

REZULTATI ANALIZ PITNE VODE - MAREC 2026

Datum odvzema: 06.03.2026

Št. vzorca	Območje	Datum odvzema	Temperatura vode	pH	Električna prevodnost (20°C)	Vonj	Okus	Klor-prosti	Intenziteta vonja	Motnost	Barva (436 nm)	Permanganatni indeks (oksidativnost)	Amonij	Bromat	Escherichia coli	Koliformne bakterije	Enterokoki	Število kolonij pri 22C	Število kolonij pri 36C	Escherichia coli MPN	Clostridium perfringens	Koliformne bakterije MPN	Klorat	Klorit
			<ni mej>	6.5 - 9.5	< 2500	~ sprejemljiv in brez neobičajne spremembe	~ sprejemljiv in brez neobičajne spremembe	<ni mej>	<ni mej>	~ sprejemljiva in brez neobičajne spremembe	~ sprejemljiva in brez neobičajne spremembe	< 5	< 0.50	< 10	0	0	0	~ brez neobičajne spremembe	< 100	0	0	0	< 0.25	< 0.25
			°C		µS/cm			mg/L	NTU	m-1	mg/L O ₂	mg/L NH ₄	µg/L BrO ₃	CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/mL	CFU/mL	MPN/100 mL	CFU/100 mL	MPN/100 mL	mg/L	mg/L	
26/20622	Vodovod Radeče	6. 03. 2026	11,2					0,19							0	0		<10	16					
26/20623	Vodovod Radeče	6. 03. 2026	10,6	7,5	445	brez posebnosti	brez posebnosti	0,14	/	0,4	<0,1	<0,5	<0,013			0	<10	<10	0	0	0			
26/20624	Vodovod Radeče	6. 03. 2026	11,3					0,13							0	0		<10	<10					
26/20625	Vodovod Njivice	6. 03. 2026	10,1					0,28							0	0		<10	<10					
26/20626	Vodovod Brunk	6. 03. 2026	9,9					0,12							0	0		<10	<10					
26/20627	Vodovod Svibno	6. 03. 2026	10,1					0,21						<3	0	0		<10	<10				<0,005	<0,005
26/20628	Vodovod Brunk - Žebnik	6. 03. 2026	8,6	7,6	491	brez posebnosti	brez posebnosti	0,18	/	<0,1	<0,1	<0,5	<0,013		0	0		<10	<10		0			
26/20629	Vodovod Jagnjenica 1	6. 03. 2026	10,4	7,6	439	brez posebnosti	brez posebnosti	0,11	/	0,1	<0,1	<0,5	<0,013		0	0		<10	<10					