

Nitrat- und Härtewerte des Trinkwassers in unseren Versorgungsgebieten

Versorgungsgebiete	Nitratgehalt NO ³ mg/l	Härtegrad mmol/l	Härtegrad ° d H	Härtebereich lt. Waschmittelgesetz
Aspishheim	14,0	2,27	12,7	mittel
Badenheim	23,0	2,00	12,2	mittel
Gensingen	14,0	2,27	12,7	mittel
Grolsheim	14,0	2,27	12,7	mittel
Horrweiler	14,0	2,27	12,7	mittel
St. Johann	23,0	2,00	12,2	mittel
Sprendlingen Nord ¹	14,0	2,27	12,7	mittel
Sprendlingen Süd ²	23,0	2,00	12,2	mittel
Welgesheim	14,0	2,27	12,7	mittel
Wolfsheim	23,0	2,00	12,2	mittel
Zotzenheim	14,0	2,27	12,7	mittel

Beurteilung:

Alle Nitratkonzentrationen lagen unterhalb des Grenzwertes der Trinkwasserverordnung (TVO) von 50 mg/l. Bitte verwenden Sie nicht mehr Waschmittel oder Enthärter als notwendig. Dosieren Sie nach Härtegrad. Sie sparen Geld und tragen zum Umweltschutz bei.

Nach § 9 der TVO sind die Wasserversorgungsunternehmen in Zukunft verpflichtet, dem Verbraucher die Härtebereiche des Trinkwassers wie folgt anzugeben:

- Härtebereich weich: < als 1,5 mmol (Millimol) Calciumcarbonat je Liter (= 8,4 °d H)
- Härtebereich mittel: 1,5 – 2,5 mmol (Millimol) Calciumcarbonat je Liter (= 8,4 – 14 °d H)
- Härtebereich hart: > als 2,5 mmol (Millimol) Calciumcarbonat je Liter (= > als 14 °d H)

Hinweis:

Die Verbraucher in den Versorgungsgebieten Badenheim, St. Johann, Wolfsheim und auch Sprendlingen Süd², deren Trinkwasser wir von den Stadtwerken Bad Kreuznach beziehen, möchten wir auf die im Jahre 2012 installierte Enthärtungsanlage hinweisen.

¹ betrifft: Neubaugebiet „Nördlich des Wiesbaches“, Karlstraße, Schillerstraße, Goethe-Straße, Freiherr-vom-Stein-Straße, Heinrich-Heine-Straße, Zotzenheimer Straße, Hermann-Hesse-Straße

² restliches Gebiet Sprendlingen

Stand: 05/2021