

Høve Strands Vandværk  
Søndre Skovvej 2  
4550 Asnæs  
Att.: Sean Møller Sealey

Rapportnr.: AR-24-CG-24028290-01  
Batchnr.: EUDKVE-24028290  
Kundenr.: CA0004740  
Modt. dato: 12.04.2024

## Analyserapport

**Prøvested:** Høve Strands Vandværk - Vandværk - 104023 - V02003700 / 4343003700  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 12.04.2024 kl. 10:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
**Analyseperiode:** 12.04.2024 - 17.04.2024

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2023-81337619	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.010	mg/l			0.005	SM 17. udg. 4500-NH <sub>3</sub> (H)	B 15
Nitrat	29	mg/l			0.3	DS/ISO 15923-1:2013, mod	B 15
Nitrit	0.0033	mg/l			0.001	DS ISO 15923-1:2013	B 15
Hårdhed, total	21	°dH			0.1	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Calcium (Ca)	130	mg/l			0.5	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Magnesium (Mg)	10	mg/l			0.1	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	1.2	mg/l			0.1	4 DS/EN 1484:1997	B 15
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.45	µg/l			0.03	5 DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l			0.01	0.2 DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l			0.002	0.05 DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Nikkel (Ni)	0.25	µg/l			0.03	20 DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.5	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Vandtemperatur	9.1	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	690	µS/cm			15	2500 DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Iltindhold	10.8	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814:2012	15

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): 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

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Høve Strands Vandværk  
Søndre Skovvej 2  
4550 Asnæs  
Att.: Sean Møller Sealey

Rapportnr.: AR-24-CG-24028290-01  
Batchnr.: EUDKVE-24028290  
Kundenr.: CA0004740  
Modt. dato: 12.04.2024

## Analyserapport

**Prøvested:** Høve Strands Vandværk - Vandværk - 104023 - V02003700 / 4343003700  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 12.04.2024 kl. 10:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
**Analyseperiode:** 12.04.2024 - 17.04.2024

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2023- 81337619	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

**Underleverandør:**

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)  
B: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Kopi til:**

Høve Strands Vandværk , Frank Reher, Søndre Skovvej 2, 4550 Asnæs  
Høve Strands Vandværk , Stig Bykilde, Padborgvej 11, 2610 Rødovre  
Odsherred Kommune , Kopimodtager drikkevand, Nyvej 22, 4573 Højby

17.04.2024

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand 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

n): 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

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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