

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[28]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10月1日

十月上旬雨多晴少 气温较常年偏低

一、前期天气回顾

九月下旬我市雨多晴少，气温偏高。全市旬平均气温23.7℃，较常年偏高1.4℃，旬极端最高气温32.9℃（新昌站9月30日），旬极端最低气温17.2℃（诸暨站9月23日），旬日照时数18.6小时，较常年偏少六成。全市旬平均降水量30.5毫米，较常年少一成多，雨量分布不均，柯桥区降雨较常年明显偏少七成多，各区（县、市）雨量分别为上虞44.8毫米、诸暨43.7毫米、嵊州43毫米、新昌32.1毫米、柯桥10毫米。

表1：9月21日至30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	24.6	22.6	10.0	41.7	21	48.9	5	4.2

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计10月上旬我市雨水较常年略多，旬平均气温较常年偏低。具体来看，今天至3日受冷空气和台风“山陀儿”共

同影响，我市有一次降水、明显降温和风力增大过程。其中今天傍晚到夜里阴有时有阵雨，明天多云到阴局部有阵雨，有6~8级偏北阵风，3日转为多云天气，5至8日受冷空气和低压持续影响，仍多阵雨，2至8日日平均气温低于22℃，9日多云，10日小雨。

具体要素预报如下：

旬雨量	15~20 毫米	旬平均气温	19~21℃
旬雨日	6~8 天	极端最低气温	14~16℃

三、农事建议

1、受冷空气影响，2~8 日日平均气温低于 22℃，有 6~8 级偏北阵风，连续 3 日及以上平均气温低于 22℃，会影响连作晚稻抽穗扬花、降低结实率，需加强对未抽穗或正在抽穗期的连作晚稻田块的水份管理，采用浅灌的方式提高穗层温度，减轻低温危害。

2、十月上旬气温偏低，多降雨过程，请利用 2~3 日、9 日晴好天气适时开展秋收工作、特别是南部早熟单季稻的收割晾晒，请种植早熟品种的农户利用有利天气条件及时收晒，保证颗粒归仓。

3、继续加强中晚熟的单季稻及连作晚稻的肥水管理。要根据天气情况和灌浆进程，适时调节水层，并根据植株长势增施叶面肥，促高产。同时加强晚稻后期“两迁”害虫的监测和防治工作。

4、利用上旬的晴好天气做好桑园、茶园管理，适时进行修剪，除草，施肥。同时及时采摘成熟的板栗、香榧，适时炒制。

5、上旬中前期正值十一黄金周，户外游玩活动增多，假期期间气温偏低、多降雨天气，请合理安排国庆出游，适时增添衣物，雨天出行需随身携带雨具，同时注意交通出行安全。

制作：贾安琪

审核：徐一平

签发：张春艳