

绍兴农业气象

春茶采摘专题气象服务 第[04]期

绍兴市气象台

绍兴市经济作物技术推广中心

2024年4月8日

未来天气趋势与春茶农事建议

一、前期天气概况及其对茶叶生长影响

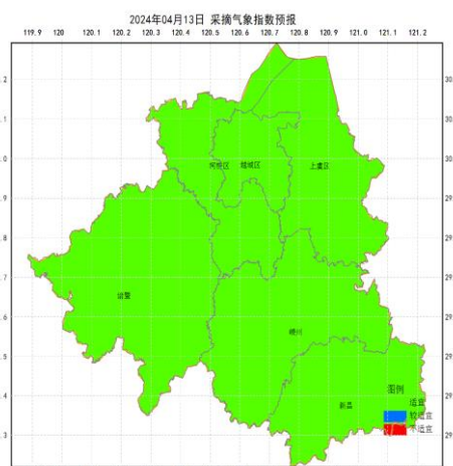
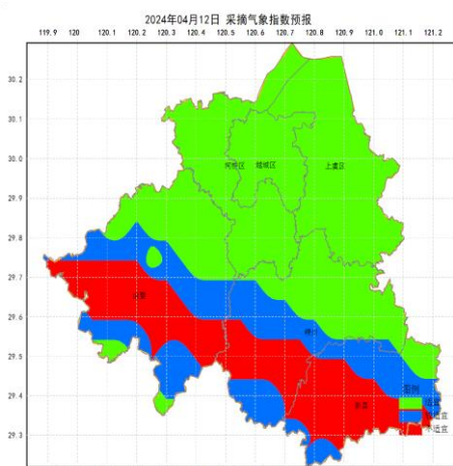
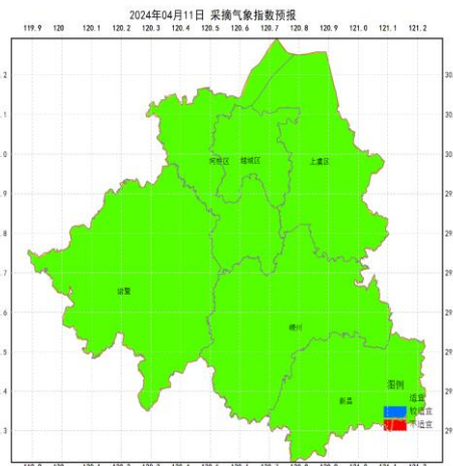
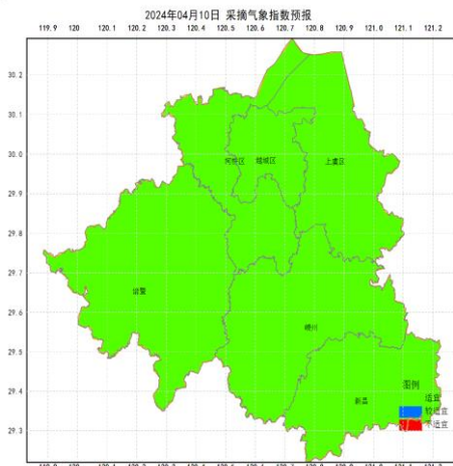
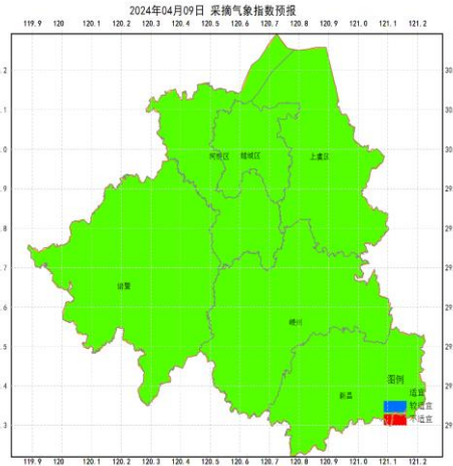
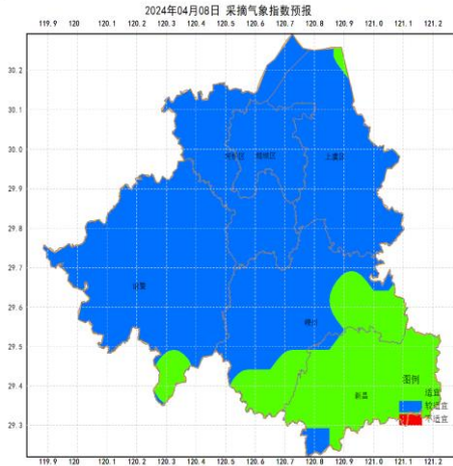
过去一周，我市多阵雨或雷雨天气，气温起伏较大。其中，4月1日傍晚至夜里出现大范围雷雨天气，并伴有7~9级个别10级大风；2日傍晚至3日早晨出现雷阵雨、短时强降水和8~10级个别11级大风；4至7日以阵雨天气为主。全市周平均雨量65.6毫米，比常年偏多7成；全市周平均气温16.5℃，比常年偏高1.6℃；周极端最高气温30.4℃（诸暨站4月1日），极端最低气温7.8℃（新昌4月5日）。

