

Lab. št.	Datum odvzema	Območje	Parameter	Rezultat	Enota
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,2	°C
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/32	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,95	mg/L
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	576	uS/cm
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,2	°C
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/42	3.1.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	7,9	°C
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1214	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,85	mg/L
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	568	uS/cm
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	7,9	°C
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/1224	15.2.2023 11:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8	°C
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1676	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,91	mg/L
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	569	uS/cm
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	8	°C
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/1691	1.3.2023 9:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3435	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,93	mg/L
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	587	uS/cm
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,03	m-1

2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,00155	
2023/3442	25.4.2023 9:40:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3550	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,91	mg/L
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	578	uS/cm
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/3558	4.5.2023 11:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	10	cfu/mL
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5084	21.6.2023 7:26:53	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,91	mg/L
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	577	uS/cm
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0013	
2023/5136	21.6.2023 8:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,16	mg/L
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/6079	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,16	mg/L
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,93	mg/L
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	573	uS/cm
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0	
2023/6073	24.7.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,06	mg/L
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/6299	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,06	mg/L
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,96	mg/L
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	574	uS/cm
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-

2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,007	
2023/6322	1.8.2023 10:45:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7671	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,91	mg/L
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	565	uS/cm
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0013	
2023/7683	18.9.2023 11:10:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Terbutrin	<0.013	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tribromometan	<0.5	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez posebnosti	-
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,77	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	m- alkaliteta	6,3	mmol/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diuron	<0.007	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Glifosat	<0.09	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Izoproturon	<0.008	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupna trdota (izračun)	17,8	°N
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 36°C	<10	cfu/mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Živo srebro	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Krom-šestvalentni	<10	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mezotrion	<0.006	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Monolinuron	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Monuron	<0.010	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Petoksamid	<0.021	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Propikonazol	<0.002	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Prosulfuron	<0.007	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trihalometani (vsota)	5,4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tetrakloroeten in trikloroeten (vsota)	<0.5	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorit	<0.05	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorat	0,14	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	vsota nitrat/50+nitrit/3	0,22	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Fluorid	0,043	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Primisulfuron-metil	<0.014	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	548	uS/cm
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Okus	brez posebnosti	-
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-DB	<0.016	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-D	<0.015	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,4-DP	<0.020	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bentazon	<0.012	ug/L

2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromacil	<0.008	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Hidrogenkarbonat	384	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kadmij	<0.02	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dikamba	<0.05	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diklorfos	<0.003	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kalcij	68	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kalij	8,2	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorid	16	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kloroform	3	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klortoluron	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klomazon	<0.005	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aluminij	<0.9	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorbromuron	<0.011	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<0.01	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Kloridazon	<0.004	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Linuron	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Malation	<0.006	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Antimon	<0.05	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Arzen	0,39	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPA	<0.013	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Atrazin	<0.007	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Baker	0,00093	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPB	<0.022	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	MCPP	<0.013	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metalaksil	<0.001	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metamitron	<0.005	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bor	0,017	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromodiklorometan	1,7	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metobromuron	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metoksuron	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Krom	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desetiltrazin	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desetilterbutilazin	<0.004	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Desizopropilatrazin	<0.003	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dibromoklorometan	0,7	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Diklorometan	<0.6	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH vrednost (na terenu)	7,7	-
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metribuzin	<0.010	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrat	11	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Magnezij	36	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mangan	<0.1	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metazaklor	<0.008	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor	<0.011	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Molibden	0,18	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	0,03	NTU
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Natrij	11	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nikelj	0,38	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<0.001	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	60	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Prometrin	<0.010	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Propazin	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Selen	0,15	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Silicij (SiO2)	1,7	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Simazin	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Sulfat	5,23	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Svinec	<0.1	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klorpirifos (klorpirifos-etil)	<0.002	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Ortofosfat PO4	0,63	mg/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L

2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	kvinoksifen	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Dietiltoluamid (DEET)	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aklonifen	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bifenoks	<0.009	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Cibutrin	<0.0025	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Fenuron	<0.008	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Bromat	<3	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Flutriafol	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Karbendazim	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Oksadiazon	<0.005	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tepraloksidim	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tiofanat-metil	<0.06	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Trialat	<0.004	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Zoksamid	<0.01	ug/L
2023/8098	4.10.2023 16:11:01	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Železo (preračun v ug/L)	<40	ug/L
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8714	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,89	mg/L
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	561	uS/cm
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,05	m-1
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0027	
2023/8708	19.10.2023 7:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9015	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,1	mg/L
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	1,11	mg/L
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	589	uS/cm
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,6	-
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,04	m-1
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,002	
2023/9009	2.11.2023 9:30:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9893	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vonj	brez	-
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Celotni organski ogljik (TOC)	0,89	mg/L
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Električna prevodnost (20°C)	559	uS/cm

2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	pH-vrednost	7,5	-
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Barva (436 nm)	0,02	m-1
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Absorbanca-barva	0,0011	
2023/9898	4.12.2023 10:20:00	OS - Vodovodni sistem Osolnik	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L