

Központi Statisztikai Hivatal: Magyarország halandósági táblái, 1900/01-től 1967/68-ig. Budapest, 1971, p. 66-69.

**MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁI
1900/01-TÓL 1967/68-IG**

BUDAPEST

1971/2

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

AZ 1930/31. ÉVRE

Férfi

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 újszülöttből	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
0	0,179 09	100 000	86 568,3	48,70
1	0,028 20	82 091	80 933,5	58,26
2	0,010 59	79 776	79 353,5	58,93
3	0,006 90	78 931	78 658,5	58,56
4	0,005 45	78 386	78 172,5	57,96
5	0,004 65	77 959	77 777,5	57,28
6	0,003 96	77 596	77 442,5	56,54
7	0,003 39	77 289	77 158,0	55,77
8	0,002 93	77 027	76 914,0	54,95
9	0,002 58	76 801	76 702,0	54,11
10	0,002 34	76 603	76 513,5	53,25
11	0,002 21	76 424	76 339,5	52,38
12	0,002 19	76 255	76 171,5	51,49
13	0,002 27	76 088	76 001,5	50,60
14	0,002 46	75 915	75 821,5	49,72
15	0,002 75	75 728	75 624,0	48,84
16	0,003 36	75 520	75 393,0	47,97
17	0,004 03	75 266	75 114,5	47,13
18	0,004 66	74 963	74 788,5	46,32
19	0,005 13	74 614	74 422,5	45,53
20	0,005 43	74 231	74 029,5	44,77
21	0,005 64	73 828	73 620,0	44,01
22	0,005 78	73 412	73 200,0	43,25
23	0,005 87	72 988	72 774,0	42,50
24	0,005 91	72 560	72 345,5	41,75
25	0,005 87	72 131	71 919,5	41,00
26	0,005 74	71 708	71 502,0	40,23
27	0,005 58	71 296	71 097,0	39,46
28	0,005 44	70 898	70 705,0	38,68
29	0,005 38	70 512	70 322,5	37,87
30	0,005 39	70 133	69 944,0	37,09
31	0,005 45	69 755	69 565,0	36,29
32	0,005 55	69 375	69 182,5	35,49
33	0,005 69	68 990	68 793,5	34,68
34	0,005 87	68 597	68 395,5	33,88
35	0,006 11	68 194	67 985,5	33,08
36	0,006 41	67 777	67 560,0	32,28
37	0,006 73	67 343	67 116,5	31,48
38	0,007 07	66 890	66 653,5	30,69
39	0,007 39	66 417	66 171,5	29,91
40	0,007 69	65 926	65 672,5	29,13
41	0,007 97	65 419	65 158,5	28,35
42	0,008 26	64 898	64 630,0	27,57
43	0,008 59	64 362	64 085,5	26,80
44	0,008 98	63 809	63 522,5	26,03
45	0,009 42	63 236	62 938,0	25,26
46	0,009 89	62 640	62 330,0	24,49
47	0,010 42	62 020	61 697,0	23,73
48	0,011 01	61 374	61 036,0	22,98
49	0,011 68	60 698	60 343,5	22,23

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

AZ 1930/31. ÉVRE (folytatás)

Férfi

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 újszülöttből	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
50	0,012 41	59 989	59 617,0	21,48
51	0,013 20	59 245	58 854,0	20,75
52	0,014 06	58 463	58 052,0	20,02
53	0,015 03	57 641	57 208,0	19,30
54	0,016 10	56 775	56 318,0	18,58
55	0,017 26	55 861	55 379,0	17,88
56	0,018 49	54 897	54 389,5	17,18
57	0,019 84	53 882	53 347,5	16,50
58	0,021 36	52 813	52 249,0	15,82
59	0,023 10	51 685	51 088,0	15,16
60	0,025 05	50 491	49 858,5	14,50
61	0,027 17	49 226	48 557,5	13,86
62	0,029 48	47 889	47 183,0	13,24
63	0,032 01	46 477	45 733,0	12,62
64	0,034 77	44 989	44 207,0	12,02
65	0,037 67	43 425	42 607,0	11,44
66	0,040 67	41 789	40 939,0	10,87
67	0,043 95	40 089	39 208,0	10,31
68	0,047 68	38 327	37 413,5	9,76
69	0,052 05	36 500	35 550,0	9,22
70	0,056 91	34 600	33 615,5	8,70
71	0,062 15	32 631	31 617,0	8,19
72	0,067 97	30 603	29 563,0	7,70
73	0,074 56	28 523	27 459,5	7,23
74	0,082 11	26 396	25 312,5	6,77
75	0,090 31	24 229	23 135,0	6,33
76	0,099 02	22 041	20 950,0	5,91
77	0,108 72	19 859	18 779,5	5,51
78	0,119 89	17 700	16 639,0	5,12
79	0,132 99	15 578	14 542,0	4,75
80	0,148 88	13 506	12 500,5	4,40
81	0,167 24	11 495	10 534,0	4,08
82	0,186 80	9 573	8 679,0	3,80
83	0,203 36	7 785	6 993,5	3,56
84	0,219 72	6 202	5 520,5	3,34
85	0,236 32	4 839	4 267,0	3,13
86	0,253 13	3 695	3 227,5	2,95
87	0,270 12	2 760	2 387,0	2,78
88	0,287 26	2 014	1 724,5	2,62
89	0,304 52	1 435	1 216,5	2,48
90	0,321 88	998	837,5	2,35
91	0,339 55	677	562,0	2,22
92	0,357 25	447	367,0	2,11
93	0,375 18	287	233,0	2,00
94	0,393 07	179	144,0	1,91
95	0,411 11	109	86,6	1,82
96	0,429 05	64,2	50,45	1,74
97	0,447 06	36,7	28,5	1,65
98	0,465 12	20,3	15,6	1,58
99	0,483 17	10,9	8,27	1,51
100	0 501 17	5,63	2,82	1,46

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

AZ 1930/31. évre.

N6

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 újszülöttről	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
0	0,141 54	100 000	89 384,5	51,80
1	0,027 01	85 846	84 686,5	59,29
2	0,010 40	83 527	83 092,5	59,93
3	0,007 11	82 658	82 364,0	59,55
4	0,005 33	82 070	81 851,5	58,97
5	0,004 67	81 633	81 442,5	58,29
6	0,004 07	81 252	81 086,5	57,56
7	0,003 54	80 921	80 778,0	56,79
8	0,003 09	80 635	80 510,5	55,99
9	0,002 74	80 386	80 276,0	55,16
10	0,002 51	80 166	80 065,5	54,31
11	0,002 40	79 965	79 869,0	53,45
12	0,002 43	79 773	79 676,0	52,58
13	0,002 62	79 579	79 475,0	51,70
14	0,002 98	79 371	79 252,5	50,84
15	0,003 52	79 134	78 994,5	49,99
16	0,004 12	78 855	78 692,5	49,16
17	0,004 69	78 530	78 346,0	48,36
18	0,005 14	78 162	77 961,0	47,59
19	0,005 45	77 760	77 548,0	46,83
20	0,005 69	77 336	77 116,0	46,09
21	0,005 88	76 896	76 670,0	45,35
22	0,006 02	76 444	76 214,0	44,61
23	0,006 12	75 984	75 751,5	43,88
24	0,006 16	75 519	75 286,5	43,15
25	0,006 15	75 054	74 823,0	42,41
26	0,006 09	74 592	74 365,0	41,67
27	0,006 03	74 138	73 914,5	40,92
28	0,005 97	73 691	73 471,0	40,18
29	0,005 91	73 251	73 034,5	39,41
30	0,005 83	72 818	72 605,5	38,64
31	0,005 76	72 393	72 184,5	37,86
32	0,005 71	71 976	71 770,5	37,08
33	0,005 70	71 565	71 361,0	36,29
34	0,005 76	71 157	70 952,0	35,49
35	0,005 86	70 747	70 539,5	34,70
36	0,005 99	70 332	70 121,5	33,90
37	0,006 13	69 911	69 696,5	33,10
38	0,006 26	69 482	69 264,5	32,30
39	0,006 37	69 047	68 827,0	31,50
40	0,006 46	68 607	68 385,5	30,70
41	0,006 56	68 164	67 940,5	29,90
42	0,006 71	67 717	67 490,0	29,09
43	0,006 93	67 263	67 030,0	28,28
44	0,007 23	66 797	66 555,5	27,48
45	0,007 58	66 314	66 062,5	26,67
46	0,007 98	65 811	65 548,5	25,87
47	0,008 45	65 286	65 010,0	25,08
48	0,008 97	64 734	64 443,5	24,29
49	0,009 55	64 153	63 846,5	23,50

