

## Trinkwasseranalysewerte für das Versorgungsgebiet der Stadtwerke Stade GmbH

(Stand: März 2024)

Trinkwasseranalyse gemäß Trinkwasserverordnung

Kenngrößen/ Parameter	Einheit	Grenzwert	Messwert Netz Wasserwerk Hohenwedel	Messwert Netz Wasserwerk Stade-Süd
Temperatur	°C		10,1	10,0
Leitfähigkeit	uS/cm	2000	504	663
pH-Wert		6,5 – 9,5	7,90	7,92
Calcium	mg/l		78,2	69,7
Magnesium	mg/l	50	4,4	6,1
Natrium	mg/l	150	15,5	54,5
Kalium	mg/l	12	1,4	3,0
Eisen	mg/l	0,20	0,01	0,015
Mangan	mg/l	0,05	0,001	0,001
Ammonium	mg/l	0,5	<0,04	<0,04
Nitrit	mg/l	0,1	<0,01	<0,01
Nitrat	mg/l	50	0,4	1,0
Chlorid	mg/l	250	35,4	69,4
Sulfat	mg/l	240	84,3	10,6
Säurekapazität	mmol/l		2,17	4,10
Härtebereich			mittel 1,5 – 2,5 mmol	mittel 1,5 – 2,5 mmol
Gesamthärte	° dH		11,9	11,1
	mmol/l		2,1	2,0
Karbonathärte	° dH		6,1	11,5

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Stadtwerke Stade GmbH  
Hansestraße 18  
21682 Stade  
Tel.: 04141 – 404-485  
energie@stadtwerke-stade.de