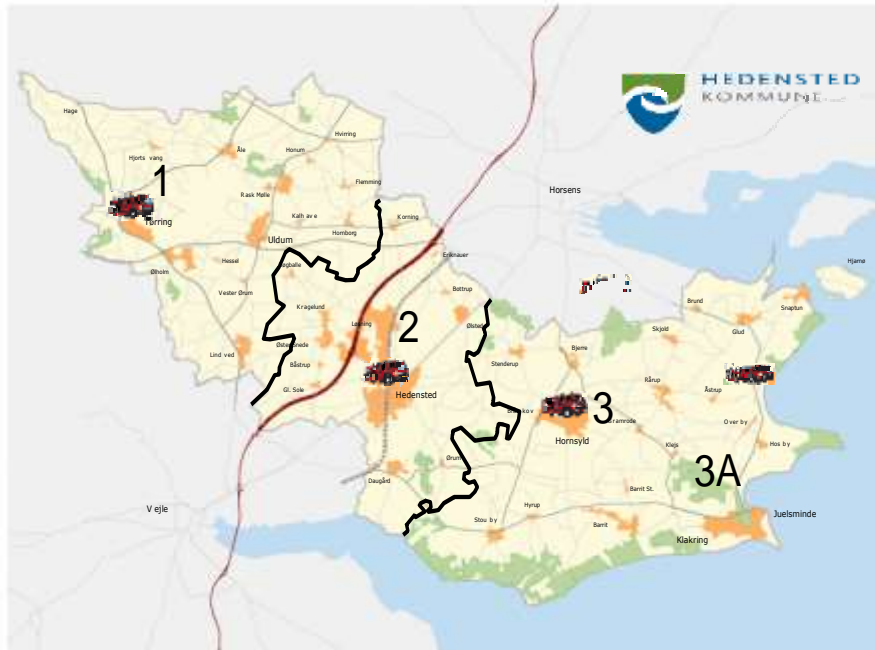


MILJØ BEREDSKABSPLAN



HEDENSTED KOMMUNE

1	BEREDSKABSPLANENS FORMÅL	5
1.1	PLANENS UDARBEJDELSE.....	5
2	HANDLINGSINSTRUKS IKRAFTTRÆDEN	6
2.1	MODTAGELSE AF MELDING	6
2.1.1	MODTAGELSE AF MELDING	6
2.1.2	MELDING DIREKTE TIL HEDENSTED BRAND & REDNING.....	6
2.1.3	INDSATSSENS ART OG OMFANG	7
2.1.4	AKUT MILJØUHELD PÅ HJARNØ.....	7
2.1.5	VAGTHAVENDE INDSATSLEDER.....	7
2.1.6	STOP UHELDET.....	7
2.1.7	BEVISMATERIALE.....	7
2.2	INSTRUKSEN	8
2.2.1	OPGAVEN	8
2.3	INDSATSLEDELSE	8
2.3.1	SKEMATISK FREMSTILLING FOR PRINCIPPERNE FOR INDSATSLEDELSE	8
2.3.2	BEREDSKABET	9
2.3.3	ØKONOMI.....	9
2.4	DET SAMLEDE BEREDSKAB - STÅENDE BEREDSKAB.....	9
2.4.1	DET SAMLEDE BEREDSKAB.....	9
2.4.1.1	STÅENDE BEREDSKAB.....	9
2.4.2	BEREDSKABSSTYRELSENS CENTRE	10
2.5	HØJVANDSALARMERING I JUELSMINDE MV.....	10
2.6	FORVARSEL FOR HØJVANDE	11
2.7	ALARMERING VED HØJVANDSALARM	11
2.8	ALARMERING VED OVERSVØMMELSE	11
2.9	ANDRE MYNDIGHEDER.....	12
2.10	ALARMERING	13
2.10.1	ALARMERING AF EGNE INDSATSENHEDER	13
2.10.2	ALARMERING AF ANDRE MYNDIGHEDER	13
2.10.3	RAPPORTERING OG OPGØRELSE AF UDGIFTER	13
2.11	KOMMUNENS TEKNISKE AFDELING.....	14
3	BEKÆMPELSE AF OLIEFORURENING MV. AF STRANDE OG HAVNE.....	15
3.1	STRANDRENSNING DEFINITIONER.....	16
3.1.1	OPBYGNING AF BEREDSKABSPLANEN	16
3.2	VARSLING	16
3.2.1	SITUATION	17
3.2.2	GENERELT	17
3.2.3	KOMMANDOFORHOLD.....	17
3.2.4	AKUT INDSATS.....	17

3.2.4.1	SÆRLIGE FORHOLD.....	18
3.2.5	GENERELT VEDR. OPSAMLING OG BEHANDLING AF DET FORURENEDE MATERIALE ..	18
3.2.5.1	TRIN I	18
3.2.5.2	TRIN II	18
3.2.6	YDERLIGERE RESSOURCER	19
3.2.7	TRIN III	19
3.2.8	CENTRAL STAB	19
3.3	OPRYDNING.....	19
3.4	ILANDDREVNE TROMLER M.V.	20
3.4.1	DOKUMENTATION	20
3.5	HAVNE	20
3.5.1.1	BILAG 1 – ASSISTANCE FRA BEREDSKABSSTYRELSEN	21
3.5.1.2	BILAG 2 – LOG	25
3.5.1.3	BILAG 3 - EKSEMPEL PÅ STYRKEOVERSIGT.....	26
3.5.1.4	BILAG 4 - AFLEVERING AF KEMIKALIER OG OLIEAFFALD.....	27
3.5.1.5	BILAG 5 - DAMBRUG I HEDENSTED KOMMUNE.....	32
3.5.1.6	BILAG 6 – OVERSIGT OVER ADGANGSSTEDER TIL VANDET	33
3.5.1.7	BILAG 7 – OVERSIGT OVER VANDLØB I HEDENSTED KOMMUNE.....	34
3.5.1.8	BILAG 8 – TELEFONLISTE	35

FORDELINGSLISTE.

Hedensted Brand og Redning.....	eksemplar 1, 2 og 3
Teknisk Afdeling, Hedensted Kommune.....	eksemplar 4 og 5
Miljøvagten	eksemplar 6
Syd Østjyllands Politi, Horsens.....	eksemplar 7
Brandfogeden, Hjarnø.....	eksemplar 8
Miljøstyrelsen.....	eksemplar 9
Juelsminde Havn.....	eksemplar 10
Snaptun Havn.....	eksemplar 11

1 **BEREDSKABSPLANENS FORMÅL**

Denne beredskabsplan er udarbejdet af Hedensted Brand og Redning i samarbejde med Teknisk Afdeling i Hedensted, med henblik på at sikre koordinationen af indsatsen ved akutte miljøuheld i Hedensted Kommune.

Ansvar, pligter og kompetence fordeling skulle hermed være fastlagt.

1.1 **PLANENS UDARBEJDELSE**

Beredskabsplanen er udarbejdet på grundlag af "Miljøberedskabsplan for Vejle Amt 1989", Miljøstyrelsens vejledning nr. 8/74. "Farlige stoffer, instruks om beredskab til indsats ved uheld og ulykker med farlige stoffer på landjorden," samt lov om beskyttelse af havmiljøet af 28. september 2005 og de retningslinier for opstilling af kommunale beredskabsplaner for sanering af kyster, strande og havne, som i øvrigt fremgår af miljøstyrelsens vejledninger:

Strandrensning I nr. 1/87

Strandrensning II nr.6/82

Oprensningsteknik nr.9/85

Planen er godkendt af:

Byrådet i Hedensted, den

Planen fordeles som beskrevet i afsnit 1.

Planen revideres løbende når ændring i materiel, love og bestemmelser gør rettelser nødvendige.

Rettelsesblade udarbejdes og udsendes af Hedensted Brand og Redning.

2 **HANDLINGSINSTRUKS IKRAFTTRÆDEN**

2.1 **MODTAGELSE AF MELDING**

Generelle del

Nærværende instruks træder i kraft ved modtagelse af melding om akut miljøuheld af enhver art indenfor Hedensted Kommune:

- på landjorden
- i søer
- i vandløb *)
- i Horsens og Vejle Fjord
- på kysterne

* Hedensted Kommune er vandløbsmyndighed for alle kommunens vandløb og er ansvarlig for vandløbenes tilstand.

Ved forurening m.v. skal kloakafdelingen alarmeres.

Kloak, renseanlæg, forbrændingsanlæg, vandløb og vandforsyning:

Navn	Tlf. nr. privat	Arbejde	Mobil telefon
Ulrik Folkmann	7567 3261	7020 5766	2030 7902

2.1.1 **MODTAGELSE AF MELDING**

Uanset om en melding modtages fra Politiets Alarmcentral, anden myndighed eller fra borgere, skal Hedensted Brand og Rednings vagtcentral (ved Vejle Brandvæsen) sikre sig følgende oplysninger:

- uheldsstedet
- uheldets art
- uheldets omfang
- tidspunktet for observation/anmeldelse
- anmelderens navn og adresse
- nummer på opkaldstelefon.

2.1.2 **MELDING DIREKTE TIL HEDENSTED BRAND & REDNING**

Ved direkte anmeldelse til Hedensted Brand og Redning, underrettes politiets alarmcentral, som derefter viderebringer meldingen til relevante politimyndighed og Miljøvagt.

2.1.3 INDSATSENS ART OG OMFANG

Skadestedet lokaliseres hurtigst muligt, og der foretages en vurdering af indsatsens art og omfang (Rekognosering).

Følgende bedømmes:

- er der mennesker og dyr i fare
- hvor strømmer stoffet ud
- hvorhen kan stoffet brede sig
- er der særlige farer
- hvilke adgangsveje kan benyttes.
- informere og evt. evakuere badegæster ved forurening af badestrande
- informere Teknisk Afdeling, vedr. blå flag, Juelsminde Camping

HUSK TILBAGEMELDING TIL VAGTCENTRALEN.

2.1.4 AKUT MILJØUHELD PÅ HJARNØ

Meldingen videregives straks til brandfoged Gunnar Jensen således:

Primært på tlf. 75 68 36 09 eller mobil 2513 4839

2.1.5 VAGTHAVENDE INDSATSLEDER

Vagthavende indsatsleder har pligt til, at iværksætte yderligere foranstaltninger udover 1. udrykningen, såfremt det er nødvendigt for gennemførelse af en hurtig og effektiv indsats. Under denne pligt hører bl.a. **tilkald/orientering** af øvrige relevante myndigheder, dambrug og bredejere.

Der tilkaldes efter behov vagtfrie chef/inspektør til at forestå kommandopost m. m.

2.1.6 STOP UHELDET

Stop uheldet ved begrænsning af stoffets videre udbredelse.
Stop om muligt udstrømning og opsug, opsaml eller neutraliser stoffet.

2.1.7 BEVISMATERIALE

Bevismateriale som kan lede til skadevolderen, skal så vidt muligt beskyttes. Herudover kan det være nødvendigt med udtagning af prøver. Dette forestås af miljøvagten.

Der tages evt. fotografier af skadestedet.

2.2 INSTRUKSEN

Instruksen er udarbejdet for at sikre, at der efter modtagelse af anmeldelse om akutte miljøuheld sker en opsporing af uheld stedet, en standsning af forureningen, samt at evt. skader udbedres.

2.2.1 OPGAVEN

Der etableres et beredskab, der i uheldssituationer skal kunne standse udstrømningen af farlige stoffer, samt evt. medvirke til uskadeliggørelse af disse.

Det indsatte personel må være i stand til at beskytte sig mod de farer, som det udstrømmende materiale eller dampe herfra kan indebære, nemlig brandfare, eksplosionsfare, giftfare og ætsningsfare.

Hedensted Brand og Redning opretholder et TRIN I beredskab, ved melding om større forurening afgår miljøvogn med TRIN II fra enten Vejle Brandvæsen eller Horsens Brand & Redning.

Indsats personalet uddannes i overensstemmelse hermed i bekæmpelse af uheld med farlige stoffer.

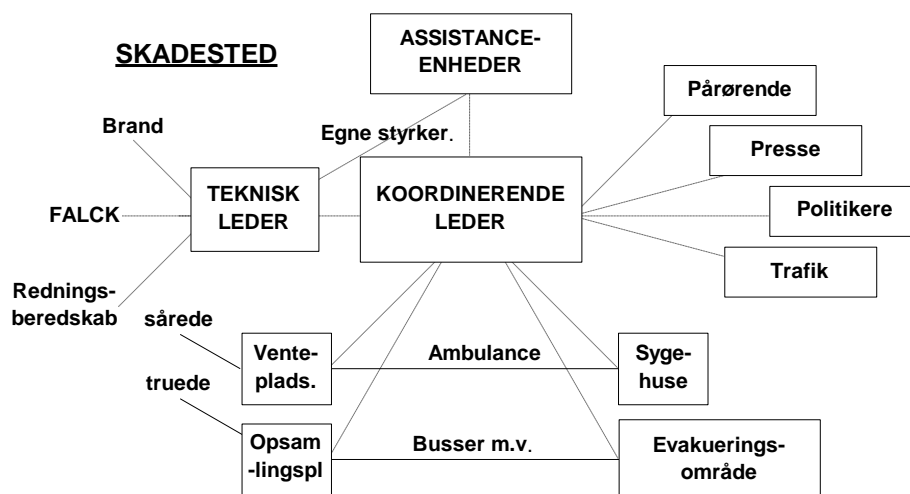
2.3 INDSATSLEDELSE

Efter beredskabslovens bestemmelser om kommando på skadestedet er uheld af denne omhandlede art omfattet af disse regler, således at **Beredskabschefen eller hans stedfortræder har ledelsen af indsatsen på selve uheldsstedet**, og dermed også ansvaret for personellens sikkerhed jvf. nedenstående principskitse.

Hedensted Brand og Redning har den tekniske ledelse af den samlede indsats på skadestedet, indtil enhver akut, sundheds- og forureningsfare på og omkring skadestedet samt fjernere miljøer, efter vagthavende indsatsleders vurdering, er fjernet effektivt, og det forurenende stof er opsamlet eller fjernet.

Endvidere skal indsatslederen, i samarbejde med politiet, sikre sig, at fornøden ekspertbistand til vurdering af skadens omfang - herunder en medarbejder fra kommunens miljøafdeling - underrettes eller tilkaldes.

2.3.1 SKEMATISK FREMSTILLING FOR PRINCIPPERNE FOR INDSATSLEDELSE



2.3.2 BEREDSKABET

Beredskabet varetages af Hedensted Brand og Redning og kan alarmeres via politiets alarmcentral eller ved direkte henvendelse til Hedensted Brand og Redning.

Første udrykning skal i alle tilfælde bestå af:

- 1 automobilsprøjte
- 1 combitender

Derudover kan tilkaldes:

- A) Øvrige enheder fra Hedensted Brand og Redning:
- B) Vejle Brandvæsen eller Horsens Brand & Rednings bådberedskab
- C) Det statslige Beredskabskorps
- D) Kommunens Tekniske Afdeling m.fl.
- E) Nabo redningsberedskaber
- F) Horsens Marinehjemmeværnsflotille 132.

Redningsberedskabets enheder skal til enhver tid medføre fyldestgørende oplysninger om gængse stoffers farlighed og deres bekæmpelse, samt fortegnelser over myndigheder og enkeltpersoner, der skal tilkaldes eller informeres om opståede skadesituationer. Disse oplysninger medføres i følgende vogne: I1- I3 - ASP og TSP. Forefindes endvidere på vagtcentral.

2.3.3 ØKONOMI

Ingen foranstaltninger eller bestræbelser, som iværksættes for at begrænse skadernes videre udbredelse, må forsinkes eller undlades på grund af tvivl om, hvem der skal afholde de dermed forbundne udgifter. Udgifterne må - om nødvendigt - **foreløbigt** afholdes af den indsatte myndighed (Hedensted Brand og Redning), indtil et eventuelt ansvar er placeret og betalings- og erstatningsspørgsmålet afklaret.

Den endelige betaling påhviler som hovedregel skadevolderen.

2.4 DET SAMLEDE BEREDSKAB - STÅENDE BEREDSKAB.

2.4.1 DET SAMLEDE BEREDSKAB.

Det samlede beredskab, som står til vagthavende indsatsleders disposition, består af nedenstående beredskabsformer:

2.4.1.1 STÅENDE BEREDSKAB.

Hedensted Brand og Redning er normeret således:

3 inspektørvogne

3 automobilsprøjter

1 tanksprøjte (6500 ltr)

3 combitendere (ca. 250 m slange + TRIN I)

3 vandtankvogne (9.000 ltr.)

1 redningslift med stigeløb

1 rednings-/forureningsbåd

På Hjarnø:

1 brandvagt/påhængsvogn

1 bæresprøjte

2.4.2 BEREDSKABSSTYRELSENS CENTRE

Assistance behov rettes til:

1. Beredskabscenter Sydjylland tlf. 73 52 74 00

alarm tlf. 74 52 99 22 Haderslev

2. Beredskabscenter Midtjylland. tlf. 96 26 76 00

alarm tlf. 97 22 37 22 Herning

Det er vigtigt ved assistancebehov at opgive:

- hvad der skal bruges og hvor meget
- hvor det skal bruges

Beredskabsstyrelsens centre råder over omfattende specialudstyr til indsættelse ved kyster og havne.

2.5 HØJVANDSALARMERING I JUELSMINDE MV.

Måling af vandstand i området sker i Juelsminde havn, hvor den aktuelle vandstand kan aflæses på et simpelt stadie.

På Danmarks Meteorologiske Instituts hjemmeside fremgår DMI's varsling af højvandssituationer, ligesom forventet vandstand i Juelsminde havn kan aflæses to døgn frem.

Højvandsovervågningen gennemføres:

- Primært af havnefoged ved Juelsminde Havn,
- Sekundært af Hedensted Brand og Redning

Juelsminde:

Byen er beskyttet af et dige indtil kote 1.70 meter. Ved forventet vandstand under 1.70 meter er der kun risiko for oversvømmelser ved pumpevigt i byen.

Ved hårdt vejr fra østlige retninger kan diget overskyldes af bølger allerede ved en vandstand over 1.20 meter. Dermed er der risiko for digebrud.

