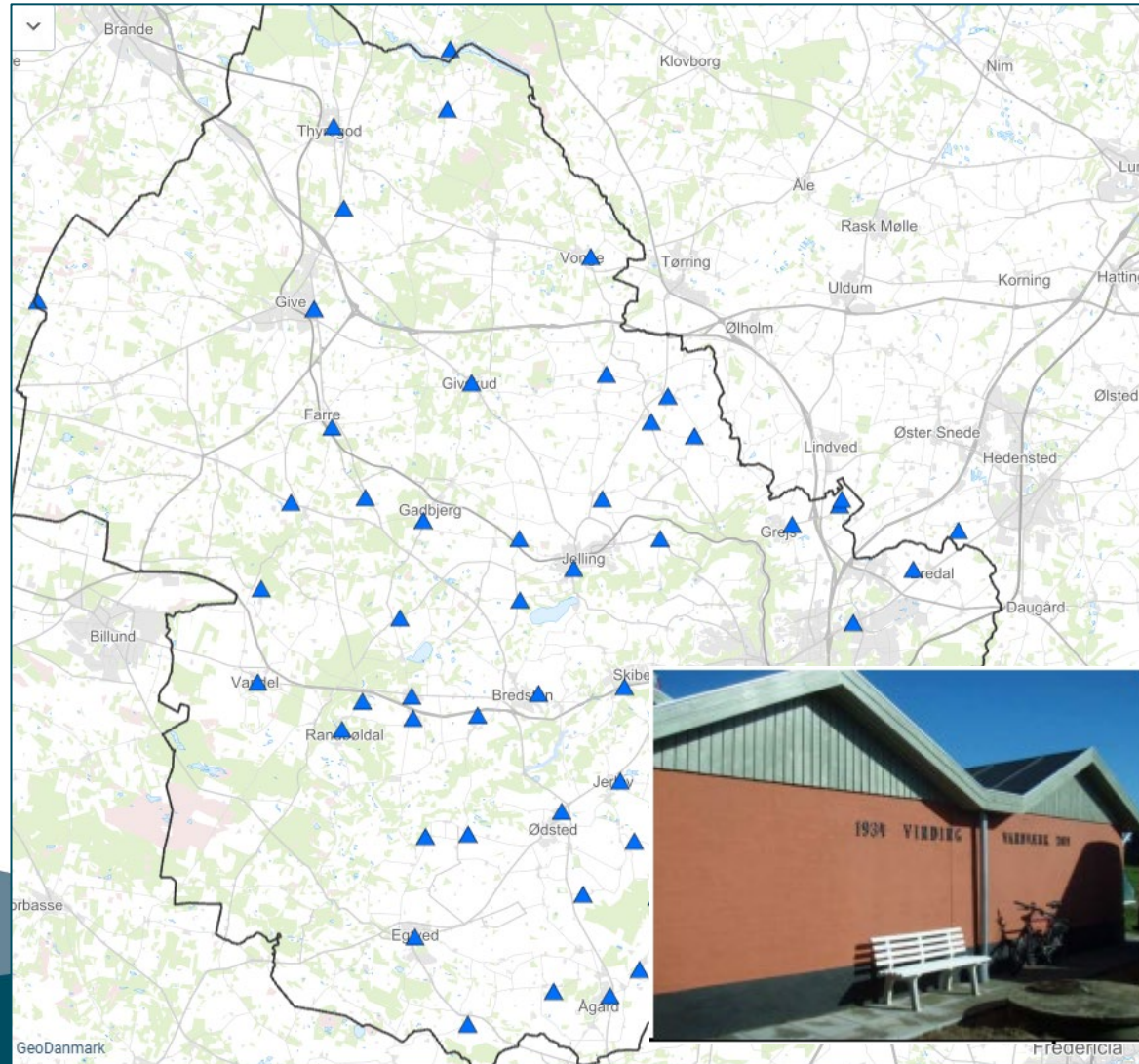


Vandværkstilsyn 2026



Bo Uttrup

Vandværkstilsyn



54 Vandværker

46 Vandselskaber

Tilsynsfrekvens:
2 – 5 år

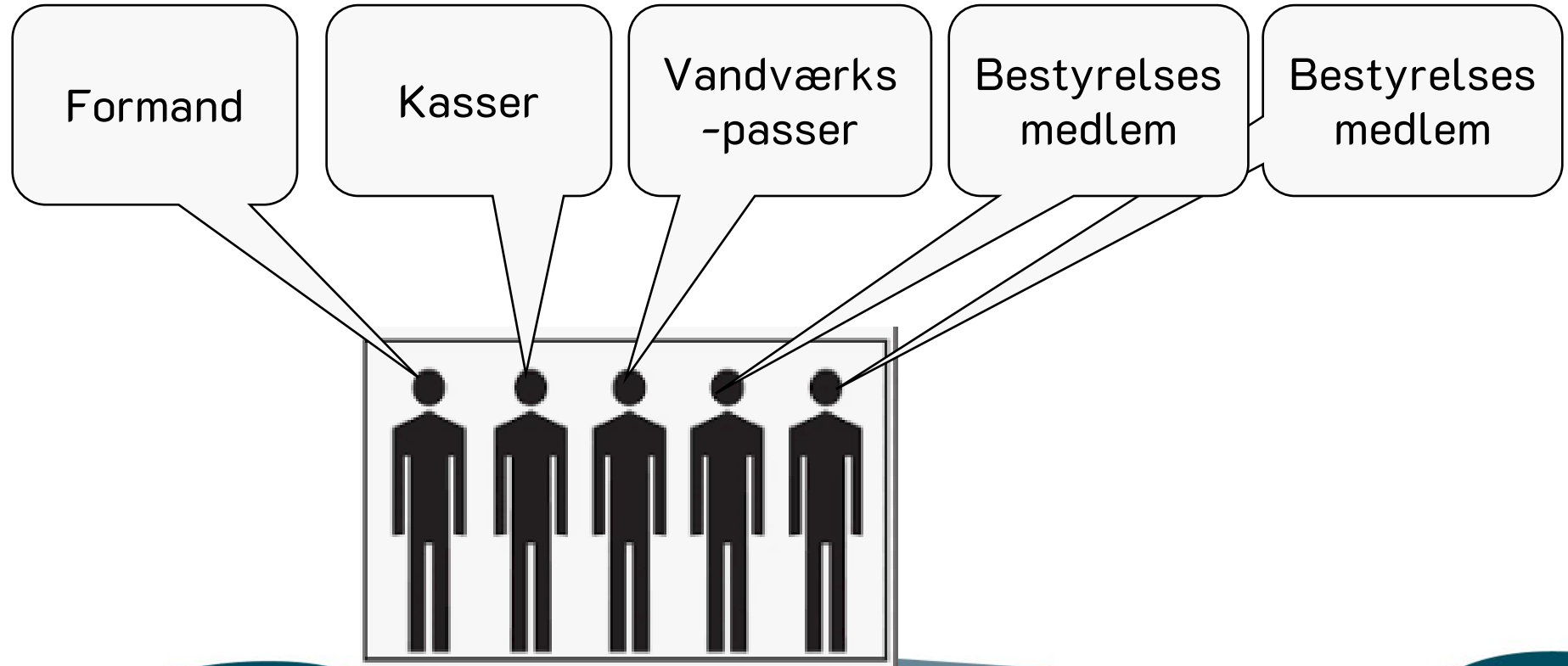
Vandværkstilsyn 2026



- Andkær
- Børkop
- Fjeldvigs
- Fårup
- Gadbjerg
- Givskud
- Grejs
- Hygum
- Mølvang
- Nygård Omegs, Bølling
- Nygård Omegs, Ågard-Gravens
- Nørup
- Randbøldal
- Sandtoften
- Smidstrup
- Store Lihme
- Thyregod
- Trekantens VF
- Vandel
- Vesterlund
- Vindelev
- Vonge
- Øgelund
- Ådalens VF, Egtved
- Ådalens VF, Skibet
- Åst

27 vandværkstilsyn

Vandværkstilsyn – hvem deltager?



Vandværksbestyrelsen

Tilsynsrapport

Vandværk med 2 boringer:

9 sider – ca. 150 spørgsmål/oplysninger


Afsæt 1-2 timer til tilsynet

TILSYNSRAPPORT

Sagsnr.: GVA-2014-00018	Vejle Kommune	Tilsynsdato: 25.09.2015
Sagsnavn: Boeskærvej 5 7100 Vejle - 23i	Tilsynsførende:	Dato for sidste tilsyn:
Vinding By, Vinding - Tilsyn med vandværk	Navn: Bo Uttrup	24.05.2015
Ved tilsynet deltog: Gert Munch Sørensen og Poul Kjærgaard.	Email: BOUPE@vejle.dk	<input checked="" type="checkbox"/> Ordinært tilsyn
	Telefon: 76 81 24 41	<input type="checkbox"/> Opfølgende tilsyn

