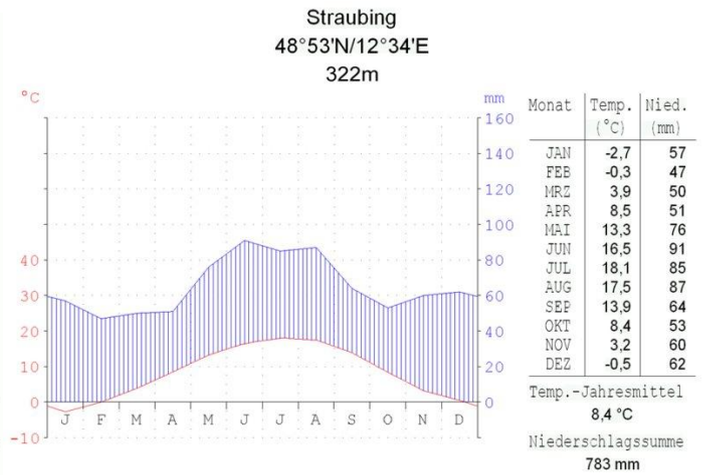
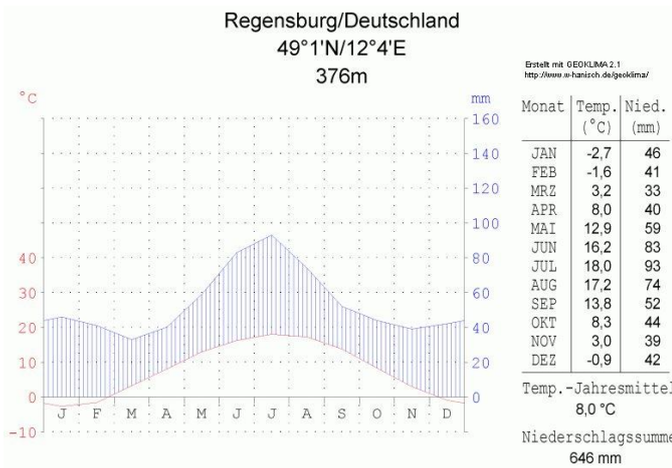
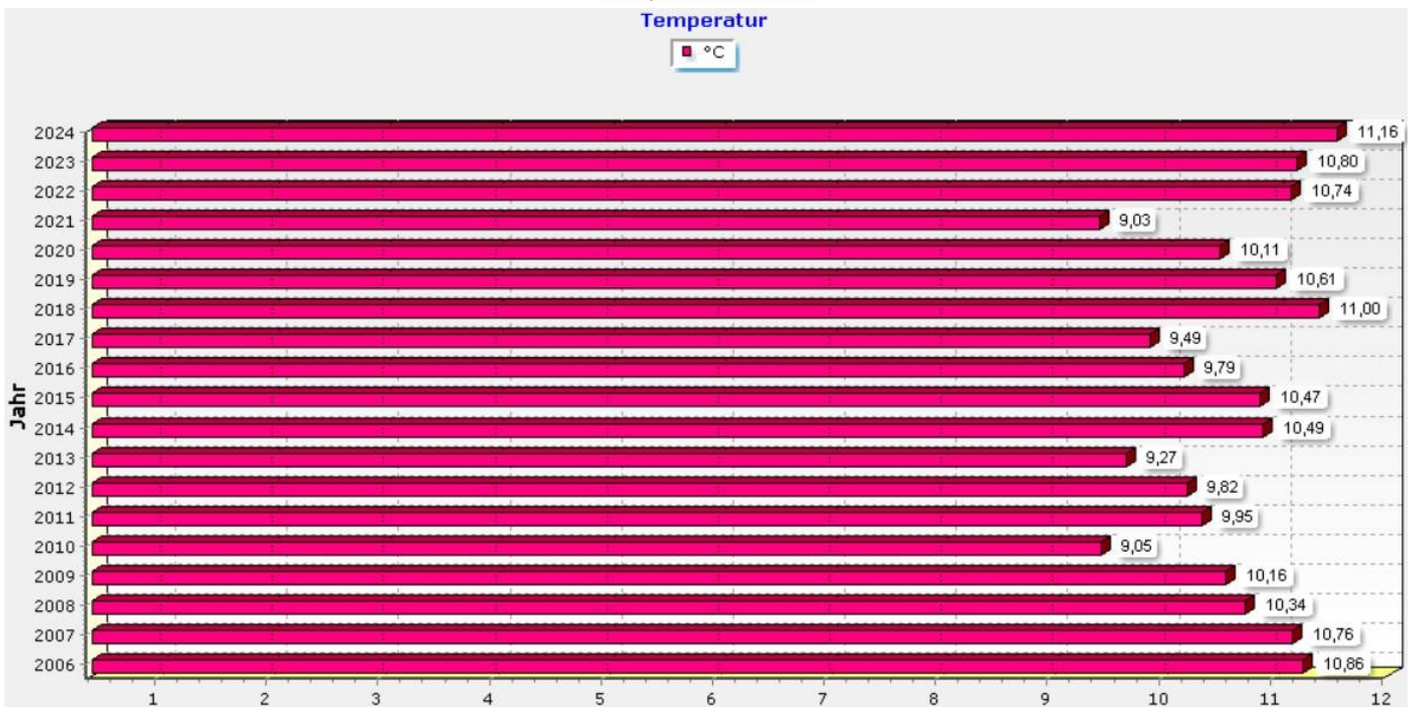


Vorab Klimatabellen von Regensburg und Straubing (langfristiger Schnitt 1960 - 1990):



Wörther Wetter Statistik Daten 2006-2024:

Temperaturwerte:



Die Daten **2006-2013** wurden mit einfachen verschiedenen Wetterstationen erfasst

Je nach Jahr max. Abweichung ± 1°C, **ab 2014** mit der Davis Vantage Pro 2 aktiv

Drucken | Ändern | Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 26.03.2024 05:15 -0,4 °C (Minimum Tag)
1. Frost Jahr 04.11.2024 04:15 -0,6 °C (Minimum Tag)

01.01.2025	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2024	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	0.57	+1.67	-9.1	12.1	-2.1	3.4	10	20	29	0	0	3	0
Februar	6.34	+6.44	-0.6	14.1	3.6	9.4	0	1	19	0	0	0	0
März	8.15	+3.65	-1.2	23.6	3.7	13.2	0	3	4	0	0	0	0
April	10.73	+1.53	0.6	27.1	5.6	16.2	0	0	9	4	0	0	0
Mai	15.71	+1.11	6.3	25.6	10.9	21.8	0	0	0	4	0	0	0
Juni	19.00	+1.70	8.8	32.8	14.1	25.1	0	0	0	16	3	0	0
Juli	20.40	+1.10	9.8	32.5	14.8	26.7	0	0	0	20	8	0	0
August	21.12	+2.32	10.1	34.3	15.4	27.6	0	0	0	22	11	0	0
September	15.79	+1.49	2.7	32.0	11.6	20.8	0	0	1	8	3	0	0
Oktober	11.05	+1.85	1.2	21.1	8.0	14.5	0	0	2	0	0	0	0
November	3.90	+0.40	-2.8	11.2	2.0	6.2	0	8	25	0	0	0	0
Dezember	0.99	+0.69	-6.8	7.8	-0.7	2.8	7	19	31	0	0	0	0
Gesamt	11.16	+2.06	-9.1	34.3	7.2	15.7	17	51	120	74	25	3	0

