

绍兴农业气象

春茶采摘专题气象服务 第[06]期

绍兴市气象台

绍兴市经济作物技术推广中心

2024年4月22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，降水主要出现在 16 日下午至 17 日、20 日至 21 日，其中 16 日下午出现大范围雷雨天气，嵊州局地出现短时大暴雨，最大小时雨强为嵊州崇仁支鉴路 78.5 毫米。全市周平均雨量 54.3 毫米，比常年偏多七成；全市周平均气温 20.1℃，比常年偏高 2.4℃；周极端最高气温 31.1℃（新昌站 4 月 15 日），极端最低气温 13.4℃（新昌站 4 月 19 日）。

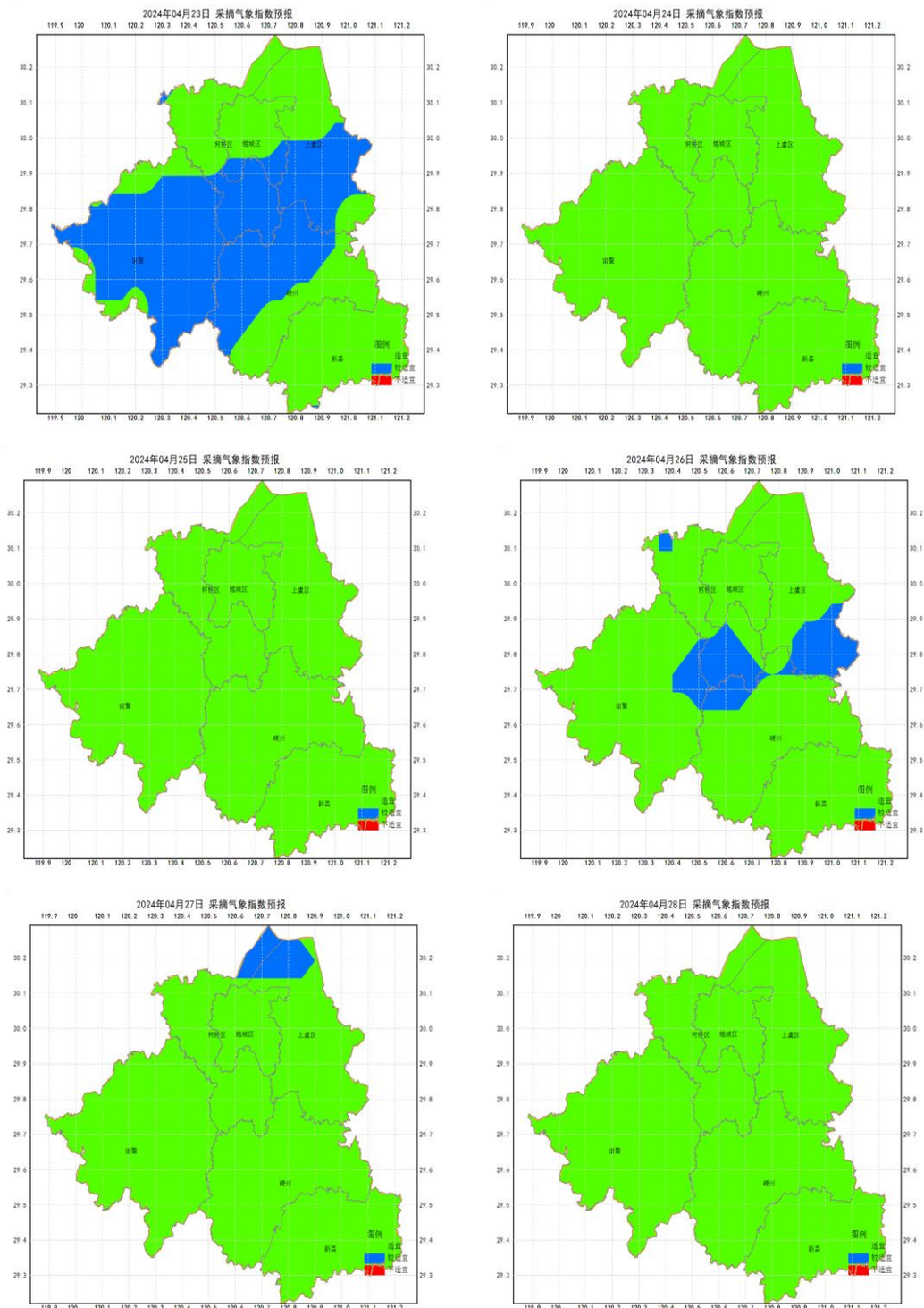
上周多阵雨或雷雨天气，对春茶采摘有一定不利影响。当前，除高海拔茶区外，我市春茶生产已进入后期生产阶段。

二、未来天气趋势及春茶采摘气象指数

预计未来 10 天，我市仍多降水过程，气温小幅波动。主要降水过程有 3 次，分别出现在 22 夜里至 23 日上午、25 日至 27 日上午、29 日夜里至 30 日上午，其中 25 日至 26 日、29 日夜里至 30 日上午两次降水过程均有较明显的阵雨或雷雨天气，有雷雨地区可伴有短时暴雨和 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。未来 10

天，日最高气温普遍在 20~27℃，日最低气温 11~18℃。

根据春茶采摘适宜度气象指数分析：未来 8 天，除 26 日和 30 日天气条件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。



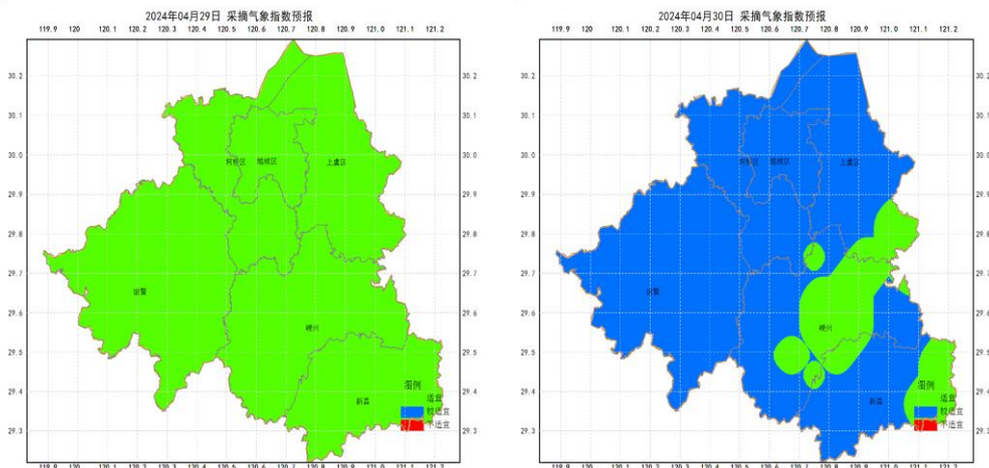


图 1 4月23日-30日绍兴市春季采摘适宜度指数

三、农事建议

1. 当前除高海拔茶区外，我市部分茶区春茶生产进入尾声。未来10天雨多晴少，茶芽生长较快，建议茶农茶企合理安排劳力，严把采摘质量，调整产品结构，生产卷曲形绿茶、红茶等优质茶增加收益。

2. 25日至27日上午、29日夜至30日上午部分地区有强对流天气，对春茶采摘有一定影响，建议避开强降水时段，对于雨水叶应及时薄摊，减少对成品茶品质的影响。

3. 春茶后期气温升高，雨水多湿度大，需密切关注茶园病虫害发生情况，做好春茶后期茶园管理。

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。