

广州荔枝气象服务

2025年第11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6月5日

未来一周高温与降水天气相伴 做好荔枝保果壮果和病虫害防治工作

一、天气概况及荔枝生产影响分析

过去一周（5月29日-6月4日）我市平均气温 25.7°C ，较常年同期（ 27.4°C ）偏低 1.7°C ；全市平均累计日照时数5.1小时，较常年同期（32.5小时）偏少84.3%；全市平均累计降水量100.8mm，较常年同期（57.3mm）偏多75.9%。周内有多次暴雨过程，强降水易导致荔枝落果和裂果，天气有利于病虫害发生。

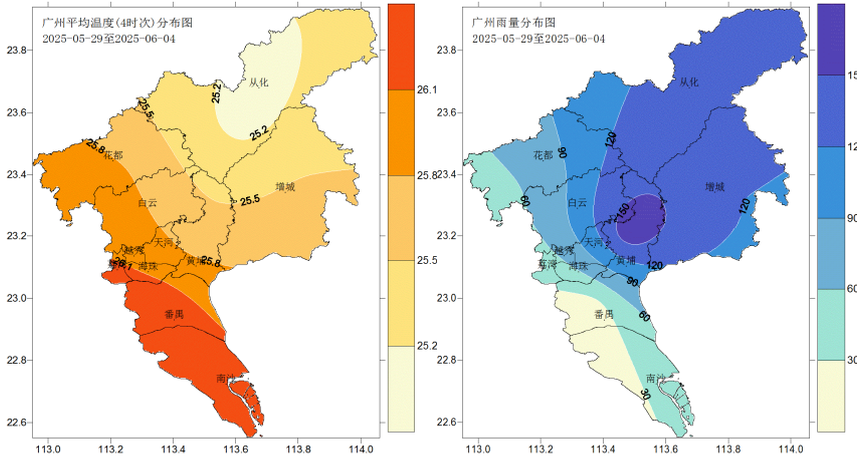


图1 2025年5月29日-6月4日广州市平均气温（ $^{\circ}\text{C}$ ）和累计降水量（mm）分布图

二、广州天气预报

预计，未来三天多云为主，偶有（雷）阵雨。7-9日，多云为主，午后有雷阵雨。广州市区具体预报如下：

- 5日，多云，有（雷）阵雨，最高气温31℃；
- 6日，多云，局部有（雷）阵雨，23~32℃；
- 7日，多云，25~34℃；
- 8日，多云，局部有（雷）阵雨，25~34℃；
- 9日，多云，局部有（雷）阵雨，25~33℃；
- 10日，多云，有雷阵雨，25~33℃；
- 11日，多云，有雷阵雨，24~33℃。

三、荔枝生产建议

1、未来一周多雷雨天气，果园要疏通排水沟，雨后及时排除荔枝园积水，以减少果园受浸和裂果。

2、早熟品种三月红等在新梢萌发后要喷药防治害虫保梢。

3、早中熟品种妃子笑等果实成熟的应及时采收。

4、迟熟品种仙进奉、井冈红糯、桂味等根据病虫害预测预报及时防治荔枝蒂蛀虫、霜疫霉病、炭疽病等，中下旬薄施采前肥。

5、适时防治病虫害。当前我市荔枝主要品种距离上市仅剩20天左右时间，需施药防治1~2次，处于荔枝科学用药管理的关键时期。据病虫害情报，增城区第四代荔枝蒂蛀虫防治适期为6月10~15日，其他各区据此推算蒂蛀虫防治适期，药剂可选用联苯菊酯、四唑虫酰胺、虱螨脲、吡丙醚。霜疫霉病可选用氟吡菌胺、噁唑菌酮、氟噻唑吡乙酮防治；炭疽病可选用氟吡菌酰胺、肟菌酯防治。遇阴雨天气要及时抢晴施药，以确保防治效果。同时要严格遵守农药安全间隔期，必须达到安全间隔期满后才能采摘上市，确保荔枝产品质量安全。

根据临近天气预报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：倪雪 电话：020-66619767