

Mars 1998

Barn og unge

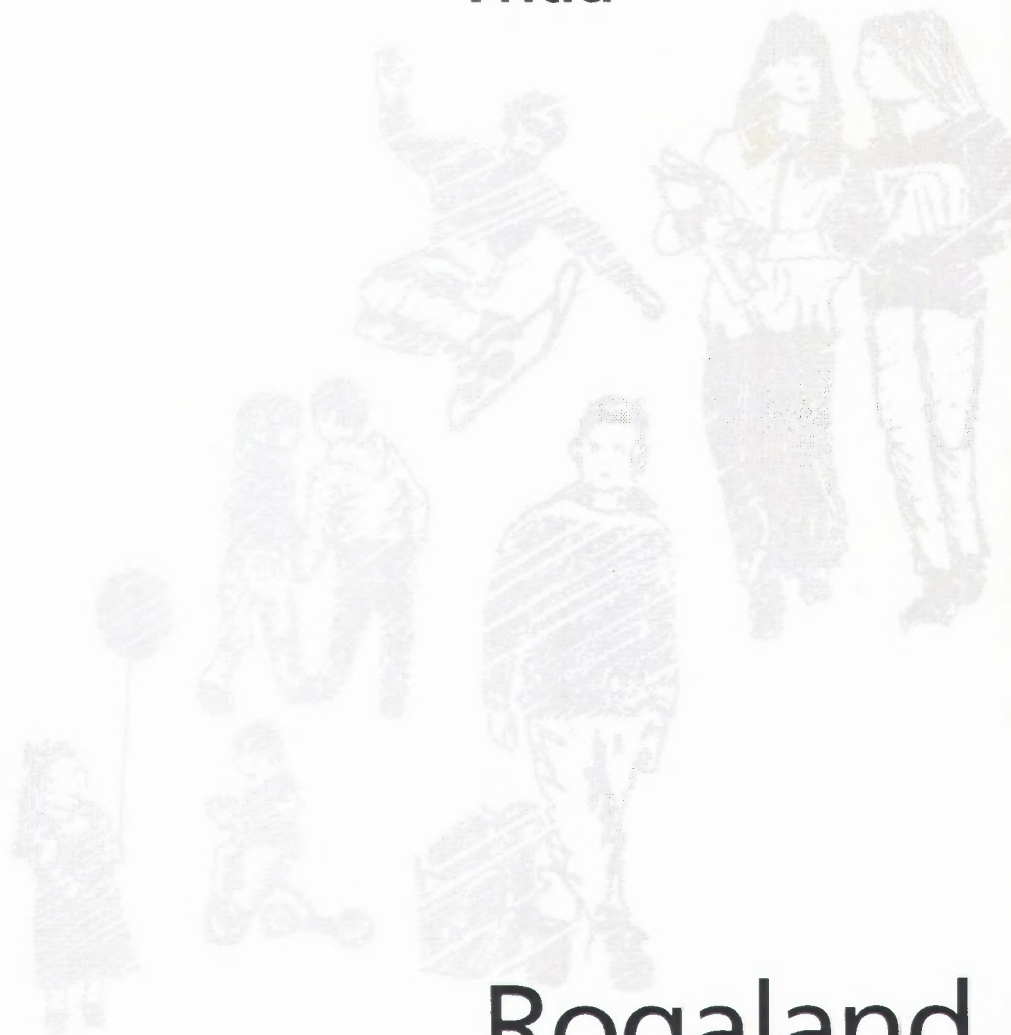
Aktuell statistikk

Statistics Norway



Statistisk sentralbyrå

Del 1: Befolkningen Familie Helse Kriminalitet Fritid



Statistisk sentralbyrå ber om å bli oppgitt som kilde når oppgaver fra dette heftet blir gjengitt.

Rogaland

Barn og unge. Aktuell statistikk

I *Barn og unge. Aktuell statistikk* publiseres statistikk på ulike emneområder, der alle tall dekker barn og unge under 18 år.

Barn og unge. Aktuell statistikk kommer i to deler, med forskjellig emnemessig innhold. Del 1 (dette heftet) dekker barn i befolkningen, familieforhold, helse, kriminalitet og fritid. Del 2 (utkommer senere) tar for seg barn i utdanning, arbeid, økonomiske forhold og barnevern.

Husk å oppgi kilde: *Barn og unge. Aktuell statistikk*/Statistisk sentralbyrå.

Ansvarlig seksjon: Seksjon for befolknings- og utdanningsstatistikk.

Redaktør: Elisabetta Vassenden.

Redaksjonsmedarbeider: Ingvild Hauge, tlf. 62 88 52 24, faks 62 88 52 89, e-post: inh@ssb.no.

Redigering: Randi Hansen Øiseth.

Priser: Pr. hefte kr 50,- inkl. mva. Pakkepris (19 fylkeshefter og hefte med landstall) kr 600,- inkl. mva.

Forespørsel om salg rettes til: Statistisk sentralbyrå, Salg- og abonnementservice, Postboks 1260, 2201 Kongsvinger, tlf. 62 88 55 00, faks 62 88 55 95, e-post: salg- og abonnement@ssb.no.

ISBN 82-537-4508-7.

Elektronisk formidling

Foruten papirutgaven finnes tabellene i elektronisk versjon under SSBs Webtjeneste på Internett. Adressen er <http://www.ssb.no>. Tabellene kan lastes ned i Excel.

En diskett-versjon kan også gjøres tilgjengelig ved forespørsel.

Andre tabeller

Spesialtabeller kan bestilles fra Statistisk sentralbyrå.

Standardtegn

Standardtegn i tabeller	Symbol
Tall kan ikke forekomme	.
Oppgave mangler	..
Oppgave mangler foreløpig	...
Tall kan ikke offentliggjøres	!
Null	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	0,0
Foreløpig tall	*
Brudd i den loddrette serien	—
Brudd i den vannrette serien	
Rettet siden forrige utgave	r

Innhold

1. Barn og unge i befolkningen	3
2. Barn og unges familier	13
3. Barn og unges helse	29
4. Barn og unges lovbrudd	40
5. Barn og unges fritid	43

Innledning

Barn og unge. Aktuell statistikk samler Statistisk sentralbyrås data om barn og unge og presenterer regionale tall med korte artikler, tabeller og figurer.

Barn og unge. Aktuell statistikk utgis som 1 landspublikasjon og 19 fylkespublikasjoner. Landspublikasjonen gir tall for landet som helhet og for de enkelte fylkene der det har vært mulig. Tallene i fylkespublikasjonene er på kommunenivå, eller på fylkes- og landsnivå hvis statistikken ikke kan gis på mindre geografiske enheter.

Publikasjonene kommer i to deler. Del 1, som dette heftet inngår i, dekker barn i befolkningen, familieforhold, barns helse, deres kontakt med rettsvesenet og barns fritid. Del 2 vil bli utgitt ved årsskiftet 1998-1999, med disse emnene: Barn i barnehager, barn og unge i skolen, unge i arbeidsstyrken, barn og økonomi og barn i barnevernet.

Barn er i denne publikasjonen definert som personer under 18 år, dvs. under myndighetsalder. Dette er i tråd med norsk lov og FNs konvensjon om barnets rettigheter. I enkelte tilfeller vil tabellene dekke lengre eller kortere aldersspenn, avhengig av hva som er hensiktsmessig og/eller finnes om temaene.

De nyeste tilgjengelige tallene er tatt med, dvs. hovedsakelig fra perioden 1995-1997.

Publikasjonene er tilgjengelige på SSBs webside på Internett. Webadressen er <http://www.ssb.no>.

En undersøkelse gjennomført av Norsk senter for barneforskning i 1994 (Arbeidsrapport nr. 15) avslørte at statistikk i liten utstrekning ble tatt i bruk i ulike beslutningsprosesser. Håpet er at denne publikasjonen, som samler mye informasjon, kan gjøre statistikk om barn og unge lettere tilgjengelig og være til hjelp for alle som interesserer seg for og arbeider med barn, det være seg planleggere i kommuner og fylker, politikere, personer som har sitt daglige virke blant barn og allmennheten generelt.

Barne- og familiedepartementet har finansiert utarbeidelsen av publikasjonene. Representanter fra Barneombudet og Norges forskningsråd har gitt faglige innspill til prosjektet.

1. Barn og unge i befolkningen

Det bor 96 600 barn og unge i Rogaland. Prognoser for de neste 20 årene viser vekst i barnetallene i noen aldersgrupper, mens det forventes nedgang i andre aldersgrupper.

1.1. Personer 0-17 år, etter kommune og bostedsstrøk. 1. januar 1997



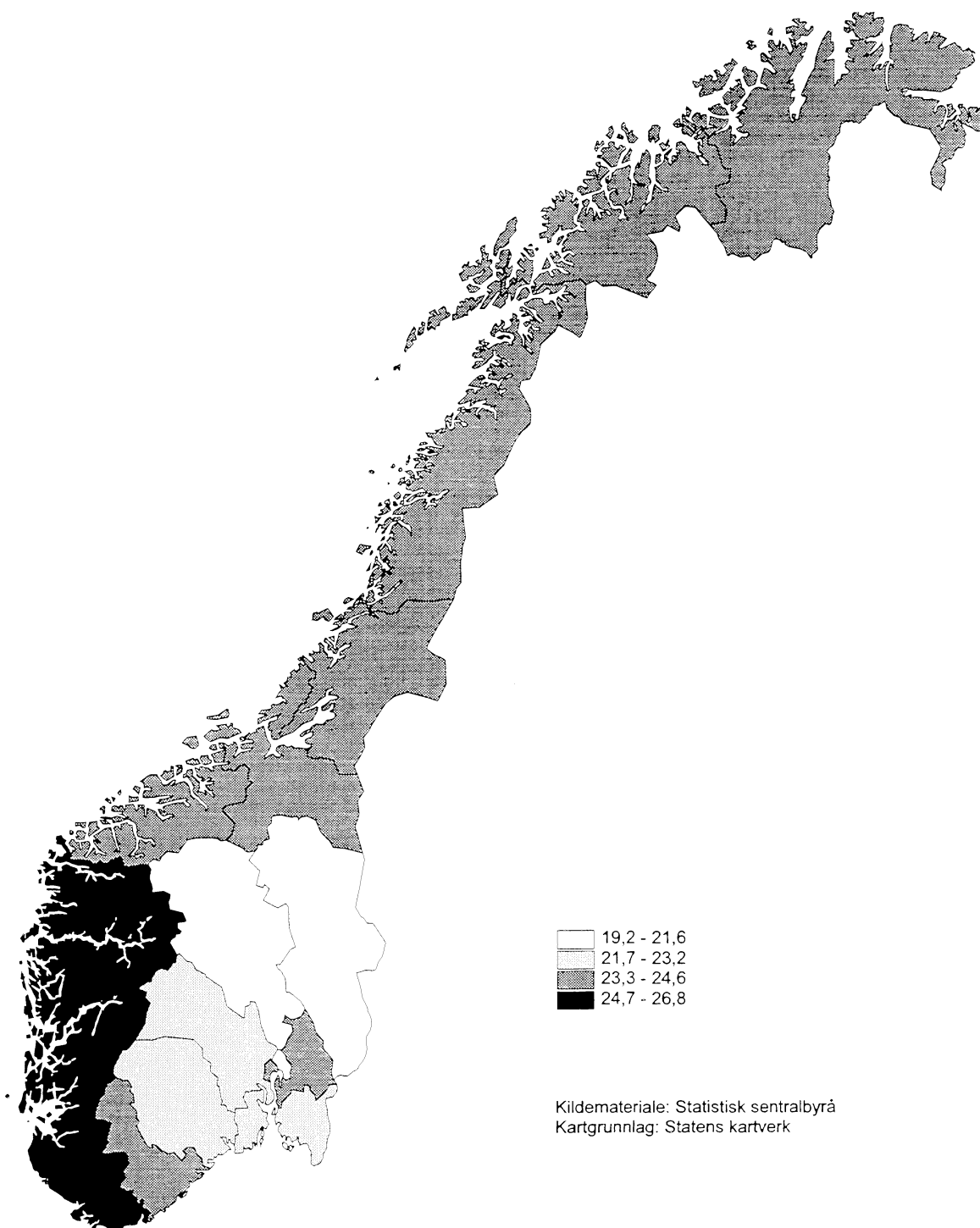
		Alder				
		I alt	0-5 år	6-12 år	13-15 år	16-17 år
11 Rogaland	I alt	96 599	34 717	37 125	14 756	10 001
	Tettbygd strøk	77 607	28 408	29 817	11 516	7 866
	Spredtbygd strøk	18 898	6 260	7 282	3 227	2 129
	Uspesifisert strøk	94	49	26	13	6
1101 Eigersund	I alt	3 502	1 191	1 353	573	385
	Tettbygd strøk	2 399	850	926	364	259
	Spredtbygd strøk	1 102	341	426	209	126
	Uspesifisert strøk	1	-	1	-	-
1102 Sandnes	I alt	13 824	4 996	5 379	2 077	1 372
	Tettbygd strøk	12 405	4 503	4 834	1 838	1 230
	Spredtbygd strøk	1 377	466	533	236	142
	Uspesifisert strøk	42	27	12	3	-
1103 Stavanger	I alt	25 766	9 966	9 763	3 616	2 421
	Tettbygd strøk	24 969	9 647	9 463	3 498	2 361
	Spredtbygd strøk	789	317	298	114	60
	Uspesifisert strøk	8	2	2	4	-
1106 Haugesund	I alt	6 723	2 469	2 544	1 013	697
	Tettbygd strøk	6 449	2 357	2 446	974	672
	Spredtbygd strøk	268	109	97	37	25
	Uspesifisert strøk	6	3	1	2	-
1111 Sokndal	I alt	912	321	352	143	96
	Tettbygd strøk	623	233	226	95	69
	Spredtbygd strøk	288	87	126	48	27
	Uspesifisert strøk	1	1	-	-	-
1112 Lund	I alt	876	265	354	162	95
	Tettbygd strøk	406	127	171	65	43
	Spredtbygd strøk	470	138	183	97	52
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1114 Bjerkreim	I alt	726	223	293	121	89
	Tettbygd strøk	219	71	78	44	26
	Spredtbygd strøk	507	152	215	77	63
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1119 Hå	I alt	3 976	1 377	1 507	653	439
	Tettbygd strøk	2 520	892	935	405	288
	Spredtbygd strøk	1 456	485	572	248	151
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1120 Klepp	I alt	3 743	1 445	1 374	526	398
	Tettbygd strøk	2 727	1 075	1 006	372	274
	Spredtbygd strøk	1 009	370	365	153	121
	Uspesifisert strøk	7	-	3	1	3
1121 Time	I alt	3 851	1 258	1 544	633	416
	Tettbygd strøk	3 159	1 035	1 280	503	341
	Spredtbygd strøk	691	222	264	130	75
	Uspesifisert strøk	1	1	-	-	-
1122 Gjesdal	I alt	2 736	981	1 087	394	274
	Tettbygd strøk	2 399	873	964	326	236
	Spredtbygd strøk	337	108	123	68	38
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1124 Sola	I alt	5 374	1 994	2 119	770	491
	Tettbygd strøk	4 500	1 685	1 794	622	399
	Spredtbygd strøk	872	309	324	147	92
	Uspesifisert strøk	2	-	1	1	-
1127 Randaberg	I alt	2 524	956	928	378	262
	Tettbygd strøk	1 993	768	740	295	190
	Spredtbygd strøk	531	188	188	83	72
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-

1.1. Personer 0-17 år, etter kommune og bostedsstrøk. 1. januar 1997
 (forts.)


		Alder				
		I alt	0-5 år	6-12 år	13-15 år	16-17 år
1129 Forsand	I alt	292	102	109	49	32
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	292	102	109	49	32
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1130 Strand	I alt	2 822	916	1 073	498	335
	Tettbygd strøk	2 042	688	777	357	220
	Spredtbygd strøk	778	227	295	141	115
	Uspesifisert strøk	2	1	1	-	-
1133 Hjelmeland	I alt	734	208	310	127	89
	Tettbygd strøk	81	15	41	13	12
	Spredtbygd strøk	653	193	269	114	77
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1134 Suldal	I alt	1 067	322	402	207	136
	Tettbygd strøk	340	108	129	66	37
	Spredtbygd strøk	727	214	273	141	99
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1135 Sauda	I alt	1 303	433	513	228	129
	Tettbygd strøk	1 146	370	451	211	114
	Spredtbygd strøk	154	62	61	17	14
	Uspesifisert strøk	3	1	1	-	1
1141 Finnøy	I alt	830	252	334	150	94
	Tettbygd strøk	122	43	48	15	16
	Spredtbygd strøk	708	209	286	135	78
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1142 Rennesøy	I alt	819	271	333	134	81
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	818	270	333	134	81
	Uspesifisert strøk	1	1	-	-	-
1144 Kvitsøy	I alt	135	54	43	22	16
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	135	54	43	22	16
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1145 Bokn	I alt	194	63	73	32	26
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	194	63	73	32	26
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1146 Tysvær	I alt	2 515	826	1 010	397	282
	Tettbygd strøk	737	244	290	118	85
	Spredtbygd strøk	1 776	580	720	279	197
	Uspesifisert strøk	2	2	-	-	-
1149 Karmøy	I alt	10 008	3 406	3 807	1 602	1 193
	Tettbygd strøk	8 371	2 824	3 218	1 335	994
	Spredtbygd strøk	1 620	573	585	265	197
	Uspesifisert strøk	17	9	4	2	2
1151 Utsira	I alt	51	19	15	10	7
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	51	19	15	10	7
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-
1154 Vindafjord	I alt	1 296	403	506	241	146
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	1 295	402	506	241	146
	Uspesifisert strøk	1	1	-	-	-
Uoppgitt	I alt	-	-	-	-	-
	Tettbygd strøk	-	-	-	-	-
	Spredtbygd strøk	-	-	-	-	-
	Uspesifisert strøk	-	-	-	-	-

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Figur 1.1. Personer 0-17 år i prosent av folke­mengden. 1. januar 1997



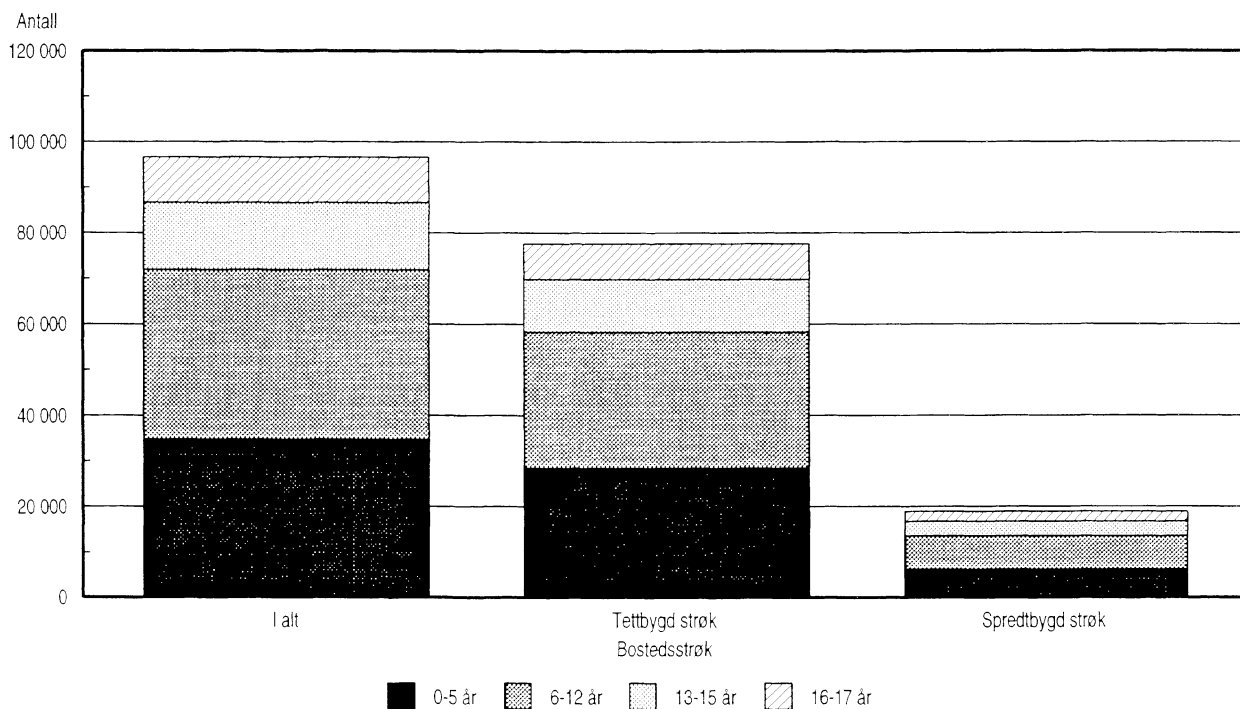
Begrepene tettbygd/spredtbygd strøk er gitt av SSBs definisjon av tettsted. Et tettsted er i hovedregelen en hussamling hvor det bor minimum 200 personer og er mindre enn 50 meter mellom husene.

Rogaland hadde 96 600 bosatte i alderen 0-17 år pr. 1. januar 1997. I alle aldersgruppene var det flere barn og unge i tettbygde enn i spredtbygde strøk. Totalt

bodde 80 prosent av alle barn og unge i fylket i tettsteder.

Tabell 1.1 viser fordelingen mellom tett, spredt og uopp­gitt bostedsstrøk for hver av Rogalands kommuner. Bosettingsmønsteret varierer mellom de enkelte kommunene, noe som medfører lokale variasjoner i hva slags type omgivelser barna og de unge lever i og har å forholde seg til.

Figur 1.2. Personer 0-17 år, etter alder og bostedsstrøk. Rogaland, 1. januar 1997



Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB

1.2. Framskriving av folkemengden, etter alder og kommune. 2000, 2010 og 2020

Kommune og år	Menn					Kvinner				
	Alle aldere	Av dette				Alle aldere	Av dette			
		0-5	6-12	13-15	16-17		0-5	6-12	13-15	16-17
11 Rogaland	2000 185 025	17 856	20 479	7 526	5 063	186 075	16 945	19 275	7 403	4 830
	2010 199 647	16 922	20 787	8 976	5 981	200 419	16 068	19 827	8 599	5 638
	2020 212 238	17 604	19 733	8 556	5 832	213 350	16 710	18 803	8 201	5 581
1101 Eigersund	2000 6 632	614	787	283	172	6 567	561	657	280	205
	2010 6 966	564	747	338	226	6 923	524	694	299	208
	2020 7 207	559	689	315	219	7 200	521	629	285	198
1102 Sandnes	2000 26 124	2 593	2 981	1 076	736	26 216	2 531	2 752	1 137	679
	2010 29 409	2 671	3 163	1 283	872	29 465	2 534	3 025	1 291	826
	2020 32 125	2 833	3 132	1 326	894	32 272	2 689	2 995	1 280	861
1103 Stavanger	2000 53 514	5 225	5 498	1 938	1 266	55 801	4 960	5 275	1 868	1 190
	2010 58 159	4 857	5 925	2 501	1 627	60 467	4 614	5 679	2 413	1 537
	2020 61 875	5 036	5 539	2 392	1 634	64 365	4 775	5 302	2 312	1 577
1106 Haugesund	2000 14 752	1 352	1 414	506	357	15 500	1 262	1 376	512	316
	2010 15 841	1 229	1 560	670	433	16 174	1 169	1 490	623	420
	2020 16 625	1 218	1 420	633	439	16 686	1 159	1 353	613	423
1111 Sokndal	2000 1 770	159	182	72	46	1 758	142	178	81	51
	2010 1 795	144	181	85	52	1 756	134	164	70	57
	2020 1 830	144	169	75	51	1 761	132	154	68	46
1112 Lund	2000 1 535	130	169	84	49	1 504	115	152	85	55
	2010 1 536	124	144	67	58	1 485	117	134	57	40
	2020 1 553	119	147	61	40	1 496	113	139	57	38
1114 Bjerkreim	2000 1 255	100	158	68	33	1 205	107	139	54	46
	2010 1 273	106	119	49	47	1 225	100	112	59	40
	2020 1 301	104	120	54	34	1 251	99	115	51	32
1119 Hå	2000 6 806	658	779	317	213	6 609	638	758	294	197
	2010 7 073	634	756	320	208	6 911	601	724	319	222
	2020 7 445	667	732	313	210	7 349	633	697	303	205

1.2. Framskrivning av folkemengden, etter alder og kommune. 2000, 2010 og 2020
 (forts.)


Kommune og år		Menn					Kvinner				
		Alle aldere	Av dette				Alle aldere	Av dette			
			0-5	6-12	13-15	16-17		0-5	6-12	13-15	16-17
1120 Klepp	2000	6 853	721	821	258	175	6 542	700	737	267	167
	2010	7 505	675	839	365	242	7 272	639	797	361	223
	2020	8 105	723	783	342	233	7 935	689	746	326	224
1121 Time	2000	6 712	687	806	327	223	6 581	639	776	310	185
	2010	7 284	660	801	357	222	7 157	626	759	332	217
	2020	7 868	721	785	331	225	7 786	685	749	315	214
1122 Gjesdal	2000	4 429	494	629	230	139	4 295	449	581	189	138
	2010	4 996	480	565	259	179	4 858	457	540	233	169
	2020	5 579	539	574	241	161	5 474	510	544	232	156
1124 Sola	2000	9 866	1 029	1 226	454	268	9 630	980	1 182	394	263
	2010	11 318	1 012	1 277	550	376	11 209	961	1 225	535	356
	2020	12 536	1 128	1 234	526	364	12 528	1 067	1 182	508	348
1127 Randaberg	2000	4 450	469	545	198	127	4 323	442	466	179	131
	2010	4 941	432	526	237	156	4 846	409	500	226	139
	2020	5 333	453	499	218	148	5 298	429	472	206	141
1129 Forsand	2000	515	53	53	20	17	509	41	57	24	18
	2010	525	45	51	30	18	512	42	49	20	18
	2020	548	48	56	21	14	539	48	51	21	14
1130 Strand	2000	4 942	469	553	199	177	4 872	434	532	238	163
	2010	5 111	453	534	238	166	5 070	431	508	218	130
	2020	5 359	462	527	228	152	5 341	438	501	216	144
1133 Hjelmeland	2000	1 375	112	146	63	47	1 355	106	129	75	43
	2010	1 367	120	135	55	30	1 335	114	128	52	28
	2020	1 403	118	140	60	40	1 374	112	133	57	38
1134 Suldal	2000	2 079	155	214	93	71	2 000	164	188	82	68
	2010	2 081	150	205	91	65	1 968	148	194	90	54
	2020	2 081	142	186	88	61	1 959	140	174	79	53
1135 Sauda	2000	2 533	190	266	115	88	2 563	181	264	112	61
	2010	2 402	147	212	115	74	2 436	148	199	104	72
	2020	2 314	154	187	93	64	2 323	153	181	79	55
1141 Finnøy	2000	1 392	111	162	72	47	1 419	114	154	71	54
	2010	1 405	122	129	57	44	1 399	115	123	63	35
	2020	1 465	126	146	60	38	1 430	120	138	57	36
1142 Rennesøy	2000	1 527	148	189	65	48	1 424	134	161	66	41
	2010	1 651	136	178	80	61	1 543	129	168	72	48
	2020	1 753	145	157	69	49	1 640	138	148	66	47
1144 Kvitsøy	2000	276	27	30	2	7	269	26	23	14	11
	2010	280	24	28	15	14	281	24	23	15	10
	2020	280	25	28	12	8	292	24	28	12	6
1145 Bokn	2000	404	36	37	17	8	394	33	36	16	11
	2010	429	36	42	18	10	414	36	41	16	9
	2020	449	36	42	18	12	425	31	42	18	12
1146 Tysvær	2000	4 369	397	535	231	126	4 146	400	479	195	143
	2010	4 641	370	480	213	153	4 389	351	459	223	136
	2020	4 845	382	435	191	129	4 608	363	419	184	125
1149 Karmøy	2000	18 295	1 720	2 036	714	543	18 166	1 585	1 993	754	511
	2010	19 038	1 532	1 954	877	573	18 925	1 456	1 869	803	583
	2020	19 704	1 533	1 780	788	545	19 613	1 462	1 698	760	524
1151 Utsira	2000	120	7	14	3	4	93	5	10	-	2
	2010	115	6	7	4	2	85	6	7	2	6
	2020	115	6	7	3	2	85	6	7	3	2
1154 Vindafjord	2000	2 500	200	249	121	76	2 334	196	220	106	81
	2010	2 506	193	229	102	73	2 314	183	216	103	55
	2020	2 540	183	219	98	66	2 320	174	206	93	62

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Alternativ M1 er brukt i denne befolkningsframskrivingen. Alternativ M1 kombinerer mellomalternativene for fruktbarhet (1,86 barn pr. kvinne, konstant over hele framskrivingsperioden), for dødelighet (en økning i forventet levealder i perioden 1995-2020 fra 75 til 78,5 år for menn og fra 80 til 83,5 år for kvinner) og for innvandring (årlig netto innvandring på 7 000 personer på landsbasis fram til 2020). Innenlands flytting er som registrert i perioden 1991-1995.

En befolkningsframskriving er en beregning av den framtidige sammensetningen av og utviklingen i befolkningen. Her er tre årstall plukket ut for å vise den antatte utviklingen for barn og unges vedkommende. Tallene, og dermed antakelsene om utviklingen, blir mer usikre jo lenger fram i tid man går. Framskrivningen forutsetter at tidligere trender videreføres. Trendbrudd vil altså skape avvik mellom framskriving og faktisk utvikling.

For Rogaland viser framskrivingstallene for 2000, 2010 og 2020 at i aldersgruppen 0-5 år forventes en nedgang fulgt av en oppgang i barnetallene. 6-12-åringene blir først en mer tallrik gruppe, før de minker i antall igjen. Aldersgruppen 13-15 år viser en økning før det blir en reduksjon. Det samme gjelder for 16-17-åringene.

5 770 nyfødte i 1996

Det ble født 5 771 levendefødte barn i Rogaland i 1996. På landsbasis var mors gjennomsnittsalder ved første fødsel 26,7 år, ved alle fødsler 29,0 år.

1.3. Levendefødte, etter kjønn, mors alder og kommune. 1996



	Levendefødte		Mors alder	
	Gutter	Jenter	15-29 år	30 år og over
11 Rogaland	2 970	2 801	3 508	2 263
1101 Eigersund	90	85	120	55
1102 Sandnes	407	408	496	319
1103 Stavanger	955	891	993	853
1106 Haugesund	242	193	290	145
1111 Sokndal	30	20	34	16
1112 Lund	15	20	22	13
1114 Bjerkreim	15	11	17	9
1119 Hå	125	123	183	65
1120 Klepp	113	99	142	70
1121 Time	96	81	113	64
1122 Gjesdal	72	67	84	55
1124 Sola	148	159	200	107
1127 Randaberg	85	86	96	75
1129 Forsand	8	6	6	8
1130 Strand	63	67	79	51
1133 Hjelmeland	18	11	16	13
1134 Suldal	34	22	32	24
1135 Sauda	29	37	42	24
1141 Finnøy	24	21	24	21
1142 Rennesøy	19	20	19	20
1144 Kvitsøy	3	4	5	2
1145 Bokn	6	6	11	1
1146 Tysvær	62	76	96	42
1149 Karmøy	273	257	347	183
1151 Utsira	4	1	4	1
1154 Vindafjord	34	30	37	27

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Det fødes om lag 6 prosent flere gutter enn jenter på landsbasis, slik at det for hver jente i gjennomsnitt blir født 1,06 gutter. Kommunen og fylket kan oppleve svingninger i forhold til dette.

Fødslene i 1996 gir et samlet fruktbarhetstall på landsbasis på 1,89, mot 1,88 i perioden 1991-1995. I 1990 var fruktbarhetsnivået noe høyere (1,93 barn pr.

Samlet fruktbarhetstall (SFT) er et mål for fruktbarhetsnivå. SFT for 1996 er et uttrykk for hvor mange barn hver kvinne i gjennomsnitt vil få i løpet av den fødedyktige perioden (15-49 år) ut fra fødselsratene som er registrert for hver enkelt aldersgruppe i løpet av 1996. For å kunne opprettholde folketallet på lang sikt - uten innflyttingsoverskudd fra utlandet - kreves det at hver kvinne i gjennomsnitt føder ei jente, altså at kvinnene reproducerer seg. Det fødes om lag 6 prosent flere gutter enn jenter på landsbasis, slik at det for hver jente i gjennomsnitt blir født 1,06 gutter. Ettersom noen kvinner dør før de når 50-årsalderen, trengs det i Norge et fruktbarhetstall på 2,08 for å sikre reproduksjonen.

1.4. Samlet fruktbarhetstall, etter fylke. 1991-1995 og 1996



	Samlet fruktbarhetstall ¹	
	1991-1995	1996
Hele landet	1,88	1,89
Østfold	1,72	1,75
Akershus	1,82	1,81
Oslo	1,71	1,71
Hedmark	1,75	1,75
Oppland	1,72	1,66
Buskerud	1,74	1,75
Vestfold	1,78	1,78
Telemark	1,77	1,80
Aust-Agder	1,89	1,93
Vest-Agder	2,02	2,07
Rogaland	2,13	2,11
Hordaland	2,02	2,03
Sogn og Fjordane	2,11	2,21
Møre og Romsdal	1,97	2,03
Sør-Trøndelag	1,90	1,93
Nord-Trøndelag	2,00	2,11
Nordland	1,97	1,98
Troms	2,00	1,93
Finnmark	2,06	2,05

¹ Summen av ettårige aldersavhengige fruktbarhetsrater 15-49 år. Antall barn hver kvinne kommer til å føde under forutsetning av at fruktbarhetsmønstrer i perioden varer ved og at dødsfall ikke forekommer.

Kilde: Aktuelle befolkningsstall 3/97, SSB.

1.5. Fødte¹ i alt og enkelt- og flerfødslar, etter kommune, 1996

	Fødte i alt	Antall enkeltfødslar	Antall flerfødslar	Antall tvillingfødslar	Antall trillingfødslar
11 Rogaland	5 805	5 632	85	82	3
1101 Eigersund	176	172	2	2	-
1102 Sandnes	819	799	10	10	-
1103 Stavanger	1 854	1 782	36	36	-
1106 Haugesund	440	432	4	4	-
1111 Sokndal	50	50	-	-	-
1112 Lund	35	35	-	-	-
1114 Bjerkreim	27	27	-	-	-
1119 Hå	250	240	5	5	-
1120 Klepp	217	213	2	2	-
1121 Time	177	173	2	2	-
1122 Gjesdal	139	135	2	2	-
1124 Sola	309	299	4	2	2
1127 Randaberg	172	170	1	1	-
1129 Forsand	14	14	-	-	-
1130 Strand	131	125	3	3	-
1133 Hjelmeland	30	30	-	-	-
1134 Suldal	56	56	-	-	-
1135 Sauda	66	64	1	1	-
1141 Finnøy	45	45	-	-	-
1142 Rennesøy	39	35	2	2	-
1144 Kvitsøy	8	6	1	1	-
1145 Bokn	12	10	1	1	-
1146 Tysvær	138	134	2	2	-
1149 Karmøy	532	520	6	6	-
1151 Utsira	5	5	-	-	-
1154 Vindafjord	64	61	1	-	1

¹ Omfatter levende- og dødfødte.

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Tallet på fødte inkluderer levende- og dødfødte. Tallet på fødslar vil være lavere enn antall fødte, da det kan fødes både ett, to, tre eller flere barn ved hver fødslar.

kvinne), med like mange levendefødte som i 1996, fordi det dengang var færre kvinner i reproduktiv alder.

Det er tendenser til økt fruktbarhet i Trøndelag, på Vestlandet og i Agder. Nivået på Østlandet er derimot uendret, og det er en svak nedgang i Nord-Norge. Alle fylkene på Østlandet hadde et samlet fruktbarhetstall på 1,8 eller lavere, mens det i alle andre fylker var over 1,9.

Tabell 1.5 viser antall fødte og antall enkelt- og flerfødslar i fylket og kommunene i 1996. Det var 5 632 enkeltfødslar og 85 flerfødslar i Rogaland i 1996. Flerfødslarne fordelte seg på 82 tvillingfødslar og 3 trillingfødslar.

De yngste barna flytter mest

Flyttetallene for Rogaland viser at barn i alderen 0-5 år flyttet mer enn barn og unge i alderen 6-17 år gjorde i 1995. Flytting er som regel foreldrenes avgjørelse, slik at barns flyttemønster avhenger av de voksnes.

Utflyttingen var litt større enn innflyttingen for 0-17-åringene, med en nettoutflytting på 76 personer.

1.6. Innenlandske flyttinger og flyttinger til og fra utlandet, etter alder og kommune, 1995



	Innflytting				Utflytting				Nettoinnflytting		
	Alle aldere	Av dette			Alle aldere	Av dette			0-17 år	0-5 år	6-17 år
		0-17 år	0-5 år	6-17 år		0-17 år	0-5 år	6-17 år			
11 Rogaland	117 655	14 101	12 367	11 734	117 748	14 177	12 314	11 863	-76	53	-129
1101 Eigersund	367	107	58	49	361	78	42	36	29	16	13
1102 Sandnes	2 577	570	330	240	2 509	608	334	274	-38	-4	-34
1103 Stavanger	5 993	1 247	666	581	5 858	1 399	780	619	-152	-114	-38
1106 Haugesund	1 705	332	197	135	1 644	411	236	175	-79	-39	-40
1111 Sokndal	66	18	9	9	96	25	14	11	-7	-5	-2
1112 Lund	98	30	15	15	122	27	17	10	3	-2	5
1114 Bjerkreim	49	16	8	8	78	15	9	6	1	-1	2
1119 Hå	400	98	53	45	493	101	48	53	-3	5	-8
1120 Klepp	669	174	111	63	673	152	103	49	22	8	14
1121 Time	591	147	100	47	626	135	73	62	12	27	-15
1122 Gjesdal	463	140	84	56	484	145	84	61	-5	-	-5
1124 Sola	1 325	305	195	110	1 348	320	186	134	-15	9	-24
1127 Randaberg	648	161	99	62	608	137	69	68	24	30	-6
1129 Forsand	38	14	7	7	49	9	7	2	5	-	5
1130 Strand	255	76	44	32	316	69	33	36	7	11	-4
1133 Hjelmeland	122	32	22	10	105	23	11	12	9	11	-2
1134 Suldal	146	36	20	16	149	31	18	13	5	2	3
1135 Sauda	140	41	18	23	184	38	20	18	3	-2	5
1141 Finnøy	96	23	14	9	106	26	13	13	-3	1	-4
1142 Rennesøy	164	51	29	22	91	15	5	10	36	24	12
1144 Kvitsøy	33	10	8	2	22	4	1	3	6	7	-1
1145 Bokn	31	9	6	3	24	5	4	1	4	2	2
1146 Tysvær	430	115	74	41	334	72	44	28	43	30	13
1149 Karmøy	1 127	326	188	138	1 270	293	144	149	33	44	-11
1151 Utsira	7	1	1	-	6	-	-	-	1	1	-
1154 Vindafjord	115	22	11	11	192	39	19	20	-17	-8	-9

¹ Omfatter også flyttinger mellom kommunene i fylket.

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

1.7. Flytting til og fra utlandet¹, etter alder og kommune, 1995

	Innvandring				Utvandring				Nettoinnvandring		
	Av dette				Av dette						
	Alle aldre	0-17 år	0-5 år	6-17 år	Alle aldre	0-17 år	0-5 år	6-17 år	0-17 år	0-5 år	6-17 år
11 Rogaland	2 459	753	362	391	2 556	735	276	459	18	86	-68
1101 Eigersund	37	5	2	3	30	8	2	6	-3	-	-3
1102 Sandnes	297	86	43	43	333	105	43	62	-19	-	-19
1103 Stavanger	1 281	379	180	199	1 494	412	157	255	-33	23	-56
1106 Haugesund	160	44	21	23	102	24	5	19	20	16	4
1111 Sokndal	5	2	1	1	6	2	2	-	-	-1	1
1112 Lund	12	6	4	2	6	2	2	-	4	2	2
1114 Bjerkreim	4	2	-	2	2	-	-	-	2	-	2
1119 Hå	37	13	6	7	28	6	4	2	7	2	5
1120 Klepp	49	22	8	14	25	3	1	2	19	7	12
1121 Time	40	13	10	3	58	18	3	15	-5	7	-12
1122 Gjesdal	27	9	5	4	18	5	3	2	4	2	2
1124 Sola	139	46	32	14	206	77	34	43	-31	-2	-29
1127 Randaberg	74	30	13	17	92	35	7	28	-5	6	-11
1129 Forsand	6	4	1	3	1	-	-	-	4	1	3
1130 Strand	31	10	4	6	32	11	2	9	-1	2	-3
1133 Hjelmeland	11	6	1	5	2	1	-	1	5	1	4
1134 Suldal	24	7	2	5	3	-	-	-	7	2	5
1135 Sauda	13	3	2	1	11	3	3	-	-	-1	1
1141 Finnøy	9	3	3	-	2	-	-	-	3	3	-
1142 Rennesøy	13	5	2	3	5	-	-	-	5	2	3
1144 Kvitsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1145 Bokn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1146 Tysvær	14	2	-	2	10	3	1	2	-1	-1	-
1149 Karmøy	165	56	22	34	68	16	5	11	40	17	23
1151 Utsira	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1154 Vindafjord	11	-	-	-	22	4	2	2	-4	-2	-2

¹ Omfatter både norske og utenlandske statsborgere.

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Statistikken over flyttinger omfatter alle flyttinger registrert i løpet av året mellom norske kommuner og mellom en norsk kommune og utlandet. En person som flytter flere ganger i kalenderåret, regnes med tilsvarende antall ganger. Flyttinger innen kommunene er ikke med i statistikken.

Statistikken over innenlandske flyttinger og flyttinger til og fra utlandet bygger på oppgaver fra folkeregistrene, basert på meldeplikt til folkeregisteret i innflyttingskommunen, og til fraflyttingskommunen ved flytting til utlandet.

Tallene viser situasjonen for ett år (1995) og er ikke nødvendigvis representative for andre år eller perioder.

Når det gjelder flytting over landegrensen, viser tallene at innvandringen var større enn utvandringen for begge aldersgruppene. Det var m.a.o. et innvandringsoverskudd for 0-17-åringene i 1995.

Den unge innvandrerbefolkningen

Barn og unge i Norge kan ha ulik grad av tilknytning til utlandet. Pr. 1. januar 1997 hadde 87 prosent av 0-17-åringene i landet ingen innvandringsbakgrunn. Det vanligste innslaget av innvandringsbakgrunn var å ha én utenlandsfødt forelder (og selv være født i Norge). Om lag 6 prosent av barna og de unge hadde denne bakgrunnen. Mange innvandrere uten noen tidligere tilknytning til Norge har etter hvert fått barn, og disse andre generasjonsinnvandrere (født i Norge av to

SSBs definisjon av innvandrerbefolkningen omfatter førstegenerasjonsinnvandrere med to utenlandsfødte foreldre, samt andre generasjonsinnvandrere (norskfødte med to utenlandsfødte foreldre). Personer med annen bakgrunn fra innvandring kan også skilles ut i statistikken.

utenlandsfødte foreldre) utgjør nå 3 prosent av 0-17-åringene i folkemengden. Det er også en del barn som er førstegenerasjonsinnvandrere (født i utlandet, uten norsk bakgrunn), og disse kom ved årsskiftet opp i 23 900 personer, eller ca. 2,5 prosent av alle barn og unge.

1.8. Personer 0-17 år, etter innvandringskategori og fylke. 1. januar 1997



	I alt	Uten innvandringsbakgrunn	Førstegenerasjonsinnvandrere uten norsk bakgrunn	Andre-generasjonsinnvandrere	Utenlands-adoptert	Utenlandsfødt med en norsk forelder	Norskfødt med en utenlandsk forelder	Født i utlandet av norskfødte foreldre
00 Hele landet	1 022 291	888 553	23 853	30 303	7 926	5 925	62 739	2 992
01 Østfold	52 278	45 621	989	1 345	407	338	3 390	188
02 Akershus	108 828	91 573	2 424	2 694	957	958	9 677	545
03 Oslo	94 920	60 047	6 761	15 068	638	864	11 141	401
04 Hedmark	39 155	35 598	683	484	269	204	1 831	86
05 Oppland	38 688	35 704	670	431	238	153	1 420	72
06 Buskerud	51 085	43 929	1 111	1 961	296	354	3 326	108
07 Vestfold	47 026	41 789	773	717	285	385	2 916	161
08 Telemark	36 388	32 535	769	607	271	208	1 907	91
09 Aust-Agder	24 506	21 864	435	287	203	164	1 489	64
10 Vest-Agder	38 618	33 361	1 064	818	287	211	2 731	146
11 Rogaland	96 599	84 522	2 385	1 959	931	510	5 937	355
12 Hordaland	105 465	94 779	1 620	1 591	939	404	5 872	260
14 Sogn og Fjordane	26 935	24 960	473	256	245	75	914	12
15 Møre og Romsdal	58 698	54 575	658	430	532	233	2 163	107
16 Sør-Trøndelag	60 161	54 949	1 158	870	386	224	2 450	124
17 Nord-Trøndelag	31 071	29 188	368	135	246	125	956	53
18 Nordland	57 273	53 669	661	241	401	235	1 938	128
19 Troms	36 153	33 250	522	231	297	168	1 617	68
20 Finnmark	18 444	16 640	329	178	98	112	1 064	23

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

I antall var det flest barn og unge med innvandringsbakgrunn i Oslo og Akershus. I forhold til barnetallet i fylket var det klart størst andel barn med innvandringsbakgrunn i Oslo. Akershus, Buskerud, Vest-Agder og Østfold - i synkende rekkefølge - fulgte deretter.

Hvor kommer de fra?

Ved årsskiftet 1996/1997 hadde 970 000 barn minst én norskfødt forelder. Av de 54 200 barna i innvandrerbefolkningen hadde 70 prosent (selv eller via foreldrene) bakgrunn fra Asia, Afrika, Mellom- og Sør-Amerika og

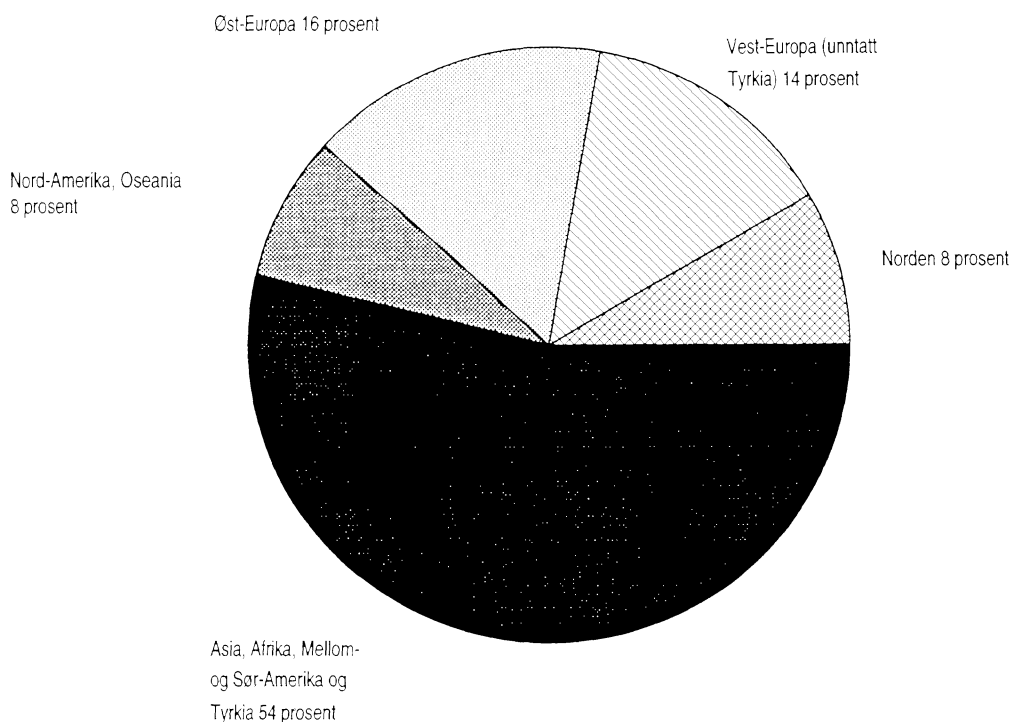
1.9. Barns¹ landbakgrunn², etter verdensregion og fylke. 1. januar 1997

	I alt	Norge	Norden	Vest-Europa (unntatt Tyrkia)	Øst-Europa	Nord-Amerika, Oseania	Asia, Afrika, Mellom- og Sør-Amerika, Tyrkia
00 Hele landet	1 022 291	968 135	3 643	2 358	9 412	846	37 897
01 Østfold	52 278	49 944	200	75	573	26	1 460
02 Akershus	108 828	103 710	615	320	851	100	3 232
03 Oslo	94 920	73 091	727	463	1 789	138	18 712
04 Hedmark	39 155	37 988	98	40	348	15	666
05 Oppland	38 688	37 587	109	48	369	9	566
06 Buskerud	51 085	48 013	191	105	561	18	2 197
07 Vestfold	47 026	45 536	119	88	369	11	903
08 Telemark	36 388	35 012	105	55	385	7	824
09 Aust-Agder	24 506	23 784	65	39	277	8	333
10 Vest-Agder	38 618	36 736	104	45	502	10	1 221
11 Rogaland	96 599	92 255	363	602	700	343	2 336
12 Hordaland	105 465	102 254	237	141	657	59	2 117
14 Sogn og Fjordane	26 935	26 206	64	83	192	7	383
15 Møre og Romsdal	58 698	57 610	97	47	398	3	543
16 Sør-Trøndelag	60 161	58 133	132	84	484	47	1 281
17 Nord-Trøndelag	31 071	30 568	62	28	222	8	183
18 Nordland	57 273	56 371	123	29	377	7	366
19 Troms	36 153	35 400	145	54	207	27	320
20 Finnmark	18 444	17 937	87	12	151	3	254

¹ Personer med to utenlandsfødte foreldre. ² Eget, mors eller fars fødeland.

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Figur 1.3. Innvandrerbarns landbakgrunn. Rogaland. 1. januar 1997



Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Tabell 1.9 omfatter kun førstegenerasjonsinnvandrere uten norsk bakgrunn og andregenerasjonsinnvandrere (norskfødte med to utenlandsfødte foreldre).

De fleste 0-17-åringene med innvandrerbakgrunn kom fra europeiske eller asiatiske land. Vietnam toppet listen over de 9 største innvandrergruppene. Tyrkia kom også ut høyt oppe på listen. Spesielt for Rogaland er det at de britiske og amerikanske innslagene er sterke her. Dette skyldes i høy grad petroleumsvirksomheten.

Tyrkia. Flyktningstrømmer og tidligere arbeidsmarkedsrelatert migrasjon er blant årsakene til en høy andel barn og unge med asiatisk bakgrunn, spesielt vietnamesisk og pakistansk bakgrunn. Ettersom pakistanere og vietnamesere har vært i Norge relativt lenge og ofte har giftet seg med andre med samme bakgrunn, utgjør barna deres en stor andel av andregenerasjonsinnvandrere i den unge delen av innvandrerbefolkningen.

Uroen på Balkan spiller sannsynligvis en viktig rolle i forbindelse med at Øst-Europa er den nest vanligste regionsbakgrunnen (Norge ikke inkludert). 6 000 barn og unge hadde vest-europeisk bakgrunn, hvorav 60 prosent var fra de andre nordiske landene.

Oslo, Rogaland, Akershus og Hordaland hadde jevnt over de høyeste tallene for barn med utenlandsk bakgrunn. Oslo hadde flest innvandrerbarn (i antall) med bakgrunn fra Norden, Øst-Europa og Asia m.fl. Rogaland skilte seg ut med et relativt høyt antall vest-europeere og nord-amerikanere, noe som langt på vei kan forklares ut fra aktivitetene på den norske kontinentalsokkelen.

1.10. Personer 0-17 år sortert etter de 10 hyppigst forekommende nasjonalitetsgruppene. Rogaland. 1. januar 1997

Barn i alt	96 599
Norge	92 255
Utlandet i alt ¹	4 344
Vietnam	472
Tyrkia	334
Bosnia-Hercegovina	298
Storbritannia	293
USA	290
Pakistan	267
Jugoslavia	243
Somalia	155
Iran	143

¹ Omfatter førstegenerasjonsinnvandrere (født i utlandet, av to utenlandsfødte foreldre) og andregenerasjonsinnvandrere (født i Norge av to utenlandsfødte foreldre).

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

2. Barn og unges familier

Det var 2 052 000 familieenheter i Norge ved årsskiftet 1996/97. Noe over halvparten (1 047 200) av disse bestod av flere personer, og 570 500 av familiene inkluderte barn under 18 år. I alt 1 015 000 hjemmeboende barn 0-17 år fordelte seg på alle familieformene.



2.1. Familier, etter familietype og tallet på barn under 18 år¹. 1. januar 1997. Absolutte tall og prosent

	Familier i alt	Ektepar ² uten/med barn						
		I alt	0 barn	1 barn	2 barn	3 barn	4 barn	5 barn og over
Absolutte tall								
Hele landet	2 052 354	842 306	476 747	128 988	154 903	66 092	12 469	3 107
11 Rogaland	154 076	73 667	36 184	12 135	15 101	8 234	1 654	359
1101 Eigersund	5 349	2 712	1 324	447	526	333	52	30
1102 Sandnes	21 130	10 294	4 917	1 709	2 251	1 152	219	46
1103 Stavanger	49 891	20 262	10 442	3 369	4 213	1 879	301	58
1106 Haugesund	14 483	5 533	3 089	883	980	479	87	15
1111 Sokndal	1 465	751	379	111	156	87	13	5
1112 Lund	1 210	640	302	103	112	84	28	11
1114 Bjerkreim	901	542	231	94	116	75	21	5
1119 Hå	5 127	2 810	1 284	477	508	386	117	38
1120 Klepp	5 051	2 775	1 300	462	574	349	76	14
1121 Time	4 982	2 771	1 231	489	582	365	90	14
1122 Gjesdal	3 061	1 731	694	281	411	273	65	7
1124 Sola	7 066	3 876	1 776	659	887	464	66	24
1127 Randaberg	3 161	1 870	807	334	464	212	45	8
1129 Forsand	399	216	97	38	47	27	6	1
1130 Strand	3 740	2 147	1 073	318	415	261	71	9
1133 Hjelmeland	1 095	601	297	88	116	72	24	4
1134 Suldal	1 664	842	412	135	163	100	23	9
1135 Sauda	2 279	1 093	614	136	196	121	23	3
1141 Finnøy	1 091	616	291	91	108	83	33	10
1142 Rennesøy	1 090	618	285	96	129	91	15	2
1144 Kvitsøy	210	121	66	14	24	11	4	2
1145 Bokn	314	164	82	27	36	18	1	-
1146 Tysvær	3 096	1 803	831	283	357	266	58	8
1149 Karmøy	14 263	7 820	3 830	1 335	1 546	912	168	29
1151 Utsira	97	41	24	3	6	4	4	-
1154 Vindafjord	1 861	1 018	506	153	178	130	44	7
Prosent								
Hele landet	100,0	41,0	23,2	6,3	7,5	3,2	0,6	0,2
11 Rogaland	100,0	47,8	23,5	7,9	9,8	5,3	1,1	0,2
1101 Eigersund	100,0	50,7	24,8	8,4	9,8	6,2	1,0	0,6
1102 Sandnes	100,0	48,7	23,3	8,1	10,7	5,5	1,0	0,2
1103 Stavanger	100,0	40,6	20,9	6,8	8,4	3,8	0,6	0,1
1106 Haugesund	100,0	38,2	21,3	6,1	6,8	3,3	0,6	0,1
1111 Sokndal	100,0	51,3	25,9	7,6	10,6	5,9	0,9	0,3
1112 Lund	100,0	52,9	25,0	8,5	9,3	6,9	2,3	0,9
1114 Bjerkreim	100,0	60,2	25,6	10,4	12,9	8,3	2,3	0,6
1119 Hå	100,0	54,8	25,0	9,3	9,9	7,5	2,3	0,7
1120 Klepp	100,0	54,9	25,7	9,1	11,4	6,9	1,5	0,3
1121 Time	100,0	55,6	24,7	9,8	11,7	7,3	1,8	0,3
1122 Gjesdal	100,0	56,6	22,7	9,2	13,4	8,9	2,1	0,2
1124 Sola	100,0	54,9	25,1	9,3	12,6	6,6	0,9	0,3
1127 Randaberg	100,0	59,2	25,5	10,6	14,7	6,7	1,4	0,3
1129 Forsand	100,0	54,1	24,3	9,5	11,8	6,8	1,5	0,3
1130 Strand	100,0	57,4	28,7	8,5	11,1	7,0	1,9	0,2
1133 Hjelmeland	100,0	54,9	27,1	8,0	10,6	6,6	2,2	0,4
1134 Suldal	100,0	50,6	24,8	8,1	9,8	6,0	1,4	0,5
1135 Sauda	100,0	48,0	26,9	6,0	8,6	5,3	1,0	0,1
1141 Finnøy	100,0	56,5	26,7	8,3	9,9	7,6	3,0	0,9
1142 Rennesøy	100,0	56,7	26,1	8,8	11,8	8,3	1,4	0,2
1144 Kvitsøy	100,0	57,6	31,4	6,7	11,4	5,2	1,9	1,0
1145 Bokn	100,0	52,2	26,1	8,6	11,5	5,7	0,3	0,0
1146 Tysvær	100,0	58,2	26,8	9,1	11,5	8,6	1,9	0,3
1149 Karmøy	100,0	54,8	26,9	9,4	10,8	6,4	1,2	0,2
1151 Utsira	100,0	42,3	24,7	3,1	6,2	4,1	4,1	0,0
1154 Vindafjord	100,0	54,7	27,2	8,2	9,6	7,0	2,4	0,4

2.1. Familier, etter familietype og tallet på barn under 18 år¹. 1. januar 1997. Absolutte tall og prosent
(forts.)



	Samboerpar ³ med felles barn				Mor med barn				Far med barn				Enslige ⁴
	I alt	1 barn	2 barn	3 barn og over	I alt	1 barn	2 barn	3 barn og over	I alt	1 barn	2 barn	3 barn og over	
Absolutte tall													
Hele landet	80 699	40 028	31 745	8 926	110 179	71 030	30 971	8 178	14 022	10 612	2 817	593	1 005 148
11 Rogaland ..	4 279	2 236	1 495	548	7 902	4 882	2 288	732	1 006	724	221	61	67 222
1101 Eigersund ..	131	68	46	17	229	140	63	26	34	20	12	2	2 243
1102 Sandnes	584	312	188	84	1 146	688	352	106	165	118	34	13	8 941
1103 Stavanger ..	1 331	730	470	131	2 825	1 828	785	212	314	240	64	10	25 159
1106 Haugesund ..	412	207	160	45	816	525	222	69	66	51	14	1	7 656
1111 Sokndal	31	14	11	6	54	35	16	3	6	4	2	-	623
1112 Lund	26	15	10	1	57	35	16	6	1	-	1	-	486
1114 Bjerkreim ...	15	9	4	2	19	11	4	4	4	1	2	1	321
1119 Hå	131	65	37	29	208	115	68	25	31	20	10	1	1 947
1120 Klepp	174	100	50	24	225	136	56	33	34	21	9	4	1 843
1121 Time	116	58	40	18	251	149	76	26	35	23	11	1	1 809
1122 Gjesdal	114	56	40	18	165	93	52	20	25	13	8	4	1 026
1124 Sola	260	119	105	36	387	232	127	28	59	46	10	3	2 484
1127 Randaberg ..	95	58	31	6	134	69	52	13	26	22	4	-	1 036
1129 Forsand	10	4	3	3	11	6	3	2	2	1	1	-	160
1130 Strand	104	47	38	19	190	114	51	25	28	20	4	4	1 271
1133 Hjelmeland ..	17	8	5	4	21	11	6	4	7	5	1	1	449
1134 Suldal	41	20	18	3	55	30	18	7	6	4	2	-	720
1135 Sauda	82	34	31	17	82	52	25	5	15	9	4	2	1 007
1141 Finnøy	18	10	5	3	25	15	6	4	4	2	-	2	428
1142 Rennesøy ...	23	12	5	6	42	24	13	5	9	5	4	-	398
1144 Kvitsøy	4	4	-	-	5	3	-	2	1	1	-	-	79
1145 Bokn	11	7	4	-	12	6	5	1	-	-	-	-	127
1146 Tysvær	109	52	38	19	131	79	37	15	25	19	5	1	1 028
1149 Karmøy	395	212	135	48	766	457	224	85	91	68	15	8	5 191
1151 Utsira					3	2	1		2		2		51
1154 Vindafjord ..	45	15	21	9	43	27	10	6	16	11	2	3	739
Prosent													
Hele landet	3,9	2,0	1,5	0,4	5,4	3,5	1,5	0,4	0,7	0,5	0,1	0,0	49,0
11 Rogaland ..	2,8	1,5	1,0	0,4	5,1	3,2	1,5	0,5	0,7	0,5	0,1	0,0	43,6
1101 Eigersund ...	2,4	1,3	0,9	0,3	4,3	2,6	1,2	0,5	0,6	0,4	0,2	0,0	41,9
1102 Sandnes	2,8	1,5	0,9	0,4	5,4	3,3	1,7	0,5	0,8	0,6	0,2	0,1	42,3
1103 Stavanger ...	2,7	1,5	0,9	0,3	5,7	3,7	1,6	0,4	0,6	0,5	0,1	0,0	50,4
1106 Haugesund ..	2,8	1,4	1,1	0,3	5,6	3,6	1,5	0,5	0,5	0,4	0,1	0,0	52,9
1111 Sokndal	2,1	1,0	0,8	0,4	3,7	2,4	1,1	0,2	0,4	0,3	0,1	0,0	42,5
1112 Lund	2,1	1,2	0,8	0,1	4,7	2,9	1,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	40,2
1114 Bjerkreim ...	1,7	1,0	0,4	0,2	2,1	1,2	0,4	0,4	0,4	0,1	0,2	0,1	35,6
1119 Hå	2,6	1,3	0,7	0,6	4,1	2,2	1,3	0,5	0,6	0,4	0,2	0,0	38,0
1120 Klepp	3,4	2,0	1,0	0,5	4,5	2,7	1,1	0,7	0,7	0,4	0,2	0,1	36,5
1121 Time	2,3	1,2	0,8	0,4	5,0	3,0	1,5	0,5	0,7	0,5	0,2	0,0	36,3
1122 Gjesdal	3,7	1,8	1,3	0,6	5,4	3,0	1,7	0,7	0,8	0,4	0,3	0,1	33,5
1124 Sola	3,7	1,7	1,5	0,5	5,5	3,3	1,8	0,4	0,8	0,7	0,1	0,0	35,2
1127 Randaberg ..	3,0	1,8	1,0	0,2	4,2	2,2	1,6	0,4	0,8	0,7	0,1	0,0	32,8
1129 Forsand	2,5	1,0	0,8	0,8	2,8	1,5	0,8	0,5	0,5	0,3	0,3	0,0	40,1
1130 Strand	2,8	1,3	1,0	0,5	5,1	3,0	1,4	0,7	0,7	0,5	0,1	0,1	34,0
1133 Hjelmeland ..	1,6	0,7	0,5	0,4	1,9	1,0	0,5	0,4	0,6	0,5	0,1	0,1	41,0
1134 Suldal	2,5	1,2	1,1	0,2	3,3	1,8	1,1	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	43,3
1135 Sauda	3,6	1,5	1,4	0,7	3,6	2,3	1,1	0,2	0,7	0,4	0,2	0,1	44,2
1141 Finnøy	1,6	0,9	0,5	0,3	2,3	1,4	0,5	0,4	0,4	0,2	0,0	0,2	39,2
1142 Rennesøy ...	2,1	1,1	0,5	0,6	3,9	2,2	1,2	0,5	0,8	0,5	0,4	0,0	36,5
1144 Kvitsøy	1,9	1,9	0,0	0,0	2,4	1,4	0,0	1,0	0,5	0,5	0,0	0,0	37,6
1145 Bokn	3,5	2,2	1,3	0,0	3,8	1,9	1,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	40,4
1146 Tysvær	3,5	1,7	1,2	0,6	4,2	2,6	1,2	0,5	0,8	0,6	0,2	0,0	33,2
1149 Karmøy	2,8	1,5	0,9	0,3	5,4	3,2	1,6	0,6	0,6	0,5	0,1	0,1	36,4
1151 Utsira	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	2,1	1,0	0,0	2,1	0,0	2,1	0,0	52,6
1154 Vindafjord ..	2,4	0,8	1,1	0,5	2,3	1,5	0,5	0,3	0,9	0,6	0,1	0,2	39,7

¹ I denne tabellen er hjemmeboende barn på 18 år og over holdt utenfor ved grupperingen av familier etter antall barn. Ektepar som bare har barn i alderen 18 år og over, er derfor regnet som ektepar uten barn. Samboerpar med barn over 18 år er regnet som to enslige. Tilsvarende vil familietypen mor/far med barn, der alle barn er fylt 18 år, havne i gruppen enslig. Tall for barn over 18 år som fortsatt bor hjemme hos mor og/eller far, gis i tabell 2.2. ² I tallet på ektepar er ev. registrerte partnerskap inkludert. ³ Samboerpar med minst ett felles barn og felles adresse. ⁴ Personer som er registrert bosatt alene. Gruppen inneholder også personer som lever i samboerforhold uten barn. Likeledes vil den ene parten i samboerforhold med særkullsbarn havne i gruppen enslige, dvs. den av partene som ikke er biologisk forelder til barnet.

Kilde: Familiestatistikk, SSB.

Grunnlaget for familiestatistikken er Det sentrale folkeregister. Gruppering av personer til familier er foretatt ved hjelp av et familienummer som er knyttet til hver enkelt person. Familienumrene blir holdt løpende à jour ved meldinger om vigslar, skilsmisser, dødsfall, flyttinger mv. Det er en forutsetning at alle i en familie er registrert bosatt på samme adresse. Samboerpar med særkullsbarn (ingen felles barn) blir regnet som to familier (aleneforelder og enslig), og samboerpar uten barn blir regnet som to enslige. Statistikkens tall for enslige og for enslige mødre (og til dels fedre) blir derfor høyere enn i virkeligheten.

For alle familietyper i familiestatistikken regnes ugifte, hjemmeboende barn som barn. Det opereres her med en aldersgrense for barn på 18 år, noe som gir premisser for tallene for de ulike familietyper. Se også note 1, tabell 2.1.

Barnestatistikken omfatter hjemmeboende barn i alderen 0-17 år. Barn 0-17 år som er registrert flyttet hjemmefra, har giftet seg eller fått egne barn, er utelatt.

Statistikken over familier kan snus til å vinkles fra barnas ståsted. Barn, ikke familier, telles. En slik vinkling viser hvem barn bor sammen med (foreldre og søsken).

Ektepar har oftest to barn

Av de 154 100 familiene som fantes i Rogaland ved inngangen til 1997, var nær 48 prosent ektepar med eller uten barn. Det var litt flere ektepar med barn under 18 år enn det var ektepar uten barn i denne aldersgruppen. For de ekteparene som hadde barn, var to det vanligste antallet.

Mor med barn var en langt mindre vanlig familietype, med 5 prosent. Alenemødrene hadde som oftest ett barn.

Samboerpar med felles barn utgjorde om lag 3 prosent av familiene, og også her var ett barn det vanligste.

Far med barn var ingen stor gruppe; under 1 prosent av familiene falt i denne kategorien. Far hadde sjelden mer enn ett barn boende hos seg.

Med nær 44 prosent utgjorde de enslige, eller enpersonfamiliene, mer enn fire av ti familier i Rogaland.

Jentene flytter ut

Tabell 2.2 gir noen ekstraopplysninger om familiesituasjonen for enslige i aldersgruppen 18-24 år. Det skiller mellom personer som bor alene og personer som bor sammen med en eller to av foreldrene.

Generelt sett var det få 18-24-åringere som bodde alene ved inngangen til 1997. Spesielt var tallene for 18-19-åringene lave. Dette er i og for seg ingen overraskelse, ettersom mange 18-19-åringere ikke har avsluttet videregående skole ennå og derfor bor hjemme, og fordi

2.2. Enslige personer¹ og personer over 18 år som bor hjemme hos mor og/eller far, etter kjønn og alder. 1. januar 1997. Absolutte tall og prosent



Kommune og alder	Enslige				Bor hos mor/far								
	I alt	Prosent	Menn	Prosent	Kvinner	Prosent	I alt	Prosent	Menn	Prosent	Kvinner	Prosent	
Hele landet	18-19 ...	7 834	100,0	2 955	37,7	4 879	62,3	96 343	100,0	51 177	53,1	45 166	46,9
	20-24 ...	79 283	100,0	37 644	47,5	41 639	52,5	183 529	100,0	107 991	58,8	75 538	41,2
11 Rogaland	18-19 ...	687	100,0	281	40,9	406	59,1	8 919	100,0	4 743	53,2	4 176	46,8
	20-24 ...	5 954	100,0	2 893	48,6	3 061	51,4	15 451	100,0	9 271	60,0	6 180	40,0
1101 Eigersund	18-19 ...	19	100,0	6	31,6	13	68,4	342	100,0	173	50,6	169	49,4
	20-24 ...	177	100,0	86	48,6	91	51,4	580	100,0	350	60,3	230	39,7
1102 Sandnes	18-19 ...	98	100,0	34	34,7	64	65,3	1 210	100,0	646	53,4	564	46,6
	20-24 ...	883	100,0	436	49,4	447	50,6	2 084	100,0	1 279	61,4	805	38,6
1103 Stavanger	18-19 ...	241	100,0	105	43,6	136	56,4	2 206	100,0	1 195	54,2	1 011	45,8
	20-24 ...	2 172	100,0	993	45,7	1 179	54,3	4 137	100,0	2 318	56,0	1 819	44,0
1106 Hauge- sund	18-19 ...	79	100,0	36	45,6	43	54,4	618	100,0	327	52,9	291	47,1
	20-24 ...	748	100,0	388	51,9	360	48,1	1 074	100,0	627	58,4	447	41,6
1111 Sokndal	18-19 ...	3	100,0	-	-	3	100,0	94	100,0	48	51,1	46	48,9
	20-24 ...	32	100,0	20	62,5	12	37,5	138	100,0	87	63,0	51	37,0
1112 Lund	18-19 ...	4	100,0	1	25,0	3	75,0	84	100,0	47	56,0	37	44,0
	20-24 ...	30	100,0	12	40,0	18	60,0	152	100,0	98	64,5	54	35,5

2.2. Enslige personer¹ og personer over 18 år som bor hjemme hos mor og/eller far, etter kjønn og alder.
 (forts.) **1. januar 1997. Absolutte tall og prosent**



Kommune og alder	Enslige						Bor hos mor/far						
	I alt	Prosent	Menn	Prosent	Kvinner	Prosent	I alt	Prosent	Menn	Prosent	Kvinner	Prosent	
1114 Bjerkreim	18-19 ...	8	100,0	5	62,5	3	37,5	73	100,0	41	56,2	32	43,8
	20-24 ...	34	100,0	21	61,8	13	38,2	121	100,0	81	66,9	40	33,1
1119 Hå	18-19 ...	21	100,0	8	38,1	13	61,9	416	100,0	229	55,0	187	45,0
	20-24 ...	153	100,0	75	49,0	78	51,0	609	100,0	390	64,0	219	36,0
1120 Klepp	18-19 ...	21	100,0	12	57,1	9	42,9	362	100,0	186	51,4	176	48,6
	20-24 ...	228	100,0	119	52,2	109	47,8	607	100,0	405	66,7	202	33,3
1121 Time	18-19 ...	21	100,0	7	33,3	14	66,7	352	100,0	185	52,6	167	47,4
	20-24 ...	179	100,0	95	53,1	84	46,9	566	100,0	348	61,5	218	38,5
1122 Gjesdal	18-19 ...	12	100,0	3	25,0	9	75,0	221	100,0	113	51,1	108	48,9
	20-24 ...	124	100,0	61	49,2	63	50,8	360	100,0	230	63,9	130	36,1
1124 Sola	18-19 ...	25	100,0	8	32,0	17	68,0	455	100,0	234	51,4	221	48,6
	20-24 ...	267	100,0	119	44,6	148	55,4	808	100,0	471	58,3	337	41,7
1127 Randaberg	18-19 ...	18	100,0	8	44,4	10	55,6	227	100,0	115	50,7	112	49,3
	20-24 ...	110	100,0	57	51,8	53	48,2	427	100,0	238	55,7	189	44,3
1129 Forsand	18-19 ...	-	-	-	-	-	-	29	100,0	17	58,6	12	41,4
	20-24 ...	5	100,0	3	60,0	2	40,0	58	100,0	30	51,7	28	48,3
1130 Strand	18-19 ...	9	100,0	6	66,7	3	33,3	282	100,0	155	55,0	127	45,0
	20-24 ...	81	100,0	44	54,3	37	45,7	501	100,0	311	62,1	190	37,9
1133 Hjelme-land	18-19 ...	2	100,0	-	-	2	100,0	95	100,0	43	45,3	52	54,7
	20-24 ...	27	100,0	13	48,1	14	51,9	133	100,0	84	63,2	49	36,8
1134 Suldal	18-19 ...	7	100,0	3	42,9	4	57,1	138	100,0	76	55,1	62	44,9
	20-24 ...	41	100,0	20	48,8	21	51,2	210	100,0	128	61,0	82	39,0
1135 Sauda	18-19 ...	12	100,0	3	25,0	9	75,0	115	100,0	62	53,9	53	46,1
	20-24 ...	57	100,0	28	49,1	29	50,9	195	100,0	123	63,1	72	36,9
1141 Finnøy	18-19 ...	3	100,0	2	66,7	1	33,3	96	100,0	55	57,3	41	42,7
	20-24 ...	17	100,0	10	58,8	7	41,2	117	100,0	62	53,0	55	47,0
1142 Rennesøy	18-19 ...	5	100,0	4	80,0	1	20,0	84	100,0	51	60,7	33	39,3
	20-24 ...	24	100,0	8	33,3	16	66,7	140	100,0	83	59,3	57	40,7
1144 Kvitsøy	18-19 ...	1	100,0	1	100,0	-	-	11	100,0	7	63,6	4	36,4
	20-24 ...	3	100,0	-	-	3	100,0	17	100,0	12	70,6	5	29,4
1145 Bokn	18-19 ...	-	-	-	-	-	-	24	100,0	10	41,7	14	58,3
	20-24 ...	3	100,0	1	33,3	2	66,7	39	100,0	25	64,1	14	35,9
1146 Tysvær	18-19 ...	14	100,0	4	28,6	10	71,4	246	100,0	131	53,3	115	46,7
	20-24 ...	80	100,0	41	51,3	39	48,8	406	100,0	265	65,3	141	34,7
1149 Karmøy	18-19 ...	58	100,0	22	37,9	36	62,1	982	100,0	527	53,7	455	46,3
	20-24 ...	426	100,0	213	50,0	213	50,0	1 702	100,0	1 045	61,4	657	38,6
1151 Utsira	18-19 ...	-	-	-	-	-	-	7	100,0	4	57,1	3	42,9
	20-24 ...	4	100,0	4	100,0	-	-	7	100,0	5	71,4	2	28,6
1154 Vindafjord	18-19 ...	6	100,0	3	50,0	3	50,0	150	100,0	66	44,0	84	56,0
	20-24 ...	49	100,0	26	53,1	23	46,9	263	100,0	176	66,9	87	33,1

¹ Personer som er registrert bosatt alene. Gruppen inneholder også personer som lever i samboerforhold uten barn, da disse ikke fanges opp av statistikken. Likeledes vil den ene parten i et samboerforhold med særkullsbarn havne i gruppen enslig, dvs. den av partene som ikke er biologisk forelder til barnet, gitt at bare den ene parten har barn fra før.
 Kilde: Familestatistikk, SSB.

det er uvanlig at 18-19-åringene har skaffet seg egen bolig.

Å bo sammen med mor og/eller far var altså vanligst for begge aldersgruppene. Omtrent like mange 18-19-årige gutter som jenter bodde hos foreldrene. Jentene flytter ut først. I alderen 20-24 år var det færre jenter enn gutter som bodde hjemme.

