

Furesø Kommune - befolkningsprognose 2017, marts 2017

Folketal pr. 1.1.

Alder	Faktiske data pr. 1.1				Prognosetal, pr. 1.1												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
0	333	356	382	411	398	407	421	439	441	441	441	435	431	426	424	423	
1	370	382	422	432	460	444	457	475	485	484	485	481	475	470	468	467	
2	470	420	439	463	471	498	488	505	514	521	520	516	513	507	505	502	
3	474	498	459	471	496	504	534	528	536	541	548	544	541	537	533	531	
4	497	508	536	489	498	518	528	561	551	557	562	566	563	559	557	553	
5	506	510	537	557	513	519	541	552	580	568	574	577	581	577	575	573	
6	537	522	550	572	580	537	545	569	573	599	588	591	594	598	596	593	
7	543	543	535	571	586	597	558	567	582	585	610	598	602	604	609	607	
8	571	561	551	553	581	596	609	573	576	589	592	616	604	607	611	615	
9	546	584	570	560	564	591	607	622	583	584	597	599	622	610	615	618	
10	523	552	600	571	569	573	600	618	628	590	591	603	604	627	616	620	
11	532	528	557	598	577	575	581	608	621	631	594	594	606	607	630	619	
12	532	535	538	558	602	583	582	589	611	624	633	597	596	608	609	632	
13	606	545	549	542	568	609	591	592	597	618	631	639	604	604	615	617	
14	562	609	558	557	550	576	617	600	597	602	623	634	643	609	608	620	
15	605	568	611	559	563	556	582	623	603	600	605	624	636	644	611	611	
16	561	612	581	599	562	565	559	586	621	603	600	604	623	634	642	611	
17	566	564	620	574	599	563	566	563	585	618	601	597	602	619	631	638	
18	637	561	567	609	563	582	550	554	553	573	603	588	583	588	604	616	
19	537	618	556	545	576	526	544	519	527	528	544	567	557	551	557	571	
20	451	476	519	493	457	467	434	452	442	445	448	457	472	467	462	469	
21	318	337	378	408	369	343	354	342	352	344	345	347	352	358	360	356	
22	225	267	280	321	311	281	269	280	278	283	280	279	281	284	287	290	
23	219	189	270	269	272	263	247	244	249	247	251	248	248	249	253	255	
24	198	205	209	247	243	233	231	225	226	229	229	230	229	229	231	234	
25	193	216	239	226	232	225	218	221	222	222	224	224	225	224	226	228	
26	206	216	247	254	237	228	228	226	231	230	231	231	232	233	233	235	
27	177	244	232	251	258	241	237	242	238	240	240	240	241	241	244	244	
28	198	201	290	259	262	272	262	264	257	253	255	252	253	254	256	258	
29	187	219	247	317	277	284	296	293	283	275	272	271	270	270	273	275	
30	258	220	278	293	339	313	322	340	321	311	305	299	298	297	300	302	
31	251	299	284	301	327	374	356	371	369	350	342	334	329	327	329	331	
32	267	279	361	338	340	369	415	405	402	398	382	371	364	359	360	362	
33	332	313	349	400	377	381	413	461	440	434	431	413	404	397	394	395	
34	366	375	371	409	432	412	420	456	492	470	464	458	442	433	429	426	
35	385	409	434	406	447	466	451	463	491	522	502	493	487	472	466	462	
36	428	423	440	480	444	485	506	497	499	523	552	529	521	516	503	497	
37	445	467	460	480	513	477	520	544	529	529	552	576	555	547	544	532	
38	577	483	504	497	512	541	510	555	573	556	557	576	599	578	572	569	
39	575	605	502	519	522	535	566	539	578	593	577	576	595	616	598	592	
40	566	592	637	503	543	548	563	595	559	596	611	594	593	610	631	615	
41	607	583	612	642	527	564	571	589	614	578	613	626	610	609	627	647	
42	579	620	609	626	655	546	583	593	604	627	592	626	638	622	623	640	
43	550	595	624	605	637	663	560	599	602	614	636	602	635	647	632	632	
44	569	563	606	626	613	645	669	575	606	609	620	640	607	639	652	638	
45	637	558	573	604	631	616	650	674	579	609	611	621	640	608	640	652	
46	654	644	568	577	612	638	624	658	678	586	615	615	626	644	614	645	
47	709	666	658	570	580	611	638	625	658	676	588	615	615	625	644	615	
48	663	717	674	646	574	579	611	640	626	657	675	589	615	615	625	643	
49	684	664	717	667	644	577	584	617	638	624	654	670	587	612	612	623	
50	674	692	677	711	664	641	577	586	616	636	621	650	665	585	610	610	
51	589	664	702	659	703	662	639	579	584	612	632	616	644	658	582	606	
52	559	574	674	693	650	693	656	634	574	578	605	624	608	635	649	576	
53	539	555	573	663	681	641	684	650	625	567	570	596	614	598	625	638	
54	513	523	553	566	652	671	635	678	640	616	560	562	587	605	590	616	
55	522	506	523	539	559	643	662	628	667	631	607	553	555	579	596	582	
56	499	518	497	523	534	556	637	658	620	657	622	599	547	549	573	590	
57	469	502	515	493	518	530	553	631	648	610	647	612	590	540	542	566	
58	476	469	504	518	489	511	523	547	623	637	602	636	603	581	534	536	
59	488	468	478	500	513	486	509	522	542	614	628	593	627	595	574	529	
60	447	491	465	470	495	509	485	508	516	535	605	618	584	616	586	566	
61	436	455	472	467	465	487	502	480	502	509	528	595	608	575	607	578	
62	418	434	453	465	460	457	481	496	474	494	501	520	584	597	565	596	
63	455	417	437	432	460	456	455	478	491	468	488	494	512	575	588	557	
64	482	449	425	436	430	458	455	455	475	486	465	484	490	507	569	581	
65	475	465	439	420	431	428	459	456	452	470	480	459	478	483	501	561	
66	568	471	462	436	415	427	426	457	451	446	463	473	452	471	476	494	
67	545	556	467	455	432	408	421	421	453	446	441	458	467	446	466	470	
68	530	535	551	465	451	427	406	419	419	450	442	437	454	463	443	462	
69	506	524	526	545	459	447	425	405	415	415	445	437	432	448	457	438	
70	436	501	518	518	537	453	444	423	402	411	411	440	432	427	443	452	
71	430	435	488	512	509	527	449	440	418	396	405	405	434	425	421	437	

Alder	Faktiske data pr. 1.1				Prognosetal, pr. 1.1												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
72	345	423	433	481	503	501	521	446	436	413	391	400	399	428	419	416	
73	371	339	416	432	471	494	495	515	440	429	407	385	394	394	422	414	
74	399	363	330	414	425	463	487	489	507	433	423	401	379	388	389	417	
75	327	394	355	320	405	416	455	479	479	496	424	414	393	372	381	382	
76	348	320	381	353	314	394	407	445	469	468	484	415	405	385	365	374	
77	301	344	318	371	344	306	385	398	433	456	456	471	404	395	376	357	
78	287	293	329	310	359	335	301	377	386	419	441	441	456	392	384	365	
79	293	268	278	306	298	345	325	292	362	371	402	424	424	438	377	370	
80	267	283	259	264	294	286	333	314	281	348	356	386	407	408	422	363	
81	182	253	272	248	252	281	274	318	300	269	333	340	369	389	390	404	
82	217	175	249	254	236	240	268	263	303	286	257	317	324	351	371	373	
83	197	207	167	240	240	224	228	255	249	286	271	243	300	307	333	352	
84	167	194	195	156	225	226	211	215	241	235	270	256	230	283	290	314	
85	118	153	183	180	146	212	213	200	203	226	221	253	241	217	267	273	
86	122	103	138	165	167	138	198	200	186	189	211	206	236	225	204	249	
87	92	114	97	126	152	155	129	184	184	172	175	195	191	218	209	189	
88	95	78	103	92	114	139	142	118	166	168	157	159	178	174	198	191	
89	74	82	72	92	83	103	126	129	106	150	151	141	144	161	157	179	
90	60	62	71	65	82	73	91	112	114	95	133	134	126	128	143	140	
91	40	49	56	58	57	71	64	79	98	99	82	115	116	110	112	125	
92	44	31	40	51	51	50	62	56	69	84	85	71	99	100	95	96	
93	36	39	26	32	43	43	42	53	47	58	71	72	60	83	85	81	
94	22	30	32	23	27	36	36	35	44	39	48	58	59	50	69	70	
95	16	22	25	26	20	23	30	30	29	37	33	40	48	49	42	57	
96	14	12	16	16	21	16	18	24	24	23	29	26	32	39	39	33	
97	6	12	10	13	13	16	13	15	19	19	18	23	21	25	31	31	
98	1	3	8	6	10	9	12	10	11	14	15	14	17	15	19	23	
99	6	3	4	10	12	16	19	22	24	26	30	33	35	39	40	44	
Total	38485	39074	40152	40615	40934	41228	41738	42450	42817	43077	43341	43465	43597	43692	43861	44029	