

Beredskabsplan for Snekkerup Vandværk

Indholdsfortegnelse

1. Anvendelse
2. Alarmeringsplan
3. Telefonlister vandværkets bestyrelse, driftspersonale, håndværkere, materiel
4. Telefonliste følsomme forbrugere
5. Telefonliste beredskab, myndigheder, medier, rådgiver
6. Oversigt over tilgængelig information om vandforsyningen
7. Handleplan for etablering af nødvandforsyning
8. Handleplan ved længerevarende strømsvigt
9. Handleplan ved drikkevandsforurening
10. Handleplan ved lækage/ledningsbrud
11. Paradigme logbog

Revideret: 23.05.2018
Af: Jørgen Busch
Ajourført: 01.05.2017
Af: Bent Risom, Formand

1. Anvendelse

En beredskabsplan er en køreplan for, hvordan vandforsyningen skal gribe tingene an, når det ikke er muligt at opretholde den normale forsyningssituation.

Det kan eksempelvis være ved forurening af vandet, langvarigt strømsvigt eller stort ledningsbrud

I en beredskabssituation har forbrugerne således enten intet vand, for lidt vand eller forurenede vand, der kan være sundhedsskadeligt.

I Ringsted Kommunes Beredskabsplan For Vandforsyning er beskrevet hvordan og hvor vandværket kan hente hjælp i sådanne situationer. Denne plan er udarbejdet og vedligeholdes af Ringsted Kommunes Teknik- og Miljøafdeling. En opdateret udgave af planen med tilhørende bilag er tilgængelig for vandværkerne og andre relevante instanser på www.beredskabsplan.ringstedkommune.dk klik på >Teknik og Miljø< og herefter >Vandforsyning<

Det anbefales at vandværket sammen med deres egen beredskabsplan vedlægger en udprintet udgave af "Ringsted Kommunes Beredskabsplan For Vandforsyning" og tilhørende telefonlister (Bilag 12 og bilag 13).

Vandværket bør desuden lægge en kopi af sin beredskabsplan på vandværkets hjemmeside sammen med et link til Ringsted Kommunes beredskabsplan. Dette som en god information til forbrugerne, men også som en ekstra sikkerhed, hvis uheldet skulle være ude, således at alle bestyrelsesmedlemmer og andre relevante instanser har adgang til planen via Internettet.

Vandværkets bestyrelse er ansvarlig for at beredskabsplanen løbende revideres - minimum 1 gang årligt.

2 Alarmeringsplan

Ved henvendelse om unormal vandforsyning skal vandværket eller den myndighed, der modtager meddelelsen handle som angivet i alarmeringsplanen.

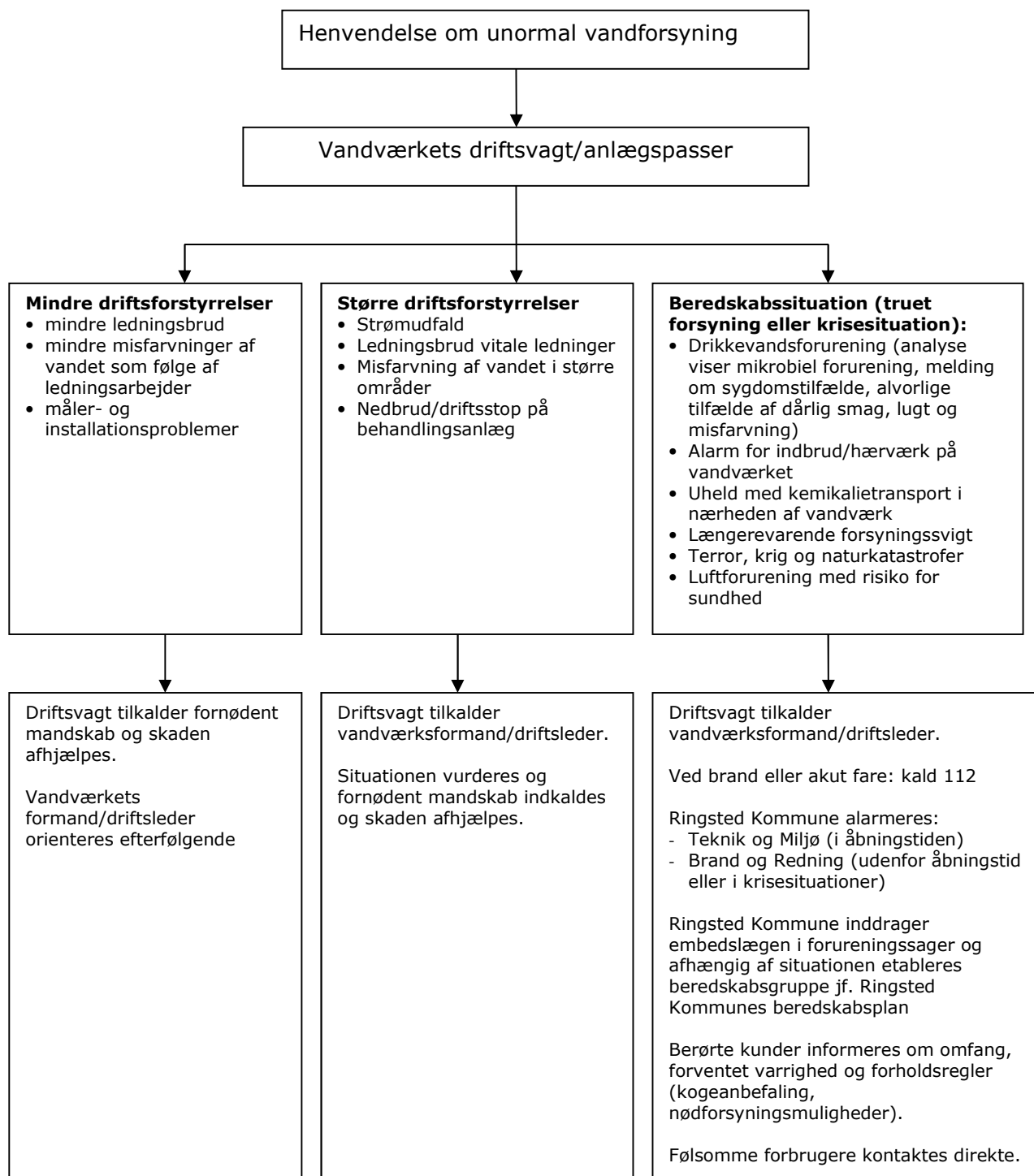
Inden for normal arbejdstid vil henvendelsen almindeligvis blive rettet til enten vandforsyningen eller kommunen som tilsynsmyndighed for vandforsyningen.

