



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
HELLENIC REPUBLIC

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ
HELLENIC STATISTICAL AUTHORITY

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ LIVING CONDITIONS IN GREECE

2 Μαρτίου/2 March 2018



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) με το δημοσίευμα **Συνθήκες Διαβίωσης στην Ελλάδα** παρέχει στους χρήστες σημαντικά στοιχεία που αποτυπώνουν στατιστικά τις συνθήκες διαβίωσης στην Ελλάδα και μάλιστα συγκεντρωμένα σε μία έκδοση.

Στην έκδοση περιέχονται στοιχεία που αφορούν σε ένα ευρύ φάσμα παραγόντων (εργασία, υγεία, εκπαίδευση, τεχνολογία κλπ.) που επηρεάζουν τις συνθήκες διαβίωσης, καθώς, επίσης, και στοιχεία για την ποιότητα ζωής, όπως η φτώχεια και ο κοινωνικός αποκλεισμός. Οι στατιστικές χρονοσειρές που περιέχονται στο δημοσίευμα καταρτίζονται, κυρίως, από την ΕΛΣΤΑΤ. Παρουσιάζονται, όμως, και συγκριτικοί πίνακες με τις άλλες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης με επιλεγμένους κοινωνικούς δείκτες.

Γραμμένο στην ελληνική και αγγλική γλώσσα, το δημοσίευμα απευθύνεται σε χρήστες που αναζητούν επικαιροποιημένα στοιχεία, όσον αφορά πρόσφατες κοινωνικές εξελίξεις, αλλά και μακροπρόθεσμες κοινωνικές τάσεις. Το δημοσίευμα θα ενημερώνεται την πρώτη Παρασκευή των μηνών Ιανουαρίου, Μαρτίου, Μαΐου, Ιουλίου, Σεπτεμβρίου και Νοεμβρίου, με τα τελευταία διαθέσιμα στοιχεία.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη έκδοση **Συνθήκες Διαβίωσης στην Ελλάδα**, μπορείτε να απευθύνεστε στη Διεύθυνση Στατιστικής Πληροφόρησης και Εκδόσεων της ΕΛΣΤΑΤ (τηλ. 213 1352317, email: data.dissem@statistics.gr).

Υποδείξεις και προτάσεις για το περιεχόμενο του δημοσιεύματος είναι ευπρόσδεκτες.



Αθανάσιος Κων. Θανόπουλος
Πρόεδρος της ΕΛΣΤΑΤ

FOREWORD

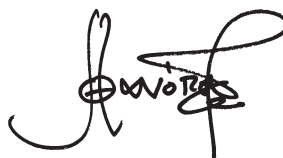
*With the publication **Living Conditions in Greece**, the Hellenic Statistical Authority (ELSTAT) provides to users significant statistical data reflecting living conditions in Greece, concentrated in one publication.*

The publication includes data concerning a wide range of factors (labour, health, education, technology, etc.) that affect living conditions, as well as data on the quality of life, such as poverty and social exclusion. This publication presents statistical time series compiled mainly by ELSTAT, but also comparative tables with other European Union countries on selected social indicators.

Written in Greek and English, this publication is aimed at users looking for an update concerning recent social developments, but also long-term social trends. The publication will be updated the first Friday of January, March, May, July, September and November with the most recently available statistical data.

*For further information on the data and statistics provided in **Living Conditions in Greece**, please contact the Division of Statistical Information and Publications of ELSTAT (tel: +30 213 1352317, e-mail: data.dissem@statistics.gr).*

We welcome any suggestions on the content of the publication.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Athanasios C. Thanopoulos', with a stylized flourish at the end.

*Athanasios C. Thanopoulos
President of ELSTAT*

NEA ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ – NEW AND REVISED DATA IN THIS ISSUE	
• Κεφάλαιο 1: Πληθυσμός Πίνακας 11 (νέα)	• Chapter 1: Population Table 11 (new)
• Κεφάλαιο 5: Υγεία Πίνακας 3 (νέα και αναθεωρημένα)	• Chapter 5: Health Table 3 (new and revised)
• Κεφάλαιο 6: Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης Πίνακας 6 (νέα και αναθεωρημένα)	• Chapter 6: Information and communication technologies Table 6 (new and revised)
• Κεφάλαιο 8: Δικαιοσύνη Πίνακας 4 (νέα)	• Chapter 8: Justice Table 4 (new)

	Σελίδα Page	
Πληθυσμός		Population
1. Μόνιμος πληθυσμός κατά αστικότητα, νόμιμος και de facto πληθυσμός. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12	1. Resident population by urban and rural areas, de jure (registered) and de facto population. 2011 Population Census
2. Μόνιμος πληθυσμός, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12	2. Resident population by gender and age group. 2011 Population Census
3. Μόνιμος πληθυσμός, κατά οικογενειακή κατάσταση. Απογραφή πληθυσμού, 2011	12	3. Resident population by marital status. 2011 Population Census
4. Μόνιμος πληθυσμός, κατά ομάδες υπηκοοτήτων. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13	4. Resident population by citizenship group. 2011 Population Census
5. Νοικοκυριά, κατά αριθμό μελών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13	5. Households by size. 2011 Population Census
6. Πυρηνικές οικογένειες, κατά τύπο. Απογραφή πληθυσμού, 2011	13	6. Nuclear families by type. 2011 Population Census
7. Δημογραφικοί δείκτες, 2005 - 2016	14	7. Demographic indicators, 2005 - 2016
8. Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 2004 - 2015	14	8. Life expectancy at birth, 2004 - 2015
9. Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2005 - 2014	16	9. Life expectancy and healthy life years at age 65, 2005 - 2014
10. Γάμοι, κατά τύπο - Σύμφωνα συμβίωσης, 2005 - 2016	18	10. Marriages by type - Registered partnerships, 2005 - 2016
11. Διαζύγια, 2005 - 2015	18	11. Divorces, 2005 - 2015
12. Γεννήσεις, 2005 - 2016	20	12. Births, 2005 - 2016
13. Γεννήσεις - Θάνατοι, 2005 - 2016	20	13. Births - Deaths, 2005 - 2016
14. Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2013 - 2016	22	14. Deaths by gender and age group, 2013 - 2016
15. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - αρρενες, 2004 - 2015	24	15. European Union: Life expectancy at birth - male, 2004 - 2015
16. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλειες, 2004 - 2015	26	16. European Union: Life expectancy at birth - female, 2004 - 2015
Αγορά εργασίας		Labour market
1. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016	30	1. Population aged 15 years and over by employment status, 2005 - 2016
2. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017	30	2. Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2014 - 2017
3. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016	32	3. Population aged 20 - 64 years by employment status, 2005 - 2016
4. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017	32	4. Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2014 - 2017
5. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2014 - 2016	34	5. Population aged 15 years and over, by age group and employment status, 2014 - 2016
6. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2016 - 2017	34	6. Population aged 15 years and over, by age group and employment status, quarterly data, 2016 - 2017
7. Μακροχρόνια άνεργοι, 2005 - 2016	36	7. Long-term unemployed, 2005 - 2016
8. Μακροχρόνια άνεργοι, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017	36	8. Long-term unemployed, quarterly data, 2014 - 2016
9. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, 2005 - 2016	38	9. Population living in jobless households, 2005 - 2016
10. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017	38	10. Population living in jobless households, quarterly data, 2014 - 2016
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό ανεργίας, 2005 - 2016	40	11. European Union: Unemployment rate, 2005 - 2016
Φτώχεια - Ανισότητα		Poverty - Inequality
1. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016	44	1. At-risk-of-poverty rate after social transfers by gender and age group, 2005 - 2016
2. Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016	46	2. At-risk-of-poverty rate before social transfers by gender and age group, 2005 - 2016
3. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016	46	3. At-risk-of-poverty rate after social transfers by employment status, 2005 - 2016
4. Κίνδυνος φτώχειας, κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2005 - 2016	48	4. At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2005 - 2016
5. Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας, κατά ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016	50	5. Relative median at-risk-of-poverty gap by age group, 2005 - 2016
6. Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2005 - 2016	50	6. People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2005 - 2016
7. Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2005, κατά φύλο, 2005 - 2016	52	7. At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2005, by gender, 2005 - 2016
8. Άτομα με υλικές στερήσεις, 2005 - 2016	52	8. Material deprivation, 2005 - 2016
9. Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2005 - 2016	54	9. Households with poor housing conditions, 2005 - 2016
10. Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2005 - 2016	54	10. Income inequality, 2005 - 2016
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2005 - 2016	56	11. European Union: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2005 - 2016

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
<i>Εκπαίδευση</i>	
1. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2004/05 - 2014/15	60
2. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2004/05 - 2014/15	62
3. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2013/14	64
4. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2013/14	66
5. Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2013/14	68
6. Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2013/14	68
7. Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση, 2005 - 2016	70
8. Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2005 - 2016	70
9. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών, 2001 - 2012	72
<i>Υγεία</i>	
1. Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2006 - 2016	76
2. Ποσοστό ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους, κατά πεντημύριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2008 - 2016	76
3. Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά κατηγορία ειδικοτήτων, 2005 - 2016	78
4. Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2006 - 2015	78
5. Ποσοστιαία κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS, 2006 - 2015	78
6. Ποσοστό εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2004 - 2012	80
Διαγράμματα Εθνικής Έρευνας Υγείας, 2009, 2014	82 - 87
Διαγράμματα Έρευνας Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), 2008 - 2015	86, 87
<i>Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης</i>	
1. Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2006 - 2017	90
2. Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2006 - 2017	92
3. Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2006 - 2017	94
4. Ποσοστό του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2006 - 2017	96
5. Ποσοστό του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2006 - 2017	98
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2006 - 2017	100
<i>Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας</i>	
1. Ποσοστιαία κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυριών για αγαθά και υπηρεσίες, 2006 - 2016	104
2. Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2010 - 2016	104
3. Ποσοστό νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2006 - 2016	106
4. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2006 - 2016	106
5. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2006 - 2016	108

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
6. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2006 - 2016	108
7. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2006 - 2016	110
<i>Δικαιοσύνη</i>	
1. Διαπραχθέντα αδικήματα, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100,000 κατοίκους, 2000, 2005, 2010 - 2016	114
2. Ποσοστιαία κατανομή των αδικημάτων (κακουργημάτων - πλημμελημάτων) κατά Γενικές Αστυνομικές Διευθύνσεις, 2000, 2005, 2010 - 2016	114
3. Διαπραχθέντα αδικήματα και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών, κατά εθνικότητα και φύλο, 2000, 2005, 2010 - 2016	116
4. Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2006 - 2017	118
5. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ανθρωποκτονίες εκ προθέσεως, ανά 100.000 κατοίκους, 2008 - 2015	120
<i>Τουρισμός</i>	
1. Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016	124
2. Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016	126
3. Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016	126
4. Ευρωπαϊκή Ένωση: Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016	128
<i>Πολιτισμός</i>	
1. Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2005 - 2016	132
2. Αίθουσες έργων τέχνης, 2005 - 2016	132
3. Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2005 - 2016	132
<i>Περιβάλλον</i>	
1. Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO ₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα, 2002 - 2012	136
2. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα, 2001 - 2012	138
3. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2001 - 2012	138
4. Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2002 - 2012	140
5. Παραγωγή επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2002 - 2012	140
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2002 - 2013	142
<i>Environment</i>	
1. Carbon dioxide (CO ₂) emissions by main branch of economic activity, 2002 - 2012	136
2. Municipal waste treatment, 2001 - 2012	138
3. Municipal waste treatment per capita, 2001 - 2012	138
4. Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012	140
5. Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012	140
6. European Union: Municipal waste treatment per capita, 2002 - 2013	142

Πληθυσμός – Population

1

Πίνακας 1. Ελλάδα: Μόνιμος πληθυσμός κατά αστικότητα, νόμιμος και de facto πληθυσμός. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 1. Greece: Resident population by urban and rural areas, de jure (registered) and de facto population. 2011 Population Census**

	2011	
Μόνιμος πληθυσμός	10,816,286	Resident population
Αστικές περιοχές	8,285,259	Urban areas
Αγροτικές περιοχές	2,531,027	Rural areas
Νόμιμος πληθυσμός	9,904,286	De jure (registered) population
De facto πληθυσμός	10,940,777	De facto population

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Μόνιμος πληθυσμός, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 2. Greece: Resident population by gender and age group. 2011 Population Census**

Ομάδες ηλικιών Age group	2011		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Σύνολο—Total	10,816,286	5,303,223	5,513,063
0 - 9	1,049,839	537,220	512,619
10 - 19	1,072,705	552,173	520,532
20 - 29	1,350,868	696,744	654,124
30 - 39	1,635,304	827,542	807,762
40 - 49	1,581,095	781,112	799,983
50 - 59	1,391,854	677,018	714,836
60 - 69	1,134,045	543,421	590,624
70 - 79	1,017,242	456,247	560,995
80 +	583,334	231,746	351,588

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Μόνιμος πληθυσμός, κατά οικογενειακή κατάσταση. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 3. Greece: Resident population by marital status. 2011 Population Census**

	2011	
Σύνολο	10,816,286	Total
Άγαμοι	4,227,476	Single
Έγγαμοι	5,364,763	Married
Χήροι	820,449	Widowed
Διαζευγμένοι	331,686	Divorced
Με σύμφωνο συμβίωσης	1,765	Under registered partnership
Σε διάσταση	69,737	Separated
Χήροι από σύμφωνο συμβίωσης	78	Widowed from registered partnership
Διαζευγμένοι από σύμφωνο συμβίωσης	332	Divorced from registered partnership

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Μόνιμος πληθυσμός, κατά ομάδες υπηκοοτήτων. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 4. Greece: Resident population by citizenship group. 2011 Population Census**

Ομάδες υπηκοοτήτων	2011	Citizenship group
Σύνολο	10,816,286	Total
Ελληνική ⁽¹⁾	9,904,286	Greek ⁽¹⁾
Χωρών ΕΕ	199,121	EU countries
Χωρών λοιπής Ευρώπης	530,244	European countries outside EU
Χωρών Αφρικής	25,850	Africa
Χωρών Καραϊβικής, Νότιας ή Κεντρικής Αμερικής	2,564	Caribbean, South or Central America
Χωρών Βόρειας Αμερικής	7,248	North America
Χωρών Ασίας	138,274	Asia
Χωρών Ωκεανίας	1,994	Oceania
Χωρίς υπηκοότητα ή αδιευκρίνιστη υπηκοότητα ή δε δήλωσε	6,705	Without citizenship or citizenship not specified or not declared

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

(1) Περιλαμβάνεται και ο πληθυσμός με διπλή υπηκοότητα (ελληνική και άλλη).

(1) Population with double citizenship is also included (Greek and other).

Πίνακας 5. Ελλάδα: Νοικοκυριά, κατά αριθμό μελών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 5. Greece: Households by size. 2011 Population Census**

Αριθμός μελών	Νοικοκυριά – Households		Number of members
	2011		
Σύνολο	4,134,540	Total	
1	1,061,547	1	
2	1,218,466	2	
3	817,921	3	
4	726,554	4	
5	209,569	5	
6	68,602	6	
7	20,273	7	
8	7,511	8	
9	1,881	9	
10 και άνω	2,216	10 and over	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πυρηνικές οικογένειες, κατά τύπο. Απογραφή Πληθυσμού, 2011**Table 6. Greece: Nuclear families by type. 2011 Population Census**

	2011	
Σύνολο	3,021,425	Total
Παντρεμένα ζευγάρια χωρίς παιδιά	913,279	Married couples without children
Παντρεμένα ζευγάρια με παιδί/παιδιά	1,570,422	Married couples with child/children
Συμβιούντες χωρίς παιδί/παιδιά	61,630	Partners without child/children
Συμβιούντες με παιδί/παιδιά	12,319	Partners with child/children
Πατέρας με παιδί/παιδιά	74,438	Lone father with child/children
Μητέρα με παιδί/παιδιά	389,337	Lone mother with child/children

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτή των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτό τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Δημογραφικοί δείκτες⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Δείκτης εξάρτησης	50.1	50.0	50.0	50.0	50.4	51.0
Δείκτης γήρανσης	122.5	125.0	126.8	127.9	129.0	130.7
Μέση ηλικία της μητέρας κατά τη γέννηση	29.9	29.9	30.1	30.2	30.3	30.4
Δείκτης ολικής γονιμότητας	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας	9.6	9.6	9.9	9.7	9.8	9.8
Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας	3.8	3.7	3.6	2.7	3.1	3.8

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Δείκτης εξάρτησης: η αναλογία του μη οικονομικά ενεργού πληθυσμού (ηλικίας 0 - 14 και 65 ετών και άνω) προς τον οικονομικά ενεργό πληθυσμό (ηλικίας 15 - 64 ετών).

Δείκτης γήρανσης: η αναλογία του γεροντικού πληθυσμού (ηλικίας 65 ετών και άνω) προς τον ηλικιακά νεότερο (ηλικίας 0 - 14 ετών).

Δείκτης ολικής γονιμότητας: ο μέσος αριθμός ζωντανών παιδιών που θα γεννήσει μία γυναίκα κατά τη διάρκεια της ζωής της (αν κατά τη διάρκεια των ηλικιών αναπαραγωγής επικρατούν οι συνθήκες γονιμότητας κατά ηλικία του έτους αναφοράς). Ο ολικός δείκτης γονιμότητας χρησιμοποιείται προκειμένου να προσδιοριστεί το επίπεδο αντικατάστασης των γενεών, που στις αναπτυγμένες χώρες θεωρείται ότι είναι το 2.1.

Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας: οι θάνατοι, κατά τη διάρκεια του έτους αναφοράς, ανά πληθυσμό 1,000 κατοίκων.

Βρεφική θνησιμότητα: η αναλογία των θανάτων των βρεφών ηλικίας κάτω του 1 έτους, κατά τη διάρκεια του έτους αναφοράς, προς τον αριθμό των γεννήσεων ζώντων, στο ίδιο έτος. Η αναλογία εκφράζεται ανά 1,000 γεννήσεις ζώντων.

Table 7. Greece: Demographic indicators⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	51.8	52.8	53.7	54.5	55.2	55.9	Age dependency ratio
	132.9	135.4	138.3	141.8	145.5	148.3	Ageing ratio
	30.5	30.7	30.9	31.0	31.3	31.3	Mean age of mother at birth
	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	Total fertility rate
	10.0	10.6	10.2	10.4	11.2	11.0	Total mortality
	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0	4.2	Infant mortality rate

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Age dependency ratio: the ratio of the number of economically non-active persons (aged 0 - 14 and 65+) compared with the number of economically active persons (aged 15 - 64).

Ageing ratio: the number of persons aged 65 years or over per hundred persons under the age of 15.

Total fertility rate: the average number of living children that a woman will give birth to over the course of her lifetime (provided that during her reproductive age, the fertility conditions prevail by age of the reference year). The total fertility rate is used in order to determine the level of replacement of the generations, which, in developed countries, is considered to be 2.1.

Total mortality rate: the number of deaths per 1,000 people.

Infant mortality rate: the number of children dying at less than a year of age divided by the number of live births that year. The ratio is expressed by 1,000 live births.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 2004 - 2015

	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση						
Άρρενες	76.6	76.7	77.1	76.9	77.5	77.5
Θήλειες	82.0	82.3	82.6	82.5	83.0	83.3

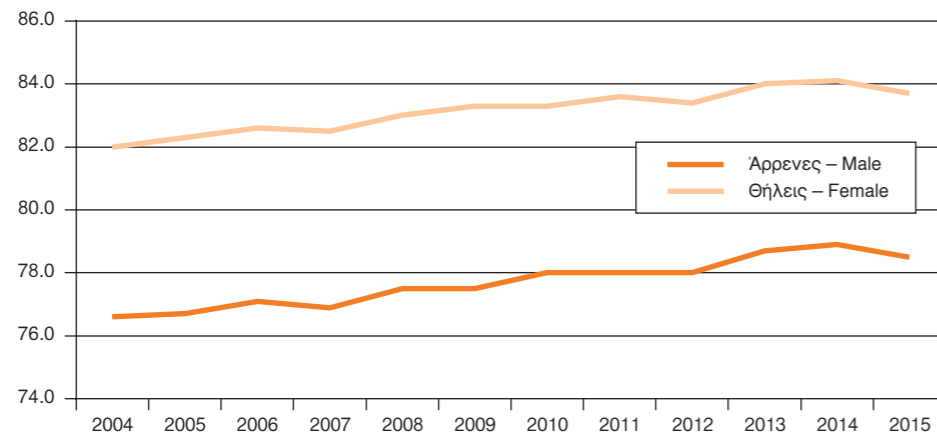
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 8. Greece: Life expectancy at birth, 2004 - 2015

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	Life expectancy at birth
	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	Male
							Female

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση – Life expectancy at birth



Πίνακας 9. Ελλάδα: Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2005 - 2014⁽¹⁾

	2005	2006	2007	2008	2009
Άρρενες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	17.3	17.5	17.4	17.8	18.0
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	9.7	10.2	9.9	9.0	7.9
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	56.0	58.0	57.0	51.0	44.0
Θήλειες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	20.3	20.4	20.2	20.6	20.9
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	10.3	10.6	9.7	8.4	7.4
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	51.0	52.0	48.0	41.0	35.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ και European Health and Life Expectancy Information System.
 (1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.
 % ΠΕΥΖ/ΠΕΖ: Δείκτης μεταβολής των προσδοκώμενων ετών υγιούς ζωής σε σχέση με τα προσδοκώμενα έτη ζωής, στο 65ο έτος της ηλικίας.

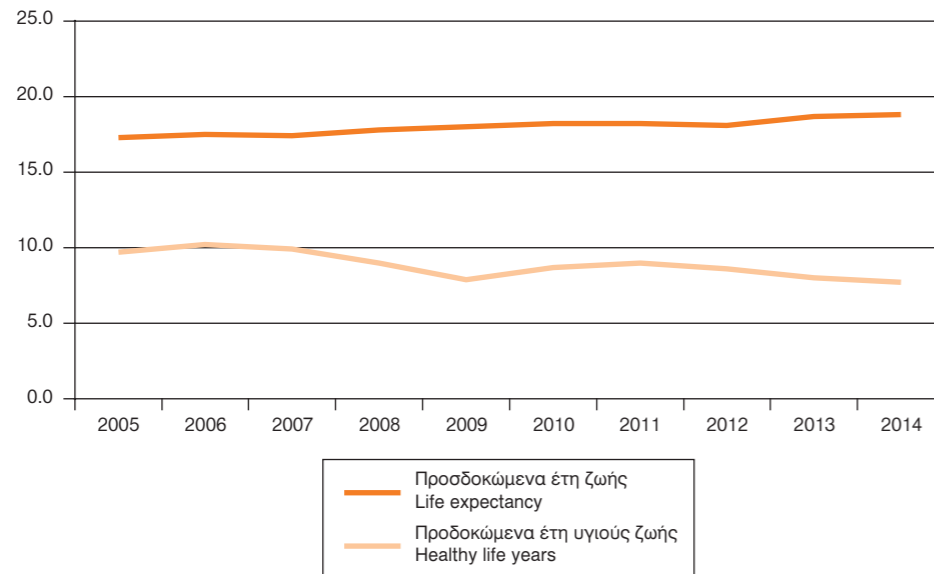
Table 9. Greece: Life expectancy and healthy life years at age 65, 2005 - 2014⁽¹⁾

	2010	2011	2012	2013	2014
Male					
Life expectancy (LE)	18.2	18.2	18.1	18.7	18.8
Healthy life years (HLY)	8.7	9.0	8.6	8.0	7.7
% HLY/LE	48.0	50.0	48.0	43.0	41.0
Female					
Life expectancy (LE)	21.0	21.2	20.9	21.6	21.7
Healthy life years (HLY)	8.2	7.9	7.3	6.8	7.1
% HLY/LE	39.0	37.0	35.0	31.0	33.0

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT and European Health and Life Expectancy Information System.
 (1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.
 % HLY/LE: Ratio of the healthy life years to life expectancy at age 65.

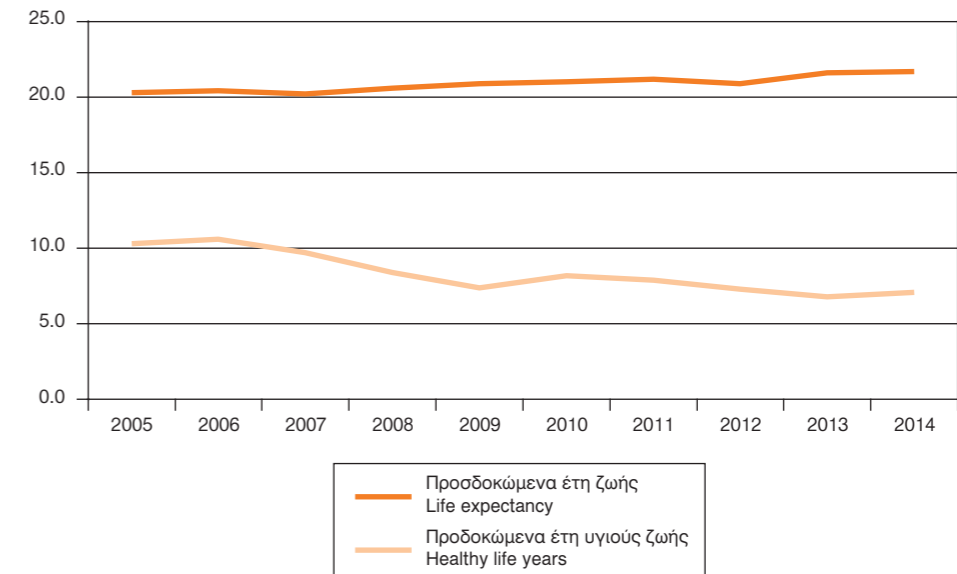
Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών
Life expectancy and healthy life years at age 65

Άρρενες – Male



Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών
Life expectancy and healthy life years at age 65

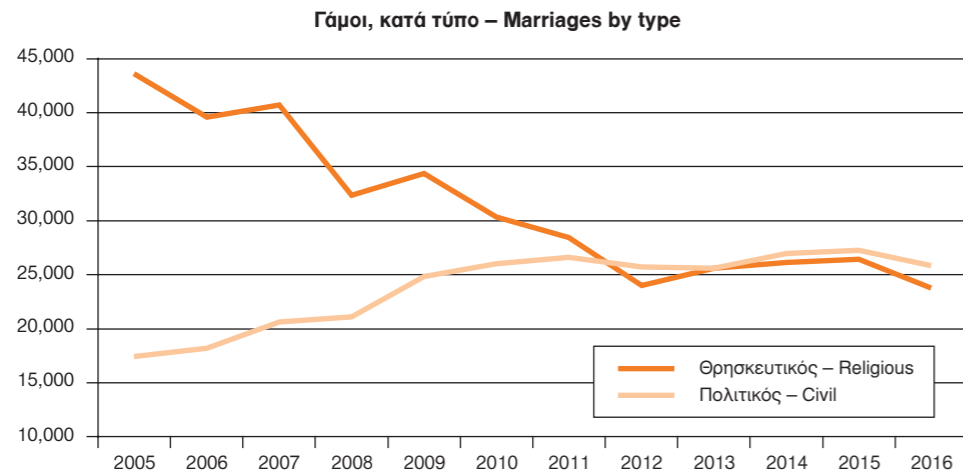
Θήλειες – Female



Πίνακας 10. Ελλάδα: Γάμοι, κατά τύπο⁽¹⁾ - Σύμφωνα συμβίωσης, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	61,043	57,802	61,377	53,500	59,212	56,338
Θρησκευτικός	43,601	39,579	40,734	32,380	34,375	30,327
Πολιτικός	17,442	18,223	20,643	21,120	24,837	26,011
Σύμφωνα συμβίωσης	:	:	:	:	161	180

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
 (1) Ο θρησκευτικός γάμος που τελείται μετά τον πολιτικό δεν καταγράφεται.
 : Μη διαθέσιμα.



Πίνακας 11. Ελλάδα: Διαζύγια, 2005 - 2015

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	13,494	13,218	12,994	13,163	13,607	13,275
<i>Τύπος διαζυγίου:</i>						
Συναινετικό	9,575	9,436	8,671	9,118	8,777	8,589
Κατ' αντιδικία	3,879	3,758	4,262	3,999	4,813	4,647
Ισχυρός κλονισμός	1,472	1,348	1,502	1,404	1,859	1,356
Τετραετής/διετής διάσταση	2,407	2,410	2,760	2,595	2,954	3,291
Δε δηλώθηκε	40	24	61	46	17	39
<i>Διάρκεια λυθέντος γάμου:</i>						
μέχρι 2 έτη	40	69	71	66	83	60
2 - 5 έτη	2,151	1,979	1,962	2,015	1,964	1,947
5 - 10 »	3,270	3,260	2,888	3,052	3,061	3,114
10 + »	7,803	7,576	7,717	7,749	8,334	7,884
Δε δηλώθηκε	230	334	356	281	165	270

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 10. Greece: Marriages by type⁽¹⁾ - Registered partnerships, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	55,099	49,705	51,256	53,105	53,672	49,632	Total
Religious	28,472	23,980	25,624	26,152	26,419	23,778	Religious
Civil	26,627	25,725	25,632	26,953	27,253	25,854	Civil
Registered partnerships	185	314	581	1,573	2,611	3,799	Registered partnerships

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
 (1) A religious marriage that follows a civil marriage is not registered.
 : Not available.

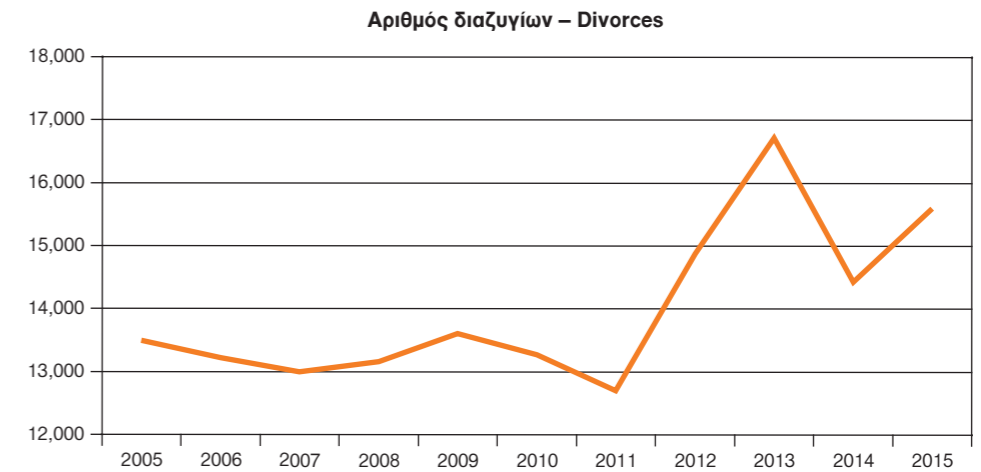


Table 11. Greece: Divorces, 2005 - 2015

	2011	2012	2013	2014	2015	
Σύνολο	12,705	14,880	16,717	14,427	15,600	Total
<i>Type of divorce:</i>						<i>Type of divorce:</i>
Divorce by consent	8,602	11,395	12,823	11,651	12,075	Divorce by consent
Contested divorce	4,055	3,458	3,883	2,755	3,519	Contested divorce
Serious breakdown of marital relationship	1,191	901	899	692	802	Serious breakdown of marital relationship
4-year/2-year separation	2,864	2,557	2,984	2,063	2,717	4-year/2-year separation
Not reported	48	27	11	21	6	Not reported
<i>Duration of marriage:</i>						<i>Duration of marriage:</i>
up to 2 years	47	214	353	320	263	up to 2 years
2 - 5 years	1,830	2,316	2,246	1,884	1,896	2 - 5 years
5 - 10 »	3,077	3,609	3,824	3,329	3,648	5 - 10 »
10 + »	7,601	8,586	10,091	8,738	9,646	10 + »
Not declared	150	155	203	156	174	Not declared

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 12. Ελλάδα: Γεννήσεις, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	107,545	112,042	111,926	118,302	117,933	114,766
Εντός γάμου	102,060	106,128	105,419	111,282	110,184	106,415
Εκτός γάμου	5,485	5,914	6,507	7,020	7,749	8,351

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Γεννήσεις – Births

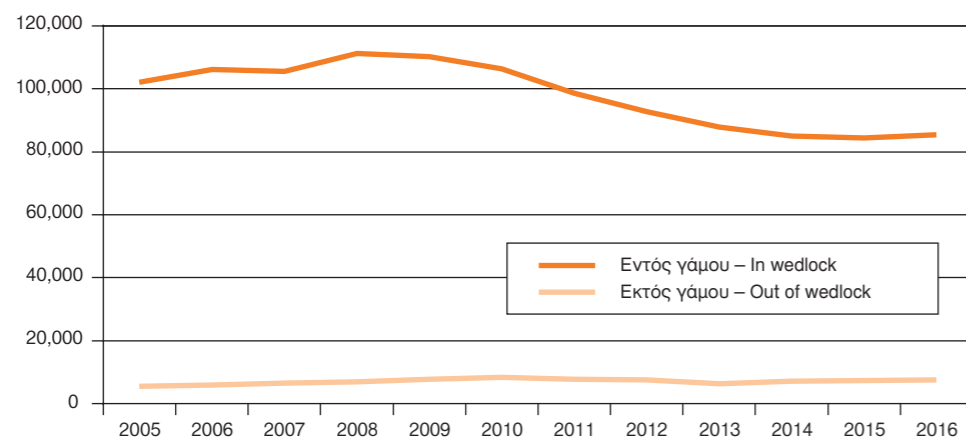
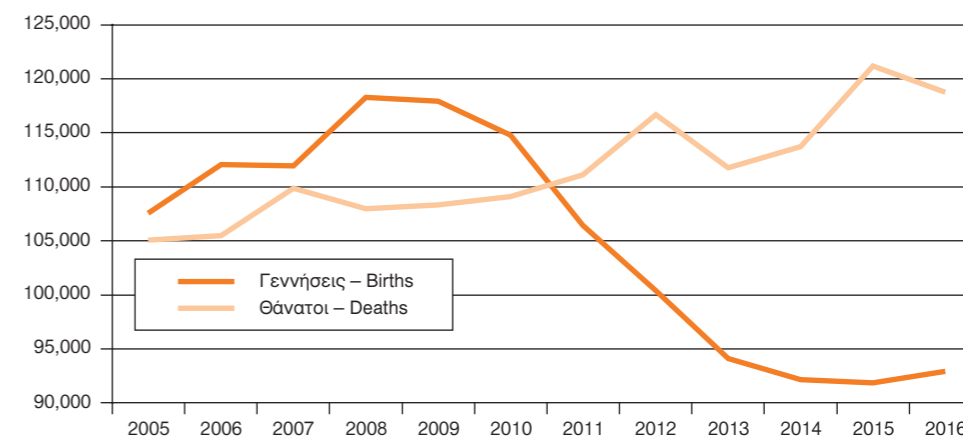


Table 12. Greece: Births, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	106,428	100,371	94,134	92,148	91,847	92,898	Total
Εντός γάμου	98,579	92,731	87,797	84,983	84,454	85,373	In wedlock
Εκτός γάμου	7,849	7,640	6,337	7,165	7,393	7,525	Out of wedlock

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Γεννήσεις - Θάνατοι – Births - Deaths



Πίνακας 13. Ελλάδα: Γεννήσεις - Θάνατοι, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Γεννήσεις	107,545	112,042	111,926	118,302	117,933	114,766
Θάνατοι	105,091	105,476	109,895	107,979	108,316	109,084
Διαφορά	2,454	6,566	2,031	10,323	9,617	5,682

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 13. Greece: Births - Deaths, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Γεννήσεις	106,428	100,371	94,134	92,148	91,847	92,898	Births
Θάνατοι	111,099	116,668	111,794	113,740	121,212	118,785	Deaths
Διαφορά	-4,671	-16,297	-17,660	-21,592	-29,365	-25,887	Difference

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 14. Ελλάδα: Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2013 - 2016

Ομάδες ηλικιών	2013			2014		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Κάτω του 1 έτους	345	199	146	345	192	153
1 - 14	166	88	78	167	98	69
15 - 24	391	292	99	410	308	102
25 - 39	1,447	1,040	407	1,363	962	401
40 - 59	9,152	6,209	2,943	9,055	6,192	2,863
60 - 69	12,168	8,316	3,852	12,327	8,478	3,849
70 - 79	25,238	14,709	10,529	24,319	14,383	9,936
80 +	62,887	26,777	36,110	65,754	27,933	37,821
Μέση ηλικία κατά τον θάνατο		75.25	80.85		75.55	81.23

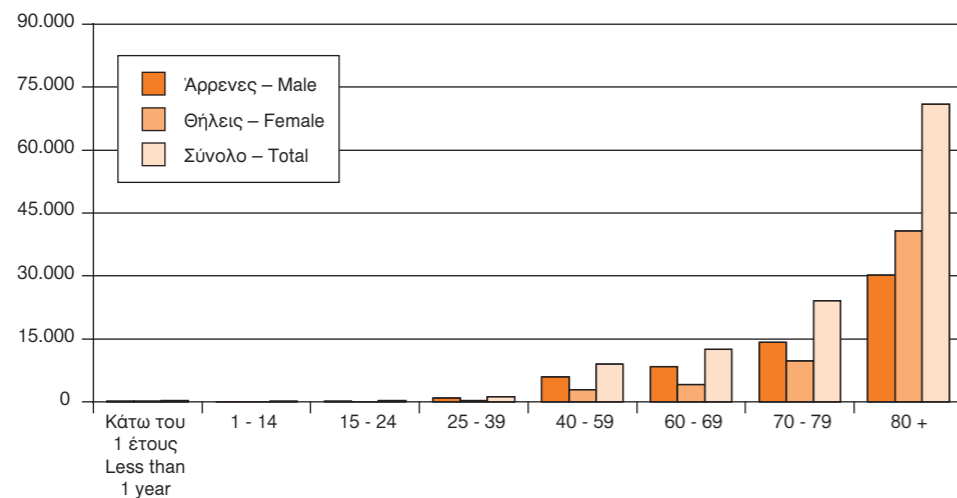
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 14. Greece: Deaths by gender and age group, 2013 - 2016

Age group	2015			2016		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Less than 1 year	364	199	165	387	237	150
1 - 14	142	71	71	178	102	76
15 - 24	373	279	94	355	257	98
25 - 39	1,374	990	384	1,300	915	385
40 - 59	9,104	6,195	2,909	9,056	6,042	3,014
60 - 69	12,788	8,781	4,007	12,522	8,395	4,127
70 - 79	24,754	14,704	10,050	24,027	14,287	9,740
80 +	72,313	30,579	41,734	70,960	30,295	40,665
Average age at death		76.1	81.6		76.1	81.5

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2016
Deaths by gender and age group, 2016



Πίνακας 15. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2004 - 2015

Χώρες	2004	2005	2006	2007	2008	2009
ΕΕ-28	75.2	75.4	75.8	76.0	76.3	76.6
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	76.4	76.6	77.1	77.4	77.7	77.6
Βέλγιο	76.0	76.2	76.6	77.1	76.9	77.3
Γαλλία	76.7	76.7	77.3	77.6	77.8	78.0
Γερμανία	76.5	76.7	77.2	77.4	77.6	77.8
Ελλάς	76.6	76.7	77.1	76.9	77.5	77.5
Εσθονία	66.7	67.6	67.6	67.5	68.9	70.0
Ιρλανδία	76.1	76.7	76.9	77.3	77.9	77.8
Ισπανία	77.0	77.0	77.8	77.9	78.3	78.8
Ιταλία	78.0	78.1	78.6	78.8	78.9	79.1
Κύπρος	76.5	76.5	78.1	77.6	78.2	78.5
Λετονία	65.6	64.9	65.0	65.3	66.5	67.5
Λιθουανία	66.2	65.2	65.0	64.5	65.9	67.1
Λουξεμβούργο	76.0	76.7	76.8	76.7	78.1	78.1
Μάλτα	77.4	77.3	77.0	77.5	77.1	77.9
Ολλανδία	76.9	77.2	77.7	78.1	78.4	78.7
Πορτογαλία	75.0	74.9	75.5	75.9	76.2	76.5
Σλοβακία	70.3	70.2	70.4	70.6	70.9	71.4
Σλοβενία	73.5	73.9	74.5	74.6	75.5	75.9
Φινλανδία	75.4	75.6	75.9	76.0	76.5	76.6
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	69.0	69.0	69.2	69.5	69.8	70.2
Δανία	75.4	76.0	76.1	76.2	76.5	76.9
Ηνωμένο Βασίλειο	76.8	77.0	77.3	77.6	77.7	78.3
Κροατία	71.8	71.7	72.4	72.2	72.3	72.8
Ουγγαρία	68.7	68.7	69.2	69.4	70.0	70.3
Πολωνία	70.6	70.8	70.9	71.0	71.3	71.6
Ρουμανία	67.8	68.4	69.0	69.5	69.7	69.8
Σουηδία	78.4	78.5	78.8	79.0	79.2	79.4
Τσεχική Δημοκρατία	72.5	72.9	73.5	73.8	74.1	74.3

Πηγή: Eurostat.

Table 15. EU: Life expectancy at birth - male, 2004 - 2015

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Countries
	76.9	77.3	77.4	77.7	78.1	77.9	EU-28
							<i>Eurozone</i>
	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8	Austria
	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7	Belgium
	78.2	78.7	78.7	79.0	79.5	79.2	France
	78.0	77.9	78.1	78.4	78.7	78.3	Germany
	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	Greece
	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2	Estonia
	78.5	78.6	78.7	79.0	79.3	79.6	Ireland
	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1	Spain
	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3	Italy
	79.2	79.3	78.9	80.1	80.9	79.9	Cyprus
	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7	Latvia
	67.6	68.1	68.4	68.5	69.2	69.2	Lithuania
	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0	Luxembourg
	79.3	78.6	78.6	79.6	79.8	79.7	Malta
	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9	Netherlands
	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1	Portugal
	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1	Slovakia
	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8	Slovenia
	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7	Finland
							<i>Non-Eurozone</i>
	70.3	70.7	70.9	71.3	71.1	71.2	Bulgaria
	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8	Denmark
	78.6	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2	United Kingdom
	73.4	73.8	73.9	74.5	74.7	74.4	Croatia
	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3	Hungary
	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5	Poland
	70.0	70.8	70.9	71.6	71.4	71.5	Romania
	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4	Sweden
	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7	Czech Republic

Source: Eurostat.

Πίνακας 16. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλεις, 2004 - 2015

Χώρες	2004	2005	2006	2007	2008	2009
ΕΕ-28	81.5	81.5	82.0	82.2	82.3	82.6
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	82.1	82.2	82.8	83.1	83.3	83.2
Βέλγιο	81.9	81.9	82.3	82.6	82.6	82.8
Γαλλία	83.8	83.8	84.5	84.8	84.8	85.0
Γερμανία	81.9	82.0	82.4	82.7	82.7	82.8
Ελλάς	82.2	82.5	82.7	82.5	83.0	83.3
Εσθονία	78.0	78.2	78.6	78.9	79.5	80.3
Ιρλανδία	81.1	81.3	81.7	82.1	82.4	82.7
Ισπανία	83.7	83.6	84.4	84.4	84.6	85.0
Ιταλία	83.7	83.6	84.1	84.2	84.2	84.3
Κύπρος	81.8	80.8	82.0	82.1	82.9	83.5
Λετονία	76.0	76.3	76.1	76.2	77.5	77.7
Λιθουανία	77.7	77.4	77.1	77.2	77.6	78.7
Λουξεμβούργο	82.4	82.3	81.9	82.2	83.1	83.3
Μάλτα	81.2	81.4	82.0	82.2	82.3	82.7
Ολλανδία	81.5	81.7	82.0	82.5	82.5	82.9
Πορτογαλία	81.8	81.5	82.5	82.5	82.7	82.8
Σλοβακία	78.0	78.1	78.4	78.4	79.0	79.1
Σλοβενία	80.8	80.9	82.0	82.0	82.6	82.7
Φινλανδία	82.5	82.5	83.1	83.1	83.3	83.5
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	76.2	76.2	76.3	76.6	77.0	77.4
Δανία	80.2	80.5	80.7	80.6	81.0	81.1
Ηνωμένο Βασίλειο	81.1	81.3	81.6	81.8	81.8	82.4
Κροατία	78.8	78.8	79.3	79.2	79.7	79.7
Ουγγαρία	77.2	77.2	77.8	77.8	78.3	78.4
Πολωνία	79.2	79.3	79.7	79.8	80.0	80.1
Ρουμανία	75.1	75.4	76.1	76.8	77.5	77.7
Σουηδία	82.8	82.9	83.1	83.1	83.3	83.5
Τσεχία	79.1	79.2	79.9	80.2	80.5	80.5

Πηγή: Eurostat.

Table 16. EU: Life expectancy at birth - female, 2004 - 2015

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Countries
	82.8	83.1	83.0	83.3	83.6	83.3	EU-28
							<i>Eurozone</i>
	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7	Austria
	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4	Belgium
	85.3	85.7	85.4	85.6	86.0	85.5	France
	83.0	83.1	83.1	83.1	83.6	83.1	Germany
	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	Greece
	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2	Estonia
	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4	Ireland
	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.8	Spain
	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9	Italy
	83.9	83.1	83.4	85.0	84.7	83.7	Cyprus
	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5	Latvia
	78.9	79.3	79.6	79.6	80.1	79.7	Lithuania
	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7	Luxembourg
	83.6	83.0	83.0	84.0	84.2	84.0	Malta
	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2	Netherlands
	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3	Portugal
	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2	Slovakia
	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9	Slovenia
	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4	Finland
							<i>Non-Eurozone</i>
	77.4	77.8	77.9	78.6	78.0	78.2	Bulgaria
	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7	Denmark
	82.6	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8	United Kingdom
	79.9	80.4	80.6	81.0	81.0	80.5	Croatia
	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0	Hungary
	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6	Poland
	77.7	78.2	78.1	78.7	78.7	78.7	Romania
	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1	Sweden
	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6	Czech Republic

Source: Eurostat.

Αγορά εργασίας – Labour market

2

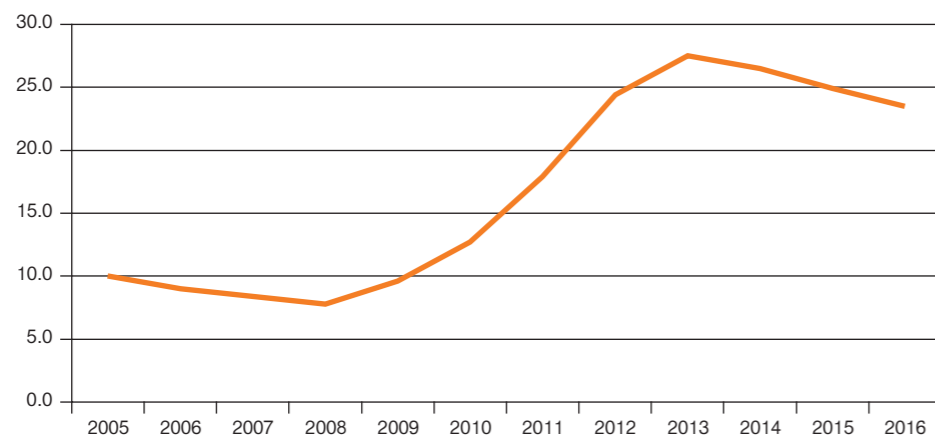
Πίνακας 1. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Απασχολούμενοι	4,443.6	4,527.5	4,564.1	4,610.5	4,556.0	4,389.8
Ανεργοί	493.6	448.2	418.4	387.9	484.7	639.4
Μη οικονομικά ενεργοί	4,395.3	4,398.4	4,430.0	4,436.8	4,390.4	4,370.3
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	47.6	48.3	48.5	48.9	48.3	46.7
Ποσοστό ανεργίας	10.0	9.0	8.4	7.8	9.6	12.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού.

Ποσοστό ανεργίας – Unemployment rate**Πίνακας 2. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017**

Σε χιλιάδες

	2014 Q4	2015 Q1	2015 Q2	2015 Q3	2015 Q4	2016 Q1
Απασχολούμενοι	3,535.3	3,504.4	3,625.5	3,671.1	3,641.7	3,606.3
Ανεργοί	1,245.9	1,272.5	1,180.1	1,160.5	1,174.7	1,195.1
Μη οικονομικά ενεργοί	4,487.4	4,482.2	4,445.0	4,410.7	4,417.8	4,424.9
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	38.1	37.8	39.2	39.7	39.4	39.1
Ποσοστό ανεργίας	26.1	26.6	24.6	24.0	24.4	24.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού.

Table 1. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, 2005 - 2016

In thousands

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Employed	4,054.4	3,695.0	3,513.2	3,536.2	3,610.7	3,673.6	Employed
Unemployed	881.8	1,195.1	1,330.4	1,274.4	1,197.0	1,130.9	Unemployed
Economically non-active	4,436.7	4,454.7	4,466.0	4,471.5	4,438.9	4,408.3	Economically non-active
Employment rate ⁽¹⁾	43.3	39.5	37.7	38.1	39.0	39.9	Employment rate ⁽¹⁾
Unemployment rate	17.9	24.4	27.5	26.5	24.9	23.5	Unemployment rate

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Employment rate represents persons in employment as a percentage of the total population.

Table 2. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2014 - 2017

In thousands

	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3	
Employed	3,702.6	3,736.7	3,648.6	3,659.3	3,791.4	3,823.7	Employed
Unemployed	1,112.1	1,092.6	1,124.0	1,114.7	1,016.6	970.1	Unemployed
Economically non-active	4,402.5	4,379.0	4,426.9	4,416.7	4,373.4	4,378.5	Economically non-active
Employment rate ⁽¹⁾	40.2	40.6	39.7	39.8	41.3	41.7	Employment rate ⁽¹⁾
Unemployment rate	23.1	22.6	23.6	23.3	21.1	20.2	Unemployment rate

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Employment rate represents persons in employment as a percentage of the total population.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Απασχολούμενοι	4,318.0	4,397.9	4,433.3	4,484.2	4,433.7	4,279.7
Ανεργοί	471.2	427.5	401.8	373.4	467.7	621.1
Μη οικονομικά ενεργοί	1,910.9	1,883.8	1,901.9	1,906.7	1,856.1	1,812.3
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	64.4	65.6	65.8	66.3	65.6	63.8
Ποσοστό ανεργίας	9.8	8.9	8.3	7.7	9.5	12.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού. Σύμφωνα με τη στρατηγική Europe 2020, το ποσοστό απασχόλησης των ατόμων ηλικίας 20 - 64 ετών πρέπει να είναι, τουλάχιστον, 75%.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017

Σε χιλιάδες

	2014 Q4	2015 Q1	2015 Q2	2015 Q3	2015 Q4	2016 Q1
Απασχολούμενοι	3,462.6	3,433.6	3,551.6	3,594.1	3,566.1	3,533.8
Ανεργοί	1,220.5	1,248.5	1,157.3	1,135.8	1,151.5	1,170.0
Μη οικονομικά ενεργοί	1,803.8	1,786.9	1,733.5	1,698.2	1,710.5	1,710.8
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	53.4	53.1	55.1	55.9	55.5	55.1
Ποσοστό ανεργίας	26.1	26.7	24.6	24.0	24.4	24.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού. Σύμφωνα με τη στρατηγική Europe 2020, το ποσοστό απασχόλησης των ατόμων ηλικίας 20 - 64 ετών πρέπει να είναι, τουλάχιστον, 75%.

