



**NATIONAL
SCHOOL
OF PUBLIC
HEALTH**
ATHENS SCHOOL
OF HYGIENE 1929-1994

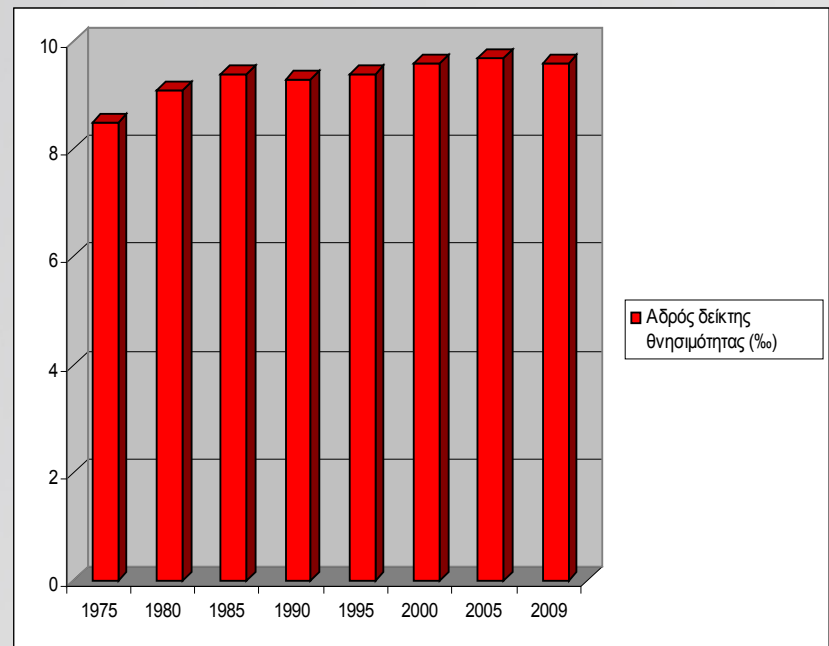


Επιδημιολογική Αξιοποίηση Δεικτών Υγειονομικού Χάρτη

Αναστασία Ρουμελιώτη

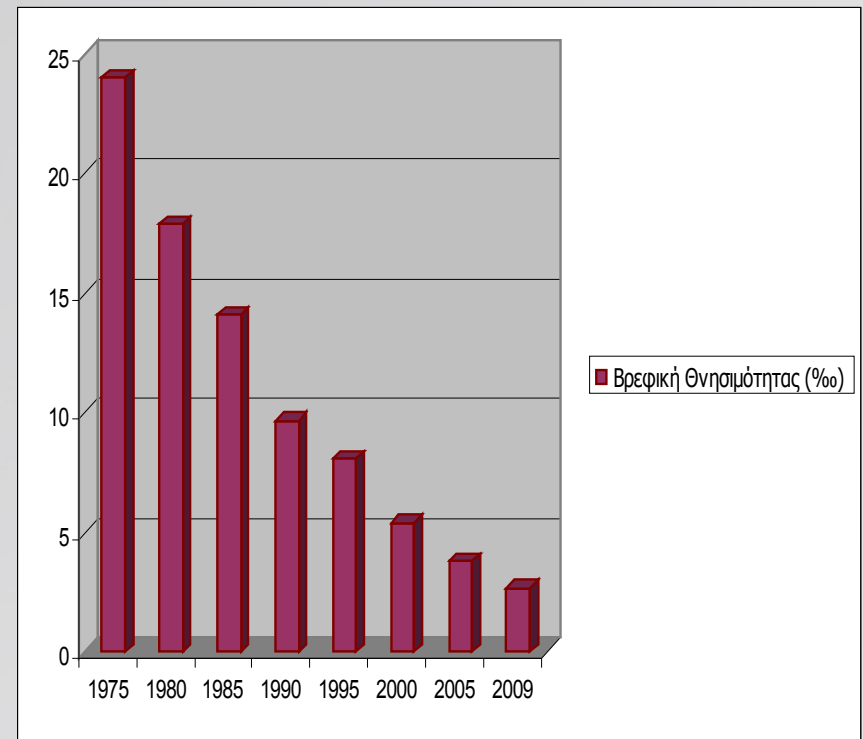
Αδρός δείκτης θνησιμότητας (‰), στην Ελλάδα (1975 – 2009)

Έτος	Αδρός δείκτης Θνησιμότητας (‰)
1975	8,5
1980	9,1
1985	9,4
1990	9,3
1995	9,4
2000	9,6
2005	9,7
2009	9,6



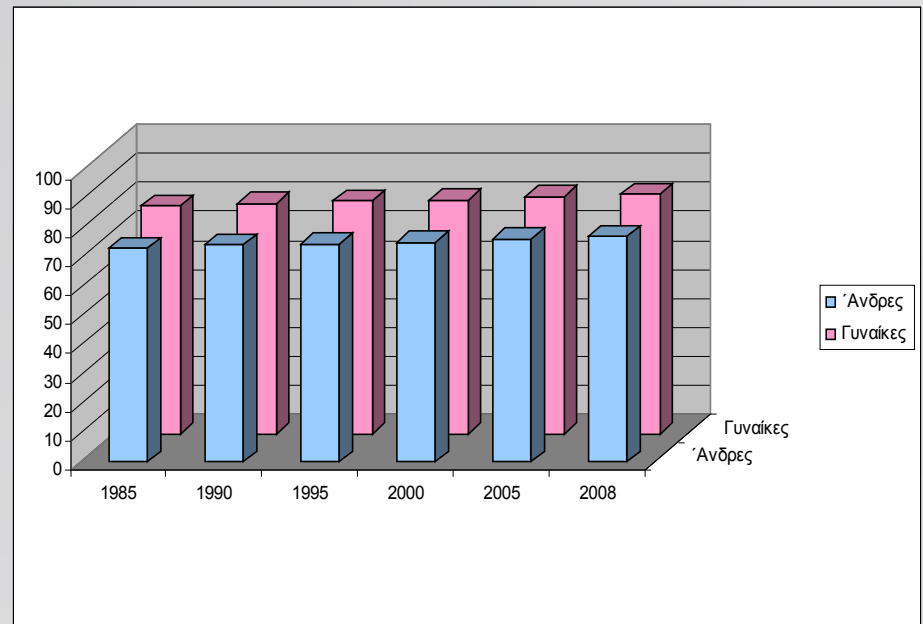
Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας (‰), στην Ελλάδα (1975 – 2009)

Έτος	Βρεφική Θνησιμότητα (‰)
1975	24,0
1980	17,9
1985	14,1
1990	9,7
1995	8,1
2000	5,4
2005	3,8
2009	2,7



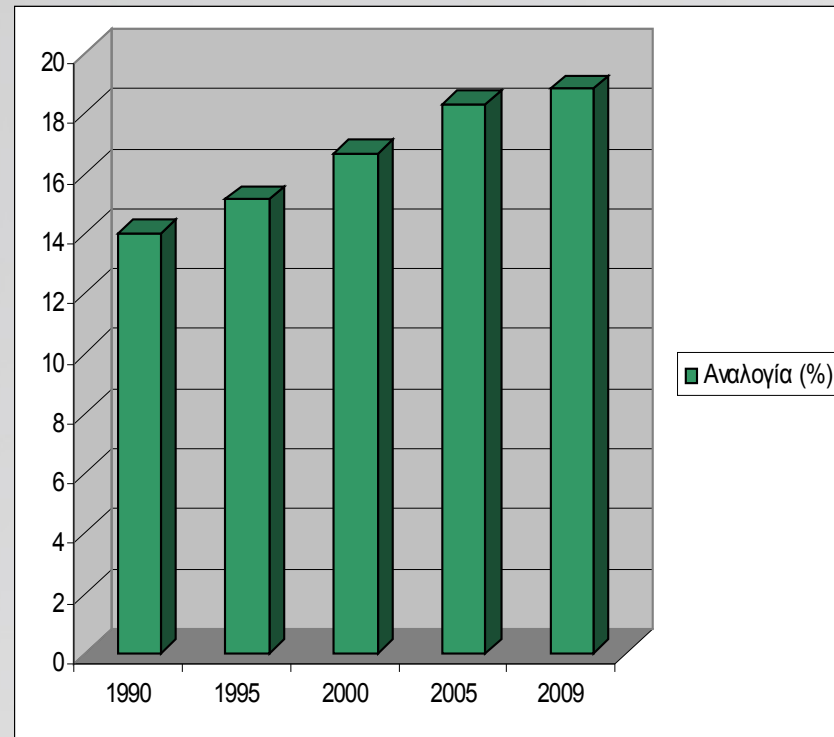
Προσδόκιμο ζωής κατά τη γέννηση, στην Ελλάδα (1985 – 2008)

Έτος	Άνδρες	Γυναίκες
1985	73,5	78,4
1990	74,6	79,5
1995	75,0	80,3
2000	75,5	80,5
2005	76,8	81,7
2008	77,5	82,5



Αναλογία ατόμων ηλικίας 65+ στην Ελλάδα (1990 – 2009)

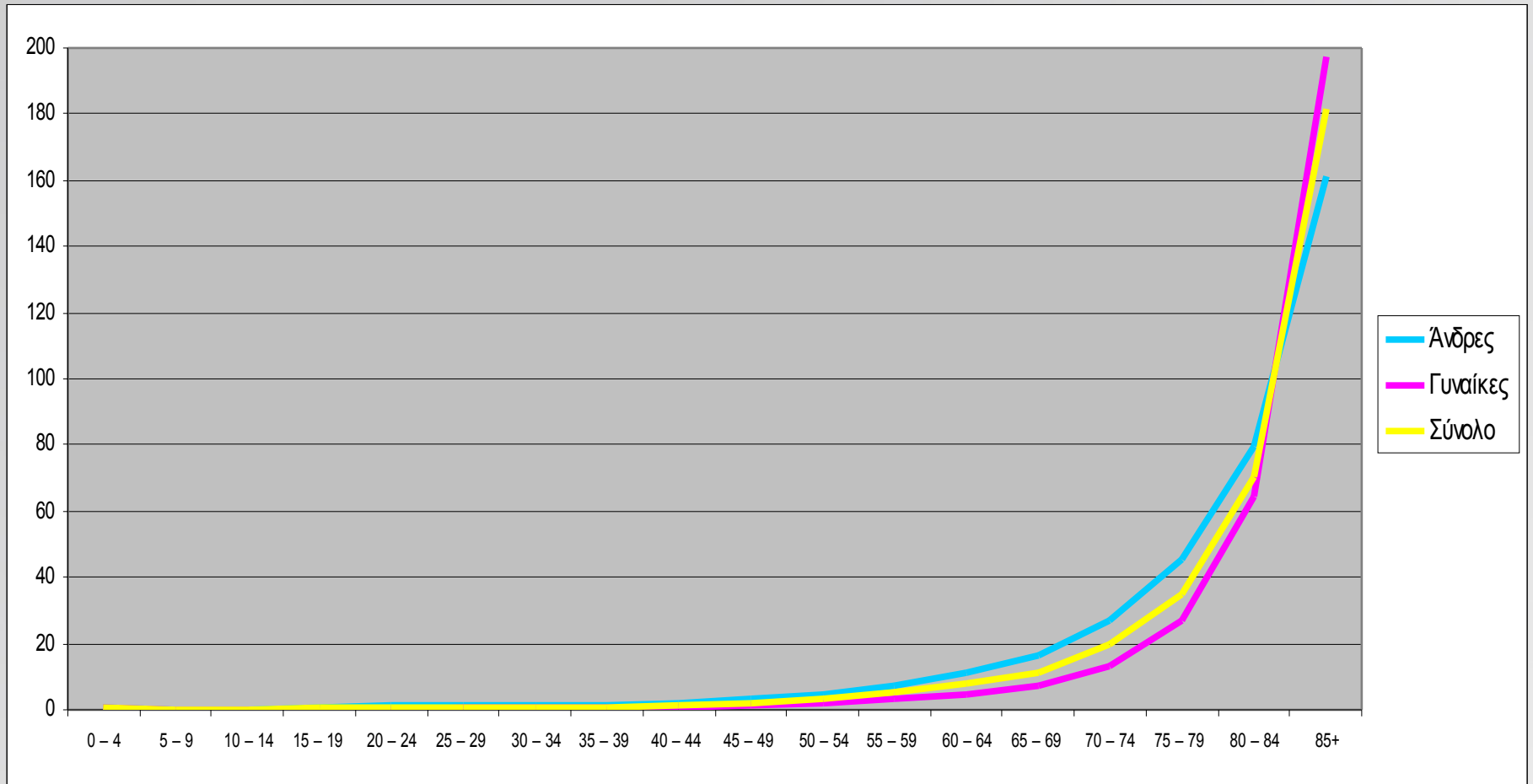
Έτος	Αναλογία (%)
1990	13,97
1995	15,12
2000	16,63
2005	18,32
2009	18,81



Δείκτης θνησιμότητας (‰) κατά ηλικία και φύλο, στην Ελλάδα (2009)

Ομάδες ηλικιών	Άνδρες	Γυναίκες	Σύνολο
Όλες οι ηλικίες	10,20	9,01	9,60
0 – 4	0,87	0,75	0,81
5 – 9	0,11	0,12	0,11
10 – 14	0,16	0,10	0,14
15 – 19	0,56	0,19	0,38
20 – 24	1,11	0,27	0,71
25 – 29	1,15	0,34	0,76
30 – 34	1,20	0,41	0,82
35 – 39	1,14	0,57	0,86
40 – 44	1,94	0,76	1,36
45 – 49	3,15	1,38	2,26
50 – 54	4,72	2,08	3,38
55 – 59	7,48	3,04	5,22
60 – 64	11,37	4,40	7,74
65 – 69	16,36	7,16	11,39
70 – 74	27,19	13,28	19,43
75 – 79	45,07	26,95	34,80
80 – 84	79,52	64,16	70,64
85+	161,36	197,15	181,37

Δείκτης θνησιμότητας κατά ηλικία και φύλο (%₀₀), στην Ελλάδα (2009)



Προτυποποιημένη* θνησιμότητα (‰) στην Ελλάδα, (2007 – 2009)

Φύλο	2007		2008		2009	
	Προτυποποιημένη θνησιμότητα	SRR**	Προτυποποιημένη θνησιμότητα	SRR**	Προτυποποιημένη θνησιμότητα	SRR**
Άνδρες	8,98	0,90	8,58	0,86	8,42	0,85
Γυναίκες	8,29	0,94	7,83	0,89	7,44	0,84
Σύνολο	8,60	0,92	8,17	0,87	7,90	0,84

* Άμεση προτυποποίηση κατά ηλικία
Πρότυπος ο πληθυσμός απογραφής 2001

** Συγκριτικός δείκτης θνησιμότητας

Κατάσταση Υγείας

Έτη	Προσδόκιμο επιβίωσης κατά τη γέννηση		Προσδόκιμη ζωή στην ηλικία των 65 ετών		Χαμένα χρόνια ζωής ανά 100 άτομα (ηλικίας 0 – 69 ετών)	
	Άνδρες	Γυναίκες	Άνδρες	Γυναίκες	Άνδρες	Γυναίκες
1980	72,2	76,8	14,6	16,8	7,24	4,41
1985	73,5	78,4	15,2	17,3	6,75	3,73
1990	74,6	79,5	15,7	18,0	5,73	3,22
1995	75,0	80,3	16,1	18,4	5,58	2,75
2000	75,5	80,5	16,2	18,3	5,07	2,32
2005	76,8	81,7	17,2	19,4	4,60	2,16
2008	77,5	82,5	17,7	19,9	4,23	1,83

Θέση (κατάταξη) της Ελλάδας ανάλογα με το προσδόκιμο επιβίωσης κατά τη γέννηση

Έτος	Θέση
2003	24
2004	25
2005	25
2006	25
2007	24
2008	25
2009	26
2010	29
2011	30

Αναλογική θνησιμότητα για τις τρεις κύριες αιτίες θανάτου, (2009)

Νοσήματα	Αναλογική θνησιμότητα (‰)
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	447,3
Νεοπλάσματα	252,5
Νοσήματα του αναπνευστικού	99,4

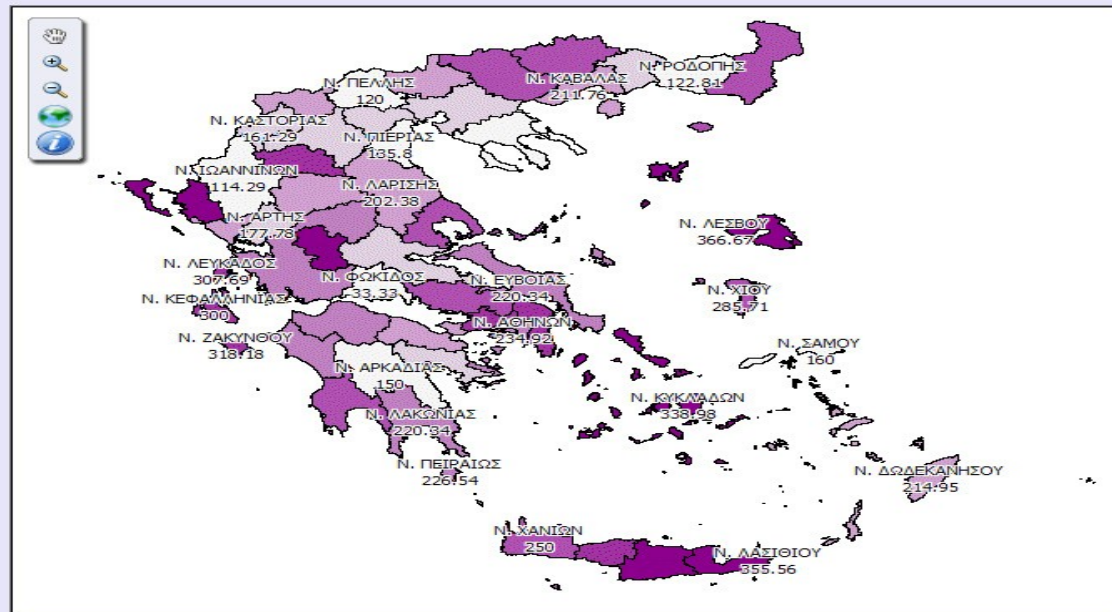
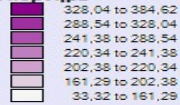
Επίπτωση χρόνιων νοσημάτων (δειγματοληπτική έρευνα)

Επίπτωση χρόνιων νοσημάτων
Αριθμός ατόμων με χρόνια νοσήματα ανά 1000 κατοίκους

Παράμετροι

Απογραφή 2011
Γεωγρ. Νομοί
Οντότητα

Υπόμνημα



Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδας: www.ygeianet.gov.gr»

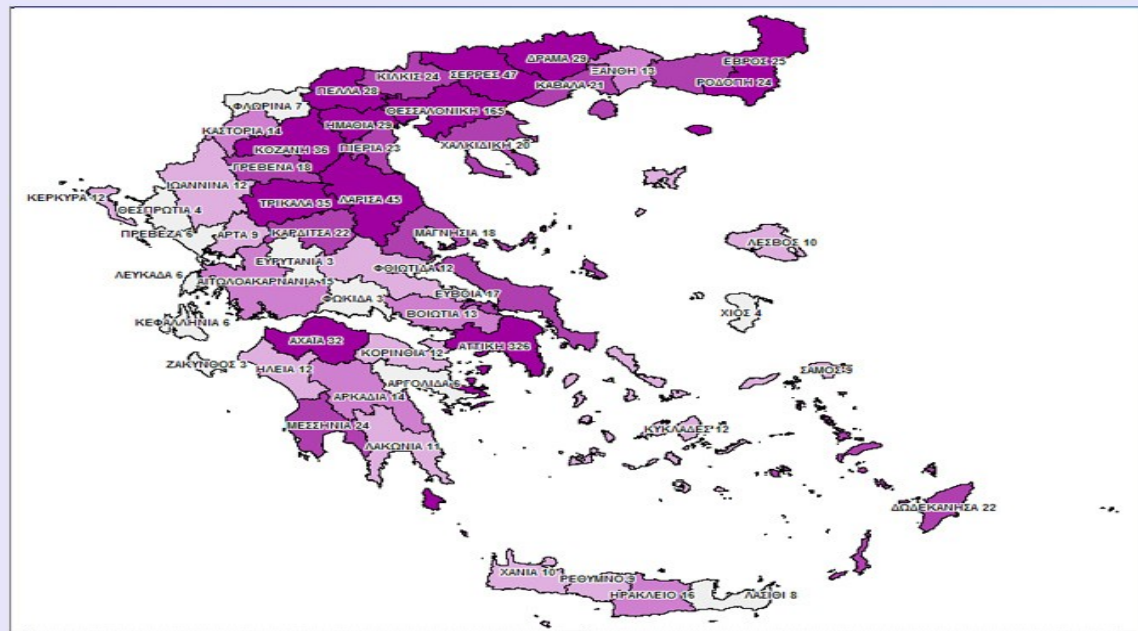
Θνησιμότητα Ca Στομάχου (2009)

