

Lab. št.	Datum odvzema	Območje	Parameter	Rezultat	Enota
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/38	06.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/42	06.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,9	°C
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/44	06.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	7,8	°C
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/43	06.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,7	°C
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/39	06.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,6	°C
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	512	uS/cm
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/83	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/70	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/83	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/83	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/83	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/83	07.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/84	07.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/84	07.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/84	07.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/84	07.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/84	07.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,39	mg/L
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	428	uS/cm
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/181	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/167	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/181	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/181	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	17	cfu/mL
2025/181	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/181	09.01.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/176	09.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/176	09.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	28	cfu/mL
2025/176	09.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL

2025/176	09.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/176	09.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/175	09.01.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2025/175	09.01.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/175	09.01.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/175	09.01.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/175	09.01.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/199	10.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/199	10.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/199	10.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/199	10.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/199	10.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/198	10.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/198	10.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/198	10.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/198	10.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/198	10.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/234	13.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/234	13.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/234	13.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/234	13.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/234	13.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/275	14.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/277	14.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,9	°C
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/279	14.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,3	°C
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/278	14.01.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,2	°C
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/276	14.01.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/305	15.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,5	°C
2025/305	15.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/305	15.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/305	15.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/305	15.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/334	16.01.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/334	16.01.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/334	16.01.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/334	16.01.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/334	16.01.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/333	16.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/333	16.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/333	16.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/333	16.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/333	16.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	cfu/100mL
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	

2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	435	uS/cm
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/343	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/339	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/343	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/343	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/343	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/343	16.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	397	uS/cm
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/342	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/338	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/342	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/342	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/342	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/342	16.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,39	mg/L
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	475	uS/cm
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2025/332	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,3	°C
2025/329	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/332	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/332	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/332	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/332	16.01.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/365	17.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/365	17.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	10	cfu/mL
2025/365	17.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/365	17.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/365	17.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/366	17.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/366	17.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/366	17.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/366	17.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/366	17.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/426	20.01.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/428	20.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,9	°C
2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/430	20.01.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,3	°C
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/429	20.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9	°C
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/427	20.01.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/457	21.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,9	°C
2025/457	21.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	16	cfu/mL
2025/457	21.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/457	21.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/457	21.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/459	21.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/459	21.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/459	21.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	25	cfu/mL
2025/459	21.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/459	21.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Molibden	0,13	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Svinec	0,22	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Krom	0,46	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Selen	<0.1	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00064	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0011	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,0007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,11	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,5	mmol/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	275	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Temperatura vode	9,4	°C
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	pH	7,6	-
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Uran	0,3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Skupna trdota	13,2	°N

2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,016	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Mangan	<0.1	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L

2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Imidakloprid	<0.003	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Nitrat	5,5	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Magnezij	17	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Kalcij	66	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Kalij	1	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Sulfat	5,04	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Natrij	4,4	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Motnost	0,08	NTU
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Klorid	3,12	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	415	uS/cm
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Bor	0,0092	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Baker	0,00099	mg/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/397	21.01.2025 09:43:17	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/458	21.01.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,5	°C
2025/458	21.01.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/458	21.01.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/458	21.01.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/458	21.01.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0007	
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Motnost	0,29	NTU
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	416	uS/cm
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18	°C
2025/456	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18	°C
2025/451	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/456	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/456	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	23	cfu/mL
2025/456	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/456	21.01.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/537	23.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2025/537	23.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/537	23.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/537	23.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/537	23.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/591	24.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/591	24.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	51	cfu/mL
2025/591	24.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/591	24.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/591	24.01.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/585	24.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/585	24.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/585	24.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/585	24.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/585	24.01.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/586	24.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/586	24.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/586	24.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/586	24.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/586	24.01.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/587	24.01.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2025/587	24.01.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/587	24.01.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/587	24.01.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/587	24.01.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/590	24.01.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,9	°C
2025/590	24.01.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/590	24.01.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/590	24.01.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/590	24.01.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/589	24.01.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/589	24.01.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	105	cfu/mL
2025/589	24.01.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	75	cfu/mL
2025/589	24.01.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/589	24.01.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/618	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/618	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/618	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/618	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/618	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	441	uS/cm
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/629	27.01.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/620	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/620	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/620	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/620	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/620	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	447	uS/cm
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/630	27.01.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/617	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/617	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/617	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/617	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/617	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	pH	7,6	-
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/628	27.01.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/658	28.01.2025 08:45:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/658	28.01.2025 08:45:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/658	28.01.2025 08:45:06	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/658	28.01.2025 08:45:06	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/658	28.01.2025 08:45:06	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/660	28.01.2025 09:00:47	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/660	28.01.2025 09:00:47	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/660	28.01.2025 09:00:47	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/660	28.01.2025 09:00:47	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/660	28.01.2025 09:00:47	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2025/662	28.01.2025 09:05:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/662	28.01.2025 09:05:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/662	28.01.2025 09:05:06	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/662	28.01.2025 09:05:06	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/662	28.01.2025 09:05:06	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,6	°C
2025/661	28.01.2025 09:15:11	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/661	28.01.2025 09:15:11	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/661	28.01.2025 09:15:11	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/661	28.01.2025 09:15:11	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/661	28.01.2025 09:15:11	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,1	°C
2025/659	28.01.2025 09:25:40	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	8	cfu/mL
2025/659	28.01.2025 09:25:40	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/659	28.01.2025 09:25:40	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/659	28.01.2025 09:25:40	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/659	28.01.2025 09:25:40	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2025/674	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/674	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/674	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/674	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/674	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	491	uS/cm
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/680	29.01.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/675	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/675	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	34	cfu/mL
2025/675	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	50	cfu/mL
2025/675	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/675	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	493	uS/cm
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrit	0,001	mg/L
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/683	29.01.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/642	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,63	mg/L
2025/642	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,6	mg/L
2025/642	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/688	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/642	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/642	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/688	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	14	cfu/mL
2025/688	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/688	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/688	29.01.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/676	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/676	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/676	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/676	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/676	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	442	uS/cm
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitrit	0,0011	mg/L
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<0.1	NTU
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	pH	7,7	-
2025/685	29.01.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vonj	značilen	-
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/797	03.02.2025 07:50:11	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/799	03.02.2025 08:00:49	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/795	03.02.2025 08:20:35	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/798	03.02.2025 08:30:02	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/796	03.02.2025 08:40:57	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/800	03.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,7	°C
2025/800	03.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/800	03.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/800	03.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/800	03.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	435	uS/cm
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/944	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/936	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/944	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/944	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/944	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/944	06.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/934	06.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/934	06.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/934	06.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	19	cfu/mL
2025/934	06.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/934	06.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L

2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Adsorbiljni organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Molibden	0,11	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Svinec	<0.1	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Krom	0,47	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Selen	0,11	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00079	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	0,00063	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0011	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,0019	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Nitrit	0,0014	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,276	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,9	mmol/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	299	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Temperatura vode	10,8	°C
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	pH	7,4	-
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Uran	0,35	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Skupna trdota	14,5	°N
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,015	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Mangan	<0.1	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	0,00054	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L

2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	MCP	<0.013	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Imidaklopid	<0.003	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L

2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Nitrat	13,8	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Kalcij	74	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Kalij	0,66	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Sulfat	9,35	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Natrij	4,7	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Motnost	0,08	NTU
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Klorid	7,81	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	459	uS/cm
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Bor	0,01	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Baker	0,0016	mg/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/866	06.02.2025 09:05:28	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/933	06.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2025/933	06.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/933	06.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/933	06.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/933	06.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/969	07.02.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/969	07.02.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/969	07.02.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/969	07.02.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/969	07.02.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/974	07.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/974	07.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/974	07.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/974	07.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/974	07.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1010	10.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/1010	10.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1010	10.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1010	10.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1010	10.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1039	11.02.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/1039	11.02.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1039	11.02.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1039	11.02.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1039	11.02.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1040	11.02.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/1040	11.02.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1040	11.02.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1040	11.02.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1040	11.02.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1064	11.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	270	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,42	mL
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Klorid	5,51	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Bromid	0,008	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,28	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,8	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrat	10,1	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,9	mekv/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2,1	%
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,8	°N
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Natrij	3,6	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Kalij	0,88	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Kalcij	67	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,8	mekv/L
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	408	uS/cm
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1049	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1057	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1049	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1049	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1049	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1049	11.02.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1067	11.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,2	°C
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1065	11.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	259	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,25	mL
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Klorid	5,69	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Bromid	<LOQ=0.008	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,04	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,1	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitrat	9,03	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,8	mekv/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	4,3	%
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,3	°N
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Natrij	3,9	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Kalij	1	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Kalcij	63	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,6	mekv/L
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	387	uS/cm
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/1051	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1059	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1051	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1051	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL

2025/1051	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1051	11.02.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	251	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,12	mL
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Klorid	5,51	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Bromid	<LOQ=0.008	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,96	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,4	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,68	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,6	mekv/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2,2	%
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12	°N
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Natrij	3,6	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Kalij	0,83	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Kalcij	61	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,5	mekv/L
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	379	uS/cm
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1052	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1060	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1052	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1052	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1052	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1052	11.02.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	261	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,28	mL
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Klorid	6,66	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Bromid	0,009	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,41	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,4	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Nitrat	10,7	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,9	mekv/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	4,3	%
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,7	°N
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Natrij	3,6	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Kalij	0,7	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Kalcij	66	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,7	mekv/L
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	407	uS/cm
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1048	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1056	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1048	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1048	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1048	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1048	11.02.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1066	11.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1068	11.02.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,4	°C
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	273	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,48	mL
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Klorid	5,86	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,59	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,6	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,5	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5	mekv/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2	%
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	13,2	°N
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Natrij	4,4	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Kalij	1,3	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Kalcij	68	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,9	mekv/L
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	411	uS/cm
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1050	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/1058	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1050	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1050	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1050	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1050	11.02.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0007	
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	436	uS/cm
2025/1087	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16	°C
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16	°C
2025/1102	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1087	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1087	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	16	cfu/mL
2025/1087	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1087	12.02.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	472	uS/cm
2025/1088	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/1104	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/1088	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1088	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1088	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/1088	12.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1141	13.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/1141	13.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	57	cfu/mL
2025/1141	13.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	38	cfu/mL
2025/1141	13.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1141	13.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1134	13.02.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1134	13.02.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1134	13.02.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1134	13.02.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1134	13.02.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1133	13.02.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/1133	13.02.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1133	13.02.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1133	13.02.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1133	13.02.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1140	13.02.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/1140	13.02.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1140	13.02.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1140	13.02.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1140	13.02.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1166	14.02.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1166	14.02.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	53	cfu/mL
2025/1166	14.02.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	212	cfu/mL
2025/1166	14.02.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1166	14.02.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1167	14.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/1167	14.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	>300	cfu/mL
2025/1167	14.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	281	cfu/mL
2025/1167	14.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1167	14.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1218	17.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	4	cfu/mL
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	6	MPN/100mL
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1220	17.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1216	17.02.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1219	17.02.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,8	°C
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1217	17.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1276	18.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1276	18.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1276	18.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1276	18.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1276	18.02.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1275	18.02.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,8	°C
2025/1275	18.02.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1275	18.02.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1275	18.02.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1275	18.02.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/1274	18.02.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/1274	18.02.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1274	18.02.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1274	18.02.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1274	18.02.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	417	uS/cm
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1368	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1360	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1368	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	240	cfu/mL
2025/1368	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	>300	cfu/mL
2025/1368	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1368	20.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	cfu/100mL
2025/1411	21.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/1411	21.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1411	21.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1411	21.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1411	21.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1404	21.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/1404	21.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	71	cfu/mL
2025/1404	21.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/1404	21.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1404	21.02.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1410	21.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/1410	21.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	43	cfu/mL
2025/1410	21.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1410	21.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1410	21.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1408	21.02.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/1408	21.02.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1408	21.02.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1408	21.02.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1408	21.02.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	425	uS/cm
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/1455	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1436	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1455	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1455	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1455	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1455	24.02.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	425	uS/cm
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/1456	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1437	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1456	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1456	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1456	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1456	24.02.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1454	24.02.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,6	°C

2025/1454	24.02.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1454	24.02.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1454	24.02.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1454	24.02.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,3	°C
2025/1491	25.02.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/1493	25.02.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/1492	25.02.2025 10:16:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/1490	25.02.2025 10:21:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2025/1489	25.02.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	483	uS/cm
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1554	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1544	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1554	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1554	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1554	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1554	26.02.2025 08:27:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1529	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,53	mg/L
2025/1529	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,2	mg/L
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	422	uS/cm
2025/1529	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/1562	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1539	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1529	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/1529	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/1562	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1562	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1562	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1562	26.02.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-

2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	489	uS/cm
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1553	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1543	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1553	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1553	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	18	cfu/mL
2025/1553	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1553	26.02.2025 08:32:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1618	27.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,5	°C
2025/1618	27.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1618	27.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/1618	27.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1618	27.02.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	440	uS/cm
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/1621	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1620	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1621	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1621	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1621	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1621	27.02.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/1696	03.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/1698	03.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,1	°C
2025/1700	03.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,5	°C
2025/1699	03.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2025/1697	03.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Adsorbiljni organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Antimon	0,053	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Molibden	0,15	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Svinec	<0.1	ug/L

2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Krom	0,48	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Selen	0,13	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00079	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,214	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,6	mmol/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	281	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Temperatura vode	11,8	°C
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Uran	0,3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Skupna trdota	13,2	°N
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,017	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Mangan	0,12	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L

2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Imidaklopid	<0.003	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Nitrat	10,7	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Kalcij	68	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Kalij	1,3	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-

2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Sulfat	9,18	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Natrij	4,3	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Motnost	0,11	NTU
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Klorid	5,34	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Bor	0,012	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Baker	0,0012	mg/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/1672	05.03.2025 11:11:45	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/1838	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	434	uS/cm
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1821	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1838	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1838	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/1838	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1838	06.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1833	06.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/1833	06.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	15	cfu/mL
2025/1833	06.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/1833	06.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1833	06.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1832	06.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2025/1832	06.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1832	06.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/1832	06.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1832	06.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1871	07.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,2	°C
2025/1871	07.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	74	cfu/mL
2025/1871	07.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	93	cfu/mL
2025/1871	07.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1871	07.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1866	07.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/1866	07.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1866	07.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1866	07.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1866	07.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Klorid	5,17	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Bromid	0,008	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,63	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,88	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrat	7,22	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,4	mekv/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	11,9	°N
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Natrij	3,4	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Kalij	0,77	mg/L

2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Kalcij	62	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Magnezij	14	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,4	mekv/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1916	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	365	uS/cm
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	242	mg/L
2025/1907	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	3,96	mL
2025/1916	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1916	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1916	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1916	10.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Klorid	7,47	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Bromid	0,009	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,95	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,83	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrat	13,1	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,5	mekv/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	1,9	%
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14,6	°N
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Natrij	4,6	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Kalij	0,76	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Kalcij	75	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,4	mekv/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/1914	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	445	uS/cm
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	297	mg/L
2025/1904	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,87	mL
2025/1914	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1914	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1914	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1914	10.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	8,9	°C
2025/1920	10.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Klorid	11,8	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Bromid	0,015	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	4,67	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Sulfat	11,1	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrat	20,7	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,3	mekv/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	16,5	°N
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Natrij	8,1	mg/L

2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Kalij	1,1	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Kalcij	85	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Magnezij	20	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6,3	mekv/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/1913	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,3	-
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	515	uS/cm
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	328	mg/L
2025/1902	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,38	mL
2025/1913	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1913	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1913	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1913	10.03.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/1917	10.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2025/1919	10.03.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/1922	10.03.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/1915	10.03.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Klorid	13	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Bromid	0,018	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	5,14	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Sulfat	11,7	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Nitrat	22,8	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,5	mekv/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	17,1	°N
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Natrij	8,6	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Kalij	1,4	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Kalcij	88	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Magnezij	21	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6,5	mekv/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/1912	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,3	-
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	538	uS/cm
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L

2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	336	mg/L
2025/1901	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,51	mL
2025/1912	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1912	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1912	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1912	10.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Klorid	11,1	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Bromid	0,014	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	3,79	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Sulfat	11,6	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	16,8	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,7	mekv/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	1,8	%
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14,8	°N
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Natrij	6,8	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Kalij	0,94	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Kalcij	76	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,6	mekv/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1911	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	468	uS/cm
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	295	mg/L
2025/1900	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,84	mL
2025/1911	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1911	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1911	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1911	10.03.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1950	11.03.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/1950	11.03.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1950	11.03.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/1950	11.03.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1950	11.03.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1999	12.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,2	°C
2025/1999	12.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/1999	12.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	34	cfu/mL
2025/1999	12.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/1999	12.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/2000	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,25	mg/L
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1988	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2000	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2000	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2000	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2000	12.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2025/2001	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,3	°C
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,25	mg/L

2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	424	uS/cm
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/1989	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2001	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2001	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2001	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2001	12.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2033	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,23	mg/L
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	404	uS/cm
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2029	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2033	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2033	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	19	cfu/mL
2025/2033	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2033	13.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/2034	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2030	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2034	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2034	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	17	cfu/mL
2025/2034	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2034	13.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2056	14.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/2056	14.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/2056	14.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	26	cfu/mL
2025/2056	14.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2056	14.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2057	14.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/2057	14.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/2057	14.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	25	cfu/mL
2025/2057	14.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2057	14.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2129	17.03.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2129	17.03.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/2129	17.03.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2129	17.03.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2129	17.03.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2131	17.03.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2131	17.03.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2131	17.03.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2131	17.03.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2131	17.03.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/2133	17.03.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/2133	17.03.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/2133	17.03.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2133	17.03.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2133	17.03.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2025/2132	17.03.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2132	17.03.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2132	17.03.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/2132	17.03.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2132	17.03.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/2130	17.03.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2130	17.03.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/2130	17.03.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2130	17.03.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2130	17.03.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17	°C
2025/2173	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17	°C
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	449	uS/cm
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	0,22	NTU
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2165	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2173	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	18	cfu/mL
2025/2173	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	23	cfu/mL
2025/2173	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2173	18.03.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2174	18.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2025/2174	18.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	50	cfu/mL
2025/2174	18.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	32	cfu/mL
2025/2174	18.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2174	18.03.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2175	18.03.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/2175	18.03.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	11	cfu/mL
2025/2175	18.03.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/2175	18.03.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2175	18.03.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2283	21.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2283	21.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2283	21.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2283	21.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2283	21.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2284	21.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2284	21.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2284	21.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2284	21.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2284	21.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2285	21.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/2285	21.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2285	21.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2285	21.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2285	21.03.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2286	21.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/2286	21.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/2286	21.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2286	21.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2286	21.03.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2287	21.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/2287	21.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	36	cfu/mL
2025/2287	21.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	11	cfu/mL
2025/2287	21.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2287	21.03.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2359	25.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2025/2364	25.03.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL

2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/2361	25.03.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/2363	25.03.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2025/2360	25.03.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2351	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,54	mg/L
2025/2351	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,2	mg/L
2025/2351	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/2409	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/2351	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/2351	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/2409	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2409	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2409	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2409	26.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2423	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	503	uS/cm
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2416	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2423	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2423	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2423	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2423	26.03.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2424	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	504	uS/cm
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2417	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2424	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2424	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2424	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	14	cfu/mL
2025/2424	26.03.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	27	cfu/mL
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2425	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	425	uS/cm
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2418	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L

2025/2425	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2425	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2425	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2425	26.03.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2489	28.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/2489	28.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2489	28.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2489	28.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2489	28.03.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2495	28.03.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2025/2495	28.03.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2495	28.03.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2495	28.03.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2495	28.03.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2496	28.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/2496	28.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2496	28.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2496	28.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2496	28.03.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2494	28.03.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/2494	28.03.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2494	28.03.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2494	28.03.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	61	cfu/mL
2025/2494	28.03.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	25	cfu/mL
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2546	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,23	mg/L
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	420	uS/cm
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2527	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2546	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2546	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2546	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2546	31.03.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2547	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,24	mg/L
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	418	uS/cm
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2528	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2547	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2547	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2547	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2547	31.03.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2536	31.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/2536	31.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2536	31.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2536	31.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2536	31.03.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/2545	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	426	uS/cm
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2526	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2545	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2545	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2545	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2545	31.03.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/2582	01.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/2584	01.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/2588	01.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/2586	01.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/2583	01.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Aluminij	0,9	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Adsorbiljni organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Molibden	0,13	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Svinec	<0.1	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Krom	0,45	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Selen	0,11	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00074	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0011	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,0009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,22	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,6	mmol/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	281	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Temperatura vode	12,9	°C
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L

2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Uran	0,29	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Skupna trdota	13,7	°N
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,015	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Mangan	<0.1	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	kvinksofen	<0.002	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L

2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Imidakloprid	<0.003	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Nitrat	11	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Magnezij	17	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Kalcij	70	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Kalij	0,87	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Sulfat	9,48	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Natrij	4,8	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Motnost	0,09	NTU
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Klorid	6,73	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	428	uS/cm
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Bor	0,012	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Baker	0,0006	mg/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/2567	02.04.2025 08:11:22	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/2654	03.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,5	°C
2025/2654	03.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2654	03.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2654	03.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	35	cfu/mL

2025/2654	03.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	14	cfu/mL
2025/2653	03.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/2653	03.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2653	03.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2653	03.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2653	03.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2697	04.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/2697	04.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2697	04.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2697	04.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	61	cfu/mL
2025/2697	04.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/2693	04.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	/	°C
2025/2693	04.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2693	04.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2693	04.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	27	cfu/mL
2025/2693	04.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	49	cfu/mL
2025/2692	04.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	/	°C
2025/2692	04.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2692	04.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2692	04.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	15	cfu/mL
2025/2692	04.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	14	cfu/mL
2025/2694	04.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	/	°C
2025/2694	04.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2694	04.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2694	04.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2694	04.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2721	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	416	uS/cm
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2727	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2721	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2721	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2721	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2721	07.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/2773	08.04.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Klorid	5,47	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Bromid	0,008	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,56	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,87	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,3	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,2	mekv/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	13,8	°N
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Natrij	4,4	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Kalij	1,3	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Kalcij	71	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Magnezij	17	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,2	mekv/L
2025/2754	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	425	uS/cm
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1

2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	282	mg/L
2025/2766	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,62	mL
2025/2754	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2754	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2754	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2754	08.04.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/2776	08.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2774	08.04.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2775	08.04.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/2777	08.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Klorid	8,59	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Bromid	0,011	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	3,44	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,3	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	15,2	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,1	mekv/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	3,4	%
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	15,8	°N
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Natrij	5,9	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Kalij	0,74	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Kalcij	82	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Magnezij	19	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,9	mekv/L
2025/2756	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	489	uS/cm
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	329	mg/L
2025/2768	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,39	mL
2025/2756	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2756	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2756	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2756	08.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-

2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Klorid	11,3	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Bromid	0,012	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	4,06	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,3	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Nitrat	18	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,2	mekv/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	-1,6	%
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	16,4	°N
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Natrij	8,9	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Kalij	0,91	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Kalcij	86	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Magnezij	19	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6,3	mekv/L
2025/2755	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	516	uS/cm
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOD=0.02	m-1
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	331	mg/L
2025/2767	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,43	mL
2025/2755	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2755	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2755	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2755	08.04.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/2806	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	442	uS/cm
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2799	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2806	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2806	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2806	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2806	09.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/2807	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,25	mg/L
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	484	uS/cm
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/2800	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/2807	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2807	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2807	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2807	09.04.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2808	09.04.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/2808	09.04.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2808	09.04.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2808	09.04.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	53	cfu/mL
2025/2808	09.04.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	32	cfu/mL
2025/2845	10.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/2845	10.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/2845	10.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2845	10.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2845	10.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2846	10.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/2846	10.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2846	10.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2846	10.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2846	10.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2901	11.04.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/2901	11.04.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2901	11.04.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2901	11.04.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/2901	11.04.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2897	11.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/2897	11.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/2897	11.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/2897	11.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/2897	11.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/2962	14.04.2025 12:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/2966	14.04.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/2964	14.04.2025 12:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/2965	14.04.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/2963	14.04.2025 12:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3010	15.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/3010	15.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3010	15.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3010	15.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3010	15.04.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/3012	15.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18	°C
2025/3012	15.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3012	15.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3012	15.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	156	cfu/mL
2025/3012	15.04.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	158	cfu/mL
2025/3013	15.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/3013	15.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3013	15.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3013	15.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3013	15.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/3151	18.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/3151	18.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3151	18.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3151	18.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3151	18.04.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3152	18.04.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/3152	18.04.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3152	18.04.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/3152	18.04.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3152	18.04.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3153	18.04.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/3153	18.04.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3153	18.04.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3153	18.04.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	18	cfu/mL
2025/3153	18.04.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	37	cfu/mL
2025/3154	18.04.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/3154	18.04.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3154	18.04.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3154	18.04.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	51	cfu/mL
2025/3154	18.04.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/3150	18.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/3150	18.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3150	18.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3150	18.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3150	18.04.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3144	18.04.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/3144	18.04.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3144	18.04.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3144	18.04.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3144	18.04.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3205	22.04.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/3207	22.04.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3206	22.04.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/3204	22.04.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/3203	22.04.2025 11:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3210	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,53	mg/L
2025/3210	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,2	mg/L
2025/3210	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,2	°C
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,2	°C
2025/3238	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,2	°C
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/3233	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	426	uS/cm
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1

2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3231	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3225	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3210	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/3210	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/3238	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3238	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3238	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3238	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3233	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3233	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3233	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3233	23.04.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/3234	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	500	uS/cm
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3226	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3234	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3234	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3234	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3234	23.04.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	65	cfu/mL
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/3232	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	459	uS/cm
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3224	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3232	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3232	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3232	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3232	23.04.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/3235	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	435	uS/cm
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3227	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3235	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3235	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3235	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3235	23.04.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3348	25.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/3348	25.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3348	25.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3348	25.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3348	25.04.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL

2025/3349	25.04.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/3349	25.04.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3349	25.04.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3349	25.04.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3349	25.04.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/3408	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3403	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3408	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3408	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3408	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3408	29.04.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3412	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	435	uS/cm
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3400	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3412	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3412	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3412	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3412	29.04.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3411	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	433	uS/cm
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3399	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3411	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3411	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3411	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3411	29.04.2025 09:51:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3407	29.04.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,5	°C
2025/3407	29.04.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3407	29.04.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3407	29.04.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/3407	29.04.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	19	cfu/mL
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/3455	05.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/3457	05.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL

2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/3459	05.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/3458	05.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	3	cfu/mL
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/3456	05.05.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Molibden	0,16	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Svinec	<0.1	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Krom	0,49	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Selen	0,28	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Imidaklopid	<0.003	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Nitrat	13,6	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L

2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Kalcij	73	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Kalij	0,91	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Sulfat	10,2	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Natrij	5,3	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Motnost	0,1	NTU
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorid	7,59	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	449	uS/cm
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Bor	0,0095	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Baker	0,00062	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00085	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,002	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,00095	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,272	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	5,1	mmol/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	311	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Temperatura vode	12,8	°C
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	pH	7,4	-
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Uran	0,34	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Skupna trdota	14,4	°N
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L

2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	0,018	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Mangan	<0.1	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/3528	08.05.2025 08:17:18	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/3588	08.05.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/3588	08.05.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3588	08.05.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3588	08.05.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	107	cfu/mL
2025/3588	08.05.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	89	cfu/mL
2025/3587	08.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/3587	08.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3587	08.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3587	08.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3587	08.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3601	09.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/3601	09.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3601	09.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3601	09.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3601	09.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3610	09.05.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3610	09.05.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3610	09.05.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3610	09.05.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	46	cfu/mL
2025/3610	09.05.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3612	09.05.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3612	09.05.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3612	09.05.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/3612	09.05.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3612	09.05.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3657	12.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/3657	12.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3657	12.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3657	12.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3657	12.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/3711	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3695	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/3711	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3711	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3711	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3711	13.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Klorid	5,43	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Bromid	0,009	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,8	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,999	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Nitrat	12,4	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,3	mekv/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	-3,6	%
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14,8	°N
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Natrij	4,5	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Kalij	1,4	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Kalcij	76	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,5	mekv/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/3706	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	434	uS/cm
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	287	mg/L
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,7	mL
2025/3691	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,41	mg/L
2025/3706	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3706	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3706	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3706	13.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Klorid	10,6	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Bromid	0,011	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	4,01	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,4	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	17,8	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6	mekv/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	15,8	°N
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Natrij	7,1	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Kalij	0,95	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Kalcij	82	mg/L

2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Magnezij	19	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6	mekv/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3705	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	315	mg/L
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,16	mL
2025/3690	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/3705	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3705	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3705	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3705	13.05.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3735	14.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,9	°C
2025/3735	14.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3735	14.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3735	14.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3735	14.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	85	cfu/mL
2025/3736	14.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,3	°C
2025/3736	14.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3736	14.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3736	14.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3736	14.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3737	14.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,5	°C
2025/3737	14.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3737	14.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3737	14.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3737	14.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	16	cfu/mL
2025/3757	14.05.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/3757	14.05.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3757	14.05.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3757	14.05.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3757	14.05.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3759	14.05.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/3759	14.05.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3759	14.05.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3759	14.05.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3759	14.05.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3756	14.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3756	14.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3756	14.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3756	14.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3756	14.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3758	14.05.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/3758	14.05.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3758	14.05.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3758	14.05.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3758	14.05.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3760	14.05.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/3760	14.05.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3760	14.05.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3760	14.05.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3760	14.05.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/3800	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	448	uS/cm
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L

2025/3796	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/3800	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3800	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3800	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3800	15.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/3801	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3797	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,34	mg/L
2025/3801	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3801	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3801	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	>300	cfu/mL
2025/3801	15.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	>300	cfu/mL
2025/3841	16.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3841	16.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3841	16.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3841	16.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3841	16.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3842	16.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/3842	16.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3842	16.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3842	16.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3842	16.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3840	16.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,8	°C
2025/3840	16.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3840	16.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3840	16.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3840	16.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3844	16.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/3844	16.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3844	16.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3844	16.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3844	16.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3863	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	444	uS/cm
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3902	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/3863	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3863	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3863	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3863	19.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3853	19.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/3853	19.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3853	19.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3853	19.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3853	19.05.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3855	19.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/3855	19.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3855	19.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3855	19.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3855	19.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3857	19.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/3857	19.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3857	19.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3857	19.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/3857	19.05.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3856	19.05.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/3856	19.05.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3856	19.05.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3856	19.05.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3856	19.05.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3854	19.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/3854	19.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3854	19.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3854	19.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3854	19.05.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/3946	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	452	uS/cm
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/3919	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/3946	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3946	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3946	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3946	20.05.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/3947	20.05.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/3947	20.05.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/3947	20.05.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/3947	20.05.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/3947	20.05.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4045	23.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/4045	23.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4045	23.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4045	23.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	89	cfu/mL
2025/4045	23.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	28	cfu/mL
2025/4043	23.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,5	°C
2025/4043	23.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4043	23.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4043	23.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	>300	cfu/mL
2025/4043	23.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	>300	cfu/mL
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/4127	27.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/4129	27.05.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/4131	27.05.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/4130	27.05.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C

2025/4128	27.05.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,2	°C
2025/4153	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,2	°C
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	428	uS/cm
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4123	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,34	mg/L
2025/4153	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4153	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4153	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4153	27.05.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/4154	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	455	uS/cm
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4124	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/4154	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4154	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4154	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4154	27.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4159	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,52	mg/L
2025/4159	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,2	mg/L
2025/4159	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/4191	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/4159	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/4159	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/4191	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4191	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4191	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4191	28.05.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/4189	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	489	uS/cm
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4182	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/4189	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4189	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4189	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4189	28.05.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/4188	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0008	
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4181	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L

2025/4188	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4188	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4188	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4188	28.05.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/4240	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	432	uS/cm
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4227	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/4240	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4240	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4240	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4240	29.05.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/4241	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	432	uS/cm
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4230	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/4241	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4241	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4241	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4241	29.05.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/4239	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	442	uS/cm
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4224	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L
2025/4239	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4239	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4239	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4239	29.05.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4252	30.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/4252	30.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4252	30.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4252	30.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	66	cfu/mL
2025/4252	30.05.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4256	30.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/4256	30.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4256	30.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4256	30.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/4256	30.05.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4262	30.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/4262	30.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4262	30.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4262	30.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4262	30.05.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL

2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/4307	02.06.2025 08:40:34	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/4309	02.06.2025 08:50:22	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/4311	02.06.2025 09:00:55	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/4310	02.06.2025 09:10:08	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/4308	02.06.2025 09:20:41	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4296	02.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/4296	02.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4296	02.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4296	02.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4296	02.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,7	°C
2025/4425	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,7	°C
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	456	uS/cm
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4418	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/4425	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4425	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4425	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4425	05.06.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4412	05.06.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,3	°C
2025/4412	05.06.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4412	05.06.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4412	05.06.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	139	cfu/mL
2025/4412	05.06.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	125	cfu/mL
2025/4411	05.06.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/4411	05.06.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4411	05.06.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4411	05.06.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4411	05.06.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4445	06.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/4445	06.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4445	06.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4445	06.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4445	06.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4449	06.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/4449	06.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4449	06.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4449	06.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	22	cfu/mL
2025/4449	06.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	18	cfu/mL
2025/4450	06.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/4450	06.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4450	06.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4450	06.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/4450	06.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	24	cfu/mL
2025/4444	06.06.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,7	°C
2025/4444	06.06.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4444	06.06.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4444	06.06.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4444	06.06.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4508	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	/	°C
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	501	uS/cm
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4502	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,36	mg/L
2025/4508	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4508	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4508	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4508	09.06.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4573	10.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/4573	10.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4573	10.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4573	10.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4573	10.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4574	10.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/4574	10.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4574	10.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4574	10.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4574	10.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/4560	10.06.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/4562	10.06.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/4565	10.06.2025 11:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/4564	10.06.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/4561	10.06.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4596	11.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/4596	11.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C		cfu/100mL
2025/4596	11.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C		cfu/100mL
2025/4596	11.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4596	11.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/4678	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-

2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	443	uS/cm
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Motnost	0,5	NTU
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4660	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,34	mg/L
2025/4678	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4678	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4678	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/4678	12.06.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	26	cfu/mL
2025/4672	12.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/4672	12.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4672	12.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4672	12.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4672	12.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4673	12.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/4673	12.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4673	12.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4673	12.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4673	12.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4708	13.06.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,4	°C
2025/4708	13.06.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4708	13.06.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4708	13.06.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4708	13.06.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4709	13.06.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,8	°C
2025/4709	13.06.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4709	13.06.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4709	13.06.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	111	cfu/mL
2025/4709	13.06.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	227	cfu/mL
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/4757	16.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2025/4759	16.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/4762	16.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/4760	16.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/4758	16.06.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4804	17.06.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,7	°C
2025/4804	17.06.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4804	17.06.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4804	17.06.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	19	cfu/mL
2025/4804	17.06.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	15	cfu/mL
2025/4802	17.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19	°C
2025/4802	17.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4802	17.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4802	17.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	14	cfu/mL
2025/4802	17.06.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	20	cfu/mL

2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16	°C
2025/4807	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16	°C
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	407	uS/cm
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4793	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/4807	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4807	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4807	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4807	17.06.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/4808	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	423	uS/cm
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4795	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,44	mg/L
2025/4808	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4808	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4808	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4808	17.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/4899	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	22	°C
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	22	°C
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/4909	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,37	mg/L
2025/4899	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4899	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4899	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4899	19.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4904	19.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18	°C
2025/4904	19.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4904	19.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4904	19.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4904	19.06.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4944	20.06.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/4944	20.06.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4944	20.06.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4944	20.06.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4944	20.06.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4949	20.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,3	°C
2025/4949	20.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4949	20.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4949	20.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4949	20.06.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/4945	20.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,7	°C
2025/4945	20.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/4945	20.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/4945	20.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/4945	20.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5068	24.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/5068	24.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5068	24.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/5068	24.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	27	cfu/mL
2025/5068	24.06.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5073	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,4	mg/L
2025/5073	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	10,6	mg/L
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,2	°C
2025/5104	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,2	°C
2025/5073	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,2	°C
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	434	uS/cm
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5086	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,43	mg/L
2025/5104	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5104	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5104	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5104	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5073	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/5073	26.06.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/5099	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	492	uS/cm
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5089	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,43	mg/L
2025/5099	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5099	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5099	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5099	26.06.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/5100	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	492	uS/cm
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5090	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L
2025/5100	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5100	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5100	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5100	26.06.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/5101	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	461	uS/cm
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5091	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,43	mg/L
2025/5101	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5101	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5101	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5101	26.06.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL

2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/5144	30.06.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5169	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	439	uS/cm
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5152	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/5169	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5169	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5169	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5169	30.06.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5168	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	440	uS/cm
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5151	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/5168	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5168	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5168	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5168	30.06.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/5146	30.06.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/5148	30.06.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/5147	30.06.2025 09:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/5145	30.06.2025 10:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,6	°C
2025/5286	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0008	
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5289	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,25	mg/L
2025/5286	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5286	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5286	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5286	03.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	11	cfu/mL
2025/5287	03.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,6	°C
2025/5287	03.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5287	03.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5287	03.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/5287	03.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	22	cfu/mL
2025/5319	04.07.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2025/5319	04.07.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5319	04.07.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5319	04.07.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/5319	04.07.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5315	04.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21,1	°C
2025/5315	04.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5315	04.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5315	04.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5315	04.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5323	04.07.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/5323	04.07.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5323	04.07.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5323	04.07.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	14	cfu/mL
2025/5323	04.07.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5324	04.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/5324	04.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5324	04.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5324	04.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	20	cfu/mL
2025/5324	04.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	28	cfu/mL
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/5395	08.07.2025 10:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,9	°C
2025/5397	08.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/5399	08.07.2025 11:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,3	°C
2025/5398	08.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/5396	08.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5450	10.07.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,9	°C
2025/5450	10.07.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5450	10.07.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5450	10.07.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/5450	10.07.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	105	cfu/mL
2025/5458	10.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/5458	10.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5458	10.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5458	10.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/5458	10.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5459	10.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/5459	10.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5459	10.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5459	10.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5459	10.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/5446	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	410	uS/cm
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5443	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/5446	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5446	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5446	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5446	10.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5483	11.07.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/5483	11.07.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5483	11.07.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5483	11.07.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	83	cfu/mL
2025/5483	11.07.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	68	cfu/mL
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	MPN/100mL
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/5534	14.07.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/5536	14.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/5538	14.07.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,4	°C
2025/5537	14.07.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/5535	14.07.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,7	°C
2025/5554	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,7	°C
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	429	uS/cm
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0009	
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5551	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,37	mg/L
2025/5554	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5554	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/5554	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5554	15.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5556	15.07.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,4	°C
2025/5556	15.07.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5556	15.07.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5556	15.07.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5556	15.07.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5587	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17	°C
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17	°C
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5585	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,34	mg/L
2025/5587	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5587	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	6	cfu/100mL
2025/5587	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5587	16.07.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5662	18.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/5662	18.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5662	18.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5662	18.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5662	18.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,4	°C
2025/5709	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,4	°C
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	441	uS/cm
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5705	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/5709	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5709	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5709	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5709	21.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2025/5730	22.07.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/5732	22.07.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/5729	22.07.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/5731	22.07.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/5728	22.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5748	22.07.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21,3	°C
2025/5748	22.07.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5748	22.07.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5748	22.07.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	94	cfu/mL
2025/5748	22.07.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	78	cfu/mL
2025/5792	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,89	mg/L
2025/5792	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,37	mg/L
2025/5828	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,2	°C
2025/5792	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,2	°C
2025/5828	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5828	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5828	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5828	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5792	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/5792	24.07.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/5855	25.07.2025 08:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,7	°C
2025/5855	25.07.2025 08:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5855	25.07.2025 08:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5855	25.07.2025 08:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5855	25.07.2025 08:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5885	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	435	uS/cm
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0007	
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5887	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,4	mg/L
2025/5885	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5885	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5885	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5885	28.07.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5886	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	434	uS/cm
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5888	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/5886	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5886	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5886	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5886	28.07.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5884	28.07.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,2	°C
2025/5884	28.07.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5884	28.07.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5884	28.07.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5884	28.07.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5892	28.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5892	28.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5892	28.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5892	28.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5892	28.07.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/5893	28.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/5893	28.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5893	28.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5893	28.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5893	28.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/5891	28.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL

2025/5891	28.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5891	28.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5891	28.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5891	28.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,9	°C
2025/5890	28.07.2025 12:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5890	28.07.2025 12:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/5890	28.07.2025 12:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5890	28.07.2025 12:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5890	28.07.2025 12:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/5889	28.07.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/5889	28.07.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/5889	28.07.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/5889	28.07.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/5889	28.07.2025 12:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5939	30.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/5939	30.07.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5941	30.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2025/5941	30.07.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5940	30.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/5940	30.07.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5942	30.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2025/5942	30.07.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5937	30.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/5937	30.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/5971	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5969	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/5971	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5971	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	16	cfu/mL
2025/5971	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5971	31.07.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/5972	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	491	uS/cm
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5970	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/5972	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5972	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5972	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/5972	31.07.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/5976	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	455	uS/cm
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/5981	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/5976	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/5976	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/5976	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/5976	31.07.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6043	01.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,5	°C
2025/6043	01.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6043	01.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6043	01.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6043	01.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/6079	04.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/6082	04.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/6080	04.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	4	cfu/mL
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/6081	04.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/6083	04.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6065	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,1	°C
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	454	uS/cm
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6073	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/6065	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6065	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6065	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	132	cfu/mL
2025/6065	04.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	138	cfu/mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Aluminij	1,2	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Adsorbiljni organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Molibden	0,14	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Svinec	<0.1	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Krom	0,44	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Selen	<0.1	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L

2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Baker	0,001	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzo(a)piren	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bor	0,0099	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	402	uS/cm
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorid	5,03	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Motnost	0,33	NTU
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Natrij	4	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfat	8,84	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kalij	0,88	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kalcij	67	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Nitrat	8,4	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzo(b)fluoranten	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzo(k)fluoranten	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dibromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Imidaklopid	<0.003	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorotalonil	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metosulam	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Mezotripon	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tiametoksam	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L

2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	96	cfu/mL
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfamerazin	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trimetoprim	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metoprolol	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Betaksolol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bezafibrat	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Karbamazepin	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kofein	<0.017	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Propifenazon	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Estron	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Diklofenak	<0.012	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fenofibrat	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fenoterol	<0.003	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Ketoprofen	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Indometacin	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kodein	<0.017	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	penicilin G	<0.021	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfametoksazol	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Testosteron	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Teofilin	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzil butil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Di-(2-etilheksil)-ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dibutil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dietil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dinonil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dioktil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Salbutamol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol	<0.25	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Atenolol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Azitromicin	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bisfenol A	<0.25	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dietilstilbestrol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Eritromicin	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Estriol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Di-n-oktil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Gemfibrozil	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Ibuprofen	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klaritromicin	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Kloramfenikol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorotetraciklin	<0.02	ug/L

2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-Nonilfenol	<1.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Naproksen	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Oksitetraciklin	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Paracetamol	<0.010	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Propranolol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sotalol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfadiazin	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfadoksin	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Sulfatiazol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tamoksifen	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Terbutalin	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tetraciklin	<0.02	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Triklosan	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenol monoetoksilat	<0.25	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Mangan	<0.1	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Salicilna kislina	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,018	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4,6-Triklorofenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4-Diklorofenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4-Dimetilfenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4-Dinitrofenol	<0.2	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2-Klorofenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2-Metil-4,6-dinitrofenol	<0.06	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2-Metilfenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2-Metoksifenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2-Nitrofenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	3,5-Dimetilfenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	3-Metilfenol + 4-Metilfenol	<0.06	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-Kloro-3-metilfenol	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-Nitrofenol	<0.06	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fenol	<5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Karbendazim	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Pentaklorofenol	<0.06	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorooktanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Policiklični aromatski ogljikovodiki (vsota)	<0.005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Skupna trdota	13,1	°N
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tributilfosfat	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Triizobutilfosfat	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Triizopropilfosfat	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trikloroetilfosfat	<0.03	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trikloropropilfosfat	<0.20	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Uran	0,33	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-Nonilfenol dietoksilat (mešanica razvejanih izomerov)	<1.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-Nonilfenol monoetoksilat (mešanica razvejanih izomerov)	<1.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L

2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	pH	7,5	-
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Temperatura vode	16,8	°C
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	17 alfa-Etinilestradiol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	17 beta-Estradiol	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	4-(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenol dietoksilat	<0.25	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Benzo(ghi)perilen	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Boskalid	<0.006	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Dimetil ftalat	<0.24	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Epoksikonazol	<0.002	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fenolne snovi-skupne	<5	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	262	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Indeno(1,2,3-c,d)piren	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Izoksaflutol	<0.003	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Klofibrična kislina	<0.004	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,3	mmol/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Monobromooocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Monoklorooocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,168	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,0023	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0014	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00069	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6088	07.08.2025 08:18:22	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	0,00063	ug/L
2025/6173	07.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,9	°C
2025/6173	07.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6173	07.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6173	07.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	53	cfu/mL
2025/6173	07.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/6167	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	407	uS/cm
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6162	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/6167	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6167	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6167	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6167	07.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6169	07.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/6169	07.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6169	07.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6169	07.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6169	07.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6205	08.08.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6205	08.08.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6205	08.08.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6205	08.08.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6205	08.08.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	41	cfu/mL
2025/6204	08.08.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/6204	08.08.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6204	08.08.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/6204	08.08.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6204	08.08.2025 11:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6228	11.08.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,7	°C
2025/6228	11.08.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6228	11.08.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6228	11.08.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6228	11.08.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6280	12.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6280	12.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6280	12.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6280	12.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6280	12.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6281	12.08.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6281	12.08.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6281	12.08.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6281	12.08.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6281	12.08.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6267	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/6282	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/6267	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Motnost	0,13	NTU
2025/6282	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6282	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6282	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6282	12.08.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6269	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/6284	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/6269	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6284	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6284	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6284	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6284	12.08.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6271	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/6286	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/6271	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6286	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6286	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6286	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6286	12.08.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6270	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,2	°C
2025/6285	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,2	°C
2025/6270	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6285	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6285	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6285	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6285	12.08.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6268	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/6283	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,4	°C
2025/6268	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6283	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6283	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6283	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6283	12.08.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6307	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	400	uS/cm
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6303	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/6307	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6307	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6307	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/6307	13.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/6348	14.08.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/6348	14.08.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6348	14.08.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/6348	14.08.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6348	14.08.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6349	14.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,2	°C
2025/6349	14.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6349	14.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	3	cfu/100mL
2025/6349	14.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	18	cfu/mL
2025/6349	14.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	24	cfu/mL
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/6408	18.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/6410	18.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/6409	18.08.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/6411	18.08.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/6407	18.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6461	20.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21	°C
2025/6461	20.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6461	20.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6461	20.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	10	cfu/mL
2025/6461	20.08.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	33	cfu/mL
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/6462	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,8	-
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	456	uS/cm
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6459	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/6462	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6462	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6462	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6462	20.08.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6549	22.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,9	°C
2025/6549	22.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6549	22.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6549	22.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	89	cfu/mL
2025/6549	22.08.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	39	cfu/mL
2025/6555	22.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,6	°C
2025/6555	22.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6555	22.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6555	22.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	15	cfu/mL
2025/6555	22.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	15	cfu/mL
2025/6556	22.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21,3	°C
2025/6556	22.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6556	22.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/6556	22.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	59	cfu/mL
2025/6556	22.08.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	18	cfu/mL
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/6617	25.08.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/6619	25.08.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/6621	25.08.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2025/6620	25.08.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6618	25.08.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6605	25.08.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/6605	25.08.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6605	25.08.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6605	25.08.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	41	cfu/mL
2025/6605	25.08.2025 12:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6627	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,89	mg/L
2025/6627	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,37	mg/L
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,3	°C
2025/6663	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,3	°C
2025/6627	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,3	°C
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	388	uS/cm
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6651	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/6663	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6663	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6663	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6663	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6627	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/6627	26.08.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/6657	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6644	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/6657	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/6657	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6657	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6657	26.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/6658	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	495	uS/cm
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6645	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,34	mg/L
2025/6658	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6658	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6658	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6658	26.08.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6696	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	448	uS/cm
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6692	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/6696	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6696	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6696	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6696	27.08.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6697	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	448	uS/cm
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6693	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/6697	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6697	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6697	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6697	27.08.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6877	02.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,6	°C
2025/6877	02.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6877	02.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6877	02.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6877	02.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,7	°C
2025/6878	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,7	°C
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	414	uS/cm
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6862	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,45	mg/L
2025/6878	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6878	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6878	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL

2025/6878	02.09.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/6879	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	499	uS/cm
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/6863	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/6879	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6879	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6879	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	32	cfu/mL
2025/6879	02.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Molibden	0,16	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Nikelj	0,2	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Svinec	0,56	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Krom	0,45	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Selen	0,14	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	MCPD	<0.013	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L

2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Imidakloprid	<0.003	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Nitrat	13,2	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Kalcij	73	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Kalij	0,95	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Železo	<40.00	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Sulfat	9,58	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Natrij	5,1	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Motnost	0,04	NTU
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	cfu/100mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorid	7,3	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	446	uS/cm
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Bor	0,013	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Baker	0,0009	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	0,00059	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00098	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0012	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,0018	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Nitrit	<0.001	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,264	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,7	mmol/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	287	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Temperatura vode	15,8	°C
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	pH	7,4	-

