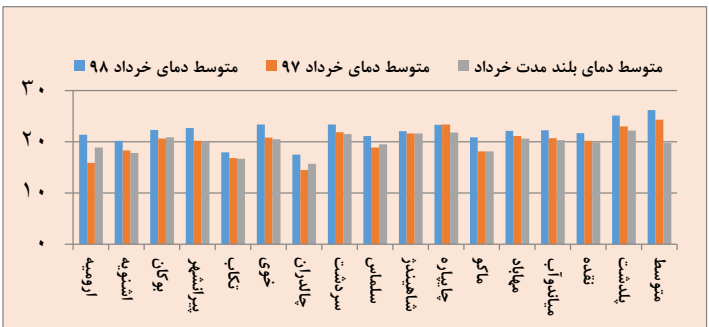




تحليل وضعيت جوى استان در خرداد ۱۳۹۸: طى خردادماه ۱۳۹۸ گذر امواج ناپايدار از استان موجب وقوع بارندگيهاي رگباري و وزش باد در سطح استان گرديد بارشها در نيمه شمالي استان از شدت زيادي برخوردار بودند بطوريكه بيشترين ميزان بارندگي از ايستگاه چالدران به ميزان ۶۲٫۶ ميليتر گزارش گرديد. در حاليكه بارندگي ايستگاههاي هواشناسي بوکان و مهاباد در جنوب استان صفر ميليتر بوده است. همچنين استقرار الگوي تابستاني در هفته سوم خرداد ماه باعث افزايش دما در استان شد بطوريكه ايستگاه پلدشت با بيشينه دماي ۳۸٫۸ درجه سانتیگراد گرمترين ايستگاه در استان بوده است. بيشينه سرعت وزش باد با ۹۷ كيلومتر بر ساعت در شهرستان اشنويه گزارش شده است.

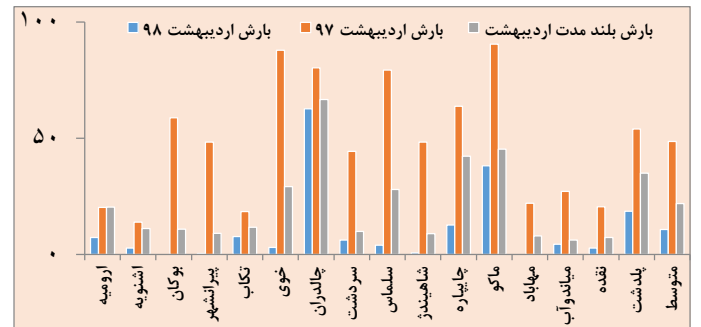
متوسط دمای خرداد ماه ۱۳۹۸:

متوسط دمای استان در خرداد ماه ۱۴٫۱ درجه سلسیوس بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته ۰٫۱ درجه سلسیوس افزایش و نسبت به آمار بلند مدت مشابه ۰٫۲ درجه سلسیوس کاهش داشته است.



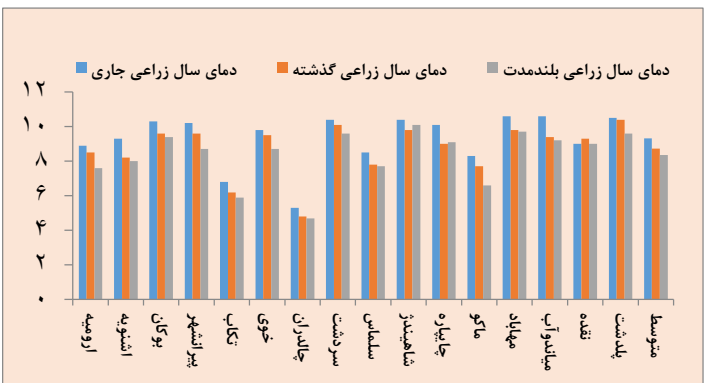
بارندگی استان در خرداد ماه ۱۳۹۸

متوسط مجموع بارندگی استان در خرداد ماه ۱۰٫۷ میلیتر بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته ۳۷٫۹ میلیتر و نسبت به دوره آماری بلند مدت مشابه ۱۱٫۱ میلیتر کاهش دارد. بیشترین بارش از شهرستان چالدران با ۶۲٫۶ میلیتر و کمترین بارش از مهاباد و بوکان با صفر میلیتر گزارش شده است.



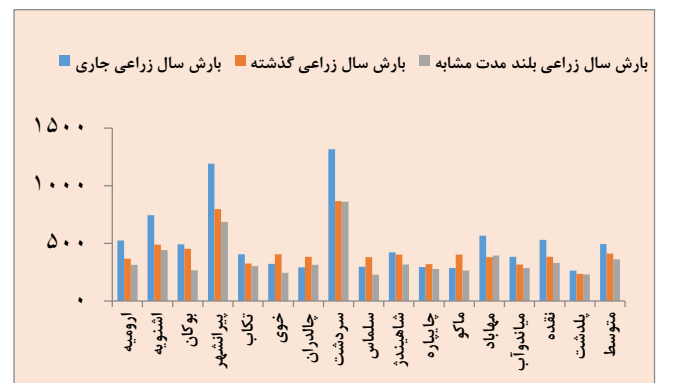
متوسط دمای سال زراعی جاری استان تا پایان خرداد ۱۳۹۸

متوسط دمای سال زراعی استان از اول مهر تا پایان خرداد ماه ۹٫۳ درجه سلسیوس بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته ۰٫۶ درجه و نسبت به دوره آماری بلند مدت مشابه ۰٫۹ درجه سلسیوس افزایش داشته است.



