

**Rødvig Vandværk**  
**Skørpinge Mark 16**  
**4673 Rødvig Stevns**  
**Att.: Anders Larsen**
**Rapportnr.:** AR-20-CA-00933045-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00933045  
**Kundenr.:** CA0005672  
**Modt. dato:** 09.03.2020

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Rødvig Vandværk - Ledningsnet - 56281 - V02001700 / 4389001799		
<b>Udtagningsadresse:</b>	Vemmetoftevej 5, 4673 Rødvig Stevns		
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Begrænset kontrol		
<b>Prøveudtagning:</b>	09.03.2020 kl. 09:55		
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S	BRY7	
<b>Analyseperiode:</b>	09.03.2020 - 12.03.2020		

<b>Prøvemærke:</b>	køkkenhane		
--------------------	------------	--	--

Lab prøvenr:	80786265	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Fluorid	1.5	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, M&E A	
pH	7.7	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Vandtemperatur	11.3	°C				DS/EN ISO 19458	A
Ledningsevne ved 20°C	610	µS/cm			15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	A
Iltindhold	11.0	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A 15
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Stevns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev

12.03.2020

 Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins Miljø 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

⊘): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed 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

\*\*): Miljø- og Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

**Rødvig Vandværk**  
**Skansevej 1**  
**4673 Rødvig Stevns**  
**Att.: Anders Larsen**
**Rapportnr.:** AR-20-CA-00929715-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00929715  
**Kundenr.:** CA0005672  
**Modt. dato:** 27.02.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Rødvig Vandværk Ledningsnet - 56281 - V02001700 / 4389001799  
**Udtagningsadresse:** Korsnæbsvej 37, 4673 Rødvig Stevns  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 27.02.2020 kl. 10:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S OD7A  
**Analyseperiode:** 27.02.2020 - 04.03.2020

**Prøvemærke:** Køkkenhane

Lab prøvenr:	80768620	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80800748				*		
<b>Mikrobiologi</b>							
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, M <sub>5</sub> A	

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Stevns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev

04.03.2020

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
Kundecenter

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊠): 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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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