2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Uran	0,32	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Skupna trdota	14,4	°N
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.20	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Cimoksanil	<0.01	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,02	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Mangan	0,68	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/6898	04.09.2025 14:22:24	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/6984	05.09.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/6984	05.09.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6984	05.09.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6984	05.09.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/6984	05.09.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6985	05.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/6985	05.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6985	05.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6985	05.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6985	05.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6986	05.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,7	°C
2025/6986	05.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6986	05.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6986	05.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6986	05.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6988	05.09.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/6988	05.09.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6988	05.09.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6988	05.09.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6988	05.09.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6989	05.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/6989	05.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6989	05.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/6989	05.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6989	05.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6991	05.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,7	°C
2025/6991	05.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6991	05.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6991	05.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	80	cfu/mL
2025/6991	05.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	54	cfu/mL
2025/6992	05.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,5	°C
2025/6992	05.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6992	05.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6992	05.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6992	05.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/6990	05.09.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/6990	05.09.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/6990	05.09.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/6990	05.09.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/6990	05.09.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7039	08.09.2025 11:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/7041	08.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/7043	08.09.2025 11:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/7042	08.09.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,3	°C
2025/7040	08.09.2025 11:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7082	09.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,9	°C
2025/7082	09.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7082	09.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7082	09.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7082	09.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7083	09.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,2	°C
2025/7083	09.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7083	09.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7083	09.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	173	cfu/mL
2025/7083	09.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	204	cfu/mL
2025/7154	11.09.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16	°C
2025/7154	11.09.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7154	11.09.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7154	11.09.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	15	cfu/mL
2025/7154	11.09.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	>300	cfu/mL
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/7155	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	481	uS/cm
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7151	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/7155	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7155	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7155	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7155	11.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21	°C
2025/7156	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21	°C
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	431	uS/cm
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7152	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/7156	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7156	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7156	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7156	11.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7133	12.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,7	°C
2025/7133	12.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7133	12.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7133	12.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/7133	12.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Klorid	5,19	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,91	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,77	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,46	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,7	mekv/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2,2	%
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,4	°N
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Natrij	3,8	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Kalij	0,87	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Kalcij	64	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,6	mekv/L
2025/7225	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	390	uS/cm
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	260	mg/L
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,26	mL
2025/7230	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/7225	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7225	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7225	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7225	15.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Klorid	5,19	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,83	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,53	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,1	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,8	mekv/L

2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,8	°N
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Natrij	3,9	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Kalij	1	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Kalcij	65	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,8	mekv/L
2025/7224	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	392	uS/cm
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	264	mg/L
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,33	mL
2025/7229	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/7224	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7224	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7224	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7224	15.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Klorid	6,53	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,1	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,83	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrat	9,3	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,9	mekv/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	13,2	°N
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Natrij	3,7	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Kalij	0,68	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Kalcij	68	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,9	mekv/L
2025/7220	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	402	uS/cm
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	264	mg/L
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,32	mL
2025/7226	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/7220	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7220	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7220	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7220	15.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Klorid	5,66	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,15	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,09	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitrat	9,52	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,1	mekv/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2	%
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	13,3	°N
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Natrij	4,3	mg/L

2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Kalij	1,3	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Kalcij	69	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5	mekv/L
2025/7223	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	413	uS/cm
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	279	mg/L
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,57	mL
2025/7228	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/7223	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7223	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7223	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7223	15.09.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Klorid	5,27	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Bromid	0,008	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,82	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,32	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,06	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,8	mekv/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2,1	%
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	12,7	°N
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Natrij	3,7	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Kalij	0,84	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Kalcij	66	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Magnezij	15	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,7	mekv/L
2025/7221	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	396	uS/cm
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	265	mg/L
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,35	mL
2025/7227	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/7221	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7221	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7221	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7221	15.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/7258	16.09.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/7261	16.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/7263	16.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/7262	16.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,7	°C
2025/7259	16.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7256	16.09.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/7256	16.09.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7256	16.09.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7256	16.09.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	70	cfu/mL
2025/7256	16.09.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	24	cfu/mL
2025/7272	16.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,8	°C
2025/7272	16.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7272	16.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7272	16.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7272	16.09.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7274	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7287	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/7274	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7274	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7274	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7274	16.09.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7275	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,3	-
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	498	uS/cm
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0007	
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7288	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,38	mg/L
2025/7275	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7275	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	2	cfu/100mL
2025/7275	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7275	16.09.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7276	16.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,2	°C
2025/7276	16.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	11	cfu/mL
2025/7276	16.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7276	16.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7276	16.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,7	°C
2025/7308	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,7	°C
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	446	uS/cm
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	0,21	NTU

2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7303	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/7308	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7308	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7308	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	45	cfu/mL
2025/7308	17.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	44	cfu/mL
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/7309	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	454	uS/cm
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7304	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/7309	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7309	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7309	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	19	cfu/mL
2025/7309	17.09.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7371	18.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,9	°C
2025/7371	18.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7371	18.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7371	18.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7371	18.09.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7370	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7363	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/7370	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7370	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7370	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7370	18.09.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7369	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	430	uS/cm
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7360	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/7369	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7369	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7369	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7369	18.09.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7436	19.09.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/7436	19.09.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7436	19.09.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7436	19.09.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7436	19.09.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	4	cfu/mL
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/7468	22.09.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/7470	22.09.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,5	°C
2025/7472	22.09.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15	°C
2025/7471	22.09.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/7469	22.09.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7524	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	439	uS/cm
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7533	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/7524	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7524	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7524	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7524	23.09.2025 11:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7523	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	397	uS/cm
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7532	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/7523	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7523	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7523	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7523	23.09.2025 12:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7534	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,89	mg/L
2025/7534	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,37	mg/L
2025/7534	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/7585	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/7534	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/7534	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/7585	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7585	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7585	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7585	24.09.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/7566	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,9	°C
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-

2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	445	uS/cm
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7570	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,49	mg/L
2025/7566	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7566	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7566	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7566	24.09.2025 09:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7636	25.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/7636	25.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7636	25.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7636	25.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7636	25.09.2025 11:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7659	26.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,1	°C
2025/7659	26.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7659	26.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7659	26.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7659	26.09.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7658	26.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19	°C
2025/7658	26.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7658	26.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7658	26.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/7658	26.09.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	21	cfu/mL
2025/7652	26.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17	°C
2025/7652	26.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7652	26.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7652	26.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	25	cfu/mL
2025/7652	26.09.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/7653	26.09.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,5	°C
2025/7653	26.09.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7653	26.09.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7653	26.09.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7653	26.09.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,2	°C
2025/7715	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,2	°C
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	413	uS/cm
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Motnost	0,17	NTU
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7700	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/7715	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7715	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7715	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7715	29.09.2025 10:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	28	cfu/mL
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/7752	30.09.2025 07:40:41	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2025/7754	30.09.2025 07:50:32	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/7753	30.09.2025 08:10:41	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL

2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7751	30.09.2025 08:20:21	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/7750	30.09.2025 08:50:31	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/7797	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	440	uS/cm
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7777	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7797	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7797	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7797	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7797	01.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,5	°C
2025/7801	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,5	°C
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	454	uS/cm
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7787	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7801	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7801	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7801	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7801	01.10.2025 11:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7869	03.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/7869	03.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7869	03.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7869	03.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	19	cfu/mL
2025/7869	03.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7868	03.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,3	°C
2025/7868	03.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7868	03.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7868	03.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7868	03.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7866	03.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19	°C
2025/7866	03.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7866	03.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7866	03.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	103	cfu/mL
2025/7866	03.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	86	cfu/mL
2025/7922	06.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/7922	06.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/7922	06.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/7922	06.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/7922	06.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/7975	07.10.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL

2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/7978	07.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/7980	07.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/7979	07.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/7977	07.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Klorid	11,1	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Bromid	0,02	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	4,56	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Sulfat	11,4	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrat	20,2	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,2	mekv/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	-1,6	%
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	16,6	°N
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Natrij	8,1	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Kalij	1,1	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Kalcij	86	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Magnezij	20	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6,3	mekv/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8006	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	510	uS/cm
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	327	mg/L
2025/8001	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,36	mL
2025/8006	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8006	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8006	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8006	08.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Klorid	11,8	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Bromid	0,02	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	4,86	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Sulfat	11,8	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrat	21,5	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	6,4	mekv/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	16,8	°N
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Natrij	8,6	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Kalij	1,4	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Kalcij	87	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Magnezij	20	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	6,4	mekv/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/8005	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C

2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	526	uS/cm
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	334	mg/L
2025/8000	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	5,47	mL
2025/8005	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8005	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8005	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8005	08.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Klorid	9,68	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	3,52	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,7	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrat	15,6	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,6	mekv/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14,8	°N
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Natrij	6,7	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Kalij	0,9	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Kalcij	76	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,6	mekv/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/8004	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,8	-
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	467	uS/cm
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	294	mg/L
2025/7999	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,82	mL
2025/8004	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8004	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8004	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8004	08.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8013	08.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8013	08.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8013	08.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8013	08.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8013	08.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Klorid	8,43	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	3,1	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,4	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Nitrat	13,7	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,5	mekv/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14,8	°N
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Natrij	5,1	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Kalij	0,75	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Kalcij	76	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,5	mekv/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/8007	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C

2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	453	uS/cm
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	294	mg/L
2025/8002	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	4,82	mL
2025/8007	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8007	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8007	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8007	08.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8012	08.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/8012	08.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8012	08.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8012	08.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8012	08.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Klorid	5,25	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Bromid	0,008	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,51	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,3	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrat	6,69	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	4,3	mekv/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	2,4	%
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	11,3	°N
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Natrij	3,3	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Kalij	0,71	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Kalcij	58	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Magnezij	14	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	4,2	mekv/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/8008	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,9	-
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	357	uS/cm
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	231	mg/L
2025/8003	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteta	3,78	mL
2025/8008	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8008	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8008	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8008	08.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8063	09.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/8063	09.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8063	09.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8063	09.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8063	09.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8101	10.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,3	°C
2025/8101	10.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8101	10.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8101	10.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8101	10.10.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/8102	10.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/8102	10.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8102	10.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8102	10.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8102	10.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8100	10.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,9	°C
2025/8100	10.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8100	10.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/8100	10.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	110	cfu/mL
2025/8100	10.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	183	cfu/mL
2025/8099	10.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/8099	10.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8099	10.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	cfu/100mL
2025/8099	10.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8099	10.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/8157	13.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/8159	13.10.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/8161	13.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	MPN/100mL
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/8160	13.10.2025 09:05:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8158	13.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,7	°C
2025/8224	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,7	°C
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	456	uS/cm
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8222	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,27	mg/L
2025/8224	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8224	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8224	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8224	15.10.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8270	16.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/8270	16.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8270	16.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8270	16.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	10	cfu/mL
2025/8270	16.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8299	17.10.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	21,4	°C
2025/8299	17.10.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8299	17.10.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8299	17.10.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/8299	17.10.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	15	cfu/mL
2025/8302	17.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/8302	17.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8302	17.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8302	17.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8302	17.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	17	cfu/mL
2025/8303	17.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,1	°C
2025/8303	17.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8303	17.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/8303	17.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8303	17.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8304	17.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,3	°C
2025/8304	17.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8304	17.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8304	17.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8304	17.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8301	17.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/8301	17.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8301	17.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8301	17.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8301	17.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8300	17.10.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,7	°C
2025/8300	17.10.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8300	17.10.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8300	17.10.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8300	17.10.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8298	17.10.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,6	°C
2025/8298	17.10.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8298	17.10.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8298	17.10.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8298	17.10.2025 10:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8345	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	468	uS/cm
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8351	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,35	mg/L
2025/8345	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8345	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8345	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8345	20.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8346	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	476	uS/cm
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8352	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/8346	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8346	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8346	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8346	20.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8344	20.10.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/8344	20.10.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8344	20.10.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8344	20.10.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8344	20.10.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/8382	21.10.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/8384	21.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU

2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/8386	21.10.2025 09:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/8385	21.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/8383	21.10.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/8454	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	494	uS/cm
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8445	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/8454	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8454	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8454	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8454	22.10.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/8455	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	492	uS/cm
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8447	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/8455	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8455	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8455	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8455	22.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8424	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	1,97	mg/L
2025/8424	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	8,72	mg/L
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/8424	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/8465	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,4	°C
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	395	uS/cm
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8462	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/8424	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/8424	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/8465	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8465	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8465	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8465	22.10.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL

2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/8612	27.10.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/8614	27.10.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/8616	27.10.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/8615	27.10.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8613	27.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8766	30.10.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/8766	30.10.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8766	30.10.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	1	cfu/100mL
2025/8766	30.10.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8766	30.10.2025 06:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8771	30.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	19,9	°C
2025/8771	30.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8771	30.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8771	30.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	47	cfu/mL
2025/8771	30.10.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	60	cfu/mL
2025/8770	30.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	20,2	°C
2025/8770	30.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8770	30.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8770	30.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8770	30.10.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	16	cfu/mL
2025/8773	30.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,5	°C
2025/8773	30.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8773	30.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8773	30.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8773	30.10.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8774	30.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,5	°C
2025/8774	30.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8774	30.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8774	30.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8774	30.10.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8775	30.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,8	°C
2025/8775	30.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8775	30.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8775	30.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/8775	30.10.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/8812	03.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8789	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	447	uS/cm
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8814	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8823	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/8789	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8789	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8789	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8789	03.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/8816	03.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8790	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	449	uS/cm
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8824	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/8790	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8790	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8790	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8790	03.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/8815	03.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/8813	03.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,3	°C
2025/8873	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,3	°C
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	497	uS/cm
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/8848	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/8873	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8873	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8873	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	48	cfu/mL
2025/8873	04.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	41	cfu/mL
2025/8874	04.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,2	°C
2025/8874	04.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8874	04.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8874	04.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/8874	04.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8954	06.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13	°C
2025/8954	06.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8954	06.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8954	06.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8954	06.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Aluminij	<0.9	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Adsorbiljivi organski halogeni (AOX)	<6	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Antimon	<0.05	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Arzen	<0.1	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Kadmij	<0.02	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Molibden	0,12	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Nikelj	<0.1	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Svinec	0,11	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Živo srebro	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Krom	0,41	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Selen	<0.1	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluoropentanojska kislina	0,00087	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorononanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluoroheptanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluoroheksanojska kislina	0,00078	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluoroheksansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorododekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorodekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorobutanojska kislina	0,0012	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorobutansulfonska kislina	0,002	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Nitrit	0,002	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Nitrat/50+nitrit/3	0,115	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Monokloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Monobromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metaflumizon	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	m-Alkaliteta	4,5	mmol/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Krom (VI)	<10	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonati	275	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Fosfat-orto	<0.006	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik - TOC	<0.3	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Amonij	<0.01	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Temperatura vode	13,9	°C
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	pH	7,1	-
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Terbutilazin-desetil	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	N,N-dietil-m-toluamid	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorpirifos-etil	<0.002	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorotoluron	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Atrazin, Desizopropil-	<0.003	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Atrazin, Desetil-	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	2,4 - DB	<0.016	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tetrakloroeten+trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	m,p- Ksilen	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Uran	0,32	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Triklorometan (kloroform)	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tribromometan (bromoform)	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Skupna trdota	13,3	°N
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Prosulfokarb	<0.006	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluoroundekanojska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dibromoocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Trikloroocetna kislina	<5.0	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Zoksamid	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tribenuron-metil	<0.06	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Mandipropamid	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Jodosulfuron	<0.005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Glufosinat-amonijeva sol	<0.2	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Cimoksamil	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Aminometil fosfonska kislina	<0.09	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	5-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	4-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1-metil-1H-benzotriazol	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1H-benzotriazol	0,008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Mangan	0,23	ug/L

2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Perfluorooktansulfonska kislina	<0.0005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Cianid - prosti	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Bromat	<3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,1,1-trikloroetan	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	o-ksilen	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Etilbenzen	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Toluen	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tetraklorometan	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Diklorometan	<0.6	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,1,2,2-tetrakloroetan	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,1,2-trikloroetan	<0.7	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,1-dikloroeten	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,1-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Piridat-M	<0.005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Pirimikarb	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Fenuron	<0.008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Diklobenil	<0.03	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	kvinoksifen	<0.002	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Diflufenikan	<0.006	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Heksakloroetan	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tebukonazol	<0.01	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorpirifos-metil	<0.003	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<0.2	m-1
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Glifosat	<0.09	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Diuron	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dimetoat	<0.001	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dikamba	<0.05	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Cianazin	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Bentazon	<0.012	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Intestinalni enterokoki	0	cfu/100mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Clostridium perfringens s sporami	0	cfu/100mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Amidosulfuron	<0.013	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Acetoklor	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorat	<0.05	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorit	<0.05	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Trihalometani (vsota)	<0.5	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tritosulfuron	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Triasulfuron	<0.010	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Tiaklopid	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Sebutilazin	<0.008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Rimsulfuron	<0.05	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Propikonazol	<0.002	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Pinoksaden	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Petoksamid	<0.021	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Nikosulfuron	<0.013	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Monuron	<0.010	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Monolinuron	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Mezotrion	<0.006	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Mezosulfuron	<0.005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metolaklor-OXA	<0.015	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metolaklor-ESA	<0.017	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metoksuron	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metamitron	<0.005	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metalaksil	<0.001	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	MCPP	<0.013	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	MCPB	<0.022	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	MCPA	<0.013	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Malation	<0.006	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Linuron	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Kloridazon	<0.004	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Imidaklopid	<0.003	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Foramsulfuron	<0.014	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Flufenacet	<0.003	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Bromacil	<0.008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	2,4-DP	<0.020	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	2,4-D	<0.015	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	2,4,5-T	<0.010	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Okus	brez posebnosti	-
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dibromoklorometan	<0.3	ug/L

2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Bromodiklorometan	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	S-metolaklor	<0.03	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Pendimetalin	<0.001	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Izoproturon	<0.008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorfenvinfos	<0.002	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Alaklor	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Atrazin	<0.007	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Nitrat	5,72	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Vinilklorid	<0.05	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Magnezij	16	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Kalcij	69	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Kalij	0,94	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Železo	<40	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Vonj	brez posebnosti	-
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Sulfat	5,82	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Natrij	4,7	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Motnost	0,08	NTU
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Klorid	3,63	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	421	uS/cm
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Fluorid	<0.05	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	1,2-dikloroetan	<0.4	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Bor	0,014	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Benzen	<0.3	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Baker	0,69	mg/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Terbutrin	<0.013	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	2,6-diklorobenzamid	<0.006	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Terbutilazin	<0.015	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Simazin	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Propazin	<0.009	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Prometrin	<0.010	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Pesticidi (vsota)	<0.05	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metribuzin	<0.010	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metolaklor	<0.011	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Metazaklor	<0.008	ug/L
2025/8841	06.11.2025 09:31:06	A2 - Kleče	Dimetenamid	<0.001	ug/L
2025/8989	07.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/8989	07.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8989	07.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8989	07.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8989	07.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/8990	07.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/8990	07.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8990	07.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8990	07.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	44	cfu/mL
2025/8990	07.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	36	cfu/mL
2025/8991	07.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,3	°C
2025/8991	07.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/8991	07.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/8991	07.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/8991	07.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9081	11.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9083	11.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/9085	11.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL

2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/9084	11.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,4	°C
2025/9082	11.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9107	11.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,9	°C
2025/9107	11.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9107	11.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9107	11.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	22	cfu/mL
2025/9107	11.11.2025 09:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	13	cfu/mL
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/9168	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	423	uS/cm
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0008	
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9164	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,26	mg/L
2025/9168	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9168	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9168	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9168	13.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2025/9169	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,6	°C
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	488	uS/cm
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9165	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/9169	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9169	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9169	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9169	13.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Klorid	5,44	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Bromid	0,009	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,4	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Sulfat	9,68	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Nitrat	10,6	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,3	mekv/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	1,9	%
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	14	°N
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Natrij	4,3	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Kalij	1,3	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Kalcij	72	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Magnezij	17	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,2	mekv/L
2025/9174	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	431	uS/cm
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	

2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	289	mg/L
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteteta	4,74	mL
2025/9179	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,3	mg/L
2025/9174	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9174	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9174	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9174	13.11.2025 08:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Železo (preračun v ug/L)	<LOD=20	ug/L Fe
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Klorid	7,2	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Bromid	0,01	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,79	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Sulfat	10,2	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrat	12,4	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vsota anionov (izračun)	5,9	mekv/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Razlika ekvivalentov ionov	0	%
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Skupna trdota (izračun)	15,6	°N
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Natrij	6,2	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Kalij	0,77	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Kalcij	82	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Magnezij	18	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Vsota kationov (izračun)	5,9	mekv/L
2025/9175	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Železo	<LOD=0.02	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	481	uS/cm
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Krom-šestvalentni	<LOQ=3	ug/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Hidrogenkarbonat	321	mg/L
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Volumen-alkaliteteta	5,26	mL
2025/9180	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/9175	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9175	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9175	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9175	13.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9218	14.11.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,8	°C
2025/9218	14.11.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9218	14.11.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9218	14.11.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9218	14.11.2025 07:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9219	14.11.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/9219	14.11.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9219	14.11.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9219	14.11.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<32	cfu/mL
2025/9219	14.11.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	47	cfu/mL
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/9254	17.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/9256	17.11.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL

2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9258	17.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/9257	17.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,9	°C
2025/9255	17.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9245	17.11.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/9245	17.11.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9245	17.11.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9245	17.11.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9245	17.11.2025 11:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9276	18.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/9276	18.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9276	18.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9276	18.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	19	cfu/mL
2025/9276	18.11.2025 07:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	36	cfu/mL
2025/9277	18.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	17,8	°C
2025/9277	18.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9277	18.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9277	18.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	72	cfu/mL
2025/9277	18.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	29	cfu/mL
2025/9278	18.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/9278	18.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9278	18.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9278	18.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	13	cfu/mL
2025/9278	18.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	10	cfu/mL
2025/9336	19.11.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,4	°C
2025/9336	19.11.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9336	19.11.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9336	19.11.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9336	19.11.2025 10:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9382	20.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,5	°C
2025/9382	20.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9382	20.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9382	20.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	62	cfu/mL
2025/9382	20.11.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	16	cfu/mL
2025/9412	21.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9412	21.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9412	21.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9412	21.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9412	21.11.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9413	21.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9413	21.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9413	21.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9413	21.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9413	21.11.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9414	21.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/9414	21.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9414	21.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9414	21.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9414	21.11.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9416	21.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,6	°C
2025/9416	21.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9416	21.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9416	21.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9416	21.11.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9418	21.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,5	°C
2025/9418	21.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9418	21.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9418	21.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9418	21.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9415	21.11.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/9415	21.11.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL

2025/9415	21.11.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9415	21.11.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	68	cfu/mL
2025/9415	21.11.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	84	cfu/mL
2025/9419	21.11.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/9419	21.11.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9419	21.11.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9419	21.11.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9419	21.11.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	20	cfu/mL
2025/9417	21.11.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,8	°C
2025/9417	21.11.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9417	21.11.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9417	21.11.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	>300	cfu/mL
2025/9417	21.11.2025 10:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	>300	cfu/mL
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/9465	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	15,3	°C
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	419	uS/cm
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0003	
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9453	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,44	mg/L
2025/9465	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9465	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9465	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9465	24.11.2025 07:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/9466	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,7	°C
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	393	uS/cm
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0002	
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9454	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/9466	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9466	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9466	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9466	24.11.2025 10:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/9530	25.11.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/9536	25.11.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/9538	25.11.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,7	°C
2025/9537	25.11.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL

2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/9535	25.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9565	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	481	uS/cm
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0004	
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9555	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,31	mg/L
2025/9565	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9565	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9565	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9565	26.11.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9566	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	481	uS/cm
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9556	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,4	mg/L
2025/9566	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9566	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9566	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9566	26.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9567	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,7	-
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	430	uS/cm
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9557	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/9567	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9567	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9567	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9567	26.11.2025 09:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	14	cfu/mL
2025/9586	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,42	mg/L
2025/9586	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrat	10,7	mg/L
2025/9615	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/9586	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14	°C
2025/9615	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9615	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9615	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9615	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9586	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/9586	27.11.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/9680	01.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/9683	01.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/9682	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9681	01.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,5	°C
2025/9684	01.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/9732	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	477	uS/cm
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0005	
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9716	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/9732	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9732	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9732	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9732	02.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9829	04.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/9829	04.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9829	04.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9829	04.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9829	04.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9869	05.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/9869	05.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9869	05.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9869	05.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9869	05.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9870	05.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,1	°C
2025/9870	05.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9870	05.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9870	05.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9870	05.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9871	05.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,7	°C
2025/9871	05.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9871	05.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9871	05.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9871	05.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9872	05.12.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,5	°C
2025/9872	05.12.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9872	05.12.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9872	05.12.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9872	05.12.2025 09:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,7	°C
2025/9901	08.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL

2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,6	°C
2025/9903	08.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/9902	08.12.2025 08:50:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	6	cfu/mL
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,2	°C
2025/9899	08.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11	°C
2025/9900	08.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/9906	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,1	°C
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	428	uS/cm
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0006	
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9896	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,33	mg/L
2025/9906	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9906	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9906	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	17	cfu/mL
2025/9906	08.12.2025 09:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	12	cfu/mL
2025/10006	10.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,4	°C
2025/10006	10.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10006	10.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	22	cfu/mL
2025/10006	10.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10006	10.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9999	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,6	°C
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	398	uS/cm
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/9997	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,45	mg/L
2025/9999	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/9999	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/9999	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/9999	10.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10057	12.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10057	12.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10057	12.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10057	12.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10057	12.12.2025 08:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10058	12.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10058	12.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10058	12.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10058	12.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10058	12.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10051	12.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,8	°C
2025/10051	12.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10051	12.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL

2025/10051	12.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10051	12.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10055	12.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,9	°C
2025/10055	12.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10055	12.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10055	12.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10055	12.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10052	12.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12	°C
2025/10052	12.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10052	12.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10052	12.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10052	12.12.2025 09:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10056	12.12.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	18,8	°C
2025/10056	12.12.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10056	12.12.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10056	12.12.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10056	12.12.2025 10:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2025/10100	15.12.2025 10:20:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	9,9	°C
2025/10102	15.12.2025 10:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,9	°C
2025/10099	15.12.2025 10:33:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	2	cfu/mL
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)		°C
2025/10097	15.12.2025 10:55:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/10137	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,6	°C
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,4	-
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	417	uS/cm
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10128	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10137	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10137	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10137	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10137	16.12.2025 07:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/10138	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,6	°C
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	417	uS/cm
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0009	
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10129	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10138	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10138	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10138	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	65	cfu/mL
2025/10138	16.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	55	cfu/mL

2025/10139	16.12.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,9	°C
2025/10139	16.12.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10139	16.12.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10139	16.12.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	12	cfu/mL
2025/10139	16.12.2025 08:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10140	16.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	7,5	°C
2025/10140	16.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10140	16.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10140	16.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10140	16.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10177	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Nitratni dušik	2,5	mg/L
2025/10177	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Nitrat	11,1	mg/L
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/10217	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/10177	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,7	°C
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	427	uS/cm
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10203	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10217	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10217	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10217	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10217	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10177	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Tetrakloroeten	<0.5	ug/L
2025/10177	18.12.2025 08:00:00	A2 - Kleče	Trikloroeten	<0.5	ug/L
2025/10248	19.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,6	°C
2025/10248	19.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10248	19.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10248	19.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10248	19.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10253	19.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,5	°C
2025/10253	19.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10253	19.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10253	19.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10253	19.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10250	19.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	12,2	°C
2025/10250	19.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10250	19.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10250	19.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10250	19.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10246	19.12.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,1	°C
2025/10246	19.12.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10246	19.12.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10246	19.12.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10246	19.12.2025 09:50:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10247	19.12.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	13,8	°C
2025/10247	19.12.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10247	19.12.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10247	19.12.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10247	19.12.2025 10:10:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10350	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	441	uS/cm
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10325	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10350	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10350	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10350	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10350	23.12.2025 07:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-

2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10351	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,3	°C
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	440	uS/cm
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10326	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10351	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10351	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10351	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10351	23.12.2025 07:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10334	23.12.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/10334	23.12.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10334	23.12.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10334	23.12.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10334	23.12.2025 08:35:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10329	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/10336	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/10329	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10336	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10336	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10336	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10336	23.12.2025 08:40:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10339	23.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,1	°C
2025/10339	23.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10339	23.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10339	23.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10339	23.12.2025 08:45:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10337	23.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10	°C
2025/10337	23.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10337	23.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10337	23.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10337	23.12.2025 08:55:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10335	23.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,4	°C
2025/10335	23.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10335	23.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10335	23.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10335	23.12.2025 09:00:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10349	23.12.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	14,2	°C
2025/10349	23.12.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10349	23.12.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10349	23.12.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10349	23.12.2025 11:20:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	19	cfu/mL
2025/10377	24.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	16,1	°C
2025/10377	24.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10377	24.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10377	24.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10377	24.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/10396	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	480	uS/cm
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10392	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,29	mg/L
2025/10396	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10396	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10396	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10396	29.12.2025 08:25:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C
2025/10397	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	11,1	°C

2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,5	-
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	481	uS/cm
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0	
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10393	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,32	mg/L
2025/10397	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10397	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10397	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10397	29.12.2025 08:30:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vonj	brez	-
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Vidne nečistoče	brez	-
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/10398	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Temperatura (na terenu)	10,8	°C
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	pH-vrednost	7,6	-
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Električna prevodnost (20°C)	430	uS/cm
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Barva (436 nm)	<LOQ=0.02	m-1
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Absorbanca-barva	0,0001	
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Amonij NH4+	<LOQ=0.025	mg/L
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Nitrit NO2-	<LOQ=0.003	mg/L
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Motnost	<LOQ=0.10	NTU
2025/10394	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Celotni organski ogljik (TOC)	0,28	mg/L
2025/10398	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Escherichia coli 36°C	0	cfu/100mL
2025/10398	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Koliformne bakterije 36°C	0	cfu/100mL
2025/10398	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 36°C	<10	cfu/mL
2025/10398	29.12.2025 09:15:00	A2 - Kleče	Število kolonij pri 22°C	<10	cfu/mL