

## BEFPAK - BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR

Tabell 121: Livslängdstabell under 2000-2004

Län: XX Södergötland

Kommun: XXXX Planstad

Ålder	Risktid		Antal döda		Därav efter födelsedagen döda		Dödsrisker %		Kvarlevande av 100000 levande födda		Återstående	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
0	3 599	3 349	12	13	11	10	3,33	3,88	100 000	100 000	78,01	82,09
1	3 459	3 216	1	1	1	1	0,29	0,31	99 667	99 612	77,27	81,40
2	3 418	3 224					0,00	0,00	99 638	99 581	76,29	80,43
3	3 429	3 272					0,00	0,00	99 638	99 581	75,29	79,43
4	3 468	3 380					0,00	0,00	99 638	99 581	74,29	78,43
5	3 537	3 469		1		1	0,00	0,29	99 638	99 581	73,29	77,43
6	3 716	3 577		2		1	0,00	0,56	99 638	99 552	72,29	76,45
7	3 887	3 692					0,00	0,00	99 638	99 496	71,29	75,49
8	4 003	3 834					0,00	0,00	99 638	99 496	70,29	74,49
9	4 134	3 961	1				0,24	0,00	99 638	99 496	69,29	73,49
10	4 201	4 068					0,00	0,00	99 614	99 496	68,30	72,49
11	4 176	4 135					0,00	0,00	99 614	99 496	67,30	71,49
12	4 128	4 180					0,00	0,00	99 614	99 496	66,30	70,49
13	4 069	4 123	1		1		0,25	0,00	99 614	99 496	65,30	69,49
14	4 007	4 021					0,00	0,00	99 589	99 496	64,32	68,49
15	3 878	3 910	1				0,26	0,00	99 589	99 496	63,32	67,49
16	3 798	3 842		1		1	0,00	0,26	99 563	99 496	62,34	66,49
17	3 735	3 729	1	1		1	0,27	0,27	99 563	99 470	61,34	65,51
18	3 702	3 661	3				0,81	0,00	99 536	99 443	60,35	64,53
19	3 769	4 005	1		1		0,27	0,00	99 455	99 443	59,40	63,53
20	3 997	4 550	4		3		1,00	0,00	99 428	99 443	58,42	62,53
21	4 318	4 995	6	1	2		1,39	0,20	99 329	99 443	57,48	61,53
22	4 577	5 165	4	1			0,87	0,19	99 191	99 423	56,56	60,54
23	4 708	5 065	6		3		1,27	0,00	99 105	99 404	55,60	59,55
24	4 792	4 876	2		1		0,42	0,00	98 979	99 404	54,67	58,55
25	4 685	4 667	2	2		1	0,43	0,43	98 937	99 404	53,70	57,55
26	4 650	4 588	3	2			0,65	0,44	98 894	99 361	52,72	56,58
27	4 628	4 501	2		2		0,43	0,00	98 830	99 317	51,75	55,60
28	4 635	4 452	3	1	1	1	0,65	0,22	98 788	99 317	50,78	54,60
29	4 578	4 451	2	2	1	2	0,44	0,45	98 724	99 295	49,81	53,61
30	4 535	4 419	6	4	3	2	1,32	0,90	98 681	99 250	48,83	52,64
31	4 491	4 321	4		1		0,89	0,00	98 551	99 161	47,89	51,68
32	4 443	4 335	3	1	3		0,67	0,23	98 463	99 161	46,94	50,68
33	4 389	4 318	5	2	2	1	1,14	0,46	98 397	99 138	45,97	49,70
34	4 431	4 303	2	1	1		0,45	0,23	98 285	99 092	45,02	48,72

För åldrarna 91 år och däröver har dödsriskerna beräknats genom utjämning av de observerade riskerna för riket.

## BEFPAK - BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR 2004

Tabell 121:

## Livslängdstabell under 2000-2004

Län: XX Södergötland

Kommun: XXXX Planstad

Ålder	Risktid		Antal döda		Därav efter födelsedagen döda		Dödsrisker %		Kvarlevande av 100000 levande födda		Återstående	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
35	4 494	4 372		2			0,00	0,46	98 241	99 069	44,04	47,73
36	4 471	4 399	3	4	3	2	0,67	0,91	98 241	99 023	43,04	46,75
37	4 358	4 319	5	1	3	1	1,15	0,23	98 175	98 933	42,07	45,79
38	4 239	4 206	2	4		2	0,47	0,95	98 062	98 910	41,12	44,81
39	4 146	4 132	4				0,96	0,00	98 016	98 816	40,13	43,85
40	4 039	4 006	4	2	1		0,99	0,50	97 922	98 816	39,17	42,85
41	3 949	3 862	4	5	2	3	1,01	1,29	97 825	98 767	38,21	41,87
42	3 898	3 826	2	4	2	3	0,51	1,04	97 726	98 640	37,25	40,92
43	3 859	3 839	11	5	5	3	2,85	1,30	97 676	98 537	36,27	39,96
44	3 846	3 882	13	2	5	2	3,38	0,51	97 398	98 409	35,37	39,02
45	3 854	3 949	4	5	2	4	1,04	1,27	97 069	98 359	34,49	38,03
46	3 884	3 960	20	7	8	4	5,14	1,77	96 968	98 234	33,52	37,08
47	3 893	3 989	7	6	4	2	1,80	1,50	96 470	98 060	32,69	36,15
48	3 905	4 004	8	4	3	4	2,05	1,00	96 296	97 913	31,75	35,20
49	3 913	4 006	15	12	10	7	3,82	2,99	96 099	97 815	30,82	34,24
50	3 973	4 069	14	11	8	4	3,52	2,70	95 732	97 523	29,93	33,34
51	4 046	4 159	16	14	11	6	3,94	3,36	95 395	97 260	29,04	32,43
52	4 158	4 264	12	10	5	3	2,88	2,34	95 019	96 933	28,15	31,53
53	4 288	4 396	12	16	6	8	2,79	3,63	94 745	96 706	27,23	30,61
54	4 355	4 489	17	20	10	9	3,90	4,45	94 481	96 355	26,30	29,72
55	4 386	4 529	17	18	10	8	3,87	3,97	94 113	95 926	25,40	28,85
56	4 393	4 489	18	16	8	6	4,09	3,56	93 749	95 545	24,50	27,96
57	4 279	4 346	26	23	11	15	6,06	5,27	93 366	95 205	23,60	27,06
58	4 050	4 110	32	19	17	11	7,87	4,61	92 800	94 703	22,74	26,20
59	3 777	3 841	29	17	15	8	7,65	4,42	92 070	94 266	21,92	25,32
60	3 507	3 567	30	16	10	4	8,53	4,48	91 366	93 849	21,08	24,43
61	3 206	3 278	37	27	22	17	11,46	8,20	90 587	93 429	20,26	23,54
62	2 942	3 051	32	14	18	13	10,81	4,57	89 549	92 663	19,49	22,73
63	2 715	2 865	34	24	13	13	12,46	8,34	88 581	92 240	18,70	21,83
64	2 540	2 711	24	14	4	7	9,43	5,15	87 477	91 471	17,93	21,01
65	2 353	2 586	39	18	23	9	16,42	6,94	86 652	91 000	17,09	20,11
66	2 184	2 502	32	24	20	15	14,52	9,54	85 229	90 368	16,37	19,25
67	2 071	2 482	36	24	17	10	17,25	9,63	83 991	89 506	15,60	18,43
68	2 034	2 505	26	25	17	11	12,68	9,94	82 542	88 644	14,87	17,61
69	2 003	2 527	37	37	21	14	18,29	14,56	81 495	87 763	14,05	16,78

För åldrarna 91 år och däröver har dödsriskerna beräknats genom utjämning av de observerade riskerna för riket.

**BEFPAK - BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR 2004**
**Tabell 121: Livslängdstabell under 2000-2004**

Län: XX Södergötland

Kommun: XXXX Planstad

Ålder	Risktid		Antal döda		Därav efter födelsedagen döda		Dödsrisiker %		Kvarlevande av 100000 levande födda		Återstående	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
70	2 000	2 565	42	34	21	11	20,78	13,20	80 004	86 485	13,30	16,02
71	2 034	2 577	48	40	24	16	23,33	15,43	78 342	85 343	12,58	15,22
72	2 010	2 588	56	44	32	24	27,43	16,85	76 514	84 026	11,86	14,46
73	1 983	2 623	64	51	31	31	31,78	19,22	74 415	82 610	11,19	13,69
74	1 968	2 674	68	63	36	27	33,93	23,32	72 050	81 022	10,54	12,95
75	1 963	2 670	90	75	41	42	44,91	27,65	69 605	79 133	9,89	12,25
76	1 949	2 657	90	64	41	30	45,24	23,82	66 479	76 945	9,33	11,59
77	1 908	2 642	110	91	60	47	55,91	33,84	63 471	75 112	8,75	10,86
78	1 874	2 642	116	103	52	44	60,23	38,35	59 922	72 570	8,24	10,22
79	1 835	2 613	101	86	56	46	53,41	32,34	56 313	69 787	7,73	9,61
80	1 770	2 568	118	121	61	52	64,45	46,18	53 305	67 530	7,14	8,91
81	1 628	2 438	137	114	66	59	80,87	45,66	49 869	64 411	6,60	8,32
82	1 468	2 274	133	155	71	82	86,45	65,79	45 836	61 470	6,13	7,69
83	1 318	2 056	121	156	54	80	88,22	73,05	41 873	57 426	5,67	7,20
84	1 134	1 846	145	117	77	56	119,74	61,51	38 179	53 231	5,17	6,73
85	954	1 675	135	136	76	61	131,13	78,34	33 607	49 957	4,80	6,13
86	784	1 513	136	175	76	78	158,23	109,99	29 200	46 043	4,45	5,61
87	647	1 351	122	151	58	65	173,05	106,64	24 580	40 979	4,20	5,24
88	537	1 178	105	166	41	87	181,66	131,28	20 326	36 609	3,97	4,81
89	427	1 019	82	168	43	73	174,65	153,85	16 634	31 803	3,74	4,46
90	347	881	82	149	37	67	213,82	157,17	13 729	26 910	3,42	4,18
91	261	726	75	162	39	77	225,53	180,86	10 793	22 681	3,22	3,87
92	191	555	45	144	23	74	243,12	196,57	8 359	18 579	3,01	3,61
93	138	425	42	105	22	49	261,39	213,07	6 327	14 927	2,82	3,37
94	97	309	27	90	16	49	280,32	230,36	4 673	11 746	2,64	3,15
95	63	228	28	72	15	37	299,88	248,40	3 363	9 040	2,47	2,95
96	40	159	14	57	8	32	320,05	267,15	2 354	6 794	2,32	2,76
97	32	110	13	40	6	25	340,83	286,60	1 601	4 979	2,17	2,58
98	19	78	11	32	7	15	362,20	306,72	1 055	3 552	2,04	2,41
99	13	47	2	17	1	10	384,18	327,49	673	2 463	1,91	2,26
100	9	34	3	18	1	7	406,79	348,90	414	1 656	1,80	2,12
101	4	13	3	15	2	11	430,05	370,94	246	1 078	1,69	1,99
102	1	4		3		3	454,00	393,64	140	678	1,59	1,86
103		4		2			478,67	417,00	76	411	1,50	1,75
104		2		1			504,10	441,05	40	240	1,40	1,64

För åldrarna 91 år och däröver har dödsriskerna beräknats genom utjämning av de observerade riskerna för riket.

**BEFPAK - BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR 2004**
**Tabell 121: Livslängdstabell under 2000-2004**

Län: XX Södergötland

Kommun: XXXX Planstad

Ålder	Risktid		Antal döda		Därav efter födelsedagen döda		Dödsrisker %		Kvarlevande av 100000 levande födda		Återstående	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
105		1					530,31	465,83	20	134	1,30	1,54
106		1		1			557,33	491,34	9	72	1,28	1,43
107							585,12	517,63	4	37	1,25	1,31
108							613,67	544,71	2	18	1,00	1,17
109							642,88	572,56	1	8	0,50	1,00
110							672,64	601,15		3		0,83
111							702,78	630,43		1		0,50

För åldrarna 91 år och däröver har dödsriskerna beräknats genom utjämnning av de observerade riskerna för riket.