



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

NVE REGION MIDT-NORGE

OPERATIV PLAN **DEL 1**

BEREDSKAPSPLAN VED

FLOM- OG VASSDRAGSULYKKER

BRANN OG PERSONSKADE

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Brann eller akutt forurensning | 110 |
| Politi/redningsentral | 112 |
| Ambulanse | 113 |

Revidert utgave **april 2005**

FORORD

Beredskapsplanen for flom- og vassdragsulykker, brann og personskaade ved NVE Region Midt-Norge, skal:

- Gi veiledning for håndtering av skader og ulykker som ved sin størrelse og karakter gjør det nødvendig å iverksette en koordinert aksjon fra regionkontoret
- Beskrive RM sin rolle i den totale offentlige beredskap både som myndighetsorgan, faglig rådgiver og informasjonsgiver mot allmennheten
- Sikre rask varsling og etablering av ledelse- og innsatsorganisasjon
- Bidra til effektiv utnyttelse av ressursene i en krisesituasjon
- Minske behovet for improvisasjon

Planen skal oppbevares lett tilgjengelig og være kjent av alle ansatte ved regionkontoret.

Operativ plan deles inn i Del 1 og Del 2. Del 2 omfatter diverse kart (1:50 000) og interne instruksjer/rutiner for selve regionkontoret. Kart i målestokk 1:5000 ligger på rm-felles.

NVE Region Midt-Norge
april 2005

Einar Sæterbø
regionsjef

DEL 1 STARTFASE

Større skader/ulykker og andre spesielle hendelser som rammer liv og eiendom kan gjøre det nødvendig å iverksette regionens beredskapsplan.

Den som mottar melding først skal iverksette varsling som angitt i det etterfølgende avhengig av type ulykke:

1.1 Brann eller personskade

- BRANN ELLER AKUTT FORURENSNING Ring: **110 BRANN**
- POLITI/REDNINGSSENTRAL Ring: **112 POLITI**
- ULYKKE MED PERSONSKADE Ring: **113 AMBULANSE**

Straks situasjonen er under kontroll, eller så snart som mulig, varsles også beredskapsleder.

Ved brann i NVEs kontorer eller i bygningen for øvrig, skal branninstruks for Trekanten følges. **Harald Viken er brukerkontakt mot huseier i brannvern.** Ekspedisjonen har ansvar for å ta med fullstendig liste over tilstedeværende NVE-personer og eventuelle besøkende ved evakuering.

- BRANNINSTRUKS: Se Operativ Plan Del 2.

1.2 Flom- og vassdragsulykker

Ved melding om flom eller vassdragsulykke skal regionsjef, dvs. beredskapsleder, eller stedfortreder for regionsjef varsles uten ubegrunnet opphold.

Direkte til NVE Region Midt-Norge telefon 72 89 65 50 faks 72 89 65 51

Ved flom eller dambrudd varsles også flomvarslingskontoret på telefon 22 95 93 60 eller 90 99 22 31

Internett: <http://www.nve.no>


| Rolle | Navn | Telefon |
|--|---------------|--|
| Regionsjef/beredskapsleder | Einar Sæterbø | 72 89 65 60 (j) 915 30 401 (m) 72 58 01 49 (p) |
| Stedfortreder regionsjef / beredskapsleder | Tore Sandnæs | 72 89 65 67 (j) 482 98 282 (m) 72 83 23 28 (p) |
| Operativ leder | Mads Johnsen | 72 89 65 70 (j) 482 98 280 (m) 72 88 68 40 (p) |
| Stedfortreder operativ leder | Asbjørn Osnes | 72 89 65 84 (j) 916 87 185 (m) 72 56 78 14 (p) |
| Leder NVE Anlegg | Tore Madsø | 72 89 65 67 (j) 908 97 107 (m) 73 93 14 46 (p) |

Avhengig av ulykkens eller skadens omfang iverksetter regionsjefen eller stedfortreder aktuelt **BEREDSKAPSNIVÅ, DEL 4**, ved regionkontoret og foretar **VARSLING etter DEL 6**.

DEL 2 INNHOLDSFORTEGNELSE

| | | |
|---------------|---|-----------|
| DEL 1 | STARTFASE | 3 |
| 1.1 | BRANN ELLER PERSONSKADE..... | 3 |
| 1.2 | FLOM- OG VASSDRAGSULYKKER..... | 3 |
| DEL 2 | INNHOLDSFORTEGNELSE | 4 |
| DEL 3 | INNLEDNING | 6 |
| 3.1 | PRINSIPPER | 6 |
| 3.2 | REVIDERING, PRODUKSJON, DISTRIBUSJON OG OPPBEVARING AV BEREDSKAPSPLAN FOR NVE REGION MIDT-NORGE | 6 |
| 3.3 | SAMORDNING REGIONKONTOR OG NVE SENTRALT..... | 6 |
| DEL 4 | BEREDSKAPSNIVÅER | 7 |
| DEL 5 | ORGANISERING OG ANSVAR | 8 |
| 5.1 | ORGANISASJONSKART NVE..... | 8 |
| 5.2 | ORGANISASJONSKART REGION MIDT-NORGE | 9 |
| 5.3 | ORDREVEI REGION MIDT-NORGES..... | 9 |
| 5.3 | ORDREVEI REGION MIDT-NORGES..... | 10 |
| 5.4 | REGION MIDT-NORGES ANSVAR OG ORGANISERING..... | 11 |
| | MASKINPARK, NVE ANLEGG REGION MIDT-NORGE..... | 15 |
| DEL 6 | VARSLING | 16 |
| DEL 7 | INNSATSPLANER | 25 |
| 7.1 | GENERELL INNSATSPLAN | 25 |
| 7.2 | ULYKKER MED PERSONSKADE | 26 |
| DEL 8 | FLOM OG VASSDRAGSULYKKER | 26 |
| 8.1 | SITUASJONER SOM UTLØSER BEREDSKAP | 26 |
| 8.2 | NVE REGION MIDT-NORGES OPPGAVER | 26 |
| 8.3 | INNSATSPLANER | 27 |
| 8.4 | A. FLOM I HOVED- OG SIDEVASSDRAG | 27 |
| 8.5 | B. RAS I OG LANGS VASSDRAG | 28 |
| 8.6 | C. ISGANG/ KJØVING | 28 |
| 8.7 | D. ANDRE HENDELSER | 29 |
| 8.8 | E. FARE FOR DAMBRUDD/DAMBRUDD..... | 30 |
| DEL 9 | INFORMASJON | 31 |
| 9.1 | INFORMASJONSANSVAR | 31 |
| 9.2 | OPPGAVER..... | 31 |
| 9.3 | SAMORDNING AV INFORMASJONSOPPGAVER..... | 31 |
| 9.4 | TILBAKEMELDING TIL OVERORDNET MYNDIGHET..... | 32 |
| 9.5 | ETABLERING AV MEDIAKONTAKT/UTSENDING AV PRESSEMELDINGER | 32 |
| 9.6 | PRESSEKONFERANSER | 32 |
| 9.7 | BEFARINGER..... | 32 |
| 9.8 | INFORMASJON TIL DE BERØRTE..... | 32 |
| 9.9 | INFORMASJON TIL NVEs ANSATTE | 32 |
| 9.10 | INFORMASJONSROUTINER VED ULYKKER SOM RAMMER NVE ANSATT ELLER EN AV NVEs ANSATTES NÆRMESTE FAMILIE | 33 |
| DEL 10 | RESSURSER | 34 |
| 10.1 | GEOTEKNISKE RÅDGIVERE..... | 34 |
| 10.2 | GODKJENTE FIRMA FOR PROSJEKTERING OG REVURDERING AV VASSDRAGSANLEGG | 34 |
| 10.3 | ENTREPRENØRER | 35 |
| 10.4 | MASSETRANSPORT | 36 |
| 10.5 | ØVRIG UTSTYR..... | 36 |
| 10.5.1 | Presenninger..... | 36 |

| | | |
|---------------|--|-----------|
| 10.5.2 | <i>Fiberduk/sandsekker</i> | 37 |
| 10.5.3 | <i>Stein/ pukk</i> | 37 |
| 10.5.4 | <i>Plastrør</i> | 37 |
| 10.5.5 | <i>Betongrør</i> | 37 |
| 10.6 | MASKINPARK, NVE ANLEGG REGION MIDT-NORGE | 37 |
| DEL 11 | OMRÅDEKART FOR REGION MIDT-NORGE | 38 |
| DEL 12 | STEINBRUDD | 39 |
| DEL 13 | MELDINGSLOGG | 43 |



3.1 Prinsipper

Beredskapsplanen skal sikre at NVE er i stand til å innfri krav til beredkapsrollen som er angitt i lover, forskrifter og overordnede retningslinjer. NVE skal inneha allmenn beredskapskompetanse og være i stand til å håndtere enhver beredskapssituasjon som ligger innenfor NVEs ansvarsområde.

Forutsetninger for å oppnå tilfredsstillende beredskap er generelt:

- Krav må være kjent av alle aktører
- Det må foreligge dokumentasjon som beskriver hvordan krav skal oppfylles
- Nødvendig verktøy og utstyr må være tilgjengelig
- Personellet må inneha nødvendig kompetanse og motivasjon
- Tilfredsstillende og motiverende arbeidsmiljø
- Aktivt og ansvarlig lederskap

Det er et lederansvar å besørge at forutsetningene er tilstede, og at nødvendige lederprosesser er etablert.

3.2 Revidering, produksjon, distribusjon og oppbevaring av beredskapsplan for NVE Region Midt-Norge

Alle ansatte ved NVE Region Midt-Norge skal ha ett trykt eksemplar av dette dokumentet i ringperm.

Ved revideringer utgis hele beredskapsplanen, eller revidert del av denne, til ledere og øvrig personell ved regionkontoret. Siste reviderte plan skal ligge på NVEs Intranettsider. Beredskapsleder har ansvar for nødvendig oppdatering, revidering og distribusjon av denne plan.

Eksterne samarbeidspartnere (kommuner, fylkesmenn, politimyndighet, m.fl.) skal også ha tilsendt et oppdatert eksemplar av beredskapsplanen, enten per post eller via e-post.

Originaldokument med godkjenningssignaturer oppbevares i arkiv.

3.3 Samordning regionkontor og NVE sentralt

Dersom situasjonen ikke tilsier andre rutiner, skal høy beredskap iverksettes av regionsjefen. [VED Agnar Aas](#) og [innsatsleder vassdrag Haavard Østhagen](#) varsles omgående.

Ved vassdragshendelser med et betydelig skadepotensial og/eller av en slik art som kan vekke offentlig interesse, skal innsatsleder vassdrag [Haavard Østhagen](#) ([Steinar Schanche](#), [stedfortreder](#)) varsles umiddelbart.

For øvrig gjelder nødretten i kritiske situasjoner.

DEL 4 BEREDSKAPSNIVÅER

Ved regionkontoret er følgende beredskapsnivåer definert:

Type beredskap:

Tiltak:

| | |
|-----------------------|---|
| GRUNNBEREDSKAP | <ul style="list-style-type: none">▪ Normal arbeidsdag▪ Beredskapslagrene skal holdes vedlike▪ Beredskapsplanen skal oppdateres etter behov▪ Ved GRUNNBEREDSKAP skal regionsjefen alltid ha en stedfortreder (fungerende regionsjef i regionsjefens fravær) |
| LAV BEREDSKAP | <ul style="list-style-type: none">▪ Når regionsjefen har truffet beslutning om å innføre LAV BEREDSKAP, skal han umiddelbart gjennomføre varsling etter DEL 6 VARSLING▪ Kontoret etablerer vaktordning (bakvakt)▪ Beredskapsleder, operativ leder og innsatsleder foretar valg av innsatsplan og utvalg av innsatspersonell▪ Beredskapslederen kontakter NVEs innsatsleder vassdrag og informerer om situasjonen▪ Beredskapsleder varsler berørte myndigheter om situasjon og innført beredskapstrinn, og om hvem som er utpekt som innsatsleder, og hvor denne befinner seg og kan nås▪ Innsatsleder varsler utvalgt innsatspersonell om situasjon og innført beredskapstrinn, og om hvilken innsatsplan som gjelder▪ Flomvarslingskontoret kontaktes regelmessig▪ Rådgiving fra regionkontor og fra skadested▪ Begrensede operative tiltak utføres |
| HØY BEREDSKAP | <ul style="list-style-type: none">▪ Full mobilisering på regionnivå med døgn-kontinuerlig vakt▪ Beredskapsleder, operativ leder og innsatsleder foretar valg av innsatsplan og utvalg av innsatspersonell▪ Beredskapsleder varsler berørte myndigheter om situasjon og innført beredskapstrinn, og om hvem som er utpekt som innsatsleder, og hvor denne befinner seg og kan nås▪ Innsatsleder varsler utvalgt innsatspersonell om situasjon og innført beredskapstrinn, og om hvilken innsatsplan som gjelder▪ Delvis sentral mobilisering▪ Deltagelse i LRS/ beredskapsgrupper▪ VED styrer kontakt mot OED ved katastrofe▪ Operative tiltak utføres |

Beslutning om overgang fra grunnberedskap til lav beredskap tas av regionsjefen og er basert på:

- flomprognoser/varsler
- høy vannstand/snøsmelting
- ras i vassdrag
- ispropper, isganger eller fare for isganger

Ytterligere opptrapping til høy beredskap tas av regionsjefen og er basert på signaler om og vurdering av:

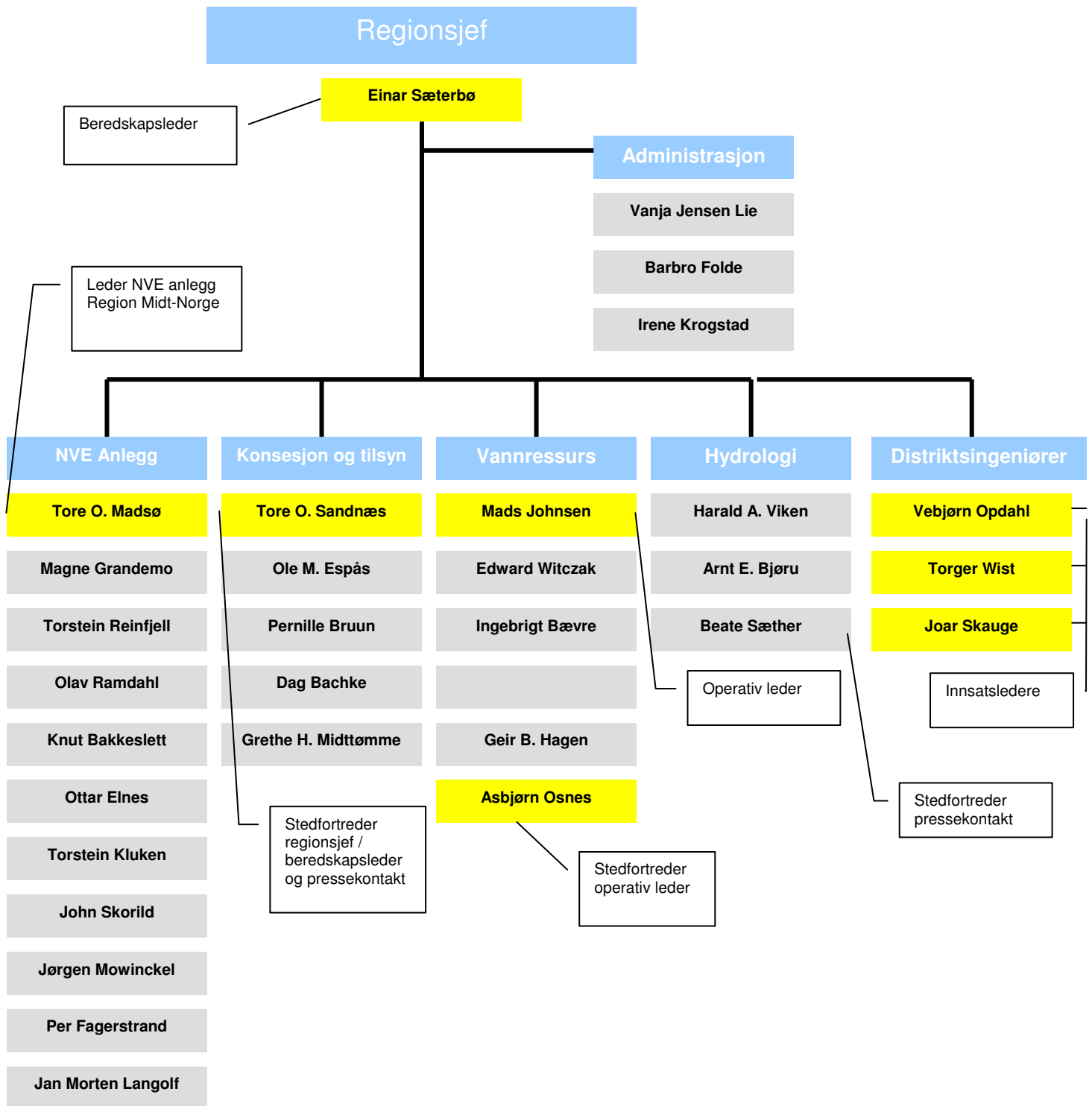
- skadeomfang (fare for liv og helse)
- flomsituasjonen
- prognoser

DEL 5 ORGANISERING OG ANSVAR

5.1 Organisasjonskart NVE



5.2 Organisasjonskart Region Midt-Norge



5.3 Ordrevei Region Midt-Norges

Forenklet flytdiagram skal settes inn her.

Her vil det også hvordan og hvilke personer som jobber med hva i forbindelse med K-Nett.

5.4 Region Midt-Norges ansvar og organisering

BEREDSKAPSLEDER : **Einar Sæterbø** (regionsjef)

STEDFORTREDER: **Tore Sandnæs**

ANSVAR:

- Ansvarlig for beredskapsarbeid på regionkontoret
- Kontaktperson mot hovedkontor og myndigheter
- Leder av beredskapsgruppen

OPERATIV LEADER: **Mads Johnsen**

STEDFORTREDER: **Asbjørn Osnes**

ANSVAR:

- Beredskapsleders assistent og rådgiver
- Iverksette og koordinere tiltak etter anbefaling fra beredskapsgruppen
- Kontaktperson mot innsatsledere
- Medlem av beredskapsgruppen

LEDER NVE ANLEGG: **Tore Madsø**

ANSVAR:

- Iverksette operative tiltak med anleggsenhetens ressurser etter ordre fra operativ leder / innsatsleder
- Kontaktperson mot anleggsenhetens formenn og maskinførere
- Medlem av beredskapsgruppen

BEREDSKAPSGRUPPE:

Beredskapsleder

Operativ leder

Leder NVE Anlegg

Dag Bachke

Ingebrigt Bævre

Edward Witczak

Tore O. Sandnæs

Beate Sæther

Harald A. Viken

Arnt E. Bjøru

Tore O. Madsø

Ole M. Espås

Asbjørn Osnes

Geir B. Hagen

Pernille Bruun

Grethe H. Midttømme

ANSVAR:

- Organisere beredskapsrom på møte/spiserommet, evt. i Hs lokaler i 11. et. (pc, videokanon, telefon etc.)
- Hente fram relevant vassdragsinfo, vv-planer, kart, flomsonekart, vannføringsdata, beredskapsplaner etc. fra beredskapsskapet på møterommet, bibliotek, arkiv og NVEs databaser
- Utarbeide vaktliste
- Systematisere informasjon/ søke info om skadested og skadeutvikling
- Foreslå tiltak for å redusere/ forebygge skade
- Bistå beredskaps- og operativ leder etter behov
- Foreslå iverksetting av innsatsplaner eller deler av disse

MEDIAKONTAKT: Tore O. Sandnæs / Beate Sæther

ANSVAR:

- Kontakt med presse
- Gi informasjon etter omforent strategi
- Organisere pressekonferanse
- Kontakte IS for assistanse/råd/veiledning
- Kontakte NVE flomvarslingen for vannføringsprognoser

EKSPEDISJON / TELEFON:

Vanja Jensen Lie

Barbro Folde

Irene Krogstad

ANSVAR:

- "Sile" telefonhenvendelser
- Registrere innkomne telefonsamtaler på egen logg (se vedlegg 16)
- Sørge for at inngående telefonsamtaler havner hos rett person
- Foreta varsling over telefon etter pålegg fra beredskapsleder
- Bistå beredskapsgruppen med arkivtjeneste

INNSATSLEDERE/DISTRIKTSINGENIØRER :

Vebjørn Opdahl Område: Namdalen og Nordland til Saltfjellet

Torger Wisth Område: Nord-Trøndelag sør for Namdal og Fosen

Joar Skauge Område: Sør-Trøndelag og Nordmøre

ANSVAR:

- NVEs stedlige representant for sitt område
- Ansvarlig for gjennomføring av tekniske tiltak i hht innsatsplan.
- Kontaktperson mot representanter for grunneierlag, kommuner og lokale beredskapsstaber
- Ansvarlig for vedlikehold og rulling av regionens beredskapslagre

NVE-ANLEGG:

ASVAR/ARBEIDSOPPGAVER:

- Delta i beredskapsarbeidet på oppdrag fra operativ leder / innsatsleder (VOP, TOW, JSK), for eksempel som observatører og gi tilbakemelding om hendelsesforløp
- Være tilgjengelig i en beredskapssituasjon
- Sjekke ut maskiner og utstyr som skal settes inn i tjeneste
- Utførelse av tiltak
- Påse at det ligger stein i beredskapsbruddene

INNSATSPERSONELL:

Magne Grandemo:

Bosted: Overhalla

Stilling: Formann, er lokalkjent i Namdalen og kjenner vassdragene godt, spesielt Namsen og Vefsna. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin og dumper.

Torstein Reinfjell:

Bosted: Foldereid

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin og dumper.

Olav Ramdahl:

Bosted: Verdal

Stilling: Maskinfører og vikarierende formann, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin og dumper.

Knut Bakkeslett:

Bosted: Verdal

Stilling: Formann, har lokalkunnskap om vassdragene i sin regionen samt Gauldalen, Orkdalen og Sunndalen. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin og dumper.

Ottar Elnes:

Bosted: Verdal

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Kjører doser og dumper.

Torstein Klukuken:

Bosted: Vuku (Verdal)

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Har førerkort klasse 2 og kjører lastebil, gravemaskin og dumper.

John Skorild:

Bosted: Fannrem

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region (Orkla, Gaula, Driva). Kjører gravemaskin og dumper.

Jørgen Mowinckel:

Bosted: Saupstad

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin, doser og dumper.

Per Fagerstrand:

Bosted: Namsos

Stilling: Maskinfører og vikarierende formann, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region og stor kontaktflate med entreprenører i området. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin, lastebil og dumper.

Jan Morten Langolf:

Bosted: Hommelvik

Stilling: Maskinfører, har lokalkunnskap om vassdragene i sin region. Har førerkort klasse 2 og kjører gravemaskin, lastebil, dumper og doser.

Steinbrudd (beredskapsbrudd)

I følgende steinbrudd skal det ligge ca 2000 lm³ med samfengt sprengt stein:

Leersgruva (Røros)

Gravem (Sunnal)

Polden (Surnadal)

Kaldvellalen (Melhus)

Gunnes (Rennebu)

Stubskin (Verdal/Vuku)

Klinga (Leksdalen)

Fuglår (Overhalla)

Stranden (Namsos)

Steinlager (Hemnes)

I tillegg er det også en del andre steinbrudd i regionområdet. **Kart** over steinbrudd, se Del 2.

Øvrig beredskapsmateriell

NVE Anlegg disponerer følgende beredskapsmateriell:

- 1 stk. strømaggregat (24kw), oppbevaringssted Fuglår (Overhalla)
- Tettingsduk PP1, ca 100 m, oppbevaringssted Fuglår (Overhalla)
- 1 stk. pumpe, oppbevaringssted Fuglår (Overhalla)
- 5 båter (Overhalla, Verdal, Orkdal, regionkontoret)

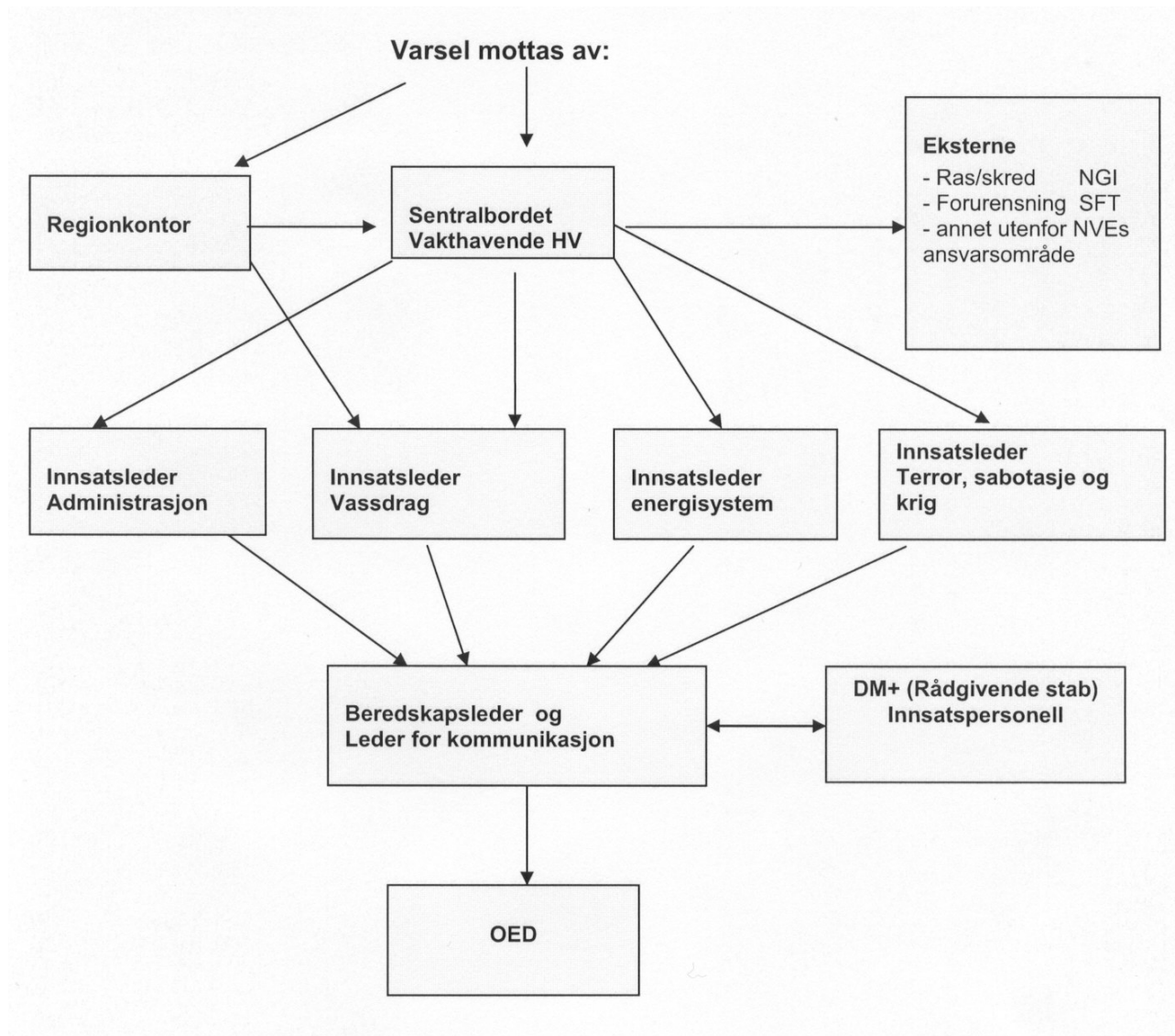
Maskinpark, NVE Anlegg Region Midt-Norge

| Maskinnummer | Type | Hovedtilhørighet/Fylke |
|----------------------|------------------------|------------------------|
| GRAVEMASKINER | | |
| 42075 | Volvo EC 290 | Nord-Trøndelag |
| 43042 | Åkerman H10 B | Nord-Trøndelag |
| 41080 | Komatsu PC240 NLC7 | Nord-Trøndelag |
| 43061 | Åkerman EC 230B | Nord-Trøndelag |
| 41063 | Fiat Hitachi | Sør-Trøndelag |
| 41073 | Cat. 322 L | Sør-Trøndelag |
| 43071 | Cat. 320 BL | Nord-Trøndelag |
| 43078 | Cat 312 CL DB | Etter behov |
| DOZERE | | |
| 41113 | Komatsu D65PX-15 | Nord-Trøndelag |
| DUMPERE | | |
| 42311 | Volvo A20 | Nord-Trøndelag |
| 41312 | Volvo A20 | Nord-Trøndelag |
| ANLEGGSBILER | | |
| 45201 | Anleggssbil, Overhalla | Nord-Trøndelag |
| 45202 | Anleggssbil, Verdal | Nord-Trøndelag |
| 45203 | Anleggssbil, Orkdal | Sør-Trøndelag |
| 45204 | Anleggssbil, Verdal | Nord-Trøndelag |
| 45205 | Anleggssbil, Overhalla | Nord-Trøndelag |
| 45206 | Anleggssbil, Verdal | Nord-Trøndelag |
| 43409 | Lastebil | Etter behov |

DEL 6 VARSLING

Varsling etter **STARTFASEN**.

I følge den sentrale beredskapsplanen skal regionkontorene foruten å varsle innsatsleder for vassdrag Haavard Østhagen også varsle sentralbordet og vakthavende HV.



Flytskjema fra sentral beredskapsplan.

Avhengig av ulykkens eller skadens omfang varsles:

| Rolle /Navn | Kontor | Privat | Mobil |
|--------------------------------------|---------------|---------------|--------------|
| REGIONSJEF (beredskapsleder) | | | |
| Einar Sæterbø | 72 89 65 60 | 72 58 01 49 | 91 53 04 01 |
| EKSPEDISJON | | | |
| Vanja Jensen Lie | 72 89 65 68 | 72 83 20 14 | 93 04 74 88 |
| Barbro Folde | 72 89 65 66 | 72 59 10 93 | 98 44 53 91 |
| Irene Krogstad | 72 89 65 71 | 73 51 23 37 | 93 61 67 85 |
| LEDER FOR ANLEGGSENHETEN | | | |
| Tore O. Madsø | 72 89 65 67 | 73 93 14 46 | 90 89 71 07 |
| MEDLEMMER I BEREDSKAPSGRUPPEN | | | |
| Dag Bachke | 72 89 65 61 | | 48 29 82 81 |
| Ingebrigt Bævre | 72 89 65 62 | | 91 37 79 25 |
| Edward Witczak | 72 89 65 75 | | 91 74 25 55 |
| Tore O. Sandnæs | 72 89 65 73 | 72 83 23 28 | 48 29 82 82 |
| Pernille Bruun | 72 89 65 92 | | |
| Mads Johnsen | 72 89 65 70 | 72 88 68 40 | 48 29 82 80 |
| Harald A. Viken | 72 89 65 74 | | 94 15 30 64 |
| Arnt E. Bjøru | 72 89 65 64 | | 93 06 16 76 |
| Beate Sæther | 72 89 65 72 | | 90 66 11 06 |
| Ole M. Espås | 72 89 65 65 | 73 53 03 23 | 95 73 29 99 |
| Asbjørn Osnes | 72 89 65 84 | | 91 68 71 85 |
| Geir B. Hagen | 72 89 65 82 | | 95 86 31 48 |
| Grethe H. Midttømme | 72 89 65 69 | | 41 43 04 62 |
| INNSATSLEDERE | | | |
| Vebjørn Opdahl | 75 17 02 95 | 75 18 83 98 | 48 24 66 38 |
| Torger Wisth | 74 08 99 85 | 74 08 99 85 | 48 29 82 83 |
| Joar Skauge | 72 48 50 25 | 72 48 50 25 | 48 29 82 84 |
| INNSATSPERSONELL | | | |
| Magne Grandemo, Overhalla | | 74 28 14 14 | 97 06 38 91 |
| Torstein Reinfjell, Foldereid | | 74 39 65 15 | 95 22 66 13 |
| Olav Ramdahl, Vuku | | 74 07 83 55 | 94 72 16 07 |
| Knut Bakkeslett, Verdal | | 74 07 62 01 | 94 72 19 44 |
| Ottar I. Elnes, Vuku | | 74 07 07 38 | 91 16 23 75 |
| Torstein Kluken, Vuku | | 74 04 50 17 | 91 82 01 03 |
| Jon Skorild, Fannrem | | 72 48 91 30 | 94 72 76 83 |
| Jørgen Mowinckel, Saupstad | | | 91 74 65 38 |
| Per Fagerstrand, Namsos | | | 90 14 89 31 |
| Jan Morten Langolf, Hommelvik | | | 90 05 71 77 |
| | | | |

| NVEs HOVEDKONTOR | Telefon | Privat | Mobil |
|--|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| NVEs hovedkontor | 22 95 95 95 | | |
| Haavard Østhagen (innsatsleder vassdrag) | 22 95 93 17 | 22 27 65 04 | 917 46 923 |
| Steinar Schanche (stedfortreder innsatsleder V) | 22 95 92 60 | | 91 51 89 51 |
| Agnar Aas, VED direktør | 22 95 90 70 | 22 17 91 64 | 95 17 91 64 |
| Kjell Otto Bjørnå, stedfortreder VED | 22 95 90 37 | 67 53 03 80 | 91 74 69 32 |
| Sverre Sivertsen, informasjon | 22 95 93 95 | 22 69 81 98 | 91 11 48 98 |
| Guri Lunde, seksjonssjef APO | 22 95 93 14 | | |
| Bjørn Wold, direktør KT | 22 95 93 11 | 67 15 67 70 | 90 86 06 49 |
| Bjarne Larsen, KTB | 22 95 91 58 | 64 94 46 98 | 95 22 93 67 |
| Lars Grøttå, KTD | 22 95 92 37 | 66 90 23 12 | 90 14 42 69 |
| Flomvarslingen, vakthavende hydrolog | 22 95 93 60 | | 90 99 22 31 |

| FYLKESMENNENE | Telefon (sentraltbord) |
|----------------------|-------------------------------|
| Nordland | 75 53 15 00 |
| Nord-Trøndelag | 74 16 80 00 |
| Sør-Trøndelag | 73 19 90 00 |
| Møre- og Romsdal | 71 25 80 00 |

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag

telefon : 73 19 90 00 (kommunal- og beredskap)

telefaks: 73 19 91 01 (kommunal- og beredskap)

| Navn | Stilling | Tlf. arbeid | Tlf. privat | Tlf. mobil | E-post @fm-st.stat.no |
|--------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------|----------------------------------|
| Dag Otto Skar | Beredskapssjef | 73 19 91 68 | 72 88 10 77 | 958 55 352 | DagOtto.Skar |
| Jan-Yngvar Kiel | Landbruksdir. | | | | Jan-yngvar.kiel |
| Stein-Arne Andreassen | Miljødirektør | 73 19 92 12 | 72 84 49 98 | 995 23 935 | Stein- Arne.Andreassen |
| Jan Habberstad | Senioringeniør | | | | Jan.habberstad |
| Svein Horn Buaas | Rådgiver | 73 19 91 79 | 73 97 63 42 | 992 55 610 | Svein.Horn- Buaas |
| Brit Skjelbred | Direktør | 73 19 92 32 | 73 52 69 14 | 950 61 401 | Brit.skjelbred |

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag

telefon : 74 16 80 00

telefaks: 74 16 80 53

| Navn | Stilling | Tlf. arbeid | Tlf. privat | Tlf. mobil | E-post |
|-------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------|---------------|
| Bjarne Haug | Landbruksdir. | 74 16 81 94 | 74 14 90 57 | 952 39 608 | bjh@fmnt.no |
| Svein Karlsen | Miljøverndir. | 74 16 80 50 | 74 16 56 02 | 915 88 583 | ska@fmnt.no |
| Øystein Lorentsen | Vassdragsforvalter | 74 16 80 67 | 74 15 61 34 | 909 79 202 | ol@fmnt.no |
| Arnt R. Haugan | Beredskapssjef | 74 16 80 40 | 74 16 35 11 | 922 53 981 | aha@fmnt.no |
| Oddbjørn Nordset | Ass. fylkesmann | 74 16 84 15 | 74 04 24 25 | 905 20 456 | ono@fmnt.no |

Fylkesmannen i Nordland

telefon : 75 53 15 00

telefon : 75 53 16 48 (kommunal- og beredskap)

telefaks: 75 52 07 03 (kommunal- og beredskap)

| Navn | Stilling | Tlf. arbeid | Tlf. privat | Tlf. mobil | E-post @fmno.no |
|-----------------------|---|-------------|-------------|------------|--------------------|
| Ola Bjerkaas | Ass. fylkesmann | 75 53 16 10 | 75 53 27 55 | 915 39 248 | obj@fmno.no |
| Lars Sæter | Rådgiver miljø | 75 53 15 51 | | | lsa@fmno.no |
| Jan Kristian Tangstad | Rådg. kommunal- og beredskap | 75 53 16 43 | | | ita@fmno.no |
| Tom Mørkved | Beredskapsseksjon | 75 53 16 51 | | | tom@fmno.no |
| Roar A. Kvitvik | Avd.dir. Kommunal- og beredskapsavd. | 75 53 16 50 | | | rak@fmno.no |

Møre og Romsdal fylke

telefon : 71 25 80 00

telefaks: 71 25 85 10

| Navn | Stilling | Tlf. arbeid | Tlf. privat | Tlf. mobil | E-post @fmmr.no |
|----------------------|-----------------------|-------------|-------------|------------|---------------------|
| ...Guttelvik | Fylkesrådmann | | | | |
| Per Fredrik Brun | Dir. areal og miljø | | | | Per.fredrik.brun |
| Kjetil Matvik Foldal | Beredskapssjef | | | | Ketil.matvik.foldal |
| Ottar Befring | fylkesmann | | 71 21 68 98 | 916 74 726 | |
| Oddvar Moen | Vassdragsforvalter | | | | |
| | | | | | |

Kommunene i Region Midt-Norge (E-postadressene er lagret under "lister" på rm-felles)

| Kommuner | Viktige personer | Telefax | Telefon | Poststed | Fylke |
|---------------|------------------|-------------|-------------|-------------------|-------|
| Agdenes | | 72 49 22 22 | 72 49 22 00 | 7316 LENSVIK | ST |
| Alstadhaug | | 75 07 02 01 | 75 07 50 00 | 8805 SANDNESSJØEN | N |
| Aure | | 71 64 74 73 | 71 64 74 00 | 6690 AURE | MR |
| Bindal | | 75 03 25 01 | 75 03 25 00 | 7980 TERRÅK | N |
| Bjugn | | 72 51 95 01 | 72 51 95 00 | 7160 BJUGN | ST |
| Brønnøy | | 75 01 20 01 | 75 01 20 00 | 8900 BRØNNØY | N |
| Dønna | | 75 05 52 19 | 75 05 22 00 | 8820 DØNNA | N |
| Flatanger | | 74 22 11 80 | 74 22 11 00 | 7770 FLATANGER | NT |
| Fosnes | | 74 28 64 01 | 74 28 64 00 | 7815 JØA | NT |
| Frosta | | 74 80 77 95 | 74 80 88 00 | 7633 FROSTA | NT |
| Frøya | | 72 46 32 01 | 72 46 32 00 | 7260 SISTRANDA | ST |
| Grane | | 75 18 12 63 | 75 18 22 20 | 8681 TROFORS | N |
| Grong | | 74 31 21 01 | 74 31 21 00 | 7870 GRONG | NT |
| Halsa | | 71 55 96 01 | 71 55 96 00 | 6683 VÅGLAND | MR |
| Hattfjellidal | | 75 18 48 99 | 75 18 48 00 | 8690 HATTFJELLDAL | N |
| Hemne | | 72 46 00 01 | 72 46 00 00 | 7200 KYRKSÆTERØRA | ST |
| Hemnes | | 75 19 71 01 | 7519 70 00 | 8648 KORGEN | N |
| Hitra | | 72 44 17 90 | 72 44 17 00 | 7240 FILLAN | ST |
| Holtålen | | 72 41 76 18 | 72 41 76 00 | 7380 ÅLEN | ST |
| Høylandet | | 74 32 22 01 | 74 32 22 00 | 7977 HØYLANDET | NT |

