

Lab. št.	Datum odvzema	Območje	Parameter	Rezultat	Enota
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,17	mg/L
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/69	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,64	NTU
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	464	uS/cm
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,17	mg/L
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,49	mg/L
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/63	4. 01. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/68	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,75	NTU
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	478	uS/cm
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	8,1	-
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	1,55	mg/L
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/61	4. 01. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/70	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,38	NTU
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	467	uS/cm
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,5	mg/L
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/64	4. 01. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,18	mg/L
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,1	°C
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1221	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,51	NTU
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	459	uS/cm
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,1	°C
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,18	mg/L
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,51	mg/L
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-

2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1211	15. 02. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	6,3	°C
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1220	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,16	NTU
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,003	mg/L
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	468	uS/cm
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	6,3	°C
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	8	-
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1209	15. 02. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,8	°C
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1222	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,22	NTU
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	458	uS/cm
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,8	°C
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,46	mg/L
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1212	15. 02. 2023 10:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	6,5	°C
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1955	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,43	NTU
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	459	uS/cm
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	6,5	°C
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,46	mg/L
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/1961	8. 03. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0	mg/L
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,7	°C
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	14	cfu/mL
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	14	cfu/mL
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1954	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,33	NTU
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	466	uS/cm
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,7	°C
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	<LOQ=0.02	mg/L
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,93	mg/L
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-

2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1959	8. 03. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0004	
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,05	mg/L
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,9	°C
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	102	cfu/mL
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	18	cfu/mL
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/1956	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,2	NTU
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	458	uS/cm
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	7,9	°C
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,05	mg/L
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,51	mg/L
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/1962	8. 03. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0	
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	8,7	°C
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2764	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,36	NTU
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	453	uS/cm
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	8,7	°C
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,53	mg/L
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2778	5. 04. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,01	mg/L
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,8	°C
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2762	5. 04. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,13	NTU
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	459	uS/cm
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9,8	°C
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	<LOQ=0.02	mg/L
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,53	mg/L
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2776	5. 04. 2023 09:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0006	
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9	°C
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	15	cfu/mL
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/2765	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,19	NTU
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	460	uS/cm
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	9	°C
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,51	mg/L

2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/2779	5. 04. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,48	NTU
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	456	uS/cm
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,16	mg/L
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,51	mg/L
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/3980	17. 05. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	5,71	NTU
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,04	mg/L
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	471	uS/cm
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,04	mg/L
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	3,7	mg/L
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	rumeno obarvan	-
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0109	
2023/3976	17. 05. 2023 09:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,22	m-1
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,04	mg/L
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3947	17. 05. 2023 09:55:47	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	51	cfu/mL
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,16	mg/L
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3948	17. 05. 2023 09:56:17	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/3951	17. 05. 2023 09:56:49	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	14	cfu/mL
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,21	NTU
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	461	uS/cm
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,53	mg/L
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/3981	17. 05. 2023 10:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/4657	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,32	NTU
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	461	uS/cm
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,15	mg/L

2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,57	mg/L
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/4664	7. 06. 2023 09:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/4656	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	20	cfu/mL
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,11	NTU
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	465	uS/cm
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,65	mg/L
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0005	
2023/4661	7. 06. 2023 09:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/4658	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	19	cfu/mL
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,17	NTU
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	461	uS/cm
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,56	mg/L
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/4666	7. 06. 2023 10:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,18	mg/L
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/5519	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,45	NTU
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	464	uS/cm
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,18	mg/L
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,48	mg/L
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/5524	4. 07. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0	mg/L
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	18,4	°C
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/5518	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,24	NTU
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,03	mg/L
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	472	uS/cm
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	18,4	°C
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,7	-

2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	<LOQ=0.02	mg/L
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,84	mg/L
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0017	
2023/5521	4. 07. 2023 10:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,2	°C
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/5522	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,23	NTU
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	465	uS/cm
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,2	°C
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,47	mg/L
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/5525	4. 07. 2023 10:40:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16	°C
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/6302	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,18	NTU
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	463	uS/cm
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16	°C
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,54	mg/L
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/6325	1. 08. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,04	mg/L
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	19	°C
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/6303	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,18	NTU
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	461	uS/cm
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,08	mg/L
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,61	mg/L
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/6326	1. 08. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,04	mg/L
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	19	°C
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/6300	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	34	cfu/mL
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,27	NTU
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,04	mg/L
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	469	uS/cm
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	19	°C

2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	8	-
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,04	mg/L
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,89	mg/L
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/6323	1. 08. 2023 09:15:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,8	°C
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7562	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	11	cfu/mL
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,17	NTU
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	462	uS/cm
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,8	°C
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,5	mg/L
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0002	
2023/7603	13. 09. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7563	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,16	NTU
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	460	uS/cm
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,46	mg/L
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/7604	13. 09. 2023 08:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	19,3	°C
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/7561	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	11	cfu/mL
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,2	NTU
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,012	mg/L
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	465	uS/cm
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	19,3	°C
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	1,03	mg/L
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0014	
2023/7601	13. 09. 2023 09:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,03	m-1
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo (preračun v ug/L)	<40	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Zoksamid	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Trialat	<0.004	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tiofanat-metil	<0.06	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tepraloksidim	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Oksadiazon	<0.005	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Karbendazim	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Jodosulfuron	<0.005	ug/L

2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Flutriafol	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bromat	<3	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Fenuron	<0.008	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Cibutrin	<0.0025	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bifenoks	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Aklonifen	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Dietiltoluamid (DEET)	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	kvinoksifen	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Ortofosfat PO4	0,22	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorpirifos (klorpirifos-etil)	<0.002	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Svinec	0,16	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Sulfat	7,82	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Simazin	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Silicij (SiO2)	1,4	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Selen	0,15	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Propazin	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Prometrin	<0.010	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	26	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,0032	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nikelj	0,14	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Natrij	77	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,18	NTU
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Molibden	0,12	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metolaklor	<0.011	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metazaklor	<0.008	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Mangan	0,45	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Magnezij	14	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrat	14,9	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metribuzin	<0.010	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH vrednost (na terenu)	7,7	-
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Diklorometan	<0.6	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Dibromoklorometan	0,8	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Desizopropilatrazin	<0.003	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Desetilbutilazin	<0.004	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Desetiltrazin	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Krom	0,4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metoksuron	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metobromuron	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bromodiklorometan	1,1	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bor	0,011	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metamitron	<0.005	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Metalaktil	<0.001	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	MCPD	<0.013	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	MCPB	<0.022	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Baker	0,0071	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Atrazin	<0.007	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	MCPA	<0.013	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Arzen	0,24	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Antimon	<0.05	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Malation	<0.006	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Linuron	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Kloridazon	<0.004	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<0.01	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorbromuron	<0.011	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Aluminij	0,92	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klomazon	<0.005	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L

2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klortoluron	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Kloroform	2,9	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorid	8,31	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,03	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Kalij	1,6	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Kalcij	23	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Diklorfos	<0.003	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Dikamba	<0.05	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Kadmij	<0.02	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Hidrogenkarbonat	317	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bromacil	<0.008	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Bentazon	<0.012	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	2,4-DP	<0.020	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	2,4-D	<0.015	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	2,4-DB	<0.016	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Okus	brez posebnosti	-
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	453	uS/cm
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Primisulfuron-metil	<0.014	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Fluorid	<0.04	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	vsota nitrat/50+nitrit/3	0,299	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorat	0,091	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorit	<0.05	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tetrakloroeten in trikloroeten (vsota)	<0.5	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Trihalometani (vsota)	4,8	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Prosulfuron	<0.007	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Propikonazol	<0.002	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Petoksamid	<0.021	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Monuron	<0.010	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Monolinuron	<0.009	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Mezotriion	<0.006	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Krom-šestvalentni	<10	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Živo srebro	<0.01	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 36°C	<10	cfu/mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	24	cfu/mL
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupna trdota (izračun)	6,4	°N
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Izoproturon	<0.008	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Glifosat	<0.09	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Diuron	<0.007	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	m- alkaliteta	5,2	mmol/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,7	mg/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez posebnosti	-
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tribromometan	<0.5	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Terbutrin	<0.013	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2023/8097	4. 10. 2023 16:09:57	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8624	17. 10. 2023 07:30:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,21	NTU
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L

2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	467	uS/cm
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,49	mg/L
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0003	
2023/8621	17. 10. 2023 07:50:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,18	NTU
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	463	uS/cm
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,13	mg/L
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,46	mg/L
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0009	
2023/8618	17. 10. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,03	mg/L
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/8623	17. 10. 2023 08:02:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,71	NTU
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,02	mg/L
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	469	uS/cm
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,8	°C
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	3,28	mg/L
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,00465	
2023/8615	17. 10. 2023 08:25:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,09	m-1
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	16,8	°C
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	12	cfu/mL
2023/8622	17. 10. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	14	cfu/mL
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9160	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	7,57	NTU
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	456	uS/cm
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,12	mg/L
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,54	mg/L
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	rumeno obarvan	-
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0007	
2023/9151	8. 11. 2023 08:35:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9161	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	1,59	NTU

2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	458	uS/cm
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,11	mg/L
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,49	mg/L
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0008	
2023/9152	8. 11. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0	mg/L
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14	°C
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/9158	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,57	NTU
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,006	mg/L
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	462	uS/cm
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	14	°C
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	<LOQ=0.02	mg/L
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Celotni organski ogljik (TOC)	0,8	mg/L
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0012	
2023/9149	8. 11. 2023 09:10:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,02	m-1
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/10029	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,44	NTU
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	466	uS/cm
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,6	-
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,14	mg/L
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/10022	7. 12. 2023 08:00:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL
2023/10030	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,37	NTU
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	457	uS/cm
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,8	-
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,09	mg/L
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0001	
2023/10023	7. 12. 2023 08:20:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 37°C	<10	cfu/mL

2023/10028	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Skupno št. bakterij pri 22°C	<10	cfu/mL
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Motnost	0,69	NTU
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Nitrit NO2-	0,011	mg/L
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Električna prevodnost (20°C)	466	uS/cm
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	pH-vrednost	7,9	-
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Klor - prosti (na terenu)	0,02	mg/L
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo	0,08	mg/L
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Železo (preračun v ug/L)	80	ug/L Fe
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vonj	brez	-
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Vidne nečistoče	brez	-
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Absorbanca-barva	0,0013	
2023/10020	7. 12. 2023 08:45:00	SG - Vodovodni sistem Šmarna gora	Barva (436 nm)	0,03	m-1