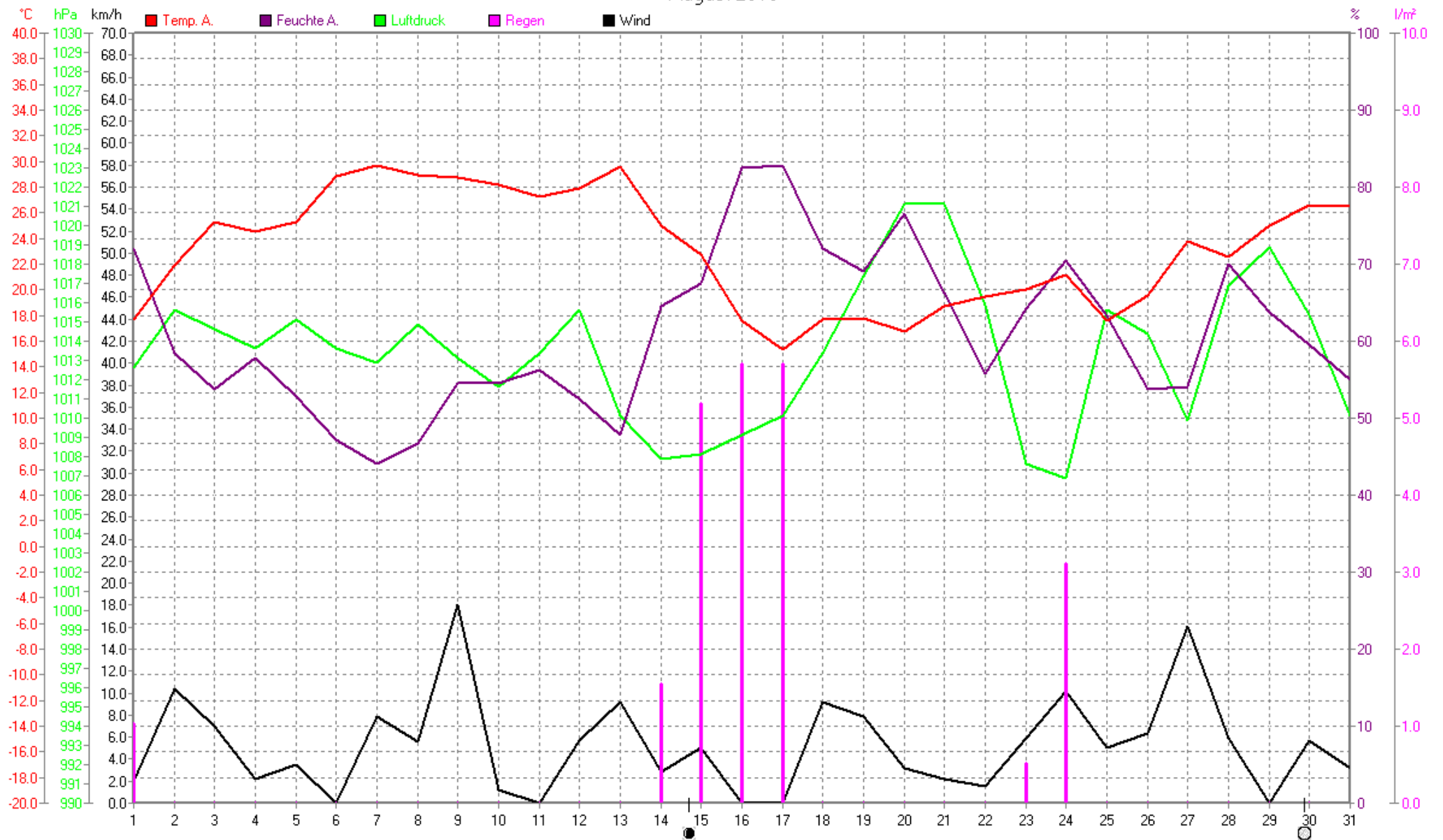


August 2015



Wetterdaten 31.08.15 12:00	Feuchte l.	56 %	Temp. A.	26.5 °C	Luftdruck	1010 hPa	Wind	3.2 km/h	Richtung	360 °	Taupunkt	16.0 °C	
			Feuchte A.	55 %	Regen	0.0 l/m²	Richtung	N	Windböen	2.6 km/h	Windchill	26.5 °C	
Sensor	Temp. A.	°C	Feuchte A.	%	Luftdruck	hPa	Wind	km/h	Richtung	Regen	l/m²	PMV+3:28	
MinWert	26.08. 06:20	9.4	07.08. 15:10	22	24.08. 14:40	1004	01.08. 00:20	0.0	01.08. 03:30	N-NO	Regentage: 7	WC 26.5 °C	
MaxWert	07.08. 14:50	40.2	17.08. 23:00	85	20.08. 21:40	1023	28.08. 13W-NW	64.4	01.08. 00:30	N	16.08. 01:30	5.7	
Durchschnitt		23.16		61		1013.5		5.3		W-NW	Gesamt:	22.8	
31.08.		26.5		13.76 g/m³		1010		3.2		360 °	N	22.8 l/m²	0.0

Minimal- und Maximalwerte August 2015

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	9,4 °C	06:20	26.08.2015	40,2 °C	14:50	07.08.2015	23,2 °C
Taupunkt	6,1 °C	06:20	26.08.2015	20,6 °C	13:10	10.08.2015	14,5 °C
Windchill	4,9 °C	06:20	26.08.2015	40,2 °C	14:50	07.08.2015	22,8 °C
Luftfeuchte Außen	22 %	15:10	07.08.2015	85 %	23:00	17.08.2015	61 %
Luftdruck	1004 hPa	14:40	24.08.2015	1023 hPa	21:40	20.08.2015	1013 hPa
Windgeschwindigkeit				64,4 km/h	13:20	28.08.2015	5,3 km/h
Windrichtung				W-NW	13:20	28.08.2015	W-NW
Windböen				113,7 km/h	16:20	04.08.2015	4,5 km/h
Regenmenge				5,7 l/m ²	01:30	16.08.2015	#22,792 l/m ²

Minimum Temperatur	9,4 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	16,2 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	30,6 °C
Maximum Temperatur	40,2 °C
Durchschnitt Temperatur	23,16 °C
Monat Standard-Abweichung	+ 6,32 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 ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	30
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)	24
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)	17

Regen Tage	
> 0,0 l/m ²	7
> 2,0 l/m ²	4
> 5,0 l/m ²	3
> 10,0 l/m ²	0
> 20,0 l/m ²	0
Regenmenge	22,792 l/m ²
Monat Standard-Abweichung	- 50,4 l/m ²
Monat Standard-Abweichung	31,1 %
Monat Normal Wert	73,2 l/m ²