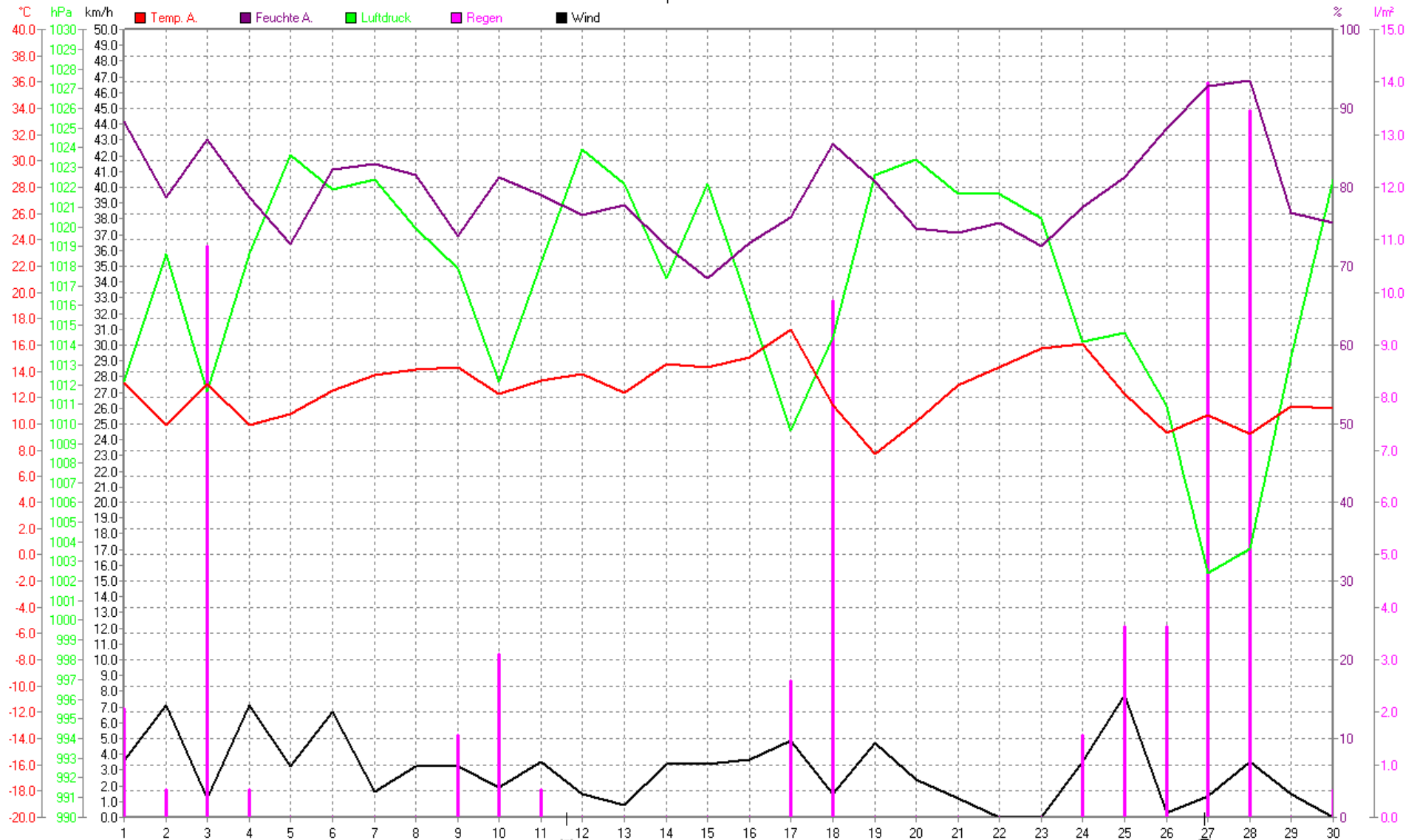


September 2007



Wetterdaten 30.09.07 12:00	Temp. I. 24.0 °C	Temp. A. 11.2 °C	Luftdruck 1022 hPa	Wind 0.0 km/h	Richtung NO	Richtung 45 °	Taupunkt 6.5 °C					
	Feuchte I. 46 %	Feuchte A. 76 %	Regen 0.5 l/m²			Windböen 0.0 km/h	Windchill 11.2 °C					
Sensor	Temp. A.	°C	Feuchte A.	%	Luftdruck	hPa	Wind	km/h	Richtung	Regen	l/m²	PMV+1:13
MinWert	20.09. 07:25	2.8	17.09. 17:05	38	28.09. 12:10	1001	01.09. 00:00	0.0	01.09. 04:40	N-NO	Regentage: 15	WC 11.2 °C
MaxWert	17.09. 16:10	25.8	28.09. 10:35	95	05.09. 21:00	1025	06.09. 17W-NW	39.8	01.09. 02:00	N	27.09. 08:10	14.0
Durchschnitt		12.57		79		1017.1		2.9		W-NW	Gesamt:	68.4
30.09.		11.2	7.65 g/m²	76		1022	0 Bft NO	0.0	45 °	NO	68.4 l/m²	0.5

Minimal- und Maximalwerte September 2007

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	2,8 °C	07:25	20.09.2007	25,8 °C	16:10	17.09.2007	12,6 °C
Taupunkt	1,4 °C	06:30	20.09.2007	14,7 °C	12:00	23.09.2007	8,8 °C
Windchill	-2,4 °C	06:45	05.09.2007	25,6 °C	15:25	17.09.2007	12,3 °C
Luftfeuchte Außen	38 %	17:05	17.09.2007	95 %	10:35	28.09.2007	79 %
Luftdruck	1001 hPa	12:10	28.09.2007	1025 hPa	21:00	05.09.2007	1017 hPa
Windgeschwindigkeit				39,8 km/h	17:45	06.09.2007	2,9 km/h
Windrichtung				W-NW	17:45	06.09.2007	W-NW
Windböen				29,2 km/h	12:45	29.09.2007	1,9 km/h
Regenmenge				14,0 l/m²	08:10	27.09.2007	#68,376 l/m²

Minimum Temperatur	2,8 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	8,1 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	18,1 °C
Maximum Temperatur	25,8 °C
Durchschnitt Temperatur	12,57 °C
Monat Standard-Abweichung	- 4,01 K
Monat Normal Wert	16,58 °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 ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	12
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)	1
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)	0

Regen Tage	
> 0,0 l/m²	15
> 2,0 l/m²	9
> 5,0 l/m²	4
> 10,0 l/m²	3
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	68,376 l/m²
Monat Standard-Abweichung	+ 10,9 l/m²
Monat Standard-Abweichung	118,9 %
Monat Normal Wert	57,5 l/m²