

广州荔枝气象服务

2025年第22期

广州市生态与农业气象中心
广州市农业技术推广中心
广东省荔枝特色农业气象服务中心

2025年11月7日

立冬期间天气总体平稳 加强荔枝冬梢管控

一、天气概况及荔枝生产影响分析

霜降期间（10月23日-11月6日）我市平均气温21.5℃，较常年同期（22.5℃）偏低1℃；全市平均累计日照时数47.1小时，较常年同期（93.8小时）偏少49.8%；全市平均累计降水量5.2毫米，较常年同期（14.1毫米）偏少63.1%。期间气温条件有利于荔枝秋梢老熟，但光照和水分不足可能导致树体储备养分不足和抗逆性下降。

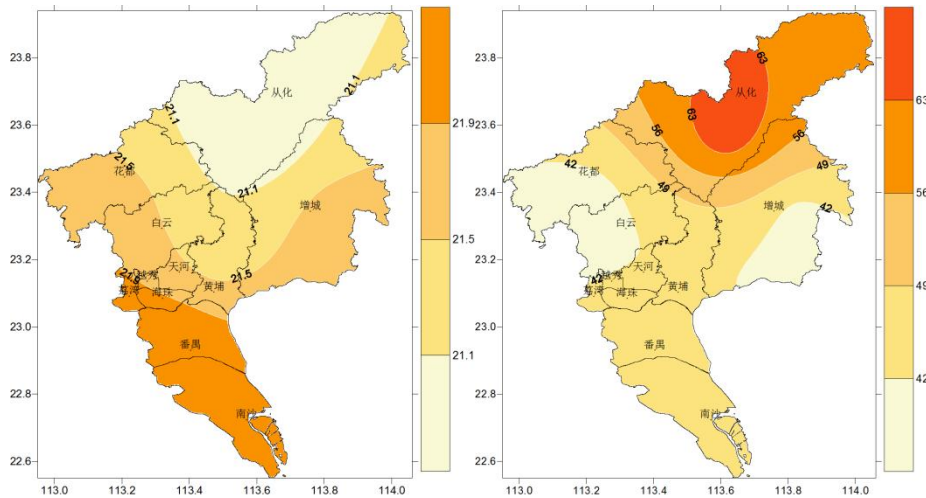


图1 2025年10月23日-11月6日广州市平均气温（℃）和累计日照时数（小时）分布图

二、广州天气预报

预计8-9日，我市渐转多云间晴天气，最高气温29℃左右；10-13日，受弱冷空气和台风“凤凰”外围影响，广州多云为主，日平均气温下降2~4℃，陆地阵风4~6级，港区和高地阵风7~9级；18-19日，受弱冷空气

影响，局部有小雨。具体预报如下：

8 日，多云，22~29℃；
9 日，多云间晴，21~29℃；
10 日，多云，20~28℃；
11 日，多云，19~27℃；
12 日，多云，18~26℃；
13 日，多云间晴，17~25℃；
14 日，多云间晴，17~25℃；
15 日，多云间晴，18~26℃；
16 日，多云间晴，18~26℃；
17-19 日，多云间阴天，有零星小雨，15~23℃；
20-21 日，多云，17~26℃。

三、荔枝生产建议

1、本月上中旬天气渐转清凉、有零星小雨，有利于末次秋梢老熟，不利于控冬梢。

2、早熟品种、中熟品种末次秋梢已老熟，要做好控梢促花工作，采用药物控梢，可选择多效唑或者是控梢灵+丰产素控梢，并根据树势和果园条件，对壮旺树进行环割；迟熟品种末次秋梢逐渐转绿老熟，部分还见红的嫩梢要及时喷施高浓度的磷酸二氢钾促进老熟。

3、育苗管理。种子实生苗、假植圈枝苗、嫁接苗要做好防风、防病虫、抹除砧芽、除草等管理。

4、新建果园秋植，要淋足水保湿，做好树盘地面覆盖。

根据临近天气预报并结合果园生产实际灵活调整生产管理措施。

报送单位：广东省气象局减灾处、广东省农业农村厅办公室、广州市农业农村局办公室、中心各成员单位

联系人：彭晓丹 电话：020-66619752