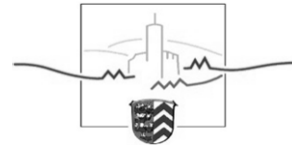


# Trinkwasseranalyseausgang

## Niederjosbach



Betreiber: Eppstein  
Gebiet:

Labor: SGS Fresenius  
Probe Nr.: 250094846  
Probedatum: 26.03.2025

### Trinkwasseranalyse

Parameterbezeichnung	VZ	Messwert	Einheit	TrinkwV
Aluminium, gesamt	<	0,02	mg/l	0,200
Arsen		0,002	mg/l	0,01
Blei	<	0,001	mg/l	0,01
Bor	<	0,05	mg/l	1
Cadmium	<	0,0005	mg/l	0,003
Calcium		33,8	mg/l	400
Chlorid		18,3	mg/l	250
Chrom, gesamt	<	0,0005	mg/l	0,05
Eisen, gesamt	<	0,01	mg/l	0,2
Fluorid	<	0,2	mg/l	1,5
Kupfer, gesamt		0,005	mg/l	2
Magnesium		8,55	mg/l	
Mangan, gesamt	<	0,005	mg/l	0,05
Natrium		10,4	mg/l	200
Nickel	<	0,002	mg/l	0,02
Nitrat		7,4	mg/l	50
pH-Wert		7,63	einheitenlos	9,5
Selen	<	0,001	mg/l	0,01
Sulfat		7	mg/l	250
Gesamthärte		6,7	°dH	

Bemerkung: Härtebereich nach dem Waschmittelgesetz: weich

Beurteilung: Die gemessenen Parameter entsprechen den gesetzlich Vorgaben.