

贵州冬管气象服务周报

2026年 第2周 NO.2

贵州省生态与农业气象中心 签发: 古书鸿
制作: 谭文 罗楠

审核: 胡家敏
2026年1月9日

未来一周气温回升 在地作物注意促弱控旺

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-0.3(威宁)~9.5°C(望谟), 省的南部、东部局地及赤水在5.0°C以上, 其余地区低于5.0°C(图1); 与常年相比, 除东部边缘及赤水、汇川正常外, 其余大部偏低0.5~4.2(威宁)(图2)。降水量为0.0(仁怀)~12.3毫米(贞丰)(图3); 与常年相比, 省的西北部、中南部、西南部、东部边缘正常~偏多5成(七星关), 其余大部偏少3成~1倍(仁怀)(图4)。

日照时数为1.4(赫章)~28.3小时(碧江), 东部和南部边缘在20小时以上, 其余大部不足20小时(图5); 与常年相比, 西部偏少3成~9成(赫章); 其余大部地区正常~3.6倍(碧江)(图6)。



图 1 平均气温分布

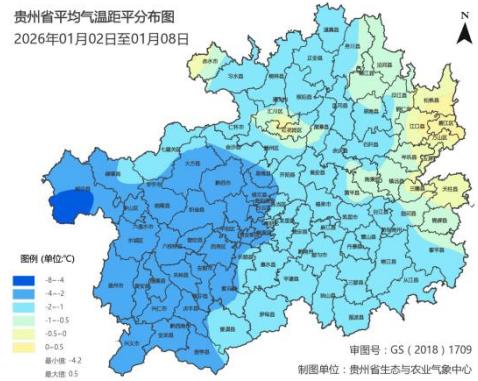


图 2 平均气温距平分布



图 3 降水量分布



图 4 降水距平百分率分布

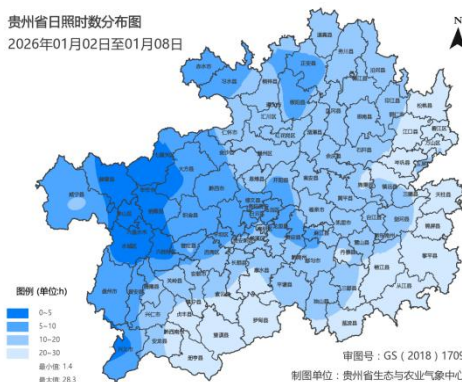


图 5 日照时数分布

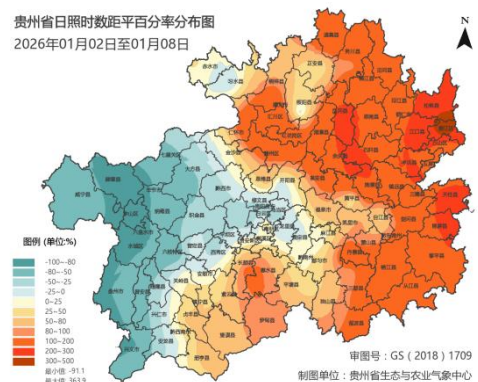


图 6 日照距平百分率分布

(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。

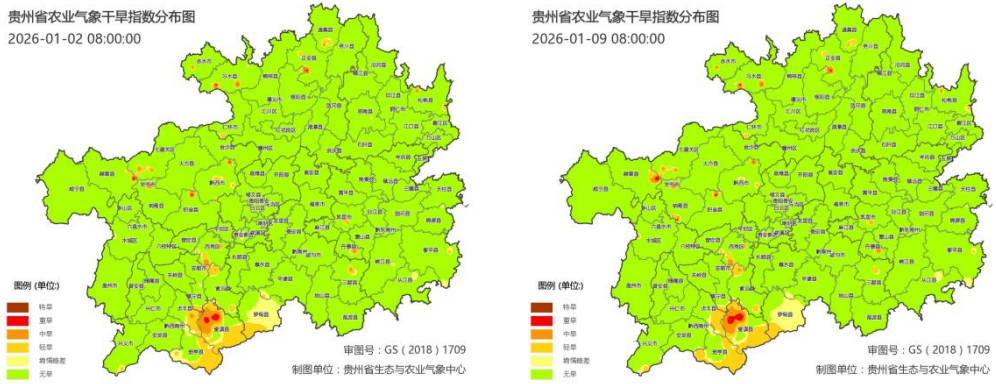


图 7 贵州省 1 月 2 日 (左) 与 1 月 9 日 (右) 农业气象干旱对比

(三) 过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周，全省气温普遍偏低、日照东多西少，土壤墒情良好，气象条件总体利于油菜、小麦等在地作物调节生长节律、抑制旺长，但较不利于柑橘等水果成熟采摘上市。

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，我省天气平稳，气温总体呈回升态势。全省大部分地区以阴天到多云天气为主，夜间到早晨局地有零星小雨。其中 13 日早晨省的西部和北部地区有霜，全省大部分地区最高气温回升到 15℃ 以上。

未来一周，全省气温回升，总体适宜小麦、油菜、露地蔬菜等秋播作物生长和开展田间管理，同时也适宜茶园、果园开展冬季管理。

三、农事建议

1. 加强油菜、小麦等作物田间管理，生长偏弱的苗株，及时采取补肥、松土等措施促进转化升级，生长过旺的地块，通过控肥方式抑制徒长，为来年丰产打好基础。

2.果园、茶园及时科学追施冬肥，补充树体营养；园区消毒，清除病残枝，减少越冬病虫源；实施冬季修剪，优化树体结构，促进养分集中供应。