

Handleplan ved driftsproblemer

Holbøl Vandværk

Beliggende

Vandværksvej 9, 6340 Kruså

Postadresse

Vandværksvej 9, 6340 Kruså

Kontakt

info@holbolvand.dk (Bliver automatisk videresendt til holboelvandvaerk@gmail.com)

Som Sonja administrerer og har adgang til. Hvem tager over efter Sonjas fratræden?)

Kontaktdata er tilgængelige på holbolvand.dk

Bestyrelse

Se bilag 1 nederst i dokumentet

Adgang og sikkerhed på vandværket

Vandværket overvåges digitalt. Derved undgås behov for permanent overvågning ved præsens. Systemet slår alarm ved driftsproblemer og når indgangsdøren åbnes.

a. Bestyrelsen kontaktes i følgende rækkefølge:

- | | | |
|----|----------------|----------|
| 1. | Thorkil Hansen | 40590450 |
| 2. | Asmus Petersen | 42186542 |
| 3. | Jan Ullrich | 29730801 |

Reservedele

Holbøl Vandværk har fast leverandør til reservedele. Kritiske dele og andet kan skaffes gennem Padborg Vandværk A.m.b.a. med hvilke der består et løst samarbejde (se retningslinjer fra Padborg Vandværk A.m.b.a.) - 74673738.

Gravearbejde/Ledningsbrud

Ved behov for gravearbejde ved f.eks. ledningsbrud har Holbøl Vandværk fast aftale med lokal entreprenør (Henrik P. Schmidt - 74608504/20475511) som sikrer vikar ved egen bortfald.

Når Vandværket kontaktes vedr. mistanke om ledningsbrud igangsættes eftersøgning. Mistanke om ledningsbrud kan også ske ved uventet merforbrug f.eks. om natten.

Når kilde til vandspild ikke er synligt, opfordres borgerne på digitale (facebook, hjemmeside) og analoge (opslag i lokal butik/Høker) medier til at hjælpe med at efterlyse et brud.

Når efterlysningen er uden effekt, igangsættes manuel eftersøgning. Dette sker ved at medlemmer fra bestyrelsen mødes i nattetimer (tid med lavt forbrug) for at kunne åbne og lukke i delområder.

Padborg Vandværk kan tilkaldes for at aflæse forbrug i tilfælde af skjult ledningsbrud på privat grund.

Strømafryselse

Ved lokal strømafryselse falder trykket fra nuværende 4 bar til 2 bar.

Holbøl Vandværk er en trykforøger station som sikrer trykforøgelsen fra 2 til 4 bar.

Ved kommunal eller regional strømafryselse, sikres opretholdelsen af vandtrykket på 2 bar fra Padborg Vandværks nødstrømgenerator.

Der kontaktes altid Padborg Vandværk ved el-driftsproblemer.

Forurening i vand

Holbøl Vandværk er ringforbundet med:

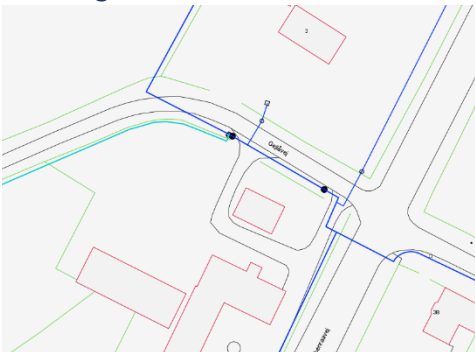
Hokkerup



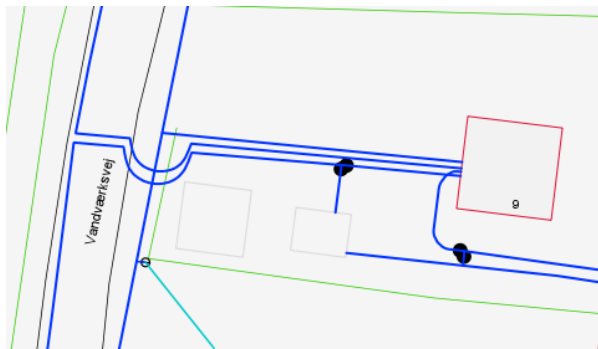
Kollund



Padborg



Når kilden til forurening ligger i Padborg Vandværk, kan luk/stophane fra Padborg Vandværk (se billede) lukkes. På selve pumpestationen skal luk/stophane fra Padborg Vandværk lukkes.



Herefter kan luk/stophane fra Kollund åbnes (se billede).

Der kan ligeledes åbnes for luk/stophane fra Hokkerup (se billede)

I tilfælde af at trykket falder på 0 bar, er der fare for at vand fra højere liggende steder kan løbe ind i ledningsnettet. Dette usandsynliggøres ved at alle vandmålere er forsynet med en kontraventil.

Kontaktinformationer ved driftsproblemer

Henrik Schmidt, formand /gravearbejde Email: mail@kloakrotten.net	20475511 / 74608504
Jan Ullrich, Email: janeikullrich@gmail.com	29730801
Thorkil Hansen, næstformand Email: thorkilhansen@bbsyd.dk	40590450
Asmus Petersen Email: asmusina@hotmail.com	74608503 / 4218 6542
Christian Steinbrich Email: csteinbrich@yahoo.com	
Per Østergaard Nielsen, suppleant Email: pon@danfoss.com	23324289
Ivan Hansen, suppleant Email: ivan.lise@hansen.mail.dk	51866733
Padborg Vandværk	74673738
VVS Bred	29693737
Grundfoss/Alarmsystem	87505157
Kortoplysninger/Leroplysninger Tvillum	86546233
Drikkevandskvalitet Aabenraa Kommune	73767151
Vandprøver Eurofins	70224266