

气象信息报告

第79期

贵州省气象局

2025年11月14日12时

受强冷空气影响 16 日夜间至 17 日我省有一次强降温及降雨天气过程——附未来十天天气预报

摘要: 受强冷空气影响, 16 日夜间到 17 日,全省各地气温下降 6~12℃,最低气温西北部地区降至 0℃左右,其余大部分地区降至 2~6℃,部分地区达寒潮标准,全省自北向南多云转阴天有小雨,北部局地中雨,西北部地势高处17 日夜间有零星冻雨或雨夹雪。未来十天的其余时段,全省大部分地区以晴好天气为主,昼夜温差较大。

一、未来十天天气具体预报

14日夜间到15日,省的西北部地区阴天间多云有零星 小雨,其余地区多云到晴;

16日白天,全省各地多云到晴;

16 日夜间到 17 日,受强冷空气影响,全省各地气温下降 6~12℃,大部最低气温降至 2~6℃,西北部降至 0℃左右,部分地区达寒潮标准,全省自北向南多云转阴天有小雨,北部局地中雨,西北部地势高处 17 日夜间有零星冻雨或雨

夹雪;

- 18日,省的西部地区零星小雨转多云到晴,其余地区 阴天转多云到晴,白天各地气温回升,中西部夜间到早晨局 地有霜;
 - 19日到21日,全省各地多云间晴,气温继续回升;
- 22 日,省的西部和北部地区多云转阴天有零星小雨, 其余地区多云到晴;
 - 23日,全省各地多云到晴。

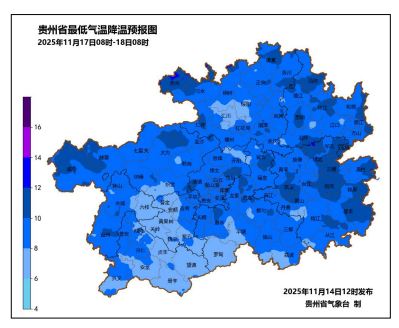


图 1 11 月 17 日 08 时至 18 日 08 时最低气温降温预报图

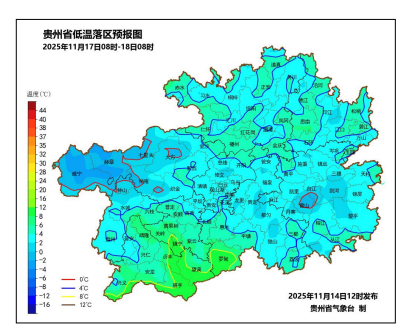


图 2 11 月 17 日 08 时至 18 日 08 时最低气温落区预报图

二、关注与建议

未来十天,16日夜间至17日有一次明显的降温降雨过程,其余时段多云间晴有零星小雨。降温幅度较大,对晚播油菜缓苗不利,低温对设施农业、畜牧业、渔业等危害风险较大,需要加强防范。低温时段注意用火、用电、用气安全,发火取暖时谨防一氧化碳中毒。

三、上周天气回顾

1.气温

过去一周,全省平均气温为 13.2℃,较常年同期略高 0.3℃,各地平均气温在 6.0℃(赫章兴发)~21.7℃(罗甸板庚)之间。与常年同期相比,除西部和东北部的局部地区偏低外,全省大部分地区气温正常~偏高,其中道真、习水、桐梓、福泉和榕江偏高 1℃以上。

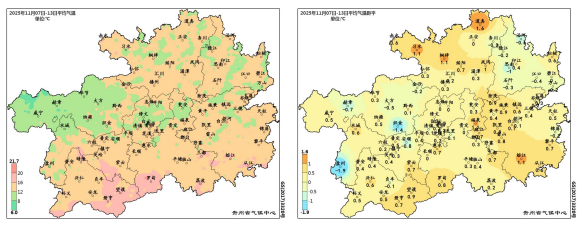


图 3 贵州省 2025 年 11 月 7 日—11 月 13 日平均气温及其距平分布

2.降水

过去一周,全省平均降水量为31.5毫米,较常年同期偏多206.2%,为1961年以来历史同期第7多值(最多值为1961年45.9毫米),最大累计降水量为91.9毫米(赫章韭菜坪)。与常年同期相比,全省大部地区偏多1倍以上。

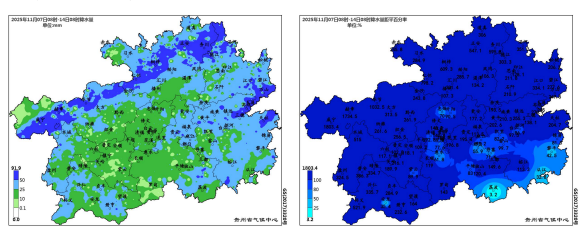


图 4 贵州省 2025 年 11 月 7 日 08 时—11 月 14 日 08 时降水量及其距平百分率分布

3.气象旱涝综合监测

据 2025 年 11 月 14 日气象旱涝监测,全省出现特湿 25 站(乌当、兴义、贞丰、晴隆、贵定、福泉、黔西、纳雍、

印江、思南、凤冈、绥阳、息烽、金沙、汇川、仁怀、大方、七星关、德江、沿河、务川、盘州、水城、威宁、赫章), 过湿 24 站,偏湿 19 站。较上周,全省未出现气象干旱。

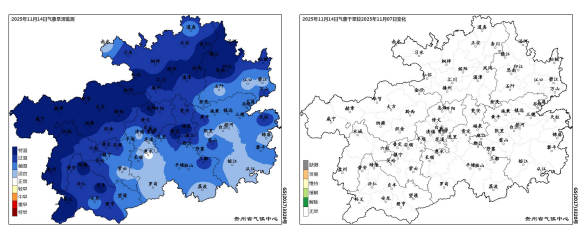


图 5 贵州省 2025 年 11 月 14 日气象旱涝综合监测及其与 11 月 7 日对比