# 贵州秋管气象服务周报

2025 年

第 46 周 NO.46

贵州省生态与农业气象中心 签发: 古书鸿

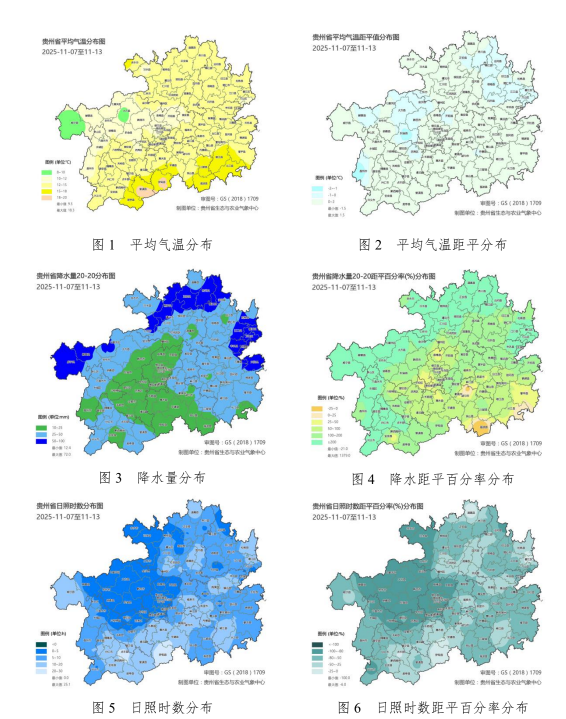
审核: 胡家敏

谋 徐永灵 2025 年 11 月 14 日

## 未来一周多云到晴为主 谨防低温危害

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 9.3 (大方) ~18.3℃ (望 谟),南部边缘在15.0℃以上,其余大部地区低于15.0℃ (图1),与常年相比,省的东北部、西北部大部正常~偏 低 1.5℃(图 2),其余大部地区正常~偏高 1.5℃。降水量 为 12.4 (安龙) ~72.0 毫米 (万山), 省之东部、北部、 西部的边缘出现了50毫米以上降水(图3),与常年相比, 省之大部偏多3成~2倍,省之北部、铜仁市东部以及西部 边缘偏多 2 倍 $\sim$  4 倍(图 4)。日照时数为 0.0(七星关、 大方、开阳、赤水、修文、习水)~25.1 小时(罗甸), 西南部局地、遵义市南部、铜仁市东部以及黔东南州局地 在10小时以上,较常年偏少3~5成,其余大部地区不足 10 小时, 较常年偏少 5 成~1 倍(图 5、图 6)。



# (二) 过去一周农业气象灾害监测

农业气象干旱:目前,全省无农业气象干旱。

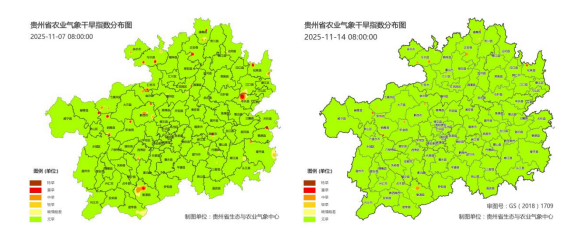


图 7 贵州省 11 月 7 日 (左) 与 11 月 14 日 (右) 农业气象干旱对比 (农业气象干旱是基于自然降水引发的土壤干湿程度,用以衡量农业综合干旱程度。)

## (三) 过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周,气温偏高、日照偏少、降水偏多,利于秋种作物生长,较不利于柑橘等秋收水果采摘上市。省的东北部、西部及南部局地土壤过湿,影响油菜移栽和小麦播种,其余地区土壤墒情较好,利于在地作物生长和秋种扫尾。

### 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,全省大部分地区以晴好天气为主,昼夜温差较大,中前期有一次强降温及降雨天气过程。16 日夜间到 17 日,受强冷空气影响,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。

未来一周,多云到晴有小雨,16~17日各地气温下降 6~12℃,降温幅度大,对晚播油菜缓苗不利,设施农业、 畜牧业、渔业低温灾害风险较大,需要加强防范。过湿地 区低洼田块须及时开挖"三沟"排水降渍,防止在地作物 出现湿渍害。

### 三、农事建议

- 1、设施大棚、圈舍等需注意温度管理,以应对降温天 气带来的影响;蔬菜、花卉等需防范霜冻。
- 2、加强田间管理,西部大部、中北部低洼田块注意开好"三沟"(厢沟、腰沟、围沟),以防在地作物出现湿渍害,促进幼苗正常生长。
- 3、抓住晴好天气做好果园、茶园的清园,彻底清除园内枯枝、落叶、杂草和果袋,集中烧毁或深埋,减少越冬病虫基数。