目前，我市春茶已进入全面开采阶段，上周多阵雨或雷雨，对春茶采摘有一定不利影响，但降水 and 气温回落利于茶叶品质提高。

二、未来天气趋势及春茶采摘气象指数

预计未来10天，我市晴雨相间，气温明显回升。主要降水过程有4次，分别出现在8日白天、11夜里至12日、13日至14日、17日夜里至18日，其中13至14日全市普遍有中到大雨，部分暴雨，并伴有短时暴雨和8~10级雷暴大风等强对流天气，其余时段以阴到多云或多云天气为主。8日最高气温15℃左右，9至17日日最高气温普遍升至22℃以上。

根据春茶采摘适宜度气象指数分析：未来 10 天，除 12 日和 14 至 15 日对流天气对春茶采摘有一定影响外，其余大部分时段利于全市春茶采摘工作开展。



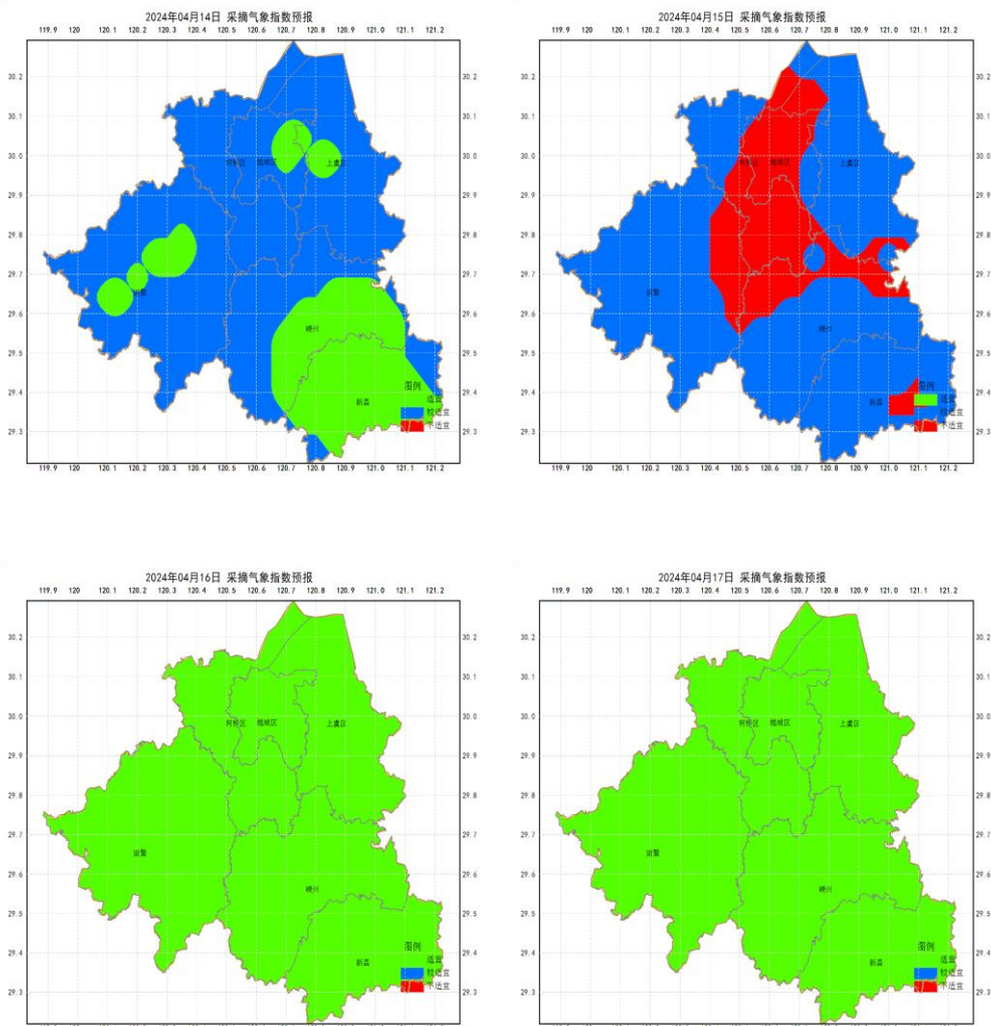


图1 4月8日-4月17日绍兴市春季采摘适宜度指数

三、农事建议

1. 当前我市春茶已进入全面开采阶段，未来 10 天雨量充沛、气温偏高，茶芽生长较快，建议茶农茶企充分调动劳力，应对采摘高峰；原料较大时适当调整产品结构，生产卷曲形绿茶、红茶等增加收益。

2. 12 日及 13 至 14 日的强对流天气，对春茶采摘有一定影响，建议采摘时避开强对流天气和强降水时段，对于雨水叶应及时薄摊，减少对成品茶品质的影响。

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。