

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۱/۲/۱۷			میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال	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	74.6	120.3	0.0	12
۲		ارجاس(کیوترخان رفسنجان)	153.8	93.5	105.0	93.5	148.7	0.0	12
۳		سکنج	180.8	116.0	90.5	99.0	177.1	0.0	-9
۴		رحیم آباد ماهان	167.8	86.0	108.0	74.0	182.2	0.0	46
۵		دولت آباد شهداد	32.6	31.0	25.0	31.0	19.3	0.0	-19
۶		راین	94.2	99.2	85.0	61.2	86.5	0.0	39
۷		سیمک(کوهپایه کرمان)	299.9	237.0	194.0	205.0	297.2	0.0	-5
۸		قریت العرب	122.9	68.0	114.5	62.5	115.6	0.0	83
۹		لاله زار	220.3	174.0	122.0	144.0	200.8	0.0	-15
۱۰		بردسیر	73.0	54.0	84.5	39.0	69.0	0.0	117
۱۱		رفسنجان	71.9	59.5	40.2	58.0	74.9	0.0	-31
۱۲		راور	55.4	66.5	36.5	64.5	64.1	0.0	-43
۱۳		زرنند	107.8	101.0	70.5	100.5	107.7	0.0	-30
۱۴		کوهبنان	141.0	116.0	66.0	109.0	144.4	0.0	-39
۱۵		جرجافک(زرنند)	229.2	188.0	206.0	162.5	216.2	0.0	27
۱۶		جوزم(شهربابک)	168.2	143.5	126.0	136.5	151.6	0.0	-8
۱۷		دهبکری	401.1	229.0	307.5	184.0	400.9	0.0	67
۱۸		بم	48.5	15.3	32.6	15.3	62.5	0.0	113
۱۹		رحمت آباد ریگان	50.6	26.5	36.5	22.5	44.9	0.0	62
۲۰		بافت (اداره)	237.1	103.0	153.0	72.0	229.2	0.0	113
۲۱		سلطانی(بافت)	210.9	120.5	124.5	58.0	182.6	0.0	115
۲۲		رابر	274.3	95.0	178.5	75.5	244.9	0.0	136
۲۳		خرمشاهی(جیرفت)	364.6	152.0	324.0	108.0	409.7	0.0	200
۲۴		جیرفت	168.6	28.5	169.0	15.5	159.2	0.0	990
۲۵		کهنوج	166.5	54.5	264.5	32.0	158.9	0.0	727
۲۶		قلعه گنج	146.2	27.5	325.0	15.5	147.1	0.0	1997
۲۷	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	زمزرچ(سیرجان)	196.4	131.0	126.0	91.0	172.4	0.0	38
۲۸		سوج(سیرجان)	210.7	160.0	120.0	128.0	194.6	0.0	-6
۲۹		سیرجان	122.6	56.0	77.5	52.0	118.2	0.0	49
۳۰		سد سیرجان	181.0	100.5	104.5	92.0	176.0	0.0	14
۳۱		شهربابک	142.4	96.5	77.0	83.0	142.3	0.0	-7
۳۲	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	127.0	61.0	121.5	23.0	103.6	0.0	428
۳۳	منوجان	241.9	65.0	454.5	32.5	195.0	0.0	1298	

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 بلند مدت	
					مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)	میانگین مشابه بلند مدت
129	0.0	119.9	60.4	120.7	98.5	-0.6

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 ۱۱۹٫۹ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۹۸٫۵ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۰٫۶ درصد کاهش نشان میدهد.

محسن اسدی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب