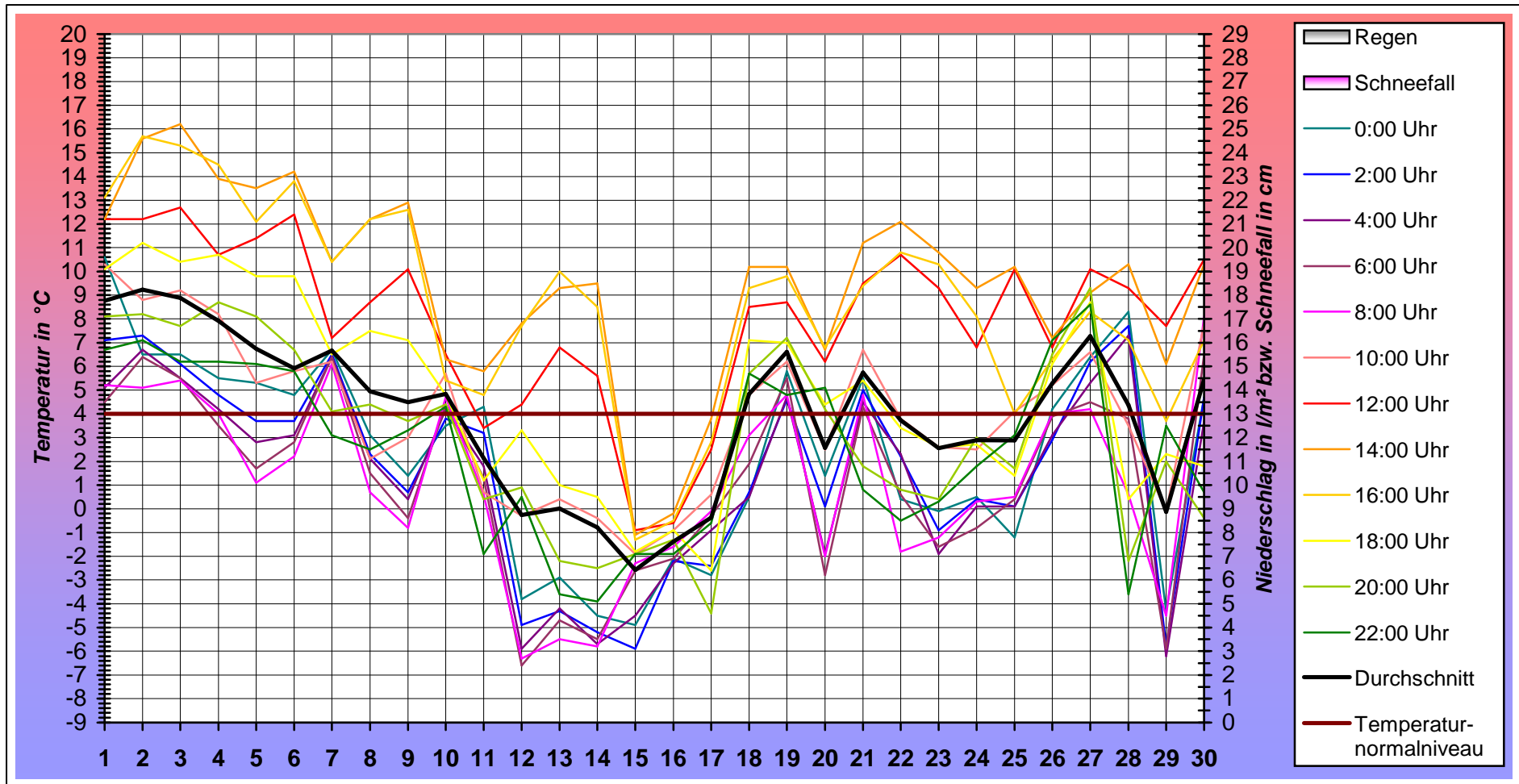


Temperatur-Niederschlagsdiagramm des Monats November 2011 der Wetterstation Gera-Tinz

(Höhe über NN: 218 m)



<u>Durchschnittstemperatur Monat November 2011:</u>	3,97 °C	(- 0,03 °C)
<u>Gemessene Höchsttemperatur:</u>	16,4 °C	(am 03.11., um 14:59 Uhr)
<u>Gemessene Tiefsttemperatur:</u>	- 6,6 °C	(am 12.11., um 7:09 Uhr)
<u>Maximale Tagesamplitude:</u>	17,4 K	(am 14.11.)

Bemerkung: Nach einem spätherbstlich milden und sonnigen Novemberbeginn manifestierte sich um die Monatsmitte eine Inversionswetterlage mit Kaltluftansammlung in den Tälern. Gantägiger Hochnebel sorgte am 15. und 16.11. für leichten Dauerfrost. Zum Monatsende kündete der Wechsel zwischen kalten und milden Luftmassen eine bevorstehende Veränderung der ungewöhnlich stabilen Großwetterlage an. Insgesamt wurden 16 Frosttage und zwei Eisstage registriert.

<u>Niederschlagssumme Monat November 2011:</u>	0,0 l/m²	(0%)	(Stationsrekord)
--	----------------------------	------	------------------

Bemerkung: Der November war der trockenste Monat seit Beginn der Wetteraufzeichnungen. Eine beständig blockierende Hochdruckwetterlage verursachte im gesamten Stadtgebiet eine 30-tägige niederschlagsfreie Witterungsperiode.