

Wasserwerk der Gemeinde Sinntal

Die Gemeinde Sinntal als Betreiber der „Öffentlichen Wasserversorgung“ veröffentlicht hiermit die Härtebereiche (gemäß § 9 Waschmittel- und Reinigungsmittelgesetzes vom 17.07.2013, zuletzt geändert durch Art. 10 Abs. 3 G vom 27.7.2021) sowie die verwendeten Aufbereitungsstoffe (gemäß der Trinkwasserverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. März 2016, zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 22. September 2021).

Ortsteil	mmol/l (Härtebereich)	°dH (Gesamthärte)	Aufbereitungsstoffe	
			halbgebrannter Dolomit	Calciumcarbonat
Altengronau und Jossa	1,04	5,8		X
Breunings	2,19	12,3		
Neuengronau	2,22	12,4		
Mottgers und Schwarzenfels	1,46	8,1	X	X
Oberzell und Oberzell-Ziegelhütte	1,46	8,1		X
Oberzell <i>In der Gröllbach (Hühnerfarm)</i>	1,96	10,9		
Sannerz <i>„Hochzone“</i> Ahornstraße (außer Nr. 1, 2, 3 und 5), Akazienweg, Am Wegerich, Birkenweg 15, Espenweg, Mistelweg, Pappelweg (außer Nr. 2, 3, und 4), Rotkleeweg, Sanddornweg, Windröschenweg	2,19	12,3		
Sannerz <i>„Mittel- und Tiefzone“</i> Ahornstraße 1, 2, 3 und 5, Birkenweg (ohne Nr. 15), Erlenweg, Fliederweg, Hainbuchenweg, Holunderrain, Im Rosengarten, Kastanienstraße, Lärchenstraße, Lindenstraße, Pappelweg 2, 3 und 4, Rotdornweg, Tannenweg, Weißdornweg	1,10	6,1		X
Sterbfritz <i>Ortslage</i>	1,10	6,1		X
Sterbfritz <i>Breuningser Straße 49</i>	2,19	12,3		
Weichersbach <i>Schulwaldstraße 40 + 50</i>	1,10	6,1		X
Weichersbach <i>Ortslage</i>	1,50	8,4	X	
Weiperz	2,19	12,3		
Züntersbach	1,38	7,7		X

Stand: 05.2024

Härtebereiche:	Weich	Mittel	Hart
Summe Erdalkalien Millimol Calciumcarbonat je Liter (mmol/l)	< 1,5	1,5 - 2,5	> 2,5
Härtegrad (°dH) (alte Bezeichnung)	< 8,4	8,4 - 14	> 14

Alle verwendeten Aufbereitungsstoffe (z.B. „Halbgebrannter Dolomit“; natürliches Filtermaterial zur Entsäuerung von aggressivem Wasser) sind gemäß Trinkwasserverordnung zur Aufbereitung von Trinkwasser zugelassen.