

Rønne Vand- og Varmeforsyning  
Sandemandsvej 1  
3700 Rønne  
Att.: Bjarne AnkerRapportnr.: AR-20-CA-00930994-01  
Batchnr.: EUDKVE-00930994  
Kundenr.: CA0003730  
Modt. dato: 03.03.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Stampen Vandværk - Vandværket - 122194 - V01003300 / 4407003300  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe B parametre  
**Prøveudtagning:** 03.03.2020 kl. 08:52  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DHBK  
**Analyseperiode:** 03.03.2020 - 17.03.2020

**Prøvemærke:** Koldtvandshane, afgang vandværk

Lab prøvenr:	80713410	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80637447				*		
<b>Udført ved underleverandør</b>							
Radon	< 10	Bq/l		100	10	* Væskescintillationstæller (spektroskopi A	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, M <sub>1</sub> B	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST - B	

### Underleverandør:

A: Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping)  
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

### Kopi til:

Bornholms Regionskommune , Drikke-/råvand Center for Natur, Miljø og Fritid, Skovløkken 4, 3770 Allinge  
Bornholms Regionskommune , Hans Ole Bech, Skovløkken 4, 3770 Allinge  
Rønne Vand- og Varmeforsyning , Center for Natur, Miljø og Fritid, Sandemandsvej 1, 3700 Rønne  
Rønne Vand- og Varmeforsyning , Jens Hansen, Sandemandsvej 1, 3700 Rønne

17.03.2020

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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