Sommerhusområdet ved As Vig:

Sommerhusområdet er inddiget til kote 1.90 meter. Ved hårdt vejr fra østlige retninger kan diget overskyldes af bølger allerede ved en vandstand på over 1.40 meter. Dermed er der risiko for digebrud

Snaptun:

Havneområdet er i risiko for oversvømmelser ved en vandstand over 1 meter, mens der kun er meget lille risiko for byområdet i øvrigt, selv ved meget store vandstande.

2.6 FORVARSEL FOR HØJVANDE

Udsendelse af FORVARSEL påhviler Vagtcentralen ved Hedensted Brand og Redning:

Sydøstjyllands Politi direkte telefon-nummer til vagtcentral **75 62 25 05**

Teknisk Afdeling.

Vagttelefon vejafdelingen: **21 38 65 37**

Juelsminde Havn:

Vagttelefon **20 28 82 48**

2.7 ALARMERING VED HØJVANDSALARM

Stiger vandstanden til "Højvandsvarsel", kontaktes politiets vagtcentral for en vurdering af situationen. Evt. indsats aftales med vagtcentrallederen.

Der kan aftales møde mellem beredskabets og politiets indsatsledere samt kommunens personale fra Teknisk Afdeling.

Parterne sikrer sig, at pressen er underrettet med henblik på varsling af højvande.

Teknisk Afdeling:

Teknisk Afdeling - Driftsafdelingen iværksætter afspærring og skiltning efter forud udarbejdet plan.

Brand og Redning:

Iværksætter efter behov klargøring af materiel, fyldning af sandsække m.v. (depot på materielgården i Hedensted).

Efter behov indkaldes ekstra mandskab, incl. mandskab på materielgårdene.

NRGI (Energi Horsens) kontaktes ang. sikring af transformatorstationer.

2.8 ALARMERING VED OVERSVØMMELSE

Beredskabschefen eller vagt-fri indsatsleder indkaldes.

Politiets vagtcentral opretter KSN efter behov på vagtcentralen.

Dette aftales ud fra den aktuelle situation.

2.9 ANDRE MYNDIGHEDER

Ved større eller komplicerede uheld kan det, afhængig af uheldets karakter, være nødvendigt for den tekniske leder, at tilkalde hjælp fra andre myndigheder, firmaer eller personer med henblik på at fastlægge den korrekte procedure.

Som eksempel kan nævnes:

- sygehus beredskabet
- veterinære myndigheder
- vagthavende praktiserende dyrlæge
- landbrugsorganisationerne (dersom husdyr skal nødflyttes til fremmed stald),
- fabrikanten af produktet,
- adressaten på stoffet,
- ejere af truede dambrug, (se bilag nr. 5)
- vandforsyningen ved uheld i vandindvindings områder.

Listen er ikke udtømmende, men skal alene tjene som ide´ grundlag for den tekniske leder.

Tilkaldet kan ske gennem den koordinerende leder (politiet) eller gennem Vagtcentralen. I sidste tilfælde orienteres politiet straks.

ANDRE MYNDIGHEDER.

FUNKTION/NAVN	ADRESSE	TELEFON	BEMÆRKN.
Hedensted Kommune Teknisk Afdeling – Miljøvagten Hvis der ikke svares, kaldes Miljø- vagten via Vejle Brandvæsen		40 38 47 90 76 81 28 50	Døgnvagt
Embedslægeinstitutionen Midtjylland	Lyseng Allé 1 8270 Højbjerg	72 22 79 70	Rådgiver omkring stoffers farlige egenskaber.
Beredskabsstyrelsen	Datavej 16 3460 Birkerød	45 90 60 00	Indenfor normal arbejdstid.
Kemikalieberedskabsvagten (KBV.)	Universitetsparken 2 2100 København	45 90 60 00	Døgnvagt. Rådgiver m.h.t. stoffers giftighed, eksplosionsfare, brandfare m.v.
Giftlinien Bispebjerg Hospital	Bispebjerg Bakke 23 2400 København NV	82 12 12 12	Rådgiver m.h.t. farlige stoffer og deres indvirkning på mennesket.
Miljøcenter Århus Grundvand: Jan Reisz' Natur: Jan Reisz' Virksomheder: Birgitte Langsted Plan: Thorbjørn Fangel Team Stab: Jørgen Bjelskou		72 54 05 00 86 18 34 46 29 43 65 51 86 27 48 12 25 44 12 27 38 33 77 05	08.00 til 16.00 – alle hverdage
Kommunekemi A/S.	Lindholmsvej 3 5800 Nyborg	65 31 12 44	Døgnvagt
Strålehygiejnisk Laboratorium Statens Institut for Strålehygiejne = SIS	Knapholm 7 2730 Herlev	44 94 37 73	Døgntelefon Kontaktes ved uheld med radioaktive stoffer.

2.10 ALARMERING

2.10.1 ALARMERING AF EGNE INDSATSENHEDER

- a. Alarmering af Hedensted Brand og Redning jvf. gældende udryknings/udringnings procedure.
- b. Ved større forurening tilkaldes, efter ordre fra vagthavende, en vagtfri inspektør til oprettelse af kommandopost.

2.10.2 ALARMERING AF ANDRE MYNDIGHEDER

Andre myndigheder og/eller ekspertbistand tilkaldes på en af følgende måder:

- via egen alarmcentral
- via kommunikationsudstyr i ISL vogne
- via politiets koordinerende leder.

2.10.3 RAPPORTERING OG OPGØRELSE AF UDGIFTER

- **Større miljøuheld.**
Efter enhver indsats til akutte miljøuheld, udfærdiges en rapport.
Rapporten sendes i kopi til Miljøvagten, Miljøstyrelsen og den berørte kommunale miljømyndighed.
- **Mindre miljøuheld.**
Ved forureningsuheld som ikke umiddelbart berører miljømyndighederne, f.eks. mindre olieforureninger på terræn/vej, kan kopi af rapporten efter begæring sendes til den berørte myndighed, f.eks. vejmyndighed.
- **Opgørelse af udgifterne.**
Med hensyn til opgørelse af udgifter vedrørende indsatsen, koordinerer Hedensted Brand og Redning dette, således at skadevolderen modtager en samlet regning.

2.11 KOMMUNENS TEKNISKE AFDELING

Ved akutte miljøuheld, hvor der sker/er fare for til ledning af forurenede/farlige stoffer til det offentlige kloaksystem (brønde, kloakledninger, renseanlæg, pumpestationer, regnvands bassin m. v.), underrettes kommunens Tekniske Afdeling, som bistår med lokalisering af kloaksystemerne og rådgivning om indsats. Ligeledes underrettes Teknisk Afdeling i forbindelse med forurening, hvor uheldet kunne have været forebygget.

a. Hedensted Kommune.

Teknisk Afdeling, kloakafdeling alarmeres som følger:

- 1). Hvor der kun er behov for slamsuger assistance tilkaldes slamsuger direkte eller via vagtcentralen.
- 2). Ved risiko for eller sket til ledning til kloak- eller regnvandssystemet af forurenende eller farlige stoffer tilkaldes:
 - a) Driftsleder/håndværkervagten ved renseanlægget
 - b) Slamsuger direkte eller via vagtcentralen.
- 3). Driftsleder/håndværkervagten ved renseanlægget varsles desuden ved risiko for forgiftning af renseanlægget.
- 4). Ved risiko for forurening af grundvandet tilkaldes: Miljøvagten

Indsatsdel.**3 BEKÆMPELSE AF OLIEFORURENING MV. AF STRANDE OG HAVNE****Stk. 1.**

Beredskabsplanen er udarbejdet i henhold til optegnede love og bestemmelser.

Jvf. lov nr. 925 om beskyttelse af havnemiljøet af 28. september 2005 fastlægges ansvaret for bekæmpelse af olie og kemikalie forurening i § 35 og 36 således:

§ 35. I tilfælde af olie- eller kemikalieforurening forestås sanering af kyststrækninger og bekæmpelse af forurening i havne af kommunalbestyrelsen.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen tilvejebringer en beredskabsplan for iværksættelse af sanering af kyststrækninger i tilfælde af væsentlige forureninger af kyster i kommunen og for bekæmpelse af forurening i havne i kommunen.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen kan pålægge havnebestyrelsen at udarbejde en beredskabsplan for bekæmpelse af forurening i havnen og at drage omsorg for, at det nødvendige materiel er til rådighed.

Stk. 4. Kommunalbestyrelsen underretter Miljøstyrelsen og forsvarsministeren om indholdet af beredskabsplanerne og ændringer og tillæg til disse.

Stk. 5. Miljøstyrelsen samordner de kommunale beredskabsplaner efter forhandling med de berørte kommuner og opstiller på grundlag af de kommunale beredskabsplaner et samlet beredskab samt forestår og koordinerer indsatsen i forbindelse med alvorlige og omfattende forureninger.

Stk. 6. I tilfælde af særlig alvorlige og omfattende forureninger kan forsvarsministeren bestemme, at sanering af kyststrækninger og bekæmpelse af forurening i havne skal ledes af forsvarsministeren.

§ 35 a. Miljøministeren kan fastsætte bestemmelser om pligt for kommunalbestyrelser til at anmelde olie- og kemikalieforureninger til Miljøministeriet forud for iværksættelse af enhver saneringsforanstaltning, der kan medføre refusion af udgifter til strandsaneringsforanstaltninger. Miljøministeren kan fastsætte nærmere bestemmelser om form- og indholds krav til anmeldelsen.

