

MARKTPLATZ 7
72172 SULZ A.N.

Tel.: 07454/965041 (Kfm. Verwaltung)
 Tel.: 07454/920985 (Technisch, für Störfälle)
 Fax: 07454/965067



Wasser- / Abwasserpreise (Stand 01.07.2020 - Mehrwertsteueränderung)

Frischwasser:	2,21 € zzgl. 0,11 € (5 % Mwst.)	= 2,32 €/cbm/brutto
(gültig ab 01.01.2017)		
Schmutzwasser:	2,51 € ohne Mwst.	= 2,51 €/cbm/brutto
(gültig ab 01.01.2016)		
Niederschlagswasser:	0,33 € ohne Mwst.	= 0,33 €/qm/brutto
(gültig ab 01.01.2016)		

Mtl. Grundpreis für Wasserzähler (QN 2,5): = 3,58 €
 zzgl. 5 % Mwst.: = 0,18 €

Gesamtsumme pro Monat/Zähler: = **3,76 €**
 =====

Härtebereiche

	Gesamthärte		Carbonathärte	(aktualisiert 09/19) Härtebereich	Versorgung über:
	mmol/l (°dH)		°dH		
Kernstadt mit Schillerhöhe	1,87	10,5	8,60	mittel	PW-R
Stadtteil Kastell	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV
Stadtteil Bergfelden	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV
Stadtteil Dürrenmettstetten	1,87	10,5	8,60	mittel	PW-R
Stadtteil Fischingen	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV
Stadtteil Glatt	3,79	21,3	16,4	hart	TB
Stadtteil Holzhausen					
Hochzone	1,87	10,5	8,60	mittel	PW-R
Niederzone	4,24	23,8	16,30	hart	TB
Stadtteil Hopfau mit Brachfeld	1,87	10,5	8,60	mittel	PW-R
Stadtteil Mühlheim	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV
Stadtteil Renfrizhausen mit					
Kirchberg	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV
Stadtteil Sigmarswangen	1,66	9,33	7,62	mittel	ZV

(PW = Pumpwerk-Reinau / ZV = Zweckverband Kleiner Heuberg / TB = Tiefbrunnen)

Anmerkung:

In den Stadtteilen Sigmarswangen, Bergfelden, Renfrizhausen, Kirchberg, Mühlheim, Fischingen und Kastell werden dem Wasser zur Reinigung der Filteranlage Polyaluminiumchloridsulfat, Phosphonsäure und Kohlendioxid zugesetzt. Diese Stoffe werden jedoch in der Filteranlage wieder vollständig aus dem Wasser entfernt. Abschließend wird dem Trinkwasser Chlordioxid zugegeben. In der Kernstadt Sulz a.N. und in den Stadtteilen Schillerhöhe, Dürrenmettstetten, Holzhausen (Hochzone), Hopfau und Brachfeld werden dem Wasser zur Reinigung der Filteranlage Phosphonat und Polycarbonsäure zugesetzt. Diese Stoffe werden jedoch in der Filteranlage wieder vollständig aus dem Wasser entfernt. Abschließend wird dem Trinkwasser Chlor zugegeben.

In Holzhausen (Niederzone) wird das Wasser mit ultraviolettem Licht behandelt. In Glatt wird das Wasser mit Ozon und Aktivkohle aufbereitet, abschließend wird dem Trinkwasser Natriumhypochlorit zugegeben.