

Højslev - Nr. Søby Vandværk
Smedestien 9
7840 Højslev
Att.: Højslev - Nr. Søby Vandværk

Rapportnr.: AR-23-CG-23085691-01
Batchnr.: EUDKVE-23085691
Kundenr.: CA0004850
Modt. dato: 29.09.2023

Analyserapport

Prøvested: Højslev-Nr. Søby Vandværk - Ledningsnet - 62572 - V20000100 / 4779000499
Udtagningsadresse: Bakkevej 3C, 7840 Højslev
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 29.09.2023 kl. 08:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S N2F2
Analyseperiode: 29.09.2023 - 03.10.2023

Prøvemærke: trykforøger

Lab prøvenr:	835-2023-81265908	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.1	0.001	DS ISO 15923-1:2013	A 15
Metaller							
Aluminium (Al)	0.59	µg/l		200	0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Bly (Pb)	< 0.025	µg/l		5	0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Cadmium (Cd)	< 0.003	µg/l		3	0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Chrom (Cr)	< 0.03	µg/l		25	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Kobber (Cu)	0.089	µg/l		2000	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Nikkel (Ni)	< 0.03	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Zink (Zn)	0.30	µg/l		3000	0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

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

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

Tegnforklaring:

<: mindre end	*):	Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.:	ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.:	ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	n):	udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: 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.

Højslev - Nr. Søby Vandværk
Smedestien 9
7840 Højslev
Att.: Højslev - Nr. Søby Vandværk

Rapportnr.: AR-23-CG-23085691-01
Batchnr.: EUDKVE-23085691
Kundenr.: CA0004850
Modt. dato: 29.09.2023

Analyserapport

Prøvested:	Højslev-Nr. Søby Vandværk - Ledningsnet - 62572 - V20000100 / 4779000499					
Udtagningsadresse:	Bakkevej 3C, 7840 Højslev					
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol					
Prøveudtagning:	29.09.2023 kl. 08:30					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S N2F2					
Analyseperiode:	29.09.2023 - 03.10.2023					
Prøvemærke:	trykforøger					
Lab prøvenr:	835-2023-81265908	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min. Max.			

Kopi til:

Højslev - Nr. Søby Vandværk , Formanden, Smedestien 9, 7840 Højslev
Skive Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvegade 10, 7800 Skive

03.10.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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

⊘): 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.