



Information zur Trinkwasserqualität

Versorgungsgebiete Maßeinheit	Gesamthärte		Härtebereich	Calcium mg/l	Magnesium mg/l	Nitrat mg/l	Fluorid mg/l	Kalium mg/l	Blei mg/l	pH-Wert pH	Desinfektion mg/l
	°dGH	mmol/l									
Grenzwerte nach Trinkwasserverordnung						50	1,5		0,01	6,5-9,5	Chlordioxid: 0,2; Chlor: 0,25
Schwäbisch Hall Innenstadt, Steinbach	13-16	2,3-2,8	mittel-hart	68	29	18-24	0,07	1,2	< BG	7,1-7,6	Chlordioxid
Bibersfeld, Starkholzbach, Sittenhardt, Wielandsweiler, Hohenholz, Gemeinde Rosengarten, ausgen. Tullau	16-18	2,8-3,2	hart	67,4	34,1	22-35	0,06	1,1-2,0	< BG	7,62	Chlordioxid
Schwäbisch Hall Gewerbegebiet West, Rollhof, Reifenhof, Hessental, Solpark, Kreuzäckersiedlung, Hagenbach, Heimbachsiedlung, Teurershof, Gottwollshausen, Steinbach, Im Loh, Breiteich, Michelfeld Gewerbegebiet Kerz, Diakoniewerk, Weckrieden, Gelbingen, Sulzdorf, Tüngental, Ramsbach, Veinau, Eltershofen, Breitenstein, Erlach, Rosengarten- Tullau, Gailenkirchen, Wackershofen	13	2,3	mittel	76,5	11	24	0,06	1,95	< BG	7,6	Chlordioxid

<BG 0 unter der Bestimmungsgrenze

°dGH 0 = Grad deutscher Gesamthärte

Haben Sie Fragen zu den Trinkwasserwerten?

Wenden Sie sich dazu bitte an Herrn Alexander Bauer

Telefon: 0791 401-117

E-Mail: alexander.bauer@stadtwerke-hall.de

Stand: 12.01.2021