

Központi Statisztikai Hivatal: Halandósági vizsgálatok 3., A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon (koréves és rövidített halandósági táblák) 1987. Budapest, 1987, p. 45.

HALANDÓSÁGI VIZSGÁLATOK 3.

A HALANDÓSÁG FÖLDRAJZI KÜLÖNBSÉGEI MAGYARORSZÁGON

(koréves és rövidített halandósági táblák)

1987



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL, BUDAPEST, 1987

ZALA HEGYE HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1987. ÉVRE

Két egzakt életkor közötti élet-szakasz években

Halálozási való-színűségek

100000 élve-szülötthől a tovább-élők szána

meghaltak szána

Stationér népesség lélek-szána

megölt évei-mek szána

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	0.01519	100000	1519	98936	6646635	66.47
1- 5	0.00206	98481	203	393518	6547699	66.49
5- 10	0.00126	98278	123	491082	6154181	62.62
10- 15	0.00040	98155	39	490677	5663099	57.70
15- 20	0.00534	98116	524	489270	5172422	52.72
20- 25	0.00715	97592	698	486215	4683152	47.99
25- 30	0.00879	96894	852	482340	4196937	43.31
30- 35	0.00912	96042	876	478020	3714597	38.68
35- 40	0.01738	95166	1654	471695	3236577	34.01
40- 45	0.03022	93512	2826	460495	2764882	29.57
45- 50	0.05128	90686	4650	441805	2304387	25.41
50- 55	0.07283	86036	6266	414515	1862582	21.65
55- 60	0.09868	79770	7872	379170	1448067	18.15
60- 65	0.14884	71898	10702	332735	1068897	14.87
65- 70	0.21388	61196	13089	273257	736162	12.03
70- 75	0.25934	48107	12476	209345	462905	9.62
75- 80	0.39011	35631	13900	143405	253560	7.12
80- 85	0.59767	21731	12988	76185	110155	5.07
85-	1.00000	8743	8743	33970	33970	3.88

NŐ

0- 1	0.00942	100000	942	99340	7509801	75.10
1- 5	0.00267	99058	265	395702	7410461	74.81
5- 10	0.00044	98793	44	493855	7014759	71.00
10- 15	0.00214	98749	211	493217	6520904	66.04
15- 20	0.00158	98538	155	492302	6027687	61.17
20- 25	0.00229	98383	225	491352	5535385	56.26
25- 30	0.00143	98158	141	490437	5044033	51.39
30- 35	0.00335	98017	328	489265	4553596	46.46
35- 40	0.00578	97689	565	487032	4064331	41.60
40- 45	0.01148	97124	1115	482832	3577299	36.83
45- 50	0.02078	96009	1995	475057	3094467	32.23
50- 55	0.02085	94014	1960	465170	2619410	27.86
55- 60	0.04618	92054	4251	449642	2154240	23.40
60- 65	0.05985	87803	5255	425877	1704598	19.41
65- 70	0.11010	82548	9088	390020	1278721	15.49
70- 75	0.15541	73460	11417	338757	888701	12.10
75- 80	0.27938	62043	17333	266882	549944	8.86
80- 85	0.46088	44710	20606	172035	283061	6.33
85-	1.00000	24104	24104	111026	111026	4.60