

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[30]期

绍兴市气象台

二〇一七年十月二十日

十月下旬多晴少雨，气温接近常年

一、前期天气回顾

十月中旬冷空气活动频繁，我市多阴雨天气，降水量较常年明显偏多，降水主要出现在14至16日，受偏东急流和冷空气影响，全市普降中到大雨，东部地区大到暴雨，14日08时至16日20时，全市平均雨量65mm，其中上虞103、越城75、柯桥61、新昌59、嵊州58、诸暨46，最大为上虞单家岙214mm。气温小幅升降，总体变化不大，旬平均气温接近常年略偏低，极端最高气温出现在诸暨（11日29.1℃），极端最低气温出现在诸暨（15日14.5℃）。

表 1：10 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	18.4	18.8	70.5	18.4	1.4	49.9	6	3.2

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计十月下旬我市多晴少雨，降水较中旬明显减少，旬雨量较常年同期偏少，气温小幅升降，总体变化幅度不大，平均气温接近常年。

21日受弱冷空气南下影响，多云到阴，局部有零星小雨；22至26日受高压环流控制，以多云到晴天气为主，早晨最低气温降至11~12℃，山区更低；27至29日云系增多；旬末30至31日可能有一次降水过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	0~15 毫米	旬平均气温	16~18℃
旬雨日	0~2 天	极端最高气温	10~11℃

三、农事建议

1、从目前资料来看，28号以前的大部分时段多以好天气为主，建议利用28号前的连晴天气抓紧收割已成熟的单季稻，收割后利用有利天气条件及时晾晒，有条件的可用烘干机对稻谷进行烘干，保证颗粒归仓。

2、做好油菜秧苗的管理。未来持续晴好天气，基本无降水，土壤墒情会逐步转差，因此油菜大田要及时浇水以利生长。

3、加强棉田后期管理。及时摘除老叶，改善棉田通风透光条件，促进棉桃的裂铃，同时，抓住28号前相对较好的天气条件，及时采摘已吐絮棉花，精收细摘，确保棉花质量。

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