

Jahr: 2015	Messstelle	Schmöllau
GWK: NI11_1	MKZ	31300003
	BZE	4
	H-Wert	5852067
	R-Wert	620133
	MST-Nr	445170
	Datum	22.04.2015
Parameter	Einheit	Messwert
WASSTAND	m	7,48
Sohle	m u.MP	23,05
Schüttung	l/s	-
WASSTAND	m	7,48
SOHLE	m	23,05
LUFT-TEMP	°C	8
W-T	°C	10,5
GERUCH	-	10
TRUEB	-	10
FAERBE	-	10
PH	-	8,2
LEITF	µS/cm	196
O2	mg/l	0,1
REDOX	mV	90
CL	mg/l	8,8
SO4	mg/l	21
NA	mg/l	8,2
K	mg/l	<0,5
CA	mg/l	30
MG	mg/l	<0,5
GES HAERT	°dH	<4,3
SUM CA+MG	mmol/l	<0,769
CO3 HAERT	°dH	3,4
HCO3	mg/l	73,2
KS 4,3	mmol/l	1,2
KB 8,2	mmol/l	0,02
NO3	mg/l	<0,44
NO2	mg/l	<0,03
NH4	mg/l	<0,03
N-MINERAL	mg/l	<0,10
P	mg/l	0,07
PO4	mg/l	0,184
O-PO4-P	mg/l	0,06
DOC	mg/l	<0,5
ZN	µg/l	<10
AS	µg/l	1,2
FE	µg/l	<50,0
MN	µg/l	20
B	µg/l	<50,0
SE	µg/l	<0,80
BA	µg/l	<10
TL	µg/l	<0,030
SB	µg/l	<1,0
CO	µg/l	<0,20
V	µg/l	0,39
MO	µg/l	<0,50
U	µg/l	0,058
CH2CL2	µg/l	<0,10
CHCL3	µg/l	0,052
TETRA	µg/l	<0,010
1,2-DCLAE	µg/l	<0,10
TRI	µg/l	<0,010
PER	µg/l	<0,010
HXCLBD	µg/l	<0,010