



**JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE d.o.o.  
KOPITARJEV TRG 1**

**1217 VODICE**

Datum: 10.07.2015

Mnenje: 522-450 / 2015

**POROČILO O MERITVAH IN VREDNOTENJE**

Dne 07.07.2015 smo v okviru notranjega nadzora iz črpališča in omrežja javnega vodovoda VODICE odvzeli štiri (4) vzorce pitne vode za mikrobiološke preiskave in en (1) vzorec za fizikalno kemijske analize.

Na podlagi terenskih meritev, organoleptične ocene in rezultatov opravljenih mikrobioloških preiskav protokol PV/2112 do 2115 ter fizikalno kemijskih analiz 519 PV/15 ocenjujemo, da so vzorci skladni s Pravilnikom o pitni vodi (Ur. I. RS, št. 19/2004, 25/2009, Priloga I, del A in C) in s tem zdravstveno ustrezni.

Lepo vas pozdravljamo!

Pripravil:  
Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vodja Enote za vode in živila:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

Vodja Oddelka za okolje in zdravje:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

**Priloge:**

- Poročilo o mikrobiološkem preskusu pitne vode - protokol PV/ 2112 do 2115,
- Poročila o fizikalno kemijskem preskusu pitne vode - Lab. št.: 519 PV/15
- Poročila o vzorčenju,
- Fotokopija zapisnikov o odvzemu pitne vode.

**Število izvodov in prejemniki:**

- JP Komunala Vodice: 1 izvod,
- Arhiv NLZOH Kranj: 1 izvod.



Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor  
Center za okolje in zdravje  
Oddelek za okolje in zdravje Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, T: (04) 201 7100, F: (04) 201 7113, E: kr.coz@nlzoh.si

## POROČILO O VZORČENJU

### Protokol: PV/2112

Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE d.o.o.  
KOPITARJEV TRG 1  
1217 VODICE

Odvzel: Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vzorec: Vodovod VODICE

Mesto vzorčenja: Vrtec Vodice  
Metoda vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno po standardu SIST ISO 5667-5:2007  
Datum vzorčenja: 07.07.2015  
Datum izpisa: 10.07.2015

Opis vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno skladno s standardoma SIST ISO 5667-5:2007 in SIST EN ISO 5667-1:2007. Hranjenje in ravnanje z vzorci smo opravili po določenih standarda SIST EN ISO 5667-3:2013.

Pripravil:  
Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vodja Enote za vode in živila:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

Vodja Oddelka za okolje in zdravje:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.



## POROČILO O VZORČENJU

**Protokol: PV/2113, Lab.št.: 519PV/15**

Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE d.o.o.  
KOPITARJEV TRG 1  
1217 VODICE

Odvezel: Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vzorec: Vodovod VODICE

Mesto vzorčenja: črpališče Kuharjev boršt  
Metoda vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno po standardu SIST ISO 5667-5:2007  
Datum vzorčenja: 07.07.2015  
Datum izpisa: 10.07.2015

Opis vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno skladno s standardoma SIST ISO 5667-5:2007 in SIST EN ISO 5667-1:2007. Hranjenje in ravnanje z vzorci smo opravili po določenih standarda SIST EN ISO 5667-3:2013.

Pripravil:  
Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vodja Enote za vode in živila:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

Vodja Oddelka za okolje in zdravje:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.





Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor  
Center za okolje in zdravje  
Oddelek za okolje in zdravje Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, T: (04) 201 7100, F: (04) 201 7113, E: kr.coz@nlzoh.si

## POROČILO O VZORČENJU

### Protokol: PV/2114

Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE d.o.o.  
KOPITARJEV TRG 1  
1217 VODICE

Odvzel: Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vzorec: Vodovod VODICE

Mesto vzorčenja: vodohran Bukovica  
Metoda vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno po standardu SIST ISO 5667-5:2007  
Datum vzorčenja: 07.07.2015  
Datum izpisa: 10.07.2015

Opis vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno skladno s standardoma SIST ISO 5667-5:2007 in SIST EN ISO 5667-1:2007. Hranjenje in ravnanje z vzorci smo opravili po določenih standarda SIST EN ISO 5667-3:2013.

Pripravil:  
Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vodja Enote za vode in živila:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.



Vodja Oddelka za okolje in zdravje:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.



Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

Center za okolje in zdravje

Oddelek za okolje in zdravje Kranj

Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, T: (04) 201 7100, F: (04) 201 7113, E: kr.coz@nlzoh.si

## POROČILO O VZORČENJU

### Protokol: PV/2115

Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE d.o.o.  
KOPITARJEV TRG 1  
1217 VODICE

Odvzel: Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vzorec: Vodovod VODICE

Mesto vzorčenja: vodohran Repnje  
Metoda vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno po standardu SIST ISO 5667-5:2007  
Datum vzorčenja: 07.07.2015  
Datum izpisa: 10.07.2015

Opis vzorčenja: Vzorčenje je bilo izvedeno skladno s standardoma SIST ISO 5667-5:2007 in SIST EN ISO 5667-1:2007. Hranjenje in ravnanje z vzorci smo opravili po določenih standarda SIST EN ISO 5667-3:2013.

Pripravil:  
Andrej Obronek, dipl.san.inž.

Vodja Enot za vodo in živila:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

Vodja Oddelka za okolje in zdravje:  
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.





NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO  
Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, telefon:(04) 2017 142, telefax:(04) 2017 113

Protokol: **PVI/2112**  
Status: **Končni, Verzija: 1.00**

**POROČILO O MIKROBIOLOŠKEM PRESKUSU - PITNE VODE**

Pošiljatelj: **NLZOH - ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE KRANJ, ENOTA ZA VODE IN ŽIVILA KRANJ,**  
GOSPOSVETSKA ULICA 12, 4000 KRANJ  
Naročnik, Plačnik: **JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Lastnik: **OBČINA VODICE, KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Poslano v vednost: pošiljatelju, naročniku

Sprejem: **07.07.2015 ob 13:30, Preiskano do: 10.07.2015**  
Namen odvzema: **Pogodba**

Vzorci prinesel: **Andrej Obronek**

Vzorec: **Pitna voda iz omrežja**

Lokacija: **VODOVOD VODICE - OMREŽJE**  
Odvzemno mesto: **vrtec Vodice**  
Odvzel: **Andrej Obronek**  
Datum odvzema: **07.07.2015 ob 10:30**  
Stanje ob prevzemu: **ustrezno**

Preiskava: **Redna preiskava pitne vode - Membranska filtracija**

Zahtevek: Obseg preiskav in kriteriji (mejne vrednosti) za zahtevane parametre so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št.19/2004 - Priloga I, del A in C) in so navedeni v opombi (točka1)

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLIČINA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZAČETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Število kolonij pri 22±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	/	0	CFU/ml	07.07.2015 10.07.2015
Število kolonij pri 36±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	100	0	CFU/ml	07.07.2015 09.07.2015

**OPOMBA: 1. VIR ZA OBSEG PREISKAV IN ZA KRITERIJE (MEJNE VREDNOSTI):**

Priloga I, del A: *Escherichia coli* ;

Priloga I, del C: Koliformne bakterije; Število kolonij pri 22°C in 37°C

**2. RAZLAGA NAČINA PODAJANJA REZULTATOV ZA ŠTEVILO PREŠTETIH KOLONIJ V OBMOČJU DO 10:**

Ni najdeno: 0 ; Najdeno 1-3: <4 ; Najdeno 4-9: ocenjeno

Odgovorna oseba:  
Polona Planina  
univ.dipl.biol.

Vodja laboratorija:  
Tatjana Pavlica dr.vet.med.  
spec.hig.živil z živil.san.mikrobiologijo



Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.

Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 10.07.2015  
Stran: 1 od 2  
VER: 2015.1.27.1



NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO  
Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, telefon:(04) 2017 142, telefax:(04) 2017 113

Protokol: **PVI/2113**  
Status: **Končni, Verzija: 1.00**

**POROČILO O MIKROBIOLOŠKEM PRESKUSU - PITNE VODE**

Pošiljatelj: **NLZOH - ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE KRANJ, ENOTA ZA VODE IN ŽIVILA KRANJ,**  
GOSPOSVETSKA ULICA 12, 4000 KRANJ  
Naročnik, Plačnik: **JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Lastnik: **OBČINA VODICE, KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Poslano v vednost: pošiljatelju, naročniku

Sprejem: **07.07.2015 ob 13:30, Preiskano do: 10.07.2015**  
Namen odvzema: **Pogodba**

Vzorci prinesel: **Andrej Obronek**

Vzorec: **Pitna voda iz črpališč**

Lokacija: **VODOVOD VODICE - IZVIR**  
Odvzemno mesto: **črpališče Kuharjev Boršt**  
Odvzel: **Andrej Obronek**  
Datum odvzema: **07.07.2015 ob 10:50**  
Stanje ob prevzemu: **ustrezno**

Preiskava: **Redna preiskava pitne vode - Membranska filtracija**

Zahtevek: Obseg preiskav in kriteriji (mejne vrednosti) za zahtevane parametre so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/2004 - Priloga I, del A in C) in so navedeni v opombi (točka 1)

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLIČINA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZAČETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Število kolonij pri 22±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	/	7	CFU/ml	07.07.2015 10.07.2015
Število kolonij pri 36±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	100	<4	CFU/ml	07.07.2015 09.07.2015

**OPOMBA: 1. VIR ZA OBSEG PREISKAV IN ZA KRITERIJE (MEJNE VREDNOSTI):**

Priloga I, del A: *Escherichia coli* ;

Priloga I, del C: Koliformne bakterije; Število kolonij pri 22°C in 37°C

**2. RAZLAGA NAČINA PODAJANJA REZULTATOV ZA ŠTEVILO PREŠTETIH KOLONIJ V OBMOČJU DO 10:**

Ni najdeno: 0 ; Najdeno 1-3: <4 ; Najdeno 4-9: ocenjeno

Odgovorna oseba:  
Polona Planina  
univ.dipl.biol.

Vodja laboratorija:  
Tatjana Pavlica dr.vet.med.  
spec.hig.živil z živil.san.mikrobiologijo



Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.  
Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.  
Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 10.07.2015  
Stran: 1 od 2  
VER: 2015.1.27.1



NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO  
Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, telefon:(04) 2017 142, telefax:(04) 2017 113

Protokol: PVI/2114  
Status: Končni, Verzija: 1.00

**POROČILO O MIKROBIOLOŠKEM PRESKUSU - PITNE VODE**

Pošiljatelj: **NLZOH - ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE KRANJ, ENOTA ZA VODE IN ŽVILA KRANJ,**  
GOSPOSVETSKA ULICA 12, 4000 KRANJ  
Naročnik, Plačnik: **JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Lastnik: **OBČINA VODICE, KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Poslano v vednost: pošiljatelju, naročniku

Sprejem: **07.07.2015 ob 13:30, Preiskano do: 10.07.2015**  
Namen odvzema: **Pogodba**

Vzorce prinesel: **Andrej Obronek**

Vzorec: **Pitna voda iz vodohrana**

Lokacija: **VODOVOD VODICE - OMREŽJE**  
Odvzemno mesto: **vodohran Bukovica**  
Odvzel: **Andrej Obronek**  
Datum odvzema: **07.07.2015 ob 11:10**  
Stanje ob prevzemu: **ustrezno**

Preiskava: **Redna preiskava pitne vode - Membranska filtracija**

Zahtevek: Obseg preiskav in kriteriji (mejne vrednosti) za zahtevane parametre so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št.19/2004 - Priloga I, del A in C) in so navedeni v opombi (točka1)