| Kommuner | Viktige personer | Telefax | Telefon | Poststed | Fylke |
|----------------|------------------|-------------|-------------|------------------|-------|
| Inderøy | | 74 12 42 19 | 74 12 42 00 | 7670 INDERØY | NT |
| Klæbu | | 72 83 35 01 | 72 83 35 00 | 7541 KLÆBU | ST |
| Leirfjord | | 75 07 40 01 | 75 07 40 00 | 8890 LEIRFJORD | N |
| Leka | | 74 38 70 10 | 74 38 70 00 | 7994 LEKA | NT |
| Leksvik | | 74 85 51 01 | 74 85 51 00 | 7120 LEKSVIK | ST |
| Levanger | | 74 08 35 40 | 74 05 25 00 | 7601 LEVANGER | NT |
| Lierne | | 74 34 34 01 | 74 34 34 00 | 7882 NORDLI | NT |
| Lurøy | | 75 09 15 08 | 75 09 15 00 | 8766 LURØY | N |
| Malvik | | 73 97 14 60 | 73 97 20 00 | 7550 HOMMELVIK | ST |
| Meldal | | 72 49 51 01 | 72 49 51 00 | 7336 MELDAL | ST |
| Melhus | | 72 85 51 28 | 72 85 50 00 | 7224 MELHUS | ST |
| Meråker | | 74 81 33 90 | 74 81 32 00 | 7530 MERÅKER | NT |
| Midtre Gauldal | | 72 40 30 01 | 72 40 30 00 | 7290 STØREN | ST |
| Mosvik | | 74 06 45 21 | 74 06 45 20 | 7690 MOSVIK | NT |
| Namdalseid | | 74 22 72 90 | 72 22 72 00 | 7750 NAMDALSEID | NT |
| Namsos | | 74 21 71 01 | 74 21 71 00 | 7800 NAMSOS | NT |
| Namsskogan | | 74 33 32 70 | 74 33 32 00 | 7890 NAMSSKOGAN | NT |
| Nesna | | 75 06 70 01 | 75 06 70 90 | 8700 NESNA | N |
| Nærøy | | 74 38 27 00 | 74 38 26 00 | 7970 KOLVEREID | NT |
| Oppdal | | 72 40 10 01 | 72 40 10 00 | 7340 OPPDAL | ST |
| Orkdal | | 72 48 30 01 | 72 48 30 00 | 7300 ORKANGER | ST |
| Osen | | 72 57 82 01 | 72 57 82 00 | 7740 STEINSDALEN | ST |
| Overhalla | | 74 28 00 01 | 74 28 00 00 | 7863 OVERHALLA | NT |
| Rana | | 75 14 50 01 | 75 14 50 00 | 8622 MO I RANA | N |
| Rennebu | | 72 42 81 01 | 72 42 81 00 | 7393 RENNEBU | ST |
| Rindal | | 71 66 47 01 | 71 66 47 00 | 6657 RINDAL | MR |
| Rissa | | 73 85 27 99 | 73 85 27 00 | 7100 RISSA | ST |
| Roan | | 72 51 00 99 | 72 51 00 00 | 7180 ROAN | ST |
| Røros | | 72 41 94 04 | 72 41 94 00 | 7374 RØROS | ST |
| Røyrvik | | 74 33 63 01 | 74 33 63 00 | 7898 LIMINGEN | NT |
| Selbu | | 73 81 67 10 | 73 81 67 00 | 7580 SELBU | ST |
| Skaun | | 72 86 72 01 | 72 86 72 00 | 7353 BØRSA | ST |
| Smøla | | 71 54 46 01 | 71 54 46 00 | 6570 SMØLA | MR |
| Snillfjord | | 72 45 24 04 | 72 45 10 11 | 7257 SNILLFJORD | ST |
| Snåsa | | 74 13 82 60 | 74 13 82 00 | 7760 SNÅSA | NT |
| Steinkjer | | 74 16 90 01 | 74 16 90 00 | 7713 STEINKJER | NT |
| Stjørdal | | 74 83 35 99 | 74 83 35 00 | 7501 STJØRDAL | NT |
| Sunndal | | 71 69 90 01 | 71 69 90 00 | 6600 SUNNDALSØRA | MR |
| Surnadal | | 71 58 61 56 | 71 65 58 00 | 6650 SURNADAL | MR |
| Sømna | | 75 01 50 01 | 75 01 50 00 | 8920 SØMNA | N |
| Tingvoll | | 71 53 24 01 | 71 53 24 00 | 6630 TINGVOLL | MR |
| Trondheim | | | 72 54 00 00 | 7004 TRONDHEIM | ST |
| Tustna | | 72 52 26 01 | 71 52 26 00 | 6590 TUSTNA | MR |
| Tydal | | 73 81 59 90 | 73 81 59 00 | 7590 TYDAL | ST |
| Vefsn | | 75 10 10 01 | 75 10 10 00 | 8651 MOSJØEN | N |
| Vega | | 75 03 51 01 | 75 03 58 00 | 8980 VEGA | N |
| Verdal | | 74 04 82 01 | 74 04 82 00 | 7650 VERDAL | NT |
| Verran | | | 93 01 72 40 | 7790 MALM | NT |
| Vevelstad | | 75 03 72 23 | 75 03 80 00 | 8976 FORVIK | N |
| Vikna | | 74 39 00 70 | 74 39 33 00 | 7900 RØRVIK | NT |
| Ørland | | 72 51 40 01 | 72 51 40 00 | 7129 BREKSTAD | ST |
| Åfjord | | 72 53 23 01 | 72 53 23 00 | 7170 ÅFJORD | ST |

| NORDMØRE OG ROMSDAL POLITIDISTRIKT | | | | |
|---|----------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| | Telefon | Telefaks | Adresse | Sted |
| Nordmøre og Romsdal politidistrikt | 71 589 000 | 71 673 099 | Storgata 43 | Kristiansund |
| Kristiansund politistasjon | 71 589 000 | 71 673 099 | Storgata 43 | Kristiansund |
| Molde politistasjon | 71 192 000 | 71 257 237 | Strandgata 2 | Molde |
| Rauma Lmktr | 71 224 760 | 71 224 778 | Havneg. 6 | Åndalsnes |
| Nasset Lmktr | 71 231 470 | 71 231 471 | Eidsvåg | Eidsvåg i Romsdal |
| Sund Lmktr | 71 171 950 | 71 173 012 | Falkhytten | Aukra |
| Fræna Lmktr | 71 266 712 | 71 267 220 | Torget 8 | Elnesvågen |
| Averøy og Frei Lmktr | 71 513 980 | 71 513 272 | Bruhagen | Averøy |
| Gjemnes og Eide Lmktr | 71 291 360 | 71 291 361 | Batnfjordsøra | Batnfjordsøra |
| Tingvoll Lmktr | 71 531 850 | 71 531 851 | Tingvoll | Tingvoll |
| Sunndal Lmktr | 71 689 800 | 71 690 070 | Åkersgt. 4 | Sunndalsøra |
| Surnadal og Rindal Lmktr | 71 658 750 | 71 658 751 | Surnadal | Surnadal |
| Aure Lmktr | 71 644 000 | 71 644 001 | Aure | Aure |
| Halsa og Tustna Lmktr | 71 559 950 | 71 559 951 | Vågland | Vågland |
| Smøla Lmktr | 71 544 420 | 71 544 421 | Hopen | Smøla |
| SØR-TRØNDELAG POLITIDISTRIKT | | | | |
| | Telefon | Telefaks | Adresse | Sted |
| Sør-Trøndelag politidistrikt | 73 899 090 | 73 523 191 | Gryta 4 | Trondheim |
| Sentrum politistasjon, Trondheim | 73 899 090 | 73 523 191 | Gryta 4 | Trondheim |
| Bjugn lmktr | 72 516 700 | 72 516 719 | Sentrumsveien 2 | Bjugn |
| Frøya Lmktr | 72 464 000 | 72 464 001 | Sistranda | Sistranda |
| Hemne og Snillfjord Lmktr | 72 454 860 | 72 454 861 | Hollanveien 3 | Kyrksæterøra |
| Hitra Lmktr | 72 442 000 | 72 442 001 | Fillan | Hitra |
| Holtålen Lmktr | 72 405 340 | 72 415 495 | Ålen senter | Ålen |
| Malvik Lmktr | 73 973 800 | 73 973 801 | Havnevn. 7 | Hommelvik |
| Meldal Lmktr *) | 72 495 780 | 72 495 790 | Løkkevn. 3 | Meldal |
| Melhus Lmktr *) | 72 878 330 | 72 878 359 | Rådhusvn. 3 | Melhus |
| Midtre Gauldal Lmktr | 72 433 000 | 72 433 010 | Rørosvn. 1 | Støren |
| Oppdal Lmktr | 72 404 830 | 72 422 225 | Inge Krokans v. 2 | Oppdal |
| Orkdal og Agdenes Lmktr *) | 72 483 870 | 72 482 050 | Statens hus | Orkanger |
| Rennebu Lmktr | 72 428 260 | 72 428 279 | Sparebankgygget | Rennebu |
| Rissa Lmktr | 73 856 100 | 73 851 900 | Rådhusvn. 20 | Rissa |
| Røros Lmktr | 72 419 740 | 72 419 747 | Bergmannsgt. 15 | Røros |
| Selbu og Tydal Lmktr | 73 816 920 | 73 816 921 | Gjeldbakken 10 | Selbu |
| Skaun Lmktr *) | 72 862 940 | 72 862 941 | | Børsa |
| Ørland Lmktr | 72 515 920 | 72 515 921 | Rådhuset | Brekstad |
| Åfjord Lmktr | 72 533 600 | 72 533 619 | Årnes | Åfjord |
| Heimdal politistasjon | 72 596 220 | 72 596 248 | Heimdalsv. 7 | Heimdal |
| Klæbu Lmktr | 72 834 680 | 72 834 681 | Bankbygget | Klæbu |
| Flatåsen nærpolti | 72 596 300 | 72 596 310 | Øvre flatåsv. 4 D | Heimdal |
| Tiller nærpolti | 72 896 980 | 72 896 999 | Østre Rosten 84 | Heimdal |

*) Tilhører samme vaktenhet etter kontortid

| NORD-TRØNDELAG POLITIDISTRIKT | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-----------------|----------------------|--------------|
| | Telefon | Telefaks | Adresse | Sted |
| Nord-Trøndelag politidistrikt | 74 121 000 | 74 121 191 | Strandvn. 38 | Steinkjer |
| Steinkjer politistasjon | 74 121 000 | 74 121 058 | Strandvn. 38 | Steinkjer |
| Meråker Lmktr | 74 813 470 | 74 813 489 | | Meråker |
| Stjørdal Lmktr | 74 839 100 | 74 839 110 | Kjøpmannsgt. 12 | Stjørdal |
| Frosta Lmktr | 74 809 090 | 74 809 099 | | Frosta |
| Leksvik og Mosvik Lmktr | 74 854 250 | 74 854 260 | | Leksvik |
| Levanger Lmktr | 74 083 940 | 74 083 941 | Sjøgt. 33 | Levanger |
| Verdal Lmktr | 74 044 600 | 74 044 620 | Mølleg. 4 | Verdal |
| Verran Lmktr | 74 123 370 | 74 123 380 | | Malm |
| Namdalseid Lmktr | 74 278 650 | 74 278 651 | | Namdalseid |
| Inderøy Lmktr | 74 154 330 | 74 154 343 | Øvergt. 4 | Inderøy |
| Snåsa Lmktr | 74 138 480 | 74 138 481 | | Snåsa |
| Politiet i Namsos og Fosnes | 74 212 000 | 74 212 001 | Abel Meyersgt. 10 | Namsos |
| Lierne Lmktr | 74 343 010 | 74 343 011 | | Nordli |
| Grong Lmktr | 74 312 580 | 74 312 581 | | Grong |
| Overhalla Lmktr | 74 282 460 | 74 282 461 | | Overhalla |
| Flatanger Lmktr | 74 221 220 | 74 221 221 | | Flatanger |
| Vikna Lmktr | 74 393 500 | 74 393 501 | | Rørvik |
| Nærøy Lmktr | 74 382 110 | 74 382 111 | | Kolvereid |
| Leka Lmktr | 74 399 000 | 74 399 001 | | Leka |
| Bindal Lmktr | 75 031 920 | 75 031 921 | | Terråk |
| Bjørnør Lmktr | 72 578 100 | 72 578 109 | | Steinsdalen |
| HELGELAND POLITIDISTRIKT | | | | |
| | Telefon | Telefaks | Adresse | Sted |
| Helgeland politidistrikt | 75 112 700 | 75 112 845 | Skjervegt 41 | Mosjøen |
| Mosjøen politistasjon | 75 112 700 | 75 175 213 | Skjervegt 41 | Mosjøen |
| Mo i Rana politistasjon | 75 112 700 | 75 143 491 | Ranheimgt. 1 | Mo i Rana |
| Nesna Lmktr | 75 112 700 | 75 066 519 | Moveien 24 | Nesna |
| Hemnes Lmktr | 75 112 700 | 75 163 909 | Myraveien 35 | Hemnes |
| Lurøy og Træna Lmktr | 75 112 700 | 75 088 059 | Onøy | Onøy |
| Sømna Lmktr | 75 112 700 | 75 029 929 | Sømna | Sømna |
| Brønnøy og Vevelstad Lmktr | 75 112 700 | 75 020 660 | Sivert Nilsensgt. 24 | Brønnøysund |
| Vega Lmktr | 75 112 700 | 75 036 819 | Vega | Vega |
| Herøy og Dønna Lmktr | 75 112 700 | 75 059 099 | Herøy Brygge | Herøy |
| Alstahaug og Leirfjord Lmktr | 75 112 700 | 75 045 029 | Torolv KV. Gt. 27 | Sandnessjøen |
| Grane og Hattfjelldal Lmktr | 75 112 700 | 75 183 019 | Industrivn. 2 | Trofors |

Alle politietater kan nås på 02800

| Hovedredningssentralen | Telefon | Telefaks |
|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Nord-Norge (Bodø) | 75 55 90 00 | 75 52 42 00 |
| Sør-Norge (Sola) | 51 64 60 00 | 51 65 23 34 |

YTTERLIGERE VARSLING ETTER BEREDSKAPSLEDERS ORDRE .

