

**Stenløse Vandværk**  
**Frederikssundsvej 137**  
**3660 Stenløse**  
**Att.: Klaus Frelling Andersen**

**Rapportnr.:** AR-23-CG-23105485-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23105485  
**Kundenr.:** CA0003288  
**Modt. dato:** 29.11.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Stenløse Vandværk - Maglevadvej 2, taphane - 83731 - / 4235002592  
**Udtagningsadresse:** Maglevadvej 2, 3660 Stenløse  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 29.11.2023 kl. 11:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ  
**Analyseperiode:** 29.11.2023 - 03.12.2023

**Prøvemærke:** Bryggers

| Lab prøvenr:                      | 835-2023-81333386 | Enhed      | Kravværdier ** |      | DL. | Metode  | n) Urel (%)          |
|-----------------------------------|-------------------|------------|----------------|------|-----|---|----------------------|
|                                   |                   |            | Min.           | Max. |     |   |                      |
| Opfølgning til Lab prøvenr:       | 81308825          |            |                |      | *   |   | A                    |
| <b>Mikrobiologi</b>               |                   |            |                |      |     |   |                      |
| Coliforme bakterier 37°C          | < 1               | MPN/100 ml |                | i.m. | 1   | ISO 9308-2:2012   | A 0.25 <sup>o)</sup> |
| Escherichia coli                  | < 1               | MPN/100 ml |                | i.m. | 1   | ISO 9308-2:2012   | A 0.25 <sup>o)</sup> |
| Intestinale Enterokokker          | < 1               | CFU/100 ml |                | i.m. | 1   | ISO 7899-2:2000   | A 0.11 <sup>o)</sup> |
| Kimtal ved 22°C                   | 81                | CFU/ml     |                |      | 1   | ISO 6222:1999   | A 0.15 <sup>o)</sup> |
| <b>Oplysninger fra prøvetager</b> |                   |            |                |      |     |   |                      |
| Akkrediteret prøvetagning         | Ja                |            |                |      |     | DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 |                      |
| Prøvetagning uden flush           | Udført            |            |                |      |     | DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006                               |                      |

### Underleverandør:

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

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

### Kopi til:

Egedal Kommune , Kopimodtager drikkevand, Dronning Dagmars Vej 200, 3650 Ølstykke  
Furesø Vandforsyning a.m.b.a. , Tina Vad Chawes, Rugmarken 38, Postboks 153, 3520 Farum  
Stenlien Vandværk A.M.B.A. , Palle Schledermann, Frederikssundsvej 137, 3660 Stenløse  
Stenløse Vandværk , Henrik Rasmussen, Frederikssundsvej 137, 3660 Stenløse

03.12.2023

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.

<sup>o)</sup>: 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.