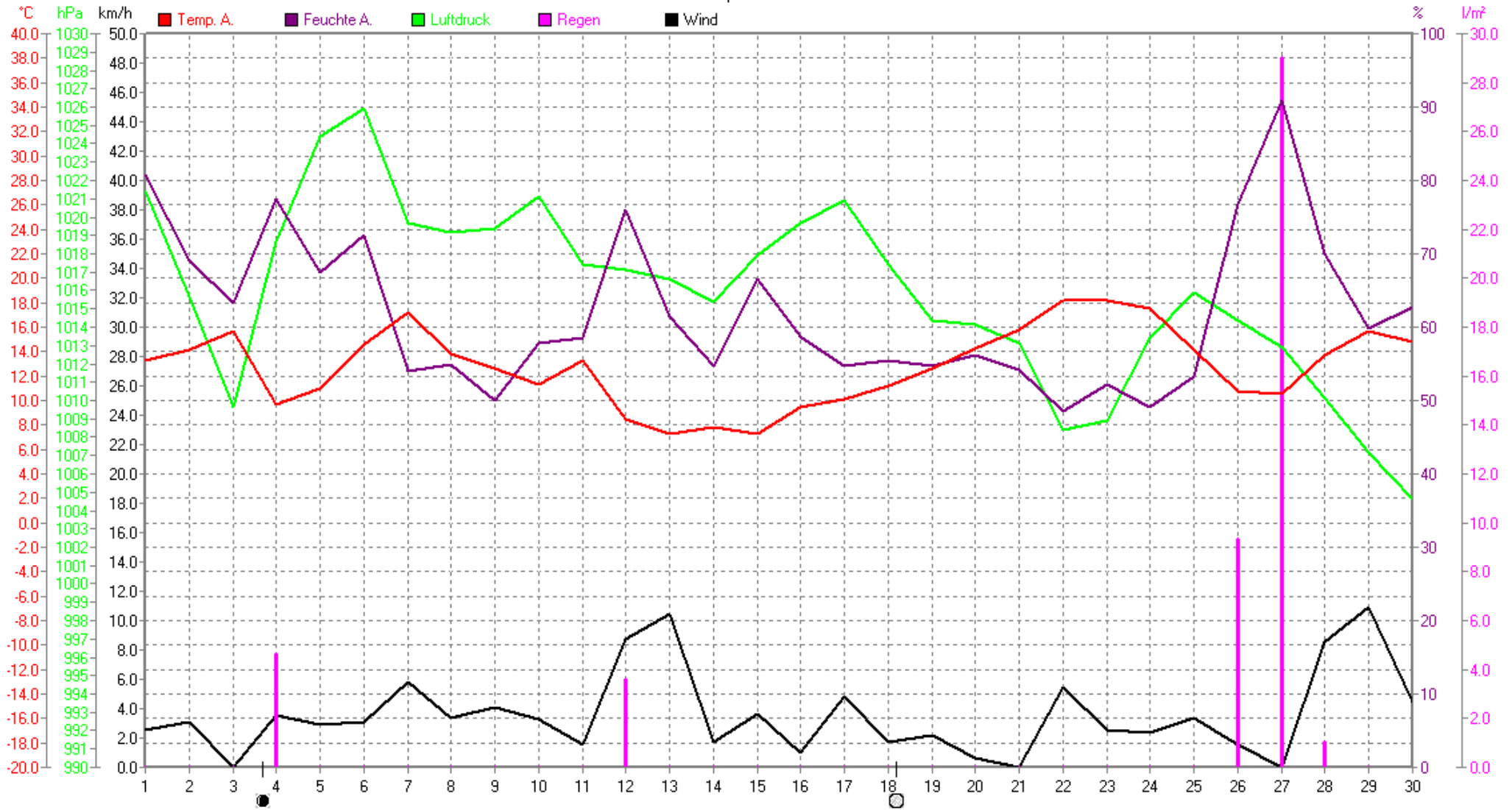


April 2011



|                               |                     |                     |                       |                     |                      |  |
|-------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|--|
| Wetterdaten<br>30.04.11 12:00 | Temp. I.<br>24.3 °C | Temp. A.<br>14.9 °C | Luftdruck<br>1005 hPa | Wind<br>4.4 km/h    | Richtung<br>90 °     | Taupunkt<br>7.5 °C                         |
|                               | Feuchte I.<br>39 %  | Feuchte A.<br>63 %  | Regen<br>0.0 l/m²     | Richtung<br>0       | Windböen<br>5.4 km/h | Windchill<br>14.0 °C                       |
| <b>Sensor</b>                 | <b>Temp. A.</b>     | <b>Feuchte A.</b>   | <b>Luftdruck</b>      | <b>Wind</b>         | <b>Richtung</b>      | <b>Regen</b>                               |
| <b>MinWert</b>                | 18.04. 06:40 1.4    | 21.04. 15:50 28     | 30.04. 16:20 1003     | 01.04. 00:50 0.0    | 01.04. 01:00 N-NO    | Regentage: 5                               |
| <b>MaxWert</b>                | 22.04. 15:20 27.6   | 28.04. 07:40 95     | 06.04. 11:10 1028     | 29.04. 11:20ND 46.5 | 01.04. 00:40 N       | 27.04. 16:40 29.0                          |
| <b>Durchschnitt</b>           | 12.82               | 62                  | 1015.8                | 3.6                 | 0                    | Gesamt: 47.7                               |
| <b>30.04.</b>                 | <b>14.9</b>         | 7.98 g/m² <b>63</b> | <b>1005</b>           | 1 Bit 0 <b>4.4</b>  | 90 ° <b>0</b>        | <b>47.7 l/m² 0.0</b>                       |
|                               |                     |                     |                       |                     |                      | <b>PMV+1:11</b><br>WC 14.0 °C<br>TP 7.5 °C |

April 2011

Wetterdaten der Privaten-  
Wetterstation Nürnberg - Katzwang

© Copyright by  
www.schneewald.net

## Minimal- und Maximalwerte April 2011

| Meßgröße            | Minimum  | Zeit  | Datum      | Maximum   | Zeit  | Datum      | Durchschnitt |
|---------------------|----------|-------|------------|-----------|-------|------------|--------------|
| Temperatur Außen    | 1,4 °C   | 06:40 | 18.04.2011 | 27,6 °C   | 15:20 | 22.04.2011 | 12,8 °C      |
| Taupunkt            | -3,6 °C  | 15:20 | 14.04.2011 | 13,8 °C   | 11:00 | 07.04.2011 | 5,0 °C       |
| Windchill           | -4,9 °C  | 08:50 | 13.04.2011 | 27,6 °C   | 15:40 | 23.04.2011 | 12,3 °C      |
| Luftfeuchte Außen   | 28 %     | 15:50 | 21.04.2011 | 95 %      | 07:40 | 28.04.2011 | 62 %         |
| Luftdruck           | 1003 hPa | 16:20 | 30.04.2011 | 1028 hPa  | 11:10 | 06.04.2011 | 1016 hPa     |
| Windgeschwindigkeit |          |       |            | 46,5 km/h | 11:20 | 29.04.2011 | 3,6 km/h     |
| Windrichtung        |          |       |            | NO        | 11:20 | 29.04.2011 | 0            |
| Windböen            |          |       |            | 68,7 km/h | 11:20 | 29.04.2011 | 5,1 km/h     |
| Regenmenge          |          |       |            | 29,0 l/m² | 16:40 | 27.04.2011 | #47,656 l/m² |

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Minimum Temperatur         | <b>1,4 °C</b>   |
| Durchschnitt Minimum Temp. | 5,6 °C          |
| Durchschnitt Maximum Temp. | 20,1 °C         |
| Maximum Temperatur         | <b>27,6 °C</b>  |
| Durchschnitt Temperatur    | <b>12,82 °C</b> |
| Monat Standard-Abweichung  | + 1,41 K        |
| Monat Normal Wert          | <b>11,41 °C</b> |

|   |    |
|---|----|
| Eistage ( $T_{max} < 0^{\circ}C$ )          | 0  |
| Frosttage ( $T_{min} < 0^{\circ}C$ )        | 0  |
| Sehr Kalt ( $T_{min} \leq -10,0^{\circ}C$ ) | 0  |
| Kalte Tage ( $T_{max} < 10^{\circ}C$ )      | 0  |
| warm ( $T_{max} \geq 18,0^{\circ}C$ )       | 19 |
| Sommertage ( $T_{max} \geq 25^{\circ}C$ )   | 6  |
| Heiße Tage ( $T_{max} \geq 30^{\circ}C$ )   | 0  |

| Regen Tage                |                    |
|---------------------------|--------------------|
| > 0,0 l/m²                | 5                  |
| > 2,0 l/m²                | 4                  |
| > 5,0 l/m²                | 2                  |
| > 10,0 l/m²               | 1                  |
| > 20,0 l/m²               | 1                  |
| Regenmenge                | <b>47,656 l/m²</b> |
| Monat Standard-Abweichung | + 19,9 l/m²        |
| Monat Standard-Abweichung | 171,7 %            |
| Monat Normal Wert         | <b>27,8 l/m²</b>   |