

Meteorologische Beobachtungen im Jänner (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	13,1	18,0	41,0	1,1	6,0	5,6	14,0	1,8	5,7	0,5	5,9	30,8
2.	16,4	21,3	57,4	2,3	4,3	18,6	18,6	2,0	6,0	0,1	5,9	33,4
3.	23,0	16,4	52,5	2,2	22,1	5,9	22,1	2,4	6,3	0,1	5,9	40,4
4.	16,4	21,3	45,9	2,1	23,4	5,7	23,4	2,1	6,1	0,1	5,9	35,2
5.	13,1	16,4	36,1	1,6	26,6	8,5	26,6	2,7	6,3	0,2	6,0	45,7
6.	14,8	16,4	41,0	1,8	7,6	16,1	16,1	2,1	6,3	0,1	6,0	35,0
7.	14,8	26,2	50,8	1,7	7,6	13,4	15,0	2,6	6,2	0,1	6,0	43,5
8.	9,8	24,6	42,6	1,4	13,9	15,1	15,1	2,7	6,4	0,2	6,0	44,3
9.	9,8	23,0	39,3	1,1	12,1	4,6	12,4	2,4	6,3	0,1	6,1	40,0
10.	4,9	18,0	29,5	1,1	2,0	7,6	30,3	2,6	6,4	0,2	6,1	43,2
11.	14,8	16,4	41,0	1,9	14,3	9,6	14,3	2,7	6,4	0,1	6,2	43,1
12.	13,1	24,6	39,3	1,7	14,0	13,2	14,0	3,0	6,5	0,3	6,2	49,0
13.	8,2	24,6	34,4	1,2	13,5	20,3	20,3	2,7	6,5	0,1	6,2	43,8
14.	16,4	16,4	41,0	1,3	3,7	12,6	19,0	3,3	6,6	0,1	6,2	53,3
15.	6,6	14,8	32,8	1,2	7,1	4,3	24,9	3,0	6,5	0,1	6,2	47,9
16.	8,2	16,4	29,5	1,3	5,9	7,7	19,0	3,1	6,6	0,1	6,3	49,3
17.	6,6	16,4	34,4	1,1	2,0	4,4	19,5	3,1	6,7	0,1	6,3	49,0
18.	6,6	11,5	31,1	1,3	4,1	5,2	31,9	3,4	6,6	0,1	6,3	54,2
19.	9,8	19,7	34,4	0,9	11,0	13,0	13,0	3,2	6,7	0,1	6,4	50,5
20.	3,3	18,0	34,4	1,9	2,2	27,1	27,1	2,9	6,7	0,1	6,4	44,6
21.	4,9	21,3	37,7	1,7	2,4	17,6	18,1	2,9	6,8	0,1	6,5	44,2
22.	6,6	8,2	27,9	0,8	16,4	2,8	16,4	3,3	6,8	0,2	6,5	50,4
23.	13,1	16,4	39,3	1,2	3,7	9,5	9,5	3,3	7,2	0,1	6,6	50,2
24.	9,8	29,5	45,9	1,2	7,0	6,0	7,1	2,3	6,9	0,1	6,6	35,5
25.	8,2	23,0	37,7	0,8	3,2	8,2	8,4	3,0	6,9	0,1	6,7	44,2
26.	8,2	23,0	39,3	2,0	29,8	8,2	29,8	2,9	7,5	0,2	6,8	42,9
27.	11,5	19,7	44,3	2,0	5,8	23,5	23,5	2,4	7,2	0,1	6,9	35,4
28.	4,9	19,7	31,1	1,3	6,3	25,7	25,7	3,0	7,4	0,1	7,0	42,3
29.	6,6	13,1	32,8	1,9	3,1	7,0	38,5	3,4	7,5	0,2	7,3	46,9
30.	11,5	18,0	37,7	1,0	14,2	4,0	14,2	3,6	7,6	0,1	7,4	48,3
31.	13,1	14,8	36,1	1,3	9,5	12,4	17,3	4,0	7,8	0,1	7,4	54,0
Monat	10,6	18,9	38,7	45,6	29,8	27,1	38,5	87,9	147,4	51,9	198,2	44,4

Meteorologische Beobachtungen im Februar (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	12,1	12,1	31,0	0,5	3,5	3,5	3,8	4,0	7,9	0,1	7,5	53,6
2.	8,6	8,6	34,5	1,8	17,6	9,7	24,1	3,3	7,8	0,1	7,6	43,6
3.	5,2	17,2	36,2	1,7	9,0	16,0	21,4	3,9	8,0	0,1	7,7	51,0
4.	12,1	13,8	39,7	1,8	22,5	8,5	28,2	3,7	8,1	0,1	7,7	48,2
5.	10,3	15,5	37,9	1,3	3,1	6,6	13,3	3,8	8,0	0,2	7,8	49,0
6.	12,1	20,7	44,8	1,4	11,0	4,3	11,0	3,4	8,1	0,2	7,9	43,0
7.	17,2	15,5	41,4	1,6	7,2	11,6	14,3	3,8	8,2	0,1	8,0	47,7
8.	17,2	22,4	51,7	1,7	5,6	11,7	12,1	2,9	8,1	0,1	8,0	36,3
9.	15,5	19,0	41,4	1,4	4,3	21,7	21,7	3,9	8,5	0,1	8,1	47,6
10.	6,9	19,0	37,9	0,9	3,2	10,6	10,6	4,3	8,5	0,2	8,2	52,9
11.	10,3	29,3	50,0	1,2	2,3	11,0	11,0	3,3	8,5	0,1	8,3	39,9
12.	8,6	13,8	37,9	1,2	5,5	3,7	14,0	3,6	8,6	0,1	8,3	43,3
13.	12,1	15,5	41,4	1,4	4,6	10,9	27,4	3,9	8,7	0,2	8,4	46,6
14.	8,6	27,6	41,4	1,6	36,4	9,0	36,4	4,0	8,8	0,5	8,3	48,3
15.	8,6	17,2	36,2	1,0	1,0	5,1	20,1	4,5	8,8	0,3	8,4	53,4
16.	10,3	19,0	44,8	1,5	13,7	6,9	13,7	3,7	8,9	0,2	8,7	42,8
17.	6,9	13,8	34,5	1,7	5,5	14,4	14,4	4,0	8,9	0,2	8,7	46,1
18.	3,4	20,7	29,3	1,4	14,3	14,7	14,7	4,7	9,0	0,1	8,7	54,0
19.	12,1	22,4	48,3	1,1	5,0	5,8	8,6	4,3	9,1	0,1	8,7	49,7
20.	12,1	15,5	39,7	0,6	1,5	4,3	4,7	3,8	9,1	0,2	8,8	42,6
21.	12,1	13,8	37,9	2,0	8,2	14,1	21,5	4,3	9,2	0,1	9,0	47,8
22.	6,9	10,3	34,5	1,2	7,1	6,1	26,8	4,3	9,3	0,2	9,1	47,8
23.	8,6	22,4	43,1	1,9	3,5	14,9	14,9	4,3	9,2	0,2	9,1	47,5
24.	12,1	20,7	41,4	1,3	5,7	12,5	12,5	5,2	9,6	0,3	9,1	56,7
25.	15,5	10,3	31,0	0,9	7,6	1,4	13,8	4,9	9,5	0,1	9,2	52,8
26.	13,8	13,8	39,7	1,9	9,0	14,8	33,7	4,6	9,6	0,1	9,4	49,2
27.	12,1	12,1	29,3	1,0	7,1	4,9	9,3	4,9	9,7	0,1	9,5	51,7
28.	17,2	8,6	27,6	0,9	15,5	2,4	15,5	5,3	9,7	0,1	9,5	55,6
29.	1,7	3,4	6,9	0,1	0,1	0,5	3,5	1,2	9,6	0,2	9,6	12,2
Monat	11,0	16,8	38,7	38,0	36,4	21,7	36,4	115,9	185,7	49,0	247,3	46,9

Meteorologische Beobachtungen im März (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	19,7	6,6	37,7	1,5	14,6	1,9	14,6	4,6	9,7	0,2	9,6	47,6
2.	18,0	11,5	41,0	1,5	18,0	2,8	18,0	4,0	9,8	0,1	9,7	41,5
3.	16,4	16,4	39,3	1,5	11,5	10,0	15,7	4,6	9,9	0,2	9,7	47,9
4.	19,7	8,2	41,0	1,7	23,3	8,3	27,7	4,9	9,9	0,1	9,8	50,2
5.	18,0	14,8	44,3	1,9	9,9	9,3	14,8	4,5	10,3	0,1	9,9	45,4
6.	16,4	16,4	41,0	1,1	7,0	17,5	17,5	4,0	10,2	0,2	9,9	40,0
7.	9,8	9,8	31,1	1,2	15,6	8,1	15,6	5,3	10,2	0,3	10,0	53,3
8.	18,0	16,4	39,3	1,2	9,9	7,5	9,9	5,6	10,2	0,2	10,1	55,6
9.	18,0	8,2	31,1	1,0	25,6	7,1	25,6	5,5	10,3	0,1	10,1	54,0
10.	24,6	8,2	39,3	0,6	2,8	6,8	6,8	5,8	10,4	0,1	10,2	56,5
11.	19,7	14,8	44,3	2,2	10,3	12,7	21,7	4,6	10,4	0,3	10,3	44,2
12.	19,7	8,2	34,4	1,4	12,7	5,7	16,8	4,4	10,5	0,1	10,3	43,0
13.	11,5	6,6	29,5	1,0	5,5	18,6	18,6	5,6	10,6	0,1	10,5	53,0
14.	14,8	8,2	26,2	0,5	5,4	2,6	12,9	5,6	10,6	0,2	10,6	53,0
15.	23,0	8,2	39,3	2,0	8,0	26,7	31,6	5,1	10,7	0,2	10,6	48,5
16.	19,7	8,2	41,0	2,3	7,2	2,9	31,7	5,1	10,7	0,2	10,6	48,5
17.	18,0	4,9	37,7	2,2	26,4	4,5	46,7	5,2	10,9	0,1	10,7	49,0
18.	29,5	11,5	59,0	2,0	8,6	6,3	14,8	4,5	11,0	0,1	10,7	42,2
19.	24,6	13,1	54,1	3,0	45,4	7,9	45,4	4,3	11,1	0,1	10,8	39,8
20.	16,4	6,6	39,3	1,8	6,6	3,2	32,4	5,3	11,1	0,5	10,9	49,0
21.	26,2	8,2	44,3	1,4	9,8	3,3	9,8	4,8	10,9	0,1	11,0	44,0
22.	21,3	3,3	34,4	1,4	10,7	2,9	18,3	5,7	11,1	0,1	11,1	51,2
23.	24,6	6,6	45,9	2,7	6,8	5,2	30,4	4,0	11,1	0,1	11,1	35,9
24.	19,7	6,6	37,7	1,3	8,0	7,4	16,2	6,1	11,2	0,3	11,2	54,2
25.	26,2	6,6	44,3	1,7	9,9	11,0	16,9	5,1	11,4	0,1	11,3	45,3
26.	32,8	6,6	52,5	2,1	17,1	8,2	19,0	5,0	11,3	0,1	11,4	43,5
27.	29,5	3,3	45,9	1,5	14,6	1,9	14,6	5,0	11,7	0,1	11,5	43,4
28.	19,7	14,8	42,6	1,8	15,8	9,3	19,6	5,6	11,8	0,1	11,5	48,6
29.	14,8	13,1	41,0	1,8	17,7	3,8	17,7	5,2	11,7	0,1	11,7	44,5
30.	29,5	13,1	49,2	2,2	10,6	35,7	35,7	5,3	11,7	0,1	11,8	44,6
31.	32,8	8,2	47,5	1,3	9,6	11,8	11,8	5,2	11,7	0,1	11,9	43,9
Monat	21,0	9,6	41,1	50,9	45,4	35,7	46,7	155,6	245,0	89,1	330,5	47,1

Meteorologische Beobachtungen im April (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	18,0	1,6	29,5	1,4	9,4	1,2	28,5	6,3	11,7	0,4	12,0	52,3
2.	21,3	1,6	32,8	1,8	18,4	5,8	23,7	6,6	11,8	0,1	12,1	54,6
3.	21,3	1,6	34,4	1,4	9,9	0,9	9,9	5,7	11,8	0,2	12,2	46,8
4.	42,6	4,9	52,5	2,5	18,3	6,3	32,7	5,1	11,9	0,1	12,3	41,5
5.	42,6	4,9	50,8	2,1	17,0	0,8	17,0	4,9	11,9	0,2	12,4	39,4
6.	34,4	3,3	45,9	1,9	11,9	13,6	23,9	5,1	12,4	0,1	12,4	41,4
7.	36,1	1,6	49,2	2,6	27,2	0,7	27,2	5,5	12,3	0,1	12,4	44,3
8.	34,4	0,0	47,5	1,9	17,9	0,0	17,9	5,5	12,4	0,8	12,5	44,1
9.	29,5	4,9	44,3	2,2	16,1	4,4	21,4	5,3	12,4	0,5	12,5	42,1
10.	26,2	3,3	41,0	1,4	14,3	1,0	14,3	6,0	12,0	0,4	12,6	48,0
11.	36,1	4,9	55,7	2,7	22,3	3,3	24,6	5,7	12,5	0,1	12,6	45,2
12.	42,6	6,6	59,0	2,2	9,2	15,4	19,5	4,6	11,9	0,1	12,6	36,7
13.	32,8	3,3	49,2	1,2	3,9	1,2	19,2	4,9	12,2	0,1	12,6	39,3
14.	26,2	4,9	37,7	1,4	11,9	21,2	21,2	6,9	12,5	0,1	12,6	54,9
15.	34,4	3,3	49,2	2,6	15,1	4,2	27,2	5,4	12,7	0,1	12,7	42,8
16.	36,1	0,0	49,2	2,9	23,2	0,0	32,5	5,8	12,6	0,1	12,7	45,5
17.	37,7	1,6	47,5	2,0	26,6	1,6	26,6	6,0	12,6	0,3	12,7	47,6
18.	32,8	3,3	41,0	1,8	17,5	2,2	17,5	4,8	12,8	0,1	12,7	37,8
19.	29,5	3,3	39,3	2,2	27,4	5,2	27,4	6,5	12,9	0,1	12,8	50,7
20.	23,0	4,9	34,4	1,7	19,8	1,7	19,8	7,2	12,9	0,1	12,8	56,5
21.	34,4	1,6	44,3	1,6	12,2	0,5	17,8	6,6	12,9	0,1	12,8	51,7
22.	27,9	1,6	31,1	1,1	15,2	4,0	15,2	7,1	12,8	0,1	12,9	54,9
23.	36,1	0,0	42,6	1,5	13,8	0,0	16,3	6,8	12,9	0,2	12,9	52,7
24.	39,3	0,0	45,9	2,1	17,3	0,0	26,7	6,2	13,0	0,2	13,0	48,0
25.	37,7	1,6	44,3	1,8	14,7	0,8	14,7	6,5	12,9	0,1	13,0	50,4
26.	41,0	0,0	42,6	2,1	26,9	0,0	26,9	6,2	13,0	0,3	13,1	47,1
27.	42,6	0,0	49,2	2,4	16,3	0,0	20,4	5,1	12,8	0,2	13,1	38,7
28.	39,3	0,0	45,9	2,1	30,2	0,0	30,2	5,0	13,1	0,1	13,2	38,1
29.	37,7	1,6	44,3	1,3	10,2	3,2	10,3	6,6	13,0	0,1	13,2	50,1
30.	36,1	0,0	41,0	1,7	10,1	0,0	1,7	5,9	13,1	0,1	13,2	44,9
Monat	38,0	2,7	49,8	57,8	30,2	21,2	32,7	176,1	303,8	99,9	380,6	46,3

Meteorologische Beobachtungen im Mai (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				
	Regen	Schneeregen	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schneeregen	Gesamt					
1.	37,7	3,3	41,0	2,5	60,3	2,2	60,3	6,3	13,0	0,1	13,3	47,2
2.	39,3	3,3	42,6	2,3	20,2	20,1	20,2	6,7	13,2	0,1	13,3	50,6
3.	55,7	0,0	55,7	2,6	16,4	0,0	16,4	6,0	13,2	0,2	13,4	44,7
4.	39,3	3,3	42,6	1,9	22,0	3,4	22,0	5,3	13,2	0,1	13,4	39,8
5.	34,4	3,3	37,7	1,2	11,2	3,3	11,2	6,5	13,1	0,6	13,4	48,3
6.	54,1	0,0	54,1	3,2	39,4	0,0	39,4	6,2	13,4	0,2	13,4	46,3
7.	31,1	1,6	32,8	2,4	28,2	5,2	28,2	6,7	13,2	0,2	13,4	49,9
8.	45,9	0,0	45,9	2,6	27,7	0,0	27,7	6,6	13,5	0,1	13,5	49,2
9.	42,6	0,0	42,6	1,6	14,1	0,0	14,1	6,8	13,2	0,3	13,5	50,1
10.	49,2	0,0	47,5	1,6	16,5	0,0	16,5	6,3	13,4	0,1	13,5	46,5
11.	37,7	1,6	41,0	2,0	24,8	1,3	24,8	6,3	13,1	0,3	13,6	46,1
12.	50,8	1,6	52,5	3,6	20,9	28,9	28,9	6,3	13,6	0,2	13,6	46,1
13.	47,5	0,0	47,5	3,2	30,0	0,0	30,0	6,3	13,6	0,3	13,6	46,5
14.	55,7	0,0	55,7	3,1	36,8	0,0	36,8	6,3	13,2	0,2	13,6	46,5
15.	55,7	0,0	55,7	2,8	19,7	0,0	19,7	6,2	13,4	0,2	13,6	45,3
16.	50,8	0,0	52,5	1,4	13,5	0,0	13,5	7,0	13,3	0,1	13,6	51,1
17.	45,9	0,0	45,9	1,8	18,3	0,0	18,3	7,2	13,5	0,1	13,6	52,7
18.	45,9	0,0	45,9	2,6	30,1	0,0	30,1	7,0	13,2	0,2	13,6	51,3
19.	54,1	0,0	54,1	4,3	47,5	0,0	47,5	6,1	13,4	0,1	13,7	44,6
20.	57,4	0,0	57,4	3,0	26,8	0,0	26,8	5,8	13,7	0,3	13,7	42,2
21.	57,4	0,0	57,4	4,6	92,2	0,0	92,2	6,0	13,6	0,1	13,7	43,8
22.	47,5	0,0	47,5	3,5	37,0	0,0	37,0	6,7	13,7	0,1	13,7	48,6
23.	59,0	0,0	59,0	3,2	27,1	0,0	27,1	6,5	13,4	0,2	13,7	47,1
24.	49,2	0,0	49,2	1,7	16,8	0,0	16,8	6,7	13,4	0,1	13,7	48,8
25.	34,4	1,6	36,1	2,3	21,9	32,8	32,8	7,3	13,6	0,2	13,7	53,3
26.	52,5	1,6	54,1	3,2	37,5	0,6	37,5	7,0	14,0	0,2	13,7	51,3
27.	50,8	0,0	50,8	3,2	40,9	0,0	40,9	6,4	14,0	0,2	13,8	46,0
28.	65,6	0,0	65,6	3,9	25,4	0,0	25,4	6,5	14,0	0,2	13,8	47,4
29.	59,0	0,0	59,0	3,5	29,9	0,0	29,9	6,4	13,5	0,3	13,8	46,7
30.	55,7	0,0	57,4	2,9	30,0	0,0	30,0	6,2	13,6	0,2	13,9	44,7
31.	54,1	0,0	54,1	3,3	22,5	0,0	22,5	6,4	13,8	0,1	13,9	45,9
Monat	48,9	0,7	49,7	84,9	92,2	32,8	92,2	199,8	268,1	124,7	421,7	47,4

Meteorologische Beobachtungen im Juni (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag			Sonnenschein					
	Niederschlags- wahrscheinlichkeit in %	Ø Menge	größte Tagesmenge	Sonnenscheindauer in Stunden			effektiv mögliche Sonnenscheind.	% - Anteil an eff. mögl. Sonnenscheindauer	
		in mm H ₂ O		Mittel	Maximum	Minimum			
1.	60,7	3,8	41,1	6,4	13,8	0,4	14,0	45,8	
2.	54,1	2,6	32,4	6,6	14,2	0,1	14,0	46,8	
3.	63,9	3,5	52,2	6,4	13,9	0,2	14,0	45,5	
4.	59,0	3,4	31,5	6,1	13,5	0,3	14,0	43,9	
5.	57,4	2,3	19,6	6,8	14,3	0,1	14,1	48,0	
6.	73,8	4,6	40,2	5,7	13,8	0,3	14,2	40,2	
7.	57,4	3,3	24,7	6,6	14,2	0,2	14,2	46,2	
8.	57,4	4,2	41,4	6,0	14,2	0,2	14,2	42,2	
9.	59,0	3,4	27,0	6,6	14,1	0,1	14,2	46,6	
10.	63,9	4,6	44,6	6,1	14,4	0,1	14,3	42,5	
11.	62,3	3,1	28,7	5,8	14,2	0,2	14,3	40,8	
12.	59,0	3,6	22,6	6,6	14,2	0,2	14,3	46,4	
13.	65,6	4,7	34,7	6,0	14,2	0,1	14,3	42,3	
14.	55,7	4,6	46,0	6,5	13,9	0,1	14,3	45,4	
15.	70,5	4,2	29,8	7,0	14,1	0,2	14,3	48,9	
16.	67,2	4,1	31,4	6,0	14,1	0,1	14,3	42,3	
17.	57,4	3,9	60,8	6,6	14,1	1,3	14,3	46,5	
18.	62,3	3,1	24,0	6,6	14,3	0,5	14,3	46,0	
19.	57,4	3,8	25,5	6,7	14,2	0,2	14,3	47,2	
20.	68,9	3,0	38,9	6,3	14,1	0,2	14,3	43,8	
21.	55,7	2,8	21,3	6,6	13,9	0,3	14,3	46,3	
22.	65,6	5,3	36,1	7,1	14,5	0,1	14,3	49,8	
23.	59,0	5,2	38,4	7,0	14,5	0,2	14,3	48,8	
24.	67,2	3,2	16,5	6,4	14,0	0,1	14,3	44,6	
25.	62,3	2,9	24,1	6,8	14,1	0,1	14,3	47,5	
26.	54,1	3,3	32,4	7,0	14,2	0,1	14,3	49,2	
27.	68,9	4,5	34,5	6,6	13,9	0,6	14,3	45,9	
28.	55,7	3,3	21,7	6,4	14,1	0,2	14,3	44,8	
29.	57,4	4,9	49,7	6,9	14,1	0,2	14,3	48,2	
30.	37,7	2,8	36,5	8,2	14,1	0,2	14,3	57,2	
Monat	68,4	111,7	60,8	196,4	283,9	134,4	427,2	46,0	

Meteorologische Beobachtungen im Juli

(Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag			Sonnenschein					
	Niederschlags- wahrscheinlichkeit in %	Ø Menge	größte Tagesmenge	Sonnenscheindauer in Stunden			effektiv mögliche Sonnenscheind.	% - Anteil an eff. mögl. Sonnenscheindauer	
		in mm H ₂ O		Mittel	Maximum	Minimum			
1.	57,4	3,4	20,7	7,8	14,3	0,4	14,3	52,2	
2.	57,4	3,5	32,5	7,2	14,1	0,1	14,3	50,9	
3.	62,3	3,7	22,7	7,5	14,1	0,2	14,3	51,7	
4.	59,0	4,4	44,9	7,3	14,1	0,5	14,2	48,2	
5.	57,4	3,7	39,3	7,4	13,9	0,1	14,2	51,5	
6.	54,1	3,5	29,6	6,8	13,7	0,1	14,2	49,6	
7.	52,5	3,7	38,6	7,3	14,0	0,1	14,1	48,2	
8.	63,9	5,8	31,0	7,0	14,0	0,1	14,1	48,9	
9.	59,0	3,9	31,4	6,8	14,0	0,2	14,0	52,9	
10.	50,8	4,9	55,9	6,9	14,2	0,2	14,0	52,5	
11.	63,9	5,6	30,0	7,4	14,0	0,1	13,9	51,3	
12.	57,4	1,9	22,4	7,4	13,6	1,3	13,9	48,9	
13.	59,0	6,0	33,7	7,1	23,1	0,1	13,9	47,7	
14.	65,6	4,6	39,0	6,8	13,9	0,5	13,8	56,0	
15.	62,3	2,8	29,5	6,6	13,8	0,2	13,8	48,4	
16.	57,4	2,8	19,8	7,7	14,0	0,2	13,8	50,9	
17.	62,3	5,4	53,9	6,7	13,6	0,1	13,7	53,0	
18.	62,3	6,1	67,4	7,0	13,9	0,2	13,7	54,4	
19.	49,2	3,6	59,3	7,3	13,8	0,1	13,7	52,7	
20.	63,9	4,4	34,1	7,5	13,7	0,1	13,7	52,1	
21.	52,5	3,4	30,1	7,2	13,5	0,2	13,7	53,1	
22.	55,7	4,3	36,9	7,1	13,6	0,2	13,7	47,9	
23.	63,9	3,3	35,1	7,3	13,6	0,4	13,7	52,9	
24.	67,2	7,8	50,8	6,6	13,2	0,9	13,7	51,5	
25.	49,2	4,5	44,5	7,3	13,7	0,4	13,7	50,2	
26.	60,7	2,7	20,5	7,1	13,5	0,2	13,6	47,9	
27.	59,0	4,1	37,2	6,9	13,3	0,1	13,6	56,0	
28.	63,9	4,0	48,5	6,5	13,3	0,4	13,6	59,2	
29.	52,5	2,9	30,3	7,6	13,4	0,2	13,6	55,6	
30.	47,5	3,3	27,3	8,1	13,4	0,5	13,6	59,2	
31.	45,9	3,2	66,0	7,6	13,3	0,1	13,6	55,6	
Monat	57,9	127,3	67,4	222,6	305,9	163,5	429,7	51,8	

Meteorologische Beobachtungen im August (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag			Sonnenschein					
	Niederschlags- wahrscheinlichkeit in %	Ø Menge	größte Tagesmenge	Sonnenscheindauer in Stunden			effektiv mögliche Sonnenscheind.	% - Anteil an eff. mögl. Sonnenscheindauer	
		in mm H ₂ O		Mittel	Maximum	Minimum			
1.	54,1	3,7	28,9	7,5	13,5	0,3	13,6	55,5	
2.	59,0	5,1	42,6	7,0	13,4	0,2	13,6	51,1	
3.	62,3	5,2	40,0	6,6	13,5	0,2	13,5	48,9	
4.	70,5	4,8	42,3	7,1	13,2	0,5	13,5	52,8	
5.	45,9	3,9	34,9	7,6	13,2	0,4	13,5	56,7	
6.	52,5	5,8	83,5	7,3	13,2	0,1	13,4	54,8	
7.	62,3	4,5	48,0	6,7	13,1	0,2	13,4	50,3	
8.	65,6	5,6	43,9	6,2	13,3	0,1	13,4	45,9	
9.	55,7	4,6	43,6	6,7	13,2	0,1	13,4	49,7	
10.	55,7	2,9	54,3	6,8	13,2	0,1	13,3	51,3	
11.	57,4	2,7	25,5	7,0	13,6	0,1	13,3	52,8	
12.	60,7	4,2	42,6	6,3	13,0	0,1	13,2	47,9	
13.	47,5	3,1	32,7	7,4	13,1	0,3	13,2	55,8	
14.	49,2	3,2	29,1	7,9	13,1	0,2	13,2	59,6	
15.	52,5	3,8	37,9	7,7	12,9	0,7	13,2	58,1	
16.	60,7	4,4	42,0	6,9	13,0	0,1	13,1	53,0	
17.	57,4	4,1	41,0	6,6	13,1	0,1	13,1	50,2	
18.	42,6	2,7	22,9	7,5	13,1	0,2	13,0	57,6	
19.	47,5	3,1	28,6	7,7	13,1	0,1	13,0	59,4	
20.	55,7	4,4	40,7	6,3	13,0	0,1	12,9	49,1	
21.	49,2	3,2	34,6	6,8	12,9	0,1	12,9	52,7	
22.	52,5	4,4	24,6	7,5	12,7	0,4	12,8	58,8	
23.	59,0	3,8	27,2	7,0	12,7	0,1	12,8	54,6	
24.	55,7	4,9	32,2	5,9	12,8	0,4	12,8	46,4	
25.	47,5	4,3	39,8	7,0	12,7	0,1	12,7	55,2	
26.	41,0	2,1	20,5	6,9	12,8	0,1	12,7	54,4	
27.	50,8	5,4	45,8	6,7	12,7	0,2	12,7	52,4	
28.	54,1	4,5	28,9	6,6	12,7	0,4	12,7	52,0	
29.	52,5	3,0	37,1	6,5	12,5	0,2	12,6	51,6	
30.	44,3	4,6	37,9	6,7	12,4	0,1	12,6	52,9	
31.	50,8	4,5	39,3	6,1	12,4	0,3	12,6	48,8	
Monat	53,9	126,6	83,5	214,7	288,4	142,9	405,7	52,9	

Meteorologische Beobachtungen im September (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag			Sonnenschein					
	Niederschlags- wahrscheinlichkeit in %	Ø Menge	größte Tagesmenge	Sonnenscheindauer in Stunden			effektiv mögliche Sonnenscheind.	% - Anteil an eff. mögl. Sonnenscheindauer	
		in mm H ₂ O		Mittel	Maximum	Minimum			
1.	50,8	2,5	38,3	5,6	12,0	0,1	12,6	44,3	
2.	45,9	1,7	16,1	6,1	11,8	0,1	12,6	48,7	
3.	47,5	3,2	22,2	6,3	12,1	0,1	12,5	50,5	
4.	57,4	4,1	44,2	6,3	12,6	0,1	12,5	50,5	
5.	50,8	5,3	63,5	6,0	12,4	0,2	12,4	48,1	
6.	54,1	2,8	20,2	6,6	12,4	0,1	12,4	53,2	
7.	44,3	2,7	29,5	6,6	11,8	0,1	12,4	52,8	
8.	47,5	1,8	17,5	6,9	12,2	0,1	12,3	56,4	
9.	41,0	1,6	15,1	6,9	12,2	0,1	12,2	56,7	
10.	45,9	3,5	31,5	6,6	12,7	0,1	12,2	54,3	
11.	44,3	2,9	32,6	6,8	12,1	0,4	12,0	56,4	
12.	36,1	2,4	35,9	6,8	12,0	0,2	11,9	57,1	
13.	47,5	2,6	18,4	6,1	11,7	0,1	11,8	51,9	
14.	41,0	2,1	16,7	6,3	11,7	0,1	11,7	53,7	
15.	47,5	2,7	21,7	6,0	11,6	0,1	11,6	51,7	
16.	55,7	4,0	23,0	5,8	11,5	0,1	11,5	50,3	
17.	49,2	2,7	27,5	5,5	11,4	0,1	11,4	48,6	
18.	41,0	2,3	66,1	5,6	11,4	0,1	11,4	49,3	
19.	36,1	1,4	22,2	6,1	11,2	0,3	11,3	53,6	
20.	32,8	2,4	48,4	6,4	11,3	0,2	11,2	57,2	
21.	29,5	3,0	51,3	6,1	11,1	0,1	11,1	54,6	
22.	36,1	3,1	35,0	6,2	10,9	0,2	11,0	56,0	
23.	41,0	3,2	25,9	6,2	11,1	0,1	10,9	56,9	
24.	37,7	2,1	21,4	5,7	11,0	0,2	10,9	52,6	
25.	39,3	2,2	25,2	5,8	10,9	0,2	10,8	53,6	
26.	45,9	2,3	21,2	5,0	10,8	0,2	10,7	46,5	
27.	39,3	1,7	19,2	5,7	10,8	0,1	10,7	53,0	
28.	32,8	2,0	27,5	6,0	10,7	0,1	10,6	56,7	
29.	41,0	2,3	26,3	6,0	10,6	0,1	10,6	56,9	
30.	41,0	2,3	20,7	5,5	10,5	0,1	10,5	52,5	
Monat	43,3	78,9	66,1	183,5	244,3	94,9	347,7	52,8	

Meteorologische Beobachtungen im Oktober

(Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	50,8	0,0	50,8	2,7	26,0	0,0	26,0	4,6	10,6	0,1	10,4	43,9
2.	42,6	0,0	42,6	2,8	28,6	0,0	28,6	5,4	10,5	0,1	10,3	52,5
3.	29,5	0,0	29,5	2,2	26,4	0,0	26,4	5,8	10,3	0,1	10,2	57,1
4.	41,0	0,0	41,0	2,4	31,1	0,0	31,1	5,5	10,1	0,1	10,1	54,3
5.	44,3	0,0	44,3	1,5	18,5	0,0	18,5	5,5	10,3	0,2	10,1	54,0
6.	37,7	0,0	37,7	1,6	31,4	0,0	31,4	6,2	10,2	0,3	10,1	61,5
7.	41,0	0,0	41,0	2,6	27,6	0,0	27,6	5,3	10,0	0,1	10,0	53,1
8.	36,1	0,0	39,3	2,5	28,3	0,0	30,9	5,2	9,8	0,1	9,9	52,3
9.	31,1	0,0	34,4	1,8	21,3	0,0	21,3	5,9	10,0	0,4	9,8	60,0
10.	32,8	0,0	34,4	2,7	37,1	0,0	60,7	5,5	9,9	0,1	9,8	56,5
11.	36,1	0,0	36,1	1,0	24,1	0,0	24,1	5,9	9,8	0,4	9,7	60,6
12.	36,1	0,0	37,7	2,6	24,0	0,0	32,8	5,5	9,8	0,1	9,6	57,1
13.	31,1	0,0	32,8	1,1	14,8	0,0	14,8	5,9	9,8	0,2	9,6	61,9
14.	36,1	0,0	36,1	1,5	15,4	0,0	15,4	5,1	9,6	0,2	9,5	54,0
15.	31,1	0,0	34,4	1,5	31,4	0,0	31,4	5,0	9,7	0,3	9,5	52,5
16.	31,1	0,0	32,8	1,4	16,9	0,0	16,9	5,2	9,5	0,1	9,4	55,3
17.	41,0	0,0	44,3	3,8	35,2	0,0	35,2	4,7	9,6	0,1	9,2	51,0
18.	27,9	0,0	32,8	2,0	22,0	0,0	46,9	5,6	9,6	0,2	9,1	61,5
19.	34,4	0,0	36,1	1,2	11,1	0,0	11,1	5,3	9,5	0,1	9,1	58,6
20.	26,2	0,0	32,8	1,8	8,1	0,0	36,1	5,2	9,3	0,1	9,1	57,2
21.	29,5	1,6	37,7	3,1	27,0	12,3	37,3	4,3	9,2	0,3	9,0	47,7
22.	24,6	0,0	31,1	2,7	67,5	0,0	67,5	5,2	9,1	0,1	8,8	59,0
23.	36,1	0,0	45,9	2,6	19,0	0,0	19,9	4,6	9,1	0,2	8,7	52,6
24.	24,6	1,6	31,1	1,7	25,0	0,3	25,0	5,0	9,0	0,1	8,7	57,2
25.	24,6	0,0	27,9	1,3	17,3	0,0	17,3	5,1	8,9	0,4	8,7	58,9
26.	26,2	0,0	31,1	2,1	22,5	0,0	22,5	5,0	9,0	0,1	8,7	58,0
27.	26,2	0,0	27,9	1,3	33,9	0,0	33,9	5,1	8,9	0,1	8,4	60,7
28.	21,3	0,0	26,2	2,0	13,8	0,0	40,6	5,3	8,9	0,1	8,3	63,7
29.	42,6	1,6	47,5	1,9	19,4	0,5	19,4	4,1	8,8	0,1	8,4	49,3
30.	27,9	0,0	29,5	0,6	8,7	0,0	8,7	4,2	8,8	0,1	8,3	51,1
31.	24,6	1,6	27,9	1,1	16,5	0,2	16,5	5,1	8,7	0,1	8,3	61,8
Monat	33,1	0,2	36,0	61,1	67,5	12,3	67,5	161,4	232,9	81,3	288,8	55,9

Meteorologische Beobachtungen im November

(Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	31,1	0,0	34,4	1,5	19,4	0,0	19,4	4,3	8,4	0,2	8,2	51,9
2.	34,4	1,6	39,3	1,4	13,3	0,3	18,4	4,1	8,4	0,2	8,1	50,2
3.	32,8	3,3	34,4	2,2	21,1	1,0	21,1	4,9	8,2	0,1	8,0	61,4
4.	26,2	3,3	36,1	2,8	19,2	0,4	71,7	4,1	8,3	0,2	8,0	51,5
5.	29,5	3,3	37,7	2,8	45,4	6,8	45,4	3,6	8,1	0,2	7,9	45,6
6.	31,1	3,3	42,6	2,7	13,6	1,7	34,7	3,2	8,0	0,1	7,8	40,8
7.	27,9	1,6	36,1	1,4	14,3	0,7	14,3	3,6	8,1	0,1	7,7	46,7
8.	27,9	1,6	36,1	1,0	16,1	0,3	16,1	3,8	8,0	0,2	7,7	49,6
9.	26,2	1,6	36,1	2,1	29,9	1,2	29,9	3,7	8,0	0,1	7,6	48,2
10.	36,1	1,6	44,3	2,1	20,6	1,8	21,5	3,4	7,8	0,1	7,6	44,5
11.	31,1	0,0	37,7	1,5	19,6	0,0	19,6	3,5	7,7	0,2	7,5	46,1
12.	32,8	3,3	47,5	1,7	11,1	6,9	11,1	3,6	7,7	0,2	7,4	49,2
13.	31,1	6,6	44,3	2,3	20,2	6,3	25,3	2,8	7,7	0,1	7,3	38,0
14.	39,3	4,9	54,1	3,0	12,9	15,8	31,0	2,5	7,5	0,1	7,1	34,6
15.	37,7	8,2	54,1	2,5	26,9	2,1	32,2	2,9	7,5	0,1	6,9	41,6
16.	34,4	4,9	52,5	2,7	14,3	7,8	25,9	2,8	7,5	0,1	6,8	41,5
17.	26,2	6,6	44,3	2,0	24,3	12,9	24,3	2,6	6,9	0,1	6,7	38,5
18.	24,6	13,1	45,9	1,7	23,1	5,2	23,1	2,9	7,2	0,1	6,6	44,0
19.	26,2	11,5	45,9	1,7	12,6	6,3	12,6	2,6	6,9	0,1	6,6	40,1
20.	24,6	13,1	45,9	1,4	12,5	5,2	15,0	3,0	7,0	0,1	6,5	46,1
21.	21,3	11,5	42,6	2,0	12,3	15,0	19,9	2,7	7,0	0,1	6,5	41,8
22.	21,3	16,4	42,6	2,1	14,7	21,0	21,0	2,5	6,7	0,1	6,4	39,1
23.	9,8	11,5	27,9	1,2	8,0	18,1	18,1	3,5	6,7	0,3	6,4	55,0
24.	14,8	4,9	26,2	1,3	16,2	12,7	16,2	3,0	6,6	0,1	6,3	48,0
25.	8,2	13,1	32,8	1,8	10,7	3,6	28,7	3,2	6,7	0,1	6,3	51,0
26.	14,8	18,0	45,9	1,6	6,8	13,9	13,9	2,4	6,5	0,1	6,3	38,3
27.	18,0	8,2	36,1	1,7	20,3	8,7	20,3	3,1	6,6	0,3	6,3	49,6
28.	16,4	9,8	31,1	1,4	27,0	2,4	27,0	2,6	6,5	0,1	6,2	42,5
29.	13,1	13,1	36,1	2,4	20,0	16,8	32,1	2,4	6,4	0,1	6,2	39,3
30.	16,4	16,4	39,3	2,5	25,3	4,4	43,0	2,6	6,6	0,2	6,2	41,9
Monat	25,5	7,2	40,3	58,3	45,4	21,0	71,7	95,9	181,7	53,9	211,1	45,4

Meteorologische Beobachtungen im Dezember (Datenreihe 1958-2018)

Tag	Niederschlag							Sonnenschein				% - Anteil d. mittleren an der effektiv mögl. Sonnenscheindauer
	Niederschlagswahrscheinlichkeit in %			Niederschlagsmenge in mm H ₂ O				Sonnenscheindauer in Stunden				
	Regen	Schnee	Gesamt	Ø Menge	größte Tagesmenge			Mittel	Maximum	Minimum	effektiv mögliche Sonnenscheind.	
					Regen	Schnee	Gesamt					
1.	19,7	11,5	37,7	0,9	6,4	3,6	8,2	2,6	6,6	0,1	6,2	41,8
2.	13,1	11,5	34,4	1,7	9,6	9,6	30,9	2,8	6,4	0,2	6,1	46,4
3.	8,2	18,0	36,1	1,0	6,8	6,5	23,6	3,2	6,4	0,1	6,1	53,1
4.	14,8	9,8	42,6	1,7	16,4	6,6	16,4	2,9	6,5	0,1	6,1	47,6
5.	16,4	14,8	42,6	2,1	9,9	7,0	34,3	2,4	6,3	0,1	6,0	40,0
6.	19,7	14,8	44,3	1,4	3,6	10,6	19,3	2,3	6,1	0,2	6,0	39,0
7.	14,8	13,1	41,0	1,8	8,9	28,9	28,9	2,6	6,4	0,3	6,0	44,1
8.	18,0	13,1	37,7	1,3	14,4	5,7	14,4	3,0	6,3	0,3	5,9	50,5
9.	11,5	9,8	36,1	1,7	11,7	12,0	19,2	2,4	6,4	0,1	5,9	41,4
10.	19,7	11,5	49,2	2,5	5,5	12,7	25,5	2,4	6,3	0,1	5,9	40,6
11.	13,1	18,0	42,6	1,8	31,5	14,8	31,5	2,5	6,2	0,1	5,9	41,7
12.	19,7	24,6	49,2	2,0	7,7	20,0	20,0	2,4	6,2	0,3	5,9	40,3
13.	11,5	14,8	31,1	1,2	7,9	11,7	11,7	2,6	6,1	0,1	5,8	44,1
14.	8,2	14,8	41,0	2,1	8,2	8,3	17,8	2,4	6,1	0,1	5,8	41,2
15.	9,8	16,4	32,8	0,9	5,4	3,1	16,8	2,5	6,1	0,1	5,8	43,8
16.	14,8	19,7	44,3	1,5	10,4	4,0	10,6	2,7	6,1	0,2	5,8	46,6
17.	14,8	9,8	47,5	2,0	10,1	9,3	10,9	2,1	6,1	0,1	5,8	36,6
18.	18,0	18,0	47,5	1,6	11,9	15,1	15,1	2,2	6,7	0,1	5,8	37,2
19.	11,5	24,6	45,9	1,8	14,2	7,2	14,2	1,9	6,1	0,2	5,8	32,7
20.	18,0	18,0	45,9	2,5	24,1	14,0	36,7	2,6	6,1	0,1	5,8	44,0
21.	16,4	23,0	52,5	3,0	13,1	43,8	43,8	2,0	6,0	0,2	5,8	34,6
22.	19,7	18,0	42,6	2,9	67,4	24,1	67,4	2,1	6,1	0,1	5,8	36,7
23.	14,8	18,0	37,7	1,4	17,9	4,6	17,9	2,6	6,1	0,1	5,8	45,4
24.	16,4	6,6	34,4	1,1	8,6	6,2	9,9	2,6	6,1	0,3	5,8	44,2
25.	16,4	16,4	37,7	1,2	15,0	8,9	15,0	2,5	6,0	0,1	5,8	43,2
26.	9,8	21,3	39,3	1,5	7,3	10,8	15,2	2,5	6,1	0,1	5,8	42,8
27.	16,4	18,0	42,6	1,1	10,3	10,7	10,7	2,4	6,0	0,1	5,8	41,9
28.	14,8	16,4	42,6	2,1	12,6	6,2	18,4	2,8	6,1	0,1	5,8	47,6
29.	11,5	23,0	37,7	1,0	7,6	15,8	7,7	2,9	6,1	0,2	5,8	50,0
30.	11,5	14,8	32,8	1,3	9,7	16,0	16,0	3,0	6,2	0,2	5,8	51,2
31.	13,1	19,7	39,3	1,4	6,3	9,5	17,4	2,8	6,2	0,2	5,9	47,2
Monat	14,7	16,2	40,9	51,5	67,4	43,8	67,4	78,7	152,7	41,3	182,3	43,2