



广州都市农业气象服务

2020 年第 8 期

广州市气候与农业气象中心
都市农业气象服务中心

2020 年 06 月 03 日

进入“龙舟水”降雨集中期 未来一周我市雷雨明显 6-8 日有局地暴雨过程 需注意防范涝渍

一、过去一周天气概况及农业气象条件分析

过去一周（5月27日~6月2日）我市平均气温 26.8℃，比常年同期偏高 0.2℃；全市平均累计日照时数 8.3h，较常年同期偏少 68.6%；全市平均累计降水量 91mm，较常年同期偏多 17.5%。温高光少、降水偏多，高温高湿有利于种作物病虫害的滋生发展，不利于作物的生长。综合评价农业气象条件为偏差。

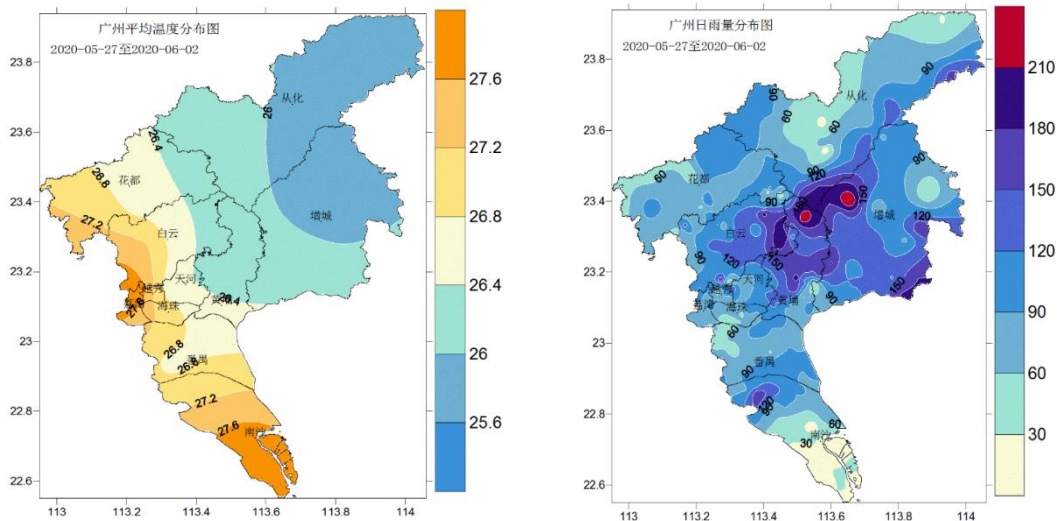


图 1 气温和降水分布图

二、未来一周天气预报

未来一周我市多雷雨天气，3-5 日雷雨天气仍较频繁，部分地区雨势较大，并伴有短时强降水、8 级左右雷雨大风、雷电等强对流天气；6-8 日我市又有一次大雨局部暴雨的降水过程。

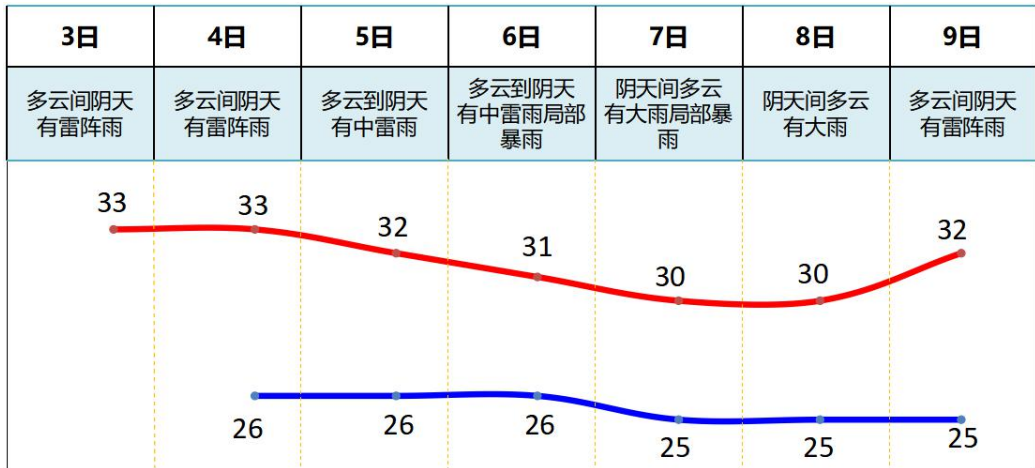


图 2 未来一周天气预报

三、 关注和建议

我市已进入“龙舟水”降雨集中期（5月21日至6月20日），持续性、极端性强降水易发生，需注意做好各项防御工作，及时关注最新气象预报预警信息。

1、雷雨天气时不要从事野外农事活动和停留，进入有防雷设施的建筑物内；提早加固大棚设施、果树和花木等；雨前疏通沟渠，雨后及时排除田间积水，防止积涝。

2、6-8日有大雨局部暴雨降水过程，成熟蔬菜、水果和采收期的鲜花应提前抢晴采收上市。

3、早熟荔枝成熟上市，中晚熟荔枝和龙眼处于果实发育期，雷雨天气频繁易造成裂果、落果，注意做好保果壮果工作。

4、早稻将进入破口抽穗期，随着作物密度增大及暖湿天气增多，病虫害宜滋生和蔓延，要注意适时喷“破口”药。

5、水产养殖进入繁忙季节，水生动物病害发病率将呈上升趋势。需加强巡塘，注意水色、水质、水位的变化情况，并及早加固养殖设施，储备好应急物资。

制作：黄俊

签发：欧善国

报送：办公室、预报处、减灾处、市气象台、市气候中心、市预警中心、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