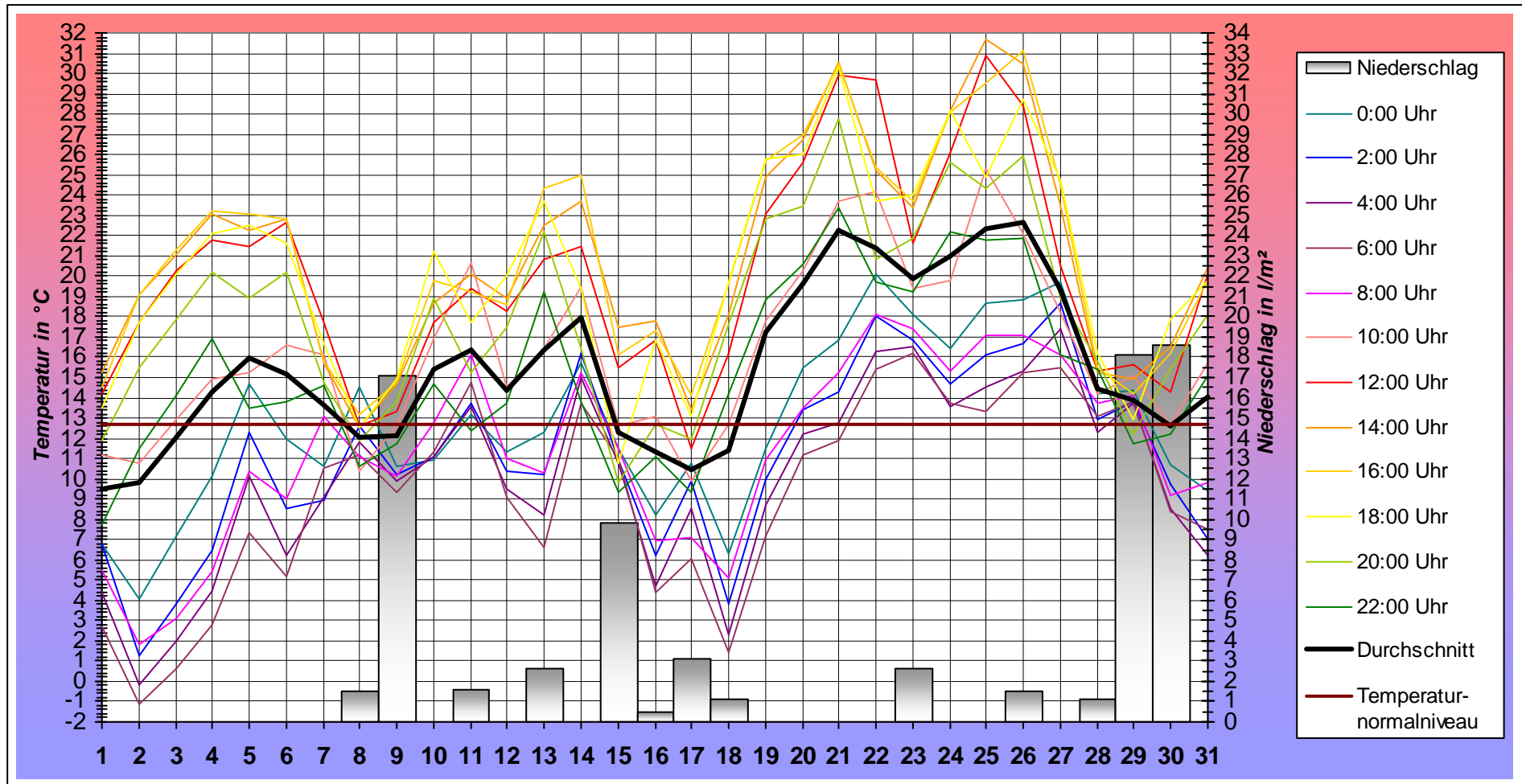


Temperatur-Niederschlagsdiagramm des Monats Mai 2007 der Wetterstation Gera-Tinz

(Höhe über NN: 218 m)



Durchschnittstemperatur Monat Mai 2007:

15,53 °C (+ 2,83 °C)

Gemessene Höchsttemperatur:

32,1 °C (am 25.05., um 15:13 Uhr)

Gemessene Tiefsttemperatur:

-1,2 °C (am 02.05., um 6:32 Uhr)

Maximale Tagesamplitude:

21,1 K (am 03.05.)

Bemerkung: Der Monat Mai 2007 fiel mit einer Temperaturabweichung von + 2,83 °C zu warm aus. Nach einer normaltemperierten ersten Monatshälfte, setzten sich vom 19. bis 28. Mai subtropische Luftmassen mit milden Nächten durch. Die einzige Frostnacht am 2. Mai bedingt die hohe Monatsamplitude von 33,3 K.

Niederschlagssumme Monat Mai 2007:

79,2 l/m² (120 %)

Bemerkung: Am 8. Mai endete das im Vormonat begonnene, wochenlange Niederschlagsdefizit. Beinahe die Hälfte der gemessenen Monatssumme fiel am 29. und 30. Mai.