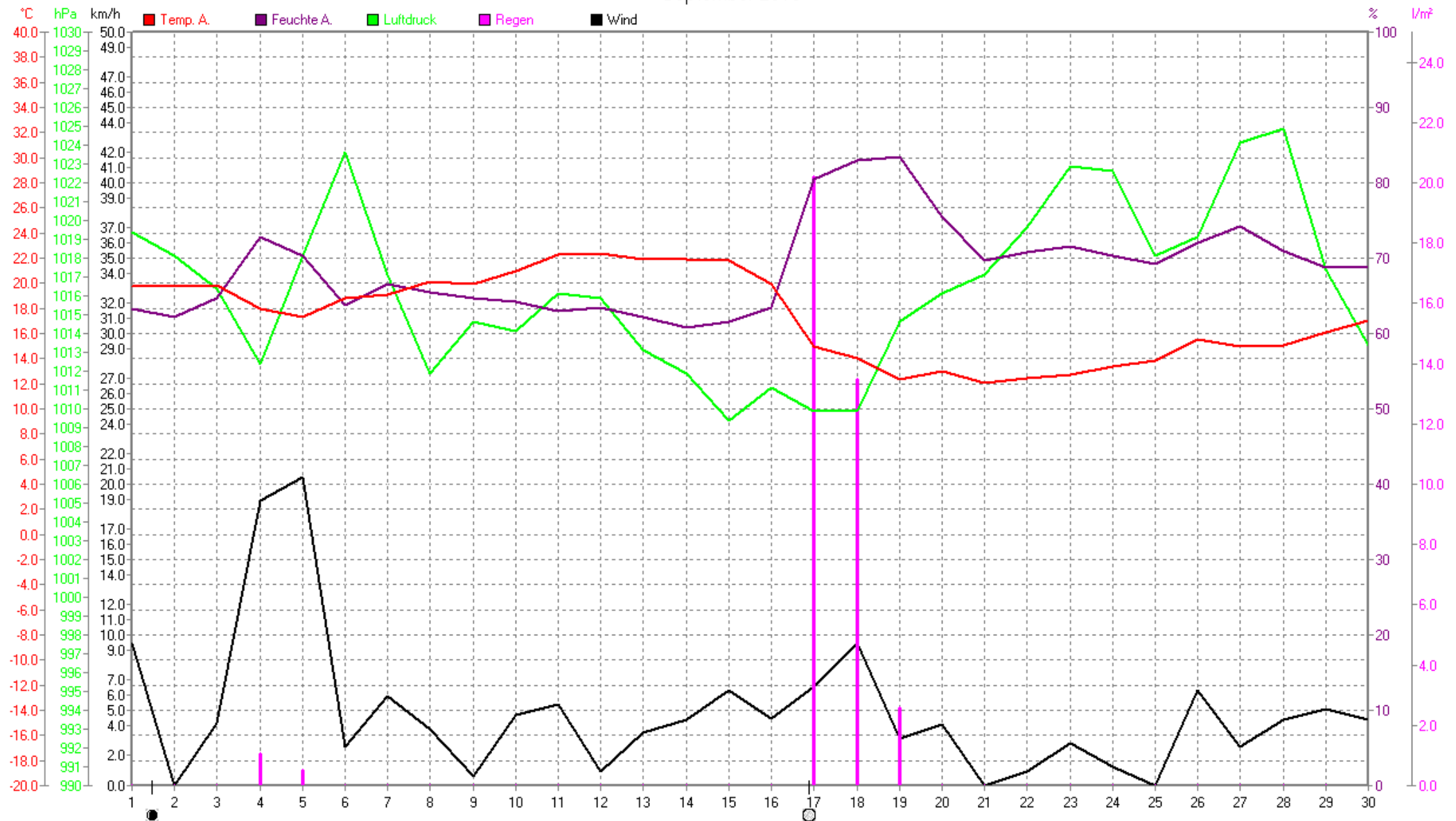


September 2016



Sensor	Temp. A.	°C	Feuchte A.	%	Luftdruck	hPa	Wind	km/h	Richtung	Regen	l/m²	PMV+2:16			
MinWert	22.09. 07:20	4.5	13.09. 15:10	35	15.09. 15:30	1008	01.09. 00:00	0.0	01.09. 15:50 N-NO	Regentage: 5		WC 16.6 °C			
MaxWert	13.09. 14:00	34.1	20.09. 09:50	85	28.09. 08:00	1027	17.09. 11:N-NW	48.0	01.09. 04:30 N	17.09. 17:00	20.2	TP 10.8 °C			
Durchschnitt		17.37		69		1016.5		4.9	N-NW	Gesamt:	37.8				
30.09.		17.0	9.96 g/m²	69	1013		1 Bit W-NW	4.4	292 ° W-NW	37.8 l/m²	0.0				
Wetterdaten	Temp. I.	18.5 °C	Temp. A.	17.0 °C	Luftdruck	1013 hPa	Wind	4.4 km/h				Richtung	292 °	Taupunkt	10.8 °C
30.09.16 12:00	Feuchte I.	70 %	Feuchte A.	69 %	Regen	0.0 l/m²	Richtung	W-NW				Windböen	3.6 km/h	Windchill	16.6 °C

Minimal- und Maximalwerte September 2016

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	4,5 °C	07:20	22.09.2016	34,1 °C	14:00	13.09.2016	17,4 °C
Taupunkt	1,5 °C	07:20	22.09.2016	18,9 °C	11:10	12.09.2016	11,1 °C
Windchill	2,6 °C	08:30	22.09.2016	34,1 °C	14:00	13.09.2016	16,7 °C
Luftfeuchte Außen	35 %	15:10	13.09.2016	85 %	09:50	20.09.2016	69 %
Luftdruck	1008 hPa	15:30	15.09.2016	1027 hPa	08:00	28.09.2016	1016 hPa
Windgeschwindigkeit				48,0 km/h	11:10	17.09.2016	4,9 km/h
Windrichtung				N-NW	11:10	17.09.2016	N-NW
Windböen				56,3 km/h	12:50	14.09.2016	4,2 km/h
Regenmenge				20,2 l/m²	17:00	17.09.2016	#37,814 l/m²

Minimum Temperatur	4,5 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	10,9 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	26,0 °C
Maximum Temperatur	34,1 °C
Durchschnitt Temperatur	17,37 °C
Monat Standard-Abweichung	+ 0,79 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 ($T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$)	27
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)	18
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)	10

Regen Tage	
> 0,0 l/m²	5
> 2,0 l/m²	3
> 5,0 l/m²	2
> 10,0 l/m²	2
> 20,0 l/m²	1
Regenmenge	37,814 l/m²
Monat Standard-Abweichung	- 19,7 l/m²
Monat Standard-Abweichung	65,8 %
Monat Normal Wert	57,5 l/m²