

Kommunala räddnings- tjänstinsatser under 1995

Sedan 1988 har Räddningsverket sammanställt statistik över de kommunala räddningstjänstinsatserna. Vi redovisar också insatser gjorda av den statliga räddningstjänsten.

Den här presenterade statistiken skiljer sig från den räddningstjänststatistik, som samlas in från 1 januari 1996. Den "gamla" statistiken bygger på enkätsvar från landets räddningstjänster där antalet insatser m m redovisas.

1 januari 1996 påbörjades en helt ny hantering av insatsrapporter. Räddningstjänsterna lämnar nu uppgifter från enskilda insatsrapporter månadsvis för central bearbetning. Med den nya gemensamma insatsrapporteringen som grund skapas förutsättningar för en bättre och mera tillförlitlig kunskap om de insatser räddningstjänsten utför.

Alla Sveriges 288 kommuner är representerade i 1995-års redovisning, antingen som egen kommun eller ingående i kommunsamverkan. Antalet enheter som redovisar är 256.

Det är viktigt att beakta att räddningstjänsternas åtagande varierar beroende på lokala omständigheter och att det finns skillnader i hur statistiken redovisas. Till exempel har ett antal kommuner tidigare redovisat flerstationsutryckningar som flera insatser. Sedan 1991-års statistik ska alla kommuner redovisa en flerstationsutryckning 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

Insatserna har delats in i fyra olika kategorier:

1. Brand i byggnad

Här framgår uppgifter om antalet räddningstjänstinsatser till följd av bränder. Byggnadsbränder redovisas fördelade på fyra objekt-kategorier: brand i allmän byggnad, brand i bostad, brand i industri, brand i annan byggnad.

2. Brand ej i byggnad

3. Automatlarm, ej brand

I kategorin redovisas automatlarm som ej inneburit någon brand. Automatlarm som inneburit brand redovisas under kategorin brand.

4. Räddning

– Trafikolyckor

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

– Utsläpp av farligt ämne

Här anges antal insatser som redovisats som farligt gods-olyckor eller oljeskador. Små och stora läckage av farligt ämne redovisas. Utsläppen behöver inte ha inneburit någon skada på människa eller miljö.

– Hiss och rulltrappor

– Stormskador

– Vattenskador

– Övrig räddning

I denna kategori ingår bl a djurräddning, fall från höjd och falsklarm.

Sammanställning av kommunala räddningstjänstinsatser

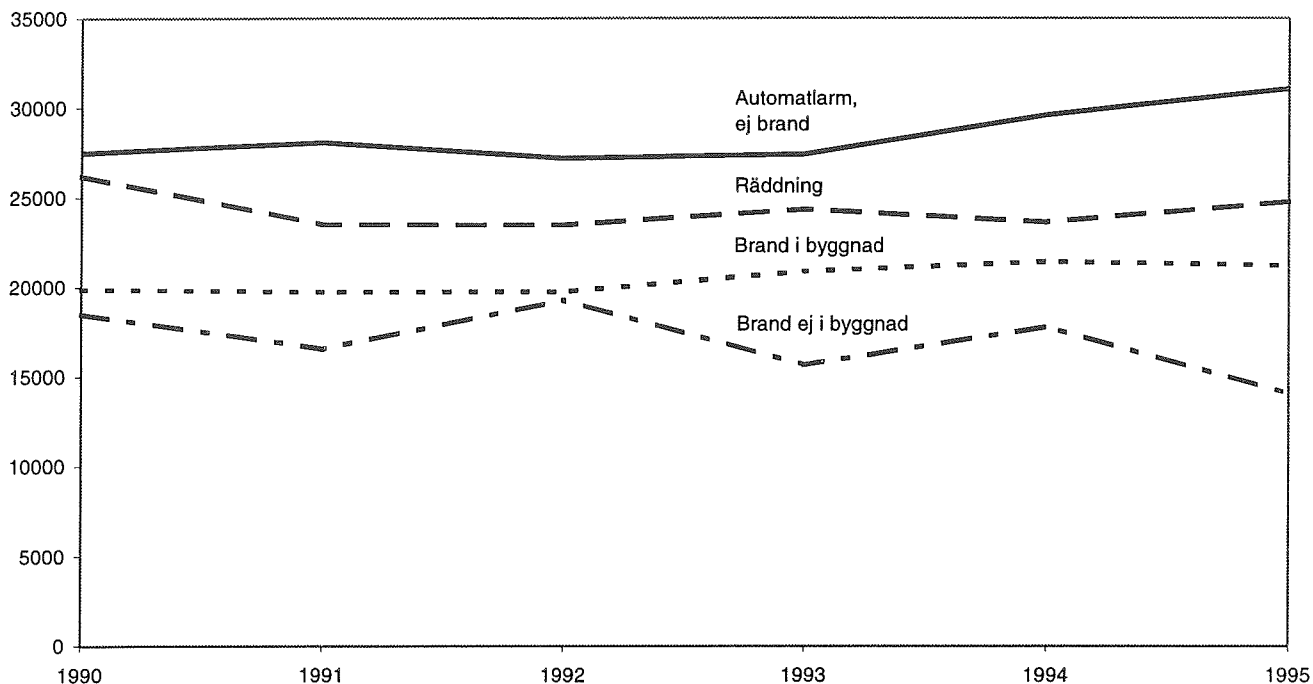
Av nedanstående tabell framgår det totala antalet rapporterade kommunala räddningstjänstinsatser under de sex senaste år. "Teknisk service" och insatser i annan kommun redovisas inte. Siffrorna för 1990 har omräknats för att ta hänsyn till flerstationsuttryckningar i det gamla materialet. Antalet insatser för 1993 är avrundat då underlag saknas från en kommun.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995
1. Brand i byggnad						
– Allmän byggnad	3815	3993	4334	4610	5010	4982
– Bostad	10719	10673	10569	11370	11062	11033
– Industri	2638	2398	2210	2380	2551	2507
– Annan byggnad	2708	2674	2645	2520	2794	2671
Totalt	19880	19738	19758	20880	21417	21193
2. Brand ej i byggnad	18499	16543	19294	15630	17787	14052
3. Automatlarm, ej brand	27476	28071	27190	27413	29605	31061
4. Räddning						
– Trafikolyckor	9073	8411	8271	7849	7646	8052
– Utsläpp av farligt ämne	4241	3723	3714	3566	3836	3932
– Hiss och rulltrappor	2388	2163	2211	2038	1978	1868
– Stormskador	1593	734	958	2102	937	1006
– Vattenskador	2785	2279	1893	2229	2948	2785
– Övrig räddning	6134	6173	6428	6563	6258	7125
Totalt	26214	23483	23475	24347	23603	24768
SUMMA	92069	87835	89717	88270	92412	91074

Räddningstjänstinsatser över tiden

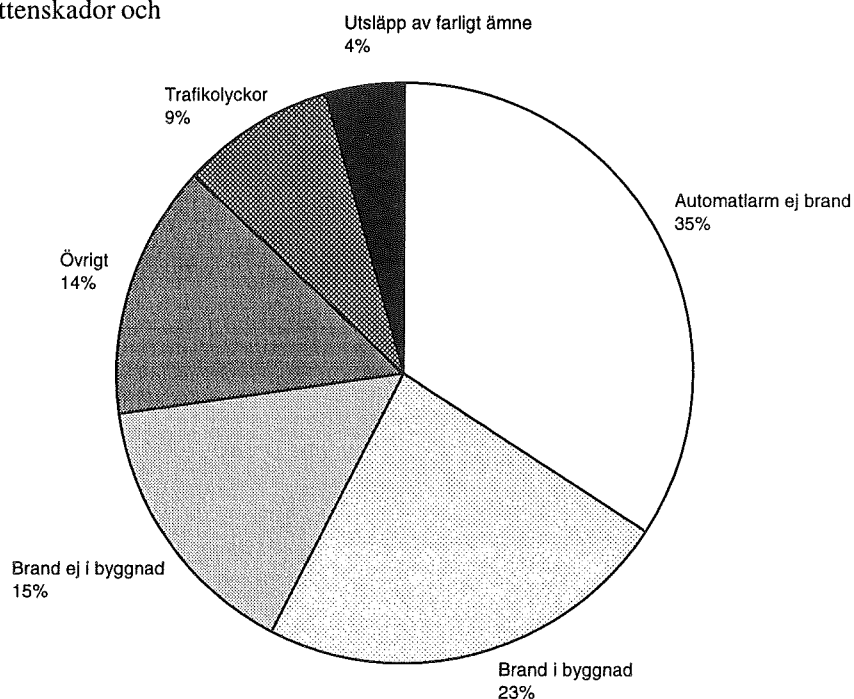
Insatserna för åren 1990-1995 redovisade i de fyra kategorierna; brand i byggnad, brand ej i byggnad, automatlarm, ej brand och räddning.

