



STATENS BRANDINSPEKTION

Meddelanden

1969:8

Det kommunala brandförsvaret år 1967

I detta meddelande redovisas sammanställningar rörande det kommunala brandförsvarets organisation under år 1967. Till grund för sammanställningarna ligger brandkårernas årsberättelser, vilka genom välvilligt tillmötesgående från kommunernas sida tillställts statens brandinspektion. Årsberättelserna har redovisats på särskilda blanketter, vilka upprättats av statens brandinspektion i samarbete med de båda kommunförbunden.

Uppgifter har inkommit från kommuner motsvarande 98,1 % av rikets befolkning. Dessa siffror redovisas nedan i text och tabeller. I tabell 1 redovisas för första gången kommunblocken var för sig (282 st). I tidigare redogörelser har nämligen redovisats dels kommuner med ett invånarantal överstigande 8 000, dels ock övriga kommuner sammanslagna länsvis. Före kommunblockets namn står dess tätortsgrad i bokstavskod:¹⁾

Uppgifterna är inte så tillförlitliga att någon jämförelse kan göras med föregående år.

1) Enligt årsbok för Sveriges kommuner 1967:

H	=	enbart tätortsbefolkning		
G	=	99,9 - 90,0 %	-	" -
F	=	89,9 - 70,0 %	-	" -
E	=	69,9 - 50,0 %	-	" -
D	=	49,9 - 30,0 %	-	" -
C	=	29,9 - 10,0 %	-	" -



I tabell 2 redovisas tabell 1:s siffror länsvis per 10 000 in-
vånare.

Ett streck (-) i en kolumn eller till höger om en siffra i en
kolumn innebär att siffran saknas resp är osäker.

Vid utarbetandet av föreliggande 1967 års riksstatistik har det
grundläggande arbetet utförts av fil stud R Westberg.

Sven Hultqvist
Sven Hultqvist

Stig G Holmberg
Stig G Holmberg

Stockholm den 3 mars 1969

Statens brandinspektion, Sturegatan 29^{II}, 114 36 Stockholm
Tel 08/ 24 51 90

Summary in English

THE NATIONAL INSPECTORATE OF FIRE SERVICES
Informative Recommendations 1969:8

The Organisation of the Communal Fire Service in 1967

This report is based on annual reports from the Swedish communes,
900 in all. It does not concern firebrigades (industrial or military)
when not contracted with a commune.

Tabell 1, Province and commune: Inhabitants

- 1 Organization: Firebrigade, contracted to give help, to get help
from private firebrigade in the commune and from
other commune firebrigade.
- 2 Firemen: Officers, whole and part-time. Crew, whole and part-
time. Other contracted in settled country and forest
districts.
- 3 Fire-alarm: Own firealarm, central and connected communes.
- 4 Turn-outs: Within built-up areas, forest etc.
- 5 Materiel: Fire-fighting vehicles with water, foam, ladder and
radio. Trailer and portable pumps; Hose; Foam equipment;
Salvage equipment.
- 6 Costs: Staff costs and netcosts the later per inhabitant and
per tax rate.

Tabell 2 is the same as tabell 1 but per 10,000 inhabitants and by counties.

Det kommunala brandförsvaret år 1967¹⁾

1. Organisation

De flesta kommuner hade 1967 eget brandförsvaret. I annat fall hade de avtal med närliggande kommun(er) eller i några fall med industribrandkår.

2 a) Brandstyrka

Nära 22 000 (22 500) man var anställda vid brandkårerna. Över 8 000 (9 000) var engagerade i bygdebrandvärnet och nära 22 000 (23 000) i skogsbrandvärnet.

Av brandpersonalen var 3 300 eller 15 % (3 200 eller 14 %) heltidsanställda och därav 1 015 (975) eller 31 (32) % i befälsbefattning. Befälsprocenten för deltidsanställda var något lägre.

2 b) Sotningsväsen

I rikets cirka 750 (740) sotningsdistrikt var ett lika stort antal skorstensfejarmästare och 1 250 (1 250) anställda verksamma arbetsledare och arbetare. Därtill kom ett icke känt antal kontorspersonal.

3. Alarmering

Av rikets 282 kommunblock hade 184 egen alarmeringscentral. Vanligen skedde utgående alarmering med tyfon, därefter med brandsignalfördelare och klockor. Många brandkårer hade kombinationer av dessa. I 78 kommunblock fanns trådlös personsökare.

4. Utryckningar

År 1967 gjordes 20 100 (19 600) utryckningar för brandsläckning inom bebyggelse, varav över 2 000 (3 000) för soteld. För skogsbrand (motsvarande) gjordes nära 4 500 (6 000) utryckningar.

5. Materiel

Det fanns 2 850 (2 950) utryckningsfordon, varav 540 (465) tankbilar (över 2 000 l), 225 (240) slangbilar, 170 (180) maskinstegar (inkl hävare) och 570 bilar med över 50 liter skumvätska.

I 54 kommunblock saknade samtliga kårer kommunikationsradio.

1) Ant: Siffrorna inom parentes avser år 1966



Övrig utrustning bestod av sammanlagt 3 480 (3 550) motorsprutor (bogser- eller bärbara), 2 330 (2 440) km grovslang och 770 (730) km smalslang. I 29 kommunblock saknades skumutrustning. Sammanlagt redovisades cirka 207 (295) ton skumvätska (egen). I 77 kommunblock saknades särskild utrustning för skydd mot sekundärskador.

6. Kostnader

Kommunernas nettokostnad för brandförsvaret var år 1967 cirka 203 (164) miljoner kronor, varav personalkostnaden uppgick till cirka 130 (116) miljoner kronor.



RIKSSTATISTIK RÖR ANDE
DET KOMMUNALA BRANDFÖRSVARETS
ORGANISATION M. M. ÅR 1967

TABELLER



Tabell 1

Rikestatistik rörande det kommunala brandförvarets organisation s.m. år 1967

Län	Inv. 1966	1. ORGANISATION			2. BRANDSTYRKA						3. ALARMERING				4. FÖRTÖJNINGAR			
		Antal kommunala brandstationer	Anden br-kårkon. 1 kon.br-kår	Anden avtal	Befäl		Brandmän		Brandvårn		Antal MG	Utg. alarm			Inom bebyggelse	Stäng gator och gator		
					antal	Del	antal	Del	Ant.	Ant.		Brand	IK	Tyfon			Född-läs	Ant.
G Bollnäs	20.986	1	-	-	3	6	12	18	-	-	1	1	-	1	-	51	1	26
G Danderyd	28.199	4	-	-	5	8	6	32	-	-	-	-	-	-	37	1	24	
E Gustavsberg	10.636	3	1	-	1	19	8	41	46	-	2	1	-	1	-	28	2	30
E Hälstevik	10.679	3	-	-	1	14	3	40	13	2	2	1	-	1	-	27	3	18
F Händen	35.127	6	-	-	5	13	10	36	71	50	1	1	-	1	-	76	4	69
G Huddinge	50.075	2	-	1	9	1	20	26	-	26	1	1	1	1	-	97	6	58
G Jakobsberg	42.202	2	-	-	7	4	17	12	-	-	1	1	1	1	-	60	5	46
G Lidingsö	35.379	1	-	-	7	4	26	24	-	-	1	1	1	1	-	66	-	56
F Märsta	20.638	2	-	-	2	12	-	41	17	-	-	-	-	-	-	38	6	10
G Nacka	40.756	4	-	-	9	16	18	49	14	-	1	1	-	1	1	167	5	63
E Norrtälje	19.745	7	1	2	1	30	-	95	12	-	2	1	-	1	-	23	2	13
F Nykøping	16.951	5	2	-	2	17	-	50	-	48	1	1	1	1	-	14	1	21
D Rinbo	8.417	3	1	-	-	14	-	34	-	-	-	-	-	-	-	15	3	12
G Roslags-Väsby	33.632	1	-	-	6	3	12	18	-	-	1	1	-	1	-	122	1	32
H Sollentuna	34.882	1	-	-	6	-	21	16	-	-	1	1	1	-	-	61	2	46
H Södra/Sundbyberg	85.306	1	-	-	14	1	36	14	-	-	1	1	-	-	-	145	6	72
H Stocinholm	767.606	-	-	-	88	-	390	-	-	-	-	-	-	-	-	3786	25	324
F Sigtuna	80.435	10	-	1	12	38	31	133	150	-	5	1	1	1	1	131	22	60
D Tyckestav/Saggsta	6.478	2	-	-	2	9	-	24	33	-	-	-	-	-	-	22	1	23
F Tumba	19.919	1	1	-	4	4	18	12	-	-	1	1	-	1	-	52	3	40
G Upplands-Väsby	14.944	1	-	1	2	4	2	16	-	-	-	1	-	1	-	28	1	20
E Vallentuna	10.414	2	-	-	1	11	-	36	-	-	2	1	-	1	-	24	3	8
G Vaxholm	4.509	1	1	-	-	7	-	16	10	-	-	-	-	-	-	8	1	4
E Åkersberg	12.375	4	-	3	1	6	-	17	25	-	-	-	-	-	-	24	5	36
D Östhammar	8.654	2	-	-	1	10	2	27	11	-	1	1	-	1	-	28	-	18
Uppsala län																		
D Alunda	9.166	3	-	-	-	9	-	39	20	24	-	1	-	1	-	9	-	5
F Åkersjö	34.936	7	-	-	2	38	2	113	105	74	3	1	1	1	1	100	7	19
E Kungsåker	6.437	1	2	1	-	6	-	12	12	-	-	1	-	1	-	11	5	13
G Skutskär	10.187	-	1	-	2	9	5	30	-	-	1	1	-	1	1	71	1	19
E Tierp	17.102	2	1	-	-	12	-	47	25	50	-	1	-	1	-	34	5	7
F Uppsala	117.209	16	-	-	20	36	38	181	122	163	1	1	1	1	1	232	14	111
E Östbyham/Östarybruk	4.495	-	1	-	-	5	-	19	-	19	1	-	-	1	-	5	1	2
Södermanlands län																		
F Rikslövsta	89.385	7	-	-	18	33	30	89	233	-	1	1	1	1	-	142	22	22
F Flan	18.529	3	1	-	1	24	4	51	110	68	3	1	1	1	1	54	4	2
F Kärnsjö	32.688	4	-	-	6	23	13	77	135	140	1	1	1	1	1	62	11	11
F Nyköping	45.094	12	-	1	8	33	14	108	165	178	1	1	1	1	-	76	3	40
G Orselunda	14.825	1	-	-	3	5	1	15	24	-	-	-	1	1	1	30	3	22
F Strängnäs	20.253	4	1	-	1	26	-	68	108	30	3	1	-	1	1	32	5	27
E Vingåker	9.717	1	-	-	1	6	-	14	5	3	-	-	1	1	-	10	2	6
Östergötlands län																		
E Borgholm	6.456	2	-	-	-	12	-	27	20	-	-	1	-	1	1	5	2	6
F Finsjö	24.095	3	2	-	3	14	-	40	72	85	1	1	-	1	-	27	9	8
D Kisa	10.495	4	-	-	1	15	-	45	21	57	3	1	-	1	1	13	-	6
F Idreby	100.265	5	-	-	16	31	32	93	50	37	1	1	1	1	-	130	25	11
F Kållby	24.111	3	-	-	3	12	6	51	10	-	1	1	1	1	1	60	8	8
F Motala	47.065	10	-	1	8	37	33	95	129	167	1	1	1	1	1	106	17	28
F Norrköping	117.606	9	1	1	20	25	48	102	80	164	1	1	-	1	-	202	6	35
D Södertälje	9.335	3	-	-	-	19	-	42	21	43	1	1	1	1	-	10	2	4
E Valdemarsvik	9.371	4	-	-	-	24	-	51	40	28	1	1	-	1	-	8	-	10
E Västervik	12.932	2	1	-	1	16	-	31	26	73	1	1	1	1	-	7	3	2
D Östshög	6.389	3	-	1	-	14	-	32	27	27	-	1	-	1	-	25	5	2
C Österviko	4.718	1	-	1	-	6	-	15	60	-	-	-	-	1	-	15	5	-
Jönköpings län																		
D Åsby	6.458	3	-	-	-	13	-	39	-	46	-	1	-	1	-	14	6	-
E Åreby	18.205	3	-	-	5	13	10	51	27	-	2	1	1	1	-	30	4	6
E Öislävd	24.295	6	-	-	4	30	2	94	-	105	1	1	-	1	-	54	24	10
E Onoosjö	7.473	2	-	-	-	7	-	30	20	10	-	1	-	1	-	23	2	8
D Rytlebruk	11.077	3	1	2	-	17	-	50	-	105	-	1	1	1	-	23	9	4
F Jönköping	103.308	10	1	-	17	52	47	192	107	121	3	1	1	1	1	212	22	33
F Åmång	33.489	5	1	-	5	20	14	82	62	68	1	1	1	1	1	89	16	7
E Åmång	13.579	5	-	-	1	23	-	62	15	32	-	1	-	1	-	40	15	6
F Tumba	18.834	2	-	-	5	6	8	26	20	60	1	1	1	1	-	44	9	11
E Vaggeryd/Skillinge	11.160	2	-	-	-	12	-	38	-	50	2	-	1	1	1	27	8	2
E Västervik	28.348	9	-	1	2	42	10	119	42	347	1	1	1	1	-	81	16	12
E Västremo	28.335	7	1	-	4	36	4	86	10	111	1	1	-	1	1	67	11	25



5. MATERIAL						6. KOSTNADER									
Flygplansfordon för brandsläckning						Tryckkång 100 meter grov smäl	Skumstråning Skumvätska 10 liter Ja	Rest värde skydd Ja	Personal kostnad kronor	Nettokostnad kronor	Per inv kr.	Per skatte- krona öre			
Fot. Dövr antal med ant. tank	500001 staga	501 ngt fordon	Motorcyklar bogsärbara och bärbara antal	kon.	radie i										
5	2	1	3			35	17	1	20	-	1	487.486	551.409	26	34
6	1	1	-	1		49	25	1	20	-	1	506.450	782.855	28	19
4	-	-	1	1		74	26	1	10	-	1	262.052	290.374	27	31
6	1	-	-	-		95	23	1	6	-	-	282.112	559.485	34	50
9	3	-	3	1		64	38	1	65	-	1	758.573	773.698	22	32
8	1	2	4	1		5	53	20	1	10	-	1.154.058	1.188.098	34	27
6	1	2	1	1		4	31	24	1	50	-	899.233	1.167.965	28	30
6	-	1	2	1		5	36	18	1	150	500	1.186.569	1.545.863	44	33
10	2	2	2	1		5	24	14	1	30	1500	309.355	611.121	30	38
12	2	-	3	1		14	88	47	1	490	200	1.362.937	1.633.177	40	33
10	1	-	2	1		19	90	40	1	30	-	377.229	448.495	23	34
9	-	1	1	1		16	71	35	1	505	1200	368.082	511.269	30	36
7	1	-	-	1		10	67	26	1	7	-	348.374	172.798	21	33
6	1	2	1	1		6	34	42	1	20	-	724.256	984.355	28	27
6	1	1	2	1		6	32	20	1	40	-	999.869	955.113	27	27
7	1	2	2	1		7	39	23	1	18	-	1.679.590	2.143.687	26	21
32	3	8	2	1		30	724	284	1	600	-	13.652.000	36.798.680	28	15
26	5	1	8	1		34	241	118	1	464	61	1.763.420	2.650.769	33	36
6	1	-	-	1		6	45	24	-	-	-	94.528	143.181	15	19
5	1	1	-	1		6	41	13	1	20	200	523.335	608.977	31	32
5	1	1	1	1		3	21	11	1	20	30	255.000	368.300	25	30
5	1	-	2	-		6	24	17	1	20	-	210.041	277.420	27	39
3	-	-	2	1		4	21	10	1	20	15	78.817	136.541	30	34
6	1	1	1	1		8	22	8	1	35	200	207.410	300.858	24	34
9	1	-	1	1		11	30	17	1	10	-	287.063	289.637	33	36
5	2	-	-	-		12	52	12	-	-	-	104.914	151.684	17	29
22	5	1	3	1		15	123	44	1	67	-	731.158	976.083	28	39
5	1	-	1	1		5	10	6	1	15	-	63.436	128.348	20	25
7	1	-	1	1		9	100	28	1	180	-	7.885	232.505	23	32
5	-	-	2	1		8	50	12	1	30	-	64.281	160.331	9	14
29	18	1	7	1		27	253	93	1	280	157	2.736.310	4.140.267	35	41
4	1	-	1	1		6	39	7	1	10	-	4.390	59.344	7	11
21	4	2	1	1		23	239	105	1	274	100	2.104.005	2.516.383	28	35
15	3	1	3	1		19	94	46	1	56	-	597.538	795.860	43	60
19	2	1	3	1		22	113	46	1	57	-	913.966	1.254.804	38	51
29	1	1	7	1		33	276	79	1	197	550	1.320.609	1.666.724	37	49
5	1	1	2	1		4	40	17	-	60	370	322.300	560.300	38	43
15	4	1	4	1		21	115	73	1	114	55	442.732	621.064	31	39
5	1	-	-	1		7	27	9	1	25	25	148.791	225.448	23	34
3	1	-	2	1		8	36	12	1	10	10	335.444	228.429	35	36
11	1	1	-	1		13	103	34	1	30	40	529.729	783.781	29	38
10	-	-	2	1		13	83	23	1	15	-	212.531	312.046	30	33
26	4	2	9	1		39	247	99	1	292	500	2.420.597	2.828.371	28	33
11	1	1	4	1		11	89	26	1	75	-	593.113	804.976	33	50
26	4	2	5	1		76	235	85	1	97	100	1.840.867	1.697.966	36	50
30	2	2	4	1		34	326	149	1	372	750	2.746.499	2.965.528	25	31
6	3	-	2	1		13	49	26	-	18	-	110.883	171.396	18	30
7	-	-	1	1		15	79	24	1	28	-	251.029	346.854	37	59
7	1	1	-	1		10	61	28	1	50	-	251.966	402.018	31	42
3	1	-	2	1		8	32	16	1	40	-	105.376	194.337	31	35
3	-	-	1	1		10	32	9	-	5	-	72.843	131.144	28	33
6	2	-	1	-		6	61	9	-	25	-	335.320	155.589	24	44
8	2	1	1	1		11	94	28	1	88	-	420.915	469.886	26	37
16	3	-	2	1		13	112	51	1	39	36	601.708	717.137	30	40
9	1	-	-	1		5	43	10	1	6	-	111.900	197.400	26	37
9	1	-	-	1		7	70	18	1	21	10	224.211	313.409	28	47
33	11	3	9	1		46	402	92	1	640	100	2.844.087	3.385.271	33	41
17	4	2	2	1		21	116	44	1	100	20	280.407	1.093.968	33	47
12	2	1	-	1		14	77	13	1	3	-	290.823	384.333	33	34
6	3	1	3	1		7	63	19	1	60	-	433.600	512.700	27	38
6	2	-	1	-		8	50	14	1	32	-	222.408	324.310	29	44
19	7	1	2	1		23	171	34	1	58	-	984.939	1.134.013	40	63
14	3	1	4	1		15	83	37	1	70	-	726.339	906.468	32	44



