



## Våbensted Vandværk 2020

Her får du Våbensted Vandværks årlige information om vandets kvalitet med mere. Vi opdaterer informationerne mindst én gang om året, men hvis du ønsker yderligere oplysninger, er du velkommen til at kontakte os.

### Kontakt til Våbensted Vandværk

Formand: Kurt Arildsen, tlf. 24986568

Kasserer: Jens Brandt, tlf. 61775320

### Opkrævningskontor

Vandværket har samarbejdsaftale med Guldborgsund Forsyning, som bl.a. foretager opkrævningsen med følgende betalingsterminer:

Rate	A' conto for perioden	Sidste rettidige betalingsdag
1	01-01-2020 - 31-03-2020	15-12-2019
2	01-04-2020 - 30-06-2020	15-03-2020 Opkræves sammen med årsopgørelsen for 2019
3	01-07-2020 - 30-09-2020	15-06-2020
4	01-10-2020 - 31-12-2020	15-09-2020

Aflæsning i forbindelse med ejerskifte, skal udføres af køber og sælger hurtigst muligt og oplyses til Guldborgsund Forsyning. Ring til Forsyningen tlf. 72441212 for mere information.

## Vandkvaliteten

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

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

Vi tager som minimum fire årlige drikkevandsprøver, som bliver undersøgt for mange forskellige stoffer. Hvert femte 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 undersøges for:

- **Mikrobiologiske forhold**  
Kimalt ved 22o C, kim 37o 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 retsinforamtion.dk: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=202768>

Du kan se resultaterne af de seneste vandanalyser her, på vores hjemmeside, under fanen "Vandkvalitet".

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**

I juli 2019 havde vi ved en drikkevandskontrol på vandværket for højt kimtal. (370 CFU/ml hvor kravværdien er 200 CFU/ml) Ved kontrolmåling 14 dage senere var vandet i orden. (7 CFU/ml)

#### **Andre oplysninger**

Forsyningsområdet, som er Våbensted, Engestofte og Krårup, kan ses her på hjemmesiden under fanen "Om Vandværket": Tryk på link til webgrafkort.

#### **Så meget vand indvinder vi årligt**

Vandværket udpumper ca. 35.000 m<sup>3</sup> årligt til ca. 210-215 ejendomme/forbrugssteder.

#### **Her henter vi dit vand**

Vandværket har 2 borer, hvoraf den ene er placeret ved vandværket maribovej 143, og den anden på en mark ca. 200 meter fra vandværket.

Alt vandet pumpes op fra disse borer, som har en dybde på mellem 40 og 55 meter.