



Strømmen Vandværk
v/ Hans Lyng
Svend Trøst Vej 1
8960 Randers SØ

Miljø og Teknik
Miljø
Laksetorvet
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515
Direkte 1644

jan.hansen@randers.dk
www.randers.dk

19-05-2014 / 13.02.00-G01-1-14

Ny drikkevandsbekendtgørelse og hyppighed for tilsyn med vandkvaliteten

Miljøministeriet har den 26. marts 2014 udsendt en ny drikkevandsbekendtgørelse, bekendtgørelse nr. 292 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg.

På baggrund af den nye drikkevandsbekendtgørelse har Miljø og Teknik, vurderet at der er behov for at gøre status over analyseprogrammet fra 2011. Har det fungeret eller er der noget der skal samlet op på.

Miljø og Teknik har derfor gennemgået analyseprogrammerne og sammen holdt dem med de indkomne vandanalyser. Denne gennemgang har givet anledning til en række bemærkninger, som beskrevet i afsnittet bemærkninger.

I vedlagte bilag er der en oversigt over den lovpligtige analysehyppighed, samt en oversigt over den faktiske kontrolhyppighed. For 2014 kan der være analyser, som endnu ikke er registreret, men de vil blive registreret senere.

Som det fremgår af bemærkningerne, så fungerer analyseprogrammet på de fleste vandværker. Men der er også vandværker hvor der er plads til forbedringer.

Hvis det konstateres, at kravene til den regelmæssige undersøgelse af vandværkets vandkvalitet ikke bliver overholdt, kan det forventes at der kommer et påbud om, at kravene skal overholdes. Et eventuelt påbud gives efter vandforsyningslovens § 65.

Bemærkninger til analyseprogrammet

Analyseprogrammet er fuldt og vandkvaliteten har gennem de sidste 4 – 5 år været i orden. Der kan derfor gives tilladelse til nedsættelse af analysehyppighederne, hvor det er muligt.

Generel bemærkning

Hvor det ikke er oplyst, hvilken mængde der er solgt er det den producerede vandmængde der er anvendt.

Prøveudtagningen skal tilpasses, således at prøverne fordeles jævnt hen over året, i stedet for at de alle tages i et kvartal.

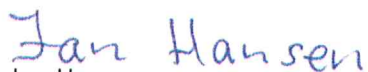
Tilladelse til nedsættelse af kontrolhyppigheden bortfalder i det øjeblik der konstateres overskridelse. Tilladelse til nedsættelse af kontrolhyppigheden kan opnås, når x antal analyseresultater kan dokumentere, at vandkvaliteten er i orden og stabil.

Ved udarbejdelsen af analyseprogrammerne har jeg fået et overblik over hvilke analyser der er taget i årene fra 2009 og frem til i dag. Det er på mange områder positivt, at få dette overblik. Men det er samtidig kedeligt at se, at der er flere vandværket som ikke har fuldt det analyseprogram der blev fremsendt i foråret 2011.

Hvis der under den faktiske hyppighed er analysepakker, som ikke er registreret, vil jeg meget gerne have en tilbagemelding, således at skemaet kan blive tilpasset.

Har du spørgsmål vedrørende dette brev, er du velkommen til, at kontakte mig igen.

Med venlig hilsen



Jan Hansen

Produktionsteknolog

