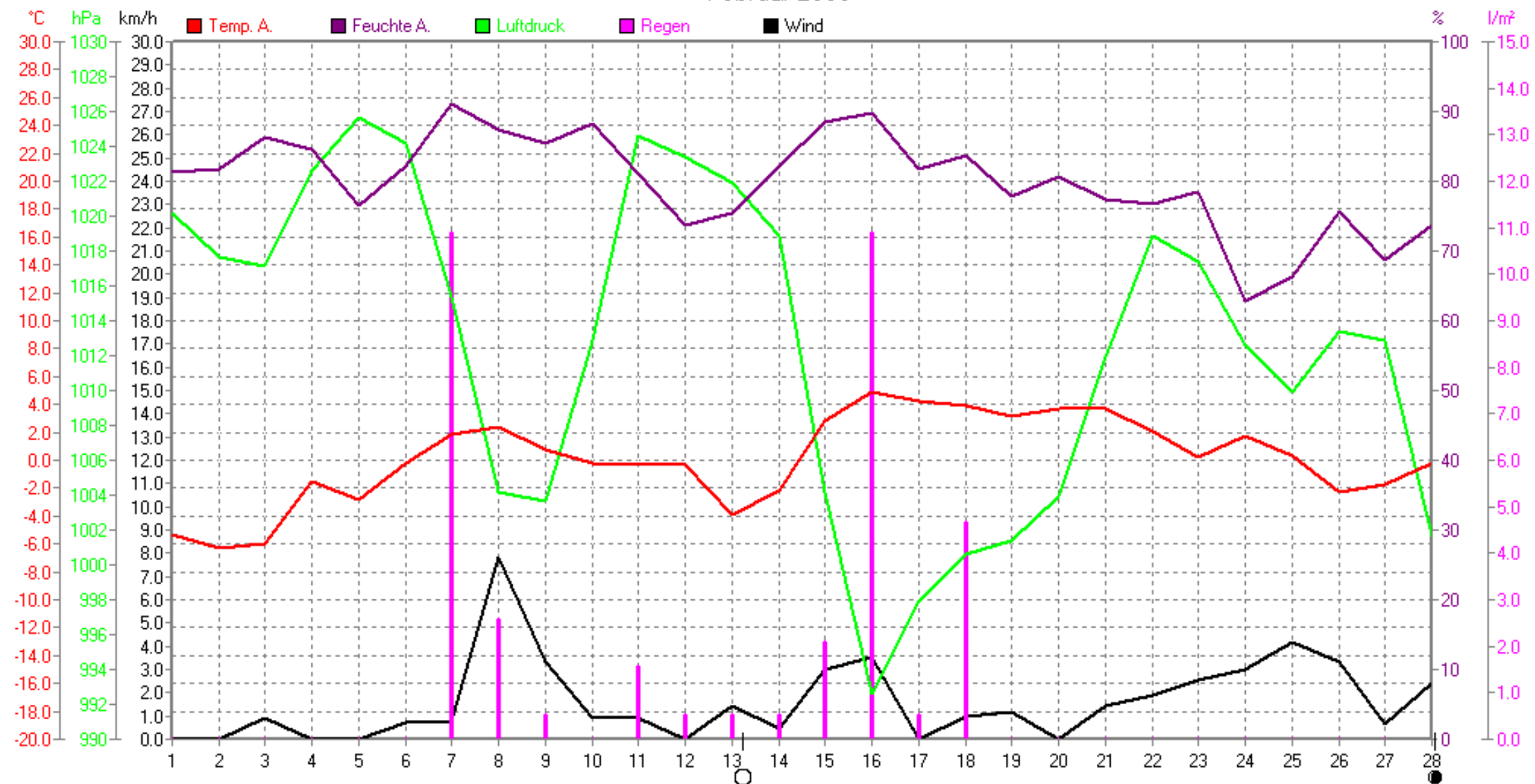


Februar 2006



Wetterdaten 28.02.06 12:00	Temp. l. 24.6 °C Feuchte l. 25 %	Temp. A. -0.3 °C Feuchte A. 74 %	Luftdruck 1002 hPa Regen 0.0 l/m²	Wind 2.4 km/h Richtung S-SW	Richtung 202 ° Windböen 2.4 km/h	Taupunkt -4.4 °C Windchill -0.3 °C	
Sensor	Temp. A. °C	Feuchte A. %	Luftdruck hPa	Wind km/h	Richtung	Regen l/m²	PMV-1:0
MinWert	01.02. 07:05 -11.2	27.02. 15:50 49	16.02. 06:55 992	01.02. 00:00 0.0	02.02. 13:20 N-NO	Regentage: 11	WC -0.3 °C
MaxWert	21.02. 14:30 10.3	16.02. 05:55 94	05.02. 06:35 1028	24.02. 12:00-NO 28.8	01.02. 15:35 N	07.02. 01:00 10.9	TP -4.4 °C
Durchschnitt	0.08	80	1012.6	1.6	W	Gesamt: 35.2	
28.02.	-0.3	3.51 g/m³	1002	2.4	202 ° S-SW	35.2 l/m²	0.0

Minimal- und Maximalwerte Februar 2006

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-11,2 °C	07:05	01.02.2006	10,3 °C	14:30	21.02.2006	0,1 °C
Taupunkt	-13,1 °C	07:05	01.02.2006	5,8 °C	13:15	16.02.2006	-3,1 °C
Windchill	-17,0 °C	08:40	26.02.2006	10,3 °C	14:30	21.02.2006	-0,1 °C
Luftfeuchte Außen	49 %	15:50	27.02.2006	94 %	05:55	16.02.2006	80 %
Luftdruck	992 hPa	06:55	16.02.2006	1028 hPa	06:35	05.02.2006	1013 hPa
Windgeschwindigkeit				28,8 km/h	12:20	24.02.2006	1,6 km/h
Windrichtung				O-NO	12:20	24.02.2006	W
Windböen				31,3 km/h	12:20	24.02.2006	1,7 km/h
Regenmenge				10,9 l/m²	01:00	07.02.2006	#35,224 l/m²

Minimum Temperatur	-11,2 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	-2,9 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	3,7 °C
Maximum Temperatur	10,3 °C
Durchschnitt Temperatur	0,08 °C
Monat Standard-Abweichung	+ 0,08 K
Monat Normal Wert	0,00 °C

Eistage ($T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$)	2
Frosttage ($T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$)	22
($T_{\min} \leq 0,0^{\circ}\text{C}$)	22
Kalte Tage ($T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$)	27
($T_{\max} \geq 0,0^{\circ}\text{C}$)	26
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	11
> 2,0 l/m²	5
> 5,0 l/m²	2
> 10,0 l/m²	2
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	35,224 l/m²
Monat Standard-Abweichung	+ 35,2 l/m²
Monat Standard-Abweichung	--
Monat Normal Wert	0,0 l/m²