

Siste nytt fra Direktorat for strålevern og atomsikkerhet (DSA)



Direktoratet for
strålevern og atomsikkerhet

Norwegian Radiation
and Nuclear Safety Authority

- Hvordan håndteres avfall best mulig?

- Hvordan kan vi best sikre at alt avfall håndteres godt?

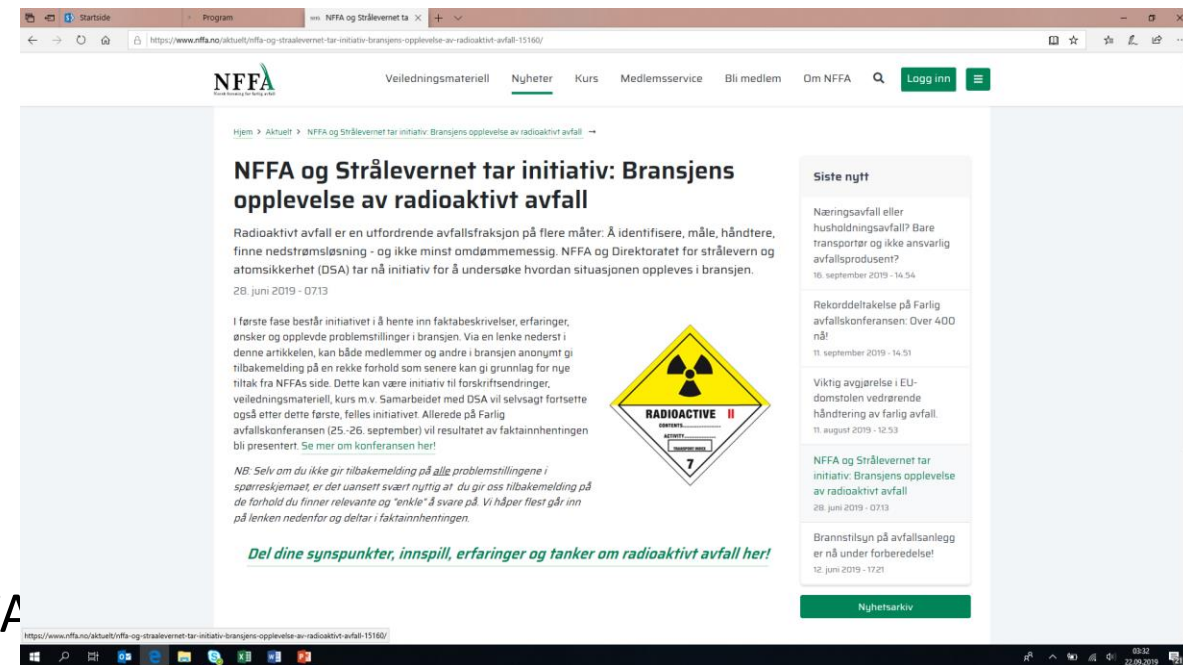
- DSAs fokus
 - Vi vil gjerne ha deres innspill

Oversikt

Spørsmålsskjema fra NFFA og DSA
Avfallsstrategi for radioaktivt avfall
Nye nettsider med veiledning
Viktig dialog – årsrapportene
Kompetanse

Spørsmålsskjema fra NFFA og DSA

- NFFA og DSA så et behov for:
 - Mer kunnskap
 - Kjenne bedre til eventuelle behov i industrien
- Besvarelsene vil blir fulgt opp i fellesskap
- Bidra til å styre forvaltning og veiledning
- Eventuelle nye innspill ta gjerne kontakt med NFFA



The screenshot shows a web browser displaying an article from the NFFA website. The article title is "NFFA og Strålevernet tar initiativ: Bransjens opplevelse av radioaktivt avfall". The text discusses the challenges of radioactive waste management and the initiative to gather industry input. A yellow radioactive warning sign is visible on the right side of the article. The website header includes navigation links like "Veiledningsmateriell", "Nyheter", "Kurs", "Medlemservice", "Bli medlem", and "Om NFFA". A search bar and a "Logg inn" button are also present. The article content includes a call to action: "Del dine synspunkter, innspill, erfaringer og tanker om radioaktivt avfall her!".

Avfallsstrategi for radioaktivt avfall

→ DSA arbeider med utkast til strategi for radioaktivt avfall for Klima- og miljødepartementet

→ Vil be om innspill:

- Typer og mengder radioaktivt avfall
- Typer og kapasitet i behandlingssløsningene
- Eventuelle utfordringer og behov

→ Ta kontakt med bransjeorganisasjonene eller DSA



Veiledning

→ Utarbeidet nye nettsider med veiledning om radioaktivt avfall

→ www.dsa.no – tema avfall

→ Myntet på avfallsprodusenter og –mottak

→ Både de som ønsker å ta imot radioaktivt avfall og de som ikke gjør det

→ Vurderer behov for ytterligere veiledning

→ Ta gjerne kontakt for eventuelle innspill

The screenshot shows the DSA website's 'Radioaktivt avfall' page. The header includes the DSA logo and navigation links. The main content area is titled 'Radioaktivt avfall' and contains the following text:

Publisert 18.09.2019, oppdatert 16.09.2019 14:04
Stikkord: [Utvalg og avfall](#)

En rekke forskjellige industrier og aktiviteter gir opphav til radioaktivt avfall i Norge. Radioaktivt avfall må håndteres forsvarlig i tråd med krav i forurensningsregelverket.

Hva er radioaktivt avfall?
Radioaktivt avfall er avfall som inneholder radioaktive stoffer som overstiger grensene i forskrift om forurensningslovens anvendelse på radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall. Avfallet kan inneholde menneskeskapte radioaktive kilder eller naturlig forekommende radioaktive stoffer (NORM).

Avfall som inneholder mindre radioaktive stoffer enn grensene i forskriften klassifiseres ikke som radioaktivt avfall. Det er dermed ikke krav om at håndteringen skal følge kravene til radioaktivt avfall. Et unntak er syreforandende bergarter som for eksempel alunskifer.

Eksempler på radioaktivt avfall kan være:

- avfall fra sykehus
- avfall fra forskning
- industrielle strålekilder
- ioniske røykvarslere
- avfall fra bransjer som bruker store mengder naturlige råvarer som f.eks petroleumsindustrien og gruvedustri

The sidebar on the left contains a 'Tema' menu with various categories like 'Atomberedskap', 'Atomhandlingsplanen', etc. The right sidebar contains 'Publikasjoner', 'Skjemaer', and 'Relaterte lenker'.

Dialog mellom industrien og DSA

- Dialogen mellom industrien og DSA er essensiell
- Fremheve årsrapportene
 - Kilde til dialog og kunnskap
 - Ser gode framskritt
- Ta gjerne kontakt med DSA
 - Ta heller en samtale eller en e-post for mye enn for lite



Kompetanse

- Viktig med kompetanse om radioaktivt avfall
 - Også for de som ikke ønsker å ta imot radioaktivt avfall
- Områder:
 - Avdekke
 - Måle
 - Håndtere
 - Regelverk og forvaltning
- Ekstern kompetanse/konsulentbistand
 - Sikre at eventuell ekstern bistand er god
 - Mangelfull ekstern bistand fritar ikke for ansvaret for tilstrekkelig håndtering



Tilbake til første spørsmål

Hvordan kan

- NFFA,
- DSA
- Og dere

bidra til å sikre at alt radioaktivt avfall håndteres godt?

Farlig avfallskonferansen 2019



NFFA
Norsk forening for farlig avfall

Takk for oppmerksomheten

Mette Nilsen, mette.nilsen@dsa.no, 67162500