



Wetterdaten 31.12.07 12:00	Temp. l. 21.8 °C Feuchte l. 32 %	Temp. A. -0.1 °C Feuchte A. 86 %	Luftdruck 1025 hPa Regen 0.5 l/m²	Wind 2.8 km/h Richtung W-NW	Richtung 292 ° Windböen 1.9 km/h	Taupunkt -2.2 °C Windchill -0.3 °C	
<b>Sensor</b>	<b>Temp. A.</b> °C	<b>Feuchte A.</b> %	<b>Luftdruck</b> hPa	<b>Wind</b> km/h	<b>Richtung</b>	<b>Regen</b> l/m²	<b>PMV-1:0</b>
<b>MinWert</b>	21.12. 08:05 -10.0	15.12. 12:50 60	03.12. 01:50 990	01.12. 00:10 0.0	01.12. 00:55 N-NO	Regentage: 16	WC -0.3 °C
<b>MaxWert</b>	07.12. 12:40 12.9	08.12. 09:20 93	13.12. 20:30 1037	03.12. 02:W-NW 37.8	01.12. 12:30 N	03.12. 01:25 6.7	TP -2.2 °C
<b>Durchschnitt</b>	1.05	84	1021.2	4.5	W-NW	Gesamt: 37.3	
<b>31.12.</b>	<b>-0.1</b>	<b>4.12 g/m²</b>	<b>1025</b>	<b>1 Bit W-NW 2.8</b>	<b>292 ° W-NW</b>	<b>37.3 l/m²</b>	<b>0.5</b>

## Minimal- und Maximalwerte Dezember 2007

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-10,0 °C	08:05	21.12.2007	12,9 °C	12:40	07.12.2007	1,0 °C
Taupunkt	-11,7 °C	08:05	21.12.2007	9,6 °C	13:10	07.12.2007	-1,3 °C
Windchill	-15,1 °C	20:25	21.12.2007	12,6 °C	12:10	07.12.2007	0,1 °C
Luftfeuchte Außen	60 %	12:50	15.12.2007	93 %	09:20	08.12.2007	84 %
Luftdruck	990 hPa	01:50	03.12.2007	1037 hPa	20:30	13.12.2007	1021 hPa
Windgeschwindigkeit				37,8 km/h	02:25	03.12.2007	4,5 km/h
Windrichtung				W-NW	02:25	03.12.2007	W-NW
Windböen				42,8 km/h	22:45	02.12.2007	3,6 km/h
Regenmenge				6,7 l/m²	01:25	03.12.2007	#37,296 l/m²

Minimum Temperatur	<b>-10,0 °C</b>
Durchschnitt Minimum Temp.	-1,5 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	3,7 °C
Maximum Temperatur	<b>12,9 °C</b>
Durchschnitt Temperatur	<b>1,05 °C</b>
Monat Standard-Abweichung	- 0,77 K
Monat Normal Wert	<b>1,82 °C</b>

Eistage ( $T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$ )	6
Frosttage ( $T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$ )	18
Sehr Kalt ( $T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$ )	1
Kalte Tage ( $T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$ )	29
warm ( $T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$ )	0
Sommertage ( $T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$ )	0
Heiße Tage ( $T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$ )	0

Regen Tage	
> 0,0 l/m²	16
> 2,0 l/m²	8
> 5,0 l/m²	3
> 10,0 l/m²	0
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	<b>37,296 l/m²</b>
Monat Standard-Abweichung	+ 0,5 l/m²
Monat Standard-Abweichung	101,5 %
Monat Normal Wert	<b>36,8 l/m²</b>