



广州春耕春播气象服务

2025 年第 5 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 3 月 26 日

28 日强冷空气携风雨入穗 气温明显下降 春耕春播生产做好防御工作

一、天气概况及对农业的影响

过去一周（3 月 19 日-3 月 25 日）我市平均气温 20.9°C ，较近十年同期偏低 0.2°C ；全市平均累计日照时数 75.5 小时，较近十年同期偏多 431.7%；全市无降水。周内温高光足，昼夜温差大，整体气象条件较有利于春耕春播开展。

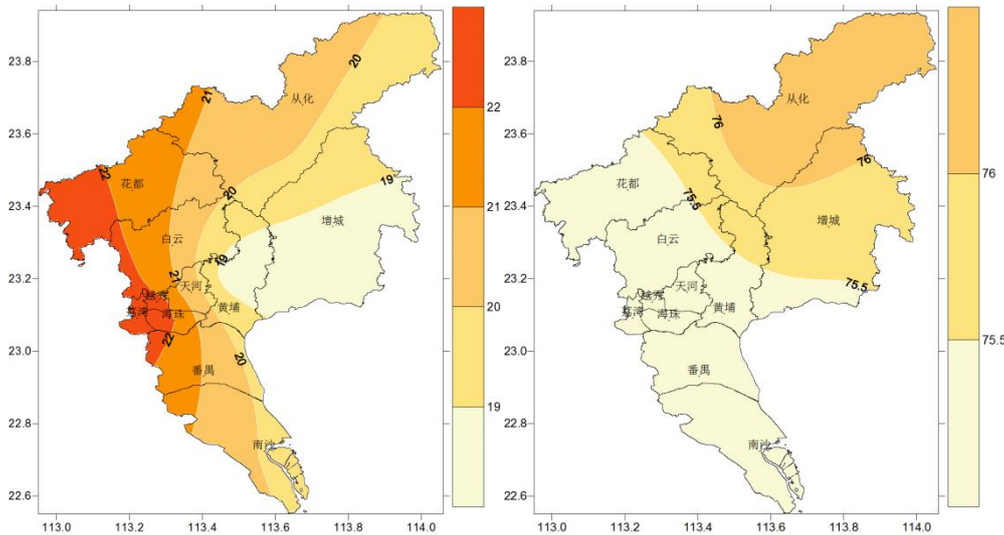


图 1 2025 年 3 月 19 日-3 月 25 日广州市平均气温 ($^{\circ}\text{C}$) 和累计日照时数 (h) 分布图

二、广州天气预报

预计，26-27 日，云量增多，早晚有轻雾，27 日夜间-28 日，受高空槽、切变线和强冷空气影响，转中雨局部大到暴雨，并伴有

8级左右局部9~10级短时大风、雷电、局地短时强降水（20~40毫米）等强对流天气；29-31日，转稳定性降水。受强冷空气和降雨共同影响，气温将明显下降，过程日平均气温下降8~10℃，最低气温将出现在30日前后，北部10~12℃，中南部13~16℃，陆地阵风将加大至3~5级，广州港区和高地阵风6~7级。具体预报如下：

26日，多云间晴，早晚有轻雾，白天最高气温31℃；

27日，多云，局部有雷阵雨，早晚有轻雾，19~31℃；

28日，阴天，有中雷雨局部大到暴雨，19~24℃；

29日，阴天，有小雨，14~18℃；

30-31日，阴天，有小雨，13~17℃；

4月1日，多云到阴天，局部有小雨，13~19℃。

三、 关注和建议

1、做好早稻秧田管理，降雨后及时排除过多积水，保持秧田湿润但不过湿。温度降低可适当加深水层保温护苗，水层不宜过深。降温降雨后，秧苗抵抗力下降，易发生病虫害，加强病虫害监测。

2、结合气象条件调整水稻栽插深度。移栽后遇到大雨及以上级别降雨，适当增加栽插深度，避免因雨水冲刷而造成漂秧；中雨以下级别降雨，可使用习惯栽插深度，保证秧苗发根速度与发根能力；晴朗或无降雨天气，可适当降低栽插深度，提高秧苗发根速度和能力。

3、目前广州地区荔枝处于花期，做好果园的管理工作，提前疏通果园的排水沟渠，雨后及时排除果园积水，雨停后及时摇花防沤花，花穗过长的荔枝树适当疏花。利用晴好天气辅助授粉，提高坐果率。

4、强对流天气前，停止各项农事活动，到安全地方避险。

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、白云区局、黄埔区局、从化区局、增城区局、花都区局、南沙区局、番禺区局、海珠区局、荔湾区局；市农业农村局。