

# 贵州冬管气象服务周报

2025 年

第 52 周

NO.52

贵州省生态与农业气象中心

签发: 古书鸿

审核: 胡家敏

制作: 陈中云 谭文

2025 年 12 月 26 日

## 未来一周阴雨为主 总体利于作物生长及田管

### 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 4.1 (威宁) ~ 14.2°C (册亨) 之间, 省的南部边缘及东部局地在 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 (威宁) ~ 3.8°C (黎平) (图 2)。降水量为 0.0 (威宁) ~ 23.9 毫米 (台江) (图 3), 除省的北部及东部的部份地区在 10 毫米以上外, 其余大部不足 10 毫米, 与常年相比, 省的西部边缘偏少 3 成~1.0 倍 (威宁), 其余大部地区正常~偏多 7.2 倍 (罗甸) (图 4)。日照时数为 0.1 (乌当) ~ 23.6 小时 (安龙), 省的西北部、西南部局地等地在 20 小时以上 (图 5), 较常年正常~偏多 7 成 (七星关); 其余大部地区不足 20 小时, 较常年偏少 3 成~1 倍 (图 6)。

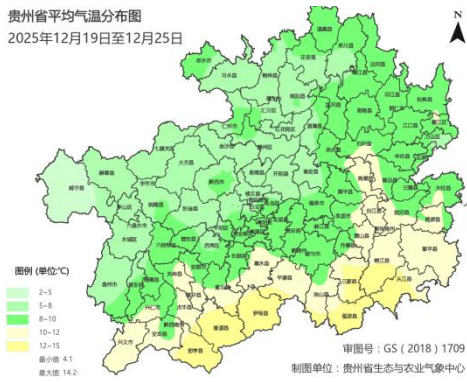


图 1 平均气温分布



图 2 平均气温距平分布



图 3 降水量分布

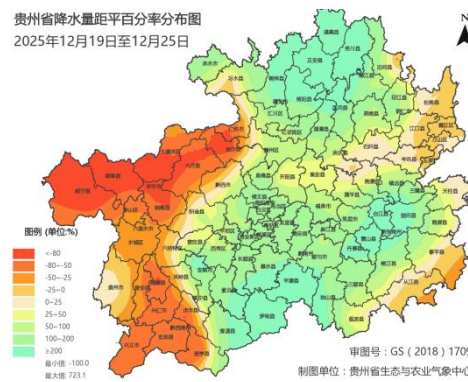


图 4 降水距平百分率分布

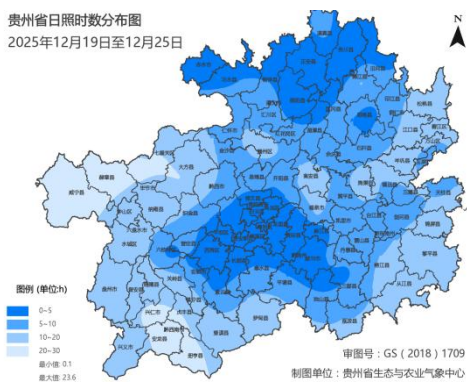


图 5 日照时数分布

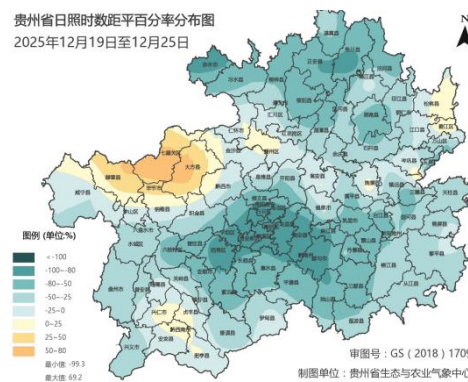


图 6 日照距平百分率分布

## (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。

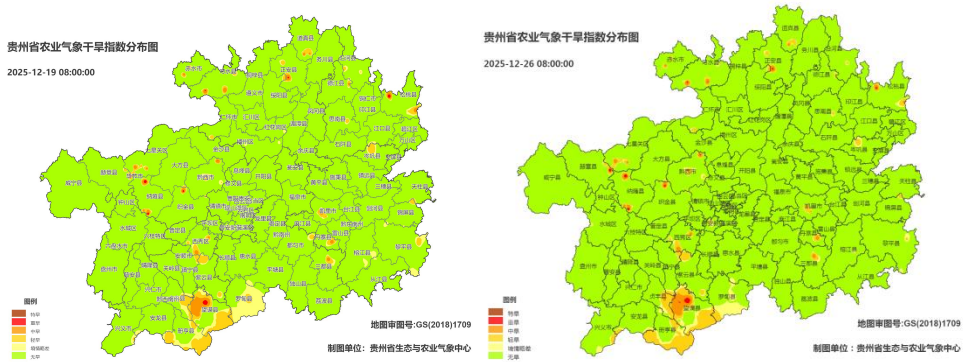


图7 贵州省12月19日(左)与12月26日(右)农业气象干旱对比

### (三) 过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周，全省气温普遍偏高，日照时数大部偏少，降水大部偏多，土壤墒情良好，有利于开展田间冬管及蔬菜、柑橘类水果采收上市。

## 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，我省天气先晴后雨，气温先升后降。27至28日全省以阴天到多云天气为主，各地气温回升；29至31日全省阴天有小雨，其中31日中南部局地有雷阵雨，雨量中到大雨；2026年1月1至2日，全省阴天有小雨，各地气温逐步下降。

未来一周，周前期气温回升，利于油菜、露地蔬菜及冬小麦稳健生长及开展冬管；周后期以阴雨天气为主，1月1日起气温逐步下降，降温过程可能对设施农业、畜牧业及南部热带水果产生不利影响。

## 三、农事建议

1. 抓住周前期的有利天气，加强油菜、小麦以及露地蔬菜等在地作物的田间管理。各地要抓紧中耕松土、因苗施

肥，促进小麦分蘖和油菜苗情转化升级。茶园、果园及时开展整形修枝、开沟施肥、清园等冬季管理。

2.设施农业、畜牧业提前做好大棚、圈舍等设施检修加固、防风保温等工作，防范周后期降温对设施农作物造成的寒冻害以及对养殖业造成的影响。

3.及时采收上市已成熟的蔬菜、柑橘类水果、食用菌等，采收后需注意产品的储运保鲜。