

Trinkwasseranalysewerte für das Versorgungsgebiet der Stadtwerke Stade GmbH

(Stand: Nov. 2016)

Trinkwasseranalyse gemäß Trinkwasserverordnung

Kenngrößen/ Parameter	Einheit	Grenzwert	Messwert Netz Wasserwerk Hohenwedel	Messwert Netz Wasserwerk Stade-Süd
Temperatur	°C		11,6	11,4
Leitfähigkeit	uS/cm	2000	493	624
pH-Wert		6,5 – 9,5	7,65	7,55
Calcium	mg/l		79,0	71,4
Magnesium	mg/l	50	3,7	5,7
Natrium	mg/l	150	14,7	49,1
Kalium	mg/l	12	1,5	2,9
Eisen	mg/l	0,20	0,015	<0,010
Mangan	mg/l	0,05	<0,001	<0,001
Ammonium	mg/l	0,5	<0,02	<0,02
Nitrit	mg/l	0,1	<0,01	<0,01
Nitrat	mg/l	50	0,2	1,0
Chlorid	mg/l	250	31,1	72,9
Sulfat	mg/l	240	91,6	10,1
Säurekapazität	mmol/l		2,03	3,83
Fluorid	mg/l	1,5	0,09	0,11
Härtebereich			mittel 1,5 – 2,5 mmol	mittel 1,5 – 2,5 mmol
Gesamthärte	° dH mmol/l		11,9 2,1	11,3 2,0
Karbonathärte	° dH		5,7	10,7

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung:
 Stadtwerke Stade GmbH
 Hansestraße 18
 21682 Stade
 Tel.: 04141 – 404-485
 energie@stadtwerke-stade.de