

Vivild Vandværk
Box 70
8961 Allingåbro
Att.: Jørgen Andersen

Rapportnr.: AR-21-CA-21100252-01
Batchnr.: EUDKVE-21100252
Kundenr.: CA0005186
Modt. dato: 09.09.2021

Analyserapport

Prøvested: Vivild Vandværk - Århusvej, taphane - 79560 - / 4735000795
Udtagningsadresse: Århusvej 21, 8961 Allingåbro
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 09.09.2021 kl. 08:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 09.09.2021 - 10.09.2021

Prøvemærke: Toilet

Lab prøvenr:	835-2021- 80935600	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Mikrobiologi

Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST - Drikkevand. M: A	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

AquaDjurs A/S, Kitsie Lund, Langagervej 12, 8500 Grenaa
Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

10.09.2021

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

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. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).