

Harridslev Vandværk  
Dr. Madsens vej 15  
8930 Randers NØ  
Att.: Egon Simonsen

Rapportnr.: AR-22-CG-21148321-01  
Batchnr.: EUDKVE-21148321  
Kundenr.: CA0003956  
Modt. dato: 15.12.2021

## Analyserapport

**Prøvested:** Harridslev Vandværk - Ledningsnet - 78912 - V20005200 / 4723005299  
**Udtagningsadresse:** Basager 27, 8930 Randers NØ  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 15.12.2021 kl. 07:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DBCN  
**Analyseperiode:** 15.12.2021 - 03.01.2022

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2021-80933616	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	17	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	0.0013	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	A 15
<b>Metaller</b>							
Aluminium (Al)	1.8	µg/l		200	0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Arsen (As)	1.1	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Bly (Pb)	0.30	µg/l		5	0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Cadmium (Cd)	< 0.003	µg/l		3	0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Chrom (Cr)	< 0.03	µg/l		50	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Kobber (Cu)	3.9	µg/l		2000	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Nikkel (Ni)	0.11	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Zink (Zn)	4.5	µg/l		3000	0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai  
Prøvetagning efter flush Udført DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Harridslev Vandværk, Anja Roest, Basager 11, Harridslev, 8930 Randers NØ  
Harridslev Vandværk, Hans Harbech, Dr. Madsens vej 15, 8930 Randers NØ  
Harridslev Vandværk, Morten Hedegaard Laursen, Dr. Madsens vej 15, 8930 Randers NØ  
Harridslev Vandværk, William Ejlersen, Dr. Madsens vej 15, 8930 Randers NØ  
Randers Kommune, Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C

### Tegnforklaring:

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL: Detektionsgrænse n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Harridslev Vandværk  
Dr. Madsens vej 15  
8930 Randers NØ  
Att.: Egon SimonsenRapportnr.: AR-22-CG-21148321-01  
Batchnr.: EUDKVE-21148321  
Kundenr.: CA0003956  
Modt. dato: 15.12.2021

## Analyserapport

**Prøvested:** Harridslev Vandværk - Ledningsnet - 78912 - V20005200 / 4723005299  
**Udtagningsadresse:** Basager 27, 8930 Randers NØ  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 15.12.2021 kl. 07:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DBCN  
**Analyseperiode:** 15.12.2021 - 03.01.2022

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2021- 80933616	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

03.01.2022

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø Vand A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**