

Központi Statisztikai Hivatal: Halandósági vizsgálatok 3., A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon (koréves és rövidített halandósági táblák) 1987. Budapest, 1987, p. 39.

HALANDÓSÁGI VIZSGÁLATOK 3.

A HALANDÓSÁG FÖLDRAJZI KÜLÖNBSÉGEI MAGYARORSZÁGON

(koréves és rövidített halandósági táblák)

1987



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL, BUDAPEST, 1987

SOMOGY MEGYE HALANDOSÁGI TÁBLÁJA AZ 1987. ÉVRE

Két egzakt életkor közötti életszakasz években

Halálozási valószínűségek

100000 élve-születettből a tovább-élők száma meghaltak száma

Stacionér népesség lélekszáma megélt éveinek száma

Várható átlagos élettartam években

$x - x+n$

$q_{n x}$

$l_{n x}$

$d_{n x}$

$L_{n x}$

T_x

$o_{e x}$

FÉRFI

0- 1	0.01749	100000	1749	98775	6458391	64.58
1- 5	0.00289	98251	284	392436	6359616	64.73
5- 10	0.00308	97967	302	489080	5967180	60.91
10- 15	0.00279	97665	273	487642	5478100	56.09
15- 20	0.00762	97392	742	485105	4990458	51.24
20- 25	0.00526	96650	508	481980	4505353	46.62
25- 30	0.00825	96142	793	478727	4023373	41.85
30- 35	0.01809	95349	1725	472432	3544646	37.18
35- 40	0.01811	93624	1695	463882	3072214	32.81
40- 45	0.02876	91929	2644	453035	2608332	28.37
45- 50	0.06062	89285	5412	432895	2155297	24.14
50- 55	0.08938	83873	7497	400622	1722402	20.54
55- 60	0.10002	76376	7639	362782	1321780	17.31
60- 65	0.16199	68737	11134	315850	958998	13.95
65- 70	0.23774	57603	13695	253777	643148	11.17
70- 75	0.30249	43908	13282	186335	389370	8.87
75- 80	0.43797	30626	13413	119597	203035	6.63
80- 85	0.59857	17213	10303	60307	83438	4.85
85-	1.00000	6910	6910	23130	23130	3.34

NŐ

0- 1	0.01502	100000	1502	98948	7318199	73.18
1- 5	0.00357	98498	352	393288	7219251	73.29
5- 10	0.00121	98146	119	490432	6825963	69.55
10- 15	0.00223	98027	219	489587	6335531	64.63
15- 20	0.00213	97808	208	488520	5845944	59.77
20- 25	0.00104	97600	101	487747	5357424	54.89
25- 30	0.00395	97499	385	486532	4869677	49.95
30- 35	0.00711	97114	690	483845	4383145	45.13
35- 40	0.00859	96424	828	480050	3899300	40.44
40- 45	0.01534	95596	1466	474315	3419250	35.77
45- 50	0.02097	94130	1974	465715	2944935	31.29
50- 55	0.03180	92156	2931	453452	2479220	26.90
55- 60	0.04380	89225	3908	436355	2025768	22.70
60- 65	0.06112	85317	5214	413550	1589413	18.63
65- 70	0.11321	80103	9068	377845	1175863	14.68
70- 75	0.18780	71035	13340	321825	798018	11.23
75- 80	0.33061	57695	19075	240787	476193	8.25
80- 85	0.48538	38620	18745	146237	235406	6.10
85-	1.00000	19875	19875	89168	89168	4.48