

# Erhebungsbogen Chemische Gewässergüte

Kurs	
Datum/Uhrzeit	

Wetter	gestern			heute		
Bewölkung/Niederschlag	sonnig <input type="checkbox"/>	bewölkt <input type="checkbox"/>	regnerisch <input type="checkbox"/>	sonnig <input type="checkbox"/>	bewölkt <input type="checkbox"/>	regnerisch <input type="checkbox"/>
Lufttemperatur (Schatten)(°C)						

Gewässer/Probestelle (Bezeichnung, Beschreibung)	Messwert/ Beobachtung
1	
2	
3	

Geruch			
geruchlos, neutral	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
schwach, nicht unangenehm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
stark und unangenehm (muffig, faulig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farbe/Trübung			
farblos, klar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
schwach getrübt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
stark getrübt und/oder grünlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gewässertemperatur			
pH-Wert			
elektrische Leitfähigkeit ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ ) (berechnet auf 20 °C)			
Sauerstoffgehalt (mg/l)			
Sauerstoffsättigung (%l)			
Nitrat ( $\text{NO}_3^-$ ) (mg/l)			
Nitrit ( $\text{NO}_2^-$ ) (mg/l)			
Ammonium ( $\text{NH}_4^+$ ) (mg/l)			
ortho-Phosphat ( $\text{PO}_4^{3-}$ ) (mg/l)			