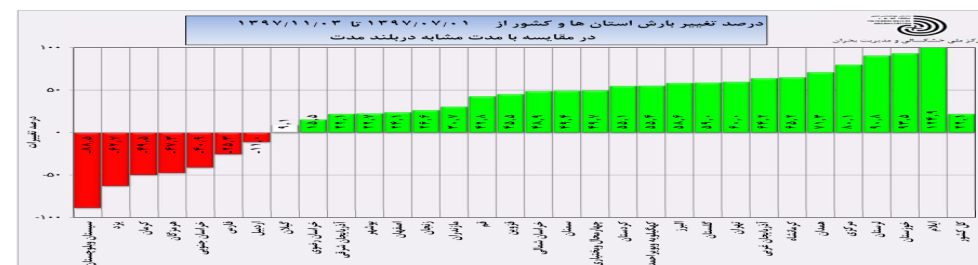


تحلیل بارش، دما و خشکسالی سال زراعی جاری و پیش‌بینی فصلی کشور برای سه ماه آینده

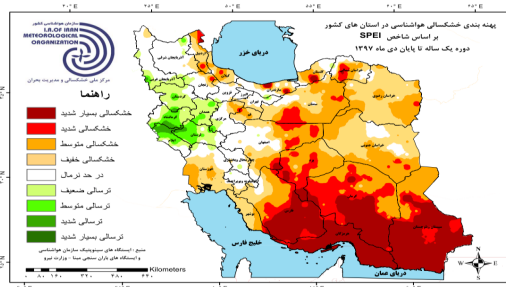
تحلیل بارش سال زراعی ۹۸-۹۷

طی سال زراعی ۹۸-۹۷ از تاریخ ۱۳۹۷/۷/۱ تا ۱۳۹۷/۱۱/۳ مجموع بارش کل کشور ۱۱۸/۴ میلی‌متر بوده است که این مقدار در مقایسه با مقدار بلندمدت آن در همین بازه زمانی (۲۱/۴ میلی‌متر) حدود ۲۲/۱ درصد و در مقایسه با مقدار آن در دوره مشابه سال گذشته (۷۹/۳ میلی‌متر) حدود ۲۰۳ درصد افزایش داشته است. به جز ۷ استان که بارش کمتر از نرمال دریافت کرده‌اند، بقیه استان‌ها افزایش بارش نسبت به نرمال بلندمدت خود داشته‌اند. بیشترین کاهش به میزان ۸۸/۳ و ۶۲/۳ درصد به ترتیب در استان‌های سیستان و بلوچستان و یزد اتفاق افتاده است. استان‌های کرمان، هرمزگان، خراسان جنوبی، فارس و اردبیل در رده‌های بعدی کاهش بارش قرار دارند.



تحلیل خشکسالی بر اساس شاخص SPEI ۱۲ ماهه منتهی به پایان دی ماه ۹۷

بر اساس شاخص SPEI ۱۲ ماهه منتهی به پایان دی‌ماه ۹۷ اغلب مناطق و استان‌های کشور شاهد درجات مختلفی از خشکسالی بوده‌اند. بیشتر استان‌های نیمه جنوبی و شرقی کشور تحت تأثیر خشکسالی بسیار شدید، شدید و متوسط بوده‌اند. استان‌های سیستان و بلوچستان، هرمزگان، کرمان،



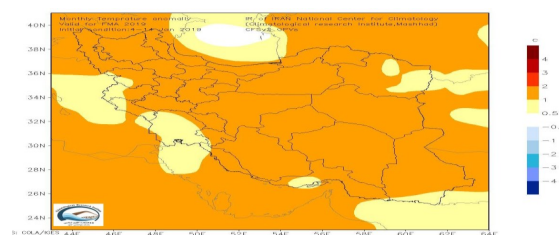
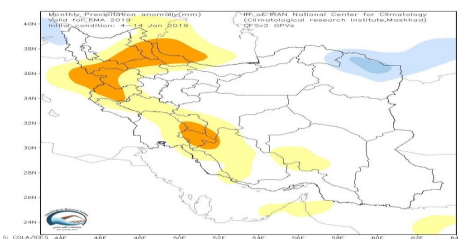
فارس و بخش‌هایی از استان‌های خراسان شمالی و جنوبی، سمنان، یزد، اصفهان، گلستان، مازندران، اردبیل و بخش‌هایی از استان‌های زنجان و گیلان با خشکسالی شدید و بسیار شدید مواجه بوده‌اند. لذا علیرغم بارش‌های خوب چهار ماه ابتدایی سال زراعی جاری کماکان در بازه ۱۲ ماه گذشته اغلب نقاط کشور با درجات مختلف خشکسالی روبرو هستند.

پیش‌بینی بارش و دما برای سه ماه آینده

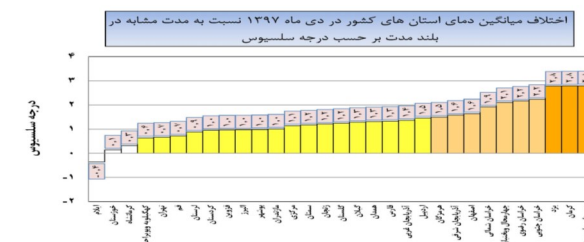
طبق پیش‌بینی در سه ماه آینده بیشترین کاهش نسبی بارش در اسفند ماه رخ خواهد داد. در نیمه اول بهمن، بارش کشور بیش از نرمال بوده، در فروردین بارش کشور در محدوده نرمال خواهد بود. دمای هوا در بهمن ماه بین ۱ تا ۲ درجه بیش از نرمال مورد انتظار است. دمای هوا در اسفند و فروردین ۹۸ بین نیم تا دو درجه بیشتر از نرمال است.

پیش‌بینی بارش

پیش‌بینی دما



بررسی دمای کشور طی دی ماه ۱۳۹۷



طی دی‌ماه ۹۷ کل کشور حدود ۱/۸ درجه سلسیوس گرم‌تر از شرایط طبیعی خود برای این ماه بود. همه استان‌ها به غیر از استان ایلام نسبت به بلندمدت افزایش داشته‌اند. استان‌های سیستان و بلوچستان، کرمان و یزد هرکدام با ۲/۸ درجه افزایش نسبت به بلندمدت بیشترین افزایش دمایی را در دی‌ماه تجربه کردند.