3 av 4 har gifte foreldre

Barn kan fordeles etter familietype, dvs. etter hvem de bor sammen med. Enkelte familietyper er klart vanligere enn andre, men det skjer endringer i fordelingen avhengig av hvor gamle barna er.

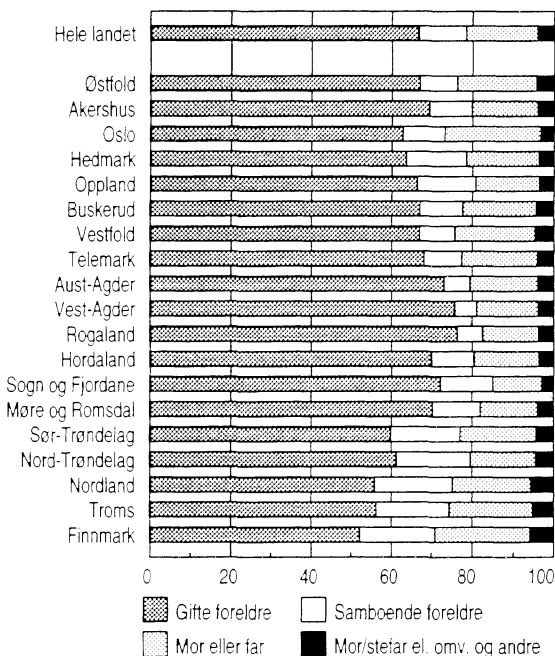
Tre av fire barn hadde foreldre som var gift med hverandre ved årsskiftet 1996/97. Det nest vanligste for barn var å bo sammen med mor; omtrent 12 prosent av barn i Rogaland var registrert bosatt hos moren. Ca. 6 prosent av barna i fylket hadde samboende (men ikke gifte) foreldre.

For småbarn i alderen 0-5 år var det mer vanlig å bo med samboende foreldre enn hos mor. Jo eldre barna var, jo vanligere ble det å bo sammen med en enslig forelder (oftest mor) eller én biologisk forelder og en steforelder (oftest mor/stefar). Samboende foreldre blir mindre vanlig jo eldre barna er.

Ett søsken vanligst

Pr. 1. januar 1997 var det 95 895 hjemmeboende barn i Rogaland. 13 667 av disse hadde ikke søsken; dette tilsvarer vel 14 prosent. De fleste barna hadde ett søsken

Figur 2.1. Barn 0-17 år, etter hvem de bor sammen med. Fylke. 1. januar 1997. Prosent



Kilde: Barnestatistikk, SSB.

(ca. 40 prosent), og det var også langt vanligere å ha to søsken (nær 34 prosent) enn å ikke ha noen. Tre søsken eller flere var til sammen mindre vanlig enn å ikke ha hjemmeboende søsken.

Samboere er en underregistrert gruppe. Barnestatistikken, som er basert på data fra Det sentrale folkeregister, fanger kun opp samboerpar som har minst ett barn felles og som er registrert bosatt på samme adresse. En del av de enslige mødrene og fedrene vil i virkeligheten bo sammen med andre enn barnets andre biologiske foreldre, slik at tallet på barn som bor sammen med én voksen, vil være noe for høyt i statistikken.

2.3. Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997

Kommune og barns alder	I alt		Gifte foreldre		Samboende foreldre		Mor	
	Uten søsken ¹	Med søsken ²	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken
Hele landet	181 993	832 946	69 382	609 765	38 098	79 646	61 811	97 305
0- 5 år	97 851	266 206	37 106	186 881	32 829	51 864	26 319	23 776
6-12 år	44 117	347 736	13 426	256 244	4 106	23 757	21 899	45 081
13-17 år	40 025	219 004	18 850	166 640	1 163	4 025	13 593	28 448
11 Rogaland	13 667	82 228	6 458	66 800	2 153	3 846	4 176	7 613
0- 5 år	7 902	26 696	3 907	21 711	1 965	2 832	1 906	1 815
6-12 år	2 883	34 009	1 002	27 634	160	893	1 399	3 532
13-17 år	2 882	21 523	1 549	17 455	28	121	871	2 266
1101 Eigersund	433	3 053	218	2 569	64	118	122	225
0- 5 år	246	942	129	796	60	89	51	47
6-12 år	94	1 253	36	1 052	4	24	42	107
13-17 år	93	858	53	721	-	5	29	71
1102 Sandnes	1 950	11 745	920	9 513	302	510	591	1 135
0- 5 år	1 151	3 825	581	3 175	280	377	273	236
6-12 år	406	4 926	156	3 959	20	119	187	555
13-17 år	393	2 994	183	2 379	2	14	131	344
1103 Stavanger	4 569	21 003	1 987	16 343	696	1 160	1 573	2 498
0- 5 år	2 700	7 232	1 307	5 641	643	845	701	634
6-12 år	1 042	8 664	300	6 735	41	280	574	1 148
13-17 år	827	5 107	380	3 967	12	35	298	716
1106 Haugesund	1 249	5 418	503	4 034	201	386	461	728
0- 5 år	683	1 777	283	1 291	189	286	200	172
6-12 år	264	2 264	72	1 712	12	92	151	334
13-17 år	302	1 377	148	1 031	-	8	110	222
1111 Sokndal	109	797	59	684	14	32	28	49
0- 5 år	58	261	30	225	13	24	15	12
6-12 år	19	332	10	284	1	8	7	21
13-17 år	32	204	19	175	-	-	6	16
1112 Lund	87	787	42	679	14	16	30	55
0- 5 år	56	208	19	176	13	13	24	15
6-12 år	16	338	12	288	1	3	3	25
13-17 år	15	241	11	215	-	-	3	15
1114 Bjerkreim	60	664	45	611	9	8	6	25
0- 5 år	38	185	30	171	7	6	1	5
6-12 år	7	286	4	266	1	2	2	12
13-17 år	15	193	11	174	1	-	3	8
1119 Hå	427	3 522	250	2 965	61	121	94	239
0- 5 år	266	1 106	155	949	56	89	50	53
6-12 år	67	1 430	31	1 192	3	24	27	110
13-17 år	94	986	64	824	2	8	17	76
1120 Klepp	469	3 250	232	2 714	100	131	112	244
0- 5 år	287	1 154	140	964	90	99	53	68
6-12 år	84	1 283	34	1 063	10	30	34	114
13-17 år	98	813	58	687	-	2	25	62
1121 Time	449	3 375	245	2 853	56	105	125	259
0- 5 år	238	1 016	133	871	46	80	55	52
6-12 år	106	1 427	43	1 213	10	17	44	125
13-17 år	105	932	69	769	-	8	26	82

Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997



Far		Mor/stefar ³		Far/stemor ³		Andre ⁴		Kommune og barns alder
Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	
8 434	9 226	3 254	31 588	415	3 726	599	1 690	Hele landet
993	789	405	2 393	62	153	137	350	0- 5 år
2 961	3 824	1 371	16 589	111	1 370	243	871	6-12 år
4 480	4 613	1 478	12 606	242	2 203	219	469	13-17 år
543	775	251	2 695	38	332	48	167	11 Rogaland
76	73	36	206	3	13	9	46	0- 5 år
175	328	114	1 423	13	126	20	73	6-12 år
292	374	101	1 066	22	193	19	48	13-17 år
13	36	13	90	1	14	2	1	1101 Eigersund
2	1	3	8	-	1	1	-	0- 5 år
6	14	6	50	-	6	-	-	6-12 år
5	21	4	32	1	7	1	1	13-17 år
87	129	38	411	5	36	7	11	1102 Sandnes
9	9	6	25	1	1	1	2	0- 5 år
20	57	19	224	2	12	2	-	6-12 år
58	63	13	162	2	23	4	9	13-17 år
194	192	83	659	17	101	19	50	1103 Stavanger
35	28	10	57	1	9	3	18	0- 5 år
71	92	39	344	7	43	10	22	6-12 år
88	72	34	258	9	49	6	10	13-17 år
41	39	35	185	2	25	6	21	1106 Haugesund
7	4	3	16	-	1	1	7	0- 5 år
8	14	16	91	-	10	5	11	6-12 år
26	21	16	78	2	14	-	3	13-17 år
4	4	4	28	-	-	-	-	1111 Sokndal
-	-	-	-	-	-	-	-	0- 5 år
-	3	1	16	-	-	-	-	6-12 år
4	1	3	12	-	-	-	-	13-17 år
-	2	-	30	-	5	1	-	1112 Lund
-	-	-	4	-	-	-	-	0- 5 år
-	2	-	18	-	2	-	-	6-12 år
-	-	-	8	-	3	1	-	13-17 år
-	8	-	10	-	-	-	2	1114 Bjerkreim
-	-	-	2	-	-	-	1	0- 5 år
-	2	-	3	-	-	-	1	6-12 år
-	6	-	5	-	-	-	-	13-17 år
12	34	7	138	3	16	-	9	1119 Hå
1	2	4	10	-	-	-	3	0- 5 år
4	14	1	77	1	9	-	4	6-12 år
7	18	2	51	2	7	-	2	13-17 år
16	33	7	115	1	7	1	6	1120 Klepp
2	10	2	12	-	-	-	1	0- 5 år
5	8	1	63	-	4	-	1	6-12 år
9	15	4	40	1	3	1	4	13-17 år
12	32	6	106	2	11	3	9	1121 Time
2	2	1	8	-	-	1	3	0- 5 år
4	16	3	51	2	3	-	2	6-12 år
6	14	2	47	-	8	2	4	13-17 år

2.3. Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997
 (forts.)

Kommune og barns alder	I alt		Gifte foreldre		Samboende foreldre		Mor	
	Uten søsken ¹	Med søsken ²	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken
1122 Gjesdal	280	2 437	132	2 024	54	113	78	183
0- 5 år	168	808	84	678	48	86	34	39
6-12 år	52	1 031	18	852	5	24	23	90
13-17 år	60	598	30	494	1	3	21	54
1124 Sola	732	4 620	364	3 737	118	259	196	381
0- 5 år	437	1 554	226	1 265	108	190	92	83
6-12 år	162	1 947	64	1 570	9	60	68	184
13-17 år	133	1 119	74	902	1	9	36	114
1127 Randaberg	306	2 202	169	1 903	57	66	62	151
0- 5 år	176	778	95	675	51	50	28	49
6-12 år	63	861	25	748	5	16	24	64
13-17 år	67	563	49	480	1	-	10	38
1129 Forsand	31	256	22	219	4	11	4	17
0- 5 år	11	91	7	73	2	8	2	9
6-12 år	13	94	8	88	2	1	2	3
13-17 år	7	71	7	58	-	2	-	5
1130 Strand	309	2 486	152	2 048	44	105	95	202
0- 5 år	176	734	87	616	37	75	51	37
6-12 år	58	1 005	22	825	7	25	24	98
13-17 år	75	747	43	607	-	5	20	67
1133 Hjelmeland	54	675	36	611	8	15	6	29
0- 5 år	26	181	18	164	5	13	3	4
6-12 år	15	294	9	266	2	2	1	13
13-17 år	13	200	9	181	1	-	2	12
1134 Suldal	111	951	59	822	18	38	27	62
0- 5 år	69	252	37	205	17	30	14	13
6-12 år	22	378	10	330	1	8	5	27
13-17 år	20	321	12	287	-	-	8	22
1135 Sauda	146	1 145	58	919	33	92	45	72
0- 5 år	73	360	26	276	30	61	17	20
6-12 år	28	478	7	387	2	30	14	32
13-17 år	45	307	25	256	1	1	14	20
1141 Finnøy	57	766	33	690	9	19	13	28
0- 5 år	37	213	23	188	5	12	9	10
6-12 år	9	323	4	291	3	5	1	15
13-17 år	11	230	6	211	1	2	3	3
1142 Rennesøy	76	740	37	643	12	26	22	43
0- 5 år	47	224	31	196	11	20	5	7
6-12 år	13	317	2	279	1	5	10	20
13-17 år	16	199	4	168	-	1	7	16
1144 Kvitøy	14	121	6	108	4	-	3	6
0- 5 år	7	47	2	46	3	-	2	-
6-12 år	2	41	1	34	1	-	-	3
13-17 år	5	33	3	28	-	-	1	3
1145 Bokn	23	168	11	143	7	6	5	14
0- 5 år	14	49	5	41	7	5	2	2
6-12 år	4	69	1	60	-	-	3	7
13-17 år	5	50	5	42	-	1	-	5

Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997



Far		Mor/stefar ³		Far/stemor ³		Andre ⁴		Kommune og barns alder
Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	
10	31	4	77	1	7	1	2	1122 Gjesdal
-	-	-	5	1	-	1	-	0-5 år
3	14	3	45	-	4	-	2	6-12 år
7	17	1	27	-	3	-	-	13-17 år
35	35	16	165	1	30	2	13	1124 Sola
8	3	3	11	-	-	-	2	0-5 år
12	16	7	96	-	13	2	8	6-12 år
15	16	6	58	1	17	-	3	13-17 år
16	14	2	51	-	11	-	6	1127 Randaberg
2	1	-	3	-	-	-	-	0-5 år
8	4	1	23	-	3	-	3	6-12 år
6	9	1	25	-	8	-	3	13-17 år
1	2	-	7	-	-	-	-	1129 Forsand
-	-	-	1	-	-	-	-	0-5 år
1	-	-	2	-	-	-	-	6-12 år
-	2	-	4	-	-	-	-	13-17 år
11	30	4	90	-	8	3	3	1130 Strand
-	-	-	6	-	-	1	-	0-5 år
3	10	2	44	-	1	-	2	6-12 år
8	20	2	40	-	7	2	1	13-17 år
3	7	1	12	-	1	-	-	1133 Hjelmeland
-	-	-	-	-	-	-	-	0-5 år
2	3	1	10	-	-	-	-	6-12 år
1	4	-	2	-	1	-	-	13-17 år
4	4	3	19	-	3	-	3	1134 Suldal
1	-	-	3	-	-	-	1	0-5 år
3	-	3	11	-	1	-	1	6-12 år
-	4	-	5	-	2	-	1	13-17 år
7	16	2	40	-	6	1	-	1135 Sauda
-	-	-	3	-	-	-	-	0-5 år
4	9	-	17	-	3	1	-	6-12 år
3	7	2	20	-	3	-	-	13-17 år
1	9	1	14	-	6	-	-	1141 Finnøy
-	3	-	-	-	-	-	-	0-5 år
-	4	1	6	-	2	-	-	6-12 år
1	2	-	8	-	4	-	-	13-17 år
3	10	2	18	-	-	-	-	1142 Rennesøy
-	1	-	-	-	-	-	-	0-5 år
-	4	-	9	-	-	-	-	6-12 år
3	5	2	9	-	-	-	-	13-17 år
1	-	-	6	-	1	-	-	1144 Kvitsoy
-	-	-	1	-	-	-	-	0-5 år
-	-	-	4	-	-	-	-	6-12 år
1	-	-	1	-	1	-	-	13-17 år
-	-	-	5	-	-	-	-	1145 Bokn
-	-	-	1	-	-	-	-	0-5 år
-	-	-	2	-	-	-	-	6-12 år
-	-	-	2	-	-	-	-	13-17 år

2.3. Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997
 (forts.)

Kommune og barns alder	I alt		Gifte foreldre		Samboende foreldre		Mor	
	Uten søsken ¹	Med søsken ²	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken
1146 Tysvær	274	2 223	142	1 883	50	110	62	141
0- 5 år	153	667	71	551	48	83	32	29
6-12 år	49	958	25	815	2	23	13	67
13-17 år	72	598	46	517	-	4	17	45
1149 Karmøy	1 342	8 596	671	7 010	204	336	391	783
0- 5 år	716	2 679	345	2 186	183	244	179	210
6-12 år	272	3 509	103	2 874	16	82	134	340
13-17 år	354	2 408	223	1 950	5	10	78	233
1151 Utsira	4	47	2	40	-	-	2	2
0- 5 år	4	15	2	14	-	-	2	1
6-12 år	-	15	-	14	-	-	-	1
13-17 år	-	17	-	12	-	-	-	-
1154 Vindafjord	106	1 181	63	1 035	14	63	23	42
0- 5 år	65	338	41	278	13	47	11	8
6-12 år	16	486	5	437	1	13	6	17
13-17 år	25	357	17	320	-	3	6	17

¹ Barn uten søsken betyr «eneste hjemmeboende barn i familien». Barnet kan være enebarn, eller det kan ha søsken som har flyttet ut av familien. ² Hjemmeboende søsken, dvs. søsken som er registrert på samme adresse som barnet selv. Det skilles ikke mellom hel-, halv- og stesøsken. ³ Kan være både gifte foreldre og samboende foreldre (med minst ett felles barn). ⁴ Barn som bor alene sammen med søsken eller sammen med bare stemor/stefar. Det kan også være barnehjemsbarn eller adoptivbarn hvor adopsjonen ennå ikke er formelt i orden.

Kilde: Barnestatistikk, SSB.

Barn 0-17 år, etter familietype og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997



Far		Mor/stefar ³		Far/stemor ³		Andre ⁴		Kommune og barns alder
Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	Uten søsken	Med søsken	
15	17	4	62	1	4	-	6	1146 Tysvær
2	1	-	2	-	-	-	1	0-5 år
6	7	3	40	-	1	-	5	6-12 år
7	9	1	20	1	3	-	-	13-17 år
51	69	19	336	4	37	2	25	1149 Karmøy
5	6	4	26	-	-	-	7	0-5 år
11	26	7	167	1	9	-	11	6-12 år
35	37	8	143	3	28	2	7	13-17 år
-	4	-	1	-	-	-	-	1151 Utsira
-	-	-	-	-	-	-	-	0-5 år
-	-	-	-	-	-	-	-	6-12 år
-	4	-	1	-	-	-	-	13-17 år
6	18	-	20	-	3	-	-	1154 Vindafjord
-	2	-	2	-	1	-	-	0-5 år
4	9	-	10	-	-	-	-	6-12 år
2	7	-	8	-	2	-	-	13-17 år

2.4. Barn 0-17 år, etter tallet på hjemmeboende søsken¹ uansett alder, 1. januar 1997

Kommune og barnets alder	Antall søsken						
	I alt ²	0	1	2	3	4	5-
Hele landet	1 014 939	181 993	450 047	282 187	74 393	16 994	9 325
0- 5 år	364 057	97 851	161 109	78 749	19 554	4 448	2 346
6-12 år	391 853	44 117	174 170	128 285	33 647	7 486	4 148
13-17 år	259 029	40 025	114 768	75 153	21 192	5 060	2 831
11 Rogaland	95 895	13 667	37 835	32 203	9 203	1 961	1 026
0- 5 år	34 598	7 902	14 572	9 024	2 405	468	227
6-12 år	36 892	2 883	13 767	14 710	4 198	880	454
13-17 år	24 405	2 882	9 496	8 469	2 600	613	345
1101 Eigersund	3 486	433	1 271	1 272	277	116	117
0- 5 år	1 188	246	477	345	69	29	22
6-12 år	1 347	94	448	573	128	52	52
13-17 år	951	93	346	354	80	35	43
1102 Sandnes	13 695	1 950	5 627	4 581	1 204	233	100
0- 5 år	4 976	1 151	2 125	1 285	333	64	18
6-12 år	5 332	406	2 088	2 141	539	108	50
13-17 år	3 387	393	1 414	1 155	332	61	32
1103 Stavanger	25 572	4 569	11 272	7 488	1 715	303	225
0- 5 år	9 932	2 700	4 393	2 232	492	70	45
6-12 år	9 706	1 042	4 227	3 410	790	138	99
13-17 år	5 934	827	2 652	1 846	433	95	81
1106 Haugesund	6 667	1 249	2 783	2 021	503	73	38
0- 5 år	2 460	683	1 041	561	138	24	13
6-12 år	2 528	264	1 060	922	236	33	13
13-17 år	1 679	302	682	538	129	16	12
1111 Sokndal	906	109	349	323	83	23	19
0- 5 år	319	58	145	82	23	7	4
6-12 år	351	19	130	151	31	11	9
13-17 år	236	32	74	90	29	5	6
1112 Lund	874	87	260	322	131	62	12
0- 5 år	264	56	78	75	37	17	1
6-12 år	354	16	106	143	57	25	7
13-17 år	256	15	76	104	37	20	4
1114 Bjerkreim	724	60	230	285	115	34	-
0- 5 år	223	38	76	82	20	7	-
6-12 år	293	7	86	130	52	18	-
13-17 år	208	15	68	73	43	9	-
1119 Hå	3 949	427	1 170	1 408	668	174	102
0- 5 år	1 372	266	467	393	176	43	27
6-12 år	1 497	67	378	638	293	78	43
13-17 år	1 080	94	325	377	199	53	32
1120 Klepp	3 719	469	1 360	1 336	440	84	30
0- 5 år	1 441	287	601	420	106	17	10
6-12 år	1 367	84	439	584	207	39	14
13-17 år	911	98	320	332	127	28	6
1121 Time	3 824	449	1 386	1 365	493	80	51
0- 5 år	1 254	238	500	364	124	14	14
6-12 år	1 533	106	520	632	224	35	16
13-17 år	1 037	105	366	369	145	31	21
1122 Gjesdal	2 717	280	992	1 022	371	52	-
0- 5 år	976	168	408	276	107	17	-
6-12 år	1 083	52	345	488	170	28	-
13-17 år	658	60	239	258	94	7	-
1124 Sola	5 352	732	2 255	1 806	362	48	149
0- 5 år	1 991	437	892	518	96	11	37
6-12 år	2 109	162	854	818	180	26	69
13-17 år	1 252	133	509	470	86	11	43

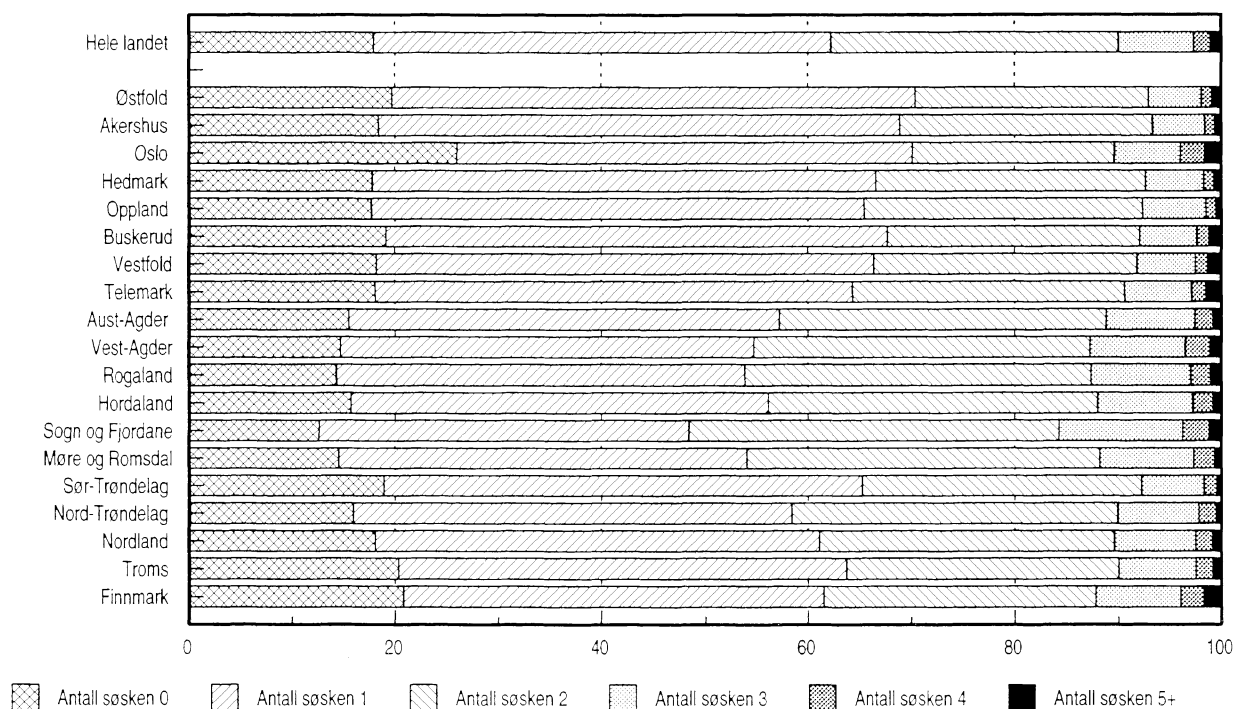
2.4. Barn 0-17 år, etter tallet på hjemmeboende søsken¹ uansett alder. 1. januar 1997
 (forts.)


