



Den årlige forbrugerinformation fra dit vandværk

Trend Vandværk A.m.b.a. - 2025

Værsgo' her får du den årlige information om vandets kvalitet. Vi opdaterer informationerne mindst én gang om året, men hvis du ønsker yderligere oplysninger, er du velkommen til at kontakte os.

Kontakt til Trend Vandværk A.m.b.a.

Tlf. 28301465, mail Trendvandmail.com

Formand: Pouli Pedersen, tlf. 28301465, mail: trendvand@gmail.com

Hjemmeside: www.trendvand.dk

Overlade VVS v/Brian Hald, tlf. 98678297, mail: info@overladevvs.dk

Optræningskontor

Regnskabskontor Nord ApS

Gisselfeldvej 109, 7400 Herning, tlf. 96399100, mail: trend@rskn.dk

Vandkvalitet

På vandværket foretager vi en simpel vandbehandling ved at ilte vandet og filtrere det i sandfiltre.

For at sikre at dit vand har en ensartet og høj kvalitet, tager vi vandprøver efter et kontrolprogram, som er godkendt af Vesthimmerlands Kommune.

Vi tager som minimum 5 årlige drikkevandsprøver, som bliver undersøgt for mange forskellige stoffer. Hvert fjerde år tager vi vandprøver fra hver af vandværkets borer, og de undersøges for de samme mange stoffer som den årlige drikkevandsprøve. Vi får undersøgt vandet på et godkendt laboratorium.

Vi analyserer vandet ved forbrugernes vandhaner, ligesom vandet analyseres for visse stoffer, inden det forlader vandværket.

De steder, hvor vi tager vandprøverne, bliver temperatur, lugt, og smag undersøgt med det samme.

Vandet skal undersøges for:

- **Mikrobiologiske forhold**
Kimtal ved 22o C, coliforme bakterier, E.coli og enterokokker.

- **Fysik og kemi**

Det er en lang række stoffer, herunder jern, mangan, nitrat, vandets hårdhedsgrad og pesticider.

De stoffer, der undersøges for, er beskrevet i drikkevandsbekendtgørelsen, som du kan læse på retsinformation.dk: [Drikkevandsbekendtgørelsen \(retsinformation.dk\)](https://retsinformation.dk/drikkevandsbekendtgørelsen)

Du kan se resultaterne af de seneste vandanalyser på www.trendvand.dk/vandprøver

Hvis du vil vide mere om vandanalyser og drikkevandets hovedbestanddele samt mikrobiologiske parametre, kan du læse "Sådan læser du en vandanalyse" på Danske Vandværkers hjemmeside: <https://danskevv.dk/viden-om/hygiejne-og-kvalitet/sadan-laeser-du-en-vandanalyse/>

Overskridelser af kvalitetskrav

De seneste år har der ikke været overskridelser af de vejledende kvalitetskrav.

Andre oplysninger

Området som forsynes af Trend Vandværk A.m.b.a. er fastlagt i kommunens forsyningsplan.

Så meget vand indvinder vi årligt

Vandværket udpumper ca. 27.500 m³ årligt til 898 ejendomme/andelshavere svarende til ca. 898 forbrugere.

Her henter vi dit vand

Vandværket har 2 borer, som er placeret på Annemaries vej 31, Trend, 9670 Løgstør. Alt vandet pumpes op fra disse borer, som har en dybde på cirka 45 og 50 meter.

Denne forbrugerinformation er lovpligtig efter bestemmelsen i Miljø- og Fødevareministeriets gældende bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (kapitel 8).

Strømforsyning

Ved eventuel cyberangreb på strømforsyningen vil I forsat kunne modtage vand, da der er installeret en nødgenerator i vandværksbygningen og som kan startes ved vedvarende strømafbrydelse.

Med venlig hilsen

Bestyrelsen