

ROS-analyse for _____ barnehage

Gjennomføring:

- ROS-analysen skal ligge til grunn for gjennomgang av barnehagens beredskapsplan.
- ROS-analysen for barnehagen skal minimum gjennomgås hvert 4. år.
- I en liten barnehage bør alle de ansatte være med på analysearbeidet, i en større barnehage kan det være fornuftig å velge en analysegruppe som gjør selve arbeidet, men hvor alle ansatte er informert på et oppstartmøte og når analysen er ferdig og det skal konkluderes / bestemmes hvilke tiltak som bør gjennomføres.
- Det er fornuftig å involvere eller konsultere vaktmester eller lignende funksjon i arbeidet.
- Risikoanalyse av brannsikkerhet bør involvere brannvesenet, og kan tas samtidig som hovedanalysen, eller som en egen gjennomgang.
- Etter en hendelse eller et tilsyn skal det foretas en ny analyse som legger grunnlaget for endring / forbedring av beredskapsplanen.
- Hvis det er gjort bygningsmessige eller andre typer endringer som har konsekvenser for risikovurdering, skal det foretas en ny analyse.
- Hvis det skjer endringer i barnehagens nærområdet som påvirker eller kan påvirke barnehagen, barn eller ansatte, også på veg til eller fra barnehagen, så bør dette gjennomgås i en ROS-analyse.

Dokumentasjon:

Handling	ROS-analyse utarbeidet		ROS-analyse revidert	
	Når (dato)	Av hvem	Når (dato)	Av hvem
ROS-analyse				
ROS-analyse, brann				

Mal for ROS-analyse barnehage: Utarbeidet 06.05.2016, Hans Birger Nilsen

Innhold

Innhold	2
1 Innledning	2
1.1 Formål	2
1.2 Ansvar	2
2 Gjennomføring og metode	3
2.1 Gjennomføring	3
2.2 Metode	3
2.3 Begreper, definisjoner og kriterier som brukes i ROS-analysen	3
2.4 Valg av sannsynlighet og konsekvens	4
2.5 Risikopresentasjon	4
2.6 Analysegruppen	5
3 Beskrivelse av _____ barnehage.....	5
4 Analysearbeid	6
4.1 Mulige uønskede hendelser.	6
4.2 Prioriterte hendelser som vi vil jobbe videre med.	6
4.3 Risikomatrix – eksempel på grafisk fremstilling av vår analyse.....	7
4.4 Oversikt over uønskede hendelser, årsak og tiltak	9

1 Innledning

Arbeid med helse, miljø og sikkerhet er et prioritert område i Arendal kommune.

En av målsettingene er å forebygge at ulykker, skader og sykdom oppstår.

- Barnehagen skal utformes/tilrettelegges/driftes slik at ingen ansatte blir syk eller skadet i forbindelse med sitt arbeide.
- Barna i barnehagen skal ikke utsettes for hendelser som medfører skade eller sykdom.

Krav om Risiko- og sårbarhetsanalyse er hjemlet i Forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v. av 1.12.1995, se Arendal Kommunes Beredskapsplan for pedagogiske tjenester.

ROS-analysen (Risiko og sårbarhetsanalysen) skal vise hvilke risikofaktorer som kan påvirke barnehagen, barna i barnehagen og de ansatte.

ROS-analysen er en del av det forebyggende HMS-arbeidet og beredskapsarbeidet.

1.1 Formål

ROS-analysen skal gi en generell oversikt over hvilke uønskede hendelser/farer som kan ramme barnehagen. Dette gjelder drift (jobb, aktiviteter), turer/utflukter, inne- og utearealer.

Analysen brukes som grunnlag for å utarbeide beredskapsplaner og rutiner for krisehåndtering slik at en begrenser omfanget av ulykker, dersom de allikevel skulle inntreffe. Analysen er også et redskap for å utarbeide forebyggende HMS-rutiner/aktiviteter.

- ROS-analysen for barnehagen skal minimum gjennomgås hvert 4. år
- Etter en hendelse eller et tilsyn skal det foretas en ny analyse som legger grunnlaget for endring / forbedring av beredskapsplanen.
- Hvis det er gjort bygningsmessige eller andre typer endringer som har konsekvenser for risikovurdering, skal det foretas en ny analyse.
- Hvis det skjer endringer i barnehagens nærområdet som påvirker eller kan påvirke barnehagen, barn eller ansatte, også på veg til eller fra barnehagen, så bør dette gjennomgås i en ROS-analyse.

1.2 Ansvar

Enhetsleder har ansvaret for barnehagens beredskapsplan og utarbeiding og oppdatering av nødvendige ROS-analyser

2 Gjennomføring og metode

2.1 Gjennomføring

ROS-analysen bør gjennomføres som en prosess med medvirkning fra ansatte i barnehagen og andre relevante personer.

Gjennomføring:

- I en liten barnehage bør alle de ansatte være med på analysearbeidet, i en større barnehage kan det være fornuftig å velge en analysegruppe som gjør selve arbeidet, men hvor alle ansatte er informert på et oppstartmøte og når analysen er ferdig og det skal konkluderes / bestemmes hvilke tiltak som bør gjennomføres.
- Verneombud og / eller andre i HMS-staben bør involveres
- Det er fornuftig å involvere eller konsultere vaktmester eller lignende funksjon i arbeidet.
- Risikoanalyse av brannsikkerhet bør involvere brannvesenet, og kan tas samtidig som hovedanalysen, eller som en egen gjennomgang.

2.2 Metode

Arendal kommune har utarbeidet en veileder for gjennomføring av ROS-analyse, sjekkliste for barnehager og rapportmal.

En viktig kilde for analysearbeidet er oversikt over innmeldte avvik fra barnehagen.

2.3 Begreper, definisjoner og kriterier som brukes i ROS-analysen

- **RISIKO** er den fare som uønskede hendelser representerer for mennesker, miljø, økonomiske verdier og samfunnsviktige funksjoner. Risiko er et resultat av sannsynligheten for at noe skal skje og konsekvensen dersom noe skjer.
- **SÅRBARHET** er arbeidsplassens evne til å fungere og oppnå sine mål selv om den utsettes for uønskede hendelser.
- Med forebyggende tiltak mener vi tiltak (barrierer) for å minske sannsynligheten for en uønsket hendelse oppstår. Det vil si å sette inn tiltak mot årsakene til hendelser.
- Med skadebegrensende tiltak mener vi tiltak (barrierer) for å minske konsekvensene dersom en uønsket hendelse inntreffer.

2.4 Valg av sannsynlighet og konsekvens

I vår analyse har vi valgt å bruke HMS tabellene for sannsynlighet og konsekvens. Nærmere beskrivelse finnes i «Veileder for Risiko- og sårbarhetsanalyse, Hvorfor og Hvordan» for Stavanger kommune.

Tabell A: Sannsynlighet

	Sannsynlighetsklasse	Frekvens på hendelse
5	Meget sannsynlig	Daglig - 1 gang pr uke
4	Sannsynlig	1-2 ganger pr. mnd.
3	Mindre sannsynlig	1-4 ganger pr. år
2	Lite sannsynlig	Fra en 1 gang pr år til hvert 10. år
1	Usannsynlig	Sjeldnere enn hvert 10.år

Tabell B: skala for konsekvens – fokus på helse/personsikkerhet*

	Konsekvens	Helse/personsikkerhet
5	Katastrofalt	Død
4	Meget alvorlig	Alvorlig personskade/sykdom, langvarig sykefravær, uførhet
3	Alvorlig	Personskade/sykdom, medisinsk behandling, sykefravær,
2	Mindre alvorlig	Små personskader, konsultasjon helsepersonell, kortere fravær (egenmeldt)
1	Ikke alvorlig	Ingen/ubetydelige personskader eller sykdom

*: For kommunens barnehager skal de fokusere på liv og helse, andre forhold tar bygningseier eller kommunen seg av.

2.5 Risikopresentasjon

Konsekvens for helse og personsikkerhet

		1: Ikke alvorlig	2: Mindre alvorlig	3: Alvorlig	4: Meget alvorlig	5: Katastrofalt
Frekvens/ sannsynlighet	5: Daglig - 1 gang per uke					
	4: 1-2 ganger per måned.					
	3: 1-4 ganger per år					
	2: Fra en gang per år til hvert 10. år					
	1: Sjeldnere enn hvert 10.år					

Risikomatriksen gir en presentasjon over hvilken risiko hver enkelt hendelse er vurdert å ha. Hendelser som etter en risikovurdering havner på rødt eller gult skal eller bør følges opp med tiltak.

2.6 Analysegruppen

(Angi navn, stilling, og hvem som møter på hvilke møter)

Navn	Stilling / rolle	Dato Oppstartsmøte	Dato 2 møte	Dato 3 møte	Dato 4 møte	Dato Ferdigstilt
	Styrer	x	x	x		
	Verneombud	x	x			
	Brannvern			x		
	Medlem	x	x	x		
	Medlem					
	Vaktmester					
Alle	Ansatte	x				x

3 Beskrivelse av _____ barnehage

Beliggenhet

(hvor, evt nærhet til sjø, trafikkert veg, jernbane o.a.)

Beskrivelse av uteområde.

Beskrivelse av bygning(er).

Beskrivelse av avdelingsstruktur, antall barn og antall ansatte.

Evt andre forhold som har betydning for risiko.

4 Analysearbeid

4.1 Mulige uønskede hendelser.

Kartlegg alle hendelser som kan skje i barnehagen.

Tabell 1. Eksempler på uønskede hendelser

Nr	Uønsket hendelse	Nr	Uønsket hendelse
1	Ekstremvær	15	TRUSLER / VOLD – AKUTT HENDELSE
2	Trafikkulykke	16	Dødsfall i barnehagen
3	Alvorlig ulykke	17	Brann og skadeverk
4	Forgiftning	18	Mistanke om mobbing
5	Barn blir borte fra barnehagen / på tur	19	Bortfall av strøm
6	Hvis et barn ikke blir hentet	20	Bortfall av IT og Telefon
7	Mistanke om rus ved levering / henting	21	Feil på eller bruk av elektriske artikler
8	Når et barn blir hentet av en fremmed	22	Matforgiftning
9	Vold / overgrep i hjemmet	23	Få voksne på jobb
10	Overgrep i barnehagen	24	
11	Mistanke om omsorgssvikt	25	
12	Bortføring, kidnapping	26	
13	Ubehagelige opplevelser / utrygghet	27	
14	Foreldre som truer	28	

4.2 Prioriterte hendelser som vi vil jobbe videre med.

Velg ut de viktigste hendelsene.

Tabell 2. Eksempel på hendelser som det jobbes videre med.

Nr	Uønsket hendelse	Nr	Uønsket hendelse
1	TRUSLER / VOLD – AKUTT HENDELSE	10	Overgrep i hjemmet
2	Trafikkulykke	11	Overgrep i barnehagen
3	Alvorlig ulykke	12	Smittespredning
4	Barn faller ut i vann / sjø	13	Få voksne på jobb
5	Barn henger fast, kveling	14	Brann
7	Barn forsvinner fra barnehagen		
8	Barn forsvinner på tur		

4.3 Risikomatrix – eksempel på grafisk fremstilling av vår analyse

Konsekvens for liv og helse

	1: Ikke alvorlig	2: Mindre alvorlig	3: Alvorlig	4: Meget alvorlig	5: Katastrofalt	
Frekvens/ sannsynlighet	5: Daglig - 1 gang per uke					
	4: 1-2 ganger per måned.		13			
	3: 1-4 ganger per år		12	7, 8, 13	11	
	2: Fra en gang per år til hvert 10. år			2, 10	3, 4	14
	1: Sjeldnere enn hvert 10. år				5	1

Hver hendelse plasseres i skjema 4.4 i følgende kolonner:

Nr	Uønsket hendelse	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende/ skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under utarbeidelse	Henvisning
----	------------------	---------	------------	---------------------------------------	-------------------------------	------------

For hver uønsket hendelse har vi beskrevet årsaker til at hendelsen kan oppstå og hvilke konsekvenser (alvorlighetsgrad) hendelsen kan få. I tabellen har vi også dokumentert hvilke tiltak vi har på plass og hva som mangler.

Matrisen (den grafiske fremstillingen) i kapittel 4.3 fremkommer med bakgrunn i konsekvens og drøfting av sannsynlighet for at hendelsen kan oppstå ift årsaker og tiltak vi allerede har på plass.

Kommentar: Pt vil noen av hendelsene være på rødt område i matrisen. Når tiltak er gjennomført vil vi gå gjennom ROS analysen en gang til for å få ned risikoen. Eks dersom et tiltak mangler eller ikke er godt nok, kan det medføre at den uønskede hendelsen kommer på rødt i matrisen. Setter vi inn et forebyggende tiltak (gjennomfører) som reduserer sannsynligheten for at hendelsen kan oppstå, kan samme hendelsen komme på gult i matrisen.

4.4 Oversikt over uønskede hendelser, årsak og tiltak

Hver hendelse plasseres i skjema 4.4 i følgende kolonner:

Nr	Uønsket hendelse	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende / skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under utarbeidelse	Henvisning
----	------------------	---------	------------	--	-------------------------------	------------

For hver uønsket hendelse beskrives årsaker til at hendelsen kan oppstå og hvilke konsekvenser (alvorlighetsgrad) hendelsen kan få.

I tabellen settes også inn hvilke tiltak som er på plass og hva som mangler.

Når tiltak er gjennomført går ROS analysen gjennom en gang til for å se om risikoen blir redusert.

Til slutt settes det opp en handlingsplan basert på identifiserte nye tiltak, den bør deles i hva som kan rettes opp med en gang uten ekstra kostnader, og tiltak som må meldes inn til bygningseier, eller hvor det må settes av midler i budsjettet.

Se eksempler de neste sidene

Nr	Uønsket hendelse (Gi en liten beskrivelse)	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende/skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under Utarbeidelse	Henvisning
1	Barneulykke som medfører lettere skade. (Daglige hendelser som normalt skjer)	Fall Sammenstøt Ting faller ned fra hyller Varm væske velter Klemmer/stikker seg Biting Mange barn på utlekeplass Barn fryser Utagering barn/barn		<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gode rutiner i hente/bringe situasjoner 2. Gode rutiner på sjekklister. 3. Dele opp barna på ulike aktiviteter / områder i barnehagen med ansvarsfordeling mellom personalet. 4. Montere barnesikringer 5. Dørpumper på ytterdører, klemsikring på innerdører 6. Sikre at møbler og lekeapparater er stødige / skrudd fast 7. Sikring av ting på hyller 8. Kaffe/tedriking kun ved frokost. Ingen kopper skal stå på bordet. Koppen skal følge DEG! 9. Kaffe/te skal tømmes på termos, ikke stå i trakteren 10. Trakterens håndtak skal snues innover 11. Ikke løping inne, bruke tøfler/sklisokker, sette opp naturlige stoppere 12. Aktive/våkne voksne som engasjerer seg i barna 13. Telle barna hver 30 min 14. Info til foreldre om riktige klær, evt grupper av barn inne 15. Forenklet registrering av småskader, følge opp utvikling og omfang 16. Vaktene/pauser tilpasses så vi får størst mulig personaltetthet. 17. Kniver skal legges høyt i skapet også i korte stunder. <u>Skadebegrensende tiltak</u> <ol style="list-style-type: none"> 18. Plaster, nedkjøling, førstehjelpskrin 	<p>1, 2 er ok 3, 4, 5, er ok</p> <p>6,8,9 er ok</p> <p>10 er Ok</p> <p>7 ikke OK</p> <p>11 er ok</p> <p>12 er ok</p>	<p>Se HMSperm Vaktmester har kontroll</p> <p>HMS perm, tas opp på møter Gitt skriftlig info til foreldre</p> <p>Prosedyre følges ikke av ansatte</p> <p>Bruker synergi, ansatte har fått opplæring</p> <p>Ansatte har førstehjelp kurs hver 18 måned</p>

Nr	Uønsket hendelse (Gi en liten beskrivelse)	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende/skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under Utarbeidelse	Henvisning
6	Trafikkulykker (Kan skje i hente/bringe situasjon, når bhg er på tur, barn stikker av)	Dårlige ruiner ved varelevering Glatt og isete parkeringsplass Påkjørsel i hente/bringe situasjoner Trafikkulykke på tur Uforsvarlig sikring av barn i bil		<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gode rutiner i hente/bringesituasjoner 2. Lenken skal alltid være på selv om det kommer folk bak deg. 3. Ingen barn skal åpne porten. Ingen skal klive over porten. 4. Oversiktig parkeringsplass. 5. Refleksvester på turer. 6. Strøing ved glatt bakke. Koste det bort etterpå. 7. Enkel trafikkopplæring etter barnas alder. 8. Informere foreldre om retningslinjer . 9. Ingen barn ute uten voksne. Andre avtaler om de eldste kan lages. 10. Sikkerhetsrutiner ved innkjøring av store biler (varelevering) 11. Gode sikkerhetsrutiner for turer med barn. Skal følge i sekken. 12. Aktivitetsbasert ROS-analyse. 13. Gode sikkerhetsrutiner på turen, spesielt i trafikkerte område. 14. Registrering av skader/nesten ulykker, følge opp utvikling og omfang. Synergi brukes. <u>Skadebegrensende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 15. Førstehjelpsopplæring som repeteres jevnlig. Hver annet år. 16. Rutiner for varsling av foreldre. 17. Tilgjengelige telefonlister til foresatte, legevakt og nødtelefon 18. Varslingsrutiner 19. Alltid ha med førstehjelpsutstyr, mobil og telefonliste på 		
7	Barn forsvinner fra barnehagen. Kan bli skadet og påkjørt	Barn klatrer over gjerdet Uoppmerksomhet fra voksne Åpen port/slurv i hente/bringe situasjon Terrassedør står åpen		<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gode rutiner i hente/bringesituasjoner 2. Gjøre det vanskelig for barn å åpne porten / selvlukkende port 3. Tellerutiner 4. Sjekker at det ikke er skader på gjerdet rundt barnehagen 5. Henge lapp på porten om lukking 6. Ikke la barn klatre på gjerdene 7. Ta opp på foreldremøte at port alltid må være lukket med krok <u>Skadebegrensende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 7 Beredskapsplan skal være kjent for alle. 8. Tilgjengelige telefonlister til foresatte, legevakt og nødtelefon 		

Nr	Uønsket hendelse (Gi en liten beskrivelse)	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende/skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under Utarbeidelse	Henvisning
8	Barn forsvinner på tur	Uoppmerksomhet fra voksne		<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aktivitetsbasert ROS-analyse (kommunens mal) 2. Tellerutiner 3. Nok voksne 4. Barn går puljevis, engasjerte voksne 5. Trafikkopplæring <u>Skadebegrensende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 6. Varslingsrutiner 7. Hjelpemidler: Kriserutine / krisekort 8. Tilgjengelige telefonlister til foresatte, legevakt og nødtelefon 9. Alltid ha med førstehjelpsutstyr, mobil og telefonliste på papir på tur. 		
15	Ruset person henter barn			<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Du skal kunne beredskapsplanen som henger på hver avdeling 2. Alltid ta kontakt med personer som kommer inn i bhg og til enhver tid vite hvem som er i bhg. <u>Skadebegrensende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 3. Ringe politi dersom personen kjører bil 4. Rutiner for varsling av foreldre 5. Hjelpemidler: Kriserutine / krisekort 		
17	Feil person henter barn og i verste fall kidnapping	Foreldre i konflikt med hverandre. Foreldre i konflikt med barnevern Noen utenfra kommer å ta med seg barnet		<u>Forebyggende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klarer rutiner/avtaler om hvem som henter barn. 2. Tellerutiner 3. Årvåkenhet for fremmede i nærheten av barnehagen <u>Skadebegrensende tiltak:</u> <ol style="list-style-type: none"> 4. Varslingsrutiner (til politi) 5. Hjelpemidler: Kriserutine / krisekort 6. Rutiner for varsling av foreldre 7. Tilgjengelige telefonlister til foresatte, legevakt og nødtelefon 		

Nr	Uønsket hendelse (Gi en liten beskrivelse)	Årsaker	Konsekvens	Forebyggende/skadebegrensende tiltak	OK/mangler/under Utarbeidelse	Henvisning
20	IT og telefonisystemer er nede over lengre tid	Strømskans Servere er nede Får det ikke til å virke – bruker problemer		<u>Forebyggende tiltak:</u> Sørge for riktige tilganger Opplæring i nye systemer Data utstyr har riktig kapasitet Se på hvilke konsekvenser nedetid får <u>Skadebegrensende tiltak:</u> Ha mobil telefon tilgjengelig		
21	Elektrisitet	Varmeutvikling Gnisninger Overspenning	<u>Skade på barn/personale</u> <u>Brann</u>	<u>Forebyggende tiltak</u> 1. Ovner skal ikke dekkes til 2. Stikkontakter SKAL være hele 3. Mobiler skal IKKE lades over natten. Settes på om morgenen. 4. Slark I hvilken som helst ledning skal rapporteres med en gang til styrer. Punktet sikres ved å trekkes ut eller plassere et møbel foran 5. Radioledninger skal tas ut for hver gang. Gjelder også CD-spiller 6. Lamper med vanlig, sterk lyspære skal ikke brukes.		

VEDLEGG: Sjekkliste for aktiviteter i barnehage

Daglige aktiviteter		
Levering og henting av barn	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon • Velter/blir påkjørt • Sklir og faller • Klemmer seg i porten 	<ul style="list-style-type: none"> • Barn sniker seg ut når andre barn blir hentet /levert • Vold/trusler/utskjelling • Barn blir ikke hentet • Kidnapping
Måltider – spise	<ul style="list-style-type: none"> • Setter maten i halsen • Allergiske reaksjoner • Brenner seg 	<ul style="list-style-type: none"> • Fall fra stol/bord • Smitte
Lek ute	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon, velter • Spiser sand (katt/hund) • Fallulykke • Putter ting i munnen 	<ul style="list-style-type: none"> • Klatrer over gjerdet • Kidnapping • Plaging/erting/mobbing • Pinner/greiner i øyne

Trafikkulykke

Risikosituasjoner		
Levering og henting av barn	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon • Velter/blir påkjørt • Sklir og faller • Klemmer seg i porten 	<ul style="list-style-type: none"> • Barn sniker seg ut når andre barn blir hentet /levert
Mangler på gjerde eller port	<ul style="list-style-type: none"> • Setter maten i halsen • Allergiske reaksjoner • Brenner seg 	<ul style="list-style-type: none"> • Fall fra stol/bord • Smitte
Lek ute	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon, velter • Spiser sand (katt/hund) • Fallulykke • Putter ting i munnen 	<ul style="list-style-type: none"> • Klatrer over gjerdet • Kidnapping • Plaging/erting/mobbing • Pinner/greiner i øyne

Aktivitet/bygning	Mulige uønskede hendelser	
Daglige aktiviteter		
Levering og henting av barn	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon • Velter/blir påkjørt • Sklir og faller • Klemmer seg i porten 	<ul style="list-style-type: none"> • Barn sniker seg ut når andre barn blir hentet /levert • Vold/trusler/utskjelling • Barn blir ikke hentet • Kidnapping
Måltider – spise	<ul style="list-style-type: none"> • Setter maten i halsen • Allergiske reaksjoner • Brenner seg 	<ul style="list-style-type: none"> • Fall fra stol/bord • Smitte
Lek ute	<ul style="list-style-type: none"> • Kollisjon, velter • Spiser sand (katt/hund) • Fallulykke 	<ul style="list-style-type: none"> • Klatrer over gjerdet • Kidnapping • Plaging/erting/mobbing

Aktivitet/bygning	Mulige uønskede hendelser	
	<ul style="list-style-type: none"> • Putter ting i munnen 	<ul style="list-style-type: none"> • Pinner/greiner i øyne
Lek inne	<ul style="list-style-type: none"> • Få varm væske over seg • Fall, Sammenstøt • Hyller/reoler faller ned • Klemmer seg, stikker seg • 	<ul style="list-style-type: none"> • Svelging av vaskemidler • Henger fast • Putter ting i munnen • Spise på giftige materialer • Plaging/erting/mobbing
Medisinering	<ul style="list-style-type: none"> • Feilmedisinering 	<ul style="list-style-type: none"> • Andre barn kan få tak i det
Samling med mange mennesker	<ul style="list-style-type: none"> • Brann • Barn som forsvinner • Barn som brenner seg • Kuttskader, Fallskader 	<ul style="list-style-type: none"> •

Turer og utflukter		
Turer og utflukter	Tur i skogen Tur til stranda Tur til byen Tur med buss Grilling/bål	<ul style="list-style-type: none"> • Barn forsvinner • Fallskader, henger seg fast • Barn faller ut i vann • Trafikkulykke • Brannskader • Allergiske reaksjoner
Utearealer		
Barnehagens uteområde	Porter blir stående åpen Trær å klatre i Fjell, Lekeapparater Vannansamlinger Glatt underlag	<ul style="list-style-type: none"> • Barn forsvinner • Barn klemmer seg • Barn klatrer og faller ned • Trær blåser overende • Drukning • Henger fast

Bygning		
Elektrisk anlegg Strømforsyning		<ul style="list-style-type: none"> • Brann • Strømstans
Vannforsyning	Uten vann over lengre tid	<ul style="list-style-type: none"> • Barnehagen må stenge
Oppvarming / gassforsyning	Bhg har indirekte varme gjennom oljefylte ovner	<ul style="list-style-type: none"> • Brannfare
Vinduer/dører	Vinduer dører / står åpne	<ul style="list-style-type: none"> • Kriminell handling/innbrudd • Barn forsvinner • Barn faller ut
Teknisk rom / vaskerom vaskemidler	Sikker oppbevaring av vaskemidler, kjemikalier	<ul style="list-style-type: none"> • Barn kan svelge/få i seg kjemikalier
Inneklima/ventilasjon	Godt inneklima er avhengig av ventilasjon, rengjøring, rydding,	<ul style="list-style-type: none"> • Ventilasjon fungerer ikke/fungerer dårlig

	vedlikehold	<ul style="list-style-type: none"> • Renhold fungerer ikke/fungerer dårlig
IT-systemer	IT-systemer som er «nede» går ut over jobben.	<ul style="list-style-type: none"> • Kriserutiner, viktige tlf er ikke tilgjengelig • Arkivering - ESA
Telefonisystem		<ul style="list-style-type: none"> • Hører ikke at tlf ringer • Dårlig linje, nedetid • Virker ikke på kveldstid
Kjøkken	Oppvaskmaskin Oppbevaring av mat Tilberedninga av mat Mottak av varer	<ul style="list-style-type: none"> • Kutt og brannskader • Smitte/bedervet mat • Brannfare
Rømningsveier er sperret	Rømningsveier er sperret med materialer / møbler	<ul style="list-style-type: none"> • Inne stengt ved brann