

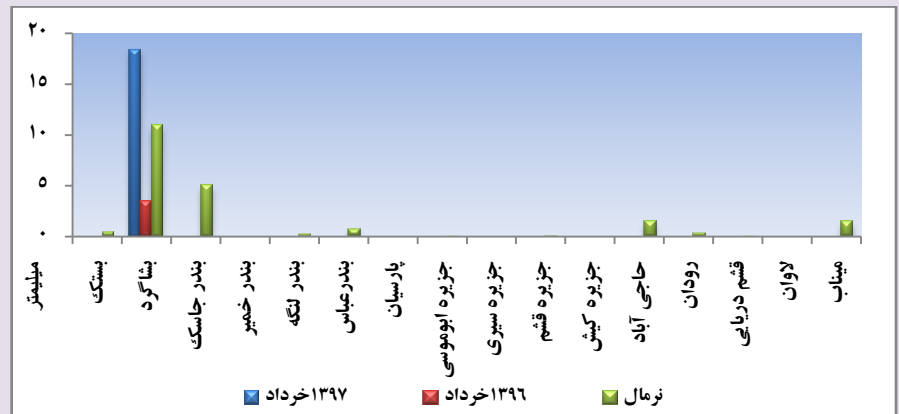
تحلیل وضعیت آب و هوایی خرداد ۹۷

استان هرمزگان

بارش

تحلیل بارش ماهیانه ایستگاه های استان از تاریخ ۹۷/۰۳/۳۱ لغایت ۹۷/۰۳/۳۱

خردادماه امسال تنها در ایستگاه بشارگرد شاهد ۱۸/۴ میلی متر بارش بوده ایم. میانگین بارش در خرداد ماه ۹۷ برابر ۱/۱۵ میلی متر و خرداد ماه ۹۶ به میزان ۰/۲۱ میلی متر می باشد که تغییر محسوسی نسبت به خرداد ماه سال گذشته مشاهده نمی شود. میانگین بارش در بلند مدت خردادماه ۱/۳ میلی متر می باشد که بیشتر از خرداد ماه امسال می باشد.



