Wasserversorgung in der Gemeinde Satteldorf



Stand 25.10.2023

Wer ist mein Wasserversorger?

Die Wasserversorgung erfolgt durch die Gemeinde Satteldorf (mit Ausnahme von Triftshausen) mit Wasser vom Zweckverband Wasserversorgung Nordostwürttemberg (NOW). Der Ortsteil Triftshausen wird mit Wasser des Zweckverbands Hohenloher Wasserversorgungsgruppe versorgt.

Bei Störungen wenden Sie sich bitte an die Störungs-Nr.: <u>07951 4700-47</u>.

Für Triftshausen gilt die Notfall-Nr. der HWG: 07953-98900

Bei Fragen bezüglich ihrer Wasser-/ Abwasserabrechnung wenden Sie sich an Frau Hörner <u>07951-4700-41</u>

Wie gelange ich an Informationen über Trinkwasser in Satteldorf?

Die Informationen über Ihr Trinkwasser in Satteldorf erhalten Sie unter:

https://www.nowwasser.de/wasserqualitaet.html

→ Hochbehälter Rudolfsberg



Trinkwasseranalyse - Mischwasser HB Rudolfsberg - Mittelwerte 2022/23

Messgröße / Parameter	Einheit	lfd. Nr.	Grenzwert TrinkwV	Mischwasser HB Rudolfsberg
Mikrobiologische Parameter, Anlage	e 1 - Teil 1			
Escherichia coli	Anz./100 mL	1	0	0
Enterokokken	Anz./100 mL	2	0	0
Chemische Parameter, Anlage 2 - Te	eil 1			
Acrylamid	mg/L	1	0,0001	n.e.
Benzol	mg/L	2	0,001	< 0,00010
Bor	mg/L	3	1	0,02
Bromat	mg/L	4	0,01	< 0,003
Chrom	mg/L	5	0,05	< 0,00050
Cyanid	mg/L	6	0,05	< 0,0050
1,2-Dichlorethan	mg/L	7	0,003	< 0,0005
Fluorid	mg/L	8	1,5	0,07
Nitrat	mg/L	9	50	24,2
Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte				
ie Einzelsubstanz	mg/L	10	0,0001	< 0.00003
Summe Einzelsubstanzen	mg/L	11	0,0005	< 0,00003
Quecksilber	mg/L	12	0,001	< 0,0001
Selen	mg/L	13	0,01	0,0006
Tetrachlorethen + Trichlorethen	mg/L	14	0,01	< 0,0002
Uran	mg/L	15	0,01	0,0020
Chemische Parameter, Anlage 2 - Te	eil 2	1	0.005	< 0.0005
Antimon Arsen	mg/L mg/L	2	0.01	< 0.003
Benzo-(a)-pyren	mg/L mg/L	3	0.00001	< 0.000002
Blei	mg/L	4	0.01	< 0.001
Cadmium	mg/L mg/L	5	0,003	< 0.0003
Epichlorhydrin	mg/L	6	0,003	n.e.
Kupfer	mg/L mg/L	7	2	< 0,005
Rupter Nickel		8	0.02	< 0.005
	mg/L mg/L	9	0,02	< 0,002
		9		
Nitrit		10		
	mg/L mg/L	10 11	0,0001	< 0,000002 0.0003

Erläuterungen:

.n. = nicht nachweisbar;

n.e. = nicht erforderlich, da keine Zugabe;

n.d. = nicht durchgeführt

Messgröße / Parameter	Einheit	lfd. Nr.	Grenzwert TrinkwV	Mischwasser HB Rudolfsberg	
Indikatorparameter, Anlage 3/3A - Teil 1					
Aluminium	mg/L	1	0,2	< 0,02	
Ammonium	mg/L	2	0,5	< 0,01	
Chlorid	mg/L	3	250	35,0	
Clostridium perfringens (einschl. Sporen)	Anz./100 mL	4	0	0	
Coliforme Bakterien	Anz./100 mL	5	0	0	
Eisen	mg/L	6	0,2	0,005	
Färbung (SAK 436 nm)	1/m	7	0,5	< 0,10	
Geruch	TON	8	3 bei 23 °C	1	
Geschmack	-	9	-	neutral	
Koloniezahl bei 22 °C	Anzahl/mL	10	100/mL	0	
Koloniezahl bei 36 °C	Anzahl/mL	11	100/mL	0	
Elektrische Leitfähigkeit (25 °C)	μS/cm	12	2790	552	
Mangan	mg/L	13	0,05	< 0,005	
Natrium	mg/L	14	200	15,3	
Organisch geb. Kohlenstoff (TOC)	mg/L	15	-	0,8	
Oxidierbarkeit	mg/L O ₂	16	5,0	0,4	
Sulfat	mg/L	17	250	25,8	
Trübung	FNU	18	1	< 0,05	
pH-Wert	-	19	6,5 u. 9,5	7,63	
Calcitlösekapazität	mg/L	20	5	-10	
Tritium	Bq/L	2	100	n.d.	
Gesamtrichtdosis	mSv/Jahr	3	0,1	n.d.	

