

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۳			میزان تجمع 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 (۹۹-۴۰۰)	میانگین بلند مدت
۱	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	124.5	76.1	83.5	72.1	89.3	0.0	16	-6
۲		ارجاس(کیوترخان رفسنجان)	153.8	93.5	105.0	93.5	115.3	0.0	12	-9
۳		سکنج	180.8	116.0	86.5	85.0	130.9	0.0	2	-34
۴		رحیم آباد ماهان	167.8	86.0	108.0	59.0	129.8	0.0	83	-17
۵		دولت آباد شهداد	32.6	31.0	25.0	21.0	15.2	0.0	19	64
۶		راین	94.2	99.2	68.0	37.0	58.2	0.0	84	17
۷		سیمک(کوهپایه کرمان)	299.9	237.0	188.0	174.0	227.8	0.0	8	-17
۸		قریت العرب	122.9	68.0	107.5	45.5	80.7	0.0	136	33
۹		لاله زار	220.3	174.0	122.0	100.0	147.9	0.0	22	-18
۱۰		بردسیر	73.0	54.0	82.5	30.0	50.6	0.0	175	63
۱۱		رفسنجان	71.9	59.5	40.2	56.0	58.2	0.0	-28	-31
۱۲		راور	55.4	66.5	33.5	56.0	51.7	0.0	-40	-35
۱۳		زرنه	107.8	101.0	70.5	85.0	80.8	0.0	-17	-13
۱۴		کوهبنان	141.0	116.0	66.0	89.0	110.9	0.0	-26	-40
۱۵		جرجافک(زرنه)	229.2	188.0	204.5	154.5	166.7	0.0	32	23
۱۶		جوزم(شهربابک)	168.2	143.5	121.0	130.5	120.4	0.0	-7	0
۱۷		دهبکری	401.1	229.0	307.5	174.0	335.8	0.0	77	-8
۱۸		بم	48.5	15.3	29.6	9.3	45.1	0.0	218	-34
۱۹		رحمت آباد ریگان	50.6	26.5	36.5	11.5	37.1	0.0	217	-2
۲۰		بافت ( اداره )	237.1	103.0	152.0	43.5	182.2	0.0	249	-17
۲۱		سلطانی(بافت)	210.9	120.5	124.5	36.5	145.9	0.0	241	-15
۲۲		رابر	274.3	95.0	178.5	48.5	197.6	0.0	268	-10
۲۳		خرمشاهی(جیرفت)	364.6	152.0	317.0	84.0	343.0	0.0	277	-8
۲۴		جیرفت	168.6	28.5	169.0	14.5	129.7	0.0	1066	30
۲۵		کهنوج	166.5	54.5	264.5	12.0	143.0	0.0	2104	85
۲۶		قلعه گنج	146.2	27.5	325.0	15.5	135.2	0.0	1997	140
۲۷	زمزرچ(سیرجان)	196.4	131.0	126.0	68.0	134.7	0.0	85	-6	
۲۸	سوج(سیرجان)	210.7	160.0	120.0	70.0	153.6	0.0	71	-22	
۲۹	سیرجان	122.6	56.0	77.5	47.0	93.5	0.0	65	-17	
۳۰	سد سیرجان	181.0	100.5	104.5	88.5	137.0	0.0	18	-24	
۳۱	شهربابک	142.4	96.5	77.0	74.0	110.5	0.0	4	-30	
۳۲	ارزویه	127.0	61.0	121.5	11.5	84.2	0.0	957	44	
۳۳	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	241.9	65.0	454.5	32.5	180.6	0.0	1298	152	

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)		میانگین بلند مدت مشابه (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 (۴۰۰-۹۹)	میانگین بارندگی سالانه
مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)	میانگین بلند مدت مشابه						
145.5	26.4	93.7	48.2	118.5	0.0	74.1	129

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آمار بلند 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 ۱۱۸٫۵ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۱۴۵٫۵ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۲۶٫۴ درصد افزایش نشان میدهد.

محمد فغانی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب