


## Tiltakskort 2 – Kjemiske, biologiske, radioaktive, nukleære og eksplosive stoffer

 <b>DRAMMEN KOMMUNE</b>	<b>Tiltakskort – Kjemiske, biologiske, radioaktive, nukleære og eksplosive stoffer (CBRNE-hendelser)</b>	
	<b>T02</b>	Dokumentadministrator: Madli Indseth      Dato: 04.2019 Erstatter dokument av: 01.2019

Hendelser som involverer kjemiske, biologiske, radioaktive, nukleære og eksplosive stoffer kalles CBRNE-hendelser\*. Det kan dreie seg om lokale hendelser eller hendelser som berører større områder, særlig atomhendelser.

### Lokale hendelser:

En lokal hendelse kan være en trafikkulykke med farlig last, en eksplosjon, et utslipp eller annen eksponering. Dette kan være en ulykke eller en villet handling.

**Innsatsleder Brann** har ansvaret for om hendelsesstedet skal anses som forurenset og for soneinndelingen. Det opereres med het, varm og kald (hot/warm/cold) sone ift avstand til hendelsesstedets sentrum og faren ved å oppholde seg i området. I het og varm sone skal kun personell med adekvat verneutstyr oppholde seg. Dekontaminering/rensing kan være aktuelt. Kommunen bistår evt ift dette (dusjanlegg).

**Politiet** er ansvarlig for eventuelle tiltak ift innendørs beskyttelse og evt befolkningsevakuering, jmf nasjonal faglig retningslinje 2.9\*.

Kommunen bistår politiet med oppgaver knyttet til bl.a. evakuering, transport, innkvartering, forpleining, avsperring, befolkningsvarsling og informasjon.

**Kommuneoverlegen** skal varsles, jmf nasjonal faglig retningslinje 2.4\*, og kan bistå Innsatsleder Brann og Politiet ved vurdering av helsekonsekvenser og aktuelle tiltak ift befolkningen.

### Atomhendelser:

Årsaker til en atomhendelse kan være utslipp fra et av Europas kjernekraftverk, utslipp fra reaktordrevne fartøy langs norskekysten eller en terroraksjon. Dette kan gi nedfall over store geografiske områder.

Kommunen skal forholde seg til instruks fra **Kriseutvalget for atomberedskap**, via **Fylkesmannen**, se *tekstboks under*. De mest aktuelle akutte tiltakene instruert fra nasjonalt hold er **råd om innendørs opphold** for en gitt, tidsbegrenset periode og **råd om inntak av jodtabletter** for barn og unge under 18 år, gravide og ammende. Det kan bli gitt råd om jodtabletter også til voksne under 40 år.

Drammen kommune har jodtabletter lagret ved skoler, barnehager, helsestasjoner, legevakten, fastlegesentre og sykehjem. Jodtabletter er nå også tilgjengelig for hjemmelagring (reseptfritt salg på apotek) og det anbefales at familier kjøper inn til alle under 40 år, gravide og ammende.

Drammen kommune vil ved en atomhendelse sørge for utlevering av jodtabletter til barn/elever som oppholder seg på skolen og i barnehagen og vil også levere ut jodtabletter til (foresatte for) målgruppen ved helsestasjoner, legevakten, fastlegesentre og sykehjem. Virksomhetene har tiltakskort for dette i sine beredskapsplaner, se vedlegg:

- **Mal tiltakskort for lagring og utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse til bruk i skoler og barnehager**
- **Mal tiltakskort for lagring og utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse til bruk i helsestasjon, sykehjem, fastlegesentre og legevakt.**

Se **overordnet beredskapsplan** for planverk for kriseledelsens håndtering av en atomhendelse, inkludert varsling og informasjon til kommunens virksomheter og til befolkningen.

Sentrale oppgaver for kommunen ved en atomhendelse, ut over varsling, informasjon og eventuell utlevering av jodtabletter, er drift av skoler, barnehager helse- og omsorgsinstitusjoner og øvrige kommunale virksomheter og tiltak for at lokalsamfunnet skal fungere i en forurensningssituasjon.

### **Kontakt- og varslingsrutiner ved akutte CBRNE-hendelser:**

*Fra 2.4 i Nasjonal faglig retningslinje for håndtering av CBRNE-hendelser med personskade, IS-2593, sist revidert 04/2017.\**

**Disse kontakt- og varslingsrutinene skal i hovedsak brukes av nødetater, kommuneoverlege, legevakt og sykehus. Øvrige kommunale instanser varsler etter ordinær varslingsrutine, se Hurtigprosedyre foran i planen.**

<b>1) Akutt hendelse, ulykke, uhell? – Ring 110/112/113</b>			
Nødsentralene varsler hverandre (trippelvarsling)			
<b>2) Varsle egen organisasjon</b>			
Bruk oppdaterte varslingslister (24/7 tlf.nr iht. egen beredskapsplan). Gå videre til neste punkt med en gang varsling er iverksatt.			
<b>3) Eksponering for kjemiske/biologiske/radioaktive/eksplosive stoffer? – Søk råd**</b>			
Kjemisk	Giftinformasjonen 22 59 13 00 (gift- og kjemikalieinfo.)	CBRNE-senteret 22 11 73 50 (behandling/håndtering)	Brann/redning: 110 (OBRE 23 46 96 00) (skadestedsdeteksjon)
Biologisk	Folkehelseinstituttet 21 07 63 48 (smittevernvalt)	CBRNE-senteret 22 11 73 50 (behandling/håndtering)	Mattilsynet 22 40 00 00 (matbåren smitte)
Radioaktivitet	Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet 67 16 26 00 (radioaktivitet)	CBRNE-senteret 22 11 73 50 (behandling/håndtering)	Brann/redning: 110 (OBRE 23 46 96 00) (skadestedsdeteksjon)
Eksploder	Politi bombegruppe 0 28 00 (eksplosiver)	CBRNE-senteret 22 11 73 50 (behandling/håndtering)	Brann/redning: 110 DSB vakt tlf. 482 12 000 (brann/eksplosjonsfare)
<b>4) Varsle fagmyndigheter/fagressurser ved alle større CBRNE-hendelser:</b>			
Varsling (melding) utføres av den som først får kjennskap til hendelsen. Fagmyndigheter varsler normalt hverandre, Fylkesmannen og sine respektive departementer. Listen er ikke uttømmende.			
Uavklart CBRNE-agens	Kommunelegen (egen tlf. eller via legevaktssentral) CBRNE-senteret (Oslo universitetssykehus) DSB vakttelefon (Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap) Forsvarets forskningsinstitutt		116 117 22 11 73 50 482 12 000 63 80 70 00
Meldingspliktig smittsom sykdom (B)	Kommunelegen (egen tlf. eller via legevaktssentral) Smittevernvalt Folkehelseinstituttet		116 117 21 07 63 48
Kjemiske hendelser (C)	Kommunelegen (egen tlf. eller via legevaktssentral) Giftinformasjonen (Folkehelseinstituttet)		116 117 22 59 13 00
Radioaktiv stråling (RN)	Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet		67 16 26 00
Hendelse med personskader	Helsedirektoratet		81 02 00 50
(Fare for) forurensning	Kystverket, aksjonssentralen		33 03 48 00
Hendelse, transport av farlig gods	DSB (Sivilforsvaret), vakttelefon		482 12 000
Arbeidsrelatert personskade	Arbeidstilsynet		73 19 97 00

\*CBRNE står for chemical (kjemisk), biological (biologisk), radiation (stråling), nuclear (nuklær) og explosives (eksplosiver). Konferer Nasjonal faglig retningslinje for håndtering av CBRNE-hendelser med personskade, IS-2593, sist revidert 04/2017.


**Kriseutvalget for atomberedskap** er ansvarlige for, og har fullmakt til, å iverksette konsekvensreducerende tiltak ved atomhendelser. Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet er leder og sekretariat for Kriseutvalget. Kriseutvalget er sammensatt med representanter fra: Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, Forsvaret, Helsedirektoratet, Mattilsynet, Politidirektoratet, Utenriksdepartementet, Kystverket og Direktoratet for samfunnsikkerhet- og beredskap.

**Fylkesmannen** er Kriseutvalgets regionale ledd. Ved en atomhendelse skal Fylkesmannen sørge for koordinering av informasjon og krisehåndtering, og bidra til iverksettelse av samordnede tiltak regionalt og lokalt. Kommunen rapporterer til Fylkesmannen.

\*\*Merk også: **Varsling av miljø- og kjemikaliehendelser:**

Kommunene har plikt etter Forskrift om miljørettet helsevern § 6 til å varsle Folkehelseinstituttet om helsetrusler på grunn av miljøhendelser. Varslet skal danne grunnlag for at Folkehelseinstituttet ved behov kan bistå kommunene, og om nødvendig varsle internasjonalt. Plikten inntreffer når helsetrusselen er uvanlig eller uventet for tid og sted, kan forårsake vesentlig sykdom, skade eller død eller der antall rammede øker raskt og ukontrollert. Varsle Giftinformasjonen 22 59 13 25.

## Mal – Tiltakskort for helsestasjoner, legevakt, sykehjem og fastlegesentre – Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse

 DRAMMEN KOMMUNE	<b>Tiltakskort for helsestasjoner, legevakt, sykehjem og fastlegesentre - Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse</b>	
	Dokumentadministrator: _____ Dato: _____ Erstatter dokument av: _____	
Mal oppdatert per 04.2019, M. Indseth		
<p>Formålet er å sikre at jodtabletter raskt og effektivt utleveres til målgruppen ved en atomhendelse med utslipp av radioaktivt jod, etter anbefaling fra Kriseutvalget for atomberedskap. Tilskudd av jod blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for kreft i skjoldbruskkjertelen.</p> <p>Virksomhetsleder har ansvar for at innholdet i tiltakskortet er kjent for alle ansatte i virksomheten og at punktene i tiltakskortet er fulgt opp.</p>		
<b>Løpende beredskap</b> Ansvar: virksomhetsleder		
1.	Alle ansatte gjøres kjent med tiltakskort for oppbevaring og utlevering av jodtabletter. Når: Personalmøte årlig. Nye ansatte informeres fortløpende ved oppstart.	
2.	Jodtabletter oppbevares i eget skrin på egnet sted i virksomheten. Innelåst, tørt, normal romtemperatur, utilgjengelig for barn/uvedkommende. <i>Tablettene inneholder kaliumjodid, som er svært stabilt. Kvaliteten på tablettene er ikke redusert selv om datostemplingen er overskredet.</i>	
3.	I perm som oppbevares sammen med skrinet med jodtablettene oppbevares informasjonsskriv ( <u>vedlegg 1</u> ), kopi av pakningsvedlegg ( <u>vedlegg 2</u> ) og signeringsliste for utleverte jodtabletter ( <u>vedlegg 4</u> ).	
<b>Ved en atomhendelse, etter varsel fra kommunens kriseledelse, leveres jodtabletter ut til (foresatte for) målgruppen ved henvendelse.</b> Ansvar: virksomhetsleder		
4.	Virksomhetsleder /stedfortreder varsler alle ansatte umiddelbart etter at varsel er mottatt fra kommunens kriseledelse.	
5.	Målgruppen for jodtabletter er: <ul style="list-style-type: none"> <li>• barn og unge under 18 år</li> <li>• gravide</li> <li>• ammende</li> <li>• I noen tilfeller vil alle under 40 år anbefales å ta jodtabletter</li> </ul>	
6.	<p><b>Spør/informer mottaker vedr. advarsler og forsiktighetsregler:</b></p> <p>Advarsler og forsiktighetsregler ved bruk av jodtabletter (<i>Kaliumjodid tabletter 65 mg</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risikoen for bivirkninger ved bruk av jodtabletter er svært liten for barn og unge.</li> <li>• Gravide og ammende skal unngå høyere dosering enn anbefalt.</li> <li>• <b>Ved tilførsel av jod til nyfødte (første levemåned) gjelder spesielle forsiktighetsregler. (se neste side)</b></li> <li>• Personer som har betennelse i skjoldbruskkjertelen (thyreoiditt), forstyrrelser i skjoldbruskkjertelfunksjonen eller dermatitis herpetiformis (Duhrings sykdom) skal ikke ta jodtabletter.</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personer som er allergiske overfor kaliumjodid eller noen av de andre innholdsstoffene i legemidlet (listet opp i pakningsvedlegget) skal ikke ta jodtabletter.</li> <li>Personer som har operert bort skjoldbruskkjertelen trenger ikke ta jodtabletter.</li> </ul>
7.	<p>Dosering (<i>Kaliumjodid tablett 65 mg</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- f.o.m. 1 mnd. t.o.m. 2 år: ½ tablett</li> <li>- f.o.m. 3 år t.o.m. 11 år: 1 tablett</li> <li>- over 12 år, gravide og ammende: 2 tabletter</li> <li>- &lt; 1 mnd.: 1/4 tablett, spesielle forsiktighetsregler gjelder (<i>se under</i>)</li> </ul> <p>Tablettene svelges med rikelig drikke, kan deles, og kan ved behov tygges eller blandes ut i vann.</p>
8.	Send med informasjonsskriv ( <a href="#">vedlegg 1</a> ) og kopi av pakningsvedlegg ( <a href="#">vedlegg 2</a> ).
9.	Benytt signeringsliste for utleverte tabletter ( <a href="#">vedlegg 4</a> ).

**Legevakten 116 117** kan kontaktes ved spørsmål omkring jodtablettene (hvem skal ta/ikke ta jodtabletter, spørsmål om fare for bivirkninger).

**Aktuelle nettsteder:**

Kommunens nettside [www.drammen.kommune.no](http://www.drammen.kommune.no)

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet sin nettside: <https://www.dsa.no/atomberedskap>

**Viktige retningslinjer for nyfødte (0-1 måned):**

1. Hvis det anbefales jodtabletter, skal det kun gis én dose kaliumjodid til nyfødte, selv ved langvarig eller gjentatt eksponering for radioaktivt jod.
2. Samme dose gis til barn som ammes og barn som ikke ammes, uavhengig av om mor også tar jodtabletter.
3. Anbefalt dosering av kaliumjodid til nyfødte er 16 mg, det vil si ¼ tablett kaliumjodid à 65 mg. Ved dosering tas det ikke hensyn til barnets vekt.  
*Del tablett i fire. Legg den ene ¼-delen i et glass, tilsett litt vann og rør rundt i ca. 2 minutter. La barnet drikke dosen. Gi rikelig med drikke etterpå.*
4. Alle små barn som ammes av en kvinne som har tatt jodtablett, vi få i seg noe ekstra jod fra morsmelken. Barna kan likevel ammes som vanlig. Hos nyfødte (0-1måned) skal det være lav terskel for undersøkelse hos fastlege i ukene etter jodinntak, dersom man mistenker sykdom. Dette fordi det er litt økt risiko for lavt stoffskifte hos spedbarn som har fått jodtilskudd. Det skal vurderes kontroll av TSH og T4 hos barnet. Når prøvesvaret foreligger, skal det konfereres med barnelege med endokrinologisk kompetanse ved nærmeste sykehus. Tolkning av stoffskifteprøver hos nyfødte er en spesialistoppgave.

Ved konkrete spørsmål i en akutsituasjon kan helsepersonell kontakte CBRNE-senteret ved Oslo universitetssykehus på tlf. 22 11 73 50.

**Bakgrunn:**

Dagens trusselbilde tilsier at jodtabletter kan bli aktuelt som tiltak ved atomhendelser. Europas kjernekraftverk eldes og risikoen for alvorlige ulykker øker. Ferdselen med reaktordrevne fartøy langs norskekysten er sterkt økende og en ulykke med et slikt fartøy kan gi radioaktive utslipp som rammer Norge. Sannsynligheten for terroraksjoner har også økt.


Ved en atomhendelse skal kommunen forholde seg til instruks fra Kriseutvalget for atomberedskap (*se tekstboks nederst i dokumentet*). Kommunen mottar varsel via Fylkesmannen. Det mest aktuelle akutte tiltak instruert fra nasjonalt hold er **råd om opphold innendørs** for en gitt, tidsbegrenset periode. **Råd om inntak av jodtabletter** for barn og unge under 18 år, gravide og ammende kan være aktuelt. Det kan bli gitt råd om jodtabletter også til voksne under 40 år.

Tilskudd av naturlig jod (jodtabletter) blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for å få kreft i skjoldbruskkjertelen. Jodtabletter beskytter bare mot radioaktivt jod, og ikke mot andre radioaktive stoffer.

Ved en atomhendelse, der råd om inntak av jodtabletter gis av Kriseutvalget for atomberedskap (via Fylkesmannen), leveres jodtabletter ut til barn ved skoler og i barnehager (i skolens/ barnehagens åpningstid) (*eget tiltakskort*). Ved henvendelse leverer helsestasjon, sykehjem, fastlegesentre og legevakt ut jodtabletter til (foresatte for) målgruppen. Jodtabletter er nå også tilgjengelig for hjemmelagring (reseptfritt salg på apotek) og det anbefales at familier kjøper inn til alle under 40 år, gravide og ammende.

**Kriseutvalget for atomberedskap** er ansvarlige for, og har fullmakt til, å iverksette konsekvensreduserende tiltak ved atomhendelser. Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet er leder og sekretariat for Kriseutvalget. Kriseutvalget er sammensatt med representanter fra: Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, Forsvaret, Helsedirektoratet, Mattilsynet, Politidirektoratet, Utenriksdepartementet, Kystverket og Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap. Fylkesmannen er Kriseutvalgets regionale ledd. Kommunene mottar varsling fra Kriseutvalget for atomberedskap via Fylkesmannen.

## Mal - Tiltakskort for skoler og barnehager – Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse

 DRAMMEN KOMMUNE	<b>Tiltakskort for skoler og barnehager – Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse</b>	
	Dokumentadministrator: _____	Dato: _____
	Erstatter dokument av: _____	
<small>Mal oppdatert per 04.2019, M. Indseth</small>		

### Formål

Formålet er å sikre at jodtabletter raskt og effektivt utleveres til målgruppen ved en atomhendelse med utslipp av radioaktivt jod, etter anbefaling fra Kriseutvalget for atomberedskap. Tilskudd av jod blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for kreft i skjoldbruskkjertelen.

### Ansvar

Virksomhetsleder (/styrer i barnehager) har ansvar for at innholdet i tiltakskortet er kjent for alle ansatte i virksomheten og at punktene i tiltakskortet er fulgt opp.

### Bakgrunn

Dagens trusselbilde tilsier at jodtabletter kan bli aktuelt som tiltak ved atomhendelser. Europas kjernekraftverk eldes og risikoen for alvorlige ulykker øker. Ferdselen med reaktordrevne fartøy langs norskekysten er sterkt økende og en ulykke med et slikt fartøy kan gi radioaktive utslipp som rammer Norge. Sannsynligheten for terroraksjoner har også økt.

Ved en atomhendelse skal kommunen forholde seg til instruks fra Kriseutvalget for atomberedskap (se *tekstboks nederst i dokumentet*). Kommunen mottar varsel via Fylkesmannen. Det mest aktuelle akutte tiltak instruert fra nasjonalt hold er **råd om opphold innendørs** for en gitt, tidsbegrenset periode. **Råd om inntak av jodtabletter** for barn og unge under 18 år, gravide og ammende kan være aktuelt. Det kan bli gitt råd om jodtabletter også til voksne under 40 år.

Tilskudd av naturlig jod (jodtabletter) blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for å få kreft i skjoldbruskkjertelen. Jodtabletter beskytter bare mot radioaktivt jod, og ikke mot andre radioaktive stoffer.

Ved en atomhendelse, der råd om inntak av jodtabletter gis av Kriseutvalget for atomberedskap (via Fylkesmannen), leveres jodtabletter ut til barn ved skoler og i barnehager (i skolens/ barnehagens åpningstid). Ved henvendelse leverer også helsestasjon, sykehjem, fastlegesentre og legevakt ut jodtabletter til (foresatte for) målgruppen (*eget tiltakskort*).

Jodtabletter er nå også tilgjengelig for hjemmelagring (reseptfritt salg på apotek) og det anbefales at familier kjøper inn til alle under 40 år, gravide og ammende.

### Hvordan/beskrivelse

Punkt	Aktivitet	Ansvarlig rolle	Når
<b>Kontinuerlig beredskap (punkt 1-7)</b>			
1.	Alle ansatte gjøres kjent med tiltakskort for oppbevaring og utlevering av jodtabletter	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)	Personalmøte årlig ved oppstart barnehage- og skoleår. Nye ansatte

			informeres fortløpende ved oppstart.
2.	Jodtabletter oppbevares i eget skrin på egnet sted på skolen/ i barnehagen. Innelåst, tørt, normal romtemperatur, utilgjengelig for barn/urvedkommende.  <i>Tablettene inneholder kaliumjodid, som er svært stabilt. Kvaliteten på tablettene er ikke redusert selv om datostemplingen er overskredet.</i>	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)	Kontinuerlig
3.	I perm sammen med skrinet med jodtablettene oppbevares <b>informasjonsskriv (vedlegg 1), kopi av pakningsvedlegg (vedlegg 2) og signeringsliste for utleverte tabletter (vedlegg 3).</b> I tillegg oversikt over elev-/barnegruppene med oversikt over hvilke barn der foreldre <i>ikke</i> har gitt samtykke (jmf. punkt 5 og 6).	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)	Oppdateres årlig i august/ kontinuerlig ved endringer
4.	Skolen/barnehagen setter opp ressurspersoner som er ansvarlig for utlevering av jodtabletter ( <i>evt. annen lokal organisering.</i> )	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)	Oppdateres årlig i august/ kontinuerlig ved endringer
5.	Foreldre/ foresatte får utdelt <b>informasjon (vedlegg 5)</b> om utlevering av jodtabletter, ved behov gis tilpasset informasjon.	Virksomhetsleder (/pedagogisk leder i barnehager)	Ved oppstart i skolen/ barnehagen
6.	På elevopplysnings skjema/ helse- og opplysnings skjema, ved oppstart i skolen/barnehagen, samtykker, <b>evt. ikke</b> , foreldre/ foresatte til at ansatte kan gi jodtabletter til barnet.	Foreldre/ foresatte	Ved oppstart i skolen/barnehagen
7.	Oversikt over elev-/barnegruppene med oversikt over hvilke barn der foreldre <i>ikke</i> har gitt samtykke ajourføres og legges i perm sammen med skrin med jodtabletter. (jmf. punkt 3)	Virksomhetsleder (/pedagogisk leder i barnehager)	Oppdateres årlig i august/ kontinuerlig ved endringer
<b>Tiltak ved en atomhendelse (punkt 8-15)</b>			
8.	Alle skoler og barnehager varsles ved en atomhendelse. Ved en atomhendelse i skolens/ barnehagens åpningstid skal barna få utlevert jodtabletter på skolen/ i barnehagen.	Kommunens kriseledelse ved hjelp av varslingslister	Ved en alvorlig atomhendelse der <b>råd om inntak av jodtabletter</b> gis av Kriseutvalget for atomberedskap (via Fylkesmannen)
9.	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)/ stedfortreder <b>varsler alle ansatte.</b>	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)/ stedfortreder	Umiddelbart etter varsel
10.	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)/ stedfortreder <b>varsler ansatte som skal stå for/ bidra til utlevering.</b>	Virksomhetsleder (/styrer i barnehager)/ stedfortreder	Umiddelbart etter varsel
11.	Barna samles inne i sine klasserom/avdelinger ( <i>evt. lokal tilpasning</i> ). Dører og vinduer holdes lukket.	Alle ansatte	Umiddelbart etter varsel

<b>12.</b>	Barn og ansatte på tur går så raskt som mulig tilbake til skolen/ barnehagen, evt. går inn et egnet sted.	Ansatte	Umiddelbart etter varsel
<b>13.</b>	<p>Ansatte med tildelt ansvar gir barna (der foreldre har gitt samtykke) jodtabletter etter angitt dosering. Se forsiktighetsregler under.*</p> <p>Dosering (<i>Kaliumjodid tabletter 65 mg</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- f.o.m. 1 mnd. t.o.m. 2 år: ½ tablett</li> <li>- f.o.m. 3 år t.o.m. 11 år: 1 tablett</li> <li>- over 12 år, gravide og ammende: 2 tabletter</li> </ul> <p>(- Nyfødte under 1 mnd.: 1/4 tablett, spesielle forsiktighetsregler gjelder, utleveres ikke i skoler/ barnehager.)</p> <p>Tablettene svelges med rikelig drikke, kan deles, og kan ved behov tygges eller blandes ut i vann.</p> <p>Tablettene inneholder kaliumjodid, som er svært stabilt. Kvaliteten på tablettene ikke er redusert selv om datostemplingen er overskredet.</p> <p>Benytt <b>signeringsliste for utleverte tabletter</b> (<a href="#">vedlegg 3</a>). (Alternativt benytt <i>klasseliste</i>.)</p>	Ansatte (med tildelt ansvar)	Umiddelbart etter varsel
<b>14.</b>	Foresatte får varsel om at barna må hentes på skolen/ i barnehagen.	Ansatte	Snarest
<b>15.</b>	<p>Informer foresatte om at jodtabletter er gitt og send med <b>informasjonsskriv</b> (<a href="#">vedlegg 1</a>) og <b>kopi av pakningsvedlegg</b> (<a href="#">vedlegg 2</a>) ved henting.</p> <p>Evt. videreformidle råd om innendørs opphold fra nasjonale myndigheter.</p>	Ansatte	Ved henting

\* **Advarsler og forsiktighetsregler ved bruk av jodtabletter** (*Kaliumjodid tabletter 65 mg*):

- Risikoen for bivirkninger ved bruk av jodtabletter er svært liten for barn og unge.
- Gravide og ammende skal unngå høyere dosering enn anbefalt.
- Ved tilførsel av jod til nyfødte (første levemåned) gjelder spesielle forsiktighetsregler. Jodtabletter til nyfødte utleveres ikke i skoler/barnehager.
- Personer som har betennelse i skjoldbruskkjertelen (thyreoiditt), forstyrrelser i skjoldbruskkjertelfunksjonen eller dermatitis herpetiformis (Dührings sykdom) skal ikke ta jodtabletter.
- Personer som er allergiske overfor kaliumjodid eller noen av de andre innholdsstoffene i legemidlet (listet opp i pakningsvedlegget) skal ikke ta jodtabletter.
- Personer som har operert bort skjoldbruskkjertelen trenger ikke ta jodtabletter.

**Legevakten 116 117** kan kontaktes ved spørsmål omkring jodtablettene (hvem skal ta/ikke ta jodtabletter, spørsmål om fare for bivirkninger).

Aktuelle nettsteder:

Kommunens nettside [www.drammen.kommune.no](http://www.drammen.kommune.no)

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet sin nettside: <https://www.dsa.no/atomberedskap>

**Kriseutvalget for atomberedskap** er ansvarlige for, og har fullmakt til, å iverksette konsekvensreduserende tiltak ved atomhendelser. Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet er leder og sekretariat for Kriseutvalget. Kriseutvalget er sammensatt med representanter fra: Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, Forsvaret, Helsedirektoratet, Mattilsynet, Politidirektoratet, Utenriksdepartementet, Kystverket og Direktoratet for samfunnssikkerhet- og beredskap.

Fylkesmannen er Kriseutvalgets regionale ledd. Kommunene mottar varsling fra Kriseutvalget for atomberedskap via Fylkesmannen.



## Vedlegg 1: Informasjonsskriv med kvittering for utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse.



### Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse

Du/ditt barn har i dag fått utlevert jodtablett(er):

**Navn på den som har fått utlevert jodtabletter:**

\_\_\_\_\_

Utlevert ved (navn på skole/barnehage/virksomhet):

\_\_\_\_\_

Utlevert dato/klokkeslett: \_\_\_\_\_

**Antall** jodtabletter 65 mg: \_\_\_\_\_

Signatur: \_\_\_\_\_

### Informasjon om jodtabletter ved en atomhendelse:

**Søk råd (for eksempel råd om innendørs opphold) og hold deg orientert via internett, tv og radio.**

Aktuelle nettsteder:

Kommunens nettside [www.drammen.kommune.no](http://www.drammen.kommune.no)

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet sin nettside: <https://www.dsa.no/atomberedskap>

Jodtabletter er aktuelt ved atomhendelser med utslipp av radioaktivt jod. Årsaker til en atomhendelse kan være utslipp fra et av Europas kjernekraftverk, utslipp fra reaktordrevne fartøy langs norskekysten, en terroraksjon eller annet.

Målgruppen for jodtabletter er barn og unge under 18 år, gravide og ammende. Disse gruppene har størst opptak av jod og vil derfor ha mest nytte av tablettene. Det kan bli gitt råd om jodtabletter også til voksne under 40 år.

Tilskudd av jod blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for å få kreft i skjoldbruskkjertelen. Jodtabletter beskytter bare mot radioaktivt jod, og ikke mot andre radioaktive stoffer.

Det nasjonale Kriseutvalget for atomberedskap\* vil, ved en atomhendelse, om nødvendig gi en anbefaling om inntak av jodtabletter, sannsynligvis sammen med råd om å oppholde seg innendørs.

Jodtabletter skal inntas så raskt som mulig etter at Kriseutvalget for atomberedskap har anbefalt det.

Skolene og barnehagene i Drammen kommune sørger for utlevering til barn/elever som oppholder seg på skolen/ i barnehagen, etter forhåndsgodkjenning fra foresatte, og varsler foresatte.

Barna/elevene inntar da tablettene når de får de utlevert.

Kommunen vil ved en atomhendelse også levere ut jodtabletter ved helsestasjoner, legevakten, fastlegesentre og sykehjem.

Jodtabletter er også tilgjengelig for hjemmelagring (reseptfritt salg på apotek) og det anbefales at familier kjøper inn til alle under 40 år, gravide og ammende.

### Dosering

**NB Styrken på tablettene som utleveres av kommunen er forskjellig fra styrken på tablettene som kjøpes på apotek.**

Dosering (*Kaliumjodid tabletter 65 mg*):

- f.o.m. 1 mnd. t.o.m. 2 år: ½ tablett

- f.o.m. 3 år t.o.m. 11 år: 1 tablett

- over 12 år, gravide og ammende: 2 tabletter

(- *Nyfødt under 1 mnd.: 1/4 tablett, spesielle forsiktighetsregler gjelder, forhør deg med helsepersonell*)

Tablettene svelges med rikelig drikke, kan deles, og kan ved behov tygges eller blandes ut i vann.

### Advarsler og forsiktighetsregler:

- Risikoen for bivirkninger ved bruk av jodtabletter er svært liten for barn og unge.
- Gravide og ammende skal unngå høyere dosering enn anbefalt.
- Ved tilførsel av jod til nyfødte (første levemåned) gjelder spesielle forsiktighetsregler. Forhør deg med helsepersonell.
- Personer som har betennelse i skjoldbruskkjertelen (thyreoiditt), forstyrrelser i skjoldbruskkjertelfunksjonen eller dermatitis herpetiformis (Dührings sykdom) skal ikke ta jodtabletter.
- Personer som er allergiske overfor kaliumjodid eller noen av de andre innholdsstoffene i legemidlet (listet opp i pakningsvedlegget) skal ikke ta jodtabletter.
- Personer som har operert bort skjoldbruskkjertelen trenger ikke ta jodtabletter.

---

\***Kriseutvalget for atomberedskap** er ansvarlige for, og har fullmakt til, å iverksette konsekvensreducerende tiltak ved atomhendelser. Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet er leder og sekretariat for Kriseutvalget. Kriseutvalget er sammensatt med representanter fra: Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, Forsvaret, Helsedirektoratet, Mattilsynet, Politidirektoratet, Utenriksdepartementet, Kystverket og Direktoratet for samfunnsikkerhet- og beredskap.

Fylkesmannen er Kriseutvalgets regionale ledd. Kommunene mottar varsling fra Kriseutvalget for atomberedskap via Fylkesmannen.

## Vedlegg 2: Pakningsvedlegg jodtabletter Kaliumjodid Recip tabletter 65 mg

### PAKNINGSVEDLEGG Kaliumjodid Recip tabletter 65 mg

Les nøye gjennom dette pakningsvedlegget før du begynner å bruke legemidlet.

- Dette preparatet er reseptfritt.
- Ta vare på dette pakningsvedlegget. Du kan få behov for å lese det igjen.
- Hvis du har ytterligere spørsmål, kontakt lege eller apotek.

I dette pakningsvedlegget finner du informasjon om følgende:

1. Hva Kaliumjodid Recip er og hva det brukes mot.
2. Hva du må ta hensyn til før du bruker Kaliumjodid Recip.
3. Hvordan du bruker Kaliumjodid Recip.
4. Mulige bivirkninger.
5. Oppbevaring av Kaliumjodid Recip.

#### Kaliumjodid Recip tabletter 65 mg

Virkestoff er kaliumjodid 65 mg (tilsvarer 50 mg jod).  
Hjelpestoffer er laktose vannfri 176 mg, mikrokristalinsk cellulose, magnesiumstearat.

#### Innehaver av markedsføringstillatelse:

Recip AB, Bränningevägen 12, SE-120 54 Årsta, Sverige.

1. Hva Kaliumjodid Recip er og hva det brukes mot  
Kaliumjodid Recip er jodtabletter som brukes til forebyggende

(profylaktisk) behandling mot påvirkning av radioaktiv jod ved eventuelle atom/strålingsulykker for å redusere risikoen for å utvikle kreft i skjoldbruskkjertelen.

Opptak av radioaktivt jod i skjoldbruskkjertelen kan blokkeres ved rask tilførsel av en stor dose kaliumjodid. Skjoldbruskkjertelen vil etter en slik tilførsel ha tatt opp nok jodid til å hindre opptak av radioaktivt jod. Risikoen for kreft i skjoldbruskkjertelen etter eksponering for radioaktiv jod er størst hos barn og unge. Fostre fra 12. svangerskapsuke, nyfødte og barn er blant de mest utsatte gruppene ettersom skjoldbruskkjertelen hos unge individer er i vekst.

Anbefaling om bruk av jodtabletter gis av Kriseutvalget i Statens Strålevern.

Tablettene beskytter ikke mot andre former for radioaktiv stråling.

2. Hva du må ta hensyn til før du bruker Kaliumjodid Recip

Bruk ikke Kaliumjodid Recip;

- dersom du lider av hudsykdommen Dermatitis herpetiformis

#### Forsiktighetsregler

Personer med kjent jodalergi bør kontakte lege før eventuelt inntak av jodtabletter.

#### Graviditet og amming

Gravide og ammende bør maksimalt innta to doser.

739139



#### Bilkjøring og bruk av maskiner

Legemidlet antas ikke å påvirke evnen til å kjøre bil og bruke maskiner.

#### 3. Hvordan du bruker Kaliumjodid Recip

For at oppnå effektiv blokkering ved eventuell radioaktiv eksponering må kaliumjodid tilføres raskt. Ved inntak 4-6 timer etter eksponering av radioaktiv jod oppnås ca 50% blokkering. Inntak senere enn 12 timer etter eksponering er ikke hensiktsmessig.

**Inntak av jodtabletter skal bare skje etter anbefaling fra Kriseutvalget i Statens Strålevern.**

Tablettene har delekryss for å gjøre dosering til barn lettere.

Tabletten kan tygges eller svelges hele. Til spedbarn kan dosen knuses og løses i vann, saft, morsmelk eller lignende.

Voksne og barn over 12 år: 2 tabletter

Barn 3-12 år: 1 tablett

Barn 1 måned-3 år: 1/2 tablett

Nyfødte, yngre enn en måned: ¼ tablett

Ved pågående utslipp kan ytterligere en dose tas før det er gått 2 døgn. Nyfødte bør ikke gis mer enn en dose. Personer over 40 år anbefales å ikke innta jodtabletter

#### Dersom du tar for mye av Kaliumjodid Recip

Kontakt lege, sykehus eller Giftinformasjonssentralen (tlf. 22 59 13 00) hvis du kan ha tatt for mye legemiddel eller barn har fått i seg legemiddel ved et uhell.



#### 4. Mulige bivirkninger

Som alle legemidler kan Kaliumjodid Recip ha bivirkninger. Forbigående hudutslett kan oppstå i sjeldne tilfeller. Meld fra til lege dersom det oppstår andre bivirkninger enn det som er nevnt i pakningsvedlegget.

#### 5. Oppbevaring av Kaliumjodid Recip

Oppbevares i romtemperatur og er holdbar til den utløpsdato som er angitt på pakningen. Tablettene kan ved lagring bli gulfargede. Dette påvirker ikke den beskyttende effekten. Oppbevares utilgjengelig for barn. Tabletter som blir til overs leveres inn på apoteket.

#### 6. Ytterligere informasjon

For ytterligere informasjon om dette legemidlet bes henvendelser rettet til innehaveren av markedsføringstillatelsen:

Recip AB, Bränningevägen 12, SE-120 54 ÅRSTA, Sverige.

Telefon: +46 20 35 05 05 (Kundeinformasjon).

E-post: info@recip.se

Dette pakningsvedlegget ble sist revidert: 2001-09





## Vedlegg 5: Informasjonsskriv til foresatte i skoler og barnehager.



DRAMMEN  
KOMMUNE

### Utlevering av jodtabletter ved en atomhendelse. Oppdatert 04.2019

#### Informasjonsskriv til foresatte i skoler og barnehager.

Jodtabletter er aktuelt ved en eventuell atomhendelse med utslipp av radioaktivt jod. Årsaker til en hendelse kan være utslipp fra et av Europas kjernekraftverk, utslipp fra reaktordrevne fartøy langs norskekysten, en terroraksjon eller annet.

Jodtabletter er distribuert og lagres ved skoler og barnehager.

Målgruppen for jodtabletter er barn og unge under 18 år, gravide og ammende. Disse gruppene har størst opptak av jod og vil derfor ha mest nytte av tablettene. Det kan bli gitt råd om jodtabletter også til voksne under 40 år.

Tilskudd av jod blokkerer opptaket av radioaktivt jod og reduserer risikoen for å få kreft i skjoldbruskkjertelen. Jodtabletter beskytter bare mot radioaktivt jod, og ikke mot andre radioaktive stoffer.

Det nasjonale Kriseutvalget for atomberedskap\* vil, ved en atomhendelse, om nødvendig gi en anbefaling om inntak av jodtabletter, sannsynligvis sammen med et råd om å oppholde seg innendørs.

Jodtabletter skal inntas så raskt som mulig etter at Kriseutvalget for atomberedskap har anbefalt det.

Skoler og barnehager innhenter forhåndssamtykke fra foresatte til at deres barn skal få utlevert jodtabletter etter anbefaling fra myndighetene ved en eventuell hendelse.

Skolene og barnehagene i Drammen kommune sørger for utlevering til barn/elever som oppholder seg på skolen/ i barnehagen, og varsler foresatte. Barna/elevene inntar da tablettene når de får de utlevert.

Kommunen vil ved en atomhendelse også levere ut jodtabletter ved helsestasjoner, legevakten, fastlegesentre og sykehjem.

Jodtabletter er nå også tilgjengelig for hjemmelagring (reseptfritt salg på apotek) og det anbefales at familier kjøper inn til alle under 40 år, gravide og ammende.

#### **Advarsler og forsiktighetsregler:**

- Risikoen for bivirkninger ved bruk av jodtabletter er svært liten for barn og unge.
- Gravide og ammende skal unngå høyere dosering enn anbefalt.
- Ved tilførsel av jod til nyfødte (første levemåned) gjelder spesielle forsiktighetsregler.
- Personer som har betennelse i skjoldbruskkjertelen (thyreoiditt), forstyrrelser i skjoldbruskkjertelfunksjonen eller dermatitis herpetiformis (Duhings sykdom) skal ikke ta jodtabletter.
- Personer som er allergiske overfor kaliumjodid eller noen av de andre innholdsstoffene i legemidlet (listet opp i pakningsvedlegget) skal ikke ta jodtabletter.

- Personer som har operert bort skjoldbruskkjertelen trenger ikke ta jodtabletter.

**Ved en atomhendelse:**

Søk råd (for eksempel råd om innendørs opphold) og hold deg orientert via internett, tv og radio.

Aktuelle nettsteder:

Kommunens nettside [www.drammen.kommune.no](http://www.drammen.kommune.no)

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet sin nettside: <https://www.dsa.no/atomberedskap>

---

**\*Kriseutvalget for atomberedskap** er ansvarlige for, og har fullmakt til, å iverksette konsekvensreducerende tiltak ved atomhendelser. Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet er leder og sekretariat for Kriseutvalget. Kriseutvalget er sammensatt med representanter fra: Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, Forsvaret, HelseDirektoratet, Mattilsynet, Politidirektoratet, Utenriksdepartementet, Kystverket og Direktoratet for samfunnssikkerhet- og beredskap.

Fylkesmannen er Kriseutvalgets regionale ledd. Kommunene mottar varslng fra Kriseutvalget for atomberedskap via Fylkesmannen.



## HELSE OG OPPLYSNINGSSKJEMA

BARNET			
Etternavn		Født	
Fornavn Mellomnavn		Nasjonalitet	
Adresse		Morsmål	
Postnr. / Sted			

FORELDRE/ FORESATTE			
Forelder/ foresatt 1		Forelder/ foresatt 2	
Navn		Navn	
Adresse		Adresse	
Mobil		Mobil	
Telefon priv.		Telefon priv.	
Arbeidssted		Arbeidssted	
Telefon arb.		Telefon arb.	
E-post		E-post	

ANDRE FORESATTE			
Navn		Navn	
Adresse		Adresse	
Mobil		Mobil	
Telefon priv.		Telefon priv.	
Arbeidssted		Arbeidssted	
Telefon arb.		Telefon arb.	
E-post		E-post	
Relasjon til barnet		Relasjon til barnet	

NØDKONTAKTER			
Navn		Navn	
Tlf. / Mobil		Tlf. / Mobil	
Adresse		Adresse	
Relasjon til barnet		Relasjon til barnet	

FASTLEGE			
Fastlegens navn			
Telefon			
Adresse			
Helsestasjon			
Har barnet fulgt helsestasjonens vaksinasjonsprogram?	JA <input type="checkbox"/>	Nei <input type="checkbox"/>	Beskriv hvilke vaksiner som evt. er tatt

KRONISKE SYKDOMMER, MEDISINERING OG EVT. ANNET	
Tilleggsopplysninger kan skrives på vedlegg	Sett kryss: <input type="checkbox"/>
<i>Medisinering krever eget legemiddelskjema (fås i barnehagen)</i>	





TILLEGG SOPPLYSNINGER OM BARNET

TILLATELSE FRA FORELDRE / FORESATTE	
<b>BIL / TAXI / BUSS</b>	
Tillatelse til at barnet kan sitte på med følgende transportmidler i barnehagetiden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• privatbil (forskriftsmessig sikret)</li> <li>• taxi</li> <li>• buss</li> </ul>	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
<b>* BRUK AV FILM OG BILDER</b>	
Tillatelse til at barnet er med på film og bilder til internt bruk i barnehagen, som for eksempel Marte Meo- veiledning, arrangementer og dokumentasjon av aktiviteter.	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
Tillatelse til at barnet kan bli avbildet/filmet på barnehagens hjemmeside, i lek, i ulike aktiviteter og lignende? Forhåndsgodkjent av barnehagens ledelse.	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
Tillatelse til barnet kan bli avbildet på barnehagens Facebook- side, i lek, ulike aktiviteter og lignende.	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
Tillatelse til at bilder av barnet kan brukes internt i Vigilo (foreldreplattformen).	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
<b>MEDIA</b>	
Tillatelse til at barnet kan medvirke i avisoppslag med bilde og fornavn	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
Tillatelse til at barnet kan medvirke i TV innslag	
Forhåndsgodkjent av barnehagens ledelse	
<b>TELEFONLISTE</b>	
Tillatelse til at barnets telefonnr og adresse gis ut til foresatte på avdelingen.	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
<b>JOD- TABLETTER</b>	
Tillatelse til at barnet får jod- tablett ved en atomhendelse med utslipp av radioaktivt jod, se vedlagt informasjon	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>
<b>BRUK AV OBSERVASJONS OG KARTLEGGINGSVERKTØY</b>	
Tillatelse til at barnehagen bruker ulike observasjons- og kartleggingsverktøy i det pedagogiske arbeidet med barnet.	JA <input type="checkbox"/> / NEI <input type="checkbox"/>

SØSKEN I DRAMMEN BARNEHAGER	FØDT

Dato \_\_\_\_\_ Underskrift foreldre/foresatte \_\_\_\_\_

Opplysningskjemaet vil bli oppbevart konfidensielt og er kun til internt bruk.  
 Ved eventuelle endringer i løpet av året, må nytt skjema fylles ut av foresatte.

... barnehage

\_\_\_\_\_  
 styrer

For å hele tiden ha korrekte oppdaterte opplysninger om elevene, ber vi om at skjemaet fylles ut og leveres tilbake til kontaktlærer/kontoret.

<b>Eleven</b>	Fødselsnummer 11 siffer:		Klasse
	Navn:		Nasjonalitet og språk:
	Adresse og postnummer:		
<b>Foresatt 1</b>	Navn:		
	Adresse og postnummer:		
	Tlf. hjemme:	Tlf. arbeid:	Mobil
	Epost:		
<b>Foresatt 2</b>	Navn:		
	Adresse og postnummer:		
	Tlf. hjemme:	Tlf. arbeid:	Mobil
	Epost:		
<b>Nødkontakt 1</b>	Navn:		
	Relasjon:		
	Telefon:		Mobil:
<b>Nødkontakt 2</b>	Navn:		
	Relasjon:		
	Telefon:		Mobil:
<b>Fastlege</b>	Navn på lege:		
	Legesenter:		Telefon:
<b>Andre relevante opplysninger:</b>			

Husk! Alle endringer skal meldes skolen ved fortløpende. Be enten om nytt skjema, eller send over oppdatert informasjon på e-post til kontaktlærer og [xxx.skole@drmk.no](mailto:xxx.skole@drmk.no).

Dato: \_\_\_\_\_ Foresattes underskrift: \_\_\_\_\_

*For å hele tiden ha korrekte oppdaterte opplysninger om elevene, ber vi om at skjemaet fylles ut og leveres tilbake til kontaktlærer/kontoret.*

Elevens navn: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

I løpet av skoleåret er våre elever med på ulike opplegg og skoleaktiviteter som forutsetter at det har blitt hentet inn tillatelser fra hjemmet. Det kan dreise seg om reportasjer i aviser, informasjon og bilder på skolens hjemmeside, Facebook-side eller Instagram, turer i forbindelse med fagaktiviteter og den kulturelle skolesekken.

For å slippe å sende forespørslers om tillatelser på kort varsel, eller ved brev flere ganger i året, ønsker vi at dere tar stilling til punktene nedenfor. Skjemaene lagres på kontoret, samt at kontaktlærer har sin kopi. Du kan når som helst fylle ut nytt skjema. Vi kommer til å sende ut skjema på våren hver skoleår.

***Sett kryss for det som passer:***

	NEI	JA
Mitt/vårt barn kan være med på reportasjer/artikler i avis, TV, radio ol. i forbindelse med omtale av/eller opplegg på skolen.		
Mitt/vårt barn kan være med på intervjuer eller reportasjer på intern-TV Dette er sendinger som brukes internt og legges ut på skolens Facebookside.		
Mitt barn kan være avbildet på/i:		
skolen hjemmeside		
Skolens facebookside/Instagramprofil		
Jeg/vi gir tillatelse til at vårt mobilnummer og e-post adresse kan stå på kontaktlisten på skolens læringsplattform.		
Jeg/vi gir tillatelse til at våre primærnummer og adresse kan stå på klasseliste som deles ut til skolens elever og deres foresatte.		
Jeg/vi er innforstått med at elevers misbruk av skolens datamaskiner eller nettbrett fører til midlertidig utestenging for bruk av disse i undervisning. Viser til egen avtale.		
Jeg/ vi gir samtykke til at det på skole/AKS deles ut jodtabletter ved atomulykke. Jfr. Statlig rutine.		

Dato: \_\_\_\_\_ Foresattes underskrift: \_\_\_\_\_