

## اطلاعات بارش استانی کشور از ۸۸/۷/۱ لغایت ۸۸/۱۲/۱۸ و مقایسه آن با بارش مشابه در سال گذشته و بارش میانگین بلندمدت



نسبت جاری به سالیانه %	میانگین یک سال (میلیمتر)	مقایسه بارندگی		میانگین بارندگی (میلیمتر)			نام استان
		سال گذشته	بلند مدت	سال گذشته	بلند مدت	سال جاری	
<b>استانهای با بارش بیش از نرمال ( بین ۱۱۰ تا ۱۴۰ درصد )</b>							
۵۸,۳	۲۶۶,۱	۱۲۹	۱۵۶	۱۲۰,۷	۹۹,۵	۱۵۵,۱	آذربایجان شرقی
۶۱,۲	۳۵۱,۹	۱۲۷	۱۶۵	۱۶۹,۰	۱۳۰,۳	۲۱۵,۳	زنجان
۷۰,۳	۳۶۱,۰	۱۲۴	۱۲۶	۲۰۴,۳	۲۰۱,۰	۲۵۳,۸	همدان
۸۲,۰	۴۶۱,۴	۱۲۱	۱۵۵	۳۱۳,۴	۲۴۳,۵	۳۷۸,۲	کرمانشاه
۶۹,۴	۲۹۸,۴	۱۱۹	۱۳۹	۱۷۳,۵	۱۴۸,۹	۲۰۷,۲	مرکزی
۶۱,۹	۲۹۶,۷	۱۱۵	۱۴۰	۱۵۹,۵	۱۳۱,۳	۱۸۳,۸	خراسان شمالی
۶۷,۲	۴۷۲,۸	۱۱۲	۱۴۲	۲۸۳,۰	۲۲۳,۷	۳۱۷,۹	کردستان
۶۵,۶	۴۴۸,۷	۱۱۰	۱۲۵	۲۶۷,۵	۲۳۶,۱	۲۹۴,۱	گلستان
۶۸,۴	۴۹۳,۶	۱۱۰	۱۳۷	۳۰۵,۷	۲۴۵,۸	۳۳۷,۴	لرستان
<b>استانهای با بارش درحد نرمال ( بین ۹۰ تا ۱۱۰ درصد )</b>							
۵۰,۱	۳۴۳,۵	۱۰۸	۱۲۲	۱۵۸,۸	۱۴۱,۲	۱۷۲,۲	اردبیل
۷۵,۸	۱۰۹,۶	۱۰۶	۱۱۸	۷۸,۷	۷۰,۵	۸۳,۱	سیستان و بلوچستان
۵۵,۹	۱۵۲,۱	۱۰۵	۱۰۱	۸۰,۷	۸۴,۱	۸۵,۱	سمنان
۵۲,۲	۳۷۸,۵	۱۰۴	۱۳۴	۱۹۰,۷	۱۴۷,۷	۱۹۷,۷	آذربایجان غربی
۵۷,۳	۳۶۳,۴	۱۰۴	۱۱۲	۲۰۰,۰	۱۸۶,۰	۲۰۸,۲	قزوین
۶۷,۲	۱۷۷,۳	۱۰۳	۱۲۱	۱۱۵,۲	۹۸,۴	۱۱۹,۱	اصفهان
۷۸,۷	۵۵۳,۲	۱۰۱	۲۱۴	۴۳۲,۰	۲۰۳,۶	۴۳۵,۵	کهگیلویه و بویر احمد
۶۸,۹	۶۷۳,۰	۹۶	۱۵۱	۴۸۰,۸	۳۰۷,۶	۴۶۳,۸	چهار محال و بختیاری
۵۷,۹	۱۹۸,۰	۹۶	۱۲۷	۱۱۹,۶	۹۰,۵	۱۱۴,۶	خراسان رضوی
۶۱,۲	۷۴۷,۱	۹۶	۸۷	۴۷۵,۰	۵۲۵,۴	۴۵۷,۱	مازندران
۵۵,۲	۳۰۲,۴	۹۵	۱۲۰	۱۷۵,۲	۱۳۸,۷	۱۶۷,۰	تهران
۶۶,۹	۴۴۲,۹	۹۳	۱۶۸	۳۱۹,۹	۱۷۶,۷	۲۹۶,۴	ایلام
۶۹,۷	۳۴۶,۵	۹۱	۱۹۱	۲۶۶,۱	۱۲۶,۶	۲۴۱,۳	خوزستان
<b>استانهای با بارش کمتر از نرمال ( بین ۶۰ تا ۹۰ درصد )</b>							
۶۴,۷	۳۳۸,۶	۸۵	۲۳۶	۲۵۸,۷	۹۲,۹	۲۱۹,۱	فارس
۵۶,۳	۱۳۹,۳	۸۵	۱۸۶	۹۲,۳	۴۲,۲	۷۸,۵	کرمان
۷۳,۸	۳۱۲,۵	۸۲	۳۰۳	۲۸۰,۳	۷۶,۱	۲۳۰,۶	بوشهر
۵۳,۷	۹۹۳,۳	۸۱	۸۲	۶۵۶,۱	۶۵۳,۸	۵۳۳,۱	گیلان
۵۵,۰	۱۳۳,۱	۷۹	۸۳	۹۳,۲	۸۷,۸	۷۳,۲	خراسان جنوبی
۶۰,۱	۱۶۸,۹	۷۸	۲۸۸	۱۲۹,۵	۳۵,۲	۱۰۱,۵	هرمزگان
۵۰,۶	۱۰۱,۵	۷۷	۹۶	۶۶,۷	۵۳,۶	۵۱,۳	یزد
۴۱,۵	۱۶۶,۴	۶۶	۸۱	۱۰۴,۸	۸۴,۹	۶۹,۱	قم
۶۳,۱	۲۴۵,۱	۹۷	۱۳۹	۱۵۹,۶۸	۱۱۱,۲۴	۱۵۴,۶۸	ایران

منابع : اطلاعات ایستگاههای سینوپتیک سازمان هواشناسی کشور

سازمان هواشناسی کشور

اداره کل آمار و فناوری اطلاعات

تهیه کنندگان: محبوبه خوشکام- مریم فاضلی- نوشین محمدیان





