

# 广州荔枝气象服务

2025 年第 12 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 20 日

## 夏至-小暑期间高温伴随雷雨天气 做好荔枝成熟采摘工作

### 一、天气概况及荔枝生产影响分析

过去半个月(6月5-19日)我市平均气温 $28.1^{\circ}\text{C}$ ,较常年同期( $27.4^{\circ}\text{C}$ )偏高 $0.7^{\circ}\text{C}$ ;全市平均累计日照时数59.8小时,较常年同期(56.9小时)偏多5.1%;全市平均累计降水量267.6mm,较常年同期(224.3mm)偏多19.3%。

6月7-11日出现持续5天的大范围高温过程,全市97.0%测站日最高气温 $\geq 35^{\circ}\text{C}$ 。受2501号台风“蝴蝶”及南海季风云系共同影响,6月12-18日我市出现今年以来最强降水过程,具有“持续时间长,面广点强,局地对流强烈”的特点,12日20时至18日08时全市平均降水量215.5mm,最大累计降水量达到429.3mm,全市暴雨覆盖率为97.9%,大暴雨覆盖率达到67.2%。

经历高温再遭遇暴雨,使得处于果实膨大期的糯米糍等荔枝品种出现严重落果和裂果。持续暴雨使得果园土壤水溶态锰含量大幅提高,导致处于转色发育期的桂味、观音绿和井岗红糯等品种的荔枝出现黑皮病。

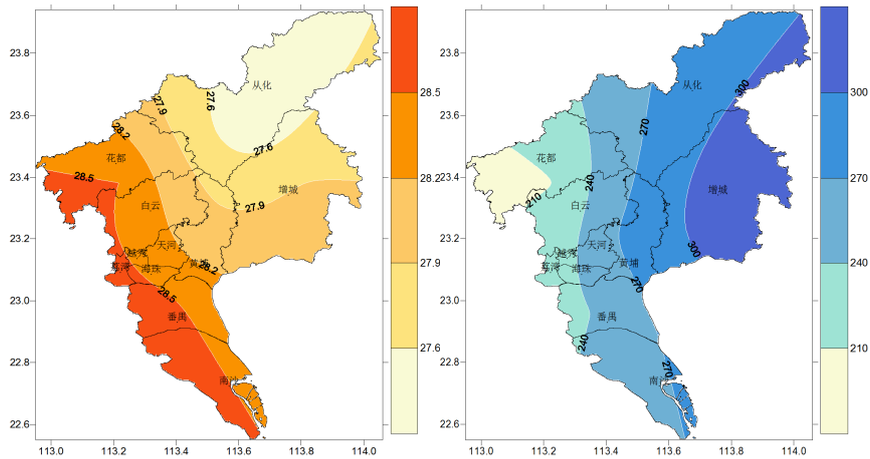


图1 2025年6月5-19日广州市平均气温(°C)和累计降水量(mm)分布图

## 二、广州天气预报

预计，未来几日我市处于副高控制中，多云天气为主，间中有雷雨，高温天气趋于明显。其中20-21日有雷阵雨，局部雨势较大；22-26日多云为主，局部有(雷)阵雨，最高气温可达35°C左右。

广州市区具体预报如下：

20日，多云，有雷阵雨，最高气温33°C；

21日，多云，有雷阵雨，25~33°C；

22日，多云，局部有阵雨，25~34°C；

23日，多云，局部有阵雨，26~35°C；

24日，多云，26~35°C；

25日，多云，26~35°C；

26日，多云，有阵雨，26~34°C。

27-30日，多云到阴天，有大雨局部暴雨，最高气温30~33°C；

7月1-5日，多云到晴，有分散雷阵雨，最高气温33~35°C；

7月6日，多云到阴天，有大到暴雨，最高气温32~34°C。

## 三、荔枝生产建议

1、早熟品种三月红等注意保梢。

2、早中熟品种妃子笑等在果实采收后施促秋梢肥，并在采果后15天左右完成修剪，剪除过密枝和病虫害枝等。

3、迟熟品种仙进奉、井冈红糯、桂味等薄施采前肥，果实成熟的应及时采收。

4、近期降水仍频繁，果园要疏通排水沟，雨后要及时排除荔枝园积水，以减少果园受浸和裂果。

5、适时防治病虫害。下周我市荔枝主要品种开始陆续大量上市，仍处于荔枝科学用药管理的关键时期。部分晚熟果园在台风“蝴蝶”降水影响后可能会发生霜疫霉病和炭疽病，喷药防御方面，防治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，或选用农药安全间隔期为7天以内的药剂，严格按照标签的使用浓度喷施。对成熟期不一致的果树施药时注意风向，避免药物漂移导致已成熟果树药残超标。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