

# 绍兴农业气象

农业气象旬报 第[32]期

绍兴市气象台

二〇二二年十一月十日

## 十一月中旬晴多雨少，气温较常年偏低

### 一、前期天气回顾

11月上旬，有两股冷空气影响我市，其中5日夜里至7日全市日平均气温下降普遍超过10℃，9日至10日气温持续下降。旬内总体晴雨相间天气，旬雨日2-4天，与常年基本持平，降水主要出现在5日夜里至6日上午及9日中午至10日上午，其中9日全市普降中到大雨，其余大部分时段基本无有效降水，天气的变化仅体现在云系的增减。11月1日至9日平均气温20.5℃，较常年显著偏高4.7℃，旬极端最高气温32℃（诸暨站11月5日），旬极端最低气温8.4℃（新昌站和嵊州站11月7日），旬日照时数56.5小时，较常年偏多3成。

旬内11月8日前多晴少雨的天气条件对作物生长和秋收作物成熟收获都非常有利，秋收进度加快，但降水偏少，部分灌溉条件较差地区，对油麦等播种有一定不利影响。旬末全市普降中到大雨，土壤墒情明显，利于油麦播插。此外，5日夜里至6日上午及9日傍晚至10日上午受冷空气大风和降水双重影响，部分地区晚稻出现倒伏。

表1：11月1日至9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	20.5	15.8	41.1	19	56.5	42.8	2	2.8

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

## 二、后期天气预测

预计11月中旬，我市多晴少雨，除11月11日至12日前期及16日前后有两次弱降水过程外，其余时段基本无有效降水。

具体来看，受冷空气持续影响，12日前我市多阴雨，气温持续下降，大部地区日平均气温下降6~8℃，13日、14日早晨气温较低，全市大部5~7℃，山区2~4℃，有霜；13日至20日晴多雨少，其中16日前后受冷空气影响还有一次弱降水、风力增大过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	10~20 毫米	旬平均气温	11~12℃
旬雨日	2~4 天	极端最低气温	4~6℃

## 三、农事建议

1、11月中旬除11月11日和15日各有一次弱降水过程外，其余大部分时段基本无有效降水，且没有明显的气象灾害，适宜或较适宜晚稻收晒。请避开降水时段，调度好人员和收割机械，加快收割进度，确保晚稻颗粒归仓。

2、晚稻收割完成的田块，要及时整地，利用近期土壤增墒较明显的有利条件进行冬作物的移栽或播种工作，以利于出苗和成活，种后加强管理。

3、加强大棚蔬菜管理，13日至15日受辐射降温影响，日最低气温较低，全市普遍5~7℃，对一些喜温蔬菜，夜晚降温和冷空气来临前要及时盖膜，并做好16日前后冷空气大风的防范工作。

4、抓住旬内 13 日起多晴少雨的好天气，及时收获其它已成熟的秋作物，并做好晒藏、选种、留种工作。

---

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。