

2023

Lillehammer Region
Brannvesen



ÅRSRAPPORT 2023

Årsrapporten er utarbeidet av ledelsen for å gi omverdenen et bilde av utviklingen av brann- og redningsvesenets organisasjon, materielle standard og virksomhet gjennom året.

FORORD

Året 2023 har vært preget av omstruktureringer og ansettelse av nye avdelingsledere, samt utarbeidelse av nytt planverk med analyser. Dette arbeidet ble avsluttet i 2023. Planverk er krav fra DSB og vil gi eierkommune en tydeligere oversikt over hvordan brannvesenet er dimensjonert og hvilken beredskap vi har og ikke minst den beredskapen vi ikke har. Det er ett gap her som vil være viktig for oss å synliggjøre for Nemd og kommunestyret, ny forskrift har tydeliggjort de krav som gjelder. Dog er det viktig å merke seg at ingen av stasjonene eller avdelingene oppfyller minstekravet på bemanning, utenom feierseksjonen. Kommende år vil funn i analysene innarbeides i handling- og virksomhetsplaner og gi en tydeligere struktur for driften av Lrbv.

Under høsten ble det ansatt en merkantil stilling på fulltid, Andrea Granström, en svært etterlengtet ressurs som i stor grad vil avlaste administrasjonen.

Brannvesenets forebyggende avdeling fikk ny leder, Mattias Andersson, han har lang fartstid som branninspektør hos oss. Avdelingen utførte tilsyn, feiing og annet forebyggende arbeid som tidligere.

Vi jobber fortsatt sammen med helse i arbeidet med brannsikkerheten hos risikoutsatte grupper i samfunnet. Prosjekt Trygg hjemme ble avsluttet i 2022, deler av det er videreført i kommunene som faste oppgaver, tilbud om sikkerhetssjekk utført av TO Helse. Gledelig er det at Lillehammer kommune har startet prosjektet Bo Trygt hjemme, der vårt prosjekt Trygg hjemme mest sannsynlig vil inngå. Det er viktig å trygge hverdagen til denne gruppen i samfunnet.

Beredskapsavdelingen fikk også ny leder etter at Stig Ringlund gikk av med pensjon, Kåre Einar Skogsrud. Kåre var tidligere leder forebyggende hos oss og har i tillegg funksjon som vara brannsjef. For beredskapsavdelingen har antall utrykninger vært omtrent som forrige år. Vi blir utkalt ved alvorlig akutte sykdomstilfeller og hjertestans. Disse utrykningene gjelder primært der brannvesenet er nærmeste resurs eller for å bistå ambulansetjenesten. Dette er til tider en belastning for mannskapene. Vi merker også at politiet er mere fraværende, spesielt i utkantene. Brannsjefen mener dette er en uheldig utvikling. Det at Lhmr. Kommune har startet opp trygghetspatrolje og legevakt som gir hjemmebesøk, har gitt positive synergieffekter for Lrbv. Brannvesenet har for øvrig god dialog både med politi og helse.

Brannvesenet har en godt trent beredskapsavdeling med både heltids og deltidsansatte. Lrbv har skriftlig samarbeidsavtale med Ringsaker, Gjøvik, og Hamar «Mjøssamarbeidet». Dette går både på forebyggende virksomhet og beredskap. Vi kan bruke hverandre ved store, langvarige og komplekse hendelser og som lederstøtte der det er behov for det

Andre oppgaver vi utfører utenom vanlig brannforebyggende virksomhet og brann- og ulykkesberedskap er å tilby kurs og øvelser for andre brannvesen, bedrifter og borettslag. Dette er og vil være et viktig satsingsområde fremover, men kapasiteten er sprengt og aktiviteten må justeres noe ned i 2024. I tillegg gir vi verdifull opplæring innenfor brannvern for alle 6. klassinger i alle våre kommuner. Dette er med på å holde boligbrannstatistikken i våre tre kommuner på et lavt nivå.

Vi har fortsatt mange brannalarmanlegg (ABA) direkte tilknyttet 110 innlandet innenfor vår portefølje. Dette er et godt forebyggende tiltak. Oppfølging og fakturering er nå flyttet over til 110-Innlandet, dette vil gi kundene en bedre tjeneste samt at

gebyrene for dette harmoniseres med de fleste andre kommuner i Innlandet. Vi besøker alle våre kunder årlig for å sjekke nøkkelbokser og tilgang til bygget.

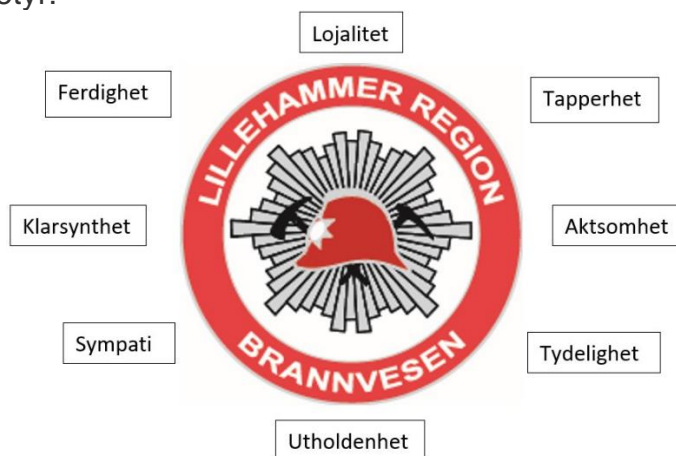
Tjenesten med kontroll og vedlikehold av manuelt brannslukkeutstyr på kommunale bygg og andre bygninger, ble terminert i 2023 da det ikke var økonomisk lønnsomt. Vi gjennomfører fortsatt kontroll og vedlikehold på utstyr som leveres til brannstasjonen, dette mer som en service for innbyggerne og virksomheter i regionen.

Våre verdier

Mange av dere har kanskje ikke tenkt over det symbolet Lrbv går med på armen hver dag? Utenom hjelmen med de korslagte brannøksene er det en stjerne der med 8 spisser, Brannvesenets stjerne eller retttere sagt St. John- korset.