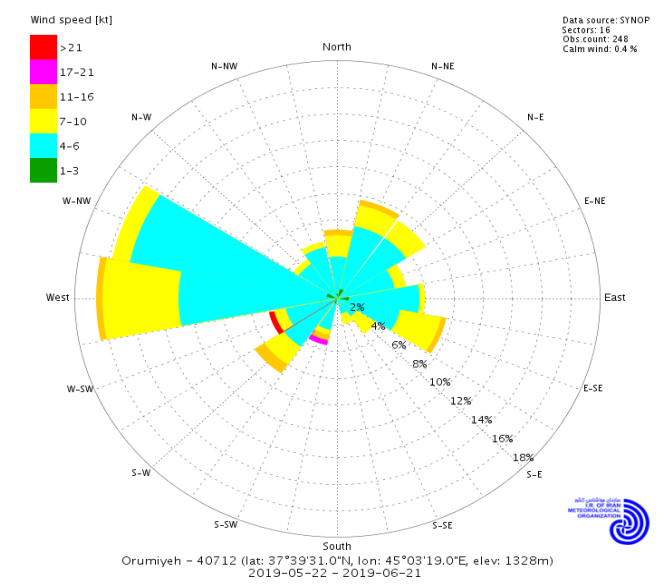
بارندگی سال زراعی جاری استان تا پایان خرداد ماه ۱۳۹۸

متوسط مجموع بارش استان در سال زراعی جاری از اول مهر ۱۳۹۷ تا پایان ماه خرداد سال جاری ۴۹۵٫۷ میلیتر بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته و میانگین دوره آماری بلند مدت مشابه به ترتیب ۸۴ و ۱۳۵٫۷ میلیتر افزایش نشان میدهد. بیشترین بارش سال زراعی جاری مربوط به شهرستان سردشت به میزان ۱۳۱۵٫۴ میلیتر می باشد



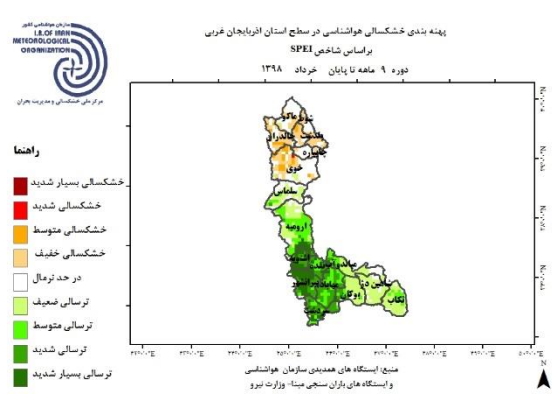
وضعیت باد استان در خرداد ماه

بیشینه سرعت باد طی خرداد ماه ۱۳۹۸ در استان بین ۲۲ کیلومتر بر ساعت در بوکان و ۹۷ کیلومتر بر ساعت در اشنویه در نوسان بوده است. بیشینه سرعت باد در هواشناسی ارومیه ۶۵ کیلومتر بر ساعت در جهت جنوب غربی (گلباد ذیل) گزارش شده است.



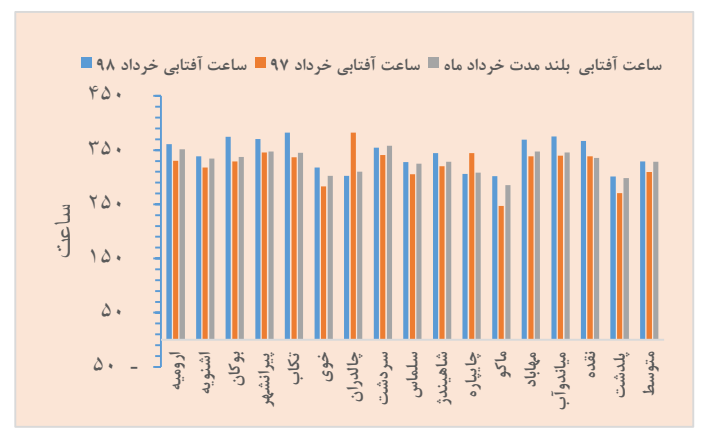
وضعیت خشکسالی استان در سال زراعی منتهی به خرداد

با بررسی شاخص خشکسالی در خرداد ۹۸ مناطق جنوبی و مرکزی استان در شرایط ترسالی و مناطق شمالی استان درگیر خشکسالی خفیف تا متوسط می باشند.



ساعت آفتابی

میانگین مجموع ساعت آفتابی در استان نسبت به سال گذشته ۱۹,۲ ساعت و نسبت به دوره بلند مدت خرداد ماه ۰,۳ ساعت افزایش نشان میدهد.



پیش بینی فصلی استان در تیر و مرداد ماه ۹۸

از لحاظ بارشی در تیر و مرداد ماه بارش در نواحی جنوبی استان در حد نرمال، نواحی غربی بالاتر از نرمال و نواحی شمالی کمتر از نرمال پیش بینی می گردد. از نظر دمایی پیش بینی می شود در تیر و مرداد ۹۸ دمای استان بین ۰,۵ تا ۱ درجه سانتیگراد بالاتر از نرمال باشد.

