

## 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<br>-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 **hart** (2,32 Millimol )
- **Belecke** Härtebereich **hart** (2,69 Millimol )
- **Hirschberg** Härtebereich **hart** (2,69 Millimol )
- **Mülheim** Härtebereich **hart** (2,32 Millimol )
- **Niederbergheim** Härtebereich **hart** (2,32 Millimol )
- **Sichtigvor** Härtebereich **hart** (2,32 Millimol )
- **Suttrop** Härtebereich **hart** (2,69 Millimol )
- **Waldhausen** Härtebereich **hart** (2,32 Millimol )
- **Warstein** Härtebereich **hart** (2,69 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 13.07.2018

gez. Unterschrift  
( Seipel )  
Stadtwerke Warstein  
Betriebsleiter