

Dalby Huse Strandsvandværk Amba
c/o Karin Meinicke Andersen
Furesøgårdsvej 53
3520 Farum

Sagsnavn: Dalby Huse Strands
Vandværk
Antal prøver: 1
Prøver modtaget: 29-12-2025
Rapport dato: 19-01-2026
Rapport nr.: 123876

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--|
| Prøvetagning, start: | 29-12-2025 kl. 11:05 | Laboratorienr.: | DV25510446-001 |
| Prøvetager: | Højvang/jfm | Emballage: | Ok |
| Analyseperiode: | 29-12-2025 til 19-01-2026 | Formål: | Drikkevandskontrol ledningsnet, udtaget ved forbrugers taphane med gennemskyl |
| Prøvetagningssted: | Gedehøjvej 1, Jægerspris (3630), Hane på toilet | Omfang: | Omprøve |
| Prøvetype: | Drikkevand | | |
| Udtagningsmetode: | Stikprøve | | |
| Prøvetagningsmetode: | ISO 19458:2006 + MST Drikkevand. Manual for prøvetagning:2021 | | |

| Parameter | Resultat | Enhed | Min / Max. | DL | Referencer | +/- |
|---------------------------|----------|------------|------------|----|---|-------------|
| Coliforme bakterier | <1 | MPN/100 mL | / < 1 | 1 | DS/EN ISO 9308-2:2014+MM0001 [^] | d 0,25 (lg) |
| Escherichia coli (E.coli) | <1 | MPN/100 mL | / < 1 | 1 | DS/EN ISO 9308-2:2014+MM0001 [^] | d 0,25 (lg) |

Overskridelser: Ingen overskridelser jf. de i rapporten angivne min./max.-værdier

Afviselser/kommentarer til denne prøve:

Der er slukket for vandet på udendørshane og køkkenhane har en anordning man ikke kan pille af

Lokationsreference:

d) Højvang Laboratorier A/S, Dianalund. DANAK nr.: 428

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.

Højvang Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med data oplyst af rekvirenten.

Højvang Laboratorier A/S undsiger at udtale sig om holdninger og fortolkninger.

Analyseresultater anføres i rapporten med 2 betydende cifre medmindre andet er aftalt. Ved sammenligning med eventuelle grænse- og/eller kravværdi, anvendes analyseresultatet i rapporten.

Højvang Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med anvendelsen af de opgivne minimum og maksimum værdier eller anvendelse af de foretagne klassificeringer.

Udført iht:

BEK nr 1275 af 31/10/2025 Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger

Min og max-værdier ift Bekendtgørelse nr. 1272 af 31/10/2025, taphane uden skyl (nitrit afgang vandværk dog med max. værdi specifik til denne)

Prøven er udtaget i henhold til gældende prøvetagningsplan/aftale.

Godkendt af:



Heidi Jensen
Laborant

Sendt til:

grundvand@frederikssund.dk - Frederikssund Kommune

mail@dalbyhusevand.dk - Karin Meinicke Andersen

allan@dalbyhusevand.dk

Rapport status: Replacement

Denne rapport erstatter: 122999

Ændringsårsag: Tilføjet kommune og post nummer

Bilag til denne rapport:

Ingen

Betegnelser:

+/- Ekspanderet relativ usikkerhed i % med dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænseniveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende.

* Ikke akkrediteret.

Symboliserer at alle komponenter der indgår i den pågældende sum, har en konc. mindre end den enkelte komponents detektionsgrænse.

[^] Analyseret efter kvalitetskrav til miljømålinger