NØGLEDATA		
Vandforsynings Navn	VINDING VANDVÆRK a.m.b.a.	
Vandforsynings CVR / P nummer:	33821298 /1002085893	
Adresse	Boskærvej 5, 7100 Vejle	
Formand for anlægget/forsyningschef	Gert Munch Sørensen	
Telefon nummer til formand / kontaktperson	75859400/30249400	
Jupiter ID	00072757	
Indvindingstilladelse (m ³ /år, udløbsdato)	30.000 m ³ /år – udløb den 01.07.2042	
Indvinding seneste år	(2014) 18.284 m ³ - egen indvinding + ca. 4.925 m ³ fra TREFOR. I alt 22.814 m ³	
Antal kunder, opgjort efter antal målere	194	
Prøvetagningssteder v. vandkvalitetsmåling (se § 13 i bekendtgørelsen om vandkvalitet og vandtilsyn):	Angiv steder og bemærkninger: Ved normal drift udtages kontroller på boringer, afgang vandværk og på ledningsnettet.	
Grænseværdier for mikrobiologiske eller kemiske parametre for vandkvaliteten på drikkevandet er overholdt:	Ja: X	Nej:
	Angiv omfang og tidspunkt for overskridelse samt gennemførte foranstaltninger og bemærkninger hertil: Vinding Vandværk har gennemgået en ombygning i perioden oktober. 2014 frem til ca. 13. marts 2015. I denne periode har vandværket været forsynet med vand fra TREFOR. I tidsrummet februar - juli 2015 er der gennemført en indkøring af vandværket med løbende kontroller af vandkvaliteten. Det er aftalt at der frem til årsskiftet udføres en udvidet kontrol fra hvert af de to nye vandværker. Der udføres endvidere en begrænset kontrol på ledningsnettet. Det fremtidige kontrolprogram vil blive fastlagt inden årsskiftet.	
Ledelsessystemer:	Ja: X	Nej:
	Resultat af ledelsessystemer: Arbejdet er startet op. Der anvendes egne skemaer i Word/Excel med ugentlige, månedlige og daglige registreringer/tilsyn.	
Er lovpligtigt kontrolprogram gennemført og er det fulgt?	Ja: X	Nej:
	Resultat af kontrolprogram: Kontrolprogrammet har været suspenderet i ombygningsperioden. Det Vand der er modtaget fra	

Vandtæt aflukning af boreror:	Ja: X	Nej:	God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	Ja: X	Nej:	God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	Ja: X	Nej:	God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Bemærkninger:	Boringen har automatisk vandstadslogger.				
RÅVANDSLEDNINGER					
Samlet længde:	20 og 15 meter				
Alder på råvandsledninger:	1996 og 2015				
Materiale:	PE og PL				
Bemærkninger:					

PRODUKTION	SKEMA 2				
VANDVÆRKSBYGNINGEN					
					
Aflåst:	Ja: X	Nej:	God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegnet:	Ja: X	Nej: X	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Alarmsikret mod hærværk / terror:	Ja: X	Nej:	God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Lufthindag og ventilation beskyttet: Der er ingen udluftning i bygningen.	Ja: -	Nej: -	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Bemærkninger:					
VEDLIGEHOLDELSESTILSTAND					
Udv. Vedligeholdelse af bygning:			God: X	Acceptabel:	Dårlig:
Ind. Vedligeholdelse af bygning:			God: X	Acceptabel:	Dårlig:

Hvad omfatter et tilsyn?

Opfølgning fra sidste tilsyn!



Nøgletal

- Indvindingstilladelse
- Kontrolprogram - Vandkvalitet
- Indberetning af vandforbrug
- Kurser (vandværksdrift, hygiejne)
- Vedligeholdelsesplan
- Beredskabsplan
- Godkendt takstblad

Indvinding

- Boring(er) – tæt/utæt
- Fredningsbælte, beskyttelseszone, BNBO
- Aflåst
- DGUnr, prøvehane, pejlemulighed
- Råvandsledninger

Hvad omfatter et tilsyn?

Produktion

- Vedligehold af vandværksbygning
- Filtre
- Andet vandbehandling
- Pumper, kompressor, vandmålere
- Afløbsforhold
- Udluftning/affugter
- Rentvandstank(e) – bundfældningstanke
- Udledning af filterskyllevand

Distribution

- Ledningsnet
- Højdebeholder/vandtårn



Vandværkstilsyn 2026



Særligt fokus på:

- Boringer i tørbrønde
- Åbne filtre
- Hjemmeside - Vandkvalitet
- Beredskabsplaner
- Digitale ledningsregistreringer
- Fremtidens vandforsyning
- BNBO
- Vedligehold af vv + ledninger
- Inspektion af rentvandstank hvert 5. år
- Bundfældning af skyllevand + tømning af tank
- Plan for nødforsyning
- Takster

Værdibaseret tilsyn



Love/regler



Dialog



Anbefalinger



Ingen rådgivning

Vandværkstilsyn - filtre

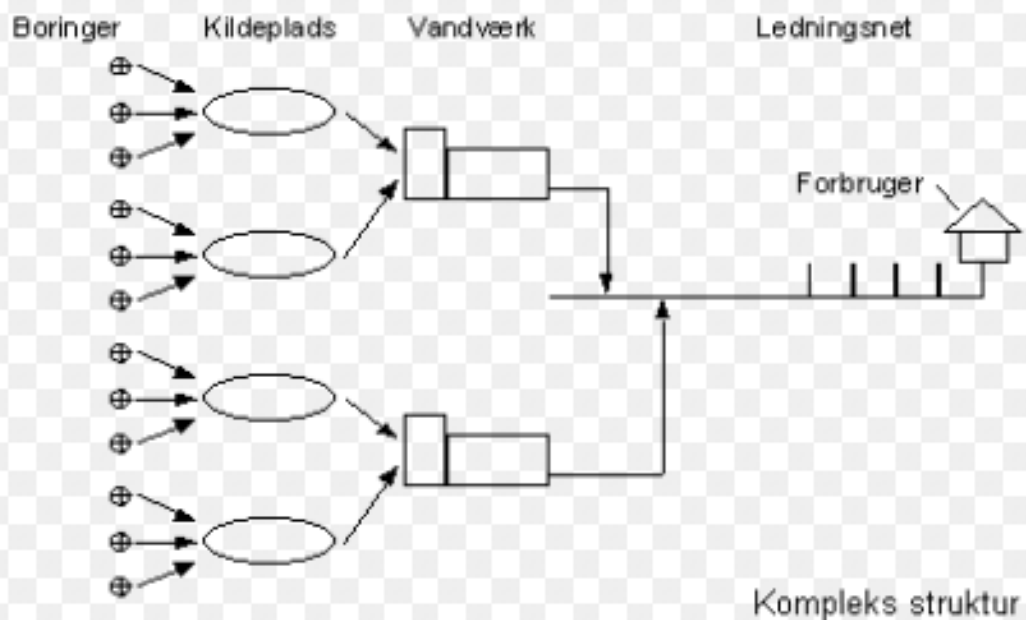
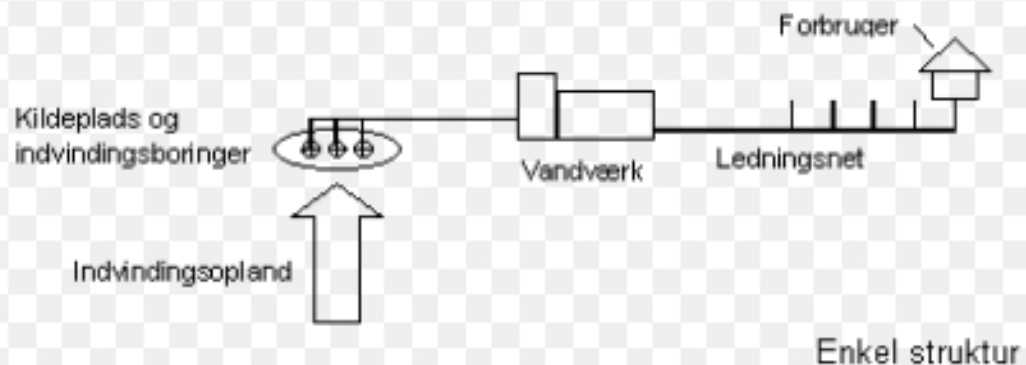


Åben filter



Lukket filter

Forsyningssikkerhed - samarbejde



Nødgenerator



Tilsynsrapport i udkast

Har i bemærkninger?



Risikobaseret tilsyn 2 – 5 års intervaller

	Observationer		Vandværk
Boring	(A=5år) (B=4år) (C=3år) (D=2år)		
	Afløb i tørbrønd	B-C	
	Utæt tørbrønd	C-D	
	Vand i tørbrønd	D	
	Utæt boringsafslutning	D	
	Manglende insektnet i udluftning	B-C	
	Utæt/manglende bund	D	
	Boring i tørbrønd	B-D	
	Overjordisk råvandsstation	A	
	25 m zonen ikke overholdt	B	
	Alarm på boring	A	
	Vandværk	Åbne filtre uden afskæmning	C-D
Luftindtag uden filter		C-D	
Uhygiejniske forhold		D	
Den almene vedligeholdelses tilstand		A-D	
Rentvandstank - utæt dæksel		C-D	
Rentvandstank - manglende insekt net ved udluftning		C-D	
Alarm på vandværk		A	
SRO		A	
Inspektion af rentvandstank hvert 5. år		A	

Vi ses

