

Papadakis, M./ Tsimbos, C.: Regional Life Tables for Greece 1960-62, 1970-72, 1980-82 (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ), Athens: BHTA Publishers, 1993, p. 32.

Μιχαήλ Παπαδάκης

Κλέων Τσίμπος

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ
ΠΙΝΑΚΕΣ
ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ
ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ

1960 – 62

1970 – 72

1980 – 82

ΕΚΔΟΣΕΙΣ
ΕΒΗΤΑ
medical art

Monograph (in Greek, Summary in English)

Papadakis M. and Tsimbos C. (1993). *Regional Life Tables for Greece 1960-62, 1970-72, 1980-82*. Athens: BHTA Publishers.

A. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ
(1961, 1971, 1981)

A. REGIONAL LIFE TABLES
(1961, 1971, 1981)

Πίνακας Α2. Λοιπή Στερεά Ελλάδα και Εύβοια – Rest of Central Greece and Euboea 1961

Άνδρες – Males									
x	l _x	nq _x	np _x	nd _x	nL _x	T _x	nM _x	e _x	x
0	100000	0,049290	0,950710	4929	95979	6855874	0,051355	68,559	0
1	95071	0,007747	0,992253	737	378446	6759895	0,001946	71,104	1
5	94334	0,003718	0,996282	351	470708	6381449	0,000745	67,647	5
10	93984	0,002658	0,997342	250	469319	5910741	0,000532	62,891	10
15	93734	0,004586	0,995414	430	467638	5441422	0,000919	58,052	15
20	93304	0,006052	0,993948	565	465165	4973784	0,001214	53,307	20
25	92739	0,005880	0,994120	545	462388	4508619	0,001179	48,616	25
30	92194	0,006437	0,993563	593	459546	4046230	0,001291	43,888	30
35	91601	0,008059	0,991941	738	456232	3586684	0,001618	39,156	35
40	90862	0,011629	0,988371	1057	451776	3130452	0,002339	34,453	40
45	89806	0,019323	0,980677	1735	444864	2678676	0,003901	29,827	45
50	88070	0,032852	0,967148	2893	433408	2233812	0,006676	25,364	50
55	85177	0,056001	0,943999	4770	414438	1800404	0,011510	21,137	55
60	80407	0,091637	0,908363	7368	384352	1385966	0,019171	17,237	60
65	73039	0,146179	0,853821	10677	339570	1001614	0,031442	13,713	65
70	62362	0,227874	0,772126	14211	277705	662043	0,051172	10,616	70
75	48151	0,343893	0,656107	16559	199360	384338	0,083061	7,982	75
80	31592	0,493695	0,506305	15597	118970	184979	0,131101	5,855	80
85	15995	1,000000	0,000000	15995	66009	66009	0,242323	4,127	85

Γυναίκες – Females									
x	l _x	nq _x	np _x	nd _x	nL _x	T _x	nM _x	e _x	x
0	100000	0,043455	0,956545	4346	96438	7163002	0,045060	71,630	0
1	95655	0,007314	0,992686	700	380836	7066564	0,001837	73,876	1
5	94955	0,002836	0,997164	269	474034	6685727	0,000568	70,410	5
10	94686	0,001989	0,998011	188	472976	6211693	0,000398	65,603	10
15	94497	0,002967	0,997033	280	471814	5738717	0,000594	60,729	15
20	94217	0,003977	0,996023	375	470185	5266904	0,000797	55,902	20
25	93842	0,004754	0,995246	446	468140	4796718	0,000953	51,115	25
30	93396	0,005693	0,994307	532	465704	4328578	0,001142	46,346	30
35	92864	0,007275	0,992725	676	462701	3862874	0,001460	41,597	35
40	92189	0,009926	0,990074	915	458748	3400173	0,001995	36,883	40
45	91274	0,015312	0,984688	1398	453015	2941425	0,003085	32,226	45
50	89876	0,024233	0,975767	2178	444154	2488410	0,004904	27,687	50
55	87698	0,038412	0,961588	3369	430406	2044257	0,007827	23,310	55
60	84330	0,063534	0,936466	5358	408789	1613850	0,013106	19,137	60
65	78972	0,107833	0,892167	8516	374421	1205061	0,022744	15,259	65
70	70456	0,180623	0,819377	12726	321738	830640	0,039554	11,789	70
75	57730	0,291221	0,708779	16812	246620	508903	0,068170	8,815	75
80	40918	0,441815	0,558185	18078	159394	262283	0,113418	6,410	80
85	22840	1,000000	0,000000	22840	102889	102889	0,221984	4,505	85