

Lab. št.	Datum odvzema	Območje	Parameter	Rezultat (s predpono)	Enota
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,2	°C
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/127	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	559	uS/cm
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,2	°C
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,88	mg/L
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0009	
2024/139	08.01.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	562	uS/cm
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8,6	°C
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,7	-
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,00235	
2024/1248	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,05	m-1
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8,6	°C
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/1270	19.02.2024 09:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	557	uS/cm
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8,6	°C
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,8	-
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,95	mg/L
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0007	
2024/1686	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8,6	°C
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/1698	04.03.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,2	mg/L
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,6	°C
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/3490	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,02	m-1
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	563	uS/cm
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,6	°C
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,2	mg/L
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,001	
2024/3503	29.04.2024 10:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L

2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	570	uS/cm
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0008	
2024/4187	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/4196	27.05.2024 07:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,99	mg/L
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	576	uS/cm
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,7	-
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0015	
2024/4923	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/4942	19.06.2024 07:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,95	mg/L
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	568	uS/cm
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,7	-
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0013	
2024/6050	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/6058	31.07.2024 09:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	19	cfu/mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Oksadiazon	<0.005	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Molibden	0,19	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Zoksamid	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trialat	<0.004	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tiofanat-metil	<0.06	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Karbendazim	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Hidrogenkarbonat	372	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Flutriafol	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tepraloksidim	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Silicij (SiO2)	1,8	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mangan	0,17	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Primisulfuron-metil	<0.014	ug/L

2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	m- alkaliteta	6,1	mmol/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromat	<3	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	32	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diklorometan	<0.6	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dietiltoluamid (DEET)	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Fenuron	<0.008	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	kvinoksifen	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Cibutrin	<0.0025	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bifenoks	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aklonifen	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorpirifos (klorpirifos-etil)	<0.002	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Ortofosfat PO4	0,67	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Glifosat	<0.09	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Železo (preračun v ug/L)	<40	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diuron	<0.007	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diklorfos	<0.003	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dikamba	<0.05	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bentazon	<0.012	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	vsota nitrat/50+nitrit/3	0,24	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorat	0,19	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorit	<0.05	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trihalometani (vsota)	8,9	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Prosulfuron	<0.007	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Propikonazol	<0.002	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Petoksamid	<0.021	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Monuron	<0.010	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Monolinuron	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mezotrion	<0.006	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metoksuron	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metobromuron	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metamitron	<0.005	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metalaksil	<0.001	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPD	<0.013	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPB	<0.022	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPA	<0.013	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Malation	<0.006	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Linuron	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kloridazon	<0.004	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorbromuron	<0.011	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klomazon	<0.005	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromacil	<0.008	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-DP	<0.020	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-D	<0.015	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-DB	<0.016	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Okus	brez posebnosti	-
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH vrednost (na terenu)	7,5	-
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupna trdota (izračun)	18	°N
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tribromometan	<0.5	ug/L

2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nikelj	0,36	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kloroform	5,7	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	568	uS/cm
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dibromoklorometan	0,7	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromodiklorometan	2,5	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aluminij	2,8	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Izoproturon	<0.008	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Atrazin	<0.007	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrat	12	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Magnezij	36	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kalcij	69	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kalij	8,4	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez posebnosti	-
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Sulfat	5,04	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Natrij	12	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	0,05	NTU
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorid	16,3	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<0.01	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,71	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetrakloroeten in trikloroeten (vsota)	<0.5	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Živo srebro	<0.01	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Selen	0,13	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Svinec	<0.1	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<0.001	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Krom	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Krom-šestvalentni	<10	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kadmij	<0.02	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Fluorid	0,051	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bor	0,015	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Baker	0,0014	mg/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Arzen	0,43	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Antimon	<0.05	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Terbutrin	<0.013	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Simazin	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Propazin	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Prometrin	<0.010	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metribuzin	<0.010	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor	<0.011	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klortoluron	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metazaklor	<0.008	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desizopropilatrazin	<0.003	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desetilatrazin	<0.009	ug/L
2024/6779	28.08.2024 10:43:58	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desetilterbutilazin	<0.004	ug/L
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,02	m-1
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,96	mg/L
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	565	uS/cm
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,7	-
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0011	
2024/6869	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/6875	29.08.2024 07:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	0,1	NTU
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	1,04	mg/L
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	570	uS/cm
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0009	
2024/7418	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/7419	16.09.2024 11:00:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	14	cfu/mL
2024/8896	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,04	m-1
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	1,04	mg/L
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	574	uS/cm
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,00185	
2024/8902	24.10.2024 10:50:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2024/9886	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	1	mg/L
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	561	uS/cm
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,7	-
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0003	
2024/9893	28.11.2024 09:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L