Stk. 2. Miljøministeren kan endvidere pålægge kommunalbestyrelser at tilvejebringe oplysninger til brug for en vurdering af ansøgninger om refusion af udgifter i forbindelse med strandsaneringer, herunder krav om kommunal revisionspåtegning af ansøgningerne.

§ 36. Miljøministeren udarbejder efter forhandling med de kommunale organisationer retningslinier for indholdet af beredskabsplanerne og træffer bestemmelse om, på hvilket tidspunkt planerne skal foreligge.

Stk. 2. Miljøministeren fastsætter efter forhandling med de statslige havnemyndigheder, de kommunale organisationer og havneorganisationerne regler om fordeling af udgifter til beredskab og bekæmpelses- og saneringsforanstaltninger mellem havnebestyrelsen, kommunalbestyrelsen, amtsrådet og staten.

3.1 STRANDRENSNING DEFINITIONER

3.1.1 OPBYGNING AF BEREDSKABSPLANEN

Forløbet af en olie- eller kemikaliefurening inddeles i 3 faser.

- a) **Varsling**
- b) **Akut indsats**
- c) **Oprydning.**

Varsling Ved varsling forstås en melding om, at en mulig olieforurening er på vej mod land.

Akut indsats Akut indsats er den indsats på stranden, der skal mindske udbredelsen af forureningen.

Oprydning Oprydningen sker over en længere periode, efter at forureningens situationen er stabiliseret.

Inden for hvert delforløb skelnes mellem 3 beredskabstrin.

Trin I: Begrænset forurening, der kan håndteres af det lokale Redningsberedskab i samarbejde med Teknisk Afdeling.

Trin II: Større forurening, der kan kræve assistance fra f.eks. nabokommuner eller Beredskabscentre.

Trin III: Alvorlig og omfattende forurening, der f.eks. dækker flere kommuner.

Tromler m.v.: Endelig findes der en række særlige regler i forbindelse med fund af tromler, beholdere, ammunition m.v.

3.2 VARSLING

Varsling i tilfælde af fare for forurening af strande og/eller havne følger i hovedtræk de skitserede alarmeringsveje og sker til Hedensted Brand og Redning.

Indsatslederen vurderer de indkomne oplysninger og søger, at samle yderligere informationer. Hvis meldingen kan bekræftes, iværksættes akut beredskab, når det vurderes at være passende. Herunder vurderes om badestrandene skal evakueres. Information og evt. evakuering sker via I-1 eller I-3 inspektørbilens højtaleranlæg. Politiet kan bistå i sådanne tilfælde.

Forurening på Hjarnø bekræftes af brandfogeden, der løbende holder vagthavende indsatsleder orienteret. Hvis varsling ikke modtages fra Miljøstyrelsen, underrettes denne enten direkte til vagthavende i Havkontoret (indenfor normal arbejdstid) eller via Søværnets Operative Kommando (SOK).

Havdambrug og virksomheder med kølevandsindtag varsles, hvis de risikerer at blive berørt af forureningen. Ligesom opmærksomheden i givent tilfælde rettes mod fuglereservatet på Vorsø, (Horsens kommune). Der er ingen principiel forskel på de 3 beredskabstrin, idet den egentlige bekæmpelse af olieforurening på havet påhviler Miljøstyrelsen og Beredskabskorpset. Dog må det indgå i overvejelserne, at olie er lettere at fjerne på vandoverfladen end på strandbredden.

3.2.1 SITUATION

Varslet olieforurening, der er ved at nå ind til stranden eller melding om konstateret olieforurening på stranden/havnene.

3.2.2 GENERELT

Alarmering:

Melding afgives til vagtcentralen, og indsatslederen.

3.2.3 KOMMANDOFORHOLD

Indsatslederen eller dennes stedfortræder har kommandoen under den akutte indsats. På Hjørnø har brandfogeden kommandoen indtil indsatsleder når frem.

Der føres logbog og styrkeoversigt over indsatsen til brug for beregning af erstatningskrav. Af logbogen skal fremgå hvilket mandskab og materiel, der er indgået i bekæmpelsen, samt hvor megen tid, der er brugt på de enkelte arbejdsopgaver. (bilag 2)

3.2.4 AKUT INDSATS**Myndigheder der skal alarmeres.**

a Fælleskommunal Miljøvagt.

Indsatslederen underretter miljøvagt, der udtager prøver af forureningen til dokumentation. Miljøvagten kan eventuelt give råd i forbindelse med bekæmpelse og bortskaffelse af forurenede materiale. Bortskaffelsen sker i samarbejde med forsyningsområdet (bilag 4).

b. Miljøstyrelsen.

Hvis meldingen ikke er indgået fra Miljøstyrelsen, indberettes dertil (vagthavende/MJS). Træffer man ikke vagthavende/MJS gives melding til Søværnets Operative Kommando (SOK).

c. Teknisk Afdeling

Kontakt til Teknisk Afdeling for assistance ved udførelsen af opgaverne.

HEDENSTED KOMMUNES TEKNISKE AFDELING.**Kloak, renseanlæg, forbrændingsanlæg, vandløb og vandforsyning:**

Navn	Tlf. nr. privat	Arbejde	Mobil telefon
Ulrik Folkmann	7567 3261	7020 5766	2030 7902

FORSYNINGSSOMRÅDET:

Rensningsanlæg: Driftsleder / håndværkervagt: vagttelefon **70 20 57 66**

DRIFT - OG ANLÆGSLINIEN:

Vagttelefon vejafdelingen: **21 38 65 37**

HAVNENE:

Navn	Arbejde	Vagt telefon
Juelsminde Havn Havnefoged Carsten Clausen	75 69 35 81	20 28 82 48
Snaptun Havn Havnefoged Erik Christensen	75 68 11 46 75 68 37 88 75 68 32 64	

d. Nabokommuner.

Hvis områder i nabokommuner er berørt eller det kan forudses, at de vil blive berørt af forureningen, kontaktes de.

3.2.4.1 SÆRLIGE FORHOLDa. Aflivning af fugle.

Hvis det bliver nødvendigt, at aflive fugle, der er forurenede med olie, kræves tilladelse fra politimesteren. I tilfælde af større forurening skal Vildtbiologisk Stadion på Kalø, kontaktes for nærmere forholdsregler. I mindre sager kan politimesteren nøjes med at rådføre sig med den lokale jagtkonsulent.

b. Dispergeringsmidler.

Inden eventuel brug af dispergeringsmidler skal tilladelse indhentes hos Miljøstyrelsen. Tilladelsen kan kun forventes i særlige tilfælde.

c. Medierne.

Indsatslederen eller dennes stedfortræder er ansvarlig for kontakten til medierne. Kontakten skal koordineres med politiet.

3.2.5 GENERELT VEDR. OPSAMLING OG BEHANDLING AF DET FORURENEDE MATERIALEA. Sortering.

Der sikres, så vidt muligt, en sortering af det forventede materiale allerede på stranden. Sorteringen bør ske sådan, at materiale, der senere skal behandles forskelligt, ikke sammenblandes.

B. Behandling.

Der kan i hovedtræk være tale om 3 behandlingsmetoder:

- a. Brug til det oprindelige formål (rene eller næsten rene olieprodukter).
- b. Forbrænding af materialer med højt olieindhold i f.eks. sand.
- c. Deponering: der henvises i øvrigt til kapitel 10 om bortskaffelse af olie og olieholdigt materiale i "Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 6 1982: Strandrensning II, samt denne beredskabsplans bilag nr. 4 vedrørende Hedensted Kommune.

TRIN I, II og III.3.2.5.1 TRIN I

Opgaver, der ikke er ressourcekrævende, løses i samarbejde mellem Hedensted Brand og Redning samt Teknisk Afdeling under ledelse af indsatslederen eller dennes stedfortræder.

3.2.5.2 TRIN II

Opgaven kræver yderligere ressourcer end under trin I. Der etableres en lokal indsatsstab bestående af:

- indsatslederen eller dennes stedfortræder
- en repræsentant fra Teknisk Afdeling
- en repræsentant fra Miljøvagten.

Eventuelt suppleres med følgende:

- en eller flere sagkyndige
- en repræsentant fra Beredskabscentret
- en repræsentant fra politiet
- en repræsentant fra havnen.

Med henblik på at bistå staben med kvalificerede hjælpere, skal indsatslederen på et tidligt tidspunkt overveje, at tilkalde BRS-centrets STABSAPPARAT.

I badesæsonen skal badestrande afspærres efter behov.

3.2.6 YDERLIGERE RESSOURCER

A. Entreprenørmaskiner.

Udover Teknisk Afdeling rekvireres via vagtcentralen.

B. BRS - kolonne.

BRS - kolonne i enten Herning eller Haderslev. Bistand rekvireres via Miljøstyrelsen.

Først efter bemyndigelse er opnået herfra, kan hjælp rekvireres direkte fra Beredskabscentre eller Beredskabsstyrelsen.

C. Fredericia Beredskab.

Fredericia Havn har et beredskab, som man rekvirerer via Fredericia Beredskabsforvaltning, når særlige alvorlige forhold kræver en hurtig indsats. Der betales leje eller erstatningspris efter indsats jvf. de normale regler.

Beredskabet består af: 100 m TROILBOOM. 700 m RO-BOOM.

