

Trinkwasserparameter vom: 22.09.2023 / 15.11.2023

Stadtteil / Versorgungsgebiet	Härtebereich 1 = weich 2 = mittel 3 = hart	Härtegrad (°dH)	Zusatzstoffe zur Aufbereitung des Wassers (zugelassen gemäß Trinkwasserverordnung)	Nitrat mg/l (Grenzwert nach der Trinkwasserverordnung = 50 mg/l)
Steinau Innenstadt 02 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens An der Schiefer)	1 (weich)	6,1	Dolomitisches Filtermaterial aus Calciumoxid (CaO) und Magnesiumoxid (MgO) – dient zur Entsäuerung	4,1
Steinau Industriegebiet-West / Steinau Am Berg 03 (Versorgungsbereich der Tiefbrunnen Ulmbachtal 1 und 2)	1 (weich)	8,0	Dolomitisches Filtermaterial aus Calciumoxid (CaO) und Magnesiumoxid (MgO) – dient zur Entsäuerung	2,8
Steinau Marbom 03 (Versorgungsbereich der Tiefbrunnen Ulmbachtal 1 und 2)	1 (weich)	8,1	Dolomitisches Filtermaterial aus Calciumoxid (CaO) und Magnesiumoxid (MgO) – dient zur Entsäuerung	1,5
Bellings Gebiet „Am Leines“ und Bereich Thalhof 04 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Bellings, und der Weinbergquelle Bellings)	1 (weich)	8,0	Dolomitisches Filtermaterial aus Calciumoxid (CaO) und Magnesiumoxid (MgO) – dient zur Entsäuerung	4,7
Hintersteinau 05 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Hintersteinau)	1 (weich)	5,5	Keine Zusatzstoffe	2,8
Marjoß 06 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Marjoß)	1 (weich)	5,0	Kristallines Calciumcarbonat (CaCO ₃)	13,9
Rabenstein / Rebsdorf 07 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Rabenstein)	1 (weich)	7,0	Chlordioxid	15,9
Ulmbach-Nord 08 (über Hochbehälter Ulmbach-Schlüchterner Berg, Tiefbrunnens Neustall)	1 (weich)	2,2	Keine Zusatzstoffe	7,5
Neustall / Uerzell / Klesberg / Oberulrichsberg 08 (über Hochbehälter Ulmbach-Schlüchterner Berg, Versorgungs-bereich des Tiefbrunnens Neustall)	1 (weich)	2,5	Keine Zusatzstoffe	8,1
Seidenroth 09 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Im Hermes)	1 (weich)	5,9	Dolomitisches Filtermaterial aus Calciumcarbonat und (CaCO ₃) und Calciumoxid (CaO) – dient zur Entsäuerung	6,2
Ulmbach-Süd 10 (über Hochbehälter Ulmbach-Galgenberg, Hochbehälter Sarrod) (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Ulmbach/Hochbehälter Galgenberg)	1 (weich)	7,7	Keine Zusatzstoffe	12,9
Ulmbach Sarrod 11 (Versorgungsbereich des Tiefbrunnens Ulmbach)	1 (weich)	7,8	Keine Zusatzstoffe	13,8

Alle verwendeten Aufbereitungsstoffe sind gemäß Trinkwasserverordnung zur Aufbereitung von Trinkwasser zugelassen. Weitere Auskünfte über die Trinkwasserqualität in den einzelnen Stadtteilen erhalten Sie im Rathaus der Stadt Steinau an der Straße, Brüder-Grimm-Straße 47, 36396 Steinau an der Straße, Zimmer 303, während der Sprechstunden der Stadtverwaltung, Montag, Mittwoch und Freitag von 8.30 bis 12.00 Uhr. Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Herr Heil unter Tel. 06663/ 973-43 oder Herr Friedrich Tel. 06663/ 973-60 gerne zur Verfügung.