

## Wasserqualität in Konolfingen

Datum:	27. Februar 2018
Bakteriologische Beurteilung:	einwandfrei
Gesamthärte:	34.9° fH (französische Härtegrade)
Nitratgehalt:	16.4 mg/l
Herkunft des Wassers:	Quellwasser
Behandlung des Wassers:	UV-Entkeimung
Weitere Auskünfte:	<a href="http://www.waki.ch">www.waki.ch</a> oder Tel. 031 790 39 30

### Legende

Einwandfreie Bakteriologie:	Kein Nachweis von Enterokokken und Escherichia coli; höchstens 300 KbE (koloniebildende Einheiten) /ml aerobe mesophile Keime.
Nitratgehalt:	Toleranzwert beträgt max. 40 mg/l (gemäss Schweiz. Lebensmittelbuch).
Gesamthärte:	0 – 15° fH = weiches Wasser 15 – 25° fH = mittelhartes Wasser über 25° fH = hartes Wasser
Wasserherkunft:	Eine eindeutige Zuordnung zu Quellgebiet / Grundwasservorkommen ist aufgrund von Mischwasser in den meisten Fällen nicht möglich.  Die UV-Entkeimung geschieht vorsorglich und nicht aufgrund von akuten bakteriologischen Beeinträchtigungen.

Für die Wasserqualität in den öffentlichen Versorgungen der WAKI-Gemeinden ist der Wasserverbund Kiesental zuständig. Er prüft diese regelmässig anhand von Selbstkontrollen (bakteriologische Qualität), welche ergänzt werden durch Kontrollen in einem zertifizierten Labor (Stadtlabor Bern und Wasserlabor Thun).

Grundlage für die obigen Angaben bilden die erwähnten Laboruntersuchungen.

Angaben über die Wasserqualität finden Sie jederzeit unter [www.waki.ch](http://www.waki.ch) und unter [www.wasserqualitaet.ch](http://www.wasserqualitaet.ch).