3.2.7 TRIN III

Der er tale om meget alvorlig olieforurening, der typisk vil berøre flere kommuner.

I princippet overtager forsvarsministeriet ledelsen af indsatsen. I praksis udpeger ministeriet en *fælles indsatsleder*, som overordnet leder indsatsen i marken i forbindelse med den konkrete forurening.

Den lokale stab vil være den samme som under trin II beskrevet.

3.2.8 CENTRAL STAB

I den alvorligst ramte kommune suppleres den lokale stab med:

- en repræsentant fra Region Midt
- en repræsentant fra hver af de berørte kommuner,
- en repræsentant fra Beredskabskolonnen, såfremt kolonnen er tilkaldt til assistance.

Den centrale stab sørger for koordinering af ressourcer i den samlede indsats.

3.3 OPRYDNING

Når forureningen er stationær, er risikoen for spredning til andre områder minimal.

Oprydningen foretages primært af Teknisk Afdeling. Dermed overgår indsatsledelsen fra indsatslederen til Teknisk Afdeling.

For retningslinjer vedrørende rensning af forskellige strandtyper og for bortskaffelse af forurenede materiale henvises til:

VEJLEDNING FRA MILJØBESTYRELSEN NR: 6 - 1982.

STRANDRENSNING II.

3.4 ILANDDREVNE TROMLER M.V.

Se "Vejledning om strandrensning" – kapitel 15, side 132

3.4.1 DOKUMENTATION

Af hensyn til beregning af afholdte udgifter, og for eventuel senere bevisførelse i forbindelse med eventuelle erstatningssager, skal der fra begyndelsen af aktionen, indsamles og udarbejdes oplysninger om aktionen - føres log (se bilag 2). Herunder medtages tidsforbrug for personel og af materiel.

Udgiftsberegningen anføres som direkte udgifter (f.eks. husleje, el m.v.).

1. Personeludgifter opdeles i:
 - hvilke personel kategorier, der har deltaget
 - hvornår de enkelte kategorier har været indsat
 - "almindelige" lønninger for hver enkelt personalekategori
 - overarbejde for de enkelte personer
 - personellet's eventuelle forplejning og speciel udstyr.
2. Materiel udgifter opdeles i:
 - time ratepris for de enkelte materielsystemer
 - foretagede indkøb
 - foretagede reparationer af materiel
 - kørte km. for de enkelte køretøjer med oplysninger om formål, tidspunkt for kørslen, km. pris.
3. Andet dokumentation som f.eks.:
 - forbrug af telefon, telex
 - prøver af forureninger udtaget fra forskellige positioner. Reference prøver skal i størst muligt omfang vedlægges.

3.5 HAVNE

Ved forurening af havne følges normal alarmerings - og indsats procedure, hvilket vil sige, at oprensning af havnebassinet bliver en opgave for Hedensted Brand og Redning.

Straks der meldes om:

- forurening af havnene
- truende forurening af havnene

alarmeres Havnekontorene og evt. indsats koordineres med havnecheferne.

3.5.1.1 BILAG 1 – ASSISTANCE FRA BEREDSKABSSTYRELSEN

Beredskabsstyrelsen.

Meddelelse nr. 105:

1. assistance fra Beredskabscentret.

Dersom behov måtte opstå, kan assistance rekvireres fra et af Beredskabscentrene.

Fra centrene i:

Herning, Haderslev, Thisted, Næstved og Allinge.

kan udrykningsvagten kaldes:

1 automobilsprøjte, pumpe 16/8 LT, vandtank 2400 ltr. 1+6 mand

1 pionervogn med rednings- og belysningsmateriel mv.

2 mand (tilhører organisatorisk automobil sprøjten, når denne indsættes).

1 slangegruppe vogn med påhængs bæresprøjte (2.000 l/min) og 1600 m. A -slange, 1+6 mand.

Mandskabsstyrke 2+14 mand (inkl. 6 røgdykkere).

Ovennævnte enheder afsendes automatisk såfremt der ikke ved alarmeringen er fremsat direkte anmodning, om kun få dele deraf stillet til rådighed.

Udrykningsvagten afgår senest 5 minutter efter alarmeringen.

Indenfor rammerne af udrykningsberedskabet kan der ved de nedennævnte kaserner inden for den normale Udrykningstid afsendes olie/kemikalieberedskabs 2. trin således:

fra:

Herning, Haderslev, Thisted, Næstved og Allinge.

1 automobilsprøjte, 1+7 mand

1 pionervogn, 1+3 mand

1 miljøcontainer, 2 mand

mandskabsstyrke 2+12 mand (inkl. 6 røgdykkere).

Fra Beredskabscentret kan endvidere rekvireres olie/kemikalieberedskabs 3. trin. Dette er ikke en bestemt enhed, men udrykningen sammensættes i hvert tilfælde, afhængig af opgaven.

Hver af Beredskabscentrene i Herning, Haderslev, Thisted, Næstved er tildelt:

2 stk. pulverpåhængsvogne med henblik på slukning af brande i det regionale gasnet (fordelings- og distributionsnettet).

Pulverpåhængsvognen kan også rekvireres til andre typer brande, idet den er påfyldt BC - pulver (luftarter og væsker). Pulverpåhængsvognen er påfyldt 250 kg pulver, og har med hver af de 2 stk. 20 m.

angrebsslanger med en kastelængde på 8 - 10 m. Tømme tiden for henholdsvis 2 pistoler er 120 sek./60sek

Endvidere vil det være muligt - efter særlig fremsat anmodning ved rekvireringen - at supplere eller erstatte den normale udrykningsvagt med yderligere materiel, hvoraf eksempelvis kan nævnes:

1 stabsapparat (kommunikation - koordineringscenter).

1 vandtankvogn, kapacitet: 3000 - 8200 l.

1 kulsyresnesluknings aggregat

1 kompressor anlæg med opfyldning af trykluft apparater (mobilt).

1 skumtender med indtil 2400 l. protein skumvæske, ca. 5000 l. syntetisk skumvæske (Haderslev dog 10.000 l).

Supplerende olie/kemikalie bekæmpelsesudstyr og - midler.

Rednings - og sanitetsmateriel.

Yderligere trykluftapparater

Skovbrandsluknings køretøjer.

Afsendelse heraf vil ske snarest muligt.

Ved tilkaldelse bør rekvirenten opgive hvilke enheder og/eller supplerende materiel der ønskes.

Herudover vil det, i det omfang, der rådes over disponibelt mandskab, være muligt at supplere med yderligere indsats enheder (brand, redning, forurening osv.). Endvidere vil Beredskabscentret ved kemikalie uheld kunne stille kemisk ekspertise til rådighed for beredskabsinspektørerne, ligesom Beredskabsstyrelsens Analytisk - Kemiske Laboratorium kan yde nødvendig analyse bistand. Der henvises til Beredskabsstyrelsens skrivelse af 16. august 1978. Det bemærkes, at assistance ydes uden vederlag, når det drejer sig om brandslukning, redningsopgaver m.v.

I øvrigt henvises til "Bestemmelse for Beredskabscentrets fredsmæssige katastrofebistand og assistance ydelser" af december 1991.

Beredskabsstyrelsens udrykningspligtige afdelinger.

Afd. navn.	Adresse	Telefon	Normal tlf.
Beredskabsstyrelsen Nordjylland	Thisted	97 92 37 22	96 17 72 00
Beredskabsstyrelsen Midtjylland	Herning	97 22 37 22	96 26 76 00
Beredskabsstyrelsen Sydjylland	Haderslev	74 52 99 22	73 52 74 00
Beredskabsstyrelsen Sjælland	Næstved	53 73 42 25	55 75 37 00
Beredskabsstyrelsen Bornholm	Allinge	56 48 07 25	56 44 58 00

Ved alarmering bør det straks tilkendegives, at der er tale om "udrykning". Samtidig bør ulykkens art (brand, togulykke, forureningsuheld osv.), og om muligt særlige ønsker om udrykningsstyrkens sammensætning (personel og materiel) oplyses.

Bemærkninger:

Anførte "alarmeringsnumre bør benyttes af rekvirenterne, når bistand af hastende karakter er påkrævet, (udrykning). Alarmtelefonen, der er opsat i vagtcentralen, er ikke tilsluttet centrenes omstillingsborde og kan ikke omstilles til lokal tlf.

Instruks for Beredskabscentrets deltagelse i beredskabet til bekæmpelse af olie- og kemikalieforurening af havet (havberedskabet) DEC.1990.

BEREDSKABSCENTRETS OPGAVER

BRKPS opgaver i havberedskabet kan bl.a. være følgende:

- at foretage rekognoscering langs berørte eller truede kyststrækninger, herunder evt. indsamling af prøver (olie eller kemikalier) til analyse,
- at foretage rekognoscering fra luftfartøj,
- at etablere stabsapparatet og herfra varetage indsatsledelsen for samtlige hjælpestyrker på pågældende kyststrækning, herunder virke som koordinerende led og kontakt - kommunikationsorgan,
- at iværksætte afværgeforanstaltninger og bekæmpelse/opsamling af forureningen fra stranden (i de kystnære dele af søterritoriet dvs. i vandlinjen og på det lave vand nær kysten),
- at indsamle, udtage prøver fra og borttransportere ilanddrevne tromler m.v. med ukendt indhold (dog ikke indeholdende eksplosive stoffer),

- at afgive signalpersonel til OSC i ledelsesfartøjet,
- at yde bistand til kommunale myndigheder i situationer, hvor der anmodes herom - dog normalt ikke til egentlig strandrensning,
- at stille personel til rådighed som betjeningsmandskab om bord i indsatte bekæmpelsesfartøjer, efter særlig anmodning.

REKVISITION AF BISTAND FRA BEREDSKABSCENTRET

a). Kompetence.

MJS træffer beslutning om, hvorvidt og i hvilket omfang BRKPS skal rekvireres og indsættes.

MJS kan bemyndige SOK til at rekvirere bistand ved direkte henvendelse til AFD/BRKPS.

Rekvirering af bistand vil normalt ske ved telefonisk henvendelse fra vagthavende/MJ S (evt. SOK).

Forinden bistand rekvireres, vil der om muligt blive givet telefonisk ADVIS om evt.

Med henblik på at sikre en hurtig og effektiv iværksættelse påhviler det AFD at fastlægge en procedure, som sikrer, at samtliche henvendelser i aktuelle forureningssituationer (ADVIS og rekvireringer) straks omstilles således:

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| 1. <u>Indenfor tjenestetiden:</u> | AFD kommandokontor |
| 2. <u>Udenfor tjenestetiden:</u> | 1. vagthavende |

b). Rekvirering fra andre myndigheder.

Erfaringsmæssigt forekommer det, at lokale myndigheder (redningsberedskab, politi eller FALCK) på grund af indløben anmeldelse af forurening af havet rekvirerer bistand fra BRKPS.

Sådanne rekvireringer skal efterkommes.

AFD har pligt til straks at underrette vagthavende/MJS (evt. via SOK) om rekvireringens modtagelse og de på grundlag heraf iværksatte foranstaltninger.

Indebærer en sådan rekvirering fra lokale myndigheder behov for indsættelse af materiel/MJS til bekæmpelse af forurening af havne, vandløb m.v. (dvs. indenfor kommunalt ansvars- område), skal MJS orienteres snarest muligt. I disse tilfælde er det således ikke nødvendigt, at afvente MJS beslutning om iværksættelsesforanstaltning).

c). Tvivlsspørgsmål om kompetence forhold.

Indløber en anmeldelse til en lokal myndighed (f.eks. redningsberedskab, politi eller FALCK), og denne på eget initiativ iværksætter en bekæmpelsesindsats, kan der på indsats stedet typisk opstå tvivl om ansvarsdeling og ledelseskompetence. Det kan ofte være vanskeligt konkret at fastslå, om forureningen henhører under kommunalt eller statsligt ansvarsområde, jvf. overfor pkt.2 om ansvarsfordeling og ledelse.

I sådanne grænsetilfælde må indsatsen ikke forsinkes.

Tvivlsspørgsmål om ansvar og kompetence henvises til afklaring i MJS (Vagthavende).

Om statslig bistand til kommunale myndigheder i forbindelse med egentlig strandrensning og forureningsbekæmpelse i havne henvises til det følgende afsnit.

BISTAND TIL KOMMUNALE MYNDIGHEDER.

Kommunalbestyrelsen har ansvaret for sanering af kyststrækninger (egentlig strandrensning) og forureningsbekæmpelse i havne, uanset ejerforhold (statslig, kommunal eller privat havn).

Omfattende forureninger af strande og i havne kan kræve personel- og materiel ressourcer, der overstiger den enkelte kommunes formåen.

I sådanne tilfælde kan statslig bistand, f.eks. fra BRKPS, være aktuel. Denne ydes i så fald efter følgende retningslinjer:

a) I havne:

De lokale havnemyndigheder kan rekvirere bistand direkte fra AFD/BRKPS. Kræver rekvisitionen indsættelse af materiel/MJS, skal AFD orientere vagthavende/MJS snarest muligt.

Bistanden ydes altid mod betaling.

b) Egentlig strandrensning.

BRKPS yder normalt ikke bistand til kommunerne ved egentlig strandrensning, medmindre særlige forhold gør sig gældende, f.eks. specielle miljømæssige hensyn.

1) Isoleret forureningstilfælde (mindre omfang)).

Anmoder en kommune ved direkte henvendelse til en AFD om bistand fra BRKPS med henvisning til miljømæssige hensyn, ressource mangel o.l. skal følgende betingelser principielt være opfyldt, før AFD kan yde assistance:

- MJS skal acceptere, at dispositionsretten over de anvendte ressourcer/materiel afgives, så længe indsatsen pågår.

Endvidere er det en betingelse:

- at ressourcer ikke kan skaffes på anden måde (fra nabokommuner, entreprenører eller ved indsættelse af eget redningsberedskab eller arbejdsledige).

eller

- at indsatsen har en sådan karakter, at der kræves ekspertise eller materiel m.v. som er til stede ved en kemikalie forurening.

Bistanden ydes altid mod betaling.

2) Større forureningssituationer.

I disse tilfælde kræves ofte indsats af personel og materiel udover, hvad der lokalt er til rådighed eller umiddelbart kan tilvejebringes. Den lokale (primærkommunen)/regionale(regionen) ledelse af saneringsaktionen kan da anmode om supplerende statslig bistand.

For i den givne situation at sikre den mest hensigtsmæssige prioritering og indsættelse af de samlede ressourcer skal rekvisitioner af den art ske efter følgende procedure:

- den lokale /regionale ledelse retter anmodning om bistand til MJS.
- MJS vurderer anmodningen, herunder om dispositionsretten over BRKPS kan afgives, og videregiver i bekræftende fald rekvisitions ønsket til AFD/BRKPS
- kan AFD imødekomme rekvisitionen, meddeler man MJS dette, hvorefter den lokale/regionale ledelse bemyndiges til at rekvirere bistanden direkte hos pågældende AFD/BRKPS.

Bistanden ydes altid mod betaling.

c) Kommandoforhold.

Under saneringsaktionen er AFD/BRKPS underlagt den kommunale indsatsleder, medmindre BRKPS leder udpeges som indsatsleder.

Assistance fra Beredskabsstyrelsen

Se endvidere pjecce: <http://www.brs.dk/folder/assistance/assistance.pdf>

3.5.1.2 BILAG 2 – LOG

LOG

Hedensted Brand og Redning

OPGAVE _____ . STED: _____ .

FRA: _____ .DTG. TIL: _____ DTG.

lb.nr. : **K1** : **fra** :EMNE: _____

HVAD FORETAGET: _____

lb. nr. : **K1** : **fra** :EMNE: _____

HVAD FORETAGET: _____

lb.nr. : **K1** : **fra** :EMNE: _____

HVAD FORETAGET: _____

lb. nr. : **K1** : **fra** :EMNE: _____

HVAD FORETAGET: _____

SIDE	AF	SIDER
------	----	-------

3.5.1.3 BILAG 3 - EKSEMPEL PÅ STYRKEOVERSIGT

Hedensted Brand og Redning
Solkrogen 7-9, 8722 Hedensted

Tlf. 79 75 50 00 (kommunens hovednr.)
Tlf. 76812850 (vagtcentral Vejle Brandvæsen)

STYRKEOVERSIGT.

SKADESTED : _____
KDOP ADR. : _____
FRA DTG : _____ TIL DTG. : _____

ENHED : _____
RE-KV. : kl. _____
ANKOMMET : kl. _____ ADR : _____
INDSAT : kl. _____ HVOR : _____
FRIGIVET : kl. _____ TIL : _____
bemærkninger : _____

(Bemærkninger : Forplejning, drivmidler, antal personer, skader m.m.)

ENHED : _____
RE-KV. : kl. _____
ANKOMMET : kl. _____ ADR : _____
INDSAT : kl. _____ HVOR : _____
FRIGIVET : kl. _____ TIL : _____
bemærkninger : _____

(Bemærkninger : Forplejning, drivmidler, antal personer, skader m.m.)

ENHED : _____
RE-KV. : kl. _____
ANKOMMET : kl. _____ ADR : _____
INDSAT : kl. _____ HVOR : _____
FRIGIVET : kl. _____ TIL : _____
bemærkninger : _____

(Bemærkninger : Forplejning, drivmidler, antal personer, skader m.m.)

3.5.1.4 BILAG 4 - AFLEVERING AF KEMIKALIER OG OLIEAFFALD

Fælles modtagestation for Trekantsområdet:

KOK - modtagestation
Vejlbyvej 21
7000 Fredericia
Tlf. 75 92 90 01

Nærmere regler for redningsberedskabets aflevering af olie og kemikalieaffald er under udarbejdelse og vil tilgå snarest fra Teknisk Afdeling.

MILJØBEREDSKAB:

På KOK - stationen er der etableret: 2 stk. 20.000 liter tanke

beregnet for aflæsning af pumpebart olie- og kemikalieaffald i forbindelse med uheld.

Ligeledes findes der på stationen et lager af tom emballage - tromler og spændelågsfade i jern eller plast som kan anvendes til opsamling af flydende eller fast olie- og kemikalieaffald fra uheld.

FREDERICIA BRANDVÆSEN vil ved henvendelse på **tlf. nr. 72 10 70 80**

sørge for aflæsning eller udlevering af tom emballage udenfor normal arbejdstid.

I/S. K.O.K.

