

Statistics Iceland: Life Table 2002; Population Statistics, Reykjavik.

<i>Dánar- og ævilengdartafla 2002. Karlar. Life table 2002. Males.</i>						
	Dánarlíkur við upphaf aldursárs	Afdrif 100000 lifandi fæddra		Ólifud ár		Ólifud meðalævi við upphaf aldursárs
		Á lífi við upphaf aldursárs	Dánar á aldurs- árinu	Á aldurs- árinu	Á aldursárinu og eftirfarandi aldursárum	
0 ár	0,00334	100.000	334	99.756	7.847.492	78,47
1 ár	0,00092	99.666	92	99.620	7.747.736	77,74
2 ár	0,00045	99.574	45	99.551	7.648.116	76,81
3 ár	0,00000	99.529	0	99.529	7.548.565	75,84
4 ár	0,00000	99.529	0	99.529	7.449.036	74,84
5 ár	0,00000	99.529	0	99.529	7.349.507	73,84
6 ár	0,00000	99.529	0	99.529	7.249.978	72,84
7 ár	0,00000	99.529	0	99.529	7.150.449	71,84
8 ár	0,00043	99.529	43	99.508	7.050.920	70,84
9 ár	0,00000	99.486	0	99.486	6.951.412	69,87
10 ár	0,00000	99.486	0	99.486	6.851.926	68,87
11 ár	0,00000	99.486	0	99.486	6.752.440	67,87
12 ár	0,00044	99.486	44	99.464	6.652.954	66,87
13 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.553.490	65,90
14 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.454.048	64,90
15 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.354.606	63,90
16 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.255.164	62,90
17 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.155.722	61,90
18 ár	0,00000	99.442	0	99.442	6.056.280	60,90
19 ár	0,00046	99.442	46	99.419	5.956.838	59,90
20 ár	0,00000	99.396	0	99.396	5.857.419	58,93
21 ár	0,00000	99.396	0	99.396	5.758.023	57,93
22 ár	0,00130	99.396	129	99.331	5.658.627	56,93
23 ár	0,00088	99.267	87	99.224	5.559.296	56,00
24 ár	0,00050	99.180	50	99.155	5.460.072	55,05
25 ár	0,00192	99.130	190	99.035	5.360.917	54,08
26 ár	0,00187	98.940	185	98.847	5.261.882	53,18
27 ár	0,00096	98.755	95	98.708	5.163.035	52,28
28 ár	0,00136	98.660	134	98.593	5.064.327	51,33
29 ár	0,00046	98.526	45	98.503	4.965.734	50,40
30 ár	0,00000	98.481	0	98.481	4.867.231	49,42
31 ár	0,00144	98.481	142	98.410	4.768.750	48,42
32 ár	0,00050	98.339	49	98.315	4.670.340	47,49
33 ár	0,00100	98.290	98	98.241	4.572.025	46,52
34 ár	0,00050	98.192	49	98.167	4.473.784	45,56
35 ár	0,00150	98.143	147	98.070	4.375.617	44,58
36 ár	0,00046	97.996	45	97.973	4.277.547	43,65
37 ár	0,00000	97.951	0	97.951	4.179.574	42,67
38 ár	0,00186	97.951	182	97.860	4.081.623	41,67
39 ár	0,00093	97.769	91	97.724	3.983.763	40,75
40 ár	0,00094	97.678	92	97.632	3.886.039	39,78
41 ár	0,00096	97.586	94	97.539	3.788.407	38,82
42 ár	0,00135	97.492	132	97.426	3.690.868	37,86
43 ár	0,00187	97.360	182	97.269	3.593.442	36,91
44 ár	0,00188	97.178	183	97.086	3.496.173	35,98
45 ár	0,00143	96.995	139	96.926	3.399.087	35,04
46 ár	0,00098	96.856	95	96.808	3.302.161	34,09
47 ár	0,00152	96.761	147	96.688	3.205.353	33,13
48 ár	0,00406	96.614	392	96.418	3.108.665	32,18
49 ár	0,00310	96.222	298	96.073	3.012.247	31,31
50 ár	0,00269	95.924	258	95.795	2.916.174	30,40
51 ár	0,00558	95.666	534	95.399	2.820.379	29,48
52 ár	0,00222	95.132	211	95.026	2.724.980	28,64
53 ár	0,00120	94.921	114	94.864	2.629.954	27,71

54	ár	0,00552	94.807	523	94.546	2.535.090	26,74
55	ár	0,00571	94.284	538	94.015	2.440.544	25,89
56	ár	0,00600	93.746	562	93.465	2.346.529	25,03
57	ár	0,00850	93.184	792	92.788	2.253.064	24,18
58	ár	0,00743	92.392	686	92.049	2.160.276	23,38
59	ár	0,00555	91.706	509	91.451	2.068.227	22,55
60	ár	0,00612	91.197	558	90.918	1.976.776	21,68
61	ár	0,00489	90.639	443	90.418	1.885.858	20,81
62	ár	0,00723	90.196	652	89.870	1.795.440	19,91
63	ár	0,01448	89.544	1297	88.895	1.705.570	19,05
64	ár	0,01362	88.247	1202	87.646	1.616.675	18,32
65	ár	0,01286	87.045	1119	86.486	1.529.029	17,57
66	ár	0,00556	85.926	478	85.687	1.442.543	16,79
67	ár	0,01667	85.448	1424	84.736	1.356.856	15,88
68	ár	0,02023	84.024	1700	83.174	1.272.120	15,14
69	ár	0,01984	82.324	1633	81.507	1.188.946	14,44
70	ár	0,02165	80.691	1747	79.818	1.107.439	13,72
71	ár	0,02253	78.944	1779	78.054	1.027.621	13,02
72	ár	0,03140	77.165	2423	75.954	949.567	12,31
73	ár	0,03066	74.742	2292	73.596	873.613	11,69
74	ár	0,03620	72.450	2623	71.138	800.017	11,04
75	ár	0,03865	69.827	2699	68.478	728.879	10,44
76	ár	0,04422	67.128	2968	65.644	660.401	9,84
77	ár	0,05232	64.160	3357	62.481	594.757	9,27
78	ár	0,04761	60.803	2895	59.356	532.276	8,75
79	ár	0,06552	57.908	3794	56.011	472.920	8,17
80	ár	0,07818	54.114	4231	51.998	416.909	7,70
81	ár	0,08715	49.883	4347	47.710	364.911	7,32
82	ár	0,07939	45.536	3615	43.728	317.201	6,97
83	ár	0,07305	41.921	3062	40.390	273.473	6,52
84	ár	0,09785	38.859	3802	36.958	233.083	6,00
85	ár	0,12017	35.057	4213	32.951	196.125	5,59
86	ár	0,11862	30.844	3659	29.014	163.174	5,29
87	ár	0,11779	27.185	3202	25.584	134.160	4,94
88	ár	0,16969	23.983	4070	21.948	108.576	4,53
89	ár	0,12349	19.913	2459	18.684	86.628	4,35
90	ár	0,16397	17.454	2862	16.023	67.944	3,89
91	ár	0,17379	14.592	2536	13.324	51.921	3,56
92	ár	0,28168	12.056	3396	10.358	38.597	3,20
93	ár	0,17653	8.660	1529	7.895	28.239	3,26
94	ár	0,19565	7.131	1395	6.434	20.344	2,85
95	ár	0,34211	5.736	1962	4.755	13.910	2,43
96	ár	0,30000	3.774	1132	3.208	9.155	2,43
97	ár	0,26692	2.642	705	2.289	5.947	2,25
98	ár	0,13333	1.937	258	1.808	3.658	1,89
99	ár	0,69697	1.679	1170	1.094	1.850	1,10
100	ár	0,50000	509	255	382	756	1,48
101	ár	0,50000	254	127	190	374	1,47
102	ár	0,50000	127	64	95	184	1,44
103	ár	0,50000	63	32	47	89	1,40
104	ár	0,50000	31	16	23	42	1,34
105	ár	0,50000	15	8	11	19	1,23
106	ár	0,50000	7	4	5	8	1,07
107	ár	0,50000	3	2	2	3	0,83
108	ár	0,50000	1	1	1	1	0,50
109	ár	0,50000	0	0	0	0	#DIV/0!
110	ár	1,00000	0	0	0	0	0,00
			7.897.569	100000	7.847.492	321.828.486	#DIV/0!

<i>Dánar- og ævilengdartafla 2002. Konur.</i>		<i>Life table</i>		<i>2002.</i>		<i>Females.</i>	
	Dánarlíkur við upphaf aldursárs	Afdrif 100000 lifandi fæddra		Ólifud ár		Ólifud meðalævi við upphaf aldursárs	
		Á lífi við upphaf aldursárs	Dánar á aldurs- árinu	Á aldurs- árinu	Á aldursárinu og eftirfarandi aldursárum		
0	ár	0,00101	100.000	101	99.924	8.229.580	82,30
1	ár	0,00093	99.899	93	99.853	8.129.656	81,38
2	ár	0,00047	99.806	47	99.782	8.029.803	80,45
3	ár	0,00000	99.759	0	99.759	7.930.021	79,49
4	ár	0,00000	99.759	0	99.759	7.830.262	78,49
5	ár	0,00049	99.759	49	99.735	7.730.503	77,49
6	ár	0,00000	99.710	0	99.710	7.630.768	76,53
7	ár	0,00000	99.710	0	99.710	7.531.058	75,53
8	ár	0,00046	99.710	46	99.687	7.431.348	74,53
9	ár	0,00131	99.664	131	99.598	7.331.661	73,56
10	ár	0,00000	99.533	0	99.533	7.232.063	72,66
11	ár	0,00042	99.533	42	99.512	7.132.530	71,66
12	ár	0,00000	99.491	0	99.491	7.033.018	70,69
13	ár	0,00000	99.491	0	99.491	6.933.527	69,69
14	ár	0,00045	99.491	45	99.469	6.834.036	68,69
15	ár	0,00000	99.446	0	99.446	6.734.567	67,72
16	ár	0,00000	99.446	0	99.446	6.635.121	66,72
17	ár	0,00000	99.446	0	99.446	6.535.675	65,72
18	ár	0,00000	99.446	0	99.446	6.436.229	64,72
19	ár	0,00000	99.446	0	99.446	6.336.783	63,72
20	ár	0,00139	99.446	138	99.377	6.237.337	62,72
21	ár	0,00046	99.308	46	99.285	6.137.960	61,81
22	ár	0,00000	99.262	0	99.262	6.038.675	60,84
23	ár	0,00000	99.262	0	99.262	5.939.413	59,84
24	ár	0,00049	99.262	49	99.237	5.840.151	58,84
25	ár	0,00145	99.213	144	99.141	5.740.914	57,86
26	ár	0,00047	99.069	47	99.046	5.641.773	56,95
27	ár	0,00000	99.022	0	99.022	5.542.727	55,97
28	ár	0,00000	99.022	0	99.022	5.443.705	54,97
29	ár	0,00047	99.022	47	98.998	5.344.683	53,97
30	ár	0,00000	98.975	0	98.975	5.245.685	53,00
31	ár	0,00054	98.975	53	98.949	5.146.710	52,00
32	ár	0,00104	98.922	103	98.870	5.047.761	51,03
33	ár	0,00000	98.819	0	98.819	4.948.891	50,08
34	ár	0,00100	98.819	99	98.770	4.850.072	49,08
35	ár	0,00187	98.720	185	98.627	4.751.302	48,13
36	ár	0,00000	98.535	0	98.535	4.652.675	47,22
37	ár	0,00047	98.535	46	98.512	4.554.140	46,22
38	ár	0,00090	98.489	89	98.445	4.455.628	45,24
39	ár	0,00139	98.400	137	98.331	4.357.183	44,28
40	ár	0,00047	98.263	46	98.240	4.258.852	43,34
41	ár	0,00048	98.217	47	98.194	4.160.612	42,36
42	ár	0,00093	98.170	91	98.124	4.062.418	41,38
43	ár	0,00185	98.079	181	97.989	3.964.294	40,42
44	ár	0,00243	97.898	238	97.779	3.866.305	39,49
45	ár	0,00198	97.660	193	97.563	3.768.526	38,59
46	ár	0,00050	97.467	49	97.443	3.670.963	37,66
47	ár	0,00050	97.418	49	97.393	3.573.520	36,68
48	ár	0,00267	97.369	260	97.239	3.476.127	35,70
49	ár	0,00111	97.109	108	97.055	3.378.888	34,79
50	ár	0,00170	97.001	165	96.919	3.281.833	33,83
51	ár	0,00284	96.836	275	96.698	3.184.914	32,89
52	ár	0,00419	96.561	405	96.359	3.088.216	31,98

53	ár	0,00242	96.156	233	96.039	2.991.857	31,11
54	ár	0,00252	95.923	242	95.802	2.895.818	30,19
55	ár	0,00412	95.681	394	95.484	2.800.016	29,26
56	ár	0,00426	95.287	406	95.084	2.704.532	28,38
57	ár	0,00592	94.881	562	94.600	2.609.448	27,50
58	ár	0,00230	94.319	217	94.211	2.514.848	26,66
59	ár	0,00077	94.102	72	94.066	2.420.637	25,72
60	ár	0,00951	94.030	894	93.583	2.326.571	24,74
61	ár	0,00750	93.136	699	92.786	2.232.988	23,98
62	ár	0,00201	92.437	186	92.344	2.140.202	23,15
63	ár	0,00418	92.251	386	92.058	2.047.858	22,20
64	ár	0,01262	91.865	1.159	91.286	1.955.800	21,29
65	ár	0,00613	90.706	556	90.428	1.864.514	20,56
66	ár	0,00500	90.150	451	89.924	1.774.086	19,68
67	ár	0,01320	89.699	1.184	89.107	1.684.162	18,78
68	ár	0,00831	88.515	736	88.147	1.595.055	18,02
69	ár	0,00933	87.779	819	87.370	1.506.908	17,17
70	ár	0,01238	86.960	1.077	86.421	1.419.538	16,32
71	ár	0,00688	85.883	591	85.588	1.333.117	15,52
72	ár	0,01522	85.292	1.298	84.643	1.247.529	14,63
73	ár	0,03075	83.994	2.583	82.702	1.162.886	13,84
74	ár	0,01733	81.411	1.411	80.706	1.080.184	13,27
75	ár	0,01739	80.000	1.391	79.304	999.478	12,49
76	ár	0,02817	78.609	2.214	77.502	920.174	11,71
77	ár	0,02032	76.395	1.552	75.619	842.672	11,03
78	ár	0,02292	74.843	1.715	73.986	767.053	10,25
79	ár	0,03896	73.128	2.849	71.703	693.067	9,48
80	ár	0,04455	70.279	3.131	68.714	621.364	8,84
81	ár	0,05545	67.148	3.723	65.286	552.650	8,23
82	ár	0,06533	63.425	4.144	61.353	487.364	7,68
83	ár	0,08884	59.281	5.267	56.648	426.011	7,19
84	ár	0,07763	54.014	4.193	51.917	369.363	6,84
85	ár	0,08202	49.821	4.086	47.778	317.446	6,37
86	ár	0,09822	45.735	4.492	43.489	269.668	5,90
87	ár	0,12841	41.243	5.296	38.595	226.179	5,48
88	ár	0,10781	35.947	3.875	34.010	187.584	5,22
89	ár	0,13874	32.072	4.450	29.847	153.574	4,79
90	ár	0,12045	27.622	3.327	25.958	123.727	4,48
91	ár	0,18987	24.295	4.613	21.989	97.769	4,02
92	ár	0,19141	19.682	3.767	17.798	75.780	3,85
93	ár	0,16378	15.915	2.607	14.612	57.982	3,64
94	ár	0,23438	13.308	3.119	11.748	43.370	3,26
95	ár	0,21283	10.189	2.169	9.105	31.622	3,10
96	ár	0,28333	8.020	2.272	6.884	22.517	2,81
97	ár	0,23474	5.748	1.349	5.073	15.633	2,72
98	ár	0,29012	4.399	1.276	3.761	10.560	2,40
99	ár	0,16	3.123	500	2.873	6.799	2,18
100	ár	0,5	2.623	1.312	1.967	3.926	1,50
101	ár	0,5	1.311	656	983	1.959	1,49
102	ár	0,5	655	328	491	976	1,49
103	ár	0,5	327	164	245	485	1,48
104	ár	0,5	163	82	122	240	1,47
105	ár	0,5	81	41	61	118	1,45
106	ár	0,5	40	20	30	57	1,43
107	ár	0,5	20	10	15	27	1,35
108	ár	0,5	10	5	7	12	1,20
109	ár	0,5	5	3	4	5	0,90
110	ár	1	2	2	1	1	0,00
			8.279.605	100.000	8.229.580	351.936.797	3670,63