

Bericht über die Trinkwasseruntersuchung in den Gemeindewasserversorgungsanlagen (GWVA)

Die Marktgemeinde Kirchbach betreibt drei Wasserversorgungsanlagen (WVA):

- WVA-Waidegg,
- WVA-Kirchbach
- WVA-Gundersheim-Griminitzen-Grafendorf

Das Trinkwasser in der Marktgemeinde Kirchbach wird **jährlich 1x** von der Lebensmitteluntersuchungsanstalt Kärnten überprüft. Die letzte Trinkwasseruntersuchung wurde am **19.05.2025** durchgeführt.

Die Untersuchung ergab folgende Werte:

<p>WVA-Gund.Grim.Graf.</p> <p>Entnahme vom Hochbehälter (alt)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 2,3 mg/l• pH-Wert: 7,37• Gesamthärte: 7,90 °dH• Carbonathärte: 6,89 °dH• Kalium: < 1 mg/l• Calcium: 38 mg/l• Magnesium: 11,4 mg/l• Natrium: 2,8 mg/l• Chlorid: < 1 mg/l• Sulfat: 14,7 mg/l• Wassertemperatur: 9,3 °C <p>Entnahme vom Hochbehälter Ost (neu)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 2,5 mg/l• pH-Wert: 7,15• Gesamthärte: 5,10 °dH• Carbonathärte: 3,84 °dH• Kalium: 1,45 mg/l• Calcium: 26 mg/l• Magnesium: 6,1 mg/l• Natrium: 3,3 mg/l• Chlorid: 1,05 mg/l• Sulfat: 22 mg/l• Wassertemperatur: 9,6 °C	<p>WVA-Waidegg</p> <p>Entnahme vom Hochbehälter</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 1,80 mg/l• pH-Wert: 7,46• Gesamthärte: 7,43 °dH• Carbonathärte: 6,38 °dH• Kalium: 3,5 mg/l• Calcium: 47 mg/l• Magnesium: 3,8 mg/l• Natrium: 2,6 mg/l• Chlorid: <1 mg/l• Sulfat: 19,6 mg/l• Wassertemperatur: 9,7 °C <p>WVA-Kirchbach</p> <p>Entnahme vom Hochbehälter</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 2,1 mg/l• pH-Wert: 7,25• Gesamthärte: 3,77 °dH• Carbonathärte: 2,94 °dH• Kalium: < 1 mg/l• Calcium: 24 mg/l• Magnesium: 2,0 mg/l• Natrium: 1,98 mg/l• Chlorid: < 1 mg/l• Sulfat: 11,2 mg/l• Wassertemperatur: 7,7 °C
--	---