

**Allested-Vejle Vandværk**  
**Nygade 1**  
**5672 Broby**  
**Att.: Lone H. Hansen**

**Rapportnr.:** AR-26-CG-26034189-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-26034189  
**Kundenr.:** CA0006683  
**Modt. dato:** 22.04.2026  
**Valideringskode:** 640BAEDF31

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Allested-Vejle VV - Ledningsnet - 81060 - V02200052 / 4425005299						
<b>Udtagningsadresse:</b>	Ny Vestergade 2, 5672 Broby						
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Driftskontrol						
<b>Prøveudtagning:</b>	22.04.2026 kl. 09:00						
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S		SQ6W				
<b>Analyseperiode:</b>	22.04.2026 - 28.04.2026						
<b>Prøvemærke:</b>	Køkken						
<b>Lab prøvenr:</b>	<b>835-2025-81587715</b>	<b>Enhed</b>	<b>Kravværdier **</b>		<b>DL.</b>	<b>Metode</b>	<b>Ⓜ) Urel (%)</b>
			<b>Min.</b>	<b>Max.</b>			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0,25 <sup>Ⓜ)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0,25 <sup>Ⓜ)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	A 0,11 <sup>Ⓜ)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0,15 <sup>Ⓜ)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	< 0.001	mg/l	0.1		0.001	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	B 15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.043	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	B 20
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	0.080	µg/l	0.10		0.01	M 0336 LC-MS/MS	B 30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Vandtemperatur	11.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006	

### 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 efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Allested-Vejle Vandværk, Erik Magnussen, Kirkevej 27, 5672 Broby  
Faaborg-Midtfyn Kommune, Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe

### 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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænselevel kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

**Allested-Vejle Vandværk**  
**Nygade 1**  
**5672 Broby**  
**Att.: Lone H. Hansen**

**Rapportnr.:** AR-26-CG-26034189-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-26034189  
**Kundenr.:** CA0006683  
**Modt. dato:** 22.04.2026  
**Valideringskode:** 640BAEDF31

## Analyserapport

**Prøvested:** Allested-Vejle VV - Ledningsnet - 81060 - V02200052 / 4425005299  
**Udtagningsadresse:** Ny Vestergade 2, 5672 Broby  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 22.04.2026 kl. 09:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W  
**Analyseperiode:** 22.04.2026 - 28.04.2026

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2025- 81587715	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊞ Urel (%)
			Min.	Max.			



I tvivl om ægtheden?  
 Scan QR koden  
 Eller gå til:  
<https://reports.et.dk.eurofins.com>

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
[rentvand@etn.eurofins.com](mailto:rentvand@etn.eurofins.com)

28.04.2026



Kirsten Nottelmann  
 Kunderådgiver Eurofins Miljø Vand  
 A/S

**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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænse niveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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