

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۴			میزان بارندگی ۲۴ ساعت گذشته	میزان تجمعی 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			مدت مشابه بلند مدت	مدت مشابه سال قبل (1402-03)
1	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	123.2	115.5	25	20.5	64.7	1.5		22	-61
2		ارجاس(کیوترخان رفسنجان)	150	157.5	69.5	24	85.9	2		190	-19
3		سکنج	176.5	152	64	13.5	94.4	3		374	-32
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	21	19	93.9			11	-78
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	12	9.5	10			26	20
6		راین	95.9	110.5	17.5	18	41			-3	-57
7		سیمک(کوهپایه کرمان)	303.1	275	105	41	164.3	3		156	-36
8		قریت العرب	122.8	121.8	19	11.5	57.7			65	-67
9		لاله زار	216.5	252.5	30	41.5	104.3			-28	-71
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		زرنده	107.2	136	58.5	5.5	58.2			964	1
14		کوهبنان	136.3	100	51.5	12.5	83			312	-38
15		جرچافک(زرنده)	227.6	236	152	27	119	5		463	28
16		جوزم(شهربابک)	163.8	215	85	24	91.1	1		254	-7
17		دهبکری	419.2	436	180.5	187	248			-3	-27
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	21.5	29	132.9	2		-26	-84
21		سلطانی(بافت)	207.4	147.5	19	14.5	106.4			31	-82
22		رابر	271.6	279.5	54	35.5	144.3	1		52	-63
23		خرمشاهی(جیرفت)	425.9	626.5	144.5	166.5	256.6			-13	-44
24		جیرفت	167.1	143.5	12.5	13	94.9			-4	-87
25		کهنوج	173.6	126	51	23.5	112			117	-54
26		قلعه گنج	151.9	96.5	56.5	24.5	101.2			131	-44
27	زمزرچ(سیرجان)	189	246	20	25	100.8	3		-20	-80	
28	سوج(سیرجان)	206.6	217.5	23	31.5	114.9	3		-27	-80	
29	سیرجان	125.8	135	14	15	69			-7	-80	
30	سد سیرجان	173.7	183.5	29	21.5	102	7.5		35	-72	
31	شهربابک	144.3	137.5	49.5	10.5	83.1	5		371	-40	
32	ارزونیه	124.5	113.5	3.5	7	61.6			-50	-94	
33	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	200.5	90	34	3	143			1033	-76	

## وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی 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
81.7	68.2	21.2	38.6	0.7	130.7	129

میزان بارندگی سالیانه استان کرمان بر اساس آمار بلند مدت 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 38.6 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 81.7 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 43.4 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

انار - فوسک - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب