

Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL, ehemals Umweltbetriebsgesellschaft UBG)

Daten Görlitz 2003

Daten: aus dem Jahr 2003 (graphische Darstellung und Messwerttabelle der Tagesmittelwerte)
Messstation: Görlitz, Lausitzer Neiße

Messgrößen:

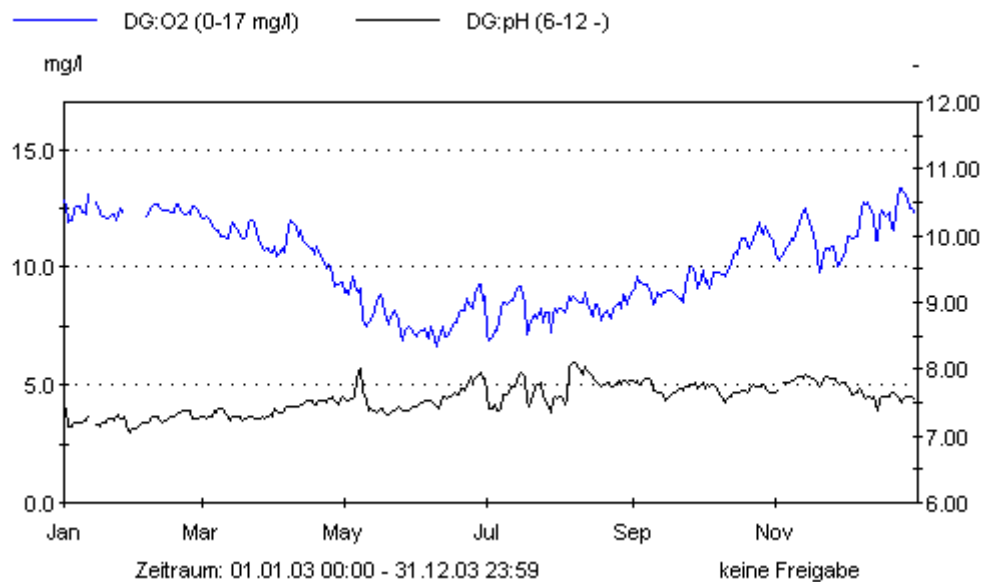
- O2 - Sauerstoffgehalt,
- pH - pH-Wert,
- LF - Leitfähigkeit,
- Tw - Wassertemperatur,
- TB - Trübung,
- N3 - Nitratstickstoff,
- NH - Ammoniumstickstoff

