

# Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL)

## Messstation Schmilka, Elbe - grafische Darstellung der Daten aus dem Jahr 2019

### Messgrößen der Station

Messgröße (Kürzel)	Informationen zum Parameter
O2-G	Sauerstoffgehalt
O2-S	Sauerstoffsättigung
Tw	Wassertemperatur
pH	pH-Wert
Leitf	Leitfähigkeit
Trueb	Trübung
NO3-N	Nitratstickstoff
NH4-N	Ammoniumstickstoff
SAK	UV-Extinktion bei 254 nm
Cges	Gesamtchlorophyll

### Hinweise:

seit Mitte März Betrieb eines Algentoximeters  
10./11.06.2019 Stationsausfall durch Gewitter