Län	Inv.	1.ORGANISATION			2.BRANDSTYRKA						3.ALARMERING				4.UTRYCKNINGAR			
		Antal brandstationer	Antal kom. stationer	Antal kom. br-kår	Bef.Nr antal	Brandmän antal	Brandvärn bygd skog	Brandvärn Ant.	Ant.	AC	Utg.alarm Brand Kl	Utg.alarm Tyfon	Trä-lsö	Trä-lsö	Inom dikesvattentid	betyggelse Antal	Sling grns etc. Antal	
Kronobergs län																		
E Alvesta	19.024	5	1	1	-	27	-	67	27	61	-	1	1	1	1	45	11	6
F Lessebo	8.538	2	1	-	-	16	-	44	12	-	1	1	1	-	7	2	8	
E Ljusdal	25.681	8	1	-	1	22	-	68	9	41	1	1	1	-	36	7	8	
E Hälsova/Sjöbo	11.395	2	1	-	-	11	-	32	11	76	-	1	1	1	37	8	5	
D Pingryd	15.305	5	-	-	-	23	-	58	-	-	-	1	-	1	25	5	16	
F Växjö	54.505	7	4	2	8	28	12	82	65	234	1	1	1	1	175	29	39	
E Åseda/Leshovda	12.412	4	-	-	-	25	-	54	-	102	1	1	-	-	15	4	12	
E Ålshult	15.115	4	4	-	-	22	-	56	33	18	-	1	1	1	23	6	24	
Kalmar län																		
D Borgholm	10.828	3	-	-	1	17	-	44	20	51	-	1	1	1	46	5	11	
E Smögholm	11.553	4	-	-	-	18	-	54	-	40	-	1	1	1	19	7	8	
F Söndersborg/Virsbo	19.647	7	1	-	-	39	-	96	15	189	1	1	1	1	60	10	15	
E Högby run	8.795	3	1	-	-	14	-	37	-	90	-	-	-	-	35	9	14	
F Kalmar	50.851	5	-	-	9	13	22	70	60	69	1	1	-	1	78	13	28	
F Wästervik	15.653	3	-	1	1	18	-	52	-	82	-	1	1	1	26	8	7	
D Skerfvinge	9.997	3	-	-	-	15	-	37	30	-	-	1	-	1	16	1	4	
E Hyttbo	22.081	11	-	1	2	40	7	126	61	124	1	1	1	1	52	13	37	
D Oskarshamn	24.894	5	-	-	5	9	14	57	-	12	1	1	1	1	72	9	56	
D Torshälla	7.885	4	-	-	-	17	-	54	-	132	-	1	-	1	16	2	10	
E Vimmerby	17.298	6	-	-	-	24	-	75	46	117	1	1	1	1	39	2	13	
F Västervik	41.859	10	2	-	5	39	21	142	98	232	2	1	-	1	58	9	34	
Gotlands län																		
D Visby	55.999	9	-	-	7	31	12	130	12	655	1	1	1	1	129	31	65	
Blekinge län																		
F Karlskrona	30.639	5	-	-	5	17	9	61	-	35	1	1	-	1	65	6	14	
F Karlskrona	59.861	10	2	-	11	40	23	119	66	-	1	1	-	1	118	19	55	
F Olofstrom	16.265	2	-	-	1	9	1	36	40	-	-	1	-	1	11	5	9	
E Ronneby	29.376	5	-	-	3	16	3	71	10	-	1	1	1	1	56	9	18	
E Solvesborg	14.756	2	-	-	2	12	-	37	57	17	1	1	1	1	35	9	9	
Kristianstads län																		
E Osby	13.985	6	-	-	-	24	-	36	34	34	-	1	-	1	13	6	3	
F Bromsella	10.151	1	1	-	-	12	-	36	10	20	1	1	-	1	11	2	15	
D Båstad	10.374	2	-	-	-	13	-	25	14	-	-	1	-	1	35	7	3	
F Håselholm	45.840	7	-	-	5	57	6	109	21	64	1	1	1	1	92	13	15	
E Klippan	16.053	3	-	-	-	17	-	44	-	50	2	1	-	1	19	5	4	
F Kristianstad	64.274	11	4	-	7	67	18	164	49	50	1	1	1	1	179	15	43	
E Osby	13.825	4	2	-	1	21	-	50	47	83	1	1	1	1	47	8	24	
F Perstorp	7.540	1	1	-	-	7	-	16	12	1	1	1	-	1	9	2	2	
E Särstamman	21.122	8	5	-	1	37	3	89	76	97	1	1	-	1	59	8	16	
D Tommelilla	13.599	2	-	-	1	14	1	55	32	-	-	1	1	1	29	2	1	
F Åstorp	10.504	2	-	-	-	11	-	25	-	-	-	1	-	1	11	-	-	
E Ängelholm	25.796	2	-	-	6	5	8	26	72	-	1	1	-	1	39	3	8	
E Örteljung	8.588	2	-	-	-	11	-	11	53	112	1	1	-	1	16	5	-	
Malmöhus län																		
F Bjur	12.495	3	-	-	-	13	-	42	-	-	-	1	1	1	9	-	-	
E Hälso	24.855	5	3	1	5	21	7	48	30	-	1	-	1	1	54	5	17	
G Hälso/Sjöbo	96.766	5	-	-	18	34	43	84	57	-	1	1	1	1	182	10	8	
F Högbo	18.406	2	1	-	5	9	9	46	-	21	1	1	-	1	34	1	2	
D Hörby	12.134	3	-	1	-	18	-	37	13	-	2	-	-	1	11	1	2	
E Hårr	8.857	4	-	-	-	15	-	48	-	-	-	1	-	1	16	2	1	
F Kivlinge	13.281	5	1	2	1	26	-	49	7	-	-	1	1	1	39	-	-	
F Landskrona	36.955	2	5	1	8	4	20	12	105	-	1	1	1	1	108	2	6	
F Lomma	10.322	1	1	-	2	6	-	19	12	-	-	1	-	1	39	-	-	
F Lund	70.727	7	-	2	10	28	22	73	-	-	1	1	1	1	172	3	11	
G Malmö	280.554	9	1	1	40	22	125	74	75	21	1	1	1	1	447	16	5	
D Sjöbo	13.625	4	1	-	-	31	-	75	-	-	-	-	-	1	30	1	7	
E Skurup	10.657	4	1	-	-	20	-	54	-	5	-	1	1	1	16	2	5	
D Svålbö	12.165	3	4	-	-	35	-	72	10	-	-	1	-	1	13	-	2	
F Trelleborg	12.165	6	-	-	6	10	20	-	17	-	1	1	-	1	66	6	10	
E Vellinge	10.875	1	1	-	-	19	-	47	-	-	-	1	-	1	26	-	-	
E Ystad	24.459	6	3	-	4	13	11	34	42	25	1	1	1	1	57	3	8	
Hallands län																		
E Falkenberg	31.244	4	1	-	2	19	5	85	40	-	1	1	1	1	82	10	2	
F Halmstad	68.202	6	-	-	8	23	18	69	30	4	1	1	1	1	131	10	53	
D Kungälv	23.225	5	-	-	-	25	-	55	52	19	3	1	-	1	31	8	15	
D Åholm	18.991	3	-	-	1	13	-	38	20	50	1	1	1	1	31	4	3	
E Varberg	36.514	6	-	-	2	22	2	99	-	85	3	1	-	1	60	9	10	



5. MATERIAL						6. KOSTNADER															
Styckningsfordon för brandsläckning Fot. Dävar antal med ant. tank maskin skus kon-radio i >5001 stega >501 ngt fordon						Motorsprutor högtrycks och bärbars antal		Tryckslang 100 meter grov smal		Skumsträtning Skumvättaka 10 liter Ja Rgen på ort.		Rest- värde skydd Ja		Persoml kostnad kronor		Nettokostnad kronor		Per inv. kr.		Per skatte- krona tre	
20	6	-	4	1	13	81	27	1	78	75	1	259.590	455.992	24	39						
7	2	1	1	1	7	78	11	1	50	35	1	134.806	199.030	19	27						
35	6	-	-	1	18	113	30	1	26	-	1	335.329	434.358	17	28						
7	2	-	4	1	5	49	10	1	60	85	1	150.053	226.209	19	29						
20	5	-	4	1	20	84	30	1	36	-	1	229.631	316.690	21	37						
22	7	1	3	1	30	166	70	1	75	-	1	1.110.983	1.424.243	26	33						
10	4	-	1	1	12	100	43	1	13	-	1	319.485	462.803	37	56						
11	1	1	2	1	11	74	22	1	16	-	1	375.485	522.188	35	54						
9	2	-	-	1	13	89	16	1	65	-	-	238.753	317.213	29	62						
8	5	-	-	1	13	51	20	1	10	-	-	273.791	316.330	27	40						
16	5	-	2	1	19	156	56	1	85	-	1	496.850	660.164	34	55						
9	-	-	-	1	14	78	18	1	30	-	1	237.924	315.505	36	61						
18	2	1	3	1	18	119	31	1	210	200	1	1.354.704	1.217.277	24	32						
8	1	1	-	1	12	257	17	1	-	-	1	251.215	350.185	26	41						
6	1	-	-	1	10	64	10	1	20	-	-	145.189	207.726	21	38						
18	3	1	1	1	24	160	60	1	83	-	1	853.019	1.054.895	48	70						
13	3	1	-	1	11	110	20	1	250	250	1	798.800	1.212.567	49	70						
6	3	-	1	-	10	67	22	1	30	-	-	116.129	186.587	24	32						
12	2	-	2	1	14	112	26	1	50	-	1	385.430	569.513	33	55						
22	5	1	1	1	35	247	97	1	305	450	1	1.344.218	1.503.194	36	54						
20	3	1	-	1	15	227	56	1	80	370	-	1.514.358	1.742.326	32	56						
12	-	1	7	1	13	83	25	-	500	100	1	956.611	1.120.503	37	51						
17	2	2	3	1	30	208	69	1	310	1000	1	1.806.738	2.476.605	41	57						
7	1	1	2	1	7	41	17	1	30	-	-	298.035	329.509	20	27						
17	4	-	8	1	13	152	43	-	40	400	1	389.700	647.806	22	36						
7	4	2	1	1	8	56	24	1	78	15	1	405.840	445.262	30	44						
15	3	-	3	1	11	83	23	1	40	-	1	214.373	403.288	29	43						
6	1	1	-	1	3	46	12	1	20	-	1	89.519	133.681	13	18						
9	1	-	4	1	5	49	11	1	38	-	1	169.146	273.228	26	40						
26	6	2	5	1	17	143	48	1	163	-	1	972.610	1.249.510	27	40						
10	2	-	-	-	10	63	10	1	10	-	-	269.279	369.853	23	32						
18	4	-	4	1	16	245	63	1	69	-	1	1.320.181	1.752.762	27	37						
4	-	-	-	-	3	89	32	1	70	-	1	351.997	491.831	36	55						
34	4	1	6	1	3	25	12	-	-	-	-	118.947	166.710	22	28						
15	3	-	6	1	19	153	37	1	78	10	1	496.795	680.627	32	51						
6	1	-	2	1	8	78	16	1	40	14	1	231.289	387.124	29	50						
20	6	-	2	1	4	38	11	1	15	-	-	161.914	248.704	24	34						
20	6	1	8	1	11	104	25	1	43	-	1	680.834	811.099	31	42						
6	2	-	3	-	5	46	17	1	6	-	1	164.057	251.355	29	47						
8	1	-	3	1	7	55	15	1	34	15	1	231.154	321.195	26	37						
17	3	-	7	1	13	114	18	1	90	-	1	518.644	731.788	29	38						
23	1	4	3	1	15	123	35	1	42	-	1	2.304.049	2.543.756	26	30						
12	1	1	1	1	12	88	24	1	55	-	1	582.085	600.188	33	48						
7	-	-	2	1	7	48	6	1	23	-	-	170.713	219.374	18	31						
7	-	-	2	1	8	46	10	1	17	-	1	71.541	97.765	11	16						
10	2	-	3	1	10	76	32	1	35	50	1	290.561	433.707	36	48						
15	-	1	1	1	16	128	27	1	104	-	1	1.214.560	1.413.869	38	46						
6	1	-	3	1	3	34	12	1	38	-	-	144.949	223.363	22	29						
18	3	1	5	1	15	166	41	1	88	15	1	1.425.101	1.990.291	28	31						
28	3	3	9	1	18	272	69	1	968	920	1	4.172.440	5.306.735	19	19						
13	1	-	-	1	18	101	28	1	63	-	-	87.856	298.753	22	37						
9	-	-	1	1	6	75	15	1	18	-	1	187.505	244.251	23	36						
24	1	-	5	1	11	81	21	1	53	-	1	189.519	327.335	27	39						
16	6	2	5	1	6	90	20	1	-	50	1	1.169.377	1.643.393	47	56						
7	2	1	-	1	6	38	17	1	10	-	1	174.998	265.316	24	33						
18	2	1	4	1	16	115	22	1	144	43	-	512.466	606.926	25	34						
14	2	-	4	1	13	107	22	1	70	-	1	570.900	668.366	21	33						
19	3	1	7	1	6	171	49	1	60	300	1	1.420.467	1.627.008	24	31						
11	1	-	3	1	14	73	25	1	87	-	1	319.300	413.264	18	26						
13	2	1	-	1	10	83	14	1	30	-	1	245.008	290.769	15	25						
14	4	1	2	1	10	100	23	1	5	199	1	537.498	735.293	20	31						



Län	Inv.	1. ORGANISATION			2. BRANDSTYRKA						3. ALARMERING				4. UTRYCKNINGAR			
		Antal kommunala brandstationer	Antal annan brand- i kom- stationer	Antal annan kom- tr-kr	Befäl Hel	Brandmän Del	Brandvärn antal	Brandvärn bygd	Ant. skog	Ant.	Antal	Utg-alarms Brand kl fördr.	Tyfon	Träd-15s poåk.	Inom bebyggelse skog	Skog gräs etc.	Antal	
Göteborgs och Bohus län																		
F Örneby	9.579	5	-	-	-	27	-	66	-	30	1	1	-	1	-	16	7	4
G Göteborg	455.375	10	-	-	89	23	299	73	31	-	2	1	1	1	-	1704	34	191
E Kungälv	22.045	4	-	-	1	26	1	68	11	166	5	1	1	1	-	43	6	21
E Iggesund	15.755	4	-	-	1	24	-	59	23	48	1	1	1	1	-	29	4	7
D Hälledal	9.892	3	-	-	-	14	-	44	-	72	3	1	-	1	-	26	19	6
G Hälledal	39.291	3	1	-	8	14	27	39	30	12	1	1	1	1	1	211	14	25
E Hälledal	15.146	2	1	-	-	17	-	34	13	60	-	1	-	1	-	14	1	7
C Orust	8.848	3	1	-	-	17	-	42	65	126	2	1	-	1	-	7	5	2
G Partille	21.307	1	-	-	1	8	-	28	-	24	-	1	-	1	-	38	4	9
E Stenungsund	10.833	1	1	-	-	7	-	28	-	21	1	1	-	1	-	19	2	4
D Strömstad	9.835	2	-	-	-	13	-	36	9	42	1	1	-	1	1	12	3	6
G Tennisheden	11.086	5	-	-	-	25	-	51	7	160	-	1	-	1	-	26	5	8
E Tjörns (Skärhamn)	8.731	2	-	-	-	9	-	26	46	30	1	1	-	1	-	-	-	7
F Uddevalla	47.540	2	-	-	10	6	26	44	-	120	1	1	-	1	-	123	10	53
E Öckerö	7.989	4	-	-	-	14	-	40	37	-	-	1	-	1	-	11	-	-
Älvsborgs län																		
F Älvsborg	22.779	2	-	-	6	12	15	31	35	-	1	1	1	1	1	48	14	21
E Bengtsfors	17.776	5	-	-	-	35	-	78	52	20	-	1	-	1	-	37	9	11
F Borås	105.070	10	2	-	15	40	80	154	32	46	2	1	-	1	1	235	25	71
D Färgelanda	6.582	2	1	-	-	10	-	30	-	23	-	1	-	1	-	15	5	11
D Herrljunga	9.158	2	-	-	-	9	-	36	12	152	-	1	-	1	-	6	2	9
E Kinna	27.990	8	2	-	2	40	3	142	52	92	3	1	-	1	-	79	16	32
F Lerum	18.922	3	-	-	11	2	45	28	29	-	-	1	-	1	-	39	7	11
E Lilla Edet	9.664	2	1	-	-	12	-	28	-	24	-	1	-	1	-	11	3	4
D Mellared	10.958	3	-	-	1	10	40	-	80	-	-	1	-	1	-	22	5	5
F Surte	15.854	2	-	-	-	17	-	39	-	-	2	1	-	1	-	23	4	12
D Svenljunga	9.739	2	-	2	-	11	-	36	-	48	-	1	1	1	-	18	7	4
E Traneå	11.509	4	-	-	-	21	-	63	27	-	1	1	1	1	-	31	14	6
F Trollhättan	44.458	3	3	-	7	8	17	32	16	-	1	1	1	1	1	87	5	15
E Ulricehamn	21.500	8	-	-	1	34	-	98	-	24	1	1	1	1	-	43	9	4
D Värgråna	7.796	1	1	1	-	7	-	20	10	10	-	1	-	1	-	8	3	4
F Vänersborg	31.720	3	-	-	5	7	13	43	12	-	1	1	1	1	-	58	10	19
F Ämål	13.585	1	-	-	1	5	-	26	-	-	1	1	-	1	-	38	3	9
Skaraborgs län																		
E Falköping	33.049	4	-	2	6	22	9	54	-	32	1	1	-	1	-	61	17	3
C Grästorp	5.500	1	-	-	-	6	-	15	-	-	-	1	-	1	-	16	5	9
E Gullspång	6.285	2	-	-	-	11	-	26	12	-	1	-	1	-	-	6	-	-
D Götene	12.071	1	-	-	2	4	-	16	-	-	1	1	-	1	-	31	2	3
E Habo	9.439	3	-	1	-	13	-	28	17	-	-	1	1	1	-	31	9	1
E Hjo	7.405	1	-	-	-	6	-	14	10	-	-	1	-	1	-	19	1	1
E Karlsborg	8.827	2	1	-	-	9	-	25	-	-	1	1	-	1	-	7	1	2
E Lidköping	34.145	4	-	-	4	17	12	61	-	34	2	1	1	1	1	56	4	7
E Mariestad	23.133	2	1	-	5	5	12	27	-	-	1	1	-	1	1	72	13	14
C Nossebro	9.651	1	-	-	-	6	-	17	20	-	-	-	-	1	-	1	-	-
E Skara	16.575	1	1	-	3	4	2	16	-	54	1	-	-	1	-	76	6	6
F Skövde	41.640	3	-	-	6	12	16	44	12	6	1	1	1	1	1	113	4	5
F Tibro	9.858	1	-	-	1	5	-	22	-	-	1	-	1	-	-	19	1	2
E Tidaholm	12.793	2	-	-	-	11	-	22	10	22	2	-	1	1	-	16	1	5
D Töreboda	10.704	3	4	1	-	17	-	58	14	50	-	1	1	1	-	13	1	3
D Vara	17.510	5	-	-	-	22	-	65	-	28	1	1	-	1	1	28	3	1
Västlands län																		
E Lerika	27.863	3	-	-	6	15	13	57	100	199	1	1	-	1	1	45	7	12
F Filipstad	16.915	2	2	2	2	24	-	60	20	192	2	1	1	1	1	58	9	4
F Forshaga	9.402	2	1	-	-	15	-	40	40	168	1	1	-	1	-	16	4	1
F Grums	10.033	6	-	-	1	29	-	79	30	187	-	1	1	1	-	17	6	2
E Hagfors	15.200	-	2	1	1	16	-	38	-	101	1	1	-	1	-	31	6	4
F Karlstad	70.133	4	1	1	12	20	28	39	65	328	1	1	-	1	-	129	17	11
E Kil	7.902	5	-	-	-	27	-	66	25	126	-	1	-	1	-	22	8	12
F Kristinehamn	28.347	3	-	-	7	15	18	39	39	139	2	1	1	1	1	110	19	10
C Kyrkhedem	7.318	1	-	-	-	7	-	20	10	20	-	1	-	1	-	16	6	5
F Munkfors	5.969	-	1	-	-	7	-	22	-	2	1	1	1	1	-	19	4	2
G Skoghall	10.550	-	1	-	1	8	3	21	-	-	1	-	-	1	1	38	2	4
E Storfors	5.741	-	1	-	-	9	-	24	-	-	1	-	1	1	1	6	3	2
D Sunne	14.731	3	1	-	1	21	-	58	50	217	1	1	-	1	-	38	16	10
C Svedala	4.906	1	-	-	-	8	-	16	20	60	-	-	-	1	1	13	-	3
E Sävje	20.141	3	1	1	2	21	-	58	55	202	1	1	-	1	-	35	13	14
C Torshög	10.840	5	-	-	-	17	-	46	25	65	-	1	1	1	-	13	2	3
D Ämtrors	10.283	1	-	-	-	7	-	14	-	30	-	1	-	1	-	4	1	2
C Ärling	10.391	2	-	-	-	16	-	40	67	225	-	1	1	1	-	23	6	-



5. MATERIAL										6. KOSTNADER			
Utsyningsfordon Tot. Bårev antal med ant. tank >2000 l stige	fordon	för makin	skans >50 l	skening kon.ratio i ngt fordon	Motorsprutor högskårens och bärbara antal	Tryckslang 100 meter grov smäl	Skumstrutning Skumvätska 10 liter Igen på ort.	Rest- värde skydd Ja	Personal kostnad kronor	Nettokostnad kronor	Per Inv. kr.	Per skatte- krona öre	
7	-	-	2	-	11	64	20	1	162.101	250.041	26	47	
41	5	6	10	1	80	278	152	1	2020	9.387.405	25	25	
11	1	1	5	1	14	85	54	1	32	426.565	26	37	
9	2	-	2	1	11	61	15	1	15	552.475	31	49	
9	2	-	1	1	7	52	13	1	14	168.975	26	47	
10	2	1	1	1	12	96	29	1	18	1.114.902	35	37	
8	2	-	3	1	6	28	11	-	-	124.282	34	18	
6	-	-	-	1	19	89	22	1	10	237.597	34	71	
6	1	-	1	1	5	57	12	1	30	216.100	19	22	
3	-	-	-	1	4	22	12	1	50	160.905	20	26	
7	1	-	3	1	8	52	21	1	23	319.355	35	54	
2	-	-	-	1	11	41	13	1	-	256.501	25	54	
2	-	-	-	-	9	41	5	-	-	118.236	17	34	
11	1	1	4	1	12	101	44	1	395	1.116.745	35	43	
8	1	-	1	1	12	120	60	-	50	48.705	18	28	
11	3	1	-	1	12	72	22	1	40	812.297	37	48	
17	2	-	3	1	20	99	34	1	5	425.609	29	46	
31	9	2	7	1	89	274	95	1	225	2.254.053	26	37	
7	1	-	-	1	5	35	11	1	19	101.695	23	49	
8	3	-	1	1	8	35	10	1	9	113.352	17	26	
17	4	1	2	1	26	139	40	1	26	430.292	21	31	
13	1	-	2	1	16	72	30	1	40	587.802	26	36	
5	1	-	-	1	5	24	9	-	-	112.107	14	23	
7	1	-	3	1	8	42	28	1	25	258.709	32	56	
6	1	1	-	1	7	38	17	1	40	191.940	16	22	
5	2	-	-	1	6	38	18	1	10	148.139	19	31	
13	5	-	1	-	10	50	16	1	-	213.506	25	34	
11	2	1	3	1	11	84	25	1	25	1.122.888	1.346.332	30	37
17	2	1	-	1	14	132	39	1	15	371.507	493.716	23	35
2	1	-	-	1	3	8	11	-	-	90.966	174.667	22	39
10	2	1	3	1	14	64	34	1	73	779.252	962.583	30	39
5	1	-	2	1	6	60	10	1	25	210.495	251.045	19	27
12	4	1	2	1	17	94	33	1	82	728.188	965.546	29	42
2	-	-	1	1	3	17	6	1	-	133.977	168.861	31	35
6	1	-	-	1	6	38	10	1	20	135.595	169.083	27	44
4	3	-	2	1	3	28	11	1	10	185.226	211.332	18	28
7	1	-	-	1	10	52	20	1	20	157.713	260.594	28	41
3	-	-	-	1	4	25	8	1	5	105.700	112.900	15	14
4	-	-	-	-	6	57	8	-	200	153.629	189.489	21	66
10	1	-	1	1	13	110	27	1	150	699.219	821.309	24	35
9	1	1	-	1	7	46	14	1	30	569.539	501.747	22	29
2	-	-	-	1	2	18	5	-	-	63.546	95.742	10	18
6	1	2	2	1	7	31	14	1	18	370.154	449.542	27	39
9	2	1	-	1	11	58	20	1	18	786.320	1.113.866	27	34
4	-	1	1	1	4	28	9	1	10	185.005	236.678	26	38
6	1	-	3	1	7	60	10	1	25	227.837	244.843	19	28
6	1	-	2	1	5	44	9	1	16	238.807	324.966	30	53
10	3	1	2	1	11	79	34	1	13	283.997	321.564	18	30
10	2	1	3	1	14	96	11	1	73	595.715	739.179	27	42
10	1	1	4	1	15	123	22	1	90	358.116	525.911	31	42
6	1	-	-	-	9	45	14	1	13	227.275	297.715	32	43
8	-	-	2	1	16	85	20	1	-	222.695	330.816	33	47
6	2	1	3	1	10	67	19	1	60	6.391	336.290	22	30
10	4	1	4	1	30	154	46	1	85	1.706.658	2.138.035	30	38
7	-	-	2	1	13	52	16	1	6	214.536	318.803	40	68
10	2	1	2	1	14	100	40	1	110	865.924	1.196.015	42	58
9	1	-	-	1	5	61	11	1	25	218.848	219.411	30	52
9	-	-	-	-	6	30	8	1	8	3.290	149.870	25	37
5	1	-	-	1	8	50	30	1	100	-	177.327	17	22
5	1	-	2	-	6	48	15	1	20	2.391	235.121	37	54
6	1	-	1	-	16	42	18	1	11	239.442	297.908	20	39
4	1	-	-	-	6	24	5	1	6	117.184	142.437	29	43
11	3	1	3	1	15	82	41	1	87	409.986	492.223	24	37
7	2	-	1	1	6	43	21	1	30	186.425	312.368	29	49
2	-	-	-	-	7	14	5	-	-	45.786	58.265	6	10
7	1	-	2	1	6	51	9	1	30	268.729	369.296	36	66



Län	Inv. 1966	1. ORGANISATION			2. BRANDSTYCKA						3. ALARMERING				4. ÖVERTYCKNINGAR			
		Antal kommunala brandstationer	Antal i kom. br-kör	Antal kom. br-kör	Befäl antal	Brandmän antal	Brandvärn bygd	Brandvärn ekog	Ant.	Ant.	Antal AC	Utg. alarm	Brand Kl. Tyfon	Tråd-10s	Tråd-pösk.	Inom bebyggelse	öfrar	Skog gräs etc.
Örebro län																		
F Åkersnäs	11.619	4	-	-	-	21	-	59	34	261	-	1	1	1	-	18	-	9
F Degerfors	11.827	1	2	-	2	13	-	39	-	49	-	1	1	1	1	36	5	4
F Hallaberg	12.148	3	-	-	1	11	-	34	-	82	-	-	1	1	-	27	3	-
F Hallafors	12.002	2	-	-	1	9	-	33	60	165	-	1	-	1	1	28	9	5
G Karlskoga	38.203	1	-	-	10	-	16	20	40	73	1	-	1	-	1	96	12	1
F Kopparberg	8.006	2	-	1	1	8	-	33	-	-	-	1	-	1	-	15	4	2
F Kumla	15.063	1	-	-	2	4	8	12	20	-	1	1	1	-	1	79	6	-
F Laxå	9.455	1	2	-	1	11	-	42	30	95	-	1	-	1	-	8	1	16
E Lindesberg	24.904	7	3	1	1	34	-	95	32	91	1	1	1	1	-	70	12	8
E Nora	9.196	1	-	-	1	11	1	27	-	48	-	1	-	-	1	30	6	2
D Pålstads	8.741	2	-	-	-	7	-	27	-	16	-	1	-	1	-	12	2	2
F Örebro	130.170	13	2	3	19	53	37	176	128	275	3	1	1	1	1	253	24	21
Västmanlands län																		
F Arboga	14.920	1	1	-	-	2	4	4	27	-	-	1	-	-	-	25	-	3
G Fagersta	16.661	1	-	-	-	5	4	8	16	-	44	1	-	-	1	40	8	5
F Hallstahammar	19.196	1	1	-	-	2	16	1	39	-	20	1	-	-	1	49	1	6
E Heby	13.852	1	1	-	-	15	-	52	26	411	-	1	1	1	-	19	9	28
F Knägsjö	8.023	2	-	-	-	6	-	16	50	-	1	1	1	-	-	18	3	3
F Köping	28.345	3	-	-	6	13	9	49	20	103	1	1	-	1	-	53	4	9
F Norberg	6.976	1	-	-	-	7	-	17	22	66	-	1	1	1	-	5	2	4
E Sala	19.878	3	-	-	5	18	9	36	10	269	1	1	1	1	1	37	4	6
E Skinnarö	5.663	1	1	1	-	6	-	12	22	117	-	1	-	1	-	10	1	1
G Surahammar	10.951	2	-	-	2	8	-	34	-	48	-	1	-	1	-	29	5	9
G Västerås	108.694	5	1	-	21	26	33	75	95	278	1	1	1	1	1	209	10	12
Kopparbergs län																		
F Åresta	29.082	1	1	-	-	4	7	-	42	-	21	1	1	1	1	40	6	17
F Borlänge	42.203	1	-	-	11	-	18	18	-	39	1	1	1	-	-	109	20	8
F Falun	45.765	5	1	-	6	22	16	70	32	151	1	1	1	1	1	96	18	21
F Hedemora	17.747	2	-	-	2	10	1	36	35	34	1	-	-	1	-	38	-	4
E Leksand	12.722	3	1	-	-	14	-	54	-	51	2	1	1	1	-	35	6	6
F Ludvika	34.271	5	-	-	8	25	12	77	57	85	3	1	1	1	1	93	32	16
F Malung	12.626	5	-	-	-	12	-	68	-	-	-	1	-	1	-	35	14	3
E Mookfj. Krd	8.191	4	-	-	-	17	-	49	-	98	-	1	1	1	-	23	9	6
F Mora	17.233	1	-	-	2	6	2	24	24	106	1	1	-	1	1	33	-	7
E Orsa	9.318	2	-	-	-	11	-	32	-	75	-	1	-	1	-	20	9	5
E Rättvik	9.352	3	-	-	1	11	-	39	-	30	-	1	-	1	-	30	3	8
E Smedjöbacken	13.345	2	-	1	1	11	-	37	24	32	-	1	-	1	-	16	4	5
E Säter	9.960	4	1	-	-	21	-	59	-	166	1	1	-	1	1	21	1	3
E Vansbro	9.484	3	-	-	-	14	-	49	-	56	-	1	-	1	-	63	23	6
E Ävdalarn	9.803	2	-	-	-	10	-	27	16	99	-	1	-	1	-	9	6	10
Gästriklands län																		
D Bergsjö	11.793	1	-	-	-	5	-	12	-	63	-	1	-	1	-	9	6	12
E Bollnäs	33.742	4	-	-	3	16	4	75	36	195	2	1	1	1	-	61	16	12
E Edsbyn	8.038	2	-	-	-	6	-	26	-	254	-	1	-	1	-	25	2	1
G Gävle	83.576	4	5	-	16	12	28	48	50	200	1	1	1	1	-	156	13	57
F Hofors	16.122	1	1	-	2	7	3	39	10	97	1	1	-	1	1	75	10	5
E Hällefors	35.731	3	1	-	4	17	11	80	40	143	1	1	1	1	-	87	6	15
E Ijundal	23.980	3	1	-	-	17	-	45	41	129	-	1	-	1	-	59	9	11
E Ockelbo	7.265	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F Sandviken	42.231	5	2	1	5	16	12	74	118	223	1	1	-	1	-	71	14	23
F Söderhamn	32.499	1	1	-	-	5	-	16	20	85	1	1	-	1	-	11	-	4
Västernorrlands län																		
F Härjedalen	27.107	4	-	-	6	3	14	40	-	200	1	-	1	1	-	66	12	14
E Krångsjö	30.429	8	4	1	5	27	9	85	30	148	1	1	1	1	-	110	20	11
D Härjedalen	10.061	1	-	-	2	3	-	6	54	-	-	-	-	-	1	11	-	-
D Härjedalen	11.348	3	-	-	-	10	-	47	16	-	-	1	-	1	-	36	8	17
E Sollefteå	25.035	3	-	-	2	15	-	53	40	51	2	-	1	1	1	73	17	16
F Sundsvall	74.547	3	-	-	13	12	32	46	52	20	2	1	1	1	1	228	16	16
E Timrå	21.692	5	3	-	2	19	-	60	45	-	2	1	1	1	1	38	19	21
E Ånge	16.199	2	-	-	1	9	-	27	30	260	-	-	-	1	-	10	6	12
E Örnsköldsvik	61.165	7	-	1	7	26	16	90	23	412	2	1	-	1	1	156	20	16
Jämtlands län																		
D Bräcke	10.729	2	4	-	-	8	-	24	52	74	-	1	-	1	-	11	-	12
C Hammarstrand	9.398	4	-	1	-	17	-	39	60	176	1	1	-	1	-	12	4	4
C Hammarstrand	3.995	1	-	-	-	4	-	10	7	111	1	1	-	1	-	8	1	2
D Järpen	9.710	4	2	-	-	16	-	36	10	145	3	1	-	1	-	13	5	4
C Krokom	14.058	7	2	-	1	28	-	121	45	196	2	1	1	1	-	22	12	3
D Strömsund	9.185	2	1	-	-	12	-	42	52	87	2	-	1	1	-	24	3	5
D Svag	13.052	6	-	-	-	23	-	62	163	396	3	-	1	-	-	35	12	13
C Svenstavik	10.363	5	-	-	-	19	-	36	78	182	2	-	1	-	-	23	9	6
F Östersund	48.805	4	-	-	7	12	20	47	145	271	1	-	-	1	1	88	8	14



5. MATERIAL						6. KOSTNADER															
Utrykningsfordon för brandsläckning						Motorsprutor		Tryckslang		Skumstrutning		Rest-		Personal		Nettokostnad		Per		Per	
Tot. Därev antal med ant. tank maskin/ekus kom.radio i >2000l stège >50l ngt fordon						hogsebara och bärbara antal		100 meter grov snal		Skumvåtska 10 liter Ja Egen på ort.		värde skydd Ja		kostnad kronor		kronor		lmv. kr.		skatte-krona öre	
9					1	12	72	25	1	13	-	-	291.092	455.786	39	59					
7	2	-	-	5	1	9	65	12	1	80	-	1	291.490	374.499	32	44					
6	1	-	-	4	1	10	65	17	-	30	150	1	298.111	442.202	35	51					
7	1	-	-	1	1	10	35	19	1	-	-	-	231.452	241.596	20	26					
8	1	1	1	2	1	12	65	30	1	65	170	1	1.036.690	1.429.232	37	43					
5	-	-	-	-	1	12	55	18	1	8	-	-	154.934	198.649	25	35					
5	1	1	-	-	1	5	42	10	1	20	-	1	428.291	464.260	31	44					
7	-	-	-	1	1	10	54	25	1	20	-	1	231.788	308.348	32	47					
21	6	1	10	1	1	23	162	52	1	88	50	1	666.577	1.042.780	42	57					
5	1	-	-	1	1	7	25	6	1	40	-	-	217.543	300.613	33	41					
4	-	-	-	-	1	7	40	10	1	50	-	1	113.400	147.668	17	25					
31	3	2	6	6	1	31	322	117	1	217	206	1	2.639.229	3.037.210	28	33					
5	1	2	2	2	1	4	41	10	1	18	200	1	352.398	384.240	26	34					
5	1	1	1	1	1	6	45	15	1	80	-	1	509.805	650.768	39	48					
11	3	1	1	1	1	8	65	15	1	45	-	-	319.851	405.675	21	26					
9	2	1	3	1	1	11	87	20	1	30	-	-	290.806	430.877	31	54					
3	-	-	-	-	-	3	35	9	1	5	-	-	130.880	182.257	25	33					
10	1	2	4	1	1	15	57	16	1	60	100	1	741.982	909.390	32	41					
5	1	-	-	1	1	4	42	6	1	10	-	-	92.290	120.157	17	25					
11	3	1	5	1	1	11	94	32	1	100	-	-	689.195	811.977	41	60					
3	1	-	-	1	1	8	-	41	1	20	-	-	84.277	160.314	28	41					
6	2	-	-	3	1	6	64	19	1	55	-	1	50.000	100.000	-	-					
28	4	4	5	5	1	12	155	62	1	200	600	1	2.245.000	2.841.742	26	30					
9	1	1	1	1	1	11	64	29	1	60	40	1	902.696	731.267	25	35					
8	2	1	2	1	1	14	83	42	1	130	210	1	1.289.584	1.129.138	27	36					
18	2	1	3	1	1	28	139	46	1	164	-	1	1.044.011	1.405.041	31	39					
7	2	1	2	1	1	8	57	16	1	30	-	-	384.033	585.677	33	48					
8	2	-	-	3	-	9	58	12	1	32	-	1	252.152	299.497	24	36					
13	3	1	1	1	1	18	123	47	1	97	80	1	975.669	1.192.292	35	45					
8	-	-	-	-	-	18	66	28	1	10	-	-	296.408	396.782	31	50					
8	2	-	-	-	1	9	59	13	-	-	-	1	270.315	346.780	42	68					
7	-	-	-	1	1	10	45	14	1	9	-	-	353.839	373.572	22	34					
6	1	-	-	2	1	9	49	21	1	13	-	-	158.924	235.095	25	43					
6	1	-	-	-	-	8	38	24	1	5	-	-	199.558	251.702	27	41					
6	-	-	-	2	1	8	45	16	1	70	-	1	215.360	281.869	21	31					
7	-	-	-	1	1	12	49	14	1	28	-	-	154.955	208.855	21	32					
6	-	-	-	1	-	12	71	20	1	20	-	1	265.471	308.469	33	54					
8	-	-	-	-	-	9	40	25	1	5	-	-	155.379	226.939	25	35					
5	2	1	4	1	1	4	15	3	-	-	-	-	48.894	62.166	5	11					
16	2	1	4	1	1	18	127	28	1	65	2000	1	-	-	-	-					
5	1	-	-	2	-	5	39	12	1	30	-	-	145.933	161.580	20	34					
20	8	2	6	1	1	23	69	19	1	120	700	1	1.601.561	1.886.902	23	28					
6	1	1	1	1	1	8	70	17	1	80	10	1	132.541	443.350	27	34					
15	2	1	3	1	1	28	157	41	1	24	-	1	568.867	680.975	19	31					
7	-	-	-	4	-	15	65	25	1	55	-	1	255.571	366.446	15	27					
15	3	1	4	1	1	18	99	40	1	64	100	1	856.826	1.099.006	26	34					
4	-	-	-	1	1	5	58	5	-	10	200	-	89.268	168.997	-	-					
8	2	1	3	1	1	9	59	27	1	255	-	1	743.652	893.143	33	40					
8	3	-	-	5	1	22	139	50	1	85	100	1	719.321	888.743	29	48					
2	-	-	-	-	1	2	16	6	1	5	-	-	37.900	135.817	15	25					
13	3	-	-	1	-	16	41	15	1	15	-	1	96.499	266.228	25	36					
10	4	-	-	3	1	10	51	16	1	40	50	1	478.152	531.774	21	26					
14	3	2	4	1	1	20	101	40	1	45	310	1	2.548.792	2.174.352	29	35					
12	1	1	4	1	1	14	72	27	1	50	120	1	357.421	481.265	22	35					
10	4	-	-	4	-	11	53	13	1	25	-	1	208.345	337.087	21	32					
18	4	1	4	1	1	28	151	50	1	215	450	1	187.584	248.820	-	-					
7	2	-	-	2	1	14	98	16	1	26	35	1	124.762	212.498	20	35					
18	8	-	-	1	-	12	38	15	1	85	110	1	212.005	307.954	33	46					
3	1	-	-	-	-	3	27	9	1	5	-	-	83.250	94.129	24	53					
6	1	-	-	1	-	14	52	17	1	15	100	1	178.089	211.355	22	33					
13	3	0	2	-	-	22	98	27	1	14	-	-	257.657	320.130	25	44					
5	4	-	-	-	-	15	56	10	1	5	-	-	181.864	263.888	29	48					
15	3	-	-	2	-	26	105	30	1	38	-	1	305.990	414.050	32	50					
9	2	-	-	2	-	21	77	16	1	15	-	-	178.449	243.634	23	57					
16	4	1	5	1	1	27	118	42	1	121	190	1	253.456	317.650	19	25					

Län	INV.	1. ORGANISATION			2. BRANDSTYRKA				3. ALARMERING			4. UTKICKNINGAR			
Kommunblock TKörtstegrad	1/1 1968	Antal	Antan	Antan	RefAll	Brandmän	Brandvärn	Antal	Utg.alarms	Ant. Tyfon	Tråd- lås	Inom	Bebyggelse	Skog	
		kommunal a brand- stationer	br-kör i kom. br-kör	avtal	antal	antal	bygds skog		AC						sign- förd.
Västerbottens län															
D Lycksele	15.200	5	-	-	21	-	70	25	-	1	1	-	46	20	39
D Nordmalings	8.580	-	-	-	21	-	106	88	54	1	1	-	22	10	10
D Norraåre	11.552	5	2	-	-	-	39	40	-	-	1	1	12	1	1
C Robertsfors	8.129	3	-	-	12	-	188	175	490	1	1	1	219	27	44
E Skellefteå	72.508	15	1	1	6	59	11	188	175	490	1	1	219	27	44
D Sorsele	4.769	1	5	-	-	10	-	45	-	89	-	-	21	12	5
D Storuman	9.464	3	1	-	-	17	-	47	50	71	3	1	1	19	9
F Umeå	64.822	4	4	-	10	33	18	122	160	-	2	1	1	152	12
D Vilhelmina	9.411	3	-	-	-	15	-	30	30	50	1	1	1	27	7
D Vindeln	8.218	4	-	-	-	17	-	56	-	-	1	1	1	10	5
D Vänersås	12.367	3	1	-	-	21	-	42	26	40	-	1	1	22	4
D Årele	10.430	4	1	-	-	20	-	65	-	62	3	1	1	26	7
Norrbottnens län															
E Åreåplog	4.871	2	-	-	1	13	-	28	21	68	1	1	1	11	-
D Arvidsjaur	9.032	3	-	-	3	13	-	40	80	243	1	1	1	29	10
F Boden	27.814	5	-	-	5	20	12	66	28	251	1	1	1	98	15
F Gällivare	26.625	2	1	1	5	3	10	26	69	1073	1	1	1	106	31
E Haparanda	9.439	1	1	-	1	6	1	27	40	400	1	1	1	26	5
E Jokkmokk	9.564	2	1	-	1	10	-	37	30	204	1	-	1	22	4
E Kalix	18.545	3	-	-	-	14	2	36	10	72	-	1	1	90	21
F Kiruna	30.373	4	1	-	6	12	20	48	82	311	2	1	1	135	35
F Luleå	55.651	1	-	-	9	3	24	18	24	124	1	-	-	232	6
D Pajala	12.516	6	1	-	-	24	-	68	120	299	4	1	-	44	17
F Piteå	32.316	3	-	1	9	18	20	66	-	250	1	1	1	169	12
E Älvsbyn	9.200	3	-	-	1	17	-	44	-	96	-	1	1	13	4
D Övertorneå	7.009	3	-	-	-	7	-	38	-	210	-	1	-	24	9
D Övertorneå	8.363	2	1	-	-	15	-	48	36	219	2	1	1	40	16

TABELL 2

Ovanstående siffror
lämnas per 10.000 inv.

Stockholm	767.606	1,1	-	4,3	-	-	-	-	-	-	-	89,3	0,3	4,2
Göteborg	455.375	2,0	0,5	5,7	1,6	0,7	-	-	-	-	-	37,4	0,7	4,2
Malmö	280.544	1,4	0,8	4,5	2,6	2,7	0,7	-	-	-	-	15,9	0,6	0,2
B-län	1.418.267	1,3	1,8	4,0	5,8	2,7	0,9	-	-	-	-	37,9	0,8	9,5
C-län	191.868	1,3	6,0	2,3	25,0	14,8	17,2	-	-	-	-	24,1	1,7	9,2
D-län	243.529	1,5	6,9	2,5	17,3	32,1	17,3	-	-	-	-	15,9	1,6	5,3
E-län	369.847	1,4	6,1	2,7	16,9	14,5	18,4	-	-	-	-	16,4	2,0	3,2
F-län	299.419	1,4	9,0	3,2	24,0	10,2	35,2	-	-	-	-	24,2	4,7	4,1
G-län	167.328	0,5	10,4	0,7	27,6	9,4	31,8	-	-	-	-	21,7	4,3	7,1
H-län	236.146	1,4	11,1	2,7	35,5	14,0	45,7	-	-	-	-	21,9	3,7	10,0
I-län	33.999	1,3	5,7	2,2	24,1	2,2	121,0	-	-	-	-	23,9	5,7	11,7
K-län	150.897	1,5	6,2	2,4	21,5	11,5	3,4	-	-	-	-	18,9	3,1	6,8
L-län	264.695	0,8	10,4	1,4	25,9	15,9	18,6	-	-	-	-	21,1	21,9	5,0
M-län	687.910	1,4	4,5	3,7	13,8	5,4	1,0	-	-	-	-	18,6	0,8	1,3
N-län	186.025	0,7	5,4	1,3	18,6	7,7	8,4	-	-	-	-	18,0	2,2	4,5
O-län	684.626	1,6	3,6	4,6	9,9	4,0	13,3	-	-	-	-	33,4	1,7	5,1
P-län	391.569	1,3	7,2	3,1	23,9	7,1	13,3	-	-	-	-	20,4	3,6	6,3
R-län	253.863	1,1	6,7	2,0	19,3	3,7	8,9	-	-	-	-	22,3	2,7	2,4
S-län	286.665	1,2	9,8	2,2	25,7	19,1	79,0	-	-	-	-	22,1	4,5	3,7
T-län	272.704	1,4	6,8	2,3	21,5	12,6	42,4	-	-	-	-	21,0	3,1	2,6
U-län	255.264	1,7	4,8	2,5	14,6	9,6	53,1	-	-	-	-	19,2	1,8	3,4
V-län	281.100	1,3	6,8	1,7	24,2	7,4	37,1	-	-	-	-	23,5	5,4	4,5
X-län	394.977	1,0	3,4	2,0	14,1	10,7	46,4	-	-	-	-	18,7	2,6	4,3
Y-län	277.583	1,4	4,5	2,6	16,4	11,2	39,3	-	-	-	-	26,2	4,3	4,4
Z-län	129.275	0,6	10,7	1,5	32,2	47,3	126,7	-	-	-	-	18,3	4,2	4,9
AC-län	235.230	0,7	10,5	1,2	34,3	25,2	36,3	-	-	-	-	24,5	4,7	5,1
BD-län	260.918	1,5	6,8	3,4	28,6	20,7	145,7	-	-	-	-	39,1	6,7	9,1
Hela riket sannos	7.893.704 153.614 - 1,95 %	1,3	5,8	2,9	17,6	10,5	27,7	-	-	-	-	25,5	2,6	5,6



5. MATERIEL										6. KOSTNADER					
Utrykningsfordon för brandsläckning					Motorsprutor bogsprutbara och bärbara antal	Tryckslang 100 meter		Skumutrustning		Rest- värde skydd Ja	Personals kostnad kronor	Nettokostnad kronor	Par inv. kr.	Par skatte- krona öre	
Tot. Dörrar ant.	stänk >2000l stage	maskin antalet	skum kon.	radio i ngt fordon		grov	smal	Ja	Skumvätska 18 liter Egen på ort.						Ja
10	2	-	-	-	14	68	17	1	30	50	1	341.773	458.824	30	40
5	-	-	-	-	13	82	18	1	3	-	1	243.860	360.735	32	42
5	2	-	1	-	7	61	12	-	5	30	-	151.534	199.287		
30	8	1	9	1	47	244	94	1	120	270	1	1.351.703	1.971.451	27	36
4	1	-	-	-	4	28	5	-	-	-	-	126.955	141.504	30	54
6	2	-	-	-	9	46	16	-	15	50	1	203.190	295.324	31	43
18	6	2	4	1	21	145	52	1	122	1100	1	1.620.496	2.044.481	32	40
5	3	-	2	-	5	44	10	1	27	-	1	185.935	318.495	34	54
6	4	-	-	-	10	48	14	1	15	-	-	257.385	351.183	40	69
8	3	-	2	1	9	72	14	1	31	-	1	219.119	294.358	24	41
9	3	-	-	-	13	61	43	1	8	-	1	267.457	336.113	32	56
4	-	-	-	-	10	48	21	1	5	-	-	151.404	165.509	34	45
5	-	-	-	-	8	37	9	1	30	-	-	227.793	373.147	41	67
12	4	1	1	1	17	109	24	1	20	-	1	775.630	625.599	22	28
12	2	1	1	1	21	67	13	1	60	-	1	661.988	1.127.026	42	50
5	-	1	1	-	13	55	14	1	8	-	1	177.424	189.984	20	36
7	1	-	-	1	18	72	16	1	40	100	1	198.062	304.112	32	29
5	-	1	-	-	7	35	15	-	-	-	-	332.136	438.630	24	39
9	2	1	3	1	14	94	22	1	150	210	1	710.458	940.370	31	26
7	1	1	1	1	11	126	21	1	150	1000	1	1.337.066	1.619.013	29	37
7	1	-	-	-	25	114	30	1	8	-	1	261.693	381.612	31	68
19	6	2	-	1	-	79	14	1	300	-	1	1.001.935	1.179.148	36	54
6	2	-	2	-	7	54	11	1	10	20	-	261.898	311.999	34	37
4	2	-	-	-	6	21	7	-	20	-	-	206.223	247.208	35	69
5	1	-	-	-	14	68	18	1	45	-	1	248.823	288.637	34	73
0,5	0,0	0,1	0,0		0,4	9,5	3,7		7,8	-					22
0,9	0,1	0,1	0,2		1,8	6,1	3,3		44,3	34,8					25
1,0	0,1	0,2	0,3		0,6	9,7	2,5		34,5	32,7					19
1,5	0,2	0,2	0,4		1,7	14,0	6,6		20,2	27,6					24
4,0	1,0	0,1	0,8		4,3	32,4	10,5		30,3	8,2					31
4,1	0,7	0,3	0,8		5,3	36,8	15,3		32,2	43,2					31
3,9	0,5	0,2	0,8		5,6	37,6	14,5		28,0	32,5					29
5,0	1,4	0,3	0,8		5,9	44,8	12,3		38,1	5,5					32
3,5	2,0	0,2	1,1		6,3	42,1	14,3		20,0	11,7					27
6,1	1,4	0,2	0,4		8,2	55,9	16,7		48,2	38,1					24
3,7	0,6	0,2	-		2,8	42,0	10,4		14,8	68,5					32
4,0	0,7	0,4	1,4		4,7	35,8	11,8		63,5	100,5					33
6,5	1,2	0,2	1,6		4,3	45,8	12,0		22,4	0,9					19
3,3	0,4	0,2	0,8		2,6	24,0	5,9		31,8	15,9					25
3,8	0,8	0,2	0,9		2,9	28,7	7,2		33,5	26,8					20
2,1	0,2	0,1	0,5		3,2	17,1	6,8		39,1	37,2					26
4,7	1,0	0,2	0,7		5,1	32,4	10,4		14,7	80,8					25
3,8	0,7	0,3	0,6		4,7	30,2	9,4		16,5	133,3					23
4,4	0,8	0,2	1,0		7,1	40,0	12,4		27,3	27,2					29
4,2	0,6	0,2	1,1		6,2	36,4	12,4		23,1	21,1					31
3,8	0,7	0,5	0,9		3,4	26,8	9,6		17,4	27,4					19
4,5	0,6	0,2	0,7		6,5	35,1	13,1		23,8	11,7					18
3,1	0,4	0,2	0,8		4,2	25,7	6,4		15,1	102,2					27
3,8	0,9	0,2	0,9		4,8	24,3	8,8		26,5	37,1					21
6,3	1,7	0,1	1,0		11,9	51,7	14,1		19,7	33,6					23
4,5	1,4	0,1	0,8		6,5	38,1	12,5		16,0	62,9					29
4,1	0,8	0,3	0,3		6,6	37,5	9,0		32,4	51,0					31
3,6	0,7	0,2	0,7		4,4	29,5	9,8		26,3	37,8					26

