

REZULTATI ANALIZ PITNE VODE - ZA MAREC 2024

Št. vzorca	Opomba	Datum obzema	Temperatura pH <ni mej> °C	Temperatura pH 6,5 - 9,5	Električna prevod (Voni) ~ sprejemljiv in brez ~ sprejemljiv in brez µS/cm	Okus ~ sprejemljiv in ~ sprejemljiv in mg/L	Klor-proti <ni mej> mg/L	Intenziteta vonj <ni mej>	Burva (436 nm) ~ brez neobčajnl n-1	Permanganatni iz mg/L O2	Močnost <ni mej> NTU	Amonij mg/L NH4	Klorat <ni mej> mg/L ClO3	Bromat <10 µg/L BrO3	Escherichia coli CFU/100 mL	Količnine bakterij CFU/100 mL	Število kolonij pri ~ brez neobčajnl CFU/mL	Število kolonij pri Stevilo kolonij pri <100 CFU/mL	Clostridium perfr CFU/100 mL
24/27453	Vodovod Brunk	19. 03. 2024	10,1				<0,05									0	0	<10	0
24/27454	Vodovod Njivce	19. 03. 2024	10,7				0,22									0	0	<10	0
24/27455	Vodovod Radeče	19. 03. 2024	12,5				0,10									0	0	<10	0
24/27456	Vodovod Radeče	19. 03. 2024	11,5				0,08									0	0	<10	0
24/27457	Vodovod Radeče	19. 03. 2024	11,0				0,10									0	0	<10	0
24/27458	Vodovod Brunk - Zebnik	19. 03. 2024	10,0	7,3	502	brez vonja	0,05	brez okusa	<0,1	<0,5	<0,1	<0,05				0	0	<10	0
24/27459	Vodovod Sibirje	19. 03. 2024	9,5				0,08									0	0	<10	0
24/27460	Vodovod Japjnjena 1	19. 03. 2024	11,3	7,3	448	brez vonja	0,10	brez okusa	<0,1	<0,5	0,2	<0,05				0	0	<10	0

RODOLFOVA VZROČI