

# 广州荔枝气象服务

2025 年第 19 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 10 月 9 日

## 寒露期间以多云天气为主 12-15 日有分散雷阵雨局部大雨 继续做好荔枝秋梢培育工作

### 一、天气概况及荔枝生产影响分析

白露期间（9 月 7 日-10 月 8 日）我市平均气温 28.1℃，较常年同期（27.1℃）偏高 1.0℃；全市平均累计日照时数 201.5 小时，较常年同期（197.8 小时）偏多 1.9%；全市平均累计降水量 301.3 毫米，较常年同期（146.2 毫米）偏多 106.1%。期间受 3 个台风影响，我市出现 3 次较严重等级以上的暴雨过程，大风易导致荔枝树枝折断、树干倒伏，频繁降水易导致果园积水、荔枝树根缺氧，不利于秋梢的培育。台风过后果园湿度增加，叠加高温有利于病虫害的滋生和传播。

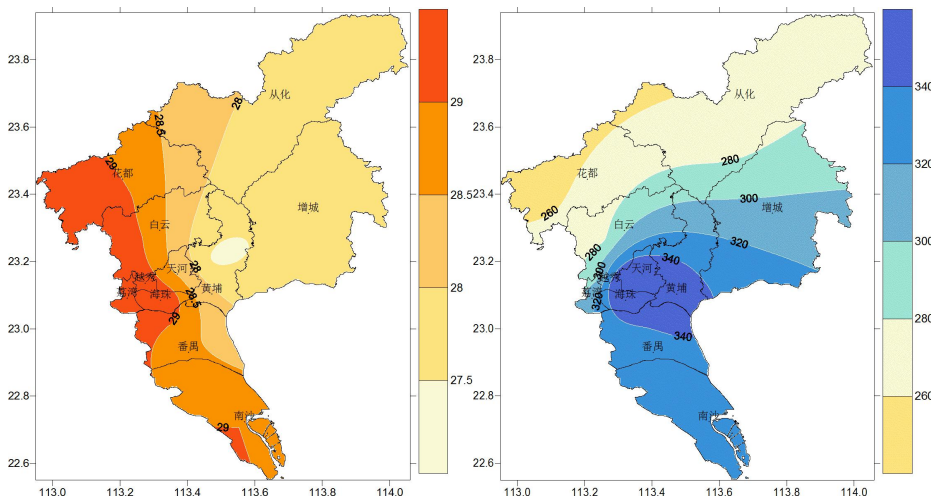


图 1 2025 年 9 月 7 日-10 月 8 日广州市平均气温（℃）和累计降雨量（毫米）分布图

## 二、广州天气预报

预计，9-11日受副热带高压控制，广州总体以晴到多云为主，高温炎热，12-15日受东风扰动影响，天气转不稳定，有分散雷阵雨，局部大雨，16-18日再次受副热带高压控制，渐转多云到晴为主。具体预报如下：

9日，晴到多云，最高气温35℃左右；

10日，晴到多云，25～35℃；

11日，晴到多云，25～35℃；

12日，多云，有分散（雷）阵雨，25～34℃；

13日，多云间阴天，有雷阵雨，24～33℃；

14日，多云到阴天，有雷阵雨局部大雨，24～32℃；

15日，多云，有分散阵雨，24～33℃；

16日，多云，24～34℃；

17日，多云到晴，25～34℃；

18日，多云到晴，25～34℃。

19-20日，受冷空气影响，阴天到多云，有小雨，20～28℃；

21-23日，晴到多云，22～31℃。

## 三、荔枝生产建议

1、适时灌水。近期以高温晴热天气为主，荔枝秋梢抽生期干旱果园宜适当灌水，保持土壤湿润，有利于培育健壮秋梢。

2、末次秋梢管理。早熟品种末次秋梢已老熟，转入控梢促花阶段；中熟品种末次秋梢逐渐转绿老熟；迟熟品种抽出末次秋梢。结合梢期防虫，每次喷药防虫时可同时加上高氮、高钾叶面肥，促末次秋梢尽快老熟；在末次秋梢老熟后可选用含磷、钾、镁、钙和锌等多元素叶面肥喷施3-4次。

3、防虫保梢。高温湿热天气，有利于新梢生长，也为病虫害滋生创造了条件，需及时做好防虫保新梢。在新梢抽出2-5厘米，要及时巡园，如发现有卷叶虫、尺蠖、瘿螨、炭疽病等病虫害严重，可选用生物农药或挑治保护新梢嫩叶及顶芽，确保新梢正常生长。

4、育苗管理。加强种子播种育苗的管理；假植圈枝苗、嫁接苗要做好防晒、防旱、防病虫、抹除砧芽、除草和施肥等管理。

5、新建果园秋植，植后要淋足水保湿，做好树盘地面覆盖，设扶柱

固定。

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、广州市气象局减灾处、广州市农业农村局办公室、中心各成员单位

联系人：张桂香    电话：020-66619751