

Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL)

Messstation Bad Dübén, Vereinigte Mulde - grafische Darstellung der Daten aus dem Jahr 2024

Messgrößen der Station

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

Hinweise:

03. bis 07.03.2024 Störung Messung Globalstrahlung

27.12. bis 10.04.2024 Störung Stationsbetrieb durch Pumpenausfall

bis 16.04.2024 keine Messwerte von Ammoniumstickstoff

17. bis 25.06.2024 Gerätedefekt Nitratstickstoffsonde

23. bis 26.04.2024 Störung Sauerstoffsensor

09. bis 13.05.2024 keine Sauerstoffmesswerte durch Datenbankfehler

18.05. bis 04.06.2024 und 19.06. bis 02.07.2024 Gerätestörung bei
Ammoniumstickstoffmessung

19./20.06.2024 Störung Datenübertragung und damit keine Messwerte

06. bis 08.07.2024, 14. bis 17.08.2024 unplausible Leitfähigkeitsmesswerte

15. bis 17.07.2024, 12./13.08.2024 Störung bei Nitratstickstoffbestimmung

29.08. bis 02.09.2024 unplausible Leitfähigkeitsmesswerte

30.09. bis 07.10.2024 Störung Lufttemperatur und Globalstrahlung

17. bis 20.10.2024 Störung bei Trübungsmessung

24./25.10.2024 Störung Datenübertragung und damit keine Messwerte

05. bis 12.11.2024 Störung bei Nitratstickstoffbestimmung









