

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA)

Strålevernet er myndighet og kompetanseorgan for atomsikkerhet, all bruk av stråling, naturlig stråling og radioaktiv forurensning i miljøet.

- Er ansvarlig myndighet på atomsikkerhets- og ikkespredningsområdet.
- Har selvstendig beslutningsmyndighet etter atomenergiloven direkte underlagt Helse- og omsorgsdepartementet.
- Har ansvar og selvstendig beslutningsmyndighet etter forurensningsloven direkte underlagt Klima- og miljødepartementet.
- Har ansvar og oppgaver for Utenriksdepartementet, inkludert arbeidet med atomhandlingsplanen.
- Leder og er sekretariat for den nasjonale atomberedskapen og er varslingspunkt for atomhendelser nasjonalt og internasjonalt.

Seksjon Nordområdene

Nordområdeseksjonen har viktige regionale, nasjonale og internasjonale ansvarsområder innenfor:

- Atomberedskap
- Miljøovervåking og -forvaltning
- Forskning og kunnskapsprosjekter
- Nasjonalt og internasjonalt samarbeid
- Informasjon og formidling

Nordområdeseksjonen er lokalisert ved Framsenteret i Tromsø og ved NIBIO Svanhovd i Sør-Varanger. På hver lokalitet har vi avanserte laboratorier for måling av radioaktivitet og mobile måleinstrumenter for bruk i felt. Seksjonen har også en målebil for områdekartlegging av radioaktivitet.



Tromsø
Hjalmar Johansensg. 14
Framsenteret
postboks 6606 Langnes
9296 Tromsø
telefon: 67 16 25 00



Svanhovd, Finnmark
9925 Svanhovd
telefon: 67 16 25 00

Hovedkontor
Grini næringspark 13
Østerås (Bærum)

postboks 329
0213 Oslo
telefon: 67 16 25 00
døgnbemannet vakt-
telefon: 67 16 26 00

dsa@dsa.no

 facebook.com/Straalevernet

 twitter.com/Straalevernet

 www.dsa.no

DSA – seksjon nordområdene

Hva vi gjør:



Atomberedskap

- Regionale, nasjonale og internasjonale oppgaver innen atomberedskap og beredskap mot akutt radioaktiv forurensing, med særlig fokus på nordområdene.
- Samarbeid med regionale, nasjonale og internasjonale aktører i nord.
- Tett samarbeid med Russland og landene i Østersjøområdet.
- Videreutvikle den norske atomberedskapsorganisasjonen og miljøsektoren gjennom kunnskapsprosjekter for bedre organisering, samhandling og løsninger for fremtiden.
- Har avanserte laboratorier og mobilt måleutstyr for påvisning av radioaktivitet ved en hendelse.



Miljøovervåking og -forvaltning

- Nasjonalt ansvar for luftovervåking gjennom nettverket av luftfilterstasjoner.
- Bidrar til de nasjonale overvåkingsprogrammene på radioaktivitet i miljøet.
- Prøvetaking og analyse av miljøprøver fra land og sjø.
- Del av det nasjonale laboratorienettverket for kontroll av radioaktivitet i næringsmidler og fôr.
- Deltar i Faglig Forum for forvaltning av de norske havområdene.



Forskning og kunnskapsprosjekter

- Deltar i nasjonale og internasjonale forskningsprosjekter blant annet som del av Framsenderet.
- Deltar i kunnskapsprosjekter innenfor atomberedskap og miljø.
- Har spesielt fokus på beredskap mot maritime atomhendelser så som sivile og militære reaktordrevne fartøyer og sjøtransporter med høyradioaktiv last.



Nasjonalt og internasjonalt samarbeid

- Ansvar for overvåkingsprosjektet under den Norsk-Russiske Ekspertgruppen for radioaktivitet i nord og deltar i prosjekter under det Norsk-Russiske miljøsam arbeidet.
- Representerer DSA i internasjonale fora, så som Arktisk råd, Østersjørådet og OSPAR.
- Deltar på nasjonale og internasjonale tokt og øvelser.



Informasjon og formidling

- Er Strålevernets kunnskapsaktør i nord.
- Rådgiver og kunnskapsformidling, spesielt mot Fylkesmenn, Sivilforsvaret, Forsvaret og nødetatene, samt til bredere målgrupper gjennom Forskningsdagene, undervisning, seminarer.
- Mediehåndtering av saker og hendelser innenfor våre arbeidsområder.

SEKSJON NORDOMRÅDENE



INGER MARGRETHE
EIKELMANN
SEKSJONSSJEF



JUSTIN GWYNN
FORSKER



ØVIND AAS-HANSEN
SENIORRÅDGIVER



ANNA
NALBANDYAN-SCHWARZ
SENIORRÅDGIVER



BREDO MØLLER
OVERINGENIØR



LOUISE KIEL JENSEN
FORSKER