Kommune og barnets alder	Antall søsken						
	1 alt ²	0	1	2	3	4	5-
1127 Randaberg	2 508	306	1 067	851	218	54	12
0- 5 år	954	176	455	242	68	10	3
6-12 år	924	63	346	386	99	25	5
13-17 år	630	67	266	223	51	19	4
1129 Forsand	287	31	95	99	42	3	17
0- 5 år	102	11	45	31	8	-	7
6-12 år	107	13	29	43	16	1	5
13-17 år	78	7	21	25	18	2	5
1130 Strand	2 795	309	956	1 015	406	86	23
0- 5 år	910	176	343	276	94	16	5
6-12 år	1 063	58	323	449	181	39	13
13-17 år	822	75	290	290	131	31	5
1133 Hjelmeland	729	54	231	285	98	46	15
0- 5 år	207	26	81	66	24	9	1
6-12 år	309	15	87	127	51	21	8
13-17 år	213	13	63	92	23	16	6
1134 Suldal	1 062	111	350	410	119	57	15
0- 5 år	321	69	117	88	27	18	2
6-12 år	400	22	121	176	49	27	5
13-17 år	341	20	112	146	43	12	8
1135 Sauda	1 291	146	507	490	120	24	4
0- 5 år	433	73	171	144	35	9	1
6-12 år	506	28	192	218	58	8	2
13-17 år	352	45	144	128	27	7	1
1141 Finnøy	823	57	211	313	169	45	28
0- 5 år	250	37	76	84	39	11	3
6-12 år	332	9	66	147	82	15	13
13-17 år	241	11	69	82	48	19	12
1142 Rennesøy	816	76	276	350	91	23	-
0- 5 år	271	47	104	101	15	4	-
6-12 år	330	13	101	162	41	13	-
13-17 år	215	16	71	87	35	6	-
1144 Kvitsøy	135	14	49	41	12	19	-
0- 5 år	54	7	22	12	8	5	-
6-12 år	43	2	10	19	4	8	-
13-17 år	38	5	17	10	-	6	-
1145 Bokn	191	23	82	66	20	-	-
0- 5 år	63	14	31	15	3	-	-
6-12 år	73	4	27	33	9	-	-
13-17 år	55	5	24	18	8	-	-
1146 Tysvær	2 497	274	842	969	352	49	11
0- 5 år	820	153	319	264	76	7	1
6-12 år	1 007	49	311	449	170	22	6
13-17 år	670	72	212	256	106	20	4
1149 Karmøy	9 938	1 342	3 829	3 549	956	215	47
0- 5 år	3 395	716	1 449	936	233	51	10
6-12 år	3 781	272	1 357	1 617	425	90	20
13-17 år	2 762	354	1 023	996	298	74	17
1151 Utsira	51	4	15	16	12	4	-
0- 5 år	19	4	6	6	3	-	-
6-12 år	15	-	3	3	6	3	-
13-17 år	17	-	6	7	3	1	-
1154 Vindafjord	1 287	106	370	520	226	54	11
0- 5 år	403	65	150	126	51	8	3
6-12 år	502	16	113	251	100	17	5
13-17 år	382	25	107	143	75	29	3

¹ Hjemmeboende søsken, dvs. søsken som er registrert på samme adresse som barnet selv. Det skilles ikke mellom hel-, halv- og stesøsken. ² Barn i alt omfatter kun hjemmeboende barn 0-17 år. Barn 0-17 år som er registrert flyttet hjemmefra, har giftet seg eller fått egne barn, er utelatt.

Kilde: Barnestatistikk, SSB.

Figur 2.2. Barn 0-17 år, etter tallet på hjemmeboende søsken uansett alder. Fylke. 1. januar 1997. Prosent



Kilde: Barnestatistikk, SSB.

Barna i de tre aldersgruppene er fra 0 til og med 17 år gamle. Søskenene deres kan i denne tabellen være i en hvilken som helst alder. Den eneste begrensningen for å bli regnet med som et søsken, er at personen er enslig og bor på samme adresse som barnet det gis informasjon om. Søsken som har flyttet hjemmefra for å studere og som ikke har meldt flytting, vil være registrert på samme adresse som barnet og dermed telle med som hjemmeboende søsken.

90 prosent bor med helsøsken

Barn kan ha ulike slektskapsforhold til andre barn de bor sammen med. Foruten helsøsken kan barna ha halv søsken og stesøsken, og i en familie kan det finnes kombinasjoner av disse søskenforholdene. Tabell 2.5 viser hvor mange barn som har søsken de bor sammen med og fordeler disse søskenene i de to kategoriene helsøsken og andre søskenforhold.

Med «barn uten søsken» menes barn (under 18 år) som er registrert bosatt alene sammen med sine foreldre. Det kan være enebarn i vanlig forstand eller barnet kan ha søsken som har flyttet ut av familien. «Søsken» bor på samme adresse og i samme familie som barnet selv. Begrepet kan omfatte både hel-, halv- og stesøsken, uansett alder.

Helsøsken er definert som barn med samme far og samme mor, halv søsken som barn med samme mor, men ikke samme far - eller omvendt, mens stesøsken er barn med verken samme mor eller far.

Omtrent 86 prosent av alle barn i alderen 0-17 år hadde søsken ved inngangen til 1997.

Når det tas hensyn til størrelsen på aldersgruppene, var det flest 6-12-åringene som hadde søsken. Noe av forklaringen på at såpass mange barn i denne aldersgruppen har søsken i forhold til i de to andre aldersgruppene, er at i aldersgruppen 0-5 år er det forholdsvis mange førstefødte som foreløpig er enebarn, og i aldersgruppen 13-17 år er det også barn med eldre søsken som har flyttet hjemmefra.

90 prosent av barn med søsken i Rogaland bodde sammen med bare helsøsken. For alle tre aldersgrupper var helsøsken den hyppigst forekommende søskentypen.

2.5. Barn 0-17 år, etter søskenforhold og hjemmeboende søsken uansett alder, 1. januar 1997



Kommune og barns alder	Barn i alt ¹	Uten søsken i alt ²	Med søsken i alt ³	Søskenforhold	
				Helsøsken	Andre søsken ⁴
Hele landet	1 014 939	181 993	832 946	730 032	102 914
0- 5 år	364 057	97 851	266 206	228 505	37 701
6-12 år	391 853	44 117	347 736	305 476	42 260
13-17 år	259 029	40 025	219 004	196 051	22 953
11 Rogaland	95 895	13 667	82 228	73 996	8 232
0- 5 år	34 598	7 902	26 696	23 557	3 139
6-12 år	36 892	2 883	34 009	30 704	3 305
13-17 år	24 405	2 882	21 523	19 735	1 788
1101 Eigersund	3 486	433	3 053	2 787	266
0- 5 år	1 188	246	942	843	99
6-12 år	1 347	94	1 253	1 144	109
13-17 år	951	93	858	800	58
1102 Sandnes	13 695	1 950	11 745	10 539	1 206
0- 5 år	4 976	1 151	3 825	3 406	419
6-12 år	5 332	406	4 926	4 416	510
13-17 år	3 387	393	2 994	2 717	277
1103 Stavanger	25 572	4 569	21 003	18 734	2 269
0- 5 år	9 932	2 700	7 232	6 362	870
6-12 år	9 706	1 042	8 664	7 755	909
13-17 år	5 934	827	5 107	4 617	490
1106 Haugesund	6 667	1 249	5 418	4 710	708
0- 5 år	2 460	683	1 777	1 498	279
6-12 år	2 528	264	2 264	1 979	285
13-17 år	1 679	302	1 377	1 233	144
1111 Sokndal	906	109	797	728	69
0- 5 år	319	58	261	236	25
6-12 år	351	19	332	300	32
13-17 år	236	32	204	192	12
1112 Lund	874	87	787	704	83
0- 5 år	264	56	208	167	41
6-12 år	354	16	338	306	32
13-17 år	256	15	241	231	10
1114 Bjerkreim	724	60	664	639	25
0- 5 år	223	38	185	175	10
6-12 år	293	7	286	278	8
13-17 år	208	15	193	186	7
1119 Hå	3 949	427	3 522	3 174	348
0- 5 år	1 372	266	1 106	972	134
6-12 år	1 497	67	1 430	1 291	139
13-17 år	1 080	94	986	911	75
1120 Klepp	3 719	469	3 250	2 952	298
0- 5 år	1 441	287	1 154	1 027	127
6-12 år	1 367	84	1 283	1 166	117
13-17 år	911	98	813	759	54
1121 Time	3 824	449	3 375	3 066	309
0- 5 år	1 254	238	1 016	890	126
6-12 år	1 533	106	1 427	1 313	114
13-17 år	1 037	105	932	863	69
1122 Gjesdal	2 717	280	2 437	2 226	211
0- 5 år	976	168	808	726	82
6-12 år	1 083	52	1 031	949	82
13-17 år	658	60	598	551	47
1124 Sola	5 352	732	4 620	4 192	428
0- 5 år	1 991	437	1 554	1 385	169
6-12 år	2 109	162	1 947	1 769	178
13-17 år	1 252	133	1 119	1 038	81
1127 Randaberg	2 508	306	2 202	2 063	139
0- 5 år	954	176	778	726	52
6-12 år	924	63	861	812	49
13-17 år	630	67	563	525	38



2.5. Barn 0-17 år, etter søskenforhold og hjemmeboende søsken uansett alder. 1. januar 1997
(forts.)

Kommune og barns alder	Barn i alt ¹	Uten søsken i alt ²	Med søsken i alt ³	Søskenforhold	
				Helsøsken	Andre søsken ⁴
1129 Forsand	287	31	256	227	29
0- 5 år	102	11	91	77	14
6-12 år	107	13	94	89	5
13-17 år	78	7	71	61	10
1130 Strand	2 795	309	2 486	2 245	241
0- 5 år	910	176	734	643	91
6-12 år	1 063	58	1 005	908	97
13-17 år	822	75	747	694	53
1133 Hjelmeland	729	54	675	646	29
0- 5 år	207	26	181	172	9
6-12 år	309	15	294	281	13
13-17 år	213	13	200	193	7
1134 Suldal	1 062	111	951	876	75
0- 5 år	321	69	252	218	34
6-12 år	400	22	378	348	30
13-17 år	341	20	321	310	11
1135 Sauda	1 291	146	1 145	1 025	120
0- 5 år	433	73	360	317	43
6-12 år	506	28	478	428	50
13-17 år	352	45	307	280	27
1141 Finnøy	823	57	766	706	60
0- 5 år	250	37	213	194	19
6-12 år	332	9	323	294	29
13-17 år	241	11	230	218	12
1142 Rennesøy	816	76	740	686	54
0- 5 år	271	47	224	208	16
6-12 år	330	13	317	292	25
13-17 år	215	16	199	186	13
1144 Kvitsøy	135	14	121	113	8
0- 5 år	54	7	47	44	3
6-12 år	43	2	41	38	3
13-17 år	38	5	33	31	2
1145 Bokn	191	23	168	147	21
0- 5 år	63	14	49	41	8
6-12 år	73	4	69	60	9
13-17 år	55	5	50	46	4
1146 Tysvær	2 497	274	2 223	2 062	161
0- 5 år	820	153	667	608	59
6-12 år	1 007	49	958	890	68
13-17 år	670	72	598	564	34
1149 Karmøy	9 938	1 342	8 596	7 583	1 013
0- 5 år	3 395	716	2 679	2 294	385
6-12 år	3 781	272	3 509	3 122	387
13-17 år	2 762	354	2 408	2 167	241
1151 Utsira	51	4	47	45	2
0- 5 år	19	4	15	15	-
6-12 år	15	-	15	14	1
13-17 år	17	-	17	16	1
1154 Vindafjord	1 287	106	1 181	1 121	60
0- 5 år	403	65	338	313	25
6-12 år	502	16	486	462	24
13-17 år	382	25	357	346	11

¹ Barn i alt omfatter kun hjemmeboende barn 0-17 år. Barn 0-17 år som er registrert flyttet hjemmefra, har giftet seg eller fått egne barn, er utelatt. ² Barn uten søsken betyr «eneste hjemmeboende barn i familien». Barnet kan være enebarn, eller det kan ha søsken som har flyttet ut av familien. ³ Hjemmeboende søsken, dvs. søsken som er registrert på samme adresse som barnet selv. Det skilles ikke mellom hel-, halv- og stesøsken. ⁴ Omfatter halvsøsken, stesøsken og alle kombinasjoner av hel-, halv- og stesøsken.

Kilde: Barnestatistikk, SSB.

3. Barn og unges helse

Én av fem utskrivinger av unge pasienter bosatt i Rogaland gjaldt sykdommer i åndedrettsorganene. En type sykdommer i åndedrettsorganene er allergiske sykdommer, og 5 av de 22 pr. 1 000 barn og unge i alderen 0-17 år som mottok grunn- og/eller hjelpestønad ved utgangen av 1996, hadde allergi/astma.

Av de barna som skadet seg i trafikkulykker, var 13-17-åringene mest utsatt.

Mange små pasienter

Tabell 3.1 viser for hvilke hovedgrupper av sykdommer barn har hatt opphold ved somatiske sykehus i 1995. Tre hovedkategorier av diagnoser går igjen i alle fylker.

Barn under ett år utgjorde en forholdsvis stor del av utskrivingene av unge pasienter fra Rogaland i 1995.

Tallene gjelder for somatiske sykehus. Statistikken omfatter kun inneliggende pasienter med gyldig bostedskommune i Norge.

Sykdommene er klassifisert i samsvar med Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker - Norsk utgave av ICD-9. Pasientene er fordelt etter hoveddiagnosen på sykehusoppholdet. Hoveddiagnosene er her aggregert opp til hovedgrupper.

Ellers var det mange pasienter mellom ett og fem år som ble behandlet og utskrevet.

Sykdommer i åndedrettsorganene var den største hovedgruppen med over 1 500 av 7 800 utskrivinger. Blant 1-5-åringene var denne hovedgruppen den vanligste. Barn under ett år fikk oftest diagnoser under «Visse tilstander i den perinatale perioden» (724 av 1 549), mens skader og forgiftninger var vanligste hovedgruppe for 6-12-, 13-15- og 16-17-åringene (mellom 20 og 30 prosent av utskrivingene for de respektive aldersgruppene).

Av vel 81 700 utskrivinger av barn og unge i alderen 0-17 år på landsbasis var 7 800 av disse pasientene bosatt i Rogaland. Totalt sett var det flere utskrivinger av gutter enn av jenter.

I forhold til landsgjennomsnittet på 4,4 liggedager pr. utskriving for barn og unge lå Rogaland over med sine 4,9 liggedager. Tallet på liggedager pr. utskriving for barn under ett år var forholdsvis høyt, sammenlignet med de andre aldersgruppene.

3.1. Utskrivinger, etter alder og diagnosegrupper, 1995

ICD-9	I alt	Alder				
		Under 1 år	1-5 år	6-12 år	13-15 år	16-17 år
Rogaland	7 782	1 549	3 084	1 925	691	533
001-139 Infeksiøse og parasittære sykdommer	549	75	341	85	30	18
140-239 Svulster	366	12	151	143	42	18
240-279 Indresek. sykd., ernærings- og stoffskiftesykd.	79	8	21	32	8	10
280-289 Sykd. i blodet og de bloddannende organer	87	5	28	44	8	2
320-389 Sykdom i nervesystemet og sanseorg.	476	21	217	162	50	26
390-459 Sykdom i sirkulasjonsorganene	42	8	16	5	4	9
460-519 Sykdommer i åndedrettsorganene	1 505	137	903	319	82	64
520-579 Sykdom i fordøyelsesorganene	388	49	155	103	50	31
580-629 Sykdom i urin- og kjønnsorganene	262	41	97	84	25	15
630-676 Sykdom i svangerskap, under fødsel og i barselseng	44	-	-	-	3	41
680-709 Sykdom i hud og underhud	75	7	38	22	5	3
710-739 Sykdom i skjelett-muskelsystemet og bindevevet ...	215	1	45	102	38	29
740-759 Medfødte misdannelser	761	262	307	146	24	22
760-779 Visse tilstander med begynnelse i den perinatale perioden	786	724	62	-	-	-
780-799 Symptomer og ubestemte tilstander	609	68	237	169	85	50
800-999 Skader og forgiftninger	1 102	16	332	400	196	158
Andre og uoppgitte årsaker til sykehusopphold	436	115	134	109	41	37

Kilde: Pasientstatistikk, SSB.



3.2. Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og alder. 1995

Kommune og alder	Utskrivninger			Liggedager pr. utskrivning		
	Begge kjønn	Gutter	Jenter	Begge kjønn	Gutter	Jenter
Rogaland i alt	7 782	4 309	3 473	4,9	4,8	5,0
Under 1 år	1 549	868	681	8,6	8,2	9,1
1-5 år	3 084	1 800	1 284	4,1	4,2	3,9
6-12 år	1 925	1 067	858	3,7	3,5	4,0
13-15 år	691	336	355	3,8	3,5	4,0
16-17 år	533	238	295	4,5	5,0	4,2
Eigersund i alt	263	144	119	5,4	4,4	6,7
Under 1 år	56	34	22	10,4	9,9	11,2
1-5 år	101	58	43	2,9	2,7	3,2
6-12 år	59	30	29	5,3	2,4	8,2
13-15 år	17	11	6	6,1	3,4	11,2
16-17 år	30	11	19	4,7	3,0	5,7
Sandnes i alt	1 099	606	493	5,1	5,1	5,2
Under 1 år	225	137	88	10,4	9,9	11,3
1-5 år	473	255	218	3,6	3,4	3,8
6-12 år	246	145	101	4,1	4,4	3,7
13-15 år	92	43	49	3,2	3,0	3,4
16-17 år	63	26	37	4,8	4,4	5,1
Stavanger i alt	2 169	1 225	944	5,0	4,7	5,3
Under 1 år	483	259	224	8,5	8,1	8,9
1-5 år	862	535	327	4,1	4,0	4,2
6-12 år	524	290	234	4,0	3,5	4,5
13-15 år	194	90	104	3,9	3,9	3,8
16-17 år	106	51	55	3,2	3,2	3,1
Haugesund i alt	608	337	271	4,3	4,6	4,0
Under 1 år	122	78	44	6,2	7,1	4,8
1-5 år	261	147	114	3,8	3,4	4,4
6-12 år	129	60	69	3,5	4,0	3,2
13-15 år	47	27	20	5,4	6,8	3,6
16-17 år	49	25	24	3,2	3,5	2,9
Sokndal i alt	36	24	12	3,7	3,4	4,3
Under 1 år	6	4	2	8,7	6,3	13,5
1-5 år	13	7	6	3,4	4,7	1,8
6-12 år	14	12	2	2,2	1,8	4,5
13-15 år	1	1	-	1,0	1,0	.
16-17 år	2	-	2	2,5	.	2,5
Lund i alt	34	22	12	2,4	1,6	3,8
Under 1 år	7	5	2	2,4	1,6	4,5
1-5 år	12	8	4	3,1	2,3	4,8
6-12 år	12	8	4	1,6	1,0	2,8
13-15 år	2	1	1	1,5	2,0	1,0
16-17 år	1	-	1	5,0	.	5,0
Bjerkreim i alt	56	31	25	3,8	4,1	3,5
Under 1 år	5	2	3	4,2	1,5	6,0
1-5 år	13	3	10	3,8	3,7	3,8
6-12 år	28	21	7	4,4	5,1	2,3
13-15 år	4	1	3	3,3	0,0	4,3
16-17 år	6	4	2	1,3	1,5	1,0
Hå i alt	315	174	141	4,0	3,6	4,5
Under 1 år	57	32	25	8,0	7,7	8,4
1-5 år	115	59	56	3,1	2,7	3,5
6-12 år	84	53	31	3,2	2,6	4,3
13-15 år	29	16	13	3,3	3,2	3,5
16-17 år	30	14	16	2,9	2,8	2,9

3.2. Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og alder, 1995

(forts.)



Kommune og alder	Utskrivninger			Liggedager pr. utskrivning		
	Begge kjønn	Gutter	Jenter	Begge kjønn	Gutter	Jenter
Klepp i alt	264	156	108	5,2	6,2	3,6
Under 1 år	36	25	11	6,2	6,8	4,6
1-5 år	116	69	47	7,0	9,3	3,7
6-12 år	55	34	21	2,6	2,9	2,2
13-15 år	28	20	8	3,5	2,7	5,6
16-17 år	29	8	21	2,9	1,0	3,6
Time i alt	368	217	151	4,5	4,2	4,8
Under 1 år	71	37	34	9,2	8,2	10,3
1-5 år	125	76	49	3,2	3,3	3,2
6-12 år	115	74	41	3,5	3,8	3,0
13-15 år	35	19	16	2,8	2,5	3,2
16-17 år	22	11	11	4,0	3,2	4,8
Gjesdal i alt	225	97	128	5,0	6,5	3,9
Under 1 år	53	20	33	7,5	9,6	6,2
1-5 år	85	41	44	5,0	7,5	2,7
6-12 år	64	28	36	3,8	3,8	3,7
13-15 år	11	5	6	4,3	3,2	5,2
16-17 år	12	3	9	2,0	2,0	2,0
Sola i alt	415	228	187	4,8	3,9	5,8
Under 1 år	83	48	35	9,1	6,9	12,1
1-5 år	193	99	94	3,6	2,6	4,6
6-12 år	85	55	30	3,0	3,6	2,0
13-15 år	27	11	16	3,5	1,9	4,6
16-17 år	27	15	12	6,9	5,8	8,3
Randaberg i alt	226	130	96	6,2	5,5	7,1
Under 1 år	33	13	20	15,7	10,4	19,2
1-5 år	101	67	34	4,7	5,4	3,4
6-12 år	49	26	23	5,4	6,0	4,6
13-15 år	19	13	6	1,8	1,8	1,8
16-17 år	24	11	13	4,4	3,5	5,2
Forsand i alt	13	8	5	3,8	4,6	2,4
Under 1 år	1	1	-	8,0	8,0	.
1-5 år	7	4	3	4,0	5,0	2,7
6-12 år	2	1	1	2,5	3,0	2,0
13-15 år	1	-	1	2,0	.	2,0
16-17 år	2	2	-	3,0	3,0	.
Strand i alt	252	135	117	5,5	4,8	6,2
Under 1 år	41	19	22	11,3	10,0	12,5
1-5 år	73	52	21	4,8	5,2	4,0
6-12 år	98	49	49	3,5	2,7	4,3
13-15 år	27	9	18	4,7	5,7	4,2
16-17 år	13	6	7	6,9	1,7	11,4
Hjelmeland i alt	50	25	25	6,4	7,9	5,0
Under 1 år	12	8	4	10,7	10,0	12,0
1-5 år	10	7	3	5,2	5,7	4,0
6-12 år	13	7	6	2,2	2,4	2,0
13-15 år	7	1	6	9,7	26,0	7,0
16-17 år	8	2	6	5,6	17,0	1,8
Suldal i alt	75	44	31	4,0	4,1	3,9
Under 1 år	12	6	6	4,6	5,0	4,2
1-5 år	26	18	8	5,2	5,3	5,1
6-12 år	21	11	10	2,3	2,3	2,4
13-15 år	8	3	5	3,1	2,7	3,4
16-17 år	8	6	2	4,5	3,5	7,5

3.2. Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og alder. 1995
 (forts.)


Kommune og alder	Utskrivninger			Liggedager pr. utskriving		
	Begge kjønn	Gutter	Jenter	Begge kjønn	Gutter	Jenter
Sauda i alt	97	64	33	5,0	4,5	6,1
Under 1 år	17	5	12	9,6	11,0	9,0
1-5 år	37	24	13	5,9	6,7	4,6
6-12 år	34	28	6	2,2	2,1	2,8
13-15 år	8	6	2	3,6	2,0	8,5
16-17 år	1	1	-	0,0	0,0	.
Finnøy i alt	57	28	29	4,9	3,2	6,6
Under 1 år	8	5	3	5,8	6,0	5,3
1-5 år	21	13	8	3,7	2,2	6,1
6-12 år	16	4	12	7,9	3,3	9,4
13-15 år	6	3	3	1,2	1,3	1,0
16-17 år	6	3	3	3,7	4,3	3,0
Rennesøy i alt	56	37	19	3,9	4,2	3,5
Under 1 år	12	7	5	4,8	6,7	2,2
1-5 år	30	21	9	3,1	2,5	4,4
6-12 år	5	4	1	2,2	2,3	2,0
13-15 år	3	-	3	3,3	.	3,3
16-17 år	6	5	1	8,3	9,2	4,0
Kvitøy i alt	7	6	1	21,7	24,2	7,0
Under 1 år	3	2	1	47,0	67,0	7,0
1-5 år	3	3	-	1,0	1,0	.
6-12 år	-	-	-	.	.	.
13-15 år	-	-	-	.	.	.
16-17 år	1	1	-	8,0	8,0	.
Bokn i alt	23	4	19	3,9	5,8	3,5
Under 1 år	1	1	-	9,0	9,0	.
1-5 år	5	2	3	3,4	6,5	1,3
6-12 år	13	-	13	3,5	.	3,5
13-15 år	4	1	3	4,3	1,0	5,3
16-17 år	-	-	-	.	.	.
Tysvær i alt	205	122	83	4,5	4,0	5,3
Under 1 år	41	25	16	7,8	6,4	9,8
1-5 år	64	46	18	4,0	4,4	3,0
6-12 år	63	38	25	3,7	2,4	5,8
13-15 år	22	12	10	2,1	2,2	2,1
16-17 år	15	1	14	4,0	1,0	4,2
Karmøy i alt	779	399	380	5,1	5,9	4,2
Under 1 år	151	91	60	6,8	7,1	6,4
1-5 år	306	169	137	4,8	5,5	3,9
6-12 år	174	75	99	3,3	3,1	3,4
13-15 år	91	40	51	3,9	3,4	4,3
16-17 år	57	24	33	9,4	17,5	3,5
Utsira i alt	3	3	-	1,7	1,7	.
Under 1 år	-	-	-	.	.	.
1-5 år	2	2	-	2,0	2,0	.
6-12 år	1	1	-	1,0	1,0	.
13-15 år	-	-	-	.	.	.
16-17 år	-	-	-	.	.	.
Vindafjord i alt	87	43	44	4,4	3,7	5,0
Under 1 år	13	4	9	6,5	4,5	7,4
1-5 år	30	15	15	3,7	2,3	5,0
6-12 år	21	13	8	5,1	6,2	3,4
13-15 år	8	3	5	4,1	3,7	4,4
16-17 år	15	8	7	2,9	1,6	4,4

Kilde: Pasientstatistikk, SSB.

Lav spedbarnsdødelighet

Tabell 3.3 viser hvor mange barn og unge som døde i 1995, med tall for landet og for hvert fylke.

Det var færre døde 1-17-åringene til sammen enn 0-åringene. Selv om antall døde under ett år var 244, var spedbarnsdødeligheten i 1995 på rekordlavt nivå, 4,0 døde pr. 1 000 levendefødte.

På landsbasis døde 76 1-5-åringene, 48 6-12-åringene og 100 13-17-åringene dette året.

3.3. Døde, etter alder. Fylke. 1995

	Alder				
	0-17 år	0 år	1-5 år	6-12 år	13-17 år
Hele landet	468	244	76	48	100
Østfold	28	6	8	4	10
Akershus	34	16	7	2	9
Oslo	52	33	5	5	9
Hedmark	21	14	-	1	6
Oppland	13	11	-	1	1
Buskerud	25	11	5	2	7
Vestfold	17	5	4	5	3
Telemark	19	9	2	5	3
Aust-Agder	10	4	-	-	6
Vest-Agder	16	7	5	3	1
Rogaland	36	21	4	3	8
Hordaland	46	23	9	4	10
Sogn og Fjordane	11	2	4	1	4
Møre og Romsdal	27	17	5	2	3
Sør-Trøndelag	28	16	6	-	6
Nord-Trøndelag	14	6	3	2	3
Nordland	34	21	5	4	4
Troms	21	10	1	3	7
Finnmark	16	12	3	1	-

Kilde: Befolkningsstatistikk, SSB.

Tabell 3.4 inneholder tall for døde under ett år i fylkene de siste 10 årene. Tallene er hentet fra helsestatistikken. Befolkningsstatistikken (se rater for spedbarnsdødelighet nedenfor) avviker noe i forhold til helsestatistikken.

På landsbasis har antall dødsfall i første leveår gått nedover de siste 10 årene. Perioden hadde en topp i 1988 med forholdsvis mange dødsfall, mens 1993 var året med færrest dødsfall for barn under ett år. For fylkene er det imidlertid til dels store variasjoner, både fra fylke til fylke og fra år til år. Det er ingen entydig trend med hensyn til oppgang eller nedgang fra år til år innen de enkelte fylker.

I 1994 døde 314 spedbarn i første leveår. 44 av disse dødsfallene, eller 14 prosent, skjedde i Oslo. Akershus hadde nest flest dødsfall blant barn under ett år, fulgt av Nordland og Rogaland. Færrest spedbarnsdødsfall var det i Sogn og Fjordane, med 3 dødsfall eller 1 prosent. Finnmark, Agderfylkene og Nord-Trøndelag hadde 7-8 dødsfall blant 0-åringene.

Spedbarnsdødelighet = døde under ett år pr. 1 000 levendefødte.

Spedbarnsdødeligheten var 5,2 pr. 1 000 levendefødte på landsbasis i 1994. I 1995 og 1996 sank spedbarnsdødeligheten til rekordlave 4,0 pr. 1 000 levendefødte. Antall døde under ett år pr. 1 000 levendefødte har sunket hvert år siden 1987.

I femårsperioden 1991-1995 var gjennomsnittlig spedbarnsdødelighet 5,2 pr. 1 000 levendefødte. Av fylkene hadde Sogn og Fjordane og Vestfold færrest døde under ett år med henholdsvis 3,5 og 3,7. Finnmark, med 9,5,

3.4. Dødsfall i første leveår. Fylke. 1986-1994

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Hele landet	416	455	477	468	428	387	353	305	314
Østfold	18	14	24	18	19	22	16	12	19
Akershus	26	32	39	46	51	29	30	28	32
Oslo	48	43	63	47	54	50	36	40	44
Hedmark	17	16	14	16	7	17	17	10	12
Oppland	9	20	17	15	18	23	10	9	14
Buskerud	14	24	35	22	21	22	16	17	19
Vestfold	19	17	20	20	12	10	7	10	15
Telemark	20	16	10	16	14	10	10	6	8
Aust-Agder	11	8	14	16	17	11	5	11	7
Vest-Agder	20	21	22	14	22	8	15	9	14
Rogaland	55	39	52	57	25	28	43	29	27
Hordaland	37	63	53	45	37	33	37	32	16
Sogn og Fjordane	5	8	10	13	9	7	7	8	3
Møre og Romsdal	18	25	19	22	25	24	19	19	19
Sør-Trøndelag	29	22	30	31	20	27	27	18	12
Nord-Trøndelag	16	15	11	17	21	11	10	11	8
Nordland	17	39	21	22	27	21	24	16	28
Troms	21	21	19	18	21	14	12	9	10
Finnmark	16	12	4	13	8	20	12	11	7

Kilde: Helsestatistikk, SSB.

hadde flest døde under ett år. Rogaland hadde en gjennomsnittlig spedbarnsdødelighet på 5,1 i femårsperioden. Tallene viser ellers ikke noe klart geografisk mønster for utviklingen i spedbarnsdødeligheten de siste tiårene (mer informasjon i Ukens statistikk nr. 34/96, SSB).

Kreft krever barneliv

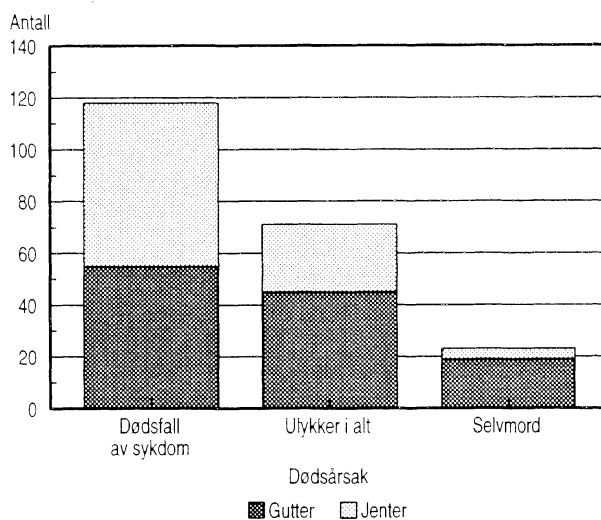
Tabell 3.5 viser dødstall på landsbasis for barn 1-17 år i 1994. Alderen er delt i tre grupper, og det gis tall for hvert kjønn. Opplysningene dekker årsaken til dødsfallet, med sykdom eller voldsomme dødsfall som hovedgrupperinger.

Av totalt 213 dødsfall blant barn i alderen 1 til og med 17 år var det flere gutter (119) enn jenter (94) som døde.

Blant guttene var det flere som døde i et «voldsomt dødsfall» enn som døde på grunn av sykdom. Blant jentene var det derimot flest som døde som følge av sykdom.

Ondartede svulster, eller kreft, var den sykdommen som krevde flest barneliv. Halvparten av jentene som døde av kreft, var 6-12 år gamle. Hovedtyngden av guttene som døde av ondartede svulster, dekket et større aldersspenn (6-17 år). I 1994 ble det for øvrig meldt om 133 nye tilfeller av kreft i aldersgruppen 0-14 år og 194 nye tilfeller av kreft hos barn og unge under 20 år.

Figur 3.1. Dødsfall blant personer 1-17 år, etter kjønn og dødsårsak, 1994



Kilde: Helsestatistikk, SSB.

Medfødte misdannelser var den nest vanligste dødsårsaken i gruppen «Dødsfall av sykdom» i 1994, med flest dødsfall i den yngste aldersgruppen.

Mens de voldsomme dødsfallene blant guttene i hovedsak skjedde med 13-17-åringene, var det 1-5-åringene som var mest utsatt blant jentene. Ulykkene, og da særlig trafikkuulykkene, krevde flest barneliv i denne kategorien. I snitt druknet én gutt hver måned i 1994, mot fem jenter i løpet av hele året.

3.5. Dødsfall blant personer 1-17 år, etter kjønn og underliggende dødsårsak, 1994

ICD-9	Dødsårsak	Gutter			Jenter				
		I alt	1-5 år	6-12 år	13-17 år	I alt	1-5 år	6-12 år	13-17 år
I alt		119	30	33	56	94	43	25	26
001-799	Dødsfall av sykdom	55	22	18	15	63	30	17	16
036	Meningokokkinfeksjoner	5	3	1	1	3	3	-	-
001-035, 037-139	Alle andre infeksjose og parasittære sykdommer	3	2	-	1	2	-	-	2
140-209	Ondartede svulster	17	3	7	7	12	3	6	3
320-322	Meningitt	1	1	-	-	2	2	-	-
323-389	Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	2	1	-	1	9	-	5	4
390-459	Sykdommer i sirkulasjonsorganene	3	2	-	1	9	2	3	4
560-519	Sykdommer i åndedretsorganene	-	-	-	-	3	2	1	-
740-757	Medfødte misdannelser	12	6	4	2	9	8	-	1
RES.001-799	Alle andre sykdommer	12	4	6	2	14	10	2	2
E800-E999	Voldsomme dødsfall	64	8	15	41	31	13	8	10
E800-E949	Ulykker i alt	45	8	11	26	26	12	8	6
E810-E819	Trafikkuulykker	16	1	5	10	12	2	4	6
E830.0, E832.0, E910	Drukning	12	2	3	7	5	3	2	-
E890-E899	Brann, forbrenning	2	2	-	-	4	3	1	-
E950-E959	Selvmord	19	-	4	15	4	-	-	4
RES.E800-E999	Alle andre voldsomme dødsfall	-	-	-	-	1	1	-	-

Kilde: Helsestatistikk, SSB.

Selv mord faller i kategorien «voldsomme dødsfall». For 1994 viser tallene at nesten fem ganger så mange gutter som jenter begikk selvmord. Dette er i tråd med tendensen på dette feltet; det er flere menn enn kvinner som tar sitt eget liv. Tallene viser også at selvmordene stort sett forekom i den eldste aldersgruppen. I selvmordsstatistikken er det vanlig å oppgi dødsfall ved selvmord for personer som er 10 år og eldre. Dette kommer av at man beskriver selvmord som en bevisst og villet handling. Denne definisjonen innebærer at barn som ikke forstår konsekvensen av sine handlinger, f.eks. prøver ut noe som han/hun har sett på fjernsyn og dermed mister livet, ikke regnes som en person som har begått eller kan begå selvmord. Tall for dødelighet av selvmord fra 1951 og framover viser at for begge

kjønn er det flere selvmord i aldersgruppen 15-19 år enn i gruppen 10-14 år.

Flest skadd på sykkel

Tabell 3.6 tar for seg barn og unge som er skadd eller drept i trafikken i 1996. Fylkestallene uttrykker stedfestingen av ulykken. Tallene for Rogaland viser hvor mange barn og unge som ble skadd eller drept på ferdselsårene i Rogaland. Hvorvidt disse personene også var bosatt i Rogaland, sies det ingenting om.

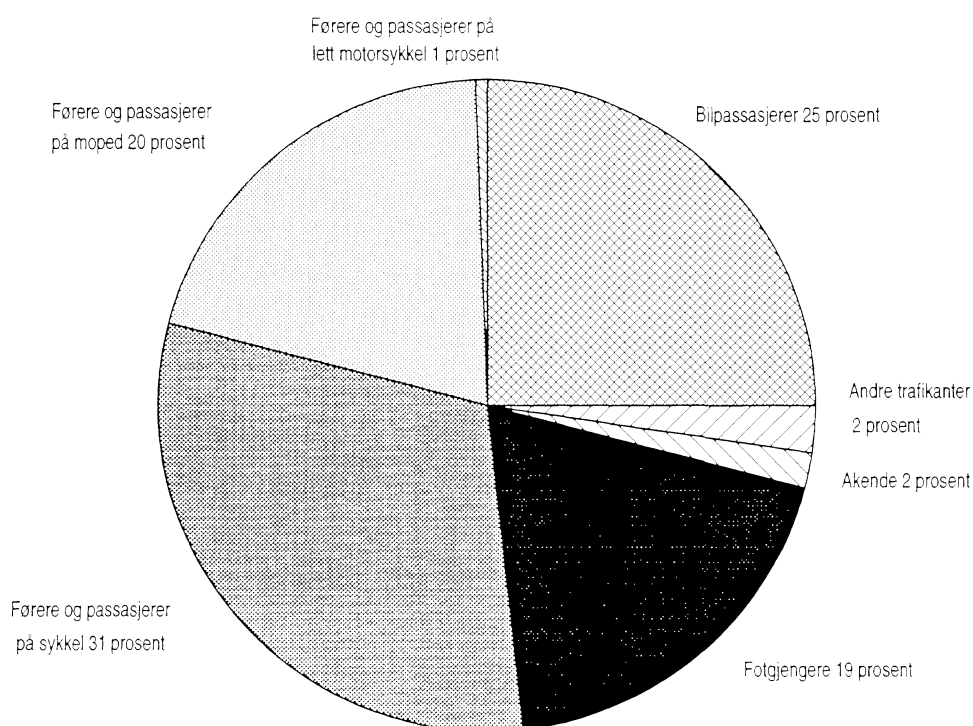
Rogalands ulykkestall for barn og unge utgjorde 8,8 prosent av landstallet i 1996. Tre personer mellom 6 og 17 år omkom i trafikken.

3.6. Personer drept eller skadd, etter trafikantgruppe og alder, Rogaland, 1996

	Førere og passasjerer på							
	I alt	Bilpassasjerer	Lett motorsykkel	Moped	Sykkel	Fotgjenger	Akende	Andre trafikanter
Personer drept eller skadd i alt ...	172	43	1	35	53	33	3	4
0-5 år	21	8	-	-	1	11	1	-
6-12 år	54	18	-	-	24	10	1	1
13-17 år	97	17	1	35	28	12	1	3
Personer drept i alt	3	-	-	2	-	1	-	-
0-5 år	-	-	-	-	-	-	-	-
6-12 år	1	-	-	-	-	1	-	-
13-17 år	2	-	-	2	-	-	-	-

Kilde: Samferdsels- og reiselivsstatistikk, SSB.

Figur 3.2. Personer 0-17 år drept eller skadd, etter trafikantgruppe, Rogaland, 1996



Kilde: Samferdsels- og reiselivsstatistikk, SSB.

Statistikken over veitrafikkulykker omfatter bare ulykker med personskaade som er meldt til politiet. Ulykkene må ha skjedd på offentlig eller privat vei, gate eller plass som er åpen for alminnelig trafikk. Dette medfører en viss underrapportering siden ikke alle ulykker skjer på disse stedene. Også de mindre alvorlige ulykkene/skadene er underrepresentert i skadetallene.

Totalt sett ble flest skadd som førere av eller passasjerer på sykkel. De fleste andre fylkene hadde samme år flest skadde/drepte i gruppen «bilpassasjerer».

Av de rapportert skadde og drepte barna i veitrafikkulykkene i fylket var 12,2 prosent 0-5 år. 31,4 prosent var 6-12 år, mens 56,4 prosent var fra 13 til og med 17 år gamle.

Flere skadde uten sykkelhjelme

Tabell 3.7 viser antall skadde/drepte syklister i alderen 0 til og med 17 år, fordelt på tre aldersgrupper og hvorvidt de har brukt sykkelhjelme eller ikke. Det oppgis også en restgruppe der hjelmbruk eller manglende sådan ikke ble oppgitt. De siste tallene blir ikke kommentert i det følgende, uansett størrelsen på tallet. Statistikken

3.7. Syklister drept eller skadd, etter alder, kjønn og bruk av hjelm. Rogaland. 1996



	Alder			
	I alt	0-5 år	6-12 år	13-17 år
Syklister i alt	53	1	24	28
Gutter	29	1	15	13
Uten hjelm	14	-	3	11
Med hjelm	10	-	10	-
Uoppgitt	5	1	2	2
Jenter	24	-	9	15
Uten hjelm	14	-	3	11
Med hjelm	3	-	3	-
Uoppgitt	7	-	3	4

Kilde: Samferdsels- og reiselivsstatistikk, SSB.

Sykkelykker er sterkt underrapporterte. Skadene er muligens ikke så omfattende at politiet kommer inn i bildet. For 1991 ble det beregnet at bare 9 prosent av alle sykkelykker ble fanget opp av den offisielle statistikken. Mer informasjon i NOS Veitrafikkulykker 1995, SSB.

sier ikke noe entydig om virkningen av hjelmbruk; den forteller kun om barna i de registrerte sykkelykkene har brukt sykkelhjelme eller ikke.

I Rogaland var det flest skadde/drepte syklister i den eldste aldersgruppen. Det var forholdsvis mange skadde/drepte 6-12-åringene også.

Kjønnfordelingen var forholdsvis lik i Rogaland, med 55 prosent gutter mot 45 prosent jenter blant de skadde. Blant jentene var det klart flere skadde uten hjelm. Guttene hadde en likere fordeling på brukere og ikkebrukere av hjelm blant de skadde syklisterne, men med en liten overvekt av skadde uten hjelm.

Flest skadde på besøks-/fritidsreiser

Tabell 3.8 viser antall skadde/drepte personer i alderen 0-17 år, fordelt på tre aldersgrupper og ferdselsformål. I Rogaland fikk flest barn og unge skader i forbindelse med besøks-/fritidsreiser. Av de 172 skadde/drepte var det 24 prosent som skadet seg under slike reiser. Skoleveien kom på andreplass, med 11 prosent. For begge kategoriene hadde den eldste aldersgruppen flest tilskadekomne. Når det gjelder skader under lek, var det flest skadde blant de yngre.

3.8. Personer drept eller skadd, etter ferdselsformål og alder. Rogaland. 1996



	Ferdelsformål							
	I alt	Til/fra arbeid ¹	I arbeid ¹	Til/fra skole ¹	Til/fra butikk osv. ¹	Besøks-/fritidsreise ¹	Lek ¹	Annet/uoppgitt
Personer drept eller skadd i alt	172	1	2	19	5	41	14	90
0-5 år	21	-	-	-	1	3	5	12
6-12 år	54	-	-	5	4	12	8	25
13-17 år	97	1	2	14	-	26	1	53
Personer drept i alt	3	-	-	1	-	1	-	1
0-5 år	-	-	-	-	-	-	-	-
6-12 år	1	-	-	1	-	-	-	-
13-17 år	2	-	-	-	-	1	-	1

¹ Omfatter ikke passasjerer.

Kilde: Samferdsels- og reiselivsstatistikk, SSB.

Det er viktig å merke seg at passasjerer *ikke* er medregnet i tallet på drepte eller skadde i de seks hovedkategoriene for ferdselsformål. Dette betyr f.eks. at et barn som blir kjørt til skolen og som på veien dit kommer til skade i en kollisjon, ikke regnes med blant «skadde personer, til/fra skole». Grunnen til at passasjerer ikke er regnet med her, er at opplysningene SSB får fra politiet ikke oppgir ferdselsformål for passasjerer. Passasjerer er derimot tatt med i kategorien «annet, uoppgitt»; dette er gjort for å kunne kontrollere at totaltallene for alle skadde/drepte i aldersgruppene er korrekte. Denne kategorien vil ikke bli kommentert videre.

Når det gjelder ulykker på vei til eller fra arbeid, eller mens personen er på jobb, er det registrert skadde eller drepte kun for aldersgruppen 13-17 år.

Tre barn ble drept i Rogaland i 1996, fordelt på skolevei, besøks-/fritidsreiser og «annet/uoppgitt».

Få aborter i ung alder

Aborthyppigheten varierer mye fra fylke til fylke. Oslo hadde klart høyest hyppighet i aldersgruppen 15-19 år. Vest-Agder hadde færrest svangerskapsavbrudd blant kvinner under 20 år i 1992 og 1993.

I alt 2 569 av 14 909 abortinngrep ble foretatt på kvinner i alderen 15-19 år i 1993.

3.9. Utførte svangerskapsavbrudd, etter kvinnens alder og bostedfylke. 1993

Bostedfylke	Alder		
	I alt	-14	15-19
Hele landet	14 909	33	2 569
Østfold	701	6	139
Akershus	1 552	3	296
Oslo	3 171	2	337
Hedmark	567	1	106
Oppland	515	-	109
Buskerud	746	1	124
Vestfold	634	-	114
Telemark	486	-	87
Aust-Agder	193	1	48
Vest-Agder	307	2	49
Rogaland	888	6	179
Hordaland	1 214	-	202
Sogn og Fjordane	238	1	56
Møre og Romsdal	565	3	120
Sør-Trøndelag	928	-	166
Nord-Trøndelag	370	2	79
Nordland	825	2	169
Troms	605	1	111
Finnmark	387	2	78
Utlandet	15	-	-
Uoppgitt	2	-	-

Kilde: Ukens statistikk nr. 27/94, SSB.

3.10. Utførte svangerskapsavbrudd, etter bostedfylke. Samlet aborttall og pr. 1 000 kvinner i alderen 15-19 år. 1992 og 1993



Bostedfylke	Samlet aborttall ¹	Svangerskapsavbrudd pr. 1 000 kvinner i alderen 15-19 år ²
Hele landet	484	18,9
1993	477	18,7
Østfold	430	15,0
1993	425	18,4
Akershus	490	17,4
1993	496	21,7
Oslo	866	33,2
1993	847	32,8
Hedmark	488	18,7
1993	455	17,9
Oppland	434	19,0
1993	415	18,5
Buskerud	487	18,6
1993	464	17,0
Vestfold	470	19,2
1993	450	16,9
Telemark	406	14,8
1993	437	16,0
Aust-Agder	337	16,7
1993	277	13,3
Vest-Agder	282	11,2
1993	291	9,6
Rogaland	334	15,2
1993	339	15,2
Hordaland	390	15,8
1993	397	14,4
Sogn og Fjordane	314	16,5
1993	326	15,6
Møre og Romsdal	361	17,1
1993	344	14,6
Sør-Trøndelag	446	16,7
1993	494	20,0
Nord-Trøndelag	436	18,9
1993	419	18,0
Nordland	526	25,4
1993	491	21,3
Troms	605	26,3
1993	525	20,0
Finnmark	527	26,2
1993	650	32,5

¹ Beregnet antall svangerskapsavbrudd som 1 000 kvinner kommer til å få utført i løpet av hele sin fruktbare periode, gitt kalenderårets aborttrater og at ingen kvinner dør før 50-årsalder. ² Svangerskapsavbrudd blant kvinner under 20 år pr. 1 000 kvinner i alderen 15-19 år.

Kilde: Ukens statistikk nr. 27/94, SSB.

Barn med funksjonshemninger

Tabell 3.11 viser antall personer pr. 1 000 innbyggere under 18 år som har varige sykdommer.

Når alle varige sykdommer ses under ett, går det fram at det har funnet sted en økning over tid. Av barn og unge var det gruppen 13-17 år som i 1985 hadde den største andelen personer med varige sykdommer (ca. 30 prosent), årstall og alder sett under ett.

Hudsykdommene var de hyppigst forekommende varige sykdommene for barn og unge i 1985. Av 1 000 inn-

Tallene er fra tre helseundersøkelser. Det vil si at dette er beregninger fra en undersøkelse av et utvalg av befolkningen. Tallene er forholdsvis gamle, men de kan gi et inntrykk av en utvikling.

Helseundersøkelsene omfatter *ikke* barn på institusjoner. Dette gjør at man mangler informasjon om en gruppe funksjonshemmede.

byggere i aldersklassen var det 105 0-17-åringer (eller 10 prosent) som hadde hudsykdommer. Sykdommer i åndedretsorganene fulgte deretter, med sykdommer i nervesystemet og sanseorganene på tredje plass. For alle disse sykdomstypene var det den eldste aldersgruppen som hadde flest tilfeller.

I de øvrige kategoriene av varige sykdommer var det mer spredning i forhold til hva som var den mest utsatte aldersgruppen.

«Grunnstønad og hjelpestønad kan ytes til den som etter å ha gjennomgått hensiktsmessig behandling fortsatt har varig sykdom, skade eller lyte. Lidelsen anses som varig dersom den antas å vare i to-tre år. ...Grunnstønad ytes når lidelsen medfører varige ekstrautgifter av betydning. Hjelpestønad ytes når lidelsen fører til et varig pleiebehov som innebærer behov for lønnet hjelp eller hjelp fra familien.»(Ot. prp. nr. 29, 1995-96). Se ellers folketrygdloven (lov av 28. februar 1997 nr. 19) som trådte i kraft 1. mai 1997.

3.11. Andel personer med varige sykdommer pr. 1 000 innbyggere¹



Sykdom og årstall		Alder			
		0-6 år	7-12 år	13-17 år	0-17 år
Alle sykdommer	1968	118	193	183	162
	1975	174	229	257	217
	1985	219	261	306	260
Hudsykdommer	1968	27	33	38	32
	1975	43	57	54	51
	1985	98	96	123	105
Sykdommer i åndedretsorganene	1968	43	65	67	57
	1975	39	38	56	43
	1985	41	58	62	53
Sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	1968	17	66	42	40
	1975	26	50	50	41
	1985	40	49	56	48
Medfødte misdannelser	1968	25	18	17	21
	1975	41	48	38	43
	1985	30	30	24	28
Skjelett-muskel-sykdommer	1968	1	1	12	7
	1975	6	12	33	16
	1985	5	17	41	20
Symptomer	1968	10	25	19	18
	1975	8	18	27	17
	1985	12	23	20	18
Ulykker	1968	6	18	28	16
	1975	4	8	7	6
	1985	5	6	12	8

¹ I alle undersøkelser ble det spurt om varige eller medfødte lidelser, men i 1968 avgjorde intervjuobjektet selv om lidelsen var kronisk. I senere undersøkelser ble kronisk - ikke-kronisk kodet av Statistisk sentralbyrå ut fra opplysninger om varighet og diagnose.

Kilde: Rapporter 95/11, SSB (Liv Grøtvedt og Liv Belsby: Barns helse. Helseundersøkelsene).

3.12. Personer 0-17 år med grunn- og/eller hjelpestønad. 31. desember 1996



	Grunn- og/eller hjelpestønad pr. 1 000 barn 0-17 år	Allergiske sykdommer pr. 1 000 barn 0-17 år	Både grunn- og hjelpestønad. Absolutte tall	Bare hjelpestønad. Absolutte tall
Hele landet	26,4	7,7	12 751	8 512
Rogaland	22,4	5,0	950	872
Eigersund	24,0	4,6	23	50
Sandnes	26,1	6,5	180	121
Stavanger	21,9	4,8	235	250
Haugesund	17,6	3,7	56	40
Sokndal	18,6	3,3	6	7
Lund	16,0	:	3	6
Bjerkreim	19,3	:	3	8
Hå	26,9	8,0	48	45
Klepp	24,8	6,4	36	35
Time	19,5	4,7	33	31
Gjesdal	23,0	3,7	29	18
Sola	22,5	4,1	42	61
Randaberg	21,0	2,8	20	26
Forsand	44,5	17,1	11	:
Strand	36,5	11,7	47	40
Hjelmeland	23,2	:	8	5
Suldal	15,0	2,8	6	7
Sauda	26,9	10,0	25	6
Finnøy	25,3	4,8	10	9
Rennesøy	12,2	3,7	5	5
Kvitsøy	14,8	:	:	:
Bokn	:	:	3	4
Tysvær	15,5	2,0	17	13
Karmøy	18,9	4,2	82	81
Utsira	:	:	:	:
Vindafjord	20,8	3,1	20	4

Kilde: Helsestatistikk, SSB.

22 av 1 000 er stønadsmottakere

Tabell 3.12 gir en oversikt over barn og unge som mottok grunn- og/eller hjelpestønad pr. 31.12.1996. Tabellen gir også en oversikt over hvor mange stønadsmottakere som hadde allergiske sykdommer som diagnose. Dette tallet vil være litt for lavt, fordi det mangler diagnose i 10 prosent av tilfellene (Styrings- og informasjonssystemet for helse- og sosialtjenesten i kommunene, 1997).

I Rogaland mottok 22 av 1 000 barn og unge i alderen 0-17 år grunn- og/eller hjelpestønad ved utgangen av 1996. Av disse var det 5 pr. 1 000 barn som mottok stønad for diagnosen allergiske sykdommer.

950 barn mottok både grunn- og hjelpestønad, mens ca. 870 kun fikk hjelpestønad.

Rennesøy var kommunen med lavest andel stønadsmottakere, med 12 pr. 1 000 barn og unge 0-17 år (to kommuner hadde tall som ikke kan offentliggjøres).

Forsand hadde høyest andel mottakere i aldersgruppen, med 45 av 1 000 barn.

Når det gjelder allergiske sykdommer, hadde Forsand høyest andel stønadsmottakere med denne diagnosen (17,1). Hvis en ser bort fra de seks kommunene der tall ikke kan offentliggjøres (for lave andeler), hadde Tysvær lavest andel allergikere blant stønadsmottakerne (2,0).

Rusmisbrukere i institusjon

I 1995 var det 2 114 beboere i institusjoner for rusmiddelmissbrukere på landsbasis. Av disse var 76 personer under 18 år; med andre ord var 3,6 prosent av de misbrukerne som hadde plass på institusjon, under myndighetsalder.

Det var flest menn i institusjonene, uansett alder.

De unge misbrukerne bodde i en av tre typer institusjoner: kombinerte institusjoner (6), bo- og arbeidskollektiv (30) og samlekategorien «andre institusjoner» (40). Det var flest jenter i bo- og arbeidskollektiv, mens guttene i størst grad bodde i andre typer institusjoner.

3.13. Beboere i institusjoner for rusmiddelmissbrukere, etter institusjonstype, kjønn og alder. 1995



Kjønn og alder	Institusjonstype								
	I alt	A-klinikker	Kursteder	Tilsynshjem	Vernehjem	Akuttinstitusjon	Kombinerte institusjoner	Bo- og arbeidskollektiv	Andre institusjoner
I alt	2 114	106	43	45	324	41	407	526	622
-17 år	76	-	-	-	-	-	6	30	40
Menn	1 550	77	34	32	292	26	284	373	432
-17 år	43	-	-	-	-	-	4	13	26
Kvinner	516	29	9	13	32	3	113	153	164
-17 år	33	-	-	-	-	-	2	17	14

Kilde: Ukens statistikk nr. 51/52. 1996, SSB.

4. Barn og unges lovbrudd

Ungdom begår mindre alvorlige lovbrudd og straffes med forelegg. Simple, grove tyverier og biltyverier er den vanligste hovedforbrytelsen for 15-17-åringene.

Siktede ungdommer

Tabell 4.1 tar for seg siktede for lovbrudd. De siktede er fordelt på fylke, kjønn og alder. Lovbrudd omfatter her både forbrytelser og forseelser. Dette gir mer robuste tall for de aldersgruppene som blir trukket fram her. Men det betyr også at denne tabellen ikke er direkte sammenlignbar med de andre tabellene som dekker kriminalitet, siden de sistnevnte bare tar for seg forbrytelser.

Rogalands andel av alle siktede personer i Norge i 1996 er på vel 6 prosent. Menn var i flertall blant de antatte gjerningspersonene.

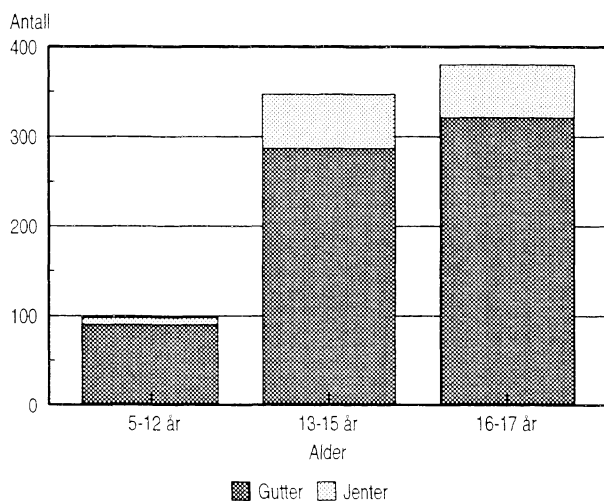
Blant barn og unge i alderen 5 til og med 17 år var det 825 siktede i 1996. Av disse var 380 i aldersgruppen 16-17 år. De siktede 16-17-åringene utgjorde nær 9 prosent av totalen for fylket.

4.1. Siktede for lovbrudd, etter alder og kjønn. Rogaland, 1996

	Siktede			
	I alt	Uoppgitt	Menn	Kvinner
I alt	4 352	5	3 688	659
5-12 år	98	-	90	8
13-15 år	347	-	287	60
16-17 år	380	-	321	59
18- år	3 526	4	2 990	532
Uoppgitt	1	1	-	-

Kilde: Kriminalstatistikk, SSB.

Figur 4.1. Siktede for lovbrudd, etter alder og kjønn. Rogaland, 1996



Kilde: Kriminalstatistikk, SSB.

SSB setter en nedre grense på 5 år i den publiserte statistikken over siktede. Hvis 5-åringene skulle tas ut som en egen gruppe, ville fylkestallene bli så små at man her har valgt å slå sammen 5-åringene med 6-12-åringene.

Å være siktet innebærer at en person anses som å være gjerningsperson (av politiet). Det finnes ingen nedre aldersgrense for å utføre en kriminell handling, slik at siktede kan være under kriminell lavalder (15 år). Sikteelse sier ikke noe om en ev. reaksjon.

Som for landet som helhet var det flere siktede gutter enn jenter. Det var flest siktede pr. årskull i alderen 16-17 år for både gutter og jenter.

Ungdom får forelegg

Denne tabellen (4.2) viser antall reaksjoner i forbrytelsessaker, fordelt på reaksjonstype og gjerningssted (fylke). Reaksjonene her gjelder for både gutter og jenter, og det er bare 15-17-åringene som er presentert. Tallene gjelder for 1995. Forseelser er utelatt.

For landet som helhet peker forelegg seg ut som hovedreaksjonen i forbrytelsessaker der 15-17-åringene var involvert; av 1 341 reaksjoner var 564 forelegg. Den nest mest vanlige reaksjonen i 1995 var betinget fengsel. Deretter fulgte betinget fengsel kombinert med bot.

I alle fylkene utenom to, var forelegg den mest vanlige reaksjonsformen i forbrytelsessakene. I Aust-Agder forekom betinget fengsel og bot flest ganger, mens betinget fengsel (uten bot) ble idømt flest ganger i Hordaland.

Av fylkene hadde Oslo flest reaksjoner (161), fulgt av Hordaland, Rogaland, Sør-Trøndelag og Akershus. Finnmark med sine 18 reaksjoner hadde det laveste antallet.

Sett i forhold til innbyggertallet var det 8,43 reaksjoner pr. 1 000 innbyggere i alderen 15-17 år i landet i 1995. Når man tar hensyn til antall innbyggere 15-17 år i fylket, og så ser på antall reaksjoner i forbrytelsessaker, justeres bildet av hvor utbredt kriminelle handlinger er i fylkene. Oslo med 13,38 reaksjoner pr. 1 000 innbyggere i alderen 15-17 år hadde flest reaksjoner. Sør-Trøndelag hadde nest flest reaksjoner, alder og innbyggertall tatt i betraktning. Vest-Agder, Telemark og Østfold fulgte på de neste plassene. Lavest snitt hadde Oppland.

4.2. Reaksjoner i forbrytelsessaker for 15-17-åring, etter reaksjonens art og gjerningssted. Fylke. 1995.
Absolutte tall og prosent


	Reaksjonens art											Reaksjoner pr. 1 000 innbyggere
	Betinget påtale- lalt	Sam- funns- tjeneste	Fore- legg	Bot ved dom	Straffe- utmåling utsatt	Betinget fengsel	Betinget fengsel og bot	Ubetinget fengsel	Ubetinget og betinget fengsel	Sikring		
Absolutte tall												
Hele landet	1 341	55	62	564	38	27	253	208	55	78	1	8,43
Østfold	89	-	3	52	2	3	16	7	4	2	-	10,02
Akershus	97	1	6	47	2	1	15	15	4	6	-	6,11
Oslo	161	2	2	77	13	6	31	16	6	8	-	13,38
Hedmark	41	2	2	20	-	5	9	2	-	1	-	6,45
Oppland	32	-	-	14	1	-	7	7	1	2	-	4,87
Buskerud	60	-	2	29	-	2	12	8	1	6	-	7,44
Vestfold	65	1	7	19	2	-	7	18	5	6	-	8,50
Telemark	63	-	3	21	1	-	11	15	5	7	-	10,33
Aust-Agder	26	1	1	1	-	-	3	15	2	3	-	6,17
Vest-Agder	66	3	3	31	1	2	11	8	3	4	-	10,39
Rogaland	106	1	4	50	1	2	26	11	2	9	-	7,08
Hordaland	148	27	6	25	3	1	40	37	4	5	-	9,10
Sogn og Fjordane	37	-	-	22	-	-	4	7	2	2	-	8,35
Møre og Romsdal	60	3	9	21	1	2	7	13	3	-	1	6,06
Sør-Trøndelag	97	9	1	33	4	1	26	9	3	11	-	10,73
Nord-Trøndelag ..	34	1	1	19	2	-	7	2	1	1	-	6,58
Nordland	69	3	1	42	4	1	9	4	4	1	-	7,49
Troms	53	1	10	26	1	-	5	8	2	-	-	9,82
Finnmark	18	-	-	7	-	-	6	2	2	1	-	6,86
Svalbard	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utlandet	8	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-
Uoppgitt	11	-	1	3	-	1	1	1	1	3	-	-
Prosent												
Hele landet	100,00	4,10	4,62	42,06	2,83	2,01	18,87	15,51	4,10	5,82	0,07	
Østfold	100,00	-	3,37	58,43	2,25	3,37	17,98	7,87	4,49	2,25	-	
Akershus	100,00	1,03	6,19	48,45	2,06	1,03	15,46	15,46	4,12	6,19	-	
Oslo	100,00	1,24	1,24	47,83	8,07	3,73	19,25	9,94	3,73	4,97	-	
Hedmark	100,00	4,88	4,88	48,78	-	12,20	21,95	4,88	-	2,44	-	
Oppland	100,00	-	-	43,75	3,13	-	21,88	21,88	3,13	6,25	-	
Buskerud	100,00	-	3,33	48,33	-	3,33	20,00	13,33	1,67	10,00	-	
Vestfold	100,00	1,54	10,77	29,23	3,08	-	10,77	27,69	7,69	9,23	-	
Telemark	100,00	-	4,76	33,33	1,59	-	17,46	23,81	7,94	11,11	-	
Aust-Agder	100,00	3,85	3,85	3,85	-	-	11,54	57,69	7,69	11,54	-	
Vest-Agder	100,00	4,55	4,55	46,97	1,52	3,03	16,67	12,12	4,55	6,06	-	
Rogaland	100,00	0,94	3,77	47,17	0,94	1,89	24,53	10,38	1,89	8,49	-	
Hordaland	100,00	18,24	4,05	16,89	2,03	0,68	27,03	25,00	2,70	3,38	-	
Sogn og Fjordane	100,00	-	-	59,46	-	-	10,81	18,92	5,41	5,41	-	
Møre og Romsdal	100,00	5,00	15,00	35,00	1,67	3,33	11,67	21,67	5,00	-	1,67	
Sør-Trøndelag	100,00	9,28	1,03	34,02	4,12	1,03	26,80	9,28	3,09	11,34	-	
Nord-Trøndelag ..	100,00	2,94	2,94	55,88	5,88	-	20,59	5,88	2,94	2,94	-	
Nordland	100,00	4,35	1,45	60,87	5,80	1,45	13,04	5,80	5,80	1,45	-	
Troms	100,00	1,89	18,87	49,06	1,89	-	9,43	15,09	3,77	-	-	
Finnmark	100,00	-	-	38,89	-	-	33,33	11,11	11,11	5,56	-	
Svalbard	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Utlandet	100,00	-	-	62,50	-	-	-	37,50	-	-	-	
Uoppgitt	100,00	-	9,09	27,27	-	9,09	9,09	9,09	9,09	27,27	-	

Kilde: Kriminalstatistikk, SSB.

Den prosentvise fordelingen av reaksjonstyper i hvert fylke viser at generelt sett er det forelegg som benyttes oftest. Men det varierer fra fylke til fylke hvor stor andel av reaksjonene i fylket som er av de forskjellige typene. For eksempel lå Vestfold, Telemark, Aust-Agder, Hordaland, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag og Finnmark under landsgjennomsnittet for forelegg. Når det gjelder samfunnstjeneste, varierte de fylkesvise andele-

ne mellom 1,03 og 18,87 prosent, med landsgjennomsnittet på 4,62 prosent.

Tyverier på topp

Tabell 4.3 gir bare tall for hele landet. Den viser straffereaksjoner etter type hovedforbrytelse, kjønn og alder. Siden barn og unge er temaet, er det aldersgruppen 15-17 år som er interessant. I tillegg kan kolonnen

4.3. Reaksjoner i forbrytelsessaker, etter personens kjønn, alder og type hovedforbrytelse. 1995



Type hovedforbrytelse	Begge kjønn						Av dette menn				
	I alt	Alder				Uopp- gitt	I alt	Alder			
		15-17	18-20	21-24	25-			15-17	18-20	21-24	25-
Alle typer forbrytelser	17 600	1 341	2 733	3 370	10 154	2	15 470	1 155	2 461	2 993	8 861
Forbrytelser mot straffeloven											
Forbrytelser mot statens selvstendighet og sikkerhet	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Forbrytelse mot Norges statsforfatning og statsoverhode	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forbrytelse med hensyn til utøvelsen av statsborgerlige rettigheter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forbrytelse i den offentlige tjeneste	9	-	-	-	9	-	8	-	-	-	8
Forbrytelse mot den offentlige myndighet	287	19	41	63	164	-	253	12	36	58	147
Vold mot offentlig tjenestemann	256	19	35	56	146	-	225	12	32	51	130
Forbrytelse mot den alminnelige orden og fred	194	12	34	39	109	-	189	12	33	39	105
Innbrudd	192	12	34	39	107	-	188	12	33	39	104
Allmennfarlig forbrytelse	2 368	88	296	486	1 497	1	2 005	70	240	425	1 270
Narkotikaforbrytelse	2 060	84	276	442	1 257	1	1 728	66	224	387	1 051
Grovt narkotikaforbrytelse	302	4	20	43	235	-	271	4	16	37	214
Falsk forklaring	74	5	9	15	45	-	58	3	6	13	36
Falsk anklage	41	6	5	11	19	-	32	6	5	9	12
Pengefalsk	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4
Dokumentfalsk	635	75	71	102	387	-	453	44	57	77	275
Forbrytelse mot sedeligheten	344	18	24	48	254	-	336	17	23	48	248
Voldtekt	36	6	2	4	24	-	36	6	2	4	24
Utuktig omgang med barn under 14 år	65	6	7	7	45	-	64	5	7	7	45
Forbrytelse mht. familieforhold	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4
Forbrytelse mot den personlige frihet	350	14	36	45	255	-	337	11	34	43	249
Forbrytelse mot liv, legeme og helbred.	2 391	217	459	501	1 214	-	2 274	197	437	472	1 168
Grovt legemsbeskadigelse	2	-	1	1	-	-	2	-	1	1	-
Drap	38	5	3	3	27	-	36	5	3	3	25
Uaktsomt drap	38	-	11	10	17	-	36	-	11	10	15
Ærekrenkelse	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
Underslag	333	2	15	34	282	-	259	1	11	22	225
Tyveri	4 537	558	941	975	2 063	-	4 141	514	872	903	1 852
Simpelt tyveri	1 286	138	224	263	661	-	1 084	122	205	228	529
Grovt tyveri	2 784	319	620	603	1 242	-	2 614	297	576	570	1 171
Brukstyveri av motorkjøretøy	457	100	97	104	156	-	434	94	91	100	149
Utpressing og ran	173	25	33	38	77	-	159	24	31	33	71
Ran	108	19	21	21	47	-	98	18	19	17	44
Grovt ran	62	6	12	17	27	-	58	6	12	16	24
Bedrageri og utroskap	1 384	8	114	251	1 011	-	1 027	7	85	186	749
Forbrytelse i gjeldsforhold	339	-	-	9	330	-	308	-	-	9	299
Skadeverk	697	119	155	138	285	-	648	106	147	135	260
Åger og lykkespill	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forbrytelse i sjøfartsforhold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Heleri og etterfølgende bistand	931	57	123	177	574	-	815	48	112	155	500
Forbrytelser utenfor straffeloven											
Narkotikaforbrytelse mot lov om legemidler mv.	1 735	117	332	371	915	-	1 431	82	287	299	763
Forbrytelse mot ligningsloven	324	-	1	5	318	-	297	-	1	5	291
Forbrytelse mot den militære straffelov	168	-	44	56	68	-	167	-	44	56	67
Annen forbrytelse utenfor straffeloven	276	1	-	6	268	1	264	1	-	6	257

Kilde: NOS Kriminalstatistikk 1995, SSB.

«I alt» brukes for å se på ungdomsforbryternes andel av alle forbrytelsene som kom inn i rettssystemet.

Tyverier, fordelt på typene simpelt, grovt og brukstyveri av motorkjøretøy, var i flertall mht. forbrytelsestype for aldersgruppen 15-17 år. Som nummer to på listen over flest hovedforbrytelser var forbrytelse mot liv, legeme og helbred. Deretter fulgte skadeverk, narkotikaforbry-

telse mot lov om legemidler mv. og allmennfarlige forbrytelser (narkotikaforbrytelser). Av de fem nevnte er fire brudd på straffeloven, mens narkotikaforbrytelse mot lov om legemidler mv. ligger utenfor straffeloven.

Kjønnfordelingen viser at det i hovedsak var gutter som fikk straffereaksjoner i denne aldersgruppen.

5. Barn og unges fritid

Barn og unge har en aktiv fritid. Fritidssystemene er varierte, men det finnes klare «vinnere». Kino og bøker, idrett og musikk fenger mange. Fjernsynet har også en framtrekkende plass i barn og unges hverdag.

Hovedvekten av tabellene i denne delen dekker kultur og massemedia. Massemedier finnes i både trykte og elektroniske varianter, og i undersøkelsene inngår aviser, tidsskrifter, ukeblad, tegneserieblad, bøker, plater/kassetter/CD-er, video, radio, fjernsyn og hjemme-PC. Kultur favner vidt, og her er disse tilbudene tatt med: kino, teater/musikal/revy, opera/operette, ballett/dansforestilling, konserter (klassisk og populærmusikk), kunstutstilling, museum, folkebibliotek og idrettsarrangement.

Der annet ikke er angitt, er tallene hentet fra kultur- og mediebruksundersøkelsene som SSB gjennomførte i 1991, 1994 og 1996. Undersøkelsene er utvalgsundersøkelser, dvs. at en tilfeldig gruppe personer er blitt bedt om å svare på spørsmål. I dette heftet er i tillegg svarene til personer i en viss alder valgt ut. Dette fører til at funnene bare kan presenteres på landsnivå.

5.1. Andel ferieturer med barn som reisefølge 1992/93¹. Prosent



	Antall ferieturer totalt	Av dette sammen med barn
Alle	2576	34
Kjønn		
Mann	1220	33
Kvinne	1356	34
Alder		
16-24 år	443	4
25-44 år	1132	58
45-66 år	787	23
Familiefase		
Enslig forsørger	77	69
Par, yngste barn 0-6 år	482	82
Par, yngste barn 7-19 år	440	73
Landsdel		
Akershus/Oslo	687	30
Buskerud/Oppland/Hedmark	287	31
Østfold/Vestfold	221	33
Telemark/Agder	238	35
Vestlandet	708	35
Trøndelag	210	42
Nord-Norge	225	35

¹ Dette er et utdrag av tabellen på side 23 i Rapport 94/6. Kilde: Rapport 94/6, SSB.

Barn som reisefølge

Tabell 5.1 sier indirekte noe om barn. Den forteller noe om ferieforhold for barn og unge. Det skilles ikke mellom ulike aldersgrupper barn i denne sammenheng.

I 1992/93 var det barn med som reisefølge på én tredjedel av ferieturene som ble foretatt av nordmenn i alderen 16-79 år.

Personer med foreldreansvar tok barn med seg på 70-80 prosent av ferieturene. Det var særlig par med yngre barn som hadde barn som reisefølge på ferieturer.

Landsdelene skiller seg ikke nevneverdig fra hverandre, når det gjelder hvorvidt barn var reisefølge på ferie. Det er imidlertid ett unntak; Trøndelag skilte seg ut med en andel på over 40 prosent.

Kino, bøker og idrett på topp

Kino, bibliotek og idrett peker seg ut som klare «vinnere» når det gjelder hvilke kulturtilbud barn og unge benytter seg av. Prosentandelene for disse tre aktivitetene ligger høyt over prosentandelene for de øvrige tilbudene.

Det er i den eller de to eldste aldersgruppene at flest har gått på kino, bibliotek, teater, opera, ballett, kunstutstilling, populærmusikkonsert, museum og idrettsarrangement.

Generelt sett benytter barn og unge seg i større grad av alle kulturtilbudene enn gjennomsnittet for befolkningen.

16-17-åringene har gjennomsnittlig gått på kino og vært på bibliotek én gang i måneden, mens 13-15-åringene har tilsvarende besøksfrekvens på idrettsarrangement.

I det hele tatt er det kino, bibliotek og idrettsarrangement som i tillegg til å være de aktivitetene som flest benytter seg av, er de aktivitetene som også blir oppsøkt oftest.

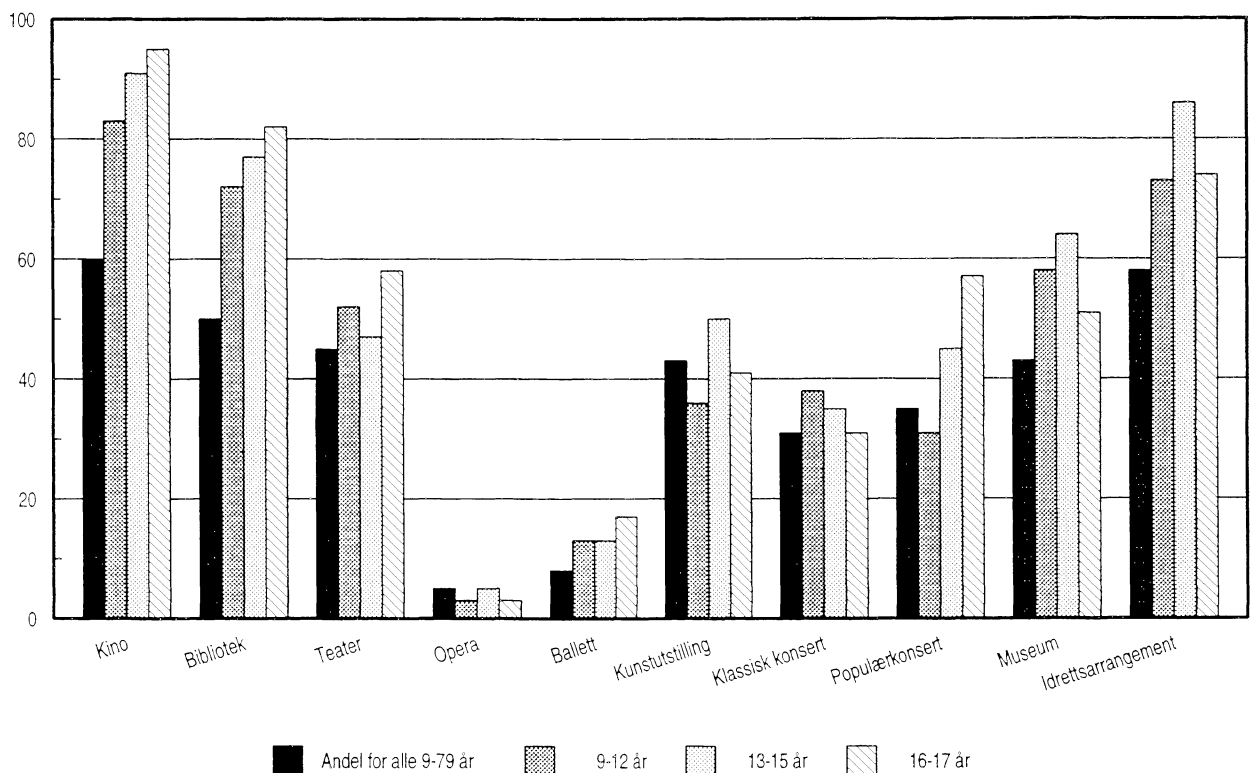
For alle aldersgruppene er biblioteket det tilbudet som gjennomgående er blitt benyttet ofte de siste 12 månedene. Mens 9-12-åringene oftest har vært på biblioteket, eller vært tilskuere på et idrettsarrangement og vært på kino, i den rekkefølgen, har 13-15-åringene vært på idrettsstevne mer enn 12 ganger, på biblioteket i underkant av 12 ganger og 6 ganger på kino. Ungdom 16-17 år har så vidt benyttet biblioteket flere ganger

5.2. Andel som har benyttet ulike kulturtilbud og antall ganger de er benyttet siste 12 måneder, etter alder, 1991 og 1994

	Kino	Bibliotek	Teater	Opera	Ballett	Kunst- utstilling	Klassisk- konsert	Populær- konsert	Museum	Idretts- arrangement
Andel for alle 9-79 år	60	50	45	5	8	43	31	35	43	58
Av dette										
9-12 år	83	72	52	3	13	36	38	31	58	73
13-15 år	91	77	47	5	13	50	35	45	64	86
16-17 år	95	82	58	3	17	41	31	57	51	74
Antall for alle 9-79 år	4,3	5,3	1,1	0,1	0,2	1,5	1,0	1,3	1,1	6,4
Av dette										
9-12 år	3,9	9,0	1,0	0,0	0,4	0,6	1,1	0,6	1,5	6,4
13-15 år	6,0	11,7	0,9	0,1	0,2	0,9	0,9	1,2	1,6	12,3
16-17 år	12,0	12,2	1,8	0,0	0,3	0,9	1,2	2,2	1,0	10,5

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1991 og 1994, SSB.

Figur 5.1 . Andel som har benyttet ulike kulturtilbud siste 12 måneder, 1991 og 1994



Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1991 og 1994, SSB.

enn kinotilbudet, mens de har vært tilskuere på idrettsarrangement 10,5 ganger i løpet av det siste året.

De andre kulturtilbudene har vesentlig lavere oppmøte; de benyttes sjelden mer enn én til to ganger i året. Opera og ballett skårer lavest på oppmøteprosenten i alle aldersgruppene. Etter «tre-på-topp»-aktivitetene er det museumsbesøk som oftest er benyttet av 9-15-åringene, mens 16-17-åringene går på populærkonsert.

Kulturbruk henger sammen med kulturtilbud; tilgjengeligheten varierer i Norge, avhengig av hva slags tilbud det er snakk om og hvor i landet man bor.

Musikk som hobby

Musikk er den store vinneren når det gjelder barn og unges egne aktiviteter innen kulturområdet. I forhold til gjennomsnittet for befolkningen ligger barn og unges andel klart over mht. både å spille et instrument og å være med i kor/orkester/sang-/musikkgruppe. Mens det i befolkningen (9-79 år) er 13 prosent som spiller instrument, er det 51 prosent av 9-12-åringene som gjør det. Blant 13-15-åringene er det 29 prosent som spiller et instrument, og blant 16-17-åringene er prosentandelen 25 (dvs. 1 av 4). Selv om andelen for alle aldersgruppene ligger godt over befolkningen generelt, ser vi også at tendensen er synkende med økende alder.

5.3. Andel med egne aktiviteter innen kulturområdet, etter alder, 1991 og 1994. Prosent



	Med i teater-/ revygruppe	Spiller instrument regelmessig	Med i kor/orkester/ sang-/musikkgruppe	Driver med kunst/kunst- håndverk på fritiden	Antall spurte
Alle 9-79 år	2	13	9	14	4002
Av dette					
9-12 år	2	51	26	13	246
13-15 år	5	29	18	15	197
16-17 år	8	25	23	12	121

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen, SSB.

5.4. Andel som spiller ulike instrumenter blant dem som kan spille, etter alder, 1994. Prosent



	Blokk- fløyte	Andre treblå- sere	Trom- pet, kor- nett	Andre mes- sing- blå- sere	Piano	El-orgel, syn- thesi- zer	Andre tan- gent- instru- menter	Gitar	Andre stren- gein- stru- menter	Fiolin, fele	Andre stry- kere	Trekk- spill, to- rader o.l.	Trom- mer, slag- verk	Andre instru- men- ter	Antall spurte
9-12 år ..	65	8	8	11	30	12	7	7	0	6	0	2	5	1	104
13-17 år ..	39	4	6	7	41	16	2	38	5	6	0	2	10	4	108

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

Når det gjelder å drive med kunst og kunsthåndverk på fritiden, skiller ikke barn og unge seg fra resten av befolkningen. Ellers er det flere ungdommer, sett i forhold til befolkningen, som er med i teater-/revygruppe.

Piano, blokkfløyte og gitar populære

Ved å begrense seg til å se på dem som spiller et instrument, kan man få et inntrykk av hvilke instrumenter det er mest vanlig å kunne spille på.

Blokkfløyte og piano peker seg ut som instrumenter som hvert tredje barn eller flere i hver aldersgruppe kan spille. To tredjedeler av alle 9-12-åringene spiller blokkfløyte. Dette kan ses i sammenheng med musikkundervisningen i skolen. Det er også ca. 40 prosent av 13-17-åringene som spiller dette instrumentet.

Det er mest vanlig å spille piano i den eldste aldersgruppen, men forskjellen i forhold til blokkfløyte og gitar er ikke stor (41 mot 39 og 38 prosent). Det å spille gitar ser ut til å være et klart ungdomsfenomen; 38 prosent av 13-17-åringene spiller gitar, mot 7 prosent av 9-12-åringene. For alle mellom 9 og 79 år er andelen gitarspillere 32 prosent (mer informasjon i Statistiske analyser 13/96, SSB).

De typiske korpsinstrumentene er det klart færre som spiller på, sammenlignet med blokkfløyte og piano.

Fiolin- og trompetspill er like utbredt blant 13-17-åringene (med 6 prosent), mens trommer er noe mer populært med 10 prosent.

Musikkskoler

Kommunale driftsutgifter til musikkskoler varierer. Under kommenteres bare fylkestall i forhold til landstall.

Barn og unge. Aktuell statistikk

5.5. Driftsutgifter i 1 000 kroner for musikk-skoler. Kommune¹. 1995

Driftsutgifter i 1 000 kr

Hele landet	501 842
Rogaland	56 613
Eigersund	1 592
Sandnes	9 392
Stavanger	13 812
Haugesund	2 711
Sokndal	439
Lund	706
Bjerkreim	613
Hå	3 480
Klepp	1 139
Time	1 577
Gjesdal	1 199
Sola	4 845
Randaberg	1 490
Forsand	748
Strand	1 390
Hjelmeland	1 021
Suldal	2 161
Saude	1 257
Finnøy	700
Rennesøy	1 012
Kvitsøy	59
Bokn	254
Tysvær	1 559
Karmøy	3 169
Utsira	133
Vindafjord	155

¹ De kommunene som mangler i oversikten, har ikke ført driftsutgifter for musikkskoler for 1995.

Kilde: Offentlige finanser og kredittmarkedsstatistikk, SSB.

Utgiftene bør ses i sammenheng med antall barn og unge bosatt i kommunen/fylket.

Rogaland og Hordaland har størst utgifter til drift av musikkskoler, med over 11 prosent av totalbeløpet hver. Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal bruker hver ca. 9 prosent av «landsbudsjettet» til musikkskoler. Østfold, Aust-Agder og Finnmark har de laveste driftsutgiftene. I synkende rekkefølge plasserer de andre fylkene seg slik: Akershus, Nordland, Nord-Trøndelag, Troms, Sogn og Fjordane, Hedmark, Telemark, Oppland, Vest-Agder, Oslo, Buskerud og Vestfold.

Jentene aktive biblioteksgjengere

Jenter er mer aktive biblioteksgjengere enn gutter, målt i antall lånte bøker fra et folkebibliotek. Alle 9-12-åring og jenter i alderen 13-17 år har i snitt lånt mer enn én bok pr. måned det siste året (1994). De yngste jentene låner flest bøker, med 16,5 bøker i året. De eldste guttene låner færrest bøker, med 8 bøker de siste 12 månedene.

Det er klart flere av dem som leste en bok i går som også har vært på folkebibliotek de siste 12 månedene. Det er mellom 6 og 9 prosent flere som leste bøker dagen i forveien som også hadde vært på bibliotek, sammenlignet med dem som ikke hadde vært der.

Forskjellen i lesing av bøker mellom dem som har og dem som ikke har vært på bibliotek er størst i den eldste aldersgruppen. I aldersgruppen 9-12 år er både biblioteksbesøkere og de som ikke har vært på biblioteket siste året, forholdsvis ivrige boklesere; det er uansett 27 prosent eller flere av barna i denne aldersgruppen som leste bok i løpet av en gjennomsnittsdag.

Mye ballidrett

Fotball er den idrettsgrenen som flest barn og unge utøvde sist de deltok på et idrettsarrangement. For begge aldersgruppene er det fotball og dernest håndball som fanger flest utøvere. For 9-12-åringene er fotball den altoverskyggende deltakersporten; hele 53 prosent deltok i fotball sist de var med på et idrettsarrangement. Håndball følger på andreplass, med 18 prosent. Annen

5.6. Antall bøker lånt på folkebibliotek siste 12 måneder, etter alder og kjønn. 1994

Alder og kjønn	Antall bøker lånt	Antall spurte
9-12 år		
Gutter	12,9	61
Jenter	16,5	69
13-17 år		
Gutter	8,0	78
Jenter	14,9	81

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

5.7. Andel som har lest bok en gjennomsnittsdag blant dem som har og dem som ikke har vært på folkebibliotek siste 12 måneder, etter alder. 1994. Prosent

Alder og biblioteksbesøk	Lest bok i går	Antall spurte
9-12 år		
Har ikke vært på folkebibliotek	27	42
Har vært på folkebibliotek	33	88
13-17 år		
Har ikke vært på folkebibliotek	18	34
Har vært på folkebibliotek	27	125

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

individuell idrett (som bl.a. inkluderer svømming og ridning) samlet 9 prosent deltakere i den yngste aldersgruppen, fulgt av friidrett og skiidrett på 7 prosent.

13-17-åringene har ikke et like stort sprik mellom andelen som deltar i de tre mest populære idrettene. Fotball ligger på 36 prosent, mens håndball har en deltakerandel ved idrettsarrangementer på 27 prosent. Lagidrettene står i det hele tatt sterkt i denne aldersgruppen.

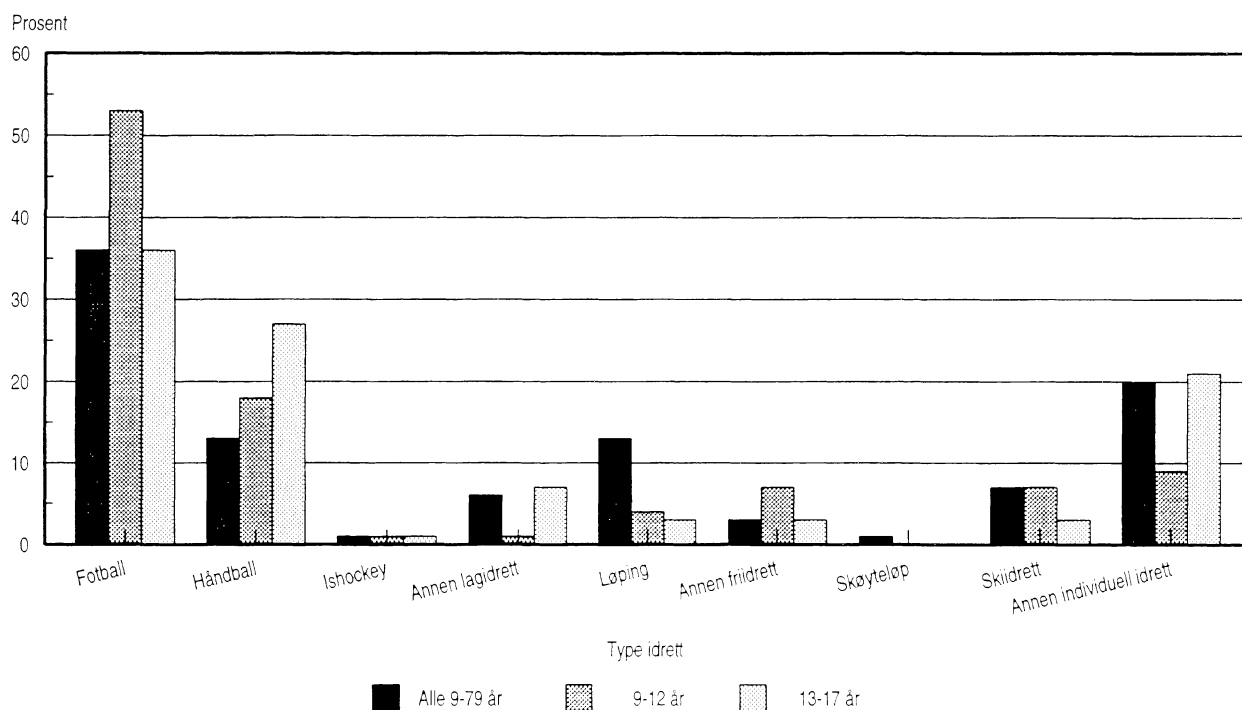
Samtidig er det i aldersgruppen 13-17 år forholdsvis mange som driver med annen individuell idrett.

5.8. Andel som har deltatt i ulike typer idrettsgrener sist de deltok på idrettsarrangement, etter alder 1994. Prosent

	Fotball	Håndball	Ishockey	Annen lagidrett	Løping	Annen friidrett	Skøyteløp	Skiidrett	Annen individuell idrett
Alle 9-79 år	36	13	1	6	13	3	1	7	20
Av dette									
9-12 år	53	18	1	1	4	7	.	7	9
13-17 år	36	27	1	7	3	3	.	3	21

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

Figur 5.2. Andel som har deltatt i ulike idrettsgrener sist de deltok på idrettsarrangement. 1994



Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

5.9. Andel som så ulike typer idrett sist de var på idrettsarrangement. 1994. Prosent



	Fotball	Håndball	Ishockey	Annen lagidrett	Løping	Annen friidrett	Skøyte løp	Skiidrett	Annen individuell idrett
Alle	52	14	3	3	3	2	2	13	9
Av dette									
9-12 år	54	16	3	3	4	1	.	11	7
13-17 år	45	25	3	5	2	1	3	5	9

Kilde: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 1994, SSB.

Fotball som tilskuersport

Både blant 9-12- og blant 13-17-åringene svarer flest at de så fotball sist de var på et idrettsarrangement. Foruten fotball samler håndball tilskuere i disse aldersklassene. Totalt har 70 prosent av både 9-12-åringene og 13-17-åringene sett fotball- eller håndballkamper sist de var på et idrettsarrangement.

Skiidrett tiltrekker seg også unge tilskuere, spesielt 9-12-åringene. Skiidrettens tilskuerandel i 1994 kan riktignok være påvirket av Lillehammer-OL.

Annen friidrett (inkluderer ikke løping) har den laveste prosentandelen tilskuere for disse aldersgruppene.

Medlemskap i idrettsforeninger

Jenter har færre registrerte medlemskap i norske idrettskretser enn gutter har. Dette gjelder både totaltall for landet og for hvert enkelt fylke.

Jenter i alderen 0-12 år har flere medlemskap enn jenter i alderen 13-16 år. Førstnevnte utgjør riktignok et større aldersintervall, selv om man kan anta at de aller yngste, si 0 til 5 år, til dels kan overses.

Aust-Agder har minst sprik mellom antall medlemskap i de to aldersgruppene. Hedmark, Oppland og Rogaland har opp mot 50 prosent flere medlemmer blant de yngre enn blant de eldre jentene.

De yngste guttene ser også ut til å være mer aktive enn gutter i alderen 13-16 år.

Finmark har den minste forskjellen i antall medlemskap mellom aldersgruppene. I Akershus er det ca. 8 000 flere guttomedlemskap for 0-12-åringene enn 13-16-åringene. I Hedmark og Rogaland er det registrert ca. dobbelt så mange medlemskap for 0-12-årige gutter som for 13-16-årige gutter.

5.10. Idrettskretser, lag og medlemskapstall, etter kjønn og alder pr. 31.12.1996¹

	Antall lag	Medlemmer i alt			Gutter	
		0- år	Jenter	0-12 år	13-16 år	0-12 år
Hele landet	7 286	1 396 824	147 291	89 155	188 352	118 572
Østfold Idrettskrets	387	72 169	5 864	4 371	7 906	5 756
Akershus Idrettskrets	638	153 093	14 730	8 434	21 556	12 847
Oslo Idrettskrets	613	186 209	11 176	6 231	17 863	10 294
Hedmark Idrettskrets	361	65 175	6 628	3 499	8 760	4 710
Oppland Idrettskrets	389	62 454	7 029	3 736	8 825	5 264
Buskerud Idrettskrets	354	74 678	6 892	4 956	10 239	6 658
Vestfold Idrettskrets	270	61 538	6 595	3 669	8 657	5 237
Telemark Idrettskrets	285	51 646	5 838	3 526	7 115	4 768
Aust-Agder Idrettskrets	176	30 873	2 927	2 330	4 262	3 527
Vest-Agder Idrettskrets	262	41 326	4 798	2 978	5 987	3 759
Rogaland Idrettskrets	506	98 895	13 925	7 310	16 437	8 624
Hordaland Idrettskrets	629	108 057	13 974	7 911	18 222	11 001
Sogn og Fjordane Idrettskrets	192	39 563	5 085	3 309	4 949	3 862
Møre og Romsdal Idrettskrets	481	73 554	7 571	5 994	10 258	7 275
Sør-Trøndelag Idrettskrets	441	95 628	9 793	6 045	11 403	8 479
Nord-Trøndelag Idrettskrets	261	47 658	5 489	3 834	6 151	4 242
Nordland Idrettskrets	493	57 234	7 404	4 566	9 568	6 046
Troms Idrettskrets	350	40 256	4 288	2 962	5 790	3 443
Finnmark Idrettskrets	196	21 540	2 621	1 617	2 604	2 114

¹ Tallene i denne tabellen vil avvike noe fra tilsvarende tabell i Statistisk årbok. SSBs statistikk inkluderer Norges Bedriftsidrettsforbund. NBIF har en nedre aldersgrense på 17 år for sine medlemmer og vil dermed ikke påvirke tallene for yngre aldersgrupper.
Kilde: Norges Idrettsforbund og Olympiske Komité, Årsrapport 1996.

Unge går på fritids-/ungdomsklubber

I 1991 hadde 62 prosent blant 13-15-åringene vært på fritids-/ungdomsklubb i løpet av de siste 12 månedene. Halvparten av alle 10-12-åringene benyttet seg også av dette tilbudet, mens det blant barn 7-9 år var 29 prosent som benyttet seg av denne fritidsaktiviteten.

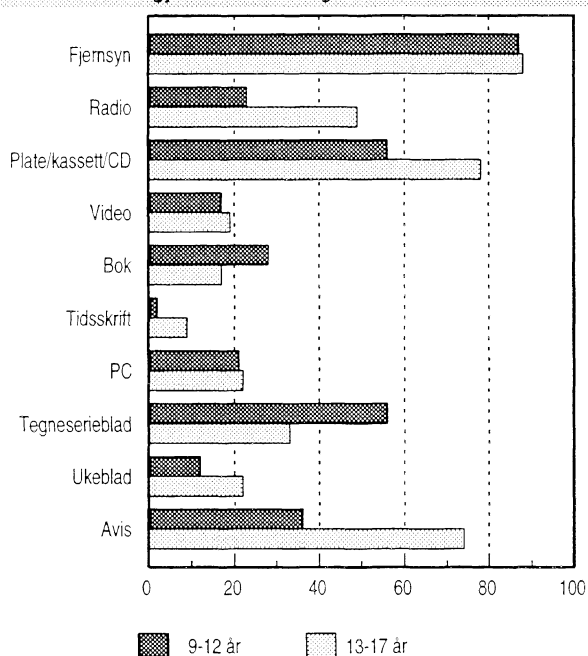
90 prosent ser på TV

Fjernsynet er det medietilbudet som vinner kampen om barn og unges oppmerksomhet. Både på spørsmål om hvilket medium som er brukt og hvor lenge, kommer TV-en ut på topp. Opp imot 90 prosent av 9-17-åringene ser på fjernsyn en gjennomsnittsdag.

Å spille plater/CD-er/kassetter står også høyt i kurs i begge aldersgruppene. Blant 13-17-åringene er det omtrent like vanlig å høre på musikk som det er å lese avisen.

9-12-åringene leser ikke aviser i samme grad som de eldre ungdommene, men de leser til gjengjeld oftere tegneserieblad. Sannsynligvis står Donald Duck&Co. for mye av denne lesingen. Som for tegneseriebladene er det den

Figur 5.3. Andel som har brukt ulike medietilbud en gjennomsnittsdag, 1996



Kilde: Mediebruksundersøkelsen 1996, SSB.

5.11. Andel som har brukt ulike medietilbud en gjennomsnittsdag, etter alder, 1996. Prosent

	Fjernsyn	Radio	Plate/ kassett/CD	Video	Bok	Tidsskrift	PC	Tegne- serieblad	Ukeblad	Avis	Antall svar
9-12 år	87	23	56	17	28	2	21	56	12	36	109
13-17 år	88	49	78	19	17	9	22	33	22	74	158

Kilde: Mediebruksundersøkelsen 1996, SSB.

5.12. Antall minutter brukt på ulike medietilbud en gjennomsnittsdag, etter alder, 1996. Prosent



	Fjernsyn	Radio	Plate/ kassett/CD	Video	Bok	Tidsskrift	PC	Tegne- serieblad	Ukeblad	Avis	Antall svar
9-12 år	89	10	21	11	9	0	12	14	3	6	109
13-17 år	115	45	69	12	8	3	19	8	5	15	158

Kilde: Mediebruksundersøkelsen 1996, SSB.

Tidsbruken er gjennomsnittet for alle i aldersgruppen. Antall minutter vil øke hvis man kun ser på faktiske mediebrukere (seere, lyttere osv.).

Yngste aldersgruppen som i størst grad leser bøker.

Radio er også et medium som ca. halvparten av alle 13-17-åringene har benyttet en gjennomsnittsdag.

En god femtedel av de spurte barna mellom 9 og 17 år har benyttet hjemme-PC en gjennomsnittsdag.

Det er en betydelig andel som bruker alle de nevnte medietilbudene; mer enn 15 prosent av barn og unge har brukt disse mediene en gjennomsnittsdag.

Etermediene tar tid

Barn i aldersgruppen 9-12 år bruker i gjennomsnitt 1 time og 29 minutter foran fjernsynsskjermen. 13-17-åringene ser i gjennomsnitt på TV i 2 timer (115 minutter) på en gjennomsnittsdag.

Foruten TV-en bruker unge i alderen 13-17 år mye tid hver dag på musikk i form av plater, CD-er og kassetter, og på radio. PC-bruken og avislesingen er begrenset til 15-20 minutter hver.

Den yngre gruppen har også fjernsynet som det mest tidkrevende mediet, med musikklytting og tegneserieblader på de neste plassene. Bortsett fra TV-titting er det

sjelden mer enn 20 minutter som brukes til noe medietilbud av barn i aldersgruppen 9-12 år.

Barn og unge benytter etermediene oftere og bruker mer tid på disse enn på tekst-mediene en gjennomsnittsdag. Det kan imidlertid være på sin plass å påpeke at det er fullt mulig å benytte flere medier samtidig.

PC-en som underholdning

9-15-åringene bruker i hovedsak hjemme-PC-en til spill og underholdning; hele 84 prosent av brukerne i denne aldersgruppen oppgir at de spiller og lar seg underholde av PC-en en gjennomsnittsdag.

En fjerdedel av barna og de unge som bruker PC hjemme en gjennomsnittsdag sier at den brukes til skolearbeid.

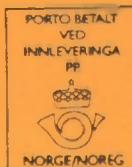
I den eldre aldersgruppen, dvs. blant 16-24-åringene, er det flest som bruker datamaskinen til utdanningsrelatert arbeid. Dette gjelder over halvparten av brukerne i denne gruppen. Samtidig bruker nesten like mange PC-en til spill og underholdning. 40 prosent sier at de tar PC-en i bruk som hjelpemiddel for hjem og fritid.

5.13. Brukere fordelt på type hjemme-pc-bruk en gjennomsnittsdag, etter alder, 1996. Prosent



	Daglig arbeid	Underhold- ning/spill	Skolearbeid/ utdanning	Til hjem/fritid	Tilknyttet modem/faks	Tilknyttet CD-ROM-spiller
9-15 år	0	84	25	10	4	23
16-24 år	15	53	55	40	15	30

Kilde: Statistiske analyser 18, SSB.



Tillatelse nr.
159 000/502

B Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Publikasjonene kan bestilles fra:

Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 1260
2201 Kongsvinger

Telefon: 62 88 55 00
Telefaks: 62 88 55 95



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway