



## Kommunala räddningstjänstinsatser år 1994

För sjunde året i följd har vi kunnat sammanställa statistik över kommunala räddningstjänstinsatser i landet. Dessutom redovisar vi insatser av den statliga räddningstjänsten. Vid årsskiftet tas den nya och för alla räddningstjänster gemensamma insatsrapporten i drift. Med en ny gemensam insatsrapportering som grund skapas förutsättningar för en ännu bättre och tillförlitligare kunskap om de insatser som räddningstjänsten runtom i landet gör.

Alla Sveriges 286 kommuner är representerade i årets redovisning, antingen som egen kommun eller ingående i kommunksamverkan. Antalet enheter blir därmed 262.

De flesta kårer fyller i en enhetlig insatsrapport efter varje uttryckning. Vid årets slut skickade Räddningsverket ut ett särskilt formulär där kårerna fick redovisa hela årets uttryckningar fördelat på 16 olika sorters insatser (se bilaga 1 ).

Av bilaga 2, koder för årsstatistiken, framgår vad som räknas in i de olika kategorierna. Det är en grov förenkling av uppgifter när vi fördelat varje insats till endast en kategori. Man ska också komma ihåg att räddningskårenas åtagande varierar beroende på lokala omständigheter, och att det även finns skillnader i hur statistiken förs. Det har till exempel påpekats att ett antal kommuner har tidigare redovisat flerstationsuttryckningar som flera insatser. Sedan 1991-års statistik skall alla kommuner ha fört en flerstationsuttryckning som en enda insats. Siffrorna för tidigare år har justerats för att ta hänsyn till den överskattning som då fanns i materialet.

De redovisade uppgifterna har, som annan statistik, begränsningar och inslag av osäkerhet. Ytterligare bearbetningar och tolkningar av materialet innebär en stor risk för felaktigheter.

# **Insatskategorier**

## **Brand**

Här framgår uppgifter om antalet räddningstjänstinsatser till följd av bränder. Här finns också brand i farligt gods och brand till följd av trafikolyckor.

### **Dödade och skadade till följd av brand**

Antalet dödade och skadade har visat sig vara svårt att fastställa exakt. Några kommuner följer upp dessa uppgifter mycket noggrant, men det kräver ofta mycket arbete. En del skadade kan ta sig ifrån platsen utan att räddningsledaren vet om det. Svårt skadade kanske flyttas ifrån det ena sjukhuset till det andra, och det kan vara svårt för räddningskårens personal att ta reda på utgången för dessa mäniskor som kanske dör några månader efter själva branden. Uppgifterna i tabell 1 och 5 ska därför ses som räddningsledarens uppfattning direkt efter insatsen. På denna grund dog 102 mäniskor. Svenska Brandförsvarsföreningen för sedan många år dödsstatistik baserat på polisrapporter och tidningsartiklar. Deras siffra för 1994 blev 106.

### **Automatalarm, ej brand**

Automatalarm med brand har angivits som brand, och är därmed ej medräknade här.

### **Farligt gods**

Här anges antal insatser där någon typ av "farligt gods" varit inblandat. Något farligt ämne ska ha kommit lös, men såväl små som stora läckage är medtagna. De behöver därför inte ha inneburit någon skada på mänskliga eller miljö.

Observera att oljeskada anges särskilt.

Räddningskåren har även lämnat in mer detaljerade uppgifter om farligt gods- och oljeinsatser under 1990. Resultaten av undersökningen presenterades i SRV cirkulär 3/92, bilaga 1. Det framgick av undersökningen att den övervägande delen av "farligt gods" uttryckningar är till fasta anläggningar och kan ej hänvisas till regelverket för transporter där begreppet defineras.

### **Trafikolyckor**

Här anges antalet räddningstjänstinsatser till trafikolyckor utan bränder, och utan läckage av farligt gods.

### **Övrig räddning**

Det som avses framgår av bilaga 2, kod 56.

### **Teknisk service**

Dessa uppdrag är inte räddningstjänst enligt lagen, och är inte medtagna i tabell 1 och figur 2.

## Sammanställning av kommunala räddningsinsatser

Av nedanstående tabell framgår det totala antalet rapporterade kommunala räddningstjänstinsatser under de sex senaste åren. "Teknisk service" och insatser i annan kommun är inte medtagna. Siffrorna för 1990 och 1989 har omräknats för att ta hänsyn till flerstationsutryckningar i det gamla materialet. Brandobjekt i 1993-års siffror är avrundade då underlaget saknas från en kommun.

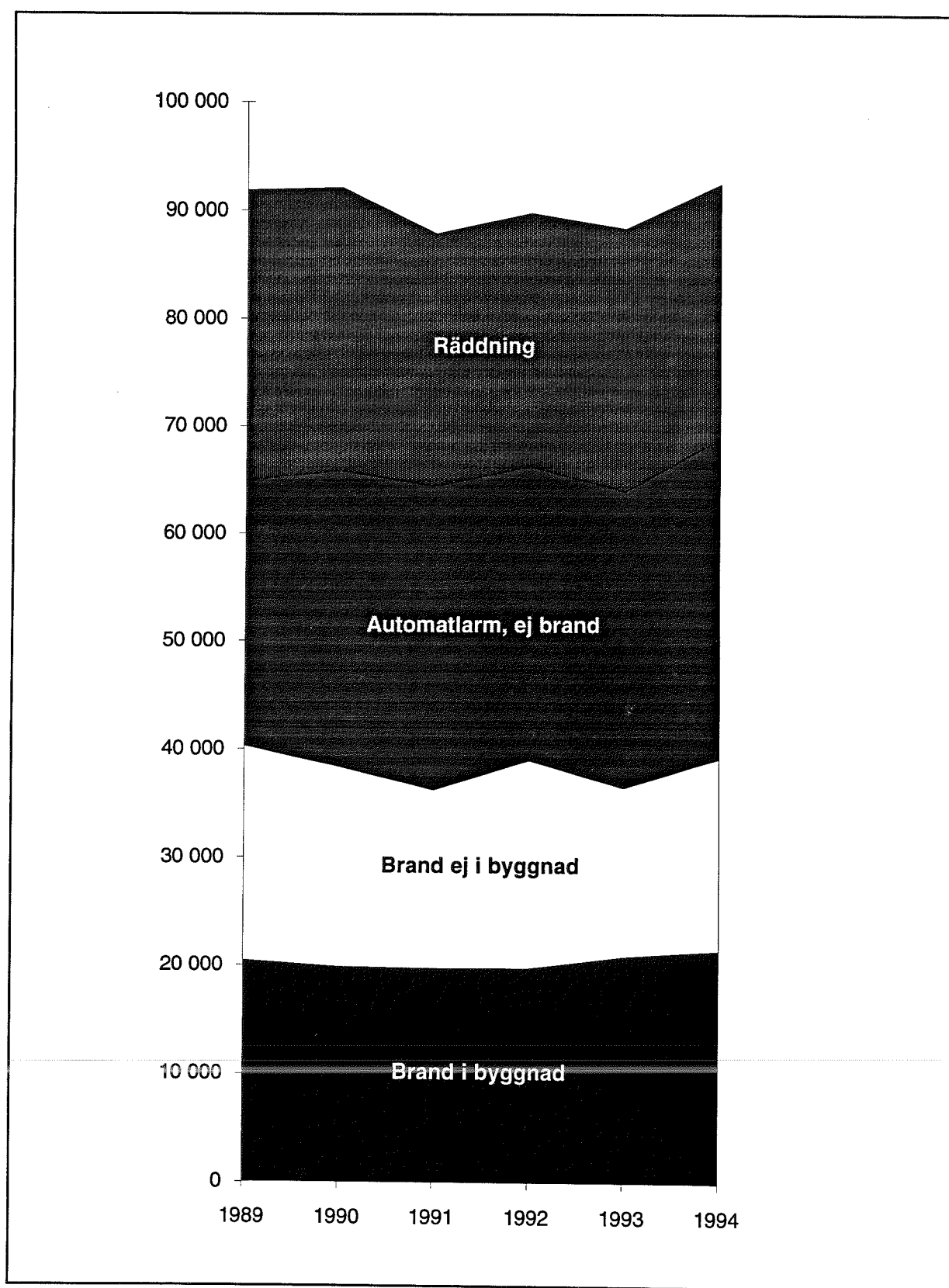
Tabell 1

	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Brand i byggnad</b>						
- Allmän byggnad	3 917	3 815	3 993	4 334	4 610	5 010
- Bostad	10 820	10 719	10 673	10 569	11 370	11 062
- Industri	2 900	2 638	2 398	2 210	2 380	2 551
- Annan byggnad	2 849	2 708	2 674	2 645	2 520	2 794
<b>Totalt</b>	<b>20 486</b>	<b>19 880</b>	<b>19 738</b>	<b>19 758</b>	<b>20 880</b>	<b>21 417</b>
<b>Brand ej i byggnad</b>	<b>19 829</b>	<b>18 499</b>	<b>16 543</b>	<b>19 294</b>	<b>15 630</b>	<b>17 787</b>
<b>Automatlarm, ej brand</b>	<b>24 650</b>	<b>27 476</b>	<b>28 071</b>	<b>27 190</b>	<b>27 413</b>	<b>29 605</b>
<b>Räddning</b>						
Trafikolycka	8 919	9 073	8 411	8 271	7 849	7 646
Farligt gods	1 515	1 465	1 306	1 497	1 432	1 583
Oljeskada	3 085	2 776	2 417	2 217	2 134	2 253
Hiss och rulltrappa	2 408	2 388	2 163	2 211	2 038	1 978
Stormskada	1 130	1 593	734	958	2 102	937
Vattenskada	2 498	2 785	2 279	1 893	2 229	2 948
Övrig räddning	7 334	6 134	6 173	6 428	6 563	6 258
<b>Totalt</b>	<b>26 889</b>	<b>26 214</b>	<b>23 483</b>	<b>23 475</b>	<b>24 347</b>	<b>23 603</b>
<b>SUMMA</b>	<b>91 854</b>	<b>92 069</b>	<b>87 835</b>	<b>89 717</b>	<b>88 270</b>	<b>92 412</b>
	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Brand i byggnad</b>	<b>20 486</b>	<b>19 880</b>	<b>19 738</b>	<b>19 758</b>	<b>20 880</b>	<b>21 417</b>
<b>Brand ej i byggnad</b>	<b>19 829</b>	<b>18 499</b>	<b>16 543</b>	<b>19 294</b>	<b>15 630</b>	<b>17 787</b>
<b>Automatlarm, ej brand</b>	<b>24 650</b>	<b>27 476</b>	<b>28 071</b>	<b>27 190</b>	<b>27 413</b>	<b>29 605</b>
<b>Räddning</b>	<b>26 889</b>	<b>26 214</b>	<b>23 483</b>	<b>23 475</b>	<b>24 347</b>	<b>23 603</b>

## Räddningsinsatser 1989-1994

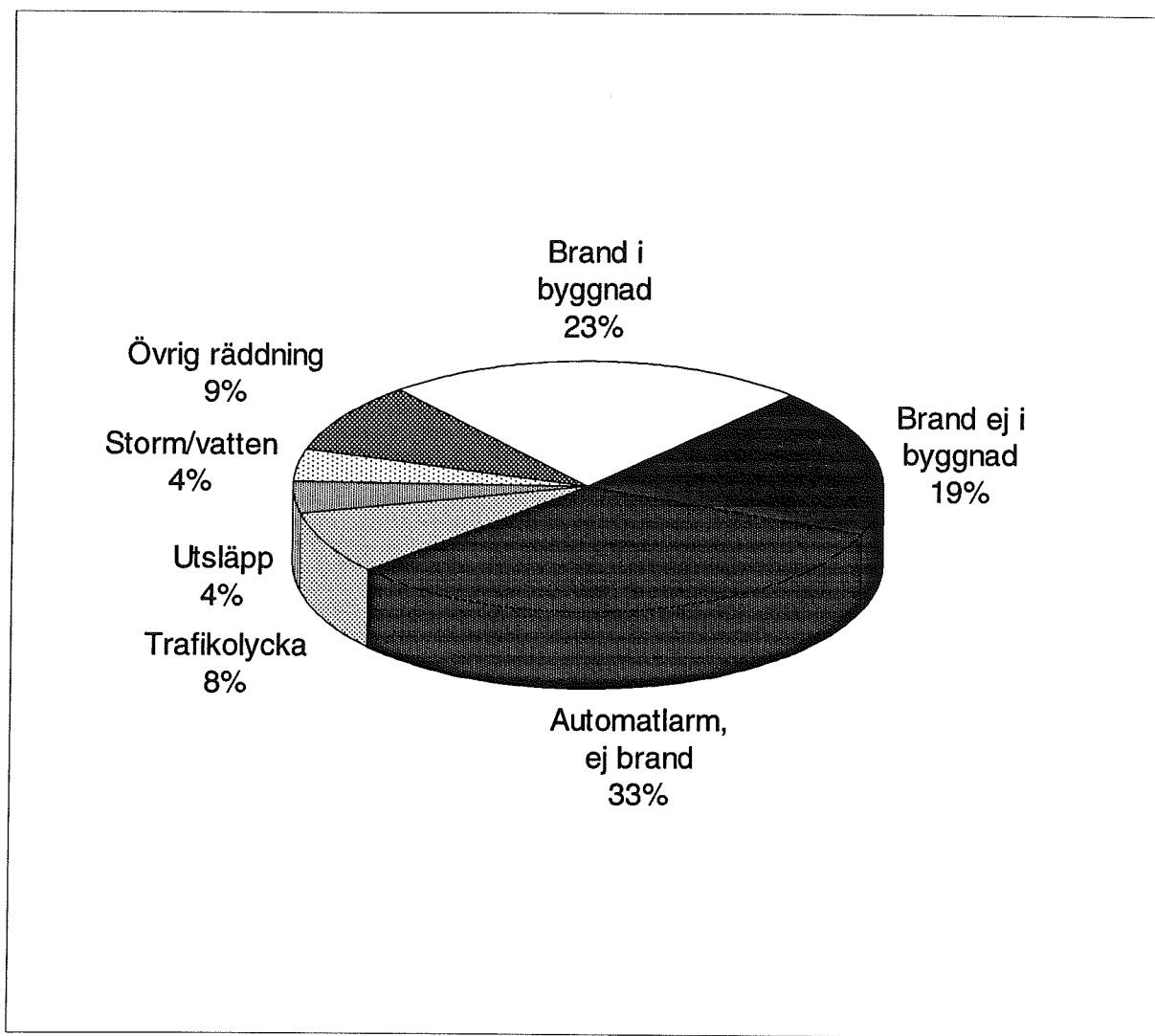
Figur 2

Insatserna för åren 1989-1994 redovisas i fyra övergripande kategorier - brand i byggnad, brand ej i byggnad, automatlarm ej brand och räddning



