



Wasserversorgung Verbandsgemeinde Mendig

Analysenergebnisse der Trinkwasseruntersuchung
am 13.05.2020* und 28.10.2019 (Labor Eurofins Umwelt Südwest GmbH, Trier)

Versorgungsbereich (Wasserwerk)	Nitrat mg/l	pH-Wert	Gesamthärte ¹⁾		Härtebereich ²⁾
			mmol CaCO ₃ / L	° dH	
Mendig / Thür (Aufbereitungsanlage Erlental)*	25,0	7,9	1,679	9,4	mittel
Rieden / Bell (Hochbehälter Rieden)	19,0	7,0	1,965	11	mittel
Volkesfeld / Riedener Mühlen (Hochbehälter Volkesfeld)	23,0	7,8	1,232	6,9	weich

¹⁾ 0,1786 Millimol Calciumcarbonat je Liter = 1 °dH (Grad Deutscher Härte)

Wasser- u. Abwasserwerk
Eigenbetrieb
der Verbandsgemeinde Mendig
Marktplatz 3
56743 Mendig

mmol CaCO ₃ / L	° dH	²⁾ Härtebereich
weniger als 1,5	entspr. weniger als 8,4	weich
1,5 - 2,5	entspr. 8,4 bis 14	mittel
mehr als 2,5	entspr. mehr als 14	hart