





Stand: 2022

Grenzv	Grenzwerte nach neuer Trinkwasserverordnung (Neufassung Januar 2018)																					
Qualitätsparameter	Ammoniu m	Aluminium	Nitrit	Uran	Fluorid	Nitrat	pH- Wert	Leitfähig- keit	Chlorid	Queck- silber	Kupfer	Sulfat	Natrium	Gesamt- härte nach (WRMG)	Härte- Bereich	Basen- kapazität pH 8,2	Gesamt- härte	Eisen	Blei	Arsen	Mangan	Chrom
Grenzwerte	0,5 mg/l	0,20 mg/l	0,5 mg/l	10 mg/l	1,5 mg/l	50,0 mg/l	6,5-9,5	2790 μS/cm bei 25°C	250 mg/l	0,001 mg/l	2,0 mg/l	250 mg/l	200 mg/l	mmol/l	ohne	mmol/l	***	0,20 mg/l	0,01 mg/l	0,01 mg/l	0,05 mg/l	0,05 mg/l

Trinkwasserversorgungsanlage:

MIDEWA / Fernwasserversorgung Elbaue/Ostharz: Abgang Goldschau/Kaynsberg

min 2 min 4																					
TWN Betriebs- führung Utenbach, Seiselitz, Cauerwitz	0,009	0,0031	0000175	0,105	1,6	7,83	533	40,0	<0,0001	0,003	117	21,9	2,02	mittel	0,05	11,3	0,07	0,0003	0,0007	0,002	0,0003

^{***} Parameter die nach der EG-Trinkwasserrichtlinie nicht mehr in der "Neuen Trinkwasserverordnung von 2001"enthalten sind