

Jahr: 2000		Karlsruhe		Jahres-Ø				Extremwerte:				Sommertage: 64		Frosttage: 29		Jahressumme 756																																		
				max: 16,3				max: 36,0				Heiße Tage: 17		Eistage: 4		Niederschlag Max/24Std: 45																																		
				min: 8,3				min: -11,0																																										
				mittel: 12,2																																														
	Januar				Februar				März				April				Mai				Juni				Juli				August				September				Oktober				November				Dezember					
	Max	Min	D	N	Max	Min	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N	HT	TT	D	N						
1	5	3	4,0	2	11	5	8,0	10	3	6,5	14	11	2	6,5	3	24	10	17,0	1	25	10	17,5	30	13	21,5	30	15	22,5	25	14	19,5	17	15	16,0	21	14	10	12,0	1	8	2	5,0	0	1						
2	8	1	4,5	2,0	11	6	8,5	1	8	2	5,0	0	16	0	8,0	25	12	18,5	0	31	13	22,0	29	17	23,0	4	22	17	19,5	14	19	13	16,0	11	19	10	14,5	1	16	7	11,5	7	10	6	8,0	2	2			
3	5	1	3,0	0	9	4	6,5	2	10	5	7,5	0	22	4	13,0	22	14	18,0	5	32	15	23,5	26	19	22,5	7	24	15	19,5	4	20	12	16,0	4	17	12	14,5	10	9	9,5	11	11	7	9,0	0	3				
4	10	4	7,0	0	10	5	7,5	0	7	1	4,0	14	17	9	13,0	2	24	11	17,5	19	30	19	24,5	10	21	18	19,5	4	24	14	19,0	18	11	14,5	7	18	12	15,0	13	6	9,5	1	11	2	6,5	4				
5	11	4	7,5	0	14	5	9,5	2	6	-1	2,5	0	10	8	9,0	15	26	13	19,5	24	27	16	21,5	24	22	16	19,0	2	22	13	17,5	1	18	12	15,0	4	17	12	14,5	0	12	6	9,0	3	13	6	9,5	0	5	
6	5	-1	2,0	0	13	3	8,0	0	10	-1	4,5	0	11	3	7,0	0	26	14	20,0	2	20	15	17,5	14	28	14	21,0	25	15	20,0	16	9	12,5	0	14	10	12,0	2	10	6	8,0	1	9	3	6,0	0	6			
7	9	2	5,5	1	12	8	10,0	1	13	1	7,0	0	14	-1	6,5	0	26	13	19,5	2	21	14	17,5	25	15	20,0	9	23	16	19,5	3	18	12	15,0	9	12	7	9,5	1	13	7	10,0	0	13	3	8,0	1	7		
8	9	3	6,0	0	12	7	9,5	3	12	9	10,5	0	17	0	8,5	0	26	13	19,5	2	24	10	17,0	19	14	16,5	6	24	17	20,5	23	10	16,5	14	4	2	8,0	13	10	11,5	1	13	8	10,5	4	8				
9	7	6	6,5	2	9	2	5,5	6	14	10	12,0	0	16	7	11,5	0	28	14	21,0	0	32	13	22,5	17	13	15,0	6	27	15	21,0	25	11	18,0	10	15	9	12,0	10	10	8	9,0	2	13	3	8,0	2	9			
10	3	3	3,0	8	12	4	8,0	0	13	9	11,0	1	17	4	10,5	0	30	15	22,5	28	28	17	22,5	20	15	17,5	14	29	15	22,0	26	11	18,5	13	7	10,0	4	11	5	8,0	1	13	5	9,0	2	10				
11	5	3	4,0	1	8	0	4,0	9	12	8	10,0	0	16	6	11,0	0	29	17	23,0	0	23	18	20,5	19	13	16,0	2	29	16	22,5	27	13	20,0	14	7	10,5	4	13	2	7,5	0	16	12	14,0	3	11				
12	3	2	2,5	6	6	-3	1,5	11	4	7,5	0	11	5	8,0	12	21	15	18,0	30	26	14	20,0	20	13	16,5	2	30	15	22,5	28	14	21,0	17	10	13,5	0	12	2	7,0	1	17	12	14,5	0	12					
13	6	-2	2,0	6	6	4	5,0	4	14	0	7,0	0	14	6	10,0	1	24	15	19,5	6	29	15	22,0	18	10	14,0	4	30	14	22,0	23	17	20,0	20	14	11	12,5	1	13	9	11,0	22	14	7	10,5	0	13			
14	5	-2	1,5	6	-1	2,5	4	12	8	10,0	2	10	7	8,5	4	26	14	20,0	0	30	16	23,0	16	13	14,5	17	32	15	23,5	23	12	17,5	0	13	10	11,5	1	9	8	8,5	11	13	8	10,5	5	14				
15	0	-2	-1,0	12	5	8,5	2	9	4	6,5	5	15	7	11,0	2	28	11	19,5	0	24	19	21,5	17	12	14,5	6	30	20	25,0	2	26	15	20,5	17	12	14,5	11	6	8,5	9	5	7,0	5	15						
16	5	-1	2,0	7	2	4,5	8	9	5	7,0	1	18	4	11,0	1	32	13	22,5	23	23	12	17,5	19	11	15,0	7	30	17	23,5	18	13	15,5	2	20	11	15,5	11	2	6,5	5	2	3,5	3	16						
17	3	1	2,0	5	0	2,5	6	11	9	10,0	0	13	9	11,0	0	24	15	19,5	3	23	8	15,5	20	10	15,0	0	30	15	22,5	14	13	13,5	25	14	11	12,5	1	8	2	5,0	2	5	3	4,0	3	17				
18	7	4	5,5	3,0	5	1	3,0	3	10	7	8,5	1	15	9	12,0	0	18	14	16,0	2	30	10	20,0	23	10	16,5	0	27	19	23,0	5	20	11	15,5	2	12	6	9,0	0	8	4	6,0	5	2	3,5	4	18			
19	6	-1	2,5	1,0	9	2	5,5	10	9	6	7,5	4	18	8	13,0	4	17	10	13,5	5	34	14	24,0	19	11	15,0	0	29	19	24,0	0	24	10	17,0	13	10	11,5	1	8	-1	3,5	3	7	5	6,0	15	19			
20	5	2	3,5	4	2	3,0	4	11	0	5,5	0	22	5	13,5	4	18	9	13,5	4	36	16	26,0	23	13	18,0	0	30	18	24,0	20	15	17,5	0	18	10	14,0	9	4	6,5	5	5	2	3,5	0	20					
21	6	3	4,5	0,5	5	-1	2,0	0	17	0	8,5	24	9	16,5	17	7	12,0	1	34	19	26,5	25	12	18,5	0	22	19	20,5	3	16	13	14,5	15	18	10	14,0	8	2	5,0	1	2	-1	0,5	21						
22	4	2	3,0	3,0	9	-1	4,0	18	1	9,5	28	10	19,0	14	10	12,0	7	25	20	22,5	0	24	11	17,5	23	15	19,0	11	20	11	15,5	0	11	6	8,5	12	5	8,5	2	1	-3	-1,0	22							
23	3	0	1,5	8,0	8	3	5,5	18	4	11,0	0	24	13	18,5	0	20	10	15,0	0	23	15	19,0	24	14	19,0	0	26	14	20,0	17	11	14,0	15	9	12,0	0	10	8	9,0	2	0	-4	-2,0	23						
24	-3	-8	-5,5	8	6	7,0	2	17	10	13,5	0	15	10	12,5	9	25	10	17,5	9	27	13	15,0	9	26	18	22,0	4	27	13	20,0	21	10	15,5	3	17	10	13,5	3	10	5	7,5	0	-3	-1,5	24					
25	-1	-9	-5,0	1	7	4,0	5	17	9	13,0	21	5	13,0	21	14	17,5	4	20	11	15,5	7	26	16	21,0	1	28	15	21,5	19	11	15,0	0	18	11	14,5	6	1	3,5	1	-1	0,0	2	25							
26	0	-11	-5,5	1	0	0,5	0	10	6	8,0	1	26	8	17,0	26	10	18,0	19	12	15,5	0	21	16	18,5	8	31	15	23,0	21	11	16,0	14	12	13,0	5	7	0	3,5	6	5	1	3,0	3	26						
27	1	-8	-3,5	13	0	6,5	11	5	8,0	0	23	12	17,5	17	11	14,0	4	22	6	14,0	25	13	19,0	5	20	18	19,0	5	21	14	17,5	0	14	11	12,5	1	10	5	7,5	6	2	4,0	1	27						
28	4	-5	-0,5	19	2	10,5	0	9	4	6,5	2	25	11	18,0	19	11	15,0	2	23	9	16,0	21	16	18,5	7	23	14	18,5	25	13	19,0	18	9	13,5	14	6	10,0	2	6	2	4,0	1	28							
29	7	4	5,5	6,0	10	7	8,5	5	10	2	6,0	3	17	13	15,0	0	18	10	14,0	0	24	10	17,0	20	15	17,5	4	25	13	19,0	24	14	19,0	14	10	12,0	1	13	3	8,0	0	3	0	1,5	1	29				
30	10	6	8,0	2,0	0,0	5	3	4,0	37	23	11	17,0	17	8	12,5	7	26	11	18,5	23	15	19,0	0	23	15	19,0	0	25	13	19,0	19	15	17,0	0	18	11	14,5	15	8	11,5	2	-2	0,0	3	30					
31	11	9	10,0	2,0	0,0	10	5	7,5	5	18	10	14,0	18	17	8	14,0	18	18	10	14,0	18	0,0	27	12	19,5	0	21	15	18,0	25	13	19,0	13	9	11,0	16	0,0	4	0	2,0	0	4	0,0	31						
Summe	159	13	27	255	84	77	353	138	62	529	204	49	706	373	89	781	410	38	693	428	112	818	484	52,0	634	371	88	478	302	43	329	155	73	240	94	47	Summe													
Mittel	5,1	0,4	3,0	8,8	2,9	6,1	11,4	4,5	7,8	17,6	6,8	12,2	22,8	12,0	16,8	26,0	13,7	20,2	22,4	13,8	17,8	26,4	15,6	20,8	21,1	12,4	16,2	15,4	9,7	12,1	11,0	5,2	7,7	7,7	3,0	5,2	Mittel													
Max	11	9	8	19	8	11	10	18	10	37	28	13	15	32	17	30	36	20	24	30	19	17	32	20	15	20	15	25	20	15	25	21	16	10	22	17	12	15	Max											
Min	-3	-11	1	-3	0	5	-1	10	-1	0	14	7	17	6	10	17	6	10	16	10	20	13	14	9	11	2	11	2	6	-1	0	-4	0																	