



IUA

REGION
MIDT-NORGE

2025

Årsberetning og årsregnskap

Kommunalt oppgavefelleskap mot akutt forurensning Midt-Norge

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

Forseglet av



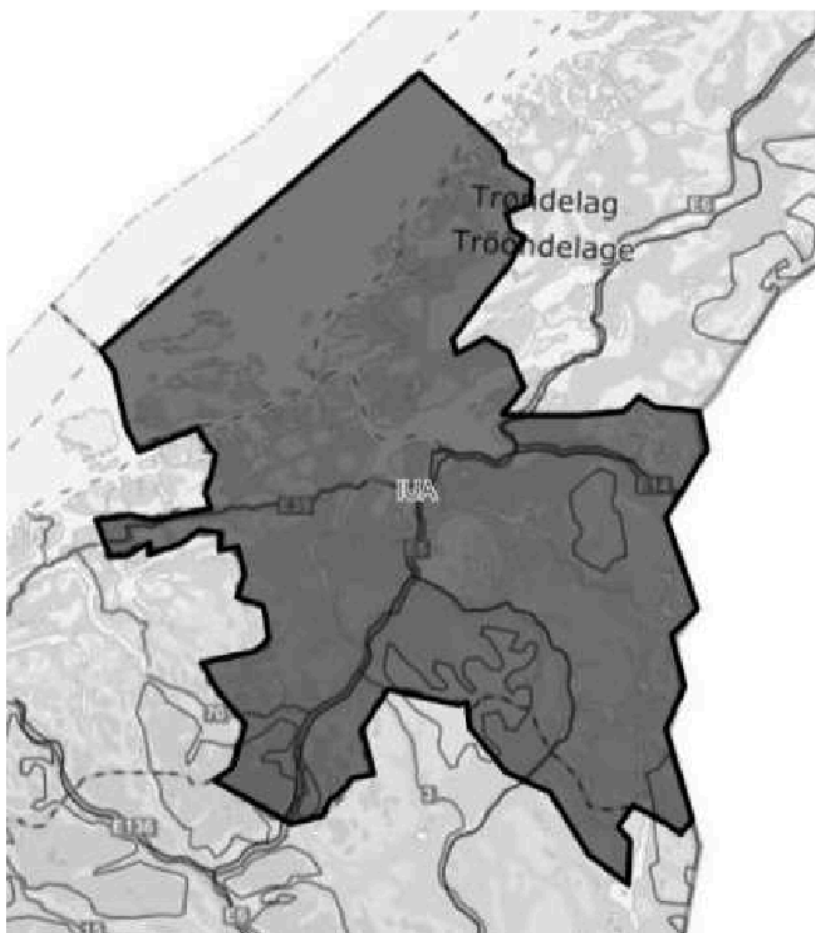
Posten Norge

Beredskapsutvalgets beretning for 2025

Kommunene har, gjennom forurensningsloven, beredskaps- og aksjonsplikt overfor mindre tilfeller av akutt forurensning. Ansvaret gjelder innenfor kommunens grenser ved hendelser som ikke dekkes av privat beredskap, der forurensere selv ikke er i stand til å aksjonere, eller der forurensere er ukjent.

Alle landets kommuner samarbeider om denne beredskapen gjennom 32 interkommunale beredskapsregioner (IUA-regioner) der hensikten er å styrke den lokale og regionale beredskapsvevnen på en økonomisk og administrativt mer effektiv måte. Gjennom samarbeid på tvers av kommunegrensene sikres en bedre beredskapsvevne. God beredskap betyr oppdatert utstyr, jevnlig øvelser og kunnskap om området som skal beskyttes. Regionen dekker alt fra kystområder til fjell, med til tider ekstremt vær, kulturlandskap og verneverdige områder. Arbeidet med å holde mannskap og utstyr oppdatert pågår fortløpende og det innhentes innspill fra både kommuneledelse og beredskapspersonell for å sikre at arbeidet blir så godt som mulig.

Midt-Norge IUA (MNIUA) er organisert som et kommunalt oppgavefelleskap etter kommunelovens §19. MNIUA ble opprettet som kommunalt oppgavefelleskap fra 1. januar 2023, og har Trondheim kommune som kontorkommune.



Midt-Norge IUA-region

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

2

Forseglet av



Posten Norge

Deltakerkommuner og representantskap

Kommune	Org.nr.	Eierandel	Representantskap 2025 medlem	vara
Trondheim (kontorkommune)	942 110 464	56,62 %	Camilla S. Moe	Anita Fenstad
Stjørdal	939 958 851	6,53 %	Rolf Charles Berg	Anja Elisabeth Ristad
Orkland	921 233 418	4,98 %	Oddvar Kjøren	Ola Bjørkøy
Melhus	938 726 027	4,61 %	Einar Gimse-Syrstad	Fritz Arne Haugen
Malvik	971 035 560	3,88 %	Irén Aina Bastholm	May Britt Kjelsaas
Ørland	964 982 686	2,79 %	Hallgeir Grøntvedt	Mona Sjøli
Indre Fosen	944 305 483	2,66 %	Sigurd Saue	Per Ove Aune
Skaun	939 865 942	2,25 %	Øystein Wiggen	Arne Morten Lundhaug Johnsen
Oppdal	964 983 003	1,90 %	Tor Snøve	Heidi Aarsheim Bøe
Midtre Gauldal	970 187 715	1,65 %	Trude Heggdal	Stian Engen
Heim	920 920 004	1,58%	Marit Sandvik	Ola Rognskog
Røros	939 898 743	1,50 %	Isak V. Busch	Christian Elgaaen
Frøya	964 982 597	1,42 %	Marit Wisløff Norborg	Roger Antonsen
Hitra	938 772 927	1,39 %	Ingjerd Astad	
Åfjord	964 982 864	1,14 %	Erling Iversen	Kaja Hovde Bye
Selbu	971 197 609	1,10 %	Lars Rolseth	Anne Berit Lien
Frosta	944 482 253	0,70 %	Frode Revhaug	Kari Ydsti Presthus
Rennebu	940 083 672	0,66 %	Per Arne Lium	Per Arild Torsen
Meråker	835 231 712	0,65 %	Gjøran Sandvik	Anne Karin Langsåvold
Rindal	940 138 051	0,53 %	Mildrid Kattem Aune	Kjetil Løften
Holtålen	937 697 767	0,53 %	Dag Knutsen	Liv Grete Heksem
Os	943 464 723	0,50 %	Ivar Midtdal	Thomas Lervik Engåvoll
Osen	944 350 675	0,24 %	Håvard Strand	Sandra Gausen
Tydal	864 983 472	0,20 %	Hans Runar Sandnes Kojedal	Per Ingebrigt Græsli

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

Forseglet av



Posten Norge

Beredskapsutvalget

Rolle	Medlem	Varamedlem
Leder	Torbjørn Mæhlumsveen	Anna-Karin Hermansen
Nestleder	Bernt B. Lein	Solvår Reiten
Medlem	Hans Fredrik Kvitvang	Ole-Bjørn Nordland
Medlem	Svein Olav Fagerdal	Roar Johnsen
Medlem	Geir Arne Sjøhagen	Øystein Sagen
Medlem	Erik Klomsten	Svein Asmussen
Medlem	Håvard Nicolausson	Frode Skogås

Den daglige driften ivaretas av daglig leder i 100 % stilling.

Overordnet målsetting og prioriterte tiltak

Beredskapsutvalget i MNIUA har utarbeidet en strategi som skal bidra til et langsiktig og helhetlig perspektiv. Det er definert sju mål som skal være førende i arbeidet.

Midt-Norge IUA skal:

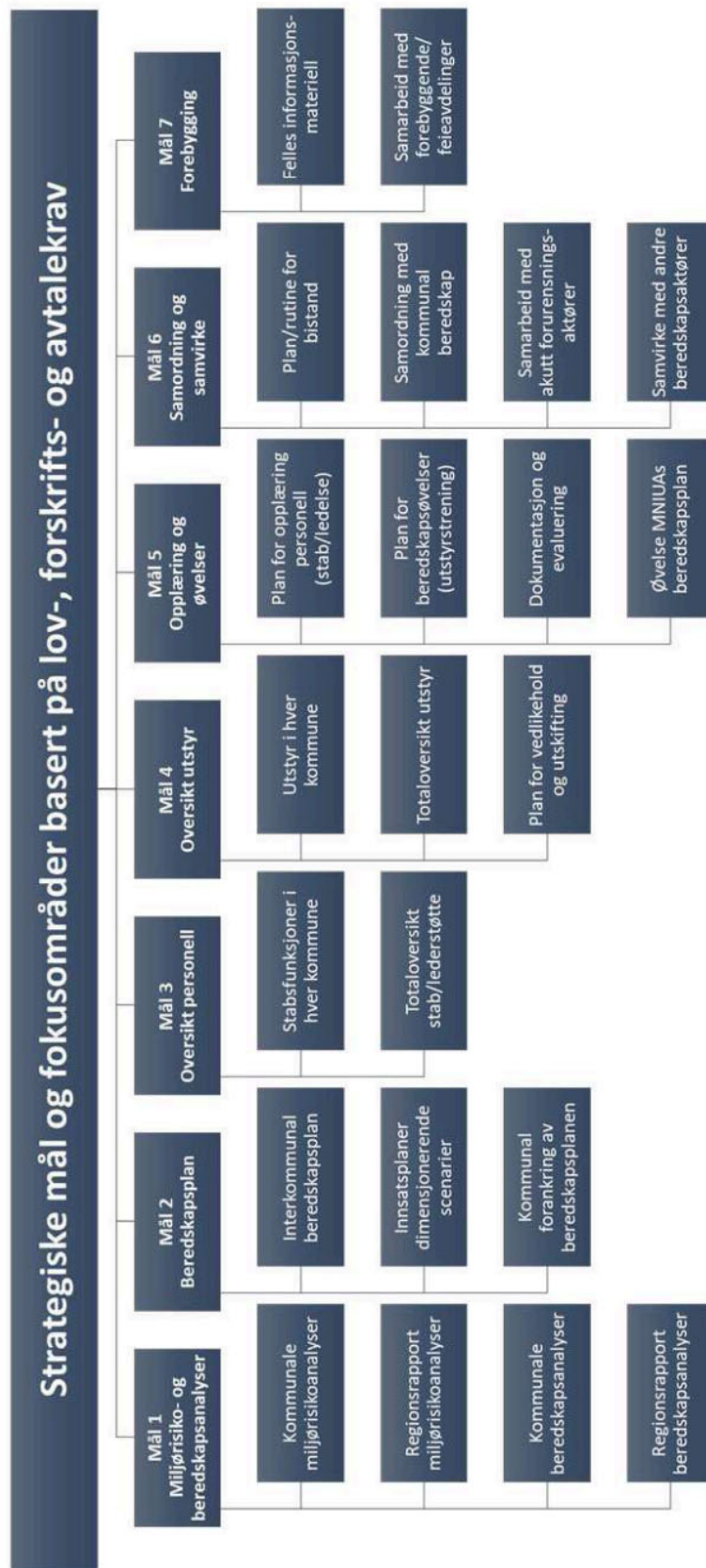
1. være en aktiv bidragsyter og pådriver i kommunens arbeid med miljørisiko- og beredskapsanalyse.
2. utvikle og revidere en overordnet beredskapsplan som beskriver tilgjengelig kompetanse og utstyr i IUA-regionen for å understøtte kommunens håndteringsevne.
3. bidra til at personellet i regionen har adekvat og oppdatert kompetanse innenfor fagområdet akutt forurensning.
4. sørge for at det finnes tilgjengelig relevant og riktig utstyr i riktig mengde på rett sted.
5. gjennom øvelser styrke kommunens evne til å håndtere og samarbeide ved hendelser med stor risiko.
6. bidra til samvirke mellom aktuelle aktører ved store uønskede hendelser, primært innenfor akutt forurensning.
7. i økt grad fokusere på aktivitet knyttet til kommunens forebygging av akutt forurensning.

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSON, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026



Prioriterte tiltak i 2025

De prioriterte tiltakene er basert på oversikten over myndighetskrav, avtaler og beredkapsutvalgets strategiske mål, se figur nedenfor.



Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

Forseglet av



Posten Norge

Miljørisikoanalyser og beredskapsanalyser

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal være en aktiv bidragsyter og pådriver i kommunens arbeid med miljørisiko- og beredskapsanalyse.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Kommunale miljørisikoanalyser Hver kommune utarbeider kommunal miljørisikoanalyse med eventuell bistand fra MNIUA og velger sine dimensjonerende scenarier. Miljørisikoanalysene sendes til MNIUA. Revisjon hvert 4. år.	Delta i Kystverkets opplæringsprogram for kommuner og IUA. Planlegges gjennomført innenfor neste fireårsperiode.	Ikke påbegynt i 2025. Oppstart høsten 2026
Regionsrapport miljørisikoanalyser For å sikre en helhetlig oversikt utarbeider MNIUA en oppsummerende regionsrapport som gir en oversikt over IUA-regionens miljørisiko som helhet. Regionsrapporten danner grunnlag for å se på tiltak som kan komme flere kommuner til gode. Rapporten revideres etter revisjon av kommunale analyser.	Gå gjennom utførte analyser og sammenstille dem til en regionsrapport.	Følger ovenforstående punkt.
Kommunale beredskapsanalyser Hver kommune utarbeider kommunal beredskapsanalyse med eventuell bistand fra MNIUA. Beredskapsanalysene sendes til MNIUA.	Delta i Kystverkets opplæringsprogram for kommuner og IUA. Planlegges gjennomført innenfor neste fireårsperiode.	Ikke påbegynt i 2025. Oppstart høsten 2026.
Regionsrapport beredskapsanalyser For å sikre en helhetlig oversikt utarbeider MNIUA en oppsummerende regionsrapport som gir en oversikt over IUA-regionens beredskapsstatus som helhet. Regionsrapporten danner grunnlag for å se på tiltak som kan komme flere kommuner til gode. Rapporten revideres etter revisjon av kommunale analyser.	Gå gjennom utførte analyser og sammenstille dem til en regionsrapport.	Følger ovenforstående punkt.

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

6

Forseglet av



Posten Norge

Beredskapsplan

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal utvikle og revidere en overordnet beredskapsplan som beskriver tilgjengelig kompetanse og utstyr i IUA-regionen for å understøtte kommunens håndteringsevne.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Interkommunal beredskapsplan MNIUA utarbeider en beredskapsplan i henhold til forskriftskrav som godkjennes i alle deltakerkommuner. Planen skal revideres hvert 4. år. Etter avtale med NOFO skal beredskapsplanen oppdateres årlig.	Oppdatere beredskapsplanen årlig iht. avtale med NOFO. Oppdatere beredskapsplanen for å tilpasses Kystverkets krav til stabsfunksjoner. Kommunestyrebehandle MNIUAs beredskapsplan.	Påbegynt, ikke ferdig. Påbegynt, ikke ferdig. Ikke påbegynt.
Innsatsplaner for dimensjonerende scenarier IUA utarbeider innsatsplaner for dimensjonerende scenarier som legges ved interkommunal beredskapsplan. Revideres ved behov etter revidert miljørisikoanalyse.	Utarbeide innsatsplaner for dimensjonerende scenarier som legges ved interkommunal beredskapsplan.	Ikke påbegynt.
Kommunal forankring av interkommunal beredskapsplan Den interkommunale beredskapsplanen må forankres på kommunalt nivå for å sikre at personell i kommuner og brannvesen har god kjennskap til den. Kommuner og brannvesen må selv integrere den interkommunale beredskapsplanen på den måte som passer best, men MNIUA skal legge til rette for at det kan gjøres på best mulig måte. MNIUA utarbeider et dokument som kan legges ved de lokale beredskapsplanene. Dokumentet beskriver kommunens ansvar ved en akutt forurensningshendelse og prosedyren for å be om bistand fra MNIUA dersom det er behov for interkommunal støtte. Dokumentet revideres i forbindelse med revisjon av interkommunal beredskapsplan.	Utarbeide et dokument som kan legges ved de lokale beredskapsplanene. Andre tiltak for å øke kjennskapen til MNIUAs beredskapsplan vurderes fortløpende	Ikke påbegynt.

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

Forseglet av



Posten Norge

Oversikt personell

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal bidra til at personellet i regionen har adekvat og oppdatert kompetanse innenfor fagområdet akutt forurensning.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Stabsfunksjoner i hver kommune for håndtering av langvarige og/eller krevende hendelser MNIUA benytter seg av metoden Enhetlig ledelsessystem (ELS). ELS-funksjonene innsatsleder, leder operasjon, leder for planlegging og miljø, logistikkleder og skadestedsleder skal defineres i hver kommune og tilbys opplæring av MNIUA. I tillegg defineres økonomiansvar tilsvarende i hver kommune. Dersom noen funksjoner ikke kan fylles av personell fra kommunen henvises det til IUAs beredskapsplan for å innhente støtte.	Kartlegge/oppdatere hvem i hver kommune som skal bekle funksjonene: <ul style="list-style-type: none">• innsatsleder• leder operasjon• leder planlegging og miljø• leder logistikk• økonomiansvar• skadestedsleder• teigleder• kan med fordel også inkludere noen flere funksjoner iht. ELS-metoden Påse at det er godt nok beskrevet hvordan man kan be om støtte til funksjonene i beredskapsplanen.	Påbegynt avklaring av hvilke funksjoner som må bekles av personell fra Trondheim kommune (som kontorkommune for MNIUA). Ikke påbegynt.
Totaloversikt stab/lederstøtte i hele regionen IUA utarbeider en oversikt over kommunenes stabsfunksjoner, der det også beskrives hvordan man kan be om støtte via IUA-samarbeidet. Oversikten legges som et vedlegg i IUAs beredskapsplan.	Utarbeide en oversikt over kommunenes stabsfunksjoner. Legges ved beredskapsplan og oversendes 110-sentralen.	Samme som ovenfor.

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

8

Forseglet av



Posten Norge

Oversikt utstyr

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal sørge for at det finnes tilgjengelig relevant og riktig utstyr i riktig mengde på rett sted.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Utstyr for håndtering av akutt forurensning på kommunalt nivå Etablering av en lokal beredskap betyr at det er krav om utstyr for å håndtere akutt forurensning. MNIUA kjøper inn utstyr på vegne av medlemskommunene som fordeles til lokale depot. Beredskapsanalysene danner grunnlag for valg av utstyr. Supplerende utstyr er tilgjengelig gjennom det interkommunale samarbeidet.	Påse at alle har avtalt mengde utstyr i kommunene, basert på beredskapsanalysene.	Fortløpende etter gjeldende avtaler. Grundig gjennomgang etter gjennomførte beredskapsanalyser.
Totaloversikt utstyr IUA utarbeider en oversikt over IUA-samarbeidets utstyr, også det som er delt ut til kommunene. Oversikten legges som et vedlegg i IUAs beredskapsplan, samt legges til i nasjonale ressuroversikter.	Utarbeide/oppdatere oversikt over MNIUAs utstyr, også det som er delt ut i kommunene. Oppdatere Felles ressursregister (nasjonal ressursdatabase) Legge inn alt materiell i logistikkssystem/oppdatere logistikkssystem.	Fortløpende gjennomført. Fortløpende gjennomført. Fortløpende gjennomført.
Vedlikeholds- og utskiftningsplan for utstyr Det utarbeides også en vedlikeholds- og utskiftningsplan for utstyret som danner grunnlag for budsjett og økonomiplan.	Utarbeide en vedlikeholds- og utskiftningsplan for utstyret.	Fortløpende gjennomført

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026



Opplæring og øvelser

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal gjennom øvelser styrke kommunens evne til å håndtere og samarbeide ved hendelser med stor risiko.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Plan for opplæring av personell (stab/ledelse) Det utarbeides en opplæringsplan for personellet (ELS-funksjoner i kommunene). Opplæringsplanen beskriver hvordan personellet skal gis nødvendig kompetanse for å inneha en gitt funksjon inklusive frekvens for vedlikehold av kompetansen.	Utarbeide opplæringsplan for personellet. Organisere kompetansehevende aktiviteter for personellet. Aktivitetene kan variere i tema og størrelse slik at det ikke er nødvendig å delta hvert år.	Ikke påbegynt. Dekket av aksjon Njord A.
NOFO-avtalens krav til øvelse for IUA sin ledelse (stabspersonell) inkluderes i de årlige øvelsene.	Påse at en øvelse hvert år kan inngå i avtalt øvelse iht NOFO-avtalen.	Dekket av aksjon Njord A.
Plan for beredskapsøvelser (funksjonstrening av utstyr) Det utarbeides øvelser for de dimensjonerende scenariene. Øvelsene skal være standardiserte slik at de kan gjenbrukes i de forskjellige kommunene. Øvelsene skal variere i størrelse og tema slik at ikke alle kommunene må øves like mye hvert år, men at det samtidig gjennomføres noen aktiviteter i alle kommuner hvert år. Det defineres hvor ofte hvert scenario skal øves for at kommunen skal kunne opprettholde kompetansen.	Utarbeide øvelser for de dimensjonerende scenariene. Definere hvor ofte hvert dimensjonerende scenario bør øves.	Ikke påbegynt. Ikke påbegynt.
NOFO-avtalens krav til øvelse med oljevernutstyr inkluderes i de årlige øvelsene.	Påse at en øvelse hvert år kan inngå i avtalt øvelse iht NOFO-avtalen.	Dekket av aksjon Njord A.
Dokumentasjon og evaluering Det utarbeides maler for dokumentasjon av øvelser. Innenfor MNIUA defineres det, og hvis nødvendig utdannes, personell med evalueringskompetanse som kan bistå ved evaluering av øvelser.	Organisere evaluatropplæring i MNIUA. Utarbeide maler for dokumentasjon og evaluering av øvelser.	Ikke påbegynt. Ikke påbegynt.
Øvelse med MNIUAs beredskapsplan Minimum hvert annet år gjennomføres en større øvelse der MNIUAs beredskapsplan må brukes. Det varierer hvilke som deltar i øvelsen slik at kompetansen spres mest mulig. Øvelsene inkluderer også bruk av Administrativ veileder slik at den er kjent for personellet. Når NOFO planlegger stor øvelse i vår region stiller MNIUA med en eller flere representanter i øvingsplanleggingen.	Gjennomføre øvelse for å teste MNIUAs beredskapsplan iht. forskrift og iht. NOFO-avtalen. Påse at administrativ veileder er kjent for personellet.	Dekket av aksjon Njord A.

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

10

Forseglet av



Posten Norge

Samordning og samvirke

Strategisk mål: Midt-Norge IUA skal bidra til samvirke mellom aktuelle aktører ved store uønskede hendelser, primært innenfor akutt forurensning.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
<p>Plan/rutine for bistand MNIUA skal i samarbeid med 110-sentralen utarbeide rutiner for varsling fra eksterne aktører, f.eks. NOFO. Det planlegges med øvelser for å trene på å sette i gang "IUA-apparatet".</p> <p>MNIUA utarbeider, i samarbeid med regionens brannvesen, en rutine for hvordan IUA-utstyr som ikke er plassert i eget brannvesen skal anmodes. Rutinen må også beskrive aksjoner som ikke krever annen støtte fra IUA-apparatet. Rutinen beskrives i den interkommunale beredskapsplanen og samordnes, så langt det er mulig, med andre rutiner for bistand mellom brannvesen.</p>	<p>Utarbeide rutine for håndtering av varsling fra eksterne aktører (NOFO, Kystverket) i samarbeid med 110-sentralen.</p> <p>Utarbeide rutine for rekvirering av IUA-utstyr når aksjonen ellers ikke krever annen støtte fra IUA.</p>	<p>Ikke påbegynt.</p> <p>Ikke påbegynt.</p>
<p>Samordning med øvrige kommunale beredskapsforpliktelser IUAs tilrettelegging av kommunal aksjons- og beredskapsplikt mot akutt forurensning tilstrebes å være mest mulig lik annen beredskap slik at beredskapen er gjenkjennbar og at det bidrar til nytteverdi utover akutt forurensningsområdet.</p>	<p>Dialog med brannvesen, 110-sentral og andre aktører for å påse at beredskapens organisering er mest mulig gjenkjennbar.</p>	<p>Ikke påbegynt.</p>
<p>Samarbeid med andre aktører innenfor akutt forurensningsberedskap MNIUA skal samarbeide med nærliggende IUA-regioner, Kystverket og andre aktører som arbeider med beredskap mot akutt forurensning.</p>	<p>Bidra, der det er mulig, i samarbeid med andre aktører innenfor faget akutt forurensning</p>	<p>Det er gjennomført mange aktiviteter i etterkant av aksjon Njord A for å dele erfaringen med en slik oljevernaksjon. F.eks.</p> <ul style="list-style-type: none">• ca. 10 foredrag• gjennomgang av NOFO-avtalen, særlig IUAs forpliktelser
<p>Forpliktelsen til å stille personell og utstyr til rådighet integreres i øvrig arbeid, slik at det er mulig å levere på avtalen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Øvelseskravet inkluderes i IUAs øvingsplan• Oversiktene over kvalifisert personell og tilgjengelig utstyr vil vise hvem og hva som kan stilles til rådighet.	<p>Påse at avtalen følges. Rapportere til NOFO</p>	<p>Ikke aktuelt i 2025 grunnet aksjon Njord A.</p>

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

11

Forseglet av



Posten Norge

Samarbeid med andre beredskapsaktører Det tilstrebes å bygge akutt forurensningsberedskapen så lik annen beredskap som mulig.	Delta i Brannsamarbeid Trøndelag	Deltatt i fagutvalgene: <ul style="list-style-type: none"> • kurs og øvelser • plan og dokumentasjon
---	----------------------------------	--

Forebygging av akutt forurensning

Strategisk mål: MNIUA skal i økt grad fokusere på aktivitet knyttet til kommunens forebygging av akutt forurensning.

Ansvarsområde	Tiltak	Status pr. 31.12.2025
Utarbeide felles informasjonsmateriell MNIUA utarbeider informasjonsmateriell som kan benyttes av deltakerkommuner og brannvesen. Eksempel på tema kan være informasjon om nedgravde oljetanker, plikter ved akutt forurensning for eiere av fritidsbåter osv.	Kartlegge forskjellige tema som egner seg som informasjonsmateriell Utarbeide materiell i samarbeid med relevante aktører	Ikke fokusområde i 2025.
Samarbeid med regionens forebyggende/ feieavdelinger Bistå slik at forebyggende og feieavdelinger gis kompetanse/støtte der det er behov.	Invitere til dialog med forebyggende/feieavdelinger i regionen for å innhente innspill Kartlegge mulige kompetansehevende tiltak, basert på innspill	Gjennomført fagsamling for forebyggende personell og brannforebyggere (feiere) med tema <i>Når skal «alarmen» gå - hva skal man tenke på når man går tilsyn med tanke på lagring av farlige stoffer.</i>

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

12

Forseglet av



Posten Norge

Statistikk hendelser

I årsberetningen rapporteres tre hendelsestyper hentet fra DSBs rapporteringssystem BRIS, som benyttes av brannvesen og 110-sentraler. I 2025 var det totalt 89 hendelser innenfor de hendelsestypene.

DSB definerer hendelsestypene slik:

Akutt forurensning:

Hendelser med utslipp over 10 liter av farlige stoffer, radioaktive utslipp eller gasslekkasjer til land, luft eller vann, samt mindre utslipp enn 10 liter dersom det er grunn til å tro at det kan påvirke omgivelsene.

Ubetydelig forurensning:

Mindre utslipp under 10 liter, hvor det er grunn til å tro at det ikke påvirker omgivelsene.

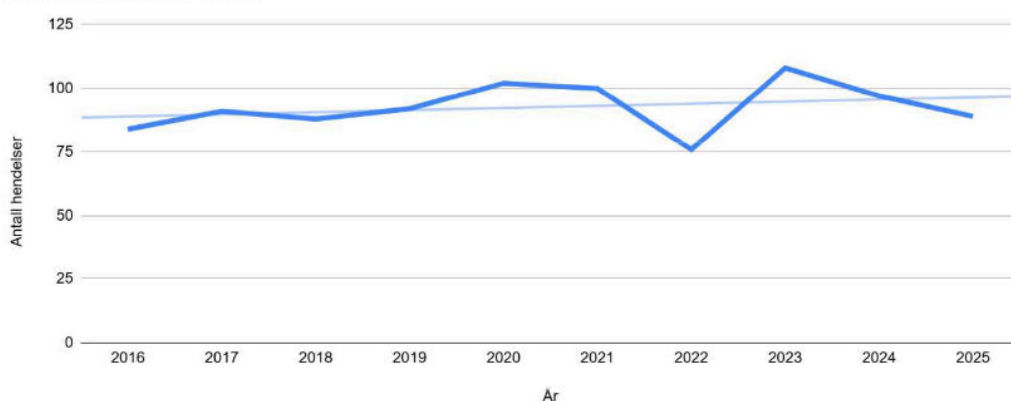
Uhell farlig stoff uten utslipp:

Uhell der farlige stoffer er involvert, men som ikke har ført til forurensning

Av de 89 hendelsene var 26 definert som *akutt forurensning*, 60 definert som *ubetydelig forurensning* og tre hendelser var definert som *uhell farlig stoff uten utslipp*.

Tall for 2025 viser en liten nedgang fra 2024, men trenden de siste 10 årene er stigende.

Antall hendelser vs. År



Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

13

Forseglet av



Posten Norge

Tabellen viser hendelser fordelt på kommuner de tre siste årene.

Kommune	Akutt forurensning			Ubetydelig forurensning			Uhell med farlig stoff uten utslipp			Sum pr. kommune
	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	Totalt
Frosta	3	2		1		1				7
Frøya	3	4	4	2	2	2			2	19
Heim	2		1			2				5
Hitra	3	1	1	2			1			8
Holtålen	1			1	1					3
Indre Fosen	1	1	2	2	2		1			9
Malvik		4	1	1		1				7
Melhus				3		2				5
Meråker						1				1
Midtre Gauldal	3	1	2	1	1		1			9
Oppdal			1		1	4				6
Orkland	2	4	1	3	2	2	1			15
Os										0
Osen			1			2				3
Rennebu						2				2
Rindal										0
Rørøs				1		2				3
Selbu				2						2
Skaun	2	1			1	1				5
Stjørdal	6	8	3	7	5	5		1		35
Trondheim	18	15	8	22	24	25	5	5	1	123
Tydal										0
Ørland	5	3	1	2	4	6		1		22
Åfjord		1			2	2				5
TOTALT	49	45	26	50	45	60	9	7	3	294

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

14

Forseglet av



Posten Norge

Aksjon Njord A

I 2025 inntraff den første oljevernaksjonen etter et utslipp fra offshore-industrien. Selve oljeutslippet skjedde på plattformen Njord A den 31. desember 2024, men kilden ble først bekreftet i midten av februar 2025. Oljetypen inneholdt mye voks, noe som gjorde at den klumpet seg og ikke fordampet eller blandet seg ned i sjøen. Når kilden ble bekreftet ga Kystverket pålegg om å aksjonere, og Equinor tok ledelsen i aksjonen med støtte fra Norsk Oljevernforening For Operatørselskap (NOFO). Aksjonen strakte seg fra Nordmøre til Vega, med de største påslagene rundt Frøya og Hitra. Totalt var fem IUA-regioner mobilisert.

