



Statsforvalteren i Agder

Atomberedskapsplan for Agder

Fordelingsliste

Internt	Eksternt
Statsforvalteren i Agder: <ul style="list-style-type: none"> – Statsforvalter – Assisterende statsforvalter – Fylkesberedskapssjef – Assisterende fylkesberedskapssjef – Helse- og sosialavdelingen – Landbruksavdelingen – Miljøvern avdelingen – Utdannings- og barnevernsavdelingen – Justis- og vergemålsavdelingen – Administrasjonsstaben – Kommunikasjonsrådgiver – Sekretær 	Agder politidistrikt Agder og Rogaland heimevernsdistrikt 08 Aust-Agder sivilforsvarsdistrikt Vest-Agder sivilforsvarsdistrikt Mattilsynet region Sør og Vest Sørlandet sykehus HF Kystverket Sørøst Radiac-rådgivere Kommunene i Agder Brann og redning (Sør, ØABV, KBR, Setesdalen IKS) Statens Vegvesen

Oppdatering

Dato	Type oppdatering/rettelse/tillegg	Signatur
03.01.2017	Samordning av planverk fra Aust-Agder og Vest-Agder	ORB
11.04.2017	Endring av sekretær til ABU	YAA
08.06.2018	Årlig oppdatering	YAA
16.07.2019	Årlig oppdatering	YAA
26.01.2021	Årlig oppdatering	RIUT
18.03.2022	Årlig oppdatering	YAA
31.03.2022	Oppdatering av beredskapsnivåer	YAA

Innholdsfortegnelse

1. Organisering av atomberedskap i Norge og Agder	4
1.1 Scenarioer	4
1.2 Atomberedskapsorganisasjonen	5
1.2.1 Kriseutvalget for atomberedskap	5
1.2.2 Kriseutvalgets rådgivere	6
1.2.3 Statsforvalteren, atomberedskapsutvalget og kommuner	6
1.2.4 Styrende dokumenter	7
1.2.5 Regionale atomberedskapsplaner	7
1.2.6 Kommunale beredskapsplaner	7
1.2.7 Revisjon	7
2. Håndtering av atomhendelse	8
2.1 Varsling	8
2.1.1 Beredskapsnivåer (0-3) og ansvarsfordeling	8
2.2 Regionalt ansvar – hvem gjør hva i en atomhendelse	9
2.2.1 Tiltak	9
2.2.2 Varsling og rapportering	10
2.2.3 Statsforvalterens ansvar	10
2.2.4 Atomberedskapsutvalgets ansvar	10
2.2.5 Kommunenes ansvar	10
3. Administrative bestemmelser	12
4. Vedlegg	14

1. Organisering av atomberedskap i Norge og Agder

Atomhendelser omfatter både ulykker og tilsiktede hendelser i fredstid og ved sikkerhetspolitisk krise/krig.

Norsk atomberedskap er konstitusjonelt underlagt Helse- og omsorgsdepartementet. Departementene har, i samsvar med prinsippet om sektoransvar, ansvar for at beredskapen innen egen sektor er tilfredsstillende og koordinert med de øvrige sektorene.

Den nasjonale atomberedskapsorganisasjonen består av Kriseutvalget for atomberedskap (KU), Kriseutvalgets rådgivere, Kriseutvalgets sekretariat, samt Fylkesmennene og Sysselmannen på Svalbard som Kriseutvalgets regionale ledd.

Kriseutvalget for atomberedskap har fullmakt til å beslutte iverksette konsekvensreducerende tiltak og har krav om å kunne møte i operasjonslokalene ved direktoratet for strålevern og atomberedskap (DSA) innen to timer. Mandatet omfatter også hendelser som ikke har direkte konsekvenser på norsk territorium, men som berører nordmenn eller norske interesser.

Overordnet nasjonal helse- og sosialberedskapsplan beskriver aktørene i helse- og sosialforvaltningen og helse- og sosialtjenesten ved krise- og katastrofesituasjoner og i planleggingsfasen. Beskrivelsen omfatter lovgrunnlag mv. og aktørenes rolle og plassering i beredskapsorganisasjonen i helsesektoren, herunder ansvar, oppgaver og ressurser, samhandling og varslingsveger i en krisesituasjon.

Norsk organisering av atomberedskap i dag er forankret i kgl. res. av 17. februar 2006 «Atomberedskap – sentral og regional organisering» (Statens strålevern 2006) og lov av 12. mai 2000 nr. 36 om strålevern og bruk av stråling (strålevernloven).

Overordnet nasjonal helse- og sosialberedskapsplan er ikke et operativt planverk til bruk i en krisesituasjon. Alle aktører omtalt i den overordnede planen har egne beredskaps- og kriseplaner som skal legges til grunn for krisehåndteringen. Våren 2010 ble det fastslått i regjeringen at atomberedskapen slik den foreligger i kgl. res. av 17. februar 2006 ligger fast og skal legges til grunn i det videre beredskapsarbeidet.

1.1 Scenarier

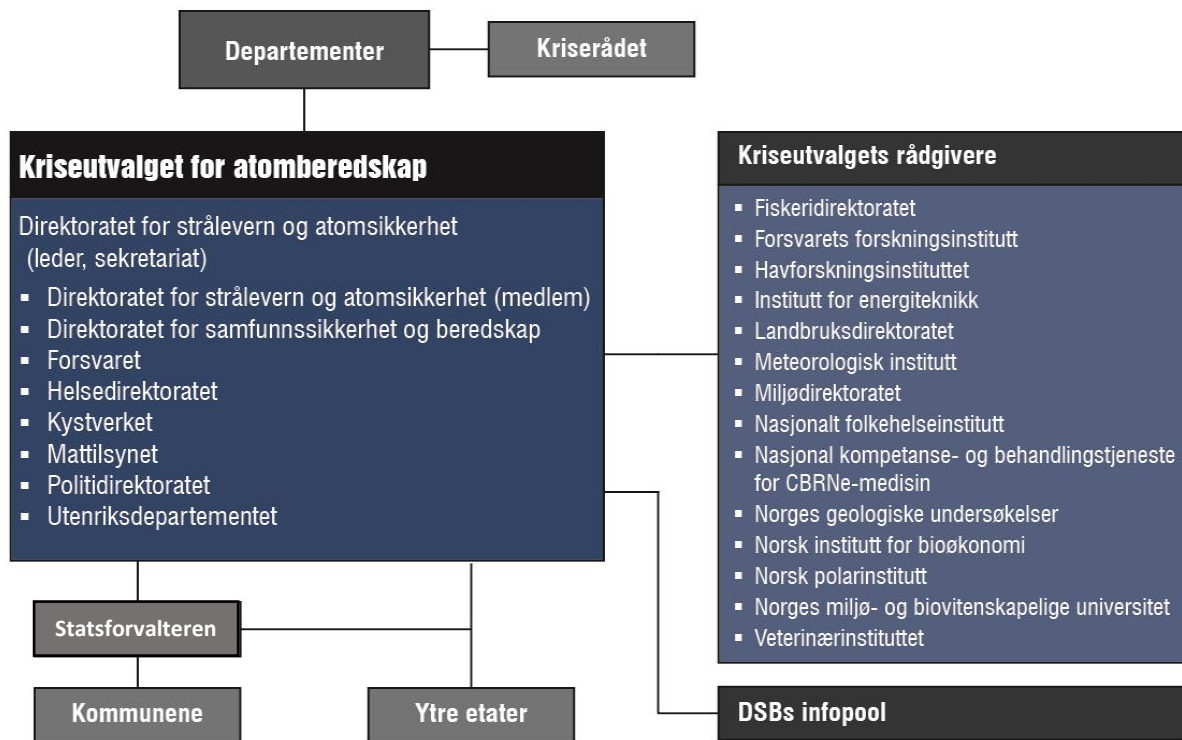
Organiseringen er knyttet til seks ulike scenarier som regjeringen har vedtatt skal ligge til grunn for dimensjoneringen av norsk atomberedskap. De seks dimensjonerende scenarioene er kategorisert ut fra hvilke utfordringer de medfører for håndteringen:

1. Stort luftbåret utslipp fra anlegg i utlandet som kan komme inn over Norge.
2. Stort luftbåret utslipp fra anlegg eller annen virksomhet i Norge.
3. Lokale hendelser i Norge eller norske nærområder uten stedlig tilknytning.
4. Lokale hendelser som utvikler seg over tid.
5. Stort utslipp til marint miljø i Norge eller i norske nærområder, eller rykte om dette.
6. Alvorlige hendelser i utlandet uten direkte konsekvenser for norsk territorium.

Et syvende scenario som omfatter bruk av kjernefysiske våpen nær eller på norsk territorium er under utarbeidelse av DSA.

1.2 Atomberedskapsorganisasjonen

Atomberedskapsorganisasjonen er opprettet for å stille ekspertise til rådighet for å håndtere atomhendelser og for å sørge for hurtig iverksettelse av tiltak for å beskytte liv, helse, miljø og andre viktige samfunnsinteresser.



Figur 1. viser organisering av Kriseutvalget (KU) per januar 2019. Statsforvalteren varsles av DSA som sekretariat for KU.

1.2.1 Kriseutvalget for atomberedskap

For å oppnå en effektiv og hurtig håndtering i akutfasen av atomhendelse, samt gi en faglig tilfredsstillende behandling i det løpende beredskapsarbeidet, nedsettes et særskilt Kriseutvalg for atomberedskap (KU). Kongens myndighet etter strålevernloven § 16 annet ledd delegeres til Kriseutvalget for atomberedskap. Kriseutvalget ledes av direktøren ved DSA. Sammensetningen av Kriseutvalget for atomberedskap videreføres med representanter fra:

- DSA
- Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap
- Forsvarsdepartementet
- Politidirektoratet
- Sosial- og helsedirektoratet
- Mattilsynet.

Der hvor situasjonen og tiden tillater det, skal Kriseutvalget ta kontakt med ansvarlige fagdepartementer med sikte på å informere og drøfte beslutninger som bør fattes. Kriseutvalget avgjør selv om situasjonen og tiden muliggjør drøfting med departementene.

1.2.2 Kriseutvalgets rådgivere

Kriseutvalgets rådgivere skal besitte relevant kompetanse og hjelpemidler for å kartlegge omfanget av atomulykker og konsekvenser av disse. De skal ha oppgaver både i det løpende beredskapsarbeidet og i akutt- og senfasen av en atomulykke. Rådgiverne skal støtte Kriseutvalget i deres arbeid.

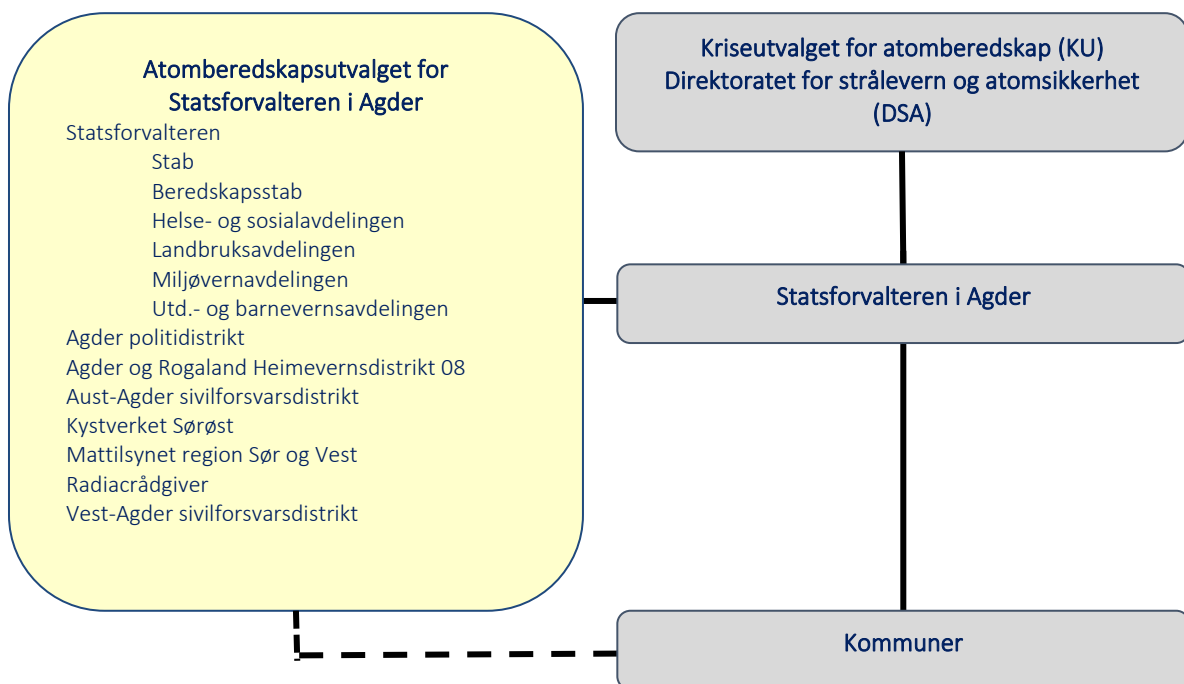
1.2.3 Statsforvalteren, atomberedskapsutvalget og kommuner

Statsforvalteren er Kriseutvalgets regionale ledd, og skal gjennom Atomberedskapsutvalget (ABU) sørge for koordinering og bidra til iverksettelse av samordnede tiltak regionalt og lokalt ved en atomhendelse. Dette gjelder både beskyttelsestiltak og formidling av informasjon til media og publikum.

Målsettingen for atomberedskapsutvalget er at alle mulige hendelser skal kunne håndteres, uansett sannsynlighet.

Tiltakene formidles normalt som oppdrag fra Kriseutvalget, og Statsforvalteren sørger for nødvendige tilpasninger og prioriteringer ut ifra regionale forhold. Statsforvalteren rapporterer tilbake til Kriseutvalget om gjennomføring.

Kommunenes viktigste oppgave vil være å ta seg av egne innbyggere og bidra til raskest mulig normalisering av situasjonen.



Figur 2. viser alle sentrale aktører i den regionale atomberedskapen. Statsforvalteren i Agder orienterer, varsler og aktiverer Atomberedskapsutvalget. Informasjon i fagkanal – stiplede linje

1.2.4 Styrende dokumenter

Følgende dokumenter er sentrale for atomberedskapen i Agder:

1. [DSB Analyser av krisescenarioer \(2019\)](#)
2. [Roller, ansvar, krisehåndtering og utfordringer i norsk atomberedskap \(2012\)](#)
3. [Lov om strålevern og bruk av stråling \(Strålevernloven av 12. mai 2000\)](#)
4. [Vedtak om atomberedskap – sentral og regional organisering \(FOR-2006-02-17-205\)](#)
5. [Mandat for sammensetning av Kriseutvalget for atomberedskap med rådgivere, samt mandat for Fylkesmannen, Kgl. res. 23. august 2013.](#)
6. [Delegering av Kongens myndighet etter strålevernlovens §16, annet ledd til Kriseutvalget for atomberedskap, Kgl. res. 23. august 2013.](#)
7. [Plangrunnlag for den kommunale atomberedskapen \(Revidert 2016\)](#)
8. [Beredskapsplan for Statsforvalteren i Agder](#)
9. [Instruks for fylkesmannens og Sysselmannen på Svalbards arbeid med samfunnssikkerhet, beredskap og krisehåndtering \(Fylkesmannens samfunnssikkerhetsinstruks\) av 19. juni.2015](#)
10. [Risiko- og sårbarhetsanalyse for Agder \(til enhver tid gjeldende versjon av ROS Agder\)](#)

(I overgangen fra embetsnavnet «Fylkesmannen» til «Statsforvalteren» henviser fortsatt noen styrende dokumenter til «Fylkesmannen»).

1.2.5 Regionale atomberedskapsplaner

Alle etatene innen (ABU) skal ha egne oppdaterte atomberedskapsplaner. Planene skal omfatte både sentralt, regionalt og lokalt nivå i forvaltningen, og disse skal være samordnede.