Vejlbyvej 21 - postboks 142 - 7000 Fredericia - tlf. 75 92 90 01.

"Interessentskabet for fælleskommunal håndtering af olie- og kemikalieaffald i "Vejle Amt" er stiftet af kommunerne i 1990. Selskabet skal forestå indsamlings- og afleveringsordninger for olie og kemikalieaffald. Ordninger som kommunerne ifølge lovbekendtgørelse af 15.dec.1989 etablerer og regulativer fastsætter regler om tilrettelæggelse og gennemførelse af.

Modtagerstationen.

Interessentskabet har etableret en modtagerstation i Fredericia.

Herfra administreres ordningerne og her læses indsamlet og afleveret olie- og kemikalieaffald på jernbanevogne for transport til behandling hos Kommunekemi i Nyborg.

Olie- og kemikalieaffald.

Affaldsleverandører skal bestille afhentning og behandling af olie- og kemikalieaffald, samt udlevering af emballager ved henvendelse til modtagerstationen.

Bestilling sker ved, at der sendes en udfyldt "deklaration" til modtagerstationen, enten i brev eller som telefax til 75 62 68 16. Deklarering og emballering af affaldet udføres i henhold til vejledninger fra Kommunekemi.

I særlige tilfælde, hvor der ikke kan ventes på afhentning, kan leverandør efter aftale med modtagerstationen selv aflevere affaldet sammen med en udfyldt deklaration.

Slamsugere kan ikke få tanken tømt for ikke pumpebart affald på modtagerstationen.

Olie- og benzinudskillere.

Selskabet skal forestå tømningen af alle udskillere, som kommunerne har registreret.

Udskillernes indhold transporteres til behandling ved Østjysk Oliedepot i Horsens.

Der foretages automatisk 1. bundtømning hvert år af alle registrerede udskillere.

Tømninger herudover sker efter ejerens henvendelse til modtagerstationen.

Afregning.

Modtagerstationen sender regninger vedrørende afleveret olie- og kemikalieaffald og tømning af udskillere til affaldsleverandør henholdsvis udskillers ejer.

For olie- og kemikalieaffald omfatter afregningen Kommunekemis behandlingspriser, samt modtagerstationens takster for kørsel og emballage. For tømning af udskillere afregnes der efter modtagerstationens takster.

Miljøberedskab.

På stationen i Fredericia er der etableret 2 stk. 20 cbm. tanke beregnet for aflæsning af olie- og kemikalieaffald, dog ikke syreaffald opstået i forbindelse med uheld.

Ligeledes findes der på stationen et lager af tom emballage i form af tromler og spændelågsfade i jern og plastik, som kan anvendes til opsamling af flydende eller fast olie- og kemikalieaffald fra uheld.

Fredericia Brandvæsen vil ved henvendelse på tlf. 72 10 70 80 sørge for aflæsning eller udlevering af tom emballage udenfor normal arbejdstid.

Modtagelse af forurenede olie/vand.

Følgende private virksomheder vil kunne modtage forurenede olie/vand:

Østjysk Oliedepot ApS
Endelavevej 12
8700 Horsens
tlf. 75 61 72 02 (døgnvagt)

- kan modtage op til 100.000 ltr.
- der er mulighed for midlertidig deponering af kemikalier (dog ikke ætsende stoffer),
- kan foretage såvel opsugning, som transport af olie/vand.

Jydsk Miljørens I/S.
Ursusvej 14 Skovby
8464 Galten
tlf. 86 94 55 55 (døgnvagt)

- kan tilbyde: tankkapacitet på 575 m³
- levering af palletanke
- modtagelse af fast affald
- arrangere opsugning og transport.

Der er i Horsens etableret et "Jord Hotel", hvor man midlertidig kan deponere olie og kemikalieforurenede jord.

Slamsugerbistand.

Kan rekvireres hos Bøgballe Kloakservice, der råder over 2 stk. EX godkendte slamsugere.

BØGBALLE KLOAKSERVICE - tlf. 75 89 32 55

1 stk. 10 m³ EX
1 stk. 12 m³ EX
1 stk. 6 m³ ej EX

BREJNING KLOAKSERVICE - tlf. 75 86 58 42

1 stk. 10 m³ EX
1 stk. 6 m³ EX
1 stk. 6 m³ ej EX

Vejle Kommune, der råder over:

1 stk. 10 m³ EX
1 stk. 6 m³ EX
1 stk. 6 m³ ej EX

Rekvitionen kan foretages direkte eller via vagtcentralen, som også har mulighed for at skaffe de alternative slamsugere fra Vejle området eller,

Der kan gennem kloakvæsnet ved Horsens Kommune være mulighed for at rekvirere slamsugerassistance. Der rådes her pt. over følgende EX godkendte slamsugere:

- 2 stk. a 7.000 ltr. (kommunale)
- 2 stk. a 7.000 ltr. (private)
- 2 stk. a 12.000 ltr. (private).

Rekvosition kan foretages via Horsens Brand og Redning på tlf. 75 64 86 54.

VEJLE OMRÅDET.**Modtagelse af forurenede olie/vand.**

Følgende private virksomheder vil kunne modtage forurenede olie/vand:

HAAHR
tlf. 75 82 87 66
Tankvogn

SUPERFOS A/S.
tlf. 75 82 59 99
tankvogn, giftstoffer (8 kemikalieuheld).

Herudover råder Vejle Redningsberedskab over " Dong - trailer " med olieskimmer.

FREDERICIA OMRÅDET.**Modtagelse af forurenede olie/vand.**

Følgende private virksomheder vil kunne modtage forurenede olie/vand:

DANSK INDUSTRI RENS A/S
Gl. Landevej 86
7000 Fredericia
tlf. 75 94 19 22 (døgnvagt)

3 stk. slamsugere a 6 - 8 m³ - godkendt til brandfarlige væsker.
4 stk. slamsugere a 4 - 8 m³ - uden godkendelse, men gnistsikret.
kan modtage 50 m³ til opbevaring altid, er der ikke noget på
lager, kan der modtages 165 m³.

GUDSØ MASKINSTATION Aps.
Sdr. Vilstrupvej 187 Taulov
7000 Fredericia
tlf. 75 56 27 00

2 stk. slamsugere på lastbil 7 - 8000 ltr. godkendt
2 stk. slamsugere på traktor 6 - 800 ltr. godkendt
2 stk. slamsugere på traktor 6 - 800 ltr. ikke godkendt
1 stk. pumpe til overpumpning 30 m³ pr. time - gnistsikret.

KOLDING OMRÅDET.**Modtagelse af forurenede olie/vand.**

Følgende private virksomheder vil kunne modtage forurenede olie/vand:

SKS.
Sydjysk Kloak - og Industri - Service A/S.
Kløkærvej 4
6000 Kolding
tlf. 75 52 43 22

Slamsugere, der er godkendt til transport med farligt gods:

1 stk. kombi tank - kan deles i 2 - 14.000 ltr.
1 stk. kombi tank - kan deles i 2 - 11.000 ltr..
1 stk. kombi tank - kan deles i 2 - 9.000 ltr. 4 hjulstr..
1 stk. kombi tank - kan ikke deles - 8.000 ltr.
1 stk. slamsuger - kan ikke deles - 6.000 ltr. 4 hjulstr.
1 stk. anhænger - delt i 4 rum - 7.000 ltr.
1 stk. slamsuger - 5.000 ltr.

Vogne som ikke er godkendt til transport med farligt gods:

1 stk. slamsuger - kan deles i 2 - 14.000 ltr. hejseladstank
1 stk. slamsuger - kan ikke deles - 1000 ltr. hejseladstank
1 stk. kombi - kan ikke deles - 55.000 ltr.
1 stk. kombi - kan ikke deles - 5.000 ltr.
1 stk. kombi - kan ikke deles - 14.000 ltr. slam afvander.

Der findes lagertanke op til 100 m³

Sugeslange på lager:4" 300 - 500 m
Sugeslange på lager:2" 75 - 100 m

Herudover kan der indenfor 1 time fremskaffes slanger i alle str. og længder efter behov hele døgnet.

Spærreballon på lager: fra Ø: 600 - 1.000
2 stk. el- pumper fra 6 - 30m
3 stk. Honda - pumper 20 m³
4 stk. industrispulere 130 ltr. vand 800 bar
2 stk. spulevogne med 4-hjulstræk på henholdsvis 3.500 ltr. og 5. 000 ltr.

Rensning af forurenede jord.

FIRMA REN JORD A/S.
Fuglesangsallé 14
6600 Vejen
tlf. 75 36 36 36
fax. 75 36 46 09

Firmaet REN JORD A/S. kan tilbyde rensning af forurenede jord enten direkte på den forurenede grund eller på godkendt renseplads i Vejen.

