

贵州秋管气象服务周报

2025 年

第 37 周

NO.37

贵州省生态与农业气象中心 签发：古书鸿
制作：罗楠 杨世琼

审核：胡家敏
2025 年 9 月 12 日

未来一周前雨后晴 及时抢晴收晒

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 18.7（盘州）～27.8℃（碧江）之间（图 1），与常年相比，全省偏高 1.2（赤水）～3.6℃（碧江）（图 2）。降水量为 0.0（兴仁）～229.7 毫米（三都）（图 3），其中西部边缘、南部边缘及北部局地 100 毫米以上，与常年相比，安顺市中北部、遵义市中北部及铜仁市局地偏少 3 成～1 倍（西秀），其余地区为正常～偏多 5.6 倍（罗甸）（图 4）。日照时数在 13.8（务川）～60.8 小时（贞丰）之间（图 5），其中西南部大部在 50 小时以上，与常年相比，安顺市东北部、贵阳市大部、遵义中北部偏少 3～5 成（白云），其余大部地区为正常～偏多 8 成（松桃）（图 6）。

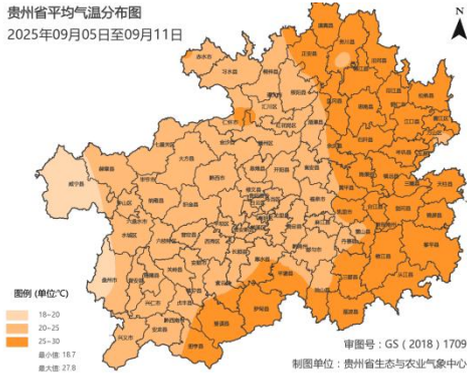


图1 平均气温分布

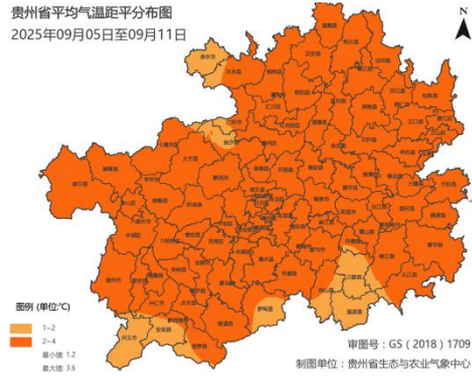


图2 平均气温距平分布

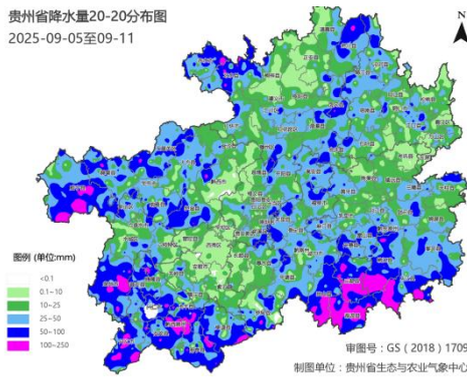


图3 降水量分布

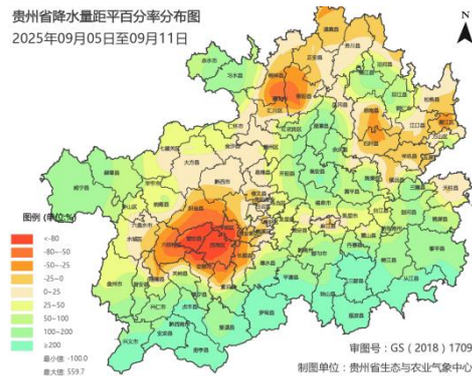


图4 降水距平百分率分布

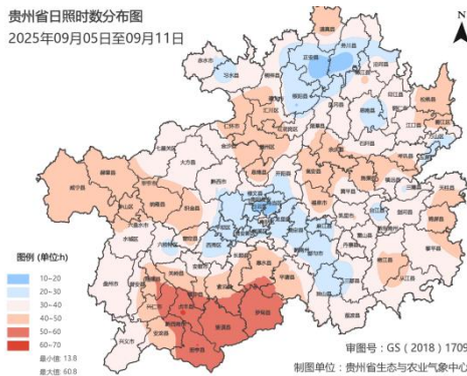


图5 日照时数分布

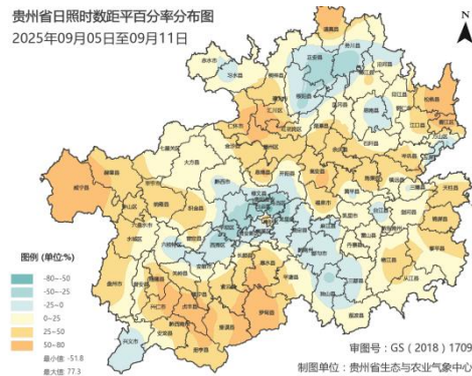


图6 日照时数距平百分率分布

(二) 过去一周农业气象灾害监测

农业气象干旱：本周，我省旱情较上周缓解。经综合评估，目前全省重旱1个县（市、区）（黔西），较上周增加1个，中早有6个县（市、区）（息烽、桐梓、仁怀、石阡、松桃、岑巩），较上周减少9个。

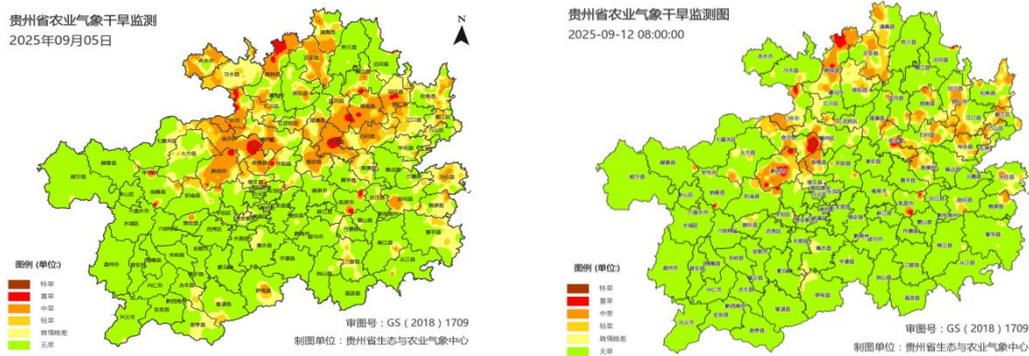


图7 贵州省9月5日（左）与9月12日（右）农业气象干旱对比

（三）过去一周天气对农业生产影响分析

过去一周，全省总体气温偏高，日照正常，光热条件利于水稻乳熟及辣椒、水果等品质及产量形成，但全省大部降水频繁，不利于玉米小杂粮及已成熟的水稻收获晾晒。北部旱区旱情较上周有所缓解。

二、未来一周天气对农业生产影响预估

据省气象台预报：预计未来一周前雨后晴。13~14日我省中西部和北部有一次强降雨天气过程，15~17日省的西部多阵雨或雷雨；18~21日全省多云为主。

未来一周，前期省之西部、北部有降水过程，利于北部旱区旱情缓解，但不利于玉米等秋粮作物收晒和水果、蔬菜等采收上市。其余地区天气条件利于秋收作物收获晾晒。

三、农事建议

1、各地要避免降雨时段，抢抓周后期晴好天气采收果蔬并及时收获、晾晒已成熟的玉米、水稻等秋粮，确保颗粒归仓；

2、加强稻田控水等田间管理，加强病虫害的监测防治工作；

3、抓住降水过程积极蓄水，以备秋种农业用水。