

**Bekanntmachung Härtebereich des Trinkwassers  
der Stadt St. Georgen**

Der Deutsche Bundestag hat am 1. Februar 2007 die Neufassung des Gesetzes über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz – WRMG) beschlossen. Die Neufassung ist am 5. Mai 2007 in Kraft getreten (siehe Bundesgesetzblatt Teil I vom 4. Mai 2007, S. 600)

Daraus ergibt sich die Qualitätsbezeichnung:

Das durch die Stadt St. Georgen in das Wasserversorgungsnetz eingeleitete und zum Verbrauch bereitgestellte Wasser liegt im

- Hochdruck HB Hochwald
- Niederdruck Vogelloch

**Härtebereich weich:**

weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter  
(entspricht bis 8,4° dH, früher Härtebereich I)

Das durch die Stadt St. Georgen in das Wasserversorgungsnetz eingeleitete und zum Verbrauch bereitgestellte Wasser liegt im

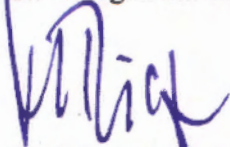
- MD BWV + Mischwasser

**Härtebereich mittel:**

1,5 bis 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter  
(entspricht 8,4° bis 14° dH, früher Härtebereich II)

Dies gilt auch für die Wasserversorgung in den Ortsteilen Peterzell, Stockburg, Oberkirschach, Brigach und Langenschiltach

St. Georgen im Schwarzwald, 21.12.21



Michael Rieger, Bürgermeister

# Stadtwerke

## Zusammenstellung der Straßen nach Druckgebieten

Die Neufassung ist am 05. Mai 2007 in Kraft getreten.



<b>Härtebereich weich: 1°dH - 8,4°dH</b> <b>weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter</b>		<b>Härtebereich mittel = 14°dH</b> <b>1,5-2,5 Millimol</b>
<b>Gesamthärte</b> ( mmol/l 0,9 ) = ( °dH 4,9 )	<b>Gesamthärte</b> ( mmol 0,5 ) = ( °dH 2,1 )	<b>Gesamthärte</b> ( mmol 1,54 ) = ( °dH 8,6 )
Carbonathärte °dH 4,1	Carbonathärte °dH 2,1	Carbonathärte °dH 6,5
Hochdruck - Hochwald	ND - WB Vogelloch	MD BWV+Mischwasser
Abt-Gaisser-Weg	Alte Landstraße 1-11.	Ackerstraße
Abt-Theoger-Straße	Bahnhofstraße 1,2,5,8,10	Adlerbergstraße
Ahornweg	Bruderhausweg	Alte Landstraße 15.
Albblickweg	Bundesstraße 10,12,14,17,18,20,21	Am Bühl
Alter Weg	Bundesstraße 23,25,27,29	Am Schoren 2,4,6,6b, 12
Am Bächle	Friedrich-Ebert-Str. 1-16,18	Am Sommerrain
Am Berg	Döbele	Am Tannwald
Am Markt	Grenzstraße	Andreas-Müller-Weg
Am Musikhäusle	Industriestraße 3-11,15,17,17a,19,	Bahnhofstraße 7,9,12-68,
Am Silberbrünnele	Industriestraße 21,29, 31-35a	Berliner Straße
Am Stadion	Seilerbergweg	Birkenweg
Am Storzenberg	Talsteige 10	Breslauer Straße
Amselweg	Talstraße 2-20, 24,	Brigachstraße
August-Springer-Weg		Bühlstraße 10 - Ende
Bahnhofstraße 70		Bundesstraße 1a-1e,2,
Bärenplatz		Bundesstraße 16a,22,34,34a,34b
Bärlochtalstraße		Fichtenstraße
Belchenweg		Friedrich-Ebert-Straße 17,19-Ende
Bergstadtblick		Friedrichstraße
Bergstraße		Galetschweg 2-18,
Blauenweg		Gerh.-Hauptmann-Straße
Bruckenwald		Gerwigstraße 1- 24,26.
Brunnenstraße		Gewerhallestraße 5-19
Buchenberger Straße		Ginsterweg
Buchenweg		Goethestraße
Bühlstraße 1-8		Günterbergweg
Bundesstraße 36,38.		Hagenmoosstraße
Bussardstraße		Hansjakobweg
Eichendorffweg		Hans-Thoma-Straße
Emil-Riemensperger-Weg		Hasemannstraße
Engelweg		Hermann-Wiehl-Straße
Erlenmoos		Im Beifang 1-7,9,11,13.
Erlenweg		Im Brudermoos
Eschenweg		Im großen Maierstal
Feldbergstraße		Im Kloster
Föhrenbächle		Im Nest
Frongartenstraße		
Galetschweg 20,22,24		

Stadtwerke/Wasser

Regisafe: 815.758

Wasserhärtebereich 2020.xlsx / 14.02.2022

# Stadtwerke

Zusammenstellung der Straßen nach Druckgebieten

Die Neufassung ist am 05. Mai 2007 in Kraft getreten.



Härtebereich weich: 1°dH - 8,4°dH weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter		Härtebereich mittel = 14°dH 1,5-2,5 Millimol
Gesamthärte ( mmol/l 0,9 ) = ( °dH 4,9 )	Gesamthärte ( mmol 0,5 ) = ( °dH 2,1 )	Gesamthärte ( mmol 1,54 ) = ( °dH 8,6 )
Carbonathärte °dH 4,1	Carbonathärte °dH 2,1	Carbonathärte °dH 6,5
<b>Hochdruck - Hochwald</b>	<b>ND - WB Vogelloch</b>	<b>MD BWV+Mischwasser</b>
Gerwigstraße 25,27-Ende		Im Zubuß
Gewerbehallestraße 1,3		Industriestraße 1-1f,1H,1Z, 29,37-43
Glasbachweg		Joh,-Georg-Schultheiß-Weg
Gutachweg		Johann-Georg-Weisser-Str. 1
Haldenweg		Jörglisbergweg
Hauptstraße		Kiefernweg
Haydnweg		Klosterbergstraße
Hebelstraße		Kronenacker
Hermann-Papst-Straße		Ludwig-Weisser-Str. 1-31,38-40,46-48
Holops		Mattenstraße
Hornberger Straße		Mooswiesenstraße
Hutneck		Mühlstraße
Im Beifang 8,10,12,14,15-37		Mühledobel
Im Hochwald		Museumstraße
Im Park		Neue-Heimat-Straße
Im Sänget		Oberkirnacher Straße
Im Tal		Obertal
Im Wiesengrund		Rosenweg
Jahnstraße		Rupertsbergweg 1-3a
Joh.- Aberle Str.		Scheffelweg
Johann-Seb.-Bach-Straße		Schillerstraße
Kaltenbronn		Schmiedegrund
Kandelweg		Schulstraße
Karl-Maier-Straße		Schwanenweg
Kienmoosstraße		Spittelbergstr. 16,18,21-Ende
Kinzigstraße		Talsteige 1-8.
Kirnachweg		Talstraße 21,25,27,29,
Kronenstraße		Talstraße 31,33, 35,39-45
Kühlbrunnenweg		Triberger Straße
Lärchenweg		Ulmerweg
Leopoldstraße		Unterkirnacher Straße
Lochackerstr.		Untertal
Löwengasse		Villinger Straße 3,5,6,8
Ludwig-Weisser-Str. 30-32;34-36;42-44		Vogelaue
Luisenstraße		Vogteiweg
Martin-Luther-Straße		
Mozartstraße		
Mühlbach		

Stadtwerke/Wasser  
Regisafe: 815.758

Wasserhärtebereich 2020.xlsx / 14.02.2022



<b>Härtebereich weich: 1°dH - 8,4°dH</b> <b>weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter</b>		<b>Härtebereich mittel = 14°dH</b> <b>1,5-2,5 Millimol</b>
<b>Gesamthärte</b> ( mmol/l 0,9 ) = ( °dH 4,9 )	<b>Gesamthärte</b> ( mmol 0,5 ) = ( °dH 2,1 )	<b>Gesamthärte</b> ( mmol 1,54 ) = ( °dH 8,6 )
Carbonathärte °dH 4,1	Carbonathärte °dH 2,1	Carbonathärte °dH 6,5
Hochdruck - Hochwald	ND - WB Vogelloch	MD BWV+Mischwasser
Mühlbachstraße		Waldparkweg 10-30
Mühlwiesenstraße		Weidenbächlestraße 9,17,19
Museumstraße 1		Wiesenstraße 1-32a
Ortsstraße		Winterbergstraße
Palmweg		Wintermantelweg
Pavillonweg		
Robert-Koch-Straße		
Roßbergstraße		
Rupertsbergweg 4-21		
Sanatoriumstraße		
Sandbühlstraße		
Sandgrubenweg		
Sandreuteweg		
Schiltachweg		
Schönblickstraße		
Schramberger Straße		
Schubertweg		
Schwarzwaldstraße		
Seelochweg		
Silcherweg		
Sommerauer Straße		
Sommerbergstraße		
Spittelbergstr. 2-14a,15,17,19,19a-b-c-d,		
Storzenbergstraße		
Talblickweg		
Tannenweg		
Türkeistraße		
Unterm Wald 7		
Urbanweg		
Villinger Straße 9-13		
Waldparkweg 1,2,3,3a,4		
Waldstraße		
Weidenbächlestraße 1-8,10-16,18,20,22,24		
Weierstraße		
Westendstraße		
Wiesenstraße 34		