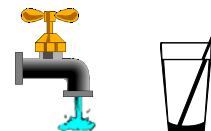


# Ihre Wasserqualität -



# die RBG läßt Zahlen sprechen !

## Analysewerte zum abgegebenen TRINKWASSER



Das vom Zweckverband zur Wasserversorgung der Reckenberg-Gruppe (RBG) abgegebene Trinkwasser wird im Wasserwerk Wassermungenau aus elf Flachbrunnen (ca. 20 Meter) und zwei Tiefbrunnen (ca. 200 Meter) gewonnen, im Wasserwerk über eine zweistufige mechanische Aufbereitungsanlage geleitet und anschließend über ein umfangreiches Leitungsnetz in die Übergabebehälter und direkt zu Ihnen gepumpt.

Nachfolgend eine Auflistung der wichtigsten Untersuchungsparameter.

Bezeichnung	Maßeinheit	gesetzlicher Grenzwert	Analysewerte des RBG-Wassers
ph-Wert		6,5 bis 9,5	7,61
Leitfähigkeit	bei 20°C µS/cm	2500	518
Gesamthärte	°dH	/	15,1
Gesamthärte (CaCO <sub>3</sub> )	mmol/l	/	2,7
Härtebereich		/	hart
Säurekapazität Ks <sub>4,3</sub>	mmol/l	/	4,35
Calcitlösekapazität D	mg/l	5	-11
Koloniezahl bei 22°C	1/ml	100	0
Koloniezahl bei 36°C	1/ml	100	0
Escherichia coli	1/100ml	0	0
Coliforme Keime	1/100ml	0	0
Enterokokken	KBE/100ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	1/100ml	0	0
Calcium	mg/l	/	68
Magnesium	mg/l	/	24
Kalium	mg/l	/	5
Natrium	mg/l	200	13
Nitrat	mg/l	50	15
Nitrit	mg/l	0,5	0,001
Ammonium	mg/l	0,5	< 0,02
Sulfat	mg/l	240	40
Chlorid	mg/l	250	23
Fluorid	mg/l	1,5	0,42
Eisen	mg/l	0,2	< 0,005
Mangan	mg/l	0,05	< 0,001
Arsen	mg/l	0,01	0,003
Blei	mg/l	0,025	< 0,001
Cadmium	mg/l	0,005	< 0,0001

Kupfer	mg/l	2	< 0,005
Aluminium	mg/l	0,2	< 0,02
Selen	mg/l	0,01	< 0,001
Chrom	mg/l	0,05	< 0,002
Cyanid, gesamt	mg/l	0,05	< 0,01
Nickel	mg/l	0,02	< 0,002
Quecksilber	mg/l	0,001	< 0,0001
Bor	mg/l	1	< 0,1
Summe PAK	µg/l	0,1	nicht nachweisbar
Tetrachlorethen	µg/l	/	< 0,2
Trichlorethen	µg/l	/	< 0,2
Atrazin	µg/l	0,1	< 0,02
Desethyl-Atrazin	µg/l	0,1	< 0,02
Simazin	µg/l	0,1	< 0,02
Diuron	µg/l	0,1	< 0,02
Isoproturon	µg/l	0,1	< 0,02
Metazachlor	µg/l	0,1	< 0,02
Summe Pflanzen- schutzmittel	µg/l	0,5	nicht nachweisbar

Probenahmedatum: 17.01.2011

erstellt am: 07.02.2011

von: Herrn Freytag

< : kleiner als angegebener Wert - i.a. Nachweisgrenze

mg/l : Milligramm pro Liter

°dH : Grad deutscher Härte

**Das Wasser entspricht den**

**Anforderungen der**

**Trinkwasserverordnung (TrinkwV).**

<b>Die neuen Härtebereiche:</b>	
weich	< 1,5 mmol CaCO <sub>3</sub> /l (entspricht 8,4 °dH)
mittel	1,5 bis 2,5 mmol CaCO <sub>3</sub> /l (entspricht 8,4 bis 14 °dH)
hart	> 2,5 mmol CaCO <sub>3</sub> /l (entspricht > 14 °dH)

( CaCO<sub>3</sub> = Calciumcarbonat )

### **Beurteilung der Korrosionswahrscheinlichkeit für metallische Leitungen:**

Es kann möglicherweise zu Kalkausfällungen kommen. Aus der Wasserzusammensetzung ergibt sich nach DIN EN 12 502 weder eine erhöhte Korrosionswahrscheinlichkeit noch ist eine Veränderung der Trinkwasserbeschaffenheit zu erwarten.

**Ihre Fragen zur Qualität des von der RBG abgegebenen Trinkwassers beantworten wir Ihnen gerne.**

### **Zweckverband zur Wasserversorgung der Reckenberg-Gruppe (RBG)**

Reutbergstraße 34, 91710 Gunzenhausen

Tel.: 0 98 31/67 81 - 0

Fax: 0 98 31/67 81 - 40

Email: info@reckenberg-gruppe.de

Internet: <http://www.reckenberg-gruppe.de>

Wasserwerk Wassermungenau

Tel.: 0 98 73/97 80 - 0

Fax: 0 98 73/97 80 - 40



**Hinweis:** Besuchen Sie uns auch auf unserer Internetseite. Hier finden Sie alles Wissenswerte über die Reckenberg-Gruppe ([www.reckenberg-gruppe.de](http://www.reckenberg-gruppe.de)).