Drucken

Ändern

Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 07.04.2023 06:25 -1,9 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 16.10.2023 05:05 -0,9 °C (Minimum Tag)

01.01.2024	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2023	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	2.82	+3.92	-2.8	12.8	0.9	4.8	3	15	26	0	0	0	0
Februar	1.72	+1.82	-8.8	13.5	-1.4	5.2	3	16	22	0	0	3	0
März	5.79	+1.29	-4.1	19.2	1.7	10.5	0	12	14	0	0	0	0
April	7.80	-1.40	-3.7	20.9	3.6	12.1	0	5	7	0	0	0	0
Mai	14.72	+0.12	4.0	26.9	9.7	19.9	0	0	0	3	0	0	0
Juni	19.58	+2.28	10.1	33.2	13.2	26.4	0	0	0	19	4	0	0
Juli	20.58	+1.28	8.4	35.6	14.3	27.3	0	0	0	22	7	0	1
August	19.15	+0.35	8.0	32.9	14.7	24.9	0	0	0	17	9	0	0
September	17.57	+3.27	5.6	30.1	12.0	24.5	0	0	0	14	1	0	0
Oktober	11.71	+2.51	-0.9	27.3	7.4	17.0	0	2	2	1	0	0	0
November	4.97	+1.47	-4.0	14.7	2.5	8.0	2	7	19	0	0	0	0
Dezember	2.54	+2.24	-10.1	10.2	0.3	4.7	4	13	30	0	0	2	0
Gesamt	10.80	+1.70	-10.1	35.6	6.6	15.5	12	70	120	76	21	5	1

Drucken

Ändern

Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 20.04.2022 05:45 -1,2 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 13.11.2022 05:35 -0,6 °C (Minimum Tag)

01.01.2023	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2022	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	1.03	+2.13	-6.7	10.9	-1.0	2.9	4	22	30	0	0	31	0
Februar	3.86	+3.96	-2.6	12.1	0.5	7.1	0	13	26	0	0	28	0
März	5.64	+1.14	-6.2	19.5	0.2	11.9	0	16	10	0	0	31	0
April	8.05	-1.15	-6.2	22.3	3.1	13.3	0	7	8	0	0	30	0
Mai	15.52	+0.92	4.6	29.7	9.9	21.4	0	0	0	4	0	31	0
Juni	19.88	+2.58	8.7	33.7	13.8	26.3	0	0	0	18	3	29	0
Juli	20.66	+1.36	8.7	36.3	14.0	27.8	0	0	0	25	10	31	2
August	21.27	+2.47	11.3	35.1	15.4	27.9	0	0	0	26	9	29	1
September	13.32	-0.98	2.4	28.1	9.4	18.5	0	0	0	4	0	30	0
Oktober	12.30	+3.10	2.9	20.4	8.6	16.7	0	0	0	0	0	31	0
November	5.43	+1.93	-0.9	14.1	2.9	8.3	0	3	19	0	0	30	0
Dezember	1.40	+1.10	-10.6	13.5	-0.7	3.6	9	18	27	0	0	31	0
Gesamt	10.74	+1.64	-10.6	36.3	6.4	15.5	13	79	120	77	22	362	3

Drucken

Ändern

Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 08.05.2021 05:20 -0,9 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 11.10.2021 07:45 -0,4 °C (Minimum Tag)

01.01.2022	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2021	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	-0.37	+0.73	-7.7	9.1	-2.4	1.7	6	29	31	0	0	0	0
Februar	1.76	+1.86	-13.3	14.9	-1.7	5.9	6	12	22	0	0	6	0
März	4.20	-0.30	-6.1	22.2	-0.3	9.4	0	16	18	0	0	0	0
April	7.05	-2.15	-3.3	23.1	1.9	13.0	0	10	9	0	0	0	0
Mai	11.04	-3.56	-0.9	27.8	6.2	16.0	0	2	1	2	0	0	0
Juni	20.03	+2.73	6.1	33.7	13.9	26.6	0	0	0	21	6	0	0
Juli	18.76	-0.54	10.1	30.3	13.9	24.6	0	0	0	16	1	0	0
August	16.77	-2.03	9.8	30.9	12.9	22.4	0	0	0	7	1	0	0
September	15.46	+1.16	5.1	27.0	10.5	21.9	0	0	0	9	0	0	0
Oktober	8.48	-0.72	-1.8	22.2	4.2	13.2	0	5	5	0	0	0	0
November	3.18	-0.32	-4.9	10.4	1.2	5.3	2	10	29	0	0	0	0
Dezember	1.55	+1.25	-7.4	12.8	-0.3	3.6	2	19	29	0	0	0	0
Gesamt	9.03	-0.07	-13.3	33.7	5.0	13.7	16	103	144	55	8	6	0

01.01.2021		Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2020		Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	0.75	+1.85	-7.3	10.9	-1.5	3.2	5	23	30	0	0	0	0	
Februar	4.30	+4.40	-4.7	14.3	1.5	7.9	0	11	22	0	0	0	0	
März	5.56	+1.06	-4.9	18.3	1.2	10.3	0	12	18	0	0	0	0	
April	11.60	+2.40	-5.2	23.6	4.7	18.5	0	5	2	0	0	0	0	
Mai	12.73	-1.87	0.4	25.6	7.0	18.7	0	0	0	2	0	0	0	
Juni	17.11	-0.19	6.2	29.4	12.4	22.4	0	0	0	10	0	0	0	
Juli	19.04	-0.26	7.2	32.4	13.0	25.7	0	0	0	17	3	0	0	
August	19.88	+1.08	9.0	33.4	14.6	26.1	0	0	0	18	8	0	0	
September	15.43	+1.13	6.4	30.2	10.4	21.7	0	0	1	9	1	0	0	
Oktober	9.39	+0.19	1.0	20.8	6.3	13.0	0	0	8	0	0	0	0	
November	3.97	+0.47	-5.2	18.4	1.7	6.7	3	13	22	0	0	0	0	
Dezember	1.43	+1.13	-4.9	10.2	-0.4	3.6	3	18	30	0	0	0	0	
Gesamt	10.11	+1.01	-7.3	33.4	5.9	14.8	11	82	133	56	12	0	0	

25.01.2020		Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Sehr Kalte Tage	Wüsten Tage
2019		Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= -8.0°C	Tmax >= 35.0°C
Januar	-0.36	+0.74	-10.0	6.1	-2.5	1.7	6	20	31	0	0	1	0	
Februar	1.94	+2.04	-9.9	16.6	-2.0	6.9	3	23	21	0	0	2	0	
März	6.86	+2.36	-1.8	19.1	2.6	11.9	0	3	13	0	0	0	0	
April	11.23	+2.03	0.3	26.3	5.6	17.2	0	0	4	2	0	0	0	
Mai	11.71	-2.89	-0.7	24.6	6.9	16.8	0	2	3	0	0	0	0	
Juni	21.83	+4.53	9.8	35.8	14.9	28.7	0	0	0	27	10	0	2	
Juli	20.74	+1.44	7.6	37.3	14.8	27.5	0	0	0	21	8	0	3	
August	20.00	+1.20	9.5	32.6	14.9	26.3	0	0	0	19	6	0	0	
September	14.71	+0.41	3.9	29.3	10.0	20.4	0	0	0	3	0	0	0	
Oktober	10.62	+1.42	-1.1	22.1	7.3	14.7	0	1	3	0	0	0	0	
November	4.87	+1.37	-1.8	14.0	2.2	7.5	0	6	21	0	0	0	0	
Dezember	2.67	+2.37	-5.8	14.0	0.3	5.2	2	15	28	0	0	0	0	
Gesamt	10.61	+1.51	-10.0	37.3	6.3	15.4	11	70	124	72	24	3	5	

01.01.2019		Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Warme Tage	
2018		Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= 18.0°C	Tmax >= 18.0°C
Januar	2.97	+4.07	-2.7	11.6	0.6	5.2	0	10	30	0	0	31	0	
Februar	-1.90	-2.00	-15.1	6.3	-4.2	1.0	5	27	28	0	0	28	0	
März	2.75	-1.65	-12.2	14.9	-0.8	6.9	4	16	22	0	0	31	0	
April	13.91	+4.91	0.4	26.9	7.4	20.3	0	0	0	4	0	30	24	
Mai	17.52	+3.52	8.8	30.4	12.3	23.6	0	0	0	13	3	31	28	
Juni	19.00	+2.10	7.2	30.7	13.9	24.9	0	0	0	17	2	29	26	
Juli	20.92	+2.12	9.2	36.1	14.5	28.2	0	0	0	25	11	29	31	
August	21.76	+3.46	7.6	36.0	15.4	28.9	0	0	0	24	17	24	30	
September	15.51	+1.71	1.3	29.1	10.4	22.1	0	0	0	8	0	30	22	
Oktober	11.38	+2.58	1.3	23.4	6.7	17.0	0	0	2	0	0	31	17	
November	5.06	+1.66	-4.5	19.3	2.6	7.8	2	10	22	0	0	30	1	
Dezember	2.20	+2.20	-6.7	10.3	0.2	4.0	4	16	29	0	0	31	0	
Gesamt	11.00	+2.00	-15.1	36.1	6.6	15.9	15	79	133	91	33	355	179	

Drucken Ändern Jahr-Datei letzter Frost Jahr ...
1. Frost Jahr 01.12.2017 21:10 -1,7 °C (Minimum Tag)

01.01.2016	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	
2017	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= 18.3°C
Januar	-5.17	-5.17					0	0	0	0	0	0
Februar	2.67	+2.67										
März	7.36	+7.36										
April	8.17	+8.17										
Mai	14.96	+14.96										
Juni	19.37	+19.37										
Juli	19.14	+19.14										
August	19.30	+19.30										
September	12.25	+12.25										
Oktober	9.99	+9.99										
November	4.23	+4.23										
Dezember	1.09	+1.09	-4.4	10.3	-0.5	2.8	3	21	30	0	0	31
Gesamt	9.49	+9.49	-4.4	10.3	-0.5	2.8	3	21	30	0	0	31

Drucken Ändern Jahr-Datei letzter Frost Jahr 29.04.2016 06:20 -0,9 °C (Minimum Tag)
1. Frost Jahr 01.11.2016 07:05 -0,3 °C (Minimum Tag)

02.01.2017	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2016	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	0.10	+1.10	-13.4	9.9	-2.0	2.3	8	18	31	0	0
Februar	3.69	+4.19	-4.4	16.1	0.8	6.9	0	12	23	0	0
März	4.60	+0.60	-2.3	19.6	1.4	8.4	0	11	24	0	0
April	9.33	+0.83	-1.5	23.7	4.5	15.0	0	3	5	0	0
Mai	14.29	+0.79	1.8	28.6	9.1	19.7	0	0	1	4	0
Juni	17.89	+0.89	8.9	33.4	13.3	23.5	0	0	0	10	3
Juli	19.72	+1.22	9.1	31.7	14.5	25.5	0	0	0	19	3
August	18.79	+1.29	6.7	32.1	13.2	25.1	0	0	0	18	3
September	17.35	+3.35	6.0	29.8	12.2	23.6	0	0	0	12	0
Oktober	8.53	+0.03	0.6	22.4	5.5	12.2	0	0	7	0	0
November	3.51	+0.01	-7.0	14.8	0.9	6.2	1	12	25	0	0
Dezember	-0.41	-0.41	-8.8	8.1	-2.5	1.5	12	24	31	0	0
Gesamt	9.79	-0.21	-13.4	33.4	5.9	14.2	21	80	147	63	9

Drucken Ändern Jahr-Datei letzter Frost Jahr 19.04.2015 05:35 -1,2 °C (Minimum Tag)
1. Frost Jahr 03.11.2015 07:25 -1,0 °C (Minimum Tag)

04.01.2016	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2015	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	1.48	+2.48	-3.6	13.8	-0.5	3.4	1	20	30	0	0
Februar	-0.69	-0.19	-10.2	8.6	-3.5	2.2	9	26	28	0	0
März	5.73	+1.73	-1.8	17.5	1.3	10.6	0	9	12	0	0
April	9.11	+0.61	-2.1	24.1	3.3	15.2	0	5	6	0	0
Mai	13.66	+0.16	3.5	25.0	9.0	18.5	0	0	0	1	0
Juni	17.58	+0.58	7.7	32.1	12.5	23.0	0	0	0	13	1
Juli	21.82	+3.32	6.9	35.1	15.3	27.8	0	0	0	20	13
August	22.24	+4.74	10.0	37.3	16.1	29.0	0	0	0	22	15
September	14.22	+0.22	4.4	32.4	9.9	19.5	0	0	0	4	2
Oktober	8.70	+0.20	0.0	20.9	5.4	12.7	0	0	12	0	0
November	6.49	+2.99	-1.5	17.4	3.2	10.1	0	9	13	0	0
Dezember	4.36	+4.36	-4.6	10.4	2.1	6.5	1	7	29	0	0
Gesamt	10.47	+0.47	-10.2	37.3	6.2	15.0	11	76	130	60	31

Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 17.04.2014 07:00 -0,8 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 23.11.2014 05:20 -0,6 °C (Minimum Tag)

01.01.2015	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2014	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	1.75	+2.75	-5.4	8.8	-0.1	3.6	1	16	31	0	0
Februar	3.44	+3.94	-3.5	11.6	0.2	6.9	0	13	24	0	0
März	7.58	+3.58	-1.5	21.3	2.2	13.4	0	7	7	0	0
April	11.24	+2.74	-0.8	22.4	6.4	16.4	0	1	2	0	0
Mai	12.96	-0.54	2.1	29.1	8.3	17.9	0	0	1	4	0
Juni	17.77	+0.77	6.2	32.6	11.6	23.5	0	0	0	9	4
Juli	19.56	+1.06	8.1	31.9	14.4	25.1	0	0	0	18	2
August	16.66	-0.84	5.3	29.5	11.8	22.2	0	0	0	8	0
September	14.89	+0.89	2.1	25.2	11.2	19.4	0	0	0	2	0
Oktober	11.36	+2.86	0.9	21.9	8.3	14.8	0	0	6	0	0
November	5.89	+2.39	-0.6	16.4	3.5	8.4	0	2	22	0	0
Dezember	2.34	+2.34	-11.1	11.0	0.2	4.1	4	11	30	0	0
Gesamt	10.49	+0.49	-11.1	32.6	6.5	14.7	5	50	123	41	6

Jahr-Datei

letzter Frost Jahr 04.04.2013 05:30 -1,1 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 04.10.2013 07:20 -0,3 °C (Minimum Tag)

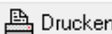
10.01.2014	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2013	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	0.41	+0.41	-7.2	19.5	-1.5	19.5	0	20	0	0	0
Februar	-0.71	-0.71	-9.8	19.5	-3.0	19.5	0	24	0	0	0
März	1.97	+1.97	-9.1	19.5	-1.7	19.5	0	22	0	0	0
April	9.72	+9.72	-1.7	27.2	5.2	21.1	0	3	0	3	0
Mai	12.91	+12.91	2.6	26.3	8.6	21.2	0	0	0	4	0
Juni	17.37	+17.37	6.5	37.4	11.8	24.5	0	0	0	12	5
Juli	21.42	+21.42	9.5	34.9	15.1	27.5	0	0	0	16	5
August	18.74	+18.74	8.9	34.2	13.4	24.8	0	0	0	11	6
September	13.42	+13.42	4.4	27.4	9.4	17.7	0	0	0	4	0
Oktober	9.72	+9.72	-0.3	20.7	6.0	13.8	0	1	3	0	0
November	4.13	+4.13	-6.6	16.2	1.7	6.5	2	8	24	0	0
Dezember	1.46	+1.46	-4.3	10.6	-0.3	3.5	3	18	30	0	0
Gesamt	8.93	+8.93	-9.8	37.4	5.1	18.0	5	96	57	50	16

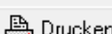
Temperatur | Regen/ET/Wind/Sonne | Jahr | Monat | Langzeit Werte | berechnet | Einstellungen | Grafik (688x370) | Extra

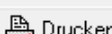
letzter Frost Jahr 09.04.2012 05:43 -3,8 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 27.10.2012 23:50 -0,5 °C (Minimum Tag)

01.01.2013	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2012	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	1.02	+1.02	-7.2	7.2	-0.8	3.2	4	15	31	0	0
Februar	-3.91	-3.91	-15.8	9.4	-6.8	-1.0	14	24	29	0	0
März	7.41	+7.41	-2.5	20.1	2.9	12.1	0	7	13	0	0
April	10.45	+10.45	-3.8	30.6	5.3	16.5	0	4	4	4	2
Mai	16.50	+16.50	1.9	29.2	10.2	23.2	0	0	0	13	0
Juni	18.92	+18.92	5.6	34.8	13.0	24.7	0	0	0	15	4
Juli	19.30	+19.30	9.0	33.0	13.8	25.8	0	0	0	20	4
August	19.36	+19.36	7.4	35.1	13.5	27.4	0	0	0	25	8
September	14.21	+14.21	2.8	30.0	8.9	21.7	0	0	0	6	1
Oktober	8.17	+8.17	-2.6	25.3	4.8	13.4	0	4	7	1	0
November	4.80	+4.80	-2.3	14.3	2.6	7.5	0	8	23	0	0
Dezember	0.78	+0.78	-11.2	10.5	-1.5	3.1	6	17	30	0	0
Gesamt	9.80	+9.80	-15.8	35.1	5.5	14.9	24	79	137	84	19

Temperatur		Regen/ET/Wind/Sonne		Jahr	Monat	Langzeit Werte	berechnet	Einstellungen	Grafik	Extra	
				letzter Frost Jahr 29.03.2011 06:53 -0,5 °C (Minimum Tag)							
				1. Frost Jahr 21.10.2011 07:01 -0,1 °C (Minimum Tag)							
31.12.2011	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2011	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	-0.01	-0.01	-9.7	9.8	-2.3	2.6	5	20	31	0	0
Februar	0.00	0.00	-11.8	10.4	-3.0	3.9	4	22	27	0	0
März	6.01	+6.01	-5.6	22.4	-0.2	13.5	0	16	9	0	0
April	13.17	+13.17	0.9	23.8	7.4	17.6	0	0	1	0	0
Mai	15.96	+15.96	1.1	27.6	10.1	21.0	0	0	1	6	0
Juni	19.32	+19.32	9.7	39.8	13.6	26.0	0	0	0	17	6
Juli	17.74	+17.74	0.0	30.6	12.5	23.3	0	0	0	13	1
August	19.40	+19.40	0.0	31.3	14.9	24.5	0	0	0	16	3
September	16.02	+16.02	8.1	25.8	12.2	20.3	0	0	0	2	0
Oktober	9.07	+9.07	-1.6	21.0	5.9	12.6	0	3	9	0	0
November	3.09	+3.09	-2.7	13.4	1.3	5.4	1	13	24	0	0
Dezember	2.76	+2.76	-2.2	9.4	1.3	4.3	1	5	31	0	0
Gesamt	10.27	+10.27	-11.8	39.8	6.2	14.6	11	79	133	54	10

Temperatur		Regen/ET/Wind/Sonne		Jahr	Monat	Langzeit Werte	berechnet	Einstellungen	Grafik	Extra	
				letzter Frost Jahr 22.04.2010 05:30 -0,1 °C (Minimum Tag)							
				1. Frost Jahr 27.11.2010 21:30 -3,3 °C (Minimum Tag)							
31.12.2011	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2010	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	-2.67	-2.67	-14.4	5.1	-4.3	-1.0	22	27	31	0	0
Februar	-0.21	-0.21	-7.7	9.2	-2.3	2.0	10	20	28	0	0
März	4.68	+4.68	-9.4	20.6	1.1	8.5	3	12	17	0	0
April	10.18	+10.18	-0.8	23.9	4.9	15.2	0	2	4	0	0
Mai	12.89	+12.89	2.9	25.6	9.2	16.5	0	0	0	1	0
Juni	18.90	+18.90	9.6	30.9	13.8	22.8	0	0	0	12	1
Juli	22.23	+22.23	9.9	32.4	15.9	26.8	0	0	0	19	10
August	17.44	+17.44	8.3	28.1	13.6	21.7	0	0	0	6	0
September	12.70	+12.70	4.1	21.4	8.6	17.2	0	0	1	0	0
Oktober	8.63	+8.63	1.8	19.0	5.7	11.7	0	0	10	0	0
November	6.43	+6.43	-4.5	15.9	5.0	8.3	0	4	21	0	0
Dezember	-3.18	-3.18	-16.9	6.1	-5.4	-0.8	19	29	31	0	0
Gesamt	9.05	+9.05	-16.9	32.4	5.5	12.5	54	94	143	38	11

Temperatur		Regen/ET/Wind/Sonne		Jahr	Monat	Langzeit Werte	berechnet	Einstellungen	Grafik	Extra	
				letzter Frost Jahr 25.03.2009 06:30 -1,7 °C (Minimum Tag)							
				1. Frost Jahr 21.10.2009 06:30 -0,8 °C (Minimum Tag)							
31.12.2011	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2009	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	-2.95	-2.95	-12.8	4.8	-5.2	-0.8	17	28	31	0	0
Februar	0.25	+0.25	-8.7	8.6	-2.2	2.6	4	19	28	0	0
März	4.66	+4.66	-1.8	14.1	2.2	7.6	0	6	25	0	0
April	13.63	+13.63	3.8	22.7	8.5	19.0	0	0	0	0	0
Mai	15.32	+15.32	3.3	28.8	10.5	19.9	0	0	0	3	0
Juni	17.38	+17.38	6.4	28.1	12.4	21.6	0	0	0	3	0
Juli	19.61	+19.61	0.0	32.3	14.6	24.6	0	0	0	17	1
August	20.30	+20.30	8.1	29.3	15.6	25.4	0	0	0	17	0
September	16.21	+16.21	8.2	27.4	12.3	20.7	0	0	0	1	0
Oktober	8.89	+8.89	-0.8	24.3	6.4	11.9	0	1	14	0	0
November	6.66	+6.66	-0.1	13.4	4.4	8.9	0	1	18	0	0
Dezember	-0.01	-0.01	-15.3	7.5	-2.0	1.7	7	12	24	0	0
Gesamt	10.25	+10.25	-15.3	32.3	6.7	13.9	28	67	140	41	1

letzter Frost Jahr 08.04.2008 07:00 -1,9 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 22.11.2008 07:30 -1,0 °C (Minimum Tag)

08.01.2009	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2008	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	2.19	+2.19	-7.8	10.8	-0.0	4.2	0	15	30	0	0
Februar	3.61	+3.61	-6.2	13.8	0.2	7.1	1	16	23	0	0
März	4.93	+4.93	-5.5	17.3	2.0	8.1	0	9	22	0	0
April	9.37	+9.37	-1.9	20.9	5.6	13.6	0	1	5	0	0
Mai	16.76	+16.76	5.4	30.1	11.2	21.3	0	0	0	5	1
Juni	19.60	+19.60	5.9	31.3	14.4	24.2	0	0	0	15	2
Juli	19.78	+19.78	10.1	30.2	14.8	24.4	0	0	0	17	2
August	18.77	+18.77	8.9	29.8	14.2	24.0	0	0	0	12	0
September	13.29	+13.29	2.4	28.1	10.0	17.4	0	0	1	3	0
Oktober	9.34	+9.34	0.7	18.1	6.2	12.6	0	0	8	0	0
November	4.96	+4.96	-3.1	18.5	2.7	7.2	0	7	25	0	0
Dezember	1.48	+1.48	-7.4	8.9	-0.3	3.4	5	12	31	0	0
Gesamt	10.34	+10.34	-7.8	31.3	6.8	13.9	6	60	145	52	5

letzter Frost Jahr 22.03.2007 00:00 -0,1 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 15.11.2007 23:30 -2,6 °C (Minimum Tag)

08.01.2009	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2007	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	4.14	+4.14	-9.1	13.6	1.8	6.3	3	7	22	0	0
Februar	4.77	+4.77	-1.4	11.3	2.1	7.5	0	5	23	0	0
März	6.90	+6.90	-1.1	15.4	2.7	10.9	0	3	12	0	0
April	13.53	+13.53	0.1	24.9	7.5	19.0	0	0	1	0	0
Mai	16.32	+16.32	4.1	31.0	10.5	21.1	0	0	0	10	1
Juni	19.77	+19.77	8.8	31.3	14.4	24.5	0	0	0	15	1
Juli	19.39	+19.39	9.1	32.9	14.4	24.2	0	0	0	13	4
August	18.70	+18.70	8.2	29.0	14.2	22.9	0	0	0	10	0
September	12.90	+12.90	4.9	23.2	9.7	17.0	0	0	0	0	0
Oktober	8.89	+8.89	1.3	19.8	5.7	12.4	0	0	11	0	0
November	2.57	+2.57	-3.8	10.2	0.9	4.6	2	12	28	0	0
Dezember	0.68	+0.68	-8.9	11.6	-0.9	2.1	12	18	30	0	0
Gesamt	10.74	+10.74	-9.1	32.9	6.9	14.4	17	45	127	48	6

letzter Frost Jahr 12.04.2006 02:20 -0,4 °C (Minimum Tag)

1. Frost Jahr 02.11.2006 07:40 -1,0 °C (Minimum Tag)

08.01.2009	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage
2006	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C
Januar	-4.22	-4.22	-15.6	5.3	-6.7	-1.1	17	28	31	0	0
Februar	-1.54	-1.54	-12.8	9.9	-4.1	1.6	9	20	28	0	0
März	2.16	+2.16	-7.5	16.0	-0.9	5.9	3	21	24	0	0
April	9.19	+9.19	-1.1	21.4	5.3	14.3	0	4	4	0	0
Mai	14.79	+14.79	3.8	24.9	10.2	19.0	0	0	0	0	0
Juni	19.51	+19.51	3.3	30.9	13.2	24.1	0	0	0	16	1
Juli	23.76	+23.76	12.1	33.5	17.0	28.5	0	0	0	26	10
August	15.74	+15.74	9.3	26.1	12.6	20.3	0	0	0	3	0
September	17.27	+17.27	7.5	26.9	12.6	22.2	0	0	0	2	0
Oktober	12.00	+12.00	1.4	22.5	8.4	16.0	0	0	0	0	0
November	6.08	+6.08	-2.1	13.9	3.7	8.3	0	3	22	0	0
Dezember	2.57	+2.57	-5.9	12.1	0.6	4.5	5	11	28	0	0
Gesamt	9.83	+9.83	-15.6	33.5	6.0	13.7	34	87	137	47	11

01.01.2024	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne
2024	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	km/24	Stunden	% STDV
Januar	53.6	+3.6	107.2%	17	9	1	8.652	161.1	78:25	178.2%
Februar	40.0	-3.0	93.0%	21	8	0	12.134	107.9	60:35	83.0%
März	21.0	-24.0	46.7%	15	3	0	32.524	159.9	146:55	132.4%
April	53.0	+5.0	110.4%	16	10	0	60.294	155.6	164:05	107.9%
Mai	144.4	+75.4	209.3%	18	12	2	75.260	161.5	197:00	100.5%
Juni	91.6	+7.6	109.0%	17	8	1	85.627	130.3	193:45	97.9%
Juli	54.2	-24.8	68.6%	19	8	0	98.539	106.7	219:55	105.2%
August	62.0	-18.0	77.5%	16	6	1	96.057	107.3	226:50	115.1%
September	136.8	+77.8	231.9%	17	11	2	59.200	155.1	151:55	102.0%
Oktober	36.0	-14.0	72.0%	24	4	0	16.085	124.5	76:45	71.1%
November	28.8	-26.2	52.4%	20	7	0	5.834	101.9	33:00	62.3%
Dezember	32.0	-23.0	58.2%	18	4	0	3.469	104.6	30:10	79.4%
Gesamt	753.4	+36.9	105.2%	218	90	7	553.675	1576.5	1579:20	103.4%

01.01.2024	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne
2023	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	km/24	Stunden	% STDV
Januar	25.6	-24.4	51.2%	16	6	0	6.603	143.2	45:55	104.4%
Februar	61.2	+18.2	142.3%	14	5	1	9.789	124.3	96:00	131.5%
März	51.6	+6.6	114.7%	17	9	0	23.133	162.0	119:20	107.5%
April	48.0	0.0	100.0%	15	9	0	36.558	176.8	128:25	84.5%
Mai	48.2	-20.8	69.9%	11	7	0	81.328	198.5	213:15	108.8%
Juni	22.6	-61.4	26.9%	9	2	0	126.728	159.4	254:05	128.3%
Juli	81.8	+2.8	103.5%	14	9	1	132.012	135.3	236:45	113.3%
August	153.0	+73.0	191.3%	21	11	2	77.941	115.7	184:40	93.7%
September	11.2	-47.8	19.0%	10	2	0	65.635	108.9	227:15	152.5%
Oktober	55.0	+5.0	110.0%	24	8	0	32.435	96.0	136:25	126.3%
November	114.6	+59.6	208.4%	28	14	0	9.257	132.6	62:25	117.8%
Dezember	68.4	+13.4	124.4%	26	11	0	4.569	132.8	33:45	88.8%
Gesamt	741.2	+24.7	103.4%	205	93	4	605.987	1685.4	1738:15	113.8%

01.01.2023	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2022	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	Stunden	% STDV
Januar	44.4	-5.6	88.8%	21	6	0	4.584	30:35	69.5%
Februar	28.8	-14.2	67.0%	20	7	0	14.641	98:45	135.3%
März	12.0	-33.0	26.7%	4	2	0	51.096	228:05	205.5%
April	37.2	-10.8	77.5%	14	7	0	54.474	159:55	105.2%
Mai	50.8	-18.2	73.6%	20	9	0	87.904	210:50	107.6%
Juni	84.0	0.0	100.0%	15	8	1	107.197	252:50	127.7%
Juli	20.8	-58.2	26.3%	10	3	0	142.704	231:55	111.0%
August	52.0	-28.0	65.0%	12	6	0	130.950	210:25	106.8%
September	72.2	+13.2	122.4%	22	10	0	36.719	125:20	84.1%
Oktober	74.2	+24.2	148.4%	23	6	1	22.716	132:00	122.2%
November	62.6	+7.6	113.8%	26	9	0	6.260	59:00	111.3%
Dezember	46.6	-8.4	84.7%	17	9	0	5.336	57:45	152.0%
Gesamt	585.6	-130.9	81.7%	204	82	2	664.582	1797:25	117.6%

01.01.2021	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2021	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²	l/m ²	Stunden	% STDV
Januar	65.6	+15.6	131.2%	19	9	0	5.577	42:50	97.3%
Februar	37.6	-5.4	87.4%	16	7	0	12.821	116:40	159.8%
März	19.2	-25.8	42.7%	14	5	0	32.286	151:35	136.6%
April	15.0	-33.0	31.3%	10	3	0	61.062	176:45	116.3%
Mai	118.8	+49.8	172.2%	23	13	1	58.271	141:20	72.1%
Juni	91.6	+7.6	109.0%	12	7	1	112.827	240:05	121.3%
Juli	77.6	-1.4	98.2%	22	11	1	73.257	171:25	82.0%
August	120.0	+40.0	150.0%	24	14	2	63.351	131:35	66.8%
September	33.0	-26.0	55.9%	11	4	0	61.273	180:00	120.8%
Oktober	14.8	-35.2	29.6%	19	3	0	28.804	142:20	131.8%
November	45.6	-9.4	82.9%	19	5	0	6.201	31:55	60.2%
Dezember	68.4	+13.4	124.4%	23	8	0	4.464	40:05	105.5%
Gesamt	707.2	-9.3	98.7%	212	89	5	520.192	1566:35	102.5%

01.01.2020	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2020	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²	l/m ²	Stunden	% STDV
Januar	21.2	-28.8	42.4%	18	4	0	5.932	56:30	128.4%
Februar	88.2	+45.2	205.1%	21	15	0	13.171	81:50	112.1%
März	44.0	-1.0	97.8%	15	5	0	33.668	180:30	162.6%
April	19.6	-28.4	40.8%	5	3	0	102.349	269:55	177.6%
Mai	54.2	-14.8	78.6%	15	8	0	78.129	188:15	96.0%
Juni	125.0	+41.0	148.8%	18	10	1	76.009	168:30	85.1%
Juli	69.8	-9.2	88.4%	8	6	1	116.205	235:20	112.6%
August	79.6	-0.4	99.5%	14	9	0	105.053	209:05	106.1%
September	88.6	+29.6	150.2%	13	5	1	71.351	202:35	136.0%
Oktober	51.2	+1.2	102.4%	22	9	0	18.892	67:40	62.7%
November	20.4	-34.6	37.1%	20	1	0	8.023	71:50	135.5%
Dezember	44.8	-10.2	81.5%	17	8	0	3.747	32:25	85.3%
Gesamt	706.6	-9.9	98.6%	186	83	3	632.529	1764:25	115.5%

25.01.2019	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2019	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²	l/m ²	Stunden	% STDV
Januar	64.6	+14.6	129.2%	22	10	0	6.470	59:40	135.6%
Februar	27.0	-16.0	62.8%	10	5	0	19.497	136:30	187.0%
März	58.0	+13.0	128.9%	22	6	0	33.786	141:55	127.9%
April	19.4	-28.6	40.4%	6	4	0	88.708	220:00	144.7%
Mai	123.8	+54.8	179.4%	15	10	3	63.591	153:40	78.4%
Juni	45.0	-39.0	53.6%	6	4	0	146.382	266:35	134.6%
Juli	54.2	-24.8	68.6%	11	5	0	138.732	210:10	100.6%
August	72.6	-7.4	90.7%	15	9	0	93.421	195:35	99.3%
September	48.0	-11.0	81.4%	14	6	0	59.455	161:00	108.1%
Oktober	64.2	+14.2	128.4%	18	8	0	25.440	112:50	104.5%
November	33.2	-21.8	60.4%	21	5	0	9.098	41:45	78.8%
Dezember	50.4	-4.6	91.6%	18	8	0	9.068	67:50	178.5%
Gesamt	660.4	-56.1	92.2%	178	80	3	693.647	1767:30	115.7%

01.01.2018 2018	Regen l/m ²	Regen STDV	Regen % STDV	Tage >0.0l/m ²	Tage >2.0l/m ²	Tage >20.0l/m ²	ET l/m ²	Sonne Stunden	Sonne % STDV
Januar	69.4	+19.4	138.8%	21	8	1	6.937	38:40	87.9%
Februar	12.8	-30.2	29.8%	13	3	0	8.583	130:25	178.7%
März	43.0	-2.0	95.6%	18	4	0	18.744	121:20	109.3%
April	10.4	-37.6	21.7%	9	2	0	95.040	230:40	151.8%
Mai	65.6	-3.4	95.1%	14	7	0	110.507	242:40	123.8%
Juni	58.6	-25.4	69.8%	14	8	0	114.480	208:35	105.3%
Juli	37.6	-41.4	47.6%	12	5	0	151.848	236:55	113.4%
August	51.4	-28.6	64.3%	16	8	0	159.906	230:45	117.1%
September	56.6	-2.4	95.9%	16	5	0	66.632	197:50	132.8%
Oktober	45.6	-4.4	91.2%	12	5	1	46.240	171:35	158.9%
November	16.6	-38.4	30.2%	13	1	0	12.992	67:15	126.9%
Dezember	121.4	+66.4	220.7%	26	13	2	4.592	19:25	51.1%
Gesamt	589.0	-127.5	82.2%	184	69	4	796.503	1896:05	124.1%

01.01.2018 2017	Regen l/m ²	Regen STDV	Regen % STDV	Tage >0.0l/m ²	Tage >2.0l/m ²	Tage >20.0l/m ²	ET l/m ²	Sonne Stunden	Sonne % STDV
Januar	24.8	-25.2	49.6%	10	6	0	5.216	81:45	185.8%
Februar	36.4	-6.6	84.7%	12	4	0	13.162	105:20	144.3%
März	64.8	+19.8	144.0%	12	8	1	35.864	158:40	142.9%
April	62.4	+14.4	130.0%	15	7	0	51.731	140:35	92.5%
Mai	64.4	-4.6	93.3%	11	8	1	93.199	235:55	120.4%
Juni	100.4	+16.4	119.5%	9	6	1	121.322	249:55	126.2%
Juli	61.8	-17.2	78.2%	18	11	0	97.913	182:15	87.2%
August	108.8	+28.8	136.0%	18	10	0	84.197	211:05	107.1%
September	40.0	-19.0	67.8%	19	3	0	32.077	125:25	84.2%
Oktober	84.0	+34.0	168.0%	27	10	0	22.483	90:45	84.0%
November	68.4	+13.4	124.4%	20	11	0	7.779	47:45	90.1%
Dezember	67.2	+12.2	122.2%	23	10	0	5.123	37:55	99.8%
Gesamt	783.4	+66.9	109.3%	194	94	3	570.068	1667:20	109.1%

01.01.2017 2016	Regen l/m ²	Regen STDV	Regen % STDV	Tage >0.0l/m ²	Tage >2.0l/m ²	Tage >20.0l/m ²	ET l/m ²	Sonne Stunden	Sonne % STDV
Januar	63.0	+13.0	126.0%	23	11	0	4.946	57:00	129.5%
Februar	77.6	+34.6	180.5%	20	10	0	11.183	71:55	98.5%
März	40.8	-4.2	90.7%	15	5	0	23.230	135:40	122.2%
April	35.4	-12.6	73.8%	14	6	0	59.953	169:00	111.2%
Mai	63.2	-5.8	91.6%	15	8	0	86.746	183:55	93.8%
Juni	83.6	-0.4	99.5%	19	12	0	80.511	162:50	82.2%
Juli	111.2	+32.2	140.8%	16	10	1	98.707	229:40	109.9%
August	54.4	-25.6	68.0%	12	6	0	95.033	235:05	119.3%
September	69.2	+10.2	117.3%	10	3	1	83.175	227:05	152.4%
Oktober	42.4	-7.6	84.8%	25	11	0	19.769	75:05	69.5%
November	69.0	+14.0	125.5%	18	9	0	9.923	72:00	135.8%
Dezember	14.4	-40.6	26.2%	12	4	0	4.159	39:40	104.4%
Gesamt	724.2	+7.7	101.1%	199	95	2	577.337	1658:55	108.6%

04.01.2016	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2015	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²	l/m ²	Stunden	% STDV
Januar	68.4	+18.4	136.8%	26	13	0	7.377	40:45	92.6%
Februar	15.0	-28.0	34.9%	12	4	0	7.259	95:30	130.8%
März	29.0	-16.0	64.4%	15	4	0	34.581	164:45	148.4%
April	26.2	-21.8	54.6%	11	5	0	70.514	222:50	146.6%
Mai	81.8	+12.8	118.6%	17	7	2	71.121	163:35	83.5%
Juni	119.4	+35.4	142.1%	14	9	1	90.270	186:15	94.1%
Juli	34.8	-44.2	44.1%	12	6	0	150.302	241:10	115.4%
August	68.2	-11.8	85.2%	10	6	1	163.657	254:15	129.1%
September	36.2	-22.8	61.4%	16	5	0	68.921	156:00	104.7%
Oktober	55.2	+5.2	110.4%	19	5	0	26.507	102:30	94.9%
November	75.4	+20.4	137.1%	21	6	1	16.972	73:30	138.7%
Dezember	25.4	-29.6	46.2%	18	4	0	6.505	61:15	161.2%
Gesamt	635.0	-81.5	88.6%	191	74	5	713.986	1762:20	115.3%

01.01.2015	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Sonne	Sonne
2014	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²	l/m ²	Stunden	% STDV
Januar	35.6	-14.4	71.2%	21	8	0	0.000	50:20	114.4%
Februar	14.8	-28.2	34.4%	15	2	0	0.000	111:30	152.7%
März	20.8	-24.2	46.2%	7	4	0	46.946	223:55	201.7%
April	17.4	-30.6	36.2%	13	3	0	63.186	207:25	136.5%
Mai	124.0	+55.0	179.7%	16	10	2	71.688	146:30	74.7%
Juni	33.2	-50.8	39.5%	10	4	0	122.349	279:30	141.2%
Juli	89.2	+10.2	112.9%	17	9	2	107.200	219:45	105.1%
August	89.0	+9.0	111.3%	18	9	1	72.349	164:15	83.4%
September	32.0	-27.0	54.2%	16	5	0	40.857	146:30	98.3%
Oktober	84.8	+34.8	169.6%	18	9	0	20.330	99:50	92.4%
November	32.2	-22.8	58.5%	14	3	1	9.447	63:45	120.3%
Dezember	44.4	-10.6	80.7%	25	6	0	7.000	24:40	64.9%
Gesamt	617.4	-99.1	86.2%	190	72	6	561.351	1737:55	113.7%

10.01.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2013	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	53.9	+53.9	..	15	9	0
Februar	54.4	+54.4	..	23	5	0
März	24.3	+24.3	..	13	5	0
April	29.2	+29.2	..	12	6	0
Mai	181.1	+181.1	..	23	16	2
Juni	109.2	+109.2	..	9	7	2
Juli	39.0	+39.0	..	5	4	0
August	73.4	+73.4	..	10	5	1
September	82.6	+82.6	..	14	8	0
Oktober	62.2	+62.2	..	19	7	0
November	53.8	+53.8	..	18	8	0
Dezember	17.0	+17.0	..	16	2	0
Gesamt	780.1	+780.1	..	177	82	5

10.01.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2012	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	23.3	+23.3	--	4	3	0
Februar	11.9	+11.9	--	8	3	0
März	10.4	+10.4	--	8	2	0
April	57.5	+57.5	--	13	9	0
Mai	37.8	+37.8	--	13	7	0
Juni	120.9	+120.9	--	18	12	2
Juli	102.7	+102.7	--	20	11	2
August	102.7	+102.7	--	15	9	2
September	50.3	+50.3	--	15	7	0
Oktober	45.2	+45.2	--	21	5	0
November	65.0	+65.0	--	19	9	1
Dezember	71.5	+71.5	--	18	9	1
Gesamt	699.1	+699.1	--	172	86	8

10.01.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2011	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	30.0	+30.0	--	9	2	1
Februar	20.7	+20.7	--	6	4	0
März	21.8	+21.8	--	4	3	0
April	86.0	+86.0	--	7	5	1
Mai	25.9	+25.9	--	7	6	0
Juni	201.0	+201.0	--	9	6	1
Juli	117.6	+117.6	--	16	14	1
August	103.1	+103.1	--	9	7	2
September	105.7	+105.7	--	10	6	2
Oktober	45.6	+45.6	--	7	5	0
November	11.4	+11.4	--	4	1	0
Dezember	0.0	0.0	--	0	0	0
Gesamt	768.8	+768.8	--	88	59	8

10.01.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2010	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	9.8	+9.8	--	6	2	0
Februar	14.5	+14.5	--	9	2	0
März	31.1	+31.1	--	14	5	0
April	15.5	+15.5	--	6	2	0
Mai	128.5	+128.5	--	22	17	1
Juni	73.6	+73.6	--	14	9	0
Juli	59.1	+59.1	--	11	6	1
August	102.6	+102.6	--	15	11	0
September	31.1	+31.1	--	8	4	0
Oktober	11.4	+11.4	--	6	3	0
November	0.0	0.0	--	0	0	0
Dezember	0.0	0.0	--	0	0	0
Gesamt	477.1	+477.1	--	111	61	2

11 und 12 Regenmesser defekt

01.01.2010	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2009	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	19.7	+19.7	--	5	4	0
Februar	43.5	+43.5	--	11	5	0
März	74.1	+74.1	--	23	15	0
April	63.7	+63.7	--	9	6	0
Mai	102.6	+102.6	--	16	12	1
Juni	68.4	+68.4	--	12	10	0
Juli	95.8	+95.8	--	14	10	1
August	24.3	+24.3	--	11	5	0
September	45.1	+45.1	--	7	6	0
Oktober	47.1	+47.1	--	16	8	0
November	60.1	+60.1	--	12	7	0
Dezember	48.7	+48.7	--	12	7	0
Gesamt	693.1	+693.1	--	148	95	2

08.01.2009	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2008	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	25.9	+25.9	--	11	6	0
Februar	36.3	+36.3	--	10	6	0
März	86.0	+86.0	--	19	12	0
April	84.5	+84.5	--	19	11	1
Mai	43.0	+43.0	--	10	7	1
Juni	58.9	+58.9	--	11	9	0
Juli	78.8	+78.8	--	16	11	0
August	69.9	+69.9	--	15	11	0
September	62.2	+62.2	--	9	6	0
Oktober	62.7	+62.7	--	14	6	0
November	29.5	+29.5	--	9	4	0
Dezember	53.4	+53.4	--	15	6	0
Gesamt	691.1	+691.1	--	158	95	2

08.01.2009	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage
2007	l/m ²	STDV	% STDV	>0.0l/m ²	>2.0l/m ²	>20.0l/m ²
Januar	82.5	+82.5	--	17	10	1
Februar	70.0	+70.0	--	20	12	0
März	42.5	+42.5	--	14	6	0
April	4.1	+4.1	--	3	0	0
Mai	118.7	+118.7	--	14	12	1
Juni	113.0	+113.0	--	16	10	1
Juli	129.6	+129.6	--	19	13	1
August	52.8	+52.8	--	12	8	0
September	106.7	+106.7	--	15	12	0
Oktober	26.4	+26.4	--	8	4	0
November	84.5	+84.5	--	19	12	1
Dezember	45.1	+45.1	--	12	7	0
Gesamt	875.9	+875.9	--	169	106	5

08.01.2003 2006	Regen l/m ²	Regen STDV	Regen % STDV	Tage >0.0l/m ²	Tage >2.0l/m ²	Tage >20.0l/m ²
Januar	20.2	+20.2	--	5	4	0
Februar	46.6	+46.6	--	13	5	0
März	99.9	+99.9	--	18	11	1
April	61.1	+61.1	--	19	10	0
Mai	89.1	+89.1	--	17	11	0
Juni	98.4	+98.4	--	11	9	1
Juli	59.1	+59.1	--	8	5	0
August	170.4	+170.4	--	23	18	0
September	13.5	+13.5	--	3	1	0
Oktober	26.4	+26.4	--	10	4	0
November	38.8	+38.8	--	14	6	0
Dezember	37.8	+37.8	--	15	5	0
Gesamt	761.4	+761.4	--	156	89	2

Jahresschnitte Regen und Sonnenschein

