

Központi Statisztikai Hivatal: Magyarország Halandósági Táblái 1949-1978 I.  
Budapest, 1980, p. 82-85.

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

**MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁI**  
**1949-1978**

**I.**

BUDAPEST

1980. július

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1961. ÉVRE

FÉRFI

Életkor	A népesség száma 1961. I. I.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttről		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születtek közül 1961. évben a jelzett életkorban meghalt	halálzási valószínűségek		a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban			
X	P <sub>x</sub>	D <sub>x</sub>	D <sub>x-1</sub>	q <sub>x</sub>	$\bar{q}_x$	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> <sup>o</sup>

ÉLVESZÜLTÉK: 72615

0	72505	2999	552	0.04860	0.04860	100000	4860	96355.0	67.24
1	73623	136	94	0.00316	0.00316	95140	301	94989.5	69.62
2	76897	58	41	0.00132	0.00132	94839	125	94776.5	68.84
3	80503	43	40	0.00106	0.00106	94714	100	94664.0	67.93
4	92157	27	25	0.00061	0.00064	94614	61	94583.5	67.00
5	99518	35	27	0.00065	0.00059	94553	56	94525.0	66.04
6	106077	29	28	0.00056	0.00059	94497	56	94469.0	65.08
7	96932	36	31	0.00066	0.00061	94441	58	94412.0	64.12
8	86317	27	24	0.00056	0.00063	94383	59	94353.5	63.15
9	87538	23	26	0.00056	0.00062	94324	58	94295.0	62.19
10	90153	37	25	0.00070	0.00060	94266	57	94237.5	61.23
11	87061	32	20	0.00059	0.00057	94209	54	94182.0	60.27
12	85507	23	27	0.00058	0.00055	94155	52	94129.0	59.30
13	82610	20	19	0.00046	0.00056	94103	53	94076.5	58.33
14	72589	24	28	0.00068	0.00064	94050	60	94020.0	57.37
15	71681	34	31	0.00090	0.00083	93990	78	93951.0	56.40
16	81746	39	35	0.00097	0.00094	93912	88	93868.0	55.45
17	74772	52	43	0.00121	0.00109	93824	102	93773.0	54.50
18	75793	43	55	0.00130	0.00124	93722	116	93664.0	53.56
19	71814	57	47	0.00141	0.00139	93606	130	93541.0	52.62
20	73887	56	63	0.00163	0.00149	93476	139	93406.5	51.69
21	68262	56	47	0.00145	0.00154	93337	144	93265.0	50.77
22	66830	57	48	0.00155	0.00157	93193	146	93120.0	49.85
23	63287	69	42	0.00170	0.00157	93047	146	92974.0	48.92
24	63821	48	45	0.00146	0.00158	92901	147	92827.5	48.00
25	66885	59	47	0.00163	0.00159	92754	147	92680.5	47.07
26	68283	54	52	0.00157	0.00161	92607	149	92532.5	46.15
27	69685	59	51	0.00160	0.00163	92458	151	92382.5	45.22
28	70564	52	65	0.00167	0.00165	92307	152	92231.0	44.29
29	70292	58	45	0.00146	0.00168	92155	155	92077.5	43.36
30	75312	64	54	0.00163	0.00173	92000	159	91920.5	42.43
31	72870	80	59	0.00187	0.00180	91841	165	91758.5	41.51
32	73529	86	67	0.00209	0.00187	91676	171	91590.5	40.58
33	71338	81	71	0.00210	0.00196	91505	179	91415.5	39.65
34	73119	83	69	0.00211	0.00207	91326	189	91231.5	38.73
35	75851	80	83	0.00219	0.00218	91137	199	91037.5	37.81
36	70012	87	79	0.00228	0.00232	90938	211	90832.5	36.89
37	74021	87	79	0.00231	0.00246	90727	223	90615.5	35.97
38	71805	117	95	0.00290	0.00262	90504	237	90385.5	35.06
39	72292	101	94	0.00271	0.00279	90267	252	90141.0	34.15
40	68802	105	80	0.00262	0.00297	90015	267	89881.5	33.24
41	61781	133	115	0.00379	0.00315	89748	283	89606.5	32.33
42	33976	91	49	0.00292	0.00331	89465	296	89317.0	31.43
43	34304	62	54	0.00340	0.00349	89169	311	89013.5	30.54
44	35291	75	45	0.00346	0.00374	88858	332	88692.0	29.64
45	46384	68	73	0.00350	0.00408	88526	361	88345.5	28.75
46	66600	135	166	0.00540	0.00451	88165	398	87966.0	27.86
47	66949	173	159	0.00497	0.00503	87767	441	87546.5	26.98
48	69178	199	186	0.00566	0.00561	87326	490	87081.0	26.11
49	66103	200	213	0.00611	0.00625	86836	543	86564.5	25.25

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1961. ÉVRE (folytatás)

FÉRFI

Életkor	A népesség száma 1961. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülettről		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		szülöttek közül 1961. évben a jelzett életkorban meghalt		halálozási valószínűségek		a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P <sub>x</sub>	D <sub>x</sub>	D <sub>x-1</sub>	q <sub>x</sub>	$\bar{q}_x$	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> <sup>o</sup>
50	66788	257	242	0.00751	0.00695	86293	600	85993.0	24.41
51	66020	248	270	0.00780	0.00767	85693	657	85364.5	23.57
52	64112	253	266	0.00798	0.00842	85036	716	84678.0	22.75
53	61509	273	288	0.00895	0.00924	84320	779	83930.5	21.93
54	59087	307	322	0.01045	0.01020	83541	852	83115.0	21.12
55	55378	304	324	0.01099	0.01132	82689	936	82221.0	20.33
56	55117	379	334	0.01290	0.01263	81753	1033	81236.5	19.55
57	55735	368	410	0.01402	0.01409	80720	1137	80151.5	18.79
58	55615	434	436	0.01562	0.01569	79583	1249	78958.5	18.05
59	52546	464	455	0.01700	0.01742	78334	1365	77651.5	17.32
60	52585	523	483	0.01913	0.01926	76969	1482	76228.0	16.61
61	48842	559	526	0.02138	0.02118	75487	1599	74687.5	15.91
62	45936	559	569	0.02381	0.02318	73888	1713	73031.5	15.24
63	42566	558	571	0.02555	0.02533	72175	1828	71261.0	14.57
64	38241	566	547	0.02759	0.02768	70347	1947	69373.5	13.93
65	36537	532	580	0.02976	0.03028	68400	2071	67364.5	13.29
66	32711	559	584	0.03312	0.03303	66329	2191	65233.5	12.68
67	32136	600	584	0.03651	0.03590	64138	2303	62986.5	12.08
68	28215	600	580	0.03918	0.03904	61835	2414	60628.0	11.49
69	26087	546	585	0.04174	0.04261	59421	2532	58155.0	10.92
70	23068	598	554	0.04690	0.04678	56889	2661	55558.5	10.36
71	23688	615	616	0.05261	0.05149	54228	2792	52832.0	9.82
72	22111	650	631	0.05591	0.05663	51436	2913	49979.5	9.29
73	20544	672	639	0.06142	0.06229	48523	3022	47012.0	8.79
74	19103	631	709	0.06764	0.06855	45501	3119	43941.5	8.31
75	17587	695	723	0.07734	0.07552	42382	3201	40781.5	7.85
76	16014	677	702	0.08222	0.08044	39181	3152	37605.0	7.41
77	14464	675	728	0.09220	0.08978	36029	3235	34411.5	6.97
78	12311	681	661	0.10061	0.09965	32794	3268	31160.0	6.56
79	10636	639	622	0.11012	0.11007	29526	3250	27901.0	6.17
80	9320	519	620	0.11490	0.12107	26276	3181	24685.5	5.81
81	7932	569	579	0.13362	0.13267	23095	3064	21563.0	5.47
82	6273	540	494	0.14641	0.14488	20031	2902	18580.0	5.16
83	5207	414	495	0.15989	0.15773	17129	2702	15778.0	4.86
84	4434	375	439	0.17071	0.17125	14427	2471	13191.5	4.59
85	3602	348	372	0.18139	0.18544	11956	2217	10847.5	4.33
86	2405	283	308	0.20446	0.20032	9739	1951	8763.5	4.09
87	1805	222	241	0.22525	0.21592	7788	1682	6947.0	3.86
88	1386	176	149	0.20794	0.23223	6106	1418	5397.0	3.65
89	1057	130	170	0.24902	0.24929	4688	1169	4103.5	3.45
90	776	130	120	0.27854	0.26708	3519	940	3049.0	3.26
91					0.28561	2579	737	2210.5	3.08
92					0.30489	1842	562	1561.0	2.91
93					0.32490	1280	416	1072.0	2.76
94					0.34563	864	299	714.5	2.60
95	1498	281	297		0.36707	565	207	461.5	2.45
96					0.38919	358	139	288.5	2.28
97					0.41195	219	90	174.0	2.10
98					0.43533	129	56	101.0	1.87
99					0.45927	73	34	56.0	1.63
100					0.48371	39	19	25.5	1.00

ÖSSZESEN: 4827890 49296

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1961. ÉVRE (folytatás)

NŐ

Életkor	A népesség száma 1961. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttről		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születtek közül 1961. évben a jelzett életkorban meghalt	halálzási valószínűségek			a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P <sub>x</sub>	D <sub>x</sub>	D <sub>x-1</sub>	q <sub>x</sub>	$\bar{q}_x$	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> <sup>o</sup>

ÉLVE SZÜLETÉS: 67750

0	68297	2211	423	0.03863	0.03863	100000	3863	97102.8	71.67
1	70224	111	77	0.00273	0.00273	96137	262	96006.0	73.51
2	73263	43	37	0.00112	0.00112	95875	107	95821.5	72.71
3	76320	28	31	0.00079	0.00079	95768	76	95730.0	71.79
4	88031	30	24	0.00067	0.00069	95692	66	95659.0	70.85
5	94896	24	23	0.00052	0.00049	95626	47	95602.5	69.90
6	100098	22	20	0.00043	0.00038	95579	36	95561.0	68.93
7	92777	12	7	0.00020	0.00033	95543	32	95527.0	67.96
8	83548	22	13	0.00039	0.00030	95511	29	95496.5	66.98
9	84841	10	12	0.00026	0.00030	95482	29	95467.5	66.00
10	88340	16	14	0.00035	0.00031	95453	30	95438.0	65.02
11	83234	15	12	0.00032	0.00032	95423	31	95407.5	64.04
12	83169	13	16	0.00035	0.00035	95392	33	95375.5	63.06
13	79924	18	12	0.00037	0.00039	95359	37	95340.5	62.08
14	70327	21	15	0.00048	0.00047	95322	45	95299.5	61.10
15	70102	16	23	0.00056	0.00047	95277	45	95254.5	60.13
16	79732	22	16	0.00052	0.00052	95232	50	95207.0	59.16
17	73559	11	23	0.00045	0.00058	95182	55	95154.5	58.19
18	76011	28	23	0.00068	0.00064	95127	61	95096.5	57.22
19	71138	25	22	0.00064	0.00070	95066	67	95032.5	56.26
20	74330	26	16	0.00058	0.00073	94999	69	94964.5	55.30
21	69832	28	30	0.00081	0.00075	94930	71	94894.5	54.34
22	70729	33	31	0.00091	0.00074	94859	70	94824.0	53.38
23	69215	18	24	0.00060	0.00073	94789	69	94754.5	52.42
24	69000	29	26	0.00080	0.00072	94720	68	94686.0	51.46
25	70316	28	26	0.00078	0.00074	94652	70	94617.0	50.49
26	70602	29	23	0.00074	0.00077	94582	73	94545.5	49.53
27	72281	24	34	0.00081	0.00081	94509	77	94470.5	48.57
28	73993	25	42	0.00091	0.00086	94432	81	94391.5	47.60
29	72628	34	29	0.00086	0.00092	94351	87	94307.5	46.64
30	77927	49	40	0.00119	0.00099	94264	93	94217.5	45.69
31	74982	31	44	0.00099	0.00108	94171	102	94120.0	44.73
32	76937	36	45	0.00107	0.00119	94069	112	94013.0	43.78
33	74509	49	61	0.00146	0.00131	93957	123	93895.5	42.83
34	78663	43	53	0.00125	0.00142	93834	133	93767.5	41.88
35	80689	54	64	0.00148	0.00153	93701	143	93629.5	40.94
36	74122	73	68	0.00182	0.00163	93558	152	93482.0	40.00
37	78746	62	65	0.00166	0.00171	93406	160	93326.0	39.07
38	82380	81	67	0.00184	0.00180	93246	168	93162.0	38.13
39	80258	78	76	0.00189	0.00190	93078	177	92989.5	37.20
40	79600	72	77	0.00186	0.00203	92901	189	92806.5	36.27
41	69340	98	82	0.00241	0.00219	92712	203	92610.5	35.34
42	38475	70	48	0.00226	0.00237	92509	219	92399.5	34.42
43	38411	54	61	0.00299	0.00258	92290	238	92171.0	33.49
44	39739	57	51	0.00277	0.00280	92052	258	91923.0	32.58
45	52607	63	61	0.00275	0.00306	91794	281	91653.5	31.67
46	76804	89	121	0.00327	0.00333	91513	305	91360.5	30.76
47	74833	157	118	0.00362	0.00362	91208	330	91043.0	29.86
48	77878	159	135	0.00386	0.00394	90878	358	90699.0	28.97
49	71782	162	157	0.00427	0.00429	90520	388	90326.0	28.08

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1961. ÉVRE (folytatás)

NŐ

Életkor	A népesség száma 1961. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülettből		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születtek közül 1961. évben a jelzett életkorban meghalt	halálozási valószínűségek			a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P <sub>x</sub>	D <sub>x</sub>	D <sub>x-1</sub>	q <sub>x</sub>	$\bar{q}_x$	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> <sup>o</sup>
50	74710	176	184	0.00491	0.00469	90132	423	89920.5	27.19
51	72661	196	170	0.00496	0.00512	89705	459	89479.5	26.32
52	71052	206	199	0.00563	0.00557	89250	497	89001.5	25.45
53	68260	217	221	0.00629	0.00607	88753	539	88483.5	24.58
54	65146	203	209	0.00618	0.00662	88214	584	87922.0	23.73
55	61280	247	246	0.00780	0.00725	87630	635	87312.5	22.88
56	61246	227	249	0.00777	0.00790	86995	687	86651.5	22.04
57	61081	271	250	0.00852	0.00858	86308	741	85937.5	21.21
58	61502	290	305	0.00970	0.00933	85567	798	85168.0	20.38
59	57440	301	296	0.01005	0.01023	84769	867	84335.5	19.56
60	60340	310	326	0.01080	0.01133	83902	951	83426.5	18.76
61	54862	363	358	0.01253	0.01258	82951	1044	82429.0	17.96
62	54304	388	399	0.01441	0.01394	81907	1142	81336.0	17.18
63	52779	433	431	0.01613	0.01549	80765	1251	80139.5	16.40
64	50628	469	446	0.01769	0.01732	79514	1377	78825.5	15.65
65	48055	475	465	0.01905	0.01951	78137	1524	77375.0	14.90
66	45185	533	521	0.02260	0.02204	76613	1689	75768.5	14.18
67	43035	518	523	0.02361	0.02483	74924	1860	73994.0	13.48
68	39689	567	622	0.02880	0.02796	73064	2043	72042.5	12.80
69	35063	576	569	0.03073	0.03145	71021	2234	69904.0	12.14
70	32189	563	621	0.03530	0.03537	68787	2433	67570.5	11.50
71	32529	631	695	0.04093	0.03953	66354	2623	65042.5	10.88
72	32624	682	723	0.04311	0.04391	63731	2798	62332.0	10.29
73	28731	770	770	0.05029	0.04876	60933	2971	59447.5	9.71
74	27142	763	750	0.05417	0.05436	57962	3151	56386.5	9.16
75	24757	796	815	0.06209	0.06097	54811	3342	53140.0	8.63
76	22918	784	846	0.06845	0.05980	51469	3078	49930.0	8.13
77	20278	771	819	0.07391	0.07298	48391	3532	46625.0	7.58
78	18445	847	793	0.08465	0.08588	44859	3852	42933.0	7.10
79	14784	777	820	0.09704	0.09850	41007	4039	38987.5	6.67
80	13812	687	767	0.10200	0.11085	36568	4098	34919.0	6.29
81	11038	716	775	0.12125	0.12293	32870	4041	30849.5	5.95
82	9098	654	697	0.13545	0.13476	28829	3885	26886.5	5.64
83	7526	549	602	0.14011	0.14634	24944	3650	23119.0	5.37
84	6392	543	573	0.16104	0.15768	21294	3358	19615.0	5.11
85	5312	508	495	0.17235	0.16877	17936	3027	16422.5	4.89
86	3733	422	387	0.18219	0.17964	14909	2678	13570.0	4.67
87	2853	307	303	0.18821	0.19028	12231	2327	11067.5	4.48
88	2174	253	249	0.20239	0.20070	9904	1988	8910.0	4.30
89	1485	199	167	0.20421	0.21091	7916	1670	7081.0	4.12
90	1367	147	178	0.22722	0.22091	6246	1380	5556.0	3.96
91					0.23070	4866	1123	4304.5	3.80
92					0.24030	3743	899	3293.5	3.64
93					0.24970	2844	710	2489.0	3.47
94					0.25892	2134	553	1857.5	3.29
95	2469	415	378		0.26795	1581	424	1369.0	3.09
96					0.27680	1157	320	997.0	2.86
97					0.28548	837	239	717.5	2.57
98					0.29398	598	176	510.0	2.20
99					0.30232	422	128	358.0	1.70
100					0.31050	294	91	248.5	1.00

ÖSSZESEN: 5177413 47089