

Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL)

Messstation Görlitz, Lausitzer Neiße - grafische Darstellung der Daten aus dem Jahr 2024

Messgrößen der Station

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

Hinweise:

02. bis 08.01.2024 Gerätestörung bei Ammoniumstickstoffmessung

10. bis 15.01.2024 Störung bei Trübungsmessung

17. bis 23.01.2024 Störung bei pH-/Wassertemperatur und Leitfähigkeitsmessung

24.01. bis 15.02.2024 Station außer Betrieb wegen Sanierungsarbeiten

03. bis 07.03.2024 Störung Messung Globalstrahlung

19. bis 21.03.2024 Störung bei Trübungsmessung

22. bis 26.04.2024 und 29.04. bis 01.05.2024 Gerätestörung Ammoniumstickstoffmessung

09. bis 13.05.2024 keine Sauerstoffmesswerte durch Datenbankfehler

21./22.05.2024 Störung bei Nitratstickstoffmessung

19. bis 21.08.2024 Störung bei Leitfähigkeitsmessung

14. bis 24.09.2024 Strörung bei Nitratstickstoffmessung

24. bis 27.10.2024 Störung bei Trübungsmessung

21. bis 26.11.2024 Störung Ammoniumstickstoff-Messung