Insatser

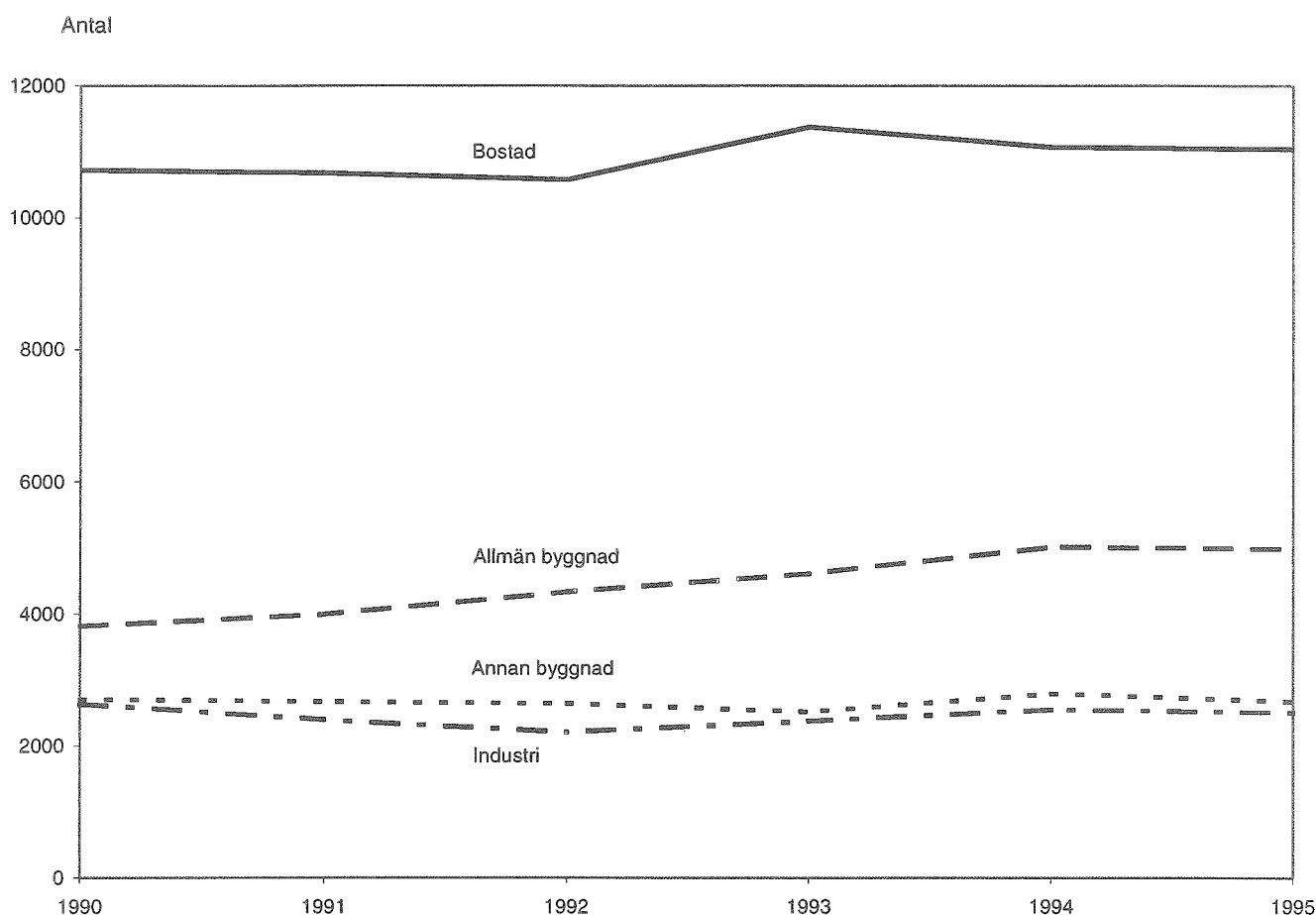


Procentuell fördelning av räddningstjänstinsatser

Utsläpp av farligt ämne består av farligt gods-olyckor och oljeskador. Övrigt är en summering av kategorierna hiss och rulltrappor, stormskador, vattenskador och övrig räddning.



Byggnadsbränder 1990-1995



Räddningstjänstinsatser redovisade kommunvis

Antalet insatser av vissa kategorier redovisas per kommun eller operativ organisation på följande sidor. Utryckningar till bränder redovisas även uppdelat på brandobjekt. Kommuner/operativa organisationer redovisas efter folkmängd i fallande ordning.

Samverkan

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

Region Syd omfattar Botkyrka, Haninge, Huddinge, Nynäshamn, Salems, Södertälje och Tyresö kommuner.

Södra Roslagens Brandförsvarsförbund omfattar Danderyds, Täby, Vallentuna, Vaxholms och Österåkers kommuner.

Gästrike Räddningstjänstförbund består av Gävle, Ockelbo och Sandvikens kommuner.

Räddningstjänsten Västerbergslagen består av Ludvika och Ljusnarsbergs kommuner.

Borgholm och Mörbylånga redovisas som "Öland"

Österlen består av Simrishamns och Tomelilla kommuner.

Södra Älvsborgs Räddningstjänstförbund består av Bollebygds, Borås, Svenljunga, Tranemo och Ulricehamns kommuner.

Följande kommuner redovisar statistik tillsammans:

Karlskoga-Degerfors

Sala och Heby

Gothenburg Mölndal

Kristinehamn och Storfors

Solna-Sundbyberg

Sundsvall-Timrå

Trosa/Nyköping

Solletuna-Upplands Väsby

Motala-Vadstena

Härryda och Partille

Skövde, Tibro, Karlsborg och Hjo

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Stockholm	711119	2925	6	73	2593	338	330	468	1335	63	76	983
Göteborg Mölndal	503443	2235	5	31	2155	157	255	315	758	98	87	977
Region Syd	367229	1951		12	1204	71	282	222	676	53	83	917
Malmö	245699	1125	1	10	980	82	89	136	549	35	55	350
Uppsala	183472	601			380	17	211	93	216	22	48	222
Södra Roslagen	151329	467		19	338	41	129	73	163	8	28	195
Södra Älvsborg	150440	451			529	26	105	63	140	49	24	175
Gästrike	136060	436			580	45	132	36	132	46	52	170
Linköping	131370	450	2	28	461	24	35	102	117	20	56	155
Norrköping	123795	498		16	561	25	46	84	179	32	22	181
Västerås	123728	397		4	492	27	63	21	74	13	44	192
Örebro	119635	336	1	1	331	31	89	29	75	9	44	128
Jönköping	115429	423	1	12	529	28	94	54	152	32	26	159
Helsingborg	114339	466	1	5	636	31	86	82	125	32	29	198
Sundsvall-Timrå	113295	469	1	3	399	17	108	71	118	34	37	209
Umeå	101337	342			216	11	69	49	110	23	35	125
Lund	96557	382		9	429	14	47	96	86	30	37	133
Sollentuna-Uppväsby	90830	326		4	348	10	66	41	95	12	33	145
Eskilstuna	89425	364	2	6	244	20	48	78	108	21	30	127
Solna-Sundbyberg	86220	425		16	346	19	30	76	165	12	8	164
Halmstad	83488	377	2	5	292	8	56	43	90	22	32	190
Karlstad	79468	425		3	228	1	61	90	98	19	48	170
Skövde-Tibro-Karlsborg-Hjo	77496	348		7	353	8	54	84	44	106	36	78
Skellefteå	75348	305	1	9	165	8	70	41	86	31	21	126
Kristianstad	73786	207		9	212	15	66	24	71	8	10	94
Växjö	72767	319	2	9	356	3	55	70	79	19	25	126
Luleå	71106	400	1	2	314	7	57	85	79	49	28	159
Nacka	70172	311	2	6	201	4	42	31	111	7	13	149
Kungsbacka	60915	181	1		242	3	41	29	37	8	16	91
Härryda/Partille	60818	201		10	124	9	31	49	39	18	23	72
Karlskrona	60592	189	1	8	212	20	70	32	56	8	14	79
Östersund	59748	156		1	96	4	33	21	51	10	13	61
Nyköping/Trosa	58787	228			198	1	64	12	49	7	12	148
Järfälla	58675	351		11	146	13	56	60	114	23	26	128
Kalmar	58420	181		12	248	4	43	31	37	14	11	88
Örnsköldsvik	58246	214		1	122	12	61	20	60	19	12	103
Gotland	58120	240	1	8	107	8	86	27	74	6	24	109
Falun	55088	176	1	20	310	9	72	27	59	9	15	66
Trollhättan	52482	307	1	3	417	14	36	113	38	77	17	62
Varberg	51902	203	2	8	132	7	58	32	49	19	14	89

