

ردیف	حوضه آبریز	نام ایستگاه	میانگین بارندگی بلند مدت سالانه	جمع کل بارندگی سال آبی قبل (1401-02)	جمع میزان بارندگی تا تاریخ ۱۴۰۳/۲/۲۹			میزان تجمعی بارندگی از ابتدای ورود سامانه بارشی ۱۴۰۳/۰۲/۲۵	درصد تغییرات سالجاری نسبت به مدت مشابه (تائین تاریخ)
					سال آبی جاری (1402-03)	مدت مشابه سال آبی قبل	مدت مشابه بلند مدت		
1	حوضه های آبریز فلات مرکزی و شرقی	کرمان	123.3	114	115	114	2	1	-4
2		ارجاس (کیوترخان رفسنجان)	149.9	137.5	157.5	148.7	2	15	6
3		سکنج	177	181.5	152	177.1		-13	-14
4		رحیم آباد ماهان	174	164	111	182.2		-29	-39
5		دولت آباد شهداد	20.9	18	41.5	19.3	4	131	115
6		راین	95.6	96.5	107.5	86.5	2	36	24
7		سیمک (کوهپایه کرمان)	303.8	259	275	297.2	12	20	-7
8		قریت العرب	122.9	89.7	115.8	115.6	1	44	0
9		لاله زار	215.8	163.5	244.5	200.8	14	65	22
10		بردسیر	74.5	92.5	119	69	2	43	72
11		رفسنجان	75.3	89.5	67.5	74.9	1	-21	-10
12		راور	61.4	68	77.5	64.1	0.5	23	21
13		زرنند	106.7	95	136	107.7		77	26
14		کوهبنان	136.9	115	100	144.4		5	-31
15		چرچافک (زرنند)	227.5	221.5	229.5	216.2	2	14	6
16		چوزم (شهربابک)	162.8	171	208.5	151.6		23	38
17		دهبکری	418.9	224	436	400.9		103	9
18		بم	59	17.8	57.1	62.5	1.3	221	-9
19		رحمت آباد ریگان	48.5	34	72.5	44.9	9.5	123	61
20		بافت ( اداره )	244.7	152.5	199	229.2	2	54	-13
21		سلطانی (بافت)	208.5	129.5	123	182.6	1	13	-33
22		رابر	271.5	228	249	244.9	3	35	2
23		خرمشاهی (چیرفت)	422.1	285	605	409.7	2	153	48
24		چیرفت	167.5	129.7	139.5	159.2	1	22	-12
25		کهنوج	174.4	117	126	158.9		22	-21
26		قلعه گنج	152.9	88	94.5	147.1		16	-36
27	زمزرچ (سیرجان)	188	126	224	172.4	4	82	30	
28	سوج (سیرجان)	206.4	104	189.5	194.6	6	93	-3	
29	سیرجان	125.6	87	130	118.2	0.5	49	10	
30	سد سیرجان	173.5	127	175.5	176	3	38	0	
31	شهربابک	146.4	147.5	132	142.3		-8	-7	
32	حوضه های آبریز زهره -چراحی و حوضه های جنوبی	124.7	58	101.5	103.6		92	-2	
33		202.5	101.3	90	195		-11	-54	

وضعیت بارندگی استان

میانگین درصد تغییرات سالجاری تائین تاریخ نسبت به		میانگین مشابه بلند مدت (تائین تاریخ)	میانگین مدت مشابه سال قبل (1401-02) تا این تاریخ	میانگین بارندگی سال آبی جاری (تائین تاریخ)	میانگین بارندگی روزانه	میانگین بارندگی سال آبی گذشته (1401-02)	میانگین بارندگی سالانه
مدت مشابه سال قبل (1401-02)	میانگین مشابه بلند مدت						
2.4	42.1	123.1	88.7	126.1	0.3	96.3	129

میزان بارندگی سالانه استان کرمان بر اساس آمار بلند مدت به میزان 129 میلیمتر محاسبه شده است و در سال آبی گذشته (1401-1402) 96.3 میلیمتر در استان بارش داشتیم ضمناً میزان بارندگی دیروز بتفکیک هر ایستگاه در جدول ذکر شده است که بر اساس آن از ابتدای مهر 1402 تا کنون (شروع سال آبی جدید) در سطح استان 126.1 میلیمتر می باشد که این میزان نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته 42.1 درصد افزایش و نسبت به مدت مشابه بلند مدت 2.4 درصد افزایش نشان میدهد.

انار - فوسک - میانده 7 - عنبرآباد 2.5 - رودبار

علی میرشکاری سلیمانی

مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب