

Grundwasserstandshauptwerte

Grundwassermessstelle 28511231, Stendell (Rangierbhf. PCK)

Rohroberkante (ROK): 11,49 m ü. NHN92
 Geländeoberkante: 10,80 m ü. NHN92
 Sohle bei Ausbau: 0,69 m ü. NHN92

| Hauptwert | Reihe | Grundwasserstand | Grundwasserstand | Datum |
|--|-----------|------------------|------------------|-------------|
| | | cm u. Gelände | m.ü. NHN92 | |
| NW -niedrigster Wert der Reihe | 1980/2023 | 296 | 7,84 | 30.08.2020+ |
| MNW -mittlerer niedrigster Wasserstand | 1980/2023 | 261 | 8,19 | |
| MW -Mittelwert der Reihe | 1980/2023 | 240 | 8,40 | |
| MHW -mittlerer höchster Wasserstand | 1980/2023 | 219 | 8,61 | |
| HW -höchster Wert der Reihe | 1980/2023 | 134 | 9,46 | 15.07.1987 |

(Fehljahre: 1980, 1992, 1997/1998, 2004, 2016)

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

aktueller Grundwasserstand am 03.10.2024 291 cm u. Gelände = 7,89 m ü. NHN92