

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[6]期

绍兴市气象台

二〇二〇年二月二十一日

二月下旬前晴后雨，气温前高后低

一、前期天气回顾

二月中旬冷暖气流活跃，我市前雨后晴，降水主要出现在11至16日，降水量较常年偏多。气温两头高中间低，其中15至16日受寒潮影响，48小时日平均气温过程降温幅度11~13℃，普遍出现5~7级阵风，局部8~9级，最大为柯桥区新横溪27.9m/s，山区出现3cm左右的积雪，旬平均气温较常年明显偏高，极端最高气温21.8℃（14日新昌站），极端最低气温-1.6℃（17日嵊州站）。

表 1：2 月 11 日至 20 日绍兴站气象要素表

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	9.6	7.0	41.6	32.1	39.8	33.6	6	4.8

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计二月下旬冷暖气流仍较活跃，我市前晴后雨，气温先升后降，变化幅度较大。

21 至 22 日高压环流控制，天况较好；23 至 25 日前期西南暖湿气流北抬，云系增多，气温回升，其中 24 至 25 日最高气温可回升至 25~26℃；25 日后期至 29 日受冷空气持续影响，以阴雨天气为主，气温逐步下降。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~50 毫米	旬平均气温	12~14℃
-----	----------	-------	--------

旬雨日	4~5 天	极端最低气温	4~5℃
-----	-------	--------	------

三、农事建议

1、加强油菜、小麦等春花作物的田间管理。要做好清沟理渠工作，及时排除田间积水，提高地温和植株体田间小气候温度。

2、加强瓜果蔬菜管理。下旬气温回升，要注意调节棚内温湿度，非降水时段要适当揭膜通风换气，避免病害发生。

送：市农业农村局办公室，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