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

Az 1930/31. évre. (folytatás)

Nő

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 újszülöttből	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
50	0,010 17	63 540	63 217,0	22,72
51	0,010 86	62 894	62 552,5	21,95
52	0,011 62	62 211	61 849,5	21,19
53	0,012 47	61 488	61 104,5	20,43
54	0,013 37	60 721	60 315,0	19,68
55	0,014 33	59 909	59 480,0	18,94
56	0,015 38	59 051	58 597,0	18,21
57	0,016 56	58 143	57 661,5	17,49
58	0,017 94	57 180	56 667,0	16,77
59	0,019 46	56 154	55 607,5	16,07
60	0,021 10	55 061	54 480,0	15,38
61	0,022 91	53 899	53 281,5	14,70
62	0,024 95	52 664	52 007,0	14,03
63	0,027 28	51 350	50 649,5	13,38
64	0,029 82	49 949	49 204,5	12,74
65	0,032 53	48 460	47 672,0	12,12
66	0,035 53	46 884	46 051,0	11,50
67	0,038 94	45 218	44 337,5	10,91
68	0,042 89	43 457	42 525,0	10,34
69	0,047 36	41 593	40 608,0	9,78
70	0,052 28	39 623	38 587,5	9,24
71	0,057 66	37 552	36 469,5	8,72
72	0,063 52	35 387	34 263,0	8,22
73	0,069 88	33 139	31 981,0	7,75
74	0,076 48	30 823	29 644,5	7,29
75	0,083 29	28 466	27 280,5	6,85
76	0,090 72	26 095	24 911,5	6,43
77	0,099 21	23 728	22 551,0	6,02
78	0,109 15	21 374	20 207,5	5,80
79	0,121 03	19 041	17 888,5	5,26
80	0,134 55	16 736	15 610,0	4,92
81	0,149 02	14 484	13 405,0	4,60
82	0,161 22	12 326	11 332,5	4,32
83	0,174 64	10 339	9 436,0	4,06
84	0,188 61	8 533	7 728,5	3,81
85	0,203 13	6 924	6 221,0	3,58
86	0,218 20	5 518	4 916,0	3,36
87	0,233 82	4 314	3 809,5	3,16
88	0,249 99	3 305	2 892,0	2,98
89	0,267 73	2 479	2 148,5	2,80
90	0,284 02	1 818	1 560,0	2,64
91	0,301 86	1 302	1 105,5	2,48
92	0,320 24	909	763,5	2,34
93	0,339 17	618	513,0	2,21
94	0,358 60	408	335,0	2,08
95	0,378 53	262	212,4	1,97
96	0,398 93	162,8	130,39	1,86
97	0,419 78	97,97	77,41	1,75
98	0,441 03	56,84	44,26	1,66
99	0,462 67	31,67	24,35	1,59
100	0,484 64	17,02	8,51	1,52