

Vodovodni sistem	Mesto odvzema	Datum odvzema	Parameter	Rezultat	Mejna vrednost	Enota	Ocena
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Temperatura vode	8,4	°C	/	SKLADEN
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	1	CFU/mL	100	SKLADEN
Vod. sistem Bašelj - Laško	vodohran Bašelj, za UV	26.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Temperatura vode	7,1	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Besnica	Sp. Besnica, Osnovna šola	02.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Klor-prosti	<0.04	mg/L	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Temperatura vode	8,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	2	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zalog pri Cerkljah, Osnovna šola	26.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Klor-prosti	<0.04	mg/L	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Temperatura vode	7,9	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Cerklje	Zg. Brnik, Trgovina	26.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Temperatura vode	6,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, razbremenilnik Malijevo	02.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN



Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Temperatura vode	7,9	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	1	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Golnik	Golnik, vrtec Ostržek	02.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Temperatura vode	6,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Sp. Jezersko, Gostišče Kanonir	27.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Temperatura vode	5,1	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	2	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Jezersko	Zg. Jezersko, trgovina Mercator	27.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Amonij	<0.02	mg/L	0,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Barva (436 nm)	<0.1	m-1	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Električna prevodnost (20°C)	229	µS/cm	2500	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Motnost	0,38	NTU	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Okus	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Permanganatni indeks (oksid)	1,2	mg/L	5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Temperatura vode	15,4	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	pH	8,1		9,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	3	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Kokrica, Balanz caffe	11.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	3	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Amonij	<0.02	mg/L	0,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Barva (436 nm)	<0.1	m-1	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Električna prevodnost (20°C)	250	µS/cm	2500	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Motnost	0,36	NTU	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Okus	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Permanganatni indeks (oksid)	<0.5	mg/L	5	SKLADEN



Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Temperatura vode	6,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	pH	8,2		9,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	1	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Možjanca 4	11.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	1	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Temperatura vode	8,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Naklo, Osnovna šola	11.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Temperatura vode	8,4	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Olševек, Osnovna šola	11.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Temperatura vode	10,4	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Stražišče, Vrtec Živ Žav	13.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Temperatura vode	7,8	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	1	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Voglje, stan. objekt Kotna pot 15	13.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Amonij	<0.02	mg/L	0,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Barva (436 nm)	<0.1	m-1	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Električna prevodnost (20°C)	239	µS/cm	2500	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Enterokoki	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Motnost	0,11	NTU	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Okus	brez posebnosti		/	SKLADEN



Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Permanganatni indeks (oksid)	0,66	mg/L	5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Temperatura vode	8,6	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	pH	8,2		9,5	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Čirče, vrtec	13.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Temperatura vode	7,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Šenčur, Osnovna šola	13.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Enterokoki	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Temperatura vode	9,7	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Kranj	Žabnica, Osnovna šola	13.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Temperatura vode	7,8	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	2	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Trstenik, Osnovna šola	02.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	2	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Escherichia coli	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Koliformne bakterije	0	CFU/100 mL	0	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Temperatura vode	7,2	°C	/	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Vonj	brez posebnosti		/	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Število kolonij pri 22 °C	9	CFU/mL	100	SKLADEN
Vodovodni sistem Trstenik	Čadovlje 14	02.02.2026	Število kolonij pri 36 °C	0	CFU/mL	100	SKLADEN

Vsi odvzeti vzorci so bili skladni z Uredbo o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023).