

Jahr: 2016	Messstelle	Schmöllau
GWK: NI11_1	MKZ	31300003
	BZE	4
	H-Wert	5852067
	R-Wert	620133
	MST-Nr	445170
	Datum	08.03.2016
Parameter	Einheit	Messwert
WASSTAND	m	7,41
Sohle	m u.MP	23,05
Schüttung	l/s	-
WASSTAND	m	7,41
SOHLE	m	23,05
LUFT-TEMP	°C	0
W-T	°C	10,4
GERUCH	-	10
TRUEB	-	10
FAERBE	-	10
PH	-	8,3
LEITF	µS/cm	200
O2	mg/l	0,2
REDOX	mV	70
CL	mg/l	9
SO4	mg/l	21
NA	mg/l	7,4
K	mg/l	0,7
CA	mg/l	30
MG	mg/l	0,8
GES HAERT	°dH	4,4
SUM CA+MG	mmol/l	0,781
CO3 HAERT	°dH	4,5
HCO3	mg/l	97,6
KS 4,3	mmol/l	1,6
KB 8,2	mmol/l	0
NO3	mg/l	<0,44
NO2	mg/l	<0,03
NH4	mg/l	0,04
N-MINERAL	mg/l	0,03
P	mg/l	0,07
PO4	mg/l	0,215
O-PO4-P	mg/l	0,07
S	mg/l	<0,10
DOC	mg/l	1
CR	µg/l	<0,50
CD	µg/l	<0,020
NI	µg/l	<0,50
PB	µg/l	<0,20
CU	µg/l	<1,0
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	0,31
MO	µg/l	<0,50
U	µg/l	<0,050
CH2CL2	µg/l	<0,10
CHCL3	µg/l	<0,010
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