

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. 43.

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.

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

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

Πίνακας Α13. Πελοπόννησος – Peloponnesos 1971

Άνδρες – Males									
x	lx	nx	px	ndx	nlx	Tx	mx	ex	x
0	100000	0,038620	0,961380	3862	96731	7057059	0,039925	70,571	0
1	96138	0,005227	0,994773	503	383314	6960328	0,001311	72,399	1
5	95635	0,002795	0,997205	267	477442	6577014	0,000560	68,772	5
10	95368	0,002042	0,997958	195	476374	6099571	0,000409	63,958	10
15	95173	0,003644	0,996356	347	475035	5623198	0,000730	59,084	15
20	94827	0,004790	0,995210	454	473043	5148163	0,000960	54,290	20
25	94372	0,004589	0,995411	433	470823	4675120	0,000920	49,539	25
30	93939	0,005009	0,994991	471	468567	4204297	0,001004	44,755	30
35	93469	0,006355	0,993645	594	465918	3735730	0,001275	39,968	35
40	92875	0,009463	0,990537	879	462265	3269812	0,001901	35,207	40
45	91996	0,016412	0,983588	1510	456356	2807547	0,003308	30,518	45
50	90486	0,028779	0,971221	2604	446181	2351191	0,005836	25,984	50
55	87882	0,050654	0,949346	4452	428726	1905010	0,010383	21,677	55
60	83430	0,084253	0,915747	7029	400282	1476284	0,017561	17,695	60
65	76401	0,136838	0,863162	10455	356915	1076003	0,029292	14,084	65
70	65947	0,216481	0,783519	14276	295470	719088	0,048317	10,904	70
75	51670	0,330584	0,669416	17081	215648	423618	0,079209	8,198	75
80	34589	0,479278	0,520722	16578	131501	207969	0,126066	6,013	80
85	18011	1,000000	0,000000	18011	76469	76469	0,235537	4,246	85

Γυναίκες – Females									
x	lx	nx	px	ndx	nlx	Tx	mx	ex	x
0	100000	0,032082	0,967918	3208	97261	7405895	0,032986	74,059	0
1	96792	0,004345	0,995655	421	386104	7308634	0,001089	75,509	1
5	96371	0,001827	0,998173	176	481372	6922530	0,000366	71,832	5
10	96195	0,001298	0,998702	125	480676	6441158	0,000260	66,959	10
15	96070	0,001975	0,998025	190	479896	5960482	0,000395	62,043	15
20	95880	0,002660	0,997340	255	478790	5480586	0,000533	57,161	20
25	95625	0,003241	0,996759	310	477383	5001796	0,000649	52,306	25
30	95316	0,003995	0,996005	381	475664	4524413	0,000800	47,468	30
35	94935	0,005314	0,994686	504	473463	4048748	0,001065	42,648	35
40	94430	0,007630	0,992370	720	470422	3575285	0,001532	37,862	40
45	93710	0,012448	0,987552	1167	465749	3104863	0,002505	33,133	45
50	92543	0,020222	0,979778	1871	458225	2639113	0,004084	28,518	50
55	90672	0,032940	0,967060	2987	446191	2180888	0,006694	24,053	55
60	87685	0,055345	0,944655	4853	426779	1734697	0,011371	19,783	60
65	82832	0,096954	0,903046	8031	394887	1307918	0,020337	15,790	65
70	74801	0,166383	0,833617	12446	344137	913031	0,036165	12,206	70
75	62356	0,274919	0,725081	17143	268922	568894	0,063746	9,123	75
80	45213	0,423894	0,576106	19165	178151	299972	0,107580	6,635	80
85	26047	1,000000	0,000000	26047	121821	121821	0,213817	4,677	85