

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[22]期

绍兴市气象台

二〇二三年八月一日

8月上旬降水较常年偏多，气温比常年偏低

一、前期天气回顾

7月下旬，我市出现两次明显降水过程，分别出现在21-23日和27-29日，前一次主要受副高边缘和西风槽共同影响，以午后到夜里系统性雷阵雨天气为主，后一次主要受台风“杜苏芮”外围环流影响，全市有一次明显风雨过程；其余时段以多云天气为主，午后有分散性雷阵雨。7月下旬，全市平均面雨量153毫米，比常年同期偏多5.5倍，其中新昌196毫米、上虞170毫米、嵊州158毫米、诸暨134毫米、越城124毫米、柯桥101毫米，均比常年明显偏多，最大降水出现在新昌罗坑山479毫米。

7月下旬，旬平均气温29.2℃，较常年同期偏低1.5℃，旬日照时数35.3小时，较常年偏少6成多。旬内21-23日和27-29日两次明显的风雨过程造成部分成熟或即将成熟早稻倒伏，露天蔬菜和瓜果受淹，造成一定损失。

表1：7月21日至31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	29.2	30.7	115.7	23.5	35.3	96.5	6	3

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计8月上旬，我市仍多降水过程，预计旬降水量和降水日数较常年同期偏多，旬平均气温较常年同期偏低。

具体来看，8月1至3日多云到阴，部分有阵雨或雷雨，有雷雨时局地可伴有短时暴雨。4至5日受台风“卡努”外围环流影响，阴有阵雨或雷雨，并伴有5~7级阵风。6至7日以多云为主，午后部分阴有阵雨或雷雨。8至10日受低层切变影响，有一次较明显的降水过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	70~90 毫米	旬平均气温	28~29℃
旬雨日	7~8 天	极端最高气温	35~36℃

三、农事建议

1、加强水稻大田管理。目前我市早稻已基本收割完毕，晚稻移栽工作还在进行中，提醒农户晚稻应尽可能安排在早晚集中栽插，栽后及时灌水护苗，促进返青生长。单季稻处在分蘖末期，病虫害形势有所发展，各地一定要引起重视，选用对口农药及早防治。

2、及时抢收成熟水果和蔬菜。受台风“卡努”外围环流影响，我市8月4至5日有一次较明显的风雨过程，请农户抓紧抢收成熟和即将成熟的蔬菜和水果等作物，尽量做到应收尽收，减少经济损失。

3、及时疏通沟渠。台风和强对流天气都可能造成短时暴雨，短时暴雨易造成农田受淹、作物倒伏等，建议及时清理沟渠，确保排水畅通。

4、提前加固和修复设施。设施大棚易受大风影响，尤其是靠近江湖水面区域风力大、持续时间长，请提前加固设施、修复受损棚膜，必要时拆膜保棚。

5、加强病虫监测和防治。台风影响过后易诱发各种病虫害的发生与蔓延，各地要加强病虫情况的田间调查，一旦达到防治指标，及时选用高效低毒农药及时进行防治，做到早发现，早治理。

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。