

Lab. št.	Datum odvzema	Območje	Parameter	Rezultat	Enota
2023/27	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,6	°C
2023/27	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	50	cfu/mL
2023/27	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	33	cfu/mL
2023/27	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/27	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	500	uS/cm
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,6	°C
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/21	3. 01. 2023 09:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/29	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	8,3	°C
2023/29	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/29	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/29	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/29	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	496	uS/cm
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	8,3	°C
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/23	3. 01. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/28	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/28	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	11	cfu/mL
2023/28	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/28	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/28	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	493	uS/cm
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,6	mg/L
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/22	3. 01. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0006	
2023/862	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2023/862	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/862	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/862	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/862	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/856	1. 02. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/864	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	6,1	°C
2023/864	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/864	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/864	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/864	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L

2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	501	uS/cm
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	6,1	°C
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,6	mg/L
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/858	1. 02. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/863	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/863	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/863	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/863	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/863	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	496	uS/cm
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/857	1. 02. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/2395	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/2395	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	148	cfu/mL
2023/2395	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	124	cfu/mL
2023/2395	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2395	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,3	-
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,62	mg/L
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2386	23. 03. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/2397	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	7,1	°C
2023/2397	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2397	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2397	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2397	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	499	uS/cm
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	7,1	°C
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,56	mg/L
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2388	23. 03. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/2396	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/2396	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2396	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2396	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2396	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	499	uS/cm
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,57	mg/L
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-

2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2387	23. 03. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0007	
2023/2938	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2023/2938	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2938	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2938	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2938	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,54	mg/L
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2930	12. 04. 2023 08:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/2944	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	7,8	°C
2023/2944	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2944	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2944	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2944	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	496	uS/cm
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	7,8	°C
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,53	mg/L
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2932	12. 04. 2023 08:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/2942	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/2942	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2942	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2942	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2942	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bromid	0,008	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitratni dušik	0,9	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrat	3,99	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vsota kationov (izračun)	6,4	mekv/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Hidrogenkarbonat	356	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Volumen-alkaliteta	5,83	mL
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Razlika ekvivalentov ionov	-3,1	%
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Natrij	0,9	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorid	0,92	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupna trdota (izračun)	17,7	°N
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kalij	0,29	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Sulfat	11,5	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,55	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kalcij	67	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Magnezij	36	mg/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/2931	12. 04. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vsota anionov (izračun)	6,2	mekv/L
2023/3534	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2023/3534	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2023/3534	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3534	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3534	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,58	mg/L
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0	
2023/3527	3. 05. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/3536	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2023/3536	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3536	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3536	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3536	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	496	uS/cm
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,72	mg/L
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/3529	3. 05. 2023 08:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/3535	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2023/3535	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3535	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3535	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3535	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,6	mg/L
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0	
2023/3528	3. 05. 2023 09:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4502	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2023/4502	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4502	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4502	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	15	cfu/mL
2023/4502	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	49	cfu/mL
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,59	mg/L
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/4488	1. 06. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4504	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2023/4504	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4504	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4504	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/4504	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	17	cfu/mL
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm

2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,59	mg/L
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0007	-
2023/4490	1. 06. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4503	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2023/4503	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4503	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4503	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/4503	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,57	mg/L
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0005	-
2023/4489	1. 06. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/5890	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2023/5890	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5890	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5890	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	12	cfu/mL
2023/5890	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	41	cfu/mL
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	0,27	NTU
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	500	uS/cm
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,63	mg/L
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	-
2023/5905	17. 07. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/5892	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,3	°C
2023/5892	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5892	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5892	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	>300	cfu/mL
2023/5892	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	300	cfu/mL
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	501	uS/cm
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,3	°C
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,8	-
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,62	mg/L
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	-
2023/5907	17. 07. 2023 10:10:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/5891	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2023/5891	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/5891	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/5891	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5891	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	503	uS/cm
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	-
2023/5906	17. 07. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1

2023/7191	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2023/7191	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7191	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7191	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7191	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	32	cfu/mL
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	492	uS/cm
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0	-
2023/7196	31. 08. 2023 09:55:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7194	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,4	°C
2023/7194	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7194	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7194	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7194	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	>300	cfu/mL
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	494	uS/cm
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,4	°C
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,55	mg/L
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	-
2023/7198	31. 08. 2023 10:12:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7193	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/7193	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7193	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7193	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7193	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	490	uS/cm
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,6	mg/L
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0001	-
2023/7197	31. 08. 2023 10:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7960	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,1	°C
2023/7960	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7960	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7960	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	49	cfu/mL
2023/7960	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	>300	cfu/mL
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	17,1	°C
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,58	mg/L
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0003	-
2023/7955	27. 09. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7962	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2023/7962	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7962	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7962	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	47	cfu/mL
2023/7962	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	178	cfu/mL
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	492	uS/cm
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/7957	27. 09. 2023 09:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7961	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/7961	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7961	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7961	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7961	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH ₄ ⁺	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	0,21	NTU
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10	°C
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,64	mg/L
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/7956	27. 09. 2023 10:30:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/8760	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2023/8760	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8760	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8760	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8760	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH ₄ ⁺	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,58	mg/L
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0006	
2023/8758	23. 10. 2023 09:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/8764	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2023/8764	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8764	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8764	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8764	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH ₄ ⁺	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,7	-
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,55	mg/L
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/8763	23. 10. 2023 09:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/8762	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/8762	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8762	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8762	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8762	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH ₄ ⁺	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	0,13	NTU
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	496	uS/cm
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,6	mg/L
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-

