

28804	Vodovod Kolovec	Vodni vir	25.03.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	SKLADEN
28804	Vodovod Kolovec	Vodni vir	25.03.2026	Temperatura vode	10,6	°C	SKLADEN
28804	Vodovod Kolovec	Vodni vir	25.03.2026	Vonj	brez posebnosti		SKLADEN
28804	Vodovod Kolovec	Vodni vir	25.03.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
28804	Vodovod Kolovec	Vodni vir	25.03.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
29575	Vodovod Kolovec – Kmetija Čeh	Omrežje	25.03.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	SKLADEN
29575	Vodovod Kolovec – Kmetija Čeh	Omrežje	25.03.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	SKLADEN
29575	Vodovod Kolovec – Kmetija Čeh	Omrežje	25.03.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
29575	Vodovod Kolovec – Kmetija Čeh	Omrežje	25.03.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
29578	Vodovod Mengeš (M-1)	Omrežje	25.03.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	SKLADEN
29578	Vodovod Mengeš (M-1)	Omrežje	25.03.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	SKLADEN
29578	Vodovod Mengeš (M-1)	Omrežje	25.03.2026	Število kolonij pri 22 °C	15	CFU/mL	SKLADEN
29578	Vodovod Mengeš (M-1)	Omrežje	25.03.2026	Število kolonij pri 36 °C	4	CFU/mL	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Amonij	<0.02	mg/L	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Barva (436 nm)	<0.1	m-1	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Električna prevodnost (20°C)	406	µS/cm	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Indeks mineralnih olj	<5	µg/L	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Motnost	0,28	NTU	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Permanganatni indeks (oksidativnost)	<0.5	mg/L	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Temperatura vode	11	°C	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Vonj	brez posebnosti		SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	pH	7,3		SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
28805	Vodovod Mengeš (M-1)	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	25.03.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	SKLADEN
30394	Vodovod Kolovec	Omrežje	27.03.2026	Enterokoki	0	CFU/100 mL	SKLADEN
30394	Vodovod Kolovec	Omrežje	27.03.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	SKLADEN
30394	Vodovod Kolovec	Omrežje	27.03.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	SKLADEN
30394	Vodovod Kolovec	Omrežje	27.03.2026	Število kolonij pri 22 °C	6	CFU/mL	SKLADEN
30394	Vodovod Kolovec	Omrežje	27.03.2026	Število kolonij pri 36 °C	11	CFU/mL	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Karbonatna trdota	12,5	*N	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Motnost	0,96	NTU	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Nekarbonatna trdota	1	*N	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Skupna trdota	13,5	*N	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Temperatura vode	12,3	°C	SKLADEN
30969	Vodovod Ples – Podoreh – Krulc	Vodni vir (pred dezinfekcijo)	30.03.2026	Vonj	brez posebnosti		SKLADEN

Na vodovodnem sistemu Bršlenovica – Šentožbolt je bil en vzorec, odvzet na viru pred dezinfekcijo, neskladen zaradi prisotnosti E. coli in koliformnih bakterij. Vzorec odvzet na omrežju, istega dne, je bil skladen z Uredbo. Vsi ostali vzorci so pokazali na skladnost z Uredbo o pitni vodi (Ur. l. RS št. 61/23).