

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[5]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

2025年2月11日

二月中旬阴雨相间，气温略有起伏

一、前期天气回顾

2月上旬我市多晴少雨，全市旬平均气温4.7℃，较常年偏低1℃；旬极端最高气温15.1℃（2月5日诸暨站），旬极端最低气温-5℃（2月8日上虞站）。旬日照时数58.5小时，较常年偏多20.2小时。1至2日有一次弱降水过程，全市平均降雨量12.9毫米，降水补充了田间土壤水分，对春花作物和露地蔬菜生长较为有利。7至10日受较强冷空气和辐射降温影响，有一次低温冰冻过程，大部分设施蔬菜瓜果等保暖措施到位均未出现明显冻害。

表 1：2 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	5.1	5.7	10.7	23.1	60.9	40.4	2	4.1

注：常年指 1991~2020 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计未来十天阴雨相间，气温略有起伏，无明显雨雪冰冻天气。11日至12日上午阴天，局部偶有零星小雨，12日下

午阴转小雨，夜里雨渐止转阴到多云，13日多云转阴，14日后期至15日受暖湿气流和冷空气先后影响，阴有小雨，局部中雨；16至17日以多云到阴为主，18日后期至20日还有一次降水过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	10~30 毫米	旬平均气温	8~10℃
旬雨日	4~6 天	极端最低气温	0~2℃

三、农事建议

1、做好春花作物管理：目前来看，二月中旬阴雨相间，冷暖空气活跃，降水过程频繁，气温略有起伏，但无明显冰冻天气。天气条件对春花作物的生长较为有利。各地应抓住降水间歇，加强春花作物的田间管理，建议农户施好小麦返青肥和油菜抽薹肥，并进行中耕除草，摘除黄叶，促进早发。

2、设施水果蔬菜管理：中旬阴雨天气增多，应尽量减少农药喷洒。雨水间隙抢晴及时清除枯枝黄叶、病叶、病果并移出棚外集中处理。阴雨天气要利用中午温度相对较高时揭膜见光通风换气，降低棚内湿度，减少病害发生。

3、露地蔬菜管理：预计2月中旬我市阴雨天气增多，要及时清沟排水，加强中耕、培土、追肥等田间管理，利用雨水间隙适时采收可上市蔬菜。

4、利用中旬降水间隙做好各项水利设施的检查 and 修复，以便汛期安全度汛。