2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/8761	23. 10. 2023 10:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Železo (preračun v ug/L)	<40	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Zoksamid	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Trialat	<0.004	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tiofanat-metil	<0.06	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tepraloksidim	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Oksadiazon	<0.005	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Karbendazim	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Flutriafol	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bromat	<3	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Fenuron	<0.008	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Cibutrin	<0.0025	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bifenoks	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Aklonifen	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Dietiltoluamid (DEET)	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	kvinksisfen	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Ortofosfat PO4	<0.006	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorpirifos (klorpirifos-etil)	<0.002	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Svinec	<0.1	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Sulfat	8,99	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Simazin	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Silicij (SiO2)	1,4	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Selen	<0.1	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Propazin	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Prometrin	<0.010	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Adsorbiljni organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<0.001	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nikelj	0,1	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Natrij	0,98	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	0,06	NTU
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Molibden	<0.1	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metolaklor	<0.011	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metazaklor	<0.008	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Mangan	<0.1	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Magnezij	36	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrat	2,74	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metribuzin	<0.010	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH vrednost (na terenu)	7,7	-
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Diklorometan	<0.6	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Desizopropilatrazin	<0.003	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Desetilterbutilazin	<0.004	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Desetilatrazin	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Krom	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metoksuron	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metobromuron	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bor	0,0028	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metamitron	<0.005	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Metalaksil	<0.001	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	MCPB	<0.013	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	MCPB	<0.022	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Baker	0,00066	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Atrazin	<0.007	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	MCPA	<0.013	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Arzen	<0.1	ug/L

2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Antimon	<0.05	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Malation	<0.006	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Linuron	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kloridazon	<0.004	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<0.01	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorbromuron	<0.011	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Aluminij	<0.9	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klomazon	<0.005	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100ml
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klortoluron	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kloroform	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorid	0,72	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kalij	0,33	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kalcij	68	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Diklorfos	<0.003	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Dikamba	<0.05	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Kadmij	<0.02	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Hidrogenkarbonat	372	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bromacil	<0.008	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Bentazon	<0.012	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100ml
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	2,4-DP	<0.020	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	2,4-D	<0.015	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	2,4-DB	<0.016	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Okus	brez posebnosti	-
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	489	uS/cm
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Primisulfuron-metil	<0.014	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Clostridium perfringens s spori	0	cfu/100ml
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Fluorid	0,056	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	vsota nitrat/50+nitrit/3	0,055	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorat	<0.05	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorit	<0.05	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tetrakloroeten in trikloroeten (vsota)	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Prosulfuron	<0.007	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Propikonazol	<0.002	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Petoksamid	<0.021	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Monuron	<0.010	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Monolinuron	<0.009	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Mezotriion	<0.006	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Krom-šestvalentni	<10	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Živo srebro	<0.01	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 36°C	12	cfu/mL
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupna trdota (izračun)	17,8	°N
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Izoproturon	<0.008	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Glifosat	<0.09	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Diuron	<0.007	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	m- alkaliteta	6,1	mmol/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,43	mg/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez posebnosti	-
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tribromometan	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Terbutrin	<0.013	ug/L

2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2023/9097	8. 11. 2023 07:24:17	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2023/9821	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2023/9821	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9821	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9821	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9821	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	491	uS/cm
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,4	-
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,55	mg/L
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/9809	30. 11. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/9823	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/9823	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9823	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9823	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9823	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	502	uS/cm
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,54	mg/L
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/9811	30. 11. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/9822	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/9822	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9822	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9822	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	20	cfu/mL
2023/9822	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	491	uS/cm
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Celotni organski ogljik (TOC)	0,54	mg/L
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/9810	30. 11. 2023 08:50:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/10328	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2023/10328	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10328	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10328	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/10328	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	507	uS/cm
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/10348	19. 12. 2023 07:40:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/10331	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	8,1	°C
2023/10331	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10331	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10331	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/10331	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L

2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	502	uS/cm
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	8,1	°C
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,6	-
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/10350	19. 12. 2023 08:00:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/10330	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/10330	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10330	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10330	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/10330	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Amonij NH ₄ ⁺	<LOQ=0.025	mg/L
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Nitrit NO ₂ -	<LOQ=0.003	mg/L
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	pH-vrednost	7,5	-
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vonj	brez	-
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/10349	19. 12. 2023 08:20:00	Z - Vodovodni sistem Želimlje	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1