

Umweltmeldung / Wasser- und Schallanalysen

Redaktion / Melder / Kontaktdaten

Analysepunkt (MTB-VQ, Gemeinde, Gemarkung, RW/HW in GKK)

Wasseruntersuchung

Parameter	Daten / Werte
Gewässername	
Datum / Uhrzeit / Dauer vor Ort	
Lufttemperatur - t_L [°C] / Wettersituation	
Breite / Tiefe / Fließgeschwindigkeit des Wassers	
Wasserqualität - Eindruck / Bioindikation nach Blatt W2	
Temperatur - t_W [°C] / pH-Wert des Wassers	
Sauerstoffgehalt des Wassers [mg/l]	
Leitfähigkeit des Wassers [μ S/cm]	
Nitratgehalt des Wassers [mg/l]	
BSB₅ des Wassers [mg/l]	

Schalluntersuchung

Parameter	Daten / Werte
Datum / Uhrzeit / Messdauer vor Ort / Messrate	
Lufttemperatur - t_L [°C] / Wettersituation	
Schallpegel - dB(A) - Maximalwert	
Schallpegel - dB(A) - Minimalwert	
Schallpegel - dB(A) - Mittelwert	
Schallpegelmesser - Bez. / Typ / Kalibrierdatum	

Lagedatenabkürzungen: MTB-VQ = Messtischblatt-Viertelquadrant; MTBQ-Nr. = Messtischblatt-Quadranten-Nr.; RW / HW in GKK = Rechtswert / Hochwert in Gauss-Krüger-Koordinaten

Bemerkungen

Ort, Datum

Unterschrift / gez.