

Rønne Vand- og Varmeforsyning  
Sandemandsvej 1  
3700 Rønne  
Att.: Bjarne Anker

Rapportnr.: AR-13-CA-00113114-01  
Batchnr.: EUDKVE-00113114  
Kunde nr. CA0003730  
Modt. dato: 11.09.2013

## Analyserapport

**Prøvested:** Stampen Vandværk Ledningsnet - V01003300 / 4407003399  
**Udtagningsadresse:** Ved Lunden 5, 3700 Rønne  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 11.09.2013 kl.09:57  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S HBK  
**Analyseperiode:** 11.09.2013 - 16.09.2013

**Prøvemærke:** Hane ved udslagsvask

Lab prøvenr:	11311401	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakt. 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	32	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	< 0.005	mg/l		0.1	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Chlorid	25	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Sulfat	170	mg/l		250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
Aggressiv kuldioxid	3	mg/l	!	2	2	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	83.8	mg/l			2	DS/EN ISO 9963	10
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Nikkel (Ni)	7.0	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30

### Oplysninger fra prøvetager

Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	15.4	°C				DS 2250	
pH	7.4	pH		7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	58	mS/m				0.1 DS/EN 27888	
Iltindhold	6.0	mg/l		5		0.1 DS/EN 25814	

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.  
Vejledende kvalitetskrav til hydrogencarbonat: > 100 mg/l.

### Kopi til:

Bornholms Regionskommune , Trine Koch, Skovløkken 4, 3770 Allinge

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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

Rønne Vand- og Varmeforsyning  
Sandemandsvej 1  
3700 Rønne  
Att.: Bjarne AnkerRapportnr.: AR-13-CA-00113114-01  
Batchnr.: EUDKVE-00113114  
Kunde nr. CA0003730  
Modt. dato: 11.09.2013

## Analysereport

---

**Prøvested:** Stampen Vandværk Ledningsnet - V01003300 / 4407003399  
**Udtagningsadresse:** Ved Lunden 5, 3700 Rønne  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 11.09.2013 kl. 09:57  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S HBK  
**Analyseperiode:** 11.09.2013 - 16.09.2013

---

**Prøvemærke:** Hane ved udslagsvask

---

Lab prøvenr:	11311401	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

16.09.2013

Martin Hartlev Pedersen  
KunderådgiverKundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk**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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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