

بسمه تعالی
اداره کل هواشناسی استان خوزستان

میزان بارندگی سال زراعی (بر حسب میلیمتر) در ایستگاه های سینوپتیک استان خوزستان و مقایسه آن با سال های قبل

بارندگی سال زراعی ۹۰-۸۹ تا ساعت ۰۰۶ utc (۳۰:۹ محلی) تاریخ: ۱۳/۰۸/۸۹

سال زراعی	ایستگاه	دزفول	بستان	اهواز	مسجدسلیمان	رامهرمز	آبادان	ماهشهر	امیدیه	بهبهان	شوشتر	ایذه	حسینیه	دهلوز	هندیجان	کشورزی اهواز	لالی	شادگان	شوش	گتوند	میانگین حساسی استان
جمع بارندگی ۸۷-۸۶		۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	***	***	۰.۰
جمع بارندگی ۸۸-۸۷		۱۰.۲	۵.۲	۱۶.۳	۱۶.۰	۲۴.۷	۱۲.۳	۸.۵	۹.۹	۸.۰	۱۱.۱	۴۸.۷	۱۱.۹	۲۵.۴	۱۰.۳	۱۱.۶	۱۳.۷	۱۳.۰	۴.۷	۶.۶	۱۴.۱
جمع بارندگی ۸۹-۸۸		۷۰.۰	۲۴.۹	۲۹.۸	۴۵.۳	۳۱.۵	۰.۵	۱۷.۰	۲۱.۷	۷.۶	۸۰.۱	۴۸.۱	۵۷.۶	۵۱.۶	۲.۹	۲۹.۸	۵۴.۳	۰.۷	۴۳.۱	۹۶.۱	۳۷.۵
جمع بارندگی ۹۰-۸۹		۵۴.۲	۳.۵	۶.۹	۳۴.۶	۱۴.۴	۰.۰	۰.۰	۱۷.۸	۵.۴	۲.۷	۴.۹	۱۴.۳	۴.۹	۳۴.۴	۲۸.۴	۷.۰	۰.۰	۴۳.۰	۳.۳	۱۴.۷
میانگین بلند مدت بارندگی زراعی		۳۲۱.۹	۱۸۵.۷	۲۱۴.۹	۴۲۰.۸	۳۰۰.۹	۱۵۲.۶	۱۸۸.۸	۲۴۰.۱	۳۱۴.۵	۲۹۸.۳	۶۱۰.۱	***	***	***	***	***	***	***	***	۲۹۵.۳
تغییرات سالجاری به سال قبل تا امروز		-۱۵.۸	-۲۱.۴	-۲۲.۹	-۱۰.۷	-۱۷.۱	-۰.۵	-۱۷.۰	-۳.۹	-۲.۲	-۷۷.۴	-۴۳.۲	-۴۳.۳	-۴۶.۷	۳۱.۵	-۱.۴	-۴۷.۳	-۰.۷	-۰.۱	-۹۲.۸	
تغییرات بارندگی ۹۰-۸۹ نسبت به میانگین بلند مدت سال زراعی (درصد)		-۸۳	-۹۸	-۹۷	-۹۲	-۹۵	-۱۰۰	-۱۰۰	-۹۳	-۹۸	-۹۹	-۹۹.۲	*	*	*	*	*	*	***	*	
بارندگی ۲۴ ساعت گذشته		۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۹.۴	۰.۰	۰.۰	۷.۲	۵.۴	۰.۰	۳.۲	۰.۰	۳.۵	۱.۷	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
حداکثر بارش ۲۴ ساعته از ابتدای سال زراعی (mm)		۵۴.۲	۳.۵	۶.۹	۳۴.۶	۹.۴	۰.۰	۰.۰	۱۰.۶	۵.۴	۲.۷	۳.۲	۱۴.۳	۳.۵	۳۲.۷	۲۸.۴	۷.۰	۰.۰	۴۳.۰	۳.۳	
تاریخ حداکثر بارش ۲۴ ساعته		۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۳ آبان ۸۹	*	*	۱۲ آبان ۸۹	۱۳ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۳ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۳ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	*	۱۲ آبان ۸۹	۱۲ آبان ۸۹	
تعداد روزهای بارانی از ابتدای سال زراعی		۲	۲	۲	۲	۲	*	*	۲	۱	۱	۲	۱	۲	۲	۱	۱	*	۱	۱	

منظور از TR بارندگی کمتر از ۰.۱ میلیمتر می باشد.