

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[32]期

绍兴市气象服务中心
绍兴市经济作物技术推广中心
绍兴市粮油作物技术推广中心

2024年11月11日

十一月中旬两头晴中间雨 气温较常年略偏高

一、前期天气回顾

十一月上旬我市两头雨中间晴，气温较常年偏高。全市旬平均气温16.7℃，较常年偏高1.2℃，旬极端最高气温24.2℃（新昌站11月3日），旬极端最低气温8.6℃（嵊州站11月7日），旬日照时数43.7小时，较常年偏少2.5小时。全市旬平均降水量111.5毫米，是常年的五倍，各区（县、市）雨量分别为上虞164.2毫米、柯桥122.7毫米、新昌117.6毫米、嵊州88.2毫米、诸暨64.6毫米。其中上月末至11月1日夜里，受台风“康妮”影响，我市出现强降水和大风过程，对农事生产活动影响较大，除新昌外各区、县（市）均有单季稻出现倒伏。

表1：11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	17.5	15.8	122.7	23.6	48.1	46.8	3	3.1

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计11月中旬我市雨水较常年偏少，旬平均气温较常年

略偏高。具体来看，今天到13日多云到晴，14~17日受西风槽、台风倒槽和冷空气先后影响，多降水，18日阴转多云，19~20日阴；其中16日夜里至19日受冷空气影响，有降温和风力增大过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	5~20 毫米	旬平均气温	16~18℃
旬雨日	2~4 天	极端最低气温	9~11℃

三、农事建议

1、11月中旬除14~17日有降水外，其余大部分时段基本无有效降水，且没有明显的气象灾害，适宜或较适宜单季稻收晒。请避开降水时段，调度好人员和收割机械，加快收割进度，确保单季稻颗粒归仓。

2、继续加强连作晚稻田间管理，早晚气温较低时，需采取以水调温等措施防范低温天气影响，同时继续加强晚稻后期“两迁”害虫的监测和防治工作。

3、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油菜等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。

4、加强大棚蔬菜管理，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日夜里至19日冷空气大风的防范工作。

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

制作：章唯薇

审核：施家楠

签发：张春艳