

مقایسه میانگین ارتفاع بارش استانی نسبت به میانگین بلند مدت از ۸۸/۷/۱ لغایت ۸۸/۱۰/۲۶

نسبت جاری به سالیانه %	میانگین یک سال (میلیمتر)	مقایسه بارندگی		میانگین بارندگی (میلیمتر)			نام استان
		بلند مدت	سال	بلند مدت	سال گذشته	سال جاری	
استانهای با بارش بیش از نرمال (بین ۱۱۰ تا ۱۴۰ درصد)							
۴۴,۳	۳۶۱,۰	۱,۲	۱,۲	۱۳۱,۲	۱۳۰,۲	۱۵۹,۹	همدان
۳۸,۰	۲۶۶,۱	۱,۲	۱,۳	۸۳,۸	۷۷,۸	۱۰۱,۰	آذربایجان شرقی
۵۰,۳	۶۷۳,۰	۱,۲	۱,۹	۲۸۵,۰	۱۷۳,۹	۳۳۸,۳	چهارمحال و بختیاری
۴۶,۱	۴۹۳,۶	۱,۲	۱,۲	۱۹۰,۶	۱۸۷,۹	۲۲۷,۴	لرستان
۳۷,۳	۱۳۹,۳	۱,۲	۲,۱	۴۴,۲	۲۴,۸	۵۱,۹	کرمان
۳۶,۳	۳۵۱,۹	۱,۲	۱,۶	۱۱۱,۵	۸۱,۴	۱۲۷,۹	زنجان
۴۴,۰	۱۶۸,۹	۱,۱	۳,۵	۶۶,۴	۲۱,۱	۷۴,۳	هرمزگان
۳۶,۴	۳۴۳,۵	۱,۱	۱,۲	۱۱۳,۰	۱۰۸,۱	۱۲۵,۱	اردبیل
۴۰,۴	۴۷۲,۸	۱,۱	۱,۳	۱۷۴,۰	۱۴۲,۷	۱۹۱,۱	کردستان
۵۵,۱	۵۵۳,۲	۱,۱	۲,۹	۲۷۶,۵	۱۰۶,۸	۳۰۴,۹	کهگیلویه و بویراحمد
۵۵,۸	۳۴۶,۵	۱,۱	۲,۳	۱۷۷,۵	۸۳,۱	۱۹۳,۲	خوزستان
۴۵,۸	۴۶۱,۴	۱,۱	۱,۲	۱۹۴,۱	۱۷۲,۳	۲۱۱,۶	کرمانشاه
۴۰,۰	۱۷۷,۳	۱,۱	۱,۲	۶۶,۶	۵۷,۰	۷۰,۹	اصفهان
۶۷,۸	۳۱۲,۵	۱,۱	۳,۷	۱۹۹,۱	۵۶,۷	۲۱۱,۹	بوشهر
۴۷,۴	۳۳۸,۶	۱,۱	۳,۲	۱۵۳,۱	۴۹,۶	۱۶۰,۴	فارس
استانهای با بارش در حد نرمال (بین ۹۰ تا ۱۱۰ درصد)							
۳۰,۵	۱۳۳,۱	۱,۰	۰,۸	۳۹,۳	۵۱,۸	۴۰,۵	خراسان جنوبی
۳۳,۰	۳۷۸,۵	۱,۰	۱,۱	۱۲۳,۴	۱۱۸,۷	۱۲۴,۸	آذربایجان غربی
۳۵,۵	۱۰۹,۶	۱,۰	۰,۸	۳۸,۶	۴۶,۲	۳۸,۹	سیستان و بلوچستان
۳۶,۷	۲۹۸,۴	۱,۰	۱,۱	۱۱۰,۰	۹۸,۹	۱۰۹,۴	مرکزی
۳۳,۵	۱۰۱,۵	۰,۹	۱,۰	۳۶,۵	۳۲,۸	۳۴,۰	یزد
۴۳,۵	۷۴۷,۱	۰,۹	۰,۸	۳۶۹,۱	۴۱۸,۱	۳۲۵,۲	مازندران
۳۲,۶	۳۶۳,۴	۰,۹	۱,۰	۱۳۶,۵	۱۱۹,۲	۱۱۸,۶	قزوین
۳۷,۸	۴۴۲,۹	۰,۹	۱,۲	۱۹۶,۵	۱۳۷,۵	۱۶۷,۳	ایلام
استانهای با بارش کمتر از نرمال (۶۰ تا ۹۰ درصد)							
۲۹,۴	۳۰۲,۴	۰,۸	۱,۱	۱۰۶,۹	۷۹,۷	۸۸,۸	تهران
۲۶,۱	۲۹۶,۷	۰,۸	۱,۷	۹۷,۱	۴۶,۲	۷۷,۳	خراسان شمالی
۴۱,۳	۹۹۳,۳	۰,۸	۰,۷	۵۲۵,۳	۵۶۷,۵	۴۱۰,۴	گیلان
۲۲,۳	۱۹۸,۰	۰,۸	۱,۳	۵۷,۱	۳۵,۴	۴۴,۱	خراسان رضوی
۳۰,۶	۴۴۸,۷	۰,۸	۱,۲	۱۸۱,۴	۱۱۶,۳	۱۳۷,۱	گلستان
۲۰,۰	۱۵۲,۱	۰,۷	۰,۸	۴۵,۴	۳۶,۹	۳۰,۵	سمنان
۲۵,۳	۱۶۶,۴	۰,۷	۰,۸	۶۲,۸	۵۵,۶	۴۲,۱	قم
۳۹,۴	۲۴۵,۱	۱,۰۱	۱,۳۸	۹۵,۸۸	۷۰,۱۳	۹۶,۴۸	ایران

از ابتدای سال زراعی تاکنون میانگین ارتفاع بارش کشور به ۹۶/۴۸ میلیمتر می رسد که نسبت به میانگین چندین ساله در حد نرمال اما در مقایسه با سال گذشته ۳۸ درصد افزایش بارش داشته است.