



**SREDNJE MJESEČNE VRIJEDNOSTI FIZIKALNO KEMIJSKIH  
ANALIZA VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU ZA MJESEC LIPANJ 2020 GOD.**

RB.	VRSTA ANALIZE	MAKSIMALNO DOZVOLJENE VRIJEDNOSTI	JEDINICA MJERE	VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU
1.	TEMPERATURA VODE	25	°C	19,7
2.	BOJA	20	mg/ PtCoskale	3,0
3.	MUTNOĆA	4	NTU	0,0
4.	MIRIS	bez		bez
5.	OKUS	bez		bez
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA	6,5-9,5	pH jedinica	7,71
7.	VODLJIVOST	2500	$\mu\text{S}/\text{cm}/20^\circ\text{C}$	334
8.	UKUPNA TVRDOĆA		$\text{CaCO}_3/\text{mg}/\text{l}$	158,0
9.	KALCIJ		mg/l	42,8
10.	MAGNEZIJ		mg/l	12,4
11.	ALKALITET m	>30	$\text{HCO}_3/\text{mg}/\text{l}$	404,0
12.	ALKALITET p		$\text{HCO}_3/\text{mg}/\text{l}$	0,0
13.	OTOPLJENI KISIK		mg/l	
14.	UTROŠAK $\text{KMnO}_4$	5	$\text{O}_2/\text{mg}/\text{l}$	1,01
15.	KLORIDI	250	mg/l	19,9
16.	SULFATI	250	mg/l	34,3
17.	NITRATI	50	mg/l	4,91
18.	NITRITI	0,50	mg/l	0,0
19.	AMONIJAK	0,50	mg/l	0,0
20.	SILIKATI	20	mg/l	1,25
21.	ŽELJEZO	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	0,0
22.	MANGAN	50	$\mu\text{g}/\text{l}$	18,8
23.	ISPARNI OSTATAK $105^\circ\text{C}$	<1000	$\text{mg}/\text{l}/105^\circ\text{C}$	
24.	FLUORIDI		mg/l	
25.	TDS (ukupno otopljene tvari)		mg/l	291
26.	SALINITET			0,0
27.	BROMIDI		$\mu\text{g}/\text{l}$	
28.	ARSEN	10	$\mu\text{g}/\text{l}$	1,79
29.	ALUMINIJ	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	32,1
30.	TOC(ukupni organski ugljik)			1,17
31.	SLOBODNI KLOR	0,50	mg/l	0,44