

Zur Bekanntmachung in den Chieminger Nachrichten vom 05.08.2022

Wasserversorgung der Gemeinde Chieming

Veröffentlichung der wichtigsten Inhaltsstoffe der Wasseruntersuchung vom 19.07.2022, untersucht vom Umweltlabor Dr. Blasy – Dr. Busse, Eching am Ammersee.

| | Grenzwert gem. TrinkwV in mg/l | Befund in mg/l |
|---------------------|-----------------------------------|----------------|
| Arsen | 0,01 | <0,001 |
| Blei | 0,01 | <0,001 |
| Cadmium | 0,003 | <0,0003 |
| Chrom | 0,05 | <0,00050 |
| Cyanide gesamt | 0,05 | <0,005 |
| Fluorid | 1,5 | 0,05 |
| Nickel | 0,002 | <0,002 |
| Nitrat | 50,0 | 18,7 |
| Nitrit | 0,5 | <0,02 |
| Quecksilber | 0,001 | <0,00010 |
| PAK (Summe) | 0,0001 | 0 |
| Dichlorethan | 0,003 | <0,0005 |
| Calcium | | 106 |
| Magnesium | | 31,1 |
| Natrium | | 12,4 |
| Kalium | | 1,9 |
| PH-Wert | 6,5 bis 9,5 | 7,33 |
| Gesamthärte | | 22,0 dH |
| Härtebereich | | hart |
| Atrazin | 0,0001 | <0,00002 |
| Simazin | 0,0001 | <0,00002 |
| Terbutylazin | 0,0001 | <0,00002 |
| Desethylatrazin | 0,0001 | <0,00002 |
| Propazin | 0,0001 | <0,00003 |
| Desisopropylatrazin | 0,0001 | <0,00002 |

Diese Wasseruntersuchungen gemäß TrinkwV und gemäß
Eigenüberwachungsverordnung ergab keinerlei Grenzwertüberschreitungen