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Norrälje	50295	189		2	129	11	54	10	62	13	9	95
Hässelholm	49790	173			165	1	27	30	54	14	24	51
Uddevalle	49003	134		1	141	8	27	10	38	5	10	71
Borlänge	48461	193		1	222	16	61	14	66	18	11	84
Motala/Vadstena	42949	200	1	4	134	8	23	9	70	11	14	96
Piteå	40923	199	1		136	2	48	36	60	19	13	71
Västervik	39579	128		3	151	4	36	14	35	10	7	62
Lidingö	39042	116		6	51	13	26	19	42	8	9	38
Falkenberg	38950	149			132	3	59	9	36	13		91
Hudiksvall	38708	138	2		95		56	6	51	4	13	64
Landskrona	37868	174		2	154	12	27	16	61	18	4	75
Trelleborg	37779	85	1		124	12	38	10	26	8		33
Lidköping	36769	96		1	68	6	22	11	30	15	11	29
Ängelholm	36491	148		2	110	5	62	39	35	11	11	52
Vänersborg	36477	106	1	2	158	11	36	22	35	7	6	36
Enköping	36453	125	1		112	2	58	12	33	1	14	65
Kungälv	36251	107		4	136	8	27	11	34	9	8	45
Alingsås	34758	105		1	121	10	40	15	23	9	11	47
Lerum	34610	126	2		48		34	25	30	5	8	58
Mark	33583	125	1	1	59	6	20	19	37	18	12	39
Sigtuna	33406	195		8	241	5	77	26	37	8	8	116
Karneholm	33262	116			126	2	34	26	30	13	7	40
Karlskoga-Degerfors	32949	148		5	149	13	40	7	26	5	31	63
Österlen	32832	150			132	7	20	16	35	5	23	71
Falköping	32001	118		4	84	2	41	19	45	8	13	33
Värnamo	31582	145	1		107	4	51	30	45	26	7	37
Karlskoga	31361	98	2		118	4	26	5	32	8	7	46
Kristinehamn-Storfors	30885	148		2	115	3	28	30	33	20	9	56
Nässjö	30562	104		1	132	9	28	12	33	20	12	27
Boden	30153	139		1	107	3	30	14	42	1	16	66
Gislaved	29841	108			143	5	59	14	37	18	6	33
Vellinge	29476	125			28	2	48	10	38	3	18	56
Söderhamn	29315	126			45	5	41	23	42	17	10	34
Ronneby	29256	162			85	3	17	31	42	25	18	46
Strängnäs	28669	106	2	1	105	14	34	11	23	8	6	58
Eslöv	28543	97		1	113	7	41	5	26	11	21	34
Västerberglagen	28176	112	1	1	154	7	35	8	44	6	14	24
Bollnäs	27933	104			80	2	29	20	27	10	12	35
Vetlanda	27825	98			91	2	22	21	37	10	9	21
Ljungby	27601	113	1	6	149	7	55	14	31	9	10	49

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Härnösand	27326	152		5	60	4	18	20	51	10	8	63
Oskarshamn	27211	116			307	6	16	23	26	22	8	37
Arvika	26919	138		1	100	2	37	31	41	12	6	48
Värmdö	26548	95			53	5	38		27		9	59
Köping	26137	96		2	94	3	42	1	22	10	17	34
Mjölby	25979	106			87	5	26	16	41	10	11	28
Kiruna	25826	112			63	1	19	20	33	19	10	30
Ystad	25752	124			97	9	43	15	26	11	3	69
Öland	25661	75	2		33	2	30	7	18	3	10	37
Ale	25377	79			39	1	20	9	17	5	4	44
Lindesberg	24835	108	2	2	72	8	43	15	17	13	27	34
Mariefstad	24700	104			119	6	28	8	33	7	10	46
Kävlinge	24169	127		6	48	3	32	27	11	6	33	50
Avesta	24010	173		6	131	10	22	22	50	35	13	53
Sollefteå	23936	141			59	5	34	15	41	5	14	66
Kramfors	23449	174	1	9	47	3	37	12	79	13	17	53
Laholm	23120	102			113	2	43	12	27	9	13	41
Finspång	22996	107	2	3	108	9	7	17	38	5	10	37
Höganäs	22854	77		1	98	3	22	15	18	10	2	32
Östhammar	22366	69		3	23	1	22	14	26	4	6	19
Sala-Heby	22074	137			92	3	53	3	38	3	17	58
Gällivare	22050	165	1	1	75	1	23	64	25	17	19	40
Mora	20930	82		1	75	2	24	11	27	11	7	26
Ekerö	20866	68			43	3	26	4	5		10	49
Nybro	20809	82			64		21	5	20	26		31
Ljusdal	20785	108		7	37	1	29	24	34	6	9	35
Tierp	20171	122			83	3	31	2	47	15	16	42
Upplands-Bro	20025	113		2	68	2	41	48	21	11	3	30
Stenungsund	19852	95	2	4	96	1	9	25	16	8	7	39
Alvesta	19714	69		1	63		28	7	16	7	7	32
Kumla	19086	80	2	13	70	10	33	3	16	8	11	35
Staffanstorps	19062	45			30	3	23	5	16	3	5	16
Kalix	18963	83	1	1	54	2	26	11	18	7	10	37
Skara	18845	67		2	120	3	52	9	14	9	12	23
Tranås	18040	46			116		13	6	15	1	4	20
Svedala	17915	59			73	5	31	13	7	8	9	22
Eksjö	17890	59		1	56	8	15	9	17	3	3	27
Lomma	17576	59			59	1	9	14	7	1	4	33
Säffe	17554	78	2		48	4	28	8	20	16	13	21
Flen	17237	71		4	53	1	27	5	25	2	4	35

