



WRRL in Sachsen (3. Bewirtschaftungszeitraum)
Chemischer Zustand der Oberflächenwasserkörper - Nitrat

Fließgewässer	Standgewässer
— gut	■ gut
— nicht gut	■ nicht gut
— nicht klassifiziert	■ nicht klassifiziert

Die Einstufung des chemischen Zustands eines Oberflächenwasserkörpers richtet sich nach der Umweltqualitätsnorm für Nitrat gemäß Anlage 8 OGewV (JD-UQN in $\mu\text{g/l} = 50 \times 10^3$)



LANDESAMT FÜR UMWELT,
 LANDWIRTSCHAFT
 UND GEOLOGIE



Bearbeitung: LfULG, Referat 44 - Oberflächenwasser, Wasserrahmenrichtlinie
 Fachdaten: LfULG, BfUL, LTV
 Bearbeitungsstand: Dezember 2021
 Geobasisdaten: © 2020, Staatsbetrieb Geobasisdaten und Vermessung Sachsen (GeoSN)