| Fly- og helikoptertjenester | Telefon |
|---|----------------|
| Helitrans (Stjørdal) | 74 80 40 90 |
| Helitrans (Surnadal) | 71 65 97 00 |
| Helitrans (Mo i Rana) | 75 13 11 08 |
| Airlift (Førde) | 57 71 81 00 |
| Ørland hovedflystasjon (SeaKing) | 74 83 60 00 |
| Norsk Luftambulans (Vestre Rosten Trondheim) | 72 50 50 30 |
| Hilmar Tollefsen, Værnes (mob 958 86 075) | 74 82 56 98 |
| Odd Arne Lyng, Verdal (lite helikopter) | 930 04 571 |
| Helikopterdrift AS, Brønnøysund (mob99107388) | 75 00 69 56 |

| Kraftselskaper og andre dameiere i Nord-Norge | Telefon | Telefaks |
|--|----------------|-----------------|
| Statkraft, Korgen | 75 19 15 55 | 75 19 15 17 |
| HelgelandsKraft AS | 75 10 00 00 | 75 17 44 97 |
| Mo Industripark AS | 75 13 61 00 | 75 13 68 28 |
| Elkem Aluminium Mosjøen | 75 17 91 00 | 75 17 18 87 |
| Hemnes kommune | 75 19 70 00 | 75 19 71 01 |

| Kraftselskaper og andre dameiere i Nord-Trøndelag | Telefon | Telefaks |
|--|----------------|-----------------|
| Firma Albert Collett | 74 39 86 97 | 74 39 87 60 |
| Helge Rein By Brug AS | 74 15 06 50 | 74 15 06 51 |
| Levanger kommune | 74 05 25 00 | 74 08 35 40 |
| Namsos kommune | 74 21 71 00 | 74 21 71 51 |
| Nord-Tr.lag Elverk | 74 15 02 00 | 74 15 04 00 |
| Norske Skog ASA | 74 08 70 00 | 74 08 71 00 |
| Stjørdal kommune | 74 83 35 00 | 74 83 35 99 |
| Verran kommune | 930 17 240 | |

| Kraftselskaper og andre dameiere i Sør-Trøndelag | Telefon | Telefaks |
|---|----------------|-----------------|
| Bjugn kommune | 72 51 95 00 | 72 51 95 01 |
| Chr. Salvesen & Chr. Thams Comm. A/S | 72 49 90 00 | 72 49 90 01 |
| Fosenkraft AS | 72 52 04 20 | 72 52 89 15 |
| Gauldal Energi | 72 43 80 00 | 72 43 80 50 |
| Meraker Brug A/S | 74 81 01 21 | 74 81 08 20 |
| Orkdal Energi | 72 46 63 60 | 72 46 63 88 |
| Rissa kraftlag | 73 85 92 00 | 73 85 92 01 |
| Røros Elverk | 72 41 48 00 | 72 41 48 01 |

| | | |
|------------------------|-------------|-------------|
| Røros kommune | 72 41 94 00 | 72 41 94 09 |
| Selbu Energiverk | 73 81 80 00 | 73 81 80 30 |
| Selbu kommune | 73 81 67 00 | 73 81 67 37 |
| TrønderEnergi | 73 54 16 00 | 73 54 16 50 |
| Kr.v. i Orkla (Berkåk) | 72 42 83 00 | 72 42 83 50 |
| Trondheim Energiverk | 73 96 10 11 | 73 96 11 90 |
| Trondheim kommune | 72 54 00 00 | 72 54 60 64 |

| Kraftselskaper og andre eiere på Nordmøre | Telefon | Telefaks |
|--|--|-----------------|
| Averøy kommune | 71 51 35 00 | 71 51 35 99 |
| Istad Kraft A/S | 71 21 35 00 ? | 71 21 36 31 |
| Kristiansund kommune | 71 58 60 00 | 71 58 62 01 |
| Molde kommune | 71 11 10 00 | 71 11 10 90 |
| Nordmøre Energiverk AS | 71 56 55 00 | 71 58 15 21 |
| Statkraft Region Midt Norge (Gaupne) | 57 68 27 90 drifts 57 68 28 00 sentrb | 57 68 15 69 |
| Statkraft, Sunndalsøra | 71 69 43 00 | 71 69 73 01 |
| Svorka Energi AS | 71 65 91 00 | 71 65 91 11 |

| RADIO OG TV | Telefon | Telefaks |
|-------------------------------------|----------------|---------------------------------------|
| NRK Bodø, radio/TV | 75 50 57 00 | 75 50 58 95 |
| TV2 Bodø | 02255 | |
| NRK Tyholt, radio P1, P2 | 73 88 14 00 | 73 88 16 49 73 88 17 09 |
| NRK Tyholt, radio P3 | 73 88 14 00 | 73 88 16 09 |
| NRK Sør-Tr.lag, radio, TV | 73 88 12 00 | 73 88 12 06, radio 73 88 17 49, TV |
| Nea Radio, Selbu (beredskapsradio) | 73 81 74 00 | 73 81 74 99 |
| NRK Trøndelag | 74 13 42 00 | 74 13 42 10 |
| NRK Møre-og Romsdal | 71 20 59 00 | 71 20 59 10 |
| AVISER | Telefon | Telefaks |
| Namdals-Avisa | 74 21 21 00 | 74 21 21 20 |
| Helgelands Blad, Sandnessjøen | 75 07 03 00 | 75 04 33 80 |
| Avisa Nordland, Bodø | 76 50 00 00 | 75 50 50 60 |
| Rana Blad AS, Mo | 75 12 55 00 | 75 12 55 85 |
| Helgeland Arb.blad, Mosjøen | 75 11 36 00 | 75 11 36 10 |
| Trønderavisa, Steinkjer | 07412 | 74 12 12 10 |
| Steinkjer-avisa, Steinkjer | 74 10 01 30 | |
| Innherreds Folkeblad og Verdalingen | 74 07 26 60 | |
| Levanger-avisa | 74 01 90 00 | |
| Stjørdalens Blad | 74 83 95 00 | |
| Adresseavisen, Trondheim | 07200 | 72 50 15 00 |
| Trønderbladet A/S, Melhus | 72 87 83 70 | 72 87 83 71 |
| Gaula, Melhus | 72 87 24 11 | |
| Sør-Trøndelag | 72 48 75 00 | 72 48 75 06 |

| | | |
|---------------------------|-------------|-------------|
| Selbyggen, Selbu | 73 81 08 80 | 73 81 08 90 |
| Arbeidets Rett, Røros | 72 40 64 00 | 72 40 64 01 |
| Driva, Sunndalsøra | 71 68 97 40 | 71 68 97 48 |
| Aura Avis, Sunndalsøra | 71 68 92 00 | 71 68 92 01 |
| Tidens Krav, Kristiansund | 71 57 00 00 | 71 51 33 91 |

DEL 7 INNSATSPLANER

7.1 Generell innsatsplan

BEREDSKAPSLEDER MÅ:

- Etablere kontakt med operativ leder
- Skaffe seg oversikt over situasjonen, inkl. status for varsling
- Orienterer NVE sentralt. Dette innebærer følgende ut fra beredskapsnivået ved regionkontoret:
 - v/ grunnberedskap - rapportere til innsatsleder vassdrag Haavard Østhagen
 - v/ lav beredskap - rapportere til vakthavende i rådgivende gruppe
 - v/ høy beredskap - rapportere til vaktsjef

OPERATIV LEDER MÅ:

- Etablere kontakt med beredskapsleder
- Forsikre seg om at STARTFASEN (side 3) er gjennomført
- Sammenkalle beredskapsgruppen, dersom dette blir besluttet
- Holde kontakten med innsatsleder
- Påse at eksterne kontakter er varslet (politi, brannvesen, sykehus, etc.)
- Kalle inn ekstra personell etter behov
- Rekvirere ressurser etter behov

INNSATSLEDER MÅ:

- Holde seg orientert og oppdatert om forholdene innen sitt ansvarsområde, ved kontakt med kommunene og egne folk
- Avtale kommunikasjons- og kommandolinjer med berørte kommuner (lokale ansvarshavende), og avklare aktuelle innsatspunkter
- Kontinuerlig vurdere behovet for egen tilstedeværelse på ulike innsatssteder
- Etterstrebe mest hensiktsmessig utplassering av egne folk og maskiner
- Informere egen organisasjon oppover (operativ leder og beredskapsleder dersom operativ leder ikke kan gjøre dette) og nedover (innsatspersonell)
- Orienterer operativ leder om tekniske behov/tiltak, og innhente tekniske råd hvis nødvendig
- Gi råd/veiledning til lokal beredskapsorganisasjon
- Umiddelbart varsle egen organisasjon og lokal beredskapsorganisasjon når farlige situasjoner oppstår
- Påse at sikkerheten på innsatsstedene ivaretas i egen organisasjon, og at nødvendig sikkerhetsutstyr er tilgjengelig

Innsatspersonellet må:

- Stå til disposisjon for innsatslederen
- Klargjøre maskiner og utstyr
- Tilrettelegge for og utføre praktiske tiltak på innsatsstedene
- Bruke tilgjengelig sikkerhetsutstyr

EKSPEDISJONEN MÅ:

- Bemanne/åpne ekspedisjonen utenom arbeidstid. Tilkalle nødvendig ekstrapersonell.
- Registrerer innkomne telefonsamtaler på egen logg (se del 13)
- Setter over samtaler til aktuelle personer

7.2 Ulykker med personskade

INNSATSPLAN

- Varsling utføres etter del 1 STARTFASEN
- Ved større ulykker innkalles beredskapsgruppen
- Ulykkesområdet sikres inntil politiet kommer til stede
- Så snart politiet ankommer skadestedet, overtar politiet ledelsen samt koordinerer innsatsen generelt i henhold til Organisasjonsplan for redningstjenesten, jfr. Kgl. res. av 4. juli 1980.
- Beredskapsleder utfører varsling av pårørende eller kontakt med pårørende via politiet
- Beredskapsleder forbereder info til pårørende og presse over telefon
- Ved større ulykker utarbeides pressemelding av NVE sentralt

DEL 8 FLOM OG VASSDRAGSULYKKER

8.1 Situasjoner som utløser beredskap

- Større flomsituasjoner som truer bebyggelse, vassdragsanlegg eller infrastruktur.
- Andre vassdragsulykker og unormale situasjoner som har oppstått, fare for dambrudd, dambrudd.

8.2 NVE Region Midt-Norges oppgaver

- VARSLING:** Dersom NVEs regionkontor først blir informert om en flomsituasjon/ vassdragsulykke skal NVEs hovedkontor og flomvarslingen, berørte dameiere, fylkesmenn, kommuner, samt politi varsles. Se del 1 og 6 Varsling.
- RÅDGIVING:** Faglig vurdere og veilede beredskapsapparatet for øvrig (lokal redningsentral, fylkesmenn, politi, kommuner, kraftverkseiere mm).
- KONTROLL:** Holde jevnlig kontakt med NVE flomvarslingen for gjensidig oppdatering av vær- og vannføringsforhold. Ta kontakt med dameiere og andre berørte i utsatte områder og overvåke aktørenes håndtering av situasjonen.
- PÅLEGG:** Hvis nødvendig av hensyn til sikkerheten av vassdragsanlegg, bebyggelse eller utsatt infrastruktur, gi pålegg om hvordan situasjonen skal håndteres. Gjøres i samråd med NVE sentralt med hjemmel i vannressursloven § 40.
- OPERATIVT:** Gjennomføre strakstiltak for å begrense skader og gi råd om gjennomføring av strakstiltak til andre.
- INFO:** Informere media og publikum om situasjonen i vassdragene.

8.3 Innsatsplaner

NVE Region Midt-Norge har følgende innsatsplaner for flom og andre krisesituasjoner i vassdrag:

- A. FLOM I HOVED- OG SIDEVASSDRAG
- B. RAS I OG LANGS VASSDRAG
- C. ISGANG/ KJØVING
- D. UVENTET HENDELSE (eks.: lekkasjer i flomverk, undergraving av erosjonssikring, elva er i ferd med å finne nytt leie som medfører fare for liv og eiendom, skade på brufundamenter etc.)
- E. FARE FOR DAMBRUDD/DAMBRUDD

For samtlige innsatsplaner gjelder de forhold som er nevnt under pkt. 7.1 Generell innsatsplan.

I tillegg gjelder følgende retningslinjer avhengig av type hendelse/ innsatsplan:

8.4 A. Flom i hoved- og sidevassdrag

- **Beredskapsleder** må holde seg løpende orientert om vannstander og prognoser ved kontakt med NVE flomvarslingen, regulanter og lokale observatører. [Videre sørge for at nødvendig organisering og kommandolinjer blir etablert.](#)
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere fare for erosjon, brudd og utglidninger og prioritere tiltak
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere massetransport/avlagring og gi råd om tiltak.
- **Operativ leder** må ta rede på om det er anlegg i vassdraget som er truet, gjennomgå relevante beredskapsplaner for berørte anlegg og vurdere tiltak som kan være aktuelle å iverksette.
- **Beredskapsgruppen** skal hente frem relevante kart (stripekart, M 711, rasterkart, Kartulf, flomsonekart), planer for eventuelle berørte flom- og erosjonssikringsanlegg og vassdragsbilder fra arkivet, samt hydrologisk informasjon fra NVEs databaser som grunnlag for vurdering av innsats. Brukerveiledning for rasterkart, Kartulf og sanntidsdata for vannføring, se vrmfelles på letti f:/beredskapsplan RM/instruks...
- **Beredskapsgruppen** må vurdere tilstanden på berørte vassdragsanlegg og fremme forslag til tiltak for å minimalisere skader på disse og nedenforliggende områder. Beredskapsgruppen må også vurdere om det skal utføres ekstraordinære vannlinjeberegninger/estimer el.
- **Beredskapsgruppen** skal ha fortløpende kontakt med NVEs stedlige representanter og gi pålegg om tiltak som er klarert med operativ leder og lokale myndigheter/beredskapsråd.

- **Innsatsleder** må vurdere og eventuelt inspisere tilstanden til truede vassdragsanlegg, registrere lekkasjer og vurdere risiko for brudd eller overtopping, samt vurdere bruk av pumper eller behov for åpning av flomverk.
- **Operativ leder i samarbeid med innsatsleder** har ansvaret for å gjennomføre eventuelle strakstiltak for å begrense skader og gi råd om gjennomføring av strakstiltak til andre.
- **Regionens felthydrologer** gjennomfører aktuelle vannføringsmålinger i tilknytning til flommen etter pålegg fra fagseksjonen.
- **Beredskapsgruppen** sørger for fotografering, merking, oppmåling og tidsangivelse for hendelsen for historisk dokumentasjon/rekonstruksjon i samarbeid med andre fagetater.

8.5 B. Ras i og langs vassdrag

- **Beredskapsleder** må skaffe seg oversikt over situasjonen og sørge for at nødvendig organisering blir etablert
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere erosjonsfaren og eventuelle krisetiltak for å hindre videre utvikling/utglidning (kfr. geoteknisk ekspertise del 10.1).
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere metoder for åpning av elveløp (kfr. geoteknisk ekspertise).
- **Beredskapsgruppen** skal hente frem relevante kart (stripekart, M 711, rasterkart, Kartulf, flomsonekart), planer for eventuelle berørte flom- og erosjonssikringsanlegg og vassdragsbilder fra arkivet, samt hydrologisk informasjon fra NVEs databaser som grunnlag for vurdering av innsats. Brukerveiledning for rasterkart, Kartulf og sanntidsdata for vannføring, se vrmfelles på letti f:/beredskapsplan RM/instruks...
- **Beredskapsgruppen** må vurdere om det skal iverksettes beregninger som angir eventuelle oppdemningsvolum, oppdemningstid, og forventet utvikling av eventuell flombølge ved "dambrudd" mv.
- **Operativ leder i samarbeid med innsatsleder** har ansvaret for å gjennomføre evt. strakstiltak for å begrense skader og gi råd om gjennomføring av strakstiltak til andre.
- **Beredskapsgruppen** sørger for fotografering, merking, oppmåling og tidsangivelse for hendelsen for historisk dokumentasjon/rekonstruksjon i samarbeid med andre fagetater.

8.6 C. Isgang/ kjøving

- **Beredskapsleder** må skaffe seg oversikt over situasjonen og sørge for at nødvendig organisering blir etablert
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere faren for oversvømmelse, erosjon og skade fra isgang.

- **Beredskapsgruppen** skal hente frem relevante kart (stripekart, M 711, rasterkart, Kartulf, flomsonekart), planer for eventuelle berørte flom- og erosjonssikringsanlegg og vassdragsbilder fra arkivet, samt hydrologisk informasjon fra NVEs databaser som grunnlag for vurdering av innsats. Brukerveiledning for rasterkart, Kartulf og sanntidsdata for vannføring, se vrmfelles på letti f:/beredskapsplan RM/instruks...
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere metoder for åpning i samarbeide med NVEs ekspertise ved seksjon HBM.
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** skal vurdere tiltak for utbedring av skader som følge av hendelsen.
- **Operativ leder, i samarbeid med innsatsleder**, har ansvaret for å gjennomføre eventuelle strakstiltak for å begrense skader og gi råd om gjennomføring av strakstiltak til andre.
- **Beredskapsgruppen** sørger for fotografering, merking, oppmåling og tidsangivelse for hendelsen for historisk dokumentasjon/rekonstruksjon i samarbeid med andre fagetater.

8.7 D. Andre hendelser

- **Beredskapsleder** må skaffe seg oversikt over situasjonen og sørge for at nødvendig organisering blir etablert
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere tiltak i samarbeide med kommunen/anleggseier/vegvesen.
- **Beredskapsgruppen/innsatsleder** må vurdere å iverksette akutttiltak for å begrense/utbedre skader på anlegg i vassdrag.
- **Operativ leder, i samarbeid med innsatsleder**, har ansvaret for å gjennomføre eventuelle strakstiltak for å begrense skader og gi råd om gjennomføring av strakstiltak til andre.
- **Beredskapsgruppen** skal hente frem relevante kart (stripekart, M 711, rasterkart, Kartulf, flomsonekart), planer for eventuelle berørte flom- og erosjonssikringsanlegg og vassdragsbilder fra arkivet, samt hydrologisk informasjon fra NVEs databaser som grunnlag for vurdering av innsats. Brukerveiledning for rasterkart, Kartulf og sanntidsdata for vannføring, se vrmfelles på letti f:/beredskapsplan RM/instruks...
- **Beredskapsgruppen** sørger for fotografering, merking, oppmåling og tidsangivelse for hendelsen for historisk dokumentasjon/rekonstruksjon i samarbeid med andre fagetater.

8.8 E. Fare for dambrudd/dambrudd

- KTD-regionrepresentant kontakter seksjonssjef i KTD og etablerer og holder jevnlig kontakt med aktuell dameier (VTA). Det er viktig å innhente informasjon om VTAs vurdering av situasjonen ut fra dameiers beredskapsplan.
- Seksjonssjef KTD vurderer sammen med regionens beredskapsleder og KTD regionrepresentanter hvilke personer som trengs i en krisesituasjon, og om det er nødvendig med forsterkninger fra hovedkontoret, andre regionkontor eller fra regionkontorets beredskapsgruppe.
- KTD-regionrepresentant fremskaffer fra ”KTD-arkiv” faktaopplysninger om vedkommende vassdragsanlegg (tegninger, korrespondanse, pålegg, rapporter fra systemrevisjoner og revurderinger) og lager en stikkordsmessig oversikt over status for NVEs arbeid med vedkommende anlegg, som distribueres til seksjonssjef KTD og regionens beredskapsleder.
- KTD-regionrepresentant skaffer oversikt over hvilke flere dameiere og anlegg som finnes nedover i vassdraget og faktaopplysninger om disse (se over) og tar kontakt med berørte dameiere.
- Se for øvrig aktuelle tiltak under innsatsplan D.

DEL 9 INFORMASJON

Retningslinjer for informasjon i beredskapssituasjoner

9.1 Informasjonsansvar

Beredskapsleder er ansvarlig for etablering av informasjonstjeneste i forbindelse med skader/ulykker og andre hendelser som rammer liv og eiendom, og som eventuelt gjør det nødvendig å iverksette NVEs beredskapsplan.

Regionens mediakontakt skal planlegge og lede det løpende informasjonsarbeidet.

Regionens mediakontakt har funksjon som pressetalsmann og rapporterer direkte til beredskapsleder.

Beredskapsleder og regionens mediakontakt informerer innsatsleder vassdrag (M29) og NVEs sentrale informasjonstjeneste.

9.2 Oppgaver

Informasjonstjenestens hovedoppgave er å organisere og drive informasjonsvirksomheten mest mulig effektivt og sikre at mediene, berørte og allmennheten får løpende og fyldig informasjon om skaden/ulykken.

Det skal raskt utarbeides en strategi for informasjonsarbeidet som er tilpasset den aktuelle hendelsen. Ekspedisjonen skal føre logg over alle henvendelser, avtaler, intervju etc.

Informasjonstjenesten skal sørge for at beredskapsledelsen og beredskapsgruppa får best mulig tilgang på den informasjonen mediene gir om ulykken.

Informasjonstjenesten skal også formidle annen relevant informasjon til beredskapsledelsen. Det innebærer at informasjonstjenesten etablerer og holder løpende kontakt med de viktigste redaksjonene sentralt og lokalt, utarbeider pressemeldinger, meldinger på internett, svarer på henvendelser fra mediene og planlegger og gjennomfører pressekonferanser.

Informasjonstjenesten tilrettelegger ellers for radio-, fjernsyns- og presseintervju i nært samarbeid med beredskapsleder.

9.3 Samordning av informasjonsoppgaver

Det skal etableres et nært samarbeid med hovedkontoret, andre etater, institusjoner, bedrifter eller organisasjoner som har et ansvarsforhold eller er involvert i ulykken/skaden.

Det skal etableres en fast kontakt med hovedkontoret for gjensidig drøfting av strategi og utveksling av informasjon.

Ved lav beredskap er det naturlig at regionkontoret har ansvaret for informasjonen innen sitt område, i nær kontakt med hovedkontoret.

Det er nødvendig å ha en gjensidig god rolleforståelse og koordinere det løpende informasjonsarbeidet slik at informasjonen utad fremstår mest mulig enhetlig.

9.4 Tilbakemelding til overordnet myndighet

Det er beredskapsledelsen ved hovedkontoret som er ansvarlig for tilbakemelding til vårt eget fagdepartement om situasjonen, og om vurderinger og tiltak iverksatt av NVE.

Informasjonstjenesten skal bistå ledelsen i dette og også skaffe oversikt over mediesituasjonen.

NVE og informasjonstjenesten kan bistå Departementet med å tilrettelegge for befaringer og besøk i den grad det oppstår behov for dette.

9.5 Etablering av mediakontakt/utsending av pressemeldinger

Når NVEs beredskap er etablert, skal det snarest mulig etableres kontakt med de viktigste mediaredaksjonene, for eksempel ved at det sendes ut en kort pressemelding.

Mediene skal orienteres regelmessig om situasjonen gjennom pressemeldinger, korte statusrapporter eller direkte telefonisk kontakt.

9.6 Pressekonferanser

For at mediene skal ha bredest mulig informasjon om strategi og tiltak og komme i kontakt med beredskapsledelsen, bør det ved viktige hendelser legges opp til hyppige pressekonferanser, minst en per dag i starten og deretter etter nærmere vurderinger. Mediene skal få mulighet til å intervjuere beredskapsledelsen uten at dette går ut over arbeidet i aksjonen.

9.7 Befaringer

Det er viktig at mediene, dersom det er forsvarlig, får anledning til å være med på befaringer. Ved behov er informasjonstjenesten ansvarlig for å legge til rette for slike opplegg og er også behjelpelig med transport.

9.8 Informasjon til de berørte

For at lokalbefolkningen som er rammet av ulykken/skaden skal bli mest mulig orientert om skadebildet, utbredelse, skadevurderinger og tiltak fra NVEs sider, er det viktig å lage hensiktsmessige opplegg som ivaretar deres behov. Ofte vil dette være et ansvar som pålegges lokal og regional skadestedsledelse. For eksempel lokal redningsentral, kommunalt etablert informasjonstjeneste eller andre som tar seg av dette. NVE bør i så fall samarbeide med de etablerte tjenestene og bruke disse som videreformidlere av informasjon fra sentralt hold.

9.9 Informasjon til NVEs ansatte

NVEs egne ansatte må holdes løpende orientert om status. Dette kan gjøres ved:

- Samling i kantine/møterom for felles informasjon
- Meldinger over intranett/e-post
- Oppslag

9.10 Informasjonsrutiner ved ulykker som rammer NVE ansatt eller en av NVEs ansattes nærmeste familie

- Avdelingsdirektøren i Administrasjonsavdelingen får melding snarest.
- Avdelingsdirektøren i Administrasjonsavdelingen underretter VED, samtlige avdelingsdirektører, APO og BHT.
- Avdelingsdirektør samler og informerer sine seksjonssjefer.
- Regionsjefen samler sine respektive medarbeidere så raskt som mulig, informerer og sørger for at en eller flere har ansvar for å underrette fraværende medarbeidere personlig ved første mulige anledning.

Dersom avdelingsdirektør A ikke kan nås, skal fungerende for denne overta ansvaret som beskrevet ovenfor, samme prosedyre for ansvar gis fungerende i andre avdelinger. Informasjonen skal gis i møter, ikke via elektronisk post. Den personlige kontakten er viktig.

Informasjonen i NVE må koordineres så langt som mulig for å unngå spredning via jungeltelegrafene. Målsettingen er best mulig informasjon, personlig meddelt så raskt som mulig. Vi har dessverre ingen garanti for at NVE i fremtiden blir spart for tragiske ulykker, og vi ønsker med dette å bidra til at de som rammes skånes for uheldig/usaklig rykteflom. Vi skylder også å vise hverandre respekt for den enkeltes måte å takle slike hendelser på.

Husk ! Ved vassdragsulykker med fare for tap av liv eller tap av liv, er det politiets ansvar og oppgave å varsle pårørende.

NB ! Ved beredskapsøvelser skal all informasjon, skriftlig som muntlig, innledes med at " dette er en øvelse". Ingen utenforstående, for eksempel pårørende til NVE-ansatte eller andre berørte parter, skal kontaktes i løpet av en øvelse med mindre de er involvert og informert om øvelsen på forhånd.

DEL 10 RESSURSER

10.1 Geotekniske rådgivere

| | Telefon | Telefaks |
|--|-------------------------|-------------|
| Rambøll, Trondheim | 73 84 10 00 | 73 84 11 10 |
| NGI, Oslo | 22 02 30 00 | 22 23 04 48 |
| Myklebust AS, Tr.heim | 72 89 37 50 | 72 88 91 09 |
| SWECO Grøner AS, Trondheim | 73 99 02 00 | 73 99 02 02 |
| Multiconsult avd. Noteby AS, Trondheim | 73 10 62 00 | 73 10 62 30 |
| Statens vegvesen, Mosjøen (Geotn. G. Flåthe) | 481 26 640 | |
| Statens vegvesen, Steinkjer(Geotn. S. Rian) | 74 12 26 91/ 934 55 504 | |

10.2 Godkjente firma for prosjektering og revurdering av vassdragsanlegg

| | Telefon | Telefaks |
|---|-------------|-------------|
| SWECO Grøner AS, Trondheim | 73 99 02 00 | 73 99 02 02 |
| Nord-Trøndelag Elektrisitetsverk, Steinkjer | 74 15 02 00 | |
| Trondheim Energiverk AS | 73 96 10 11 | 73 96 11 90 |
| Trønder Energi | 73 54 16 00 | 73 54 16 50 |

Liste over VTA og firma

| Navn | Firma | Telefon | Telefaks | Mobil |
|----------------------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Ivar Dalåmo | Meraker Brug AS | | | |
| Nils Braa | Bjugn kommune | | | |
| Arve Slørdahl | Chr. Salvesen & Chr. Thams's C | 72 49 90 00 | 72 49 90 01 | 913 15 921 |
| Steinar Thomassen | Elkem Aluminium Mosjøen ANS | 75 17 94 64 | | 416 37 322 |
| Harald Forodden | Fosen Kraft AS | | | |
| Atle Engan | Gauldal Energi AS | 72 41 76 27 | | |
| Morten Gullesen | Helgelands Kraft | 75 10 01 39 | | 975 74 433 |
| Atle Engan | Holtålen kommune | 72 41 76 27 | 72 41 76 18 | |
| Jonfinn Fløtre | Istad kraft AS | | | |
| Per –Erik Husby | Kristiansund komm. | 71 58 60 00 | 71 58 62 01 | |
| Bjørn Sandvik | Levanger kommune | 74 05 28 50 | 74 05 28 41 | 992 31 420 |
| VTA mangler | Nesna kommune | 75 06 70 00 | | |
| Svein Flasnes | Namsos kommune | 74 21 71 27 | | |
| Odd R. Johansen | Nesna kommune | 75 06 73 12 | | |
| Terje E. Flåtter | NTE | 74 15 04 66 | | 908 39 854 |
| Roar Gartland | NTE | 74 15 02 93 | | 911 50 046 |
| Per Arne Solli | Norske Skog, Skogn | | | |
| Olav Berbusmel | Orkdal Energi AS | 72 46 63 60 | 72 46 63 88 | 917 07 752 |
| Ståle Rostad | Rissa Kraftlag BA | | | |
| Edvin Bakken | Siv.ing. Edvin Bakken AS | | | |
| B.H. Berge | Statkraft SF, Sunndalsøra | 71 69 43 12 | | |
| Stein A. Kristiansen | Statkraft Region Nord | 76 96 40 16 | | 91 33 17 79 |
| D. Ekker | TEV Kraft AS | 73 96 12 17 | | |
| Finn Bjørgum | Trondheim komm. | | | |
| M. Skoglund | Trønder Energi Kraft AS | | | |

10.3 Entreprenører

Entreprenører som utfører sprengning er oppført med S etter telefonnummeret, se også tilbudsmappe på maskiner for Midt-Norge hos NVE anlegg.

NORDLAND (Helgeland)

| | Telefon | |
|--|-------------------------|---|
| Aleksandersen Arnt, Sandnessjøen | 75 04 21 10 | |
| Holm Tore & Sønn A/S, Brønnøysund | 75 02 34 44 | S |
| Høgås Entr.forretning A/S, Ytteren | 75 16 72 30 | |
| Kjeldsen Kjeld, Bjerka | 75 19 06 12 | S |
| Kolbjørn Nilsskog AS, Mosjøen | 75 17 66 77 | S |
| Korgen & Omegn Transp.sentral, Korgen | 75 19 51 45 | |
| Kristoffersen Ottar Eftf., Brønnøysund | 75 00 73 00 | S |
| Lien Arvid B., Korgen | 75 19 58 54 | |
| Nesna Maskinstasjon AS, Nesna | 75 06 68 80 | S |
| Nilsskog Terje, Mosjøen | 75 18 74 92 | S |
| Olsen Frits, Bjerka | 75 19 67 00 | |
| Opland Magne, Husvika | 75 18 87 74 | |
| Svartvassmo Torolf, Bleikvasslia | 75 19 62 13 | |
| Øijord & Aanes Entr.forr. A/S, Grubhei | 75 12 07 00 | S |
| Vasdal Rune A/S, Korgen | 94 81 06 26 | |
| Midt-Norge Entreprenør A/S, Grane | 75 18 14 00 | |
| Reinfjell Entreprenør AS, Grane | 94 74 04 74 | |
| Leirfjord Entreprenør, Leirfjord | 75 04 96 00 /948 52 424 | |
| Leland Maskinstasjon, Leirfjord | 75 04 82 79 | |

NORD-TRØNDELAG

| | | |
|---------------------------------------|------------------------|---|
| Austad Maskinstasjon AS, Røra | 74 15 45 79 | |
| Bjerkli Brødr., Stjørdal | 74 82 45 35 | |
| Blybakken Johan M, Verdal | 74 07 89 81 | |
| Barlien Transport, Overhalla | 74 28 27 79 | |
| Derås Maskinstasjon, Namdalseid | 74 27 82 70 | |
| Følling Per Ivar, Steinkjer | 905 34 380 | S |
| Glømmen Entreprenør A/S, Skage | 74 27 61 40 | |
| Halle Brødrene A/S, Stjørdal | 74 82 66 66 | |
| Havik Sverre A/S, Namsos | 74 27 35 62 | |
| Hernes Arne A/S, Meråker | 74 81 01 85 | |
| Hjelde Maskinservice A/S, Snåsa | 74 15 12 40 | |
| Jønsson Harry, Verdal | 74 07 93 20 | |
| Kne Odd Einar, Steinkjer | 74 16 11 44 | |
| Letnes Anton A/S, Inderøy | 74 15 55 72 | S |
| Moen Gudmund, Høylandet | 74 32 11 64 | |
| Myrabakk H A/S, Leksvik | 74 85 73 08 | |
| Olsen Maskin, Ottersøy | 74 39 44 46 | |
| Raaen Ola A/S, Flornes | 74 83 92 00 | |
| Røstad Entreprenør A/S, Verdal | 74 07 38 10 | S |
| Sørheim Maskin A/S, Levanger | 74 08 89 81/971 70 275 | |
| Thorsen Rolf, Namsos | 74 27 17 40 | S |
| Tverås Maskin og Transport A/S, Hegra | 74 83 70 50 | |

SØR-TRØNDELAG

| | |
|---|------------------------|
| Almås Maskin A/S, Singsås | 72 43 53 07/917 89 807 |
| Reinertsen Anlegg AS, Trondheim | 73 96 01 11 |
| Bjørgan John A/S, Kvål | 72 85 21 51/908 51 800 |
| Brende A/S, Trondheim | 73 94 96 00 |
| Drugudal og Sanden Maskin A/S, Berkåk | 480 48 100 |
| Evavolds Maskin A/S, Røros | 72 41 22 25/911 07 070 |
| Feragen Leik efft. Maskin ANS, Røros | 72 41 34 38 |
| Kvåle Maskin, Fannrem | 901 42 930 S |
| Kyllo Maskin AS, Selbu | 73 81 82 90 |
| Koren Sprengningssevice A/S, Skaun | 975 47 190 S |
| Løkke Tore A/S, Revsnes | 72 53 40 50 |
| Meistad Maskin A/S, Børsa | 72 86 32 80/959 18 651 |
| Nordenfjeldske spunt- og peleservice A/S, Tr.heim | 73 96 98 20 |
| Nygård Dagfinn, Ranheim | 951 29 610 S |
| Nyhus Maskin A/S, Orkanger | 72 47 11 60 |
| Oppdal Maskinkompani A/S, Oppdal | 72 40 04 40 |
| Orkla Maskin A/S, Orkanger | 72 48 10 30/951 26 995 |
| Røsbjørøgen & Sønner A/S, Lundamo | 72 85 49 06/971 40 470 |
| Skotts Maskin ANS, Røros | 72 40 69 60/977 76 596 |
| Syltern Johs A/S, Åfjord | 72 53 53 00 |

MØRE- OG ROMSDAL (Nordmøre)

| | |
|---|------------------------|
| Betten Maskinstasjon, Halså | 71 55 99 40 |
| Bakk Brødrene A/S, Aure | 71 64 79 90 |
| Bredesen Graving & Transport A/S, Sunndalsøra | 71 69 61 44/917 40 140 |
| Engen Alf, Sunndalsøra | 71 69 97 70 |
| Mekvik Maskin A/S, Kr.sund N | 71 58 88 60 S |
| Mikkelsen Maskin A/S, Surnadal | 71 66 11 01/918 64 281 |
| Nærum Magne A/S, Sunndalsøra | 71 69 28 33 |
| Rindal Maskin, Rindal | 71 66 51 51/951 75 001 |

10.4 Massetransport

De fleste av entreprenørene som er listet opp i 10.3 har også transportenheter.

10.5 Øvrig utstyr

10.5.1 Presenninger

Utleie/salg:

| | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| Rantex AS | 8600 MO | 75 12 70 70 | |
| Høy & Rodum AS | Fyrgrt. 3 | 7700 STEINKJER | 74 11 30 00 |
| Myhre & sønn AS | Øvre Flatåsv. 14c | 7079 FLATÅSEN | 72 59 51 00 |
| Brødr. Flaarønning AS | | 7095 LER | 72 85 70 00 |
| Orkla Shipping & Trading AS | | 7300 ORKANGER | 72 48 74 50 |
| Tollpost-Globe | | 6500 KRISTIANSUND | 09300 |
| Åndal Maskin AS | | 6400 MOLDE | 71 20 10 20 |

Dessuten har de fleste av Felleskjøpets avdelinger begrensede mengder presenning på lager.

Vegstasjonene har også en del brukbart materiell på lager - se Statens Vegvesen under Rosa sider i telefonkat.

10.5.2 Fiberduk/sandsekker

| | | |
|-----------------------|----------------|-------------|
| Geopro A/S | 7041 TRONDHEIM | 73 82 91 60 |
| Veiteknikk | 7716 STEINKJER | 74 16 74 88 |
| Enreco Geosystemer AS | 7500 STJØRDAL | 74 84 03 00 |

Entreprenører i 10.3 og NVE Anlegg har egne lagre.

10.5.3 Stein/ pukk

NVEs masseuttak/steinbrudd er angitt i perm i beredskapsskap på møterommet og i arkiv 434.3 (gammelt arkiv 785.47). For øvrig har NVEs anleggsingeniører og tekniske etater i kommunene god oversikt over steinbrudd som til enhver tid er i drift. [Kart, se operativ plan Del 2.](#)

10.5.4 Plastrør

| | | | |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|-------------|
| AEO AS | | 8657 MOSJØEN | 75 18 86 50 |
| Rørco AS | Korgsjøen 5B | 8646 KØRGEN | 75 19 14 22 |
| Namdal Betong og Plast AS | | 7863 OVERHALLA | 74 28 28 16 |
| Brødrene Dahl AS/ | Havnegt. 35 | 8663 MOSJØEN | 75 17 67 00 |
| Bergens Rørhandel AS avd. Trondheim | | 7041 TRONDHEIM | 73 82 91 40 |
| | avd. Kristiansund | 6517 KR.SUND N | 71 57 27 00 |
| Pipelife Norge | | 6650 SURNADAL | 71 65 88 00 |
| Helgeland Plast, Rana | | 8622 MO I RANA | 75 19 82 00 |

10.5.5 Betongrør

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|-----------------|-------------|
| Midt-Norsk Betong AS avd. Mosjøen | | 8657 MOSJØEN | 75 17 75 33 |
| | avd. Verdal | 7650 VERDAL | 74 07 52 00 |
| Namdal Betong og Plast AS | | 7863 OVERHALLA | 74 28 28 16 |
| Sprova Sementvarefabr. | | 7730 BEITSTAD | 74 14 91 35 |
| Trondheim Rør AS | | 7047 TRONDHEIM | 73 89 18 00 |
| Gjølme sementvarefabr. AS | | 7300 ORKANGER | 72 48 03 93 |
| Brødr. Ulvestad Cementvarefabr. | | 6385 INNFJORDEN | 71 22 81 26 |
| Helgeland Betong, Rana | | 8614 MO I RANA | 75 12 91 00 |

10.6 Maskinpark, NVE Anlegg Region Midt-Norge

Se side 15.

Geografisk områdeinndeling



MJO: Mads Johnsen mob nr: 48 29 82 80

AOS: Asbjørn Osnes mob nr: 91 68 7185

GBH: Geir B.Hagen mob nr: 95 86 31 48

EWI: Edward Witzcak mob nr: 91 74 25 55



**Norges
vassdrags- og
energidirektorat**

DEL 12 Steinbrudd

Kart (1:50 000) over steinbrudd, se Operativ plan Del 2 ”.

side 1/3

fil: Steinbrudd - VOP-JSK-TOW.xls

acos-07.04.2005

april 2005

STEINBRUDD / DEPOT - ANDRE STEINFOREKOMSTER

| Kommune | Beliggenhet | Brudd / depot | Andre | Lagret mengde lm3 | Vassdrag | Grunneier | Driver | Avtale / Rettigheter | Status | Dist. ing. |
|-----------|-------------------|---------------|-------|-------------------|----------|----------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|------------|
| Tydal | Brekka v/museet | | 1 | | | | Gressli & Gullbrekken AS | Privat drift | Stein, pukk (Gråtippet) | TOW |
| Tydal | Livollen | | 1 | | | | TEV | Privat drift | Tipp | TOW |
| Tydal | Svarthølvika | | 1 | | | | Statens Vegvesen | Privat drift | Stein i depot | TOW |
| Selbu | Vikastua | | 1 | | | | TEV | Privat drift | | TOW |
| Selbu | Rolsset | | 1 | | | | Kyilo Maskin AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Selbu | Garbergselva | | 1 | | | | TEV | Privat drift | Stein | TOW |
| Meråker | Sneiåsen Pukkverk | | 1 | | | | A.Hernes AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Meråker | Meråker | | 1 | | | | NTE | Tipp | Tipp | TOW |
| Meråker | Kopperå | | 1 | | | | NTE | Tipp | Tipp | TOW |
| Meråker | Meråker sentrum | | 1 | | | | A.Hernes AS | Privat drift | Tipp | TOW |
| Meråker | Reinå | 1 | | | | | | | Ukjent, NVE har drevet itelligere | TOW |
| Sjørdal | Bergskleiva | 1 | 1 | | | | Br.Halle AS | | | TOW |
| Sjørdal | Sjørdal | | 1 | | | Bernt Bakheim | NVE | NVE har avtale | | TOW |
| Sjørdal | Lauvåsen Pukkverk | | 1 | | | | Br.Bjerkli AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Sjørdal | Eivran | 1 | | | | | Frantzefoss AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Frosta | Ingen i drift | 1 | | | | | | | | TOW |
| Levanger | Skogn | 1 | | | | Anton Skei | | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Levanger | Okkenhaug | 1 | | | | | Halvorsen Transport AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Levanger | Rinnleiret | 1 | | | | | Austad Maskinstasjon AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Levanger | Munkeby | 1 | | | | | Halvorsen Transport AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Verdal | Leirådal | 1 | | | | | Edgar Olsen AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Verdal | Leksdal | 1 | | ca 2000 | | Jarle Wekre / Gunnar Myhre | NVE | NVE har avtale | Stein, avtale utgår 2008 | TOW |
| Verdal | Stubskin | 1 | | ca 3000 | | Harald Wahlberg | NVE | NVE har avtale | | TOW |
| Verdal | Hello | 1 | | ti-tusenvis | | | T.Guddingsmo Grus AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Verdal | Helgådal | 1 | | | | | Arlid Helgås | Privat drift | Stein, murblokk | TOW |
| Verdal | Røesgrenda | 1 | | ca 1500 | | Brødrene Røe | NVE | NVE har avtale | Stein | TOW |
| Inderøy | Hald | 1 | | | | John Stokke | Gausen Transport AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Inderøy | Hylla | 1 | | | | | Austad Maskinstasjon AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Inderøy | Utøy | 1 | | | | | Gausen Transport AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Inderøy | Utøy | 1 | | | | | Anton Lethes AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Steinkjer | Lerkehaug | 1 | | | | | Steinkjer Pukkverk AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Steinkjer | Ogdal | 1 | | | | | Brandsegg | Privat drift | Murblokk | TOW |
| Steinkjer | Ogdal | 1 | | | | | KOLO-Veidekke | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Steinkjer | Sprova | 1 | | | | | Sprova Pukk AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Snåsa | Imsdalen | 1 | | | | | Snåsakifer AS | Privat drift | Skrøtstein fra skiferdrift | TOW |
| Snåsa | Svartbekken | 1 | | | | PBØstvik | PBØstvik | Privat drift | Stein, pukk | TOW |

