



Trinkwasserkontrolle

Das Trinkwasser von Schafisheim besteht vor allem aus Grundwasser und wird in keiner Art und Weise behandelt.

Ein kleinerer Teil besteht aus diversen Quellen. Das Quellwasser wird nur mit UV-Licht behandelt.

Das heisst, so wie wir das Wasser von der Grundwasserfassung und den Quellen entnehmen, so fliesst es bei Ihnen kühl und erfrischend aus dem Wasserhahn.

Die regelmässigen Untersuchungen des kantonalen Labors sowie zusätzlich durch ein spezialisiertes Labor haben ergeben, dass das Trinkwasser von Schafisheim in mikrobiologischer und chemischer Hinsicht vollumfänglich dem Lebensmittelgesetz entspricht.

Mit einem PH-Wert von 7.2 (Idealbereich PH-Wert 7-8) und einer Temperatur von 12.6° C verfügen wir über einwandfreies Grundwasser.

Die Quellen verfügen über einen durchschnittlichen PH-Wert von 7.5 und einer Temperatur von 9.5° C. Somit verfügen wir über einwandfreies Quellwasser.

Mit einer durchschnittlichen Wasserhärte von 36.2° französischer Härte des Grundwassers muss das Trinkwasser als hart bezeichnet werden.

Der Nitratgehalt im Wasser liegt mit 28mg/l beim Grundwasser und bei 6mg/l bei den Quellen (gesetzlich zugelassener Höchstwert: 40mg/l).