

Den årlige forbrugerinformation fra dit vandværk

Vinding Vandværk A.m.b.a. december 2024

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

Kontakt til Vinding Vandværk A.m.b.a.

Formand: Gert Munch Sørensen, tlf. 30249400, mail formand@vindingvand.dk

Næstformand: Kim Majlund Larsen, tlf. 21400406, mail naestformand@vindingvand.dk

Kasserer: Åge Hofmann Hansen, tlf. 40183066, mail kasserer@vindingvand.dk

Sekretær: Hans Ole Rosenkrantz, tlf. 53308484, mail familien.rosenkrantz@gmail.com

Bestyrelsesmedlem: Jens Wolf Jespersen, 51294087, mail jens_wolf_jespersen@hotmail.com

Hjemmeside: [Vinding vandværk](http://Vinding.vandvaerk.dk)

Opkrævningskontor

Vandværkernes EDB Service

Bente Hessellund Jepsen, Højmarksvej 26, 6670 Holsted, 75393255, post@vand-edb.dk

Vandkvaliteten

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

Desuden neutraliserer vi aggesiv kuldioxid ved at tilsætte Magnodol, som neutraliserer aggressiv kuldioxid.

For at sikre at dit vand har en ensartet og høj kvalitet, tager vi vandprøver efter et kontrolprogram, som er godkendt af Vejle Kommune. Kontrolprogrammet kan ses på vores hjemmeside under vandanalyser.

Vi tager som minimum 5 til 6 årlige drikkevandsprøver, som udtages og analyseres af et akkrediteret analysefirma, i vores tilfælde Agrolab Umwelt GmbH, som bliver undersøgt for mange forskellige stoffer. Desuden tager vi selv, på afgang fra vandværket, egenkontrol prøver 12 gange om året, disse prøver analyserer vi selv for kim 22, kim 37, coliforme- og E.coli- bakterier.

Hvert femte år tager vi vandprøver fra hver af vandværkets 3 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**
Kimaltal ved 22gC, Kimaltal ved 37 gC 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)

Du kan se resultaterne af de seneste vandanalyser her: [Vandanalyser 2024 – Vinding vandværk](#)

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

Der har i 2024 været en overskridelse af kvalitetskravet, i en analyse udtaget den 07-10-2024 på Jens Ravens Vej 1 (McDonald), blev der konstateret 1 coliform bakterie, i samråd med Vejle Kommune, Vand, iværksatte vi en opsporing af kilden til bakterien. Det viste sig at det var en brandhane ud for Boeskærvej 12 der var årsag til forureningen, for at undgå yderligere problemer med brandhanen, blev den sløjftet, og efterfølgende er der taget vandanalyse der er 100% OK.

Vi har aftalt med Vejle Brandvæsen at de resterende 7 brandhaner vi har på vandværkets ledningsnet, bliver sløjftet i løbet af foråret 2025, så skulle den forureningsrisiko være fjernet.

Andre oplysninger

Vinding vandværks forsyningsområde er fastlagt i Vejle Kommunes vandforsyningsplan, Vinding vandværks forsyningsområde og ledningsnet kan ses på vores hjemmeside

Så meget vand indvinder vi årligt

Vandværket udpumper ca. 45.000 m³ årligt til 458 ejendomme/andelshavere.

En gennemsnits voksen person bruger dagligt ca. 45 til 55 liter vand pr. døgn.

Du kan følge dit forbrug på vores forbrugerportal, du kan se her hvordan du opretter dig som bruger og logger ind: [Microsoft Word - Minimanual forbrugere MAIL MAALERHISTORIK.docx](#)

Vandprisen stiger pr. 01-01-2025

Prisen for vand stiger pr. 01-01-2025 med 0,60 kr. pr. m³ fra 5,50 kr. til 6,10 kr., årsagen til prisstigningen er øgede omkostninger til driften, stigning i elprisen, vandprisen er ikke reguleret siden 2015, siden 2015 er prisindekset steget med 22 %.

En m³ vand svarer til 1000 liter koster pr. 01-01-2025, 6,10kr.

En liter vand svarer til 1/1000 m³ koster pr. 01-01-2025 0,61 øre.

Her henter vi dit vand

Vandværket har 3 borer, som er placeret ved vandværket på Boeskærvej 5, 7100 Vejle.

Alt vandet pumpes op fra disse borer, som har en dybde på cirka 48 meter, der vandførende lag går ca. fra 42 til 48 meter.

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