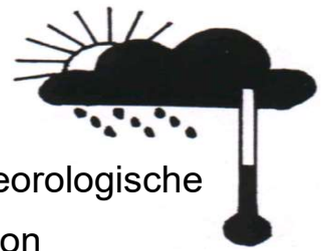


# Station Elz



Mitglied im Verband deutschspr. Amateurmeteorologen VdA

Messungen seit 05/1998

Bernd Knebel

Schwester-Ludwiga-Str. 14

65604 Elz

Tel.: 06431/54001

Handy: 0178/9062872

Internet: [www.wetter-elz.de](http://www.wetter-elz.de)

E-mail: [info@wetter-elz.de](mailto:info@wetter-elz.de)

Geogr. Koordinaten

50° 24' 49,43" N

08° 02' 57,68" E

138 m ü. NN

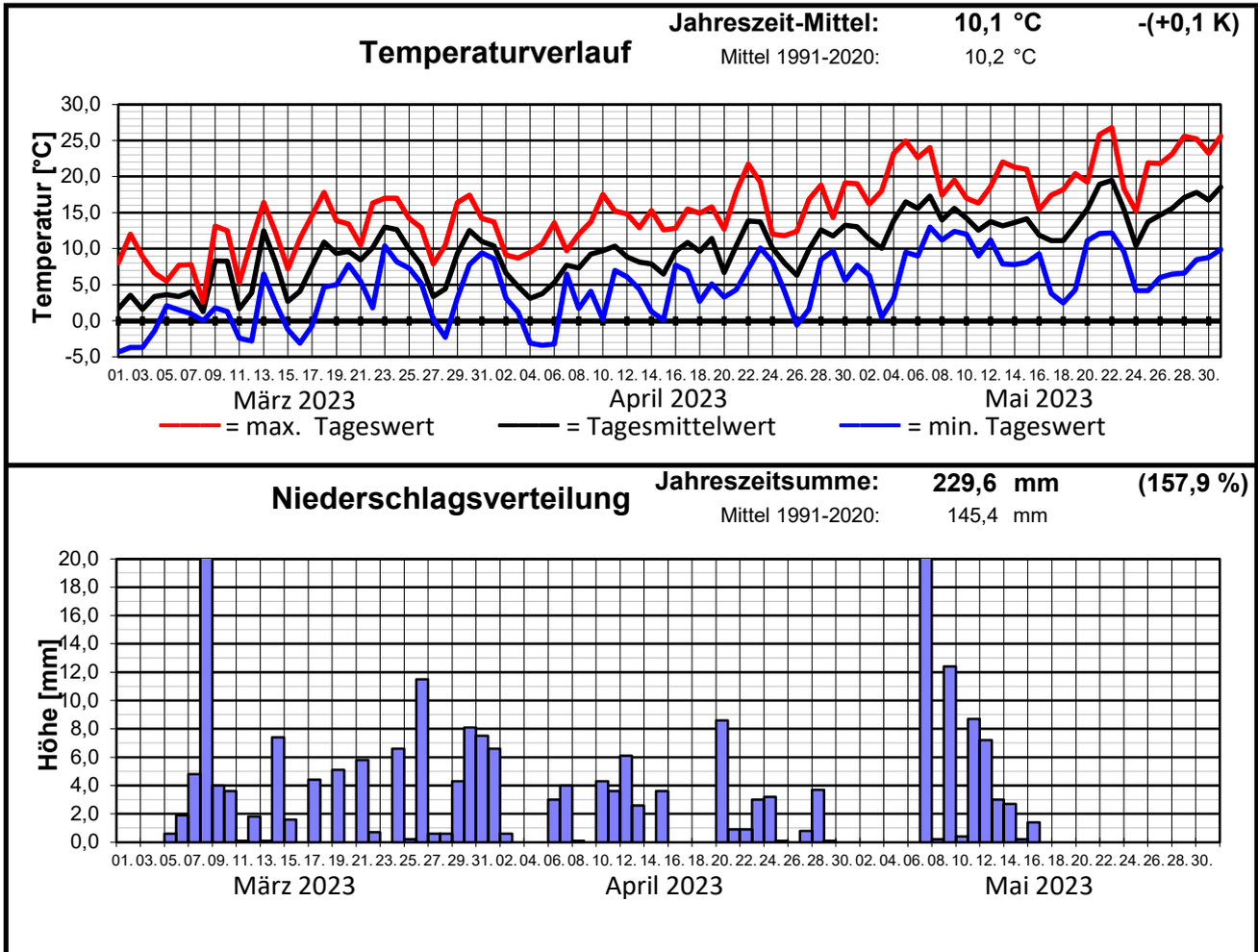
**M**eteorologische  
**S**tation  
**E**lz  
**K**nebel

## Jahreszeitenübersicht

Jetzt auch im Internet: [www.wetter-elz.de](http://www.wetter-elz.de)

Jahreszeit: **Frühjahr 2023**

**25 Jahre Wetterstation Elz**



### Nasses Frühjahr

**Deutlich zu nass, Temperatur "normal" !**

Das Frühjahr 2023 begann im März gering zu mild. Dem folgte ein zu kalter April und ein ein gering zu warmer Mai bezogen auf das neue Klimamittel. Alle drei Frühlingsmonate teils deutlich zu nass.

Mit einer Durchschnittstemperatur von 10,1 °C entsprach das Frühjahr fast genau dem langjährigen Mittel 1991-2020. Nach dem alten Klimamittel von 1961-1990 war es um 1,3 K zu warm. Zuletzt kälter war es 2021 (18,0°C) und 2016 (9,5°C). Die Max.-Temperatur von 26,8°C wurde am 22.05. erreicht. Die Min.-Temperatur wurde am 01.03. mit -4,3°C ermittelt. Der kälteste Tag war der 08.03. (Max-Temp. 2,6°C, Mittel-Temp. 1,3°C). Es wurden 14 Frosttage registriert, letztmals 2019 (7), 2017 (12) und 2012 (12) weniger, Eistage wurden keine registriert. Die 5 Sommertage wurden alle im Mai registriert. Es gab 18 Frühlingstage (Max-Temp mind. 20,0°C) und keinen heißen Tag.

Niederschlag wurde insgesamt 229,6 mm gemessen, das entspricht etwa 157,9 % vom Soll. Nur 1983 (256,7 mm) und 1978 (246,5 mm) war es noch nasser. Unter den 52 Regentagen (zuletzt 2008 (55) und 2006 (57) weniger) waren 8 Tage mit festem Niederschlag (7 im März und einer im Mai). Der einzige Schneedeckentag war der 08.03.

(Schneehöhe = 5 cm). Zuletzt lag 2013 (9 cm) u. 2010 (7 cm) mehr Schnee. Die höchste Tages-Niederschlagsmenge fiel am 07.05. mit 32,5 mm, zuletzt 2016 (46,5 mm) und 1989 (35,5 mm) übertroffen.

Bis auf die zweite Maihälfte war es ein trübes Frühjahr, es wurden nur 655 Sonnenstunden gemessen. Insgesamt 28 trübe Tage (zuletzt 2013 (33) und 2009 (30) mehr) und 17 heitere Tage, zuletzt 2013 (12) und 2000 (15) weniger. Des Weiteren wurden 6 Nebeltage und 4 Gewittertage registriert. Die max. Windspitze wurde am 30.03. gemessen, die Haupt-Windrichtung war NNW. Max. Luftdruck 1031 hPa am 03.04., min. Luftdruck 989 hPa am 10.03., max. rel. Luftfeuchte 97 % am 09.03., min. rel. Luftfeuchte 28 % am 04.05.