

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۷			میزان جمع از ابتدای ورود سامانه بارشی ۱۴۰۳/۱۲/۰۴	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تأیید 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	53	89.3		3	-41	
2		ارجاس(مبوترخان رفسنجان)	150	157.5	110.5	53	115.3		108	-4
3		سکنج	176.5	152	115	41.5	130.9	12	12	-12
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	58	29	129.8		100	-55
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	16	14.5	15.2		10	5
6		راین	95.9	110.5	34.5	27	58.2	3	3	-41
7		سیمک(کو هپایه کرمان)	303.1	275	209	94	227.8	2		-8
8		قریت العرب	122.8	121.8	33.5	21.5	80.7	1	1	-58
9		لاله زار	216.5	252.5	84	58.5	147.9	29	31.5	-43
10		بردسیر	75.4	125	33	23	50.6			-35
11		رفسنجان	75.1	67.5	71.5	29	58.2			23
12		راور	61.7	77.5	24	29.5	51.7			-54
13		زرنند	107.2	136	65.5	25.5	80.8			-19
14		کوهینان	136.3	100	59	26.5	110.9			-47
15		جرجافک(زرنند)	227.6	236	186.5	59	166.7			12
16		جوزم(شهریابک)	163.8	215	122.5	74	120.4			2
17		دهبکری	419.2	436	240.5	234	335.8	45	50	-28
18		بم	59	57.1	10.6	14	45.1	0.5	0.5	-76
19		رحمت آباد ریگان	49	74	20.5	24	37.1	2.5	2.5	-45
20		بافت (اداره)	244	208	71.5	58.5	182.2	17	17	-61
21		سلطانی(بافت)	207.4	147.5	64.5	32	145.9	15	15	-56
22		رابر	271.6	279.5	122.5	66	197.6	37	37	-38
23		خرمشاهی(جیرفت)	425.9	626.5	175	267.5	343	9.5	12.5	-49
24		جیرفت	167.1	143.5	15.6	38.5	129.7	0.5	0.5	-88
25		کهنوج	173.6	126	55	61.5	143	3	3	-62
26		قلعه گنج	151.9	96.5	58.7	38	135.2	1.2	1.2	-57
27	ژمزرچ(سیرجان)	189	246	64	56	134.7	3	3	-52	
28	سوج(سیرجان)	206.6	217.5	61	58.5	153.6			-60	
29	سیرجان	125.8	135	35	29	93.5			-63	
30	سد سیرجان	173.7	183.5	70	45.5	137			-49	
31	شهریابک	144.3	137.5	94.5	38.5	110.5			-14	
32	ارزونیه	124.5	113.5	13.5	10	84.2	4.5	4.5	-84	
33	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	200.5	90	34	28	180.6			-81	

وضعیت بارندگی استان							
میانگین درصد تغییرات سالجاری تا این تاریخ نسبت به		میانگین بلند مدت (تأیید تاریخ)	میانگین بلند مدت سال قبل (1402-03) تا این تاریخ	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تأیید تاریخ)	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی گذشته (1402-03)	میانگین بارندگی سالانه
میانگین مشابه بلند مدت	مدت مشابه سال قبل (1402-03)						
-29.3	34.6	79.9	42.0	56.5	2.9	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) از سطح استان 56.5 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 34.6 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 29.3 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

فوسک 1 - اتار - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب