



Karen Blixens Boulevard 7, 8220 Brabrand

Mårslet Vandværk
Gammel Bedervej 11
8320 Mårslet

31. oktober 2022
Side 1 af 3

Kontrolprogram 2023 – 2027, Mårslet Vandværk

Almene vandværker skal senest hvert femte år have revideret eller fornyet deres kontrolprogram. Der blev senest meddelt afgørelse om kontrolprogram i 2017, og der skal derfor nu fastlægges et nyt kontrolprogram fra 2023 til 2027.

Afgørelse

Hermed meddeles kontrolprogram for Mårslet Vandværk for perioden 2023 – 2027.

Vandprøver skal udtages med den frekvens der fremgår af bilag 1 (faneblad "stamdata") og mindst have et omfang svarende til bilag 1 (faneblad "analyseparametre").

Vandforsyningen skal sikre, at bilag 1 faneblad "analyseparametre" til stadighed er i overensstemmelse med kravene i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (bilag 1 a – e, samt bilag 8).

Prøverne skal udtages et repræsentativt sted i de zoner, der er beskrevet i bilag 1 (faneblad "kort over ledningsnet"). Se nederst i dette brev under "bemærkninger – prøveudtagningssteder" for udpegning af repræsentative steder. Tidspunkt for prøveudtagning i de enkelte zoner skal svare til beskrivelsen i bilag 1 (faneblad "stamdata").

Derudover fastlægges følgende:

Aarhus Kommune skal orienteres om resultater af egenkontrol, såfremt der viser sig overskridelser af kvalitetskriterierne.

Udgifter i forbindelse med prøveudtagning og analyse skal afholdes af vandforsyningen.

Vandværket skal sende en kopi af bilag 1 til vandværkets anvendte laboratorium.

Klagevejledning

Hvis I ønsker at klage over denne afgørelse, kan I klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

I klager via klageportalen, som I finder via borger.dk eller virk.dk. I logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Aarhus Kommune via klageportalen. Når I klager, skal I betale et gebyr på 900

TEKNIK OG MILJØ
Aarhus Kommune

Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 29 20 81 78

E-mail:
klimaogvand@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
stea@aarhus.dk

Sag: 28856
Sagsbehandler:
Stine Andersen



kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

31. oktober 2022
Side 2 af 3

I klageportalen sendes jeres klage automatisk først til Aarhus Kommune. Hvis Aarhus Kommune fastholder afgørelsen, sender Aarhus Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. I får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser jeres klage, hvis I sender den uden om klageportalen, medmindre I er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis I ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal I sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om I kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Klagefristen er fire uger fra den dag, afgørelsen er meddelt. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Søgsmålsfristen er seks måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Bemærkninger fra vandværk

Kontrolprogrammet har været i partshøring hos vandværket. De har haft enkelte bemærkninger, som er indarbejdet i det endelige kontrolprogram.

Bemærkninger fra Aarhus Kommune

Omfang

Kontrolprogrammet er fastlagt i overensstemmelse med bilag 1a – e og bilag 8 i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg. Det skal bemærkes, at bekendtgørelsens bilag jævnlige revideres. Hvis bilag 1 a – e og bilag 8 ændres med hensyn til hvilke stoffer, der skal analyseres for, vil det automatisk blive medtaget i kontrolprogrammet. Det betyder, at der fremtidigt ikke nødvendigvis er overensstemmelse mellem faneblad "analyseparametre" i denne afgørelses bilag 1 og de stoffer, der aktuelt undersøges for.

Der er ikke krav om, at der skal analyseres for stofferne beskrevet i bekendtgørelsens bilag 1f ("radioaktivitetsindikatorer"), da dette ikke er relevant for vandforsyninger i Aarhus Kommune.

Prøveudtagningssteder

Prøveudtagningssteder skal fastlægges, således at de er repræsentative for det vand der drikkes. For vand, der leveres gennem distributionsnet, skal kvalitetskravet overholdes på det sted indenfor en bygning eller en virksomhed, hvor det tappes fra vandhaner, der sædvanligvis anvendes til drikkevand.



Det anbefales, at prøver om muligt udtages hvor der er sårbare forbrugere som daginstitutioner, plejehjem, lægehuse, skoler og lignende. Derudover hvor der færdes mange, som dagligvarebutikker, andre butikker, offentlige institutioner og lignende. Det er de enkelte vandværker, der har kendskab til lokalområdet, og derfor kan foreslå prøvetagningssteder.

31. oktober 2022
Side 3 af 3

Tilføjelser i forhold til bekendtgørelsen

I visse tilfælde kan Aarhus Kommune tilføje stoffer, der ikke fremgår af bekendtgørelsen. Der kan tilføjes stoffer, hvis det vurderes, at der er en risiko for, at man finder stofferne i det vand, der indvindes. På grund af den generelle risiko for at finde PFAS i grundvandet, og da kvalitetskravene for PFAS er fastsat ud fra en sundhedsmæssig begrundelse, er PFAS tilføjet boringskontrollen. Der er tilføjet de 22 PFAS der er fastsat grænseværdier for i grundvandet.

Risikovurdering

Der er ikke foretaget en risikovurdering i forbindelse med fastlæggelsen af kontrolprogrammet.

Hvis vandværket på et senere tidspunkt ønsker at tilføje eller fjerne parametre til kontrolprogrammet, eller hvis vandværket ønsker at reducere hyppigheden af vandprøver, så skal vandværket få udført en risikovurdering.

Resultatet af risikovurderingen skal efterfølgende sendes til godkendelse ved Aarhus Kommune med en anmodning om godkendelse af kontrolprogrammet.

Det fremgår af bilag 6 i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, hvorledes vandforsyningen foretager en risikovurdering.

I er velkomne til at kontakte Aarhus Kommune, hvis I har bemærkninger eller spørgsmål til kontrolprogrammet.

Med venlig hilsen
Aarhus Kommune

Stine Andersen
Civilingeniør

Peter Thastum
Biolog