

Bestyrelsens beretning 2014

Vandkvalitet

Vi har både godt og rigeligt vand fra vores borer i St. Fuglede og ved Svallerup Strand. Der har i 2014 ikke været konstateret pesticider i vores drikkevand. Alle kvalitetskrav til drikkevand har i 2014 været opfyldt.

Af hensyn til korrekt dosering af vaskepulver til vaske- og opvaskemaskiner kan det oplyses, at vandets hårdhed er omkring 18-19 °dH.

Vandindvinding

Gørlev Vandforsyning indvinder i dag fra 4 ud af 8 borer ved St. Fuglede Vandværk samt fra de 4 borer ved Svallerup Strand Vandværk. I året 2014 er der i alt indvundet 764.000 m³ vand. Gørlev Vandforsyning har en samlet indvindingstilladelse på 815.000 m³.

Forbrugerne i Svallerup-området bliver indtil videre forsynet med drikkevand fra Svallerup Strand Vandværk.

Vandbehandling

Vandbehandlingen foregår på St. Fuglede Vandværk i lukkede beholdere. På Svallerup Strand Vandværk sker vandbehandlingen fortsat i åbne filtre.

Vandanalyser

Kvaliteten af drikkevand til forbrugerne kontrolleres i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26/3/14.

Antallet af vandanalyser af drikkevand fra St. Fuglede Vandværk foretages dog oftere end efter bekendtgørelsens krav, idet drikkevandet herfra kontrolleres minimum 10 gange om året. Derudover tages der 2 gange årligt prøver af vand fra borerne ved St. Fuglede Vandværk.

Antallet af vandanalyser af drikkevand og fra borerne ved Svallerup Strand Vandværk foretages i henhold til bekendtgørelsen.

De seneste analyseresultater kan efterfølgende læses på vandforsyningens hjemmeside www.goerlevvand.dk

Samtlige analyseresultater bliver løbende offentliggjort på nedenstående hjemmesider:

Resultater fra St. Fuglede Vandværk:

<http://data.geus.dk/JupiterWWW/anlaeg.jsp?anlaegid=103449> og

Resultater fra Svallerup Strand Vandværk:

<http://data.geus.dk/JupiterWWW/anlaeg.jsp?anlaegid=103248>

Vandforbrug

Vandforbruget til vores egne forbrugere er i 2014 steget fra 301.000 m³ til 340.000 m³, hvilket svarer til en stigning på 11,5 %. Denne stigning skyldes fusionen med Jorløse Vandforsyning.

Ud over forsyning af drikkevand til vores egne forbrugere leverer vandforsyningen fortsat vand til Kalundborg Forsyning.

Vandpriser – Vandspild

Af takstbladet kan det aflæses, at vandet koster kr. 2,00/m³ + kr. 250,00 i fast årlig afgift. Begge beløb er ekskl. moms.

For en gennemsnitsforbruger i Gørlev Vandforsyning, som forbruger 100 m³ vand om året, og som afleder spildevand til det offentlige kloaksystem, er den årlige udgift til vand og vandafledning i 2015 i alt kr. 6.191,25 inkl. moms og afgifter. Dette beløb fordeles således:

Gørlev Vandforsyning:	kr.	450,00/år
Kalundborg Spildevand og Renseanlæg:	kr.	3.850,00/år
Afgifter og moms:	kr.	1.891,25/år

Som det kan ses af denne oversigt, er der mange penge at spare, hvis den enkelte forbruger sparer på vandet. Det er dyrt med en dryppende vandhane, et toilet, der 'løber' eller et brud på et rør under gulvet. Det anbefales derfor, at du kontrollerer din vandmåler mindst én gang om måneden. Ved at kontrollere vandmåleren jævnlige, undgår du at komme til at betale mere end nødvendigt.

Vandsektorloven

I 2009 vedtog Folketinget en ny lov, Vandsektorloven, som vedrører alle tidligere offentlige vandforsyninger og alle private vandforsyninger, som sælger mere end 200.000 m³ vand om året.

Denne lov har for Gørlev Vandforsyning betydet, at der i 2014 er forbrugt kr. 150.000,00 på nødvendige revisorudgifter og en lang række krav om dokumentation. Efter bestyrelsens opfattelse vil et beløb i denne størrelsesorden være en årlig tilbagevendende udgift, som ikke på nogen måde giver forbrugerne bedre eller billigere vand.

Gørlev Vandforsyning har sammen med de øvrige 130 private vandforsyninger arbejdet ihærdigt på at blive fritaget for det store administrative og unødvendige arbejde, som denne lov har betydet for de involverede private vandforsyninger. Arbejdet har dog hidtil ikke resulteret i den ønskede målsætning; men der arbejdes målbevidst videre på sagen.

Miljøministeriets Forsyningssekretariat, som administrerer Vandsektorloven, har pr. 22. august 2014 fastsat et Prisloft 2015 for Gørlev Vandforsyning på kr. 7,60/m³ vand. Gørlev Vandforsyning ligger blandt de få vandforsyninger, som har

fået fastsat et Prisloft på under kr. 10,00. Der er kun 8 vandforsyninger ud af de knap 220 vandforsyninger, som er omfattet af Vandsektorloven, der har fået fastsat et lavere Prisloft end Gørlev Vandforsyning.

Efter bestyrelsens opfattelse bliver det frem over Forsyningssekretariatet og ikke forbrugerne på generalforsamlingen, som får den største indflydelse på den fremtidige drift af Gørlev Vandforsyning.

Oplysninger

Forsyningsområde

Gørlev Vandforsyning forsyner følgende områder med drikkevand:

St. Fuglede, Gørlev, Reersø, Svallerup, Svallerup Strand, Bjerge Nordstrand, Støvlemosen, Dalby Strand og Jorløse.

Adresseændring

Husk altid at meddele flytning/adresseændring til vandforsyningen.

Måleraflæsning og opkrævning af vandafgift

Medio september udsender Vandforsyningen aflæsningskort med anmodning om aflæsning af vandmåleren pr. 30. september til de andelshavere, der stadig har mekaniske vandmålere installeret.

Vedr. Svallerup Strand og Dalby Strand: Forbrugere i dette område vil ikke længere modtage aflæsningskort, da der er blevet installeret fjernaflæste målere. Aflæsningstallet videregives til Kalundborg Forsyning til brug for beregning af vandafledningsafgift. Såfremt aflæsningstallet ikke er vandforsyningen i hænde rettidigt, vil der blive opkrævet gebyr iht. takstbladet; pt. kr. 400,00.

For helårshuse opkræves vandafgiften 2 gange om året: Pr. 1. maj opkræves aconto for perioden 1. april til 30. september. Pr. 1. november opkræves årsopgørelse samt aconto for perioden 1. oktober til 31. marts.

For sommerhuse opkræves vandafgiften 1 gang om året: Pr. 1. november opkræves årsopgørelse samt aconto for perioden 1. oktober til 30. september.

Yderligere oplysninger

Du kan indhente yderligere oplysninger ved henvendelse på vandforsyningens kontor, eller du kan søge på vandforsyningens hjemmeside www.goerlevvand.dk

Kontakt til Gørlev Vandforsyning

Andelsselskabet Gørlev Vandforsyning
Kirkestien 3A
4281 Gørlev

Telefon: 58 85 50 20 / Mobil: 21 74 85 90
Telefontid: Mandag til fredag mellem kl. 08.00-16.00

Kontoret er normalt åbent mandag, tirsdag og torsdag mellem kl. 08.00-14.00

Mail: goerlevvand@goerlevvand.dk
Hjemmeside: www.goerlevvand.dk

Kontaktperson: Vandværksbestyrer Erling Rasmussen, Tofteager 24, 4281 Gørlev.
Ved konstateret vandbrud eller forurening kan Gørlev Vandforsyning kontaktes på
tlf. nr. 58 85 50 20 eller mobil nr. 21 74 85 90.

ADRESSELISTE:

Formand:	Jørgen Olsen Kobjældevej 12 4480 St. Fuglede	mobil nr. 21 65 74 40 tlf. 58 85 60 55
Næstformand/ kasserer:	Thomas Pedersen Engstien 7 4281 Gørlev	tlf. 58 85 70 99
	Erik Zobbe Kirkevangen 7 4281 Gørlev	mobil nr. 40 73 75 60
	Arne Wittrock Østervang 12 4400 Kalundborg	tlf. 59 59 79 96
	Torben Nielsen Birketofte 9 4281 Gørlev	tlf. 58 85 56 88
Vandværks- bestyrer:	Erling Rasmussen Tofteager 24 4281 Gørlev	mobil nr. 21 74 85 90 tlf. 58 85 50 20

Indvinding og kvalitet:

Vandværket indvinder vand fra 4 borer i Fuglede/Flinterup, alle i samme dybde med samme vandkvalitet. Der udtages hver måned vandprøver til brug for kontrol af kvalitet af drikkevandet til andelshaverne. Dette gøres i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26/3/2014

Resultat af den seneste prøveudtagning:

Direkte undersøgelse			Prøvested:		
Temperatur ved prøvetagning		9,5 ° C	Rentvand - vandværket i Store Fuglede		
Lugt		Ingen lugt	Dato: 12.01.2015		
Smag		Normal			
Farve		Ingen			
Udseende		Klar			
Mikrobiologisk undersøgelse		Resultat	Vandkvalitetskrav	Metode S/T	Sr
Coliforme bakterier v. 37° pr. 100 ml		<1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
E. coli pr. 100 ml		<1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
Kimtall v. 37° C pr. ml		1	5	DS/EN6222	0,1
Kimtall v. 22° C pr. ml		3	50	DS/EN6222	0,1
Fysisk-Kemisk undersøgelse		Resultat	Vandkvalitetskrav	Metode	Urel
pH		7,5	7.0 – 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne		71,1	>30	DS/EN 27888	2 %
NVOC		3,1	4	SM5310	5 %
Jern, total		< 0.010	0.1	ICP-OES	5 %
Mangan		< 0,003	0.02	ICP-OES	5 %
Ammonium NH4 +		< 0.02	0.05	SM 418B	3 %
Klorid		38	250	DS/EN10304	1,5 %
Fluorid		0,39	1.5	DS/EN10304	3 %
Nitrat		1,8	50	DS/EN10304	2.5 %
Nitrit		0,002	0.01	DS/EN26777	1.5 %
Fosfor, total		< 0,01	0.15	DS292	5 %
Hårdhed, total		17,7		DS/EN14911	3,5 %
Ilt		6,7		DS2205	5 %

Udover nævnte månedlige prøveudtagninger analyseres der for pesticider på råvandet. Dette foretages 2 gange årligt. Der har ikke været påvist pesticider i det drikkevand, der leveres til andelshavere/forbrugere.