## Procentuell fördelning av räddningstjänstinsatser 1994

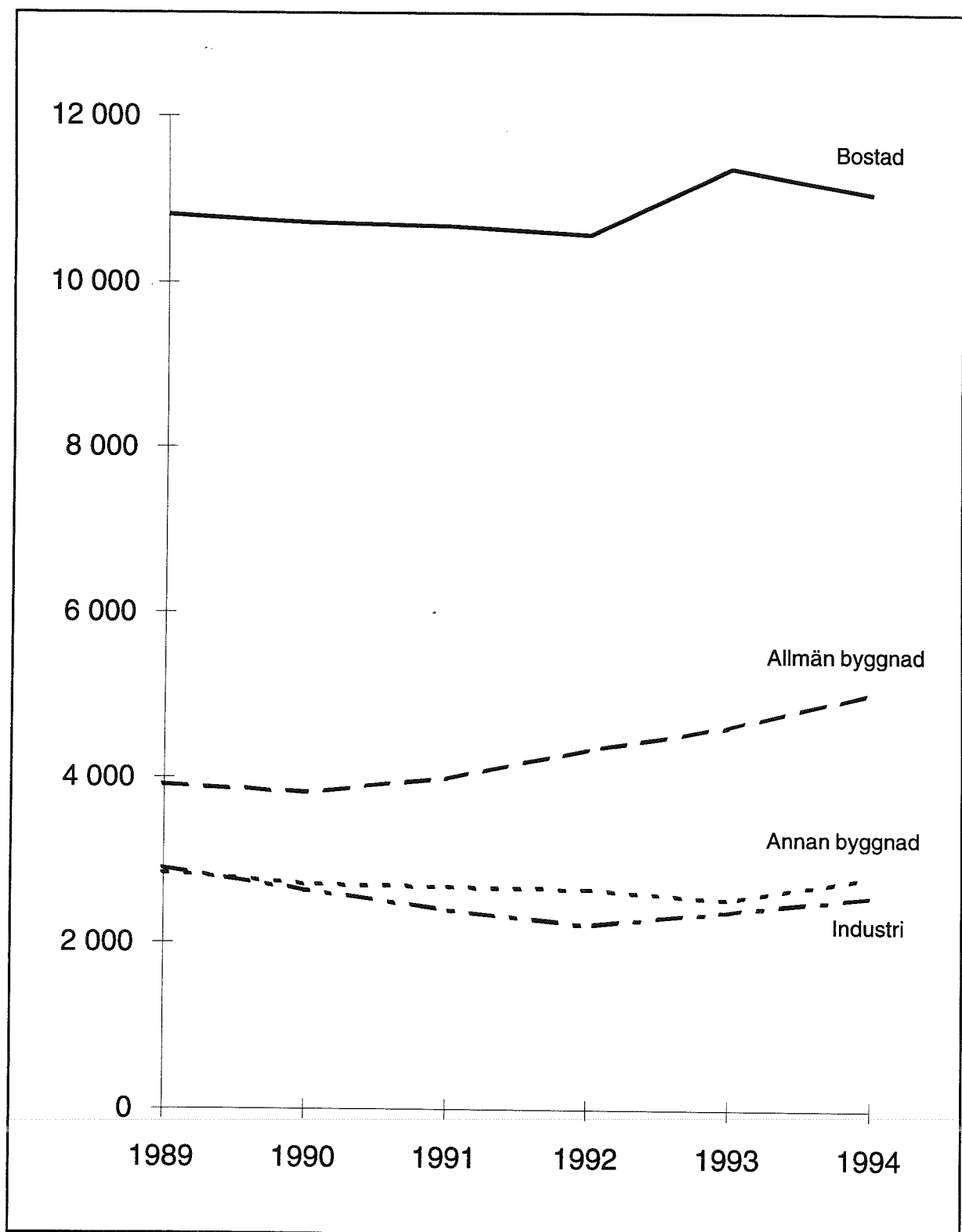
Figur 3



(Utsläpp av farligt ämne = Farligt gods och oljeskada)

## Byggnadsbränder 1989-1994

Figur 4



# Räddningstjänstinsatser redovisade kommunvis efter invånarantalet

Tabell 5

Antalet insatser av vissa kategorier redovisas per kommun på följande sidor, tillsammans med antalet dödade och skadade på grund av brand. Utryckningar till bränder redovisas även uppdelat på brandobjekt. Kommuner har listats i fallande ordning efter folkmängd.

## Samverkan

En del kommuner har gemensam räddningstjänst. Samordningen organiseras genom ett avtal eller bildandet av ett kommunalförbund.

Region Syd (Stockholms län) omfattar Botkyrka, Haninge, Huddinge, Nynäshamn, Salem, Söder-tälje och Tyresö.

Södra Roslagens brandförsvarsförbund omfattar Danderyd, Täby, Vallentuna, Vaxholm och Österåker.

Gästrike räddningstjänst består av Gävle, Ockelbo och Sandviken.

Västerbergslagen består av Ludvika och Ljusnarsberg.

Borgholm och Mörbylånga redovisas som "Öland"

## Statistik för Degerfors redovisas tillsammans med Karlskoga

” ”	Heby	” ”	Sala
” ”	Mölndal	” ”	Göteborg
” ”	Storfors	” ”	Kristinehamn
” ”	Sundbyberg	” ”	Solna
” ”	Timrå	” ”	Sundsvall
” ”	Trosa	” ”	Nyköping
” ”	Upplands-Bro	” ”	Järfälla
” ”	Upplands-Väsby	” ”	Sollentuna
” ”	Vadstena	” ”	Motala

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Stockholm	703463	2784	19	75	2420	348	341	440	1159	64	76	1045
Göteborg - Mölndal	498315	2378	11	55	1899	129	192	282	775	103	125	1093
Region Syd	363492	1847	0	10	1193	65	318	144	590	35	121	957
Malmö	242669	1107	1	14	1018	68	76	139	539	36	70	323
Uppsala	181200	707	3	18	413	10	153	108	207	16	45	331
Södra Roslagen	150616	539	2	4	330	32	144	56	155	9	40	279
Gästrike räddningstjänst	135996	743	0	0	507	37	124	119	197	45	62	320
Linköping	130474	480	1	8	419	28	53	90	143	18	39	190
Örebro	125719	491	3	6	347	16	90	77	137	26	39	212
Norrköping	123231	550	1	5	533	21	63	71	159	58	32	230
Västerås	122975	534	0	1	495	20	105	87	112	40	38	257
Jönköping	114775	430	2	6	509	13	130	38	142	34	23	193
Sundsvall - Timrå	113745	587	3	7	374	18	134	79	139	52	31	286
Helsingborg	113373	408	1	16	550	24	47	55	127	45	26	155
Borås	104194	383	0	6	423	22	81	38	105	17	19	204
Umeå	99215	221	0	4	293	5	72	48	44	45	25	59
Lund	95860	325	1	6	467	9	44	77	95	43	14	96
Sollentuna - Upplands	89746	338	0	8	210	11	81	48	98	12	13	167
Eskilstuna	89712	494	0	4	198	7	45	84	117	31	45	217
Solna - Sundbyberg	85546	428	1	20	390	39	73	79	187	18	18	126
Halmstad	83063	444	0	15	223	10	51	91	76	22	27	228
Karlstad	78896	479	0	7	216	6	58	108	107	20	29	223
Järfälla - Upplands-Bro	78104	320	0	2	203	1	65	21	76	11	21	191
Skellefteå	75820	293	3	3	184	9	65	19	88	34	16	136
Kristianstad	73532	366	2	0	168	10	21	128	92	31	33	82
Växjö	72449	280	0	9	322	5	52	51	81	14	22	112
Luleå	70700	359	0	0	339	2	42	75	72	35	28	149
Nacka	69116	290	3	4	224	6	45	30	94	6	14	146
Karlskrona	60628	244	0	0	244	16	35	31	69	20	17	107
Kungsbacka	60320	256	0	0	164	4	37	77	56	9	18	96
Östersund	59729	216	3	9	65	8	34	39	37	22	19	99
Nyköping - Trosa	58756	307	0	0	202	6	75	32	68	16	37	154
Örnsköldsvik	58663	296	0	1	92	11	55	35	82	26	22	131
Gotland	58239	259	0	4	111	15	82	20	72	7	18	142
Kalmar	58059	235	0	10	203	7	48	51	60	13	22	89
Falun	55014	209	0	2	247	7	63	24	51	9	23	102
Trollhättan	52276	347	1	3	430	6	33	76	52	126	28	65
Varberg	51393	229	1	1	129	7	69	17	52	14	15	131
Motala - Vadstena	50520	216	0	1	146	13	16	15	45	9	26	121
Norrköping	49971	238	1	4	146	11	47	11	72	14	10	131
Hässleholm	49815	147	0	0	153	5	46	16	41	14	18	58
Skövde	49159	207	0	6	254	8	26	44	35	45	21	62
Uddevalla	48865	142	1	2	179	1	16	6	42	5	10	79
Borlänge	48162	216	0	0	260	13	43	14	33	20	9	140
Karlskoga - Degerfors	44882	253	0	0	207	1	78	21	72	18	25	117

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Piteå	41018	200	2	1	166	4	51	43	50	21	28	58
Västervik	39754	168	0	2	147	5	33	18	36	17	12	85
Falkenberg	38987	157	0	0	155	1	48	9	34	6	10	98
Hudiksvall	38825	181	0	0	88	0	58	12	49	6	14	100
Lidingö	38543	152	0	8	61	4	15	19	47	3	5	78
Landskrona	37704	167	0	6	145	9	39	4	49	3	6	105
Trelleborg	37439	88	0	4	125	14	30	8	28	10	10	32
Vänersborg	36688	106	1	1	142	3	15	22	29	6	9	40
Lidköping	36624	99	0	2	76	3	33	5	30	11	8	45
Enköping	36587	160	0	0	131	8	49	17	40	2	21	80
Sala - Heby	36235	239	0	0	59	6	46	41	52	17	14	115
Ängelholm	36092	115	0	0	132	9	43	10	35	2	11	57
Kungälv	35911	138	0	9	133	13	28	11	33	5	12	77
Ludvika - Ljusnarsberg	34863	231	0	0	200	7	37	37	56	19	8	111
Lerum	34546	133	0	0	47	7	24	22	26	10	13	63
Alingsås	34519	117	0	1	120	6	27	12	29	6	12	58
Mark	33570	128	0	4	55	13	17	24	33	14	9	48
Katrineholm	33411	164	0	0	82	3	20	21	31	14	11	87
Sigtuna	33051	257	0	1	306	7	75	47	56	8	22	124
Falköping	32108	108	0	0	97	1	52	21	24	5	16	40
Partille	31886	97	0	3	56	4	10	17	27	7	9	37
Värnamo	31596	181	0	0	94	6	41	32	37	20	22	70
Karlshamn	31519	119	2	1	132	6	34	11	38	6	7	57
Kristinehamn - Storfors	31395	194	1	0	84	8	35	37	35	15	16	91
Nässjö	30728	109	0	3	123	6	32	19	24	10	16	40
Boden	30470	160	0	2	80	5	24	26	47	9	24	54
Gislaved	29774	98	0	1	118	4	29	8	31	10	1	48
Söderhamn	29554	135	0	5	56	7	42	23	42	6	13	51
Ronneby	29285	170	0	2	73	3	25	21	28	33	4	84
Vellinge	29263	98	0	0	33	3	35	5	31	2	4	56
Strängnäs	28605	127	0	2	83	5	31	12	21	3	11	80
Härryda	28530	77	0	13	67	3	28	6	16	3	3	49
Eslöv	28489	103	0	2	109	4	44	18	30	12	23	20
Bollnäs	28115	145	0	0	113	0	22	24	41	5	12	63
Vetlanda	27891	133	0	1	70	1	22	14	31	15	17	56
Ljungby	27634	123	0	1	100	7	29	19	25	17	7	55
Hämösand	27569	147	0	1	38	3	33	24	41	9	9	64
Oskarshamn	27256	157	1	0	250	8	25	32	25	20	22	58
Arvika	27009	218	1	1	46	4	41	26	52	6	20	114
Köping	26334	114	0	0	77	4	30	10	37	12	9	46
Kiruna	26171	109	0	0	99	5	22	16	28	12	7	46
Mjölby	26144	139	0	0	96	2	22	23	39	11	13	53
Värmdö	25944	135	1	4	61	4	32	3	24	0	5	103
Ystad	25701	133	0	0	118	11	41	9	23	9	3	89
Öland	25689	70	1	0	44	1	25	1	25	5	4	35

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Ale	25357	81	0	4	37	4	20	4	19	11	4	43
Lindesberg	24941	156	0	0	76	1	18	5	29	15	11	96
Mariestad	24789	109	0	0	136	3	38	15	23	11	9	51
Avesta	24266	146	1	0	113	9	32	21	50	21	9	45
Sollefteå	24234	173	0	0	53	5	34	20	33	11	17	92
Kävlinge	24095	50	0	0	49	3	29	7	15	2	2	24
Kramfors	23761	247	0	4	61	1	35	13	94	19	20	101
Finspång	23208	164	0	0	67	4	9	33	15	27	18	76
Laholm	23076	95	0	0	69	2	32	13	22	10	12	38
Höganäs	22986	87	0	0	103	6	23	9	28	7	6	37
Ulricehamn	22853	102	0	0	59	1	18	23	23	12	12	32
Östhammar	22533	105	0	3	23	3	29	10	27	2	6	60
Gällivare	22334	95	1	2	120	1	22	7	38	2	6	41
Mora	21068	100	0	0	57	2	12	9	29	5	4	53
Ljusdal	20975	143	0	1	42	3	30	13	32	2	13	84
Nybro	20858	79	0	0	63	4	16	3	24	14	7	31
Ekerö	20633	65	0	1	45	1	18	7	11	0	4	43
Simrishamn	20424	97	0	0	132	3	14	14	24	8	14	37
Tierp	20270	136	0	0	51	6	23	4	45	8	3	76
Alvesta	20010	56	0	0	59	0	28	5	16	4	4	27
Stenungsund	19872	111	1	1	109	9	19	24	21	7	12	47
Kalix	19116	82	0	0	55	4	28	5	13	7	14	43
Kumla	19024	89	1	0	46	4	22	8	24	12	5	40
Staffanstorp	18858	45	0	0	51	2	4	13	9	4	7	12
Skara	18728	60	0	0	142	3	20	2	17	5	6	30
Eksjö	18108	73	0	0	46	3	15	9	19	5	11	29
Tranås	18056	67	0	0	143	1	15	6	20	4	9	23
Svedala	18050	41	0	1	71	2	44	3	13	4	2	19
Säffle	17809	123	0	0	53	1	22	0	21	6	12	84
Lomma	17503	51	0	0	42	1	22	6	16	7	1	21
Flen	17464	82	0	4	73	4	16	2	27	4	11	38
Hedemora	17048	64	0	0	51	2	27	8	9	3	4	40
Hultsfred	16990	83	0	0	54	3	21	0	14	6	3	57
Vara	16971	62	0	0	41	1	25	6	19	3	9	25
Håbo	16833	72	0	0	34	0	25	5	17	2	4	44
Söderköping	16563	66	0	0	39	2	12	4	22	4	9	27
Sjöbo	16558	51	0	0	21	0	17	1	13	0	1	36
Hallsberg	16535	80	1	0	51	1	12	0	29	9	4	38
Klippan	16333	58	0	2	41	3	23	4	20	1	10	23
Hallstahammar	16250	44	0	0	44	2	14	8	12	1	4	19
Vimmerby	16179	92	1	0	33	0	18	15	20	23	3	31
Älmhult	15951	84	0	0	148	1	12	14	23	10	6	31
Hagfors	15547	85	0	2	26	1	17	3	21	4	12	45
Lysekil	15543	73	0	9	44	1	10	16	17	6	3	31
Strömsund	15523	59	0	0	11	3	15	3	29	3	2	22

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Leksand	15464	61	2	20	43	1	20	7	22	1	0	31
Orust	15173	67	0	3	27	2	12	2	15	2	9	39
Östra Göinge	15061	36	0	0	28	0	10	0	13	4	5	14
Olofström	14997	66	1	2	36	2	15	14	19	6	5	22
Krokoms	14880	68	0	0	11	0	16	2	26	2	8	30
Torsby	14795	153	0	0	39	1	37	5	33	27	7	81
Tjörn	14651	57	0	0	7	2	10	7	12	2	1	35
Ärby	14647	52	2	0	68	2	15	2	8	0	5	37
Burträv	14511	82	0	9	102	2	25	3	24	6	3	46
Tingsryd	14420	58	0	0	46	0	27	5	5	0	8	40
Hammarö	14297	59	0	2	89	1	12	7	10	6	1	35
Bjuv	14210	30	0	2	80	0	11	2	5	4	0	19
Lycksele	14156	62	0	0	37	0	14	2	19	1	5	35
Båstad	14088	43	0	0	78	0	26	0	13	2	0	28
Sunne	13934	90	0	0	61	4	27	2	37	6	1	44
Söderköping	13932	45	0	0	50	0	3	2	7	0	6	30
Götene	13858	62	0	0	46	0	13	11	13	3	7	28
Hörby	13770	33	0	0	48	0	23	1	4	0	3	25
Skurup	13723	28	0	0	18	0	24	0	6	0	4	18
Höör	13629	41	0	0	43	0	16	9	12	3	5	12
Osby	13613	55	0	0	28	1	10	4	17	6	2	26
Fagersta	13586	55	0	0	42	6	19	2	12	4	6	31
Mönsterås	13440	63	0	2	75	4	17	5	14	13	3	28
Åmål	13372	70	0	0	55	4	25	7	11	15	5	32
Tidaholm	13359	67	0	1	35	0	13	8	19	12	10	18
Ovanåker	13330	83	0	1	41	4	14	3	25	11	4	40
Lilla Edet	13309	57	0	0	37	0	17	1	17	0	2	37
Ästorp	13193	53	0	1	51	0	24	6	9	7	7	24
Filipstad	13014	49	0	2	33	1	18	1	16	4	3	25
Smedjebacken	12922	91	0	0	46	3	23	23	17	15	7	29
Svalöv	12889	58	0	0	37	2	17	6	13	1	13	25
Älvadaberg	12618	51	1	0	18	2	8	1	18	5	0	27
Tomelilla	12609	53	0	0	22	2	15	7	15	1	11	19
Bromölla	12595	36	1	3	53	1	6	0	5	1	22	8
Tranemo	12438	28	0	0	68	3	8	1	10	11	0	6
Vaggeryd	12385	59	0	0	20	1	19	4	11	2	3	39
Tanum	12374	68	0	0	47	1	24	7	15	2	8	36
Askersund	12358	54	0	0	6	0	21	1	17	0	6	30
Änge	12313	109	0	0	37	6	18	16	24	8	8	53
Kil	12287	54	0	0	11	2	23	3	17	0	2	32
Härjedalen	12195	72	0	0	18	2	27	12	10	2	5	43
Forshaga	12168	44	0	1	25	0	13	2	13	2	2	25
Oxelösund	12029	58	0	0	42	2	10	8	8	5	2	35
Sävsjö	11996	59	0	0	41	1	12	4	22	12	4	17
Säter	11953	80	0	2	56	0	16	4	27	2	38	9

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Bengtsfors	11607	53	0	1	21	0	14	1	15	8	4	25
Hofors	11549	67	0	0	46	8	15	6	15	5	3	38
Öckerö	11500	39	0	0	19	0	6	13	7	2	1	16
Malung	11489	100	0	0	84	1	33	14	22	4	3	56
Rättvik	11385	70	0	2	30	0	17	5	36	0	5	24
Surahammar	11343	56	1	2	23	3	11	2	15	6	1	32
Nordanstig	11297	65	0	5	27	4	36	9	24	4	5	23
Tibro	11244	38	0	0	97	2	12	1	9	13	3	12
Svenljunga	11205	27	1	0	94	1	5	2	10	2	2	11
Hylte	11185	44	1	0	48	2	9	3	20	6	1	14
Munkedal	11123	45	1	1	14	0	21	6	14	2	5	18
Haparanda	11044	32	0	0	39	0	13	2	10	1	3	16
Strömstad	10951	53	0	2	38	1	13	7	14	3	4	25
Nora	10825	42	0	0	39	0	8	6	8	4	2	22
Markaryd	10729	40	0	0	20	0	17	5	14	0	2	19
Vårgårda	10625	49	0	1	56	3	20	7	17	5	4	16
Mellerud	10619	51	0	1	23	4	12	21	13	2	6	11
Kinda	10593	114	0	0	29	0	17	29	0	2	0	83
Gagnef	10536	51	0	1	15	1	21	6	14	1	3	27
Uppvidinge	10510	51	0	0	8	0	10	2	14	3	0	32
Emmaboda	10500	35	0	3	20	0	9	6	10	3	2	14
Töreboda	10420	52	0	0	17	1	9	17	11	1	2	21
Grums	10336	46	0	0	19	0	20	0	8	1	8	29
Åre	10113	57	0	0	36	2	16	12	19	1	3	22
Ärjäng	9991	72	0	0	43	1	23	12	15	3	7	35
Vingåker	9965	38	1	0	21	0	4	0	13	1	5	19
Gnosjö	9832	36	0	0	18	2	11	3	7	5	4	17
Sotenäs	9816	41	0	0	59	5	9	7	8	2	7	17
Herrijunga	9773	29	0	1	13	0	8	3	9	5	2	10
Gnesta	9770	46	1	0	15	0	7	1	12	1	5	27
Örkelljunga	9695	35	1	2	17	1	13	5	9	3	7	11
Habo	9543	19	0	0	17	1	8	2	3	2	0	12
Älvbyn	9469	61	0	1	28	0	5	3	26	1	2	29
Eda	9296	72	0	0	13	0	19	4	13	0	5	50
Hjo	9249	29	0	0	33	0	12	0	12	1	5	11
Älvkarleby	9212	46	0	0	36	0	11	6	9	1	0	30
Lessebo	9016	20	0	0	26	0	6	3	5	1	1	10
Valdemarsvik	8922	47	0	0	9	1	12	5	6	1	3	32
Hällefors	8909	40	0	0	51	0	7	1	11	3	3	22
Vännäs	8846	38	0	0	16	0	8	6	15	1	2	14
Berg	8517	67	1	0	4	0	19	4	35	3	3	22
Bräcke	8491	28	0	1	17	0	9	0	3	2	1	22
Vilhelmina	8484	47	0	0	13	0	11	6	19	6	2	14
Kungsör	8437	40	0	0	39	1	10	5	6	1	5	23
Pajala	8275	45	0	0	7	0	3	3	6	1	6	29

KOMMUN	Invånare 941231	Brand			Automat larm, ej brand	Farligt gods	Trafik- olycka	Brandobjekt:				
		Antal	Antal döda	Antal skadade				Allmän byggnad	Bostad	Industri	Annan byggnad	Ej i byggnad
Älvdalens	8264	58	0	0	26	0	19	1	10	4	6	37
Nordmaling	8191	42	0	0	23	0	14	0	17	1	1	23
Arvidsjaur	7973	38	2	1	19	0	3	0	16	2	2	18
Torsås	7932	27	0	0	10	0	8	4	6	3	5	9
Robertsfors	7816	37	1	0	12	0	11	0	12	6	7	12
Vansbro	7677	72	0	0	33	0	17	23	12	15	4	18
Karlsborg	7660	26	0	0	19	0	8	3	4	1	3	15
Färgelanda	7461	25	0	0	40	0	1	0	8	5	2	10
Perstorps	7455	23	0	0	76	3	10	0	5	9	1	8
Storuman	7453	41	0	1	17	0	6	1	13	3	1	23
Orsa	7409	53	0	0	7	0	17	1	16	1	3	32
Mullsjö	7370	14	0	0	25	0	7	1	8	0	1	4
Högsby	7322	41	0	0	2	0	13	0	11	8	1	21
Aneby	7284	36	0	0	37	0	8	4	8	1	12	11
Laxå	7257	56	0	1	81	0	15	7	9	16	1	23
Ragunda	6829	34	0	0	9	1	10	0	11	3	3	17
Norberg	6650	32	0	0	9	0	5	5	7	3	1	16
Gullspång	6595	32	2	0	2	1	7	0	10	3	2	17
Jokkmokk	6577	47	0	0	30	0	8	0	12	5	1	29
Vindeln	6550	19	0	0	11	0	8	0	8	5	3	3
Övertomeå	6155	32	0	0	7	0	3	1	8	1	3	19
Grästorp	6121	40	0	3	10	1	9	11	14	2	4	9
Essunga	6103	27	0	2	19	1	3	1	10	4	1	11
Ödeshög	5943	28	0	0	18	0	15	0	7	2	1	18
Boxholm	5679	44	0	0	11	0	1	0	6	3	1	34
Dals Ed	5347	53	1	0	19	0	0	12	6	4	1	30
Skinnskatteberg	5259	40	0	0	19	0	8	0	3	3	1	31
Norsjö	5253	17	0	0	9	0	1	1	7	2	2	5
Munkfors	4684	24	0	0	9	1	6	2	8	6	2	6
Överkalix	4670	26	0	0	17	0	7	0	3	2	4	17
Ydre	4290	22	0	0	4	0	2	0	12	2	0	10
Malå	4042	17	0	0	5	0	1	0	7	2	1	7
Åsele	4007	20	0	0	5	2	9	2	8	0	1	9
Arjeplog	3675	16	0	0	20	0	3	0	2	0	1	13
Dorotea	3634	12	0	0	5	0	5	0	8	1	0	3
Sorsele	3426	28	1	0	8	0	4	0	5	3	2	18
Bjurholms	2836	4	0	0	4	0	5	0	0	1	0	3

# Statlig räddningstjänst

## Flygräddning

Flygräddning omfattar dels efterforskning av saknade flygplan och dels räddningsinsatser vid flyghaveri som inträffar i hav inom svensk flygräddningssregion samt de tre insjöarna Vänern, Vättern och Mälaren. Ansvarig myndighet är Luftfartsverket.

Luftfartsverket bistår även Sjöfartsverket med resurser för sjöräddning.

**Luftfartsverkets räddningsinsatser år 1994 (STATISTIK ARCC-Cefyl):**

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Totalt
<b>FLYGRÄDDNING</b>													
Antal larm	17	32	36	41	56	64	73	67	44	35	32	22	519
Antal undsatta			1		2	5							8
Flygtid	1,2	7,6	3,5	11,9	6,2	3,9	6,7	10	15,9	29,7	1,3	6,6	105
därav:													
Militärt													
Antal larm	1	8	9	10	6	15		4	2	3	5		63
Antal undsatta			1		1								2
Flygtid	1,8	1,4	3,3	2	1,8		0,8	1,2	1	0,8			14,1
<b>ELT</b>													
Antal larm	8	14	19	19	18	15	23	33	27	18	17	21	232
Antal undsatta					2	3							5
Flygtid	1,2	5	1,3	9,8	4,7	1,1	4,3	8,8	12,6	3,2	0,9	6,6	59,5
<b>Nil arr</b>													
Antal larm	1	2	8	11	20	33	35	22	9	5	6		152
Flygtid					1	0,8		0,7		0,2			2,7
<b>SJÖRÄDDNING</b>													
Antal larm	4	11	14	10	15	19	18	16	18	19	15	7	166
Antal undsatta	4	45	11	4	5	10	7	6	70	32	48	2	244
Flygtid	3,8	19,3	20	12,5	15	28,1	24,8	12,1	175	23,2	26,6	14,2	375
<b>SJUKTRANSPORTER</b>													
Antal larm	5	5	1	4	5	4	3	4	5	6	3	6	51
Antal undsatta	4	3	1	3	5	5	2	5	6	6	3	7	50
Flygtid	8,6	3,9	2,2	6,1	8,1	8,9	2,7	8,8	10,2	11,8	6,1	10,8	88,2
<b>SKOGSBRAND</b>													
Antal larm				1	6	8	28	12	1				56
Flygtid					19,6	18,6	119	29,2	1,1				188
<b>ÖVRIGT</b>													
Antal larm	2			1		2	3	1	7	3	5	24	
Flygtid	1			0,3		2	0,6	1,2	6,6	0,8	4,8	17,3	
<b>ALLA LARM</b>													
<b>SUMMA/MÅNAD</b>													
Antal larm	26	50	51	56	83	95	124	102	69	67	53	40	816
Antal undsatta	8	48	13	7	12	20	9	11	76	38	51	9	302
Flygtid	13,6	31,8	25,7	30,5	49,2	59,5	155,2	60,7	233,4	71,3	34,8	36,4	772

(Nil Arr = efterforskning när en pilot inte rapporterar sin ankomst)

## Fjällräddning

Tio av landets polisdistrikt ansvarar för fjällräddningen. Siffrorna omfattar ett år, men avser perioden 93-07-01 - 94-06-30.

### Utryckningsuppdrag

Län	Polismyndighet	Antal utryckningar		Antal personer			
		Totalt	Därav med flyg-insats	För-svunna	Åter-funna	Därav döda	Olycks-fall och sjuka
W	Malung	21	0	29	29	0	6
	Mora	17	1	59	59	0	10
Z	Sveg	15	1	12	12	0	5
	Östersund	95	39	75	75	3	49
AC	Storuman	11	7	14	13	1	0
	Vilhelmina	8	2	26	26	0	0
BD	Arvidsjaur	5	2	5	5	0	1
	Boden	15	12	7	6	0	12
	Gällivare	9	4	19	18	1	1
	Kiruna	27	15	42	41	1	29
	<b>Summa:</b>	<b>223</b>	<b>83</b>	<b>288</b>	<b>284</b>	<b>6</b>	<b>113</b>
	Jämförelse 1992/93	231	116	224	224	8	119
	Jämförelse 1991/92	208	101	224	219	17	80
	Jämförelse 1990/91	274	169	279	277	17	138

### Dödsorsaker

Allmän nedkyllning efter 3  
uttröttning

Sjukdom (hjärta)	2
Annan känd anledning	1
Okänd anledning	1

<b>Summa</b>	<b>7</b>
--------------	----------

## Sjöräddning

Sjöfartsverket ansvarar för efterforskning och räddning av män i sjönöd i svenska sjöterritoriun samt i de stora insjöarna. Statistiken visar över insatser under 1993.

Antal insatser fördelade efter orsaken till ingripandet

Grundstötning	272
Brand	13
Kantring	47
Kollision	2
Man över bord	26
Drivande båt	68
Div i propellern	43
Sjuktransport från fartyg	95
Utsatt läge	43
Sjunkande	8
Maskinhaveri	364
Utebliven kontakt m land	75
Slagsida	2
Läckage	26
Osäker position	18
Hårt väder	36
Obs raket/ljus	111
Roderhaveri	42
Rigghaveri	20
Annan orsak	165
<hr/>	
Totalt:	1476

### ANTAL INSATSER FÖRDELADE PÅ OBJEKT REDOVISADE PER MÅNAD ÅR 1993

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Totalt/år
Handels-fartyg	16	9	9	2	8	7	8	11	12	12	9	11	114
Fiskefartyg	6	9	8	14	8	6	11	3	6	8	8	5	92
Fritidsbåtar	10	10	12	37	117	190	309	172	97	75	23	10	1062
Brädseglare	1			2	1	5	7	5	4				25
Övrigt	5	1	2	4	7	3	5	10	2	4	1	2	46
Okänt	13	8	6	2	14	16	15	22	12	10	6	9	133
Isolycka	1	3	1									1	6
Totalt:51	51	41	38	61	155	227	355	223	133	109	47	38	1478

## Miljöräddning till sjöss

Kustbevakningen har till uppgift att hindra och begränsa skador på miljön till havs och på de stora insjöarna, t ex efter utsläpp av olja eller andra miljöfarliga ämnen. Statistiken för 1993/94 inrapporteras budgetårsvis.

Oljeutsläpp 281

Miljöräddningsoperationer 18

(I övriga fall har utsläppen agiterats av vind och sjö eller upplösts genom avdunstning)