

**Strandgårdens Vandværk**  
**Marianevej 10, Vinde**  
**7800 Skive**  
**Att.: Niels Jørgen Kristensen**

**Rapportnr.:** AR-24-CG-24061740-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-24061740  
**Kundenr.:** CA0017806  
**Modt. dato:** 22.07.2024

## Analyserapport

**Prøvested:** Strandgårdens Vandværk - Vandværket - 71687 - / 4811002800  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 22.07.2024 kl. 10:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S N2F2  
**Analyseperiode:** 22.07.2024 - 26.07.2024

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2023-81266014	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	5.8	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.09	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	5	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.032	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH <sub>3</sub> (H)	A 15
Nitrat	2.1	mg/l		50	0.3	DS/ISO 15923-1:2013, mod	A 15
Nitrit	0.0020	mg/l		0.01	0.001	DS ISO 15923-1:2013	A 15
Hårdhed, total	6.8	°dH			0.1	SM 3120 ICP-OES	A 20
Calcium (Ca)	38	mg/l			0.5	SM 3120 ICP-OES	A 20
Magnesium (Mg)	6.4	mg/l		50	0.1	SM 3120 ICP-OES	A 20
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	2.5	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484:1997	A 15
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.010	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l		0.05	0.002	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
<b>Aromatiske kulbrinter</b>							
Benzen	< 0.02	µg/l		1	0.02	DS/EN ISO 15680:2004 P&T-GC-MS	A 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.9	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	10.9	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	340	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Iltindhold	11.6	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

⊠): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed 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 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Strandgårdens Vandværk  
Marianevej 10, Vinde  
7800 Skive  
Att.: Niels Jørgen KristensenRapportnr.: AR-24-CG-24061740-01  
Batchnr.: EUDKVE-24061740  
Kundenr.: CA0017806  
Modt. dato: 22.07.2024

## Analyserapport

Prøvested:	Strandgårdens Vandværk - Vandværket - 71687 - / 4811002800		
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol		
Prøveudtagning:	22.07.2024 kl. 10:10		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	N2F2	
Analyseperiode:	22.07.2024 - 26.07.2024		

Prøvemærke:	afgang vandværk					
Lab prøvenr:	835-2023-81266014	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	Urel (%)
			Min. Max.			

**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)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).  
Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Kopi til:**  
Jammerbugt Kommune, Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro

26.07.2024

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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 måleusikkerhed 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 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**