

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۲			میزان تجمعی بارندگی از ابتدای ورود سامانه بارشی ۱۴۰۳/۱۰/۱۰	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)
					سال آبی جاری (1403-04)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت		
1	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	123.2	115.5	6.5	20.5	41	5.5	-84
2		ارجاس (کیوترخان رفسنجان)	150	157.5	47	24	54.2	13	96
3		سکنج	176.5	152	22	13.5	61.8	7	63
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	11	19	60.6	8	-42
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	3	9.5	7.4	2	3
6		راین	95.9	110.5	10	18	28.9	2	-44
7		سیمک (کوهپایه کرمان)	303.1	275	72	40	104.8	33	80
8		قریت العرب	122.8	121.8	2.5	11.5	36.9		-78
9		لاله زار	216.5	252.5	7	31.5	63.3	3	-78
10		بردسیر	75.4	125	3	15.5	23.3		-81
11		رفسنجان	75.1	67.5	25.5	7.5	29.1	6	240
12		راور	61.7	77.5	14	8.5	25.6	13	65
13		زرنند	107.2	136	28	4.5	37.4	12.5	522
14		کوهبنان	136.3	100	32.5	12.5	55.7	16	160
15		چرچافک (زرنند)	227.6	236	97	26.5	74.4	25	266
16		چوزم (شهربابک)	163.8	215	61.5	24	60.2	23	156
17		دهبکری	419.2	436	34	132	130.4	11	-74
18		بم	59	57.1	0	8	20.4		-100
19		رحمت آباد ریگان	49	74	0	12	15.3		-100
20		بافت (اداره)	244	208	12.5	26.5	85.3	8	-53
21		سلطانی (بافت)	207.4	147.5	10.5	14.5	65.9	1	-28
22		رابر	271.6	279.5	29	27	92.5	17	7
23		خرمشاهی (جیرفت)	425.9	626.5	45	147.5	141.6	14	-69
24		جیرفت	167.1	143.5	1.2	11	53.7		-89
25		کهنوج	173.6	126	15	9.5	64.1	3	58
26		قلعه گنج	151.9	96.5	6.5	10	58.2		-35
27	زمزرچ (سیرجان)	189	246	9	25	66.1	1	-64	
28	سوج (سیرجان)	206.6	217.5	10	31.5	76.3		-68	
29	سیرجان	125.8	135	5.5	15	44.3		-63	
30	سد سیرجان	173.7	183.5	12.5	21.5	67.6	0.5	-42	
31	شهربابک	144.3	137.5	36	10.5	58.8	2.5	243	
32	ارزونیه	124.5	113.5	0	4	35.5		-100	
33	زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	200.5	90	0	2	84.4		-100	

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به		میانگین بلند مدت (تائین تاریخ)	میانگین مدت مشابه سال قبل (1402-03) تا این تاریخ	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی گذشته (1402-03)	میانگین بارندگی سالانه
میانگین مشابه بلند مدت	مدت مشابه سال قبل (1402-03)						
-48.6	-12.5	30.4	17.8	15.6	5.3	130.7	129

میزان بارندگی سالانه استان کرمان بر اساس آمار بلند مدت به میزان 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 15.6 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 12.5 درصد کاهش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 48.6 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

انار 13 - فوسک 16 - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب