

茶叶气象服务专题



—农用天气预报

2024年 第4期

茶叶气象服务中心

制作：徐永灵 罗楠 签发：左晋

贵州省生态与农业气象中心

2024年4月3日

贵州省春茶采摘天气预报（四）

气温继续回升 利于茶芽采摘

未来7天昼晴夜雨，利于优质茶芽萌发及采摘

摘要：过去7天，我省气温继续回升，多晴好天气，利于各茶区茶芽萌发及春茶采摘。预计：未来7天，全省大部茶区昼晴夜雨，气温下降，利于形成优质清明茶，春茶采摘天气较好。

一、前期气候概况及其对茶叶生长影响

3月27日-4月2日，全省平均气温较常年偏高6℃左右，南部和东部茶区为20~25℃，其余茶区为18~10℃，适宜形成优质明前茶。除西部因春旱继续发展对茶芽生长较为不利外，大部茶区晴好日数较常年和上年均明显偏多，利于茶芽萌发和明前茶采摘。

二、未来天气趋势及明前茶采摘气象指数

据省气象台预报，未来7天天气重点：3日省的东南部地区有雷雨天气，局部伴有冰雹、大风等强对流天气；清明期间（4-6日）我省多阴雨天气，夜雨特征显著，白天阴天居多，夜间多阵雨，西部边缘出现强对流天气可能性较大。具体预报如下：

3日午后到夜间，省的中西部地区多云转阴天有阵雨或雷雨，其余地区阴天有阵雨或雷雨，局地伴有冰雹、大风、短时强降水等强对流，其中黔东南州大部、黔南州中南部有中到大雨，个别

乡镇暴雨；

4日白天，全省阴天间短时多云，最高气温省的西南部地区下降至20-25℃，其余地区下降至15-20℃。

4日夜间到5日白天，全省阴天间短时多云夜间有阵雨，南部局地有中到大雨并伴有强对流；

5日夜间到6日白天，省的东北部阵雨转阴天间多云，其余地区阴天间短时多云夜间有阵雨，东南部局地有中到大雨并伴有强对流；

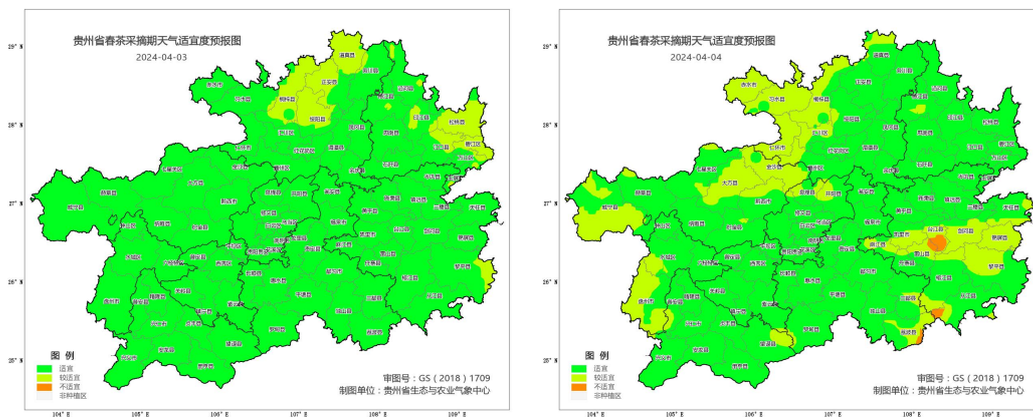
6日夜间到7日，全省以阴天为主，夜间有分散阵雨；

8日，省的中东部地区多云，其余地区阴间多云；

9日至10日，全省大部白天以阴天为主间多云，夜间阴天有阵雨。

未来一周，全省大部茶区夜间多阵雨或雷雨，白天阴天居多，气温下降，清明茶采摘天气较好。

根据春茶采摘气象指数分析（图1）：未来7天茶叶采摘天气，除4日东南部局部茶区及10日除中部以西以外的茶区采摘天气较差外，其余时段各茶区采摘天气均较好，可抓住有利天气采摘清明茶。



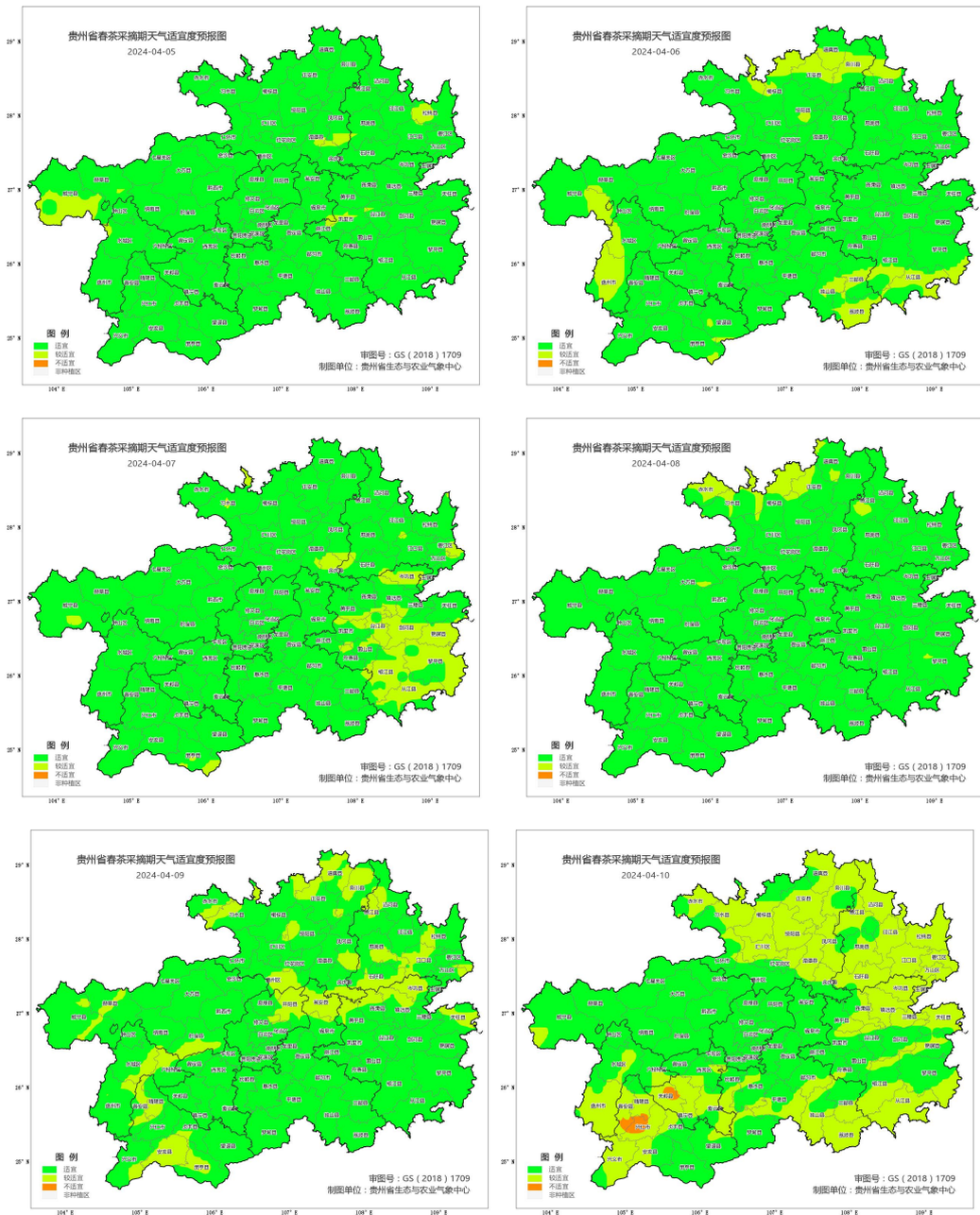


图1 2024年3月27-4月2日贵州春茶采摘天气适宜度预报

三、建议及应对防范措施

近期，全省茶区已进入明前茶采摘高峰期，未来一周，气温下降，昼晴夜雨，采摘条件较好。建议：

1.抢抓有利天气，采摘清明茶，提高茶园生产效益。预计未来一周各茶区大部时段采摘天气较好，建议各茶区抓住有利天气，及时采摘制作清明茶，提高春茶生产效益。

2.注意避水采摘。大部茶区夜雨较多，清晨会出现茶芽带水的情况，需待气温回升水汽散开后再采摘，尽量避免采摘带水茶；

3、预防极端天气。局地有冰雹、大风、短时强降水等短时性灾害天气，应关注当地气象信息，灾前集中人力采尽幼嫩芽叶，灾后及时采收未（轻）受损茶青等方式，减少灾害损失。

报送： 中国气象局、省农村产业革命茶产业发展领导小组；
各市、县气象局。