

# FJENNESLEV VANDVÆRK



## Beredskabsplan Vandforsyning

# Fjenneslev Vandværk

## Bestyrelse

**Formand:**

**Ib Chr. Larsen**

**Alstedvej 21, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 21 42 83 53**

**Næstformand:**

**Steven Rømer**

**Alstedvej 35, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 25 35 56 54**

**Vandværkspasser:**

**Christian Olsen**

**Ringstedvej 172, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 22 43 14 30**

**Bestyrelsesmedlem:**

**Niels Schack**

**Fjenneslevmaglevej 39, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 22 78 93 83**

**Bestyrelsesmedlem:**

**Rasmus Thomsen**

**Hejreskovvej 9, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 21 95 18 89**

# **Alarmeringsliste**

**Ved fare for forurening, trusler om sabotage, store ledningsbrud, konstateret ledningsbrud og udfald på værket kontakt:**

**Formand:**

**Ib Chr. Larsen**

**Alstedvej 21, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 21 42 83 53**

**Vandværkspasser:**

**Christian Olsen**

**Ringstedvej 172, 4173 Fjenneslev**

**Tlf. 22 43 14 30**

# **Telefonliste**

## **Understøtning**

### **Entreprenører:**

**Erik Hansen**

**Tlf. 57 80 93 76 – 40 13 71 95**

**Kaj Andersen**

**Tlf. 40 45 71 05**

### **Elektriker:**

**Jens Eriksen**

**Tlf. 31 49 52 54**

**J&L Elektrik**

**Tlf. 58 26 12 66 – 30 64 00 44**

### **Smed:**

**Danvatec**

**Tlf. 20 62 73 50**

**Tlf. 25 78 73 50 (Peter Madsen)**

**Ib Nordmark**

**Tlf. 40 37 38 03**

**Sorø VVS**

**Tlf. 57 83 20 90**

**Vandprøver:**

**Eurofin**

**Tlf. 70 22 42 66**

**Vandmålere:**

**ITRON SWEDEN**

**Tlf. +46 (877) 487-6602**

**Leverandører:**

**Bdr. Dahl**

## **Telefonliste**

### **Sorø Kommune**

<b>Sorø Kommune:</b>	<b>Tlf. 57 87 60 00</b>
<b>Tilsynsførende:</b>	<b>Karsten Brunsgaard Rud</b> <b>Tlf. 57 87 63 44</b>
<b>Sorø Forsyning</b>	<b>Tlf. 57 87 08 00</b>
<b>Frederiksberg Vandværk</b>	<b>Tlf. 20 33 11 15</b>
<b>Bjernede Vandværk</b>	<b>Tlf. 21 65 42 51</b>

### **Nødforsyning**

<b>Sorø Forsyning</b>	<b>Tlf. 57 87 08 00</b>
-----------------------	-------------------------

# **Telefonliste**

## **Assistance**

<b>Alarm</b>	<b>Tlf. 112</b>
<b>Vestsjællands Beredskab</b>	<b>Tlf. 44 22 71 12</b>
<b>Politi</b>	<b>Tlf. 114</b>
<b>Falck Vagtcentral</b>	<b>Tlf. 70 10 20 30</b>
<b>Embedslæge</b>	<b>Tlf. 70 15 50 00</b>
<b>Miljøstyrelsen</b>	<b>Tlf. 72 54 40 00</b>
<b>Slagelse Sygehus</b>	<b>Tlf. 58 55 90 00</b>
<b>Andel Holding A/S</b>	<b>Tlf. 70 29 29 00</b>
<b>DR P4 Sjælland</b>	<b>Tlf. 55 75 34 00</b>
<b>TV Øst</b>	<b>Tlf. 55 36 56 56</b>
<b>Skadeservice Danmark</b>	<b>Tlf. 70 11 21 12</b>

**Handling**

**Udført kl.      Init**

**1. Alarm indgået**

Stop samtlige boringer.  
El-tavle på værket.

**2. Oversigt over forurening**

I samarbejde med embedslægen konstateres i hvilke boringer der er forurening. Eventuelt hvilke boringer der kan startes igen.

**3. Fordeling af boringer**

Boring nr. 1 beliggende ved vandværket  
Boring nr. 2 beliggende ved Sasserbrovej  
Boring nr. 3 beliggende ved Skelbækvej

**4. Øvrige foranstaltninger**

Eventuel nødforsyning fra Sorø Vandforsyning.  
Brønd ved T-kryds Skelbækvej / Slaglillevej

**5. Udbedring af skaderne**



## Handling

Udført kl.

Init

### 1. Alarm indgået

Noter tidspunktet og hvordan meldingen kom.  
Ved telefonisk henvendelse fra forbruger - noter navn og adresse, og spørg om symptom og eventuelle skader

### 2. Varsling

Ansvarlig teknisk personale varsles, jfr. Vagtliste  
Driftsbestyrer eller VVS mester disponerer mandskab.  
Embedslægen varsles og beredskab alarmeres. (tryk 112)

### 3. Oversigt over konsekvenser

Konsekvenserne af at afspærre råvandsledninger til berørte boringer fremgår af *handlingsplan stop boringer*

### 4. Lokalisering og afværgeforanstaltninger

Berørte virksomheder og forbrugere orienteres om afbrydelsen.  
Dette arbejde vil blive koordineret af indsatslederen.  
Kontakt lokal radio og lokal tv i samråd med embedslægen.  
Etablering af nødforsyning. *Se side 5 nr. 4.*



## Handling

Udført kl.    Init

### 1. Alarm indgået

Noter tidspunktet for meldingen.

Ved telefonisk henvendelse fra forbruger - noter navn og adresse, og der spørges om omfang og eventuelle skader

### 2. Undersøgelse af omfang

Konstater hvor stort et område der mangler strøm.

### 3. Kun Vandværket mangler strøm

Undersøg interne sikringer, monter evt. nye.

Hvis dette ikke hjælper - tilkald elektriker.

### 4. Hele byen mangler strøm

Kontakt SEAS for at høre om det tager lang tid inden man kan forvente strøm igen.

Kontakt til SEAS kan evt. etableres via elektriker der har hemmeligt nr. til el-selskabet.

### 5. Længerevarende strømafbrydelse

Kontakt Falck for levering af nødstrømsgenerator.

Falck vil også kunne levere vand i dunke til institutioner og større dyre-besætninger.

Kontakt evt. det civile beredskab, militæret, eller større entreprenørfirmaer.

*Se side 5 nr. 4, øvrige foranstaltninger.*

## Handling

Udført kl.

Init

### 1. Alarm indgået

Noter tidspunktet og hvordan meldingen kom.  
Ved telefonisk henvendelse fra forbruger - noter navn og adresse, og der spørges om omfang og eventuelle skader.

### 2. Varsling

Ansvarlig teknisk personale varsles jfr. *vagtliste*.  
Driftsbestyrer eller VVS-mester disponerer mandskab.

### 3. Oversigt over konsekvenser

Konsekvenserne af at afspærre forsyningsledningen til berørte område vurderes.  
Vurdering af vandskadereducerende tiltag.

### 4. Lokalisering og afspærring

Lækagen lokaliseres, eventuelt ved hjælp af lækageudstyr.  
Fortegnelse over udstyr fremgår af telefonliste, leje/lån af hjælpeudstyr.  
Berørte virksomheder og forbrugere orienteres om afbrydelsen.  
Etablering af nødforsyninger.  
*Se side 5 nr. 4, øvrige foranstaltninger.*

### 5. Udbering af skade

**Handling**

**Udført kl.    Init**

**1. Alarmér på 112**



**NB!! Vær opmærksom på forskel på blegevand og klor-essens:  
Klor-essens indeholder ca. 130 g aktivt klor pr. liter  
Blegevand indeholder ca. 10 g aktivt pr. liter.**

**Tanke, hydroforer, filtre, ledninger m.m.**

1/2 liter klor-essens (15% natriumhypoklorit) pr. m<sup>3</sup>.

### **Manuel afvaskning**

15 ml klor-essens pr. 10 liter vand.

### **Brønde**

2-3 liter klor-essens pr. m<sup>3</sup>.

### **Boringer**

Er boringen forsynet med dykpumpe, bør denne tages op og renses for eventuelle jernbakterier og okker inden desinfektionen.

3 liter klor-essens blandes med 100 liter vand.

Disse 100 liter fordeles i 3 omgange fra den nederste del af boringen til dens top gennem et rør, som man fører ned i bore-røret. Den sidste del hældes i fra oven.

Derefter forbindes bore-røret med pumpen, og der pumpes indtil der er klorklugt ved afgang. Pumpen standses, og det hele står urørt til næste dag.



## Handling

Udført kl.      Init

### 1. Forberedelse

Kontakt Sorø Vandforsyning for aftale

### 2. Praktisk handling

Luk skydeventiler efter flowmålere i pumperum.

Åben ventil (forbindelse til Sorø) ved broen

Slaglillevej / Skelbækvej.

Åbn ringforbindelse til kirkebyen (brønd ved  
Tommarksvej 2).