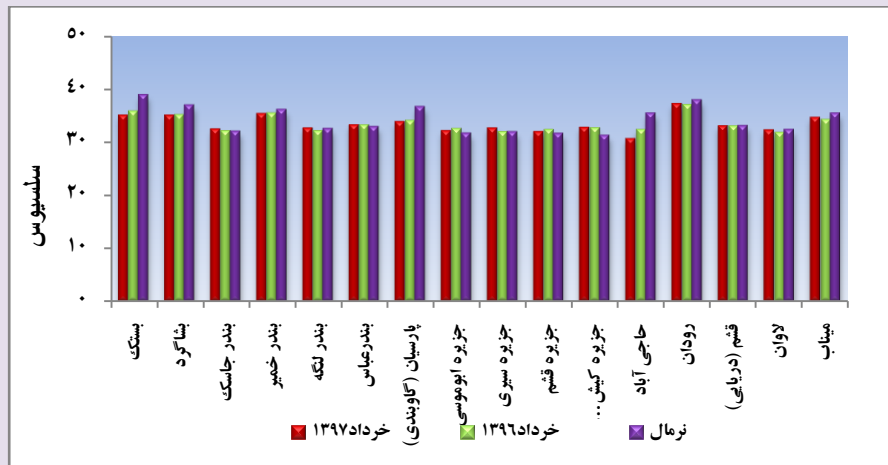
اداره کل هواشناسی استان هرمزگان

تهیه شده در گروه تحقیقات هواشناسی کاربردی

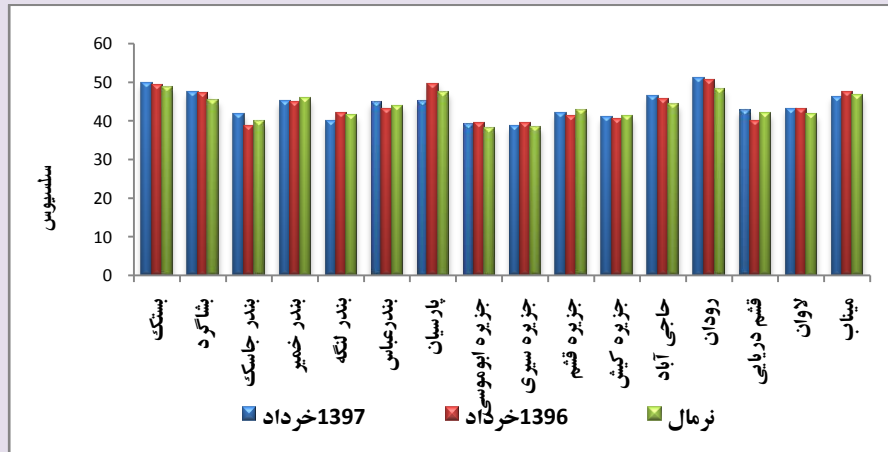
دما

تحلیل دمای میانگین، بیشینه و کمینه مطلق ایستگاه های استان از تاریخ ۹۷/۰۳/۳۱ لغایت ۹۷/۰۳/۳۱

میانگین دما در استان از ۳۰/۷ تا ۳۷/۳ درجه سلسیوس تغییر داشته است. بیشینه میانگین دما در خردادماه ۹۷ به رودان (۳۷/۳ درجه سلسیوس) و کمینه آن به ایستگاه حاجی آباد (۳۰/۷ درجه سلسیوس) تعلق دارد. میانگین دما در این ماه ۳۲/۴۸ درجه سلسیوس است. این در حالی است که میانگین دما در خرداد ماه ۹۶ برابر ۳۳/۴۶ درجه سلسیوس و میانگین بلند مدت دما خرداد ماه ۳۴/۲ درجه سلسیوس می باشد.



بیشینه مطلق دما در استان از ۳۸/۶ تا ۵۱/۲ درجه سلسیوس تغییر داشته است. ایستگاه رودان دارای بیشترین دمای بیشینه مطلق در خرداد ماه ۹۷ و ایستگاه جزیره سیری دارای کمترین دمای بیشینه مطلق می باشد. در خرداد ماه ۹۶ بالاترین بیشینه دما کماکان مربوط به ایستگاه رودان (۵۰/۵ درجه سلسیوس) می باشد و این در حالی است که بالاترین بیشینه دمای رخ داده در خرداد ماه در بلند مدت ۴۸/۵ درجه سلسیوس (ایستگاه بستک) بوده است.

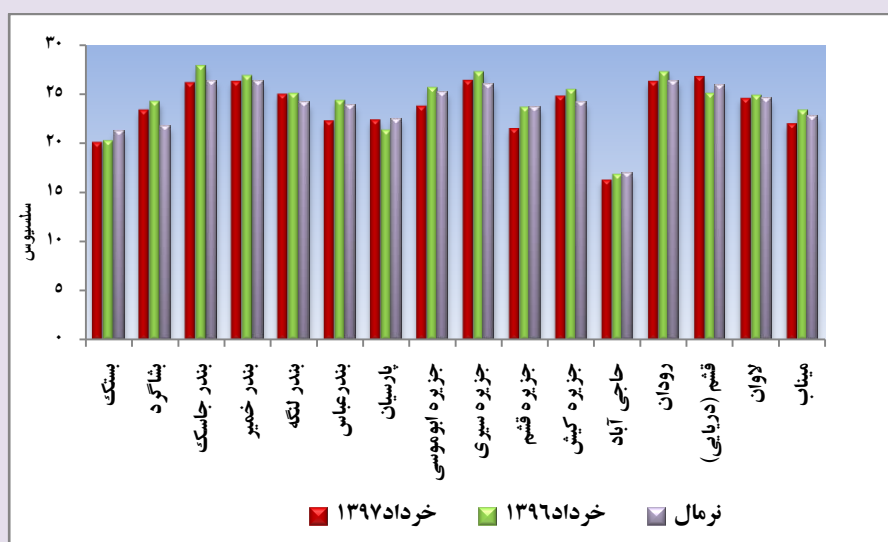


تحلیل بارش سال آبی (۹۶/۷/۱ لغایت ۹۷/۰۳/۳۱) شهرستان های استان هرمزگان

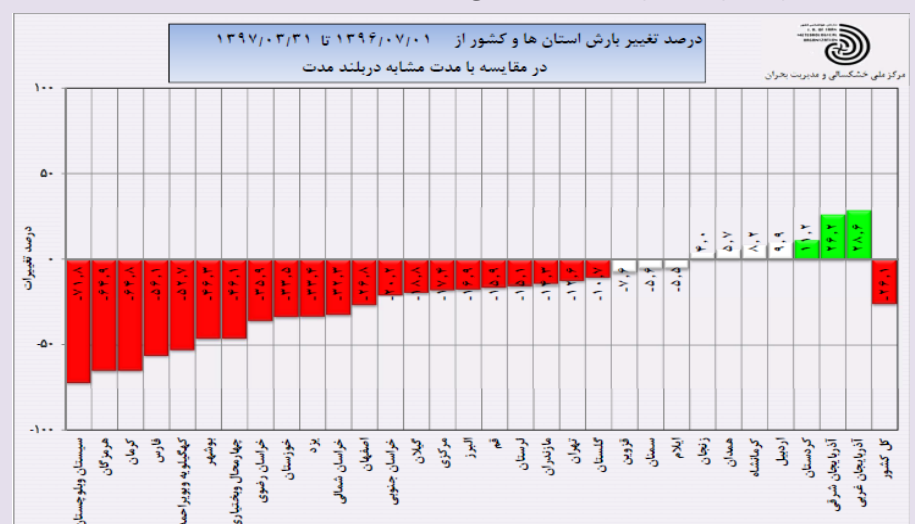
ردیف	نام شهرستان	سال آبی جاری (میلیمتر)	سال آبی گذشته (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)	تغییر درصد (میلیمتر)
۱	ابوموسی	۶۶.۷	۱۲۲.۸	۱۱۴.۷	۱۱۵.۵	-۴۸.۰	-۴۱.۹	-۵۲.۲	۱۱۴.۴
۲	بستک	۱۱۷.۶	۳۱۳.۶	۱۷۳.۱	۱۹۰.۴	-۵۵.۲	-۵۵.۲	-۵۵.۲	۱۹۰.۴
۳	بشارگرد	۲۵.۴	۱۴۵.۷	۱۴۸.۹	۱۸۵.۳	-۱۰۳.۵	-۶۹.۵	-۶۹.۵	۱۸۵.۳
۴	بندر لنگه	۱۰۶.۴	۲۱۰.۹	۱۵۱.۶	۱۵۷.۲	-۴۵.۲	-۲۸.۸	-۲۸.۸	۱۵۷.۲
۵	بندر عباس	۲۲.۵	۲۲۸.۸	۱۸۹.۲	۲۰۰.۲	-۱۰۵.۹	-۸۲.۹	-۸۲.۹	۲۰۰.۲
۶	پارسیان	۱۷۰.۵	۲۲۲.۸	۱۹۴.۱	۱۹۵.۱	-۲۱.۲	-۲۱.۲	-۲۱.۲	۱۹۵.۱
۷	جاسک	۲۴.۸	۱۵۳.۲	۱۱۸.۲	۱۲۷.۰	-۸۲.۴	-۷۰.۶	-۷۰.۶	۱۲۷.۰
۸	حاجی آباد	۵۹.۴	۳۱۴.۶	۱۸۳.۲	۲۰۰.۵	-۱۲۲.۸	-۶۲.۴	-۶۲.۴	۲۰۰.۵
۹	خمیر	۵۴.۸	۱۵۰.۱	۱۴۷.۳	۱۵۷.۲	-۹۲.۵	-۴۵.۵	-۴۵.۵	۱۵۷.۲
۱۰	رودان	۲۴.۸	۲۵۲.۲	۲۲۲.۸	۲۲۲.۸	-۱۹۲.۴	-۱۹۲.۴	-۱۹۲.۴	۲۲۲.۸
۱۱	سیریک	۳۵.۴	۲۱۱.۲	۱۶۱.۲	۱۸۰.۸	-۱۱۹.۵	-۱۱۹.۵	-۱۱۹.۵	۱۸۰.۸
۱۲	قشم	۴۰.۷	۱۷۳.۰	۱۳۳.۶	۱۳۳.۶	-۹۱.۹	-۹۱.۹	-۹۱.۹	۱۳۳.۶
۱۳	میناب	۲۴.۲	۲۴۵.۸	۱۹۱.۳	۲۰۰.۰	-۱۰۸.۷	-۱۰۸.۷	-۱۰۸.۷	۲۰۰.۰
کل استان هرمزگان		۵۷.۶	۲۲۲.۹	۱۶۴.۴	۱۷۹.۲	-۱۰۶.۷	-۶۲.۹	-۶۲.۹	۱۷۹.۲

