

Grundwasserstandshauptwerte

Grundwassermessstelle 26490028, Prenzlau, UNI-Center

Rohroberkante (ROK): 29,97 m ü. NHN16
 Geländeoberkante: 29,10 m ü. NHN16
 Sohle bei Ausbau: 3,93 m ü. NHN16

| Hauptwert | Reihe | Grundwasserstand | Grundwasserstand | Datum |
|--|-----------|------------------|------------------|------------|
| | | cm u. Gelände | m.ü. NHN16 | |
| NW -niedrigster Wert der Reihe | 2000/2023 | 574 | 23,36 | 22.12.2006 |
| MNW -mittlerer niedrigster Wasserstand | 2000/2023 | 514 | 23,96 | |
| MW -Mittelwert der Reihe | 2000/2023 | 481 | 24,29 | |
| MHW -mittlerer höchster Wasserstand | 2000/2023 | 452 | 24,57 | |
| HW -höchster Wert der Reihe | 2000/2023 | 354 | 25,56 | 01.03.2018 |

(Fehljahre: 2000, 2017)

(Abkürzungen der Wasserstandshauptwerte nach DIN 4049, Teil 1; + Mehrfachauftreten: Datum des ersten Wertes)

aktueller Grundwasserstand am 22.08.2024 438 cm u. Gelände = 24,72 m ü. NHN16