

## Öffentliche Bekanntmachung

Gemäß § 16 Abs. 4 der Trinkwasserverordnung geben wir die zur Aufbereitung des Trinkwassers verwendeten Zusatzstoffe bekannt:

Ortschaften Allagen, Niederbergheim, Sichtigvor, Mülheim und Waldhausen -Chlordioxid  
-Phosphate

Ortschaften Belecke, Warstein, Suttrop und Hirschberg -Chlorgas

Auf Grund des § 9 des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes i.d.F. vom 29. April 2007 wird der Härtebereich des Trinkwassers für den Versorgungsbereich der Stadtwerke Warstein wie folgt bekannt gegeben:

Das abgegebene Trinkwasser in den Ortschaften liegt in folgenden Härtebereichen:

- **Allagen** Härtebereich **mittel** (2,30 Millimol )
- **Belecke** Härtebereich **hart** (2,83 Millimol )
- **Hirschberg** Härtebereich **hart** (2,83 Millimol )
- **Mülheim** Härtebereich **mittel** (2,30 Millimol )
- **Niederbergheim** Härtebereich **mittel** (2,30 Millimol )
- **Sichtigvor** Härtebereich **mittel** (2,30 Millimol )
- **Suttrop** Härtebereich **hart** (2,83 Millimol )
- **Waldhausen** Härtebereich **mittel** (2,30 Millimol )
- **Warstein** Härtebereich **hart** (2,83 Millimol )

Die Härtebereiche sind wie folgt eingeteilt:

- Härtebereich **weich**: weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter
- Härtebereich **mittel**: 1,5 bis 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter
- Härtebereich **hart**: mehr als 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter

Warstein, den 29.07.2021

( Kellerhoff )  
Stadtwerke Warstein  
Stellv. Betriebsleiter