

**SREDNJE MJESEČNE VRIJEDNOSTI FIZIKALNO KEMIJSKIH
ANALIZA VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU ZA MJESEC LIPANJ 2023, GOD.**

RB.	VRSTA ANALIZE	MAKSIMALNO DOZVOLJENE VRIJEDNOSTI	JEDINICA MJERE	VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU
1.	TEMPERATURA VODE	25	°C	21,0
2.	BOJA	20	mg/ PtCo skale	3
3.	MUTNOĆA	4	NTU	0,30
4.	MIRIS	bez		bez
5.	OKUS	bez		bez
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA	6,5-9,5	pH jedinica	7,50
7.	VODLJIVOST	2500	$\mu\text{S}/\text{cm}/20^\circ\text{C}$	348
8.	UKUPNA TVRDOĆA		$\text{CaCO}_3\text{mg}/\text{l}$	173
9.	KALCIJ		mg/l	48,0
10.	MAGNEZIJ		mg/l	13,0
11.	ALKALITET m	>30	$\text{HCO}_3^-\text{mg}/\text{l}$	159,0
12.	ALKALITET p		$\text{HCO}_3^-\text{mg}/\text{l}$	0,0
13.	UTROŠAK KMnO_4	5	$\text{O}_2\text{mg}/\text{l}$	1,0
14.	KLORIDI	250	mg/l	20,3
15.	SULFATI	250	mg/l	42,5
16.	NITRATI	50	mg/l	1,1
17.	NITRITI	0,50	mg/l	0,0
18.	AMONIJAK	0,50	mg/l	0,0
19.	SILIKATI	20	mg/l	5,0
20.	ŽELJEZO	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	0,0
21.	MANGAN	50	$\mu\text{g}/\text{l}$	18
22.	TDS (ukupno otopljene tvari)		mg/l	303
23.	SALINITET			0,0
24.	ARSEN	10	$\mu\text{g}/\text{l}$	0,3
25.	ALUMINIJ	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	37
26.	TOC (ukupni organski ugljik)			1,4
27.	SLOBODNI KLOR	0,50	mg/l	0,45

Vukovar, 03.07.2023.

Valentina Musa dipl.ing.
INŽENJER LABORATORIJA