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLIČINA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZAČETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Število kolonij pri 22±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	/	0	CFU/ml	07.07.2015 10.07.2015
Število kolonij pri 36±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	100	0	CFU/ml	07.07.2015 09.07.2015

**OPOMBA: 1. VIR ZA OBSEG PREISKAV IN ZA KRITERIJE (MEJNE VREDNOSTI):**

Priloga I, del A: *Escherichia coli* ;

Priloga I, del C: Koliformne bakterije; Število kolonij pri 22°C in 37°C

**2. RAZLAGA NAČINA PODAJANJA REZULTATOV ZA ŠTEVILO PREŠTETIH KOLONIJ V OBMOČJU DO 10:**

Ni najdeno: 0 ; Najdeno 1-3: <4 ; Najdeno 4-9: ocenjeno

Odgovorna oseba:

Polona Planina

univ.dipl.biol.

Vodja laboratorija:

Tatjana Pavlica dr.vet.med.

spec.hig.živil z živil.san.mikrobiologijo



Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.

Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 10.07.2015

Stran: 1 od 2

VER: 2015.1.27.1





NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO  
Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, telefon:(04) 2017 142, telefax:(04) 2017 113

Protokol: PV/2115  
Status: Končni, Verzija: 1.00

**POROČILO O MIKROBIOLOŠKEM PRESKUSU - PITNE VODE**

Pošiljatelj: **NLZOH - ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE KRANJ, ENOTA ZA VODE IN ŽIVILA KRANJ,**  
GOSPOSVETSKA ULICA 12, 4000 KRANJ  
Naročnik, Plačnik: **JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Lastnik: **OBČINA VODICE, KOPITARJEV TRG 1, 1217 VODICE**  
Poslano v vednost: pošiljatelju, naročniku

Sprejem: **07.07.2015 ob 13:30, Preiskano do: 10.07.2015**  
Namen odvzema: **Pogodba**

Vzorci prinesel: **Andrej Obronek**

Vzorec: **Pitna voda iz vodohrana**

Lokacija: **VODOVOD VODICE - OMREŽJE**  
Odvzemno mesto: **vodohran Repnje**  
Odvzel: **Andrej Obronek**  
Datum odvzema: **07.07.2015 ob 11:35**  
Stanje ob prevzemu: **ustrezno**

Preiskava: **Redna preiskava pitne vode - Membranska filtracija**

Zahtevek: Obseg preiskav in kriteriji (mejne vrednosti) za zahtevane parametre so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št.19/2004 - Priloga I, del A in C) in so navedeni v opombi (točka1)

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLIČINA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZAČETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC: 2009 Standardni test	100 ml	0	0	CFU/100 ml	07.07.2015 08.07.2015
Število kolonij pri 22±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	/	0	CFU/ml	07.07.2015 10.07.2015
Število kolonij pri 36±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	100	0	CFU/ml	07.07.2015 09.07.2015

**OPOMBA: 1. VIR ZA OBSEG PREISKAV IN ZA KRITERIJE (MEJNE VREDNOSTI):**

Priloga I, del A: *Escherichia coli* ;

Priloga I, del C: Koliformne bakterije; Število kolonij pri 22°C in 37°C

**2. RAZLAGA NAČINA PODOJANJA REZULTATOV ZA ŠTEVILO PREŠTETIH KOLONIJ V OBMOČJU DO 10:**

Ni najdeno: 0 ; Najdeno 1-3: <4 ; Najdeno 4-9: ocenjeno

Odgovorna oseba:  
Polona Planina  
univ.dipl.biol.

Vodja laboratorija:  
Tatjana Pavlica dr.vet.med.  
spec.hig.živil z živil.san.mikrobiologijo



Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.  
Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.  
Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 10.07.2015  
Stran: 1 od 2  
VER: 2015.1.27.1



## ZAPISNIK O ODVZEMU VZORCEV PITNE VODE

NAROČNIK: 17 VARNOSTNA VODICE  
PLAČNIK: -11-

LASTNIK: OBČINA VODICE  
VODOVOD: VODICE

OBVESTITI:  naročnik  
 lastnik  
 arhiv

### VREMENSKI PODATKI:

(jasno, sončno, oblačno, dež, po dežju, sneg, odjuga...)

VREME PRI ODVZEMU: 12:30  
VREME TEDEN PREJ: 12:30

DATUM ODVZEMA: 07.07.2015

Temperatura zraka: 22,2 °C

Vzorci hranjeni v hladilni torbi:  da ;  ne  
Temperatura pred oddajo vzorca: (5±3) 7,0

ŠT.	ODVZEMNO MESTO	URA odzema	TERENSKÉ MERITVE				ORGANOLEPTIČNA OCENA			MIKROBIOLOGIJA			KEMIJA		
			temperatura vode (°C)	Ph ≥ 6,5 in ≤ 9,5	električna prevodnost (µS/cm pri 20°C) (2500)	prosti preostali klor* (mg/l)	barva**	vonj**	okus**	motnost**	vrsta preskušanja	MF ; MPN	redna občasna	vrsta preskušanja	protokolna številka
1	Ntasa vodovod	10 <sup>30</sup>	17,7	/	/	0,16	1	1	1	X		2112			
2	izpiralica kuhinjske borst	10 <sup>50</sup>	12,3	/	/	-	1	1	1	X		2113			519
3	UH bledarica	11 <sup>10</sup>	14,8	/	/	0,16	1	1	1	X		2114			
4	UH bežnje	11 <sup>25</sup>	14,4	/	/	0,16	1	1	1	X		2115			
			,												
			,												

Legenda: \*v primeru kloriranja vode

\*\* 1.nezaznavno, 2.zaznavno, 3.močno zaznavno, 4.nedoločeno

Vzorec odzvel: [signature]

Pri odvzemu prisoten: 3

Distribuirana voda:

surova  
 obdelana:  Cl  
 UV  
 drugo

Namen odvzema:

pogodba  
 lastnikova zahteva  
 kontrola dezinfekcije  
 drugo

Prezem v laboratoriju:

mikrobiološki: Datum: 07.07.2015

kemijski: Datum: 07.07.2015

Ura: 13<sup>30</sup> Podpis: [signature]

Ura: 13<sup>30</sup> Podpis: [signature]



Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor  
Center za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja  
Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj  
Gospodsvetska ulica 12, 4000 Kranj, T:(04) 20 17 100, F:(04) 20 17 113; E: kr.cka@nlzoh.si

Prejemnik:

**JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o.**  
KOPITARJEV TRG 1  
1217 Vodice

## POROČILO O PRESKUŠANJU

Lab. št.: 519 PV/15

Namen: Pogodba  
Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 Vodice  
Lastnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, d.o.o., KOPITARJEV TRG 1, 1217 Vodice  
Odvzel: NLZOH COZ Oddelek za okolje in zdravje Kranj Enota za vode in živila, Andrej Obronek  
Mesto odvzema: Vodovod Vodice - črpališče Kuharjev boršt  
Datum odvzema: 07.07.2015 10:50  
Datum prevzema: 07.07.2015 13:30  
Analizirano do: 08.07.2015  
Datum izpisa: 10.07.2015 10:32

Parameter	Enota	Rezultat	Normativ	Metoda	Opombe	Datum od-do
Nitrat	mg/l	26	50	SIST EN ISO 10304-1:2009, ISO 10304-1:2007/ Cor1:2010	Instrument: Metrohm tip 761 Compact IC, kolona tip A/Supp4, dimenzije 250 x 4 mm, pretok 1 ml/min, detektor na el. prevodnost, površina pikov, linearna kalibracija.	08.07.

- vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v laboratoriju

### Normativi so iz predpisa:

- Pravilnik o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09)

Vodja oddelka:  
Mojca Fister, univ.dipl.inž. spec.san.kem.

