

**Trinkwasseruntersuchung der Wasserversorgung Georgensgmünd
vom 17.10.2017 nach Trinkwasserverordnung**

Parameter	Ergebnis	Einheit	Grenzwert
Arsen	0,008	mg/l	0,010
Blei	0,003	mg/l	0,010
Eisen	0,02	mg/l	0,20
Kupfer	0,02	mg/l	2,00
Cadmium	0,001	mg/l	0,003
Chrom	0,005	mg/l	0,050
Cyanid	0,01	mg/l	0,05
Quecksilber	0,0003	mg/l	0,0010
Fluorid	0,4	mg/l	1,5
Nickel	0,005	mg/l	0,020
Nitrat	15	mg/l	50
Nitrit	0,02	mg/l	0,50
Calcium	56	mg/l	--
Kalium	7,5	mg/l	--
Magnesium	22	mg/l	--
Natrium	13	mg/l	200
Atrazin	0,02	mg/l	0,100
PH-Wert	7,93		6,5 – 9,5
Leitfähigkeit	530	vs/cm	2790
Temperatur	12,6	°C	
Gesamthärte	12,9	°dH	
Uran	6,2	°dH	10,0

Nach dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz vom 01.02.2007 handelt es sich um ein **mittelhartes** Wasser.