

## اطلاعات بارش استانیهای کشور از ۸۸/۷/۱ لغایت ۸۸/۱۲/۸ و مقایسه آن با بارش مشابه در سال گذشته و بارش میانگین بلندمدت



نسبت جاری	میانگین یک سال (میلیمتر)	مقایسه بارندگی		میانگین بارندگی (میلیمتر)			نام استان
		بلند مدت	سال گذشته	بلند مدت	سال گذشته	سال جاری	
<b>استانهای با بارش بیش از نرمال (بین ۱۱۰ تا ۱۴۰ درصد)</b>							
۶۶,۱	۳۶۱,۰	۱۲۵	۱۲۲	۱۹۱,۶	۱۹۵,۸	۲۳۸,۷	همدان
۵۲,۸	۲۶۶,۱	۱۲۴	۱۴۹	۱۱۲,۸	۹۳,۹	۱۴۰,۴	آذربایجان شرقی
۶۶,۷	۲۹۸,۴	۱۲۳	۱۳۸	۱۶۲,۴	۱۴۴,۵	۱۹۹,۱	مرکزی
۵۴,۳	۳۵۱,۹	۱۲۰	۱۵۳	۱۵۹,۴	۱۲۵,۰	۱۹۱,۰	زنجان
۵۹,۱	۲۹۶,۷	۱۱۸	۱۷۲	۱۴۸,۱	۱۰۱,۷	۱۷۵,۲	خراسان شمالی
۷۲,۶	۴۶۱,۴	۱۱۳	۱۴۱	۲۹۵,۳	۲۳۶,۸	۳۳۴,۹	کرمانشاه
۶۴,۰	۴۴۸,۷	۱۱۳	۱۲۶	۲۵۳,۹	۲۲۷,۷	۲۸۷,۱	گلستان
۴۸,۰	۳۴۳,۵	۱۱۱	۱۲۳	۱۴۸,۴	۱۳۴,۰	۱۶۴,۷	اردبیل
۶۶,۲	۱۷۷,۳	۱۱۱	۱۳۴	۱۰۵,۷	۸۷,۹	۱۱۷,۳	اصفهان
<b>استانهای با بارش درحد نرمال (بین ۹۰ تا ۱۱۰ درصد)</b>							
۶۴,۰	۴۹۳,۶	۱۰۹	۱۳۳	۲۸۹,۴	۲۳۷,۷	۳۱۶,۱	لرستان
۵۱,۵	۱۵۲,۱	۱۰۶	۱۰۶	۷۳,۹	۷۴,۳	۷۸,۴	سمنان
۶۷,۲	۱۰۹,۶	۱۰۵	۱۰۶	۷۰,۳	۶۹,۴	۷۳,۶	سیستان و بلوچستان
۵۹,۱	۴۷۲,۸	۱۰۵	۱۳۲	۲۶۶,۱	۲۱۱,۶	۲۷۹,۲	کردستان
۷۷,۹	۵۵۳,۲	۱۰۵	۲۴۵	۴۱۰,۰	۱۷۶,۰	۴۳۰,۹	کهگیلویه و بویر احمد
۵۱,۶	۳۶۳,۴	۹۹	۱۰۳	۱۸۹,۲	۱۸۳,۰	۱۸۷,۶	قزوین
۶۵,۹	۶۷۳,۰	۹۷	۱۶۴	۴۵۵,۴	۲۶۹,۷	۴۴۳,۳	چهار محال و بختیاری
۵۹,۵	۷۴۷,۱	۹۶	۸۸	۴۶۰,۹	۵۰۶,۱	۴۴۴,۳	مازندران
۴۵,۰	۳۷۸,۵	۹۵	۱۲۴	۱۷۹,۲	۱۳۷,۲	۱۷۰,۲	آذربایجان غربی
۵۱,۶	۳۰۲,۴	۹۵	۱۱۴	۱۶۴,۳	۱۳۶,۴	۱۵۶,۰	تهران
۶۸,۸	۳۴۶,۵	۹۳	۱۹۲	۲۵۷,۰	۱۲۳,۸	۲۳۸,۳	خوزستان
<b>استانهای با بارش کمتر از نرمال (بین ۶۰ تا ۹۰ درصد)</b>							
۴۷,۶	۱۹۸,۰	۸۹	۱۳۱	۱۰۵,۷	۷۱,۸	۹۴,۴	خراسان رضوی
۶۳,۳	۳۳۸,۶	۸۸	۳۰۹	۲۴۳,۸	۶۹,۳	۲۱۴,۵	فارس
۸۵,۷	۳۱۲,۵	۸۷	۱۵۳	۳۰۷,۰	۱۷۵,۰	۲۶۷,۸	ایلام
۵۱,۹	۱۳۹,۳	۸۶	۲۳۹	۸۳,۸	۳۰,۲	۷۲,۳	کرمان
۱۶۴,۹	۱۳۹,۳	۸۴	۳۱۰	۲۷۴,۴	۷۴,۰	۲۲۹,۷	بوشهر
۵۲,۰	۹۹۳,۳	۸۱	۸۰	۶۳۹,۲	۶۴۷,۵	۵۱۷,۰	گیلان
۴۶,۶	۱۰۱,۵	۷۸	۱۰۵	۶۰,۴	۴۵,۲	۴۷,۳	یزد
۵۲,۷	۱۶۸,۹	۷۳	۲۷۹	۱۲۱,۳	۳۱,۹	۸۹,۰	هرمزگان
۴۴,۱	۱۳۳,۱	۷۱	۸۱	۸۲,۷	۷۲,۱	۵۸,۶	خراسان جنوبی
۳۹,۴	۱۶۶,۴	۶۷	۷۸	۹۷,۳	۸۳,۸	۶۵,۵	قم
۵۸,۶	۲۴۵,۱	۹۶	۱۴۳	۱۴۹,۱۳	۱۰۰,۶۳	۱۴۳,۶۵	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