

Entnahmeort: WW Jubach

WBV  
Lüdenschheid

	Entnahmestelle:	Trinkwasser
	Entnahmedatum	21.01.2025
		00678
Wassertemperatur vor Ort	°C	4,9
pH-Wert vor Ort		8,51
Leitfähigkeit vor Ort	µS/cm	117
Trübung	FNU	0,07
Geruch qualitativ		0
Geruchsschwellenwert		1
Färbung (SAK 436nm)	1/m	<0,1
TOC	mg/l	0,9
DOC	mg/l	0,9
Säurekapazität bis pH4.3	mmol/l	0,59
Carbonathärte SK pH4.3	°dH	1,7
Basekapazität pH8.2	mmol/l	0,020
Ammonium	mg/l	<0,01
Fluorid	mg/l	<0,050
Chlorid	mg/l	7
Nitrit	mg/l	<0,01
Nitrat	mg/l	8,0
Sulfat	mg/l	10
Aluminium, ges	µg/l	33,6
Calcium	mg/l	13,33
Eisen, ges	µg/l	<1,0
Kalium	mg/l	0,67
Magnesium	mg/l	2,24
Mangan, ges	µg/l	<1,0
Natrium	mg/l	4,08
Phosphat, ges	mg/l	<0,02
Blei	µg/l	<1,0
Siliciumdioxid	mg/l	4,7
Summe Calcium Magnesium	mmol/l	0,42
Gesamthärte (Summe Ca/Mg)	°dH	2,4
KBE 20°C	Anz/ml	0
KBE 36°C	Anz/ml	0
Coliforme Colilert	KBE/100 ml	0
E.coli Colilert	KBE/100 ml	0
C. perfringens mit TSC-Agar	KBE/100 ml	0
Enterokokken	KBE/100 ml	0