

Arnøje Vandværk  
Nybyvej 5  
4653 Karise  
Att.: Jørgen Larsen

Rapportnr.: AR-15-CA-00264077-01  
Batchnr.: EUDKVE-00264077  
Kundenr.: CA0004642  
Modt. dato: 06.01.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Arnøje Vandværk Ledningsnet - V02004500 / 4389004599  
**Udtagningsadresse:** Kjærsbovej 2  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøvedtagning:** 06.01.2015 kl. 10:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KK1  
**Analyseperiode:** 06.01.2015 - 12.01.2015

**Prøvemærke:** Bryggers

Lab prøvenr.:	80220259	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.88	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	180	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	0.18	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	0.052	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Nikkel (Ni)	1.1	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	7.5	°C				*	
pH	7.6	pH	7	8.5		*	
Ledningsevne	100	mS/m			0.1	*	
Iltindhold	10.9	mg/l	5		0.1	*	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Arnøje Vandværk, John Valeur, Nybyvej 5, 4653 Karise  
Stevns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev

12.01.2015

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

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

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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