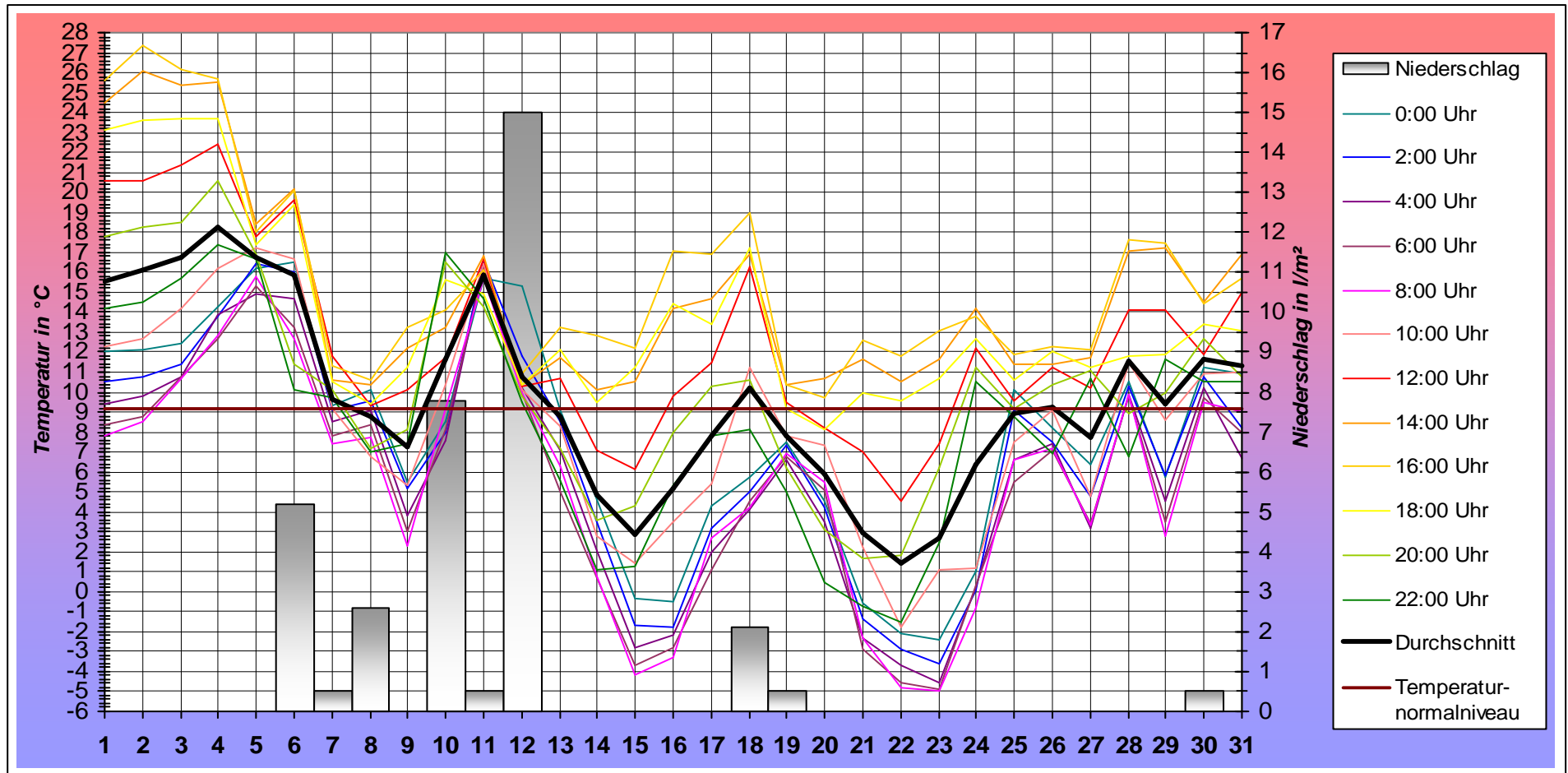


Temperatur-Niederschlagsdiagramm des Monats Oktober 2011 der Wetterstation Gera-Tinz

(Höhe über NN: 218 m)



Durchschnittstemperatur Monat Oktober 2011:

9,67 °C (+ 0,47 °C)

Gemessene Höchsttemperatur:

27,5 °C (am 02.10., um 15:39 Uhr) (Monatsrekord)

Gemessene Tiefsttemperatur:

- 5,2 °C (am 23.10., um 7:36 Uhr)

Maximale Tagesamplitude:

20,5 K (am 16.10.)

Bemerkung: Der Oktober 2011 wird als Monat der Wetterkontraste in Erinnerung bleiben. Nach einem viertägigen spätsommerlichen Beginn mit neuen Wärmerekorden bis 27,5 °C gab es in der Nacht zum 15.10. den ersten Frost, der sich zum 22.10. und 23.10. mit Tiefsttemperaturen unter -5 °C verschärfte. Die Spanne der Temperaturextreme spiegelt die Monatsamplitude mit 32,5 K wieder. Sonnenscheinreiche Hochdruckwetterlagen bedingten große Tagestemperaturamplituden. Insgesamt wurden vier Sommertage und acht Frosttage registriert.

Niederschlagssumme Monat Oktober 2010:

34,7 l/m² (91,3 %)

Bemerkung: Die höchste 24-stündige Regensumme mit 15 l/m² wurde am 12.10. registriert. Ab dem 13.10. fielen kaum noch nennenswerte Niederschläge.