

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

Daten Schmilka 2007

Daten: aus dem Jahr 2007 (graphische Darstellung und Messwerttabelle der Tagesmittelwerte) Messstation: Schmilka, Elbe

Messgrößen:

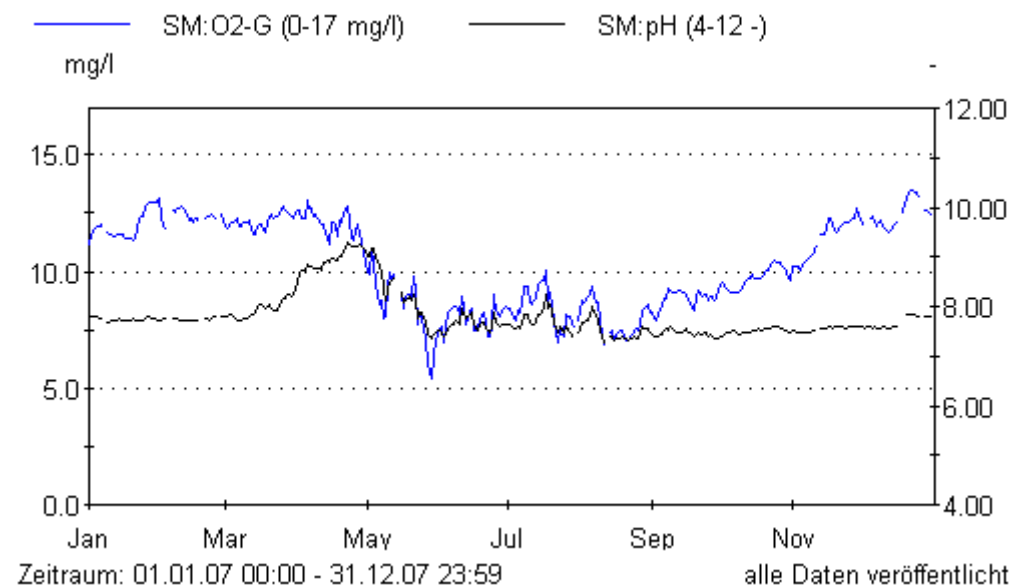
- O2-G : Sauerstoffgehalt,
- pH : pH-Wert,
- O2-S : Sauerstoffsättigung,
- Leitf : Leitfähigkeit,
- Tw : Wassertemperatur,
- Trueb : Trübung,
- SAK : UV-Extinktion bei 254 nm,
- NO3-N : Nitratstickstoff,
- NH4-N : Ammoniumstickstoff,
- Cges : Gesamtchlorophyllgehalt

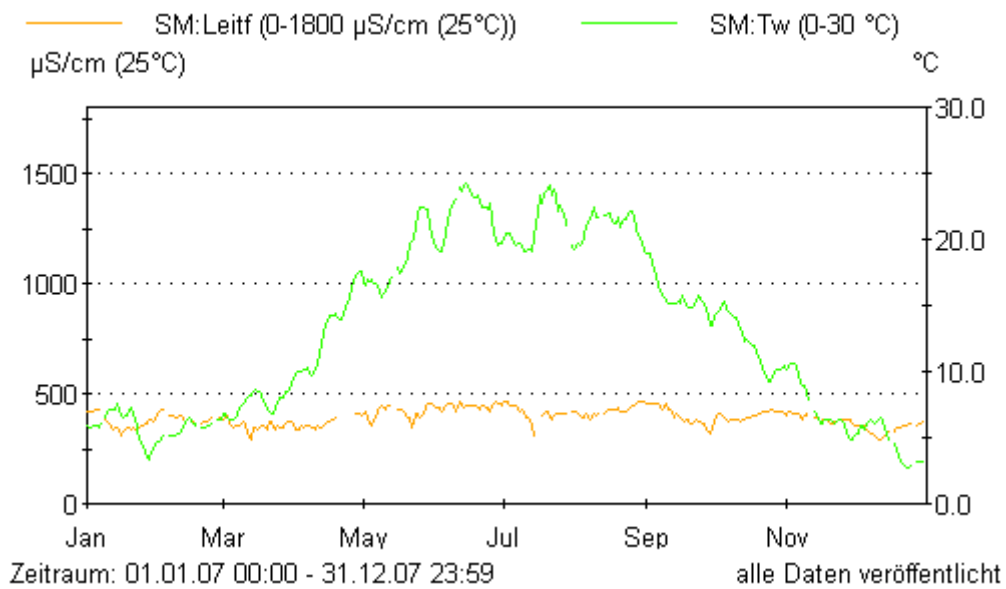
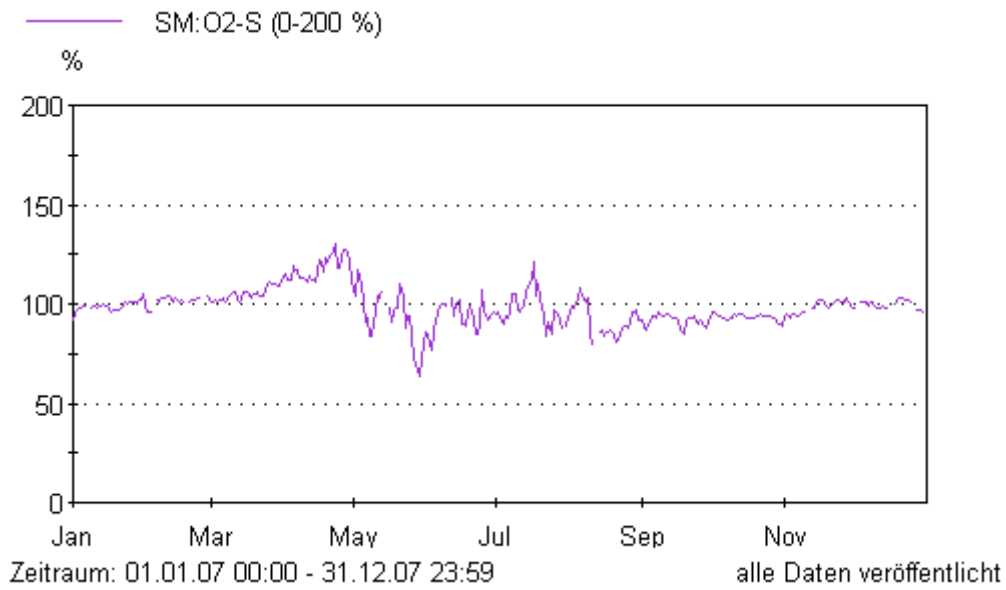
Hinweise:

