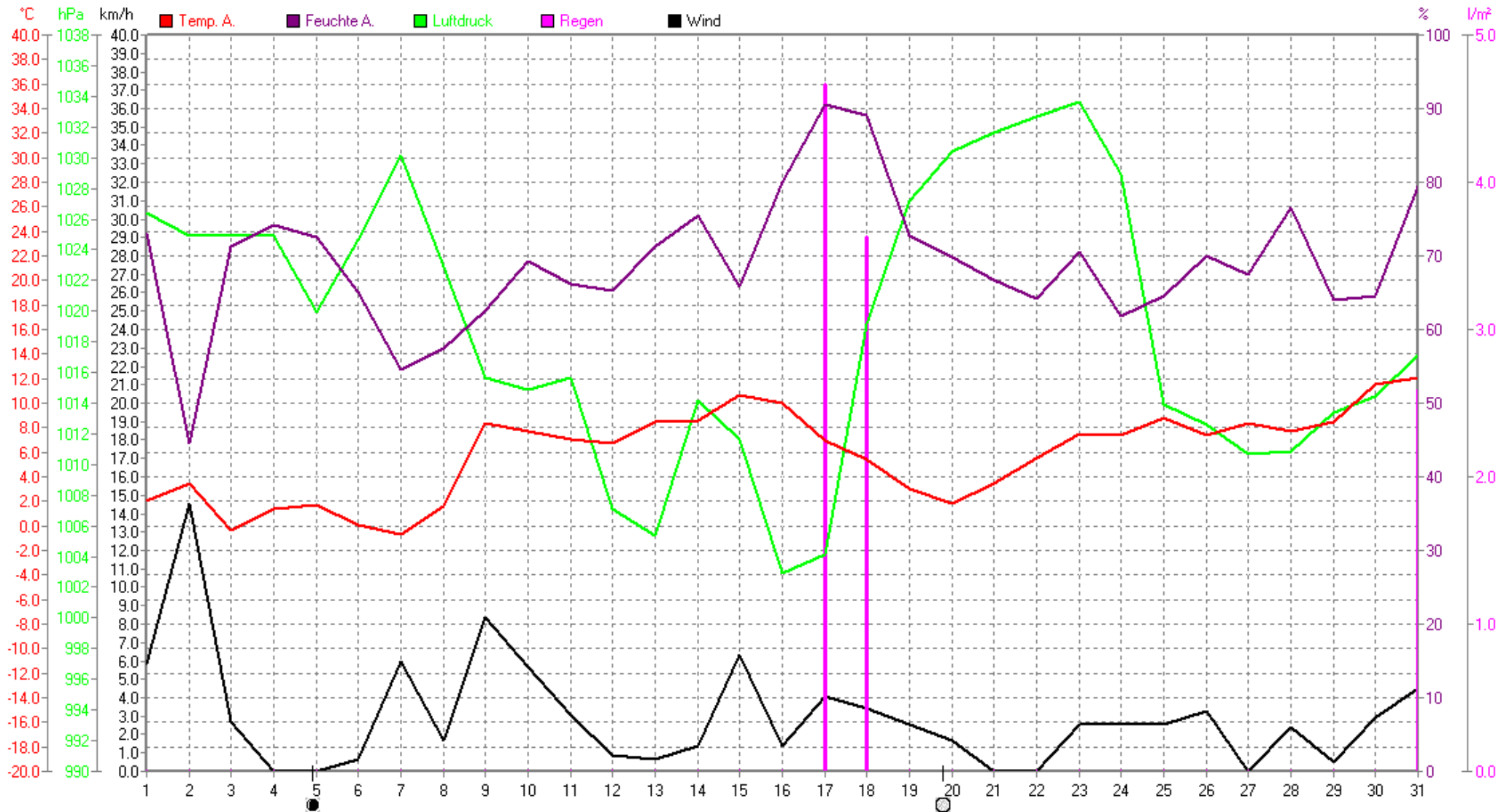


März 2011



Wetterdaten 31.03.11 12:00	Temp. l.	24.4 °C	Temp. A.	12.1 °C	Luftdruck	1017 hPa	Wind	4.5 km/h		Richtung	292 °	Taupunkt	8.3 °C
	Feuchte l.	36 %	Feuchte A.	80 %	Regen	2.6 l/m²	Richtung	W-NW		Windböen	5.5 km/h	Windchill	12.1 °C
Sensor	Temp. A.	°C	Feuchte A.	%	Luftdruck	hPa	Wind	km/h	Richtung	Regen	l/m²	PMV 0:9	
MinWert	07.03. 04:30	-6.6	02.03. 13:20	24	17.03. 03:00	999	01.03. 00:00	0.0	01.03. 05:50	N-NO	Regentage: 3	WC 12.1 °C	
MaxWert	30.03. 14:30	19.3	18.03. 03:20	94	23.03. 08:40	1036	01.03. 10:50	0 34.9	01.03. 03:40	N	17.03. 17:30	TP 8.3 °C	
Durchschnitt		5.88		69		1018.9		3.0		NO	Gesamt:	10.9	
31.03.		12.1	8.54 g/m³	80		1017	1 Blf W-NW	4.5	292 °	W-NW	10.9 l/m²	2.6	

März 2011

Wetterdaten der Privaten-
Wetterstation Nürnberg - Katzwang

© Copyright by
www.schneewald.net

Minimal- und Maximalwerte März 2011

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-6,6 °C	04:30	07.03.2011	19,3 °C	14:30	30.03.2011	5,9 °C
Taupunkt	-12,1 °C	06:40	08.03.2011	10,5 °C	17:30	31.03.2011	0,2 °C
Windchill	-16,2 °C	01:40	08.03.2011	19,3 °C	14:30	30.03.2011	5,3 °C
Luftfeuchte Außen	24 %	13:20	02.03.2011	94 %	03:20	18.03.2011	69 %
Luftdruck	999 hPa	03:00	17.03.2011	1036 hPa	08:40	23.03.2011	1019 hPa
Windgeschwindigkeit				34,9 km/h	10:50	01.03.2011	3,0 km/h
Windrichtung				0	10:50	01.03.2011	NO
Windböen				57,8 km/h	12:20	10.03.2011	4,2 km/h
Regenmenge				4,7 l/m²	17:30	17.03.2011	#10,878 l/m²

Minimum Temperatur	-6,6 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	-0,3 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	12,6 °C
Maximum Temperatur	19,3 °C
Durchschnitt Temperatur	5,88 °C
Monat Standard-Abweichung	+ 1,43 K
Monat Normal Wert	4,45 °C

Eistage ($T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$)	0
Frosttage ($T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$)	16
Sehr Kalt ($T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$)	0
Kalte Tage ($T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$)	9
warm ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	3
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	3
> 2,0 l/m²	3
> 5,0 l/m²	0
> 10,0 l/m²	0
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	10,878 l/m²
Monat Standard-Abweichung	- 35,8 l/m²
Monat Standard-Abweichung	23,3 %
Monat Normal Wert	46,7 l/m²