

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 **11.05.2026** 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: 1,96 mg/l• pH-Wert: 7,21• Gesamthärte: 9,29 °dH• Carbonathärte: 8,32 °dH• Kalium: 1,01 mg/l• Calcium: 45 mg/l• Magnesium: 13,2 mg/l• Natrium: 3,0 mg/l• Chlorid: < 1 mg/l• Sulfat: 18,9 mg/l• Wassertemperatur: 9,5 °C <p>Entnahme vom Hochbehälter Ost (neu)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 2,2 mg/l• pH-Wert: 6,78• Gesamthärte: 5,94 °dH• Carbonathärte: 4,40 °dH• Kalium: 1,55 mg/l• Calcium: 31 mg/l• Magnesium: 7,0 mg/l• Natrium: 3,5 mg/l• Chlorid: 1,15 mg/l• Sulfat: 28 mg/l• Wassertemperatur: 9,5 °C	<p>WVA-Waidegg</p> <p>Entnahme vom Hochbehälter</p> <ul style="list-style-type: none">• Nitrat: 2,0 mg/l• pH-Wert: 7,28• Gesamthärte: 8,05 °dH• Carbonathärte: 6,97 °dH• Kalium: 4,0 mg/l• Calcium: 50 mg/l• Magnesium: 4,3 mg/l• Natrium: 2,8 mg/l• Chlorid: 1,27 mg/l• Sulfat: 25 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: 6,87• Gesamthärte: 4,40 °dH• Carbonathärte: 3,44 °dH• Kalium: < 1 mg/l• Calcium: 28 mg/l• Magnesium: 2,3 mg/l• Natrium: 2,0 mg/l• Chlorid: < 1 mg/l• Sulfat: 14,5 mg/l• Wassertemperatur: 8,1 °C
---	--