

Afbrydelse af vandforsyningen



- › Ved udskiftning af vandmålere
- › Ved brud på og renovering af vandledningen

HVORFOR DENNE FOLDER?

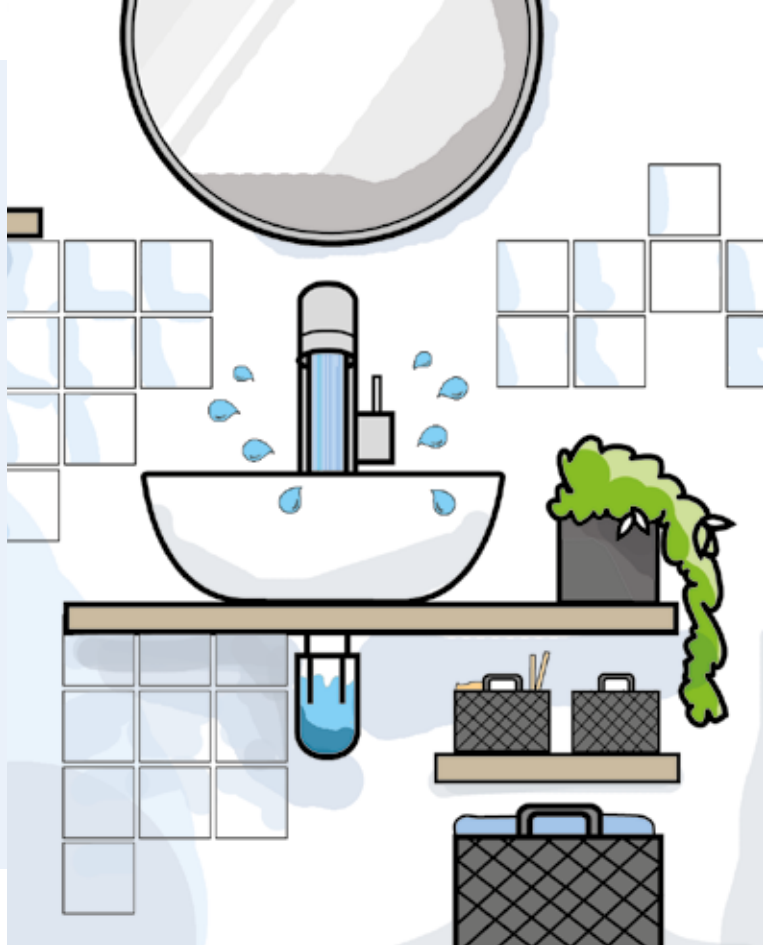
Denne folder fortæller om typiske problemer med drikkevand og vandinstallationer efter, at vandforsyningen har været afbrudt.

Under normale driftsforhold er drikkevandet klart, men afbrydelser af vandforsyningen kan medføre, at vandet ændrer farve og smag.

Det er helt uskadeligt for dig som bruger og skyldes de ændrede tryk- og strømningforhold i vandledningerne på grund af afbrydelsen.

Dit drikkevand har status som fødevarer

Herning Vand A/S producerer og håndterer dit drikkevand som en fødevarer i overensstemmelse med den internationale fødevarerstandard ISO 22000.



MISFARVNING AF DRIKKEVAND

Rødbrunt vand

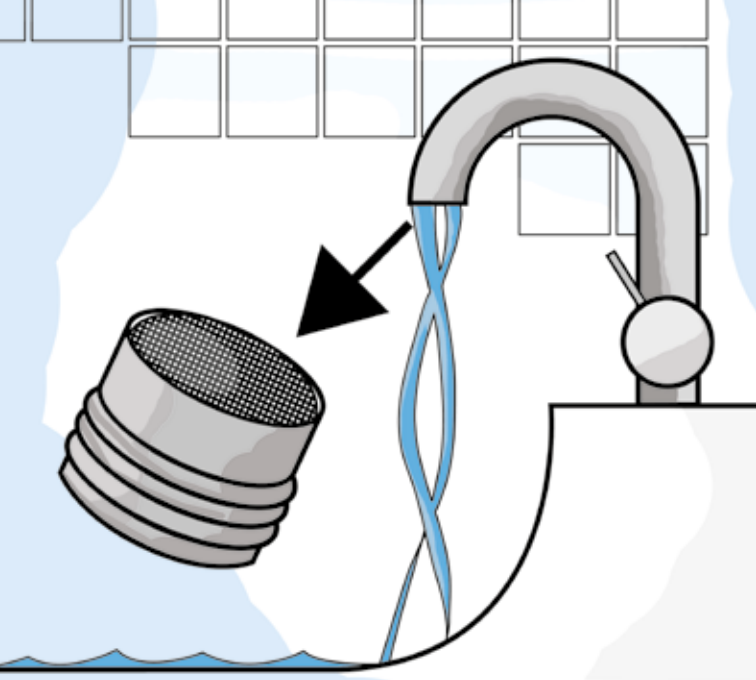
En rødbrun farve skyldes aflejringer af okker, som frigøres fra rørene, når vandstrømmen stoppes eller ændrer retning. Rødbrunt vand skylles ud af rørene ved at lade hanen løbe, til vandet er klart igen.

Mælkehvidt vand

En mælkehvid farve skyldes, at der er luftbobler i vandet. Luftboblerne forsvinder af sig selv efter kort tid ved henstand i glas eller kande. Mælkehvidt vand skylles ud af rørene ved at lade vandhanen løbe, til vandet er klart igen.

Når du observerer, at der har været lukket for vandet, anbefaler vi, at du skyller fra den vandhane, der sidder nærmest din vandmåler. Skyl indtil vandet ser rent ud igen.





OBS. Det er forbrugernes ansvar at holde vandinstallationen i en sådan stand, at den kan tåle målerudskiftning. Kan dine rør m.v. ikke tåle, at måleren afmonteres, skal du selv betale for, at din installation bliver bragt i orden. Opstår der en utæthed, eller er du nødt til at have en VVS-installatør til at lave noget på din installation efter målerudskiftning, skal du selv betale reparationen.

Tilstopning af vandhaner eller toiletter

Når der igen åbnes for vandet efter en afbrydelse, kan løsrevne partikler fra dine vandinstallationer, som f.eks. kalk og rustskaller, tilstoppe vandhanerne og få toilettet til at løbe.

Partiklerne samler sig tit i vandhanens perlator (luftblander), som kan skrues af og renses. Inden perlatoren skrues på igen, skylles vandinstallationen igennem ved at åbne helt for vandhanen i nogle minutter. Partiklerne kan også samle sig i filtre bag et bad-armatur. Der skal lukkes for vandet til armaturet, inden det skrues af og filtrene renses.

Hvis toilettet løber, efter at vandforsyningen har været afbrudt, kan det være fordi, der sidder partikler i klemme i svømmeventilen, som forhindrer den i at lukke tæt. Der skal lukkes for vandet til toilettet, før svømmeventilen renses.

Herning Vand

Ålykkevej 5
7400 Herning

Tlf. 99 99 22 99
info@herningvand.dk
www.herningvand.dk

Kontortid

Man.-Tors.: Kl. 9.00-15.00
Fredag: Kl. 9.00-12.00
Lør.-Søn.: Lukket

Juni 16, vers. 2

Hvem er Herning Vand?

Herning Vand er et forsyningsselskab, der leverer rent og velsmagende drikkevand til kunderne, samt afleder og renser spildevandet, før det føres retur til vandkredsløbet.



Få mere information på www.herningvand.dk eller scan denne QR-kode. Hjemmesiden opdateres løbende med aktuelle nyheder og gode råd.

konceptas.dk