

Wasserversorgung Hasle Trinkwasserqualität

Die Untersuchungsergebnisse des Labors der Kreuz Apotheke in Zollikofen vom 24.10.2011 haben ergeben, dass das Trinkwasser in der Gemeinde Hasle b.B. den gesetzlichen Anforderungen entspricht.

Die Ergebnisse der bakteriologischen Untersuchungen bei den 6 geprüften Stellen sind einwandfrei.

Keime nicht nachweisbar, ausser Aerobe mesophile Keime.

Aerobe mesophile Keime pro 1 ml	0 (bei 1 Messung = 1)
E. coli pro 100 ml	0
Enterokokken pro 100 ml	0
pH (bei 15 Grad) überall	7,3
Nitrat mg/ltr	nicht geprüft

Höchster erlaubter Wert gemäss Lebensmittelgesetz:

Aerobe mesophile Keime pro 1 ml max. 100 ab Quelfassung

Die Wasserhärte beträgt durchschnittlich 18,9 bis 26,5 °f

(französische Härtegrade) Wasserhärte 0 - 15 °f = weich,

15 - 25 °f = mittelhart, über 25 °f = hart. Die Wasserhärte kann

innerhalb des Gemeindegebietes und je nach Einspeisung sehr

unterschiedlich sein. (Nähere Angaben können beim QS-

Verantwortlichen, c + s Ingenieure AG, Hasle Tel. 034 460 26 26)

oder beim Brunnenmeister Chr. Schüpbach, Tel. 034 461 21 18 in

Erfahrung gebracht werden. Das Trinkwasser beim Reservoir

Nollen, Färrach und Rohrigraben wird durch UV-Anlagen

behandelt.

Als Notversorgung und zur Spitzenlastabdeckung kann im

Pumpwerk Pfarrhausweg Wasser ab WV Vennersmühle bezogen

werden.

Das Trinkwasser wird zu 90 % durch gemeindeeigenes Wasser abgedeckt.

Ver- und Entsorgungskommission

3415 Hasle b.B.

November 2011