

Wasserversorgungsunternehmen

Wasser- und Abwasserwerk

Eigenbetrieb

der Verbandsgemeinde Mendig

Marktplatz 3

56743 Mendig


Tel.: 02652 9800-0

www.mendig.de

Untersuchendes Labor

Eurofins Umwelt Südwest GmbH, Trier

Analysenergebnisse der Trinkwasseruntersuchung

| Versorgungsbereich Wasserwerk |  | Datum | Nitrat mg/l | pH-Wert | Gesamthärte ¹⁾ | | Härtebereich ²⁾ |
|---|---|------------|----------------|---------|----------------------------|------|----------------------------|
| | | | | | mmol CaCO ₃ / L | ° dH | |
| Mendig / Thür | | | | | | | |
| Aufbereitungsanlage Erlental | | 26.05.2025 | 26,0 | 7,9 | 1,768 | 9,9 | mittel |
| Rieden / Bell | | | | | | | |
| Aufbereitungsanlage Hochbehälter Rieden | | 13.10.2025 | 22,0 | 7,3 | 2,090 | 11,7 | mittel |
| Volkesfeld / Riedener Mühlen | | | | | | | |
| Hochbehälter Volkesfeld | | 13.10.2025 | 30,0 | 7,7 | 1,159 | 6,5 | weich |



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

Weitere Informationen erhältlich unter Auskunftssysteme der Wasserwirtschaftsverwaltung:

<https://wasserportal.rlp-umwelt.de/auskunftssysteme/trinkwasserinformationssystem>

| 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 |