降，总体变化幅度不大，旬平均气温较常年偏高1~2℃，极端最高气温32.2℃（新昌1日），极端最低气温12.8℃（嵊州4日）。

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
中旬	22.1	20.6	156.3	42.0	50.9	55.4	6	4.9

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计五月中旬暖湿气流活跃，我市晴雨相间，旬雨量接近常年略偏少，气温小幅升降，总体变化幅度不大，旬平均气温较常年偏高。

11日西南暖湿气流北抬，晴转多云；12至13日前期受高空槽东移影响，有一次阵雨过程；14至16日以多云天气为主，局部地区有阵雨；

17日受冷空气南下影响，还有一次阵雨或雷雨过程，气温小幅下降；18至20日又以晴或多云天气为主。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~50 毫米	旬平均气温	22~24℃
旬雨日	4~6 天	极端最低气温	13~14℃

三、农事建议

1、加强早稻栽后田间管理。未来天气总体晴雨相间，已经移栽完成的农户，要加强水肥管理，尤其是白天气温较高时，宜浅水灌溉，提高水温、土温，促进秧苗及早返青。

2、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。

3、加强果园、茶园等的管理工作。要特别注意果树的护理，防范干热风 and 强降水对果实的危害。

4、及时进行病虫害的防治工作。高温高湿容易诱发或加重各种病虫害，各地应严密监测、积极防治。

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