

Trinkwasseranalyse

Hochbehälter Lindenkopf

Parameter	gemessener Wert	Grenzwert*
-----------	-----------------	------------

Mikrobiologische Parameter

Analysedatum: 22.06.2023

Koloniezahl 22°C	Anzahl /1mL	0	100
Koloniezahl 36°C	Anzahl /1mL	1	100
Coliforme Bakterien / E. Coli	Anzahl / 100mL	0	0

Chemische Parameter

Analysedatum: 22.06.2023

Natrium	mg/L	14,0	200
Kalium	mg/L	2,4	kein
Calcium	mg/L	63,3	kein
Magnesium	mg/L	11,8	kein
Eisen	mg/L	<0,005	0,200
Mangan	mg/L	<0,0004	0,050
Ammonium	mg/L	<0,07	0,50
Chlorid	mg/L	27	250
Sulfat	mg/L	34,7	250
Nitrat	mg/L	14,4	50
Nitrit	mg/L	<0,02	0,50
pH-Wert bei 20°C		7,7	6,5 - 9,5
Elektrische Leitfähigkeit		464	2790
Calcium-/Magnesiumcarbonat	mmol/L	2,07	kein
Gesamthärte	°d Härte	11,6	
Härtebereich		II mittel	

* nach Trinkwasserverordnung in der Fassung vom 22.09.2021