1.2.6 Kommunale beredskapsplaner

Kommunens plikt til å etablere beredskap mot atomhendelser er hjemlet i sivilbeskyttelsesloven §§ 14 og 15 om beredskap innenfor den kommunale tjenesteproduksjonen. Det er naturlig at det som omhandler atomberedskap i kommunens ROS analyse og planverk inngår i kommunens helhetlige arbeid med samfunnssikkerhet og beredskap.

Kommunens rolle og oppgave ved atomhendelser vil være å opprettholde egen tjenesteproduksjon. Kommunen skal bistå andre myndigheter med ansvar for gjennomføring av tiltak, generell ivaretagelse av befolkningens sikkerhet og formidling av lokalt tilpasset informasjon, herunder også befolkningsvarsling.

Se vedlegg G: Plangrunnlag for kommunal atomberedskap

1.2.7 Revisjon

Atomberedskapsplan for Agder revideres av Statsforvalteren ved behov og innen 1. desember hvert år. Forslag til endringer kan formidles til Statsforvalteren beredskapsstab innen 1. september hvert år.

2. Håndtering av atomhendelse

Målsetning: konsekvensreduksjon og varsling. Atomhendelser kan gi store utfordringer knyttet til tiltak, råd og beslutninger og et krevende oppfølgingsarbeid i etterkant. En rekke fagmyndigheter vil bli berørt og håndteringen av atomhendelser krever fagkompetanse fra og samvirke mellom mange etater og sektorer. Atomhendelser medfører et stort og umiddelbart informasjonsbehov i samfunnet. Informasjonshåndteringen er ofte den mest synlige delen av håndteringen av atomhendelser. Den vil også være svært ressurskrevende. For Kriseutvalget er det et mål å være raskt ute med informasjon og å gi informasjon til målgruppene slik at de kan ta rasjonelle beslutninger. Kriseutvalgets situasjonsforståelse, beslutninger og tiltak danner grunnlaget for koordinerte budskap for KU-etatene.

2.1 Varsling

DSA er pålagt å ha 24/7 beredskapsvakt for å kunne ta imot varsel om større hendelser og ulykker. Beredskapsvakten skal varsle videre internt og kan, dersom det er nødvendig, kalle inn Kriseutvalget for atomberedskap på ordre fra direktøren i DSA.

Seksjon beredskap i DSA har ansvaret for å vurdere og varsle videre til ledelsen dersom det skulle oppstå en uønsket hendelse. Seksjonen har løpende utvikling av systemer for beredskap og krisehåndtering. Dersom det skjer en hendelse, er det seksjonens ansvar å sørge for god og effektiv krisehåndtering. Hvis det skjer noe som ikke kan håndteres som en del av DSA sitt daglige virke setter DSA stab og kaller inn Kriseutvalget for atomberedskap.

2.1.1 Beredskapsnivåer (0-3) og ansvarsfordeling

KUs planverk benytter seg av prinsippet om trinnvis beredskap. Trinnvis beredskap betyr at man følger situasjonen, vurderer risiko for konsekvenser og gradvis mobiliserer og responderer avhengig av omfang og alvorlighetsgrad.

Tydelige beredskapsnivåer er definert for å sikre at ressursene som brukes i håndtering av en atomhendelse skal være best mulig tilpasset omfanget og alvorlighetsgraden av hendelsen. Beredskapsnivået bestemmes av lederen i KU i samråd med sekretariatet.

Det er fire beredskapsnivåer for atomhendelser. Som hovedregel vil hendelser på nivå 0 og nivå 1 håndteres av DSA som fagmyndighet. Hendelser på nivå 2 kan kreve innkalling av KU, og hendelser på nivå 3 vil kreve innkalling av KU. Medlemsetatene må på bakgrunn av dette sørge for at egen organisasjon er forberedt og organisert for å håndtere krisen som del av KU.

Nivåene er som følger:

Nivå 0:

Normal drift med rutinemessige hendelser og oppfølging. All håndtering skjer i ordinær linje hos DSA, og alle eventuelle hendelser/situasjoner/varsler håndteres innenfor rammen av ordinær arbeidstid og normale vaktfunksjoner. Atomberedskapsorganisasjonen holdes kun informert dersom det er særskilt grunn, for eksempel ved interesse fra media.

Nivå 1:

På nivå 1 er hendelsene av lav alvorlighetsgrad og mindre omfang. Disse håndteres og følges opp av DSA som fagmyndighet gjennom respektive fagseksjoner og som sekretariat for KU. DSA setter liten stab ved behov. Atomberedskapsorganisasjonen holdes informert.

Nivå 2:

På nivå 2 er det økt sannsynlighet for konsekvenser av større alvorlighetsgrad og/eller omfang. Situasjonen er uforutsigbar. Det er behov for å øke ressursbruken. Det betyr at DSA som sekretariat for KU bemanner funksjoner i egen stabsorganisasjon med ressurser etter behov. Atomberedskapsorganisasjonen holdes informert. KU kan bli innkalt ved behov.

Nivå 3:

På nivå 3 er sannsynligheten stor for at hendelsen kan resultere i konsekvenser av et større omfang eller større alvorlighetsgrad. Eventuelt er det allerede kjent at hendelsen får konsekvenser for liv, helse, miljø eller andre viktige samfunnsinteresser. DSA som sekretariat for KU bemanner alle funksjoner i stabsorganisasjonen. Atomberedskapsorganisasjonen holdes informert. KU kalles inn.

2.2 Regionalt ansvar – hvem gjør hva i en atomhendelse

Atomberedskap følger prinsippet om trinnvis beredskap med gradvis mobilisering og respons avhengig av omfang og alvorlighetsgrad. Beredskapsnivåene er definert for å sikre at ressursene som brukes i håndtering av en atomhendelse er tilpasset omfanget og alvorlighetsgraden av hendelsen. Atomhendelser skal håndteres etter prinsippet for krisehåndtering.

Se vedlegg B: Oppgaver til Statsforvalteren og representantene i ABU

2.2.1 Tiltak

En rekke konsekvensreducerende tiltak vil, dersom de settes inn på et riktig tidspunkt, kunne redusere konsekvensene av en hendelse betydelig. Kriseutvalget må i akutt fase ha mulighet til, uten unødig opphold, å sette inn konsekvensreducerende og kostnadseffektive tiltak.

Kriseutvalget kan for å beskytte liv, helse, miljø eller andre viktige samfunnsinteresser iverksette følgende konsekvensreducerende tiltak i akutt fase av en atomhendelse:

- Sikring av områder som er eller kan bli sterkt forurenset
- Akutt evakuering
- Kortsiktige tiltak/ restriksjoner i næringsmiddelproduksjon
- Rensing av forurensete personer
- Opphold innendørs
- Bruk av jod-tabletter
- Kostholdsråd
- Andre konsekvensreducerende tiltak

I en akutt fase av en hendelse må gjennomføring av slike tiltak håndteres lokalt etter gjeldende beredskapsprinsipper på grunn av tidsmangel og tilgjengelighet. De myndigheter som vanligvis utfører en handling under en hendelse gjør fortsatt dette med samme myndighet som ellers. Dermed må planene ta høyde for at det treffes tiltak som evakuering i mindre områder (bygg o.l.), eller for eksempel avsperring av områder. Det er da politiet som gjør dette. Mattilsynet i regionen kan treffe beslutning om tiltak i næringsmiddelproduksjonen som vanlig.

Det er viktig at det lokale ledd varsler Statsforvalteren om at de har satt kriseledelse under en hendelse og hvem som til enhver tid leder innsatsen. Statsforvalteren samler slik informasjon og skal videreformidle dette til DSA.

Se vedlegg C: Konsekvensreducerende tiltak

2.2.2 Varsling og rapportering

Alvorlige atomhendelser forventes å kreve stor faglig kompetanse i håndteringen, berøre mange myndigheter og hurtig iverksettelse av tiltak. Det vil derfor være naturlig at KU blir sammenkalt for å ivareta sentral koordinering av håndteringen mellom etatene. Der hvor dette ikke er nødvendig vil Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA) veilede de myndigheter og institusjoner som blir berørt eller har et ansvar for håndteringen.

Varsling og/eller informasjon sendes fra KU direkte til Statsforvalteren, uansett tid på døgnet og er som hovedregel ugradert. Målsetningen er størst mulig åpenhet i arbeidet med atomberedskap. Statsforvalteren håndterer en atomrelatert hendelse gjennom Atomberedskapsutvalget (ABU), Statsforvalteren kriseledelse og Statsforvalteren beredskapsstab. Det er ingen automatikk i at Fylkesberedskapsrådet (FBR) involveres ved en atomhendelse, men etatene som er de mest aktuelle aktørene i en atomhendelse er representert i ABU. Imidlertid kan det være aktuelt å kalle inn hele, eller enkelte medlemmer fra, FBR hvis hendelsen er av stort omfang.

Se vedlegg A: Varslingslister

2.2.3 Statsforvalterens ansvar

- sørge for koordinering og bidra til iverksettelse av samordnede tiltak regionalt og lokalt ved en atomhendelse.
- rapporterer tilbake til Kriseutvalget om gjennomføring av tiltak.
- skal formidle til Kriseutvalget relevant informasjon fra regionen, som kan være av betydning for de beslutninger som treffes og tiltak som iverksettes.
- Samordne rapporteringen fra kommunene.
- Samordne rapportering fra relevante etater.
- Rapportere om gjennomføring av tiltak til KU.
- Formidle relevant informasjon fra regionen til KU, som kan være av betydning for de beslutninger som treffes og tiltak som iverksettes.

2.2.4 Atomberedskapsutvalgets ansvar

- Koordinere, prioritere, tilpasse tiltak til regionalt nivå og samordne disse før de iverksettes.
- Bidra til iverksettelse av samordnede tiltak regionalt og lokalt.
- Samordne informasjon som formidles fra regionalt nivå.
- Samordne relevant informasjon fra regionen til Kriseutvalget, som kan være av betydning for de beslutninger som treffes og de tiltak som iverksettes.

2.2.5 Kommunenes ansvar

Det er viktig at DSA får beskjed om hva som gjøres på det lokale plan under en atomhendelse – også i hendelser uten større betydning. Dersom for eksempel politiet har besluttet å sperre av et område, skal DSA få beskjed om dette. Dialog om riktig håndtering er viktig for å beskytte interesser lokalt og for å forsikre om at riktig tiltak treffes til riktig tid.

Det er viktig at kommunene varsler Statsforvalteren om at de har satt kriseledelse under en hendelse og hvem som til enhver tid leder innsatsen. Statsforvalteren samler slik informasjon og skal videreformidle dette til DSA.

Kommunene skal:

- Kunne gjennomføre eller bistå andre etater i gjennomføringen av en rekke forskjellige oppgaver.
- Koordinere krisehåndteringen på lokalt nivå.

- Forholde seg til de pålegg og anbefalinger som er vedtatt av Kriseutvalget.
- Videreformidle relevant informasjon til Statsforvalteren og Atomberedskapsutvalget som kan ha betydning for prioritering og tilpassing av tiltak på regionalt nivå.
- Sørge for varsling og sikring av områder som er eller kan bli sterkt forurenset.
- Sørge for varsling og iverksetting av akutt evakuering.
- Innføre kortsiktige tiltak/ restriksjoner i næringsmiddelproduksjon.
- Ha kunnskap om rensing av forurensete personer.
- Ha planverk og verktøy for varsling om opphold innendørs (innmelding).
- Ha planverk og verktøy for kommunikasjon om bruk og distribusjon av jod-tabletter.
- Kunne gi kostholdsråd.
- Andre konsekvensreducerende tiltak.

	Beredskapsnivå 0	Beredskapsnivå 1	Beredskapsnivå 2
Vurdering	Sannsynligheten for og omfang av konsekvenser ved en hendelse er minimale eller lik 0.	Økt sannsynlighet for konsekvenser av større alvorlighetsgrad og/eller omfang.	Sannsynligheten er stor for at hendelsen kan resultere i konsekvenser av et større omfang eller en større alvorlighetsgrad.
Alvorlighet	Hendelsene eller mulige hendelser er av lav alvorlighetsgrad og mindre omfang.	Situasjonen er avklart/uforutsigbar med tanke på om situasjonen vil få større konsekvenser for liv, helse, miljø eller andre viktige samfunnsinteresser.	Eventuelt er det allerede kjent at hendelsen får konsekvenser for liv, miljø, helse eller andre viktige samfunnsinteresser.
Sentral håndtering og tiltak	Hendelsene håndteres og følges opp av DSA som sekretariat for KU, som en del av det løpende beredskapsarbeidet til sekretariatet. KU holdes orientert og involveres ved behov. DSA orienterer Statsforvalteren rutinemessig.	Det er behov for å øke ressursbruken. Det betyr at DSA bemanner funksjoner i egen stabs organisasjon etter behov. KU holdes orientert og involveres. KU kan bli innkalt ved behov. DSA varsler Statsforvalteren og politiet.	DSA som sekretariat for KU bemanner alle funksjoner i stabsorganisasjonen. KU er involvert og innkalles. DSA varsler Statsforvalteren og politiet.
Regional håndtering og tiltak	Statsforvalteren orienterer Atomberedskapsutvalget i Agder rutinemessig. Statsforvalteren orienterer kommuner i Agder ved behov.	Politiet kontrollvarsler Statsforvalteren. Statsforvalteren varsler ABU og kommunene ved behov. Statsforvalteren kaller inn Atomberedskapsutvalget i Agder ved behov.	Politiet kontrollvarsler Statsforvalteren. Statsforvalteren kaller inn Atomberedskapsutvalget i Agder. Statsforvalteren varsler kommunene.

Kommunal håndtering og tiltak		Kommunene setter krisestab iht. planverk for atomberedskap ved behov. Kommunene deler situasjonsrapport med Statsforvalteren.	Kommunene setter krisestab og iverksetter tiltak iht. planverk for atomberedskap. Kommunene deler situasjonsrapport med Statsforvalteren.

Figur 3. tabellarisk sammendrag viser varsling, ansvar og rapportering for atomberedskap på ulike nivå.

3. Administrative bestemmelser

Medlemmene i Atomberedskapsutvalget skal ha gyldig sikkerhetsklarering for KONFIDENSIELT. Statsforvalteren skal ha oversikt over sikkerhetsklareringer for medlemmene av atomberedskapsutvalget. Hver enkelt enhet er selv ansvarlig for egen økonomi i planlegging og gjennomføring av atomberedskap.

Følgende er medlemmer i Atomberedskapsutvalget i Agder:

Intern enhet	Ekstern enhet
Statsforvalteren i Agder: <ul style="list-style-type: none"> – Statsforvalter – Ass. statsforvalter – Fylkesberedskapssjef – Ass. Fylkesberedskapssjef – Helse- og sosialavdelingen – Landbruksavdelingen – Miljøvern avdelingen – Utdannings- og barnevernsavdelingen – Kommunikasjonsrådgiver – Sekretær 	Agder politidistrikt Agder og Rogaland heimevernsdistrikt 08 Aust-Agder sivilforsvarsdistrikt Vest-Agder sivilforsvarsdistrikt Mattilsynet region Sør og Vest Kystverket Sørøst Radiac-rådgivere

Dersom forholdene ikke tilsier annet, er møtested for Atomberedskapsutvalget i Agder:

Statsforvalteren i Agder
 Fløyveien 14
 4838 Arendal

Kontaktinformasjon til Statsforvalteren i Agder:

e-post: sfagberedskap@statsforvalteren.no
 Statsforvalteren i Agder vakttelefon 37017555
 Statsforvalteren i Agder sentralbord 37017500

4. Vedlegg

Vedlegg A: Varslingslister

Vedlegg B: Oppgaver til fylkesmannen og representantene i ABU

Vedlegg C: Konsekvensreducerende tiltak

Vedlegg D: Ressursoversikt

Vedlegg E: Lov om strålevern og bruk av stråling (strålevernloven)

Vedlegg F: Atomberedskap – sentral og regional organisering

Vedlegg G: Plangrunnlag for kommunal atomberedskap

Vedlegg H: Instruks for fylkesmannens og Sysselmannen på Svalbards arbeid samfunnsikkerhet, beredskap og krisehåndtering

Vedlegg I: Retningslinjer for varsling og rapportering på samordningskanal