

Information zum Trinkwasser / zur Trinkwasserqualität in der Gemeinde Rorbas im Jahr 2020

Versorgte Einwohner	2722 (im eigenen Versorgungsgebiet) ¹⁾	
Bakteriologische Werte	Aerobe mesophile Keime	0 – 10 KBE/ml (Toleranz: 300 KBE/ml)
	Escherichia coli	nicht nachweisbar
	Enterokokken	nicht nachweisbar
Die mikrobiologischen Proben liegen innerhalb der gesetzlichen Vorschriften. Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.		
Chemische Werte	Gesamthärte:	40 – 45° fh (hart)
	Nitratgehalt:	26 – 30 mg/l (Toleranzwert 40 mg/l)
Herkunft des Wassers	ca. 20 % aus dem Quellgebiet Mittlerriet ca. 80 % aus der Quelle Heerensteg	
Behandlung des Wassers	Mittlerriet: Entkeimung durch UV- Strahlen Heerensteg: keine Behandlung	
Besonderes	Das Rorbaser Trinkwasser wird täglich frisch gepumpt	
Weitere Auskünfte	Thomas Löwenthal, Leiter Werke, Tel. 079 420 08 36	

¹⁾ Rorbaser Einwohner beziehen ihr Trinkwasser zudem aus folgenden Wasserversorgungen (WV):

<i>Gebiet</i>	<i>Bezugsort</i>	<i>Anzahl Personen</i>
Irchelstrasse	WV Freienstein-Teufen	56 Personen
Haumühle	WV Embrach	79 Personen
Lochmühle	eigene WV	17 Personen
Berghof	WV Bülach	9 Personen

8427 Rorbas, 31.08.2020

Wasserversorgung Rorbas