

# 贵州秋管气象服务周报

2025年

第41周

NO.41

贵州省生态与农业气象中心 签发：古书鸿 审核：胡家敏  
制作：杨世琼 史学家 崔 蕾 2025年10月10日

---

## 未来一周晴雨相间 加强农业蓄水抢墒开展秋种

### 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，全省平均气温在 16.8（盘州）~27.1℃（碧江），西部边缘及大方、织金、西秀等地在 20.0℃ 以下，其余大部在 20.0℃ 以上（图 1），与常年相比，全省一致偏高 3.0（兴义）~8.2℃（仁怀）（图 2）。降水量为 0.0~136.7 毫米（兴义），省的西南部大部出现 25.0 毫米以上降水，局地超过 100.0 毫米，较常年正常~偏多 3.0 倍（兴义），其余地区不足 25.0 毫米，较常年偏少 3 成~1 倍（图 3、图 4）。日照时数在 7.7（六枝）~61.6 小时（岑巩），省的西部局地及赤水在 20.0 小时以下，较常年偏少 3~5 成（六枝），其余大部超过 20.0 小时，较常年正常~偏多 2.4 倍（松桃）（图 5、图 6）。

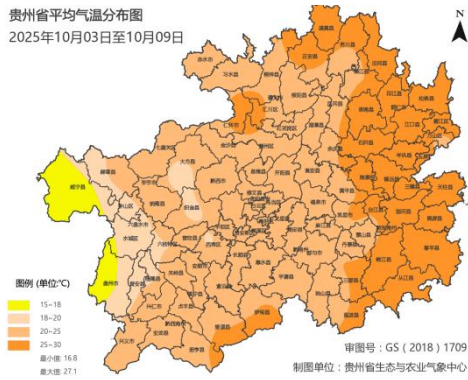


图 1 平均气温分布



图 2 平均气温距平分布

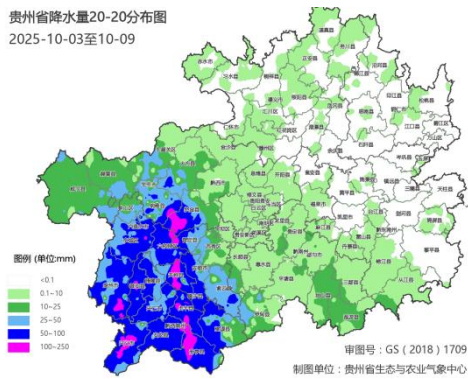


图 3 降水量分布



图 4 降水距平百分率分布

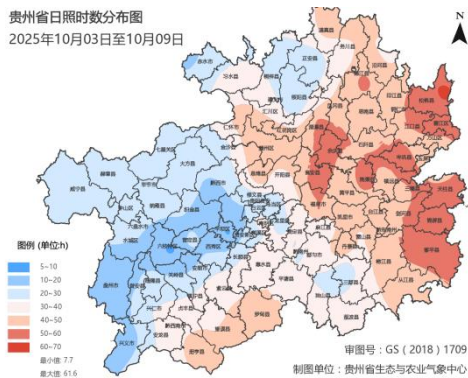


图 5 日照时数分布

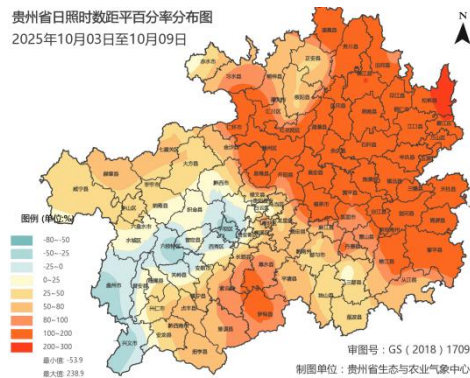


图 6 日照时数距平百分率分布

## (二) 过去一周农业气象灾害监测

**农业气象干旱:** 本周, 我省东部、北部旱情有所发展, 部分乡镇出现中至重旱。经综合评估, 目前有中旱 18 个县(市、区), 较上周增加 8 个县(市、区)。

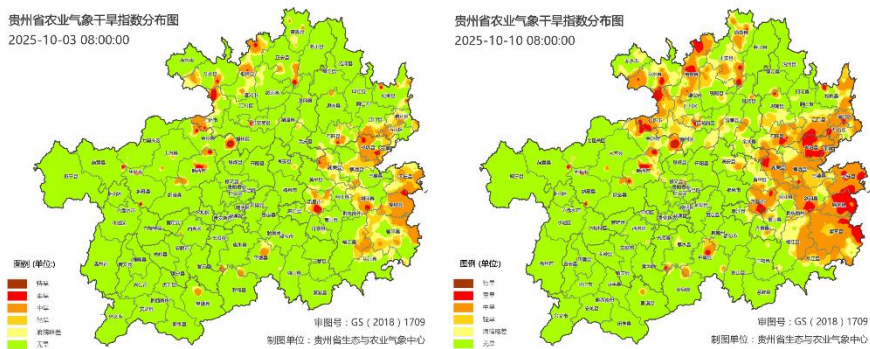


图7 贵州省10月3日（左）与10月10日（右）农业气象干旱对比

### （三）过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周，气温偏高、日照东多西少、降水西多东少，其中西南部大部累计降水达50毫米以上，部分乡镇超过100毫米，局地土壤偏湿，不利于秋收扫尾及翻耕；其余大部地区适宜开展秋收扫尾及晾晒，但东部及北部局地土壤表层（10厘米）出现缺墒，干旱较上周发生发展，出现中级及以上干旱，不适宜开展翻耕和播种。

## 二、未来一周天气对农业生产影响预估

据省气象台预报：预计未来一周，晴雨相间，其中12日傍晚到夜间，省的北部局地有中到大雨，个别乡镇有暴雨；13至14日，受弱冷空气影响，各地最高气温先后下降4至8℃；15日，省的西部和北部局地中到大雨，其余地区和时段以多云有分散阵雨为主。

未来一周，晴雨相间，周前期，西部天气转晴，利于前期过湿土壤散墒、开展秋收扫尾及油菜、蔬菜等作物播种育苗；周中后期，受弱冷空气影响，各地最高气温先后下降4至8℃，省的西部和北部局地有中到大雨，利于北部土壤水分补充，旱情或有所缓解。

### 三、农事建议

1、各地要抢抓有利天气时机尽快腾茬整地，适时适墒开展秋种。

2、各地要提前做好农业蓄水和播种准备，尤其是东部及北部旱区，密切关注天气预报，抢抓阶段性降水趁墒播种，提高出苗率。

3、西部土壤持续偏湿，做好清沟理墒，排湿降渍工作。