| Kommune | Beliggenhet | Brudd / depot | Andre | Lagret mengde Im3 | Vassdrag | Grunneier | Driver | Avtale / Rettigheter | Status | Dist. ing. |
|------------|---------------------|---------------|-------|-------------------|----------|------------------------|--|---------------------------------------|---|------------|
| Snåsa | Jørstad | 1 | | ca 500 | | Gunnar Jørstad | NVE | ?? | NVE har drevet (Jørstadelv-anleggene) | TOW |
| Verran | Malm gruveomr. | 1 | | | | Verran kommune | | | Tipp. gruvemasser | TOW |
| Verran | Verrabotn | 1 | | | | | Verran Grus AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Mosvik | Ingen brudd i drift | 1 | | | | | | | Stein | TOW |
| Leksvik | Ytterelva | 1 | | | | | Roar Alberg entreprenør | Privat drift | Stein | TOW |
| Leksvik | Vanvikan | 1 | | | | | Hjellup Entreprenør AS | Privat drift | Stein | TOW |
| Ørland | Otterbo | 1 | | | | | KOLO-Veidekke AS | Privat drift | Stein, pukk, singel | TOW |
| Rissa | Klungervika | 1 | | | | Magnar Alseth | Dyrendahl Transport AS | Privat drift | Avsluttes i nær framtid | TOW |
| Rissa | Svea | 1 | | | | | Dyrendahl Transport AS | Privat drift | Prøvedrift inntil videre | TOW |
| Rissa | Skeislia | 1 | | | | Skel | | Privat drift | | TOW |
| Rissa | Fevåg | 1 | | | | Eilif Tetlie | | Privat drift | | TOW |
| Rissa | Overskott | 1 | | | | | Pallin AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Bjugn | Ingen brudd i drift | 1 | | | | | | | | TOW |
| Åfjord | Mørre | 1 | | | | | Br. Sørndahl entreprenør | Privat drift | Steinur | TOW |
| Åfjord | Skola | 1 | | | | | Syltern AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Roan | Ingen brudd i drift | 1 | | | | | | | | TOW |
| Osen | Hopen | 1 | | | | | Nord-Fosen Pukkverk AS | Privat drift | Stein, pukk | TOW |
| Namdalseid | Langørdalen | 1 | | | | Stein Vik | | Ikke drift pr. idag | NVE har drevet tidligere (Argårdselv-anleggene) | TOW |
| Namsos | Stranden, sørsida | 1 | | | | Kirsten Vikdal | | NVE har avtale | | VOP |
| Namsos | Havik | 1 | | | | | Gjømmen entreprenør | Privat drift | | VOP |
| Overhalla | Fuglår | 1 | | | | Odd Fuglår | | NVE har avtale | | VOP |
| Overhalla | Hornstad | 1 | | | | | | | Dette alternativet ble utelatt ved revisjonen av kommuneplanens arealdel. Men det kan søkes dispensasjon. | VOP |
| Overhalla | Øyelva | 1 | | | | Otte Tetlie | | NVE har avtale | | VOP |
| Overhalla | Sjåenget | 1 | | | | Magnus Tøresen | | Privat drift | | VOP |
| Overhalla | Myrmo | 1 | | | | Henry Espenes | | NVE har avtale -godkjent regplan | | VOP |
| Overhalla | Landfallan | 1 | | | | Otto Moa | | Privat drift | | VOP |
| Høylandet | Grongstad | 1 | | | | | | Privat drift | | VOP |
| Grong | Urstadberget | 1 | | | | Grong grus & maskin | | NVE har avtale | | VOP |
| Grong | Gumilberget | 1 | | | | | | privat | | VOP |
| Grong | Veiem | 1 | | | | | Pr. april 2005 tigger ca 300000m3 i uttaket, NVE's eiendom. Regplan er klar 4.kv.2005. | Det må utarbeides driftsplan og inkl. | | VOP |
| Grane | Fellingfors | 1 | | | | | NVE har avtale -godkjent regplan | | | VOP |
| Grane | Rammå | 1 | | | | | Reinfjell entreprenør | Privat drift | | VOP |
| | | | | | | | Grundstad Svein | Privat drift | | VOP |
| Vefsn | Veset | 1 | | | | | | | | VOP |
| Vefsn | Rammå | 1 | | | | Statens vegvesen, KOLO | | Privat drift | | VOP |
| Vefsn | Båthola | 1 | | | | Grundstad | | | | VOP |
| Leirfjord | Storvatnet | 1 | | | | K. Nilsskog AS | | Privat drift | | VOP |
| | | | | | | Leirfjord entreprenør | | Privat drift | | VOP |

| Kommune | Beliggenhet | Brudd / depot | Andre | Lagret mengde lm3 | Vassdrag | Grunneier | Driver | Avtale / Rettigheter | Status | Distr. ing. |
|----------------|--------------------|---------------|-------|-------------------|---------------------------------|----------------------------|--------|----------------------|-----------------------------|-------------|
| Hemnes | Korgfjellet | 1 | | 250-300.000 m3 | Statens vegvesen/Hemnes kommune | Deponi etableres 2002/2004 | | 250-300.000 m3 | NVE har ca 4000lm3 på lager | VOP |
| Hemnes | Vallamoen | | | | Rune Andersen | Bygg & Maskin AS | | | | VOP |
| Hemnes | Ytrevika | 1 | | | | Deponi etableres 2001/2002 | | | | VOP |
| Rana | Ressvoll | 1 | | 30-50.000 m3 | Statens vegvesen/Rana kommune | 2001/2002 | | 30-50.000 m3 | | VOP |
| Hemne | Svanem | 1 | | 500 | Knut Aae | NVE | | Ikke avtale | | JSK |
| Oppdal | Skorem/ffossem | 1 | | 2 000 | Jon Skorem | NVE | | | | JSK |
| Oppdal | Ørstad | 1 | | 2 500 | Ola Ørstad | NVE | | | | JSK |
| Rennebu | Gunnes | 1 | | 2 000 | Gunnar Gunnes | NVE | | | | JSK |
| Orkdal | By | 1 | | 500 | Borghild Lommendal | NVE | | Ikke avtale | | JSK |
| Midtre Gauldal | Tilset | 1 | | 500 | Oddmund Røttum | NVE | | Ikke avtale | | JSK |
| Melhus | Kaldveildalen | 1 | | 500 | Henrik Røskraft | NVE | | Salve ferdigborret | | JSK |
| Melhus | Øysand | 1 | | 3 000 | Hans Ole Klomstad | NVE | | Avtale til 1.5.2005 | | JSK |
| Røros | Lergruva | 1 | | 2 000 | Hans W. Gullikstad | NVE | | | | JSK |
| Røros | Våkhåmmåren | 1 | | 2 500 | Svend Age Borgos | NVE | | | | JSK |
| Rindal | Bjørøya/Toreberget | 1 | | 5 000 | Jon O. Bolme | NVE | | | | JSK |
| Sumadal | Polden | 1 | | 2 000 | Lars Polden | NVE | | | | JSK |
| Sumadal | Bæverfjord | 1 | | 500 | Lars Bæverfjord | NVE | | | | JSK |
| Sumdal | Gravem | 1 | | 1 000 | Asbjørn Gravem | NVE | | | | JSK |
| Sumdal | Hoås | | 1 | | Driva | Bredesen Maskin | | | | JSK |
| Sumdal | Mele | | 1 | | Driva | Bredesen Maskin | | | Mur stein | JSK |
| Tingvoll | Tellesbø | | 1 | | Surna | Jon Solli | | | | JSK |
| Sumadal | Hauga | | 1 | | Søa/Haugaelv | Mikkelsen maskin | | | | JSK |
| Hemne | Dahlumskjølen | | 1 | | Haugelva/Røsta | Opsal & Fjelnsset | | | | JSK |
| Hemne | Berkåk | | 1 | | Orkla | GI-bygg | | | | JSK |
| Rennebu | Midtskogen | | 1 | | Orkla | Drugudal og Sanden | | | | JSK |
| Meidal | Gjørme | | 1 | | Orkla | Inge Jordet | | | | JSK |
| Orkdal | Øysand | | 1 | | Orkla | Mardahl Maskin A/S | | | | JSK |
| Melhus | Udduvoll | | 1 | | Gaula | Høgset & Ekern | | | | JSK |
| Melhus | Kvål (vestsida) | | 1 | | Gaula | Solberg Maskin | | | | JSK |
| Midtre Gauldal | Furukollen | | 1 | | Gaula | Koren Sprengningsservice | | | | JSK |
| Trondheim | Sjøla | | 1 | | Gaula | Wisnes | | | | JSK |
| Trondheim | | | 1 | | Nidelva/Gaula | Trondheim kommune | | | | JSK |
| Midtre Gauldal | Furukollen | | 1 | | Nidelva/Gaula | Franzefoss | | | | JSK |
| Trondheim | Sjøla | | 1 | | Gaula | Wisnes | | | | JSK |
| Trondheim | | | 1 | | Nidelva/Gaula | Trondheim kommune | | | | JSK |

Tabell over NVEs steinbrudd og tilhørende kart

| Steinbrudd | Område | N50 kart | N5 kart |
|--------------------------|---------------|-----------------|--|
| Bjørøya - Toreberget | Rindal | 1421-2 | BU 118-5-3 , (BT118-5-4) BU 117-5-1 , (BT117-5-2) |
| Polden | Surnadal | 1420-4 | BQ115-5-3 |
| Gunnes | Rennebu komm. | 1520-1 | CG113-5-1 , (CG113-5-3) |
| Ørstad | Oppdal | 1520-3 | CE106-5-1 , (CD106-5-2) |
| Skorem | Oppdal | 1520-3 | CD106-5-4 , (CE106-5-3) |
| Kaldvellidalen | Melhus | 1621-3 | CK121-5-2 |
| Øysand | Melhus | 1621-3 , 1521-1 | CK124-5-1 , CK124-5-3 |
| Våkhåmmåren | Røros | 1720-2 | CX108-5-1 , (CW108-5-2) |
| Lergrubakken | Røros | 1720-3 | CS109-5-4 CT108-5-1 , CT108-5-2) |
| By | Orkdal | 1521-1 | CF122-5-3 , CF122-5-4) |
| Bergskeiva | Stjørdal | 1621-1 | CQ129-5-2 , CQ127-5-1 |
| Kyllo (Gråelva) | Stjørdal | 1621-1 | CR128-5-3 , (CQ128-5-4) |
| Knottbakkan | Stjørdal | 1621-1 | CR128-5-3 , (CQ128-5-4) |
| Hottran | Levanger | 1622-2 | CR133-5-3 |
| Nordberg | Levanger | 1722-4 | CS133-5-1 |
| Rinnleiret | Levanger | 1722-4 | CT134-5-2 |
| Munkeby | Levanger | 1722-3 | CT133-5-1 |
| Stranden | Namdalen | 1723-4 | CU151-5-4 , CU150-5-1 |
| Sjåenget | Namdalen | 1723-4 | CV151-5-1 , CV151-5-3 |
| Myrmo | Namdalen | 1723-1 | CW151-5-4 , (CW150-5-2) |
| Vibstad | Namdalen | 1723-1 | CX151-5-3 |
| Hannabekken | Namdalen | 1723-1 | CX151-5-1 |
| Fuglår | Namdalen | 1724-2 | DE152-5-3 |
| Landfallen | Namdalen | 1723-1 | DE151-5-3 |
| Øyelva | Namdalen | 1723-1 | DE151-5-3 , DE150-5-1 |
| Veiem | Namdalen | 1723-1 | DE151-5-4 |
| Gunnillberget | Namdalen | 1823-4 | DF150-5-1 |
| Storvatnet | Leirfjord | 1827-2 | DN188-5-1 |
| Austelva | Leirfjord | 1927-3 | DO190-5-1 , (DO191-5-3) |
| Øyjorda | Rana | 1927-1 | DT194-5-2 , DU194-5-1 |
| Røssvoll v/Nordbergsvold | Rana | 2027-4 | DV195-5-3 |
| Ildhullia | Rana | 2027-4 | DV195-5-4 |
| Røssvoll v/Skonseng | Rana | 2027-4 | DW195-5-3 |
| | | | |
| | | | |

