

Life expectancy and number of survivors 2016-2023

		Average life expectancy									Survivors of 1,000 born						
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Males	At birth	80,6	80,5	80,9	81,2	81,3	81,4	81,1	80,7	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
	1 year	79,7	79,6	80,1	80,4	80,5	80,6	80,2	79,8	998	998	998	998	997	996	998	998
	2 years	78,8	78,6	79,1	79,4	79,5	79,7	79,3	78,8	998	998	997	998	997	996	998	998
	3 years	77,8	77,6	78,1	78,4	78,6	78,7	78,3	77,9	997	998	997	998	996	996	998	998
	4 years	76,8	76,6	77,1	77,4	77,6	77,7	77,3	76,9	997	998	997	998	996	996	998	998
	5 years	75,8	75,7	76,1	76,4	76,6	76,7	76,3	75,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	6 years	74,9	74,7	75,1	75,4	75,6	75,7	75,3	74,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	7 years	73,9	73,7	74,1	74,4	74,6	74,7	74,3	73,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	8 years	72,9	72,7	73,1	73,4	73,6	73,7	73,3	72,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	9 years	71,9	71,7	72,1	72,4	72,6	72,7	72,3	71,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	10 years	70,9	70,7	71,1	71,4	71,6	71,7	71,3	70,9	997	998	997	998	996	995	997	997
	11 years	69,9	69,7	70,1	70,4	70,6	70,7	70,3	69,9	997	997	997	998	996	995	997	997
	12 years	68,9	68,7	69,1	69,4	69,6	69,7	69,3	68,9	996	997	997	998	996	995	997	997
	13 years	67,9	67,7	68,1	68,4	68,6	68,7	68,3	67,9	996	997	997	998	996	995	997	997
	14 years	66,9	66,7	67,1	67,4	67,6	67,7	67,3	67,0	996	997	997	998	996	995	996	997
	15 years	65,9	65,7	66,1	66,4	66,6	66,8	66,3	66,0	996	997	997	998	996	995	996	996
	16 years	64,9	64,7	65,2	65,4	65,6	65,8	65,4	65,0	996	997	997	997	996	994	996	996
	17 years	63,9	63,8	64,2	64,5	64,6	64,8	64,4	64,0	996	996	996	997	995	994	996	996
	18 years	63,0	62,8	63,2	63,5	63,7	63,8	63,4	63,0	995	996	996	996	995	994	996	996
	19 years	62,1	61,8	62,3	62,5	62,7	62,9	62,4	62,0	994	995	995	996	995	993	995	996
	20 years	61,1	60,9	61,3	61,6	61,7	61,9	61,4	61,0	993	994	994	995	994	993	995	995
	21 years	60,1	59,9	60,3	60,6	60,7	60,9	60,4	60,1	993	994	994	994	994	993	995	995
	22 years	59,1	58,9	59,4	59,6	59,8	59,9	59,5	59,1	993	993	993	994	993	992	995	994
	23 years	58,1	58,0	58,4	58,7	58,8	59,0	58,5	58,1	993	993	993	994	993	992	994	994
	24 years	57,2	57,0	57,4	57,7	57,8	58,0	57,5	57,2	992	992	993	994	993	991	994	993
	25 years	56,2	56,0	56,5	56,7	56,8	57,0	56,5	56,2	991	992	992	993	992	990	993	993
	26 years	55,3	55,1	55,5	55,7	55,8	56,1	55,6	55,2	990	991	991	992	992	989	992	992
	27 years	54,3	54,1	54,6	54,8	54,8	55,1	54,6	54,3	990	990	989	991	992	989	992	991
	28 years	53,4	53,2	53,6	53,8	53,9	54,2	53,7	53,3	989	989	989	991	991	988	990	990
	29 years	52,4	52,2	52,6	52,8	52,9	53,2	52,7	52,4	988	989	989	990	991	987	989	989
	30 years	51,4	51,2	51,7	51,9	52,0	52,3	51,8	51,4	987	988	988	989	989	986	988	989
	31 years	50,5	50,3	50,7	50,9	51,0	51,3	50,9	50,5	986	987	987	989	988	985	987	988
	32 years	49,5	49,4	49,8	50,0	50,1	50,4	49,9	49,5	985	986	986	988	988	984	987	988
	33 years	48,5	48,4	48,8	49,0	49,1	49,4	49,0	48,5	985	985	984	987	987	983	985	987
	34 years	47,6	47,5	47,9	48,1	48,2	48,5	48,0	47,5	984	983	983	985	986	982	985	986
	35 years	46,7	46,5	47,0	47,2	47,2	47,5	47,0	46,6	982	982	982	984	985	982	984	986
	36 years	45,7	45,6	46,0	46,2	46,2	46,5	46,1	45,6	981	980	981	983	985	981	982	984
	37 years	44,7	44,7	45,1	45,2	45,3	45,6	45,2	44,7	981	979	980	983	983	980	981	983
	38 years	43,8	43,7	44,1	44,3	44,3	44,6	44,2	43,7	979	978	978	981	982	979	980	982
	39 years	42,9	42,8	43,2	43,3	43,4	43,6	43,2	42,8	978	976	977	980	981	979	979	981
	40 years	41,9	41,9	42,3	42,4	42,4	42,7	42,3	41,8	977	975	976	980	980	978	979	980
	41 years	40,9	40,9	41,3	41,4	41,5	41,8	41,4	40,9	976	975	974	978	978	975	976	979
	42 years	40,0	39,9	40,3	40,5	40,6	40,9	40,4	40,0	975	974	974	977	977	974	975	977
43 years	39,1	38,9	39,3	39,5	39,6	39,9	39,5	39,1	973	973	974	976	975	972	973	974	

44 years	38,1	38,0	38,4	38,6	38,7	39,0	38,5	38,1	971	971	971	974	974	971	972	973
45 years	37,2	37,1	37,5	37,7	37,8	38,0	37,6	37,2	971	970	970	972	972	970	972	972
46 years	36,2	36,1	36,5	36,7	36,8	37,1	36,6	36,2	970	969	969	971	971	969	970	969
47 years	35,2	35,1	35,6	35,8	35,8	36,1	35,7	35,3	969	968	968	970	970	968	969	967
48 years	34,3	34,2	34,6	34,8	34,9	35,1	34,8	34,4	968	967	967	969	969	966	966	964
49 years	33,3	33,2	33,7	33,9	33,9	34,2	33,8	33,5	966	965	964	967	967	965	964	963
50 years	32,4	32,3	32,8	32,9	33,0	33,3	32,9	32,6	963	962	962	965	965	961	961	960
51 years	31,5	31,4	31,8	32,0	32,1	32,4	32,0	31,6	961	961	961	963	962	960	960	958
52 years	30,6	30,5	30,9	31,0	31,2	31,4	31,0	30,7	959	958	958	961	961	958	959	956
53 years	29,6	29,5	30,0	30,1	30,2	30,5	30,1	29,8	957	956	956	959	958	957	956	952
54 years	28,7	28,6	29,1	29,2	29,3	29,6	29,2	28,9	955	953	952	957	955	953	953	949
55 years	27,8	27,7	28,2	28,3	28,4	28,7	28,3	28,1	952	949	949	954	951	949	950	945
56 years	26,9	26,9	27,4	27,4	27,6	27,9	27,4	27,1	948	943	943	949	947	944	945	942
57 years	26,0	26,0	26,5	26,5	26,7	27,0	26,6	26,3	944	939	938	946	943	939	940	937
58 years	25,1	25,1	25,6	25,6	25,8	26,1	25,7	25,4	940	936	935	941	938	934	936	933
59 years	24,2	24,2	24,7	24,7	24,9	25,3	24,8	24,5	935	931	931	937	935	930	932	929
60 years	23,4	23,4	23,9	23,9	24,1	24,4	23,9	23,6	929	926	924	930	929	926	928	926
61 years	22,5	22,5	23,0	23,1	23,2	23,5	23,1	22,8	926	922	920	924	922	919	921	918
62 years	21,6	21,6	22,1	22,2	22,4	22,7	22,2	21,9	921	915	913	918	916	914	915	912
63 years	20,7	20,8	21,3	21,4	21,5	21,8	21,4	21,1	915	910	908	912	911	909	910	905
64 years	19,9	19,9	20,5	20,6	20,7	20,9	20,5	20,2	909	902	900	904	904	903	902	898
65 years	19,0	19,0	19,6	19,8	19,8	20,1	19,7	19,4	905	899	895	895	896	897	894	890
66 years	18,2	18,2	18,7	18,9	19,0	19,2	18,9	18,6	891	889	887	888	890	889	886	882
67 years	17,4	17,4	17,9	18,2	18,2	18,5	18,1	17,8	885	881	877	877	877	879	876	871
68 years	16,6	16,6	17,1	17,3	17,5	17,7	17,3	17,0	875	871	867	867	867	868	867	862
69 years	15,8	15,8	16,3	16,5	16,7	16,9	16,5	16,2	863	859	857	858	857	856	854	850
70 years	15,0	15,0	15,5	15,8	15,9	16,1	15,7	15,4	852	848	847	845	844	846	847	842
71 years	14,2	14,3	14,8	15,0	15,1	15,3	14,9	14,6	838	832	831	833	834	837	834	830
72 years	13,5	13,5	14,0	14,2	14,3	14,5	14,1	13,9	820	817	818	821	821	823	821	814
73 years	12,9	12,8	13,3	13,4	13,5	13,7	13,3	13,1	799	797	803	809	809	811	809	800
74 years	12,2	12,1	12,6	12,7	12,8	13,0	12,6	12,4	780	780	787	792	795	797	792	785
75 years	11,5	11,5	11,9	12,0	12,0	12,3	11,9	11,7	759	757	767	773	777	780	772	765
76 years	10,8	10,8	11,2	11,3	11,3	11,6	11,2	11,0	739	736	747	755	758	759	754	745
77 years	10,1	10,1	10,5	10,6	10,7	11,0	10,6	10,3	719	712	723	733	734	728	725	724
78 years	9,4	9,5	9,8	9,9	10,0	10,4	10,0	9,7	698	688	701	714	709	705	697	694
79 years	8,7	8,8	9,2	9,2	9,4	9,7	9,4	9,1	668	664	677	687	681	682	673	667
80 years	8,1	8,1	8,6	8,6	8,8	9,2	8,8	8,4	643	636	648	658	656	652	640	639
81 years	7,5	7,5	7,9	8,0	8,2	8,5	8,2	7,9	611	605	622	629	622	624	616	607
82 years	6,9	7,0	7,3	7,3	7,5	7,9	7,5	7,3	575	569	587	600	598	601	586	575
83 years	6,4	6,6	6,8	6,7	7,0	7,3	7,0	6,7	532	520	546	566	561	566	550	540
84 years	5,9	6,1	6,5	6,3	6,5	6,8	6,5	6,2	495	481	498	520	520	524	508	500
85 years	5,4	5,6	6,0	5,8	6,1	6,3	6,1	5,8	453	437	456	475	471	487	468	454
86 years	4,9	5,2	5,5	5,4	5,7	5,8	5,6	5,3	408	396	419	428	427	449	429	412
87 years	4,4	4,8	5,1	5,1	5,3	5,3	5,1	4,9	365	348	373	378	383	414	388	366
88 years	4,1	4,4	4,7	4,7	4,9	4,9	4,7	4,5	310	306	328	332	343	366	341	323
89 years	3,9	4,1	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4	4,2	256	257	283	290	303	320	296	277
90 years	3,6	3,8	4,1	4,0	4,0	4,1	4,0	3,8	212	217	241	246	265	280	253	236
91 years	3,3	3,6	3,8	3,7	3,8	3,8	3,7	3,6	172	174	199	204	218	236	211	189

Females	92 years	3,0	3,2	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	135	147	168	167	183	199	176	154
	93 years	2,8	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,0	3,0	102	112	136	137	144	156	144	127
	94 years	2,8	3,1	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,8	72	80	105	108	116	123	109	95
	95 years and older	2,5	2,9	2,7	2,5	2,7	2,8	2,6	2,5	55	60	80	83	85	89	81	71
	At birth	83,6	83,9	84,0	84,3	84,4	84,4	83,9	83,8	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
	1 year	82,8	83,0	83,2	83,4	83,5	83,6	83,2	82,9	999	998	998	999	999	997	997	998
	2 years	81,8	82,1	82,3	82,4	82,5	82,6	82,2	82,0	999	998	997	999	999	997	997	998
	3 years	80,8	81,1	81,3	81,4	81,5	81,6	81,2	81,0	998	998	997	999	999	997	997	997
	4 years	79,8	80,1	80,3	80,4	80,5	80,6	80,2	80,0	998	997	997	999	999	997	997	997
	5 years	78,8	79,1	79,3	79,4	79,5	79,6	79,2	79,0	998	997	997	999	999	997	997	997
	6 years	77,8	78,2	78,4	78,4	78,5	78,6	78,2	78,0	998	997	996	999	999	997	997	997
	7 years	76,8	77,2	77,4	77,4	77,5	77,6	77,2	77,0	998	997	996	999	999	997	997	997
	8 years	75,8	76,2	76,4	76,4	76,5	76,6	76,2	76,0	998	997	996	999	999	997	997	997
	9 years	74,8	75,2	75,4	75,4	75,5	75,6	75,2	75,0	998	996	996	999	999	997	997	997
	10 years	73,8	74,2	74,4	74,4	74,5	74,6	74,2	74,0	998	996	996	999	999	997	997	997
	11 years	72,8	73,2	73,4	73,4	73,5	73,6	73,2	73,0	998	996	996	999	999	997	997	997
	12 years	71,8	72,2	72,4	72,4	72,5	72,6	72,2	72,1	998	996	996	999	999	997	996	997
	13 years	70,8	71,2	71,4	71,4	71,5	71,6	71,2	71,1	997	996	996	999	999	997	996	997
	14 years	69,8	70,2	70,4	70,4	70,5	70,6	70,2	70,1	997	996	996	999	999	997	996	997
	15 years	68,8	69,2	69,4	69,4	69,5	69,7	69,3	69,1	997	996	996	999	999	996	996	997
	16 years	67,9	68,2	68,4	68,4	68,5	68,7	68,3	68,1	997	996	996	999	999	996	996	997
	17 years	66,9	67,2	67,4	67,4	67,5	67,7	67,3	67,1	997	996	996	999	999	996	996	997
	18 years	65,9	66,2	66,4	66,4	66,5	66,7	66,3	66,1	997	996	996	999	999	996	996	996
	19 years	64,9	65,2	65,4	65,4	65,5	65,7	65,3	65,1	997	996	996	998	999	996	996	996
	20 years	63,9	64,2	64,4	64,4	64,6	64,7	64,3	64,1	997	996	995	998	998	996	996	996
	21 years	62,9	63,2	63,4	63,4	63,6	63,7	63,3	63,1	996	996	995	998	998	996	995	995
	22 years	61,9	62,2	62,4	62,4	62,6	62,7	62,3	62,2	996	996	995	998	998	996	995	995
	23 years	60,9	61,3	61,4	61,4	61,6	61,7	61,3	61,2	996	995	995	998	998	996	995	994
	24 years	60,0	60,3	60,4	60,4	60,6	60,7	60,3	60,2	996	995	995	998	998	996	994	994
	25 years	59,0	59,3	59,5	59,5	59,6	59,7	59,3	59,2	995	995	995	997	997	995	994	994
	26 years	58,0	58,3	58,5	58,5	58,7	58,7	58,3	58,2	995	994	995	997	997	995	994	994
	27 years	57,0	57,3	57,5	57,5	57,7	57,8	57,4	57,3	995	994	995	997	996	995	994	993
	28 years	56,0	56,3	56,5	56,5	56,7	56,8	56,4	56,3	995	994	994	997	996	994	994	993
	29 years	55,0	55,3	55,5	55,5	55,7	55,8	55,4	55,3	995	994	994	996	995	994	994	993
	30 years	54,0	54,3	54,5	54,5	54,7	54,8	54,4	54,3	994	994	994	996	995	994	994	993
	31 years	53,0	53,4	53,5	53,6	53,8	53,8	53,4	53,3	994	993	994	996	995	993	994	992
	32 years	52,1	52,4	52,5	52,6	52,8	52,9	52,4	52,3	994	993	994	996	995	993	993	992
	33 years	51,1	51,4	51,5	51,6	51,8	51,9	51,5	51,4	994	993	993	996	994	993	992	991
	34 years	50,1	50,4	50,5	50,6	50,8	50,9	50,5	50,4	993	992	993	995	994	993	992	990
	35 years	49,1	49,4	49,6	49,6	49,8	49,9	49,5	49,4	993	992	992	994	994	992	991	990
	36 years	48,1	48,5	48,6	48,7	48,8	48,9	48,5	48,5	993	991	991	993	993	991	991	989
	37 years	47,1	47,5	47,7	47,7	47,9	47,9	47,5	47,5	993	991	990	993	993	991	991	989
	38 years	46,1	46,5	46,7	46,8	46,9	46,9	46,6	46,5	992	991	989	992	992	991	990	988
39 years	45,1	45,5	45,7	45,8	45,9	46,0	45,6	45,5	992	991	989	991	991	990	990	988	
40 years	44,2	44,5	44,8	44,8	44,9	45,0	44,6	44,6	992	990	988	990	991	990	989	987	
41 years	43,2	43,5	43,8	43,8	44,0	44,1	43,7	43,6	991	990	988	990	990	988	988	985	
42 years	42,2	42,6	42,8	42,9	43,0	43,1	42,7	42,7	990	989	988	989	989	988	987	984	
43 years	41,3	41,6	41,8	41,9	42,1	42,2	41,7	41,7	989	989	987	988	988	987	986	983	

44 years	40,3	40,6	40,8	40,9	41,1	41,2	40,8	40,8	988	989	987	988	987	986	986	982
45 years	39,3	39,6	39,8	40,0	40,2	40,2	39,8	39,8	988	988	986	987	986	985	985	981
46 years	38,3	38,6	38,9	39,0	39,2	39,3	38,8	38,9	987	988	986	987	985	984	984	980
47 years	37,3	37,6	37,9	38,0	38,2	38,3	37,9	37,9	987	988	985	986	985	983	983	979
48 years	36,4	36,7	37,0	37,1	37,3	37,3	36,9	36,9	986	987	983	984	983	982	983	978
49 years	35,4	35,7	36,0	36,2	36,3	36,4	35,9	36,0	985	985	982	982	982	980	981	977
50 years	34,5	34,8	35,1	35,2	35,4	35,5	35,0	35,1	983	984	981	981	980	979	979	974
51 years	33,6	33,8	34,1	34,3	34,5	34,5	34,1	34,1	981	982	979	978	977	977	978	973
52 years	32,6	32,9	33,2	33,3	33,5	33,6	33,1	33,2	979	981	978	977	976	976	976	971
53 years	31,7	31,9	32,2	32,4	32,6	32,6	32,2	32,3	977	979	976	975	975	975	974	968
54 years	30,7	30,9	31,3	31,5	31,6	31,7	31,3	31,4	976	979	975	973	972	973	972	966
55 years	29,8	30,0	30,3	30,5	30,7	30,7	30,3	30,4	973	975	973	971	970	971	971	965
56 years	28,9	29,2	29,4	29,6	29,8	29,8	29,4	29,5	969	972	970	968	967	969	968	962
57 years	28,0	28,2	28,5	28,7	28,9	28,9	28,4	28,6	967	970	968	966	964	966	967	960
58 years	27,1	27,3	27,5	27,8	28,0	28,0	27,5	27,6	963	968	966	963	961	962	963	959
59 years	26,2	26,4	26,6	26,9	27,1	27,1	26,6	26,7	959	964	963	960	958	960	960	956
60 years	25,3	25,5	25,7	26,0	26,2	26,1	25,7	25,7	956	961	959	955	954	957	958	953
61 years	24,4	24,5	24,8	25,1	25,3	25,2	24,8	24,9	952	958	957	952	952	954	953	948
62 years	23,5	23,7	23,9	24,2	24,4	24,3	23,9	24,0	947	953	953	949	948	949	950	945
63 years	22,7	22,8	23,0	23,3	23,5	23,5	23,0	23,1	942	948	947	944	942	942	944	941
64 years	21,8	21,9	22,1	22,4	22,6	22,6	22,1	22,2	937	943	942	938	936	938	941	935
65 years	20,9	21,0	21,2	21,5	21,8	21,8	21,3	21,4	930	937	938	934	931	932	934	927
66 years	20,1	20,2	20,4	20,6	20,9	20,9	20,4	20,5	922	930	932	929	926	927	927	922
67 years	19,3	19,3	19,5	19,7	20,0	20,0	19,6	19,6	916	925	928	924	922	922	920	915
68 years	18,4	18,5	18,6	18,9	19,1	19,1	18,7	18,8	906	916	920	917	914	915	912	910
69 years	17,6	17,6	17,7	18,0	18,3	18,3	17,9	17,9	899	909	914	911	906	905	905	903
70 years	16,8	16,8	16,9	17,1	17,5	17,5	17,1	17,1	889	900	908	904	898	898	896	891
71 years	16,0	15,9	16,0	16,3	16,6	16,6	16,2	16,3	878	892	900	896	890	891	887	881
72 years	15,2	15,1	15,2	15,5	15,8	15,9	15,4	15,5	868	881	890	887	880	878	876	871
73 years	14,4	14,4	14,4	14,7	15,0	15,0	14,6	14,7	852	867	878	876	869	867	863	860
74 years	13,7	13,6	13,6	13,9	14,2	14,3	13,9	13,9	835	851	866	863	855	852	850	848
75 years	13,0	12,9	12,8	13,1	13,4	13,5	13,1	13,1	817	832	849	846	842	842	835	834
76 years	12,3	12,2	12,1	12,4	12,8	12,7	12,3	12,3	798	814	833	829	821	825	822	820
77 years	11,6	11,6	11,3	11,6	12,0	12,0	11,6	11,6	778	790	813	813	808	808	799	799
78 years	10,9	10,8	10,6	10,9	11,3	11,3	10,9	10,9	758	771	792	792	789	790	781	782
79 years	10,2	10,2	10,0	10,2	10,4	10,5	10,3	10,2	738	743	763	770	775	772	754	757
80 years	9,5	9,6	9,5	9,6	9,8	9,8	9,6	9,6	713	716	729	737	750	747	728	733
81 years	8,8	8,9	8,9	9,0	9,1	9,2	9,0	9,0	690	690	698	711	724	716	697	701
82 years	8,3	8,4	8,4	8,4	8,5	8,6	8,4	8,4	653	655	660	676	694	687	666	667
83 years	7,8	7,8	7,7	7,9	7,9	7,9	7,7	7,8	615	620	628	638	660	661	641	635
84 years	7,2	7,2	7,2	7,4	7,4	7,4	7,2	7,2	583	589	587	597	615	619	600	600
85 years	6,7	6,7	6,7	6,8	6,9	6,8	6,6	6,7	545	552	550	561	579	589	565	561
86 years	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,1	6,2	503	506	506	520	539	544	523	520
87 years	5,6	5,6	5,8	5,9	5,8	5,8	5,5	5,6	467	472	464	477	496	501	490	488
88 years	5,1	5,1	5,4	5,5	5,4	5,3	5,1	5,1	427	429	415	425	451	456	436	437
89 years	4,6	4,7	4,9	5,0	4,9	4,9	4,7	4,8	382	381	373	390	403	405	386	383
90 years	4,3	4,3	4,5	4,5	4,4	4,6	4,3	4,4	331	332	328	351	362	354	338	338
91 years	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,0	4,1	283	291	295	304	309	306	284	284

	92 years	3,6	3,6	3,6	3,7	3,8	3,9	3,6	3,7	236	240	249	259	260	260	243	244
	93 years	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,3	3,3	192	193	203	215	216	215	199	205
	94 years	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,3	3,0	2,9	156	158	164	176	177	172	161	166
	95 years and older	2,8	2,8	2,6	2,6	2,7	2,9	2,5	2,6	115	120	132	140	147	143	131	131
Difference between males and females	At birth	3,0	3,4	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	3,1	-
	1 year	3,0	3,4	3,2	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	-
	2 years	3,0	3,4	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1	-
	3 years	3,0	3,4	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	4 years	3,0	3,5	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	5 years	3,0	3,5	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	6 years	2,9	3,5	3,3	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	7 years	2,9	3,5	3,3	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	8 years	2,9	3,5	3,3	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	9 years	3,0	3,5	3,3	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	10 years	3,0	3,5	3,3	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	11 years	3,0	3,5	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1	-
	12 years	2,9	3,5	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1	-
	13 years	2,9	3,5	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1	-
	14 years	2,9	3,5	3,2	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1	-
	15 years	2,9	3,5	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	16 years	2,9	3,4	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	17 years	2,9	3,4	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	18 years	2,9	3,4	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	-
	19 years	2,8	3,4	3,1	2,9	2,9	2,8	2,8	3,0	-
	20 years	2,8	3,3	3,1	2,9	2,9	2,8	2,8	3,1	-
	21 years	2,8	3,3	3,1	2,8	2,8	2,8	2,9	3,1	-
	22 years	2,8	3,3	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	-
	23 years	2,8	3,3	3,0	2,8	2,8	2,8	2,9	3,1	-
	24 years	2,8	3,3	3,0	2,8	2,8	2,7	2,8	3,1	-
	25 years	2,8	3,3	3,0	2,8	2,8	2,7	2,8	3,0	-
	26 years	2,7	3,2	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	3,0	-
	27 years	2,7	3,2	2,9	2,7	2,9	2,7	2,7	3,0	-
	28 years	2,6	3,2	2,9	2,7	2,8	2,6	2,7	2,9	-
	29 years	2,6	3,1	2,9	2,7	2,8	2,6	2,6	2,9	-
	30 years	2,6	3,1	2,8	2,6	2,8	2,6	2,6	2,9	-
	31 years	2,6	3,1	2,8	2,6	2,7	2,5	2,5	2,9	-
	32 years	2,5	3,0	2,7	2,6	2,7	2,5	2,5	2,9	-
	33 years	2,5	3,0	2,7	2,6	2,7	2,5	2,5	2,9	-
	34 years	2,5	3,0	2,6	2,5	2,7	2,4	2,5	2,9	-
	35 years	2,4	2,9	2,6	2,5	2,6	2,4	2,5	2,9	-
	36 years	2,4	2,9	2,6	2,5	2,6	2,4	2,4	2,8	-
	37 years	2,4	2,8	2,6	2,5	2,6	2,4	2,4	2,8	-
	38 years	2,3	2,8	2,6	2,5	2,6	2,3	2,4	2,8	-
	39 years	2,3	2,7	2,5	2,5	2,6	2,4	2,3	2,8	-
	40 years	2,2	2,7	2,5	2,5	2,5	2,3	2,4	2,8	-
	41 years	2,2	2,7	2,5	2,4	2,5	2,3	2,3	2,8	-
	42 years	2,2	2,7	2,5	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	-
43 years	2,2	2,6	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	2,7	-	

44 years	2,2	2,6	2,4	2,3	2,4	2,2	2,2	2,7	-
45 years	2,2	2,5	2,4	2,3	2,4	2,2	2,2	2,7	-
46 years	2,1	2,5	2,4	2,3	2,4	2,2	2,2	2,6	-
47 years	2,1	2,5	2,4	2,3	2,4	2,2	2,2	2,6	-
48 years	2,1	2,5	2,4	2,3	2,4	2,2	2,1	2,5	-
49 years	2,1	2,5	2,3	2,3	2,4	2,2	2,1	2,5	-
50 years	2,1	2,4	2,3	2,3	2,4	2,1	2,1	2,5	-
51 years	2,1	2,5	2,3	2,3	2,4	2,2	2,1	2,5	-
52 years	2,1	2,4	2,3	2,3	2,4	2,1	2,1	2,5	-
53 years	2,1	2,4	2,3	2,3	2,4	2,1	2,1	2,5	-
54 years	2,1	2,3	2,2	2,3	2,3	2,1	2,1	2,4	-
55 years	2,1	2,3	2,1	2,3	2,3	2,0	2,0	2,4	-
56 years	2,0	2,3	2,0	2,2	2,3	1,9	1,9	2,3	-
57 years	2,0	2,2	2,0	2,2	2,3	1,9	1,9	2,3	-
58 years	2,0	2,2	2,0	2,1	2,2	1,9	1,8	2,2	-
59 years	2,0	2,1	1,9	2,1	2,2	1,8	1,8	2,2	-
60 years	1,9	2,1	1,9	2,1	2,1	1,8	1,8	2,2	-
61 years	1,9	2,1	1,8	2,0	2,0	1,7	1,7	2,1	-
62 years	2,0	2,0	1,8	1,9	2,0	1,7	1,6	2,0	-
63 years	1,9	2,0	1,8	1,9	2,0	1,7	1,7	2,0	-
64 years	1,9	2,0	1,7	1,9	2,0	1,7	1,6	2,0	-
65 years	2,0	2,1	1,7	1,8	1,9	1,7	1,6	2,0	-
66 years	1,9	2,0	1,7	1,7	1,9	1,6	1,5	1,9	-
67 years	1,9	1,9	1,5	1,6	1,7	1,5	1,5	1,8	-
68 years	1,9	1,9	1,5	1,6	1,7	1,5	1,4	1,8	-
69 years	1,8	1,8	1,4	1,5	1,7	1,4	1,3	1,7	-
70 years	1,8	1,8	1,3	1,4	1,6	1,4	1,4	1,8	-
71 years	1,8	1,7	1,2	1,3	1,5	1,3	1,3	1,7	-
72 years	1,7	1,6	1,1	1,3	1,5	1,3	1,3	1,6	-
73 years	1,6	1,5	1,1	1,3	1,5	1,3	1,3	1,6	-
74 years	1,6	1,5	1,0	1,2	1,5	1,3	1,2	1,5	-
75 years	1,6	1,5	1,0	1,1	1,4	1,2	1,2	1,5	-
76 years	1,5	1,4	0,9	1,1	1,4	1,2	1,1	1,4	-
77 years	1,6	1,4	0,8	1,0	1,3	0,9	1,0	1,4	-
78 years	1,6	1,4	0,8	1,1	1,2	0,9	0,9	1,2	-
79 years	1,5	1,4	0,9	1,0	1,0	0,8	0,9	1,2	-
80 years	1,5	1,4	0,9	1,0	1,0	0,7	0,8	1,1	-
81 years	1,4	1,4	1,0	1,0	0,9	0,7	0,9	1,1	-
82 years	1,4	1,4	1,0	1,1	1,0	0,8	0,9	1,1	-
83 years	1,4	1,2	0,9	1,1	0,9	0,6	0,7	1,1	-
84 years	1,4	1,1	0,8	1,1	0,9	0,6	0,7	1,0	-
85 years	1,3	1,0	0,7	1,0	0,7	0,5	0,6	0,9	-
86 years	1,3	1,1	0,8	0,9	0,6	0,5	0,6	0,9	-
87 years	1,2	0,8	0,7	0,8	0,5	0,5	0,4	0,6	-
88 years	1,0	0,7	0,7	0,8	0,5	0,4	0,4	0,6	-
89 years	0,8	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3	0,6	-
90 years	0,7	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	0,6	-
91 years	0,6	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,5	-

92 years	0,6	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	-
93 years	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	-
94 years	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	-
95 years and older	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	-

Life expectancy for individual calendar years is the mean of the reference year and the year before. Five year averages are calculated from the pooled data for each five year interval.

The method for estimating the population was revised in March 2024 and the time series updated from 2011 onwards, <A

HREF=<https://hagstofas3bucket.hagstofa.is/hagstofan/media/public/2024/fadec11c-1b6e-4a66-92e8-73ec22e1f0c6.pdf> TARGET=_blank>see details in the working paper.

Latest update: 20240730 09:00

Units: Number of years / Number

Reference period: 1971-2023

Internal reference code: MAN05401