

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (۹۹-۴۰۰)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۱/۲/۱۱			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	74.6	120.3	0.0	12	-31
۲		ارجاس(کیوترخان رفسنجان)	153.8	93.5	105.0	93.5	148.7	0.0	12	-29
۳		سکنج	180.8	116.0	90.5	94.0	177.1	0.0	-4	-49
۴		رحیم آباد ماهان	167.8	86.0	108.0	74.0	182.2	0.0	46	-41
۵		دولت آباد شهداد	32.6	31.0	25.0	21.0	19.3	0.0	19	30
۶		راین	94.2	99.2	70.0	59.2	86.5	0.0	18	-19
۷		سیمک(کوهپایه کرمان)	299.9	237.0	194.0	188.0	297.2	6.0	3	-35
۸		قریت العرب	122.9	68.0	114.5	62.5	115.6	0.0	83	-1
۹		لاله زار	220.3	174.0	122.0	142.0	200.8	0.0	-14	-39
۱۰		بردسیر	73.0	54.0	83.5	39.0	69.0	0.0	114	21
۱۱		رفسنجان	71.9	59.5	40.2	56.5	74.9	0.0	-29	-46
۱۲		راور	55.4	66.5	36.5	56.0	64.1	3.0	-35	-43
۱۳		زرنده	107.8	101.0	70.5	93.5	107.7	0.0	-25	-35
۱۴		کوهبنان	141.0	116.0	66.0	109.0	144.4	0.0	-39	-54
۱۵		جرجافک(زرنده)	229.2	188.0	206.0	156.5	216.2	0.0	32	-5
۱۶		جوزم(شهربابک)	168.2	143.5	126.0	134.5	151.6	5.0	-6	-17
۱۷		دهبکری	401.1	229.0	307.5	177.0	400.9	0.0	74	-23
۱۸		بم	48.5	15.3	32.1	15.3	62.5	0.0	110	-49
۱۹		رحمت آباد ریگان	50.6	26.5	36.5	20.0	44.9	0.0	83	-19
۲۰		بافت (اداره)	237.1	103.0	153.0	67.0	229.2	1.0	128	-33
۲۱		سلطانی(بافت)	210.9	120.5	124.5	56.5	182.6	0.0	120	-32
۲۲		رابر	274.3	95.0	178.5	66.0	244.9	0.0	170	-27
۲۳		خرمشاهی(جیرفت)	364.6	152.0	319.0	91.0	409.7	0.0	251	-22
۲۴		جیرفت	168.6	28.5	169.0	14.5	159.2	0.0	1066	6
۲۵		کهنوج	166.5	54.5	264.5	12.0	158.9	0.0	2104	66
۲۶		قلعه گنج	146.2	27.5	325.0	15.5	147.1	0.0	1997	121
۲۷	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	زمزرچ(سیرجان)	196.4	131.0	126.0	88.0	172.4	0.0	43	-27
۲۸		سوج(سیرجان)	210.7	160.0	120.0	120.0	194.6	0.0	0	-38
۲۹		سیرجان	122.6	56.0	77.5	52.0	118.2	0.0	49	-34
۳۰		سد سیرجان	181.0	100.5	104.5	92.0	176.0	0.0	14	-41
۳۱		شهربابک	142.4	96.5	77.0	80.0	142.3	0.0	-4	-46
۳۲	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	127.0	61.0	121.5	17.5	103.6	0.0	594	17
۳۳		منوجان	241.9	65.0	454.5	32.5	195.0	0.0	1298	133

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)		میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)
مدت مشابه سال قبل (۹۹-۴۰۰)	میانگین بارندگی بلند مدت مشابه سال قبل (تائین تاریخ)							
0.0	115.5	119.4	55.4	119.4	0.5	74.1	129	

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آماربند 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 ۱۱۹٫۴ میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته ۱۱۵٫۵ درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت ۰ درصد افزایش نشان میدهد.

محسن اسدی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب