

Zweckverband zur Wasserversorgung der Glöttgruppe

Ergebnisse der Trinkwasseruntersuchung des Zweckverbandes Glöttgruppe

Für alle Abnehmer im Verbandsgebiet der Glöttgruppe veröffentlichen wir die Ergebnisse der neuesten regelmäßigen Untersuchung des Trinkwassers.

Die Glöttgruppe beliefert folgende Orte im VG-Bereich:

Markt Aislingen mit allen Gemeindeteilen

Gemeinde Glött

Gemeinde Holzheim: Gemeindeteile Altenbaindt, Weisingen, Holzheim u. Eppisburg

Unser Trinkwasser hat nach wie vor Härtegrad 3 nach den Bestimmungen des Waschmittelgesetzes.

Die einzelnen Werte entnehmen Sie bitte der folgenden Aufstellung

Parameter	Einheit	tatsächl. Wert	Grenzwert
Benzol	mg/l	< 0,00025	0,0010
Bor	mg/l	< 0,01	1,0
Bromat	mg/l	< 0,005	0,010
Chrom	mg/l	< 0,005	0,050
Cyanid	mg/l	< 0,005	0,050
1,2-Dichlorethan	mg/l	< 0,0003	0,0030
Fluorid	mg/l	0,124	1,5
Nitrat	mg/l	3,9	50
Quecksilber	mg/l	< 0,0001	0,0010
Selen	mg/l	< 0,001	0,010
Tetrachlorethen u. Trichlorethen	mg/l	< 0,0005	0,010
Uran	mg/l	0,0010	0,010
Antimon	mg/l	< 0,001	0,050
Arsen	mg/l	< 0,0008	0,010
Benzo-(a)-pyren	mg/l	0,000002	0,000010
Blei	mg/l	0,001	0,025
Cadmium	mg/l	< 0,0005	0,0030
Kupfer	mg/l	< 0,01	2,0
Nickel	mg/l	< 0,003	0,020
Nitrit	mg/l	< 0,005	0,50
Polyz. arom. Kohlenwasserstoffe	mg C/l Σ	< 0,00001	0,00010
Trihalogenmethane	mg /l Σ	< 0,0005	0,050
Aluminium	mg/l	0,039	0,200
Chlorid	mg/l	14,0	250
Eisen	mg/l	0,101	0,200
Mangan	mg/l	< 0,001	0,050
Natrium	mg/l	8,1	200
Organ. geb. Kohlenstoff (TOC)	mg/l	< 0,5	
Sulfat	mg/l	27,4	250
Sonstige Parameter			
Calcium (Ca)	mg/l	97,2	
Magnesium (Mg)	mg/l	26,2	
Gesamthärte	mmol/l	3,50	

	° dH	19,6
Härtebereich gem. WRMG v. 05.03.87		3
Härtebereich gem. WRMG v. 29.04.07		hart
Säurekapazität pH 4,3	mmol/l	6,07
Kalium	mg/l	1,75
Calcitlösekapazität	mg/l	< 0

Zum Untersuchungszeitpunkt wurden in unserem Trinkwasser
keine Pflanzen- und Schädlingsbekämpfungsmittel,
keine chlorierten Kohlenwasserstoffe und
keine PCB´s nachgewiesen.