

Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL)

Messstation Bad Düben, Vereinigte Mulde - grafische Darstellung der Daten aus dem Jahr 2025

Messgrößen der Station

Parameter
Sauerstoffgehalt
Sauerstoffsättigung
Wassertemperatur
pH-Wert
Leitfähigkeit
Trübung
Nitratstickstoff
Ammoniumstickstoff
Meteorologie

Hinweise:

23.02. bis 11.03.2025 Defekt am Ammoniumstickstoff-Monitor

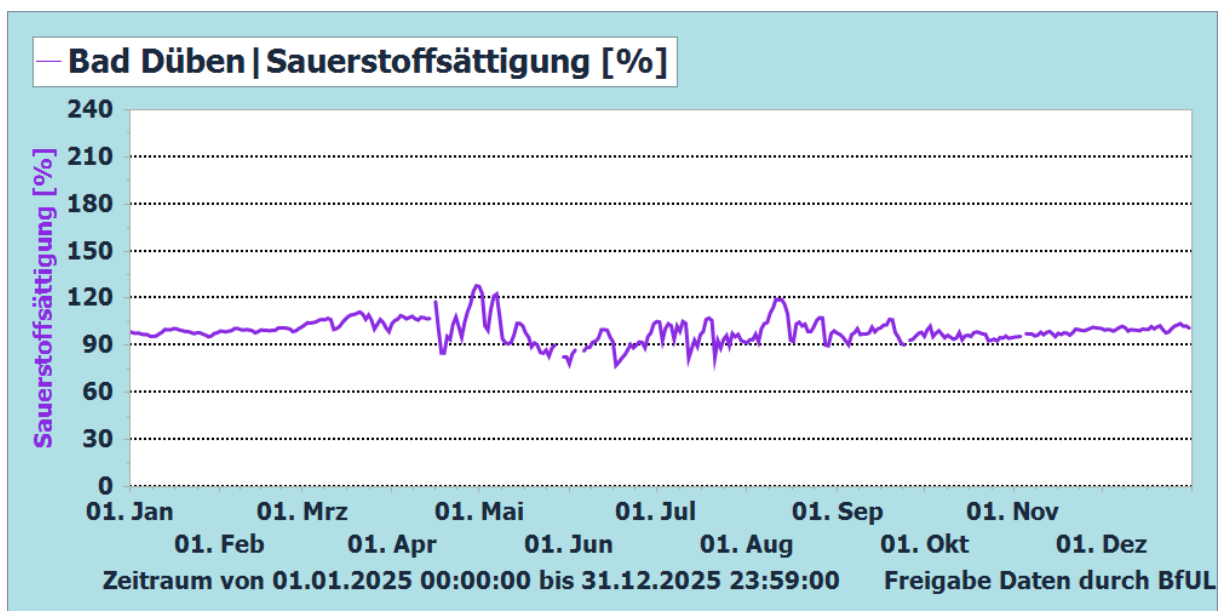
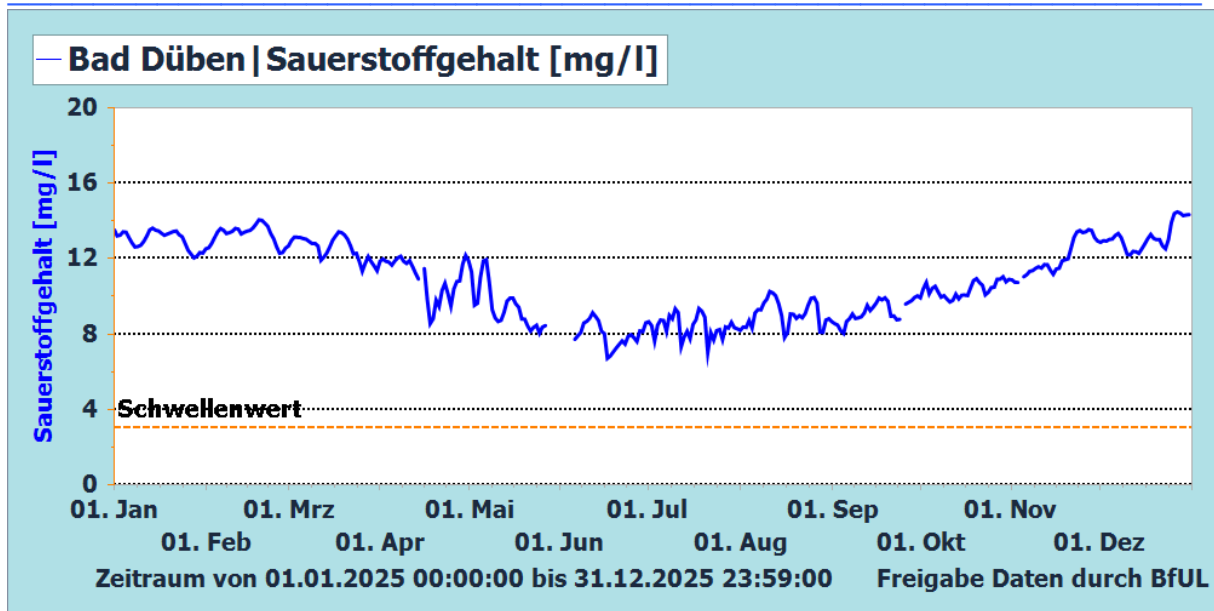
01. bis 11.03.2025 Defekt der Leitfähigkeitselektrode

