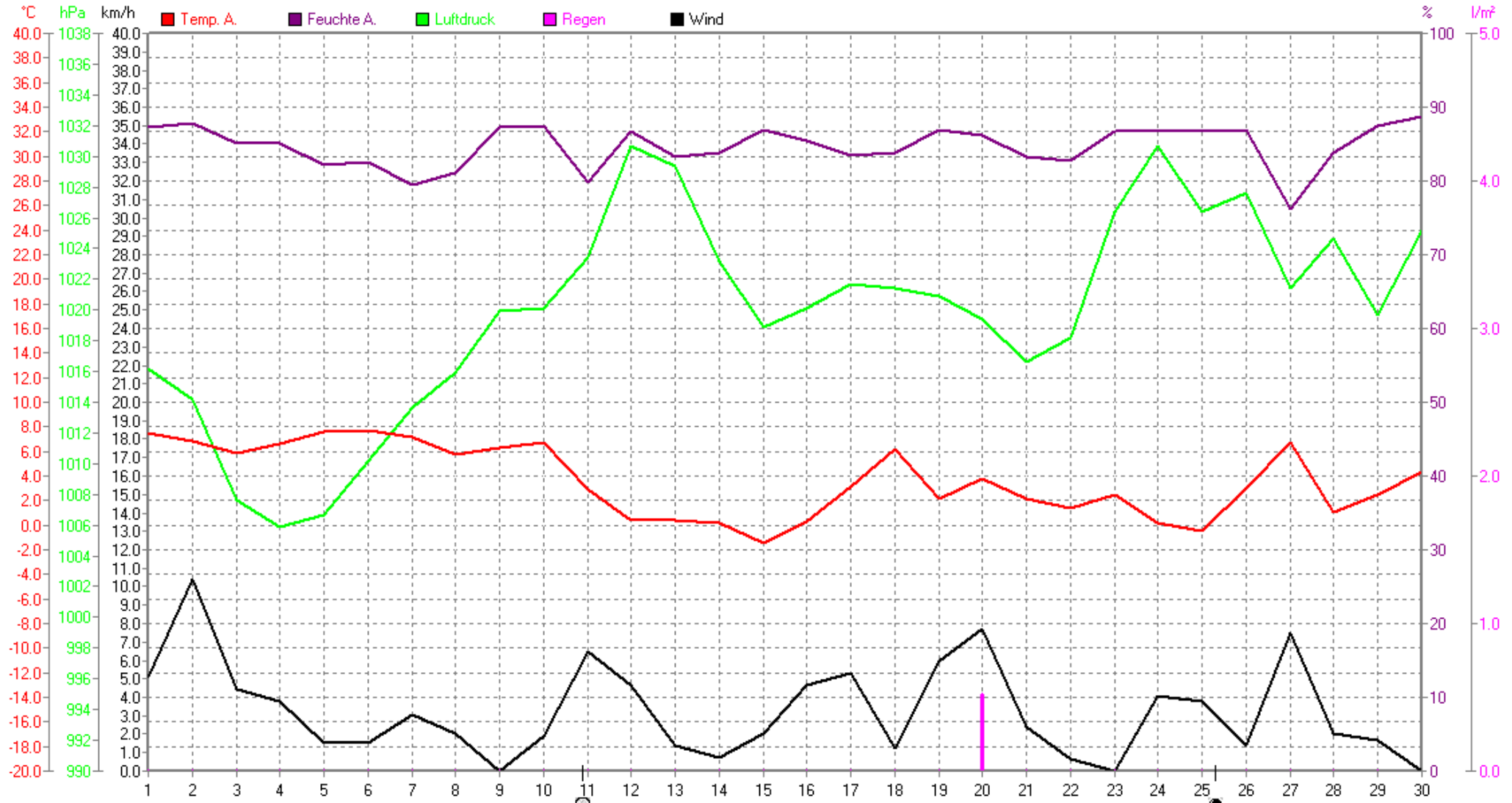


# November 2011



Wetterdaten 30.11.11 12:00	Temp. l. 25.0 °C	Temp. A. 4.4 °C	Luftdruck 1025 hPa	Wind 0.0 km/h	Richtung 45 °	Taupunkt 2.7 °C						
	Feuchte l. 35 %	Feuchte A. 89 %	Regen 0.0 l/m²	Richtung NO	Windböen 1.0 km/h	Windchill 4.4 °C						
<b>Sensor</b>	<b>Temp. A.</b>	<b>°C</b>	<b>Feuchte A.</b>	<b>%</b>	<b>Luftdruck</b>	<b>hPa</b>	<b>Wind</b>	<b>km/h</b>	<b>Richtung</b>	<b>Regen</b>	<b>l/m²</b>	<b>PMV-1:4</b>
<b>MinWert</b>	14.11. 06:40	-5.2	27.11. 14:40	45	04.11. 00:20	1005	01.11. 00:10	0.0	01.11. 00:00	N-NO	Regentage: 1	WC 4.4 °C
<b>MaxWert</b>	07.11. 13:40	16.2	01.11. 01:10	89	24.11. 10:10	1033	02.11. 19:10	NO 27.4	01.11. 00:10	N	20.11. 19:30	TP 2.7 °C
<b>Durchschnitt</b>		3.64		85		1019.9		3.3		NO	Gesamt:	
<b>30.11.</b>		<b>4.4</b>	5.78 g/m³	<b>89</b>		<b>1025</b>	0 Bft NO	<b>0.0</b>	45 °	<b>NO</b>	0.5 l/m²	<b>0.0</b>

## Minimal- und Maximalwerte November 2011

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum	Maximum	Zeit	Datum	Durchschnitt
Temperatur Außen	-5,2 °C	06:40	14.11.2011	16,2 °C	13:40	07.11.2011	3,6 °C
Taupunkt	-6,9 °C	06:40	14.11.2011	10,3 °C	16:00	06.11.2011	1,2 °C
Windchill	-12,6 °C	06:50	25.11.2011	15,7 °C	14:50	05.11.2011	3,0 °C
Luftfeuchte Außen	45 %	14:40	27.11.2011	89 %	01:10	01.11.2011	85 %
Luftdruck	1005 hPa	00:20	04.11.2011	1033 hPa	10:10	24.11.2011	1020 hPa
Windgeschwindigkeit				27,4 km/h	19:10	02.11.2011	3,3 km/h
Windrichtung				NO	19:10	02.11.2011	NO
Windböen				56,4 km/h	15:50	27.11.2011	4,4 km/h
Regenmenge				0,5 l/m²	19:30	20.11.2011	#0,518 l/m²

Minimum Temperatur	-5,2 °C
Durchschnitt Minimum Temp.	0,1 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	8,2 °C
Maximum Temperatur	16,2 °C
Durchschnitt Temperatur	3,64 °C
Monat Standard-Abweichung	-1,41 K
Monat Normal Wert	5,05 °C

Eistage ( $T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$ )	0
Frosttage ( $T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$ )	14
Sehr Kalt ( $T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$ )	0
Kalte Tage ( $T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$ )	23
warm ( $T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$ )	0
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	1
> 2,0 l/m²	0
> 5,0 l/m²	0
> 10,0 l/m²	0
> 20,0 l/m²	0
Regenmenge	<b>0,518 l/m²</b>
Monat Standard-Abweichung	-29,8 l/m²
Monat Standard-Abweichung	1,7 %
Monat Normal Wert	<b>30,3 l/m²</b>