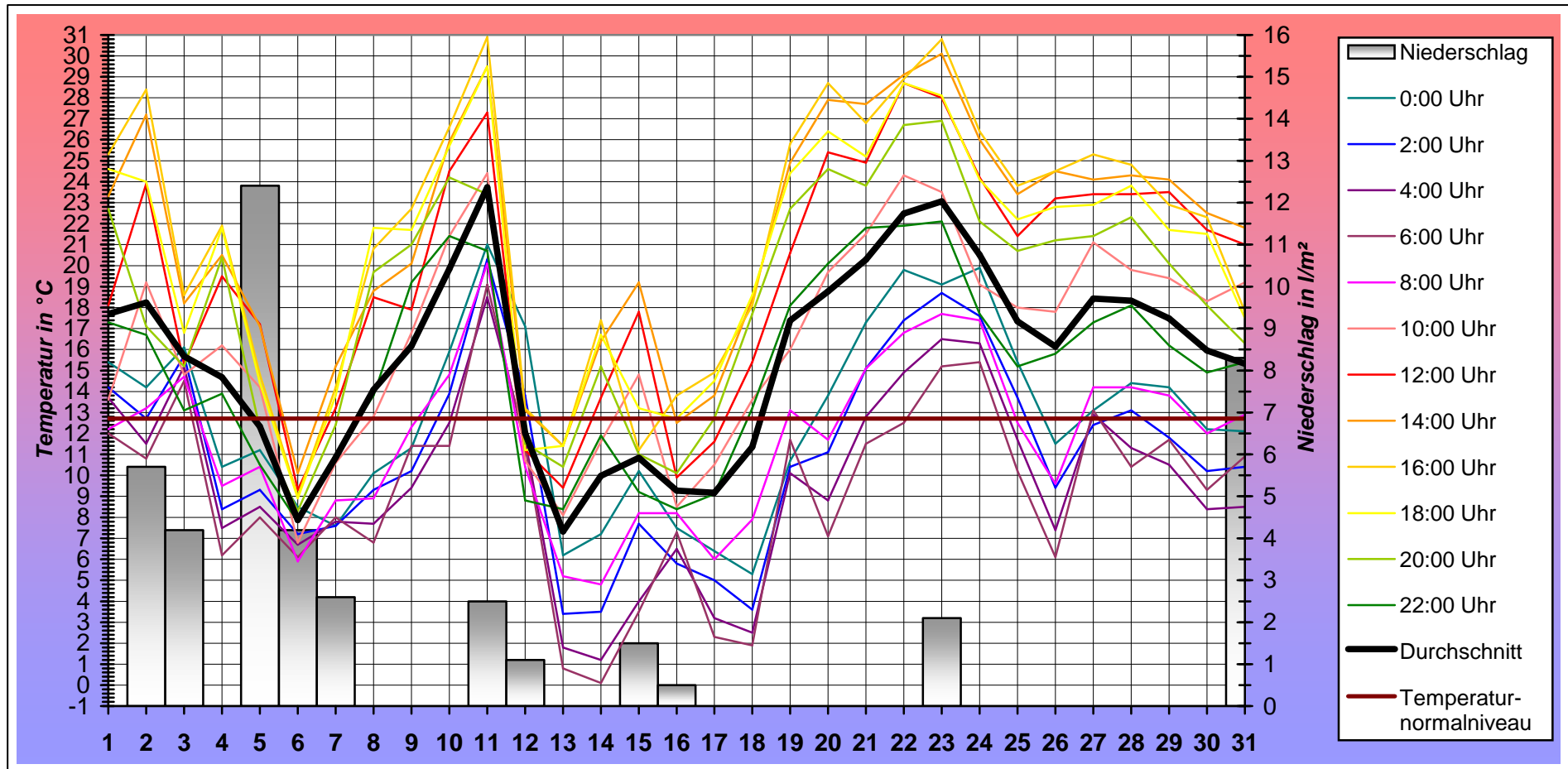


Temperatur-Niederschlagsdiagramm des Monats Mai 2012 der Wetterstation Gera-Tinz

(Höhe über NN: 218 m)



Durchschnittstemperatur Monat Mai 2012:

15,57 °C (+ 2,87 °C)

Gemessene Höchsttemperatur:

30,9 °C (am 11.05., um 16:07 Uhr)

Gemessene Tiefsttemperatur:

- 0,1 °C (am 14.05., um 6:15 Uhr)

Maximale Tagesamplitude:

22,1 K (am 20.05.)

Bemerkung: Der Monat Mai fiel mit einer Mitteltemperatur von 15,87 °C deutlich zu warm aus. Während die erste Monathälfte durch einen Wechsel warmer und kalter Luftmassen geprägt war, lagen die Temperaturen ab dem 19.05. durchweg oberhalb des Normalniveaus. An fünf Tagen lag die Tagesmitteltemperatur über 20 °C. Insgesamt gingen ein Frosttag, elf Sommertage und zwei heiße Tage am 11.05. und 23.05. in die Klimastatistik ein.

Niederschlagssumme Monat Mai 2012:

45,1 l/m² (68,3 %)

Bemerkung: Die Trockenheit im Frühjahr 2012 setzte sich im Mai fort. Innerhalb der ersten sieben Tage fiel 45% des Regensolls. Danach folgte vom 08.05. bis 30.05. eine niederschlagsarme Periode, bevor in der Nacht zum 01.06. ein Starkregengebiet eine Änderung der Großwetterlage einleitete.