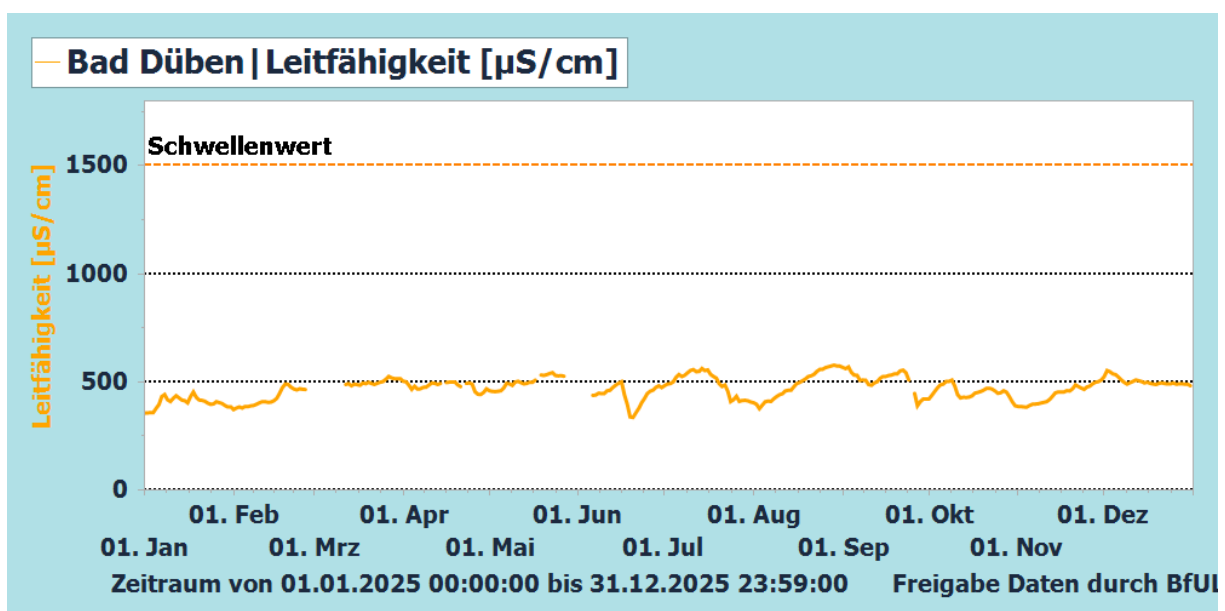
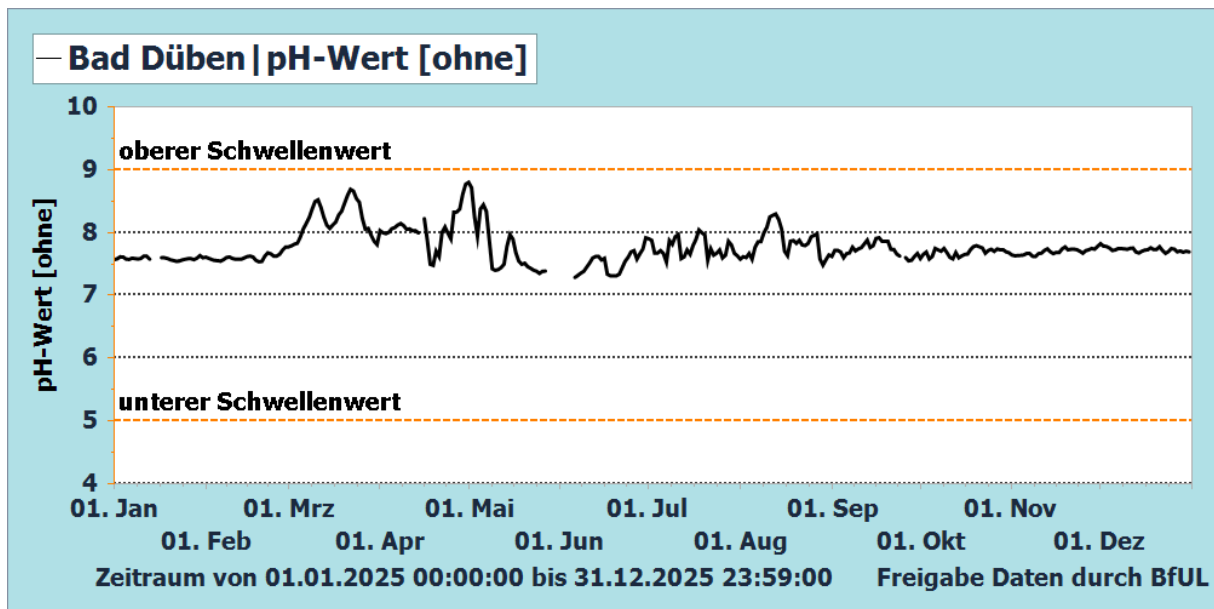
28.05. bis 02.06.2025 Datenbankstörung

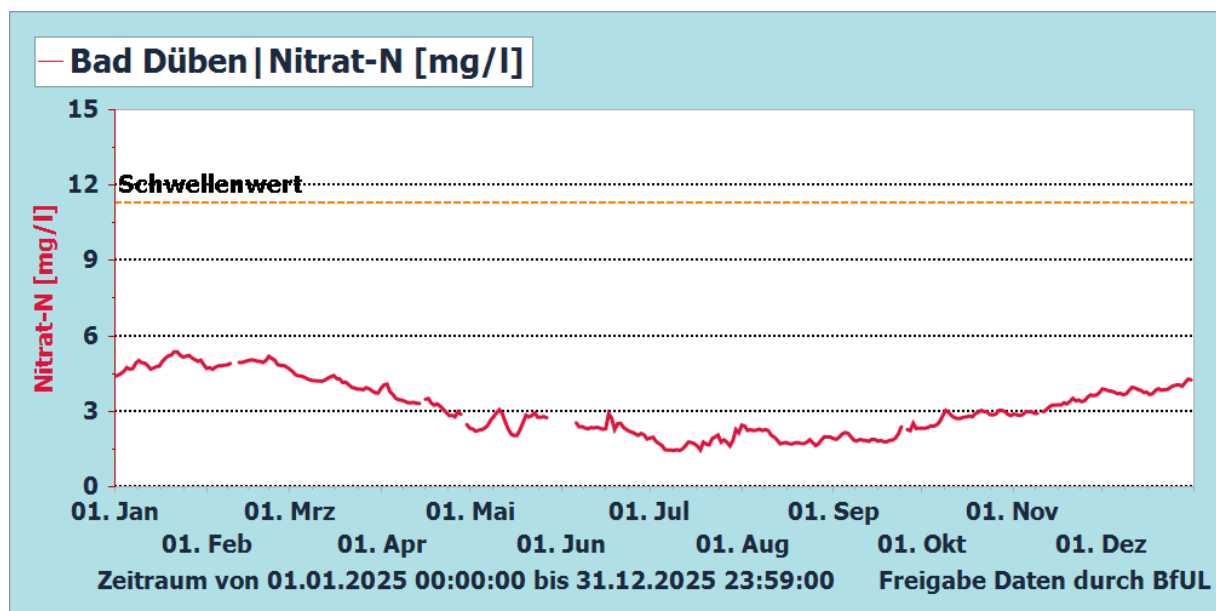
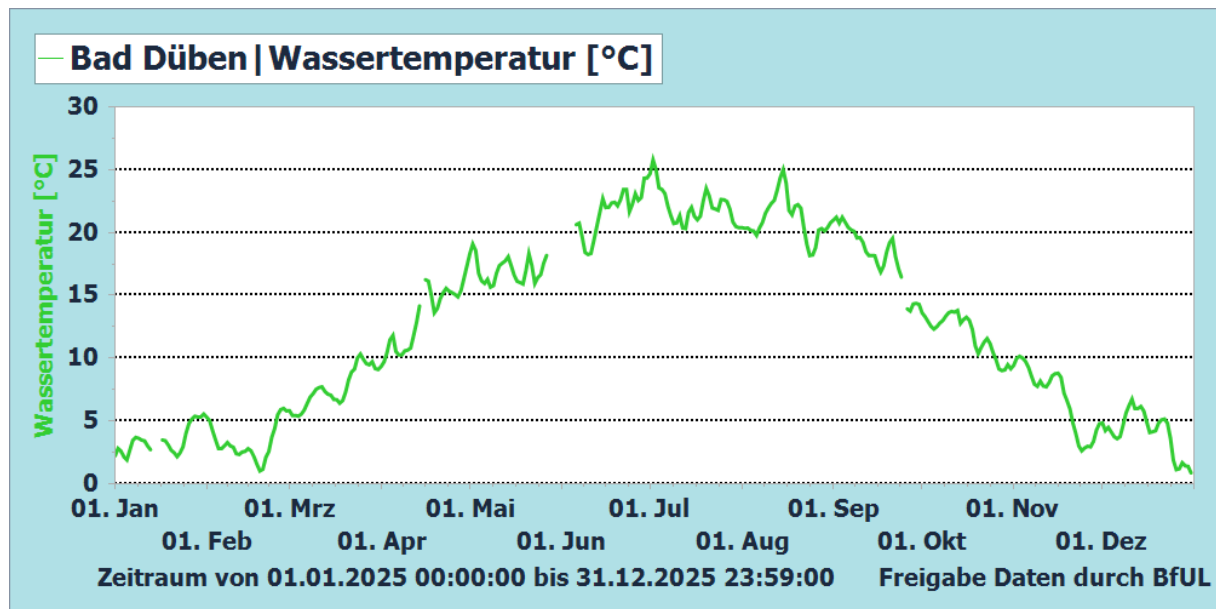
04./05.06.2025 Stationsausfall durch Gewitter

