

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۱			میزان جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	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 فلات مرکزی و شرقی	کرمان	123.2	115.5	52	21.5	89.3	142	-42
2		ارجاس(مبوترخان رفسنجان)	150	157.5	110.5	24	115.3	360	-4
3		سکنج	176.5	152	103	13.5	130.9	663	-21
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	58	19	129.8	205	-55
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	16	9.5	15.2	68	5
6		راین	95.9	110.5	31.5	18	58.2	75	-46
7		سیمک(کو هپایه کرمان)	303.1	275	188	46	227.8	309	-17
8		قریت العرب	122.8	121.8	32.5	11.5	80.7	183	-60
9		لاله زار	216.5	252.5	52.5	46.5	147.9	13	-65
10		بردسیر	75.4	125	33	15.5	50.6	113	-35
11		رفسنجان	75.1	67.5	71.5	7.5	58.2	853	23
12		راور	61.7	77.5	24	12	51.7	100	-54
13		زرنند	107.2	136	65.5	5.5	80.8	1091	-19
14		کوهینان	136.3	100	59	14.5	110.9	307	-47
15		جرجافک(زرنند)	227.6	236	185.5	27	166.7	587	11
16		جوزم(شهریابک)	163.8	215	118.5	35.5	120.4	234	-2
17		دهبکری	419.2	436	188.5	187	335.8	1	-44
18		بم	59	57.1	10.1	8	45.1	26	-78
19		رحمت آباد ریگان	49	74	18	12	37.1	50	-51
20		بافت (اداره)	244	208	52.5	31	182.2	69	-71
21		سلطانی(بافت)	207.4	147.5	48.5	14.5	145.9	234	-67
22		رابر	271.6	279.5	83.5	36	197.6	132	-58
23		خرمشاهی(جیرفت)	425.9	626.5	161.5	166.5	343	-3	-53
24		جیرفت	167.1	143.5	15.1	13	129.7	16	-88
25		کهنوج	173.6	126	52	23.5	143	121	-64
26		قلعه گنج	151.9	96.5	56.5	24.5	135.2	131	-58
27	ژمزرچ(سیرجان)	189	246	59	29	134.7	103	-56	
28	سوج(سیرجان)	206.6	217.5	59	31.5	153.6	87	-62	
29	سیرجان	125.8	135	35	15	93.5	133	-63	
30	سد سیرجان	173.7	183.5	70	21.5	137	226	-49	
31	شهریابک	144.3	137.5	92.5	10.5	110.5	781	-16	
32	ارزونیه	124.5	113.5	9	7	84.2	29	-89	
33	منوجان	200.5	90	34	3	180.6	1033	-81	

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	135.9	74.7	22.2	52.4	0.0	130.7	129

میزان بارندگی سالانه 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 52.4 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 135.9 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 29.8 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

فوسک - انار - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب