

Juni 2015



Wetterdaten 30.06.15 12:00	Temp. I. 26.8 °C Feuchte I. 45 %	Temp. A. 24.5 °C Feuchte A. 51 %	Luftdruck 1017 hPa Regen 0.0 l/m²	Wind 0.0 km/h Richtung W-NW	Richtung 292 ° Windböen 0.0 km/h	Taupunkt 13.0 °C Windchill 24.5 °C	
Sensor	Temp. A. °C	Feuchte A. %	Luftdruck hPa	Wind km/h	Richtung	Regen l/m²	PMV+3:26
MinWert	25.06. 05:10 8.9	30.06. 17:50 28	23.06. 00:30 1004	01.06. 00:00 0.0	01.06. 01:20 N-NO	Regentage: 10	WC 24.5 °C
MaxWert	06.06. 16:20 34.2	08.06. 20:10 86	04.06. 05:00 1024	27.06. 18:50 N 54.2	01.06. 05:40 N	01.06. 16:50 14.0	TP 13.0 °C
Durchschnitt	18.96	67	1016.0	5.7	W-NW	Gesamt: 60.6	
30.06.	24.5	11.39 g/m³	1017	0.0	0 Bit W-NW	60.6 l/m²	0.0

Minimal- und Maximalwerte Juni 2015

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	8,9 °C	05:10	25.06.2015	34,2 °C	16:20	06.06.2015	19,0 °C
Taupunkt	5,7 °C	12:30	17.06.2015	19,7 °C	14:20	07.06.2015	12,2 °C
Windchill	1,6 °C	09:00	23.06.2015	34,2 °C	16:20	06.06.2015	18,1 °C
Luftfeuchte Außen	28 %	17:50	30.06.2015	86 %	20:10	08.06.2015	67 %
Luftdruck	1004 hPa	00:30	23.06.2015	1024 hPa	05:00	04.06.2015	1016 hPa
Windgeschwindigkeit				54,2 km/h	18:50	27.06.2015	5,7 km/h
Windrichtung				N	18:50	27.06.2015	W-NW
Windböen				87,7 km/h	18:50	27.06.2015	5,2 km/h
Regenmenge				14,0 l/m²	16:50	01.06.2015	#60,606 l/m²

Minimum Temperatur	8,9 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	13,4 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	24,0 °C
Maximum Temperatur	34,2 °C
Durchschnitt Temperatur	18,96 °C
Monat Standard-Abweichung	- 0,22 K
Monat Normal Wert	19,18 °C

Eistage ($T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$)	0
Frosttage ($T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$)	0
Sehr Kalt ($T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$)	0
Kalte Tage ($T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$)	0
warm ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	25
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)	13
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)	4

Regen Tage	
> 0,0 l/m²	10
> 2,0 l/m²	8
> 5,0 l/m²	5
> 10,0 l/m²	2
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	60,606 l/m²
Monat Standard-Abweichung	- 30,5 l/m²
Monat Standard-Abweichung	66,5 %
Monat Normal Wert	91,2 l/m²