

Központi Statisztikai Hivatal: Magyarország halandósági táblái, 1900/01-től 1967/68-ig. Budapest, 1971, p. 74-77.

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

BUDAPEST

1971/2

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ
1948/49. ÉVRE
Férfi

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 ujszülöttről	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
0	0,102 62	100 000	92 303,5	58,75
1	0,009 17	89 738	89 326,5	64,45
2	0,004 13	88 915	88 731,5	64,04
3	0,002 73	88 548	88 427,0	63,30
4	0,002 34	88 306	88 202,5	62,48
5	0,002 00	88 099	88 011,0	61,62
6	0,001 71	87 923	87 847,5	60,74
7	0,001 48	87 772	87 707,0	59,85
8	0,001 29	87 642	87 585,5	58,94
9	0,001 16	87 529	87 478,5	58,01
10	0,001 08	87 428	87 380,5	57,08
11	0,001 06	87 333	87 286,5	56,14
12	0,001 10	87 240	87 192,0	55,20
13	0,001 20	87 144	87 092,0	54,26
14	0,001 36	87 040	86 981,0	53,32
15	0,001 58	86 922	86 853,5	52,39
16	0,001 86	86 785	86 704,5	51,48
17	0,002 15	86 624	86 530,5	50,57
18	0,002 53	86 437	86 328,0	49,68
19	0,002 92	86 219	86 093,0	48,80
20	0,003 27	85 967	85 826,5	47,95
21	0,003 54	85 686	85 534,5	47,10
22	0,003 70	85 383	85 225,0	46,27
23	0,003 79	85 067	84 905,5	45,44
24	0,003 84	84 744	84 581,5	44,61
25	0,003 86	84 419	84 256,0	43,78
26	0,003 87	84 093	83 930,0	42,95
27	0,003 86	83 767	83 605,5	42,11
28	0,003 81	83 444	83 285,0	41,27
29	0,003 76	83 126	82 970,0	40,43
30	0,003 72	82 814	82 660,0	39,58
31	0,003 74	82 506	82 351,5	38,72
32	0,003 81	82 197	82 040,5	37,87
33	0,003 91	81 884	81 724,0	37,01
34	0,004 04	81 564	81 399,0	36,15
35	0,004 21	81 234	81 063,0	35,30
36	0,004 40	80 892	80 714,0	34,45
37	0,004 61	80 536	80 350,5	33,60
38	0,004 85	80 165	79 970,5	32,75
39	0,005 13	79 776	79 571,5	31,91
40	0,005 43	79 367	79 151,5	31,07
41	0,005 76	78 936	78 708,5	30,24
42	0,006 13	78 481	78 240,5	29,41
43	0,006 52	78 000	77 745,5	28,59
44	0,006 95	77 491	77 222,0	27,77
45	0,007 40	76 953	76 668,0	26,96
46	0,007 90	76 383	76 081,0	26,16
47	0,008 42	75 779	75 460,0	25,36
48	0,008 95	75 141	74 804,5	24,57
49	0,009 53	74 468	74 113,0	23,79

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

AZ 1948/49. ÉVRE (folytatás)

Férfi

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 ujszülöttről	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 18	73 758	73 382,5	23,02
51	0,010 92	73 007	72 608,5	22,25
52	0,011 76	72 210	71 785,5	21,49
53	0,012 68	71 361	70 908,5	20,74
54	0,013 68	70 456	69 974,5	20,00
55	0,014 76	69 493	68 980,5	19,27
56	0,015 93	68 468	67 923,0	18,55
57	0,017 15	67 378	66 800,0	17,84
58	0,018 44	66 222	65 611,5	17,14
59	0,019 82	65 001	64 357,0	16,46
60	0,021 35	63 713	63 033,0	15,78
61	0,023 06	62 353	61 624,0	15,11
62	0,024 89	60 915	60 157,0	14,46
63	0,026 79	59 399	58 603,5	13,81
64	0,028 89	57 808	56 973,0	13,18
65	0,031 30	56 138	55 259,5	12,56
66	0,034 15	54 381	53 452,5	11,95
67	0,037 40	52 524	51 542,0	11,35
68	0,040 98	50 560	49 524,0	10,77
69	0,044 92	48 488	47 399,0	10,21
70	0,049 28	46 310	45 169,0	9,67
71	0,054 09	44 028	42 837,5	9,14
72	0,059 24	41 647	40 413,5	8,64
73	0,064 70	39 180	37 912,5	8,15
74	0,070 64	36 645	35 350,5	7,68
75	0,077 24	34 056	32 741,0	7,22
76	0,084 64	31 426	30 096,0	6,79
77	0,092 73	28 766	27 432,5	6,37
78	0,101 38	26 099	24 776,0	5,97
79	0,110 80	23 453	22 153,5	5,58
80	0,121 21	20 854	19 590,0	5,22
81	0,132 83	18 326	17 109,0	4,87
82	0,146 13	15 892	14 731,0	4,54
83	0,160 97	13 570	12 478,0	4,23
84	0,176 64	11 386	10 380,5	3,94
85	0,192 41	9 375	8 473,0	3,68
86	0,206 51	7 571	6 789,5	3,44
87	0,223 83	6 008	5 335,5	3,21
88	0,242 22	4 663	4 098,5	2,99
89	0,261 70	3 534	3 071,5	2,78
90	0,282 29	2 609	2 241,0	2,59
91	0,304 00	1 873	1 538,5	2,41
92	0,326 84	1 304	1 091,0	2,24
93	0,350 80	878	724,0	2,08
94	0,375 86	570	463,0	1,94
95	0,401 97	356	284,5	1,80
96	0,429 10	213	167,5	1,68
97	0,457 18	122	94,15	1,56
98	0,486 11	66,3	50,2	1,46
99	0,515 79	34,1	15,3	1,36
100	0,546 08	16,5	8,25	1,27

MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA
AZ 1948/49. ÉVRE
N6

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 ujszülöttből	Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
0	0,082 90	100 000	93 783,0	63,24
1	0,008 07	91 710	91 340,0	67,94
2	0,003 88	90 970	90 793,5	67,49
3	0,002 57	90 617	90 500,5	66,75
4	0,002 14	90 384	90 287,5	65,92
5	0,001 78	90 191	90 110,5	65,06
6	0,001 50	90 030	89 962,5	64,18
7	0,001 28	89 895	89 837,5	63,27
8	0,001 12	89 780	89 729,5	62,35
9	0,001 03	89 679	89 633,0	61,42
10	0,000 99	89 587	89 543,0	60,48
11	0,001 00	89 499	89 454,5	59,54
12	0,001 06	89 410	89 362,5	58,60
13	0,001 17	89 315	89 263,0	57,66
14	0,001 32	89 211	89 152,0	56,73
15	0,001 51	89 093	89 026,0	55,80
16	0,001 73	88 959	88 882,0	54,89
17	0,002 01	88 805	88 716,0	53,98
18	0,002 30	88 627	88 525,5	53,09
19	0,002 56	88 424	88 311,0	52,21
20	0,002 75	88 198	88 077,0	51,34
21	0,002 85	87 956	87 830,5	50,48
22	0,002 90	87 705	87 577,5	49,63
23	0,002 92	87 450	87 322,5	48,77
24	0,002 92	87 195	87 068,0	47,91
25	0,002 92	86 941	86 814,0	47,05
26	0,002 92	86 687	86 560,5	46,18
27	0,002 91	86 434	86 308,5	45,32
28	0,002 89	86 183	86 058,5	44,45
29	0,002 88	85 934	85 810,5	43,58
30	0,002 88	85 687	85 563,5	42,70
31	0,002 91	85 440	85 315,5	41,82
32	0,002 95	85 191	85 065,5	40,94
33	0,003 00	84 940	84 812,5	40,06
34	0,003 06	84 685	84 555,5	39,18
35	0,003 13	84 426	84 294,0	38,30
36	0,003 20	84 162	84 027,5	37,42
37	0,003 27	83 893	83 756,0	36,54
38	0,003 35	83 619	83 479,0	35,66
39	0,003 45	83 339	83 195,0	34,77
40	0,003 59	83 051	82 902,0	33,89
41	0,003 75	82 753	82 598,0	33,01
42	0,003 92	82 443	82 281,0	32,14
43	0,004 13	82 119	81 949,5	31,26
44	0,004 38	81 780	81 601,0	30,39
45	0,004 68	81 422	81 231,5	29,52
46	0,005 05	81 041	80 836,0	28,66
47	0,005 48	80 631	80 410,0	27,80
48	0,005 96	80 189	79 950,0	26,95
49	0,006 45	79 711	79 454,0	26,11

MAGYARORSZÁGI HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA

AZ 1948/49. ÉVRE (folytatás)

Nő

Életkor	Halálozási valószínűség	100 000 újszülöttről	Stationér népesség	Várható átlagos élettartam években
		a jelzett életkort elérte (továbbélési rend)		
x	q_x	l_x	L_x	e_x^o
50	0,006 97	79 197	78 921,0	25,27
51	0,007 46	78 645	78 351,5	24,45
52	0,007 96	78 058	77 747,5	23,63
53	0,008 49	77 437	77 108,5	22,81
54	0,009 09	76 780	76 431,0	22,00
55	0,009 82	76 082	75 708,5	21,20
56	0,010 63	75 335	74 934,5	20,41
57	0,011 51	74 534	74 105,0	19,62
58	0,012 50	73 676	73 215,5	18,84
59	0,013 63	72 755	72 259,0	18,08
60	0,014 96	71 763	71 226,0	17,32
61	0,016 45	70 689	70 107,5	16,57
62	0,018 06	69 526	68 898,0	15,84
63	0,019 85	68 270	67 592,5	15,13
64	0,021 89	66 915	66 182,5	14,42
65	0,024 24	65 450	64 656,5	13,73
66	0,026 83	63 863	63 006,0	13,06
67	0,029 63	62 149	61 228,5	12,41
68	0,032 72	60 308	59 321,5	11,77
69	0,036 20	58 335	57 279,0	11,15
70	0,040 16	56 223	55 094,0	10,55
71	0,044 50	53 965	52 764,5	9,97
72	0,049 15	51 564	50 297,0	9,42
73	0,054 28	49 030	47 699,5	8,88
74	0,060 03	46 369	44 977,0	8,36
75	0,066 57	43 585	42 134,0	7,86
76	0,073 98	40 683	39 178,0	7,38
77	0,082 16	37 673	36 125,5	6,93
78	0,090 97	34 578	33 005,0	6,51
79	0,100 31	31 432	29 855,5	6,11
80	0,110 04	28 279	26 723,0	5,74
81	0,119 97	25 167	23 657,5	5,38
82	0,130 17	22 148	20 706,5	5,05
83	0,140 96	19 265	17 907,0	4,73
84	0,152 63	16 549	15 286,0	4,42
85	0,165 48	14 023	12 862,5	4,13
86	0,181 51	11 702	10 640,0	3,85
87	0,196 83	9 578	8 635,5	3,59
88	0,213 16	7 693	6 873,0	3,35
89	0,230 56	6 053	5 355,0	3,13
90	0,249 06	4 657	4 077,0	2,91
91	0,268 67	3 497	3 027,0	2,71
92	0,289 43	2 557	2 187,0	2,53
93	0,311 35	1 817	1 534,0	2,35
94	0,334 43	1 251	1 042,0	2,19
95	0,358 66	833	683,5	2,04
96	0,384 03	534	431,5	1,90
97	0,410 49	329	261,5	1,77
98	0,437 99	194	151,5	1,65
99	0,466 45	109	83,6	1,55
100	0,495 79	58,2	29,1	1,46