

Das Wasserversorgungsgebiet gliedert sich in verschiedene Versorgungsnetze und Zonen auf. Die in der Tabelle dargestellten Werte werden nach Trinkwasserverordnung regelmäßig erfasst. Hier sind die für den Kunden wichtigsten Parameter dargestellt.

Aktualisiert am :	05.10.2010				
	Müllheim	Niederweiler	Feldberg	Rheintal	Staufen
Gesamthärte °dH	10	6	9	13	3

Aktualisiert am :	01.10.2010				
	Müllheim	Niederweiler	Feldberg	Rheintal	Staufen
Nitrat - GW 50mg/l	24,2 mg/l	13,6 mg/l	8,1 mg/l	7,3 mg/l	7,6 mg/l
Calcium	83,7 mg/l	45,1 mg/l	50,9 mg/l	102 mg/l	15 mg/l
Magnesium	12,0 mg/l	6,2 mg/l	5,2 mg/l	5,5 mg/l	1,5 mg/l
Natrium	8,8	6,7 mg/l	7 mg/l	1,7 mg/l	3,2 mg/l
Kalium	4,4	2,4 mg/l	1,9 mg/l	0,5 mg/l	0,8 mg/l
ph Wert - GW 6,5-9,5	7,59	8,1	8,15	7,47	7,9

Die Müllheimer Wasserwerte gelten auch für die Stadtteile:
Vögisheim, Zunzingen, Dattingen, Britzingen, Muggardt, Güttigheim, Hügelheim und das Industriegebiet Müllheim.

Info zur Wasserhärte

Die Härtegrade sind nach der EG Verordnung und § 9 Wasch- und Reinigungsmittelgesetz, in folgende Bereiche, unterteilt :

Härtebereich weich	0 bis 8,4 °dH	entspricht	0 bis 1,5 mm/l
Härtebereich mittel	8,4 bis 14 °dH	entspricht	1,5 bis 2,5 mm/l
Härtebereich hart	14 bis 28 °dH	entspricht	2,5 mm/l und mehr

mm/l = Millimol Calciumcarbonat je Liter Wasser

Um entsprechende Beachtung in Industrie und Haushalt, insbesondere beim Einsatz von Spül- und Waschmittel, wird gebeten.

Falls Sie eine ausführliche Wasseranalyse benötigen, können Sie diese bei uns anfordern.

Stadtwerke MüllheimStaufen GmbH

Marktstraße 1-3

79379 Müllheim

Tel. 07631 93608-0

info@sw-muellheimstaufen.de