

Trinkwasseranalysewerte für das Versorgungsgebiet der Stadtwerke Stade GmbH

(Stand: Nov. 2017)

Trinkwasseranalyse gemäß Trinkwasserverordnung

Kenngrößen/ Parameter	Einheit	Grenzwert	Messwert Netz Wasserwerk Hohenwedel	Messwert Netz Wasserwerk Stade-Süd
Temperatur	°C		10,7	12,1
Leitfähigkeit	uS/cm	2000	473	629
pH-Wert		6,5 – 9,5	7,86	7,64
Calcium	mg/l		72,4	67,4
Magnesium	mg/l	50	3,9	6,1
Natrium	mg/l	150	14,1	51,4
Kalium	mg/l	12	1,4	3,3
Eisen	mg/l	0,20	0,010	<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	1,1
Chlorid	mg/l	250	30,7	63,6
Sulfat	mg/l	240	90,2	9,7
Säurekapazität	mmol/l		1,92	4,25
Fluorid	mg/l	1,5	0,12	0,15
Härtebereich			mittel 1,5 – 2,5 mmol	mittel 1,5 – 2,5 mmol
Gesamthärte	° dH mmol/l		11,0 2,0	10,8 1,9
Karbonathärte	° dH		5,4	11,9

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