



RÅD & VEJLEDNINGER

Hold øje med din vandmåler!

Vandmåleren bør kontrolleres med passende mellemrum- helst en gang om ugen – herved undgås at vandregningen løber op i en formue.

Vandspild fra en utæt installation eller jordledning kan i løbet af kort tid udvikle sig til en stor regning.

Det er chokerende, når man pludselig ser på vandmåleren, at der er løbet flere tusinde kubikmeter vand igennem, uden at man har opdaget det, fordi der har været en utæt vandledning på ejendommen.

Det er grundejer og forbruger der selv er ansvarlig for ejendommens installationer, og derfor hæfter for det samlede vandforbrug inden for ejendommens skel – herunder vandspild fra en utæt jordledning, der evt. trænger til en fornyelse.

Aflæsning af vandmåler

Vandværket opsætter vandmålere i alle ejendomme for at kunne måle vandforbruget.

Alle vandmålere aflæses elektronisk, der skal ikke længere indsendes målertal til vandværket. Årsopgørelse finder sted med målertal aflæst per 31.12. Denne aflæsning finder sted i løbet af de første 14 dage i januar hvert år

Placering af vandmåler

Vandmåleren kan være placeret umiddelbart lige ved vandledningens indføring i ejendommen – typisk i bryggers, i en målerbrønd i skel eller umiddelbart efter skel.



Det er vandværket der ejer vandmålerne og det har til enhver tid ret til at udskifte og checke vandmåleren.

Det er vigtigt at vandmåleren er opsat korrekt, så der kan udføres reparationer og aflæsninger.

Vær særlig opmærksom på opsætning af skabe og andre møbler omkring vandmåleren, så der ikke hindres adgangen til vandmåleren.

Vandinstallation skal kunne tåle målerudskiftning

Det er grundejerens ansvar at sørge for, at installationen kan tåle målerudskiftning.

Vandinstallationer i alle ejendomme skal kunne tåle, at vandmåleren udskiftes.

Der må ikke installeres afkalker eller lignende på vandrøret 30 cm før og efter vandmåleren. Kan installationen ikke tåle en målerudskiftning, f.eks. på grund af skøre/rustne vandrør, skal ejendommens ejer selv sørge for, at vandinstallationen bringes i orden og selv betale omkostninger hertil.

Udskiftning af vandmåler

I henhold til regler må vandmålere, som benyttes til afregning af vandforbrug, ikke være over 6 år gamle, medmindre det ved stikprøvekontrol er påvist, at målerne stadig er præcise.

De vandmålere der udtages til stikprøvekontrol, sendes til afprøvning på et godkendt målerlaboratorium. Viser afprøvningen at en vis procentdel af de udtagne målere ikke længere kan leve op til kravene for nøjagtighed, skal alle vandmålerne af samme parti udskiftes inden for en fastsat tidsfrist. Vandmålerne i Vissenbjerg-Bred vandværks forsyningsområde er opdelt i 3 partier.



Spar på vandet og på økonomien!

Vask ikke under rindende vand

Fyld vaskemaskinen helt op

Afkøl ikke under rindende vand men i køleskab

Brusebad bruger mindre vand end karbad

Brug vandkande til havevanding

Brug spand og børste til bilvask

Drikkevand er sundt

Vandværksvand kontrolleres af godkendt laboratorium 4 gange årligt.

Vær dog opmærksom på at drikkevandets kvalitet kan være forringet om morgenen, efter at vandet har stået stille i dine vandrør hele natten.

Brug derfor de første par minutters vand til vask, toiletskyl eller andre formål, hvor vandet ikke drikkes. Når vandets temperatur er faldet, og der kommer koldt vand ud af hanen, er vandet friskt og kan drikkes.

Forbrugeransvar

Vandværket har ansvar for drikkevandets kvalitet frem til forbrugerens grundskel. Forringelser af drikkevandskvaliteten, som skyldes forbrugerens egne installationer, er vandværket derfor ikke ansvarlig for, men vandværket giver gerne råd og vejledning i tilfælde af problemer eller tvivlsspørgsmål.

Vandledninger på privat grund er vandværket heller ikke ansvarlig for.

Utætte rør

Hvis uheldet er ude, og et rør bliver utæt, er det vigtigt at kunne lukke for vandet hurtigt. Sørg derfor for at vedligeholde din hovedhane før vandmåleren og kontroller jævnligt om hanen lukker tæt. Dette gøres ved at lukke for hovedhanen og kontrollere at vandmåleren står stille. Stophaner skal altid være placeret synlige og må ikke tildækkes ved terrænforandringer.



De elektroniske vandmålere kan informere om utætheder med en meddelelse på måleren der melder LEAK. Se information om vandmålere her på vandværkets hjemmeside.

Hvis der opstår problemer bør du kontakte din VVS-installatør.

Grundvand

I Danmark bruger vi grundvand til drikkevand, og derfor er det vigtigt, at vi alle passer godt på vores grundvand, og beskytter det mod forurening, således at vi også i fremtiden kan hente rent drikkevand op.

Eftergivelse af vandafgift ved rørbrud

Efter regler i skattelovgivningen er det muligt at ansøge om fritagelse for betaling af vandet.

Er der lækket vand fra en skjult installation hos en privat forbruger, er det muligt at få refunderet både vandafgift og vandværkets del af prisen. Der er dog altid en selvrisiko på 300 kubikmeter ligesom der ikke refunderes for et skønnet forbrug.

Ansøgning om eftergivelse udfyldes af forbrugeren og attesteres af den VVS-installatør, der har repareret skaden.

Det er vandværket, der enten afviser eller godkender ansøgningen. Vandværket opbevarer de godkendte ansøgninger, som dokumentation over for SKAT, ligesom ansøgningerne indgår i vandværkets regnskaber.