

Fjellerup Bys Vandværk
Strandvejen 10, Fjellerup
8585 Glesborg
Att.: Villy Lassen

Rapportnr.: AR-24-CG-24090030-01
Batchnr.: EUDKVE-24090030
Kundenr.: CA0008490
Modt. dato: 11.10.2024

Analyserapport

Prøvested:	Fjellerup Bys Vandværk - Niels luels Plads 1 - 78982 - / 4725000498							
Udtagningsadresse:	Niels luels Plads 1, 8585 Glesborg							
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A+B parametre							
Prøveudtagning:	11.10.2024 kl. 10:15							
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S			DSN5				
Analyseperiode:	11.10.2024 - 25.10.2024							
Prøvemærke:	Køkkenet							
Lab prøvenr:	835-2014-80116786	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)	
			Min.	Max.			κ)	Urel (%)
Farvetal, Pt	1.4	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	0.11	FNU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A	15
Mikrobiologi								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	B	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	B	0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	B	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	8	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	B	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A	20
Aromatiske kulbrinter								
Benzen	< 0.02	µg/l	1		0.02	DS/EN ISO 15680:2004 P&T-GC-MS	A	20
Phenoler								
Bisphenol A	< 0.01	µg/l	2.5		0.01	M 2233 GC-MS	A	20
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)		
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	17.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	260	µS/cm	2500		15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end
#: ingen parametre er påvist
DL: Detektionsgrænse
*): Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.: ikke påvist
i.m.: ikke målelig
κ): 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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Fjellerup Bys Vandværk
Strandvejen 10, Fjellerup
8585 Glesborg
Att.: Villy Lassen

Rapportnr.: AR-24-CG-24090030-01
Batchnr.: EUDKVE-24090030
Kundenr.: CA0008490
Modt. dato: 11.10.2024

Analyserapport

Prøvested: Fjellerup Bys Vandværk - Niels luels Plads 1 - 78982 - /4725000498
Udtagningsadresse: Niels luels Plads 1, 8585 Glesborg
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A+B parametre
Prøveudtagning: 11.10.2024 kl. 10:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 11.10.2024 - 25.10.2024

Prøvemærke: Køkkenet

Lab prøvenr:	835-2014- 80116786	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

25.10.2024

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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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