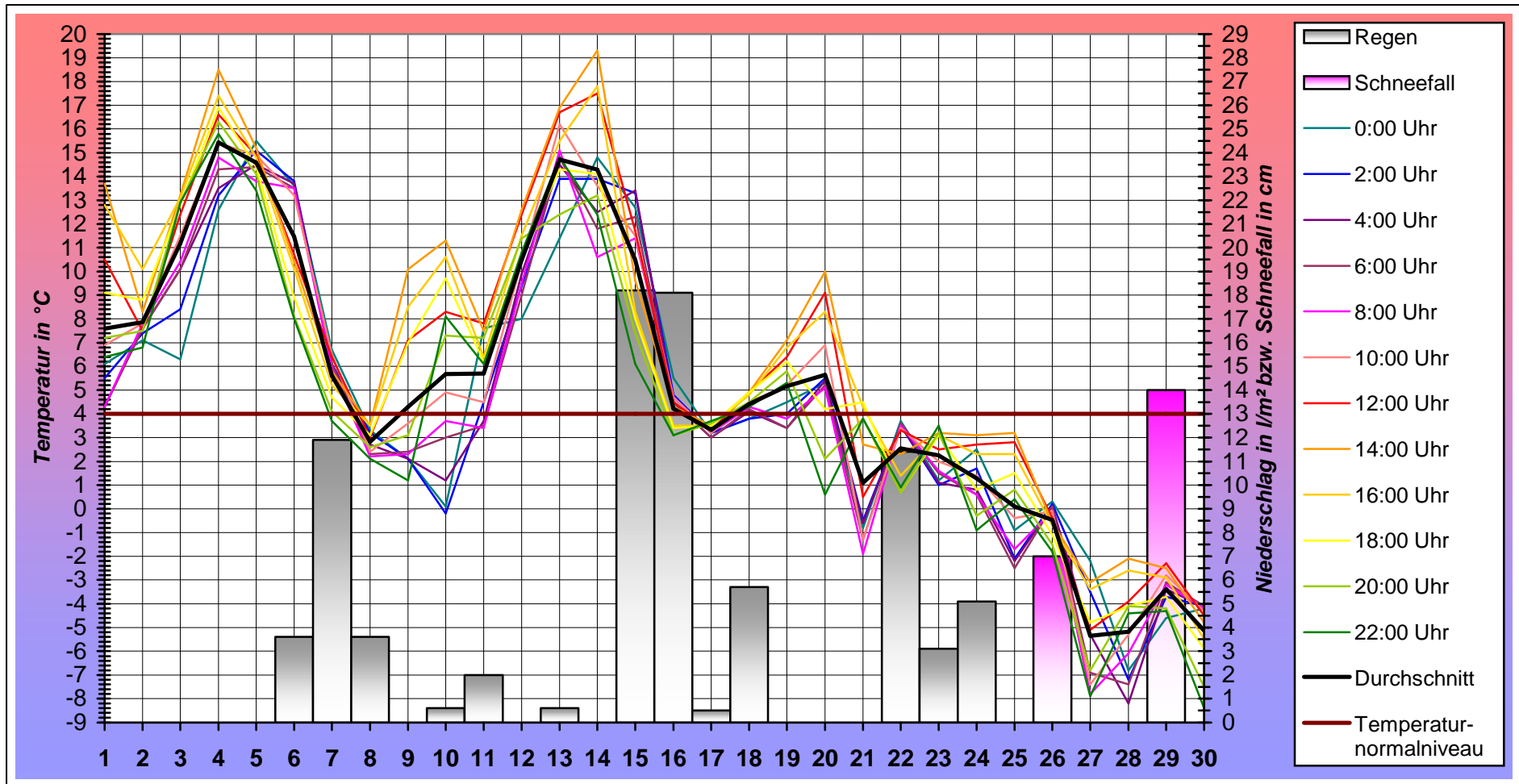


Temperatur-Niederschlagsdiagramm des Monats November 2010 der Wetterstation Gera-Tinz

(Höhe über NN: 218 m)



<u>Durchschnittstemperatur Monat November 2010:</u>	5,09 °C	(+ 1,09 °C)	
<u>Gemessene Höchsttemperatur:</u>	19,4 °C	(am 14.11., um 14:37 Uhr)	(Monatsrekord)
<u>Gemessene Tiefsttemperatur:</u>	- 8,9 °C	(am 30.11., um 23:59 Uhr)	(Monatsrekord)
<u>Maximale Tagesamplitude:</u>	12,3 K	(am 10.11.)	

Bemerkung: Hinter der unauffälligen Durchschnittstemperatur von knapp über 5 °C im November 2010 verbirgt sich ein Monat der Extreme: Zwei spätsommerliche Wärmeepisoden und eine Dauerfrostperiode zum Monatsende mit Starkschneefällen führten zu neuen Temperaturrekorden im Minimal- und Maximalbereich. Vom 3.11. bis 6.11. sowie vom 12.11. bis 15.11. sank das Thermometer über jeweils 80 Stunden nicht unter die 10-Grad-Marke. Insgesamt wurden zehn Frosttage und vier Eisstage registriert.

<u>Niederschlagssumme Monat November 2010:</u>	105,4 l/m²	(245%)	(Monatsrekord)
--	------------------------------	--------	----------------

Bemerkung: Es wurde eine Niederschlagssumme gemessen, die knapp dem 2,5-fachen des üblichen Monatssolls von 43 l/m² entspricht. 21 l/m² fielen als Schnee. Die maximale Schneehöhe am 29.11 betrug 22 cm.