



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



Δημογραφία

Ενότητα 3.2: e-DEMOGRAPHY

Βύρων Κοτζαμάνης & Μιχάλης Αγοραστάκης

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας &
Περιφερειακής Ανάπτυξης



Άδειες Χρήσης

- Το παρόν εκπαιδευτικό υλικό υπόκειται σε άδειες χρήσης Creative Commons.
- Για εκπαιδευτικό υλικό, όπως εικόνες, που υπόκειται σε άλλου τύπου άδειας χρήσης, η άδεια χρήσης αναφέρεται ρητώς.



Χρηματοδότηση

- Το παρόν εκπαιδευτικό υλικό έχει αναπτυχθεί στα πλαίσια του εκπαιδευτικού έργου του διδάσκοντα.
- Το έργο «**Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**» έχει χρηματοδοτήσει μόνο τη αναδιαμόρφωση του εκπαιδευτικού υλικού.
- Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους.



Δημογραφική βάση *e-demography*

Κεντρικός στόχος του [e-DEMOGRAPHY](#) που δημιουργήσαμε στο [ΕΔΚΑ](#) είναι η στήριξη της **δημογραφικής έρευνας** στην χώρα μας αξιοποιώντας τις δυνατότητες που παρέχουν οι νέες τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών.

Βασικοί άξονες του έργου είναι αφενός μεν η **οργάνωση** της διαθέσιμης πληροφορίας στη χώρα μας και ο συσχετισμός της με τον γεωγραφικό χώρο (η προβολή της πάνω σ' αυτόν), αφετέρου δε η **ανάλυσή** της και η **διάχυση** αδρών δεδομένων και δεικτών μέσω του διαδικτύου.

Η εργασία μας κινήθηκε παράλληλα και στην ανάπτυξη νέων τρόπων αυτοματοποιημένης επεξεργασίας των δημογραφικών δεδομένων (και παρουσίασης των αποτελεσμάτων) ως και στην δημιουργία βοηθητικού υλικού για την ερμηνεία τους.

Δημογραφική βάση *e-demography*

Ειδικότερα, στα πλαίσια του έργου αυτού:

α) Δημιουργήθηκε μια ενιαία διαχρονική βάση πληθυσμιακών-δημογραφικών δεδομένων προσπελάσιμη μέσω του διαδικτύου με σαφή και μονοσήμαντη σύνδεση με τον γεωγραφικό χώρο αναφοράς.

Απαραίτητη προϋπόθεση για τη δημιουργία της βάσης αυτής ήταν η συγκέντρωση, αξιολόγηση, οργάνωση και διάθεση ποιοτικών και ποσοτικών πρωτογενών και δευτερογενών δεδομένων που άπτονται των δημογραφικών εξελίξεων σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο και αναφέρονται στις επιμέρους συνιστώσες που επηρεάζουν τις εξελίξεις αυτές (θνησιμότητα, γεννητικότητα-γονιμότητα, γαμηλιότητα).

Δημογραφική βάση *e-demography*

Ταυτόχρονα, το υλικό που διατίθεται ελεύθερα στον δικτυακό τόπο που δημιουργήσαμε (δικτυακό τόπο που τον έχουν επισκεφθεί μέχρι σήμερα μερικές χιλιάδες χρήστες) απευθύνεται όχι μόνον σε επιστήμονες οι οποίοι ασχολούνται με την διερεύνηση των μεταπολεμικών δημογραφικών μας εξελίξεων αλλά και σε όλους όσους, σε διάφορα επίπεδα, ενσωματώνουν την παράμετρο «πληθυσμός» στις εργασίες και αναλύσεις τους. Η υλοποίηση του πρώτου αυτού στόχου επιτεύχθηκε με την αξιοποίηση εισροών από διαφορετικά πεδία (δημογραφία, πληροφορική, χαρτογραφία και συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών) και απετέλεσε και την βάση πάνω στην οποία στηρίχθηκε η επίτευξη των υπόλοιπων στόχων.

Δημογραφική βάση *e-demography*

β) Συγκεντρώθηκε, οργανώθηκε και διατίθεται πλέον σε ψηφιακή μορφή βοηθητικό υλικό τεκμηρίωσης (metadata), υλικό αναγκαίο για την κατανόηση των διαθέσιμων δεδομένων και δεικτών.

Στο πλαίσιο αυτό δημιουργήθηκαν: i) λεξικό δημογραφικών όρων και ii) βιβλιογραφικός οδηγός που περιλαμβάνει άρθρα, βιβλία, εκθέσεις και άλλα επιστημονικά κείμενα που άπτονται των πληθυσμιακών/δημογραφικών εξελίξεων στην χώρα μας και δημοσιεύθηκαν κατά την τελευταία πενήνταετία (στην ελληνική και σε άλλες γλώσσες).

Συγκεντρώθηκαν ταυτόχρονα και διατίθενται σε ψηφιακή μορφή όλες οι δημοσιεύσεις της ΕΣΥΕ που αναφέρονται στον πληθυσμό (απογραφές, φυσική κίνηση, κώδικες-λεξικά, μελέτες-εκθέσεις), καθώς και όλα τα ερωτηματολόγια βάσει των οποίων συλλέγονται στην χώρα μας τόσο τα στοιχεία της φυσικής κίνησης όσο και τα πληθυσμιακά δεδομένα στις μεταπολεμικές απογραφές.

Δημογραφική βάση *e-demography*

γ) Έγιναν τέλος οι κλασσικές επεξεργασίες με την βοήθεια αλγορίθμων και παρήχθησαν οι κυριότεροι δείκτες (δομικοί δείκτες, συγχρονικοί και διαγενεακοί δείκτες) που διατίθενται από τον ίδιο δικτυακό τόπο, ενώ δημιουργήθηκαν και διατίθενται και κάποια βοηθητικά κείμενα («ερμηνευτικά κείμενα») για την διευκόλυνση της κατανόησης των χρησιμοποιούμενων δεικτών.

Ταυτόχρονα, συμπληρωματικά, το Εργαστήριο παρήγαγε και διέθεσε σε έντυπη και ψηφιακή μορφή βοηθητικό εκπαιδευτικό υλικό, υλικό που διατίθεται τόσο σε εκπαιδευτικούς, όσο και σε μαθητές Λυκείων με στόχο την ευαισθητοποίησή τους ως προς τις δημογραφικές εξελίξεις στην χώρα μας.

Δημογραφική βάση *e-demography*

Το έργο που υλοποιήσαμε αποβλέπει όπως προαναφέρθηκε στην κάλυψη ενός **σημαντικού κενού**, αυτού της **συγκέντρωσης, οργάνωσης και διάχυσης** της δημογραφικής πληροφορίας στην χώρα μας (που μέχρι σήμερα είναι σε μεγάλο βαθμό **διάσπαρτη** και **αποσπασματική**) αλλά και στην ταυτόχρονη **διάχυση** των αποτελεσμάτων των αναλύσεων των συγκεντρωθέντων δεδομένων.

Για την υλοποίηση του δεύτερου αυτού στόχου προφανώς χρησιμοποιήθηκε το **Διαδίκτυο** που αποτελεί κύριο μέσο και βασική πλατφόρμα ανάπτυξης της εν λόγω προσπάθειας και την σημαντικότερη επικοινωνιακή λεωφόρο, στο βαθμό που, μέσω αυτού, η προβολή της πληροφορίας είναι **άμεση, συνεχής, δυναμική** και **ανανεώσιμη** με τη μέγιστη δυνατότητα μαζικής διάχυσης.

Δημογραφική βάση *e-demography*

Στα πλαίσια του έργου μας ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε επίσης τόσο στην ανάπτυξη σύγχρονων εργαλείων **προσπέλασης, διάχυσης** και **οπτικοποίησης** χωρικών δεδομένων μέσω του διαδικτύου όσο και στην ανάλυση - παρουσίαση θεματικών δεδομένων και αποτελεσμάτων.

Για την επίτευξη του στόχου αυτού αξιοποιήθηκε το σημερινό επίπεδο γνώσεων σε εθνική και διεθνή κλίμακα όχι μόνο όσον αφορά την θεματική προσέγγιση (δημογραφικές μεταβλητές / πληθυσμιακές δομές), αλλά και τα διαθέσιμα εργαλεία (στατιστικές/χαρτογραφικές μέθοδοι και εργαλεία, λοιπές μέθοδοι και εργαλεία οπτικοποίησης - ανάλυσης και διάχυσης της πληροφορίας μέσω διαδικτύου, δημιουργία ad hoc θεματικών χαρτών, ευρεία αξιοποίηση μεταδεδομένων κλπ).

Δημογραφική βάση *e-demography*

Στο σημείο αυτό θα θέλαμε να επισημάνουμε και μια άλλη διάσταση του εγχειρήματός μας, την έμφαση που δώσαμε στην χωρική προσέγγιση των φαινομένων. Η αυτού του είδους προσέγγιση των δημογραφικών φαινομένων και εξελίξεων είναι σχεδόν απύσαστη στη χώρα μας, σε αντίθεση με άλλες ευρωπαϊκές χώρες όπου οι χωρικές προσεγγίσεις συγκεντρώνουν όλο και μεγαλύτερο ενδιαφέρον και λαμβάνονται υπόψη στον σχεδιασμό σε όλα τα διοικητικά επίπεδα.

Δημογραφική βάση *e-demography*

Ειδικότερα, αν εξετάσουμε την επιστημονική παραγωγή στην ελληνική γλώσσα σε θέματα που άπτονται της πορείας των δημογραφικών συνιστωσών, θα διαπιστώσουμε ότι ο χώρος, ως διάσταση ανάλυσης υπεισέρχεται μόνον σε εργασίες δημογραφικών προβολών ή απλών περιγραφικών μελετών που παραθέτουν συνήθως διαχρονικές σειρές συνοδευόμενες από συνοπτικότατο σχολιασμό, οι δε δημοσιεύσεις, που δεν αρκούνται σε μια απλή καταγραφή και παράθεση αδρών ποσοτικών στοιχείων, είναι ελάχιστες.

Δημογραφική βάση *e-demography*

Ταυτόχρονα, οφείλουμε να υπενθυμίσουμε ότι δεν διαθέτουμε ακόμη στην Ελλάδα έναν ερευνητικό φορέα που να καταγράφει και να αναλύει την πορεία των δημογραφικών μεταβλητών, να αναδεικνύει τις κυρίαρχες τάσεις και τα βασικά προβλήματα που αναδύονται σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο, σε αντίθεση με τις περισσότερες χώρες της Κοινότητας, όπου τέτοιου είδους φορείς έχουν ιδρυθεί προ πολλού (Το ΕΔΚΑ, που είναι και το μοναδικό θεσμοθετημένο εργαστήριο στα Ελληνικά ΑΕΙ που διεξάγει δημογραφική έρευνα, είναι προφανές ότι με τους διαθέσιμους περιορισμένους πόρους του, εν μέρει μόνον καλύπτει το κενό αυτό).

Οφείλουμε παράλληλα να επισημάνουμε ότι, στον διεθνή χώρο, η χωρική προσέγγιση των δημογραφικών (αλλά και των κοινωνικο-οικονομικών) εξελίξεων συγκεντρώνει όλο και περισσότερο το ενδιαφέρον των διεθνών οργανισμών (Ευρωπαϊκή Ένωση, Συμβούλιο της Ευρώπης, Ηνωμένα Έθνη, EUROSTAT), επιστημονικών ενώσεων (UIESP, EAPS, AIDELF, Διεθνής Γεωγραφική Εταιρεία) και ερευνητικών ινστιτούτων, ενώ ταυτόχρονα σημαντικός αριθμός μελετών και εκδόσεων σε κάθε ανεπτυγμένη χώρα θίγει ή αναφέρεται αποκλειστικά στην χωρική διάσταση των δημογραφικών χαρακτηριστικών, γεγονός που επιβεβαιώνεται και από την ιδιαίτερα πλούσια διεθνή βιβλιογραφία.

Παρουσίαση *e-demography*

www.e-demography.gr



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

e-Demography

Το Έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Έρμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Ανακοινώθηκαν προσωρινά δεδομένα για τον μόνιμο πληθυσμό με βάση την απογραφή πληθυσμού του 2011.

Ανακοινώθηκαν προσωρινά δεδομένα για τον νόμιμο πληθυσμό με βάση την απογραφή πληθυσμού του 2011.

Καλωσόρισμα



σας καλωσορίζουμε στον δικτυακό τόπο e-Demography.gr που είναι ένα έργο που υλοποιήθηκε από το Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων (ΕΔΚΑ) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

[περισσότερα...](#)

Το Έργο



Κεντρικός στόχος του συγκεκριμένου έργου είναι η ανάπτυξη της δημογραφικής έρευνας αξιοποιώντας τις δυνατότητες που παρέχουν οι νέες τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών. Βασικοί άξονες του έργου είναι αφενός μεν η οργάνωση της διαθέσιμης δημογραφικής πληροφορίας στην χώρα μας και ο συσχετισμός της με τον

Για τις απογραφές



Ως απογραφή πληθυσμού ορίζεται το σύνολο των διοικητικών ενεργειών και χειρισμών που έχουν ως σκοπό τη συγκέντρωση στατιστικών πληροφοριών αναφορικά με το μέγεθος και τα χαρακτηριστικά (δημογραφικά, οικονομικά, κοινωνικά, οικιστικά) του πληθυσμού ενός γεωγραφικού χώρου σε δεδομένο χρόνο.

[περισσότερα...](#)

Για τις εκτιμήσεις



Η ΕΣΥΕ διδει ετησίως εκτιμήσεις για τον πληθυσμό στην αρχή και την μση κάθε ημερολογιακού έτους. Οι εκτιμήσεις αυτές γίνονται αφενός με βάση τα δεδομένα της τελευταίας κάθε φορά απογραφής πληθυσμού και τα στοιχεία της φυσικής κίνησης ετησίως (γεννήσεις και

[περισσότερα...](#)

μορφή αρχείων XML και είναι ιδανική για την παρουσίαση γραφικών καθοριζόμενων από δεδομένα (data-driven graphics).

[περισσότερα...](#)

Είσοδος μελών

E-mail:

Λέξη κλειδί:

Εσχάσατε τα στοιχεία εισόδου;
Δεν είστε μέλος; Γίνετε τώρα

Αν δ...
γραφ...
χάρτ...
πολλ...
μας τ...
κατέ...
εγκα...



Ημερομηνία	Τίτλος
11.10.2012	Η αύξηση των γεννήσεων στην Ελλάδα (1999-2009), ένα παράδειγμα - Δημογραφικά Νέα, no 20
	Η συμβολή των αλλοδαπών στο δημογραφικό δυναμισμό της Ελλάδας - Δημογραφικά Νέα, no 19
	Οι δημογραφικές δυνάμεις και ο δημογραφικός δυναμισμός των ελληνικών δήμων - Δημογραφικά Νέα, no 18
	Ο πληθυσμός της Ελλάδας μιλιάται - Δημογραφικά Νέα, no 37, Ιανουάριος - Φεβρουάριος 2012
	Οι εκτός νόμου γεννήσεις στην Ελλάδα - Δημογραφικά Νέα, no 16, Νοεμβρίου - Δεκεμβρίου 2011
	Ο πληθυσμός του πλανήτη: 7 δισ το 2011, 9 δισ το 2050 - Δημογραφικά Νέα, no 15, Σεπτ-Οκτ 2011
	Η απογραφή πληθυσμού στην Ελλάδα - Δημογραφικά Νέα, no 14, Μάρτιος-Απριλίου 2011
	Η ανακάλυψη των αυτανθρακών στην ελληνική χώρα - Δημογραφικά Νέα, no 13, Ιαν-Φεβρ 2011
	Εκδοση του 32ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Νοέμβριος - Δεκέμβριος 2010
	Εκδοση του 31ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Σεπτέριος - Οκτώβριος 2010
	Εκδοση του 30ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Μάρτιος - Απριλίου 2010
	Εκδοση του 29ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Ιανουάριος - Φεβρουάριος 2010
	Εκδοση του 28ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Νοεμβρίου - Δεκεμβρίου 2009
18.9.2009	Εκδοση του 27ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Σεπτεμβρίου - Οκτωβρίου 2009
1.8.2009	Εκδοση του 26ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Ιουλίου - Αύγουστου 2009
5.6.2009	Εκδοση του 25ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Μάιος - Ιουνίου 2009
10.4.2009	Εκδοση του 24ου τεύχους της σειράς 'Δημογραφικά Νέα', Μάρτιος - Απριλίου 2009



Το σύνολο των πρωτογενών δεδομένων που περιέχονται στην δημιουργηθείσα βάση προέρχεται από την **Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας (Ε.Σ.Υ.Ε.)**. Τα δεδομένα αυτά (απογραφές, εκτιμώμενοι πληθυσμοί και φυσική κίνηση του πληθυσμού) είτε εισήχθησαν στην βάση μας από τα δημοσιεύματα της υπηρεσίας αυτής (ιδιαίτερα δε τα αναφερόμενα στην προ του 1991 περίοδο) είτε διετέθησαν από την ΕΣΥΕ σε ψηφιακή μορφή (δωρεάν ή επ' αμοιβή). Είναι προφανές ότι η υλοποίηση του παρόντος έργου θα ήταν ανέφικτη χωρίς την βοήθεια της **Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας** την οποία και ευχαριστούμε θερμά.

[περισσότερα...](#)

μορφή αρχείων XML και είναι ιδανική για την παρουσίαση γραφικών καθοριζόμενων από δεδομένα (data-driven graphics).

[περισσότερα...](#)

no 20

Απογραφές Πληθυσμού

Απογραφές πληθυσμού - Ορισμός

Ως απογραφή πληθυσμού ορίζεται το σύνολο των διοικητικών ενεργειών και χειρισμών που έχουν ως σκοπό τη συγκέντρωση στατιστικών πληροφοριών αναφορικά με το μέγεθος και τα χαρακτηριστικά (δημογραφικά, οικονομικά, κοινωνικά, οικιστικά) του πληθυσμού ενός γεωγραφικού χώρου σε δεδομένο χρόνο (παρόλα αυτά, στα ερωτηματολόγια των απογραφών, μπορούν να τεθούν και ερωτήσεις που αναφέρονται και στο παρελθόν). Η απογραφή προϋποθέτει την καθολική και ταυτόχρονη καταγραφή όλων όσων βρίσκονται κατά την ημέρα της διεξαγωγής της σε έναν οριοθετημένο γεωγραφικό χώρο, που συνήθως είναι η εθνική επικράτεια και οι διοικητικές της υποδιαιρέσεις. Η συμπάραθεση και συγκριτική μελέτη των αποτελεσμάτων διαδοχικών απογραφών αποκαλύπτει τις ιστορικές τάσεις των δομών και χαρακτηριστικών του πληθυσμού.

Οι μεταπολεμικές απογραφές (1947-2011)

Μετά τη λήξη του Β΄ Παγκοσμίου πολέμου διεξήχθησαν στη χώρα μας 7 γενικές απογραφές. Η πρώτη που έγινε το 1951, ήταν και η τελευταία απογραφή στην χώρα μας που υπήρχαν ερωτήσεις για το θρήσκευμα, την ομιλούμενη και τη μητρική γλώσσα, ενώ ταυτόχρονα στο ερωτηματολόγιο συμπεριλήφθησαν και ειδικές ερωτήσεις που στόχευαν στην αποτύπωση των μετακινήσεων του πληθυσμού, των αναπήρων και των λεπτομερών επί των κτιρίων ζημιών του πολέμου. Η επόμενη απογραφή διεξήχθη στις 19 Μαρτίου 1961 και ως καινοτομίες πρέπει να καταγραφούν η πιλοτική απογραφή που προηγήθηκε, η δειγματοληπτική επεξεργασία των δεδομένων που συλλέχθησαν μετά τη διεξαγωγή της (δείγμα 2%) ως και η δειγματοληπτική έρευνα που έγινε δύο ημέρες μετά για να εξακριβωθούν σφάλματα (διαφυγές). Εν συνεχεία, διενεργήθηκαν πέντε ακόμη απογραφές (1971, 1981, 1991, 2001 και 2011), οι οποίες ακολουθούν τις συστάσεις των Ηνωμένων Εθνών (και εν συνεχεία της Στατιστικής Υπηρεσίας των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων). Οφείλουμε στο σημείο όμως αυτό να υπενθυμίσουμε ότι η πλήρης επεξεργασία των δεδομένων δεν έγινε για όλες τις μεταπολεμικές απογραφές. Για παράδειγμα, στην απογραφή του 1971 τα αποτελέσματα εξήχθησαν από δείγμα 25%, στη δε απογραφή του 1981 από δείγμα 10% των ερωτηματολογίων.

Η συγκρισιμότητα των δεδομένων των διαδοχικών απογραφών

Η συγκρισιμότητα των δεδομένων των διαδοχικών απογραφών είναι συνάρτηση πολλαπλών παραμέτρων. Προϋποθέτει βασικά τη χρήση των ίδιων εννοιών (ορισμών) στις διαδοχικές απογραφές, την με τον ίδιο τρόπο κάλυψη του απογραφόμενου πληθυσμού στις χωρικές ενότητες που διαιρείται η χώρα για τις ανάγκες των απογραφών και την σταθερότητα των ορίων των διοικητικών ενοτήτων για τις οποίες επεξεργάζονται και διαχέονται από τη ΕΛΣΤΑΤ τα συλλεχθέντα δεδομένα.

Οι προϋποθέσεις αυτές δεν απαντώνται σε όλες τις μεταπολεμικές απογραφές, εξού και η ιδιαίτερη προσοχή που πρέπει να δίδεται από όσους επιχειρούν την εξαγωγή συμπερασμάτων χρησιμοποιώντας διαχρονικά δεδομένα απογραφών. Ειδικότερα, όσον αφορά το μέγεθος και τα βασικά δομικά χαρακτηριστικά του πληθυσμού (κατανομή του ανά φύλο και ηλικία) δεν είναι δυνατόν να συγκριθούν στοιχεία που αναφέρονται στον πραγματικό πληθυσμό με αυτά που αναφέρονται στον μόνιμο πληθυσμό, ενώ οι μόνες διοικητικές ενότητες που δεν άλλαξαν μεταπολεμικά όρια είναι οι νομοί της χώρας μας, με μοναδική εξαίρεση τη διάσπαση του νομού Κοζάνης σε 2 νομούς, μετά το 1961 (Κοζάνης και Γρεβενών, με πλήρη αντιστοιχία στις δυο ομώνυμες επαρχίες).

Διαθεσιμότητα δεδομένων - Απογραφές

Απογραφές Πληθυσμού*	Χωρικά-Διοικητικά επίπεδα		
	Σύνολο Χώρας (NUTS 0)	Νομοί (NUTS 3)	Δήμοι/Κοινότητες** (LAU)
Συνολικός Μόνιμος πληθυσμός	1940, 1991, 2001, 2011	1940, 1991, 2001, 2011	1940, 1991, 2001, 2011
Συνολικός Μόνιμος πληθυσμός ανά φύλο	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011
Συνολικός Μόνιμος Πληθυσμός ανά ηλικία***	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
Συνολικός Μόνιμος Πληθυσμός ανά φύλο και ηλικία***	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011
Συνολικός Νόμιμος πληθυσμός	1981, 1991, 2001, 2011	1981, 1991, 2001, 2011	1981, 1991, 2001, 2011
Συνολικός Νόμιμος πληθυσμός ανά φύλο	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011
Συνολικός Νόμιμος Πληθυσμός ανά ηλικία***	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2011(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
Συνολικός Νόμιμος Πληθυσμός ανά φύλο και ηλικία***	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011	1991, 2001, 2011
Συνολικός Πραγματικός πληθυσμός	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001
Συνολικός Πραγματικός πληθυσμός ανά φύλο	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001
	1951(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1951(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	-
	1961(-)	1961(-)	-
Συνολικός Πραγματικός Πληθυσμός ανά ηλικία***	1971(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1971(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	-
	1981(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1981(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1981(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	2001(5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
	1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001	1981, 1991, 2001
	1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001, 2011		
Εκταση			1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001, 2011
Αστικότητα			1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001, 2011
Ορεινότητα			1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991, 2001, 2011

*Σύμφωνα με τους ορισμούς του Μόνιμου, Νόμιμου και Πραγματικού πληθυσμού της ΕΛΣΤΑΤ

Ανάλογα με τη διοικητική διαίρεση του κάθε απογραφικού έτους. Συγκεκριμένα τα διαθέσιμα δεδομένα στη στήλη των **Δήμων/Κοινοτήτων αφορούν: i) για τις απογραφές 1940, 1951, 1961, 1971, 1981, 1991 τους "παλαιούς" **ΟΤΑ**, δηλ. πλήθος ≈ 6.000, ii) για την απογραφή του 2001 τα **Δημοτικά Διαμερίσματα** (6130) και τους **Καποδιστριακούς Δήμους/Κοινότητες** (1034) και iii) για την απογραφή του 2011, τα **Δημοτικά - Κοινοτικά Διαμερίσματα** (6064), **Δημοτικές Ενότητες** (947) και του "νέου" **Καλλικρατικού Δήμου** (326). LAU (Local Administrative Units) σύμφωνα με την EUROSTAT ως έχει την 1/1/2010.

*** Ηλικία σε συμπληρωμένα έτη (τετράγωνο ή ορθογώνιο παραλληλόγραμμα στο διάγραμμα του Lexis).

XXXX: Εκκρεμεί ενημέρωση

Τελευταία ενημέρωση: 30 Οκτωβρίου 2014

Απογραφές



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης

Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

e-Demography



Το έργο **Απογραφές** Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ

Διαθεσιμότητα δεδομένων

- Ανακοινώθηκε: Δεδομένα απογραφής 1940 ▶ νόμιμο πληθυσμό με βάση την απογραφή πληθυσμού του 2011.
- Ανακοινώθηκε: Δεδομένα απογραφής 1951 ▶ νόμιμο πληθυσμό με βάση την απογραφή πληθυσμού του 2011.
- Καλωσόρισμα: Δεδομένα απογραφής 1961 ▶
- Δεδομένα απογραφής 1971 ▶
- Δεδομένα απογραφής 1981 ▶
- Δεδομένα απογραφής 1991 ▶
- (ΕΔΚΑ) του Τμήματος Περιφερειακής Ανάπτυξης: **Δεδομένα απογραφής 2001** ▶ **Μόνιμος πληθυσμός**
- Δεδομένα απογραφής 2011 ▶ **Νόμιμος πληθυσμός**
- Άλλα δεδομένα απογραφών ▶ **Πραγματικός πληθυσμός**

Για τις απογραφές



Ως απογραφή πληθυσμού ορίζεται το σύνολο των διοικητικών ενεργειών και χειρισμών που έχουν ως σκοπό τη συγκέντρωση στατιστικών πληροφοριών.

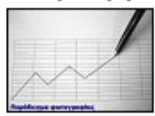
Το Έργο

Κεντρικός στόχος του συγκεκριμένου έργου είναι η ανάπτυξη της δημογραφικής έρευνας αξιοποιώντας τις δυνατότητες που παρέχουν οι νέες τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών. Βασικοί άξονες του έργου είναι αφενός μεν η οργάνωση της διαθέσιμης δημογραφικής πληροφορίας στην χώρα μας και ο συσχετισμός της με τον γεωγραφικό χώρο, αφετέρου δε η ανάλυση της και η διάχυση αδρών δεδομένων και δεικτών μέσω του διαδικτύου.

[περισσότερα...](#)

Το Εργαστήριο

Για τις εκτιμήσεις



πληθυσμού και (γεννήσεις και θάνατοι) υποθέσεων για ηλικία.

[περισσότερα...](#)

- Συνολικά**
- Ανά φύλο
- Ανά ηλικία
- Ανά φύλο και ηλικία
- Ελληνες - Συνολικά
- Ελληνες - Ανά φύλο
- Ελληνες - Ανά ηλικία
- Ελληνες - Ανά φύλο και ηλικία
- Αλλοδαποί - Συνολικά
- Αλλοδαποί - Ανά φύλο
- Αλλοδαποί - Ανά ηλικία
- Αλλοδαποί - Ανά φύλο και ηλικία

Απογραφές



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography

Το Έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Δεδομένα απογραφής 2001 - Μόνιμος πληθυσμός - Ανά φύλο και ηλικία

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

e-Demography

Το Έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Επίπεδο : **Νομός**

Δημοτ. Διαμέρισμα
Δήμος / Κοινότητα
Νομός
Περιφέρεια
Χώρα

Δεδομένα απογραφής 2001 - Μόνιμος πληθυσμός - Ανά φύλο και ηλικία

Επιλογή δεδομένων:

Χωρικό επίπεδο: **Δήμος / Κοινότητα** Νομός: **Κανίον**

Δήμος	0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35
	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.	Γυν.	Ανδρ.
ΔΗΜΟΣ ΑΚΡΟΤΗΡΙΟΥ	283	286	288	271	280	261	307	266	800	329	543	426	479	431	40
ΔΗΜΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΣΕΛΤΙΝΟΥ	20	18	26	18	14	30	27	28	22	26	30	10	36	24	3
ΔΗΜΟΣ ΑΡΜΕΝΙΩΝ	80	84	63	64	101	98	92	86	99	86	107	94	110	107	10
ΔΗΜΟΣ ΒΑΜΟΥ	63	67	65	66	59	52	62	41	76	56	82	73	98	86	8
ΔΗΜΟΣ ΔΟΥΚΟΠΟΛΙΩΝ	59	64	70	81	82	73	94	68	103	78	133	89	121	109	11
ΔΗΜΟΣ ΠΕΓΡΕΣΥΝΤΟΡΩΣ	66	85	87	60	75	62	69	78	132	91	125	95	116	95	9
ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΣΣΕΛΟΥ	344	324	354	327	460	355	426	334	413	377	411	468	521	481	39
ΔΗΜΟΣ ΘΕΒΡΙΟΥ	202	199	238	212	238	203	282	198	255	215	247	263	309	304	27
ΔΗΜΟΣ ΙΘΑΚΗΣ	26	16	14	7	22	17	24	23	32	23	32	23	32	21	3
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΥΒΑΝΩΝ	30	28	26	19	26	20	27	28	49	23	46	39	53	35	5
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΜΙΩΝ	35	31	46	40	38	37	36	47	48	37	45	47	46	47	3
ΔΗΜΟΣ ΚΙΣΣΑΜΟΥ	273	218	231	216	228	206	233	216	262	234	364	258	308	300	29
ΔΗΜΟΣ ΚΟΛΥΜΒΑΡΙΟΥ	112	110	135	119	121	100	148	126	163	127	194	193	158	131	15
ΔΗΜΟΣ ΚΡΗΝΟΒΕΡΓΙΩΣ	69	97	65	67	71	78	53	69	81	78	82	71	92	81	7
ΔΗΜΟΣ ΜΟΥΣΟΥΡΩΝ	102	75	104	93	111	97	102	109	146	102	207	138	166	146	15
ΔΗΜΟΣ ΜΥΘΩΝΗΣ	62	61	66	61	71	70	92	72	110	54	99	67	90	58	6
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΚΥΔΩΝΙΑΣ	255	231	244	224	240	214	219	209	251	239	296	329	426	400	34
ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΚΩΝ	113	94	102	107	109	86	109	101	134	112	171	154	194	168	19
ΔΗΜΟΣ ΠΡΑΓΜΑΝΙΑΣ	129	91	121	100	162	114	289	111	199	219	201	167	211	202	17
ΔΗΜΟΣ ΣΟΥΔΑΣ	229	212	237	198	245	212	367	206	300	209	333	262	269	303	29
ΔΗΜΟΣ ΣΦΑΚΙΩΝ	54	71	65	66	66	60	73	69	99	90	124	90	110	79	5
ΔΗΜΟΣ ΦΡΕ	25	21	22	28	21	19	27	15	33	23	33	27	42	37	4
ΔΗΜΟΣ ΣΙΘΩΝ	1.578	1.458	1.623	1.412	1.733	1.596	2.147	1.814	2.383	1.870	2.303	2.173	2.428	2.479	217
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΣΣΙ ΓΟΝΙΑΣ	15	19	18	13	18	16	21	18	16	18	32	18	28	14	2
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΓΑΥΔΟΥ	4	0	0	2	1	0	1	0	0	1	2	2	6	1	

Σχόλια για τα δεδομένα
Τα χωρικά επίπεδα καθώς και τα όρια των χωρικών εννοιών είναι αυτά που ισχύουν κατά το έτος της συγκεκριμένης απογραφής.

Απογραφές

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΙΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικ

Έκταση - Απογρ

Επιλογή
δεδομένων

Χωρικό επίπεδο : Νομός :

Δήμοι	Έκταση (Στρέμματα)
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ	2.425
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	7.935
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	4.949
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ ΡΕΝΤΗ	4.524
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΥ	8.136
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ	3.200
ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ	38.964
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ	6.450
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΝΑΣ	87.410
ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ	5.909
ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ	12.938
ΔΗΜΟΣ ΑΜΠΕΛΑΚΙΩΝ	15.169
ΔΗΜΟΣ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ	38.447
ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	8.228
ΔΗΜΟΣ ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ	18.653
ΔΗΜΟΣ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ	101.983
ΔΗΜΟΣ ΑΥΛΩΝΟΣ	106.092
ΔΗΜΟΣ ΑΧΑΡΝΩΝ	104.307
ΔΗΜΟΣ ΒΑΡΗΣ	22.633
ΔΗΜΟΣ ΒΙΛΙΩΝ	144.851
ΔΗΜΟΣ ΒΟΥΛΑΣ	8.787
ΔΗΜΟΣ ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	5.805
ΔΗΜΟΣ ΒΡΙΛΗΣΣΙΩΝ	3.856
ΔΗΜΟΣ ΒΥΡΩΝΟΣ	9.204
ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ	4.026

1 2 3 4 5 ▶

πηγή: e-demography www.e-demography.gr, τελευταία πρόσβαση 09/07/2015

Σχόλια για τα δεδομένα

Τα χωρικά επίπεδα καθώς και τα όρια των χωρικών ενοτήτων είναι αυτά που ίσχυαν κατά το έτος της συγκεκριμένης απογραφής.

Απογραφές

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικ

Ορεινότητα - Απογρ

Επιλογή
δεδομένων

Νομός : Ηλεία Αναζήτηση

Δημοτ. Διαμερίσματα	Δήμοι	Ορεινότητα
Άγιος Χαράλαμπος	ΔΗΜΟΣ ΛΕΚΑΙΝΩΝ	Πεδινός
Άσπρων Σπιτιών	ΔΗΜΟΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	Πεδινός
Αγίας Άννης	ΔΗΜΟΣ ΩΛΕΝΗΣ	Ορεινός
Αγίας Κυριακής	ΔΗΜΟΣ ΛΑΣΙΩΝΟΣ	Ορεινός
Αγίας Μαύρας	ΔΗΜΟΣ ΤΡΑΓΑΝΟΥ	Πεδινός
Αγίας Τριάδος	ΔΗΜΟΣ ΛΑΣΙΩΝΟΣ	Ημιορεινός
Αγίου Γεωργίου	ΔΗΜΟΣ ΠΥΡΓΟΥ	Πεδινός
Αγίου Δημητρίου	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	Πεδινός
Αγίου Ηλία	ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	Πεδινός
Αγίου Ηλία Πηνήγων	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	Πεδινός
Αγίου Ηλία Πύργου	ΔΗΜΟΣ ΠΥΡΓΟΥ	Πεδινός
Αγίου Ιωάννου	ΔΗΜΟΣ ΠΥΡΓΟΥ	Πεδινός
Αγίων Αποστόλων	ΔΗΜΟΣ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	Πεδινός
Αγνάντων	ΔΗΜΟΣ ΠΗΝΕΙΑΣ	Ημιορεινός
Αγραπιδωχωρίου	ΔΗΜΟΣ ΠΗΝΕΙΑΣ	Ημιορεινός
Αγριδίου	ΔΗΜΟΣ ΒΩΛΑΚΟΣ	Πεδινός
Αετορράχης	ΔΗΜΟΣ ΒΟΥΠΡΑΣΙΑΣ	Πεδινός
Αλιφείρας	ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΦΕΙΡΑΣ	Ορεινός
Αλποχωρίου	ΔΗΜΟΣ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	Πεδινός
Αλφειούσης	ΔΗΜΟΣ ΒΩΛΑΚΟΣ	Πεδινός
Αμαλιάδος	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	Πεδινός
Αμπελοκάμπου	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	Πεδινός
Αμπελώνος	ΔΗΜΟΣ ΠΥΡΓΟΥ	Πεδινός
Αμυγδαλεών	ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΦΕΙΡΑΣ	Ορεινός
Ανδραβίδας	ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ	Πεδινός

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ▶

Πηγή: e-demography www.e-demography.gr, τελευταία πρόσβαση 09/07/2015

Σχόλια για τα δεδομένα

Τα χωρικά επίπεδα καθώς και τα όρια των χωρικών ενότητων είναι αυτά που ίσχυαν κατά το έτος της συγκεκριμένης απογραφής.

Απογραφές

e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Αστικότητα - Απογραφή

Επιλογή
δεδομένων

Νομός : Βοιωτίας

Δήμοι	Επαρχίες	Αστικότητα
Άρματος	Θηβών	Αγροτικός
Άσκρης	Θηβών	Αγροτικός
Αγίας Άννας	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αγίας Τριάδος	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αγίου Βλασίου	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αγίου Γεωργίου	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Αγίου Δημητρίου	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αγίου Θωμά	Θηβών	Αγροτικός
Αγίου Σπυρίδωνος	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Ακοντίου	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Ακραϊφνίου	Θηβών	Αγροτικός
Αλαλκομενών	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αλιάρτου	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Άμπελοχωρίου	Θηβών	Αγροτικός
Ανθοχωρίου	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Αντικύρας	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Αραχόβης	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Ασωπίας	Θηβών	Αγροτικός
Βαγίων	Θηβών	Ημισιαστικός
Βασιλικών	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Δάφνης	Θηβών	Αγροτικός
Δαυλείας	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Διονύσου	Λειβαδειάς	Αγροτικός
Διστόμου	Λειβαδειάς	Ημισιαστικός
Δομβραίνης	Θηβών	Αγροτικός

1 2 3 ▶

Πηγή: e-demography www.e-demography.gr, τελευταία πρόσβαση 09/07/2015

Εχόλια για τα δεδομένα

Τα χωρικά επίπεδα καθώς και τα όρια των χωρικών ενότητων είναι αυτά που ίσχυαν κατά το έτος της συγκεκριμένης απογραφής.

Εκτιμήσεις πληθυσμού

Η τεχνική των εκτιμήσεων

Η ΕΛΣΤΑΤ δίδει ετησίως εκτιμήσεις για τον πληθυσμό στην αρχή και τη μέση κάθε ημερολογιακού έτους. Οι εκτιμήσεις αυτές γίνονται αφενός με βάση τα δεδομένα της τελευταίας κάθε φορά απογραφής πληθυσμού και τα στοιχεία της φυσικής κίνησης ετησίως (γεννήσεις και θανάτους ανά φύλο και ηλικία), αφετέρου δε βάσει υποθέσεων για το μεταναστευτικό ισοζύγιο ανά φύλο και ηλικία (είσοδοι και έξοδοι). Οι εκτιμήσεις του πληθυσμού στη μέση του έτους προκύπτουν πάντοτε ως ημι-άθροισμα των εκτιμώμενων πληθυσμών στην 1η Ιανουαρίου του έτους x και την 1η Ιανουαρίου του έτους $x+1$.

Εκτιμώμενοι μόνιμοι και πραγματικοί πληθυσμοί

Η ΕΛΣΤΑΤ δημοσιεύει κατ' έτος σε επίπεδο χώρας τους εκτιμώμενους πληθυσμούς κατά φύλο και πενταετείς ηλικιακές ομάδες από το 1955 έως και σήμερα, σε δε επίπεδο νομού από το 1981 και μετέπειτα. Οι εκτιμήσεις αυτές αναφέρονται στον πραγματικό πληθυσμό μέχρι και το 1990, στον μόνιμο πληθυσμό από το 1991 και μετά. Προφανώς, για όλες τις διοικητικές ενότητες που η ΕΛΣΤΑΤ δίδει εκτιμώμενους πληθυσμούς, η μετάβαση από τους πραγματικούς στους μόνιμους θέτει πρόβλημα (π.χ. ο πραγματικός εκτιμώμενος από την ΕΛΣΤΑΤ πληθυσμός για το νομό Ευρυτανίας το 1992 ανέρχεται σε 28.994 κατοίκους, ο δε μόνιμος σε 20.310). Επομένως, η συγκρισιμότητα των δεδομένων δεν είναι διασφαλισμένη για το σύνολο της μεταπολεμικής περιόδου και απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή στην εξαγωγή συμπερασμάτων όταν χρησιμοποιούμε δείκτες που υπολογίζονται με διαφορετικούς εκτιμώμενους πληθυσμούς (ιδιαίτερα στις «χαμηλές» διοικητικές ενότητες).

Διαθεσιμότητα Δεδομένων - Εκτιμήσεις

Εκτιμώμενοι πληθυσμοί*	Χωρικά-Διοικητικά επίπεδα		
	Σύνολο Χώρας (NUTS 0)	Περιφέρειες (NUTS 2)	Νομοί (NUTS 3)
Εκτιμήσεις μόνιμου πληθυσμού (σύνολο) στην αρχή του έτους (1/1)	1991-2013	1991-2013	1991-2013
Εκτιμήσεις μόνιμου πληθυσμού ανά φύλο και ηλικία** στην αρχή του έτους (1/1)	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
Εκτιμήσεις μόνιμου πληθυσμού (σύνολο) στη μέση του έτους (30/6)	1991-2013	1991-2013	1991-2013
Εκτιμήσεις μόνιμου πληθυσμού ανά φύλο και ηλικία** στη μέση του έτους (30/6)	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1991-2013 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
Εκτιμήσεις πραγματικού πληθυσμού (σύνολο) στην αρχή του έτους (1/1)	1981-1997	1981-1997	1981-1997
Εκτιμήσεις πραγματικού πληθυσμού ανά φύλο και ηλικία** στην αρχή του έτους (1/1)	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+
Εκτιμήσεις πραγματικού πληθυσμού (σύνολο) στη μέση του έτους (30/6)	1981-1997	1981-1997	1981-1997
Εκτιμήσεις πραγματικού πληθυσμού ανά φύλο και ηλικία** στη μέση του έτους (30/6)	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 100+	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 85+	1981-1997 (5y): 0-4, 5-9, ..., 85+

* Σύμφωνα με τους ορισμούς του Μόνιμου και Πραγματικού

** Ηλικία σε συμπληρωμένα έτη (τετράγωνα ή ορθογώνια παραλληλόγραμμα στο διάγραμμα του Lexis).

Τελευταία ενημέρωση: 30 Οκτωβρίου 2014

Εκτιμήσεις



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εισημίσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Εκτιμήσεις - Μόνιμος πληθυσμός στα μέσα των ετών - Για δοθέν έτος - Ανά περιοχή φύλο και ηλικία

Επιλογή
δεδομένων

Έτος : 2009 Χωρικό επίπεδο : Νομός Αναζήτηση

Νομός
Περιφέρεια
Χώρα



◄ Νομός ▼	0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34	
	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼	Ανδρ. ▲ ▼	Γυν. ▲ ▼
Αιτωλοακαρνανίας	5.208	4.752	5.247	4.986	5.950	5.558	6.606	6.246	7.600	6.948	7.734	7.278	7.828	6.716
Αργολίδος	2.502	2.449	2.245	2.202	2.391	2.330	2.786	2.556	3.223	2.782	3.250	2.907	3.926	3.381
Αρκαδίας	1.815	1.667	1.666	1.704	2.060	1.868	2.408	2.209	2.629	2.306	2.845	2.215	3.424	2.480
Αρτας	1.454	1.223	1.357	1.219	1.583	1.502	1.790	1.702	2.109	1.962	2.414	2.229	2.224	1.997
Αττικής	107.075	100.401	98.357	91.191	92.990	86.949	100.073	93.205	112.972	104.289	143.291	140.333	170.551	166.426
Αχαΐας	9.041	8.239	8.461	7.983	8.619	8.104	9.898	8.933	11.352	10.039	15.506	14.147	15.531	13.511
Βοιωτίας	3.043	2.761	2.808	2.585	2.893	2.803	3.199	3.118	3.694	3.408	4.341	3.507	5.703	4.120
Γρεβενών	576	540	636	602	743	690	742	667	796	773	891	819	991	917
Δράμας	2.260	2.092	2.290	2.131	2.633	2.599	2.824	2.640	3.108	2.766	3.440	3.012	3.326	3.175
Θωακεανήσου	5.800	5.451	5.514	5.273	5.893	5.485	5.973	5.655	6.202	5.445	9.481	6.344	9.209	7.208
Εβρου	3.823	3.500	3.360	3.071	3.416	3.241	3.541	3.333	3.915	3.914	10.458	4.339	7.393	4.365
Ευβοίας	5.306	4.877	4.958	4.522	5.123	4.795	5.708	5.377	6.420	5.943	7.057	6.395	7.977	6.883
Ευρυτανίας	328	281	336	297	403	425	513	494	644	566	606	560	691	634
Ζακύνθου	1.207	1.223	1.018	986	1.081	1.066	1.244	1.110	1.405	1.204	1.133	1.134	1.520	1.308
Ηλείας	3.467	3.153	3.336	3.192	4.456	4.149	5.335	4.803	6.010	5.053	6.484	5.637	6.863	5.917
Ημαθίας	3.997	3.716	3.729	3.529	3.809	3.676	3.995	3.893	4.363	4.084	4.770	4.362	5.121	4.969
Ηρακλείου	9.945	9.362	8.559	8.145	8.199	7.837	8.641	8.079	9.593	8.596	11.548	10.460	12.900	11.416
Θεσσαρωτίας	1.001	899	897	841	1.050	963	1.196	1.082	1.389	1.263	1.566	1.394	1.377	1.316
Θεσσαλονίκης	32.503	30.455	29.479	27.988	28.695	27.518	29.800	28.000	32.372	29.731	43.178	45.070	47.910	48.961
Ιωαννίνων	4.329	3.972	3.948	3.760	4.118	3.979	4.626	4.461	5.641	5.290	8.237	8.119	7.109	7.269
Καβάλας	3.365	3.222	3.405	3.085	3.585	3.326	3.748	3.557	4.082	3.544	4.657	4.255	4.913	4.497
Καρδίτσας	2.410	2.260	2.376	2.325	2.786	2.697	3.164	3.064	3.596	3.583	3.448	3.432	3.551	3.543
Καστοριάς	1.147	1.039	1.149	1.032	1.353	1.247	1.461	1.316	1.680	1.561	2.274	1.745	1.896	1.641
Κερκύρας	2.957	2.604	2.999	2.608	3.147	3.066	3.602	3.245	4.051	3.732	4.029	4.411	4.431	4.577
Κεφαλληνίας	996	902	859	797	890	968	1.023	953	1.014	980	1.110	992	1.212	1.135



Δεδομένα Φυσικής Κίνησης

Τα στοιχεία της φυσικής κίνησης (1)

Τα στοιχεία της φυσικής κίνησης (γεννήσεις, γάμοι και θάνατοι) προέρχονται από τις ληξιαρχικές καταγραφές. Στη χώρα μας, αν και από το 1836 θεσπίστηκε διάταγμα «Περί ληξιαρχικών βιβλίων» για την τήρηση των σχετικών στοιχείων από τους δήμους, η εφαρμογή του υπήρξε ελλιπέστατη (τηρήθηκε μόνο σε περιορισμένο αριθμό δήμων). Μια εικοσαετία αργότερα (1856) ένα νέο διάταγμα αναθέτει στους δημάρχους την ευθύνη της συλλογής των ληξιαρχικών στοιχείων και της αποστολής περιληπτικών πινάκων στους έπαρχους (με αυτό εδίδετο παράλληλα και η δυνατότητα πρόσληψης ληξιάρχων στις περιπτώσεις που ο δήμαρχος δεν ήταν πρόθυμος να εκτελέσει τέτοια καθήκοντα).

Τα στοιχεία της φυσικής κίνησης (2)

Λίγο αργότερα (1864), η ευθύνη της καταγραφής των ληξιαρχικών δεδομένων μεταβιβάζεται στους ιερείς που υποχρεούνται να συμπληρώνουν ειδικά έντυπα για κάθε γέννηση, θάνατο και γάμο, έντυπα που οφείλουν να παραδώσουν στο ληξίαρχο εντός δεκαπέντε ημερών, χωρίς όμως να έχει θεσπιστεί η σχετική νομική υποχρέωση. Η υποχρέωση αυτή θεσμοθετείται στις αρχές της επόμενης δεκαετίας (μαζί με την αμοιβή που εισπράττουν από τους άμεσα ενδιαφερομένους γονείς, γαμβρούς και κληρονόμους, οι οποίοι υποχρεούνται να δηλώσουν παράλληλα το γεγονός και στο ληξίαρχο). Με τη διαδικασία αυτή καταρτίστηκαν κατάλογοι και δημοσιεύθηκαν ετήσια στοιχεία για την περίοδο 1860-1885 (με εξαίρεση τα έτη 1862 και 1863). Από το 1886 και μετά το σύστημα συλλογής των ληξιαρχικών δεδομένων κατέρρευσε (αν και η καταγραφή τους συνεχίσθηκε κατά περιοχές). Το 1921 αρχίζει εκ νέου ανά τρίμηνο η συλλογή στοιχείων και οι ληξίαρχοι υποχρεούνται να συμπληρώσουν και να υποβάλλουν τους σχετικούς πίνακες στη Διεύθυνση Στατιστικής.

Τα στοιχεία της φυσικής κίνησης (3)

Το 1940, με την έναρξη του Β΄ Παγκοσμίου πολέμου, η συγκέντρωση στατιστικών στοιχείων διακόπτεται για μια ακόμη δεκαπενταετία, για να ξαναρχίσει και να συνεχιστεί απρόσκοπτα από το 1955 και μετά, με την ίδια μέθοδο συγκέντρωσης. Αν και η κάλυψη του πεδίου και η αξιοπιστία των δεδομένων στις δύο πρώτες μεταπολεμικές δεκαετίες διαφέρουν από αυτές των τελευταίων ετών, εν τούτοις, το γεγονός αυτό δεν θέτει ανυπέρβλητα εμπόδια στην ανασύσταση της δημογραφικής μας ιστορίας στο δεύτερο μισό του ΧΧου αιώνα.

Διαθεσιμότητα δεδομένων - Γάμοι

Γάμοι*:		Χωρικά-Διοικητικά επίπεδα		
		Σύνολο Χώρας	Περιφέρειες (NUTS 2)	Νομοί (NUTS 3)
σύνολο				
σύνολο ανδρών		1980 - 2013	1980 - 2013	1980 - 2013
σύνολο γυναικών				
Πρώτοι γάμοι	σύνολο			
	άνδρες	1980 - 2013	1980 - 2013	1980 - 2013
	γυναίκες			
σύνολο ανά ηλικία** γαμβρού		1980-2013: (5y) 10-14, 15-19,...,80+		
σύνολο ανά ηλικία** της νύφης		1980-2013: (5y) 10-14, 15-19,...,80+		
Πρώτοι γάμοι	σύνολο ανά ηλικία** γαμβρού	1980-2013: (5y) 10-14, 15-19,...,80+		
	σύνολο ανά ηλικία** της νύφης	1980-2013: (5y) 10-14, 15-19,...,80+		

* Σύμφωνα με τον τόπο μόνιμης κατοικίας του/της γαμβρού/νύφης.

** Ηλικία σε συμπληρωμένα έτη (τετράγωνο ή ορθογώνιο παραλληλόγραμμα στο διάγραμμα του Lexis).

Τελευταία ενημέρωση: 21 Μαΐου 2015

Γαμηλιότητα – Γάμοι (1)

e-Demography



Απογραφές Εκτιμήσεις **Γεγονότα** Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία Για το έργο

Αναθεώρηση των αποτελεσμάτων

Γάμοι >
Γεννήσεις >
Θάνατοι >

Διαθεσιμότητα δεδομένων

Για δοθέν έτος - Γάμοι ανά περιοχή

Για δοθέν έτος - Γάμοι ανά περιοχή και ηλικία γαμβρού

Για δοθέν έτος - Γάμοι ανά περιοχή και ηλικία νύφης

Για δοθέν έτος - Α' Γάμοι ανδρών ανά περιοχή και ηλικία γαμβρού

Για δοθέν έτος - Α' Γάμοι γυναικών ανά περιοχή και ηλικία νύφης

Για δοθείσα περιοχή - Γάμοι ανά έτος

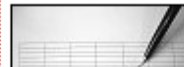
Για δοθείσα περιοχή - Γάμοι ανά έτος και ηλικία γαμβρού

Για δοθείσα περιοχή - Γάμοι ανά έτος και ηλικία νύφης

Για δοθείσα περιοχή - Α' Γάμοι ανδρών ανά έτος και ηλικία γαμβρού

Για δοθείσα περιοχή - Α' Γάμοι γυναικών ανά έτος και ηλικία νύφης

Για τις εκτιμήσεις



Η ΕΣΥΕ δίδει ετησίως εκτιμήσεις για τον πληθυσμό στην αρχή και την μέση κάθε

Είσοδος μελών

E-mail:

Λέξη κλειδί:



Ξεχάσατε τα στοιχεία εισόδου;
Δεν είστε μέλος; Γίνετε τώρα

Νέα

Δημογραφικά Νέα - Τεύχος 24 **ΝΕΟ**
- 1961-2014 Οι μεταβολές της πυραμίδας του πληθυσμού της Ελλάδας...

[Περισσότερα...](#)

Καλωσόρισμα



... σας καλωσορίζουμε στον δικτυακό χώρο του e-Demography.gr που είναι ένα έργο που υλοποιήθηκε από το Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών

(ΕΔΚΑ) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Το Έργο



Κεντρικός στόχος του συγκεκριμένου έργου είναι η ανάπτυξη της δημογραφικής έρευνας αξιοποιώντας τις δυνατότητες που παρέχουν

Γαμηλιότητα – Γάμοι (2)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκπλήξεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΙΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Γάμοι - Για δοθέν έτος - Α' Γάμοι γυναικών ανά περιοχή και ηλικία ύψης

Επιλογή
δεδομένων

Έτος : 2008 Χωρικό επίπεδο : Νομός Αναζήτηση



◁ Νομός ▷	Ηλικίες														ΔΔ	
	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79		80+
Αιτωλοακαρνανίας	0	49	192	313	164	58	13	6	2	0	0	1	0	0	0	0
Αργολίδος	0	3	51	184	111	39	11	4	1	0	0	0	0	0	0	0
Αρκαδίας	0	7	34	102	82	16	8	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Άρτας	0	8	40	99	51	8	6	1	2	0	0	0	0	0	0	0
Αττικής	5	219	1.687	6.488	5.582	1.733	457	186	51	39	12	7	5	3	0	0
Αχαΐας	1	26	189	632	407	119	32	6	5	3	2	0	0	1	0	0
Βοιωτίας	0	14	71	150	126	31	7	3	0	1	1	0	0	0	0	0
Γρεβενών	0	0	21	47	33	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Δράμας	0	18	95	138	82	28	5	3	0	0	0	0	0	1	0	0
Δωδεκανήσου	0	29	199	375	163	60	10	4	3	0	0	0	0	0	0	0
Εβρου	9	66	161	239	101	19	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0
Ευβοίας	0	41	161	390	198	61	18	5	0	1	0	0	2	0	0	0
Ευρυτανίας	0	3	12	17	13	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ζακύνθου	0	4	28	60	28	12	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Ηλείας	0	34	108	211	129	39	6	8	1	2	0	0	0	0	0	0
Ημαθίας	0	29	127	259	126	31	7	3	0	1	0	0	0	0	0	0
Ηρακλείου	2	59	319	592	350	70	24	7	2	1	0	1	0	0	0	0
Θεσπρωτίας	0	6	28	85	35	5	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Θεσσαλονίκης	2	103	842	2.341	1.364	419	109	49	16	8	2	0	2	0	0	0
Ιωαννίνων	0	11	116	307	169	44	18	4	1	2	0	1	1	0	0	0
Καβάλας	0	19	110	242	133	32	11	1	1	0	0	0	2	0	0	0
Καρδίτσας	0	15	76	181	111	29	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Καστοριάς	0	5	28	92	44	17	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0
Κερκύρας	0	7	83	186	114	35	11	5	3	1	0	0	0	0	1	0
Κεφαλληνίας	0	1	14	43	30	12	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0

Διαθεσιμότητα δεδομένων - Γεννήσεις

Γεννήσεις (ζώντων)*:	Χωρικά-Διοικητικά επίπεδα		
	Σύνολο Χώρας	Περιφέρειες (NUTS 2)	Νομοί (NUTS 3)
σύνολο			
εντός γάμου		1980 - 2013	
εκτός γάμου			
σύνολο ανά ηλικία** της μητέρας	1980-2013: (5y) 10-14,15-19... 55+		
ΕΝΤΟΣ γάμου	σύνολο ανά ηλικία*** της μητέρας	1980-2013: (5y) 10-14,15-19... 55+	
ΕΚΤΟΣ γάμου	σύνολο ανά ηλικία** της μητέρας	1980-2013: (5y) 10-14,15-19... 55+	

* Σύμφωνα με τον τόπο μόνιμης κατοικίας της μητέρας

** Ηλικία σε συμπληρωμένα έτη (τετράγωνα ή ορθογώνια παραλληλόγραμμα στο διάγραμμα του Lexis).

Τελευταία ενημέρωση: 21 Μαΐου 2015

Γονιμότητα – Γεννήσεις (1)

e-Demography



Απογραφές Εκτιμήσεις **Γεγονότα** Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία Για το έργο

Αναθεώρηση των αποτελεσμάτων

Γάμοι >
Γεννήσεις >
Θάνατοι >

Αναθεώρηση των αποτελεσμάτων της Στατιστικής Γραφής Πληθυσμού-Κατοικιών 2011 για το Μόνιμο, Νόμιμο και Δε

Διαθεσιμότητα δεδομένων
Για δοθέν έτος - Γεννήσεις ανά περιοχή >
Για δοθέν έτος - Γεννήσεις ανά περιοχή και ηλικία μητέρας >
Για δοθείσα περιοχή - Γεννήσεις ανά έτος >
Για δοθείσα περιοχή - Γεννήσεις ανά έτος και ηλικία μητέρας >

Πρόσβαση στο σύνολο των πληροφοριών που δημοσιεύονται στατιστικών

Είσοδος μελών

E-mail:

Λέξη κλειδί:

Ξεχάσατε τα στοιχεία εισόδου;
Δεν είστε μέλος; Γίνετε τώρα

Νέα

Καλωσόρισμα



Σας καλωσορίζουμε στον δικτυακό χώρο του e-Demography.gr που είναι ένα εργαλείο που υλοποιήθηκε από το Εργαστήριο Στατιστικής, Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων (ΕΔΚΑ) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.



πληροφοριών αναφορικά με τα χαρακτηριστικά (δημογραφικά, οικονομικά, κοινωνικά) του πληθυσμού ενός γεωγραφικού χώρου σε δοσμένο χρόνο.

Εντός γάμου
Εκτός γάμου
Συνολικά

Γονιμότητα – Γεννήσεις (2)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκπλήξεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Γεννήσεις - Για δοθείσα περιοχή - Γεννήσεις ανά έτος και ηλικία μητέρας - Εντός γάμου

Επιλογή
δεδομένων

Χωρικό επίπεδο : Νομός : Αναζήτηση



Ετη	Ηλικίες											Εύνολο
	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55+	ΔΔ	
1980	47	5.027	18.252	17.388	9.731	3.169	829	84	14	1	18	54.560
1981	39	4.447	16.701	15.893	8.982	3.280	742	77	11	2	6	50.180
1982	38	4.172	15.969	15.941	8.557	3.406	603	68	9	5	5	48.773
1983	30	3.884	15.093	15.587	8.393	3.341	544	47	13	1	8	46.941
1984	17	3.398	13.983	14.506	7.856	3.081	501	52	6	2	6	43.408
1985	15	2.791	12.379	13.965	7.619	2.851	466	44	6	1	11	40.148
1986	13	2.329	11.545	13.511	7.830	2.803	534	21	8	1	6	38.601
1987	10	1.941	10.619	12.540	7.331	2.615	574	36	2	0	9	35.677
1988	2	1.589	10.291	12.765	8.082	2.744	574	29	5	2	8	36.091
1989	7	1.433	9.105	12.515	7.986	2.860	547	38	6	4	25	34.526
1990	9	1.277	8.756	12.972	8.339	3.089	538	31	8	1	4	35.024
1991	5	1.196	8.482	13.274	8.836	3.135	558	38	7	0	0	35.531
1992	14	1.177	8.236	13.370	9.055	3.433	584	51	6	0	0	35.926
1993	10	941	6.987	13.287	9.187	3.528	611	55	12	0	0	34.618
1994	8	876	6.661	13.397	9.533	3.782	715	52	5	3	0	35.032
1995	4	800	5.940	13.436	9.835	3.803	631	62	5	5	0	34.521
1996	11	726	5.602	12.901	10.063	3.951	627	51	1	4	0	33.937
1997	4	680	5.155	12.617	10.985	4.238	767	53	9	1	0	34.509
1998	8	650	4.847	12.067	11.472	4.352	752	63	9	4	0	34.224
1999	7	664	4.655	11.771	12.016	4.474	816	93	9	1	0	34.506
2000	2	524	4.137	10.973	13.137	5.441	1.028	89	22	0	0	35.353
2001	3	720	4.394	11.192	12.942	5.043	879	66	15	6	0	35.260
2002	7	572	4.247	11.030	13.151	5.528	1.076	85	13	0	0	35.709
2003	8	623	4.205	10.832	13.428	6.156	1.063	110	10	0	0	36.435
2004	4	539	3.736	10.900	13.652	6.705	1.180	91	11	0	0	36.818

Διαθεσιμότητα δεδομένων - Θάνατοι

Θάνατοι*:	Χωρικά/Διοικητικά επίπεδα		
	Σύνολο Χώρας	Περιφέρειες (NUTS 2)	Νομοί (NUTS 3)
σύνολο	1980-2013	1980-2013	1980-2013
σύνολο ανά φύλο			
σύνολο ανά φύλο & ηλικία**	1980-2013 (5y): 0-4,5-9,100+		

* Ανά τόπο μόνιμης κατοικίας του θανόντος/θανούσης.

*** Ηλικία σε συμπληρωμένα έτη (τετράγωνα ή ορθογώνια παραλληλόγραμμα στο διάγραμμα του Lexis).

Τελευταία ενημέρωση: 21 Μαΐου 2015

Θνησιμότητα – Θάνατοι (1)

e-Demography



Απογραφές Εκτιμήσεις **Γεγονότα** Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία Για το έργο

Αναθεώρηση των αποτελεσμάτων

Γάμοι >
Γεννήσεις >
Θάνατοι >

Γραφής Πληθυσμού-Κατοικιών 2011 για το Μόνιμο, Νόμιμο και De Facto Πληθυσμό

Διαθεσιμότητα δεδομένων

- Για δοθέν έτος - Θάνατοι ανά περιοχή
- Για δοθέν έτος - Θάνατοι ανά περιοχή και φύλο
- Για δοθέν έτος - Θάνατοι ανά περιοχή και ηλικία
- Για δοθέν έτος - Θάνατοι ανά περιοχή, φύλο και ηλικία
- Για δοθείσα περιοχή - Θάνατοι ανά έτος
- Για δοθείσα περιοχή - Θάνατοι ανά έτος και φύλο
- Για δοθείσα περιοχή - Θάνατοι ανά έτος και ηλικία
- Για δοθείσα περιοχή - Θάνατοι ανά έτος, φύλο και ηλικία**

Καλωσόρισμα

σας καλωσορίζουμε στον δικτυακό χώρο του e-Demography.gr που είναι ένα εργαλείο που υλοποιήθηκε από το Εργαστήριο Στατιστικής, Δημογραφικών και Κοινωνικών Ερευνών (ΕΔΚΑ) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Πολεοδομίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Το Έργο

Κεντρικός στόχος του συγκεκριμένου έργου είναι η παροχή πληροφοριών για τις εκτιμήσεις

Είσοδος μελών

E-mail:

Λέξη κλειδί:

Ξεχάσατε τα στοιχεία εισόδου; Δεν είστε μέλος; Γίνετε τώρα

Νέα

Δημογραφικά Νέα - Τεύχος 24 - 1961-2014 Οι μεταβολές της πυραμίδας του πληθυσμού της Ελλάδας... **NEO!**

Θνησιμότητα – Θάνατοι (2)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Έρμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Θάνατοι - Για δοθέν έτος - Θάνατοι ανά περιοχή και ηλικία

Επιλογή
δεδομένων

Έτος : 2007 Χωρικό επίπεδο : Νομός Αναζήτηση



◁ Νομός ▷	Ηλικίες																	
	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85
Αιτωλοακαρνανίας	8	2	1	6	11	11	6	15	15	44	59	81	107	149	262	372	464	
Αργολίδας	8	0	0	2	3	4	5	6	13	19	26	27	39	85	91	206	188	
Αρκαδίας	3	0	0	2	6	4	3	8	11	9	17	21	31	54	88	169	256	
Αρτας	1	1	0	1	4	6	2	5	5	8	20	28	37	39	91	152	185	
Αττικής	176	20	18	68	151	267	225	302	450	665	945	1.335	1.776	2.354	3.932	5.794	6.956	5.
Αχαΐας	15	1	3	8	23	11	19	30	34	49	81	108	112	169	329	477	605	
Βοιωτίας	3	0	0	5	5	9	4	5	16	26	38	36	41	85	154	218	284	
Γρεβενών	0	0	0	1	0	0	3	1	1	3	2	11	16	17	47	69	88	
Δράμας	4	1	1	1	4	4	8	11	8	17	21	36	38	82	153	295	236	
Δωδεκανήσου	5	0	1	7	5	4	7	15	20	18	35	70	84	96	136	241	273	
Εβρου	20	0	0	5	8	10	8	10	19	28	37	57	77	117	224	322	375	
Ευβοίας	3	2	1	6	14	14	17	17	28	46	52	85	98	140	255	386	447	
Ευρυτανίας	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	4	11	11	23	46	55	
Ζακύνθου	0	0	0	2	2	3	5	6	6	6	9	10	12	24	41	60	75	
Ηλείας	8	2	3	5	7	14	13	12	20	43	36	61	75	98	201	307	407	
Ημαθίας	6	3	3	2	8	5	2	17	12	23	24	58	82	122	218	267	283	
Ηρακλείου	15	2	1	8	11	12	22	24	28	33	47	70	96	174	275	382	471	
Θεσπρωτίας	0	1	0	0	3	2	5	3	1	3	10	20	19	19	47	88	77	
Θεσσαλονίκης	68	4	3	18	60	63	67	111	126	156	250	337	495	718	1.135	1.765	1.800	1.
Ιωαννίνων	8	0	0	1	11	11	7	8	10	24	35	53	63	96	179	256	341	
Καβάλας	7	0	0	4	9	8	9	10	15	21	37	47	68	97	203	365	345	
Καρδίτσας	4	0	1	1	4	9	6	5	16	9	23	56	69	116	195	262	336	
Καστοριάς	0	1	0	1	3	1	5	1	6	11	14	13	19	29	56	83	100	
Κερκύρας	4	0	1	0	2	7	5	6	12	18	30	41	41	56	112	215	269	
Κεφαλληνίας	0	0	1	0	1	1	0	0	2	6	3	11	17	17	44	67	93	

1 2 3 ▶

Αναλύσεις

Αναλύσεις – Δομικοί Δείκτες



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκπλήξεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού) - Με βάση δεδομένα απογραφών - Μόνιμος πληθυσμός - Για δοθέν έτος - Σύνολο

Επιλογή
δεδομένων ▶

Έτος : 2001 Χωρικό επίπεδο : Νομός Αναζήτηση



◀ Νομός ▶	Δείκτης αναλογίας φύλου	Δείκτες συμμετοχής στο σύνολο του πληθυσμού των μεγάλων ηλικιακών ομάδων					Δείκτης εξάρτησης	Δείκτης γήρανσης	Δείκτης ανικαπότητας Α	Δείκτης ανικαπότητας Β	Δείκτης εξάρτησης ηλικιωμένων
		Ομάδα 0-14	Ομάδα 15-44	Ομάδα 45-64	Ομάδα >=65	Ομάδα >=80					
Αιτωλοακαρνανίας	98,42	15,94	41,03	23,05	19,97	3,95	56,05	125,27	105,14	114,32	31,17
Αργολίδας	96,59	14,25	42,51	23,79	19,45	4,02	50,83	136,51	96,94	103,34	29,34
Αρκαδίας	92,27	13,33	38,31	22,10	26,26	6,79	65,53	196,99	92,46	81,56	43,47
Αρτας	100,61	12,78	37,00	26,22	24,00	5,16	58,18	187,84	70,96	86,94	37,96
Αττικής	106,51	13,18	46,19	24,75	15,88	3,13	40,97	120,52	94,21	118,52	22,39
Αχαΐας	98,44	14,80	46,13	22,38	16,68	3,44	45,95	112,71	114,79	138,16	24,35
Βαρδαρίας	91,70	13,87	44,22	23,18	18,74	3,98	48,38	135,17	95,91	105,13	27,81
Βοιωτίας	99,25	12,48	35,77	24,52	27,23	5,02	65,86	218,29	61,91	54,53	45,17
Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)	103,62	14,72	39,99	23,15	22,15	2,93	58,39	150,45	81,03	79,04	35,08
Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί	92,25	17,12	47,52	22,84	12,53	2,72	42,15	73,17	139,53	170,21	17,81
Ανάλυση θνησιμότητας	90,99	12,88	42,71	23,48	20,93	3,28	51,08	162,41	75,91	84,89	31,62
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	97,49	14,37	42,35	23,60	19,68	3,98	51,63	136,89	94,49	102,87	29,83
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	98,43	13,36	36,88	21,79	27,96	5,95	70,43	209,28	78,77	74,48	47,66
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	95,61	15,98	43,78	21,46	18,78	4,12	53,28	117,51	120,66	108,66	28,79
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	95,06	14,53	42,29	22,86	20,32	4,29	53,51	139,87	105,02	106,26	31,20
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	101,78	15,34	40,93	25,74	17,99	2,77	49,99	117,30	88,17	92,44	26,98
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	98,96	16,09	45,53	22,22	16,15	3,58	47,59	100,39	122,09	137,74	23,84
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	98,70	14,34	38,96	24,64	22,05	4,56	57,21	153,83	92,65	99,38	34,67
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	106,35	14,44	46,88	23,69	15,00	2,39	41,72	103,85	97,99	121,11	21,25
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	103,30	12,47	42,66	24,02	20,85	4,50	49,97	167,10	87,39	112,79	31,26
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	103,40	14,21	40,44	24,48	20,86	3,14	54,03	146,79	79,58	82,75	32,14
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	102,24	13,93	37,07	25,17	23,83	4,88	60,67	170,99	80,02	81,27	38,28
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	95,19	14,14	43,87	23,43	18,56	3,44	48,61	131,24	99,97	108,27	27,59
Ευχρονική Ανάλυση Γονιμότητας	104,70	13,57	41,16	24,61	20,66	4,25	52,05	152,21	95,36	98,69	31,41
Ευχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας	98,22	14,16	39,60	21,91	24,33	5,30	62,57	171,78	93,98	79,47	39,55

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Νέα
- Επικοινωνία

Αναλύσεις – Αδρόι Δείκτες



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί - Μόνιμος πληθυσμός - Για δοθείσα περιοχή

Επιλογή
δεδομένων

Χωρικό επίπεδο : Νομός

Νομός : Αρκαδίας

Αναζήτηση



Ετη	Μεταβολή του πληθυσμού σε απόλυτες τμές	Ποσοπαία μεταβολή του πληθυσμού	Δείκτης αναλογίας φύλων	Φυσικό Ισοζύγιο (απόλυτες τμές)	Φυσικό Ισοζύγιο (‰)	Αδρός Δείκτης Γεννητικότητα (‰)	Αδρός Δείκτης Θνησιμότητας (‰)	Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας (‰)	Αδρός Δείκτης Γαμηλιότητας (‰)	Φαινόμενη μετανάστευση (απόλυτες τμές)	Φαινόμεν μετανάστε (‰)
1992	-399	-0,42	94,37	-440	-4,61	8,82	13,43	2,34	12,74	41	0
1993	-400	-0,42	94,03	-506	-5,32	8,87	14,19	5,93	15,88	106	1
1994	-422	-0,44	93,72	-457	-4,83	8,44	13,27	7,17	14,02	35	0
1995	-379	-0,40	93,48	-530	-5,62	8,24	13,86	2,30	15,61	151	1
1996	-408	-0,43	93,23	-525	-5,59	8,03	13,62	3,13	11,89	117	1
1997	-375	-0,40	92,97	-534	-5,71	7,86	13,58	4,73	15,59	159	1
1998	-462	-0,49	92,78	-524	-5,63	7,49	13,13	4,10	12,98	62	0
		-0,49	92,60	-544	-5,88	7,45	13,33	1,62	15,37	90	0
		-0,59	92,40	-624	-6,79	7,67	14,47	4,51	11,91	72	0
		-0,81	92,66	-663	-7,25	7,27	14,52	2,26	13,82	-88	-0
		-0,22	93,38	-608	-6,66	7,15	13,81	3,17	13,96	410	4
		-0,11	93,81	-641	-7,05	7,45	14,50	1,52	15,43	543	5
		-0,72	93,92	-515	-5,72	7,62	13,34	1,67	11,28	-138	-1
		-1,13	94,04	-501	-5,61	7,86	13,47	2,49	14,73	-519	-5
		-0,48	94,22	-437	-4,92	8,30	13,22	2,55	14,99	11	0
		-0,48	94,39	-605	-6,84	7,23	14,07	1,61	14,90	181	2
		-0,65	94,63	-508	-5,78	8,00	13,78	2,48	11,94	-65	-0
2009	-432	-0,49	94,82	-436	-4,98	8,57	13,55	1,69	0,00	4	0

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)
- Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί
- Ανάλυση Θνησιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας



Αναλύσεις – Αδρόι Δείκτες



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί - Μόνιμος πληθυσμός - Για δοθείσα περιοχή

Επιλογή
δεδομένων

Χωρικό επίπεδο : Νομός

Νομός : Αρκαδίας

Αναζήτηση



Ετη	Μεταβολή του πληθυσμού σε απόλυτες τμές	Ποσοπαία μεταβολή του πληθυσμού	Δείκτης αναλογίας φύλων	Φυσικό Ισοζύγιο (απόλυτες τμές)	Φυσικό Ισοζύγιο (‰)	Αδρός Δείκτης Γεννητικότητα (‰)	Αδρός Δείκτης Θνησιμότητας (‰)	Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας (‰)	Αδρός Δείκτης Γαμηλιότητας (‰)	Φαινόμενη μετανάστευση (απόλυτες τμές)	Φαινόμεν μετανάστε (‰)
1992	-399	-0,42	94,37	-440	-4,61	8,82	13,43	2,34	12,74	41	0
1993	-400	-0,42	94,03	-506	-5,32	8,87	14,19	5,93	15,88	106	1
1994	-422	-0,44	93,72	-457	-4,83	8,44	13,27	7,17	14,02	35	0
1995	-379	-0,40	93,48	-530	-5,62	8,24	13,86	2,30	15,61	151	1
1996	-408	-0,43	93,23	-525	-5,59	8,03	13,62	3,13	11,89	117	1
1997	-375	-0,40	92,97	-534	-5,71	7,86	13,58	4,73	15,59	159	1
1998	-462	-0,49	92,78	-524	-5,63	7,49	13,13	4,10	12,98	62	0
		-0,49	92,60	-544	-5,88	7,45	13,33	1,62	15,37	90	0
		-0,59	92,40	-624	-6,79	7,67	14,47	4,51	11,91	72	0
		-0,81	92,66	-663	-7,25	7,27	14,52	2,26	13,82	-88	-0
		-0,22	93,38	-608	-6,66	7,15	13,81	3,17	13,96	410	4
		-0,11	93,81	-641	-7,05	7,45	14,50	1,52	15,43	543	5
		-0,72	93,92	-515	-5,72	7,62	13,34	1,67	11,28	-138	-1
		-1,13	94,04	-501	-5,61	7,86	13,47	2,49	14,73	-519	-5
		-0,48	94,22	-437	-4,92	8,30	13,22	2,55	14,99	11	0
		-0,48	94,39	-605	-6,84	7,23	14,07	1,61	14,90	181	2
		-0,65	94,63	-508	-5,78	8,00	13,78	2,48	11,94	-65	-0
2009	-432	-0,49	94,82	-436	-4,98	8,57	13,55	1,69	0,00	4	0

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)
- Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί
- Ανάλυση Θνησιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας



Αναλύσεις – Γαμηλιότητα (Συγχρονική)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας - Για δοθείσα περιοχή - Γάμοι γυναικών

Επιλογή
δεδομένων

Χωρικό επίπεδο : Νομός Νομός : Αττικής Αναζήτηση



Ετη	Ειδικό συντελεστής γαμηλιότητας γυναικών (%) ανά πενταετείς ηλικιακές ομάδες										Ειδικό συντελεστής γαμηλιότητας γυναικών, ποσοστό επί του συνθετικού δείκτη.								Συμπληρωμένη γαμηλιότητα γυναικών			
	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Σ.Δ.Γ.	Μ.Η.Σ.Γ.	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Εως τα 15 ετη	Εως τα 20 ετη	Εως τα 25 ετη	Εως τα 30 ετη
1991	0,13	13,78	59,97	56,50	22,48	9,83	5,08	3,41	855,93	27,01	0,07	8,05	35,03	33,01	13,13	5,74	2,97	1,99	0,63	69,54	369,38	651,90
1992	0,11	8,70	36,83	39,43	16,80	7,63	3,57	2,77	579,19	27,47	0,10	7,51	31,79	34,04	14,50	6,59	3,08	2,39	0,57	44,06	228,19	425,33
1993	0,10	10,07	48,93	57,69	21,70	9,54	4,02	3,45	777,59	27,41	0,06	6,47	31,46	37,10	13,96	6,14	2,59	2,22	0,50	50,84	295,51	583,97
1994	0,08	7,71	39,34	53,66	20,19	8,81	3,98	2,87	683,18	27,73	0,06	5,64	28,79	39,28	14,78	6,45	2,91	2,10	0,38	38,93	235,63	503,95
1995	0,10	7,61	43,68	62,33	23,86	10,50	4,49	3,21	778,87	27,88	0,07	4,88	28,04	40,01	15,32	6,74	2,88	2,06	0,52	38,56	256,96	568,60
1996	0,08	5,41	24,97	40,08	17,98	7,98	3,36	2,54	510,42	28,42	0,03	5,04	24,46	39,26	17,61	7,82	3,30	2,48	0,13	25,85	150,71	351,10
1997	0,08	5,41	34,05	58,95	25,85	10,44	4,88	3,17	714,15	28,51	0,05	3,81	23,84	41,27	18,10	7,31	3,41	2,22	0,32	27,50	197,76	492,50
1998	0,08	5,41	30,36	52,08	25,46	10,38	4,76	2,87	652,16	28,75	0,01	3,46	23,28	39,93	19,52	7,96	3,65	2,20	0,10	22,68	174,48	434,88
1999	0,08	5,41	31,27	56,70	28,81	11,81	5,17	3,21	709,01	28,90	0,05	3,35	22,05	39,99	20,32	8,33	3,65	2,26	0,35	24,13	180,49	464,01
2000	0,08	5,41	21,69	43,62	24,64	9,12	4,32	2,56	549,10	29,16	0,07	3,46	19,75	39,72	22,43	8,31	3,93	2,33	0,36	19,38	127,82	345,93
2001	0,08	5,41	25,81	52,89	30,67	11,40	5,06	3,05	666,45	29,23	0,04	3,26	19,37	39,68	23,01	8,56	3,80	2,28	0,27	22,02	151,08	415,54
2002	0,08	5,41	23,74	51,94	30,26	11,83	5,40	3,02	650,35	29,44	0,08	2,90	18,25	39,93	23,26	9,10	4,15	2,32	0,54	19,41	138,12	397,81
2003	0,08	5,41	24,36	57,13	34,36	13,15	5,77	3,12	707,07	29,59	0,03	2,46	17,23	40,40	24,30	9,30	4,08	2,21	0,22	17,64	139,45	425,08
2004	0,08	5,41	18,00	45,01	29,56	11,22	4,28	2,39	569,95	29,66	0,04	3,06	15,79	39,49	25,93	9,84	3,76	2,09	0,22	17,64	107,63	332,70
2005	0,08	5,41	21,15	57,49	38,57	13,56	5,76	2,92	715,07	29,82	0,01	2,48	14,79	40,20	26,97	9,48	4,03	2,04	0,06	17,82	123,57	411,01
2006	0,01	3,20	18,36	49,58	37,08	14,12	5,48	3,04	654,35	30,14	0,01	2,44	14,03	37,89	28,33	10,79	4,19	2,32	0,06	16,03	107,83	355,73
2007	0,07	2,69	19,45	55,04	41,87	15,50	6,34	3,56	722,60	30,31	0,05	1,86	13,46	38,09	28,97	10,72	4,39	2,47	0,34	13,78	111,02	386,23
2008	0,06	2,33	15,74	45,32	36,34	13,55	5,33	3,00	608,30	30,41	0,05	1,91	12,93	37,25	29,87	11,14	4,38	2,46	0,28	11,93	90,61	317,22

