

**Mreža**  
Razdoblje od 1.4.2024. do 30.6.2024.

RB	POKAZATELJ KVALITETE	JEDINICA MJERE	MDK	PROSJEK	BROJ UZORAKA	NEISPRAVNI
1.	BOJA	mg/l Pt-Co skale	20	0,00	501	0
2.	MUTNOĆA	NTU jedinice	4	0,34	501	0
3.	MIRIS		BEZ		501	0
4.	OKUS		BEZ		501	0
5.	TEMPERATURA	°C	25	15,5	492	0
6.	pH (KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA)	pH jedinice	6,5 - 9,5	7,65	500	0
7.	UTROŠAK KMnO <sub>4</sub>	O <sub>2</sub> mg/l	5,0	0,81	31	0
8.	AMONIJ	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	0,5	0,000	501	0
9.	SLOBODNI REZIDUALNI KLOR	mg/l	0,5	0,16	496	0
10.	KLORIDI	Cl <sup>-</sup> mg/l	250	10,92	501	0
11.	NITRITI *	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	0,50	0,000	501	0
12.	NITRATI *	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	50	13,86	501	0
13.	VODLJIVOST	μS/cm	2500	499	501	0
14.	UKUPNA TVRDOĆA	CaCO <sub>3</sub> mg/l	> 60	282,2	2	0
15.	KARBONATNA TVRDOĆA	CaCO <sub>3</sub> mg/l	-	200,0	2	0
16.	STALNA TVRDOĆA	CaCO <sub>3</sub> mg/l		84,25	2	0
17.	KALCIJ	Ca <sup>2+</sup> mg/l	-	81,5	2	0
18.	MAGNEZIJ	Mg <sup>2+</sup> mg/l	-	18,9	2	0
19.	ŽELJEZO	Fe μg/l	200	4	31	0
20.	UKUPNI KOLIFORMI 37°C/24h	100 ml	0	0	500	0
21.	ENTEROKOKI 37°C/48h *	100 ml	0	0	500	0
22.	BROJ AEROBNIH BAKTERIJA 36°C/48h	1 ml	100	8	500	0
23.	BROJ AEROBNIH BAKTERIJA 22°C/72h	1 ml	100	3	500	0
24.	ESCHERICHIA COLI *	100 ml	0	0	500	0
25.	PSEUDOMONAS AERUGINOSA 37°C/24h *	100 ml	0	0	32	0

\* Parametar zdravstvene ispravnosti