

Brannordning

Agdenes kommune

Dato: 19.06.2001

Innholdsfortegnelse

A. Formål	4
B. Grunnlag for brannordningen	4
B-1 Oppgaver.....	4
B-1.1 Primæroppgaver.....	4
B-1.2 Annen beredskap.....	4
B-2 Grunnlag for organisering og dimensjonering etter standardkravene.....	5
B-2.1 Tettsteder i kommunen	5
B-2.2 Vurdering av innsatstid	5
B-3 Vurdering av risikoforholdene.....	5
C. Administrasjon og ledelse.....	6
C-1 Administrasjon.....	6
C-2 Myndighetsoverføring.....	6
C-3 Befalsvakt	6
C-4 Planer/rapportering.....	6
C-5 Internkontroll	6
C-6 Instruksjer.....	7
C-7 Opplæring og kompetanse	7
C-8 Øving av beredskapen.....	7
C-9 Høyner beredskap.....	7
D. Forebyggende avdeling	8
D-1 Brannsynspersonell	8
D-2 Feierpersonell.....	8
E. Beredskapsavdeling.....	8
E-1 Utrykningsstyrke	8
E-2 Reservestyrke	8
E-3 Skogbrannreservestyrke	9
E-4 Brannstasjoner.....	9
F. Varsling og alarmering	9
F-1 Alarmsentral – brann.....	9
F-2 Varsling over nødnummer 110	9
F-3 Alarmering/utkalling av innsatsstyrker	9
G. Utrustning av beredskapen	10
G-1 Alarmerings- og sambandsutstyr.....	10
G-2 Personlig vern	10
G-3 Materiell.....	10
G-4 Vannforsyning.....	10
H. Avtaler.....	10
H-1 Samarbeidsavtaler	10

I. Vedlegg til brannordningen.....	12
I-1 Risikokart.....	12
I-1.1 Oversiktskart.....	12
I-1.2 Detaljkart.....	13
I-2 Kartlegging av brannrisiko.....	17
I-3 Utdrag av delegasjonsreglementet.....	21
I-4 Internkontroll/kvalitetssikring av brannvernet.....	22
I-5 Tjenesteinstruks for brannmannskap og –befal	22
I-6 Utdanningsplan	23
I-7 Oversikt over brannøvelser.....	28
I-8 Fortegnelse over særskilte brannobjekter.....	30
I-9 Oversikt over ansatte i brannvesenet	31
I-10 Samarbeidsavtale akutt forurensning	32
I-10.1 Varslingsplan akutt forurensning	33
I-11 Kommunestyrets vedtak om brannordningen	34
I-12 Oversendelsesbrev til DBE.....	34
I-13 Godkjenning av brannordning fra DBE	34

A. Formål

Denne brannordningen beskriver kommunens brann- og feiervesen og dokumenterer at brann- og feiervesenet er organisert slik at både lovpålagte og andre oppgaver kan utføres tilfredsstillende. Ved dimensjoneringen er det tatt hensyn til både regelverkets standardkrav og den reelle risiko som foreligger i kommunen.

B. Grunnlag for brannordningen

B-1 Oppgaver

B-1.1 Primæroppgaver

Brann- og feiervesenets primæroppgaver fremgår av Brannvernlovens §§ 8 og 9 som lyder slik:

§ 8 – Brannvesenets oppgaver og bemanning

Brannvesenet skal

- a. Gjennomføre oppgaver av brannforebyggende og kontrollerende art
- b. Være innsatsstyrke i forbindelse med brannsituasjoner
- c. Bistå med innsats ved andre akutte ulykkessituasjoner
- d. Utføre andre oppgaver som legges til brannvesenet
- e. Etter anmodning yte bistand i brann- og andre ulykkessituasjoner i sjøområder innenfor eller utenfor den norske territorialgrensen.

Rekruttering av personell til brannvesenet bør fortrinnsvis skje ved tilsetting eller verving. For øvrig kan brannsjefen – for å sikre at brannvesenet til enhver tid har tilstrekkelig personell – foreta utskrivning til befal eller mannskap i brannvesenet. Enhver som er bosatt i kommunen kan pålegges slik tjenesteplikt. Kommunen kan ved tilsetting av personell kreve fremlagt vandelsattest.

§9 – Feiervesenets oppgaver og organisasjon

Feiervesenet skal utføre feiing av røykpiper og andre røykkanaler, og for øvrig utføre andre oppgaver som legges til feiervesenet.

Feiervesenet kan organiseres som en egen kommunal etat, eller ved at det inngår i brannvesenet eller en annen kommunal etat, eller ved at kommunen inngår avtale med en annen feiermester. Ved tilsetting i feiervesenet gjelder § 8 tredje ledd tilsvarende.

B-1.2 Annen beredskap

Ved trafikkulykker og andre uhell ytes bistand fra redningsbil med frigjøringsverktøy tilhørende Orkdal brannvesen som er stasjonert på Orkanger.

Ved Selva depot er det lagret utstyr for kommunal beredskap mot akutt forurensning i egen kommune.

B-2 Grunnlag for organisering og dimensjonering etter standardkravene

Revisjonsdato 01.01.2001

Samlet innbyggerantall i kommunen:	1820 innbyggere
Areal:	318 km ²
Skogsareal:	150 km ²
Antall piper:	906 stk

B-2.1 Tettsteder i kommunen

Lensvik med 300 innbyggere.

B-2.2 Vurdering av innsatstid

Med krav til innsatstid mindre enn 10 minutter:

Innsatstiden vil variere noe om det er dag eller natt.

Førsteinnsatsen på Elpro A/S vil bli ivaretatt av industrivernet, som består av de samme mannskapene som depotstyrken i Selva.

Agdenes Helsesenter – innsatstid:	6-9 min.
Boliger/forretninger i Lensvik – innsatstid:	6-10 min.
Elpro A/S, Selva – innsatstid:	5-8 min.

Lengst innsatstid på fastlandet vil være ca. 20 minutter fra depotet i Selva til innerst i Verrafjorden. Bebyggelsen der består av fritidsboliger. Fast bosetting er det i ytre del av Verrafjorden, og dit blir innsatstid ca. 15 minutter.

Lengst innsatstid vil det være til øya Leksa med ca. 1-1.5 timer, avhengig av muligheter for transport. På øya er det 3 gårdsbruk og totalt ca. 35 fastboende, samt ca. 10 hytter. På øya er det ikke etablert noen form for brannberedskap.

B-3 Vurdering av risikoforholdene

Risikoforholdene i kommunen er ikke kartlagt.

Det er utarbeidet et oversiktskart i M=1:175.000, samt detaljkart i M=1:50.000 som viser spesielle risikoobjekter, brannstasjoner, brannkummer og viktige vannkilder – vedlegg I-1 (side 12).

Underlaget for risikokartleggingen og de konsekvensreducerende tiltak som er besluttet gjennomført fremgår av vedlegg I-2 (side 17).

Kartlagt risiko gir ikke grunnlag for beredskap utover regelverkets standardkrav.

C. Administrasjon og ledelse

C-1 Administrasjon

Brannsjef med stillingsandel	10% årsverk
Leder av forebyggende virksomhet	10% årsverk
Leder av beredskapsvirksomhet	10% årsverk
Utførelse av brannforebyggende arbeid (brannsyn)	20% årsverk

Feiervesenet er organisert under leder for forebyggende arbeid.

C-2 Myndighetsoverføring

Kommunestyret i Agdenes har i møte den 10.10.1995 delegert oppgaver etter Lov om brannvern av 05.06.1987 til Hovedutvalget for teknisk sektor, jfr. Brannvernlovens § 6 og Kommuneloven av 25.09.1992 nr. 107. Se vedlegg I-3 (side 21).

C-3 Befalsvakt

Kommunen har etablert 3-delt befalsvakt.

Teknisk beredskap er også tillagt vakten.

Følgende 3 stillinger er tillagt befalsvakt:

- a. Brannsjef
- b. Leder beredskapsavdeling
- c. Leder forebyggende avdeling

C-4 Planer/rapportering

Brannsjefen skal innen utgangen av hvert år utarbeide en plan over brannverntiltak for neste år. Planen skal legges fram for brannstyret innen utgangen av februar hvert år. Videre skal det ved årets utgang utarbeides en årsrapport over gjennomførte forebyggende tiltak. Årsrapporten legges fram for brannstyret innen utgangen av februar hvert år.

Planer og årsrapporter arkiveres løpende i tilknytning til brannordningen som vedlegg.

Brannsjefen skal i nødvendig omfang utarbeide eller samordne beredskapsplaner.

Brannsjefen skal i nødvendig omfang sørge for utarbeidelsen av innsatsplaner for større risikoobjekter.

C-5 Internkontroll

Det er etablert et internkontrollsystem i brann- og feiervesenet som skal sikre at alle krav til helse, miljø og sikkerhet (HMS) etterleves.

Dette innebærer systematiske tiltak som bl.a. medfører at:

- a. alle sider ved mannskapenes sikkerhet ivaretas,
- b. røykdykkerne legeundersøkes årlig,
- c. brann- og feiervesenets virksomhet ikke påfører annen person skade, og at
- d. brannvesenets innsats ikke medfører utilsiktede miljømessige skadevirkninger osv.

Hovedoppsettet for brann- og feiervesenets internkontrollsystem fremgår av vedlegg I-4 (side 22).

C-6 Instruks

Ledere og mannskaper er underlagt bestemmelsene i brannlovgivningen slik at brannberedskapen blir betryggende ivaretatt. Tjenesteinstruks for brannmannskap og –befal følger i vedlegg I-5 (side 22).

C-7 Opplæring og kompetanse

Ledere og mannskaper skal gjennomføre den opplæring som kreves etter Forskrift om dimensjonering og organisering av brannvesen kap. 7, samt den opplæring ut over dette som er nødvendig for å gjennomføre særskilte oppgaver som er tillagt brann- og feiervesenet.

Opplæringen skal gjennomføres etter opplæringsplan. Vedlegg I-6 (side 23).

C-8 Øving av beredskapen

Brannsjefen skal utarbeide årlige øvelsesplaner som sikrer at ledere og mannskaper får tilstrekkelig øvelse for å løse de oppgaver de kan bli stilt ovenfor.

Øvelsesplaner arkiveres løpende i tilknytning til brannordningen som vedlegg I-7 (side 23).

Hver øvelse skal være tilrettelagt med øvelsesmål, disposisjon for instruktør osv. Årlig øvelsesantall for hver leder og hvert mannskap, inkludert fellesøvelser og årssamling med brannsjefen skal være til sammen 6 øvelser.

Det skal føres protokoll over personelletts fremmøte til øvelsene.

C-9 Høynet beredskap

I spesielle utfartshelger, høytider, ved større arrangementer, til tider med stor fare for brann eller i perioder med forventet dårlig fremmøte ved alarm, har brannsjefen plikt og myndighet til å etablere høyere beredskap dersom dette er påkrevd for å sikre nødvendig innsats ved branner eller ulykker.

D. Forebyggende avdeling

D-1 Brannsynspersonell

Avdelingen er bemannet slik at de forebyggende oppgavene som fremgår i Forskrift om brannforebyggende tiltak og brannsyn (FOBTOB) av 05.07.1990 kan gjennomføres fullt ut.

Antall årsverk: 20% stilling som utøves av leder for forebyggende avdeling
--

Oversikt over objekter som er underlagt spesielt brannsyn iht. Brannlovens § 22 følger i vedlegg I-8 (side 30).

I tillegg er leder forebyggende avdeling tillagt befalsvakt og oppgaver ifm. lokal opplæring, motivasjon samt innsats på barnehager og skoler. Dette utgjør om lag 10% stilling.

D-2 Feierpersonell

Feiervesenet skal være bemannet slik at registrerte piper blir feiet, og forebyggende oppgaver blir gjennomført i forskriftsmessig omfang.

Antall stillinger: 4 delstillinger som utøves av kommunens fagarbeidere
Antall årsverk: 100% stilling

E. Beredskapsavdeling

E-1 Utrykningsstyrke

Brannvesenets faste utrykningsstyrke utgjøres av:

3 Brannvakter/utrykningsledere	Lensvik brannstasjon
15 Brannkonstabler, deltid inkl. 6 røykdykkere	Lensvik brannstasjon
10 Brannkonstabler, deltid	Selva depot

E-2 Reservestyrke

Det er ikke etablert egen reservestyrke.

E-3 Skogbrannreservestyrke

Det er ikke etablert egen skogbrannreservestyrke.

E-4 Brannstasjoner

Lensvik brannstasjon med totalt 15 mann + 3 befal med kontinuerlig dreiende vakt.

Mannskapene har ingen fast vaktordning.

Selva depot med totalt 10 mann – som er de samme mannskapene som er med i industribedriften Elpro Selva A/S.

Oppdatert oversikt over ansatte arkiveres i tilknytning til brannordningen som vedlegg I-9 (side 31).

F. Varsling og alarmering

F-1 Alarmsentral – brann

Agdenes brannvesen er tilknyttet brannsentralen på Trondheim brannstasjon.

F-2 Varsling over nødnummer 110

Publikum varsler om brann og andre ulykker over nødnummer 110.

F-3 Alarmering/utkalling av innsatsstyrker

Alarmsentral – brann i Trondheim er ansvarlig for utkalling av innsatspersonell, befalsvakt og brannsjef/stedfortreder.

Ledere og innsatspersonell alarmeres via godkjent radioalarmeringsutstyr, med radioer og personsøkere.

Ledere og mannskaper plikter å bære personsøker/radio i perioder de ikke oppholder seg på brannstasjonen – også på frivakt.

G. Utrustning av beredskapen

G-1 Alarmerings- og sambandsutstyr

Brannvesenet skal ha nødvendig utstyr for alarmering av personellet for å opprettholde nødvendig radiosamband mellom alarmsentral – brann, overordnet innsatsleder, utrykningsledere, kjøretøyer, øvrige nødetater osv.

Røykdykkere skal benytte nødvendig sambandsutstyr ved innsats.

G-2 Personlig vern

Alt personell som settes inn i innsats skal ha godkjent personlig verneutstyr tilpasset den aktuelle innsatsoppgave, og de skal være fortrolig med utstyrets muligheter og begrensninger.

G-3 Materiell

Agdenes brannvesen skal disponere nødvendig materiell til innsats ved brann, trafikkulykker, miljøskader og andre ulykker.

Beredskapsstyrken i Lensvik skal ha følgende utstyr til disposisjon i brannstasjonen:

- a. Mannskapsbil med 850 liter vann.
- b. Pumper, slanger og annet sløkkeutstyr tilpasset risikiforholdene og i forhold til de tilleggsoppgaver brannvesenet er tillagt.
- c. Redningsbil med frigjøringsverktøy rekvireres fra Orkdal brannvesen.

Alt materiell kontrolleres og ettersees rutinemessig, og minst én gang ukentlig, slik at det sikres at utstyret er i orden til enhver tid.

G-4 Vannforsyning

I forbindelse med kartlegging av risiki i kommunen er sløkkevannsforsyningen i hele kommunen vurdert som tilfredsstillende.

H. Avtaler

H-1 Samarbeidsavtaler

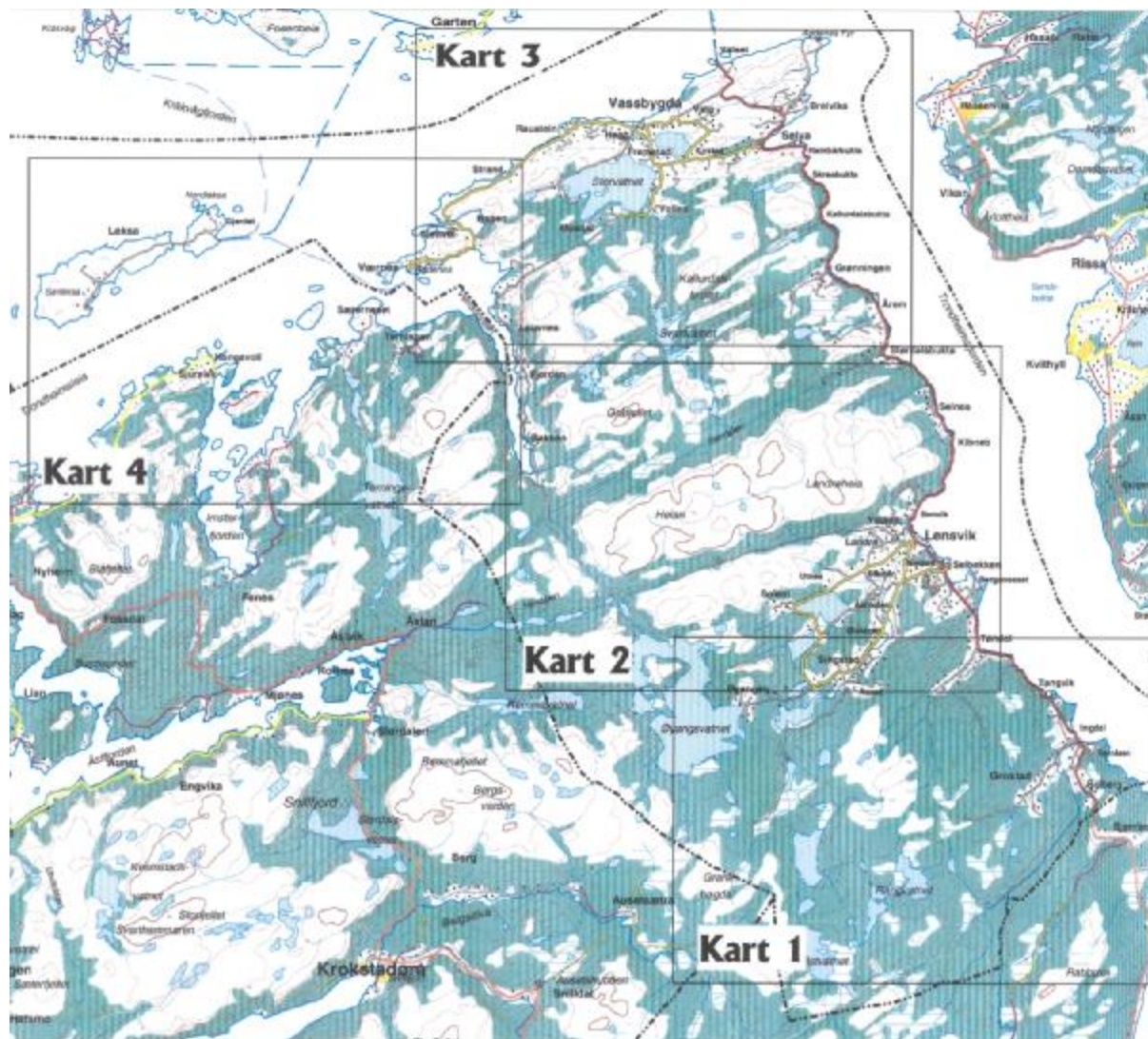
For å oppfylle plikter innenfor brannvernområdet (beredskap og forebyggende) har Agdenes kommune inngått følgende samarbeidsavtaler:

- a. Samarbeidsavtale om beredskap mot akutt forurensning. Beredskapsområdet omfatter alle kommuner i Sør-Trøndelag, samt kommunene Meråker, Stjørdal, Frosta og Leksvik i Nord-Trøndelag. Se vedlegg I-10 (side 32).
- b. Det er inngått en samarbeidsavtale med industribedriften Elpro Selva A/S som ligger i Selva i Ytre Agdenes om felles industrivern og depotstyrke tilknyttet Selva depot.

I. Vedlegg til brannordningen

I-1 Risikokart

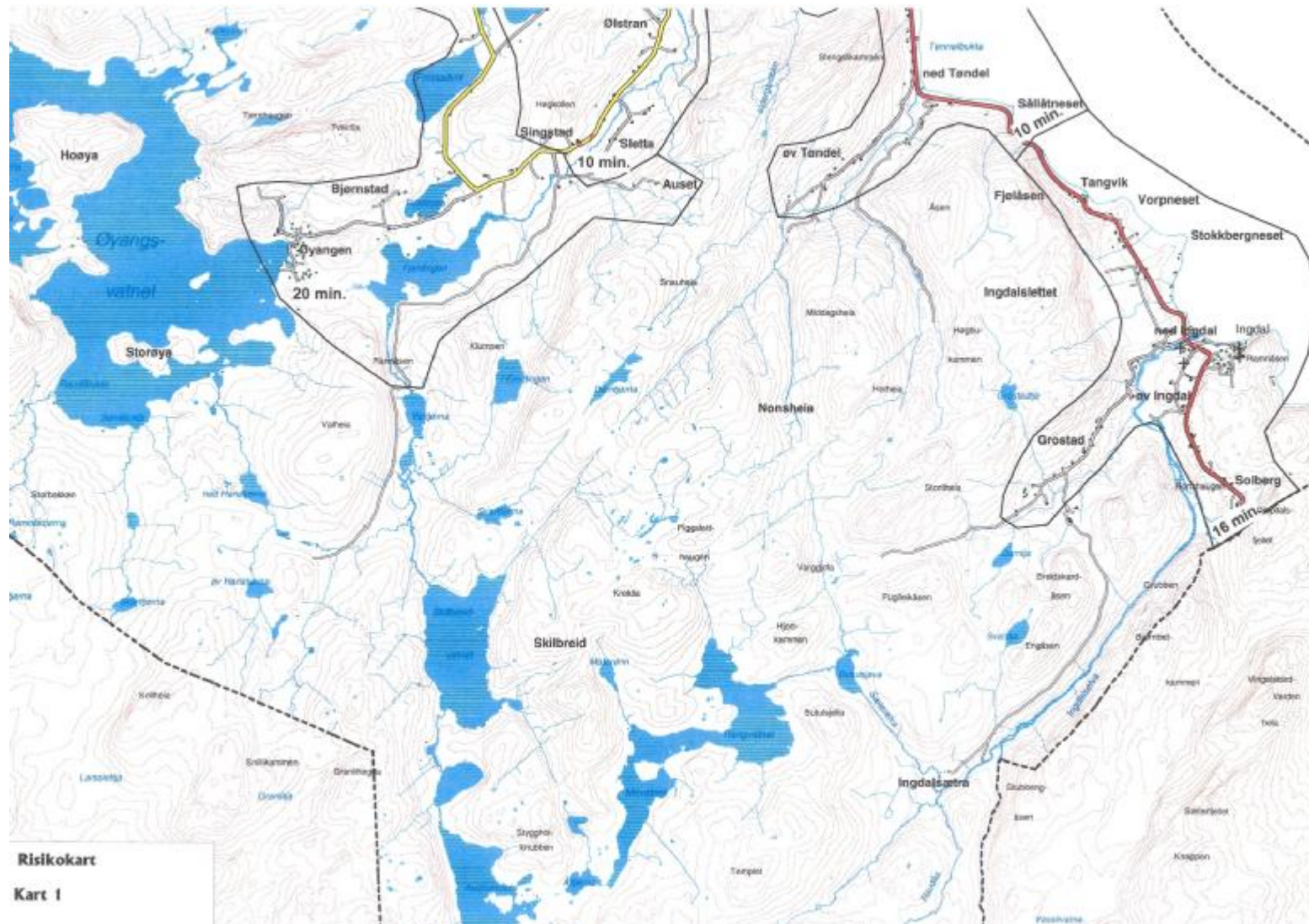
I-1.1 Oversiktskart

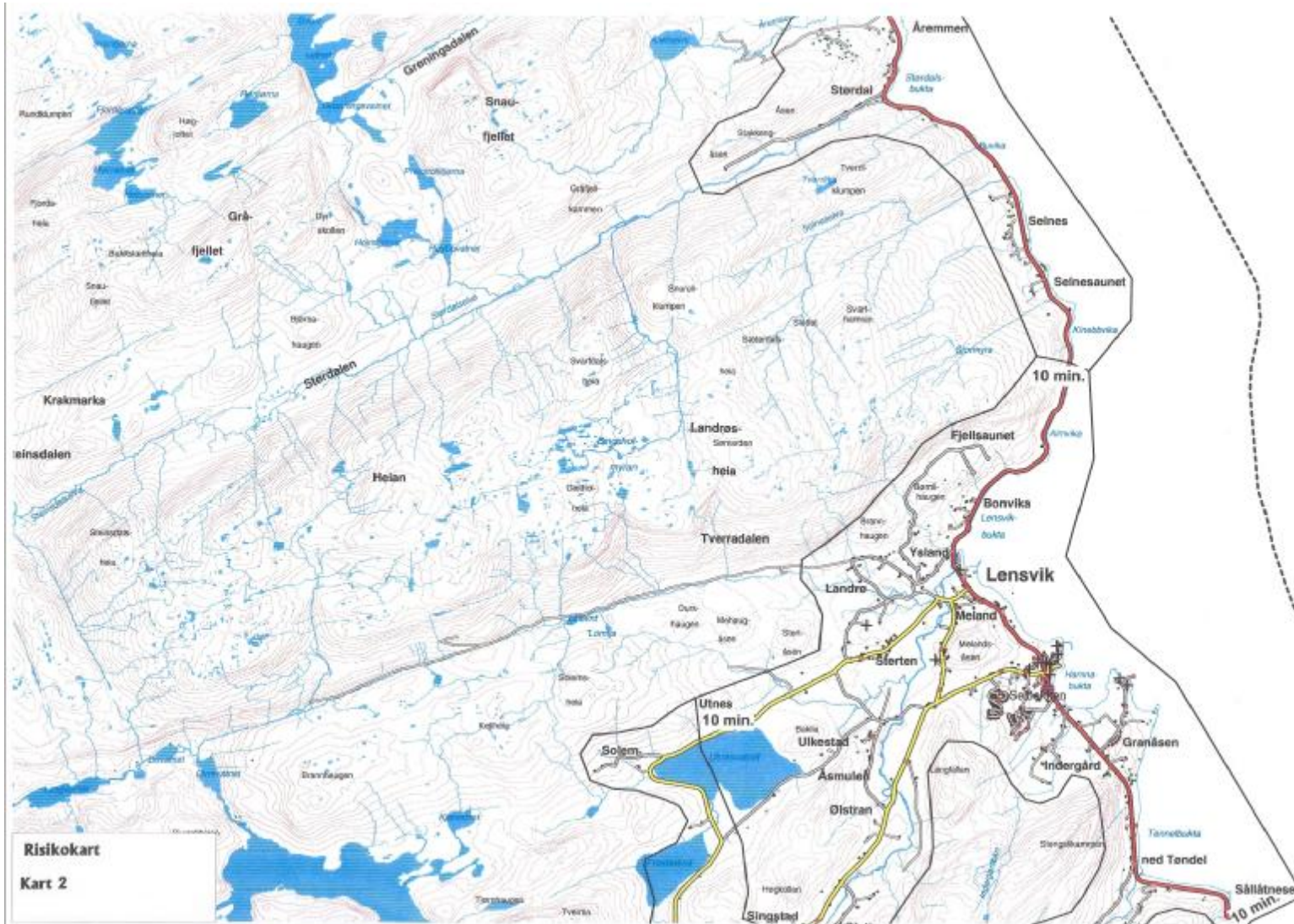


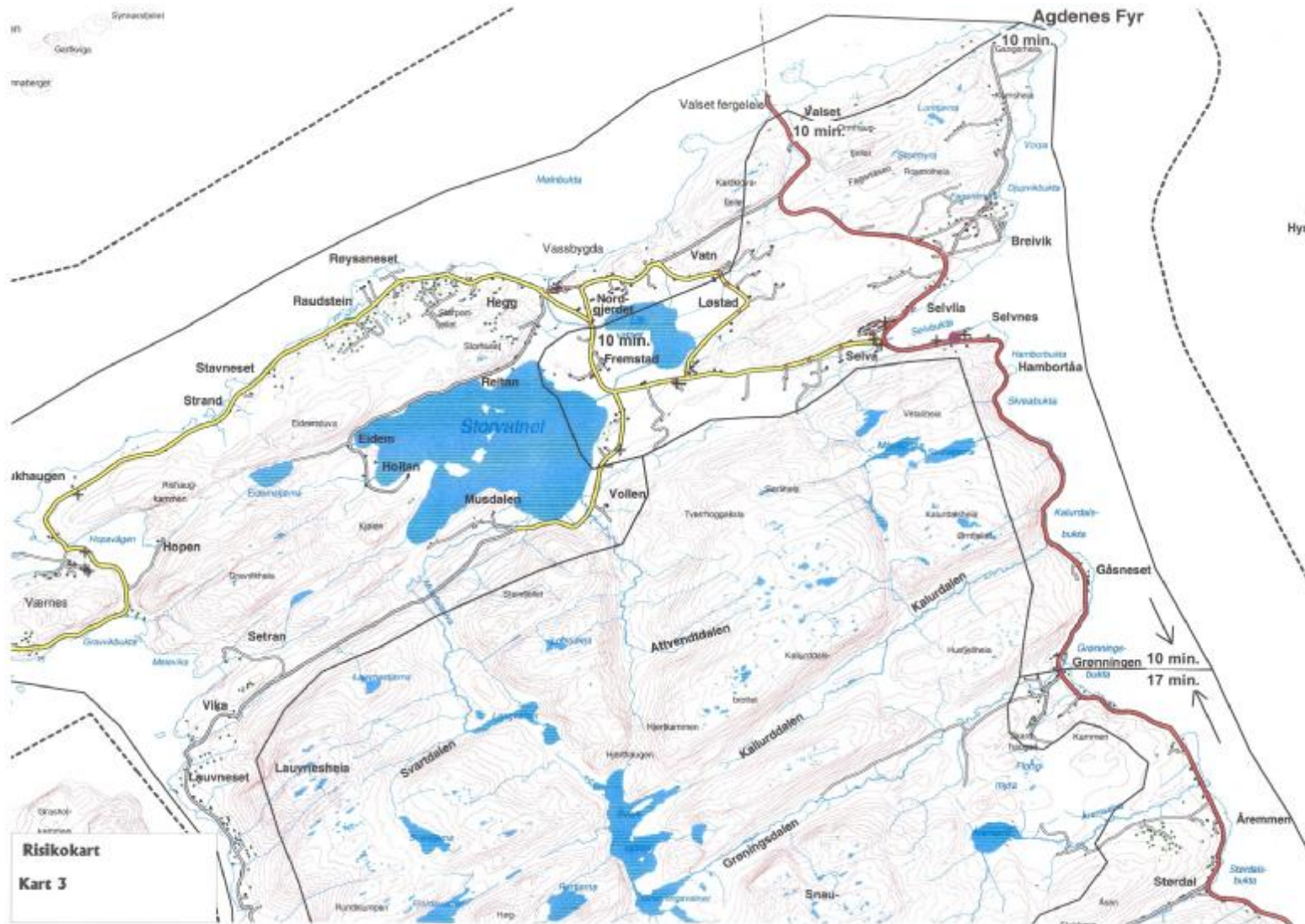
Tegnforklaring:

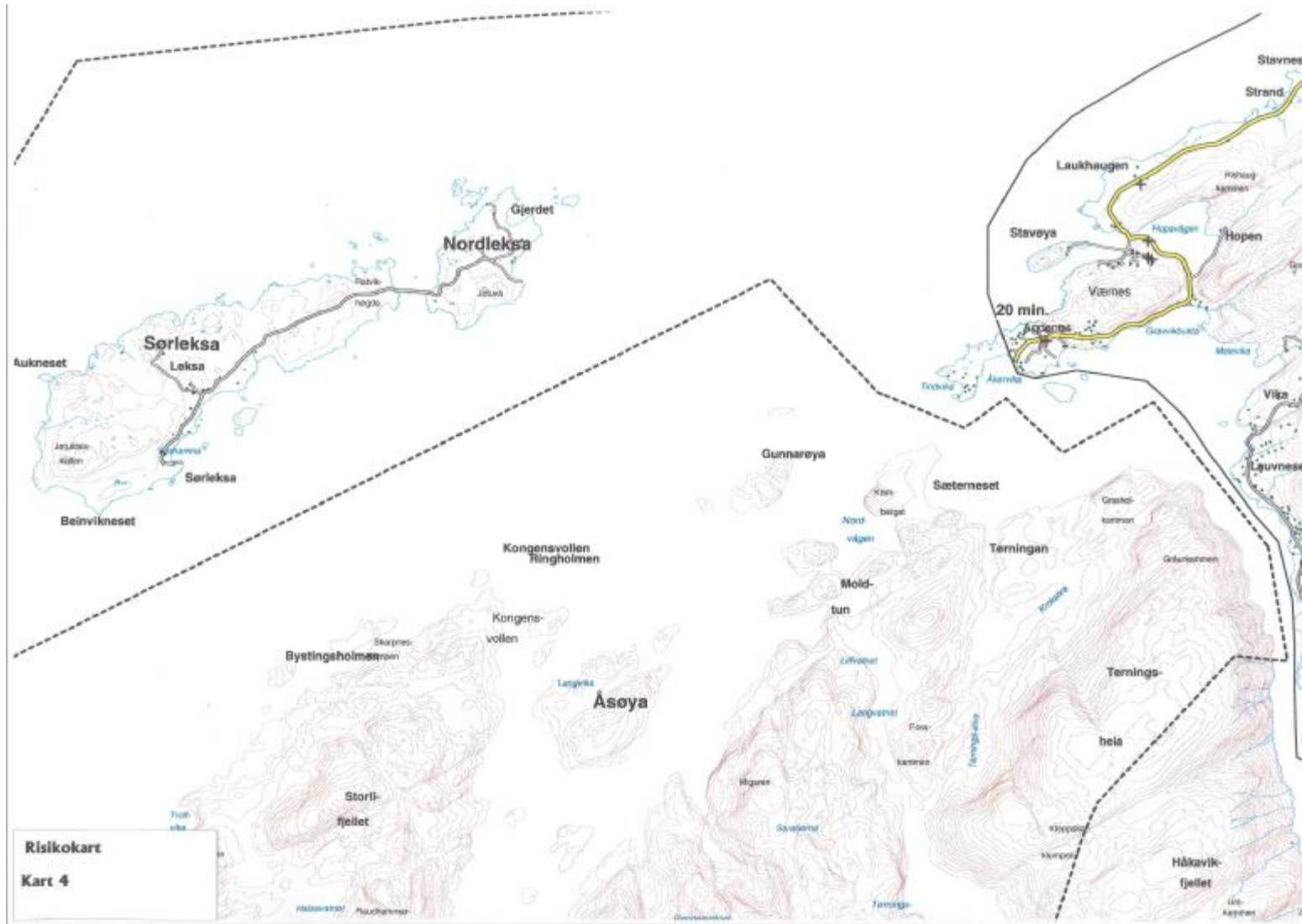
- Brannkummer
- + § 22 Bygg
- Brannstasjon

I-1.2 Detaljkart









I-2 Kartlegging av brannrisiko

I-2.1 Brannfrekvenser fordelt på brannsted, 1986 -1994

HELE LANDET				
Brannsted	Brannfrekvens pr. enhet/pr. 10 år	Antall bygninger/ virksomheter i kommunen	Forventet antall branner pr. 10 år	Sannsynlighetsklasse for brann, jfr. risikodiagrammet
Eneboliger	0,0105	697	7,32	5
Rekkehus (frekvenser gitt pr. rekkehus – ikke pr. leilighet)	0,0169	62	1,05	8
Blokk (frekvenser gitt pr. boligblokk – ikke pr. leilighet)	0,0291	55	1,60	13
Fritidsboliger	0,0040	924	3,70	2
Campinghytter	0,0102			5
Boligbrakker	0,0041	2	0,01	2
Garasjer	0,0019	368	0,70	1
Fly				
Skip				
Annen bygning	0,0162	345	5,59	7
1 JORDBRUK, SKOGBRUK, FISKE OG FANGST				
11 Jordbruk (frekvens beregnet av driftsenheter ved landbrukstellingen i 1989)	0,0161	320	5,15	7
12 Skogbruk				
13 Fisk og fangst	0,0253			11

2 OLJEUTVINNING OG BERGVERKSDRIFT				
21 Bryting av kull	0,5556			250
22 Utvinning av råolje og naturgass	0,1792			81
23 Bryting og utvinning av malm	0,7778			350
29 Bergverksdrift ellers	0,1006			45
3 INDUSTRI				
31 Produksjon av næringsmidler, drikkevarer og tobakksvarer	0,1648			74
32 Produksjon av tekstilvarer, bekledningsvarer, lær og lærvarer	0,0402			18
33 Produksjon av trevarer	0,1895			85
34 Treforedling	1,5000			675
342 Grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	0,0180			8
35 Produksjon av kjemiske råvarer, min. olje, kull, gummi- og plastprodukter	0,3482			157
36 Produksjon av mineralske produkter	0,0560			25
37 Produksjon av metaller	1,3169			593
38 Produksjon av verkstedprodukter	0,0691			31
39 Industriproduksjon ellers	0,098			22
4 KRAFT- OG VANNFORSYNING				
41 Elektrisitet-, gass- og vannforsyning	0,2225	1	0,22	100
42 Vannforsyning	0,0014			1
5 BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET				

