



Wetterdaten 29.02.08 12:00	Temp. l. 23.8 °C	Temp. A. 8.3 °C	Luftdruck 1012 hPa	Wind 3.9 km/h	Richtung 292 °	Taupunkt 6.8 °C						
	Feuchte l. 36 %	Feuchte A. 91 %	Regen 15.0 l/m²	Richtung W-NW	Windböen 2.6 km/h	Windchill 8.2 °C						
<b>Sensor</b>	<b>Temp. A.</b>	<b>°C</b>	<b>Feuchte A.</b>	<b>%</b>	<b>Luftdruck</b>	<b>hPa</b>	<b>Wind</b>	<b>km/h</b>	<b>Richtung</b>	<b>Regen</b>	<b>l/m²</b>	<b>PMV 0:5</b>
<b>MinWert</b>	17.02. 07:10	-9.7	18.02. 14:55	24	01.02. 18:15	998	01.02. 18:40	0.0	01.02. 01:40	N-ND	Regentage: 13	WC 8.2 °C
<b>MaxWert</b>	18.02. 06:25	25.1	24.02. 09:00	93	16.02. 19:35	1042	01.02. 10:W-NW	44.8	01.02. 00:20	N	29.02. 00:25	15.0
<b>Durchschnitt</b>		3.34		77		1024.0		3.5		W-NW	Gesamt:	30.0
<b>29.02.</b>		<b>8.3</b>	7.62 g/m³	<b>91</b>		<b>1012</b>	1 Bit W-NW	<b>3.9</b>	292 °	<b>W-NW</b>	<b>30.0 l/m²</b>	<b>15.0</b>

## Minimal- und Maximalwerte Februar 2008

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-9,7 °C	07:10	17.02.2008	17,0 °C	14:30	24.02.2008	3,3 °C
Taupunkt	-12,5 °C	07:10	17.02.2008	9,0 °C	13:50	29.02.2008	-0,7 °C
Windchill	-10,7 °C	09:55	16.02.2008	17,0 °C	14:30	24.02.2008	2,9 °C
Luftfeuchte Außen	24 %	14:55	18.02.2008	93 %	09:00	24.02.2008	77 %
Luftdruck	998 hPa	18:15	01.02.2008	1042 hPa	19:35	16.02.2008	1024 hPa
Windgeschwindigkeit				44,8 km/h	10:40	01.02.2008	3,5 km/h
Windrichtung				W-NW	10:40	01.02.2008	W-NW
Windböen				33,8 km/h	12:05	27.02.2008	2,7 km/h
Regenmenge				15,0 l/m²	00:25	29.02.2008	#30,044 l/m²

Minimum Temperatur	-9,7 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	-1,4 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	9,1 °C
Maximum Temperatur	17,0 °C
Durchschnitt Temperatur	<b>3,34 °C</b>
Monat Standard-Abweichung	+ 1,01 K
Monat Normal Wert	<b>2,33 °C</b>

Eistage ( $T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$ )	0
Frosttage ( $T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$ )	19
Sehr Kalt ( $T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$ )	0
Kalte Tage ( $T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$ )	15
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	13
> 2,0 l/m²	3
> 5,0 l/m²	1
> 10,0 l/m²	1
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	<b>30,044 l/m²</b>
Monat Standard-Abweichung	- 16,8 l/m²
Monat Standard-Abweichung	64,1 %
Monat Normal Wert	<b>46,8 l/m²</b>