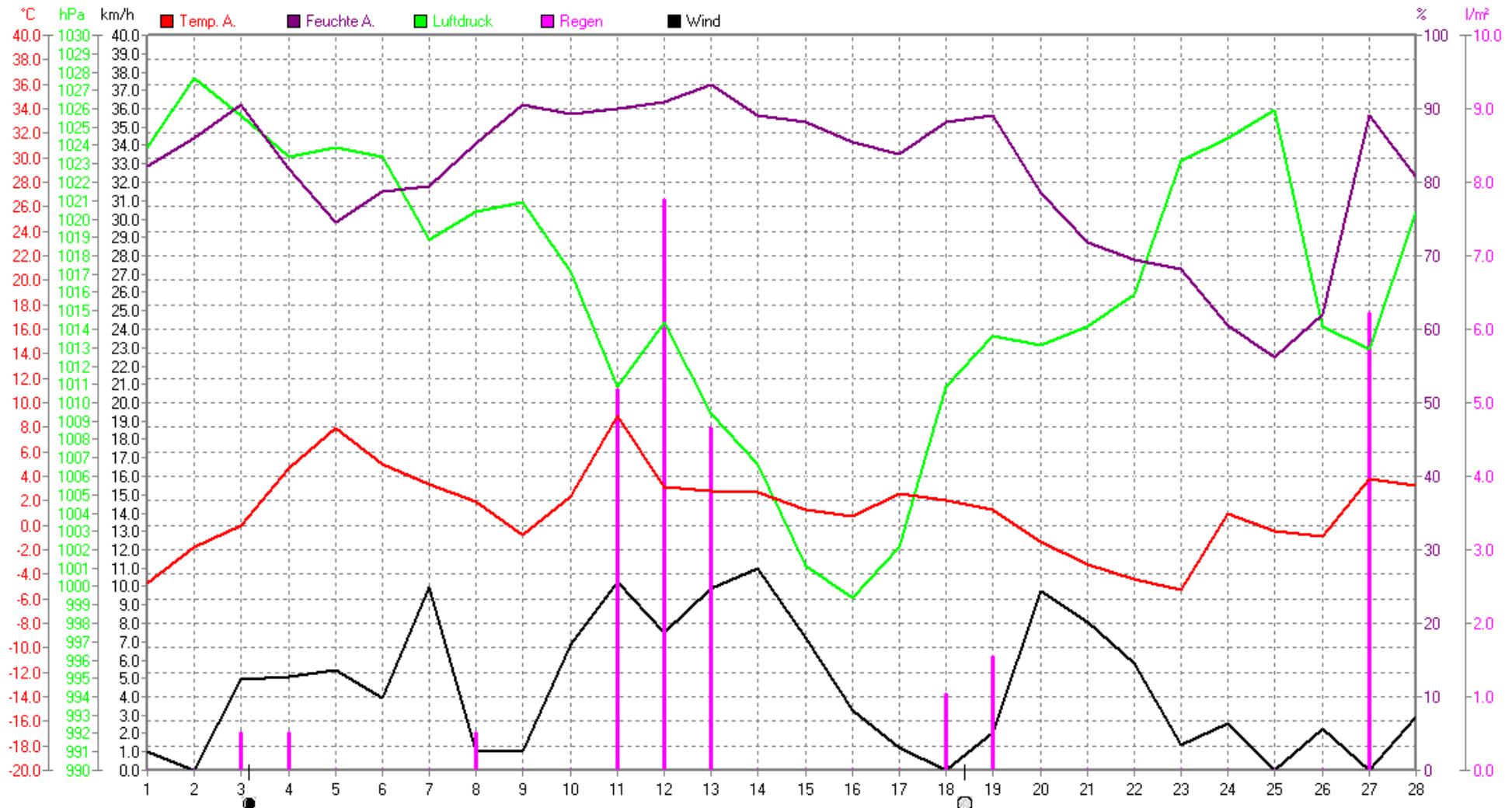


## Februar 2011



Wetterdaten 28.02.11 12:00	Temp. l. Feuchte l.	24.7 °C 31 %	Temp. A. Feuchte A.	3.2 °C 81 %	Luftdruck Regen	1020 hPa 0.0 l/m²	Wind Richtung	2.9 km/h N-NO		Richtung Windböen	22 ° 3.9 km/h	Taupunkt Windchill	0.1 °C 2.4 °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-1:3</b>	
<b>MinWert</b>	23.02. 07:10	-10.8	25.02. 15:20	30	16.02. 17:50	998	01.02. 00:00	0.0	01.02. 02:20	N-NO	Regentage: 9	WC 2.4 °C	
<b>MaxWert</b>	06.02. 14:50	11.7	09.02. 06:40	94	02.02. 11:00	1029	05.02. 06:W-NW	37.6	01.02. 00:20	N	12.02. 01:30	TP 0.1 °C	
<b>Durchschnitt</b>		1.27		81		1016.4		4.4		NO	Gesamt: 28.0		
<b>28.02.</b>		3.2	4.87 g/m²	<b>81</b>		<b>1020</b>	1 Bft N-NO	<b>2.9</b>	22 °	<b>N-NO</b>	28.0 l/m²	<b>0.0</b>	

### Minimal- und Maximalwerte Februar 2011

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-10,8 °C	07:10	23.02.2011	11,7 °C	14:50	06.02.2011	1,3 °C
Taupunkt	-13,3 °C	07:10	23.02.2011	8,3 °C	12:00	11.02.2011	-1,8 °C
Windchill	-14,6 °C	07:30	22.02.2011	11,7 °C	14:50	06.02.2011	0,0 °C
Luftfeuchte Außen	30 %	15:20	25.02.2011	94 %	06:40	09.02.2011	81 %
Luftdruck	998 hPa	17:50	16.02.2011	1029 hPa	11:00	02.02.2011	1016 hPa
Windgeschwindigkeit				37,6 km/h	06:10	05.02.2011	4,4 km/h
Windrichtung				W-NW	06:10	05.02.2011	NO
Windböen				47,5 km/h	06:10	05.02.2011	6,0 km/h
Regenmenge				7,8 l/m <sup>2</sup>	01:30	12.02.2011	#27,972 l/m <sup>2</sup>

Minimum Temperatur	<b>-10,8 °C</b>
Durchschnitt Minimum Temp.	-1,9 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	5,0 °C
Maximum Temperatur	<b>11,7 °C</b>
Durchschnitt Temperatur	<b>1,27 °C</b>
Monat Standard-Abweichung	- 1,06 K
Monat Normal Wert	<b>2,33 °C</b>

Eistage ( $T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$ )	3
Frosttage ( $T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$ )	19
Sehr Kalt ( $T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$ )	1
Kalte Tage ( $T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$ )	26
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/m <sup>2</sup>	9
> 2,0 l/m <sup>2</sup>	4
> 5,0 l/m <sup>2</sup>	3
> 10,0 l/m <sup>2</sup>	0
> 20,0 l/m <sup>2</sup>	0
Regenmenge	<b>27,972 l/m<sup>2</sup></b>
Monat Standard-Abweichung	- 18,9 l/m <sup>2</sup>
Monat Standard-Abweichung	59,7 %
Monat Normal Wert	<b>46,8 l/m<sup>2</sup></b>