



Datum sprejema: 11.9.2024

Datum Priprave: 27.9.2024

MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje	Mesto odvzema	Datum odvzema		
24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje	Omr. Prevorje	11. 09. 2024	20,8	
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur	Omr. Dramlje	11. 09. 2024	18,5	7,7
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur	Omr. Ponikva	11. 09. 2024	21,6	7,7
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur	Omr. Kalobje	11. 09. 2024	19,3	
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu	Omr. Loka pri žusmu	11. 09. 2024	20,5	7,7
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur	Omr. Šentjur	11. 09. 2024	21,9	7,6

Temperatura vode	pH
<ni mej>	6.5 - 9.5
°C	



MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Električna prevodnost (20°C)	Vonj	Okus	Klor-prosti
< 2500	~ sprejemljiv in brez neobičajnih sprememb	~ sprejemljiv in brez neobičajnih sprememb	<ni mej>
μS/cm			mg/L

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje				
24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje				0,23
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur	503	ali klorirani vodi	brez okusa	0,27
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur	507	brez vonja	brez okusa	0,20
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur				0,16
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu	523	brez vonja	brez okusa	0,20
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur	509	brez vonja	brez okusa	0,22



MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje
------------	---------------	---------

24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur

Intenziteta vonja	Barva (436 nm)	Permanganatni indeks (oksidativnost)	Motnost	Amonij
<ni mej>	~ brez neobičajnih sprememb	< 5	<ni mej>	< 0.50
	m-1	mg/L	NTU	mg/L
		O2		NH4

rahel	<0,1	<0,5	0,1	<0,003
/	<0,1	<0,5	<0,1	<0,003
/	<0,1	<0,5	<0,1	<0,003
/	<0,1	<0,5	<0,1	<0,003



MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje	Escherichia coli		Koliformne bakterije		Klorid
			Število kolonij pri 22C	Število kolonij pri 36C	Število kolonij pri 22C	Število kolonij pri 36C	
			CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/mL	CFU/mL	mg/L
							Cl
24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje	0	0	<10	<10	3,2
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur	0	0	<10	<10	
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur	0	0	<10	<10	
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur	0	0	<10	<10	
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu	0	0	<10	<10	2,3
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur	0	0	14	<10	

Escherichia coli	Koliformne bakterije	Število kolonij pri 22C	Število kolonij pri 36C	Klorid
0	0	~ brez neobičajnih sprememb	< 100	< 250
CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/mL	CFU/mL	mg/L
				Cl



MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje
24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur

Klorat	Triklorometan (kloroform)	Tribromometan (bromoform)	Bromodiklorometan	Dibromodiklorometan
<ni mej>	<ni mej>	<ni mej>	<ni mej>	<ni mej>
mg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
ClO ₃				

<0,005	0,37	0,26	0,59	0,81
0,03	0,78	<0,2	0,74	0,67



MESEČNO POROČILO SEPTEMBER

Bromat	Trihalometani (vsota)
< 10	< 100
µg/L	µg/L
BrO ₃	

Št. vzorca	Oznaka vzorca	Območje		
24/95101	Pitna voda	Vodovod Prevorje	<3	2,0
24/95102	Pitna voda	Vodovod Šentjur		
24/95103	Pitna voda	Vodovod Šentjur		
24/95104	Pitna voda	Vodovod Šentjur		
24/95105	Pitna voda	Vodovod Loka pri Žusmu	<3	2,2
24/95106	Pitna voda	Vodovod Šentjur		