Θνησιμότητα Ca_Στομάχου
Αριθμός θανάτων από Ca_Στομάχου ανά 1000 κάτοικοι

Παράμετροι
Απογραφή 2009
Γεωγρ. Οντότητα Νομοί

Υπόμνημα

- 25 to 326
- 17 to 25
- 13 to 17
- 9 to 13
- 3 to 9

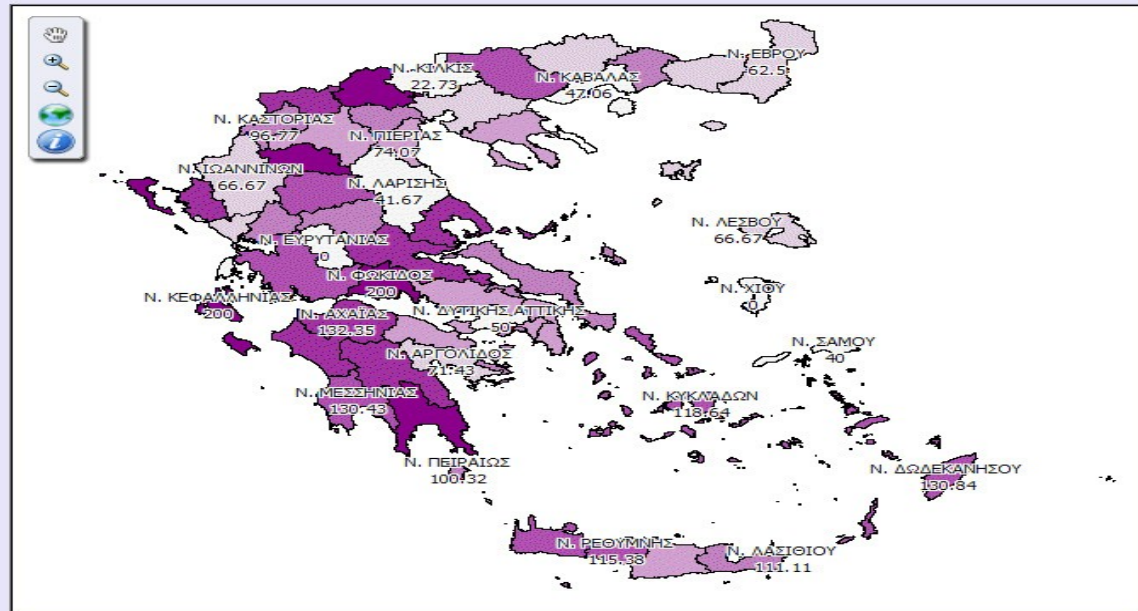
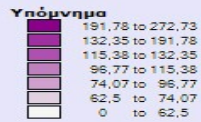


Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδος: www.ygeianet.gov.gr»

Συχνότητα κατανάλωσης οινοπνευματωδών ποτών (δειγματοληπτική έρευνα)

Συχνότητα ατόμων που κάνει κατανάλωση οινοπνευματωδών ποτών κάθε μέρα
Αριθμός ατόμων που κάνει κατανάλωση οινοπνευματωδών ποτών κάθε μέρα ανά 1000 κατοίκους

Παράμετροι
Απογραφή 2011
Γεωγρ. Οντότητα Νομοί



Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδος: www.ygeianet.gov.gr»

Ευχαριστώ

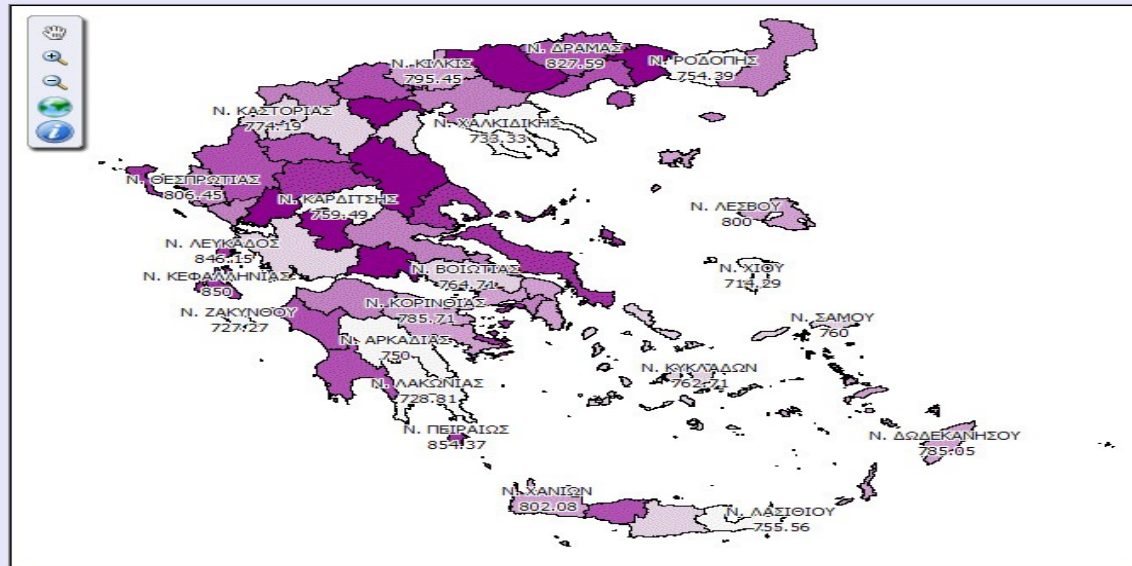
Συχνότητα κατανάλωσης φρούτων και λαχανικών λιγότερο από 5 μερίδες (δειγματοληπτική έρευνα)

Συχνότητα ημερήσιας κατανάλωσης φρούτων και λαχανικών λιγότερες από 5 μερίδες
Αριθμός ατόμων που κάνει κατανάλωση φρούτων και λαχανικών λιγότερες από 5 μερίδες ανά 1000 κατοίκους

Παράμετροι
Απογραφή 2011
Γεωγρ-
Οντότητα Νομοί

Υπόνημα

856,06 to 933,33
843,97 to 856,06
822,43 to 843,97
806,45 to 822,43
785,05 to 806,45
760 to 785,05
714,29 to 760



Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδος: www.ygeianet.gov.gr»

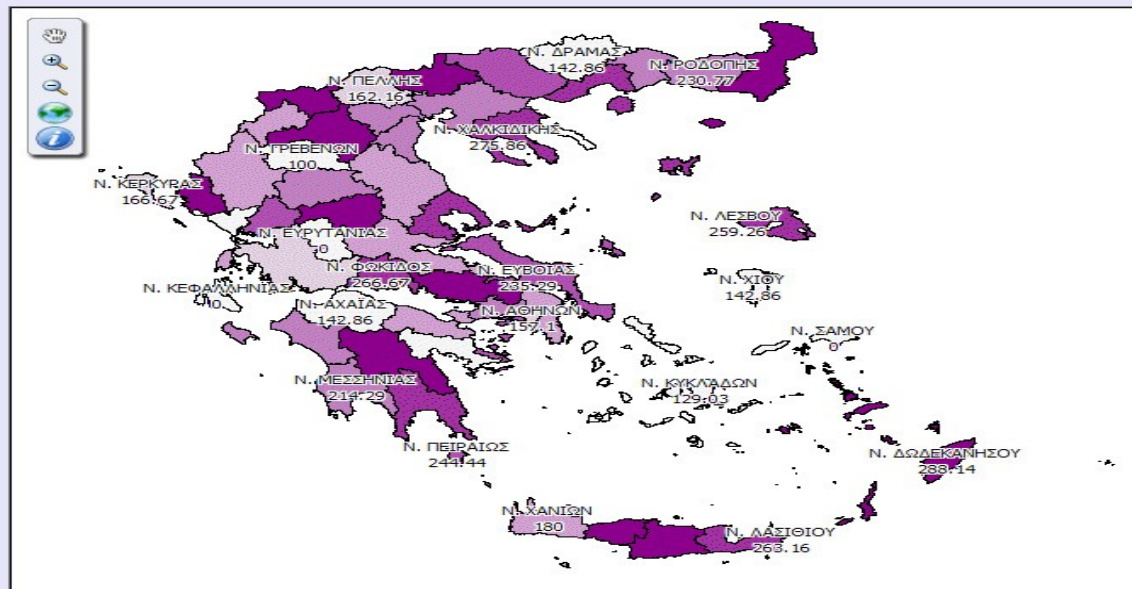
Συχνότητα ανδρών με Δείκτη Μάζας Σώματος >30 (δειγματοληπτική έρευνα)

Συχνότητα ανδρών με Δείκτη Μάζας Σώματος (BMI) >30

Παράμετροι
Απογραφή 2011
Γεωγρ. Οντότητα Νομοί

Υπόνημα

288,14 to 466,67
259,26 to 288,14
235,29 to 259,26
205,98 to 235,29
180 to 205,98
148,65 to 180
0 to 148,65

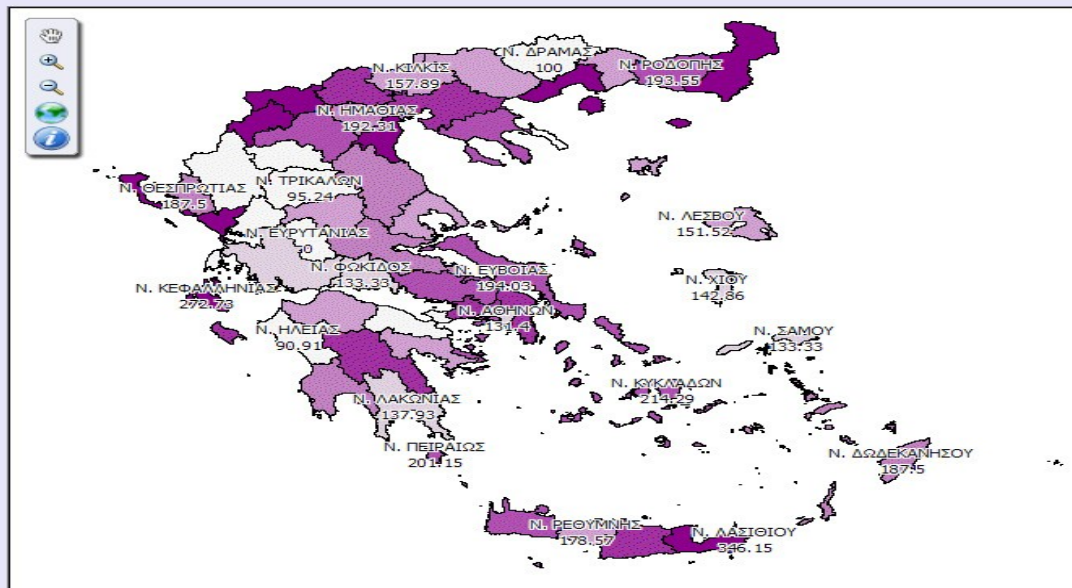


Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδος: www.ygeianet.gov.gr»

Συχνότητα γυναικών με Δείκτη Μάζας Σώματος >30 (δειγματοληπτική έρευνα)

Συχνότητα γυναικών με Δείκτη Μάζας Σώματος (BMI) >30

Παράμετροι
Απογραφή 2011
Γεωγρ. Οντότητα Νομοί



Copyright: Τα στοιχεία διατίθενται για ερευνητική χρήση ή για εξαγωγή αποτελεσμάτων προς παρουσίαση με αναφορά της πηγής «Υγειονομικός Χάρτης της Ελλάδος: www.ygeianet.gov.gr»