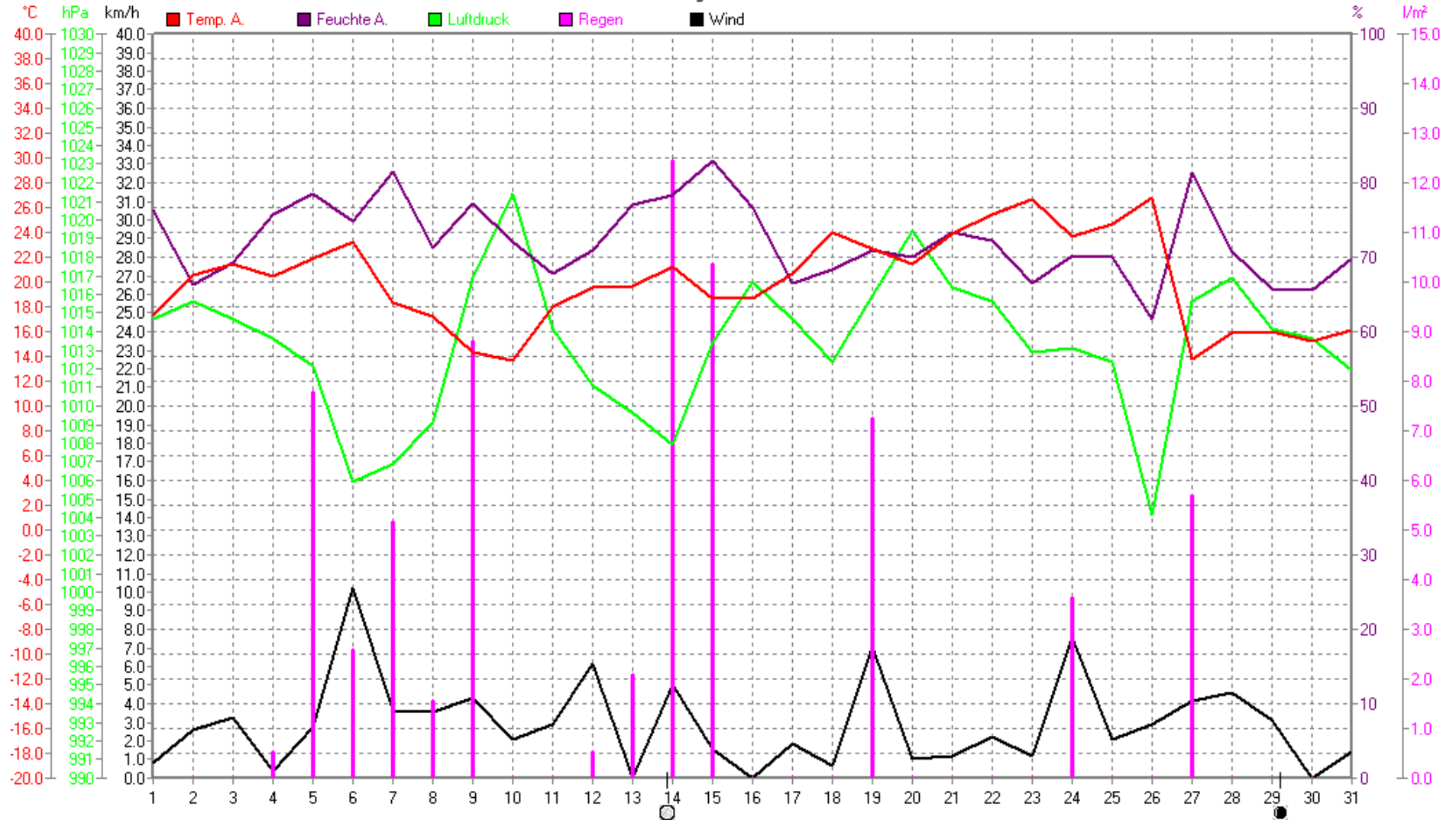


August 2011



Wetterdaten 31.08.11 12:00	Temp. I. 24.1 °C Feuchte I. 46 %	Temp. A. 16.1 °C Feuchte A. 70 %	Luftdruck 1012 hPa Regen 0.0 l/m²	Wind 1.4 km/h Richtung N-NO	Richtung 22 ° Windböen 2.4 km/h	Taupunkt 10.3 °C Windchill 16.1 °C
Sensor	Temp. A. °C	Feuchte A. %	Luftdruck hPa	Wind km/h	Richtung	Regen l/m²
MinWert	11.08. 06:10 8.9	26.08. 16:40 33	26.08. 18:30 1002	01.08. 00:00 0.0	01.08. 05:10 N-NO	Regentage: 13
MaxWert	26.08. 15:10 34.8	02.08. 08:00 88	10.08. 07:30 1024	19.08. 13w-NW 34.9	01.08. 02:30 N	14.08. 17:30 12.4
Durchschnitt	20.03	72	1013.3	2.9	W-NW	Gesamt: 68.4
31.08.	16.1	9.58 g/m³	1012	1 Bft N-NO 1.4	22 ° N-NO	68.4 l/m² 0.0

Private Wetterstation Nürnberg - Katzwang
Minimal- und Maximalwerte August 2011

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	8,9 °C	06:10	11.08.2011	34,8 °C	15:10	26.08.2011	20,0 °C
Taupunkt	6,3 °C	06:10	11.08.2011	22,7 °C	13:20	23.08.2011	14,6 °C
Windchill	6,2 °C	06:20	11.08.2011	34,8 °C	15:10	26.08.2011	19,8 °C
Luftfeuchte Außen	33 %	16:40	26.08.2011	88 %	08:00	02.08.2011	72 %
Luftdruck	1002 hPa	18:30	26.08.2011	1024 hPa	07:30	10.08.2011	1013 hPa
Windgeschwindigkeit				34,9 km/h	13:10	19.08.2011	2,9 km/h
Windrichtung				W-NW	13:10	19.08.2011	W-NW
Windböen				71,5 km/h	10:50	09.08.2011	4,1 km/h
Regenmenge				12,4 l/m²	17:30	14.08.2011	#68,376 l/m²

Minimum Temperatur	8,9 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	14,6 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	26,4 °C
Maximum Temperatur	34,8 °C
Durchschnitt Temperatur	20,03 °C
Monat Standard-Abweichung	+ 3,19 K
Monat Normal Wert	16,84 °C

Eistage ($T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$)	0
Frosttage ($T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$)	0
Sehr Kalt ($T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$)	0
Kalte Tage ($T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$)	0
warm ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	31
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)	17
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)	8

Regen Tage	
> 0,0 l/m²	13
> 2,0 l/m²	10
> 5,0 l/m²	7
> 10,0 l/m²	2
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	68,376 l/m²
Monat Standard-Abweichung	- 4,8 l/m²
Monat Standard-Abweichung	93,4 %
Monat Normal Wert	73,2 l/m²