

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۱/۵/۱			میزان بارندگی ۲۴ ساعته گذشته	میزان تجمعی بارندگی از ابتدای ورود سامانه بارشی	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)	
					سال آبی جاری (۴۰۰-۴۰۱)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت			مدت مشابه سال قبل	مدت مشابه بلند مدت
۱	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	124.5	76.1	83.5	76.1	0.0	0.0	10	-32	
۲		ارجاس(کیوترخان رفسنجان)	153.8	93.5	105.0	93.5	0.0	0.0	12	-30	
۳		سکنج	180.8	116.0	90.5	116.0	0.0	0.0	-22	-50	
۴		رحیم آباد ماهان	167.8	86.0	108.0	86.0	0.0	0.0	30	-42	
۵		دولت آباد شهداد	32.6	31.0	25.0	31.0	0.0	0.0	-19	28	
۶		راین	94.2	99.2	85.0	99.2	0.0	0.0	-13	-9	
۷		سیمک(کوهپایه کرمان)	299.9	237.0	194.0	237.0	0.0	0.0	-18	-36	
۸		قریت العرب	122.9	68.0	114.5	68.0	0.0	0.0	68	-8	
۹		لاله زار	220.3	174.0	122.0	174.0	0.0	0.0	-28	-43	
۱۰		بردسیر	73.0	54.0	84.5	54.0	0.0	0.0	63	18	
۱۱		رفسنجان	71.9	59.5	40.2	59.5	0.0	0.0	-32	-47	
۱۲		راور	55.4	66.5	36.5	66.5	0.0	0.0	-45	-44	
۱۳		زرنده	107.8	101.0	70.5	101.0	0.0	0.0	-30	-36	
۱۴		کوهبنان	141.0	116.0	66.0	116.0	0.0	0.0	-43	-55	
۱۵		جرجافک(زرنده)	229.2	188.0	206.0	188.0	0.0	0.0	13	-6	
۱۶		جوزم(شهربابک)	168.2	143.5	126.0	143.5	0.0	0.0	-12	-19	
۱۷		دهبکری	401.1	229.0	307.5	229.0	0.0	0.0	48	-25	
۱۸		بم	48.5	15.3	32.6	15.3	0.0	0.0	113	-50	
۱۹		رحمت آباد ریگان	50.6	26.5	36.5	26.5	0.0	0.0	38	-23	
۲۰		بافت ( اداره )	237.1	103.0	153.0	103.0	0.0	0.0	82	-38	
۲۱		سلطانی(بافت)	210.9	120.5	128.0	120.5	0.0	0.0	41	-37	
۲۲		رابر	274.3	95.0	178.5	95.0	0.0	0.0	101	-32	
۲۳		خرمشاهی(جیرفت)	364.6	152.0	326.0	152.0	0.0	0.0	130	-23	
۲۴		جیرفت	168.6	28.5	169.0	28.5	0.0	0.0	493	2	
۲۵		کهنوج	166.5	54.5	264.5	54.5	0.0	0.0	570	60	
۲۶		قلعه گنج	146.2	27.5	325.0	27.5	0.0	0.0	1227	116	
۲۷	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	زمزرچ(سیرجان)	196.4	131.0	126.0	131.0	0.0	0.0	1	-30	
۲۸		سوج(سیرجان)	210.7	160.0	120.0	160.0	0.0	0.0	-25	-41	
۲۹		سیرجان	122.6	56.0	77.5	56.0	0.0	0.0	38	-36	
۳۰		سد سیرجان	181.0	100.5	104.5	100.5	0.0	0.0	5	-42	
۳۱		شهربابک	142.4	96.5	77.0	96.5	0.0	0.0	-20	-47	
۳۲	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	127.0	61.0	150.5	61.0	0.0	0.0	179	27	
۳۳		منوجان	241.9	65.0	454.5	65.0	0.0	0.0	697	129	

## وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)		میانگین بارندگی بلند مدت (تائین تاریخ)	میانگین مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰) تا این تاریخ	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی گذشته (۹۹-۴۰۰)	میانگین بارندگی سالانه
میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)	مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)						
-4.1	70.0	126.3	71.2	121.1	0.0	74.1	129

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آماربند مدت میزان ۱۲۹ میلیمتر محاسبه شده است و در سال آبی گذشته (۱۴۰۰-۱۳۹۹) 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 ۱۲۱٫۱ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۷۰ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۴٫۱ درصد کاهش نشان میدهد.

محسن اسدی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب