

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۱/۵/۶			میانگین بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)
					مدت مشابه سال آبی جاری (۴۰۰-۴۰۱)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت		
۱	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	۱۲۴.۵	۷۶.۱	۸۳.۵	۷۶.۱	۱۲۴.۵	۱۰	
۲		ارجاس (کیوترخان رفسنجان)	۱۵۳.۸	۹۳.۵	۱۰۵.۰	۹۳.۵	۱۵۳.۸	۱۲	
۳		سکنج	۱۸۰.۸	۱۱۶.۰	۹۱.۵	۱۱۶.۰	۱۸۰.۸	-۲۱	
۴		رحیم آباد ماهان	۱۶۷.۸	۸۶.۰	۱۰۸.۰	۸۶.۰	۱۶۷.۸	۳۰	
۵		دولت آباد شهداد	۳۲.۶	۳۱.۰	۲۵.۰	۳۱.۰	۳۲.۶	-۱۹	
۶		راین	۹۴.۲	۹۹.۲	۸۷.۰	۹۹.۲	۹۴.۲	-۱۱	
۷		سیمک (کو هپایه کرمان)	۲۹۹.۹	۲۳۷.۰	۱۹۵.۰	۲۳۷.۰	۲۹۹.۹	-۱۸	
۸		قریت العرب	۱۲۲.۹	۶۸.۰	۱۱۵.۵	۶۸.۰	۱۲۲.۹	۷۰	
۹		لاله زار	۲۲۰.۳	۱۷۴.۰	۱۲۲.۰	۱۷۴.۰	۲۲۰.۳	-۲۸	
۱۰		بردسیر	۷۳.۰	۵۴.۰	۸۶.۰	۵۴.۰	۷۳.۰	۶۵	
۱۱		رفسنجان	۷۱.۹	۵۹.۵	۴۹.۲	۵۹.۵	۷۱.۹	-۱۷	
۱۲		راور	۵۵.۴	۶۶.۵	۳۶.۵	۶۶.۵	۵۵.۴	-۴۵	
۱۳		زرنند	۱۰۷.۸	۱۰۱.۰	۷۰.۵	۱۰۱.۰	۱۰۷.۸	-۳۰	
۱۴		کوهبنان	۱۴۱.۰	۱۱۶.۰	۶۶.۰	۱۱۶.۰	۱۴۱.۰	-۴۳	
۱۵		جرچافک (زرنند)	۲۲۹.۲	۱۸۸.۰	۲۲۷.۰	۱۸۸.۰	۲۲۹.۲	۲۴	
۱۶		جوزم (شهربابک)	۱۶۸.۲	۱۴۳.۵	۱۳۱.۰	۱۴۳.۵	۱۶۸.۲	-۹	
۱۷		دهبکری	۴۰۱.۱	۲۲۹.۰	۳۱۰.۵	۲۲۹.۰	۴۰۱.۱	۴۹	
۱۸		بم	۴۸.۵	۱۵.۳	۳۲.۶	۱۵.۳	۴۸.۵	۱۱۳	
۱۹		رحمت آباد ریگان	۵۰.۶	۲۶.۵	۴۲.۰	۲۶.۵	۵۰.۶	۵۸	
۲۰		بافت (اداره)	۲۳۷.۱	۱۰۳.۰	۱۵۴.۰	۱۰۳.۰	۲۳۷.۱	۸۳	
۲۱		سلطانی (بافت)	۲۱۰.۹	۱۲۰.۵	۱۲۹.۰	۱۲۰.۵	۲۱۰.۹	۲۴	
۲۲		رابر	۲۷۴.۳	۹۵.۰	۱۸۱.۵	۹۵.۰	۲۷۴.۳	۱۰۴	
۲۳		خرمشاهی (جیرفت)	۳۶۴.۶	۱۵۲.۰	۳۳۳.۰	۱۵۲.۰	۳۶۴.۶	۱۳۳	
۲۴		جیرفت	۱۶۸.۶	۲۸.۵	۱۷۰.۰	۲۸.۵	۱۶۸.۶	۴۹۶	
۲۵		کهنوج	۱۶۶.۵	۵۴.۵	۲۸۹.۰	۵۴.۵	۱۶۶.۵	۶۳۲	
۲۶		قلعه گنج	۱۴۶.۲	۲۷.۵	۳۴۹.۰	۲۷.۵	۱۴۶.۲	۱۳۲۴	
۲۷	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	زمزرچ (سیرجان)	۱۹۶.۴	۱۳۱.۰	۱۳۸.۰	۱۳۱.۰	۱۹۶.۴	۹	
۲۸		سوج (سیرجان)	۲۱۰.۷	۱۶۰.۰	۱۲۵.۰	۱۶۰.۰	۲۱۰.۷	-۲۲	
۲۹		سیرجان	۱۲۲.۶	۵۶.۰	۹۲.۵	۵۶.۰	۱۲۲.۶	۶۵	
۳۰		سد سیرجان	۱۸۱.۰	۱۰۰.۵	۱۱۹.۰	۱۰۰.۵	۱۸۱.۰	۱۹	
۳۱		شهربابک	۱۴۲.۴	۹۶.۵	۸۲.۵	۹۶.۵	۱۴۲.۴	-۱۵	
۳۲	حوضه های آبریز زهره - جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	۱۲۷.۰	۶۱.۰	۱۵۶.۵	۶۱.۰	۱۲۷.۰	۱۹۰	
۳۳		منوجان	۲۴۱.۹	۶۵.۰	۴۹۰.۵	۶۵.۰	۲۴۱.۹	۶۶۶	

وضعیت بارندگی استان

میانگین بارندگی سالانه	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تائین تاریخ)	میانگین مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰) تا این تاریخ	میانگین مدت مشابه بلند مدت (تائین تاریخ)	میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه	
					مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)	میانگین مشابه بلند مدت
۱۲۹	۱.۸	۱۲۷.۵	۷۱.۷	۱۲۶.۶	۷۷.۸	۰.۷

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آمار بلند مدت میزان ۱۲۹ میلیمتر محاسبه شده است و در سال آبی گذشته (۱۳۹۹-۱۴۰۰) ۷۴.۱ میلیمتر در استان بارش داشتیم ضمناً میزان بارندگی دیروز بتفکیک هر ایستگاه در جدول ذکر شده است که بر اساس آن از ابتدای مهر ۱۴۰۰ تا کنون (شروع سال آبی جدید) در سطح استان ۱۲۷.۵ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۷۷.۸ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۰.۷ درصد افزایش نشان میدهد.

محسن اسدی

انار ۱۵ - فوسک ۳ - میانده ۰.۵ - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب