

Populationforecast 2017-2040 by version, gender, age, place of birth and time

2017	Total		All population					Persons born in Greenland				
			2020	2025	2030	2035	2040	2020	2025	2030	2035	2040
		0	843	825	795	762	740	789	766	724	681	651
		1	837	824	797	762	738	774	758	720	675	643
		2	823	814	792	757	731	742	733	703	657	624
		3	795	810	788	756	728	746	722	693	650	616
		4	803	805	785	755	725	742	714	690	650	612
		5	762	797	779	751	721	703	706	684	647	609
		6	766	787	773	747	716	708	695	681	647	607
		7	725	780	770	749	716	672	689	679	651	610
		8	741	756	766	745	715	693	701	678	651	612
		9	781	764	763	744	716	729	704	678	654	617
		10	796	733	760	742	716	755	674	675	655	620
		11	759	741	757	742	718	706	686	672	658	625
		12	748	704	750	738	718	703	653	667	656	630
		13	733	719	731	736	716	694	674	679	657	631
		14	755	753	737	734	715	720	709	685	658	635
		15	764	763	706	727	710	730	731	656	655	635
		16	727	712	695	705	691	696	673	653	639	624
		17	672	601	568	597	586	645	572	533	540	531
		18	699	650	635	636	634	666	613	592	590	570
		19	661	739	729	710	700	619	695	678	654	629
		20	838	759	749	706	709	802	711	701	644	635
		21	847	754	736	715	711	801	697	672	648	630
		22	862	782	727	693	703	814	725	663	624	620
		23	800	770	728	709	701	751	705	657	634	625
		24	816	691	737	723	703	767	610	662	644	621
		25	833	801	742	728	692	771	730	658	646	599
		26	870	812	745	725	703	811	732	649	625	603
		27	872	838	778	733	703	802	749	675	623	589
		28	877	805	777	741	720	790	700	660	618	597
		29	931	824	735	755	737	825	719	589	626	608
		30	929	835	805	757	740	816	727	690	628	615
		31	897	848	803	749	728	792	757	688	616	593
		32	833	838	809	761	724	729	751	703	638	592
		33	793	826	771	745	714	690	740	661	625	586
		34	830	845	769	702	709	718	766	673	559	589
		35	746	836	767	741	702	649	760	680	647	591
		36	745	806	767	730	688	634	742	710	648	584
		37	763	755	754	727	690	669	682	700	657	599
		38	737	723	742	698	675	641	647	689	619	586
		39	726	750	757	697	646	616	673	714	630	529
		40	667	695	757	702	679	552	612	709	638	607
		41	613	705	748	713	681	494	602	698	668	612
		42	650	728	718	714	689	506	637	648	663	624
		43	621	722	708	718	680	494	615	619	657	592
		44	611	720	736	738	687	474	595	646	683	606
		45	582	680	699	746	698	448	541	594	682	616
		46	605	636	708	740	707	479	486	583	669	642
		47	643	669	732	720	713	503	499	617	626	639
		48	655	641	722	707	712	522	486	595	597	631
		49	700	631	717	728	727	574	466	574	619	652
		50	782	605	685	696	732	659	440	523	570	649
		51	933	626	648	705	729	817	469	475	561	638
		52	980	649	668	717	705	877	486	482	588	595
		53	1029	657	643	707	692	921	502	470	567	570
		54	1002	689	631	700	706	901	549	451	549	590
		55	1017	745	598	662	669	906	621	424	498	542
		56	918	854	604	621	666	820	757	446	451	529
		57	851	879	614	628	666	766	808	458	455	551
		58	879	907	612	599	650	795	840	468	441	528
		59	821	875	630	583	637	760	819	507	421	510
		60	765	874	662	548	597	690	816	566	393	460

	61	729	787	738	545	558	640	736	683	410	416
	62	655	726	750	545	556	578	686	726	419	418
	63	606	721	745	524	516	542	702	746	423	401
	64	566	661	704	524	491	507	663	719	452	378
	65	496	612	697	543	459	442	599	713	501	353
	66	451	555	601	571	434	412	542	629	590	360
	67	398	492	547	568	426	362	483	579	620	363
	68	371	460	549	571	412	341	454	594	638	368
	69	410	430	504	541	413	380	424	560	615	392
	70	263	375	464	534	424	232	365	500	603	431
	71	267	347	430	473	456	232	339	453	533	508
	72	255	305	381	430	454	234	294	399	486	529
	73	256	279	353	429	455	223	269	366	489	535
	74	233	302	324	387	425	208	292	333	449	504
	75	229	189	275	349	414	200	172	276	388	482
	76	188	184	251	319	361	167	164	250	342	415
	77	197	176	215	278	324	174	163	210	294	371
	78	153	170	193	253	319	144	149	187	264	366
	79	146	148	201	223	276	136	133	194	229	321
	80	87	138	120	182	242	77	123	110	185	271
	81	80	110	111	162	215	76	99	99	162	232
	82	80	110	103	133	181	72	98	96	129	192
	83	57	80	94	113	158	55	75	83	110	165
	84	48	71	76	111	132	46	66	69	108	135
	85	39	39	67	62	102	37	35	59	57	103
	86	35	34	51	54	88	34	32	46	49	88
	87	28	32	48	49	68	25	28	42	45	66
	88	19	19	30	39	52	17	18	27	34	49
	89	17	14	23	28	46	17	13	21	25	44
	90	12	10	11	22	24	11	9	10	19	21
	91	6	6	7	13	16	5	5	6	11	13
	92	3	4	6	11	13	3	4	5	9	11
	93	3	3	3	6	10	2	2	3	5	8
	94	1	2	2	4	6	1	1	2	3	5
	95	3	1	1	2	5	4	1	1	2	4
	96	2	1	1	1	3	3	1	1	1	2
	97	0	0	1	1	3	0	0	0	1	2
	98	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2
	99	0	0	1	1	2	0	0	1	1	2
Men	0	430	421	406	388	377	403	391	369	347	332
	1	425	418	405	387	375	393	386	366	343	327
	2	419	415	404	386	372	379	374	359	336	319
	3	412	413	402	386	372	389	368	354	332	314
	4	416	412	402	387	371	381	365	353	332	313
	5	391	406	397	383	368	354	360	349	330	311
	6	419	401	394	381	365	393	354	347	330	309
	7	364	397	392	382	365	336	350	346	332	310
	8	388	389	389	378	363	363	364	345	331	311
	9	398	394	389	379	365	376	360	346	334	315
	10	421	376	387	379	365	397	340	345	334	316
	11	406	401	385	377	365	375	378	342	335	318
	12	392	353	380	375	364	369	326	338	333	320
	13	355	377	377	375	365	334	352	353	335	321
	14	378	384	379	374	364	364	364	349	335	323
	15	388	401	361	370	361	370	383	330	333	323
	16	385	381	376	361	354	373	358	360	327	319
	17	329	308	280	298	293	318	296	263	271	266
	18	339	307	318	315	311	323	290	298	296	282
	19	315	359	359	352	345	298	342	338	325	312
	20	407	376	379	352	352	387	353	357	320	317
	21	436	382	376	368	354	410	358	344	340	315
	22	448	390	372	348	355	422	361	340	311	312
	23	405	388	362	365	359	374	352	322	325	319
	24	430	347	375	371	362	400	304	336	330	317
	25	429	404	380	378	356	396	363	334	335	304

26	465	422	384	376	367	440	379	337	324	318
27	431	435	394	378	358	393	391	340	322	297
28	448	406	392	371	369	403	352	332	307	307
29	473	422	365	379	372	422	371	293	317	310
30	477	424	404	384	379	421	372	343	318	317
31	446	443	413	384	374	386	406	354	318	306
32	426	419	418	387	373	365	366	363	320	303
33	402	424	394	380	363	338	375	330	312	289
34	439	437	400	359	364	375	390	346	278	297
35	394	434	396	379	362	331	390	346	321	298
36	389	412	408	384	361	326	364	380	334	301
37	402	395	387	383	359	342	344	344	341	302
38	381	376	389	365	353	322	321	352	312	296
39	394	402	398	370	339	327	353	367	327	265
40	340	375	400	370	356	272	315	366	327	304
41	334	374	388	382	362	257	311	344	358	317
42	361	388	380	372	367	265	327	328	328	324
43	345	381	375	382	361	268	309	307	336	299
44	327	394	399	393	369	232	314	337	349	313
45	333	356	381	399	373	237	265	305	351	315
46	344	351	381	390	383	255	250	300	330	342
47	352	375	394	386	377	261	259	315	316	316
48	359	360	387	380	383	264	261	298	297	322
49	394	344	396	398	391	304	228	302	324	335
50	412	348	366	384	396	321	232	257	292	335
51	489	359	364	386	392	405	249	245	290	317
52	542	362	379	393	384	465	252	250	301	302
53	536	365	364	384	377	457	254	252	286	284
54	570	390	348	389	389	492	289	221	288	308
55	536	397	346	359	372	456	303	222	246	278
56	494	450	348	350	367	415	376	235	232	273
57	474	489	346	359	369	403	430	237	236	284
58	456	480	344	342	358	384	420	238	236	268
59	471	500	359	326	358	421	450	269	207	270
60	434	467	359	319	329	373	414	278	206	228
61	416	428	395	315	317	347	377	343	218	216
62	376	405	418	308	318	321	364	390	218	219
63	335	376	395	294	294	287	342	377	217	217
64	320	377	400	297	274	279	368	397	240	188
65	282	343	369	292	263	236	324	363	247	186
66	242	313	324	303	248	206	292	321	296	190
67	232	277	300	312	237	203	267	306	333	189
68	216	248	280	297	227	191	239	288	322	188
69	221	238	281	301	229	196	232	310	339	208
70	146	208	254	276	223	119	194	270	307	212
71	177	180	234	246	234	144	169	243	271	254
72	132	170	206	226	239	114	162	216	253	280
73	152	156	182	209	226	121	147	188	232	264
74	128	154	169	205	225	105	145	176	241	271
75	119	98	144	180	202	94	84	140	201	236
76	91	116	122	164	178	73	97	118	175	202
77	93	86	114	143	163	74	74	110	153	186
78	80	95	101	123	147	71	76	96	128	164
79	66	75	94	109	138	56	61	88	113	162
80	37	65	57	87	115	29	51	48	85	130
81	37	48	65	72	103	33	39	54	70	110
82	36	47	46	66	87	28	37	40	63	93
83	24	39	49	56	73	21	34	39	52	75
84	17	29	36	49	61	15	24	29	45	62
85	19	15	29	28	46	16	12	22	23	44
86	11	14	20	30	36	10	12	16	24	34
87	11	13	19	20	32	8	10	14	17	30
88	7	8	14	20	25	5	7	12	15	23
89	6	5	10	14	21	6	5	8	11	19
90	5	6	5	11	12	4	5	4	8	9

	91	2	2	3	5	8	1	1	2	3	6
	92	0	1	2	3	4	0	0	1	2	3
	93	0	1	1	3	5	0	0	1	2	3
	94	0	1	1	2	4	0	0	1	1	2
	95	2	1	1	1	3	3	0	1	1	2
	96	2	1	1	1	2	3	0	0	1	2
	97	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2
	98	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2
	99	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1
Women	0	413	404	390	373	362	387	375	355	334	319
	1	412	405	392	375	363	380	373	354	332	316
	2	404	399	389	371	358	363	359	344	322	305
	3	383	397	386	370	356	357	354	340	319	302
	4	387	393	383	368	353	362	349	337	318	299
	5	371	390	382	368	353	348	346	335	317	298
	6	347	386	379	366	351	316	341	334	317	297
	7	361	383	378	367	351	336	338	333	320	299
	8	353	367	377	367	352	330	337	333	320	300
	9	382	371	374	364	351	353	344	332	320	302
	10	375	357	372	363	350	357	334	331	321	304
	11	353	340	372	365	353	331	308	330	323	307
	12	356	351	369	363	353	334	327	328	323	310
	13	378	342	354	361	351	360	321	326	322	309
	14	376	369	358	360	350	355	344	336	323	312
	15	376	362	345	357	349	360	348	326	322	312
	16	342	331	318	344	337	323	315	293	312	305
	17	343	293	288	299	294	327	277	270	269	265
	18	360	343	317	321	323	343	323	294	294	289
	19	346	379	370	358	355	320	353	340	329	318
	20	431	383	370	354	356	414	357	344	324	318
	21	411	372	361	347	357	391	339	328	308	315
	22	414	392	354	345	347	392	364	323	312	307
	23	395	382	366	344	342	376	354	335	309	306
	24	386	344	362	352	341	368	306	326	314	304
	25	404	397	362	350	336	375	367	324	311	295
	26	405	390	361	349	337	372	353	312	301	285
	27	441	403	385	355	346	410	358	334	301	291
	28	429	398	385	370	351	386	348	328	311	290
	29	457	403	370	377	366	403	347	296	310	298
	30	452	411	401	373	361	395	355	347	309	298
	31	451	404	390	366	354	406	351	334	298	288
	32	407	420	391	374	351	363	385	340	319	290
	33	391	401	378	365	351	351	365	331	312	297
	34	391	408	369	343	345	343	376	326	282	292
	35	352	402	372	362	340	318	370	334	326	293
	36	356	393	359	346	328	308	379	330	314	283
	37	361	360	367	344	330	327	338	356	316	297
	38	356	347	353	333	322	319	326	337	307	290
	39	331	347	358	327	307	289	320	347	304	264
	40	326	320	357	332	323	281	297	343	311	303
	41	279	331	359	330	319	238	291	354	310	295
	42	289	340	338	342	322	242	310	319	335	299
	43	277	341	333	336	319	226	306	312	321	293
	44	284	325	337	345	318	243	282	309	333	293
	45	249	324	318	347	325	210	275	290	330	300
	46	261	284	328	350	324	224	236	283	340	299
	47	290	294	337	334	336	243	240	302	309	324
	48	296	282	336	327	329	257	225	296	301	309
	49	306	287	321	330	335	270	238	272	296	317
	50	370	257	319	312	336	339	208	265	278	314
	51	444	266	284	320	338	412	220	230	272	322
	52	439	287	289	324	320	412	235	232	286	293
	53	493	292	279	323	315	464	248	218	282	286
	54	432	300	283	311	317	409	260	231	261	282
	55	482	347	252	303	297	450	319	202	253	264

56	424	403	257	271	299	405	381	211	219	257
57	377	390	268	269	297	363	377	221	219	267
58	423	428	268	257	292	412	419	230	204	261
59	349	375	271	257	279	339	369	239	213	240
60	330	408	303	229	269	317	402	288	187	232
61	312	359	343	230	241	293	360	340	192	200
62	279	321	332	237	238	257	322	336	201	199
63	271	345	350	230	222	255	360	368	206	185
64	246	283	304	227	217	229	295	322	212	191
65	214	269	328	251	196	207	275	350	254	167
66	209	242	278	268	186	206	250	308	294	170
67	166	215	247	257	189	159	216	273	287	175
68	155	211	268	274	186	150	215	306	316	180
69	188	192	223	241	183	184	192	250	276	184
70	117	167	210	258	201	113	171	230	296	218
71	90	167	196	227	222	88	170	210	262	254
72	123	134	175	204	215	120	132	182	233	249
73	104	124	171	220	228	102	122	178	257	270
74	105	148	154	182	200	103	147	157	207	233
75	109	91	131	169	212	106	88	136	187	246
76	97	68	129	155	183	94	67	132	167	213
77	103	90	101	135	161	100	88	100	141	186
78	73	75	91	130	172	74	74	91	136	202
79	80	73	106	114	139	80	72	106	117	159
80	50	73	63	95	126	48	72	62	99	141
81	43	62	46	90	112	43	61	45	93	122
82	44	62	57	67	94	44	61	56	67	99
83	33	41	45	57	86	33	42	44	57	90
84	31	42	40	63	71	31	42	40	63	73
85	21	24	38	35	56	20	23	37	34	59
86	24	20	31	25	51	24	20	30	24	53
87	18	19	29	29	36	17	19	28	28	36
88	13	12	16	19	27	12	11	16	18	26
89	11	8	13	14	25	11	8	13	14	25
90	7	5	6	11	12	7	4	6	11	12
91	4	5	5	8	8	4	4	4	8	7
92	3	3	4	8	9	3	3	4	7	9
93	2	2	2	4	5	2	2	2	4	5
94	1	1	1	2	3	1	1	1	2	3
95	1	1	1	1	2	1	1	0	1	2
96	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Latest update: 20170515
Source: Statistics Greenland
Units: Persons