Table 3. Greece: Population aged 20 - 64 years by employment status, 2005 - 2016

In thousands

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	3,960.5	3,620.2	3,446.9	3,465.4	3,536.4	3,597.3	Employed
	855.7	1,161.8	1,293.5	1,244.7	1,173.3	1,105.2	Unemployed
	1,830.1	1,803.9	1,778.8	1,788.8	1,732.3	1,699.3	Economically non-active
	59.6	55.0	52.9	53.3	54.9	56.2	Employment rate ⁽¹⁾
	17.8	24.3	27.3	26.4	24.9	23.5	Unemployment rate

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Employment rate represents persons in employment as a percentage of the total population. According to Europe 2020 strategy, employment rate of the population aged 20 - 64 should be at least 75%.

Table 4. Greece: Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2014 - 2017

In thousands

	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3	
	3,625.8	3,656.2	3,573.5	3,579.5	3,706.1	3,738.3	Employed
	1,086.2	1,066.1	1,098.4	1,086.0	988.6	944.3	Unemployed
	1,689.1	1,672.4	1,725.0	1,705.6	1,668.8	1,660.2	Economically non-active
	56.6	57.2	55.9	56.2	58.2	58.9	Employment rate ⁽¹⁾
	23.1	22.6	23.5	23.3	21.1	20.2	Unemployment rate

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Employment rate represents persons in employment as a percentage of the total population. According to Europe 2020 strategy, employment rate of the population aged 20 - 64 should be at least 75%.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2014 - 2016

Σε χιλιάδες						
	2014				2015	
Ομάδες ηλικιών	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,536.2	1,274.4	26.5	4,471.5	3,610.7	1,197.0
15 - 29	469.2	383.2	45.0	877.8	475.2	333.7
30 - 44	1,586.9	540.3	25.4	292.9	1,607.3	508.8
45 - 64	1,423.4	344.1	19.5	1,122.5	1,465.5	347.4
65 +	56.7	6.8	10.8	2,178.2	62.7	7.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2016 - 2017

Σε χιλιάδες						
	2016 Q2				2016 Q3	
Ομάδες ηλικιών	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,702.6	1,112.1	23.1	4,402.5	3,736.7	1,092.6
15 - 29	483.1	297.5	38.1	891.5	484.3	284.5
30 - 44	1,635.3	448.0	21.5	253.3	1,637.1	447.1
45 - 64	1,520.3	358.0	19.1	1,056.1	1,552.3	351.5
65 +	63.9	8.6	11.9	2,201.6	63.0	9.5

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2016 - 2017 (συνέχεια)

Σε χιλιάδες						
	2017 Q1				2017 Q2	
Ομάδες ηλικιών	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,659.3	1,114.7	23.3	4,416.7	3,791.5	1,016.7
15 - 29	464.8	288.4	38.3	887.1	488.9	263.3
30 - 44	1,574.8	457.7	22.5	282.0	1,631.2	415.2
45 - 64	1,552.7	359.4	18.8	1,037.7	1,601.3	329.2
65 +	66.9	9.2	12.1	2,209.9	70.1	9.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 5. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, 2014 - 2016

In thousands						
	2015				2016	
Age group	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	24.9	4,438.9	3,673.6	1,130.9	23.5	4,408.3
15 - 29	41.3	886.6	475.0	296.0	38.4	891.7
30 - 44	24.0	260.9	1,613.2	461.2	22.2	262.7
45 - 64	19.2	1,101.7	1,522.2	364.4	19.3	1,050.4
65 +	10.0	2,189.6	63.3	9.3	12.8	2,203.6

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, quarterly data, 2016 - 2017

In thousands						
	2016 Q3				2016 Q4	
Age group	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	22.6	4,379.0	3,648.6	1,124.0	23.6	4,426.9
15 - 29	37.0	879.3	474.2	285.5	37.6	889.5
30 - 44	21.5	258.2	1,580.3	460.5	22.6	282.3
45 - 64	18.5	1,035.8	1,530.6	367.8	19.4	1,046.5
65 +	13.0	2,205.7	63.5	10.2	13.8	2,208.5

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, quarterly data, 2016 - 2017 (continued)

In thousands						
	2017 Q2				2017 Q3	
Age group	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	21.1	4,373.5	3,823.7	970.1	20.2	4,378.5
15 - 29	35.0	881.6	490.8	241.4	33.0	889.2
30 - 44	20.3	257.5	1,647.5	398.1	19.5	253.2
45 - 64	17.1	1,024.0	1,614.7	320.9	16.6	1,023.5
65 +	11.4	2,210.4	70.7	9.7	12.1	2,212.6

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

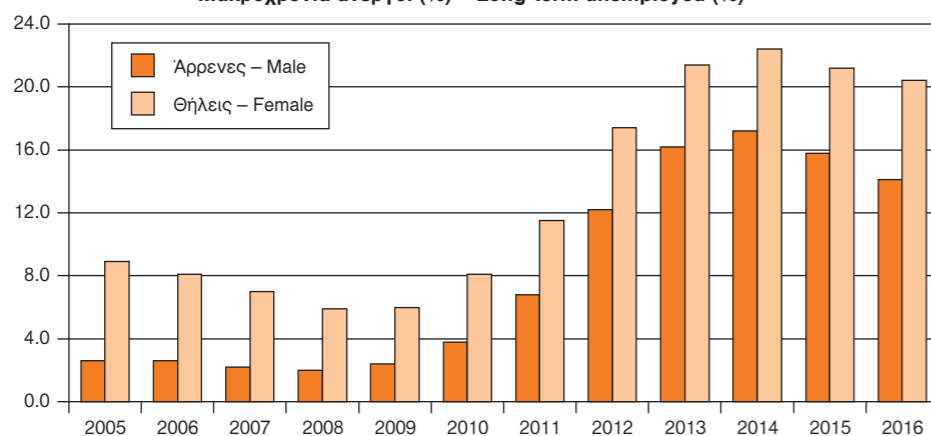
Πίνακας 7. Ελλάδα: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Άρρενες	76,384	76,980	63,840	60,209	69,006	111,148
Θήλειες	179,855	165,671	144,102	122,447	126,663	174,039
% Άρρενες	2.6	2.6	2.2	2.0	2.4	3.8
% Θήλειες	8.9	8.1	7.0	5.9	6.0	8.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό μακροχρόνια ανέργων ορίζεται ως το ποσοστό των ατόμων που αναζητούν εργασία για έναν χρόνο ή περισσότερο προς το σύνολο του εργατικού δυναμικού.

Μακροχρόνια άνεργοι (%) – Long-term unemployed (%)

Πίνακας 8. Ελλάδα: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017

	2014 Q4	2015 Q1	2015 Q2	2015 Q3	2015 Q4	2016 Q1
Άρρενες	448,151	446,562	414,731	401,545	420,352	394,931
Θήλειες	461,276	463,999	448,474	453,489	451,883	444,910
% Άρρενες	16.8	16.8	15.6	15.0	15.8	14.9
% Θήλειες	21.8	21.9	20.9	21.0	21.0	20.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το ποσοστό μακροχρόνια ανέργων ορίζεται ως το ποσοστό των ατόμων που αναζητούν εργασία για έναν χρόνο ή περισσότερο προς το σύνολο του εργατικού δυναμικού.

Table 7. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	190,345	335,798	441,986	462,412	420,797	375,097	Male
	244,706	370,384	450,750	474,420	454,462	438,793	Female
	6.8	12.2	16.2	17.2	15.8	14.1	% Male
	11.5	17.4	21.4	22.4	21.2	20.4	% Female

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The percentage of long-term unemployed is defined as the percentage of job seekers for one year or more in the labour force.

Table 8. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, quarterly data, 2014 - 2017

	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3	
	371,059	366,678	367,719	357,070	338,768	326,462	Male
	431,417	439,598	439,246	422,144	413,255	408,139	Female
	13.9	13.7	13.9	13.5	12.7	12.2	% Male
	20.0	20.3	20.6	19.9	19.2	19.2	% Female

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The percentage of long-term unemployed is defined as the percentage of job seekers for one year or more in the labour force.

Πίνακας 9. Ελλάδα: Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο⁽¹⁾⁽²⁾, 2005 - 2016

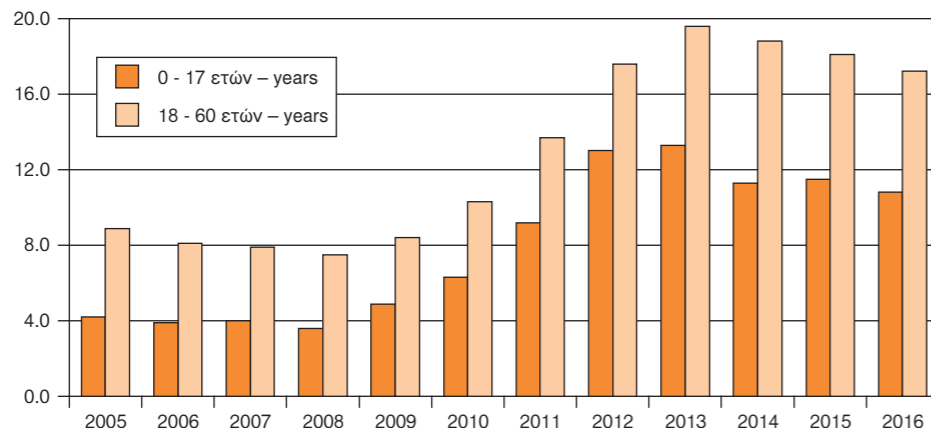
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
0 - 17 ετών	85,526	78,166	79,722	71,753	97,939	126,681
%	4.2	3.9	4.0	3.6	4.9	6.3
18 - 60 ετών	554,119	504,634	492,070	463,807	521,120	631,333
%	8.9	8.1	7.9	7.5	8.4	10.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο θεωρούνται τα νοικοκυριά στα οποία κανένα μέλος δεν εργάζεται, με εξαίρεση τα νοικοκυριά που αποτελούνται αποκλειστικά από μη εργαζόμενους σπουδαστές ηλικίας 18 - 24 ετών.

(2) Οι δείκτες του πληθυσμού που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

- α) το ποσοστό παιδιών ηλικίας 0 - 17 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο επί του συνόλου των παιδιών αυτής της ηλικιακής ομάδας,
β) το ποσοστό ενηλίκων ηλικίας 18 - 60 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο επί του συνόλου των ατόμων αυτής της ηλικιακής ομάδας.

Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο (%)
Population living in jobless households (%)Πίνακας 10. Ελλάδα: Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο⁽¹⁾⁽²⁾, τριμηνιαία στοιχεία, 2014 - 2017

	2014 Q4	2015 Q1	2015 Q2	2015 Q3	2015 Q4	2016 Q1
0 - 17 ετών	219,831	251,638	217,593	204,708	214,671	230,774
%	11.4	13.0	11.3	10.6	11.2	12.0
18 - 59 ετών	1,097,014	1,142,300	1,047,204	1,009,630	1,035,236	1,052,802
%	18.6	19.5	17.9	17.3	17.7	18.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο θεωρούνται τα νοικοκυριά στα οποία κανένα μέλος δεν εργάζεται, με εξαίρεση τα νοικοκυριά που αποτελούνται αποκλειστικά από μη εργαζόμενους σπουδαστές ηλικίας 18 - 24 ετών.

(2) Οι δείκτες του πληθυσμού που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

- α) το ποσοστό παιδιών ηλικίας 0 - 17 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο επί του συνόλου των παιδιών αυτής της ηλικιακής ομάδας,
β) το ποσοστό ενηλίκων ηλικίας 18 - 59 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο επί του συνόλου των ατόμων αυτής της ηλικιακής ομάδας.

Table 9. Greece: Population living in jobless households⁽¹⁾⁽²⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0 - 17 years	184,538	257,156	260,680	219,791	222,152	206,913
%	9.2	13.0	13.3	11.3	11.5	10.8
18 - 60 years	832,760	1,058,750	1,171,063	1,114,444	1,058,593	998,495
%	13.7	17.6	19.6	18.8	18.1	17.2

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Jobless households are the households where nobody works, except for households consisting solely of non-working students aged 18 - 24 years.

(2) The indicators of population in jobless households refer to:

- a) children aged 0 - 17 who are living in households where no-one works, as a share of children aged 0 - 17 in the total population,
b) adults aged 18 - 60 who are living in households where no-one works, as a share of adults aged 18 - 59 in the total population.

Table 10. Greece: Population living in jobless households⁽¹⁾⁽²⁾, quarterly data, 2014 - 2017

	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3
0 - 17 years	200,793	189,073	207,010	200,113	169,438	153,687
%	10.5	10.0	10.9	10.5	9.0	8.1
18 - 59 years	977,389	951,772	1,012,017	1,001,678	917,210	883,241
%	16.8	16.3	17.4	17.3	15.9	15.3

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Jobless households are the households where nobody works, except for households consisting solely of non-working students aged 18 - 24 years.

(2) The indicators of population in jobless households refer to:

- a) children aged 0 - 17 who are living in households where no-one works, as a share of children aged 0 - 17 in the total population,
b) adults aged 18 - 60 who are living in households where no-one works, as a share of adults aged 18 - 59 in the total population.

Πίνακας 11. ΕΕ: Ποσοστό ανεργίας⁽¹⁾⁽²⁾, 2005 - 2016

Χώρες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
ΕΕ-28	8.9	8.2	7.1	7.0	8.9	9.5
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	5.6	5.3	4.9	4.1	5.3	4.8
Βέλγιο	8.5	8.3	7.5	7.0	7.9	8.3
Γαλλία	8.5	8.5	7.7	7.1	8.7	8.9
Γερμανία	11.2	10.3	8.7	7.5	7.8	7.1
Ελλάς	10.0	9.0	8.4	7.8	9.6	12.7
Εσθονία	8.0	5.9	4.6	5.5	13.5	16.7
Ιρλανδία	4.4	4.4	4.7	6.4	12.0	13.9
Ισπανία	9.2	8.5	8.2	11.3	17.9	19.9
Ιταλία	7.7	6.8	6.1	6.7	7.8	8.4
Κύπρος	5.3	4.6	3.9	3.7	5.4	6.3
Λετονία	10.0	7.0	6.1	7.7	17.5	19.5
Λιθουανία	8.3	5.8	4.3	5.8	13.8	17.8
Λουξεμβούργο	4.5	4.7	4.1	5.1	5.1	4.4
Μάλτα	6.9	6.8	6.5	6.0	6.9	6.9
Ολλανδία	4.7	3.9	3.2	2.8	3.4	4.5
Πορτογαλία	7.7	7.8	8.1	7.7	9.6	11.0
Σλοβακία	16.3	13.4	11.1	9.5	12.0	14.4
Σλοβενία	6.5	6.0	4.9	4.4	5.9	7.3
Φινλανδία	8.4	7.7	6.9	6.4	8.2	8.4
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	10.1	9.0	6.9	5.6	6.8	10.2
Δανία	4.8	3.9	3.8	3.4	6.0	7.5
Ηνωμένο Βασίλειο	4.8	5.4	5.3	5.6	7.6	7.8
Κροατία	12.7	11.2	9.9	8.6	9.2	11.7
Ουγγαρία	7.2	7.5	7.4	7.8	10.0	11.2
Πολωνία	17.8	13.9	9.6	7.1	8.2	9.7
Ρουμανία	7.2	7.3	6.4	5.8	6.9	7.0
Σουηδία	7.8	7.1	6.2	6.2	8.4	8.6
Τσεχική Δημοκρατία	7.9	7.2	5.3	4.4	6.7	7.3

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά στον μέσο όρο του έτους.

(2) Αφορά πληθυσμό ηλικίας 15 έως 74 ετών.

Table 11. EU: Unemployment rate⁽¹⁾⁽²⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
	9.6	10.4	10.8	10.2	9.4	8.6	EU-28
<i>Eurozone</i>							
	4.6	4.9	5.4	5.6	5.7	6.0	Austria
	7.2	7.6	8.4	8.5	8.5	7.8	Belgium
	8.8	9.4	9.9	10.3	10.4	10.1	France
	5.8	5.4	5.2	5.0	4.6	4.1	Germany
	17.9	24.5	27.5	26.5	24.9	23.6	Greece
	12.3	10.0	8.6	7.4	6.2	6.8	Estonia
	14.7	14.7	13.1	11.3	9.4	7.9	Ireland
	21.4	24.8	26.1	24.5	22.1	19.6	Spain
	8.4	10.7	12.2	12.7	11.9	11.7	Italy
	7.9	11.9	15.9	16.1	15.0	13.1	Cyprus
	16.2	15.0	11.9	10.8	9.9	9.6	Latvia
	15.4	13.4	11.8	10.7	9.1	7.9	Lithuania
	4.9	5.1	5.9	5.9	6.7	6.3	Luxembourg
	6.4	6.3	6.4	5.9	5.4	4.7	Malta
	5.0	5.8	7.3	7.4	6.9	6.0	Netherlands
	12.9	15.8	16.4	14.1	12.6	11.2	Portugal
	13.6	14.0	14.2	13.2	11.5	9.7	Slovakia
	8.2	8.9	10.1	9.7	9.0	8.0	Slovenia
	7.8	7.7	8.2	8.7	9.4	8.8	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
	11.3	12.3	13.0	11.4	9.2	7.6	Bulgaria
	7.6	7.5	7.0	6.6	6.2	6.2	Denmark
	8.1	7.9	7.6	6.1	5.3	4.8	United Kingdom
	13.7	16.0	17.3	17.3	16.2	13.1	Croatia
	11.0	11.0	10.2	7.7	6.8	5.1	Hungary
	9.7	10.1	10.3	9.0	7.5	6.2	Poland
	7.2	6.8	7.1	6.8	6.8	5.9	Romania
	7.8	8.0	8.1	8.0	7.4	7.0	Sweden
	6.7	7.0	7.0	6.1	5.1	4.0	Czech Republic

Source: Eurostat.

(1) Annual average unemployment rate data.

(2) It refers to population aged 15 - 74 years.

Φτώχεια - Ανισότητα
Poverty - Inequality

3

Πίνακας 1. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Κατώφλι κινδύνου φτώχειας (σε ευρώ)	5,650	5,910	6,120	6,480	6,897	7,178
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	19.5	20.8	19.2	20.1	19.7	20.1
Άρρενες	18.1	19.8	18.4	19.6	19.1	19.3
Θήλειες	20.8	21.7	20.0	20.7	20.2	20.9
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	20.3	22.8	22.1	23.0	23.7	23.0
18 - 64	17.1	18.4	18.7	18.7	18.1	19.0
65+	27.8	25.5	22.0	22.3	21.4	21.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 1. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers by gender and age group, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
At-risk-of-poverty threshold (in euro)	6,591	5,708	5,023	4,608	4,512	4,500	
<i>By gender</i>							
Total	21.4	23.1	23.1	22.1	21.4	21.2	
Male	20.9	22.5	22.4	22.2	21.5	21.2	
Female	21.9	23.6	23.8	22.0	21.2	21.2	
<i>By age group</i>							
0 - 17	23.7	26.9	28.8	25.5	26.6	26.3	
18 - 64	20.2	23.8	24.1	23.5	22.5	22.7	
65+	23.6	17.2	15.1	14.9	13.7	12.4	

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις: το ποσοστό των ατόμων που ζουν σε νοικοκυριά, των οποίων το συνολικό ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα είναι χαμηλότερο του κατώφλιου της φτώχειας, δηλαδή του 60% του εθνικού διάμεσου (του εισοδήματος που βρίσκεται στο μέσο της κατανομής) ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος.

Ισοδύναμο διαθέσιμο ατομικό εισόδημα: το συνολικό διαθέσιμο εισόδημα του νοικοκυριού μετά τη διαίρεσή του με το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού. Το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού υπολογίζεται με βάση την τροποποιημένη κλίμακα του ΟΟΣΑ, σύμφωνα με την οποία ορίζεται συντελεστής στάθμισης 1 για τον πρώτο ενήλικα, 0.5 για τον δεύτερο ενήλικα και μέλη 14 ετών και άνω και 0.3 για παιδιά 13 ετών και κάτω. Παράδειγμα: Το εισόδημα του νοικοκυριού με δύο ενήλικες και δύο παιδιά κάτω των 14 ετών διαιρείται με τον συντελεστή ισοδυναμίας $1 + 0.5 + (2 \times 0.3) = 2.1$, για νοικοκυριό με δύο ενήλικες διά 1.5, για νοικοκυριό με 2 ενήλικες και 2 παιδιά ηλικίας 14 ετών και άνω διά 2.5 κλπ.

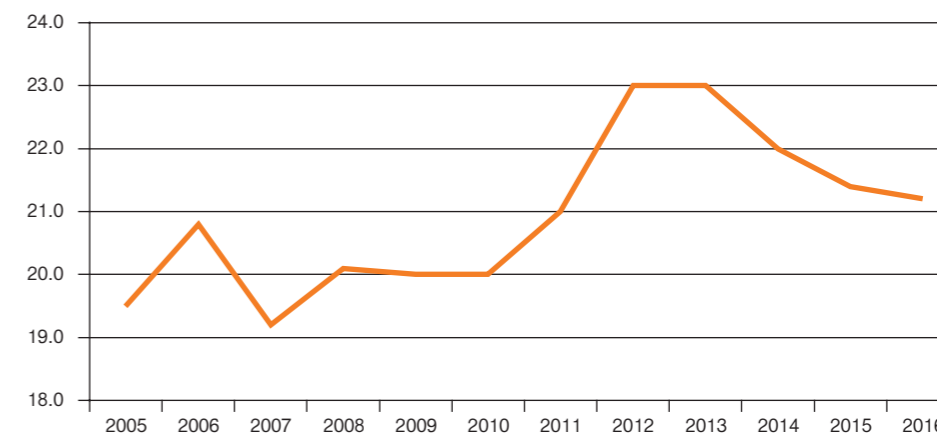
Κοινωνικές μεταβιβάσεις: η κοινωνική βοήθεια (ΕΚΑΣ, εισοδηματικές ενισχύσεις σε νοικοκυριά μόνιμων κατοίκων ορεινών και μειονεκτικών περιοχών, επίδομα μακροχρόνια ανέργων ηλικίας 45 - 65 ετών κλπ.), τα οικογενειακά επιδόματα, τα επιδόματα / βοηθήματα ανεργίας, τα επιδόματα / βοηθήματα ασθένειας, τα επιδόματα / βοηθήματα αναπηρίας - ανικανότητας και οι εκπαιδευτικές παροχές.

The at-risk-of-poverty rate after social transfers is the share of persons living in households where the total equivalised disposable income is below the at-risk-of-poverty threshold, i.e., lower than 60% of the national median equivalised disposable income (*median income* means the income in the middle of the distribution).

The equivalised individual disposable income is the total disposable income of a household divided by the equivalised household size. The equivalised household size is calculated using a standard equivalence scale, called the modified OECD scale. This scale gives a weight to all members of the household: 1.0 to the first adult; 0.5 to the second adult and each subsequent person aged 14 and over; 0.3 to each child aged under 14. For example: the income of a household with 2 adults and 2 children under the age of 14 is divided by $1 + 0.5 + (2 \times 0.3) = 2.1$. Accordingly, the income of a household with 2 adults is divided by $1 + 0.5 = 1.5$ and the income of a household with 2 adults and 2 children aged 14 and over is divided by $1 + 0.5 + (2 \times 0.5) = 2.5$, etc.

Social transfers include social assistance (i.e., the social solidarity allowance for pensioners called EKAS, lump sum payments to support poor households in mountainous and disadvantageous areas, allowances to long-term unemployed aged 45 - 65, etc.) and allowances such as family / children-related allowances, unemployment, sickness, disability / invalidity benefits, as well as education-related allowances.

Κίνδυνος φτώχειας – At-risk-of-poverty rate



Πίνακας 2. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις⁽¹⁾, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	22.6	23.4	23.7	23.3	22.7	23.8
Άρρενες	21.1	22.1	22.7	22.3	21.6	22.7
Θήλειες	24.1	24.7	24.7	24.3	23.7	24.9
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	22.5	22.6	24.9	25.8	25.2	25.8
18 - 64	19.6	19.8	21.1	21.7	20.8	22.2
65+	32.8	32.2	30.0	26.6	26.7	27.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Ως κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις (περιλαμβάνονται τα κοινωνικά επιδόματα στο διαθέσιμο εισόδημα, ενώ δε συμπεριλαμβάνονται οι συντάξεις) ορίζεται το ποσοστό των ατόμων που ζουν σε νοικοκυριά των οποίων το συνολικό ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα είναι μικρότερο του 60% του εθνικού διάμεσου ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος.

(2) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Πίνακας 3. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<i>Κατά συνήθη κατάσταση απασχόλησης</i>						
Εργαζόμενοι	12.9	13.8	14.2	14.3	13.8	13.8
Μη εργαζόμενοι	25.8	25.9	24.7	24.6	23.9	25.1
Άνεργοι	32.3	33.1	35.4	36.8	38.1	38.5
Συνταξιούχοι	24.9	24.3	21.5	20.3	18.4	19.0
Λοιποί μη οικονομικά ενεργοί	25.2	25.7	25.3	26.0	26.5	27.4
<i>Εργαζομένων</i>						
Σύνολο	12.9	13.8	14.2	14.2	13.7	13.9
Άρρενες	13.8	14.7	15.5	15.6	15.9	16.5
Θήλειες	11.6	12.5	12.3	12.1	10.5	10.5
<i>Χρόνος εργασίας</i>						
Πλήρης απασχόληση	12.0	12.8	12.9	13.5	12.5	11.7
Μερική απασχόληση	24.2	26.4	27.2	26.0	26.9	29.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 2. Greece: At-risk-of-poverty rate before social transfers⁽¹⁾ by gender and age group, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<i>By gender</i>						
Total	24.8	26.8	28.0	26.0	25.5	25.2
Male	24.2	26.2	27.2	26.2	25.5	25.2
Female	25.4	27.4	28.8	25.9	25.5	25.2
<i>By age group</i>						
0 - 17	26.5	29.8	35.2	31.0	32.6	33.0
18 - 64	23.0	27.8	28.8	27.5	26.4	26.6
65+	28.9	21.1	19.2	17.2	16.7	14.7

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The at-risk-of-poverty rate before social transfers (social allowances are included in the disposable income, while pensions are not included) is the share of persons living in households where the total equivalised disposable income is lower than 60% of the national median equivalised disposable income.

(2) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

Table 3. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers by employment status, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<i>By most frequent employment status</i>						
Employed persons	11.9	15.1	13.1	13.4	13.4	14.1
Not employed persons	28.1	27.9	26.6	25.6	24.1	23.6
Unemployed persons	44.0	45.8	46.3	45.9	44.8	47.1
Retired persons	19.9	14.3	12.4	11.5	10.8	9.7
Other inactive persons	30.0	33.3	30.3	28.4	26.2	25.4
<i>In work at-risk-of-poverty rate</i>						
Total	11.9	15.1	13.1	13.4	13.4	14.1
Male	13.2	16.5	13.4	15.4	15.2	15.3
Female	10.1	13.2	12.6	10.4	11.0	12.3
<i>Working time</i>						
Full-time	10.4	13.4	10.7	11.9	11.6	12.2
Part-time	21.4	27.3	27.0	27.9	28.2	30.3

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which has being conducted since 2003.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας, κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2005 - 2016⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Προσχολική, πρωτοβάθμια και πρώτο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης	27.2	27.0	27.1	26.2	27.2	27.0
Δεύτερο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση	14.2	15.6	15.5	15.5	16.4	18.5
Πρώτο και δεύτερο στάδιο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	5.6	5.7	7.5	6.8	5.3	5.8

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

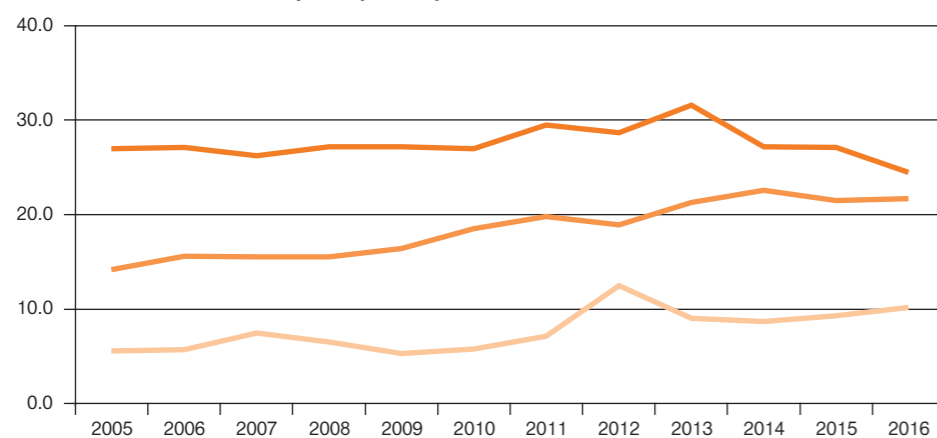
(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 4. Greece: At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2005 - 2016⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Pre-primary, primary and low secondary education	29.5	28.7	31.6	27.2	27.1	24.5
Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education	19.8	18.9	21.3	22.6	21.5	21.7
First and second stage of tertiary education	7.1	12.5	9.0	8.7	9.3	10.2

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

Κίνδυνος φτώχειας, κατά επίπεδο εκπαίδευσης
At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment

—	Προσχολική, πρωτοβάθμια και πρώτο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης Pre-primary, primary and low secondary education
—	Δεύτερο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education
—	Πρώτο και δεύτερο στάδιο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης First and second stage of tertiary education

Πίνακας 5. Ελλάδα: Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας⁽¹⁾, κατά ομάδες ηλικιών, 2005 - 2016⁽²⁾

%							
Ομάδες ηλικιών	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Σύνολο	23.8	26.1	27.2	24.7	24.1	23.4	
0 - 17	22.4	25.3	28.9	26.0	26.4	26.0	
18 - 64	24.5	27.0	27.3	25.9	26.1	24.8	
65+	23.3	24.4	23.6	20.8	14.7	14.6	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Το βάθος (χάσμα) της φτώχειας αναφέρεται στην εισοδηματική κατάσταση των ατόμων που βρίσκονται κάτω από το κατώφλι της φτώχειας και είναι η διαφορά μεταξύ του κατωφλίου του κινδύνου φτώχειας για το σύνολο του πληθυσμού και του διάμεσου ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος του φτωχού πληθυσμού και εκφράζεται ως ποσοστό επί του κατωφλίου του κινδύνου φτώχειας.

(2) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2005 - 2016⁽¹⁾

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<i>Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽²⁾</i>							
Σε χιλιάδες	3,124	3,174	2,989	3,046	3,007	3,031	
%	29.3	29.5	27.7	28.1	27.6	27.7	
<i>Πληθυσμός που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας⁽³⁾</i>							
Σε χιλιάδες	610	662	666	611	539	619	
%	7.5	8.1	8.1	7.4	6.5	7.5	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

(2) Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό: ο δείκτης αναφέρεται στο ποσοστό του πληθυσμού που βρίσκεται σε κίνδυνο φτώχειας ή στερείται υλικών αγαθών ή διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας.

(3) Πληθυσμός που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας: ο δείκτης αναφέρεται στο ποσοστό πληθυσμού ηλικίας 18 - 59 που διαβίει σε νοικοκυριά που τα μέλη τους εργάστηκαν λιγότερο από 20% της συνήθους απασχόλησης κατά τη διάρκεια του προηγούμενου έτους. Η ένταση εργασίας του νοικοκυριού ορίζεται ως ο λόγος μεταξύ του αριθμού των μηνών του προηγούμενου έτους κατά τη διάρκεια των οποίων όλα τα μέλη εργάζονταν και του συνολικού αριθμού των μηνών που θα μπορούσαν θεωρητικά να έχουν εργαστεί κατά την ίδια περίοδο. Οικονομικά ενεργά μέλη θεωρούνται τα μέλη του νοικοκυριού ηλικίας 18 - 59 ετών. Τα νοικοκυριά που αποτελούνται μόνο από μαθητές ή σπουδαστές κλπ. κάτω των 25 ετών ή και άτομα ηλικίας 60 ετών και άνω εξαιρούνται από τον υπολογισμό του δείκτη.

Table 5. Greece: Relative median at-risk-of-poverty gap⁽¹⁾ by age group, 2005 - 2016⁽²⁾

%							
Age group	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Σύνολο	26.1	29.9	32.7	31.3	30.6	31.9	Total
0 - 17	27.4	36.0	39.0	34.4	34.5	33.3	0 - 17
18 - 64	28.8	32.5	33.6	34.2	33.5	34.6	18 - 64
65+	21.1	14.8	13.7	17.3	17.3	18.7	65+

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The relative at-risk-of-poverty gap is calculated as the difference between the median equivalised disposable income of persons below the at-risk-of-poverty threshold and the at-risk-of-poverty threshold, expressed as a percentage of the at-risk-of-poverty threshold.

(2) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

Table 6. Greece: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2005 - 2016⁽¹⁾

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<i>People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽²⁾</i>							
In thousands	3,403	3,800	3,904	3,885	3,828.5	3,789.3	
%	31.0	34.6	35.7	36.0	35.7	35.6	
<i>People living in households with very low work intensity⁽³⁾</i>							
In thousands	979	1,336	1,201	1,166	1,111.3	1,127.4	
%	11.8	16.1	19.6	19.4	18.7	19.2	

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

(2) People-at-risk-of-poverty or social exclusion: this indicator reflects the share of the population which is either at risk of poverty or severely materially deprived or lives in a household with a very low work intensity.

(3) People living in households with very low work intensity: share of population aged 18 - 59 living in households where the working-age members worked less than 20% of their total work potential during the past year. The work intensity of the household is the ratio of the total number of months that all working-age household members have worked during the income reference year and the total number of months the same household members could theoretically have worked in the same period. A working-age person is a person aged 18 - 59 with the exclusion of students in the age group between 18 and 24 years. Households which consist only of children, of students aged less than 25 and / or people aged 60 or more are excluded from the indicator calculation.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2005⁽¹⁾, κατά φύλο, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	:	20.0	19.1	18.6	16.4	16.3
Άρρενες	:	19.1	18.2	18.2	15.9	15.7
Θήλειες	:	20.9	19.8	19.0	16.8	16.8

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Με έτος βάσης το έτος N, ως κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας (πληθωρισμένο με τον εναρμονισμένο δείκτη τιμών καταναλωτή) του έτους 2005 ορίζεται το ποσοστό των ατόμων των οποίων το συνολικό ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα του συγκεκριμένου έτους είναι χαμηλότερο από το κατώφλι της φτώχειας, υπολογιζόμενο για το έτος 2005, προσαρμοσμένο για τον πληθωρισμό με στοιχεία από τον εναρμονισμένο δείκτη τιμών καταναλωτή.

(2) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU-SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003 και ο δείκτης υπολογίζεται από το έτος 2006.

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Άτομα με υλικές στερήσεις⁽¹⁾, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Ομάδες ηλικιών						
Σύνολο	26.3	23.5	22.0	21.8	23.0	24.1
0 - 17	22.8	21.6	20.0	18.7	24.4	25.3
18 - 64	24.7	21.7	20.6	20.4	21.8	23.3
65+	35.6	31.2	28.9	29.7	25.5	25.8

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Ο δείκτης «ποσοστό ατόμων με υλικές στερήσεις» εκτιμά το επίπεδο διαβίωσης μετρώντας το ποσοστό του πληθυσμού που δεν μπορεί να ανταποκριθεί οικονομικά ή στερείται, λόγω οικονομικής αδυναμίας, τουλάχιστον 3 από έναν κατάλογο 9 αγαθών και υπηρεσιών:

- Πληρωμή πάγιων λογαριασμών, όπως ενοίκιο ή δόση δανείου, πάγιοι λογαριασμοί (ηλεκτρικού ρεύματος, νερού, αερίου κλπ.), δόσεις πιστωτικών καρτών ή δόσεις δανείου για οικοσκευή, διακοπές κλπ., ή αγορές με δόσεις κύριας κατοικίας
- Διακοπές για μία εβδομάδα
- Διατροφή που να περιλαμβάνει κάθε δεύτερη ημέρα κοτόπουλο, κρέας, ψάρι ή λαχανικά ίσης θρεπτικής αξίας
- Έκτακτες αλλά αναγκαίες δαπάνες αξίας, περίπου, 540 ευρώ
- Τηλέφωνο (περιλαμβάνεται και το κινητό τηλέφωνο)
- Εγχρωμη τηλεόραση
- Πλυντήριο ρούχων
- ΙΧ επιβατηγό αυτοκίνητο
- Ικανοποιητική θέρμανση.

(2) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 7. Greece: At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2005⁽¹⁾, by gender, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	22.9	32.3	40.0	42.7	42.2	43.0	Total
	22.4	31.8	39.0	42.5	41.9	42.7	Male
	23.5	32.8	41.0	42.9	42.5	43.4	Female

Source: Population Statistics and Labour Market Division ELSTAT.

(1) For a given year N, the "At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time" is defined as the percentage of the population whose equivalised total disposable income in that given year is below the at-risk-of-poverty threshold calculated in the standard way for the year 2005 and then adjusted for inflation.

(2) The data of the table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC), which is conducted since 2003 and the index is compiled since 2006.

: Not available.

Table 8. Greece: Material deprivation⁽¹⁾, 2005 - 2016⁽²⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Age group
	28.4	33.7	37.3	39.5	39.9	38.5	Total
	29.2	34.8	39.9	41.9	44.5	42.3	0 - 17
	28.2	34.7	38.5	40.1	41.5	39.6	18 - 64
	28.4	29.4	31.1	35.7	34.9	34.4	65+

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Material deprivation rate measures the percentage of the population that cannot afford at least 3 out of 9 of the following items:

- to pay arrears on mortgage or rent payments, or utility bills, hire purchase installments or other loan payments
- to go on one week's annual holiday away from home
- to have a meal with meat, chicken, fish (or vegetable equivalent) every second day
- to face unexpected expenses
- to have a telephone (including mobile phone)
- to have a colour TV
- to have a washing machine
- to have a car
- to keep their home adequately warm.

(2) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is conducted since 2003.

Πίνακας 9. Ελλάδα: Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<i>Νοικοκυριά που διαβιούν σε κατοικίες που αντιμετωπίζουν:</i>						
Θόρυβο	20.2	19.9	21.7	22.8	23.9	23.2
Διαρροή στη στέγη, υγρασία σε τοίχους, πατώματα, θεμέλια ή σάπιες κάσες στα παράθυρα ή σάπια πατώματα	20.9	20.4	19.4	18.9	17.7	17.1
Σκοτεινά δωμάτια	6.1	7.7	7.5	7.1	6.9	7.1
Έλλειψη λουτρού και μπάνιου	1.6	1.4	1.2	1.7	1.3	0.9
Έλλειψη εσωτερικής τουαλέτας	3.6	3.2	3.2	2.8	2.1	1.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 9. Greece: Households with poor housing conditions, 2005 - 2016⁽¹⁾

%	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<i>Households with housing problems:</i>						
Noise from neighbours or street	25.2	26.2	24.5	19.6	19.4	20.0
Leaking roof or damp walls, floors or foundations or rot in window frames or floor	15.3	14.9	13.9	13.7	15.2	14.7
Too dark rooms	6.7	7.1	7.1	6.6	5.8	6.3
Lack of bath or shower	1.4	0.8	0.9	0.7	0.5	0.5
Lack of indoor flushing toilet	1.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.4

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is conducted since 2003.

Πίνακας 10. Ελλάδα: Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2005 - 2016⁽¹⁾

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια (S80/S20) ⁽²⁾	5.8	6.1	6.0	5.9	5.8	5.6
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια συνταξιούχων (S80/S20) ⁽²⁾	5.0	4.8	4.8	4.5	4.1	4.1
Συντελεστής Gini (%) ⁽³⁾	33.2	34.3	34.3	33.4	33.1	32.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

(2) Δείκτης κατανομής του εισοδήματος (S80/S20) σε πεντημόρια: η ανισότητα στην κατανομή του εισοδήματος (S80/S20) εκφράζεται ως λόγος του συνόλου του ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος που λαμβάνεται από το 20% του πληθυσμού (πεντημόριο) με το υψηλότερο ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα προς το σύνολο ανάλογο εισοδήματος που λαμβάνει το 20% του πληθυσμού με το χαμηλότερο εισόδημα. Συγκρίνει, δηλαδή, το μερίδιο του εισοδήματος του πλουσιότερου 20% του πληθυσμού με το 20% του φτωχότερου.

(3) Δείκτης άνισης κατανομής του εισοδήματος (συντελεστής Gini): ο συντελεστής Gini ορίζεται ως ο λόγος των αθροιστικών μεριδίων του πληθυσμού, κατανεμημένου ανάλογα με το ύψος του εισοδήματος, προς το αθροιστικό μερίδιο του συνολικού ποσού που λαμβάνουν. Η τιμή του κυμαίνεται από 0% (πλήρης ισότητα) έως 100% (πλήρης εισοδηματική ανισότητα). Αν όλο το εθνικό εισόδημα ήταν συγκεντρωμένο σε ένα άτομο, ο συντελεστής Gini θα ήταν 100%. Αν ο συντελεστής Gini είναι π.χ. 30%, αυτό σημαίνει ότι αν πάρουμε 2 τυχαία άτομα, τότε αναμένουμε ότι το εισόδημά τους θα διαφέρει κατά 30% του μέσου όρου.

Table 10. Greece: Income inequality, 2005 - 2016⁽¹⁾

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Income quintile share ratio (S80/S20) ⁽²⁾	6.0	6.6	6.6	6.5	6.5	6.6
Income quintile share ratio (S80/S20) for retired persons ⁽²⁾	4.5	4.5	3.9	4.1	4.1	3.9
Gini coefficient (%) ⁽³⁾	33.6	34.3	34.4	34.5	34.2	34.3

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is conducted since 2003.

(2) The income quintile share ratio or the S80/S20 ratio is a measure of the inequality of income distribution. It is calculated as the ratio of total equivalised disposable income received by the 20% of the country's population with the highest equivalised disposable income to that received by the 20% of the country's population with the lowest equivalised disposable income. In other words, it compares the income share of the richest 20% of the population with that of the poorest 20% of the population.

(3) The Gini coefficient is defined as the relationship of cumulative shares of the population arranged according to the level of equivalised disposable income to the cumulative share of the total equivalised disposable income received by them. If there was perfect income equality (i.e., all persons receive the same income) the Gini coefficient would be 0%. A Gini coefficient of 100% indicates that there is total income inequality and the entire national income is in the hands of one person. For example, a Gini coefficient of 30% means that choosing randomly 2 persons, the difference between their income is at 30% of the mean income.

Πίνακας 11. ΕΕ: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽¹⁾, 2005 - 2016

Χώρες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
ΕΕ-28	:	:	:	:	:	23.8
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	17.4	17.8	16.7	20.6	19.1	18.9
Βέλγιο	22.6	21.5	21.6	20.8	20.2	20.8
Γαλλία	18.9	18.8	19.0	18.5	18.5	19.2
Γερμανία	18.4	20.2	20.6	20.1	20.0	19.7
Ελλάς	29.4	29.3	28.3	28.1	27.6	27.7
Εσθονία	25.9	22.0	22.0	21.8	23.4	21.7
Ιρλανδία	25.0	23.3	23.1	23.7	25.7	27.3
Ισπανία	24.3	24.0	23.3	23.8	24.7	26.1
Ιταλία	25.6	25.9	26.0	25.5	24.9	25.0
Κύπρος	25.3	25.4	25.2	23.3	23.5	24.6
Λετονία	46.3	42.2	35.1	34.2	37.9	38.2
Λιθουανία	41.0	35.9	28.7	28.3	29.6	34.0
Λουξεμβούργο	17.3	16.5	15.9	15.5	17.8	17.1
Μάλτα	20.5	19.5	19.7	20.1	20.3	21.2
Ολλανδία	16.7	16.0	15.7	14.9	15.1	15.1
Πορτογαλία	26.1	25.0	25.0	26.0	24.9	25.3
Σλοβακία	32.0	26.7	21.4	20.6	19.6	20.6
Σλοβενία	18.5	17.1	17.1	18.5	17.1	18.3
Φινλανδία	17.2	17.1	17.4	17.4	16.9	16.9
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	:	61.3	60.7	44.8	46.2	49.2
Δανία	17.2	16.7	16.8	16.3	17.6	18.3
Ηνωμένο Βασίλειο	24.8	23.7	22.6	23.2	22.0	23.2
Κροατία	:	:	:	:	:	31.1
Ουγγαρία	32.1	31.4	29.4	28.2	29.6	29.9
Πολωνία	45.3	39.5	34.4	30.5	27.8	27.8
Ρουμανία	:	:	45.9	44.2	43.1	41.4
Σουηδία	14.4	16.3	13.9	14.9	15.9	15.0
Τσεχική Δημοκρατία	19.6	18.0	15.8	15.3	14.0	14.4

Πηγή: Eurostat.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης, η οποία διενεργείται στο σύνολο των χωρών της ΕΕ από το έτος 2004.

: Μη διαθέσιμα.

Table 11. EU: People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽¹⁾, 2005 - 2016

2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries
24.3	24.7	24.6	24.4	23.8	23.4	EU-28
<i>Eurozone</i>						
19.2	18.5	18.8	19.2	18.3	18.0	Austria
21.0	21.6	20.8	21.2	21.1	20.7	Belgium
19.3	19.1	18.1	18.5	17.7	18.2	France
19.9	19.6	20.3	20.6	20.0	19.7	Germany
31.0	34.6	35.7	36.0	35.7	35.6	Greece
23.1	23.4	23.5	26.0	24.2	24.4	Estonia
29.4	30.0	29.5	27.7	26.0	:	Ireland
26.7	27.2	27.3	29.2	28.6	27.9	Spain
28.1	29.9	28.5	28.3	28.7	:	Italy
24.6	27.1	27.8	27.4	28.9	27.7	Cyprus
40.1	36.2	35.1	32.7	30.9	28.5	Latvia
33.1	32.5	30.8	27.3	29.3	30.1	Lithuania
16.8	18.4	19.0	19.0	18.5	:	Luxembourg
22.1	23.1	24.0	23.8	22.4	20.1	Malta
15.7	15.0	15.9	16.5	16.4	16.8	Netherlands
24.4	25.3	27.5	27.5	26.6	25.1	Portugal
20.6	20.5	19.8	18.4	18.4	18.1	Slovakia
19.3	19.6	20.4	20.4	19.2	18.4	Slovenia
17.9	17.2	16.0	17.3	16.8	16.6	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
49.1	49.3	48.0	40.1	41.3	40.4	Bulgaria
17.6	17.5	18.3	17.9	17.7	16.7	Denmark
22.7	24.1	24.8	24.1	23.5	22.2	United Kingdom
32.6	32.6	29.9	29.3	29.1	28.5	Croatia
31.5	33.5	34.8	31.8	28.2	26.3	Hungary
27.2	26.7	25.8	24.7	23.4	21.9	Poland
40.3	41.7	40.4	40.3	37.4	38.8	Romania
16.1	15.6	16.4	16.9	16.0	18.3	Sweden
15.3	15.4	14.6	14.8	14.0	13.3	Czech Republic

Source: Eurostat.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted in all EU Member States since 2004.

: Not available.

Εκπαίδευση – Education

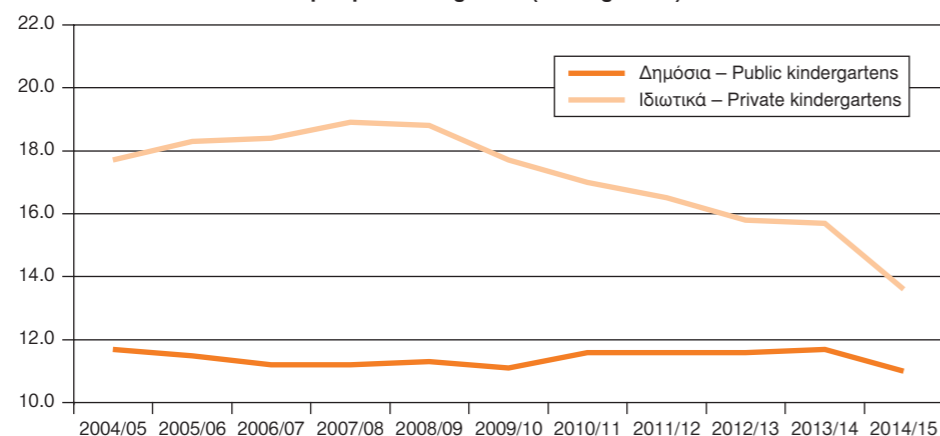
4

Πίνακας 1. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2004/05 - 2014/15

	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
Σχολικές μονάδες	5,676	5,672	5,693	5,768	5,979	6,064
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	12,012	12,334	12,717	13,242	13,652	13,931
Μαθητές	142,369	143,637	143,716	150,079	158,290	159,502
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	5,557	5,553	5,576	5,629	5,660	5,658
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	11,752	12,091	12,473	12,942	13,087	13,258
Μαθητές	137,770	139,199	139,226	144,421	147,692	147,606
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	11.7	11.5	11.2	11.2	11.3	11.1
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	119	119	117	139	319	406
Διδακτικό προσωπικό	260	243	244	300	565	673
Μαθητές	4,599	4,438	4,490	5,658	10,598	11,896
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	17.7	18.3	18.4	18.9	18.8	17.7

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες», οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια νηπιαγωγεία. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κλπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

**Μαθητές ανά νηπιαγωγό (νηπιαγωγεία)
Pupils per kindergartner (kindergartens)****Table 1. Greece: Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2004/05 - 2014/15**

	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	
	6,027	5,861	5,792	5,606	5,612	School units
	13,986	14,018	13,853	13,511	14,573	Teaching staff ⁽¹⁾
	166,233	165,931	166,576	160,994	160,201	Pupils
<i>Public</i>						
Σχολικές μονάδες	5,572	5,401	5,309	5,161	5,171	School units
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,278	13,320	13,155	12,877	13,803	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	154,217	154,396	155,451	151,019	149,764	Pupils
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	11.6	11.6	11.8	11.7	11.0	Pupils per kindergartner
<i>Private</i>						
Σχολικές μονάδες	455	460	483	445	441	School units
Διδακτικό προσωπικό	708	698	698	634	770	Teaching staff
Μαθητές	12,016	11,535	11,035	9,975	10,437	Pupils
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	17.0	16.5	15.8	15.7	13.6	Pupils per kindergartner

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) Also including "absent teachers", but only for public kindergartens. "Absent teachers" are the teachers with a fixed post in the school unit who are absent for more than 20 working days (due to illness, training, maternity leave, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2004/05 - 2014/15

	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
Σχολικές μονάδες	5,778	5,675	5,594	5,546	5,496	5,440
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	62,882	64,416	67,342	68,043	69,018	70,475
Μαθητές	647,543	643,200	639,961	637,309	637,476	635,935
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	5,398	5,297	5,220	5,174	5,127	5,075
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	59,387	60,814	63,513	64,058	64,977	66,409
Μαθητές	599,843	596,652	593,583	590,491	590,640	589,578
Μαθητές ανά δάσκαλο	10.1	9.8	9.3	9.2	9.0	8.9
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	380	378	374	372	369	365
Διδακτικό προσωπικό	3,495	3,602	3,829	3,985	4,041	4,066
Μαθητές	47,700	46,548	46,378	46,818	46,836	46,357
Μαθητές ανά δάσκαλο	13.6	12.9	12.1	11.7	11.6	11.4

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Περιλαμβάνονται οι δάσκαλοι, οι καθηγητές ξένων γλωσσών, μουσικής, φυσικής αγωγής, πληροφορικής κλπ. Στα δημόσια σχολεία περιλαμβάνονται και οι «απόντες». «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κλπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

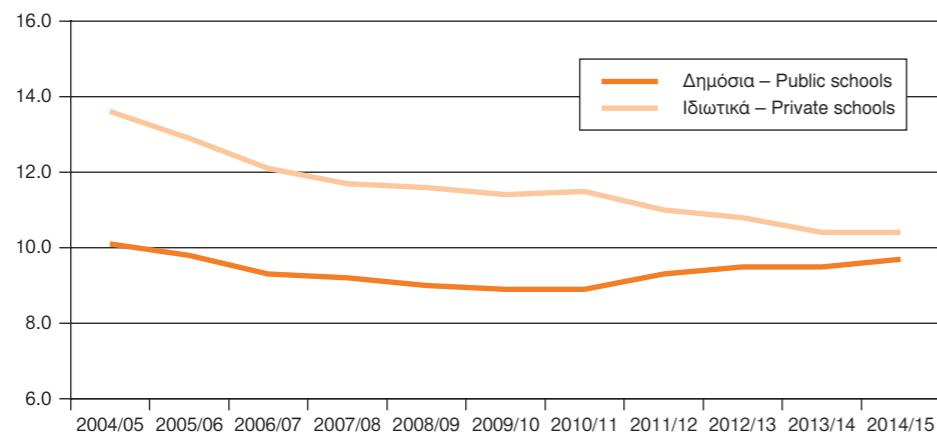
Table 2. Greece: Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2004/05 - 2014/15

	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	
	5,356	4,746	4,698	4,633	4,560	School units
	69,985	67,314	65,557	65,329	65,461	Teaching staff ⁽¹⁾
	634,048	633,291	630,043	625,165	639,600	Pupils
<i>Public</i>						
Σχολικές μονάδες	4,991	4,392	4,350	4,313	4,253	School units
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	66,018	63,396	61,726	61,582	61,719	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	590,203	590,070	588,832	586,111	600,781	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	8.9	9.3	9.5	9.5	9.7	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
Σχολικές μονάδες	365	354	348	320	307	School units
Διδακτικό προσωπικό	3,967	3,918	3,831	3,747	3,742	Teaching staff
Μαθητές	43,845	43,221	41,211	39,054	38,819	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	11.5	11.0	10.8	10.4	10.4	Pupils per teacher

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) Including teachers, other teaching staff e.g. foreign language teachers, music teachers, etc. "Absent teachers" are included only for public schools. "Absent teachers" are the teachers with a fixed post in the school unit who are absent for more than 20 working days (due to illness, training, maternity leave, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

Μαθητές ανά δάσκαλο (δημοτικά σχολεία)
Pupils per teacher (primary schools)



Πίνακας 3. Ελλάδα: Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2013/14

	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09
Σύνολο						
Σχολικές μονάδες	1,918	1,904	1,946	1,958	1,957	1,968
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	43,924	45,446	46,923	49,101	50,200	51,858
Μαθητές	323,333	325,151	334,235	343,765	341,107	341,315
Ημερήσια						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	1,735	1,722	1,756	1,766	1,768	1,775
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	40,617	42,138	43,449	45,609	46,745	48,332
Μαθητές	296,734	299,141	307,822	316,960	314,547	314,413
Μαθητές ανά καθηγητή	7.3	7.1	7.1	6.9	6.7	6.5
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	100	102	107	107	103	105
Διδακτικό προσωπικό	2,247	2,260	2,405	2,463	2,448	2,487
Μαθητές	15,864	16,105	16,987	18,157	18,610	18,939
Μαθητές ανά καθηγητή	7.1	7.1	7.1	7.4	7.6	7.6
Εσπερινά						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	76	75	78	81	83	84
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	1,010	999	1,028	997	982	1,003
Μαθητές	10,484	9,720	9,269	8,554	7,844	7,829
Μαθητές ανά καθηγητή	10.4	9.7	9.0	8.6	8.0	7.8
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	7	5	5	4	3	4
Διδακτικό προσωπικό	50	49	41	32	25	36
Μαθητές	251	185	157	94	106	134
Μαθητές ανά καθηγητή	5.0	3.8	3.8	2.9	4.2	3.7

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες» οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια γυμνάσια. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κλπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

Μαθητές ανά καθηγητή (γυμνάσια)
Pupils per teacher (lower secondary schools)

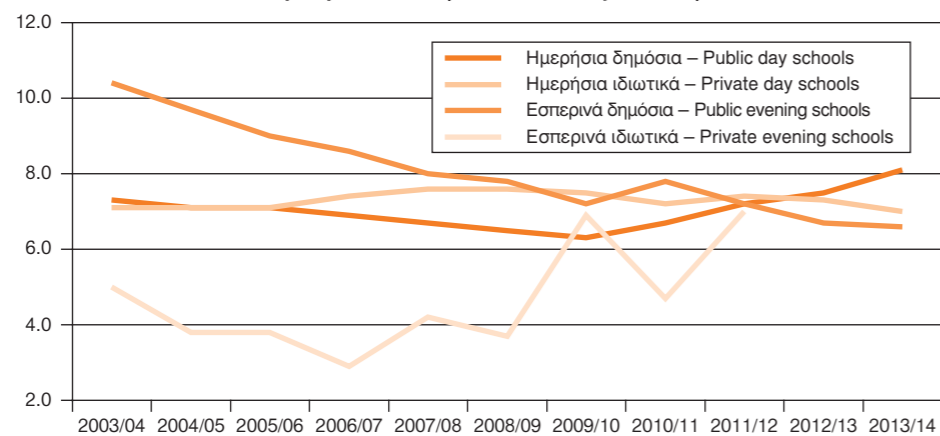


Table 3. Greece: Secondary education (lower secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2013/14

	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	
Total						
	1,965	1,928	1,829	1,827	1,794	School units
	52,605	49,039	45,273	42,665	38,655	Teaching staff ⁽¹⁾
	336,938	332,005	324,402	319,950	310,389	Pupils
Day schools						
<i>Public</i>						
	1,775	1,747	1,657	1,659	1,625	School units
	49,202	45,875	42,226	39,800	35,908	Teaching staff ⁽¹⁾
	311,582	308,697	302,116	299,571	291,458	Pupils
	6.3	6.7	7.2	7.5	8.1	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	102	99	99	98	98	School units
	2,383	2,262	2,197	2,080	2,010	Teaching staff
	17,966	16,328	16,182	15,087	14,042	Pupils
	7.5	7.2	7.4	7.3	7.0	Pupils per teacher
Evening schools						
<i>Public</i>						
	85	79	72	70	71	School units
	1,006	887	845	785	737	Teaching staff ⁽¹⁾
	7,293	6,909	6,069	5,292	4,889	Pupils
	7.2	7.8	7.2	6.7	6.6	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	3	3	1	—	—	School units
	14	15	5	—	—	Teaching staff
	97	71	35	—	—	Pupils
	6.9	4.7	7.0	—	—	Pupils per teacher

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) Also including "absent teachers", but only for public lower secondary schools. "Absent teachers" are the teachers with a fixed post in the school unit who are absent for more than 20 working days (due to illness, training, maternity leave, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2013/14

	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09
Σύνολο						
Σχολικές μονάδες	1,290	1,312	1,352	1,361	1,369	1,367
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	26,503	28,034	30,271	29,131	30,158	30,683
Μαθητές	233,723	235,097	238,975	232,926	239,652	241,726
Ημερήσια						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	1,129	1,146	1,175	1,179	1,191	1,191
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	23,832	25,333	27,300	26,394	27,447	28,051
Μαθητές	209,372	211,248	214,606	209,527	216,346	218,033
Μαθητές ανά καθηγητή	8.8	8.3	7.9	7.9	7.9	7.8
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	92	94	101	104	101	99
Διδακτικό προσωπικό	2,018	1,971	2,126	2,067	2,006	1,893
Μαθητές	15,598	15,441	15,999	15,436	15,762	15,818
Μαθητές ανά καθηγητή	7.7	7.8	7.5	7.5	7.9	8.4
Εσπερινά						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	62	66	71	73	73	73
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	596	681	799	634	675	705
Μαθητές	8,158	7,886	7,913	7,534	7,181	7,474
Μαθητές ανά καθηγητή	13.7	11.6	9.9	11.9	10.6	10.6
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	7	6	5	5	4	4
Διδακτικό προσωπικό	57	49	46	36	30	34
Μαθητές	595	522	457	389	363	401
Μαθητές ανά καθηγητή	10.4	10.7	9.9	10.8	12.1	11.8

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες» οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια γενικά λύκεια. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κλπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

Μαθητές ανά καθηγητή (γενικά λύκεια)
Pupils per teacher (general upper secondary schools)

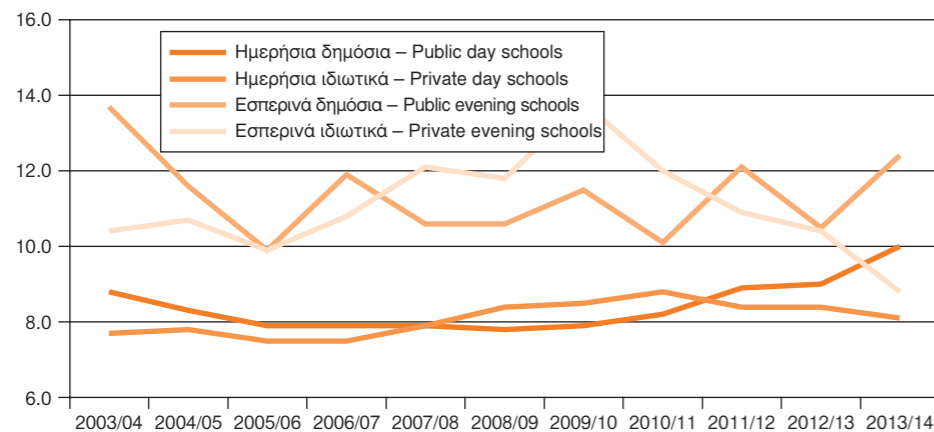


Table 4. Greece: Secondary education (general upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2013/14

	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	
Total						
	1,361	1,338	1,320	1,318	1,306	School units
	31,018	29,837	27,672	27,327	24,345	Teaching staff ⁽¹⁾
	247,441	247,220	247,717	245,892	241,905	Pupils
Day schools						
<i>Public</i>						
	1,192	1,175	1,159	1,155	1,145	School units
	28,514	27,365	25,318	25,012	22,183	Teaching staff ⁽¹⁾
	223,913	225,010	226,129	225,189	222,441	Pupils
	7.9	8.2	8.9	9.0	10.0	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	92	91	90	91	92	School units
	1,789	1,739	1,834	1,741	1,709	Teaching staff
	15,233	15,280	15,344	14,696	13,875	Pupils
	8.5	8.8	8.4	8.4	8.1	Pupils per teacher
Evening schools						
<i>Public</i>						
	73	69	69	70	68	School units
	683	650	499	555	442	Teaching staff ⁽¹⁾
	7,853	6,583	6,016	5,809	5,492	Pupils
	11.5	10.1	12.1	10.5	12.4	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	4	3	2	2	1	School units
	32	29	21	19	11	Teaching staff
	442	347	228	198	97	Pupils
	13.8	12.0	10.9	10.4	8.8	Pupils per teacher

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) Also including "absent teachers", but only for public general upper secondary schools. "Absent teachers" are the teachers with a fixed post in the school unit who are absent for more than 20 working days (due to illness, training, maternity leave, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2013/14

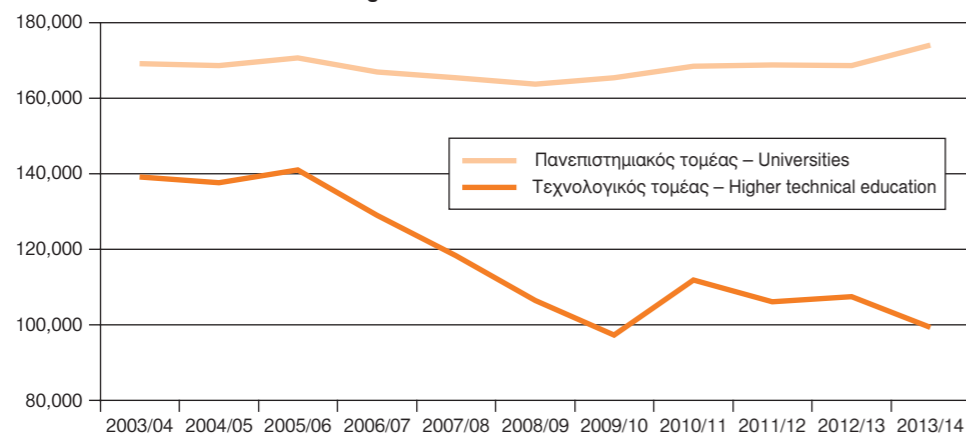
	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	11,571	11,578	11,475	10,741	10,844	10,897
Φοιτητές ⁽²⁾	139,097	137,627	140,987	128,974	118,347	106,390
Πτυχιούχοι	14,407	16,931	17,618	16,350	18,113	18,998

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Αφορά στο διδακτικό προσωπικό που ανήκει στο τμήμα και διδάσκει σε αυτό.

(2) Δεν περιλαμβάνονται οι φοιτητές που έχουν τελειώσει τα προβλεπόμενα από τον νόμο έτη σπουδών και οφείλουν μαθήματα και οι οποίοι ήταν: 56,122 για το 2003/04, 67,315 για το 2004/05, 78,496 για το 2005/06, 88,393 για το 2006/07, 94,674 για το 2007/08, 104,834 για το 2008/09, 115,736 για το 2009/10, 110,748 για το 2010/11, 115,809 για το 2011/12, 106,295 για το 2012/13 και 104,872 για το 2013/14.

(3) Η μείωση αφορά, κυρίως, στο προσωπικό με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου (Ν. 3986/2011, άρθρο 37, παρ. 3).

**Φοιτητές: τεχνολογικός τομέας - πανεπιστημιακός τομέας
Students: higher technical education - universities****Table 5. Greece: Tertiary education (technical sector): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2003/04 - 2013/14**

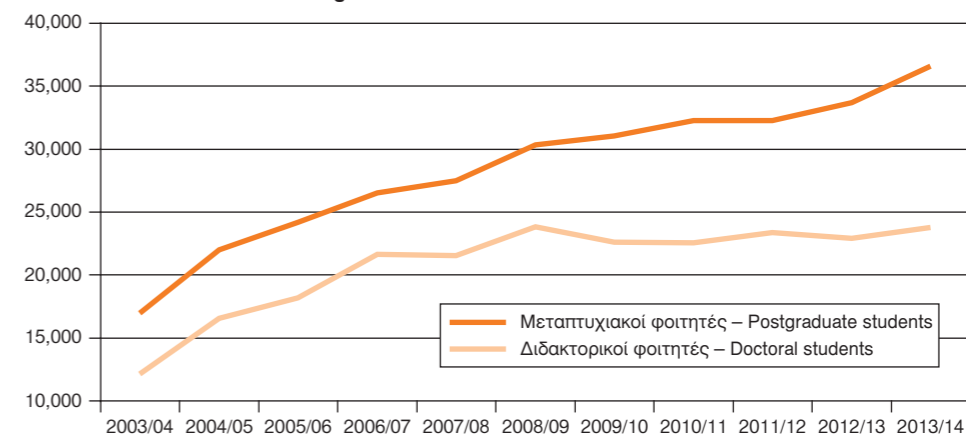
	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	
	11,337	10,245	⁽³⁾ 6,826	⁽³⁾ 5,487	⁽³⁾ 4,004	Teaching staff ⁽¹⁾
	97,310	111,909	106,104	107,519	99,389	Students ⁽²⁾
	19,742	19,017	19,253	18,707	18,560	Graduates

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) It refers to the teaching staff who is appointed to and teaches in the specific department.

(2) Excluding the students who have completed the years of attendance as stipulated in relevant legislation, but still have to take an exam for some course and who were: 56,122 for 2003/04, 67,315 for 2004/05, 78,496 for 2005/06, 88,393 for 2006/07, 94,674 for 2007/08, 104,834 for 2008/09, 115,736 for 2009/10, 110,748 for 2010/11, 115,809 for 2011/12, 106,295 for 2012/13 and 104,872 for 2013/14.

(3) The reduction mostly refers to the personnel under limited time contract (Law 3986/2011, article 37, par. 3).

**Μεταπτυχιακοί φοιτητές - Διδακτορικοί φοιτητές
Postgraduate students - Doctoral students****Πίνακας 6. Ελλάδα: Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2013/14**

	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	11,074	11,794	12,684	13,143	13,328	13,722
Φοιτητές ⁽²⁾	169,188	168,660	170,629	166,960	165,463	163,718
Πτυχιούχοι	28,113	34,489	32,781	29,483	33,719	31,353
Μεταπτυχιακοί φοιτητές Λαβόντες μεταπτυχιακό ⁽³⁾	16,972 4,283	21,990 5,425	24,165 6,191	26,508 7,067	27,497 7,578	30,346 8,352
Διδακτορικοί φοιτητές Λαβόντες διδακτορικό	12,169 949	16,572 1,589	18,193 1,187	21,641 2,348	21,547 1,404	23,841 1,797

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Αφορά στο διδακτικό προσωπικό που ανήκει στο τμήμα και διδάσκει σε αυτό.

(2) Δεν περιλαμβάνονται οι φοιτητές που έχουν τελειώσει τα προβλεπόμενα από τον νόμο έτη σπουδών και οφείλουν μαθήματα και οι οποίοι ήταν: 106,925 για το 2003/04, 117,694 για το 2004/05, 139,493 για το 2005/06, 155,595 για το 2006/07, 161,591 για το 2007/08, 173,161 για το 2008/09, 176,393 για το 2009/10, 178,826 για το 2010/11, 183,986 για το 2011/12, 182,034 για το 2012/13 και 193,207 για το 2013/14.

(3) MSc, MA, MBA κλπ.

Table 6. Greece: Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2003/04 - 2013/14

	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	
	13,299	12,626	11,531	11,076	10,801	Teaching staff ⁽¹⁾
	165,443	168,478	168,804	168,637	174,039	Students ⁽²⁾
	31,602	31,711	31,516	32,430	32,982	Graduates
	31,071 8,127	32,247 8,366	32,255 9,695	33,687 8,900	36,572 9,231	Postgraduate students Master's degree holders ⁽³⁾
	22,636 1,892	22,563 1,685	23,371 1,726	22,931 1,522	23,795 1,596	Doctoral students Doctorate holders

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) It refers to the teaching staff who is appointed to and teaches in the specific department.

(2) Excluding the students who have completed the years of attendance as stipulated in relevant legislation, but still have to take an exam for some course and who were: 106,925 for 2003/04, 117,694 for 2004/05, 139,493 for 2005/06, 155,595 for 2006/07, 161,591 for 2007/08, 173,161 for 2008/09, 176,393 for 2009/10, 178,826 for 2010/11, 183,986 for 2011/12, 182,034 for 2012/13 and 193,207 for 2013/14.

(3) MSc, MA, MBA, etc.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	161,107	146,195	135,209	129,341	123,962	109,115
%	16.7	15.7	15.2	15.1	14.9	13.5
Άρρενες	103,339	94,872	85,113	81,448	77,592	65,932
%	21.4	20.2	19.0	18.8	18.7	16.4
Θήλειες	57,767	51,322	50,096	47,893	46,370	43,183
%	12.0	11.1	11.4	11.3	11.2	10.6

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Τα αποτελέσματα της Έρευνας Εργατικού Δυναμικού έχουν αναθεωρηθεί, από το 2001 και μετά, βάσει των πληθυσμιακών εκτιμήσεων που προέκυψαν από τα Αποτελέσματα της Απογραφής Πληθυσμού του 2011.

(1) Ως άτομα που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση ορίζονται τα άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που δεν παρακολουθούν οποιοδήποτε εκπαιδευτικό πρόγραμμα και έχουν ολοκληρώσει μόνο την υποχρεωτική εκπαίδευση (επίπεδο εκπαίδευσης έως ISCED 3c). Το ποσοστό των ατόμων που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση υπολογίζεται επί του συνόλου των ατόμων ηλικίας 18 - 24 ετών. Σύμφωνα με τη στρατηγική Ευροpe 2020, το ποσοστό αυτό, μέχρι το 2020, δε θα πρέπει να υπερβαίνει το 10%.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης⁽¹⁾, 2005 - 2016

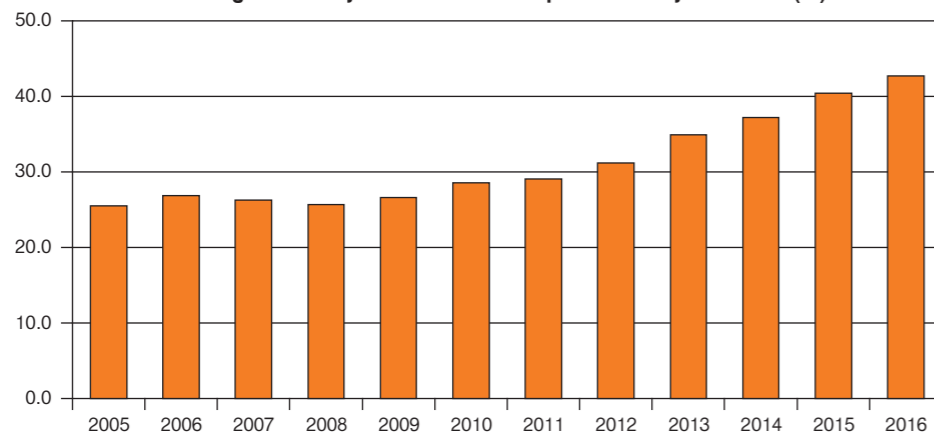
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	216,689	228,184	224,616	221,396	227,470	242,341
%	25.5	26.9	26.3	25.7	26.6	28.6
Άρρενες	100,691	107,206	106,987	101,672	102,615	112,532
%	23.6	25.5	25.4	23.7	24.3	26.2
Θήλειες	115,998	120,978	117,629	119,724	124,855	129,809
%	27.5	28.2	27.2	27.8	29.0	31.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Τα αποτελέσματα της Έρευνας Εργατικού Δυναμικού έχουν αναθεωρηθεί, από το 2001 και μετά, βάσει των πληθυσμιακών εκτιμήσεων που προέκυψαν από τα Αποτελέσματα της Απογραφής Πληθυσμού του 2011.

(1) Σύμφωνα με τη στρατηγική Ευροpe 2020, το ποσοστό των ατόμων ηλικίας 30 - 34 με πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης πρέπει να είναι, τουλάχιστον, 40%.

Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (%)
Persons aged 30 - 34 years who have completed tertiary education (%)

Table 7. Greece: Early school leavers aged 18 - 24⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	100,399	87,317	76,342	68,165	58,163	44,976	Total
%	12.9	11.3	10.1	9.0	7.9	6.2	%
Άρρενες	60,801	52,633	47,736	43,267	35,095	25,879	Male
%	15.8	13.7	12.7	11.5	9.4	7.1	%
Θήλειες	39,598	34,684	28,606	24,899	23,068	19,097	Female
%	10.0	8.9	7.5	6.6	6.4	5.3	%

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Note: The results of the Labour Force Survey have been revised, from 2001 onwards, on the basis of population estimates which derived from the results of the 2011 Population Census.

(1) Early school leavers: percentage of the population aged 18 - 24 having completed at most lower secondary education (ISCED 3c) and not in further education or training. The percentage of early school leavers is computed over the total population aged 18 - 24. According to Europe 2020 strategy, by 2020, this percentage should not exceed 10%.

Table 8. Greece: Persons aged 30 - 34 years⁽¹⁾ who have completed tertiary education, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	241,102	253,144	278,860	289,336	302,411	307,498	Total
%	29.1	31.2	34.9	37.2	40.4	42.7	%
Άρρενες	110,964	113,031	124,030	129,632	130,765	127,105	Male
%	26.8	28.1	30.8	32.9	35.3	36.2	%
Θήλειες	130,138	140,113	154,830	159,704	171,646	180,393	Female
%	31.5	34.2	39.0	41.6	45.5	48.8	%

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Note: The results of the Labour Force Survey have been revised, from 2001 onwards, on the basis of population estimates which derived from the results of the 2011 Population Census.

(1) According to Europe 2020 strategy, the percentage of people aged 30 - 34 who have completed tertiary education should be at least 40%.

Πίνακας 9. ΕΕ: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών⁽¹⁾, 2001 - 2012

Χώρες	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ΕΕ-28	:	:	17.0	17.2	17.4	17.0
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	15.6	15.9	16.0	16.2	16.3	16.5
Βέλγιο	19.0	19.2	19.4	19.2	16.5	19.6
Γαλλία	16.5	16.5	16.6	16.6	16.5	16.5
Γερμανία	17.3	17.1	17.2	17.4	17.4	17.5
Ελλάς	15.3	16.0	16.1	16.4	17.1	17.3
Εσθονία	17.4	17.6	18.1	18.4	18.7	18.5
Ιρλανδία	16.4	:	:	:	:	:
Ισπανία	16.9	16.9	16.8	17.0	17.1	17.0
Ιταλία	16.3	16.5	16.8	17.1	17.1	17.3
Κύπρος	13.4	13.8	14.1	14.3	14.3	14.4
Λετονία	16.3	16.8	17.6	18.0	18.3	18.3
Λιθουανία	16.4	17.0	17.7	18.2	18.6	19.0
Λουξεμβούργο	13.8	13.8	14.2	14.1	13.8	14.3
Μάλτα	14.3	14.3	14.6	15.3	15.3	15.0
Ολλανδία	17.3	17.2	17.3	17.3	17.4	17.6
Πορτογαλία	16.6	16.5	16.7	16.8	16.8	16.5
Σλοβακία	14.8	14.9	15.2	15.7	16.0	16.1
Σλοβενία	17.4	17.7	17.9	18.0	18.3	18.4
Φινλανδία	19.1	19.2	19.4	19.7	20.2	20.4
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	14.2	14.6	15.1	15.3	15.5	15.6
Δανία	17.9	18.0	18.2	18.9	19.0	18.9
Ηνωμένο Βασίλειο	19.0	20.4	19.9	20.3	20.4	16.2
Κροατία	:	:	:	15.2	15.5	15.6
Ουγγαρία	16.3	16.7	17.1	17.5	17.7	17.8
Πολωνία	16.9	17.1	17.3	17.1	17.8	17.8
Ρουμανία	14.1	14.7	15.3	15.5	15.8	16.1
Σουηδία	19.8	19.8	19.9	20.0	20.0	20.0
Τσεχική Δημοκρατία	15.9	16.3	16.6	17.0	17.2	17.2

Πηγή: Eurostat.

(1) Η προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών αντιστοιχεί στα προσδοκώμενα έτη εκπαίδευσης κατά τη διάρκεια της ζωής ενός ατόμου και υπολογίζεται αθροίζοντας τα ποσοστά εγγραφών για κάθε έτος ηλικίας από την ηλικία των 5 ετών και άνω. Προκειμένου να γίνει πιο κατανοητή η έννοια του δείκτη, ας πάρουμε ένα παράδειγμα: η προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών για την ηλικία των 10 ετών θα ήταν 1 έτος, αν εγγράφονταν στο σχολείο όλα τα παιδιά ηλικίας 10 ετών (κατά το έτος της συλλογής των στοιχείων). Αν εγγραφόταν μόνο το 50%, η προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών για την ηλικία των 10 ετών θα ήταν 6 μήνες.

: Μη διαθέσιμα.

Table 9. EU: School expectancy⁽¹⁾, 2001 - 2012

2007	2008	2009	2010	2011	2012	Countries
17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	17.6	EU-28
<i>Eurozone</i>						
16.4	16.6	16.8	17.1	17.1	17.2	Austria
19.6	19.6	19.6	19.7	19.6	19.6	Belgium
16.4	16.4	16.3	16.4	16.5	16.5	France
17.5	17.6	17.7	17.9	18.1	18.2	Germany
16.8	17.3	:	17.9	18.1	18.3	Greece
18.3	18.1	18.2	18.0	18.2	18.1	Estonia
17.1	16.8	16.6	17.1	17.3	17.5	Ireland
17.0	16.9	17.0	17.4	17.7	17.9	Spain
17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.1	Italy
14.4	14.7	15.1	15.0	14.9	14.9	Cyprus
18.1	18.1	18.2	18.0	18.1	17.9	Latvia
19.0	19.0	19.2	19.1	19.1	18.9	Lithuania
13.9	14.0	14.0	14.1	15.0	15.1	Luxembourg
14.8	15.0	15.3	15.8	15.0	15.2	Malta
17.7	17.8	17.9	18.0	19.0	19.1	Netherlands
16.8	18.3	18.7	18.6	18.4	18.0	Portugal
16.4	16.5	16.5	16.6	16.5	16.4	Slovakia
18.3	18.5	18.4	18.5	18.4	18.5	Slovenia
20.5	20.5	20.4	20.5	20.6	20.5	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
16.0	16.0	16.0	16.2	16.4	16.4	Bulgaria
19.0	18.8	18.8	19.2	19.6	19.8	Denmark
16.1	16.2	16.4	16.7	16.6	16.6	United Kingdom
15.7	15.8	15.8	16.2	16.2	16.4	Croatia
17.8	17.7	17.6	17.6	17.7	17.7	Hungary
17.8	17.8	18.0	18.1	18.1	18.3	Poland
16.6	17.6	18.0	17.9	17.5	16.9	Romania
19.8	19.5	19.6	19.9	19.8	19.9	Sweden
17.4	17.6	17.8	18.0	18.1	18.1	Czech Republic

Source: Eurostat.

(1) School expectancy corresponds to the expected years of education over a lifetime and has been calculated adding the single-year enrolment rates for all ages from the age of 5 years and over. To illustrate the meaning of school expectancy, let us take an example: school expectancy for the age of 10 would be one year, if all 10-year-old students (in the year of the data collection) were enrolled. If only 50 % of 10-year-old students were enrolled, school expectancy for the age of 10 would be half a year.

: Not available.

Υγεία – Health

5

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Γενική κατάσταση υγείας						
Πολύ καλή	51.6	53.5	52.2	51.3	50.1	50.6
Καλή	25.2	23.1	23.9	24.2	25.6	25.8
Μέτρια	14.0	14.6	14.6	14.9	14.8	14.6
Κακή	6.3	6.0	6.6	6.6	6.7	6.3
Πολύ κακή	2.9	2.7	2.7	3.1	2.9	2.7
Χρόνια προβλήματα υγείας	20.2	21.6	22.1	22.0	22.6	23.2
Περιορισμός των συνήθων δραστη- ριοτήτων λόγω υγείας						
Πολύ μεγάλος	6.0	6.8	8.1	7.9	8.0	8.6
Μεγάλος	11.1	11.1	11.5	10.8	10.7	11.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους⁽³⁾, κατά πεντημόριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2008 - 2016⁽¹⁾⁽²⁾

Πεντημόρια ισοδύναμου εισοδήματος	2008	2009	2010	2011	2012
1ο	7.2	8.5	8.1	10.2	13.4
2ο	6.2	6.2	5.6	8.2	9.3
3ο	5.1	3.4	4.6	6.0	9.3
4ο	2.0	1.9	2.2	3.7	7.6
5ο	0.9	0.6	0.8	3.2	5.7
Μέσος όρος	4.3	4.1	4.2	6.3	9.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

(2) Ο πληθυσμός χωρίζεται σε πέντε ίσα μέρη, ανάλογα με το εισόδημά του, και κάθε ένα από αυτά ονομάζεται πεντημόριο. Για παράδειγμα, στο 1ο πεντημόριο εισοδήματος αντιστοιχεί το 20% του πληθυσμού με το χαμηλότερο εισόδημα, ενώ στο 5ο πεντημόριο εισοδήματος αντιστοιχεί το 20% του πληθυσμού με το υψηλότερο εισόδημα.

(3) Οι διάφοροι λόγοι μπορεί να σχετίζονται με την οικονομική δυνατότητα, τις λίστες αναμονής, την έλλειψη χρόνου, τη μεγάλη απόσταση, τον φόβο για τους γιατρούς, τα νοσοκομεία κλπ.

Table 1. Greece: Percentage distribution of population by health status, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014	2015	2016
General health status					
Very good	47.0	46.0	44.8	44.3	45.0
Good	28.1	28.1	28.8	29.7	29.0
Fair	15.7	15.5	15.7	15.6	15.6
Bad	6.5	7.5	7.8	7.5	7.5
Very bad	2.7	2.9	2.9	2.9	2.8
Long-standing health problems	23.7	23.7	23.9	24.0	24.0
Limitation in activities because of health problems					
Strongly limited	10.0	10.7	11.3	11.2	11.2
Limited	12.6	12.4	12.6	13.6	13.5

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

Table 2. Greece: Percentage of persons with self-reported unmet needs (for several reasons⁽³⁾) for medical examination or treatment, by equivalised income quintile, 2008 - 2016⁽¹⁾⁽²⁾

	2013	2014	2015	2016	Quintiles of equivalised income
16.2	18.3	19.7	36.5	1st	
13.4	18.3	18.0	16.2	2nd	
11.3	15.1	15.1	12.0	3rd	
9.9	8.4	12.1	5.2	4th	
5.2	3.2	6.7	2.0	5th	
11.2	12.7	14.2	14.4	Average	

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of this table derive from the Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), which is being conducted since 2003.

(2) The population is divided into five equal groups according to their income, from lowest to highest. Each one of these groups is called quintile. The bottom quintile (1st quintile) is the lowest 20% of the population, while the top quintile (5th quintile) is the highest 20%.

(3) Among the possible reasons for "unmet needs" are: economic reasons (the individuals could not afford the cost) or waiting lists, lack of time, distance, fear for doctors, hospitals, etc.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά κατηγορία ειδικοτήτων⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	5.0	5.3	5.6	6.0	6.1	6.1
Γενική Ιατρική	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Παιδιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Μαιευτική - Γυναικολογία	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ψυχιατρική	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Νοσοκομειακές ειδικότητες	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8
Χειρουργική	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
Λοιπές ειδικότητες	1.8	1.9	1.9	2.4	2.4	2.4
Οδοντίατροι	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3

Πηγή: Διευθύνσεις και Τμήματα Υγιεινής των Περιφερειακών ενότητων, Ιατρικός Σύλλογος Αθηνών και Πειραιώς, Οδοντιατρικοί Σύλλογοι.

(1) Γενική Ιατρική: περιλαμβάνονται και οι αγροτικοί ιατροί, καθώς και οι ιατροί κοινωνικής ιατρικής.

Ψυχιατρική: περιλαμβάνονται και οι νευρολόγοι - ψυχίατροι, καθώς και οι παιδοψυχίατροι.

Νοσοκομειακές ειδικότητες: περιλαμβάνονται οι καρδιολόγοι, οι ενδοκρινολόγοι, οι γαστρεντερολόγοι, οι φυματιολόγοι - πνευμονολόγοι, οι ογκολόγοι, οι ρευματολόγοι, οι αλλεργιολόγοι, οι νευρολόγοι, οι ωτορινολαρυγγολόγοι, οι ακτινοθεραπευτές, οι ακτινοδιαγνώστες, οι ιατροί πυρηνικής ιατρικής, οι ιατροί κλινικής χημείας, οι μικροβιολόγοι, οι αιματολόγοι, οι δερματολόγοι - αφροδισιολόγοι, οι ιατροί εργασίας, οι υγιεινολόγοι, οι παθολόγοι, οι ιατροδικαστές και οι παθολογοανατόμοι.

Χειρουργική: περιλαμβάνονται και οι νευροχειρουργοί, οι πλαστικοί χειρουργοί, οι οφθαλμίατροι, οι ορθοπαιδικοί, οι χειρουργοί θώρακα, οι αγγειοχειρουργοί, οι αναισθησιολόγοι, οι ουρολόγοι, οι νεφρολόγοι, οι χειρουργοί παιδιών, καθώς και οι ιατροί φυσικής ιατρικής και αποκατάστασης.

Λοιπές ειδικότητες: περιλαμβάνονται οι υπόλοιποι ιατροί με ειδικότητα, οι ειδικευόμενοι και οι ιατροί χωρίς ειδικότητα.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2006 - 2015

	2006	2007	2008	2009	2010
Θεραπευτήρια	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.3	1.2	1.2	1.3	1.3
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.6	1.5	1.6	1.5	1.5
Κλίνες	480.7	480.6	476.5	483.9	448.0
Κέντρα υγείας	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8
Φαρμακεία	86.0	84.5	91.2	92.5	91.4

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Από το 2010 δεν συνυπολογίζονται οι εξωνοσοκομειακές κλίνες των ψυχιατρικών νοσοκομείων.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS⁽¹⁾, 2006 - 2015

Κατηγορίες	2006	2007	2008	2009	2010
Ασθένεια	27.7	27.9	28.2	27.3	26.6
Αναπηρία	5.9	6.3	6.2	6.2	6.4
Γήρας	48.0	46.8	46.9	46.7	47.1
Χηρεία ⁽²⁾	8.9	9.7	9.4	9.6	9.4
Οικογένεια	3.8	4.2	3.9	4.0	4.0
Ανεργία	5.4	4.9	5.3	6.0	6.2
Στέγαση ⁽⁴⁾					
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) ESSPROS: Ευρωπαϊκό σύστημα ολοκληρωμένων στατιστικών κοινωνικής προστασίας. Σύστημα καταγραφής εσόδων και δαπανών κοινωνικής προστασίας, στις οποίες περιλαμβάνονται όλες οι παροχές που δίνονται από υπηρεσίες και κυβερνητικούς ή μη κυβερνητικούς οργανισμούς προς φυσικά πρόσωπα και κοινωνικές ομάδες.

(2) Περιλαμβάνονται τα άτομα που δεν έχουν συμπληρώσει τη νόμιμη ηλικία συνταξιοδότησης, αλλά έχουν χάσει τον σύζυγο ή κάποιο στενό συγγενή τους που τους εξασφάλιζε τα προς το ζην, όπως, επίσης, και αυτά που λαμβάνουν αποζημίωση για έξοδα κηδείας και για οποιαδήποτε δυσχερή κατάσταση στην οποία βρίσκονται, εξαιτίας του θανάτου μέλους της οικογένειάς τους.

(3) Περιλαμβάνονται οι ομάδες ατόμων, όπως άποροι, μετανάστες, πρόσφυγες, τοξικομανείς ή αλκοολικοί, θύματα εγκληματικών πράξεων κλπ.

(4) Τα στοιχεία για τη Στέγαση είναι υπό αναθεώρηση.

Table 3. Greece: Physicians per 1,000 inhabitants by specialty⁽¹⁾, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.6	Total
Γενική Ιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	General medicine
Παιδιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Paediatrics
Μαιευτική - Γυναικολογία	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Obstetrics and gynaecology
Ψυχιατρική	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Psychiatry
Νοσοκομειακές ειδικότητες	1.8	1.9	2.0	2.0	2.1	2.2	Medical group of specialties
Χειρουργική	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	Surgical group of specialties
Λοιπές ειδικότητες	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	2.1	Other specialties
Οδοντίατροι	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	Dentists

Source: Health Divisions and Sections attached to Regional units, Athens and Piraeus Medical Association, Dentist Associations.

(1) General medicine: also including physicians in rural service and specialists in social medicine.

Psychiatry: also including neurologists-psychiatrists and child psychiatrists.

Medical group of specialties: including cardiologists, endocrinologists, gastroenterologists, TB specialists, oncologists, rheumatologists, allergiologists, neurologists, otorhinolaryngologists, radiologists, medical imaging specialists, nuclear medicine doctors, clinical chemistry doctors, bacteriologists, haematologists, dermatologists - venereologists, occupational medicine physicians, hygienic doctors, internists, forensic doctors and pathologists.

Surgical group of specialties: including neurosurgery, plastic surgery, orthopedic surgery, thoracic surgery, vascular surgery, anesthesiology, urology, nephrology surgery, children's surgery, physical medicine and rehabilitation.

Other specialties: including all the other physicians with or without specialty, as well as in training physicians.

Table 4. Greece: Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2006 - 2015

	2011	2012	2013	2014	2015	
Θεραπευτήρια	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	Hospitals
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	Health care units of legal entities of public law
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	Private clinics and Legal entities of private law
Κλίνες	447.5	444.5	424.2	423.8	426.1	Beds
Κέντρα υγείας	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	Health centres
Φαρμακεία	91.2	95.0	97.4	99.2	96.3	Pharmacies

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Note: From 2010 onwards the psychiatric beds in residential long-term care facilities are excluded.

Table 5. Greece: Percentage distribution of ESSPROS social protection expenditures⁽¹⁾, 2006 - 2015

	2011	2012	2013	2014	2015	Fuctions
Ασθένεια	23.1	21.6	20.5	18.3	19.6	Sickness
Αναπηρία	6.5	6.4	6.4	6.5	6.4	Disability
Γήρας	50.5	53.6	53.4	55.3	55.4	Old age
Χηρεία ⁽²⁾	9.4	9.6	9.8	10.0	10.3	Survivors ⁽²⁾
Οικογένεια	3.9	3.5	4.4	4.4	4.1	Family
Ανεργία	6.3	5.0	5.2	4.2	4.0	Unemployment
Στέγαση ⁽⁴⁾						Housing ⁽⁴⁾
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.2	0.2	0.3	1.4	0.2	Social exclusion ⁽³⁾

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

(1) ESSPROS: the European system of integrated social protection statistics, abbreviated as ESSPROS, is a common framework for recording receipts and expenditure of all public and private bodies or schemes involved in social protection, which include all benefits and allowances provided to individuals or social groups.

(2) Including persons aged less than the minimum retirement age who have lost their spouse or close relative on whom they depended economically for their living, as well as persons who receive a lump sum payment for funeral expenses or any other unfavourable condition they face because of the death of a family member.

(3) Including most deprived persons, refugees, migrants, drug-addicts or alcoholic persons, victims of criminal actions, etc.

(4) The data for the Housing is under review.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστό εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2004 - 2012

	2004	2005	2006	2007	2008
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	2,036,052	2,086,517	2,123,818	2,181,270	2,221,125
Λοιμώδεις και παρασιτικές νόσοι	2.6	2.6	2.8	2.9	2.6
Νεοπλάσματα	10.0	10.1	10.1	10.3	11.0
Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, διαταραχές της θρέψης και ανοσολογικές διαταραχές	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2
Νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων	1.6	1.5	1.5	1.4	1.6
Ψυχικές διαταραχές	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8
Νοσήματα του νευρικού συστήματος και των αισθητηρίων οργάνων	8.8	9.0	9.1	9.4	9.6
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	14.5	14.4	14.7	14.3	13.9
Νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος	7.7	7.9	7.6	7.9	7.4
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	10.2	10.1	10.0	10.1	10.1
Νοσήματα του ουροποιογεννητικού συστήματος	8.2	8.2	8.2	8.0	7.8
Επιπλοκές της κύησης, του τοκετού και της λοχείας	7.1	7.2	7.4	7.3	7.4
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	4.4	4.2	4.3	4.4	4.4
Συγγενείς ανωμαλίες	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	1.3	1.4	1.4	1.3	1.4
Συμπτώματα, σημεία και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	8.5	8.5	8.4	8.2	8.6
Ατυχήματα, δηλητηριάσεις και κακώσεις	8.4	8.4	8.1	8.0	7.7

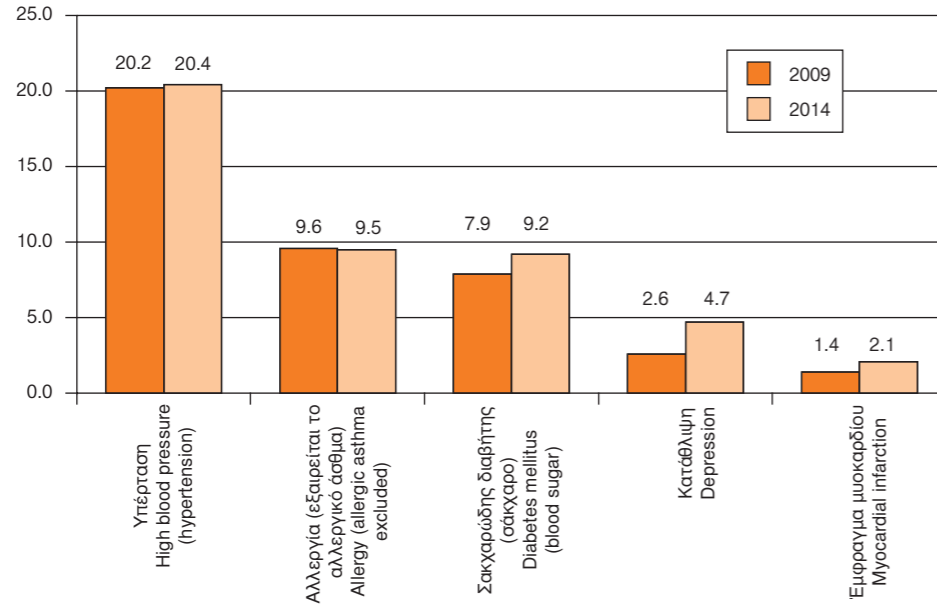
Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 6. Greece: Percentage of patients discharged by disease categories, 2004 - 2012

	2009	2010	2011	2012	
	2,292,088	2,219,835	2,199,062	2,169,864	Total number of patients discharged
	2.4	2.4	2.5	2.7	Infectious and parasitic diseases
	11.7	12.1	12.6	12.4	Neoplasms
	2.2	2.3	2.1	2.2	Endocrine and metabolic diseases, nutritional deficiencies and immunity disorders
	1.5	1.6	1.5	1.7	Diseases of blood and blood-forming organs
	1.7	1.8	1.8	1.9	Mental disorders
	10.1	9.7	9.9	9.5	Diseases of the nervous system and sense organs
	13.4	13.6	13.9	13.4	Diseases of the circulatory system
	7.9	7.6	8.2	8.3	Diseases of the respiratory system
	10.9	10.2	10.4	10.2	Diseases of the digestive system
	7.7	8.1	7.9	8.5	Diseases of the urinary system
	7.3	7.7	6.9	6.8	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium
	1.9	2.0	1.8	1.9	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
	4.4	4.1	4.1	4.0	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
	0.6	0.5	0.6	0.6	Congenital anomalies
	1.4	1.3	1.5	1.5	Certain conditions originating in the perinatal period
	8.4	7.8	7.2	7.1	Signs, symptoms and ill-defined conditions
	7.4	7.4	7.1	7.3	Accidents, poisonings and injuries

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Επιπολασμός νοσημάτων/παθήσεων⁽¹⁾, 2009, 2014
Prevalence rate of diseases/conditions⁽¹⁾, 2009, 2014



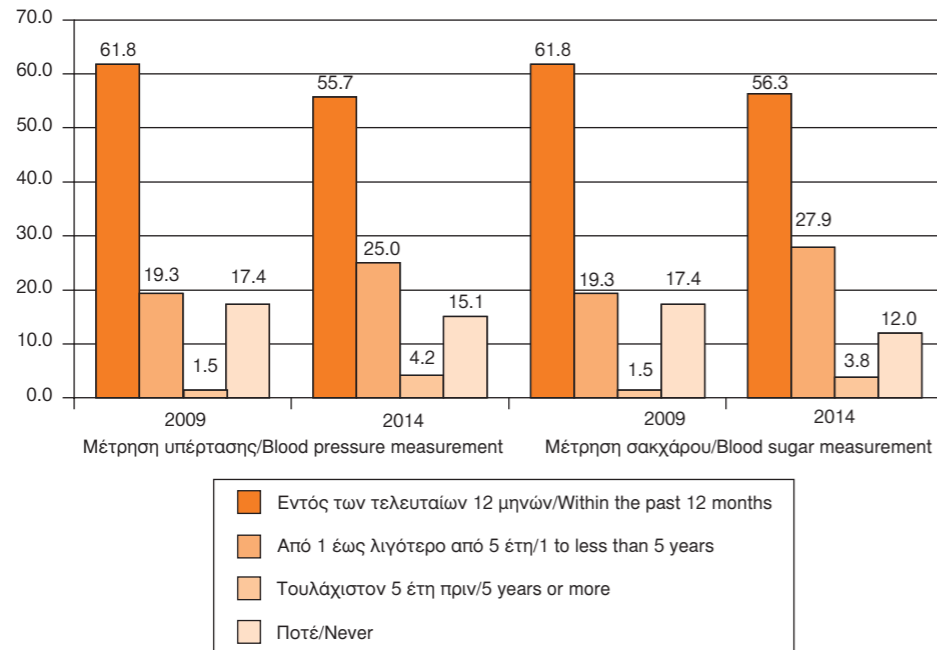
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

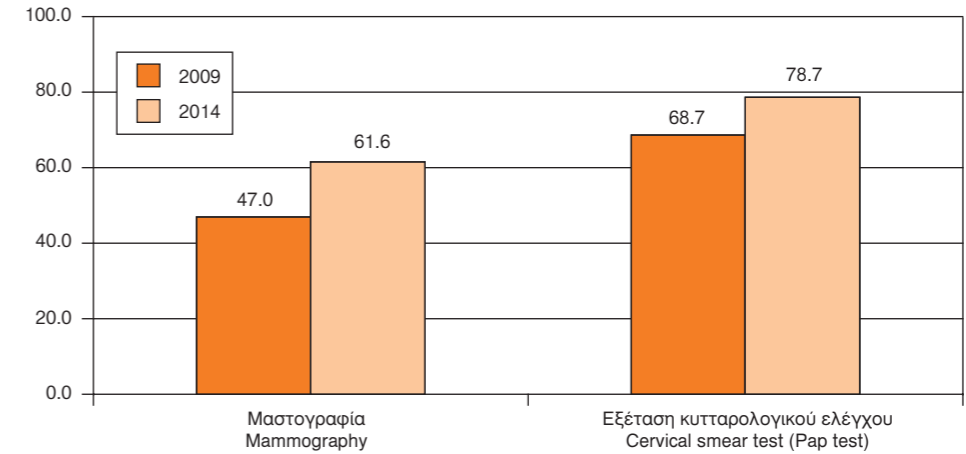
(1) Επιπολασμός νοσήματος/πάθησης είναι το ποσοστό του πληθυσμού που έχει το νόσημα ή την πάθηση μία συγκεκριμένη χρονική περίοδο, συμπεριλαμβανομένων όσων έχουν το νόσημα στην αρχή της χρονικής περιόδου, καθώς και όσων το απέκτησαν κατά τη διάρκεια της περιόδου.

(1) Prevalence rate of a disease/condition is the share of population having the disease at a given period; included are people who already have the disease at the start of the time period as well as those who acquire it during that period.

Μέτρηση αρτηριακής πίεσης και σακχάρου, 2009, 2014 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Blood pressure and blood sugar measurement, 2009, 2014 (percentage of population aged 15 and over)



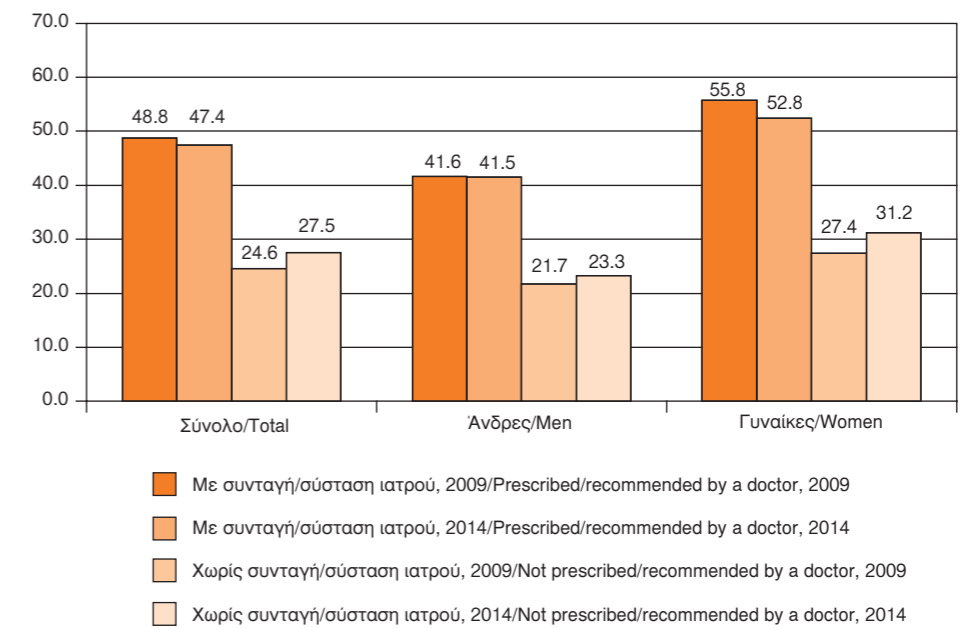
Ποσοστό γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που έχουν κάνει οποτεδήποτε μαστογραφία και εξέταση κυτταρολογικού ελέγχου (τεστ Παπ), 2009, 2014
Women percentage aged 15 and over who had whenever a mammography, cervical smear test (Pap test), 2009, 2014



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

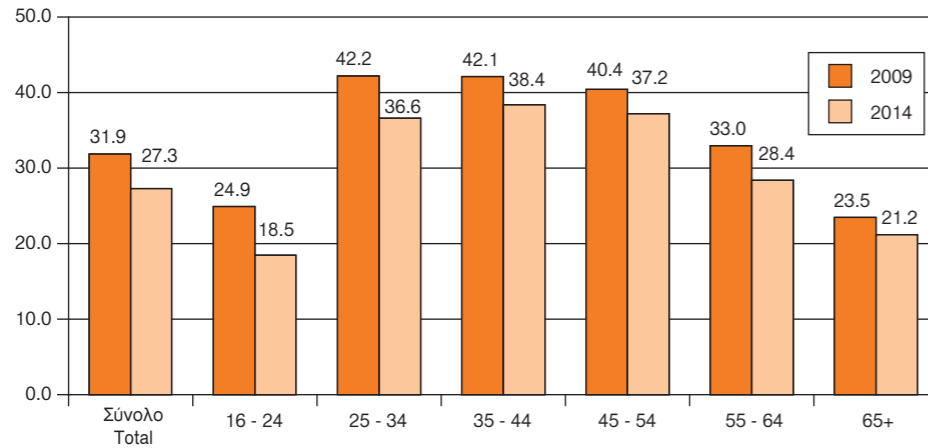
Ποσοστό ανδρών και γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω, που καταναλώνουν φάρμακα με ή χωρίς συνταγή/σύσταση ιατρού, 2009, 2014
Percentage of men and women aged 15 and over, having medicine consumption prescribed/recommended or not by a doctor, 2009, 2014



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

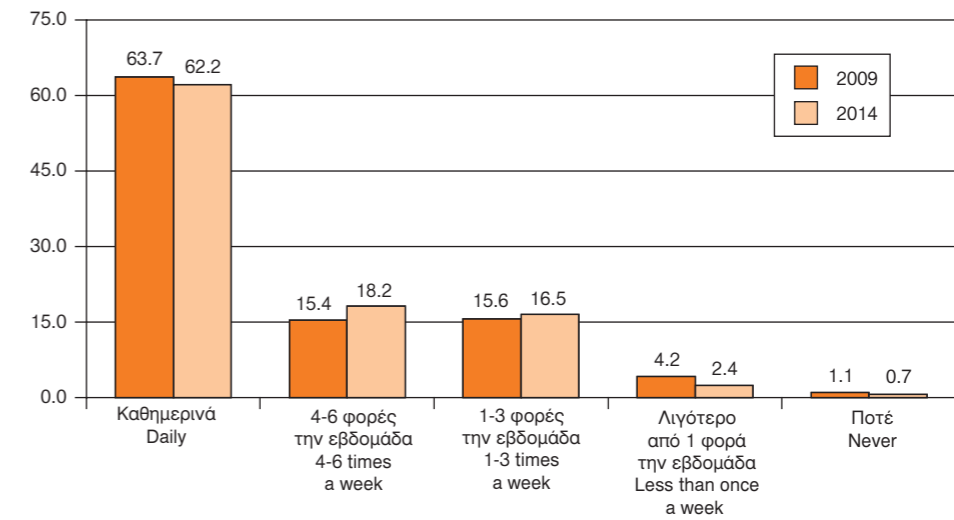
Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

Ποσοστό των ατόμων ηλικίας 15 ετών και άνω, που καπνίζουν καθημερινά, κατά ομάδες ηλικιών, 2009,2014
Percentage of persons aged 15 and over, smoking on a daily basis by age group, 2009, 2014



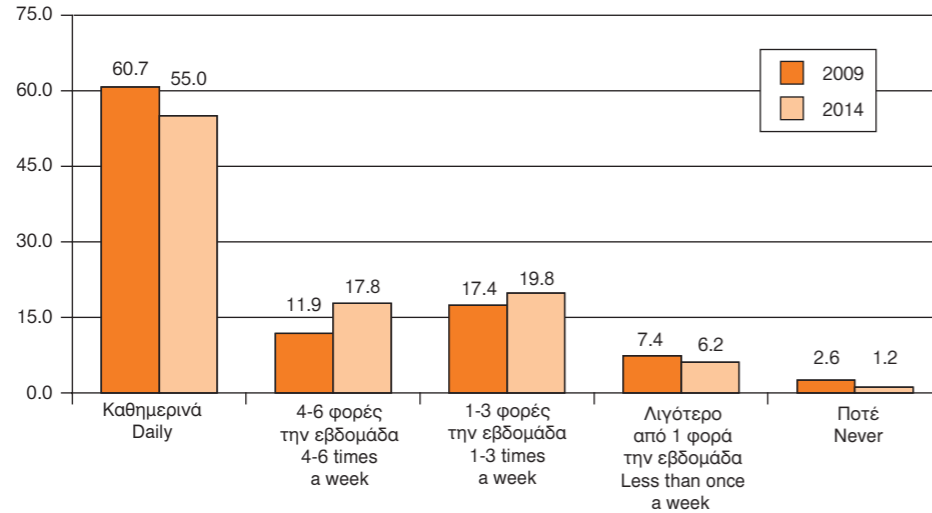
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης λαχανικών, σαλατών ή χυμών φρέσκων λαχανικών, 2009, 2014
Frequency of vegetable or fresh vegetable juices consumption, 2009, 2014
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
(percentage of population aged 15 and over)



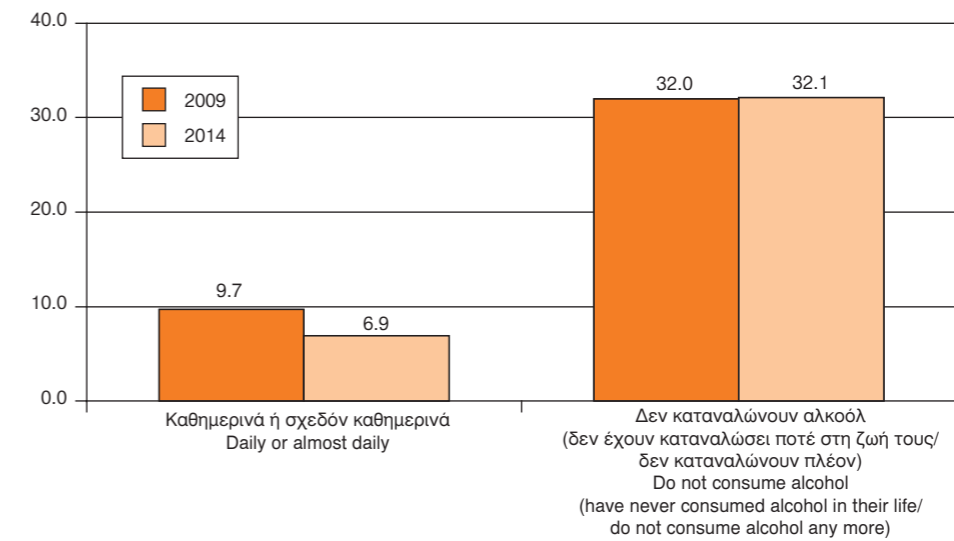
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης φρούτων ή φυσικών χυμών φρούτων, 2009, 2014
Frequency of fruit or natural fruit juices consumption, 2009, 2014
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
(percentage of population aged 15 and over)



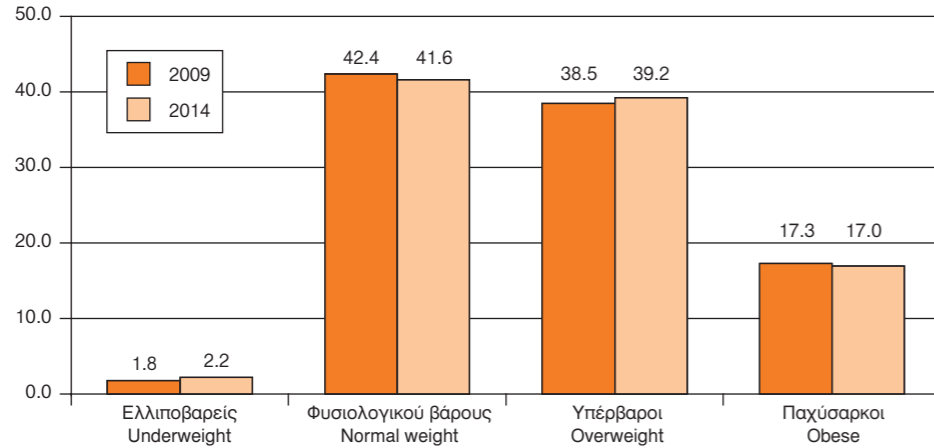
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης αλκοόλ, 2009, 2014 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of alcohol consumption, 2009, 2014 (percentage of population aged 15 and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

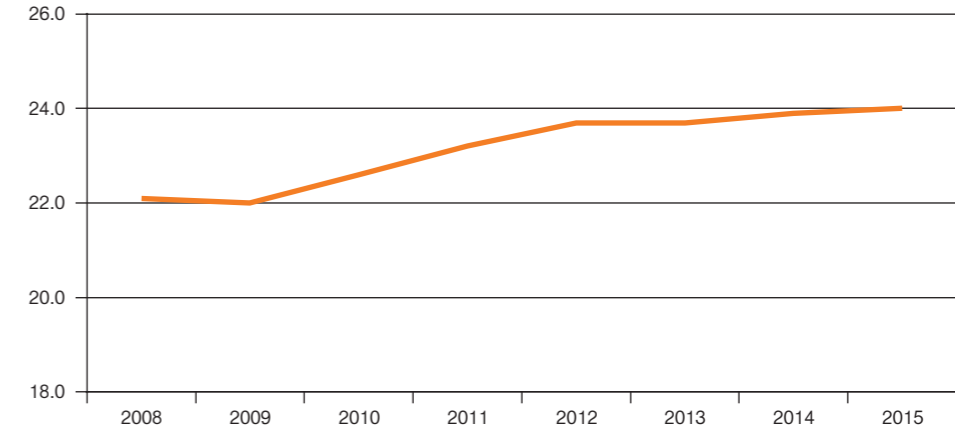
Δείκτης μάζας σώματος, 2009, 2014 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Body mass, 2009, 2014 (percentage of population aged 15 and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

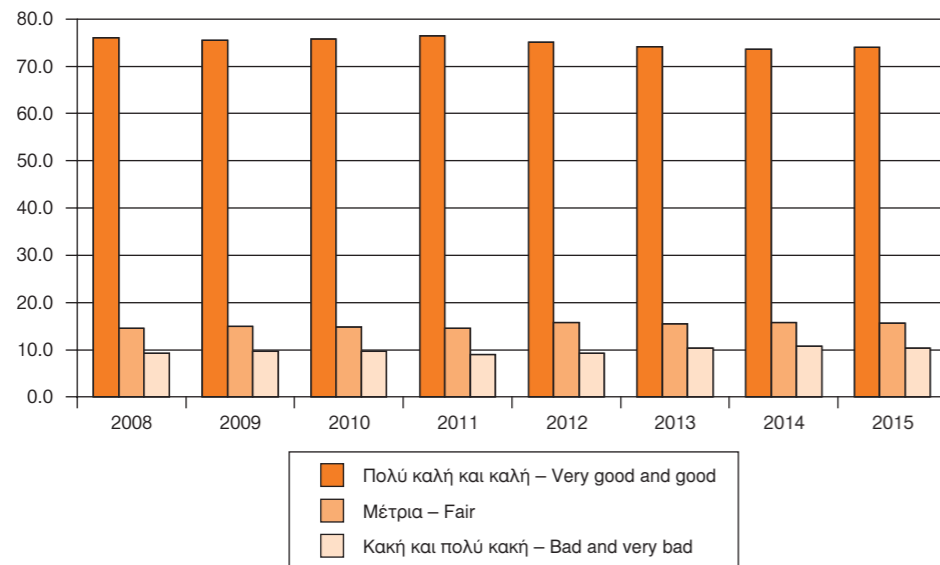
Ποσοστό του πληθυσμού που αντιμετωπίζει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας
Percentage of population having a long-standing health problem



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC).

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC).

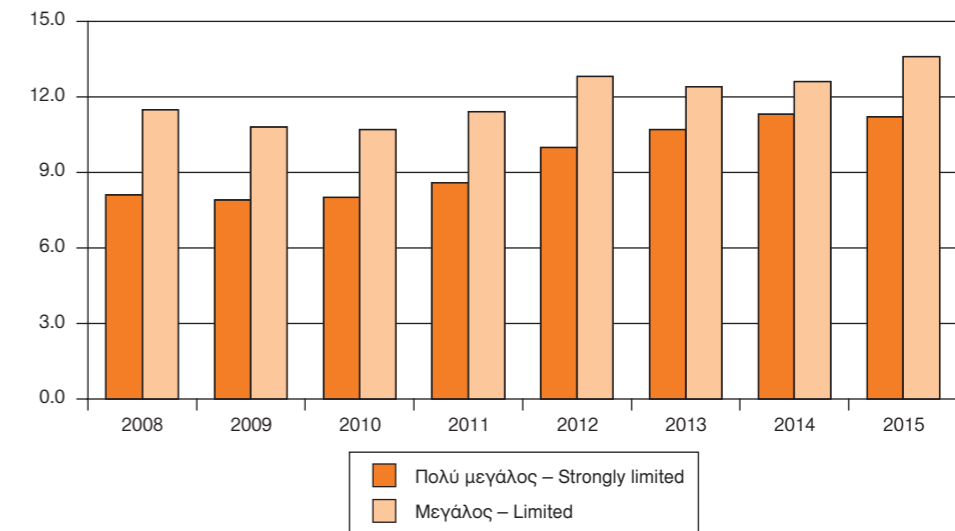
Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με την κατάσταση της υγείας του
Percentage distribution of population by health status



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC).

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC).

Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με τον βαθμό περιορισμού των συνήθων δραστηριοτήτων του λόγω υγείας
Percentage distribution of population by limitation in activities because of health problems



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC).

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC).

Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης
Information and communication technologies

6

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2006 - 2017⁽¹⁾

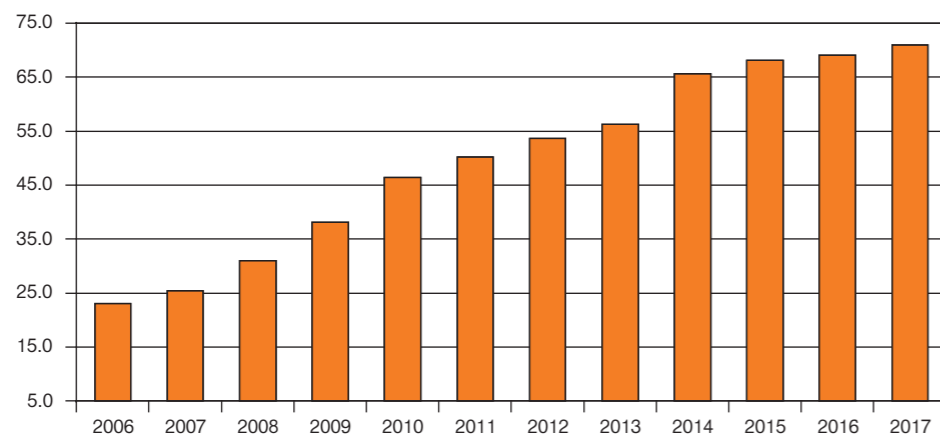
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Νοικοκυριά με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία	23.1	25.4	31.0	38.1	46.4	50.2
Σύνδεση περιορισμένης συχνότητας (με modem μέσω τηλεφωνικής γραμμής ή σύνδεση ISDN κλπ.) ⁽²⁾	83.1	70.4	27.7	11.9	10.2	9.4
Ευρυζωνική σύνδεση (DSL, UMTS, καλωδιακή κλπ.) ⁽³⁾	16.6	29.7	72.5	87.0	88.8	90.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από Νοικοκυριά και Άτομα, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(2) Αφορά σε σύνδεση περιορισμένης συχνότητας (με μόντεμ μέσω απλής τηλεφωνικής γραμμής ή σύνδεσης ISDN κλπ.) ή μέσω κινητής τηλεφωνίας, συχνότητας μικρότερης από 3G (2G+GPRS) με χρήση κάρτας, SIM ή USB ή με χρήση κινητού τηλεφώνου και «έξυπνου» κινητού τηλεφώνου ως μόντεμ.

(3) Αφορά σε ευρυζωνική σύνδεση (DSL, ADSL, VDSL, καλωδιακή, οπτικών ινών, δορυφορική, δημόσια WiFi) ή μέσω δικτύου κινητής τηλεφωνίας τουλάχιστον 3G, π.χ. UMTS, με χρήση κάρτας SIM ή USB ή με χρήση κινητού τηλεφώνου και «έξυπνου» κινητού τηλεφώνου ως μόντεμ.

Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία
Percentage of households with internet access at homeTable 1. Greece: Percentage of households with internet access at home, 2006 - 2017⁽¹⁾

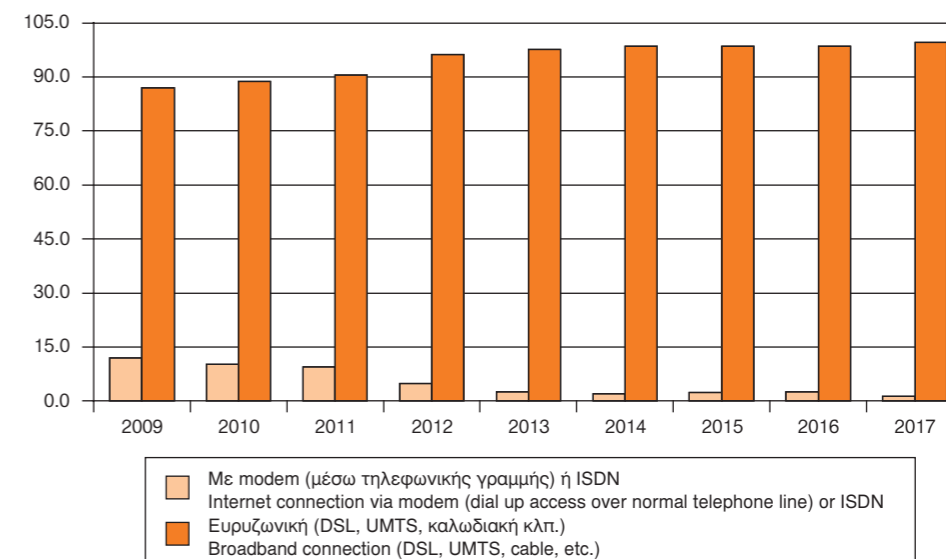
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Households with internet access at home	53.6	56.3	65.6	68.1	69.1	71.0
Narrowband connection (via modem with dial up access over normal telephone line or ISDN, etc.) ⁽²⁾	4.8	2.6	2.1	2.3	2.6	1.3
Broadband connection (DSL, UMTS, cable, etc.) ⁽³⁾	96.2	97.7	98.6	98.5	98.5	99.6

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Survey on ICT Usage in Households and by individuals, which is being conducted since 2002.

(2) It refers to narrowband connection (via modem with dial up access over normal telephone line or ISDN, etc.) or mobile narrowband connection (via mobile phone, network less than 3G, eg. 2G+GPRS, using (SIM) card or USB key, mobile phone or smart phone as modem).

(3) It refers to broadband connections, e.g. DSL, ADSL, VDSL, cable, optical fibre, satellite, public wifi connections or mobile broadband connections (via mobile phone network, at least 3G, e.g. UMTS, using (SIM) card or USB key, mobile phone or smart phone as modem).

Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία, κατά είδος σύνδεσης
Percentage of households with internet access at home by type of connection

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή	37.6	40.2	44.4	47.3	48.4	54.3
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο	28.9	33.4	38.2	42.4	44.4	51.7

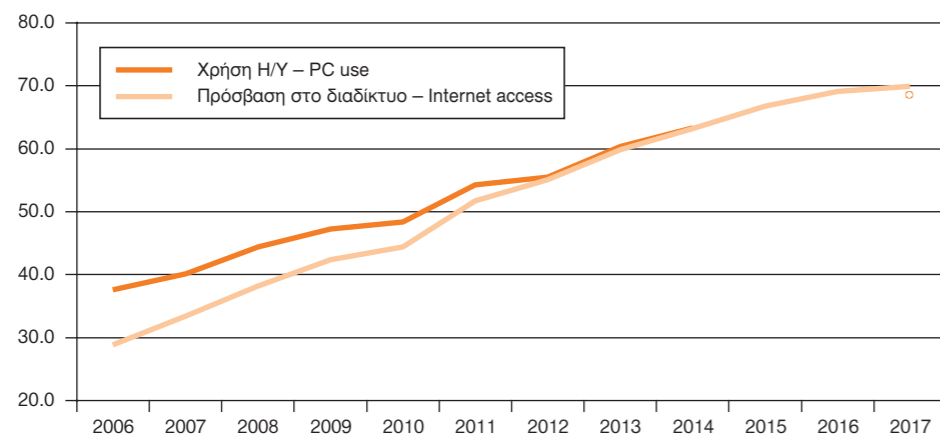
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από Νοικοκυριά και Άτομα, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(2) Τα στοιχεία αναφέρονται στο Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών.

