

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال قبل (1402-03)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۰			میزان تجمعی از ابتدای ورود سامانه بارشی ۱۴۰۳/۱۲/۱۴	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 مرکزی و شرقی	کرمان	123.2	115.5	63.7	68.5	89.3	-29	
2		ارجاس(کبوترخان رفسنجان)	150	157.5	123.5	68	115.3	7	
3		سکنج	176.5	152	133.5	72.5	130.9	2	
4		رحیم آباد ماهان	173.6	112	60	40	129.8	-54	
5		دولت آباد شهداد	21.3	41.5	18	17.5	15.2	18	
6		راین	95.9	110.5	39	32.5	58.2	-33	
7		سیمک(کو هپایه کرمان)	303.1	275	239	104	227.8	5	
8		قریت العرب	122.8	121.8	38	32	80.7	-53	
9		لاله زار	216.5	252.5	108	68.5	147.9	-27	
10		بردسیر	75.4	125	38	37	50.6	-25	
11		رفسنجان	75.1	67.5	75	31	58.2	29	
12		راور	61.7	77.5	24	39.5	51.7	-54	
13		زرنند	107.2	136	81	26	80.8	0	
14		کوهبنان	136.3	100	79	39.5	110.9	-29	
15		جرجافک(زرنند)	227.6	236	206.5	64	166.7	24	
16		جوژم(شهربابک)	163.8	215	156	78.5	120.4	30	
17		دهبکری	419.2	436	243.5	258	335.8	-27	
18		بم	59	57.1	10.6	15.3	45.1	-76	
19		رحمت آباد ریگان	49	74	20.5	31	37.1	-45	
20		بافت ( اداره )	244	208	101.5	73.5	182.2	-44	
21		سلطانی(بافت)	207.4	147.5	85.5	44	145.9	-41	
22		رابر	271.6	279.5	152.5	85	197.6	-23	
23		خرمشاهی(جیرفت)	425.9	626.5	188	320	343	-45	
24		جیرفت	167.1	143.5	15.6	46.5	129.7	-88	
25		کهنوج	173.6	126	55	71.5	143	-62	
26		قلعه گنج	151.9	96.5	58.7	41.5	135.2	-57	
27	زمزرچ(سیرجان)	189	246	79	72	134.7	-41		
28	سوج(سیرجان)	206.6	217.5	79	72.5	153.6	-49		
29	حوضه های آبریز زاینده رود و جنوب غربی فلات	سیرجان	125.8	135	47.5	40	93.5	-49	
30		سد سیرجان	173.7	183.5	76.5	62.5	137	-44	
31		شهربابک	144.3	137.5	114	40.5	110.5	3	
32	حوضه های آبریز زهره -جراحی و حوضه های جنوبی	ارزونیه	124.5	113.5	15.5	12	84.2	-82	
33		منوجان	200.5	90	34	49	180.6	-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)						
-29.4	27.4	91.1	50.5	64.3	0.5	130.7	129

میزان بارندگی سالیانه 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 64.3 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 27.4 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 29.4 درصد کاهش نشان میدهد.

علی میرشکاری سلیمانی

فوسک3 - انار - میانده - عنبرآباد - رودبار

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب