

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۱/۵/۷			میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)
					سال آبی جاری (۴۰۰-۴۰۱)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت			
۱	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	124.5	76.1	83.5	76.1	76.1	122.4	76.1	0.0
۲		ارجاس (کیوترخان رفسنجان)	153.8	93.5	105.0	93.5	150.7	93.5	150.7	0.0
۳		سکنج	180.8	116.0	91.5	116.0	181.0	116.0	181.0	1.0
۴		رحیم آباد ماهان	167.8	86.0	108.0	86.0	186.1	83.0	186.1	0.0
۵		دولت آباد شهداد	32.6	31.0	25.0	31.0	19.6	31.0	19.6	0.0
۶		راین	94.2	99.2	87.0	99.2	93.4	98.2	93.4	2.0
۷		سیمک (کوهپایه کرمان)	299.9	237.0	195.0	237.0	302.7	237.0	302.7	1.0
۸		قریت العرب	122.9	68.0	117.5	68.0	123.9	68.0	123.9	3.0
۹		لاله زار	220.3	174.0	152.0	174.0	213.8	170.0	213.8	30.0
۱۰		بردسیر	73.0	54.0	95.5	54.0	71.9	52.0	71.9	11.0
۱۱		رفسنجان	71.9	59.5	56.7	59.5	75.4	59.5	75.4	7.5
۱۲		راور	55.4	66.5	36.5	66.5	64.7	66.5	64.7	0.0
۱۳		زرنه	107.8	101.0	72.5	101.0	110.2	101.0	110.2	2.0
۱۴		کوهبنان	141.0	116.0	70.0	116.0	146.1	116.0	146.1	4.0
۱۵		جرجافک (زرنه)	229.2	188.0	248.0	188.0	219.5	183.0	219.5	42.0
۱۶		جوزم (شهربابک)	168.2	143.5	135.0	143.5	154.9	143.5	154.9	9.0
۱۷		دهبکری	401.1	229.0	310.5	229.0	411.0	208.0	411.0	3.0
۱۸		بم	48.5	15.3	32.6	15.3	64.7	15.3	64.7	0.0
۱۹		رحمت آباد ریگان	50.6	26.5	42.0	26.5	47.4	26.5	47.4	5.5
۲۰		بافت (اداره)	237.1	103.0	155.0	103.0	244.8	84.0	244.8	2.0
۲۱		سلطانی (بافت)	210.9	120.5	192.0	120.5	202.0	104.0	202.0	64.0
۲۲		رابر	274.3	95.0	181.5	95.0	261.8	89.0	261.8	3.0
۲۳		خرمشاهی (جیرفت)	364.6	152.0	333.0	152.0	423.4	143.0	423.4	7.0
۲۴		جیرفت	168.6	28.5	170.0	28.5	165.0	28.5	165.0	1.0
۲۵		کهنوج	166.5	54.5	289.0	54.5	165.8	39.5	165.8	24.5
۲۶		قلعه گنج	146.2	27.5	349.0	27.5	150.3	24.5	150.3	24.0
۲۷	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	زمزرچ (سیرجان)	196.4	131.0	151.0	131.0	179.1	127.0	179.1	25.0
۲۸		سوج (سیرجان)	210.7	160.0	161.0	160.0	202.8	160.0	202.8	41.0
۲۹		سیرجان	122.6	56.0	102.5	56.0	121.8	56.0	121.8	10.0
۳۰		سد سیرجان	181.0	100.5	122.0	100.5	180.9	100.0	180.9	17.5
۳۱		شهربابک	142.4	96.5	95.5	96.5	145.1	96.5	145.1	18.5
۳۲	حوضه های آبریز زهره - جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	127.0	61.0	156.5	61.0	118.3	54.0	118.3	6.0
۳۳		منوجان	241.9	65.0	490.5	65.0	198.5	64.0	198.5	36.0

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)		میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)
مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)	مدت مشابه بلند مدت								
84.5	4.4	126.6	71.7	132.2	4.8	74.1	129		

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 ۱۳۲.۲ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۸۴.۵ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۴.۴ درصد افزایش نشان میدهد.

محسن اسدی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب