



Mestna občina
Ljubljana

Mestna uprava

Oddelek za gospodarske dejavnosti in promet

Trg mladinskih delovnih brigad 7, 1000 Ljubljana

t: 01 306 17 00

glavna.pisarna@ljubljana.si, www.ljubljana.si

Mestni svet MOL

Mestni trg 1

1000 Ljubljana

Številka: 90000-1/2024- 50

Datum: 11. 3. 2024

Zadeva: **Odgovor na pisno vprašanje mestnega svetnika Aleša Primca**

Zveza: 90000-1/2024-21

Spoštovani,

na podlagi prejetega dopisa z dne 31. 1. 2024 v nadaljevanju odgovarjamo na pisno svetniško vprašanje, ki ga v skladu s 97. členom Poslovnika Mestnega sveta MOL pošilja mestni svetnik Aleš Primc županu in pristojnim službam v zvezi s pitno vodo v vodarni Hrastje. V njem navaja vrsto neresničnih trditev, ki jim ostro nasprotujemo, in v nadaljevanju navajamo dejstva ter odgovore JP VOKA SNAGA.

Odgovor:

V uvodnem delu svetniškega vprašanja je navedeno, da je dr. Brigit Jamnik 23. 1. 2024 v oddaji Planet TV povedala, da »je bila zastrupitev ugotovljena« itd. Zavračamo neresnične navedbe, da je bila tovrstna navedba izrečena oziroma, da jo je izrekla dr. Brigit Jamnik. Opozarjam, da gre za neresnične in žaljive obdolžitve in zahtevamo, da se mestni svetnik vzdrži uporabe osebnih žaljivih obdolžitev.

V svetniškem vprašanju se uporablja izraz »zastrupitev pitne vode«. Tega izraza ne poznamo. Poudarjam, da pitna voda celotno obdobje, za katero mestni svetnik izkazuje povečano zanimanje, izpolnjuje zahteve zakonodaje, je zdravstveno ustrezna in skladna z določbami Uredbe o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/2023). Nadzor delovanja vodovodnega sistema, nadzor nad skladnostjo in zdravstveno ustrezostjo pitne vode ter obveščanje uporabnikov v tem obdobju je bil predmet izrednega inšpekcijskega nadzora Zdravstvenega inšpektorata RS. Kot je bilo s strani predstavnice Ministrstva za zdravje javnosti sporočeno na 7. nujni seji Komisije Državnega zbora Republike Slovenije za peticije, človekove pravice in enake možnosti, nepravilnosti niso bile ugotovljene. Zahtevamo, da se mestni svetnik vzdrži neresničnih trditev.

Svetniško vprašanje navaja, da je JP VOKA SNAGA obvestila uporabnike dva meseca po ugotovitvi. To ne drži, kajti JP VOKA SNAGA uporabnikov pitne vode ni obveščala, ker ni bilo razmer, v katerih bi bilo obveščanje potrebno. V primeru, da bi bila kadarkoli ugotovljena zdravstvena neustreznost pitne vode, bi upravljavec vodovoda obvestil uporabnike v skladu z Navodilom o načinu obveščanja (Ur. l. RS, št. 109/2023).

Glede svetnikovih vprašanj oz. prošnje po dokumentih o obveščanju o domnevni »zastrupitvi« vode znotraj JP VOKA SNAGA in Mestne občine Ljubljana pojasnjujemo, da interno obveščanje ni potekalo v pisni obliki; prav tako JP VOKA SNAGA Mestne občine Ljubljana formalno ni obvestila, saj ni prišlo do zdravstvene neustreznosti ali neskladnosti pitne vode. Ponavljamo, da »zastrupitev« ni bila ugotovljena nikjer, onesnaženja pitne vode ni bilo. Da ni prišlo do nikakršnih odstopanj v pitni vodi od določb zakonodaje (Uredba o pitni vodi, Ur. l., št. RS 61/2023) dokazujejo tudi rezultati nadzora pitne vode, dostopni na spletni strani JP VOKA SNAGA.



Kar zadeva vprašanje, »kaj je razlog zadnje zastrupitve pitne vode v vodarni Hrastje, ki jo je potrdila dr. Brigita Jamnik v oddaji Planet TV 23. 1. 2024«, predlagamo, da mestni svetnik vprašanje zastavi pristojnim organom pregona.

V prilogi dodajamo izpisa delovanja črpalnih agregatov v vodarni Hrastje in rezultatov nadzora načrpane vode vodnjakov te vodarne v navedenem obdobju. Protokol ukrepov v primeru, da bi bilo treba iz različnih razlogov nadomeščati vodne vire z rezervnimi, je zaupne narave, zato dokumenta ne moremo posredovati.

Prijazen pozdrav.



Maja Žitnik
Sekretarka – vodja oddelka

Prilogi:

- Izpis delovanja črpalnih agregatov v vodarni Hrastje za obdobje 21. 11. 2023 do 10. 1. 2024.
- Izpis rezultatov nadzora načrpane vode vodnjakov vodarne Hrastje v obdobju od 20. 11. 2023 do 10. 1. 2024.

Poslano/vročiti:

- MOL, Služba za organiziranje dela MS, g. Matjaž Bregar

Lab. št.	Območje	Mesto odvzema	Datum odvzema	Parameter	Rezultat (s predpono)	Enota	Metoda
2023/9547	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	21.11.2023 09:40	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9547	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	21.11.2023 09:40	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9547	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	21.11.2023 09:40	Število kolonij pri 36°C	2	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9547	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	21.11.2023 09:40	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9547	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	21.11.2023 09:40	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9549	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	21.11.2023 09:50	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9549	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	21.11.2023 09:50	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9549	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	21.11.2023 09:50	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9549	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	21.11.2023 09:50	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9549	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	21.11.2023 09:50	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9551	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	21.11.2023 10:05	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9551	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	21.11.2023 10:05	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9551	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	21.11.2023 10:05	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9551	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	21.11.2023 10:05	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9551	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	21.11.2023 10:05	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9552	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	21.11.2023 10:15	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9552	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	21.11.2023 10:15	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9552	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	21.11.2023 10:15	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9552	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	21.11.2023 10:15	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9552	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	21.11.2023 10:15	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014

2023/9555	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	21.11.2023 10:20	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9555	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	21.11.2023 10:20	Temperatura (na terenu)	13.3	°C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9555	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	21.11.2023 10:20	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9555	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	21.11.2023 10:20	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9555	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	21.11.2023 10:20	Koliformne bakterije 36°C	1	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9554	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	21.11.2023 10:30	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9554	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	21.11.2023 10:30	Temperatura (na terenu)	12.6	°C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9554	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	21.11.2023 10:30	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9554	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	21.11.2023 10:30	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9554	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	21.11.2023 10:30	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9553	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	21.11.2023 10:40	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9553	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	21.11.2023 10:40	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9553	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	21.11.2023 10:40	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9553	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	21.11.2023 10:40	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9553	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	21.11.2023 10:40	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9550	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	21.11.2023 10:55	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9550	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	21.11.2023 10:55	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9550	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	21.11.2023 10:55	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999
2023/9550	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	21.11.2023 10:55	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9550	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	21.11.2023 10:55	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9548	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	21.11.2023 11:05	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 62222:1999

2023/9548	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	21.11.2023 11:05	Temperatura (na terenu)	13.3 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9548	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	21.11.2023 11:05	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9548	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	21.11.2023 11:05	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9663	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	24.11.2023 10:35	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9663	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	24.11.2023 10:35	Temperatura (na terenu)	13.1 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9663	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	24.11.2023 10:35	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9663	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	24.11.2023 10:35	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9864	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:01	Tri-i-butilfosfat (TBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9864	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:01	Temperatura (na terenu)	13.5 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9864	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:01	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	564 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9906	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:05	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9906	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:05	Temperatura (na terenu)	12.9 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9906	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:05	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9906	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:05	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9906	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	04.12.2023 09:05	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9868	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:14	Tri-i-butilfosfat (TBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9868	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:14	Temperatura (na terenu)	13.1 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9868	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:14	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	550 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9914	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:20	Število kolonij pri 22°C	3 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov по SIST EN ISO 6222:1999
2023/9914	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:20	Temperatura (na terenu)	12.8 °C	Določanje temperaturе по SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9914	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:20	Število kolonij pri 36°C	1 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov по SIST EN ISO 6222:1999
2023/9914	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:20	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata по SIST EN ISO 9308-2:2014

2023/9914	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	04.12.2023 09:20	Koliformne bakterije 36°C 0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9867	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:27	Tri-i-butilfosfat (TIBP) <0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/9867	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:27	Temperatura (na terenu) 13.1 °C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/9867	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:27	Električna prevodnost (20°C, na terenu) uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/9909	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:35	Število kolonij pri 22°C 0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/9909	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:35	Temperatura (na terenu) 12.9 °C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/9909	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:35	Število kolonij pri 36°C 1 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/9909	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:35	Escherichia coli 36°C 0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/9909	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	04.12.2023 09:35	Koliformne bakterije 36°C 0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Trikilopropilfosfat: <0.2 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Tributilfosfat <0.03 ug/L	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Tri-i-butilfosfat (TIBP) <0.03 ug/L	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Trikiloretifosfat <0.03 ug/L	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Temperatura (na terenu) 12.7 °C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/9865	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:37	Električna prevodnost (20°C, na terenu) 541 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/9913	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:45	Število kolonij pri 22°C 0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/9913	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:45	Temperatura (na terenu) 12.5 °C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/9913	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:45	Število kolonij pri 36°C 0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/9913	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:45	Escherichia coli 36°C 0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/9913	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.12.2023 09:45	Koliformne bakterije 36°C 0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Trikilopropilfosfat <0.2 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Tributilfosfat <0.03 ug/L		
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Tri-i-butilfosfat (TIBP) <0.03 ug/L		
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Trikiloretifosfat <0.03 ug/L		
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Tri-i-butilfosfat (TIBP) <0.010 ug/L		

2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9866	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 09:51	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	545	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9912	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 10:00	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9912	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 10:00	Temperatura (na terenu)	12.6	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9912	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 10:00	Število kolonij pri 36°C	2	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9912	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 10:00	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9912	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.12.2023 10:00	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Trikloropropifosfat	<0.2	ug/L	
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Tributifosfat	<0.03	ug/L	
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.03	ug/L	
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Trikloroetifosfat	<0.03	ug/L	
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9863	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:05	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	544	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9911	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:10	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9911	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:10	Temperatura (na terenu)	8.9	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9911	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:10	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/9911	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:10	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9911	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.12.2023 10:10	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Trikloropropifosfat	<0.2	ug/L	
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Tributifosfat	<0.03	ug/L	
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.03	ug/L	
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Trikloroetifosfat	<0.03	ug/L	
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9862	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:15	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	541	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9910	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:25	Število kolonij pri 22°C	1	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999

2023/9910	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:25	Temperatura (na terenu)	12.4 °C		Določanje temperaturе по SIСT DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9910	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:25	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL		Skupno število mikroorganizmov po SIСT EN ISO 6222:1999
2023/9910	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:25	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIСT EN ISO 9308-2:2014
2023/9910	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.12.2023 10:25	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIСT EN ISO 9308-2:2014
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Trikloropropifosfat	<0.2 ug/L		
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Tributifosfat	<0.03 ug/L		
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.03 ug/L		
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Trikloroetifosfat	<0.03 ug/L		
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.010 ug/L		Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Temperatura (na terenu)	12.9 °C		Določanje temperaturе po SIСT DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9861	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:31	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	548 uS/cm		Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9908	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:35	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL		Skupno število mikroorganizmov po SIСT EN ISO 6222:1999
2023/9908	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:35	Temperatura (na terenu)	12.7 °C		Določanje temperaturе po SIСT DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9908	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:35	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL		Skupno število mikroorganizmov po SIСT EN ISO 6222:1999
2023/9908	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:35	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIСT EN ISO 9308-2:2014
2023/9908	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.12.2023 10:35	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIСT EN ISO 9308-2:2014
2023/9860	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:40	Tri-i-butifosfat (TIBP)	<0.010 ug/L		Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/9860	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:40	Temperatura (na terenu)	13.3 °C		Določanje temperaturе po SIСT DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9860	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:40	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	564 uS/cm		Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/9907	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:45	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL		Skupno število mikroorganizmov po SIСT EN ISO 6222:1999
2023/9907	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:45	Temperatura (na terenu)	13.1 °C		Določevanje temperaturе по SIСT DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/9907	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:45	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL		Skupno število mikroorganizmov po SIСT EN ISO 6222:1999
2023/9907	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:45	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIСT EN ISO 9308-2:2014
2023/9907	B2 - Hrastje	V/Д Hrastje-1a	04.12.2023 10:45	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL		Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata по SIСT EN ISO 9308-2:2014

2023/10173	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	14.12.2023 09:03	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10173	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	14.12.2023 09:03	Temperatura (na terenu)	12.8 °C	uS/cm	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10173	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	14.12.2023 09:03	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	543 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/10174	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	14.12.2023 09:09	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10174	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	14.12.2023 09:09	Temperatura (na terenu)	12.9 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10174	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	14.12.2023 09:09	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	546 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/10172	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	14.12.2023 09:26	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10172	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	14.12.2023 09:26	Temperatura (na terenu)	12.8 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10172	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	14.12.2023 09:26	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	544 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/10171	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	14.12.2023 09:33	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10171	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	14.12.2023 09:33	Temperatura (na terenu)	12.8 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10171	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	14.12.2023 09:33	Trikloroeten	<0.5 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10171	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	14.12.2023 09:33	Tetrakloroeten	5.4 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10171	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	14.12.2023 09:33	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	545 uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/10170	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	14.12.2023 09:41	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010 ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS	
2023/10170	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	14.12.2023 09:41	Temperatura (na terenu)	13.0 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10170	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	14.12.2023 09:41	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	551 cfu/mL	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.	
2023/10359	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	19.12.2023 11:00	Število kolonij pri 22°C	0 MPN/100mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10359	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	19.12.2023 11:00	Temperatura (na terenu)	12.8 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10359	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	19.12.2023 11:00	Število kolonij pri 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10359	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	19.12.2023 11:00	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10362	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	19.12.2023 11:10	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	

2023/10362	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	19.12.2023 11:10	Temperatura (na terenu)	12.6	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10362	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	19.12.2023 11:10	Število kolonij pri 36°C	1	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10362	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	19.12.2023 11:10	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10362	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	19.12.2023 11:10	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10363	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	19.12.2023 11:20	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10363	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	19.12.2023 11:20	Temperatura (na terenu)	12.5	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10363	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	19.12.2023 11:20	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10363	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	19.12.2023 11:20	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10363	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	19.12.2023 11:20	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10364	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	19.12.2023 11:25	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10364	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	19.12.2023 11:25	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10364	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	19.12.2023 11:25	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10364	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	19.12.2023 11:25	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10364	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	19.12.2023 11:25	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10358	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	19.12.2023 11:50	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10358	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	19.12.2023 11:50	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10358	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	19.12.2023 11:50	Število kolonij pri 36°C	0	MPN/100mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10358	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	19.12.2023 11:50	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10358	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	19.12.2023 11:50	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014

2023/10360	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	19.12.2023 11:55	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2023/10360	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	19.12.2023 11:55	Temperatura (na terenu)	12.6 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10360	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	19.12.2023 11:55	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10360	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	19.12.2023 11:55	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10360	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	19.12.2023 11:55	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10361	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	19.12.2023 12:10	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10361	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	19.12.2023 12:10	Temperatura (na terenu)	12.4 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10361	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	19.12.2023 12:10	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10361	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	19.12.2023 12:10	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10361	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	19.12.2023 12:10	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10357	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	19.12.2023 12:20	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10357	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	19.12.2023 12:20	Temperatura (na terenu)	13.1 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10357	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	19.12.2023 12:20	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10357	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	19.12.2023 12:20	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10357	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	19.12.2023 12:20	Koliformne bakterije 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	
2023/10356	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	19.12.2023 12:25	Število kolonij pri 22°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10356	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	19.12.2023 12:25	Temperatura (na terenu)	13.4 °C	Določanje temperaturе po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)	
2023/10356	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	19.12.2023 12:25	Število kolonij pri 36°C	0 cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999	
2023/10356	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	19.12.2023 12:25	Escherichia coli 36°C	0 MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014	

					Koliformne bakterije 36°C 0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2023/10356	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	19.12.2023 12:25				Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10390	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	20.12.2023 10:40	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10390	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	20.12.2023 10:40	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10390	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	20.12.2023 10:40	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	546	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10391	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	20.12.2023 10:49	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10391	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	20.12.2023 10:49	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10389	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	20.12.2023 10:49	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	548	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10389	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	20.12.2023 11:04	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10389	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	20.12.2023 11:04	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10389	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	20.12.2023 11:04	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	542	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10388	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	20.12.2023 11:11	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10388	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	20.12.2023 11:11	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10388	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	20.12.2023 11:11	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	546	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10387	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	20.12.2023 11:17	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10387	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	20.12.2023 11:17	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10387	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	20.12.2023 11:17	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	552	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10464	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	27.12.2023 09:40	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10464	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	27.12.2023 09:40	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10464	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	27.12.2023 09:40	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	544	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10465	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	27.12.2023 09:48	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10465	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	27.12.2023 09:48	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10465	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	27.12.2023 09:48	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	548	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10463	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	27.12.2023 10:10	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	

2023/10463	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	27.12.2023 10:10	Temperatura (na terenu)	11.8	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10463	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	27.12.2023 10:10	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	538	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10462	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	27.12.2023 10:20	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10462	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	27.12.2023 10:20	Temperatura (na terenu)	12.8	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10462	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	27.12.2023 10:20	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	545	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2023/10461	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	27.12.2023 10:28	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2023/10461	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	27.12.2023 10:28	Temperatura (na terenu)	13.0	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2023/10461	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	27.12.2023 10:28	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	552	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Tetrakloroeten	1.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Trikloroeten	<0.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Tetrakloroeten	2.22	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/38	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	04.01.2024 09:37	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	544	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Tetrakloroeten	6.2	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Trikloroeten	<0.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Tetrakloroeten	7.97	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/39	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	04.01.2024 09:45	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	547	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Tetrakloroeten	17	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Trikloroeten	<0.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje temperature po SI/ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Tetrakloroeten	17.48	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS

2024/37	B2 - Hrastje	VD Hrastje-3	04.01.2024 10:05	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	536	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Tetrakloroeten	12	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Trikloroeten	<0.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Tetrakloroeten	12.17	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/36	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2a	04.01.2024 10:14	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	542	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Tetrakloroeten	7.8	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Trikloroeten	<0.5	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Tetrakloroeten	8.98	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/35	B2 - Hrastje	VD Hrastje-2	04.01.2024 10:20	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	551	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/82	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	05.01.2024 11:36	Temperatura (na terenu)	13.6	°C	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/82	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	05.01.2024 11:36	Tetrakloroeten	0.60	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/82	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	05.01.2024 11:36	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/82	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	05.01.2024 11:36	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	555	uS/cm	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/85	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	05.01.2024 11:55	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/85	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	05.01.2024 11:55	Tetrakloroeten	1.56	ug/L	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/85	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	05.01.2024 11:55	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/85	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	05.01.2024 11:55	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	554	uS/cm	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/86	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	05.01.2024 12:00	Temperatura (na terenu)	13.2	°C	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/86	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	05.01.2024 12:00	Tetrakloroeten	0.89	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/86	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	05.01.2024 12:00	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/86	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	05.01.2024 12:00	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	549	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/84	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	05.01.2024 12:09	Temperatura (na terenu)	12.9	°C	Določanje temperature po SIIST DIN 38404-4:2000 (C 4)

2024/84	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	05.01.2024 12:09	Tetrakloroeten	10.76	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/84	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	05.01.2024 12:09	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/84	B2 - Hrastje	VD Hrastje-6	05.01.2024 12:09	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	545	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/83	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	05.01.2024 12:15	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/83	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	05.01.2024 12:15	Tetrakloroeten	2.00	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/83	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	05.01.2024 12:15	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/83	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	05.01.2024 12:15	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	542	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/81	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	05.01.2024 12:29	Temperatura (na terenu)	13.4	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/81	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	05.01.2024 12:29	Tetrakloroeten	0.62	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/81	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	05.01.2024 12:29	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/81	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	05.01.2024 12:29	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	553	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/100	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	06.01.2024 10:13	Temperatura (na terenu)	13.6	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/100	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	06.01.2024 10:13	Tetrakloroeten	0.30	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/100	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	06.01.2024 10:13	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/100	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	06.01.2024 10:13	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	555	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/103	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	06.01.2024 10:28	Temperatura (na terenu)	13.3	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/103	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	06.01.2024 10:28	Tetrakloroeten	0.30	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/103	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	06.01.2024 10:28	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/103	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	06.01.2024 10:28	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	550	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/102	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	06.01.2024 10:34	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/102	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	06.01.2024 10:34	Tetrakloroeten	0.76	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/102	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	06.01.2024 10:34	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/102	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	06.01.2024 10:34	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	554	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/101	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	06.01.2024 10:40	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIEST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/101	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	06.01.2024 10:40	Tetrakloroeten	1.45	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/101	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	06.01.2024 10:40	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS

2024/101	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	06.01.2024 10:40	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	543	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/99	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	06.01.2024 10:53	Temperatura (na terenu)	13.4	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/99	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	06.01.2024 10:53	Tetrakloroeten	0.31	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/99	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	06.01.2024 10:53	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/99	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	06.01.2024 10:53	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	554	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/105	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	08.01.2024 11:13	Temperatura (na terenu)	13.6	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/105	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	08.01.2024 11:13	Tetrakloroeten	0.69	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/105	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	08.01.2024 11:13	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/105	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	08.01.2024 11:13	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	555	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/108	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	08.01.2024 11:27	Temperatura (na terenu)	13.2	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/108	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	08.01.2024 11:27	Tetrakloroeten	0.74	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/108	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	08.01.2024 11:27	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/108	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	08.01.2024 11:27	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	550	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/106	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	08.01.2024 11:36	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/106	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	08.01.2024 11:36	Tetrakloroeten	1.84	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/106	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	08.01.2024 11:36	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/106	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	08.01.2024 11:36	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	544	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/107	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	08.01.2024 11:44	Temperatura (na terenu)	13.0	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/107	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	08.01.2024 11:44	Tetrakloroeten	1.37	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/107	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	08.01.2024 11:44	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/107	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	08.01.2024 11:44	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	552	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/104	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	08.01.2024 12:01	Temperatura (na terenu)	13.5	°C	Določanje temperature po SI ST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/104	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	08.01.2024 12:01	Tetrakloroeten	0.69	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/104	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	08.01.2024 12:01	Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	ug/L	Kvantitativno določanje nekaterih hlapnejših organskih spojin v vodah z SPME GC-MS
2024/104	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	08.01.2024 12:01	Električna prevodnost (20°C, na terenu)	558	uS/cm	Določanje električne prevodnosti v vzorcih pitne in odpadne vode.
2024/200	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	09.01.2024 09:00	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SI ST EN ISO 6222:1999

2024/200	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	09.01.2024 09:00	Temperatura (na terenu)	13.6	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/200	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	09.01.2024 09:00	Število kolonij pri 36°C	2	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/200	B2 - Hrastje	VD Hrastje-4	09.01.2024 09:00	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Temperatura (na terenu)	12.7	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/204	B2 - Hrastje	VD Hrastje-5	09.01.2024 09:10	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/203	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	09.01.2024 09:20	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/203	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	09.01.2024 09:20	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/203	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	09.01.2024 09:20	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/203	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	09.01.2024 09:20	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/203	B2 - Hrastje	VD Hrastje-7	09.01.2024 09:20	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/202	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	09.01.2024 09:30	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/202	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	09.01.2024 09:30	Temperatura (na terenu)	13.1	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)
2024/202	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	09.01.2024 09:30	Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/202	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	09.01.2024 09:30	Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/202	B2 - Hrastje	VD Hrastje-8	09.01.2024 09:30	Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/201	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	09.01.2024 09:50	Število kolonij pri 22°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/201	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	09.01.2024 09:50	Temperatura (na terenu)	13.4	°C	Določanje temperature po SIST DIN 38404-4:2000 (C 4)

					Število kolonij pri 36°C	0	cfu/mL	Skupno število mikroorganizmov po SIST EN ISO 6222:1999
2024/201	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	09.01.2024 09:50		Escherichia coli 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/201	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	09.01.2024 09:50		Koliformne bakterije 36°C	0	MPN/100mL	Določevanje števila bakterij Escherichia coli in koliformnih bakterij z encimsko hidrolizo substrata po SIST EN ISO 9308-2:2014
2024/201	B2 - Hrastje	VD Hrastje-1a	09.01.2024 09:50					

Kategorija	Časovna značka	Objekt	Podobjekt	Meritev	Vrednost
Podatki s časovno značko	21.11.2023 06:36	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 09:58	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 11:56	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 22:33	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 10:52	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 20:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 07:52	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 22:50	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.11.2023 06:05	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 00:00	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 12:50	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 13:10	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	29.11.2023 06:48	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 17:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 23:26	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 09:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 23:50	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 11:21	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 11:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 12:13	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 12:17	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 12:26	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 23:07	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:32	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:50	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 21:00	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 06:02	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 15:16	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 06:59	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 20:25	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	08.12.2023 06:02	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	08.12.2023 20:49	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 10:09	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 14:14	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 09:09	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 21:08	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 12:04	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 22:51	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 06:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 23:57	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE

Podatki s časovno značko	15.12.2023 07:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	15.12.2023 23:55	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	17.12.2023 08:15	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	17.12.2023 23:48	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 10:19	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:55	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 19:59	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.12.2023 06:35	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.12.2023 22:46	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	23.12.2023 08:08	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	23.12.2023 18:42	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	25.12.2023 08:04	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	25.12.2023 23:45	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 07:57	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 09:07	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.12.2023 06:47	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.12.2023 23:35	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.12.2023 09:04	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.12.2023 20:39	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	31.12.2023 12:47	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	31.12.2023 21:27	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.01.2024 08:55	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.01.2024 23:27	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 06:10	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 08:52	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:22	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 23:30	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 12:05	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 00:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 10:31	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 18:16	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 11:04	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 14:00	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 18:40	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 22:34	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 11:55	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 23:39	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:00	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:01	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:29	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	DELUJE

Podatki s časovno značko	09.01.2024 22:49	HRASTJE	VODNJAK 1a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 06:04	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 09:59	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 18:32	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 23:25	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 07:00	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 10:52	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 22:33	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:16	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:55	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:31	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:43	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:25	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:54	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 10:56	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 11:26	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:21	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:30	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 09:57	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:23	HRASTJE	VODNJAK 2	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.11.2023 06:37	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.11.2023 23:27	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 09:57	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:20	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 08:23	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 23:14	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:16	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:33	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:14	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:42	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:27	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:54	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 10:55	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 11:23	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:13	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:20	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 09:58	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:22	HRASTJE	VODNJAK 2a	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 09:58	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:21	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 06:01	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 23:13	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE

Podatki s časovno značko	04.12.2023 09:59	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:16	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:13	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:30	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:55	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 12:27	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 10:54	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 11:06	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 09:52	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:13	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:00	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:21	HRASTJE	VODNJAK 3	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 09:20	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:19	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 06:43	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.11.2023 22:25	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	24.11.2023 07:57	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	24.11.2023 20:20	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 08:30	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 20:51	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 06:04	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 22:39	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 06:43	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 17:26	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	01.12.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	01.12.2023 20:57	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 10:55	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 13:15	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 07:17	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 09:59	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:49	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 21:04	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 18:10	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 06:41	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 22:46	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	08.12.2023 07:01	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	08.12.2023 23:41	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 08:32	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 22:37	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 06:01	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 23:09	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 19:59	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE

Podatki s časovno značko	10.01.2024 06:02	HRASTJE	VODNJAK 4	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.11.2023 06:02	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:20	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:45	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 07:14	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	23.11.2023 20:35	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 08:40	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 18:10	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 11:02	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 23:17	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 06:22	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 20:35	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 06:05	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 22:44	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	01.12.2023 06:52	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	01.12.2023 23:31	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 09:42	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 10:36	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 11:18	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 11:19	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 11:21	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 12:17	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 12:25	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 22:26	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 09:24	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:17	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 10:54	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 11:39	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 12:57	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 23:42	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 23:47	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 07:19	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 23:21	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 19:26	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 07:24	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 13:57	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 07:04	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 22:06	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 06:20	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 09:12	HRASTJE	VODNJAK 5	Delovanje črpalke	NE DELUJE

Podatki s časovno značko	04.01.2024 09:57	HRASTJE	VODNJAK 6	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 10:23	HRASTJE	VODNJAK 6	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 22:44	HRASTJE	VODNJAK 6	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 12:03	HRASTJE	VODNJAK 6	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 20:36	HRASTJE	VODNJAK 6	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.11.2023 07:05	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.11.2023 22:21	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:45	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 15:44	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	24.11.2023 06:51	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	24.11.2023 23:12	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 07:48	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 13:13	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.11.2023 06:26	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.11.2023 22:20	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 20:11	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	29.11.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	29.11.2023 07:23	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	29.11.2023 22:26	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 07:25	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 18:43	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.12.2023 18:50	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 06:41	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 09:44	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 13:31	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 22:40	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 06:32	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 18:13	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.12.2023 19:22	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 07:07	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 20:56	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 08:00	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 23:58	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 12:49	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 14:21	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 06:33	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 22:49	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	15.12.2023 06:33	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	15.12.2023 22:34	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE

Podatki s časovno značko	17.12.2023 07:32	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	17.12.2023 22:53	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	18.12.2023 07:04	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	18.12.2023 10:41	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 07:23	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:02	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 10:00	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 11:26	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 23:27	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.12.2023 12:09	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	23.12.2023 07:21	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	24.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	26.12.2023 08:03	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	26.12.2023 23:29	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.12.2023 08:06	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.12.2023 20:22	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.12.2023 08:24	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.12.2023 23:41	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	01.01.2024 12:07	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.01.2024 00:01	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.01.2024 06:04	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.01.2024 20:51	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 07:32	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 12:04	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 08:42	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 23:21	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 08:58	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 21:12	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 11:33	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 22:43	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:03	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:03	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:13	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 21:35	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.01.2024 19:28	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	10.01.2024 23:05	HRASTJE	VODNJAK 7	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 10:46	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	21.11.2023 20:44	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	24.11.2023 06:03	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	25.11.2023 10:47	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE

Podatki s časovno značko	25.11.2023 12:25	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 09:26	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	26.11.2023 22:30	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 07:07	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	28.11.2023 23:27	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 07:26	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	30.11.2023 20:20	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 07:38	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.12.2023 21:15	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 06:04	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 09:24	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 11:35	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.12.2023 23:27	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 08:25	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.12.2023 23:11	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 06:34	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	07.12.2023 22:57	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 08:34	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.12.2023 21:11	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 10:54	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	10.12.2023 13:57	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 06:34	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	11.12.2023 23:45	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	12.12.2023 19:54	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 00:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 08:15	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	13.12.2023 21:39	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 07:20	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	14.12.2023 22:17	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	16.12.2023 08:16	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	16.12.2023 22:13	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	18.12.2023 06:26	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	18.12.2023 23:33	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:03	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	19.12.2023 11:24	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 06:35	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 10:55	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 11:07	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	20.12.2023 22:50	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	22.12.2023 09:26	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	22.12.2023 23:27	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	24.12.2023 09:54	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	24.12.2023 16:41	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE

Podatki s časovno značko	25.12.2023 09:07	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	25.12.2023 22:19	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 10:40	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	27.12.2023 23:29	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	29.12.2023 09:43	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	29.12.2023 17:40	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	31.12.2023 07:58	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	01.01.2024 00:00	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	02.01.2024 08:11	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	02.01.2024 20:55	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	03.01.2024 19:49	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	03.01.2024 23:30	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 08:11	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 08:53	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	04.01.2024 19:50	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 00:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 06:53	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	05.01.2024 12:04	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 08:04	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	06.01.2024 10:30	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	07.01.2024 07:46	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 00:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	08.01.2024 06:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 00:01	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 08:58	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 08:58	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 09:12	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	09.01.2024 23:44	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE
Podatki s časovno značko	10.01.2024 07:46	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	DELUJE
Podatki s časovno značko	10.01.2024 21:47	HRASTJE	VODNJAK 8	Delovanje črpalke	NE DELUJE