Med bakgrunn i NOFO-avtalen ble Midt-Norge IUA mobilisert den 20. februar som lokal innsatsorganisasjon. For Midt-Norge IUA pågikk innsatsen i omtrent fem uker (uke 8 til uke 13). Innenfor vår region var over 370 personer involvert, 18 ulike fartøy var i sving, og flere droneteam ble benyttet for å kartlegge store områder

Samlet sett anses aksjonen som vellykket gjennomført uten alvorlige personskader eller ytterligere miljøbelastning, mye takket være enorm innsatsvilje, lokal mobilisering og evne til å improvisere

I etterkant av aksjonen har Midt-Norge IUA fått evaluert sin del av innsatsen. Evalueringen ble utført av Proactima, og de peker på følgende forbedringsområder.

Mobiliseringsfasen (Uke 8) – Kaotisk oppstart og usikkerhet

Oppstarten av aksjonen beskrives som krevende og var preget av høy usikkerhet, sprikende situasjonsforståelse og uklare roller.

Friksjon mellom aktører

Det oppstod tidlig utfordringer i grensesnittet mellom IUA-staben og innleide ressurser fra NOFO Spesialteam. NOFO-ressursene opererte tidvis utenfor IUA-innsatsledelsens kommandolinjer og tok egne initiativer, noe som førte til forvirring ute i felt.

Sprikende forventninger

Mens aksjonsledelsen (Equinor/NOFO) hadde høyt tempo og fokus på umiddelbar oppsamling av olje, ønsket IUA Midt-Norge å bruke tid på å etablere et mottaksapparat og planlegge logistikken.

Logistikk og ressurshåndtering

Mobiliseringen skjedde midt under Ski-VM og rett før vinterferien. Dette førte til enormt press på transport og hotellkapasitet. Det manglet et etablert mottakssystem for frivillige og innleide på Frøya, og kommunen ble overbelastet med HR-oppdrag (midlertidige ansettelser, lønn osv.)

Håndteringsfasen (Uke 9 til uke 11) – Struktur, lokalkunnskap og uventede funn

Etter en ustrukturert start, begynte stabsarbeidet og samhandlingen å fungere betydelig bedre utover i aksjonen.

Bruk av lokalkunnskap

Skadestedsledelse ble etablert på Sistranda (Frøya) og etter hvert på Mausund. Bruken av lokalkunnskap, spesielt gjennom Mausund Feltstasjon og frivillige fra Ren Kyst, ble en avgjørende suksessfaktor for effektiv kartlegging og opprydding.

Dokumentet er signert digitalt av:

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

15

Forseglet av



Posten Norge

Effektive verktøy

Bruken av droner (opptil seks i luften samtidig) og småbåter viste seg å være svært effektivt for å kartlegge det langstrakte og utfordrende området.

Kompliserende faktorer

Innsatsen måtte kontinuerlig tilpasses miljøhensyn, spesielt hekkende havørn, noe som førte til restriksjoner på dronebruk og ferdsel.

I tillegg ble det gjort to uventede funn i aksjonsområdet som krevde håndtering fra andre etater: Det ble funnet en granat på Hitra (håndtert av Forsvaret) og menneskelige levninger ved Sula (håndtert av politiet).

Normaliserings- og demobiliseringsfasen (Uke 12 til uke 13) – Nedtrapping

Fra midten av mars gikk aksjonen over i en fase med avslutning av feltinnsats, overlevering av friskmeldte områder og økt fokus på dokumentasjon.

Manglende plan

Den største utfordringen i denne fasen var mangelen på en tydelig plan for demobilisering.

Feilallokering av ressurser

Det ble ikke etablert god nok oversikt over hvem som skulle sendes hjem når. Dette førte til at ressurser ble værende på skadestedet uten oppgaver på grunn av dårlig vær, og at nye mannskaper ble mobilisert inn i en fase der innsatsen egentlig var i ferd med å trappes ned.

Oppfølging

Læringen fra aksjonen danner nå et viktig grunnlag for forbedring og det er utarbeidet en oppfølgingsplan som tar for seg alle innsamlede læringspunkter med forslag til tiltak. Tiltakene innbefatter blant annet:

- revisjon av samarbeidsavtale for å tydeliggjøre kontorkommunens rolle
- revisjon av beredskapsplan for å justere innhold etter nye erfaringer herunder
 - o tydeliggjøre roller og funksjoner
 - o flere maler
- gå i dialog med NOFO, andre IUA-regioner og Kystverket for å avklare forventning, vilkår for bistand, rutiner for refusjon av kostnader mv.

- ERIK KLOMSTEN, 27.03.2026
- SVEIN OLAV FAGERDAL, 27.03.2026
- BERNT BOTTENGÅRD LEIN, 27.03.2026
- HÅVARD NICOLAUSSEN, 27.03.2026
- HANS FREDRIK NYVOLD KVITVANG, 27.03.2026
- GEIR ARNE SJØHAGEN, 07.04.2026
- TORBJØRN MÆHLUMSVEEN, 08.04.2026

