

Statistiska centralbyrån: Livslängden i Sverige 1991 – 2000. Livlängdstabeller för riket och länen; Demografiska rapporter 2001:3, 2002, p. 94

Tabell 9.4 (forts.) Livslängdstabeller för länen 1991–2000 och 1996–2000

Ålder	Risktid <sup>1</sup>		Antal döda		Dödstal, promille		Kvarlevande av 100 000 levande födda <sup>2</sup>		Genomlevd tid		Återstående medellivslängd <sup>2</sup>	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
<b>Period 1991–2000</b>												
<b>Län 13: Halland</b>												
0	16 161	15 375	66	52	4,08	3,38	100 000	100 000	99 643	99 704	77,35	82,37
1-4	73 163	69 900	18	21	0,25	0,30	99 592	99 662	398 198	398 360	76,66	81,65
5-9	94 991	89 487	16	6	0,17	0,07	99 495	99 542	497 262	497 642	72,74	77,74
10-14	86 860	82 259	8	12	0,09	0,15	99 409	99 509	496 936	497 383	67,80	72,77
15-19	86 022	83 084	40	24	0,46	0,29	99 362	99 437	496 316	496 810	62,83	67,82
20-24	85 042	78 275	50	18	0,59	0,23	99 133	99 293	494 914	496 162	57,97	62,91
25-29	87 079	82 213	66	23	0,76	0,28	98 842	99 179	493 387	495 508	53,13	57,98
30-34	90 030	88 130	86	32	0,96	0,36	98 470	99 039	491 259	494 744	48,32	53,06
35-39	89 538	88 555	79	52	0,88	0,59	98 001	98 859	488 908	493 652	43,54	48,15
40-44	92 621	90 317	142	87	1,53	0,96	97 570	98 570	486 177	491 911	38,72	43,29
45-49	97 453	94 659	222	152	2,28	1,61	96 827	98 099	481 526	488 831	34,00	38,48
50-54	90 141	87 003	372	195	4,13	2,24	95 730	97 315	474 036	484 158	29,35	33,77
55-59	72 415	71 339	448	278	6,19	3,90	93 764	96 220	462 134	476 730	24,91	29,12
60-64	61 738	64 684	701	383	11,35	5,92	90 882	94 353	442 480	465 086	20,62	24,64
65-69	58 922	63 813	1 093	635	18,55	9,95	85 852	91 598	411 492	447 633	16,67	20,31
70-74	55 836	62 585	1 719	1 042	30,79	16,65	78 243	87 154	365 551	419 524	13,04	16,21
75-79	44 584	54 646	2 367	1 639	53,09	29,99	67 008	80 167	296 989	374 616	9,77	12,39
80-84	28 517	41 027	2 820	2 368	98,89	57,72	51 191	68 910	205 537	303 277	6,98	8,97
85-89	13 342	24 784	2 185	2 880	163,77	116,21	30 775	51 349	107 285	198 682	4,94	6,13
90-94	3 850	9 441	1 057	1 950	274,58	206,56	13 090	28 064	36 824	88 960	3,41	4,14
95-99	627	1 956	245	643	391,06	328,82	3 178	9 317	7 124	23 779	2,46	2,94
100-w	40	183	23	96	575,00	526,03	386	1 693	665	3 366	1,78	2,11
<b>Period 1996–2000</b>												
0	7 181	6 752	20	14	2,79	2,07	100 000	100 000	99 758	99 818	77,83	82,68
1-4	34 787	33 147	9	13	0,26	0,39	99 721	99 793	398 715	398 728	77,05	81,85
5-9	50 993	48 822	12	2	0,24	0,04	99 621	99 628	497 841	498 090	73,12	77,98
10-14	46 041	42 654	2	5	0,04	0,12	99 503	99 608	497 465	497 938	68,20	73,00
15-19	41 683	40 471	21	14	0,50	0,35	99 482	99 548	496 879	497 334	63,22	68,04
20-24	40 672	37 099	18	14	0,44	0,38	99 230	99 376	495 587	496 441	58,37	63,15
25-29	41 919	40 025	27	11	0,64	0,27	99 010	99 189	494 368	495 622	53,50	58,27
30-34	47 223	45 986	46	13	0,97	0,28	98 694	99 054	492 389	494 956	48,66	53,34
35-39	45 398	45 222	30	27	0,66	0,60	98 217	98 916	490 259	493 912	43,88	48,41
40-44	45 678	44 759	75	42	1,64	0,94	97 893	98 621	487 606	492 152	39,02	43,55
45-49	47 340	46 239	108	66	2,28	1,43	97 093	98 159	482 662	489 464	34,32	38,74
50-54	49 954	48 863	193	110	3,86	2,25	95 990	97 470	475 493	485 045	29,68	33,99
55-59	39 973	38 629	232	155	5,80	4,01	94 149	96 372	464 109	477 423	25,21	29,35
60-64	32 132	33 324	360	190	11,20	5,70	91 446	94 438	445 733	465 683	20,88	24,89
65-69	28 864	31 469	504	297	17,46	9,44	86 420	91 780	415 186	449 083	16,94	20,54
70-74	27 194	30 913	771	513	28,35	16,59	79 187	87 548	371 282	421 700	13,24	16,40
75-79	23 658	28 683	1 238	820	52,33	28,59	68 699	80 566	304 846	376 713	9,86	12,59
80-84	14 682	21 293	1 407	1 194	95,83	56,07	52 682	69 785	212 566	307 921	7,07	9,14
85-89	7 374	13 221	1 191	1 479	161,51	111,87	32 262	52 480	112 593	205 066	4,96	6,29
90-94	2 086	5 314	600	1 044	287,70	196,48	13 974	29 421	39 207	94 711	3,40	4,24
95-99	337	1 101	124	367	368,50	333,48	3 385	10 081	7 593	26 016	2,46	2,98
100-w	26	94	14	48	538,46	513,37	412	1 893	714	3 811	1,79	2,14

<sup>1</sup> "Risktiden" för 0-åringar utgörs av antal födda<sup>2</sup> Hänför sig till början av en åldersklass