

**Gravlev Vandværk**  
**Gravlev Bygade 8**  
**8400 Ebeltoft**  
**Att.: Peter Tvede**
**Rapportnr.:** AR-18-CA-00650881-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00650881  
**Kundenr.:** CA0004725  
**Modt. dato:** 23.03.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Gravlev Vandværk Boring 1 - V20008000 / 4701008001  
**DGU-nr:** 81.82-1  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 23.03.2018 kl. 11:24  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S CL5D  
**Analyseperiode:** 23.03.2018 - 09.04.2018

**Prøvemærke:** Boring 1

Lab prøvenr:	80497754	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.73	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Barium (Ba)	40	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Bor (B)	80	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	0.28	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	0.037	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30

**Oplysninger fra prøvetager**

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

**Underleverandør:**

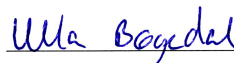
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

**Kopi til:**

Syddjurs Kommune , Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

09.04.2018

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Ulla Bøgedal  
Kunderådgiver

**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 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