در سال آبی جاری (۹۶/۷/۱ لغایت ۹۷/۰۳/۳۱) در کلیه ایستگاه های استان، شاهد بارندگی بوده ایم. بیشترین بارندگی مربوط به ایستگاه پارسیان به میزان ۱۷۰/۵ میلی متر می باشد. میانگین بارش سال زراعی جاری در استان ۵۷/۶ میلی متر بوده است و این در حالی است که میانگین بارش در سال آبی گذشته ۲۲۴/۹ میلی متر و بلند مدت ۱۶۴/۴ میلی متر می باشد. در نتیجه بارش سال آبی جاری نسبت به سال گذشته ۷۴/۴ درصد کاهش و نسبت به بلند مدت ۶۴/۹ درصد کاهش داشته است. لازم به ذکر است که در گزارش بارندگی صادره توسط سازمان هواشناسی کشور، از کلیه ایستگاه های موجود (ایستگاه های سینوپتیک و بارانسنجی) در سطح شهرستان استفاده می شود، که این مطلب موجب تفاوت با میزان بارندگی نقطه ای (فقط گزارش ایستگاه های سینوپتیک در بررسی آماری لحاظ می شود) می گردد.

کمینه مطلق دما در استان دامنه ی تغییراتی بین ۱۶/۳ تا ۲۶/۸ درجه سلسیوس داشته است. کمترین میزان کمینه ی مطلق دما در این ماه به ایستگاه حاجی آباد و بیشترین میزان بیشینه مطلق دما به ایستگاه قشم (دریایی) تعلق دارد. این در حالی است که در خرداد ماه ۹۶ کمترین میزان کمینه مطلق دما برابر با ۱۶/۸ درجه سلسیوس (ایستگاه حاجی آباد) و در بلند مدت خرداد ماه، پایینترین کمینه مطلق دما ۱۳/۶ درجه سلسیوس (ایستگاه حاجی آباد) بوده است.



وضعیت بارش استان در سطح کشور در سال آبی جاری (۹۶/۷/۱ لغایت ۹۷/۰۳/۳۱)



درصد دریافت بارش استان نسبت به بلند مدت در سال زراعی جاری تا کنون ۶۴/۹ درصد کمتر از نرمال می باشد و استان در رتبه ۳۰ قرار دارد. سهم دریافت بارش در کشور ۲۶/۱ درصد کمتر از بلند مدت می باشد و این نشان می دهد هم در استان و هم در کشور، خشکسالی هواشناسی حاکم است.