



广州都市农业气象服务

2025 年第 10 期

广州市生态与农业气象中心

都市农业气象服务中心

2025 年 7 月 4 日

我市 5-7 日高温伴随强对流天气 8-10 日降水趋于明显 农业生产需做好防御工作

一、天气概况及对农业的影响

过去一周（6 月 27 日-7 月 3 日）我市平均气温 28.1°C ，较常年同期偏低 0.6°C ；全市平均累计日照时数 36.6 小时，较常年同期偏少 11.8%；全市平均累计降水量 54.3 毫米，较常年同期偏少 71.4%。周内前期天气不稳定，出现雷雨局部雨势较大，后期转为高温炎热天气。雷雨天气易导致水稻倒伏、荔枝裂果，高湿环境易引发病虫害发生流行；高温加速农作物成熟进程，作物品质下降。

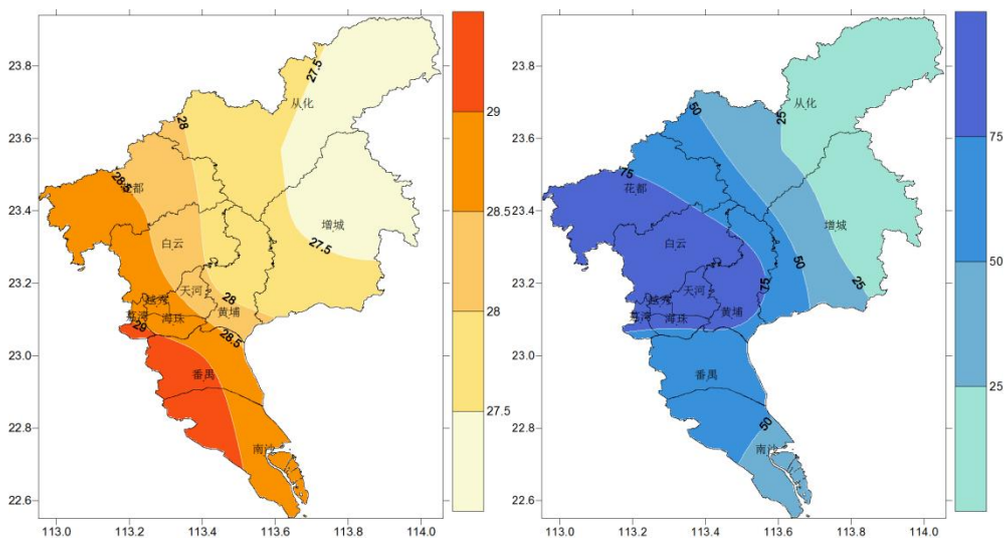


图 1 2025 年 6 月 27 日-7 月 3 日广州市平均气温 ($^{\circ}\text{C}$) 和累计降雨量 (毫米) 分布图

二、 广州天气预报

预计，受副热带高压和热带气旋下沉气流影响，5-7日我市有雷阵雨，局部雨势较大，并伴有6-8级短时大风、短时强降水、雷电等强对流天气，天气仍炎热；8-10日受季风槽影响，有中到大雨局部暴雨，高温逐渐缓解。具体预报：

5日，晴到多云，有分散雷阵雨，25~35℃；

6日，多云间晴，有雷阵雨局部大雨，25~35℃；

7日，多云到阴天，有雷阵雨局部暴雨，26~34℃；

8日，多云到阴天，有中雷雨局部暴雨，26~33℃；

9日，多云到阴天，有中到大雨局部暴雨，26~31℃；

10日，多云到阴天，有中到大雨局部暴雨，25~31℃；

11日，多云到阴天，有中到大雨局部暴雨，25~31℃。

三、 关注和建议

1、目前我市早稻大部处于齐穗至乳熟期，迟插稻田处于抽穗期。暴晒晴天适当保持田间浅水层，降水前做好开沟排水露田，确保雨后迅速排干田间积水。雨后重点跟踪田间病虫害的危害状况。

2、及时采收已成熟的荔枝、黄皮等，警惕高温后降水导致的裂果落果；采后及时修剪清园做好树势恢复。

3、大棚作物高温天气时及时遮阳降温，雨后及时通风降湿。旱地作物雨后及时排水，防止受淹。成熟作物及时采收。

4、养殖水生动物进入生长旺盛期，高温与强对流易导致环境胁迫效应；注意做好水位与水温调控，午后强对流天气前适当提升溶氧，做好水质调控。

5、高温炎热天气，农事作业做好防暑降温。强对流天气前停止农事活动，及时到安全地方避险防止雷击。

制作：彭晓丹

签发：陈晓宇

报送：办公室、预报处、减灾处、市气象台、市气保中心、各区局；广州市农业农村局。