



人民至上 生命至上

气象信息报告

第 71 期

贵州省气象局

2023 年 8 月 18 日 13 时

未来十天天气预报

一、十天天气预报

未来十天我省以多云天气为主，但午后至夜间多阵雨或雷雨。其中 21 日，省的中南部地区局地有中到大雨，部分乡镇有暴雨，22 日至 23 日，省的南部地区局地有中到大雨，部分乡镇有暴雨；27 日，我省有一次较强降雨天气过程，局地有大到暴雨。另外，18 日至 21 日、25 日至 26 日，省的东部和南部边缘部分县市及赤水河谷有 35℃ 以上的高温天气。

具体预报如下：

周五至周日（18~20 日），全省多云有分散阵雨或雷雨，部分乡镇有中到大雨，个别乡镇有暴雨，东部和南部边缘部分县市及赤水河谷有 35℃ 以上的高温；

下周一（21 日），全省多云转阴天有阵雨或雷雨，中南部地区局地有中到大雨，部分乡镇有暴雨，降水中局地

伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，东部和南部边缘部分县市有 35℃ 以上的高温；

下周二至周三（22~23 日），省的南部地区阴天间多云有阵雨或雷雨，局地有中到大雨，个别乡镇有暴雨，其余地区多云有分散阵雨或雷雨；

下周四（24 日），全省多云间阴天有阵雨或雷雨，局地中到大雨，个别乡镇有暴雨；

下周五至周六（25~26 日），全省多云有分散阵雨或雷雨；

下周日（27 日），我省有一次较强降水过程，局地有大到暴雨。

二、影响分析与建议

未来十天我省以多云天气为主，但午后多阵雨或雷雨，局部地区有中到大雨，部分乡镇有暴雨，请密切关注当地气象台站发送的预报预警信息，防范局地突发强降雨可能诱发的次生灾害，同时在确保安全的前提下继续做好引水蓄水工作。当前正值我省避暑旅游旺季，相关部门须加强景区安全管理，做好漂流、游船等涉水项目监测预警，加强防范上游局地突发强降雨引发的安全事件。省的东部南部及赤水河谷午后有 35℃ 以上的高温，需提示公众做好防

暑防晒措施。

三、上周天气回顾

1.气温

过去一周，全省平均气温 25.6℃，较常年同期偏高 1.3℃。各地平均气温在 14.9℃（赫章韭菜坪）~ 30.6℃（仁怀二合）之间。与常年同期相比，除遵义市东部、铜仁市大部、黔南州中部等地正常外，全省大部分地区普遍偏高 1℃以上，其中遵义市西部、纳雍等地偏高 2℃以上。全省 32 县（市、区）出现 35℃及以上高温天气 87 站次。

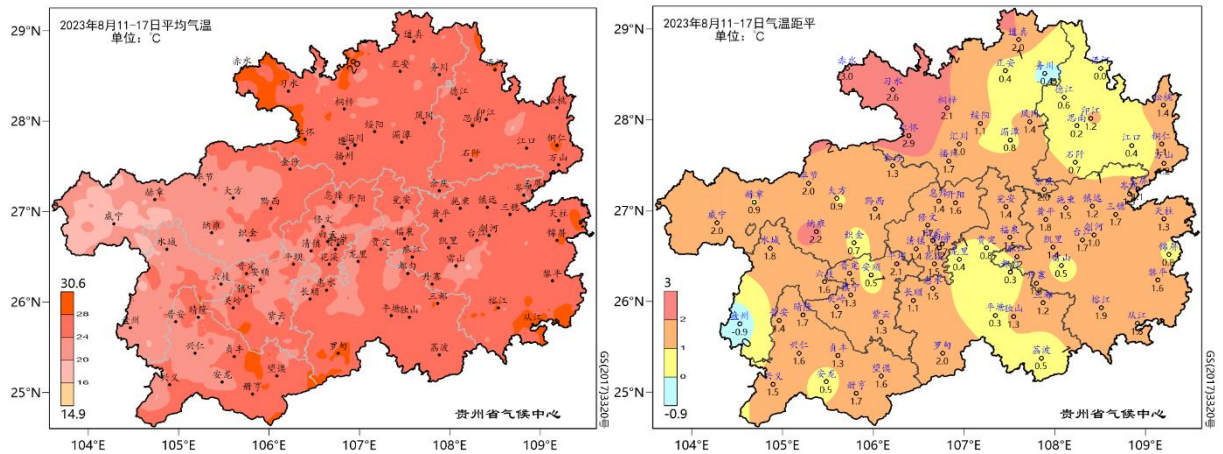


图 1 贵州省 2023 年 8 月 11 日-8 月 17 日平均气温及其距平分布

2.降水

过去一周（8 月 11 日 08 时-18 日 08 时），全省平均降水量 25.8 毫米，较常年同期偏少 30.8%，最大累计降水量为松桃县桃花源 207.2 毫米。与常年同期相比，除黔东南州中部、黔南州大部、贵阳市西部、六盘水市南部、黔西

南州西南部等地正常至偏多外，全省大部分地区普遍偏少 2 成以上，局地偏少 8 成以上。全省 48 县（市、区）域内出现暴雨 168 站次、大暴雨 11 站次。

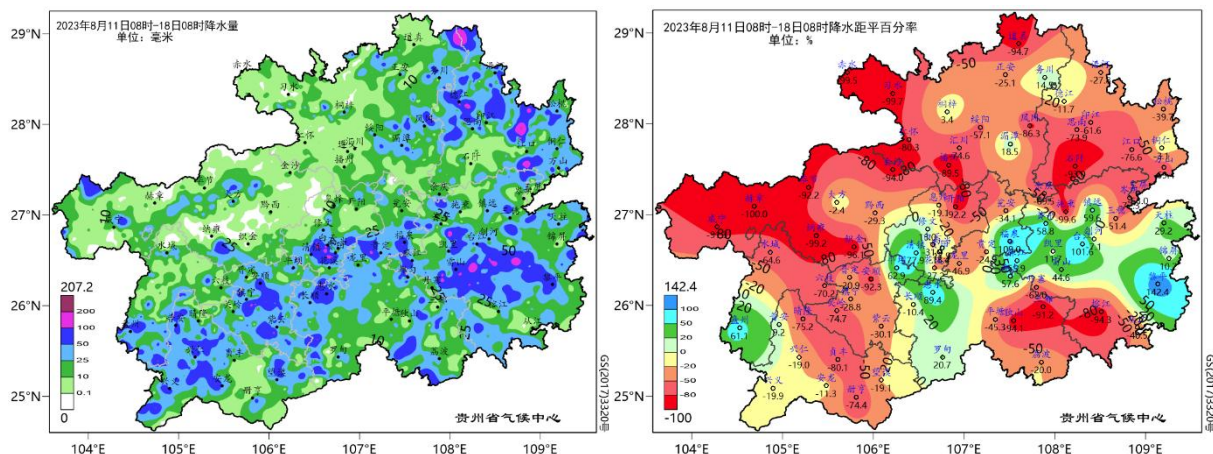


图 2 贵州省 2023 年 8 月 11 日 08 时-8 月 18 日 08 时降水量及其距平分布

3. 干旱监测

据 8 月 18 日气象干旱综合监测，全省出现特旱 1 站（望谟），重旱 2 站（从江、罗甸），中旱 7 站（安顺、丹寨、榕江、平塘、独山、松桃、凤冈），轻旱 14 站；中旱以上区域主要分布在黔南州南部、黔东南州南部，以及松桃、凤冈、望谟、西秀区等地。较上周，黎平、台江、镇远、麻江、乌当、平坝、桐梓等地气象干旱缓解或解除，其余地区气象干旱等级维持或发展。

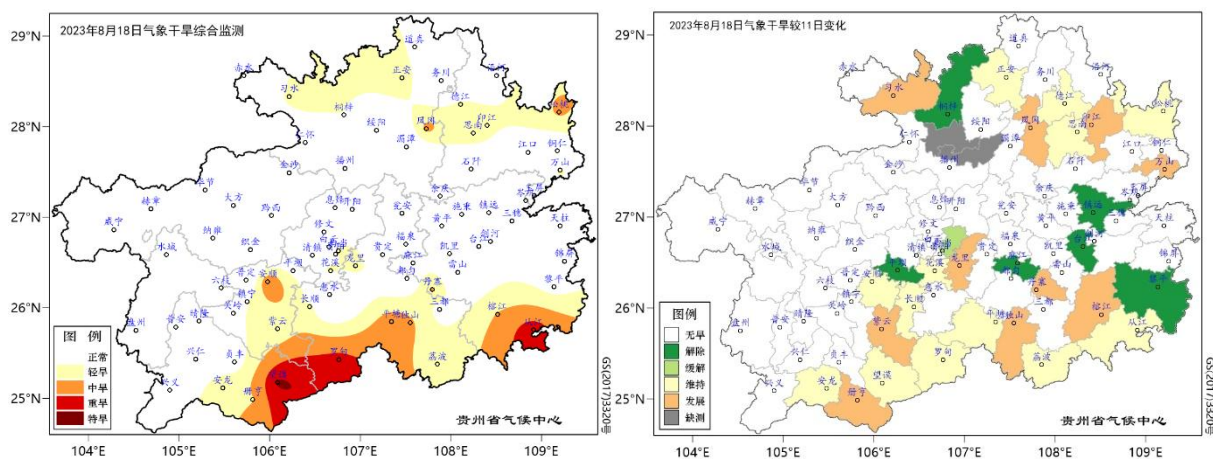


图3 贵州省2023年8月18日气象干旱综合监测及其与8月11日对比

4.人工影响天气作业

过去一周，全省5个市州，15个县（市、区），31个作业点开展增雨防雹作业42次，使用人雨弹1021发，使用火箭弹38枚。