24./25.09.2025 unplausible Messwerte durch Pumpenstörung

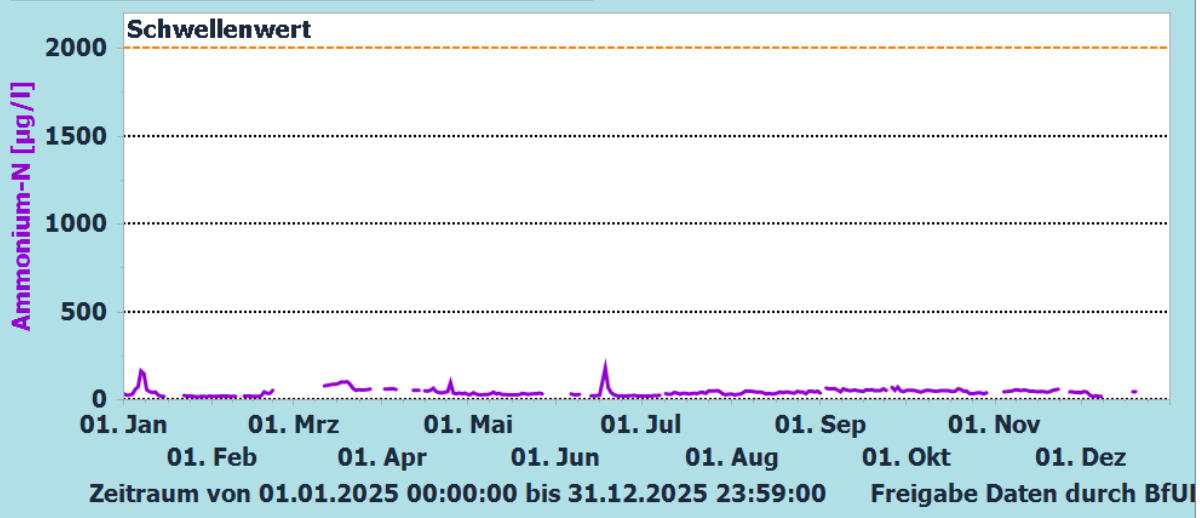
30.10. bis 03.11.2025, 24. bis 26.11.2025, 09. bis 17.12.2025 und 21. bis 31.12.2025 Störung am Ammoniumstickstoff-Monitor







Bad Düben | Ammonium-N [$\mu\text{g/l}$]



Bad Düben | Trübung [TE/F]