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)
- Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί
- Ανάλυση θνησιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας

Αναλύσεις – Γονιμότητας (Συγχρονική)

e-Demography

[Το έργο](#)
[Απογραφές](#)
[Εκτιμήσεις](#)
[Θάνατοι](#)
[Γεννήσεις](#)
[Γάμοι](#)
[Αναλύσεις](#)
[MetaData](#)
[Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ](#)
[Ερμην. κείμενα](#)
[Νέα](#)
[Επικοινωνία](#)

Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας - Για δοθέν έτος - Συνολικά

Επιλογή
δεδομένων

Έτος :
 Χωρικό επίπεδο :



◀ Νομός ▶	Ειδικό συντελεστής γονιμότητας συνολικά (%) ανά πενταετείς ηλικιακές ομάδες										Ειδικό συντελεστής γονιμότητας συνολικά, δείκτη				
	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Σ.Δ.Γ.	Μ.Η.Σ.Γ.Τ.Π.	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Αιτωλοακαρνανίας	0,36	15,37	50,95	84,64	89,93	42,47	10,23	0,29	1.471,21	29,61	0,12	5,22	17,32	28,77	30,5
Αργολίδος	0,86	19,56	53,56	104,23	103,52	47,47	7,09	2,79	1.695,39	29,50	0,25	5,77	15,80	30,74	30,5
Αρκαδίας	0,00	11,77	44,67	86,23	104,03	48,63	10,54	2,14	1.540,06	30,31	0,00	3,82	14,50	28,00	33,7
Ανατολικής Αττικής	0,00	6,46	34,66	73,13	99,15	44,02	4,19	0,46	1.310,32	30,44	0,00	2,47	13,23	27,90	37,8
Αττικής	0,26	8,38	37,18	73,72	97,33	54,40	12,22	1,81	1.426,47	30,92	0,09	2,94	13,03	25,84	34,1
Βαρδαρίας	0,62	15,00	43,53	68,07	95,55	51,15	10,27	1,00	1.425,92	30,26	0,22	5,26	15,26	23,87	33,5
Βοιωτίας	0,71	17,00	46,36	94,10	93,20	37,79	6,95	0,93	1.485,25	29,37	0,24	5,72	15,61	31,68	31,3
Βουλγαρίας	0,00	6,00	32,34	111,11	85,06	33,73	2,02	1,02	1.356,39	29,68	0,00	2,21	11,92	40,96	31,3
Δυτικής Αττικής	0,00	6,06	38,32	93,29	101,10	44,61	7,13	0,28	1.454,01	30,29	0,00	2,08	13,18	32,08	34,7
Ευβοίας	0,00	9,90	71,26	127,36	101,83	43,45	8,51	0,45	1.813,81	29,22	0,00	2,73	19,64	35,11	28,0
Ευρυπύλου	1,54	21,00	49,57	129,75	114,78	50,06	7,28	1,08	1.875,30	29,43	0,41	5,60	13,22	34,60	30,6
Γαρδικίου	0,21	15,44	45,10	107,43	100,68	46,22	9,02	0,84	1.624,65	29,76	0,06	4,75	13,88	33,06	30,9
Γκιωνιανών	0,00	4,05	35,34	82,14	63,09	21,94	11,71	1,69	1.099,79	29,90	0,00	1,84	16,06	37,34	28,6
Ζακύνθου	0,00	9,91	65,61	111,99	109,33	40,76	11,81	1,34	1.753,76	29,58	0,00	2,83	18,71	31,93	31,1
Ηλείας	0,24	16,45	53,43	74,51	72,33	33,24	6,89	0,32	1.287,07	28,93	0,09	6,39	20,76	28,94	28,1
Ημαθίας	0,54	25,17	52,89	118,07	102,23	46,58	8,82	0,42	1.773,61	29,17	0,15	7,10	14,91	33,28	28,8
Ηρακλείου	0,38	16,96	73,29	125,24	114,49	51,48	10,98	1,32	1.970,72	29,37	0,10	4,30	18,59	31,77	29,0
Θεσπρωτίας	0,00	10,17	47,51	116,93	123,10	42,91	7,32	0,00	1.739,63	29,84	0,00	2,92	13,65	33,61	35,3
Θεσσαλονίκης	0,40	8,39	43,99	79,48	100,30	54,56	10,30	1,01	1.492,19	30,56	0,13	2,81	14,74	26,63	33,6
Ιωαννίνων	0,25	6,95	34,40	58,01	87,08	49,55	8,87	0,81	1.229,68	30,90	0,10	2,83	13,99	23,59	35,4
Καβάλας	0,60	10,68	47,12	99,41	115,19	44,56	6,00	1,03	1.623,00	29,91	0,19	3,29	14,52	30,63	35,4
Καρδίτσας	0,74	21,54	39,07	90,03	89,47	32,94	13,40	3,04	1.451,22	29,62	0,26	7,42	13,46	31,02	30,8
Καστοριάς	0,00	6,08	26,91	80,23	90,19	42,59	5,78	0,00	1.258,85	30,55	0,00	2,41	10,69	31,87	35,8
Κερκiras	0,00	7,09	33,49	80,25	70,79	37,55	7,62	0,83	1.188,11	30,12	0,00	2,98	14,10	33,77	29,7
Κεφαλληνίας	0,00	10,49	73,47	123,99	98,68	47,09	15,15	0,00	1.844,35	29,45	0,00	2,84	19,92	33,61	26,7

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)
- Άδρoι δείκτες και πληθυσμοί
- Ανάλυση Θνησιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας

Αναλύσεις – Θνησιμότητας (Συγχρονική)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων



e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκημήσιες Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΙΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Ανάλυση θνησιμότητας - Ανάλυση θνησιμότητας ανδρών

Επιλογή
δεδομένων

Ετος : 1988

Χωρικό επίπεδο : Χώρα

Αναζήτηση



Συνεπτυγμένος πίνακας θνησιμότητας (επιβίωσης)

Ηλικίες	Ποσοστά θνησιμότητας (Mx)	Πιθανότητες θανάτου q(x)	Πιθανότητες ζωής 1-q(x)	Επιβίωσαντες l(x) ή S(x)	Θάνατοι του πίνακα επιβίωσης d(x)	Επιβίωσαντες στο μέσο της ηλικίας x L(x)	Συνολικός αριθμός ανθρωποετών από την ηλικία x και άνω T(x)	Προσδοκωμενη ζωή στην γεννηση στην ηλικία x e(x)
0	0,010539	0,010484	0,989516	100.000	1.048	99.476	7.351.734	73,517
1	0,000469	0,000469	0,999531	98.952	46	98.928	7.252.258	73,291
2	0,000436	0,000436	0,999564	98.905	43	98.884	7.153.329	72,325
3	0,000399	0,000399	0,999601	98.861	39	98.844	7.054.446	71,356
4	0,000362	0,000362	0,999638	98.822	35	98.844	7.054.446	71,356
5	0,000325	0,000325	0,999675	98.783	31	98.807	6.955.601	70,382
6	0,000288	0,000288	0,999712	98.744	27	98.807	6.955.601	70,382
7	0,000251	0,000251	0,999749	98.705	23	98.807	6.955.601	70,382
8	0,000214	0,000214	0,999786	98.666	19	98.807	6.955.601	70,382
9	0,000177	0,000177	0,999823	98.627	15	98.807	6.955.601	70,382
10	0,000140	0,000140	0,999860	98.588	11	98.807	6.955.601	70,382
11	0,000103	0,000103	0,999897	98.549	7	98.807	6.955.601	70,382
12	0,000066	0,000066	0,999934	98.510	3	98.807	6.955.601	70,382
13	0,000029	0,000029	0,999971	98.471	0	98.807	6.955.601	70,382
14	0,000000	0,000000	0,999999	98.432	0	98.807	6.955.601	70,382
15	0,000000	0,000000	0,999999	98.393	0	98.807	6.955.601	70,382
16	0,000000	0,000000	0,999999	98.354	0	98.807	6.955.601	70,382
17	0,000000	0,000000	0,999999	98.315	0	98.807	6.955.601	70,382
18	0,000000	0,000000	0,999999	98.276	0	98.807	6.955.601	70,382
19	0,000000	0,000000	0,999999	98.237	0	98.807	6.955.601	70,382
20	0,000000	0,000000	0,999999	98.198	0	98.807	6.955.601	70,382
21	0,000000	0,000000	0,999999	98.159	0	98.807	6.955.601	70,382
22	0,000000	0,000000	0,999999	98.120	0	98.807	6.955.601	70,382
23	0,000000	0,000000	0,999999	98.081	0	98.807	6.955.601	70,382
24	0,000000	0,000000	0,999999	98.042	0	98.807	6.955.601	70,382
25	0,000000	0,000000	0,999999	98.003	0	98.807	6.955.601	70,382
26	0,000000	0,000000	0,999999	97.964	0	98.807	6.955.601	70,382
27	0,000000	0,000000	0,999999	97.925	0	98.807	6.955.601	70,382
28	0,000000	0,000000	0,999999	97.886	0	98.807	6.955.601	70,382
29	0,000000	0,000000	0,999999	97.847	0	98.807	6.955.601	70,382
30	0,000000	0,000000	0,999999	97.808	0	98.807	6.955.601	70,382
31	0,000000	0,000000	0,999999	97.769	0	98.807	6.955.601	70,382
32	0,000000	0,000000	0,999999	97.730	0	98.807	6.955.601	70,382
33	0,000000	0,000000	0,999999	97.691	0	98.807	6.955.601	70,382
34	0,000000	0,000000	0,999999	97.652	0	98.807	6.955.601	70,382
35-39	0,001411	0,007032	0,992968	96.526	679	480.932	3.917.894	40,589
40-44	0,002131	0,010600	0,989400	95.847	1.016	476.695	3.436.961	35,859
45-49	0,003212	0,015931	0,984069	94.831	1.511	470.379	2.960.266	31,216
50-54	0,005238	0,025851	0,974149	93.320	2.412	460.571	2.489.887	26,681
55-59	0,009110	0,044524	0,955476	90.908	4.048	444.418	2.028.217	22,322

- Αναλύσεις
- MetaData
- Εκδόσεις ΕΛΙΣΤΑΤ
- Ερμην. κείμενα
- Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού)
- Αδρόι δείκτες και πληθυσμοί
- Ανάλυση θνησιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γονιμότητας
- Συγχρονική Ανάλυση Γαμηλιότητας

Γραφική απεικόνιση (Διαγράμματα – Χάρτες)

Πληθυσμιακές Πυραμίδες

Δεδομένα απογραφής 2001 - Μόνιμος πληθυσμός - Ανά φύλο και ηλικία

Επιλογή
δεδομένων

Παράμετροι
γραφήματος

Χωρικό επίπεδο : **Νομός** **Αναζήτηση**

Επιλογή δεδομένων

Ανδρες - Ηλικίες 0-4
 Ανδρες - Ηλικίες 5-9
 Ανδρες - Ηλικίες 10-14
 Ανδρες - Ηλικίες 15-19
 Ανδρες - Ηλικίες 20-24
 Ανδρες - Ηλικίες 25-29
 Ανδρες - Ηλικίες 30-34

Γραφική παράσταση σε μορφή ιστογράμματος για τα επιλεγόμενα φύλα και ηλικιακές ομάδες στο μενού αριστερά και για όλες τις περιοχές.

