

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۳			میزان تجمعی بارندگی از ابتدای ورود سامانه بارشی	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	23	20.5	64.7	12	-64	
2		ارجاس (کیوترخان رفسنجان)	150	157.5	67.5	24	85.9	181	-21	
3		سکنج	176.5	152	57	13.5	94.4	322	-40	
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	21	19	93.9	11	-78	
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	11	9.5	10	16	10	
6		راین	95.9	110.5	17.5	18	41	-3	-57	
7		سیمک (کوهپایه کرمان)	303.1	275	100	41	164.3	144	-39	
8		قریت العرب	122.8	121.8	18	11.5	57.7	1	57	
9		لاله زار	216.5	252.5	25	37.5	104.3	3	-76	
10		بردسیر	75.4	125	14	15.5	36.6		-10	-62
11		رفسنجان	75.1	67.5	62	7.5	45.8		727	35
12		راور	61.7	77.5	24	8.5	37.8		182	-37
13		زرنند	107.2	136	53.5	5.5	58.2		873	-8
14		کوهبنان	136.3	100	49.5	12.5	83		296	-40
15		چرچافک (زرنند)	227.6	236	139.5	26.5	119		426	17
16		چوزم (شهربابک)	163.8	215	83	24	91.1		246	-9
17		دهبکری	419.2	436	130.5	139	248	2	-6	-47
18		بم	59	57.1	10.1	8	30.2		26	-67
19		رحمت آباد ریگان	49	74	18	12	28.7		50	-37
20		بافت ( اداره )	244	208	16	27.5	132.9		-42	-88
21		سلطانی (بافت)	207.4	147.5	17.5	14.5	106.4		21	-84
22		رابر	271.6	279.5	35	30.5	144.3		15	-76
23		خرمشاهی (چیرفت)	425.9	626.5	104.5	155.5	256.6	3	-33	-59
24		چیرفت	167.1	143.5	10.5	11	94.9		-5	-89
25		کهنوج	173.6	126	35	10.5	112		233	-69
26		قلعه گنج	151.9	96.5	26	10	101.2		160	-74
27	زمزرج (سیرجان)	189	246	14	25	100.8		-44	-86	
28	سوج (سیرجان)	206.6	217.5	17	31.5	114.9		-46	-85	
29	سیرجان	125.8	135	10.5	15	69		-30	-85	
30	سد سیرجان	173.7	183.5	17.5	21.5	102		-19	-83	
31	شهربابک	144.3	137.5	44	10.5	83.1		319	-47	
32	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	124.5	113.5	1.5	4	61.6		-63	-98	
33	منوجان	200.5	90	1	2	143		-50	-99	

وضعیت بارندگی استان							
میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به		میانگین بلند مدت (تائین تاریخ)	میانگین بلند مدت مشابه (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)						
-35.2	72.0	48.4	18.3	31.4	0.1	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 31.4 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 72 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 35.2 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

انار - فوسک - میانه - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب