

贵州冬管气象服务周报

2026年 第1周 NO.1

贵州省生态与农业气象中心 签发: 古书鸿 审核: 胡家敏
制作: 谭文 徐永灵 2026年1月2日

未来一周低温阴雨维持 注意防寒保暖

一、过去一周农业天气特点及影响分析

(一) 过去一周天气特点

过去一周, 全省平均气温为 3.7 (大方) ~ 13.2°C (望谟), 省的南部边缘在 10.0°C 以上, 其余大部低于 10°C (图 1); 与常年相比, 全省一致偏高 0.8 (兴义) ~ 3.1°C (汇川) (图 2)。降水量为 0.1 (威宁) ~ 28.4 毫米 (德江) (图 3), 省的东北部及兴仁在 10 毫米以上, 其余地区不足 10 毫米; 与常年相比, 省的中部以北及兴仁正常~偏多 4.9 倍 (沿河), 其余地区偏少 3 成~1 倍 (独山) (图 4)。日照时数为 0.1 (黔西) ~ 23.2 小时 (威宁), 仅威宁、册亨、望谟、榕江、黎平、锦屏等地在 20 小时以上, 其余大部不足 20 小时 (图 5); 与常年相比, 省的北部及东部大部、南部边缘正常~偏多 1 倍 (碧江); 其余大部地区偏少 3 成~1 倍 (黔西) (图 6)。

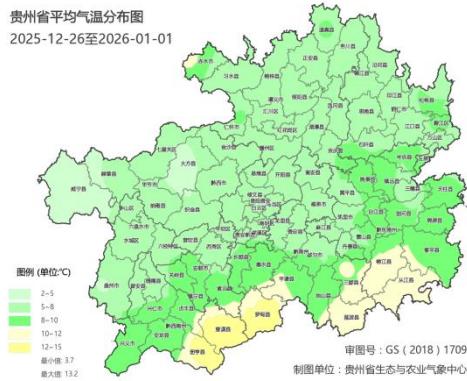


图 1 平均气温分布

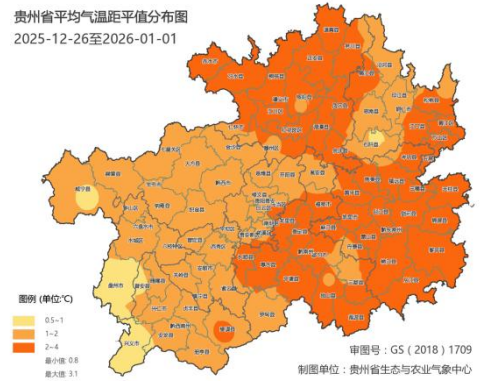


图 2 平均气温距平分布

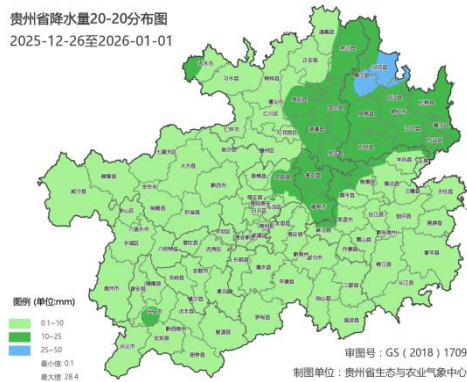


图 3 降水量分布

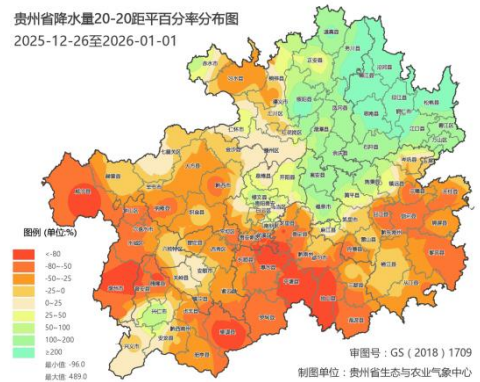


图 4 降水距平百分率分布

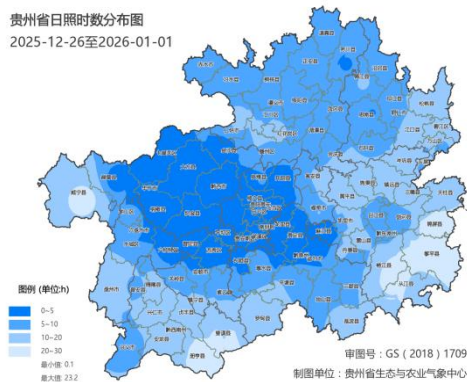


图 5 日照时数分布

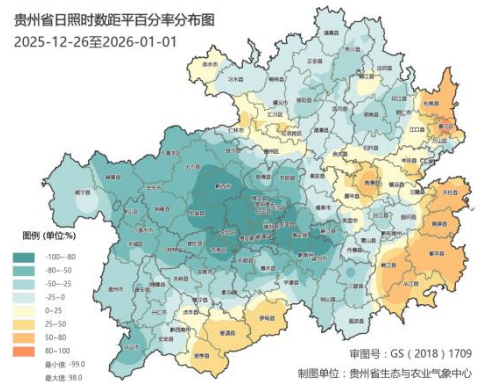


图 6 日照距平百分率分布

(二) 过去一周农业气象灾害监测

农业气象干旱: 本周, 除西南部部分乡镇墒情略差外, 其余大部无明显农业气象干旱。

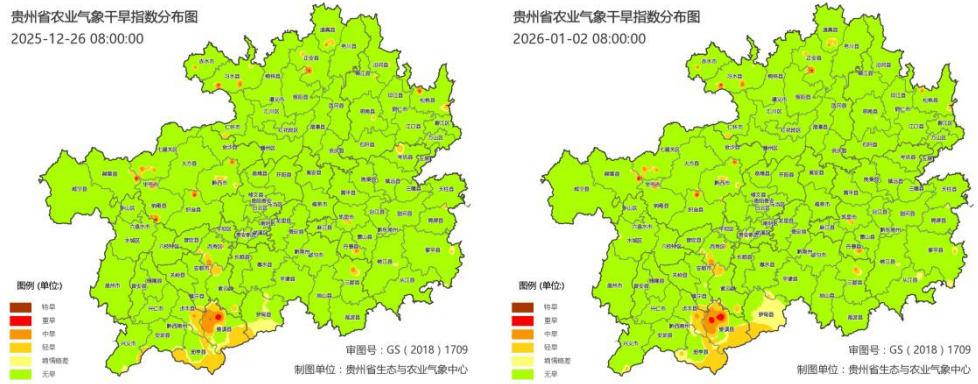


图 7 贵州省 2025 年 12 月 26 日 (左) 与 2026 年 1 月 2 日 (右) 农业气象干旱对比

(三) 过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周，全省气温波动，日照大部偏少，土壤墒情良好，气象条件总体利于油菜、小麦等越冬作物缓慢生长，周后期降温降雨较不利于柑橘等水果成熟采摘上市以及冬季田间管理。

二、未来一周天气对农业生产影响预估

据省气象台预报：未来一周，我省天气总体平稳，降水偏弱。4 日前我省维持低温阴雨天气，中北部高海拔地区有零星雨夹雪或冻雨；5 日至 8 日中西部地区阴天为主夜间到早晨有零星小雨，西北部地势高处有零星冻雨或雨夹雪，其余地区阴天间多云；9 日全省阴天到多云。

未来一周，全省多阴雨天气，中北部及西北部地势高处有冻雨或雨夹雪。气温低利于秋播作物调节生长节律和冻杀越冬病虫，但设施农业、畜牧养殖业需做好防寒保暖工作。

三、农事建议

1. 已成熟的蔬菜、柑橘类水果等需避开周前期的降雨天气及时采收上市，并做好分类储存工作。

2.油菜、小麦以及露地蔬菜等在地作物要抓住周后期的窗口期加强田间管理，抓紧中耕松土、施冬肥，提高地温。

3.设施农业、畜牧养殖业要做好温室大棚、圈舍等设施的防寒、防冻工作，必要时适时加温。