Den åttekantede stjernen har sin opprinnelse fra Malteserkorset og har sin historie tilbake til korsfarertiden. Den ble brukt av Johanniterordenen som var først og fremst en barmhjertighetsorganisasjon, fordi de pleide syke og fattige og satte opp hospitaler og herberger. De støttet opp under de stridende ridderne i korstogene. Der møtte de kjempende ridderne sarasenerne som skjøt ut glassbomber fylt med nafta. Utallige ble brent til døde og Johanniterordenens medlemmer gjorde en heltmodige innsatser for å slukke flammene og redde de skadde. Det er sannsynligvis fra dette at forbindelsen mellom malteserkorset og ilden stammer. Den åttekantede stjernen, som er en videreføring av malteserkorset, brukes av svært mange brannvesener over hele verden.

De åtte kantene betyr:



Disse verdiene bør ligge til grunn for alt vi i brannvesenet gjør. Vi har, og tar ansvar for noe som er større enn hver enkelt av oss. Vi skal ikke bare vise respekt for hverandre og våre omgivelser, men også for faget og jobben vi gjør. Vi skal utvise mot i det vi gjør. Det dreier seg om å tørre å gjøre det du kvier deg for eller som er ubehagelig, og det handler også om den moralske og fysiske styrken til å handle riktig og relevant i krevende situasjoner.

Når alt drar seg til og uforutsette ting skjer, så står vi igjen med verdiene våre.

Lrbv takker alle for et godt samarbeid i 2023.

Lillehammer 21.02.2024

Svein Pedersen
Brannsjef

Innhold

FORORD	1
1. ORGANISASJON.....	3
2. BEREDSKAPSVIRKSOMHET.....	5
3. BRANNFØREBYGGENDE AVDELING	11

1. ORGANISASJON

1.1. BRANNVERN SAMARBEID MELLOM KOMMUNENE LILLEHAMMER, GAUSDAL OG ØYER

Kommunene Lillehammer, Gausdal og Øyer har samarbeidet om brannvern siden 2012.

Fra 01.01.2023 ble samarbeidet organisert som et vertskommunesamarbeid med felles, folkevalgt nemnd, jf. kommunelovens § 20-3. Daglig leder/brannsjef rapporterer til nemndleder og kommunedirektør i vertskommunen. Kommunenes myndighet og gjøremål i forhold til brannloven, er delegert til nemd /kommunedirektør og videre til brannsjef.

1.2. BRANNORDNING OG POLITISK TILKNYTNING.

Nemd Lrbv består av 6 representanter, med kommunaldirektør vertskommunen som fast representant. De øvrige seks skal velges fra kommunestyrene, to fra Lillehammer, to fra Gausdal og to fra Øyer. I tillegg er det en representant for de ansatte med talerett.

Etter kommunevalget 2023 består Nemd av:

Lhmr:

Anette Audenhus Røsjordet (H) - Vara: Lars Kristian Dahl (Sp)

Knut Birger Bakken (Ap) - Vara: Parshang Aminian (Ap)

Øyer:

Torunn S. Skogen (Sp) - Vara: Marthe Lang-Ree (Sp)

Gudbrand Sletten (Ap) - Vara: Ole Henrik I Solgaard (H)

Gausdal:

Ole Kristian Klåpbakken (Sp) - Vara: Stig Melbø (Felleslisten Frp/H)

Jan Erik Kristiansen (Ap) - Vara: Hans Oddvar Høistad (Ap)

Kommunedirektør Vertskommunen: *Tord Buer Olsen*

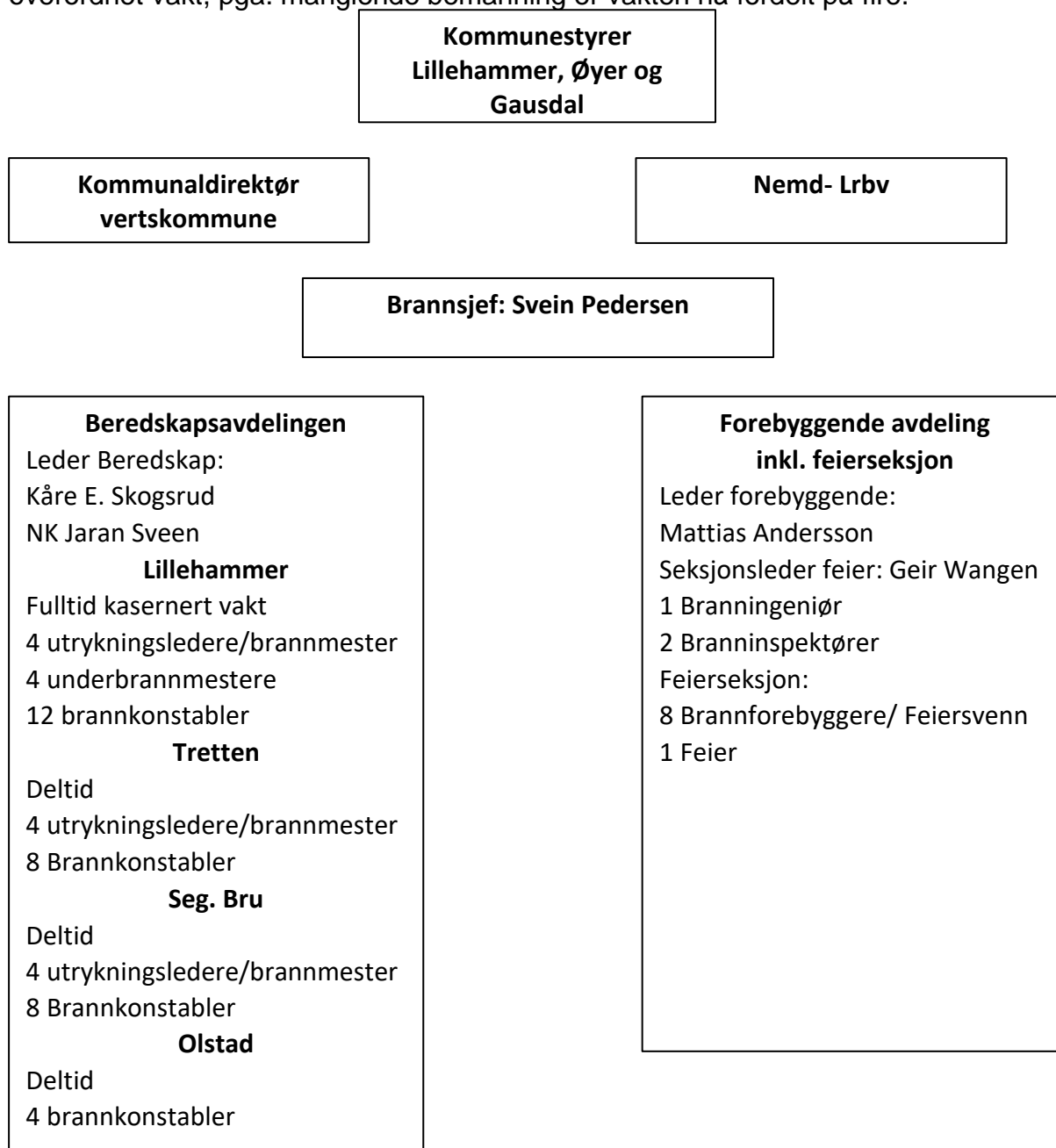
Ansattrepresentant: *Tor W. Skansen*

Nemd leder Jan Erik Kristiansen og vara Knut Birger Bakken følger kommunestyreperioden og er valgt av nemda for 4 år.

Det har vært avholdt 5 nemdmøter i 2023.

1.3. BRANNVESENETS LEDELSE OG ADMINISTRASJON

Personell med oppgaver innen ledelse, saksbehandling og administrasjon arbeider på dagtid og har kontorer i brannstasjonen i Lhmr. Fem av stillingene er pålagt 5-delt overordnet vakt, pga. manglende bemanning er vakten nå fordelt på fire.



Sykefravær:

Generelt lavt Sykefraværet i 2023, noe som signaliserer god trivsel og helse blant de ansatte.

Avdeling	Tot. dgv.	Mulige dgv.	Sykefravær dagsverk			Barns-/ barnepass. sykdom	Andre permisjoner			Ferie dagsverk	Sykefravær i %		
			1-16 dgr	>16 dgr	Totalt		Foreldre	Med lønn	Uten lønn		1-16 dgr	>16 dgr	Totalt
57110 - Brannberedskap Lillehammer	3648	3329	69	19	88	9	40	12	0	319	2,07	0,57	2,64
57120 - Brannberedskap Øyer	215	215	2	7	9	0	0	0	0,5	0	0,93	3,26	4,19
57130 - Brannberedskap Gausdal	228,5	228,5	2	10,5	12,5	0	0	1	0,5	0	0,88	4,6	5,47
57210 - Feiervesen LØB	2517	2293	60	57,5	117,5	9	0	2	0	224	2,62	2,51	5,12
Totalsum alle avdelinger	6608,5	6065,5	133	94	227	18	40	15	1	543	2,19	1,55	3,74

Fysiske tester og bedriftshelsetjenesten (BHT):

Den faste helsekontrollen er gjennomført. Fysisk test foretas 2 ganger årlig. BHT følger opp våre ansatte.

HMS

Det jobbes kontinuerlig med brannvesenets HMS system. Nytt system, *Bliksund* er anskaffet, dette gir bedre oppfølging av materiell, kompetanse og avvik. Både ledelse, verneombud, AMU og ansatte er involvert i dette arbeidet.

2. BEREDSKAPSVIRKSOMHET

2.1. ORGANISERING

Etter brannvernlovens § 11 skal brannvesenet

- være innsatsstyrke ved brann
- være innsatsstyrke ved andre akutte ulykker der det er bestemt med grunnlag i kommunens risiko- og sårbarhetsanalyse

2.2. BRANNVESENETS VAKTSTYRKE

Totalt består beredskapsstyrken på Lillehammer av 20 personer, 12 brannkonstabler, 4 underbrannmestere og 4 brannmestere i vaktjeneste. Styrken er inndelt i 4 vaktlag og består av 3 brannkonstabler, 1 underbrannmester og 1 brannmester/ utrykningsleder. Avdelingsleder på dagtid er leder av beredskapsvirksomheten. Beredskapsavdelingen har en nestkommanderende som i tillegg har hovedansvar for oppfølging av deltidsstasjonene. Avdelingen oppfyller ikke forskriftskrav til bemanning av lift/tankbil, ref. beredskapsanalyse utarbeidet 2023 basert på brann- og redningsvesenforskriften.

Deltidsstyrken på Tretten består av 12 brannmannskaper fordelt på 4 vaktlag. Ett lag à 3 mann har vakt hver helg og på helligdager. På hverdager er det generell beredskap og det blir sendt full alarm. Styrken er under minimumskravet med 4 konstabler, ref. beredskapsanalyse.

Deltidsstyrken på Segalstad Bru består av 12 brannmannskaper. Ett lag à 3 mann har vakt hver helg og på helligdager. På hverdager er det generell beredskap og det blir sendt full alarm. Styrken er under minimumskravet med 4 konstabler, ref. beredskapsanalyse.

Deltidsstyrken i Olstad består av 4 brannmannskaper. De har ingen vaktordning, men blir innkalt ved hendelser.

2.3. *SKOGBRANNRESERVE*

Lrbv har pr. nå ingen skogbrannreserve, beredskapsanalysen påpeker at prognoser ifm. klimaendringer gjør at Lrbv fremover må vurdere noe mer satsning på hendelser knyttet til naturhendelser, deriblant også brann i skog- og utmark.

2.4. *KURS, OPPLÆRING OG ØVELSER*

Kurs/opplæring

Lrbv har etablert seg som aktør for leveranse av gode kurs, og det har også skapt et godt omdømme. Fasilitetene er tidsriktige og innfrir de krav som bla brann- og redningsskolen setter til arrangører som kan arrangere regionale kurs i deres regi. I tillegg er det også forespørsler fra industri, sykehus og private aktører.

Lrbv har i 2023 avholdt 37 kurs, og vi mottar også en del forespørsler vi må takke nei til. Oppfølging av administrasjon av kurs er tidkrevende og disse oppgavene utføres i dag som en tilleggsoppgave, stor aktivitet gir også slitasje på de enkelte som bidrar inn i dette. Storparten av instruktører som benyttes til kurs er ansatt i beredskapsavdelingen. Leveranse og kursaktivitet må avpasses til riktig balanse mellom kapasitet og opprettholdelse av egen drift, pålagte krav til egen øvingsaktivitet, vedlikehold av kjøretøy og utstyr, og andre beredskapsmessige gjøremål i hverdagen.

Lrbv må fremover vurdere omfang av antall kurs mtp kapasitet, dette resulterer i noe lavere aktivitet.

Av kurs i regi brann- og redningsskolen arrangerte Lrbv i 2023 et kurs for utrykningsledere i deltidsstilling, på dette kurset deltok det personell fra Midt-Gudbrandsdalen, Ringsaker, Søndre Land og fire interne fra Lrbv.

For å imøtekomme forskriftskravene til internopplæring og grunnutdanning har Lrbv etablert aspirantopplæring for nyansatte i deltidsstillinger. Denne innfrir kravene satt av DSB og brann- og redningsskolen. Lrbv startet i 2023 opp denne opplæringsmodell og gjennomførte opplæring for 7 deltidsansatte. Antall årlige tilsetninger vil være bestemmende om tilsvarende opplæring fra år til år. Det er tradisjonelt lite turnover på deltidsansatte. Endring av særaldersgrenser vil fremover skape en mindre forutsigbarhet enn tidligere mtp planlegging av tilsetningsbehov.

Lrbv har fortsatt litt etterslep på krav til opplæring ih.t brann- og redningsvesenets forskriften, dette er noe som fremover prioriteres å lukkes.

Øvelser i beredskapsstyrken

Beredskapspersonellet i Lillehammer har minimum én øvelse pr. uke, med unntak av ferier/helligdager. Beredskapspersonellet på Tretten har 10 øvelser i året av 3 timers varighet, samt en gjennomgang av biler og utstyr ved vaktstart hver fredag kl.17.00.

Beredskapspersonellet på Segalstad bru har 10 øvelser i året av 3 timers varighet, samt en gjennomgang av biler og utstyr ved vaktstart hver fredag kl. 17.00.

Beredskapspersonellet på Olstad har 6 øvelser pr. år.

Øvelsene gjennomføres etter oppsatt øvelsesplan og skal sikre effektiv og sikker innsats. Deler av mannskapene på Tretten og Segalstad brannstasjon har opplæring i røykdykking samt opplæring i bruk av frigjøringsverktøy.

2.5. *REDNING- OG BRANNVERNTJENESTEN*

Beredskapsavdelingen omfatter personellet som skal rykke ut til branner og ulykker og har ansvar for og vedlikehold av alt utrykningsmateriellet. Avdelingen ledes av avdelingsleder Kåre Einar Skogsrud. Nestleder på avdelingen er branninspektør Jaran Sveen.

Brannvesenets beredskapsstyrke har disse arbeidsoppgavene:

- Beredskap og utrykning til branner og ulykker
- Beredskap og utrykning til uhell som kan føre til akutt forurensning i Lillehammer, Øyer og Gausdal
- Beredskap og bistand til kommunene i gamle Oppland ved uhell med akutt forurensning (IUA Oppland).
- Beredskap og utrykning til kommunene i gamle Oppland med restverdiredningsenhet (RVR).
- Periodisk beredskap med snøscooter/ATV utenfor bilvei.
- Opplæring og øvelser ved skoler, institusjoner m.v. (forebyggende arbeid).
- Kontroll og fylling av brannsløkkingsapparater.
- Kontroll av nøkkelsafer
- Utleie av redningsvester (brannkorpsforeningen).
- Kjøring av vann med tankbil, assistanse med brannlift, båt o.a.

2.6. *INTERKOMMUNALT UTVALG MOT AKUTT FORURENSING OPPLAND (IUA OPPLAND)*

Lillehammer Region brannvesen er vertsbrannvesen for IUA- Oppland. Kommunene i Oppland samarbeider om beredskapen mot akutt forurensning som er pålagt kommunene i hht. forurensningslovens § 43. Øverste organ for samarbeidet, er representantskapet, som består av ett medlem fra hver kommune, og styret som står for den daglige driften. Leder i representantskapet er brannsjef Geir Atle Engen, Gjøvik brannvesen. Leder i styret er brannsjef Svein Pedersen i Lillehammer Region brannvesen. I tillegg er det en representant fra de tre depotkommunene og to representanter fra eierkommunene. Hver kommune betaler årlig et tilskudd på kr. 2,- pr. innbygger. Det søkes årlig om skjønnsmidler fra Statsforvalteren. Tilskuddet dekker innkjøp av materiell, opplæring og øvelser samt administrasjon. Det er utarbeidet beredskapsplan og etablert hoved depot av utstyr i Lillehammer og mindre depoter på Otta og Fagernes og Vestre Toten.

Daglige oppgaver for vertsbrannvesenet er generell administrasjon, påmelding og organisering av befall og mannskaper på kurs, vedlikehold og lagring av utstyr og revisjon av planverk.

2.7. *RESTVERDIREDNING (RVR)*

Restverdiredning (RVR) er en virksomhet drevet av forsikringssselskapene som har til hensikt å redusere sekundærskader etter akutte hendelser som branner og vannlekkasjer. Vårt brannvesen har avtale (fra 1991) med Restverdiredning om å utføre slik betalt tjeneste.

Antall restverdi oppdrag 2023:

Egne kommuner Brann / Vann		Andre kommuner Brann / Vann	
6	20	11	45

2.8. ALARMKUNDER

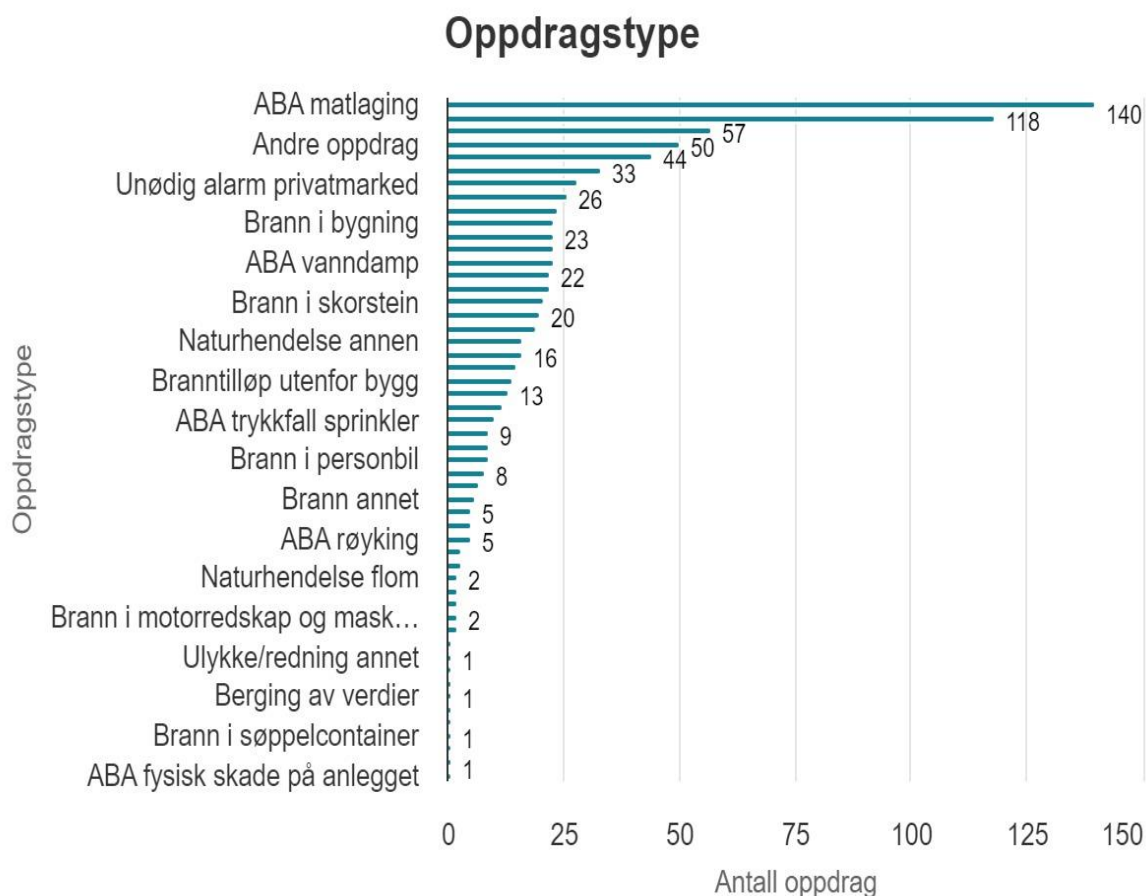
Antall alarmkunder som tilhører Lillehammer Region brannvesen: 759 næring og private boligalarmer. Administrasjon av alarmkundene gjøres som en betalingstjeneste av 110-Innlandet.

2.9. HENDELSER

Hendelser i Lillehammer - Øyer og Gausdal

Oppstillingen nedenfor viser antall hendelser for Lrbv i 2023, totalt 903 innmeldte oppdrag. Sammenlignet med nasjonale tall ligger Lrbv noe under på branner og ulykker, mens vi ligger en del over med hendelser knyttet til automatiske brannalarmer (ABA). Fortsatt sterkt økende trend med utrykninger til fjelldestinasjonene, noe som til tider utfordrer totalberedskapen.

Antall utrykninger	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Sum	1149	1178	988	970	902	903



2.9.1. STØRRE BRANNER, HENDELSER OG TRAFIKKULYKKER

Lrbv har i 2023 vært forskånet for de mest alvorligste hendelsene, men under ekstremværet «Hans» ble vi gjort oppmerksomme på hvilket stort skadepotensial slikt ekstremvær kan utsette oss for. Heldigvis unngikk våre kommuner de største utfordringene denne gang, størst utfordring fikk den vestlige del av Gausdal hvor noe infrastruktur ble påvirket. Det var også i 2023 en betydelig stor oppdragsmengde tilknyttet fritidseiendommer og automatiske brannalarmanlegg, spesielt gjelder dette destinasjonene i Øyer og Hafjell. Her er utfordringene de lange kjøreavstander og opprettholdelse av øvrig beredskap.

Brann i bygning 2023:

Adresse

Vestringsvegen 3225, 2657 SVATSUM

Hunderfossvegen 218, 2625 FÅBERG

Saksumdalsvegen 1073, 2608 LILLEHAMMER

Turisthotellvegen 6, 2609 LILLEHAMMER

Gudbrandsdalsvegen 235, 2619 LILLEHAMMER

Paul A. Owrens veg 290, 2607 VINGROM

Torpavegen 262, 2607 VINGROM

Nord-Trettenvegen 257, 2635 TRETEN

Midtbygdsvegen 325, 2636 ØYER

Hustrubergget 20-A, 2608 LILLEHAMMER

Moavegen 44-A, 2619 LILLEHAMMER

Marcus Thranes Veg 18, 2615 LILLEHAMMER

Steinsmoen 15, 2651 ØSTRE GAUSDAL

Høgfjellia 29, 2618 LILLEHAMMER

Vestringsvegen 1669, 2653 VESTRE GAUSDAL

Hemsætervegen 3, 2636 ØYER

Marcus Thranes veg 3, 2615 LILLEHAMMER

Birkebeinervegen 52, 2618 LILLEHAMMER

Evjebakken 5-A, 2625 FÅBERG

Holevegen 6, 2653 VESTRE GAUSDAL

Åltjernsvegen 633, 2607 VINGROM

Mosætervegen 534, 2636 ØYER

Treahøgda 205, 2651 ØSTRE GAUSDAL

2.10. KJØRETØYER OG MATERIELL

2.10.1. Kjøretøy plassert på Lillehammer brannstasjon:

Id	Type kjøretøy og utstyr	Fabrikat (merke)	Reg. År	Reg.nr.
L-0.1	Kommandobil	Volvo V90 CC	2018	HT 21702
L-1.1	Brannbil m/dobbelkabin. One Seven	Scania P500 4x4	2019	HT 22331
L-1.2	Brannbil m/dobbelkabin.	Scania P380 4x4 HHA	2008	HS 95034
L-1.3	Brannlift 42 m. Pumpe og vannkanon	Scania P500 Bronto lift	2022	HT 25482
L-1.4	Tankbil. 15000 l vanntank. Pumpe	Scania 124 GB 6x2 NA 400	2000	JD 24434
L-1.6.1	Fremskutt enhet	Toyota Hilux	2016	DP92738
L-1.6.2	Røykdykkerbil	Mercedes Vito 4x4	2012	HT 10589
L-1.8.1	Forbygg/tilsyn. Res. kommandobil	Toyota Landcruiser 4x4	2010	HS 97976
L-RVR	Restverdigredning. RVR. Div. utstyr	Mercedes Atego	2010	KH 72177
L-IUA	Akutt forurensning. IUA. Div. utstyr	Mercedes Sprinter 4x4	2012	KH 83627
L-1.8.2	Tilsynsbil/ forebyggende	Toyota Landcruiser 4x4	2014	BD 38392
	Tilsynsbil/ forebyggende	Skoda Yeti 4WD	2010	HS 96915
	ATV m/kjelke	Can-Am Outlander	2018	BZ 5495
	Snøscooter m/kjelke, henting av skadde	Lynx 69 Yeti 900	2015	FB 3985

2.10.2. Kjøretøy plassert på Tretten brannstasjon:

L-2.1	Brannbil m/dobbel kabin. One Seven	Mercedes Atego 1530 4x4	2017	HT 20264
L-2.4	Tankbil. <i>Har pr.d.d. ikke tankbil, ny er bestilt (forventet 2024)</i>			
L-2-6	Mannskap/ redskapsbil	Toyota Hi Ace 4WD	2006	HS 90978

2.10.3. Kjøretøy plassert på Segalstad Bru brannstasjon:

L-3.1	Brannbil m/dobbel kabin. 3000 l vann	Scania P450 4x4	2016	KJ 24978
L-3.4	Tankbil 15000 l vanntank	Scania P 124 GB 6x2 NA 400	2002	SD 16982
L-3.6	Mannskap / redskapsbil	Toyota Hi Ace 4WD	2006	HS 90399

2.10.4. Kjøretøy plassert på Olstad brannstasjon:

L-4.1	Brannbil m/dobbel kabin. 800 l vann	Mercedes Unimog 4x4. Braco	1987	HU 7303
L-4.6	Mannskap / redskapsbil	Mitsubishi L 300, 4 X 4	2000	HS 80509

I 2023 har det vært noen større påkostninger på kjøretøy ifm. reparasjoner. Det har tidvis derfor vært kjøretøy ute av drift, og dette har utfordret oss litt if.t å opprettholde god beredskap. Lrbv vil fortsatt opprettholde et godt fokus på utskiftningsplaner, samt også utførelse av vedlikehold. Det ble i 2023 satt i bestilling av en ny fremskutt enhet, og fra tidligere en ny tankbil. Begge disse kjøretøyene blir levert i 2024.

2.11. ANNET UTSTYR

- Redningsbåt med motor (IUA), redningsvester og RDC – redningsbåt og 3 Helly Hansen redningsdrakter og 4 drakter til overflateredning
- Hydraulisk frigjøringsverktøy og annet redningsutstyr anbrakt i Lima1.1, Lima1.1-2, Lima 2.1 og Lima 3.1. Kombifrigjøringsutstyr på Lima 1.6-1
- Oljevernustyr: lenser, tetteputer, oppsamlingsutstyr, måleutstyr, 6 kjemikalieverndrakter
- 6 bærbare motorsprøyter med ytelser fra 200 - 1000 l/min
- Bensindrevne vifter for overtrykksventilering og 1 stk. batteridreven vifte
- Brannslanger, slangearmatur og slokkespiker
- 28 røykdykkerapparater med overtrykk og reserveflasker i Lillehammer – Tretten og Gausdal. 3 doble røykdykker sett på Lima IUA
- Personlig utrustning bestående av PBO bukse/jakke, PBI bukse/jakke og Nomex II bukse og jakke, godkjente hansker, hjelm m/visir, ullhette, vernestøvler, håndlykt og diverse spesialbekledninger
- 31 bærbare og 17 mobile radioterminaler, 42 Call Out terminaler i nødnett
- 6 bærbare EX terminaler 1 mobil radioterminal i nødnett. IUA
- Varmesøkende kameraer. Disse er plassert på Lillehammer, Tretten og Segalstad Bru

3. BRANNFØREBYGGENDE AVDELING

3.1. MÅL FOR FØREBYGGENDE AVDELING I 2023

Lillehammer Region brannvesen skal bidra til å redusere sannsynligheten for brann, og begrense konsekvensene brann kan få for liv, helse, og materielle verdier. Dette gjøres ved og:

- Utføre tilsyn og forebyggende oppgaver i henhold til brann- og eksplosjonsvernlovens § 11 a. til d. og h.
- Samarbeide med bygningsmyndigheter og andre om brannsikkerhet i bygninger.
- Feiing og boligtilsyn

3.2. PERSONELL

Mattias Andersson ble ansatt som ny avdelingsleder 1 juli, og erstatter Kåre Einar Skogsrud (ny beredskapsleder). Det er 13 årsverk til forebyggende arbeid i Lillehammer, Øyer og Gausdal. Ett årsverk avd. leder, tre årsverk som branninspektører/ branningeniør, ett årsverk som seksjonsleder feier, ett årsverk som feierinspektør og 8 årsverk som feiere/ brannforebygger.

Feiermester Kai Olsen gikk av etter en lang og trofast tjeneste i sommer, og ble erstattet av en brannforebygger.

Siri Walaker ble ansatt som branningeniør fra 1.november, som i sin tur besitter nødvendig byggeteknisk kompetanse som tidligere har manglet på avdelingen.

Ref. brann og redningsvesen forskriften mangler det fortsatt 1 årsverk i forebyggende avdeling. Det ble som tidligere skrevet, ansatt en branningeniør, men det var kun for å fylle en vakant plass etter en intern rokkering (ref. ny avdelingsleder).

Det var et ønske at hun skulle følge opp komplekse byggverk og reguleringsplaner, samt manglende fagkunnskap i byggesaksavdelingene, men da en ekstra stilling ikke ble bevilget, blir det nå fokusert på de lovpålagte oppgavene som branninspektøren tidligere har utført.

Alle våre ansatte på forebyggende avdeling gjør en glimrende jobb. De har god kunnskap og både kollegialt og fagmessig fungerer gruppa som en helhet.

Alle i forebyggende avdeling er i kontakt med publikum daglig. De er også vårt ansikt utad. Det arbeidet som utføres er av god kvalitet og vi får gode tilbakemeldinger fra publikum. Dette viser at vi har lagt oss på en riktig linje og at det forebyggende arbeidet blir høyt verdsatt av våre innbyggere.

Flere i feierseksjonen nærmer seg pensjonsalder og det må planlegges for å kunne erstatte disse. Det er utfordrende å skaffe ferdig utdannede feiere/brannforebyggere så man må regne med utdanning i bedrift.

3.3. TILSYN OG KONTROLLER I SÆRSKILTEBRANNOBJEKT REF. §13

Pr. 31.12 2023 var det registrert 259 særskilte brannobjekter i Lillehammer, Øyer og Gausdal av disse har 112 hatt tilsyn i 2023.

Branntilsyn ble i 2023 utført av branninspektørene.

Grunnet sykdom og omrokkeringer i ledelsen, er det noe etterslep av tilsyn.

Tilsynene fra forebyggende avdeling ble utførte ved vanlig tilsyn, systemtilsyn/tematilsyn eller ved egenvurdering fra objektet. I tillegg til tilsyn i særskilte brannobjekter, er det utført andre tilsyn/befaringer.

Det ble i 2023 utført kontroll på samtlige 13 utsalgssteder for fyrverkeri, både før etablering av utsalgsstedet og under salgsdagene 27.- 31. desember. Det ble registret avvik på 2 plasser, der salget ble stanset inntil avvik ble rettet.

Et av avvikene gikk på at det ikke var utnevnt stedfortreder på søknad, og person som stod på salgsstedet, ikke hadde godkjenning for salgsansvar.

På det andre stedet var det flere ting som måtte ordnes innen salget kunne fortsette. Ellers ble det notert mindre anmerkninger på andre plasser.

I tillegg ble det lagt ut info på overnattingsteder om forbudssone for fyrverkerier i sentrum av Lillehammers tette trehusbebyggelse, som har vært gjellende i mange år.

Forebyggende avdeling har også en utstrakt kontroll og oppfølging av større arrangementer i alle 3 kommuner. Gjennomførte arrangementer under 2023 kan

blant annet nevnes Birken festival (ski, sykkel og løpning), Lillehammer Live, Gausdal festivalen og Main Street festivalen i Storgata. Olympia parken er ellers den store arrangøren med mange og store evenementer der forebyggende er mye involvert. I forbindelse med denne jobben, samarbeides det med politiet og kommunenes skjenkebevilling.

3.4. MOTIVASJONS- OG INFORMASJONSTILTAK

Følgende tiltak ble gjennomført:

- 6. klasse undervisning
- Åpen brannstasjon
- Gausdalsdagen
- Studentuka
- Barnehagedager med Bjørnis

Bjørnis var også med på å underholde under 17 mai feiringen ved Stortorget, til barn og voksne sin store begeistring.

Forebyggende avdeling har i løpet av året gjennomført kurs, foredrag osv. for bedrifter, lag og foreninger i Lillehammer, Øyer og Gausdal, samt støttet beredskap ved kurs av ansatte ved Lillehammer sykehus.

3.5. TRYGG HJEMME

3 av 4 som omkommer i brann er ekstra utsatt for brann av ulike grunner. Slike grunner kan for eksempel være nedsatt syn og/eller hørsel, alder, røyking, boforhold, nedsatt bevegelighet og andre personlige forhold. Dette kan både øke sjansen for at brann oppstår, og for at resultatet blir det verst tenkelige: dødsfall som følge av brannen.

Lillehammer region brannvesen ønsker å drive brannforebyggende arbeid rettet mot de som kan være mer utsatt for brann enn andre. Tanken er at vi forebygger best når vi jobber der risikoen er størst.

Alle som mottar kommunal helsehjelp og er i en risikoutsatt gruppe får årlig tilbud om en frivillig brann sikkerhetssjekk i egen bolig. Dette utføres av de forskjellige tjenesteområder. Dette som tidligere var ett prosjekt, er nå forsøkt gjennomført som en varig del av våre arbeidsoppgaver, det er utfordringer med å få dette til å flyte sømløst med andre TO i kommune. Lrbv fikk støtte til innkjøp av mobile slukkeanlegg, det har vist seg utfordrende å få plassert ut disse (vurderes flyttet til kommunenes hjelpemiddelsentraler). Det er også utfordrende å få god dialog med andre TO rundt Trygg Hjemme og brannvesenet må stadig «dytte» på for at prosessen skal holde seg gående.

Sluttrapport fra prosjektet ble presentert i begynnelsen av 2022, konklusjon var at TO helse må ta ett større ansvar og at brannvesenet bidrar med sin kompetanse ved behov. Det er imidlertid ett godt samarbeid ved bekymringsmeldinger.

Under 2023, ble det startet i gang et nytt prosjekt i Lillehammer kommunen, «Bo trygt hjemme». Grunnen er at når levealderen hos befolkning blir høyere, stiller dette krav til kommunen da eldre mennesker bor hjemme lengre enn tidligere. Brannsjefen deltar i en gruppe med andre ledere, som planlegger hvordan kommunen skal møte disse utfordringene for fremtiden. Det er derfor startet opp i høst en modell med kommunal legevaks bil og en mobil trygghets patrulje for å støtte blant annet den kommunale

legevakts tjenesten. Brannvesenets sin rolle i prosjektet er så langt ikke klarlagt, men sannsynligvis blir vi etter hvert en del i dette.

3.6. BRANNTEKNISK SAKSBEHANDLING

Forebyggende avdeling uttaler seg i saker i forbindelse med brannteknisk behandling av byggesaker, høringsuttalelser o.a. samt tillatelse til salg, oppbevaring og bruk av fyrverkeri. Dette er et viktig forebyggende arbeid og det har blitt en økning av slik saksbehandling. Da bygningene blir mer og mer komplekse var det gledelig at vi i løpet av året har fått på plass en branningeniør, noe som styrker brannvesenets faglighet. Vi anser det som positivt at utbygger og konsulenter tar tidlig kontakt for hjelp med fastsettelse av brannsikringstiltak i nybygg.

Høsten 2023 var forebyggende avdeling med på tilsyn sammen med Lillehammer kommunes byggesak avdeling for kontroll av ulovlige utleie enheter (hybler/leiligheter) for både private og nærings eiere. Data fra matrikkel, bekymringsmeldinger fra publikum, tidligere kunnskap internt i forebyggende avdeling, ble kontrollert under 2023, og sannsynligvis fulgt opp videre under 2024.

3.7. ANDRE OPPGAVER OG PROSJEKTER FOR FOREBYGGENDE AVD.

Vi engasjerer oss i brannsikringsplanen for den verneverdige bebyggelsen i Lillehammer når det er aktuelle saker på området. Denne planen ble i 2022 fullstendig revidert og sendt ut til alle gårdeiere, og det tildeles økonomisk støtte fra Riksantikvaren som administreres i brannsikringsgruppa. Brannsikringsgruppa har hatt noen lavere møte aktivitet under 2023, men det har blitt utbedret installasjoner av allerede eksisterende automatiske sprinkler og tåkeanlegg, ved Storgata 84 og 45. Dette er noe som har forhøyet brannsikkerheten med et større deknings område av sprinkler dyser i bygningene.

I tillegg har Lillehammer kommune søkt om tilskudd for et av sine bygg ved Skoletorget 6D, som kommer å bli bevilget støtte av brannsikringsgruppa i 2024. To bygårder ble sikret med automatiske slokkeanlegg + noen andre mindre tiltak. Det er fortsatt behov for oppgradering av de branntekniske installasjonene i flere bygårder.

Avdelingslederen er med i en samordningsgruppe for tilsynsetatene i Innlandet. Det ble i 2016 opprettet en formell avtale mellom de forebyggende lederne i de fire Mjøs kommunene om tre til fire møter pr år med mål om mest mulig lik forståelse / håndhevelse av utfordringer vi står overfor. Denne gruppen har hatt to møter i 2023.

3.8. FEIERSEKSJONEN

Feiing og tilsyn med fyringsanlegg er hjemlet i forskrifter til Brann- og eksplosjonsvernloven med tilhørende «*forskrift om brannforebygging*» kapittel 4. *Kommunens forebyggende plikter.*

Forskriften sier at det skal feies ved behov, og utføres på en faglig tilfredsstillende måte som medfører minst mulig ulempe for eier/bruker. Tilsyn skal utføres etter behov samt etter brann eller eksplosjon i eller i nærheten av fyringsanlegget både i bolig og fritidsbolig.

Brannforebyggeren driver informasjonsarbeid om riktig og brannsikker fyring samt generell brannsikkerhet.

3.9. BILER OG MATERIELL I FEIERVESENET

F 1- Volkswagen Caddy, 2014
F 2- Volkswagen Caddy, 2017
F 3 - Toyota Hi-Lux, 2021
F 4 - Volkswagen Caddy, vare, 2016
F 5 - Volkswagen Caddy, 2014
F 6 - Volkswagen Caddy, 2018
F 7 - Volkswagen Transporter, 2009
F 8 - Toyota Hi Lux, 2019
F 9 - Mercedes Vito, 2010
Tilsynsbil Skoda Yeti, 2010

Alle feierne brannforebygger disponerer egen bil, noe som har økt effektiviteten.

Av annet materiell nevnes:

Flere sot sugere, noen kraftige og noen litt mindre sot sugere, videokamera for skorsteinskontroll, freseutstyr, batteridriller med utstyr for å fjerne bekk sot, prøvekoffert med utstyr for kontroll av innstillinger i fyringsanlegg. Pressluftapparater som personlig verneutstyr.

3.10. GJØREMÅL FOR FEIERVESENET I 2023

	2021	2022	2023
Antall skorsteiner og avgasskanaler	24222	25500	25971
Antall feide skorsteiner	5134	4829	4702
Antall utførte boligtilsyn	1636	4475	4205
Antall meldte sotbranner	29	29	25
Antall tilsyn gassanlegg	200	210	273

Nær alle fritidseiendommer har fått vurdert behov for feiing og tilsyn, og er blitt gjenstand for lik behandling av feiing og tilsyn som eiendommer ellers i kommunene. Noen mindre antall sot branner i 2023, men som i fjor kom det noe på tampen av året, antagelig grunnet kulde i jul og nyttårs helga. Grunnet høyt antall sot branner året før, hadde brannforebyggere bakvakt i jul og nyttårhelga for å støtte beredskap og publikum.

Brannforebyggerne forespørres av kommunenes byggesaks avdelinger ved søknader/meldinger om installasjoner og rehabilitering av skorsteiner. I tillegg mottar avdelingen kontrollplaner for godkjente installasjoner av ildsteder.

Det er også foretatt befaringer/kontroller av fyringsanlegg, blant annet etter sot branner.

3.12 *ANDRE OPPGAVER OG PROSJEKTER FOR BRANNFØREBYGGERE*

Under høsten 2023, ble det gjennomført en fagdag for brannforebyggende avdeling. Årsaken var å bygge opp kompetanse på avdelingen, og at brannforebyggere skal kunne vurdere forskjellige risikoer i private boliger. Tradisjonelt har forebyggende personell hatt søkelys på blant annet ildsteder, fyringsanlegg, røykvarslere og slukkeutstyr. Tanken på sikt, er at en forebygger skal kunne lese risikoen i det hjem som tilsynet blir utført i, og informere eier om brannforebygging. For eksempel hvis det er eldre, barnefamilier eller noen i en risikogruppe (for eksempel rus/ psykiatri). Det er også et mål å identifisere svake brannskiller, som eier i rekkehus/blokker bør få gode råd rundt. Som et ledd i kompetanse bygging, har også brannforebyggere deltatt i tilsyn sammen med byggesak.