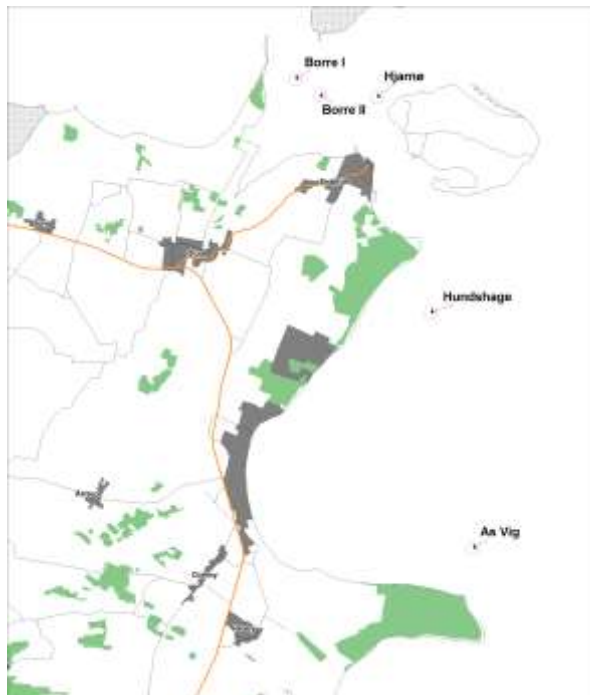
Jorden renses for opløsningsmidler, benzin, alle former for olie, tjære samt visse cyanider.

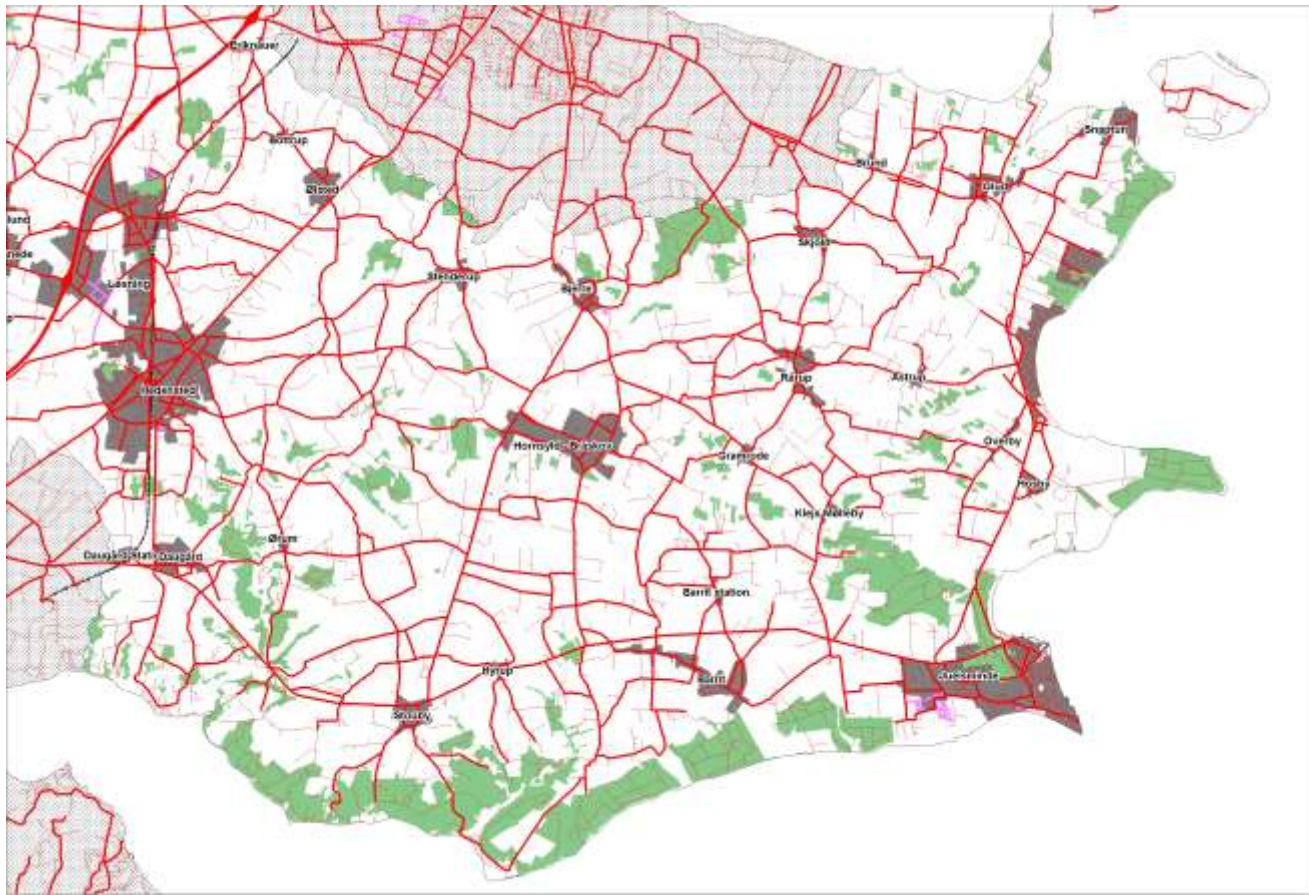
Jorden kan renses fra et vilkårligt højt niveau ned til ikke påvist for mange komponenter og under 50 ppm. for totaltjære.

3.5.1.5 BILAG 5 - DAMBRUG I HEDENSTED KOMMUNE

DAMBRUGETS NAVN.	ADRESSE	TLF.	RICIPIENT:
<u>Ferskvandsdambrug</u>			
Årup Mølle Dambrug Vejlevej 151, 7140 Stouby	Michael Hansen Vejlevej 153B 7140 Stouby	75 89 75 39 75 89 53 01	Rohden Å
Ørum Dambrug Hestehaven 16 8721 Daugård	Michael Hansen Vejlevej 153B 7140 Stouby	75 89 75 39 75 89 53 01	Rohden Å
Klaks Mølle Dambrug Klaks Møllevej 7 8762 Flemming	Jan Nielsen Klaks Møllevej 7 8762 Flemming	75 67 30 45	Bygholm Å
Brejnholm Mølle Dambrug Nybjerg, Åle 8763 Rask Mølle	Brejnholm Mølle I/S Jan Rasmussen Brædstrupvej 36, Åle 7160 Tørring	75 76 31 07 75 67 60 19*	Mattrup Å
Højgård Fiskeri Lerbæk Møllevej 9 7100 Vejle	Birthe Hansen Lerbæk Møllevej 9 7100 Vejle	75 85 30 34 75 89 75 39*	Hørup Bæk
<u>Havdambrug</u>			
Havbruget Borre I	Tim Petersen	21 21 73 21	Horsens Fjord & Kattegat
Havbruget Borre II	Teglværksparken 2		
As Vig Havbrug	7130 Juelsminde		
Hjarnø Havbrug a/s	Anders Pedersen	40 43 30 43	
Havbruget Hundshage a/s	Nørremarksvej 25 8700 Horsens		

* anden person end den opgivne



3.5.1.6 BILAG 6 – OVERSIGT OVER ADGANGSSTEDER TIL VANDET

3.5.1.8 BILAG 8 – TELEFONLISTE

TEKNISK AFDELING		
FUNKTION/NAVN	TELEFON	BEMÆRKN.
Kloak, renselanlæg, forbrændingsanlæg, vandløb og vandforsyning Ulrik Folkmann	Privat 7567 3261 Arbejde 7020 5766 Mobil telefon 2030 7902	
Rensningsanlæg Driftsleder / håndværkervagt	vagttelefon 70 20 57 66	
Vagttelefon vejafdelingen	21 38 65 37	
Teknisk Afdeling – Miljøvagten Hvis der ikke svares, kaldes Miljøvagten via Vejle Brandvæsen	40 38 47 90 76 81 28 50	Døgnvagt
HAVNENE		
FUNKTION/NAVN	TELEFON	BEMÆRKN.
Juelsminde Havn Havnefoged Carsten Clausen	75 69 35 81 Vagttelefon 20 28 82 48	
Snaptun Havn Havnefoged Erik Christensen	75 68 11 46 75 68 37 88 75 68 32 64	
ØVRIGE		
FUNKTION/NAVN	TELEFON	BEMÆRKN.
Brandfoged Hjarnø Gunnar Jensen	75 68 36 09 25 13 48 39	
Beredskabscenter Sydjylland Haderslev	73 52 74 00 alarm tlf. 74 52 99 22	
Beredskabscenter Midtjylland Herning	96 26 76 00 alarm tlf. 97 22 37 22	
Sydøstjyllands Politi	vagtcentral 75 62 25 05	
Embedslægeinstitutionen Midtjylland	72 22 79 70	Rådgiver omkring stoffers farlige egenskaber.
Beredskabsstyrelsen	45 90 60 00	Indenfor normal arbejdstid.
Kemikalieberedskabsvagten (KBV.)	45 90 60 00	Døgnvagt. Rådgiver m.h.t. stoffers giftighed, eksplosionsfare, brandfare m.v.
Giftlinien Bispebjerg Hospital	82 12 12 12	Rådgiver m.h.t. farlige stoffer og deres indvirkning på mennesket.
Miljøcenter Århus Grundvand: Jan Reisz' Natur: Anette Marqvardsen Virksomheder: Birgitte Langsted Plan: Thorbjørn Fangel Team Stab: Jørgen Bjelskou	72 54 05 00 86 18 34 46 29 43 65 51 86 27 48 12 25 44 12 27 38 33 77 05	08.00 til 16.00 – alle hverdage
Kommunekemi A/S.	65 31 12 44	Døgnvagt
Strålehygiejnisk Laboratorium Statens Institut for Strålehygiejne = SIS	44 94 37 73	Døgntelefon Kontaktes ved uheld med radioaktive stoffer.