Weitere Parameter (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz)						
Säurekapazität bis pH 4,3	mol/m3			3,91		
Carbonathärte	°dH			10,9		
Calcium	mg/L			78		
Magnesium	mg/L			13		
Kalium	mg/L			2,4		
Summe Erdalkalien	mol/m3			2,48		
Gesamthärte	°dH			13,9		
Härtebereich	-			mittel (2)		

Aufbereitungs	stoffe nach Trinkwa	asserver	ordnung	§ 11 Ab	satz 1								
Zusatzstoff	Verwendungszweck	Landes- wasser	Bodensee- wasser	Ries- wasser	WW Bronn	WW Wart	WW Niedernhali	WW Schwelg- hausen	WW Kregel- berg	WW Hell- berg	WW Grimm- bach	WW Kupfer	WW Murrtal
Chlor	Desinfektion	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlordioxid	Desinfektion	X	-	X	-	-	-	-	X	-	-	-	-
UV-Bestrahlung	Desinfektion	X	-	-	X	X	X	X	-	X	X	X	X
Ozon	Oxidation bei Aufb.	Х	X	X	-	-	-	Х	Х	Х		-	-
Calciumoxid, Calciumcarbonat	Entoarbonisierung	X	-	-	-	-	-	-		-		-	-
Antiscalant	Enthärtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	-	-

Wie gelange ich an Informationen über Trinkwasser in Triftshausen?

Die Informationen über Ihr Trinkwasser in Triftshausen erhalten Sie unter:

https://wvhohenlohe.de/trinkwasseranalysen/#56-56wpfd-versorgte-orte-p2

→ Satteldorf (Triftshausen)

Zweckverband Hohenloher Wasserversorgungsgruppe

Das vom Zweckverband Hohenloher Wasserversorgungsgruppe an den Verbraucher abgegebene Trinkwasser entspricht den Vorschriften der Trinkwasserverordnung.

Die maximale Chlorzugabe beträgt 0,3 mg Chlordioxid je Liter.

Untersuchte Parameter: Satteldorf - Triftshausen

Parameter	ermitte	Grenzwert		
Hārte	°dH Härtebereich			
	13,3	mittel		
pH-Wert	7	6,5 - 9,5		
Nitrat	2	50 mg/l		
Nitrit	<	0,1 mg/l		
Sulfat	2	240 mg/l		
Eisen	<0	0,2 mg/l		
Natrium	1	200 mg/l		
Mangan	<0	0,05 mg/l		
Fluorid	0	1,5 mg/l		
Leitfähigkeit	ŧ	2500 μS/cm		

Weitere Untersuchungsergebnisse können bei der Betriebsführungsstelle des Zweckverbandes Tel.: 07953 9890-0 erfragt werden.

nternet: www.wv-hohenlohe.de

www.now-wasser.d

(Zone HB Rudolfsberg)

Wie viel zahle ich für mein Trinkwasser und Abwasser?

Alle Informationen über die Preise und Grundsätze für Wasser und Abwasser entnehmen Sie unserer Satzung.

Diese finden Sie unter folgendem Link:

- Wasserversorgungssatzung WVS
- Satzung für die öffentliche Wasserbeseitigung AbwS

https://www.satteldorf.de/verwaltung/gebuehrenuebersicht-1

Auf der nächsten Folie sind alle wichtigen Gebühren aufgelistet →

Preise:

Wasser (zzgl. 7% MwSt)

Verbrauchsgebühren

- (1) Die Verbrauchsgebühr wird nach der gemessenen Wassermenge (§ 44) berechnet. Die Verbrauchsgebühr beträgt pro Kubikmeter **2,51** €.
- (2) Wird ein Bauwasserzähler oder ein sonstiger beweglicher Wasserzähler verwendet, beträgt die Verbrauchsgebühr pro Kubikmeter **2,51** €.
- (3) Wird die verbrauchte Wassermenge durch einen Münz-wasserzähler festgestellt, beträgt die Gebühr (einschließlich Grundgebühr gem. § 42 und Umsatzsteuer gem. § 53) pro Kubikmeter 2,75 €.

Grundgebühr

Die Grundgebühr wird gestaffelt nach der Zählergröße erhoben (Zählergebühr).

Sie beträgt bei Wasserzählern mit einer Nenngröße von:

· Größe Q3= 4	3,30 €/Monat
· Größe Q3=10	7,30 €/Monat
· Größe Q3 =16	11,30 €/Monat
· Größe Q3=25	20,30 €/Monat
· Größe Q3=40	34,80 €/Monat
· Größe Q3=63	48,50 €/Monat
· Größe Q3=100	74,90 €/Monat
· Größe Q3=250	178,80 €/Monat

Abwasser (ohne MwSt)

Höhe der Abwassergebühren

(1) Die Schmutzwassergebühr (§ 40) beträgt je m³ Abwasser:

2023 2024 **2,37 € 2,46 €**

(2) Die Niederschlagswassergebühr (§ 40a) beträgt je m² versiegelte Fläche:

2023 2024 **0,11 € 0,24 €**

(3) Die Abwassergebühr für Abwasser, das zu einer öffentli-chen Abwasserbehandlungsanlage gebracht wird (§ 38 Abs. 3), beträgt je m³ Abwasser:

- a) bei Abwasser aus Kleinkläranlagen: 27,20 €
- b) bei Abwasser aus geschlossenen Gruben: 13,60 €
- c) bei Mischabwasser aus geschlossenen Gruben: 3,40 €
- (4) Beginnt oder endet die gebührenpflichtige Benutzung in den Fällen des § 40 a während des Veranlagungszeit-raumes, wird für jeden Kalendermonat, in dem die

Gebührenpflicht besteht, ein Zwölftel der Jahresgebühr angesetzt.