

Stamoplysninger Værebros Vandværk

Adresse: Agnetevej 41, 4040 Jyllinge	
Kontaktperson: Leif Schmidt-Petersen	Tlf. nr.: 46731898/ 24673345
Kommune: Roskilde	Tilsynsdato: 06.06.2011
Vandværkstype: V02, Privat alment vandværk	Journalnr.:



Værebros vandværk.

Beliggenhed:

Agnetevej 41, 4040 Jyllinge

Kontaktpersoner:

Formand: Leif Schmidt-Petersen, Rådalsvej 60, 4040 Jyllinge, tlf.: 46731898/ 24673345

Ejerforhold: AMBA

Vandværket:

Gul pudset bygning og gule mursten.

Råvand → 4 parallelle trykfiltere → rentvandstank → 4 frekvensstyrede rentvandspumper.

Rentvandstanke, 2 stk, én under bygningen, en umiddelbart udenfor bygningen.

Vandværket har etableret elektronisk overvågning og pejling. Der pumpes på skift fra alle boringer hver dag. Frekvensstyring af råvands- og rentvandspumper.

Boringer:

1. DGU nr. 199.919 på særskilt grund ca. 500 m hen af Blodhøjvej.
2. DGU nr. 199.1034 på vandværksgrund mod nord tæt v. Agnetevej.
3. DGU nr. 199.1290 på vandværksgrund mod vest.

Indvindingstilladelser:

Indvindingstilladelse af 15. marts 2000 til 110.000 m³.

Tilladelse til udledning af filterskyllevand af 21. april 1997.

Oppumpning og forsyning:

Vandværket har i år 2010 oppumpet 110.000 m³ til forsyning af 779 husstande, 160 fritidshuse og 7 erhverv. (med et vandspild på ca. 15%).

Brugeroplysninger:

Brugeroplysningerne udsendes sammen med varsling til generalforsamling samt findes på vandværkets hjemmeside.

Stamoplysninger Værebros Vandværk

Nødforsyning:

Der er etableret nødforsyningsforbindelse til Nordmarken Vand.
Der arbejdes på at etablere en nødforsyningsforbindelse til Jyllinge vandværk.

Indbrudskontrol:

Der er indbrudsalarm på vandværket, men ikke ved boringerne.
Der er ikke videoovervågning på vandværket.

Ledningsregistrering:

Alle forsynings- og stikledninger er registreret i LER.

Analyseprogram:

Roskilde Kommune har 13. oktober 2009 vedtaget endeligt kontrolprogram for vandværket.
Nedenstående ses vandværkets kontrolprogram.

Distribueret eller produceret vandmængde (m ³ /år)	Begrænset kontrol	Normal kontrol	Udvidet kontrol	Kontrol med uorganiske sporstoffer	Kontrol med organiske mikroforureninger	Boringskontrol
35.000 – 350.000	2	1	1	1/3	1	1/4

Vandanalyser 2010/ 2011:

- d. 17.03.2010: Udvidet kontrol (tilfredsstillende resultater).
- d. 17.11.2010: Normalkontrol + org. mikroforurening. (med tilfredsstillende resultater).
- d. 26.07.2010: Begrænset kontrol (tilfredsstillende resultater).
- d. 16.08.2010: Boringskontrol (tilfredsstillende resultater).
- d. 17.03.2011: Udvidet kontrol (tilfredsstillende resultater).
- d. 01.07.2011: Begrænset kontrol (for lavt iltindhold).
- d. 18.10.2011: Begrænset kontrol (for lavt iltindhold).
- d. 18.10.2011: Normal kontrol + org. mikroforurening (Tilfredsstillende resultater).

Påbud om supplerende analyser for 2,6 dichlorbenzamid (BAM) fra 1. januar 2010.

- d. 24.11.2010: DGU 199.1290 BAM (tilfredsstillende resultater).
- d. 06.06.2011: DGU 199.1034: BAM (resultatet over grænseværdi).
- d. 06.06.2011: DGU 199.1290: BAM (resultatet over grænseværdi).

Vandkvalitet:

Vandkvaliteten er i 2010 vurderet som værende tilfredsstillende med hensyn til de behandlingsbare parametre. Der er højt niveau af BAM i drikkevandet.

Bemærkninger

Vandværket fremtræder pænt og ordentligt.

Generelt:

Vandværket er meget velholdt og drives "som en levnedsmiddel-virksomhed" med de hygiejniske forhold der kræves i en sådan virksomhed.

Vandværksbygningen er låst og området er indhegnet.

Boringerne er låst, men uden indbrudsalarm.

Ejvind Andersen

06.06.2011, (Revideret og ajourført d. 29.11.2011).