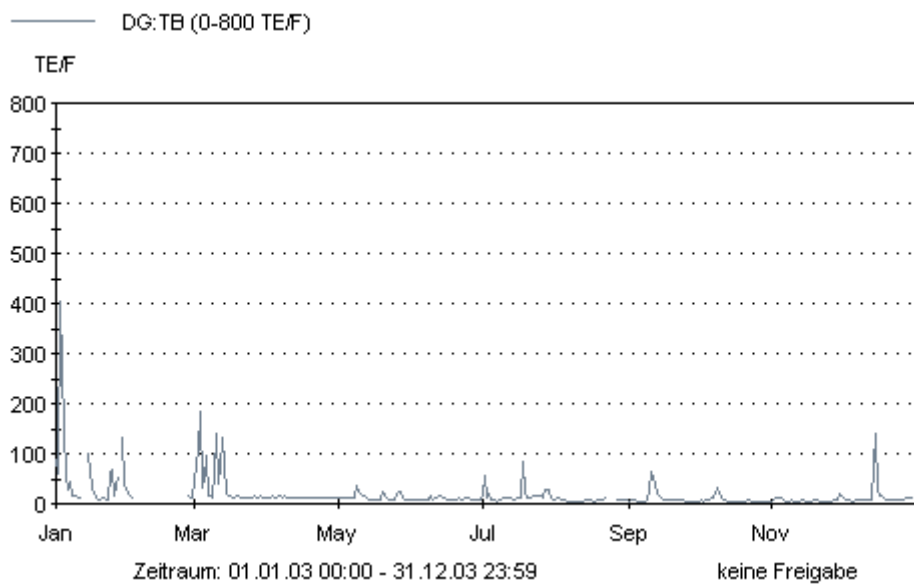
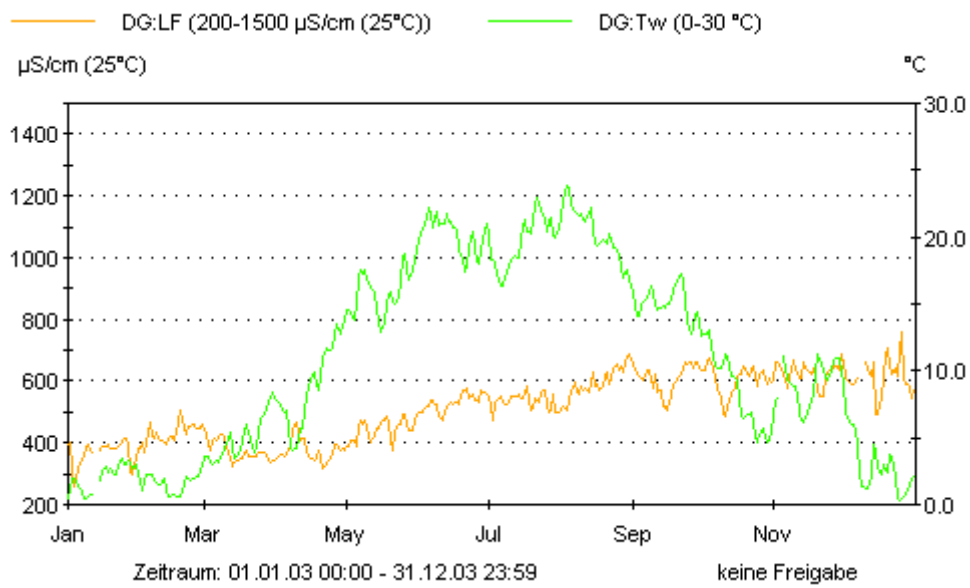
Hinweise:

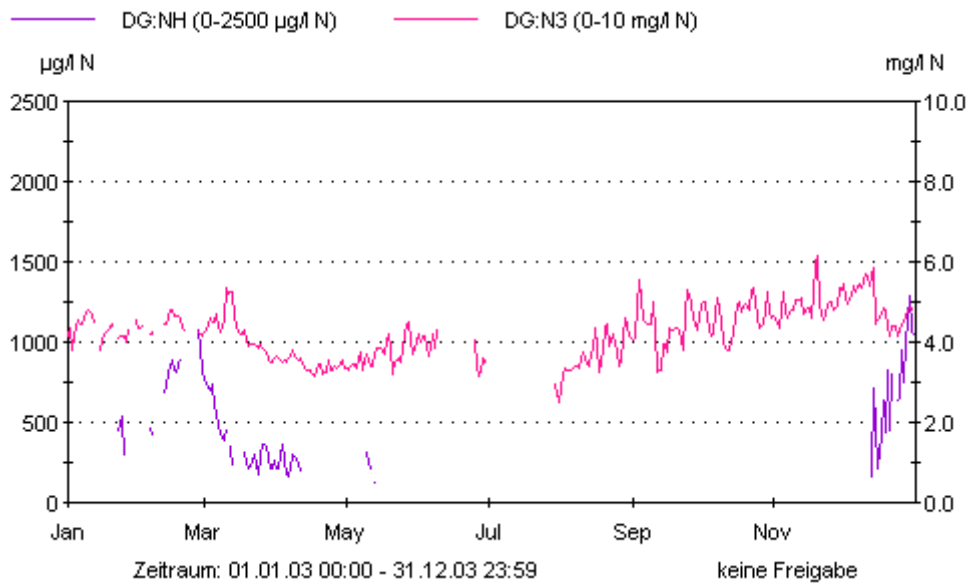
13./14.01.2003 Defekt am Stationsrechner; keine Messwertaufnahme und Datenkommunikation möglich

05.02. bis 24.02.2003 Reparatur Trübungssonde

01.07. bis 28.07.2003 Reparatur Nitratsonde







NH4-N-Werte, die kleiner der Bestimmungsgrenze von 100 µg/l sind, erscheinen nicht in der Grafik.