Uden for normal arbejdstid er det Brand og Redning, der modtager henvendelsen.

Eksempler på henvendelser om en unormal forsyningssituation:

- Forbruger klager over vandkvaliteten
- Indberetning af sygdomstilfælde fra de lokale læger til embedslægen
- Indberetning om uheld med f.eks. kemikalier på en virksomhed
- Hærværk eller indbrud på vandforsyningens ejendom
- Trafikuheld med udslip af kemikalier
- Brud på større ledninger
- Rutinemæssig kontrol med vandkvaliteten påviser en forurening.

Alarmeringsplan:



3 Telefonliste - vandværkets bestyrelse, driftspersonale, håndværkere, materiel

Vandværkets bestyrelse og driftspersonale							Har nøgle vandværk
Bestyrelse	Navn	adresse	E-mail	Tlf-arb.	Tlf-privat	Mobil	
Formand	Bent Risom	Borupvej 51	risompost@mail.tele.dk	57525750			x
Næstformand							
Kasserer	Jørgen Busch	Borupvej 33	Snevand76@gmail.com	24243686			x
Sekretær	Niels Weidick	Borupvej 35	NWeidick@privat.dk	61601778			x
Bestyrelsesmedlem	Stella Sørensen	Borupvej 66		42463737			
Bestyrelsesmedlem	Morten Nielsen	Borupvej 44					
Suppleant 1	Palle Kristoffersen	Borupvej 60					
Suppleant 2							
Driftspersonale	Navn	adresse	E-mail	Tlf-arb.	Tlf-privat	Mobil	
Vandværkspasser	JB/ BR		Snevand76@gmail.com				

Håndværkere og materiel							Har nøgle vandværk
	Navn	adresse	E-mail	Tlf-arb.	Tlf-privat	Mobil	
Elektriker	Bent Risom			57525750			
VVS	Niels Thustrup			40370452			x
Entreprenør	Søren Hansen			20143472			
El-forsyning	SEAS / NVE			70292669			
LER (påvisning af kabler/ledninger)	Jørgen Busch						
Naturgas Sjælland (påvisning af gasledninger)							
TeleDanmark (påvisning af kabler)							
Teknisk rådgiver							
Leverandør tankvogne/palletanke							
Afmærkningsmateriel							
Nødstrømsanlæg							
Rendegraver							
Brøndborer	Brøker, Holbæk						

Lækageudstyr							
Slamsuger							
Laboratorium	Navn	adresse	E-mail	Tlf-arb.	Tlf-privat	Mobil	nøgle
Eurofinns				70224266			
Nabovandværker	Navn	adresse	E-mail	Tlf-arb.	Tlf-privat	Mobil	nøgle
Jystrup Vandværk							
Ringsted Forsyning							

Udprint og indsæt opdaterede telefonlister fra Ringsted Kommunes Beredskabsplan for vandforsyning

Bilag 12: Telefonlister over myndigheder, medier, Politi, m.v.

Bilag 13: Telefonliste over almene vandværker med forsyning i Ringsted Kommune

6 Oversigt over tilgængelig information om vandforsyningen

Materiale	Hvor findes oplysninger
Ledningsplaner	Jørgen Busch
Tegninger over vandværket	Jørgen Busch
El-tegninger for tavler	Bent Risom
Funktionsbeskrivelser for vandværket	Jørgen Busch
Hvem har nøgle til vandværk	Fremgår af telefonliste - afsnit 3

7 Handleplan for etablering af nødvandforsyning

Situationsbeskrivelse	Længerevarende forsyningssvigt eller sundhedsfarlig drikkevandsforurening
<i>Udbredelse</i>	Hele eller dele af forsyningsområdet
<i>Hvem er berørt</i>	Forbrugerne i de berørte områder
<i>Årsager</i>	Nedbrud af vandværk, strømsvigt eller drikkevandsforurening
Hvilke handlinger skal sættes i værk	
<i>Hvad er opgaven</i>	Etablering af nøddrikkevandsforsyning
<i>Hvordan udføres den</i>	Nødforsyning via midlertidige ledninger til nabovandværk Der er etableret faste nødforsyningsledninger til ????? vandværk. /Midlertidige vandledninger rekvireres fra: ????????
	Ved forurening i ledningsnettet skal de berørte dele af ledningsnettet og beholdere tages ud af drift eller renses/gennemskylles før tilslutning af nødforsyningsledning etableres
	Kontakt det vandværk der er udset til at levere vand.
	Foretag grundig gennemskylning af nødforsyningsledningen før forbindelsen tages i brug.
	Nødforsyning via tankvogne/palletanke/dunke Kontakt det vandværk der er udset til at levere vand Fremskaf nødforsyningsudstyr(se SKBFV bilag 13).: - Rene tankvogne til transport af drikkevand kan skaffes hos Brand og Redning eller Mejeri (Arla), - palletanke, dunke rekvireres hos Brand og Redning eller Beredskabsstyrelsen OBS! "inderposen" i palletankene skal udskiftet hver 14. dag. Vandet i tanken skal udskiftet hvert 6. time
	Udlevering af vand etableres på følgende steder: Sted 1 Sted 2 Sted 3 ...
	Særlig nødforsyning til landbrug med dyrehold
<i>Hvem skal inddrages</i>	Beredskabsgruppen: Vandværkets ledelse, Teknik og Miljø, Brand og Redning, embedslæge Nabovandværk
<i>Hvem skal orienteres</i>	Forbrugerne orienteres om forsyningsituationen og den etablerede nødforsyningsmulighed

8 Handleplan for etablering af nødstrømforsyning

Situationsbeskrivelse

Udbredelse

Hvem er berørt

Årsager

Længerevarende strømsvigt, der truer vandforsyningen
Hele eller dele af forsyningsområdet er uden vandforsyning
Forbrugerne i de berørte områder
Nedbrud på det offentlige elforsyningsnet

Hvilke handlinger skal sættes i værk

Hvad er opgaven

Etablering af nødstrømforsyning

Hvordan udføres den

Kontakt SEAS / NVE for afklaring af omfang og forventet varighed af strømudfaldet

**Ved længerevarende strømudfald iværksættes følgende:
Egen nødstrømsgenerator**

Vandværket har ikke egen nødstrømsgenerator, der automatisk kobler ind i tilfælde af strømudfald

Eller

Leje af mobil nødstrømsgenerator

har vandværket forberedt stik til mobil nødgenerator
Hvem skal kontaktes for etablering af nødstrøm?
Elektriker/Leverandør af mobilt generatoranlæg
Hvilke forholds-/sikkerhedsregler skal iagttages af vandforsyningens driftspersonale

Eller

Ingen mulighed for nødstrømforsyning?

Hvem skal inddrages

Vandværkets ledelse
Vandværkets elektriker
SEAS / NVE
?Leverandør af mobilt nødstrømsanlæg

Hvem skal orienteres

Ved udfald af vandforsyningen informeres forbrugerne orienteres om forsyningssituationen omfang og forventet varighed.

9 Handleplan ved drikkevandsforurening

Situationsbeskrivelse

Udbredelse

Hvem er berørt

Årsager

Hvilke handlinger skal sættes i værk

Hvad er opgaven

Hvordan udføres den

Hvem skal inddrages

Hvem skal orienteres

10 Handleplan lækage/ledningsbrud

Situationsbeskrivelse

Udbredelse

Hvem er berørt

Årsager

Hvilke handlinger skal sættes i værk

Hvad er opgaven

Hvordan udføres den

Hvem skal inddrages

Hvem skal orienteres