50 Bygge- og anleggsvirksomhet	0,0031			1
6 VAREHANDEL HOTELL/RESTAURANTVIRKSOMHET				
61 Engros- og agenturhandel	0,0048			2
62 Detaljhandel	0,0219	5	0,11	10
63 Hotell- og restaurantdrift	0,1111	3	0,33	50
7 TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELEKOMM.				
71 Transport og lagring	0,0044	3	0,01	2
72 Post og telekommunikasjoner	0,0177	1	0,02	8
8 BANK, FINANS, FORSIKRING, EIENDOMSDRIFT				
81 Bank og finansieringsvirksomhet	0,0182	3	0,05	8
82 Forsikringsvirksomhet	0,0115			5
83 Eiendomsdrift og forretningsmessig tjenesteyting	0,0082			4
9 OFFENTLIG, SOSIAL OG PRIVATTJENESTEYTING				
91 Offentlig administrasjon, forsvar, politi og rettsvesen	0,0520	1	0,05	23
92 Renovasjon og rengjøring	0,0080			4
93 Undervisning, helse og andre sosialtjenester	0,0679	8	0,54	31
94 Kulturell tjenesteyting, underholdning og sport	0,0389	10	0,39	17
95 Personlig tjenesteyting	0,0164			7
Forventet antall branner over en 10 års-periode			26,84	

I-2.2 Beregning av forventet antall utrykninger

Type utrykning	Landsgjennomsnitt utrykningsfrekvens pr. 1000 innbyggere	Antall (i 1000) innbyggere i kommunen	(innbyggere x frekvens) Kommunens sannsynlige utrykninger pr. år
Falsk alarm	0,289	1,82	1,51
Unødig alarm	3,131	1,82	5,70
Skogbrann	0,150	1,82	0,27
Grasbrann	0,573	1,82	1,04
Bilbrann	0,299	1,82	0,54
Campingvogn/telt	0,006	1,82	0,01
Fritidsbåt	0,017	1,82	0,03
Pipebrann	0,420	1,82	0,76
Annen brann	0,668	1,82	1,22
Brannhindrende tiltak	0,510	1,82	0,93
Trafikkulykker	0,343	1,82	0,62
Vannskade/oversv.	0,442	1,82	0,80
Forurensning	0,079	1,82	0,14
Forventet antall utrykninger pr. år			13,59

I-4 Internkontroll/kvalitetssikring av brannvernet

Det er utarbeidet HMS/IK for Agdenes brannvesen. Dette foreligger i egen perm.

I-5 Tjenesteinstruks for brannmannskap og –befal

1. Brannmannskap og brannbefal plikter å tjenestegjøre i samsvar med brannordningens bestemmelser og andre bestemmelser som er gitt for gjennomføring av tjenesten. Herunder følger plikter til å delta i eventuelle beredskapsordninger.
2. Brannbefal plikter å ha vakter i henhold til oppsatt vaktplan. Vaktbefal skal bære på seg, eller ha i umiddelbar nærhet pålagt varslingsutstyr som sambandsradio, mobiltelefon m.v., og har tilstedeværelsesplikt i beredskapsområde, og skal møte klar til innsats på under 10 min.
3. Befal og mannskap som ikke har vaktturnus skal bære på seg eller ha i umiddelbar nærhet sin personsøker m.v. når de er tilstede i kommunen og ellers er istand til å delta i utrykning. Alarmerte mannskaper og befal skal møte hurtigst mulig til tjeneste i brannstasjonen når de er istand til det.
4. Brannmannskap og brannbefal er underlagt brannsjefen eller den som på hans vegne utøver myndighet. I tjeneste skal befal og mannskap følge gitte instruksjoner og/eller ordre fra brannsjefen eller den som på hans vegne fører kommando, og skal ikke forlate øvelsessted eller skadested uten dennes samtykke. Øvelse og utrykning er ikke overstått før utrykningsmaterieell er tilbake i brannstasjon og klargjort for ny utrykning.
5. Brannsjefen eller den som på hans vegne fører kommando har ordensmyndighet inntil politiet kommer til skadestedet og overtar skadestedsledelsen.
6. Brannmannskap og befal plikter å møte til øvelse i henhold til oppsatt plan og/eller etter egen innkalling. Mannskap og befal er ansatt i kommunen og må ved fravær ha gyldig fraværsgrunn.
7. Mannskap og befal plikter å gjennomgå den opplæring/utdanning de pålegges av brannsjefen. Kurs etc. i arbeidstiden klareres på forhånd med hovedarbeidsgiver.
8. Endring i bopel, arbeidssted, arbeidssituasjon eller telefonnummer skal straks meldes brannsjefen. Arbeidssted og bopel skal være nær brannstasjonen. Ved lengre fravær fra bopel og arbeidssted skal brannsjefen varsles. Endringer kan medføre opphør av tjenesteforholdet dersom det går ut over beredskapen.
9. Mannskap og befal pålegges legek kontroll i henhold til gjeldende bestemmelser. Mannskap og befal med ikke tilfredsstillende legegoddkjennelse av varig karakter må tre ut av tjenesten.
10. Mannskap og befal skal til enhver tid ha utlevert personlig verneutstyr og annet utstyr som gjeldende regelverk fastsetter. Disse effekter skal kun benyttes i brannvesenets tjeneste. Agdenes kommune som arbeidsgiver forplikter seg til å stille godkjent verneutstyr i nødvendig omfang til disposisjon for de ansatte.
11. Skade på private klær erstattes ikke dersom vedkommende ikke hadde gyldig grunn for ikke å benytte det til enhver tid utleverte verneutstyr. Eventuelle skader på private klær må straks forelegges vakthavende befal eller utrykningsleder, dersom krav om fornyelse eller erstatning vil bli fremsatt.
12. For øvrig gjelder de regler for tjeneste og arbeidsforhold som fremkommer i gjeldende avtaleverk, samt de som brannsjefen måtte bestemme.
13. Denne instruks er ikke uttømmende.

I henhold til brannordning for Agdenes kommune gjøres denne tjenesteinstruks gjeldende for alt personell som tjenestegjør som befal og deltidsmannskap i Agdenes brannvesen.

I-6 Utdanningsplan

Utdanningsplanen bygger på forskrift av 3. mai 1995 nr. 405 om organisering og dimensjonering av brannvesen §§ 7-1 t.o.m 7-11

Kompetansekrav:

	Brann-konst.	Røyk-dykk.	Kjem-dykk.	Utrykn. Leder	Brann-syn	Leder f.-avd.	Leder b.-avd.	Br.sj. < 20'	bf.-vakt
2 års system. opplæring eget brannvesen	X	X	X	X					
Grunnopplæring heltid/deltid	(X)	(X)	(X)	(X)					
Yrkesutdanning Røykdykker		(X)	(X)						
Særskilt opplæring Kjemikaliedykk.			(X)						
>5 års relevant erfaring fra brannv.				(X)					
Befalsutd. trinn 1				(X)					
Befalsutd. trinn 2				(X)					
Yrkesutdanning i forebyggende brannvern					X	X		X	
Full feierutd.									
Ingeniør-/høysk.-utdanning					X	X	X	X	X
>2 års erfaring med forebyggende arbeide						X			
Befalsutd. trinn 3							X	X	
>2 års erfaring fra brannvesen							X	X	X/X
>2 års erfaring som avd. leder									X

X = Kompetansekrav oppfylt

X = Kompetansekrav ikke oppfylt

(X) = Kompetansekrav ikke oppfylt, kravet ikke gjort gjeldende

I-6.1 Opplæringsbehov

Funksjon	Utdanning som mangler	Varighet
Brannsynspersonell	Yrkesutdanning i forebyggende brannvern	5 uker
Leder forebyggende avdeling	Yrkesutdanning i forebyggende brannvern	5 uker

Leder beredskapsavdeling	Befalsutdanning, trinn 3	3 uker
Brannsjef	Yrkesutdanning i forebyggende brannvern	5 uker
Befalsvakt	Befalsutdanning, trinn 3*	
Totalt utdanningsbehov		18 uker

Det ene befalet er den samme som er leder beredskapsavdeling. Befalsutdanning trinn 3 regnes derfor som mangel bare én gang.

I-6.2 Forskriftskrav

§ 7-1 Kommunens plikter

Kommunen skal sørge for at personell i brannvesenet tilfredsstiller de krav til kvalifikasjoner som denne forskrift stiller.

Det skal gjennomføres praktiske og teoretiske øvelser med slik hyppighet, omfang og innhold at personellens kompetanse vedlikeholdes og utvikles slik at den er tilstrekkelig til at brannvesenet kan løse de oppgaver det kan forventes stilt overfor.

§ 7-3 Brannkonstabel

Brannkonstabel skal ha gjennomført yrkesutdanning for brannkonstabel. Yrkesutdanningen skal inneholde

- to års systematisk teoretisk og praktisk grunnopplæring i brannvesen*
- grunnopplæring for heltidspersonell eller deltidspersonell avhengig av ansettelsesforhold*

Yrkesopplæringen skal omfatte både forebyggende brannvern og beredskap.

Denne paragrafen i forskriften er foreløpig ikke gjort gjeldende. Inntil videre gjelder Forskrift av 5. juli 1977 nr. 1 om faglige kvalifikasjoner for personell i brannvesenet § 1 bokstav H, Deltidsbrannmann (tilsatt eller vervet):

Deltidsbrannmann skal i første tjenesteår gjennomgå en grunnopplæring i eget eller annet brannvesen. Grunnopplæringen skal omfatte detaljert innføring i alle de funksjoner som er aktuelle for deltidspersonellen i det brannvesen han skal tjenestegjøre. Grunnopplæringen skal også omfatte faremomenter i tjenesten og aktuelle vernetiltak og orientering om brannvesenets organisasjon og spesielt eget brannvesen.

Dette medfører at brannkonstablene i Agdenes brannvesen inntil videre tilfredsstiller kompetansekravet, men så snart den nye forskriftsteksten gjøres gjeldende vil dette utløse et samlet behov for grunnopplæring for 28 personer (inkl. befal). Dagens grunnopplæring drives av Norges Brannskole og har en varighet på 5 uker. Totalt vil dette bli 140 uker for våre ansatte. Dette vil bli et stort økonomisk løft med lønnsutgifter, opphold, reise og for ansatte utenfor Agdenes kommune også frikjøp fra arbeidsgiver. Ved prioritering vil befalene/utrykningslederne bli kurset først.

§ 7-4 Røykdykker og kjemikaliedykker

Personell som skal utføre røykdykking skal ha yrkesutdanning for brannkonstabel etter § 7-3, samt yrkesutdanning i røykdykking.

Personell som skal utføre kjemikaliedykking skal være kvalifisert som røykdykker og dessuten ha særskilt opplæring i kjemikaliedykking.

Denne paragrafen i forskriften trer ikke i kraft før Kommunaldepartementet, etter samråd med Kirke-, Undervisnings- og Forskningsdepartementet, bestemmer.

Imidlertid vises det til Veiledning for røykdykking og kjemikaliedykking (DBE: HR-1045), der det settes standard for opplæring og kompetanse. Agdenes brannvesen skal arbeide for å gi røykdykkerne så god opplæring etter dette som mulig ved å sende røykdykkerne på lokal opplæring hos Trondheim og Orkdal brannvesen.

§ 7-5 Utrykningsleder

Utrykningsleder skal ha yrkesutdanning for brannkonstabel og minst fem års relevant erfaring fra brannvesen, samt gjennomført befalsutdanning trinn 1 og 2. For utrykningsleder i deltidstilling kreves ikke befalsutdanning trinn 2.

Denne paragrafen i forskriften er foreløpig ikke gjort gjeldende. Inntil videre gjelder Forskrift av 5. juli 1977 nr. 1 om faglige kvalifikasjoner for personell i brannvesenet § 1 bokstav F, Deltidsengasjert utrykningsleder som ikke er overbefal.

Denne forskriften lyder som følger:

Utrykningsleder skal ha opplæring som deltidsbrannmann og minst ha Norges Brannskoles brevkurs med avsluttende femdagers praktisk kurs ved brannstasjon. Med utrykningsleder menes leder for avdeling bestående av deltidsengasjert personell og hvis primære oppgave er å lede utrykningen fra brannstasjonen inntil overbefal kommer til stede.

Dette innebærer at Agdenes brannvesens 3 utrykningsledere er godt nok kvalifisert iht. dagens forskrifter, men at det vil bli et behov for opplæring når forskriftens § 7-5 gjøres gjeldende. Grunnopplæring av utrykningslederne er tatt med under brannkonstabel. I tillegg må utrykningslederne ha befalsutdanning trinn 1. Dette er opplæring gitt av Norges Brannskole med en varighet på 5 uker. Dette medfører et kursbehov på 15 uker.

§7-6 Brannsynspersonell

Personell som skal utføre brannsyn skal ha:

- kvalifikasjoner som utrykningsleder, jfr. § 7-5, med tillegg av yrkesutdanning i forebyggende brannvern, eller
- full fagutdanning som feier, med tillegg av yrkesutdanning i forebyggende brannvern, eller
- Utdanning som ingeniør fra ingeniørhøgskole, annen relevant høgskoleutdanning eller særskilt brannteknisk utdanning på samme nivå, samt yrkesutdanning i forebyggende brannvern.

Leder forebyggende avdeling er brannsynspersonell. Han mangler yrkesutdanning i forebyggende brannvern for å tilfredsstille kompetansekravet. Yrkesutdanning i forebyggende brannvern er et 4-ukers kurs ved Norges Brannskole i Tjeldsund.

§7-7 Leder for forebyggende avdeling

Leder for forebyggende avdeling, jfr. § 2-5, skal ha:

- utdanning som ingeniør fra ingeniørhøgskole, annen relevant høgskoleutdanning eller særskilt brannteknisk utdanning på samme nivå
- yrkesutdanning i forebyggende brannvern
- minst to års erfaring fra brannforebyggende arbeid.

For denne paragrafen gjelder det samme som for § 7-6.

§ 7-8 Leder for beredskapsavdeling

Leder for beredskapsavdeling skal ha:

- utdanning som ingeniør fra ingeniørhøgskole, annen relevant høgskoleutdanning eller særskilt brannteknisk utdanning på samme nivå, samt befalsutdanning trinn 3 og minst to års erfaring fra brannvesen.

eller

- kvalifikasjoner som utrykningsleder, jfr. § 7-5, og befalsutdanning trinn 3.

Pr. i dag mangler leder for beredskapsavdelingen befalsutdanning trinn 3.

§ 7-9 Brannsjef

Brannsjefen i kommune eller region med inntil 20.000 innbyggere skal ha:

- utdanning som ingeniør fra ingeniørhøgskole eller annen relevant høgskoleutdanning, samt yrkesutdanning i forebyggende brannvern og befalsutdanning trinn 3, og minst to års erfaring i brannvern.

eller

- kvalifikasjoner som leder for forebyggende avdeling, jfr. § 7-7, samt befalsutdanning trinn 3 og minst to års erfaring som avdelingsleder.

eller

- kvalifikasjoner som leder for beredskapsavdeling, jfr. § 7-8, samt yrkesutdanning i forebyggende brannvern og minst to års erfaring som avdelingsleder.

Brannsjefen i Agdenes kommune tilfredsstillter kompetansekravet med utdanning som ingeniør, befalsutdanning trinn 3 og X års erfaring fra brannvern. Han mangler imidlertid yrkesutdanning i forebyggende brannvern – se også § 7-6 og 7-7.

§7-10 Brannsjefens stedfortreder og overordnet vakt

Brannsjefens faste stedfortreder og overordnet vakt skal ha kvalifikasjoner minst som avdelingsleder beredskap etter § 7-8 eller avdelingsleder forebyggende etter § 7-7 med tillegg av befalsutdanning trinn 3.

I-7 Oversikt over brannøvelser

FORTEGNELSE OVER SÆRSKILTE BRANNOBJEKTER
Lov om brannvern § 22

Pr. 13.02.2001										
Agdenes kommune			Nr. 1622		Sak nr: 0002/01			Dato: 26.02.2001		
Objektets navn	Gnr	Bnr	Fnr	Objekttype	Grunnflate ca. m ²	Antall etasjer	Antall senger i a.1 og a2 objekter	Sprinkleranlegg	Brannalarmanlegg	Siste brannsyn
Agdenes Helsesenter	89	88		a.2	2650	1+U	37		Ja	2000
Agdenes Kirke	19	13		d.1	250	1				2000
Agdenes Rådhus	89	166		b.8	825	2+L			Ja	2000
Elpro Selva AS *)	4	28		c.1	3870	1,3,1			Ja	2000
Fylkets Fellesvaskeri DA	88	58		c.1	2200	1+U			Ja	2000
Hamnahaugen Tryggdepensjonat	89	88		a.1	500	1	12		Ja	2000
Ingdalen Forsamlingshus A/L	81	1	1	a.3	220	1				2000
Ingdalen Kapell	89	59		d.1	180	1				2000
Lensvik Menighets- og Bedehus	89	34		a.3	400	1+U				2000
Lensvik Havnelager AS	88	59		c.1	1750	2				2000
Lensvik Idrettshus/Barnehage	103	48	1	a.5	350	1+U/2				2000
Lensvik Kirke	103	32		d.1	250	1				2000
Lensvik Samfunnshus	89	55		a.3	1900	1+U				2000
Lensvik Samvirkelag	89	17		a.6	1700	1+U				2000
Lensvik Skole	89	55		a.4	2600	1+U				2000
Lysheim Skole	5	4		a.4	640	2+U			Ja	2000
Mølnahaugen Tryggdepensjonat	9	1	6	a.1	500	1	12		Ja	2000
Nordbyggda Grendahus	100	45		a.3	260	1			Ja	2000
Selva Bygg AS	4	4		b.2	1800	2				2000
Selva Kro Motell og Servicesenter	4	46		a.1&3	300	1	20			2000
Selva Ungdomshus	3	5		a.3	370	1+U				2000
Sletvik Feltstasjon	18	6		a.4	750	2+U	15		Ja	2000
Sletvik Feltasjon, sovepaviljong	18	6		a.1	250	1	25		Ja	2000
Sletvik Forsamlingslokale	18	10		a.3	270	1				2000
Stiftelsen Eintrøa, skole	81	26		a.4	300	2				2000
Stiftelsen Eintrøa, sovehus	81	26		a.1	160	2	15			2000
Strandheim Forsamlingshus	15	2		a.3	250	1				2000
Åsheim Ungdomshus	10	1	2	a.3	300	1				2000

*) Består av produksjonshaller (1 etg.), administrasjonsfløy (3 etg.) og lagerbygg (1 etg.)

I-8 Fortegnelse over særskilte brannobjekter

FORTEGNELSE OVER SÆRSKILTE BRANNOBJEKTER

Lovombrannen § 22

Fr. 13.02.2001										
Agdenes kommune			N. 1622		Sk. nr. 00201		Data 26.02.2001			
Objektsnavn	Gnr	Bnr	Enr	Objekttype	Grunnflate ca. m2	Antall etasjer	Antall senger i a.1 og a2 objekter	Sprinkleranlegg	Brannalarmanlegg	Siste brannsyn
Agdenes Høssenter	89	88		a2	2650	1+U	37		Ja	2000
Agdenes Kirke	19	13		d1	250	1				2000
Agdenes Rådhus	89	166		b8	825	2+L			Ja	2000
Eipro Salva AS*)	4	28		c1	3870	1,31			Ja	2000
Fylkes Fellesvæveri DA	88	58		c1	2200	1+U			Ja	2000
Hannehaugen Trygdepensjonat	89	88		a1	500	1	12		Ja	2000
Ingblen Forsamlingshus AL	81	1	1	a3	220	1				2000
Ingblen Kapell	89	59		d1	180	1				2000
Lensvik Menighets- og Badhus	89	34		a3	400	1+U				2000
Lensvik Handlager AS	88	59		c1	1750	2				2000
Lensvik Idretts- og Barnetage	103	48	1	a5	350	1+U2				2000
Lensvik Kirke	103	32		d1	250	1				2000
Lensvik Samfunnshus	89	55		a3	1900	1+U				2000
Lensvik Samvirke lag	89	17		a6	1700	1+U				2000
Lensvik Side	89	55		a4	2800	1+U				2000
Lysheim Side	5	4		a4	640	2+U			Ja	2000
Mårhaugen Trygdepensjonat	9	1	6	a1	500	1	12		Ja	2000
Nordbygda Grendhus	100	45		a3	260	1			Ja	2000
Salva Bygg AS	4	4		b2	1800	2				2000
Salva Kro Midt og Servicecenter	4	46		a183	300	1	20			2000
Salva Ungdomshus	3	5		a3	370	1+U				2000
Sevik Feltstasjon	18	6		a4	750	2+U	15		Ja	2000
Sevik Feltstasjon, sovepaviljong	18	6		a1	250	1	25		Ja	2000
Sevik Forsamlingsdele	18	10		a3	270	1				2000
Siftelsen Fridre skole	81	26		a4	300	2				2000
Siftelsen Entra, sovehus	81	26		a1	160	2	15			2000

I-9 Oversikt over ansatte i brannvesenet

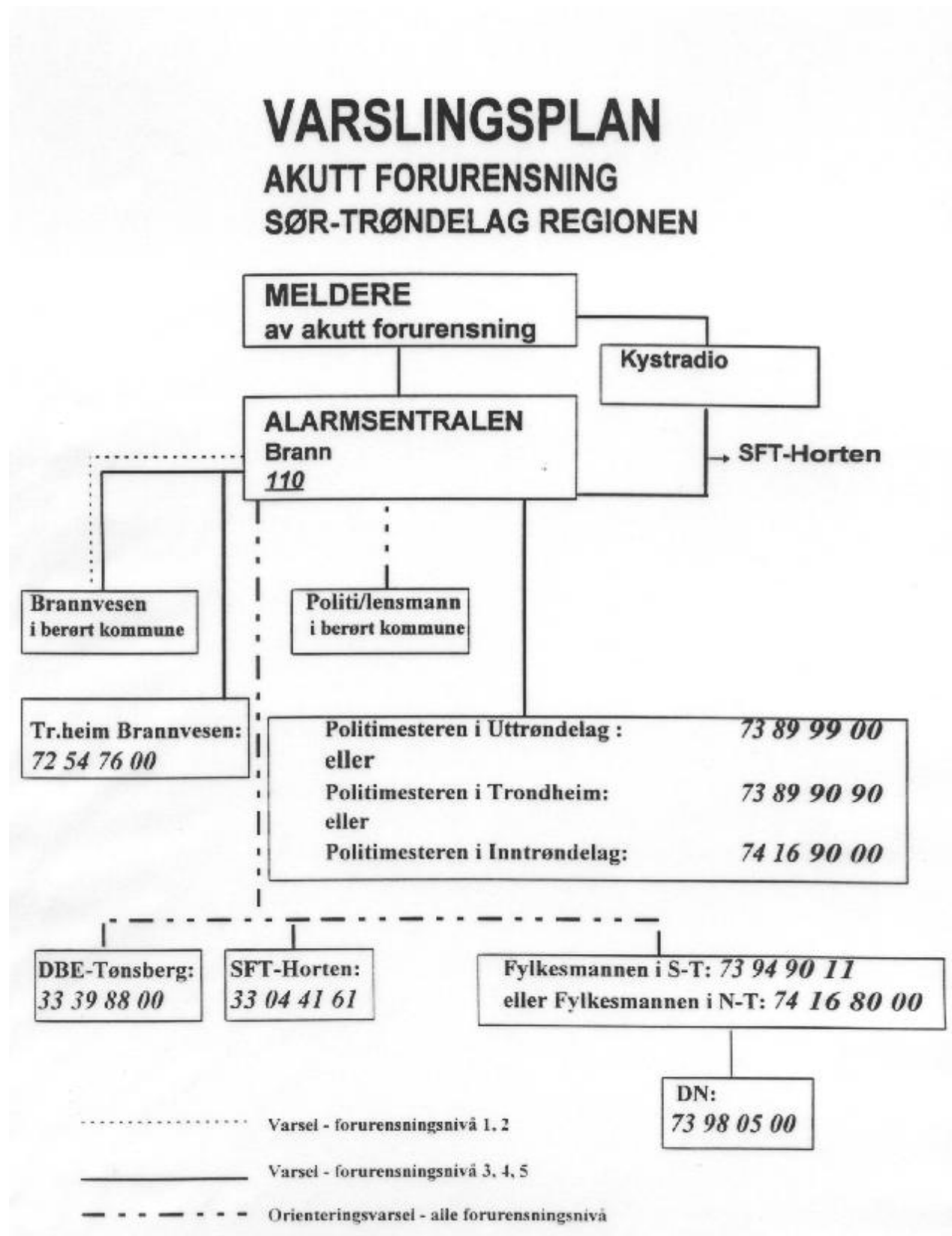
Mannskap	Stilling	Privattlf.	Mobiltf
Ole Edvard Meland	Brannsjef	72492825	97589163
Kjell Inge Sandvik	Leder forebyggende	72492911	90529209
Fouad Benounis	Leder beredskap	72492831	41244998
Teknisk vakt		72492970	48035600
Feierne, Lageret (dagtid)		72492989	48035590
Lensvik Brannstasjon			
Geir Bjørnstad	Brannkonstabel	72492762	90922856
Roger Fløan	Brannkonstabel	72491079	97147327
Arnold Indergård	Brannkonstabel	72492603	92602230
Oddvar Indergård	Brannkonstabel/Røykd.	72492892	92614681
Leif Landrø	Brannkonstabel/Røykd.	72492730	95131265
Geir Åge Moe	Brannkonstabel	72492863	
Leif Martin Nordvik	Brannkonstabel	72491838	92434636
Halvor Sandstad	Brannkonstabel/Røykd.	72492896	99639296
Roald Sandstad	Brannkonstabel/Røykd.	72492972	91705202
Joar Selbekk	Brannkonstabel	72492570	95069660
Oddbjørn Selbekk	Brannkonstabel/Røykd.	72492745	92492499
John Edvard Selbæk	Brannkonstabel	72492777	90634569
Svein Sæther	Brannkonstabel	72492824	91124460
Joar Tøndel	Brannkonstabel	72492832	91695165
Magnar Tøndel	Brannkonstabel/Røykd.	72492761	99634705
Selva Brannstasjon			
Anders Brå	Brannkonstabel	72491168	97191422
Arne Olav Brevik	Brannkonstabel	72491103	93258096
Per Arne Brevik	Brannkonstabel	72491311	97707415
Bjørn Haarberg	Brannkonstabel	72491151	48053151
Harald Hasselvold	Brannkonstabel	72491226	91837240
Frank Jørgensen	Brannkonstabel	72491267	90087083
Knut Nordgård	Brannkonstabel	72491275	97734901
Johan A. Selven	Brannkonstabel	72491156	95127183
Steinar Vikan	Brannkonstabel	72491286	93881645
Sivert A. Selvli	Brannkonstabel	72491218	99702935

Utskriftsdato 19.02.2001

-10 Samarbeidsavtale akutt forurensning

<p style="text-align: center;">Vedlegg til fylkesmannens brev av 14.12.1995</p> <p>SAMARBEIDSAVTALE</p> <p> mellom kommunene:</p> <p>i Sør-Trøndelag (25) og 4 i Nord-Trøndelag (Frosta, Leksvik, Stjørdal og Meråker).</p> <p style="text-align: center;">Beredskap mot akutt forurensning, Sør-Trøndelagregionen</p> <p>§1. <u>Beskrivelse av samarbeidet</u></p> <p>Virkeområdet er 25 kommuner i Sør-Trøndelag og 4 kommuner i Nord-Trøndelag, Frosta, Leksvik, Stjørdal og Meråker. Samarbeidet skal sette eierkommunene i stand til å møte kravene til kommunal beredskap mot akutt forurensning. Samarbeidet skal gi eierkommunene den mest kostnadseffektive beredskap.</p> <p>§2. <u>Avtalens varighet</u></p> <p>Avtalen er ikke tidsavgrenset. Den kan sies opp etter vedtak i formannskap/kommunestyre. Oppsigelsesfristen er 6 måneder, og oppsigelsen virker fra 1. januar påfølgende år. Avtalen kan forhandles dersom en av kommunene (formannskap/kommunestyre) krever det.</p> <p>§3. <u>Organisering</u></p> <p>Beredskapsrådet skal ivareta kommunenes beredskapsansvar og skal ha 14 representanter. Kommunene Trondheim og Ørland har fast representasjon. De øvrige kommunene er delt i grupper på 3-5 kommuner med en felles representant for hver gruppe. Fellesrepresentantenes funksjonsstid er 2 år. Beredskapsrådet ledes av politimesteren i Uttrøndelag. Politimestrene i Trondheim og Instrøndelag er representert i rådet. Videre har rådet en representant felles for oljeselskapene og industrien. Faktorkontrollen er medlem i rådet som representant fra fiskerieringen og akvakultureringen. Beredskapsrådet har overordnet ansvar for planlegging, gjennomføring og rapportering, beredde finansiering, årsbudsjett og årsrapport. Rådet har ansvar for at det til enhver tid foreligger en hensiktsmessig beredskapsplan, og at denne revideres ved behov, minst hvert 4. år. Rådet skal påse at personell- og utstyrsressursene er tilstrekkelige i forhold til skadepotensialet i regionen, berunde at personellet blir gitt nødvendig utdanning og får muligheter til å perfektionere seg slik at beredskapsorganisasjonen kan løse sine oppgaver. Rådet prioriterer og anbefaler søknader om støtte til innkjøp av utstyr. Sekretariatet er tillagt Trondheim Brannvesen.</p> <p>§4. <u>Årsplaner og årsrapporter</u></p> <p>Eierkommunene skal innen 1. juni få tilsendt beredskapsrådets forslag til årsplan med årsbudjet for påfølgende år til godkjenning. Innen 31. mars skal beredskapsrådet legge fram årsrapport med regnskap for foregående år.</p>	<p>§5. <u>Føkonomi</u></p> <p>Len utstyr i eierkommunene. Egenandelen dekkes av hver enkelt kommune.</p> <p>Investering i tangt utstyr land/vassdrag. Eierkommunene bærer kollektivt for låneopptak som delfinansiering av tangt utstyr plassert ved Trondheim Brannvesen, Ørland Brannvesen og eventuelle andre steder som vedtas.</p> <p>Kompetanseutvikling. Utgifter til generell kompetanseutvikling dekkes av hver enkelt kommune. Utgifter til spesiell kompetanseutvikling dekkes av regionen.</p> <p>Driftsutgifter. Årlige driftsutgifter for regionen fordeles etter folketallet i.h.t. tabellen. Beredskapsrådets forslag til årlig driftsbudsjett skal godkjennes av kommunene. Fordelingsøkningen justeres hvert 5. år, fra 2000 -2005 osv.</p> <p style="text-align: center;">Følkemengde pr. 01.01.1995 (1000 personer)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>KOMMUNE</th> <th></th> <th>Røros kommune</th> <th>5,40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Agdenes kommune</td> <td>1,83</td> <td>Selbu kommune</td> <td>4,08</td> </tr> <tr> <td>Bjøgen kommune</td> <td>4,99</td> <td>Skarn kommune</td> <td>5,78</td> </tr> <tr> <td>Fettna kommune</td> <td>4,07</td> <td>Sailljøed kommune</td> <td>1,15</td> </tr> <tr> <td>Hemne kommune</td> <td>4,32</td> <td>Trondheim kommune</td> <td>102,80</td> </tr> <tr> <td>Hiltra kommune</td> <td>4,15</td> <td>Tydal kommune</td> <td>0,96</td> </tr> <tr> <td>Holtålen kommune</td> <td>2,35</td> <td>Ørland kommune</td> <td>4,90</td> </tr> <tr> <td>Klæbu kommune</td> <td>4,52</td> <td>Åfjord kommune</td> <td>5,53</td> </tr> <tr> <td>Malvik kommune</td> <td>10,57</td> <td>Sum Sør-Trøndelag</td> <td>256,27</td> </tr> <tr> <td>Meidal kommune</td> <td>4,12</td> <td>Frosta kommune</td> <td>2,45</td> </tr> <tr> <td>Melhus kommune</td> <td>12,83</td> <td>Leksvik kommune</td> <td>3,49</td> </tr> <tr> <td>Molde Gauffdal kommune</td> <td>5,94</td> <td>Meråker kommune</td> <td>2,73</td> </tr> <tr> <td>Oppdal kommune</td> <td>6,29</td> <td>Stjørdal kommune</td> <td>17,53</td> </tr> <tr> <td>Orkdal kommune</td> <td>10,18</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Osen kommune</td> <td>1,21</td> <td>Sum Nord-Trøndelag (4 komm.)</td> <td>20,20</td> </tr> <tr> <td>Rennebu kommune</td> <td>2,88</td> <td>Sum personer i regionen ca.</td> <td>282,500</td> </tr> <tr> <td>Rissa kommune</td> <td>6,42</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Roun kommune</td> <td>1,16</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>§6. <u>Eiendomsrett til materiell</u></p> <p>Fellesmaterieill som er anskaffet i forbindelse med tidligere og framtidig interkommunal beredskap er deltakende kommuners felles eiendom. Utstyr innvret dette er den enkelte kommunes eiendom.</p>	KOMMUNE		Røros kommune	5,40	Agdenes kommune	1,83	Selbu kommune	4,08	Bjøgen kommune	4,99	Skarn kommune	5,78	Fettna kommune	4,07	Sailljøed kommune	1,15	Hemne kommune	4,32	Trondheim kommune	102,80	Hiltra kommune	4,15	Tydal kommune	0,96	Holtålen kommune	2,35	Ørland kommune	4,90	Klæbu kommune	4,52	Åfjord kommune	5,53	Malvik kommune	10,57	Sum Sør-Trøndelag	256,27	Meidal kommune	4,12	Frosta kommune	2,45	Melhus kommune	12,83	Leksvik kommune	3,49	Molde Gauffdal kommune	5,94	Meråker kommune	2,73	Oppdal kommune	6,29	Stjørdal kommune	17,53	Orkdal kommune	10,18			Osen kommune	1,21	Sum Nord-Trøndelag (4 komm.)	20,20	Rennebu kommune	2,88	Sum personer i regionen ca.	282,500	Rissa kommune	6,42			Roun kommune	1,16			<p>§7. Godkjenning av beredskapsplanen.</p> <p>Avtalen er betinget av at beredskapsplanen er godkjent av Statens forurensningstilsyn.</p> <p>§8. <u>Vesentlige endringer</u></p> <p>Dersom det blir nødvendig å endre beredskapsplanens virkeområde eller omfanget i vesentlig grad, skal slike endringer gjøres ved tilleggsavtaler eller fornyet avtale.</p> <p>Denne avtalen er utferdiget i 2 eksemplarer, hvorav et eksemplar beholdes av kommunen, og et eksemplar arkiveres ved beredskapssekretariatet (Trondheim Brannvesen). Avtaleteksten er gjengitt i beredskapsplanen.</p> <p>Avtalen er godkjent av <u>AGDENES</u> kommune/utstyre 26.03.96 23/96 <small>dato: sak nr:</small></p> <p><u>7176</u> <u>Janvik 10.04.96</u> <u>7176</u> <u>Janvik 10.04.96</u> <small>Sted/dato</small> <small>Sted/dato</small></p> <p style="text-align: center;">AGDENES KOMMUNE <i>Edvald Sandberg</i> <small>Ordfører</small></p> <p style="text-align: center;">AGDENES KOMMUNE <i>Richard Bay</i> <small>Rådets leder</small></p>
KOMMUNE		Røros kommune	5,40																																																																							
Agdenes kommune	1,83	Selbu kommune	4,08																																																																							
Bjøgen kommune	4,99	Skarn kommune	5,78																																																																							
Fettna kommune	4,07	Sailljøed kommune	1,15																																																																							
Hemne kommune	4,32	Trondheim kommune	102,80																																																																							
Hiltra kommune	4,15	Tydal kommune	0,96																																																																							
Holtålen kommune	2,35	Ørland kommune	4,90																																																																							
Klæbu kommune	4,52	Åfjord kommune	5,53																																																																							
Malvik kommune	10,57	Sum Sør-Trøndelag	256,27																																																																							
Meidal kommune	4,12	Frosta kommune	2,45																																																																							
Melhus kommune	12,83	Leksvik kommune	3,49																																																																							
Molde Gauffdal kommune	5,94	Meråker kommune	2,73																																																																							
Oppdal kommune	6,29	Stjørdal kommune	17,53																																																																							
Orkdal kommune	10,18																																																																									
Osen kommune	1,21	Sum Nord-Trøndelag (4 komm.)	20,20																																																																							
Rennebu kommune	2,88	Sum personer i regionen ca.	282,500																																																																							
Rissa kommune	6,42																																																																									
Roun kommune	1,16																																																																									

I-10.1 Varslingsplan akutt forurensning



I-11 Kommunestyrets vedtak om brannordningen

I-12 Oversendelsesbrev til DBE

I-13 Godkjenning av brannordning fra DBE