

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۱			میزان تجمعی از ابتدای ورود سامانه بارشی ۱۴۰۳/۱۲/۱۴	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تأین تاریخ)
					سال آبی جاری (1403-04)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت		
1	حوضه های آبریز مرکزی و شرقی	کرمان	123.2	115.5	63.7	71.5	89.3	10.7	-29
2		ارجاس(کبوترخان رفسنجان)	150	157.5	123.5	73	115.3	13	7
3		سکنج	176.5	152	133.5	75.5	130.9	18.5	2
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	60	42	129.8	2	-54
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	18	17.5	15.2	2	3
6		راین	95.9	110.5	39	34.5	58.2	4.5	13
7		سیمک(کو هپایه کرمان)	303.1	275	239	104	227.8	30	130
8		قریت العرب	122.8	121.8	38	32	80.7	4.5	19
9		لاله زار	216.5	252.5	108	74.5	147.9	24	45
10		بردسیر	75.4	125	38	40.5	50.6	5	-6
11		رفسنجان	75.1	67.5	75	33	58.2	3.5	127
12		راور	61.7	77.5	24	39.5	51.7		-39
13		زرنند	107.2	136	81	29	80.8	15.5	179
14		کوهینان	136.3	100	79	42.5	110.9	20	86
15		جرجافک(زرنند)	227.6	236	206.5	76.5	166.7	20	170
16		جوزم(شهربابک)	163.8	215	156	89.5	120.4	33.5	74
17		دهبکری	419.2	436	243.5	263	335.8	3	-7
18		بم	59	57.1	10.6	15.8	45.1		-33
19		رحمت آباد ریگان	49	74	20.5	31	37.1		-34
20		بافت (اداره)	244	208	101.5	73.5	182.2	30	38
21		سلطانی(بافت)	207.4	147.5	85.5	45	145.9	21	90
22		رابر	271.6	279.5	152.5	85.5	197.6	30	78
23		خرمشاهی(جیرفت)	425.9	626.5	189	326	343	1	-42
24		جیرفت	167.1	143.5	15.6	46.5	129.7		-66
25		کهنوج	173.6	126	55	71.5	143		-23
26		قلعه گنج	151.9	96.5	58.7	41.5	135.2		41
27	زمزرچ(سیرجان)	189	246	81	74	134.7	2	9	
28	سوج(سیرجان)	206.6	217.5	82	75.5	153.6	3	9	
29	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	سیرجان	125.8	135	47.5	40	93.5	12.5	19
30		سد سیرجان	173.7	183.5	76.5	68.5	137	6.5	12
31		شهربابک	144.3	137.5	114	42.5	110.5	19.5	168
32	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	ارزنیه	124.5	113.5	18.5	12	84.2	5	-78
33		منوجان	200.5	90	34	49	180.6		-31

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تا این تاریخ نسبت به		میانگین بلند مدت (تأین تاریخ)	میانگین بلند مدت سال قبل (1402-03) تا این تاریخ	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تأین تاریخ)	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی گذشته (1402-03)	میانگین بارندگی سالانه
میانگین مشابه بلند مدت	مدت مشابه سال قبل (1402-03)						
-29.8	23.8	92.0	52.2	64.6	0.3	130.7	129

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آمار بلند مدت بمیزان 129 میلیمتر محاسبه شده است و در سال آبی گذشته (1402-1403) 130.7 میلیمتر در استان بارش داشتیم ضمناً میزان بارندگی دیروز بتفکیک هر ایستگاه در جدول ذکر شده است که بر اساس آن از ابتدای مهر 1403 تا کنون (شروع سال آبی جدید) در سطح استان 64.6 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 23.8 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 29.8 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

فوسک - انار - میانه - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب