



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

FAURBO VANDVÆRK  
Teglværksvej 2A  
4460 Snertinge

DATO  
16. april 2018

SAGSNR.  
326-2017-47273

### Afgørelse om kontrolprogram for Faurbo Vandværk

Efter indstilling fra vandværket, fremsendes hermed afgørelse om kontrolprogram for Faurbo Vandværk.

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.

#### Kontakt

Sagsansvarlig:  
Karsten Brunsgaard Rud  
Plan, Byg og Miljø

Telefon, direkte: 59 53 52 28

Kalundborg Kommune  
Holbækvej 141 B  
4400 Kalundborg

## Prøvetagningsplan - kontrolparametre og hyppigheder

For at kunne dokumentere vandkvaliteten i hele vandforsyningsanlægget, skal der udtages prøver som beskrevet i skemaet herunder.

Analysepakkerne er defineret i bekendtgørelsens bilag 5 og vejledningens bilag E og F.

Straksprøver tages uden gennemskylning og flushprøver tages efter gennemskylning, som beskrevet i Manual for prøvetagning af drikkevand /3/.

Hyppighed har taget udgangspunkt i en produceret, gennemsnitlig vandmængde på 23.702 m<sup>3</sup> per år, svarende til ca. 65 m<sup>3</sup> per dag.

Prøvetagning ved	Prøve tages som	Analysepakke <i>Jf. bilag med analysepakker</i>	2018	2019	2020	2021	2022
Taphane hos forbruger	Straks	Gruppe A	2	2	2	2	2
Taphane hos forbruger	Flush	Gruppe A	2	2	2	2	2
Taphane hos forbruger	Straks	Gruppe B	1		1		1
Ledningsnet	Flush	Ledningsnetkontrol	1		1		1
Afgang vandværk		Vandværkskontrol	1		1		1
DGU-nr. 197.266		Boringskontrol		1			
DGU-nr. 197.319		Boringskontrol		1			

## Prøvetagningssteder

Prøver hos forbruger udtages fra følgende adresser:

Bjergstedvej 47  
Faurbovej 4

## Øvrige vilkår

### Prøvetagning

- Ledningsnet- og vandværkskontrol tages samtidig med en gruppe A- og B-kontrol hos forbruger.
- Øvrige prøver skal udtages, så de fordeles bedst muligt over tid og sted.
- Mindst 1 taphaneprøve, indeholdende kontrolpakke for Gruppe A-parametre, skal tages i september/oktober måned.

### Udtagning og indberetning af prøver

Prøverne skal udtages /2/ 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.

### Kontakt

Sagsansvarlig:  
Karsten Brunsgaard Rud  
Plan, Byg og Miljø

Telefon, direkte: 59 53 52 28

Kalundborg Kommune  
Holbækvej 141 B  
4400 Kalundborg

### 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 underretningsforpligtigelsen.

### Baggrund for afgørelsen

#### Indstilling til kontrolprogram

Vi sendte den 21. december 2017, et foreløbigt udkast til kontrolprogram. Vandværket har efterfølgende fremsendt indstilling til kontrolprogram, som er modtaget 21. februar 2018.

De foreslåede kontrolparametre og hyppigheder har taget udgangspunkt i kravene fra bekendtgørelsen, og suppleret med yderligere prøver fra vandværk og ledningsnet, for at kunne dokumentere vandkvaliteten i hele vandforsyningsanlægget.

#### Supplement til boringskontrol

I vandværkets indvindingsopland er der registreret følgende forureningskortlagte grunde:

Status	Lokalitet nr.	Adresse	Matrikel	Stoffer	Aktivitet
V1+V2	301-00109	Teglværksvej 1 4460 Snertinge	7e Favrbo By	Olie og tungmetaller	Losseplads, oplag af skrot, transmission af elektricitet

Boringskontrollen suppleres derfor med analyser for olieprodukter (benzen).

#### Kalundborg Kommunes bemærkninger

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

#### Kontakt

Sagsansvarlig:  
Karsten Brunsgaard Rud  
Plan, Byg og Miljø

Telefon, direkte: 59 53 52 28

Kalundborg Kommune  
Holbækvej 141 B  
4400 Kalundborg

## Partshøring

Denne afgørelse er den 11. april 2018, sendt i partshøring hos vandværket. Vandværket accepterede udkastet, men bemærkede, at analysekrav for benzen i boringskontrollen var i uoverensstemmelse med vilkår i indvindingstilladelsen, der angiver at hele BTEXN-pakken (benzen, toluen, xylener og naphtalen) skal analyseres i boringskontrollen. Med udgangspunkt i den gældende bekendtgørelses bilag 1c /2/, og efter aftale med vandværket, fastlægger Kalundborg Kommune, at boringskontrollen kun suppleres med analyse for benzen.

## 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

## 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](http://www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du)

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Det vil sige 14. 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

Karsten Brunsgaard Rud  
Geolog

## Bilag: Liste over parametre i de enkelte analysepakker

### Kontakt

Sagsansvarlig:  
Karsten Brunsgaard Rud  
Plan, Byg og Miljø

Telefon, direkte: 59 53 52 28

Kalundborg Kommune  
Holbækvej 141 B  
4400 Kalundborg