



广州都市农业气象服务

2020年第7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05月19日

20日起有暴雨局部大暴雨 注意防御强对流天气 即将进入“龙舟水”降雨集中期 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12日~18日）我市平均气温 27.2℃，比常年同期偏高 1.4℃；全市平均累计日照时数 25h，较常年同期偏少 13.8%；全市平均累计降水量 47.4mm，较常年同期偏少 21.3%。温高光足、降水适宜，利于作物光合作用；雷雨频繁，高温高湿利于种养殖病虫害的发生发展。综合评价农业气象条件为良好。

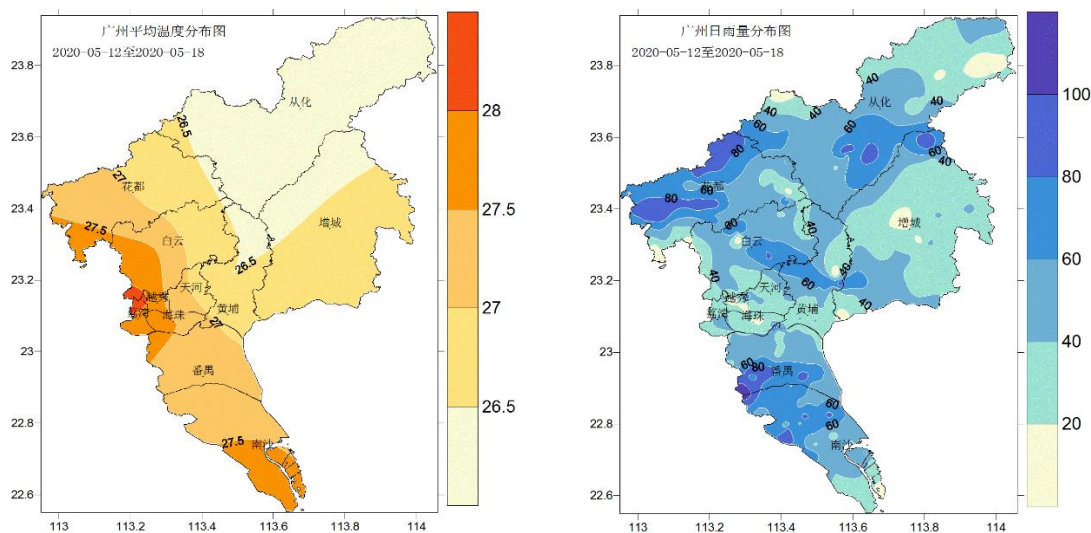


图1 气温和降水分布图

二、未来一周天气预报

未来一周我市多雷雨天气，其中20日夜间至21日，将有一次暴雨局部大暴雨降水过程，部分时段伴有短时强降水、8级左右短时大风、雷电等强对流天气，降水集中时段为21日中午至夜间。22日白

天起降水减弱。

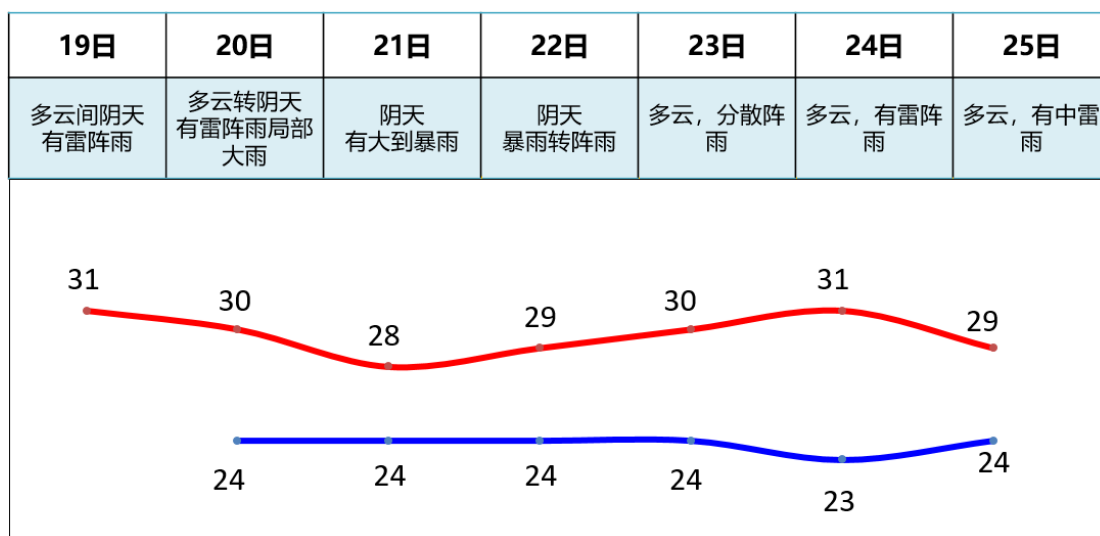


图 2 未来一周天气预报

三、 关注和建议

我市即将进入“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、20~21日有暴雨局部大暴雨降水过程，成熟蔬菜、水果和采收期的鲜花应抢晴采收上市。

3、目前早熟荔枝成熟上市，中迟熟荔枝和龙眼仍处于幼果期，高温高湿利于病虫害滋生，建议在防治适期及时施药。

4、目前早稻进入拔节期，受淹水稻根系吸收能力弱，不宜一次性重施肥，可以在排水露田后施一次肥，5~7天后再施一次。

5、水产养殖需加强巡塘，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：张桂香

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