



Trinkwasserreport 2022

Das vom Zweckverband Wasserversorgung Rottumtal geförderte und bereitgestellte Trinkwasser, wurde entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen **im Januar 2022** untersucht.

Zusammenfassend ist festzuhalten, dass sämtliche Grenzwerte eingehalten sind und das Trinkwasser im gesamten Verbandsgebiet vollumfänglich den Bestimmungen der Trinkwasserverordnung entspricht.

Nachstehend aufgeführt die Befunde für den Nitratwert und die Wasserhärte:

		Nitrat	Wasserhärte	Härtebereich
Versorgungsgebiet Nord	Wasser vom WW Heselsberg (Stadt Ochsenhausen einschließlich Reinstetten, Eichen, Wennedach und Goppertshofen sowie die ganze Gemeinde Erlenmoos)	28,0 mg/l	11,9 °dH 2,12 mmol	mittel
Versorgungsgebiet Süd	Wasser vom HB Steinhausen, HB Hohbäumle und HB Mittelbuch (ganze Gemeinde Steinhausen und von der Stadt Ochsenhausen die Ortsteile Mittelbuch und Hattenburg)	35,0 mg/l	14,3 °dH 2,55 mmol	hart

Nach dem "Wasch- und Reinigungsmittelgesetz" ist Wasser dem

- Härtebereich weich zuzuordnen, das den Bereich bis 1,5 mmol/l (< 8,4°dH)
- Härtebereich mittel zuzuordnen, das den Bereich bis 2,5 mmol/l (8,4°dH bis 14,0°dH)
- Härtebereich hart zuzuordnen, das den Bereich von mehr als 2,5 mmol/l (> 14,0°dH) abdeckt.

Die vollständigen Analysen können von Interessierten **auf den jeweiligen Rathäusern der Mitgliedsgemeinden** eingesehen werden bzw. **sind auf deren Internetseiten** abrufbar.