

Központi Statisztikai Hivatal: Halandósági vizsgálatok 3., A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon (koréves és rövidített halandósági táblák) 1987. Budapest, 1987, p. 32.

HALANDÓSÁGI VIZSGÁLATOK 3.

A HALANDÓSÁG FÖLDRAJZI KÜLÖNBSÉGEI MAGYARORSZÁGON

(koréves és rövidített halandósági táblák)

1987



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL, BUDAPEST, 1987

PEJÉR HEGYE HALANDOSÁGI TABLAJA AZ 1987. ÉVRE

Két egymás közötti élet- szakasz években	Halálozási való- színűségek	100000 élve- szülöttből a további- élték száma		Stacionár népesség lélek- száma		Várható átlagos élettartam években
x - x+n	q n x	l n x	d n x	L n x	T x	e x
FÉRFI						
0- 1	0.01695	100000	1695	98813	6533922	65.34
1- 5	0.00174	98305	171	392878	6435109	65.46
5- 10	0.00198	98134	194	490185	6042231	61.57
10- 15	0.00106	97940	103	489442	5552046	56.69
15- 20	0.00504	97837	494	487950	5062604	51.75
20- 25	0.00803	97343	781	484762	4574654	47.00
25- 30	0.00636	96562	614	481275	4089892	42.36
30- 35	0.01537	95948	1475	476052	3608617	37.61
35- 40	0.02068	94473	1953	467482	3132565	33.16
40- 45	0.03562	92520	3296	454360	2665083	28.81
45- 50	0.04962	89224	4428	435050	2210723	24.78
50- 55	0.06373	84796	5404	410470	1775673	20.94
55- 60	0.11146	79392	8849	374837	1365203	17.20
60- 65	0.16019	70543	11300	324465	990365	14.04
65- 70	0.23829	59243	14117	260922	665900	11.24
70- 75	0.30199	45126	13628	191560	404978	8.97
75- 80	0.43773	31498	13787	123022	213418	6.78
80- 85	0.60651	17711	10742	61700	90395	5.10
85-	1.00000	6969	6969	28695	28695	4.11

NŐ

0- 1	0.01524	100000	1524	98933	7334718	73.35
1- 5	0.00263	98476	259	393386	7235785	73.48
5- 10	0.00089	98217	88	490865	6842399	69.67
10- 15	0.00140	98129	138	490300	6351534	64.73
15- 20	0.00096	97991	94	489720	5861234	59.81
20- 25	0.00256	97897	251	488857	5371514	54.87
25- 30	0.00406	97646	396	487240	4882657	50.00
30- 35	0.00776	97250	754	484365	4395417	45.20
35- 40	0.00864	96496	834	480395	3911052	40.53
40- 45	0.01335	95662	1277	475117	3430657	35.86
45- 50	0.02073	94385	1957	467032	2955540	31.31
50- 55	0.03194	92428	2952	454760	2488508	26.92
55- 60	0.05433	89476	4862	435225	2033748	22.73
60- 65	0.07174	84614	6070	407895	1598523	18.89
65- 70	0.11394	78544	8950	370345	1190628	15.16
70- 75	0.18251	69594	12702	316215	820283	11.79
75- 80	0.31237	56892	17771	240032	504068	8.86
80- 85	0.46054	39121	18017	150562	264035	6.75
85-	1.00000	21104	21104	113473	113473	5.37