

Returadresse:
Plan, Byg og Miljø
Holbækvej 141 B, 4400 Kalundborg

Kalundborg Overfladevand A/S
Dokhavnsvej 15
4400 Kalundborg

frkl@kalfor.dk

DATO
2. maj 2018

SAGSNR.
326-2017-47290

CVR. nr. 31774845
JUP. nr. 103436/103545

Afgørelse om kontrolprogram for Kalundborg Overfladevand A/S

Efter indstilling fra vandværket, fremsendes hermed afgørelse om kontrolprogram for Kalundborg Overfladevand A/S.

Kontrolprogrammet er gældende for perioden 2018-2022, og er lavet i henhold til reglerne i vandforsyningslovens §65 /1/ og tilhørende bekendtgørelse /2/.

Kalundborg Kommune kan til enhver tid ændre afgørelsen, hvis vandanalyser eller andre forhold kan begrunde det.

Mål

Målet med kontrolprogrammet er:

- at efterprøve, om de tiltag der foretages for at begrænse risiciene for menneskers sundhed, fungerer effektivt.
- at kontrollere, at vandet overholder de fastsatte kvalitetskrav, samt
- at medvirke til at identificere de mest hensigtsmæssige midler til at afbøde risikoen for menneskers sundhed.

Prøvetagningsplan - kontrolparametre, hyppigheder og prøvesteder

For at kunne dokumentere vandkvaliteten i hele vandforsyningsanlægget, skal der udtages prøver som beskrevet i bilag 3.1 i vandværkets fremsendte indstilling til kontrolprogram, dateret 31. januar 2018. Bilaget er vedhæftet.

Væsentlige ændringer, i forhold til det fremsendte, skal aftales med Kalundborg Kommune.

Hyppigheden af den lovpligtige kontrol, har taget udgangspunkt i en forsynet befolkning på > 10.000 personer.

Øvrige vilkår

Udtagning og indberetning af prøver

Prøverne skal udtages og analyseres af et godkendt laboratorium, og vandværket skal sikre, at analyselaboratoriet indberetter resultaterne af alle analyser til den fælles offentlige database Jupiter, senest 6 uger efter at prøven er udtaget /2/ /3/.

Underretningsforpligtigelse

Kommunen skal straks underrettes, hvis der, i forbindelse med vandværkets egne eller laboratoriers analyser, konstateres overskridelser af de fastsatte kvalitetskrav.

Hvis der konstateres overskridelse af de mikrobiologiske parametre, skal underretningen ske så snart de konstateres, og senest samme dag.

Vandværket skal foranledige, at laboratoriet er kendt med underretningsforpligtigheden.

Baggrund for afgørelsen

Indstilling til kontrolprogram

Kalundborg Overfladevand A/S, har den 31. december 2018, fremsendt en indstilling til kontrolprogram.

Vandværket har i indstillingen beskrevet, hvilke tiltag der foretages for at opfylde de generelle mål om tiltag til forebyggelse af forurening og forholdsregler ved akut forurening. Der er indført kvalitetskontrol, der overholder ISO22000-kravene og der er udarbejdet en beredskabsplan, der beskriver hvad der skal gøres i tilfælde af en akut forurening.

Vandværket har i indstillingen, argumenteret for, at der ikke udtages prøver hos forbruger, men at disse prøver i stedet tages fra afgang vandværk.

Kalundborg Overfladevand A/S har en tilladelse til at indvinde 5.000.000 m³ vand per år fra Tissø.

Ca. 1 mio. m³ af dette, behandles til drikkevandskvalitet på Tissø I-anlægget. Der er imidlertid et nyt, Tissø II-anlæg under opførelse, og produktionen af drikkevand forventes, at stige til 1,6 mio. m³ vand per år, når det tages i brug.

Det behandlede vand leveres og anvendes alene til procesvand på én virksomhed.

I henhold til den nuværende distribuerede vandmængde, skal der tages 10 A-kontroller og 2 B-kontroller hvert år, hvilket stiger til 16 A-kontroller og 2 B-kontroller per år, når det nye behandlingsanlæg tages i brug.

Kalundborg Overfladevand A/S har dog argumenteret for, at analysefrekvensen fastholdes med 10 A-kontroller og 2 B-kontroller per år.

Kalundborg Kommunes bemærkninger

Det er accepteret, at prøver, der skulle være taget hos forbruger, tages på afgang vandværk i stedet, begrundet i den modtagende virksomheds sikkerheds- og adgangsforhold. Den modtagende virksomhed laver selv egenkontroller af vandet.

Det accepteres ligeledes, at analysefrekvensen, også med højere produceret vandmængde, fastholdes på 10 A-kontroller om året, på grund af det specielle forhold, at vandet kun leveres til én forbruger, og på grund af de nye behandlingsprocesser i Tissø II-anlægget, der inkluderer online målinger af vandkvaliteten og automatisk styring, der sikrer en stabil vandkvalitet.

Kalundborg Kommune finder på baggrund af ovenstående prøvetagningsplan og på baggrund af vandværkets indstilling til kontrolprogram, at målene med kontrolprogrammet er opfyldt.

Partshøring

Denne afgørelse er den 9. april 2018, sendt i partshøring hos Kalundborg Overfladevand A/S.

Kalundborg Overfladevand A/S har haft efterfølgende meddelt, at de ikke har bemærkninger til udkastet.

Lovhenvisninger

/1/ Vandforsyningsloven, Lovbekendtgørelse nr. 125 af 26. januar 2017 af lov om vandforsyning m.v.

/2/ Bekendtgørelse nr. 1147 af 24. oktober 2017 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg

/3/ Drikkevand, manual for prøvetagning, Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for Kemiske og Mikrobiologiske Miljømålinger, okt. 2017.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af vandværket, samt af enhver der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klager skal indgives via Klageportalen. Man finder vejledning og link til Klageportalen her: www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du

På hjemmesiden findes også information om, hvordan man anmode om at blive undtaget fra brug af Klageportalen, og hvordan processen så forløber.

Det koster 900 kr. for privatpersoner og 1800 kr. for virksomheder og organisationer, at klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Gebyret indbetales ved oprettelsen af klagen på Klageportalen og behandlingen af klagen begynder ikke før gebyret er indbetalt. Pengene refunderes, hvis der du får medhold i klagen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Det vil sige 30. maj 2018.

Hvis man ønsker at indbringe afgørelsen for en domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder fra bekendtgørelsen af tilladelsen.

Med venlig hilsen

Lene Egekjær Jensen
Miljøtekniker

Bilag: bilag 3.1 fra indstilling til kontrolprogram 2018-2021, 31. januar 2017

Kopi til: Styrelsen for Patientsikkerhed, seost@sst.dk