

Trinkwasserqualität

Werte gemäss **Bericht zur Trinkwasserqualität 2020**

Analyse durch das Trinkwasserlabor der TWM Trinkwasserversorgung Magdeburg

Probennahmestelle : Wasserwerksausgang

veröffentlicht:

April 2021

Wasserwerk**Arneburg****Art**

Grundwasser

Aufbereitung

Sauerstoffeintrag, Filtration

Parameter	Maßeinheit	Grenzwert Trinkwasserverordnung 2001	Jahresmittelwert*
i.d.Fassung v. 03.01.2018			
Bestimmungen vor Ort			
Temperatur vor Ort	°C	-	10,7
elektr. Leitfähigkeit vor Ort (25°C)	µS/cm	2790	838
pH-Wert vor Ort	-	9,5	7,37
Sauerstoff vor Ort	mg/l O ₂		9,3
allgemeine Indikatorenparameter			
Färbung (SAK 436 nm)	m ⁻¹	0,5	0,10
Trübung	NTU	1	0,35
organisch gebundener Kohlenstoff (TOC)	mg/l	-	1,1
Ammonium	mg/l	0,5	0,01
Eisen	mg/l	0,2	<0,010
Mangan	mg/l	0,05	<0,002
Natrium	mg/l	200	17,0
Chlorid	mg/l	250	67,7
Sulfat	mg/l	250	204
Aluminium	mg/l	0,2	<0,02
Coliforme Keime	in 100 ml	0	0
Koloniezahl bei 22 °C	n/ml	100	0
Koloniezahl bei 36 °C	n/ml	100	0
mikrobiologische Parameter			
Enterokokken	in 100 ml	0	0
Escheria Coli (E:coli)	in 100 ml	0	0
chemische Parameter			
Cyanid	mg/l	0,05	<0,01
Fluorid	mg/l	1,5	<0,20
Nitrat	mg/l	50	3,2
Nitrit	mg/l	0,1	<0,010
Antimon	mg/l	0,005	<0,001
Arsen	mg/l	0,01	<0,001
Blei	mg/l	0,01	<0,001
Bor	mg/l	1	<0,100
Cadmium	mg/l	0,003	<0,0003
Chrom	mg/l	0,05	<0,000050
Kupfer	mg/l	2	<0,0020
Nickel	mg/l	0,02	<0,0020
Quecksilber	mg/l	0,001	<0,0001
Selen	mg/l	0,01	<0,001
Uran	mg/l	0,01	<0,001
Benzo-(a)-pyren	mg/l	0,00001	<0,0000025
Polyzyklischearomatische Kohlenwasserstoffe	mg/l	0,0001	<0,00010
Benzol	mg/l	0,001	<0,0005
1,2-Dichlorethan	mg/l	0,003	<0,0005
leicht flüchtige Chlorkohlenwasserstoffe, Summe	mg/l	0,01	<0,0050
Pflanzenschutzmittel insgesamt	mg/l	0,0005	<0,00050
Parameter, die nicht in der Trinkwasserverordnung aufgeführt sind			
Säurekapazität bis pH 4,3 bei 17,8°C**	mmol/l	-	3,25
Basekapazität bis pH 8,2 bei 17,3°C**	mmol/l	-	0,32
Gesamthärte (WRMG)	mmol/lCaCO ₃	-	4,3
Gesamthärte	°dH	-	24,1
Härtebereich	weich/mittel/hart	-	hart
Kalium	mg/l	-	2,9
Kieselsäure (SiO ₂)	mg/l	-	12,7
Calcium	mg/l	-	128,3
Magnesium	mg/l	-	26,7

*Die Beschaffenheit des gelieferten Trinkwassers unterliegt Schwankungen z. B. in der Rohwasserqualität, Reaktionen in Transportleitungen. Eine Haftung auf Grund der Analysenwerte muss daher ausgeschlossen werden.

** Wassertemperatur