Σχεδίαση

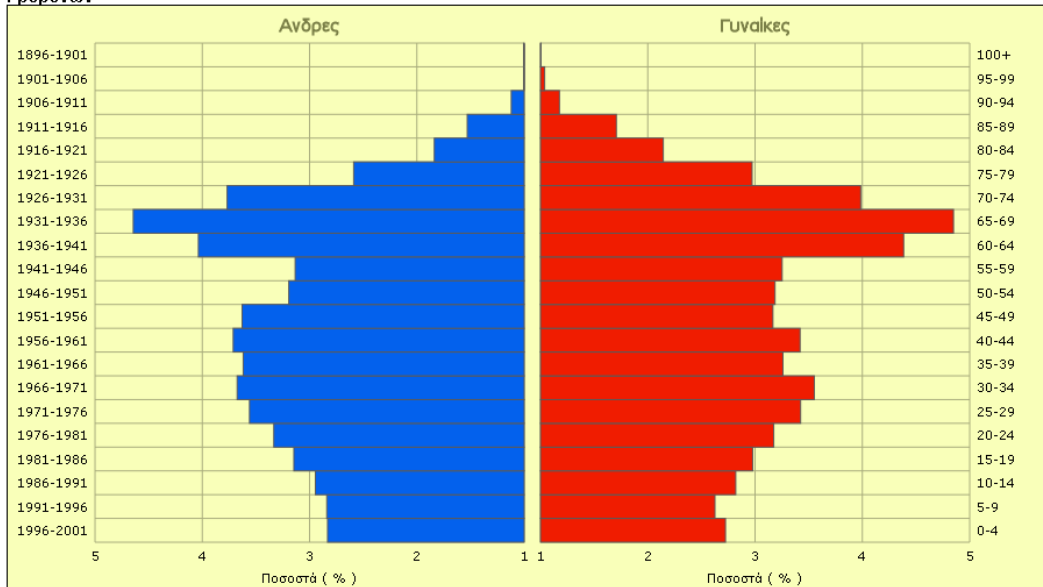
Επιλογή δεδομένων

Αργολίδας
 Αρκαδίας
 Άρτας
 Αττικής
 Αχαΐας
 Βοιωτίας
 Γρεβενών

Γραφική παράσταση σε μορφή ηλικιακής πυραμίδας για τις επιλεγόμενες περιοχές στο μενού αριστερά.

Σχεδίαση

Γρεβενών



Λοιπά Διαγράμματα

Επιλογή
δεδομένων ▶

Ετος : 2001

Χωρικό επίπεδο : Νομός

Αναζήτηση



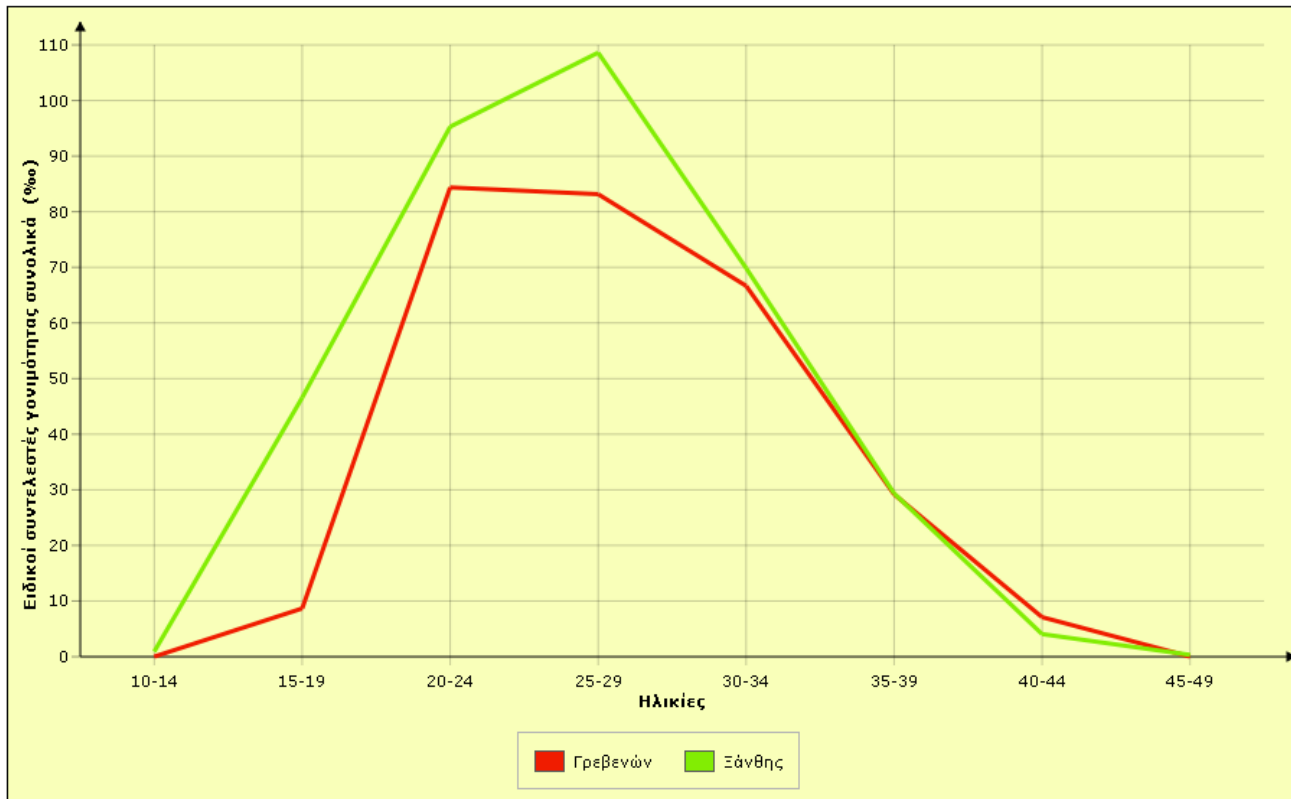
Παράμετροι
γραφήματος ▶

Περιοχές

Αργολίδας
Αρκαδίας
Αρτας
Αττικής
Αχαΐας
Βοιωτίας
Γρεβενών

Γραφική παράσταση ειδικού συντελεστού γονιμότητας σε μορφή γραμμής για τις επιλεγόμενες περιοχές στο μενού αριστερά και για όλες τις ηλικιακές ομάδες.

Εχεδίαση



Χαρτογραφική Απεικόνιση

Ερευνητικό Πρόγραμμα
e-Demography



Για το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Ερμηνευτικά κείμενα

Δομικοί δείκτες (Δείκτες δομής πληθυσμού) - Με βάση δεδομένα απογραφών - Μόνιμος πληθυσμός

Επιλογή
δεδομένων

Ετος : 2001 Χωρικό επίπεδο : Νομός Αναζήτηση

Παράμετροι
χάρτη

Επιλογή δεδομένων
Δείκτες συμμετοχής στο σύνολο του πληθυσμού - Ομάδα >=65

Κλάσεις: 7 Μέθοδος δημιουργίας κλάσεων: Κλάσεις ίσου πλθους τιμών Βασικό χρώμα: Μπλέ

Κλάσεις ίσου μεγέθους
Κλάσεις ίσου πλθους τιμών
Καθορισμός κλάσεων από τον χρήστη

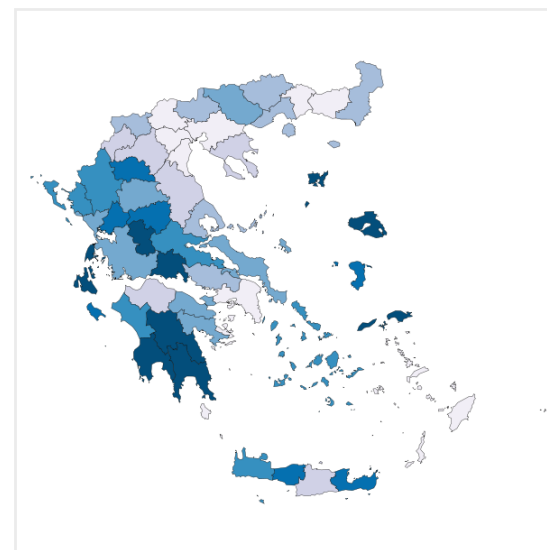
Σχεδίαση χάρτη

Παράμετροι
χάρτη

Επιλογή δεδομένων
Δείκτες συμμετοχής στο σύνολο του πληθυσμού - Ομάδα >=65

Κλάσεις: 7 Μέθοδος δημιουργίας κλάσεων: Κλάσεις ίσου πλθους τιμών Βασικό χρώμα: Μπλέ

Σχεδίαση χάρτη



Από : 10,59 13,33 15,22 16,11 17,23 18,94 22,09
Εως : 13,33 15,22 16,11 17,23 18,94 22,09 25,62
Χρώμα :

Σχόλια για τα δεδομένα

1. Τα δεδομένα είναι διαθέσιμα μόνο από το χωρικό επίπεδο του νομού και επάνω
2. Τα χωρικά επίπεδα καθώς και τα όρια των χωρικών ενότητων είναι αυτά που ίσχυαν κατά το έτος της συγκεκριμένης απογραφής.
3. Ο δείκτης αναλογίας φύλου υπολογίσθηκε ως: (πληθυσμός γυναικών / πληθυσμός ανδρών) X 100
4. Στη σελίδα δεν περιλαμβάνονται τα δεδομένα του Αγίου Όρους.

:: Στείλτε την σελίδα :: Όροι χρήσης :: Προστασία προσωπικών δεδομένων ::

Βοηθητικό υλικό τεκμηρίωσης

Βοηθητικό υλικό τεκμηρίωσης (1)

e-Demography




Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις **MetaData** Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Δημογραφικό Γλωσσάρι - Λεξικό
Δημογραφική Βιβλιογραφία
Απογραφικά και άλλα δελτία

Δημογραφικό Γλωσσάρι - Λεξικό

Γλώσσα όρου: Δημογραφικός Όρος (ή τμήμα αυτού):

Δημογραφικό Γλωσσάρι - Λεξικό

Όρος λεξικού ανά γλώσσα	
 Ελληνικά :	<input type="text" value="Πιθανότητα επιβίωσης"/>
 Αγγλικά :	<input type="text" value="Survival probability"/>
 Γαλλικά :	<input type="text" value="Probabilité de survie"/>



Δημογραφική Βιβλιογραφία

Κατηγορία : Συγγραφέας :
Τίτλος :

Βοηθητικό υλικό τεκμηρίωσης (2)

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
 Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
 Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

e-Demography

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData **Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ** Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

- Απογραφές
- Φυσική κίνηση
- Κώδικες / Λεξικά
- Μελέτες / Εκθέσεις
- Χάρτες

Γλώσσα όρου: Ελληνικά
 Δημογραφικός Όρος (ή τμήμα αυτού):

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
 Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
 Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

e-Demography

Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Εκδόσεις ΕΛΣΤΑΤ - Απογραφές - 2001

- 1 Απογραφή πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. Ι: Μόνιμος και νόμιμος πληθυσμός, τάξεις μεγέθους των οικισμών, επιφάνεια, μέσος σταθμικός των υψομέτρων, υψομετρικές ζώνες
- 2 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙΙ: Δημογραφικά και κοινωνικά χαρακτηριστικά του πληθυσμού
- 3 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙΙΙ: Οικονομικά χαρακτηριστικά του πληθυσμού, τεύχος Β
- 4 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙΙΙ: Οικονομικά χαρακτηριστικά του πληθυσμού, τεύχος Γ
- 5 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙΙΙ: Οικονομικά χαρακτηριστικά του πληθυσμού, τεύχος Α
- 6 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙV: Κατοικίες, συνθήκες στεγασίας νοικοκυριών, μετατόπιση στο εσωτερικό και από το εξωτερικό στοιχεία πυρηνικών οικογενειών, τεύχος Β
- 7 Αποτελέσματα απογραφής πληθυσμού - κατοικιών της 18ης Μαρτίου 2001 Μόνιμος πληθυσμός τ. ΙV: Κατοικίες στεγασίας νοικοκυριών, μετατόπιση στο εσωτερικό και από το εξωτερικό, στοιχεία πυρηνικών οικογενειών, τεύχος Α
- 8 Μόνιμος πληθυσμός της Ελλάδος κατά την απογραφή της 18ης Μαρτίου 2001 Κατά νομούς, δήμους, κοινότητες, δημοτικά/κοινοτικά διαμερίσματα και οικισμούς
- 9 Νόμιμος πληθυσμός της Ελλάδος κατά την απογραφή της 18ης Μαρτίου 2001 κατά νομούς, δήμους και κοινότητες
- 10 Πραγματικός πληθυσμός της Ελλάδος κατά την απογραφή της 18ης Μαρτίου 2001 κατά νομούς, δήμους, κοινότητες, δημοτικά/κοινοτικά διαμερίσματα και οικισμούς

- Απογραφή 1879
- Απογραφή 1881 **Λωσσάρι - Λεξικό**
- Απογραφή 1889
- Απογραφή 1896
- Απογραφή 1907
- Απογραφή 1913
- Απογραφή 1920
- Απογραφή 1923
- Απογραφή 1928
- Απογραφή 1940
- Απογραφή 1947
- Απογραφή 1951
- Απογραφή 1961
- Απογραφή 1971
- Απογραφή 1981
- Απογραφή 1991
- Απογραφή 2001

Βοηθητικό υλικό τεκμηρίωσης (3)



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας & Περιφ. Ανάπτυξης
Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων














e-Demography



Το έργο Απογραφές Εκτιμήσεις Θάνατοι Γεννήσεις Γάμοι Αναλύσεις MetaData Εκδόσεις ΕΛΙΤΑΤ Ερμην. κείμενα Νέα Επικοινωνία

Ερμην. κείμενα

1. Απογραφές 
2. Εκτιμήσεις 
3. Ο μέσος ετήσιος ρυθμός μεταβολής του πληθυσμού 
4. Δομικοί δείκτες 
5. Πληθυσμιακές πυραμίδες 
6. Φυσική κίνηση 
7. Συγχρονική / διαγενεακή ανάλυση 
8. Η μεταβλητή "χρόνος" στη δημογραφική ανάλυση - το διάγραμμα του Lexis 
9. Θνησιμότητα 
10. Γονιμότητα 
11. Γαμηλιότητα 



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



Τέλος Ενότητας