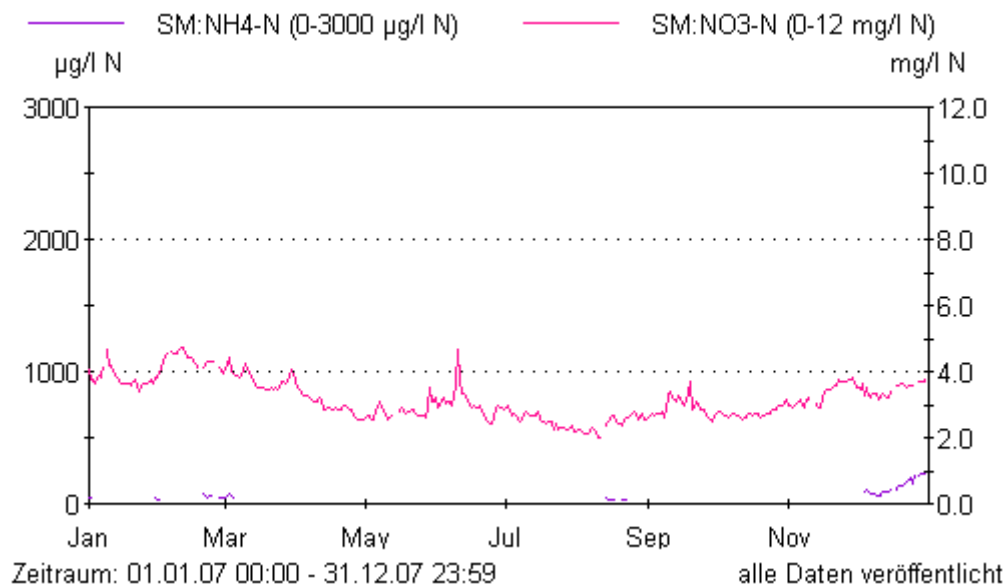
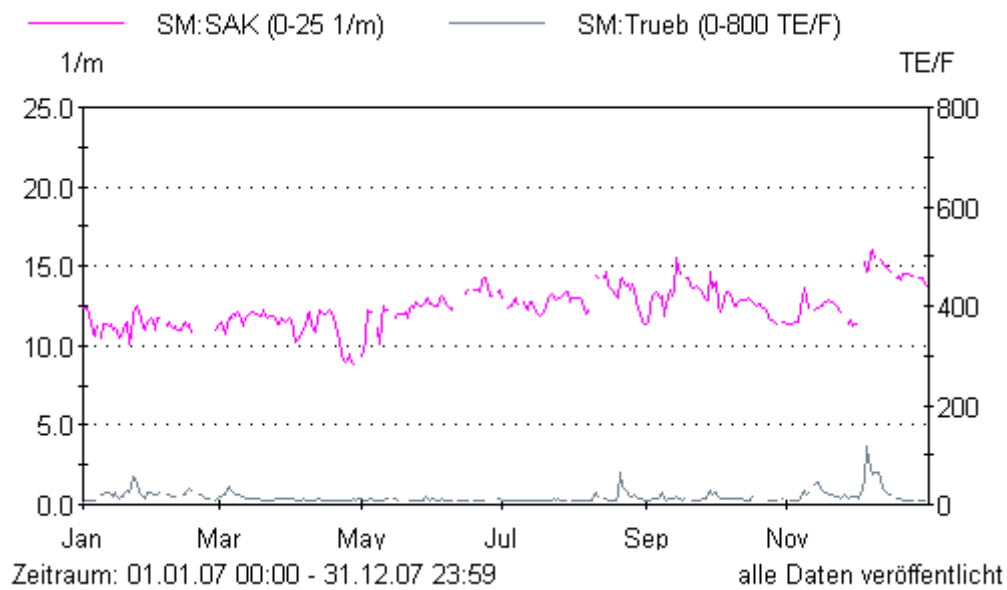
18/19.01.2007 Stromausfall durch starken Sturm

19.-26.02.2007 Defekt an SAK-Sonde

14./15.05.2007 Pumpenausfall durch Gewitter







NH₄-N-Werte, die kleiner der Bestimmungsgrenze von 20 µg/l sind, erscheinen nicht in der Grafik.