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Hedemora	16879	64				77	3	36	6	25	5	10	18
Håbo	16874	58				70	2	21	5	12	2	3	36
Vara	16844	51			2	30	3	42	4	11	1	11	24
Hultsfred	16762	70			3	34	1	20	3	23	4	12	28
Sölvesborg	16635	59	2			44	2	17	19	18	2	5	15
Sjöbo	16571	69				15	1	22	5	16		5	43
Hallsberg	16397	53			2	72	6	10		12	4	8	23
Klippan	16351	50			5	27	2	31	7	14	3	5	21
Vimmerby	16096	48	1			47	1	17	7	18	9	2	12
Hallstahammar	16072	38				58	2	9	4	8	3	3	15
Ålmhult	15971	80				177	4	30	14	13	8	11	34
Lysekil	15491	49	1		1	36	3	11	10	10	2	6	21
Leksand	15440	44			3	66	1	24	7	21	3	1	12
Hagfors	15407	57				25	2	18	11	23	7	4	12
Strömsund	15316	46				17	2	18	1	23	1	9	12
Onust	15235	40			1	22	5	21	3	14	1	4	18
Östra Göinge	15061	19				19		11		9	2	2	6
Olofström	14893	84				29	1	15	28	17	2	12	25
Krokom	14716	44				24		13		18		3	23
Torsby	14660	82		2		65	4	29		33	12	3	34
Burlöv	14641	45			8	110	4	23	2	9	3	3	28
Tjörn	14602	51	1			18	1	13	10	16	1	1	23
Arboga	14554	44			4	107	6	16	2	6	1	12	17
Tingsryd	14367	56			9	34		19	7	18	5	1	25
Hammarö	14236	58		1		79	1	9	2	13	15		28
Bjuv	14199	59				106		8	3	19	4	5	28
Båstad	14098	42				82		22		15	1		26
Sunne	13971	62				56	1	28	2	25	13	8	14
Lycksele	13960	64				36		11	4	18	4	3	35
Söderköping	13911	30				54		6		6	1	3	20
Hörby	13798	43				62		24	3	13	3	3	21
Götene	13718	45				29		15	8	14	5	7	11
Skurup	13680	43				27		21	2	14	3	6	18
Höör	13673	66				75		16	8	12		5	41
Osby	13610	46			4	42	1	18	7	8	8	4	19
Mönsterås	13449	53				119	3	18	4	16	9	8	16
Åmål	13385	74				55	1	17	22	17	10	7	18
Fagersta	13355	51			2	37	4	16	1	17	5	6	18
Lilla Edet	13288	32	1			51	1	27		16	1	2	13
Åstorp	13257	49				102	2	32	1	16	7	6	19

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Ovanåker	13256	46			77	1	17	1	16	8	9	12
Tidaholm	13249	63		2	35	2	14	8	25	10	10	10
Svalöv	12871	70	1	3	52	1	30	9	17	2	12	30
Smedjebacken	12782	78		1	62	2	21	15	32	9	3	19
Filipstad	12713	39	1	1	24	1	26	3	23	3	1	9
Årvidaberg	12574	34			33		9	3	20	3	1	7
Bromölla	12437	41			40	1	17	1	17	3	2	18
Vaggeryd	12425	55	1		29	1	18	3	21	11	4	16
Tanum	12306	63	1	5	83	1	21	4	22	2	2	33
Askersund	12230	35	1		5	5	23	2	13		4	15
Kil	12205	34			12	12	28	10	6	3	2	13
Härjedalen	12109	45			19	1	29	6	10	5	6	18
Ånge	12038	61			20	3	23	8	14	7	10	22
Forshaga	12001	39			29	2	12	7	11	6	1	14
Sävsjö	11900	48		1	41	1	15	7	11	8	3	19
Säter	11790	50			54	17	17	8	17		6	19
Oxelösund	11747	47		2	44	1	4	3	6	7	5	25
Ockerö	11590	31			7	1	7	1	8			22
Bengtsfors	11500	50		1	47	2	9	3	11	16	5	15
Hofors	11368	39			47	5	7	3	12	10	1	13
Malung	11366	68			85	3	35	10	28	4	10	16
Rättvik	11325	57	1	3	39	1	18	3	24		4	26
Surahammar	11107	33		1	24		9	4	10	5	3	11
Nordanstig	11084	71		1	28	3	29	13	20	4	10	24
Munkedal	11078	34			26	2	6	4	9	4	6	11
Hylte	10963	55		3	76		11	1	17	14	4	19
Strömstad	10876	44			43	2	16	10	7	2	3	22
Haparanda	10856	40			50		15	5	10	6	4	15
Nora	10799	27	1		31	5	11	1	9		2	11
Vårgårda	10730	37		10	74	3	27	5	14	6	5	7
Markaryd	10609	43			33	3	24		9	3	3	28
Kinda	10552	47			27		16	11	6	6	2	22
Gagnef	10487	38	1		19	1	12	1	18	3	2	14
Mellerud	10463	35		4	39	1	11	1	13	2	5	14
Töreboda	10425	50			26	2	8	8	11	8	7	16
Uppvidinge	10389	31		2	18		16	2	10	7	5	7
Emmaboda	10358	36		3	34	1	11	2	16	4	2	12
Grums	10304	31			11	1	20	2	8	2	7	12
Åre	10134	55			42	2	10	8	24		3	20
Gnosjö	10023	42			31		15	4	9	12	1	16

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Ärjäng	9897	53	1		34		23	11	18	1	3	20
Vingåker	9862	30			37	1	12	2	9		2	17
Sotenäs	9830	44		1	70	4	12	6	9	6	7	16
Herrljunga	9724	30			18	1	7	6	7	2	3	12
Gnesta	9711	30			14	1	5	3	10		1	16
Örkelljunga	9650	37			26		30	1	13	5	1	17
Habo	9577	21			19		13		10		1	10
Älvsbyn	9400	65			17		4	6	17	1	8	33
Älvkarleby	9139	36		1	30		14	5	19		2	10
Eda	9133	30			53		12	2	10	3	3	12
Lessebo	8959	17			21		5		8	3		6
Valdemarsvik	8789	35		2	19		9	13	9	2		11
Vännäs	8780	45			19		6	1	15	1	1	27
Hällefors	8710	32		1	41		5	2	9	1	5	11
Berg	8480	30		1			13	2	4	1	4	19
Vilhelmina	8371	28			8		5	2	13	4	2	7
Kungsör	8365	27			32	4	16	3	10			10
Bräcke	8333	52		1	2	1	12	3	15	3	1	30
Älvdalen	8228	33			32		20	1	16	1	2	13
Pajala	8119	33		1	10		7	2	13	1	6	11
Nordmaling	8104	38			18		11	1	14	2	5	16
Torsås	7852	18			12		11	4	8		1	5
Arvidsjaur	7788	50			5		8	6	12	4	3	25
Robertsfors	7707	28			13		17		5	4	7	12
Vansbro	7595	102			26		19	30	13	21	16	22
Stoneman	7438	32			16	1	6	5	11	2	6	8
Färgelanda	7420	60			19		2	4	12	17	4	23
Orsa	7399	32		1	10	1	14		14	1	1	16
Perstorp	7346	43			84	3	11	3	7	19	2	12
Mullsjö	7332	22			21		12	3	6		1	12
Högsby	7175	34			3		8	2	14	4	3	11
Aneby	7169	38			31	1	10	5	11	5	5	12
Laxå	7065	35		3	88	3	9	1	10	5	3	16
Lekeberg	7054	23			10		3	1	6		7	6
Ragunda	6748	32			14		10		10		1	21
Jokkmokk	6507	33			37		15	2	9	3	1	18
Norberg	6503	38			31	1	4	2	14	5	6	10
Vindeln	6451	13			4		9		4	3	4	2
Gullspång	6406	23			4	1	12	1	8		3	11
Grästorp	6144	27			16	1	4	10	4	2	3	8

Kommun	Folk- mängd	Brand, antal döda	Brand, antal döda	Brand, antal skadade	Automat- larm, ej brand	Utsläpp av farligt ämne	Trafik- olyckor	Brand, allmän byggnad	Brand, bostad	Brand, industri	Brand, annan byggnad	Brand, ej i byggnad
Övertorneå	6063	28			15		2	6	2	4	2	16
Essunga	6005	30			15		6	6	4	9	5	6
Ödeshög	5900	30			22	1	18	3	9	3	1	14
Boxholm	5642	19		1	10		3	2	10		1	6
Dals-Ed	5287	47			36		5	19	7	10	1	10
Skinnkatteberg	5262	28			26		6	1	2	9	3	13
Norsjö	5120	24			5		11		12	1		11
Munkfors	4658	27			13		10		3	12		12
Överkalix	4560	42			18		11	8	4	2	5	23
Ydre	4276	15			6		3		11	1	1	2
Åsele	4012	24			8	1	6		7	1	1	15
Malå	3981	17			6		2		6	2	2	7
Arjeplog	3697	17			24		1	3	3	1	1	9
Dorotea	3617	14			21		1	1	4		1	8
Sorsele	3392	24			16		4	2	5	5	2	10
Bjurholm	2854	5			3		8		1	1	1	3
SUMMA		35459	85	616	31061	1732	8052	4982	11033	2507	2671	14052

Statlig räddningstjänst

Flygräddning

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

Luftfartsverkets räddningsinsatser år 1995 (Statistik ARCC-Cefyl):

FLYGRÄDDNING	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Totalt
Antal larm	26	23	47	47	81	57	54	48	32	46	36	29	526
Antal undsatta											1	1	2
Flygtid	5,9		4	8,3	5,5	2,9	5,2	2	6,3	6,9	9,6	6	62,6
därunder:													
Militärt													
Antal larm	1		8	6	9	4	2	4	3	8	17	4	66
Antal undsatta											1		1
Flygtid			1	0,8	1,3	1	0,3		0,3	0,7	3,7		9,1
ELT													
Antal larm	12	19	24	21	42	23	23	21	15	25	14	18	257
Antal "skarpa" larm	1		1		1		7				2		12
Antal undsatta											2		2
Flygtid	0,8		3	2,3	4	1,6	5,2	1,9	5,6	6,3	5,9	5,8	42,4
Nil arr													
Antal larm	6	3	12	10	12	15	17	16	7	8	1	2	109
Flygtid													
SJÖRÄDDNING													
Antal larm	6	12	13	9	15	15	29	18	21	8	12	6	164
Antal undsatta	8	5	5	4	1	7	6	1	10	3	5	9	64
EPIRB	1	2	3	1	6	2	2	4	3	1	1	1	27
Flygtid	9,3	11,3	9,2	5,7	15,2	29,8	32,4	13,8	122,0	14,1	22,7	4,6	290
SJUKTRANSPORTER													
Antal larm	5		4	5	3	8	2	1	4	7	9	6	54
Antal undsatta	5		2	4	3	7	2	1	4	6	5	6	45
Flygtid	10,8		5,3	6,3	4,3	15	2,9	2,3	7,1	14,4	9,6	11,5	89,5
SKOGSBRAND													
Antal larm					3	3	2	17	6				31
Flygtid					5,1	7,0	1,2	29,4	15,2				57,9
ÖVRIGT													
Antal larm	2	2	2	2	6	7	2	2	2	3	1	1	32
Flygtid	3,3	3,9	3,2		4,8	7,1		3,8	0,5	2,3		2,0	30,9
ALLA LARM													
SUMMA/MÅNAD													
Antal larm	39	37	66	63	108	90	89	86	65	64	58	45	810
Antal undsatta	13	5	7	8	4	14	8	2	14	9	1	8	103
Flygtid	29,3	15,2	21,7	20,3	34,9	61,8	41,7	51,3	151,1	37,7	41,9	24,1	531

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

Sjöräddning – liv

Sjöfartsverket ansvarar för efterforskning och räddning av människor i sjönöd i svenskt sjöterritorium samt i de stora insjöarna. Statistiken visar insatserna under 1995.

Antal insatser fördelade efter orsaken till ingripandet:

Grundstötning	239
Brand	13
Kantring	45
Kollision	4
Man över bord	13
Drivande båt	71
Div i propellern	24
Sjuktransport från fartyg	111
Osäker position	21
Sjunkande	10
Maskinhaveri	290
Utebliven kontakt m land	76
Oklart, NILSlagsida	166
Läckage	42
Hårt väder	26
Dykolycka	5
Roderhaveri	33
Rigghaveri	23
Annan orsak	66
Bränslebrist	26
Totalt:	1304

Antal insatser fördelade på objekt redovisade per månad, år 1995

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Totalt/år
Handelsfartyg	11	13	15	4	11	17	10	11	12	12	7	9	132
Fiskefartyg	8	4	3	5	4	3	8	4	2	8	11	4	64
Fritidsbåtar	5	4	9	42	64	177	299	153	85	61	24	11	934
Övrigt	2	2	4	5	4	12	15	21	3		2	3	73
Okänt	3	1		8	10	10	26	14	9	10	6	8	105
Totalt:	29	24	31	64	93	219	358	203	111	91	50	35	1308

Sjöräddning – miljö

Kustbevakningen har till uppgift att hindra och begränsa skador på miljön till havs och på de stora insjöarna. Nedan redovisas antalet rapporterade oljeutsläpp och antalet operationer som utförts till följd av oljeutsläppen.

Oljeutsläpp 482
Miljöräddningsoperationer 25

Räddningsverkets kontaktperson:

Colin McIntyre, Riskenheten,
telefon direkt 054-10 41 94, växel 054-10 40 00.