

Die Stadt Ettenheim gibt nachfolgend die Härtegrade bezugnehmend auf das Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (WRMG, Stand 05.05.2007) und den Nitratgehalt des Trinkwassers, Stand 10.03.2020 und 15.04.2020 entsprechend der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) 2001, Novelle 03.05.2011, Inkrafttreten vom 01.01.2011 und Änderung vom 10.03.2016 bekannt:

Trinkwasser	Härtegrad (°dH)	Nitratgehalt (mg/l)
Stadtgebiet Ettenheim, Stadtteile Ettenheimweiler und Altdorf Härtebereich weich < 8,4° dH	7,8	7,6
Stadtteile Wallburg/Münchweier/Ettenheimmünster Härtebereich weich < 8,4° dH	5,1	6,5

Gemäß § 21 (1) der Trinkwasserverordnung ist der Versorgungsbetrieb gehalten, alle Zusatzstoffe, welche zur Trinkwasseraufbereitung zum Einsatz kommen, bekannt zu geben. Durch die Entsäuerung der Quellwässer in den Stadtteilen Wallburg, Münchweier und Ettenheimmünster wird das Wasser auf jetzt 5,1 Härtegrade (°dH) mit Calciumkarbonat (CaCO₃) aufgehärtet.

Versorgungsbetrieb

Größe der Anzeige: 9 cm x 9 cm