

## Härtebereiche des Stockheimer Trinkwassers

In den **Gemeindeteilen Stockheim, Neukenroth, Wolfersdorf, Reitsch, Haßlach und Burggrub** wird Trinkwasser aus dem Hochbehälter Neukenroth mit folgenden Werten zur Verteilung gebracht:

Gesamthärte	7,61° dH
Härtebereich	weich/mittel

Weitere Parameter sind:

Nitrat	22,8 mg/l
ph-Wert	7,91

Im **Gemeindeteil Haig** wird Trinkwasser aus dem Hochbehälter Haig mit folgenden Werten zur Verteilung gebracht:

Gesamthärte	4,59° dH
Härtebereich	weich

Weitere Parameter sind:

Nitrat	< 1 mg/l
ph-Wert	9,20

### Anmerkung zum Begriff „Wasserhärte“:

Der frühere irreführende Begriff „Grad deutscher Härte“, womit der Gehalt an Kalzium und Magnesium (-ionen) gemeint ist, wird heute in Millimol Calciumcarbonat je Liter (mmol/l) gemessen (1 ° dH entspricht 0,18 mmol/l). Gemäß § 9 Abs. 2 des neugefassten Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes (WRMG) vom 29. April 2007 gibt es die Wasserhärtebereiche „weich“, „mittel“ und „hart“; im Sinne dieser Vorschrift umfasst

<b>Härtebereich „weich“</b>	weniger als 1,5 mmol/l (bis 8° dH)
<b>Härtebereich „mittel“</b>	1,5 bis 2,5 mmol/l (8 bis 14° dH)
<b>Härtebereich „hart“</b>	mehr als 2,5 mmol/l (über 14° dH)

*Hinweis: Aus den auf den Waschmittelverpackungen abgedruckten Tabellen kann die erforderliche Waschmittelmenge abgelesen werden.*

Weitere Angaben über die Qualität des Trinkwassers erteilt die Gemeindeverwaltung Stockheim unter den Rufnummern 09265/8070-0 oder 09265/8070-30.

