

Trinkwasserqualität im Verteilnetz der Wasserversorgung;

Laut Lebensmittelverordnung sind die Wasserversorgungen verpflichtet, mindestens einmal jährlich umfassend über die Qualität des Trinkwassers zu informieren.

Die im **April 2023** durchgeführte Untersuchung des Trinkwassers ergab folgendes Ergebnis:

1. Chemische Untersuchung vom 3. April 2023:

Stoffe			Höchstwerte
Trübung	0.04	TE/F	<= 1
Ammonium	0.002	mg/l	<= 0.1
Chlorid	9.5	mg/l	<= 250
Nitrat	23.4	mg/l	<= 40
Nitrit	0.02	mg/l	<= 0.1
Sulfat	18.5	mg/l	<= 250
Calcium	112.8	mg/l	
Magnesium	10.5	mg/l	
Wasserhärte	32.5	fH (Hart)	

2. Bakteriologische Untersuchungen

Das Trinkwasser wird regelmässig auch bakteriologisch untersucht. Die untersuchten Proben haben den Anforderungen der Verordnung des EDI über Trinkwasser entsprochen.

Gemeindebetriebe Roggwil (GBR)