: Μη διαθέσιμα.

Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο (Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών)
Percentage of population making use of PC and having internet access (1st quarter of the corresponding years)

**Table 2. Greece: Percentage of population making use of PC and having internet access, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾**

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	55.5	60.4	63.3	66.6	:	68.4	Population aged 16 - 74 using PC
	55.1	59.9	63.2	66.8	69.1	69.9	Population aged 16 - 74 accessing the internet

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Survey on ICT Usage in Households and by individuals, which is being conducted since 2002.

(2) Data refer to the 1st quarter of the corresponding years.

: Not available.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Επικοινωνία							
Αποστολή και λήψη e-mail	58.5	63.7	67.3	72.9	72.6	:	
Πραγματοποίηση τηλεφωνημάτων μέσω διαδικτύου ⁽³⁾	6.3	8.8	22.3	21.5	21.5	31.8	
Συμμετοχή σε ιστοσελίδες κοινωνικής δικτύωσης	10.0	15.7	48.2	42.3	46.9	54.3	
Αναζήτηση πληροφοριών και on-line υπηρεσιών							
Αναζήτηση πληροφοριών για προϊόντα και υπηρεσίες	78.9	84.6	81.4	77.8	80.8	74.9	
Ανάγνωση και μεταφόρτωση (download) εφημερίδων και περιοδικών	48.0	47.5	49.4	50.0	57.2	72.9	
Χρήση υπηρεσιών για ταξίδια και καταλύματα	40.2	48.3	45.6	58.1	57.1	51.4	
Αναζήτηση πληροφοριών ή και χρήση υπηρεσιών υγείας	19.2	22.9	27.1	35.2	50.1	58.5	
Γνώση / μόρφωση							
Χρήση υπηρεσιών που σχετίζονται με την κατάρτιση ή την εκπαίδευση	25.6	34.4	32.8	27.6	27.6	39.3	
Παιχνίδια / μουσική	38.7	45.5	:	45.2	41.1	:	
Άλλες on-line υπηρεσίες							
Τραπεζικές συναλλαγές	8.5	11.7	13.2	12.7	12.8	16.6	
Ηλεκτρονική διακυβέρνηση							
Λήψη πληροφοριών από ιστοσελίδες δημόσιων υπηρεσιών	19.2	28.3	23.0	25.2	24.5	⁽⁴⁾ 42.2	
Προμήθεια αιτήσεων, βεβαιώσεων, πιστοποιητικών κλπ.	3.2	13.2	10.5	13.4	12.2	⁽⁴⁾ 28.4	
Αποστολή συμπληρωμένων εντύπων (π.χ. φορολογικής δήλωσης)	7.4	13.6	9.4	9.5	10.0	⁽⁴⁾ 23.8	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από Νοικοκυριά και Άτομα, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(2) Τα στοιχεία αναφέρονται στο Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών.

(3) Από το 2008 και μετά περιλαμβάνονται και οι βιντεοκλήσεις (π.χ. skype).

(4) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2010 - Μαρτίου 2011.

(5) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2011 - Μαρτίου 2012.

(6) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2012 - Μαρτίου 2013.

(7) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2013 - Μαρτίου 2014.

(8) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2014 - Μαρτίου 2015.

(9) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2015 - Μαρτίου 2016.

(10) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2016 - Μαρτίου 2017.

: Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: Percentage of population using the internet by type of activity, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
Communication							
Sending / receiving e-mails	74.9	76.6	79.8	77.1	74.7	75.2	
Telephoning over the internet ⁽³⁾	37.9	43.3	45.0	44.0	46.5	47.9	
Social networking	58.5	60.3	64.3	65.7	67.5	71.5	
Information search and on-line services							
Finding information about goods and services	82.5	83.4	82.3	80.4	81.9	82.1	
Reading / downloading newspapers and magazines	77.2	77.1	84.9	85.4	85.3	87.1	
Using services related to travel and accommodation	37.9	38.1	29.7	31.2	39.9	40.2	
Finding information or using health related services	:	56.0	:	55.7	58.8	67.6	
Training / education							
Using services related to training / education	:	34.8	:	47.7	:	:	
Playing / downloading games and music	50.0	:	52.0	:	57.6	:	
Other on-line services							
Internet banking	16.6	17.9	20.8	20.8	27.7	35.9	
E-government							
Obtaining information from public authorities web sites	⁽⁵⁾ 50.7	⁽⁶⁾ 52.2	⁽⁷⁾ 59.2	⁽⁸⁾ 62.2	⁽⁹⁾ 63.6	⁽¹⁰⁾ 64.2	
Downloading official forms	⁽⁵⁾ 30.6	⁽⁶⁾ 31.1	⁽⁷⁾ 32.9	⁽⁸⁾ 36.0	⁽⁹⁾ 38.4	⁽¹⁰⁾ 39.7	
Sending filled in forms	⁽⁵⁾ 32.1	⁽⁶⁾ 32.2	⁽⁷⁾ 37.5	⁽⁸⁾ 37.1	⁽⁹⁾ 37.5	⁽¹⁰⁾ 34.5	

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Survey on ICT Usage in Households and by individuals, which is being conducted since 2002.

(2) Data refer to the 1st quarter of the corresponding years.

(3) From 2008 onwards video calls (e.g., skype) are also included.

(4) Data refer to period April 2010 - March 2011.

(5) Data refer to period April 2011 - March 2012.

(6) Data refer to period April 2012 - March 2013.

(7) Data refer to period April 2013 - March 2014.

(8) Data refer to period April 2014 - March 2015.

(9) Data refer to period April 2015 - March 2016.

(10) Data refer to period April 2016 - March 2017.

: Not available.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾

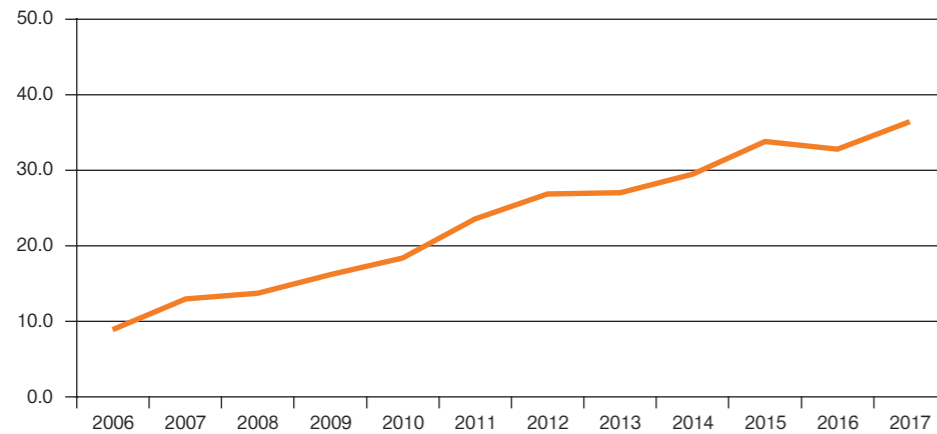
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που πραγματοποίησε ηλεκτρονικές αγορές	8.9	13.0	13.7	16.2	18.4	23.6	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από Νοικοκυριά και Άτομα, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(2) Τα στοιχεία αναφέρονται στο Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών.

Ποσοστό του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές (Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών)
Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet (1st quarter of the corresponding years)

**Table 4. Greece: Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾**

2012	2013	2014	2015	2016	2017	
26.9	27.0	29.5	33.8	32.8	36.4	Population aged 16 - 74 having bought / ordered goods or services over the internet

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Survey on ICT Usage in Households and by individuals, which is being conducted since 2002.

(2) Data refer to the 1st quarter of the corresponding years.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που κάνει τακτική χρήση του διαδικτύου	78.5	83.0	86.3	89.4	91.9	91.8

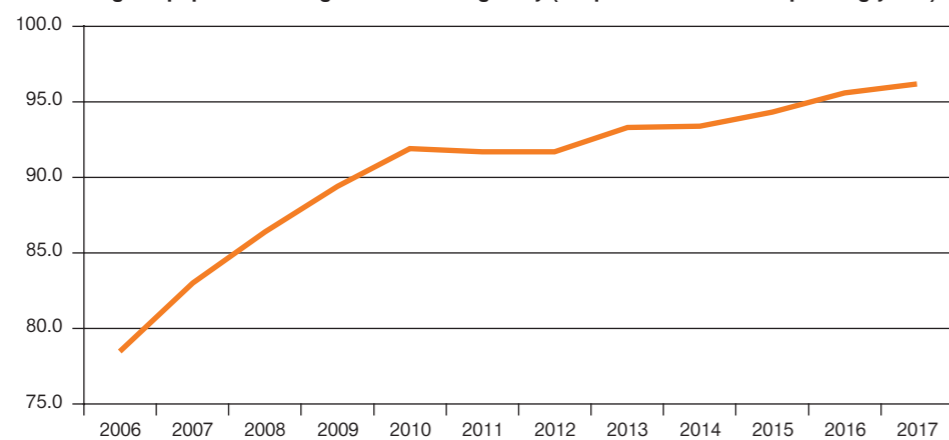
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από Νοικοκυριά και Άτομα, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(2) Τα στοιχεία αναφέρονται στο Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών.

Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο(Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών)

Percentage of population using the internet regularly (1st quarter of the corresponding years)

**Table 5. Greece: Percentage of population using the internet regularly, 2006 - 2017⁽¹⁾⁽²⁾**

2012	2013	2014	2015	2016	2017	
91.7	93.3	93.4	94.3	95.6	96.2	Population aged 16 - 74 using the internet regularly

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Survey on ICT Usage in Households and by individuals, which is being conducted since 2002.

(2) Data refer to the 1st quarter of the corresponding years.

Πίνακας 6. ΕΕ: Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2006 - 2017

Χώρες	2006	2007	2008	2009	2010	2011
ΕΕ-28	:	55	60	66	70	73
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	52	60	69	70	73	75
Βέλγιο	54	60	64	67	73	77
Γαλλία	41	55	62	69	74	76
Γερμανία	67	71	75	79	82	83
Ελλάς	23	25	31	38	46	50
Εσθονία	46	53	57	62	67	69
Ιρλανδία	50	57	63	67	72	78
Ισπανία	38	43	50	53	58	63
Ιταλία	40	43	47	53	59	62
Κύπρος	37	39	43	53	54	57
Λετονία	42	51	53	58	60	64
Λιθουανία	35	44	51	60	61	60
Λουξεμβούργο	70	75	80	87	90	91
Μάλτα	53	54	59	64	70	75
Ολλανδία	80	83	86	90	91	94
Πορτογαλία	35	40	46	48	54	58
Σλοβακία	27	46	58	62	67	71
Σλοβενία	54	58	59	64	68	73
Φινλανδία	65	69	72	78	81	84
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	17	19	25	30	33	45
Δανία	79	78	82	83	86	90
Ηνωμένο Βασίλειο	63	67	71	77	80	83
Κροατία	:	41	45	50	56	61
Ουγγαρία	32	38	47	53	58	63
Πολωνία	36	41	48	59	63	67
Ρουμανία	14	22	30	38	42	47
Σουηδία	77	79	84	86	88	91
Τσεχική Δημοκρατία	29	35	46	54	61	67

Πηγή: Eurostat.
: Μη διαθέσιμα.

Table 6. EU: Percentage of households with internet access at home, 2006 - 2017

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Countries
	76	79	81	83	85	87	EU-28
<i>Eurozone</i>							
	79	81	81	82	85	89	Austria
	78	80	83	82	85	86	Belgium
	80	82	83	83	86	86	France
	85	88	89	90	92	93	Germany
	54	56	66	68	69	71	Greece
	74	79	83	88	86	88	Estonia
	81	82	82	85	87	88	Ireland
	67	70	74	79	82	83	Spain
	63	69	73	75	79	81	Italy
	62	65	69	71	74	79	Cyprus
	69	72	73	76	77	79	Latvia
	60	65	66	68	72	75	Lithuania
	93	94	96	97	97	97	Luxembourg
	77	79	81	82	82	85	Malta
	94	95	96	96	97	98	Netherlands
	61	62	65	70	74	77	Portugal
	75	78	78	79	81	81	Slovakia
	74	76	77	78	78	82	Slovenia
	87	89	90	90	92	94	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
	51	54	57	59	64	67	Bulgaria
	92	93	93	92	94	97	Denmark
	87	88	90	91	93	94	United Kingdom
	66	65	68	77	77	76	Croatia
	67	70	73	76	79	82	Hungary
	70	72	75	76	80	82	Poland
	54	58	61	68	72	76	Romania
	92	93	90	91	94	95	Sweden
	65	73	78	79	82	83	Czech Republic

Source: Eurostat.
: Not available.

Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας
Household consumption and housing amenities

7

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυριών για αγαθά και υπηρεσίες, 2006 - 2016⁽¹⁾

Αγαθά και υπηρεσίες	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Είδη διατροφής	:	:	16.4	17.3	18.0	19.5
Οινοπνευματώδη ποτά και καπνός	:	:	3.2	3.3	3.5	3.6
Είδη ένδυσης και υπόδησης	:	:	8.2	7.9	7.2	6.2
Στέγαση	:	:	11.8	11.2	11.7	12.6
Διαρκή αγαθά	:	:	7.1	6.7	6.7	6.0
Υγεία	:	:	6.7	6.5	6.4	6.3
Μεταφορές	:	:	13.4	13.3	13.5	13.2
Επικοινωνίες	:	:	4.4	4.3	4.0	4.0
Αναψυχή και πολιτισμός	:	:	4.8	4.9	4.7	4.7
Εκπαίδευση	:	:	3.1	3.2	3.3	3.5
Ξενοδοχεία, καφενεία και εστιατόρια	:	:	10.9	11.0	10.7	10.4
Λοιπά αγαθά και υπηρεσίες	:	:	10.0	10.4	10.4	10.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2010 - 2016⁽¹⁾

Είδη	Μονάδα μέτρησης	2010	2011	2012	2013
Ρύζι	Γραμμάρια	1,241.73	1,286.30	1,296.10	1,316.88
Ψωμί και είδη αρτοποιίας	Γραμμάρια	11,316.34	11,373.12	11,139.47	10,808.53
Ζυμαρικά	Γραμμάρια	2,518.15	2,636.14	2,671.90	2,766.04
Κρέας	Γραμμάρια	11,721.14	11,441.33	11,028.89	10,413.40
Ψάρια	Γραμμάρια	3,386.56	3,292.75	3,142.73	2,947.43
Γάλα	Χιλιοστόλιτρα	12,951.07	12,726.82	12,418.07	12,121.54
Αυγά	Τεμάχια	16	16	16	15
Γιαούρτι	Γραμμάρια	1,892.89	1,835.37	1,745.32	1,731.33
Τυρί	Γραμμάρια	3,548.20	3,534.52	3,372.81	3,184.90
Φρούτα νωπά, συντηρημένα και ξηροί καρποί	Γραμμάρια	21,286.08	20,917.03	19,916.15	17,566.95
Λαχανικά νωπά, συντηρημένα και όσπρια	Γραμμάρια	29,577.66	28,992.20	28,542.98	26,271.70
Ελαιόλαδο	Χιλιοστόλιτρα	3,538.12	3,534.03	3,729.14	3,477.43
Τσιγάρα	Τεμάχια	315	269	237	221
Οινοπνευματώδη ποτά	Χιλιοστόλιτρα	3,829.14	4,095.50	3,787.69	3,781.31

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

Table 1. Greece: Percentage distribution of average monthly expenditure of households on goods and services, 2006 - 2016⁽¹⁾

2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	Goods and services
20.1	20.4	20.6	20.7	20.7	Food
3.8	4.2	4.0	4.0	3.9	Alcoholic beverages and tobacco
5.8	5.8	5.9	5.9	5.8	Clothing and footwear
13.9	13.7	13.3	13.3	13.8	Housing
5.8	5.6	5.0	4.7	4.4	Durables
6.4	6.9	7.3	7.6	7.4	Health
12.8	12.5	12.6	12.7	12.9	Transport
4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	Communications
4.5	4.6	4.7	4.8	4.6	Recreation and culture
3.5	3.4	3.4	3.3	3.2	Education
9.8	9.6	9.8	10.0	9.9	Hotels, cafés and restaurants
9.5	9.3	9.2	9.2	9.0	Miscellaneous goods and services

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Table 2. Greece: Average monthly consumption of basic goods, 2010 - 2016⁽¹⁾

2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	Unit of measurement	Goods
1,301.45	1,322.96	1,335.39	Grams	Rice
10,723.47	9,160.73	9,287.50	Grams	Bread and bakery products
2,709.32	2,768.26	2,868.36	Grams	Pasta
10,384.62	10,060.91	10,166.98	Grams	Meat
2,973.93	2,777.03	2,702.91	Grams	Fish
12,102.26	11,292.75	11,095.99	Millilitres	Milk
	15	16	Unit	Eggs
1,797.38	1,849.74	1,787.47	Grams	Yogurt
3,004.30	2,794.20	2,810.11	Grams	Cheese
17,951.09	16,802.91	16,368.99	Grams	Fruit fresh, preserved and dried
26,505.73	25,635.45	25,250.72	Grams	Vegetables fresh, preserved and dried
3,440.70	3,054.93	3,128.56	Millilitres	Olive oil
202	169	160	Unit	Cigarettes
3,810.43	3,739.00	3,801.00	Millilitres	Alcoholic beverages

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

Πίνακας 3. Ελλάς: Ποσοστό νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2006 - 2016⁽¹⁾

Ανέσεις	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Τηλεόραση έγχρωμη	:	:	98.7	98.7	99.4	99.5
Προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής	:	:	42.0	46.4	50.2	55.8
Κινητό τηλέφωνο	:	:	85.0	86.0	87.5	88.4
Δεύτερη κατοικία	:	:	17.8	17.8	18.2	17.4
Πλυντήριο πιάτων	:	:	37.0	37.0	38.0	37.9
Σταθερό τηλέφωνο	:	:	87.7	85.5	83.1	83.6
Φούρνος μικροκυμάτων	:	:	45.1	49.1	:	:
Καταψύκτης	:	:	:	:	24.2	24.7
DVD	:	:	59.9	63.2	62.4	61.2
Κεντρική θέρμανση	:	:	76.0	73.5	73.1	72.1
Επιβατικό αυτοκίνητο ΙΧ	:	:	66.9	66.6	64.9	64.7
Κλειστός χώρος στάθμευσης	:	:	13.6	13.9	13.1	13.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 4. Ελλάς: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Τύπος κατοικίας						
Μονοκατοικία πανταχόθεν ελεύθερη	:	:	32.1	32.4	30.6	32.2
Μονοκατοικία ημιελεύθερη ή σε συγκρότημα όμοιων κατοικιών κτισμένων σε σειρά	:	:	12.2	8.8	8.9	9.6
Διαμέρισμα σε πολυκατοικία	:	:	55.3	58.7	59.9	57.7
Άλλο είδος	:	:	0.4	0.1	0.7	0.5
Ιδιοκτησιακό καθεστώς						
Ιδιόκτητη χωρίς οικονομικές υποχρεώσεις	:	:	62.0	60.8	58.8	60.5
Ιδιόκτητη με οικονομικές υποχρεώσεις	:	:	11.2	11.9	11.7	12.4
Παραχωρημένη δωρεάν	:	:	6.4	6.3	6.1	6.2
Ενοικιασμένη	:	:	20.5	20.9	23.4	20.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: Percentage of households by housing amenities, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	Amenities
	99.3	99.3	99.4	99.6	99.5	Colour TV
	58.0	59.5	63.7	63.6	66.1	Personal computer
	89.2	89.2	89.4	90.2	90.9	Mobile telephone
	16.0	16.5	16.5	16.3	16.0	Second residence
	37.4	36.5	36.1	36.7	36.1	Dish washing machine
	83.3	81.6	83.9	87.2	85.5	Fixed telephone line
	:	48.7	50.4	50.7	50.2	Microwave oven
	26.1	26.8	27.1	29.2	29.8	Freezer
	58.8	54.5	47.6	47.2	44.7	DVD player
	55.7	38.1	35.4	39.7	41.5	Central heating
	65.2	64.6	65.9	66.0	65.6	Private car
	13.6	13.4	13.1	13.3	13.0	Indoor garage

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Table 4. Greece: Percentage distribution of households by dwelling type and tenure status, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	
						Dwelling type
	32.4	33.7	32.2	33.2	33.2	Detached house
	10.5	9.9	8.7	9.3	9.3	Semi-detached or terraced house
	56.4	55.6	59.1	57.4	57.4	Apartment or flat
	0.7	0.9	0.0	0.1	0.0	Other
						Tenure status
	61.2	61.4	62.7	63.9	63.1	Outright owner
	12.4	12.2	12.1	12.5	11.4	Owner paying mortgage
	6.8	7.7	7.2	6.3	7.1	Accommodation provided for free
	19.6	18.7	18.0	17.3	18.4	Rented

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Αριθμός δωματίων						
1	:	:	3.7	3.1	4.0	3.8
2	:	:	18.2	19.7	20.6	19.5
3	:	:	42.7	42.8	43.6	45.2
4	:	:	26.6	26.5	24.6	23.9
5	:	:	6.4	6.2	5.9	6.3
6 +	:	:	2.3	1.7	1.3	1.3
Εμβαδόν (σε m²)						
≤ 40	:	:	4.6	4.4	5.7	5.3
41 - 60	:	:	15.6	15.8	18.6	16.9
61 - 100	:	:	52.5	53.3	51.9	53.7
101 +	:	:	27.4	26.5	23.9	24.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ηλεκτρική κουζίνα	:	:	90.4	91.7	90.5	89.8
Συσκευή υγραερίου	:	:	7.9	6.9	8.2	8.7
Κουζίνα φυσικού αερίου	:	:	0.3	0.1	0.1	0.3
Καυσόξυλα	:	:	0.9	0.4	0.4	0.5
Άλλο είδος	:	:	0.5	0.2	0.2	0.0
Δε μαγειρεύει	:	:	:	0.8	0.6	0.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Table 5. Greece: Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	
						Number of rooms available to the household
	4.3	5.1	4.7	3.8	3.7	1
	20.6	23.6	20.5	19.9	19.8	2
	46.2	43.1	45.4	48.7	47.5	3
	22.4	21.2	21.5	20.4	21.6	4
	5.1	5.2	5.6	5.5	5.5	5
	1.8	2.4	2.4	1.7	1.9	6 +
						Surface (in m²)
	5.9	5.8	4.6	3.9	3.7	≤ 40
	17.3	17.9	16.0	16.2	16.0	41 - 60
	53.7	53.9	54.9	55.0	55.3	61 - 100
	23.1	22.4	24.5	24.9	25.0	101 +

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Table 6. Greece: Percentage distribution of households by main cooking means, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	
	89.5	87.1	86.5	89.8	92.0	Electric cooking stove
	8.8	9.6	9.8	7.9	5.7	Gas cooking stove
	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	Natural gas cooking stove
	0.4	1.1	1.6	0.6	0.4	Firewood cooking
	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	Other means
	0.9	1.4	1.8	1.1	1.3	Not cooking

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Πίνακας 7. Ελλάς: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Καλοριφέρ πετρελαίου	:	:	68.2	66.9	65.9	64.4
» φυσικού αερίου	:	:	5.0	6.6	7.2	7.7
Σόμπα πετρελαίου	:	:	5.3	5.1	5.0	4.2
» υγραερίου	:	:	0.6	0.8	1.4	1.5
» καυσόξυλων	:	:	6.1	5.9	5.4	6.7
Θερμοσυσσωρευτές	:	:	2.8	2.7	2.6	2.3
Ηλεκτρικές συσκευές (σόμπα, αερό-θερμο, καλοριφέρ)	:	:	4.4	4.7	4.7	4.4
Συσκευή κλιματισμού (air condition)	:	:	4.0	4.3	4.8	4.7
Άλλο	:	:	2.6	3.2	2.3	3.8
Δε θερμαίνεται	:	:	0.4	0.4	0.5	0.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Έρευνας Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ) για τα έτη αναφοράς 2014 και 2015 έχουν αναθεωρηθεί, λόγω επανυπολογισμού των αναγωγικών συντελεστών, με την εφαρμογή κατάλληλης διαδικασίας περιορισμού της διακύμανσής τους (trimming).

: Μη διαθέσιμα.

Table 7. Greece: Percentage distribution of households by main heating means, 2006 - 2016⁽¹⁾

	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	
	55.7	38.1	35.4	39.7	41.5	Central heating
	8.1	8.9	9.2	10.4	11.1	Natural gas heating
	3.4	2.2	2.7	2.4	2.1	Gas oil stove
	2.0	2.3	2.2	1.4	1.2	Gas liquid stove
	7.9	11.6	11.1	9.9	7.8	Firewood stove
	1.7	1.9	2.2	1.9	1.9	Thermal accumulator
	6.9	11.5	13.5	14.3	13.3	Electric heater appliances (stove, fan heater, heater)
	5.8	12.6	12.8	9.6	9.9	Air-conditioner
	7.8	9.5	9.2	9.9	10.4	Other means
	0.8	1.5	1.8	0.5	0.8	No heating

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which until 2008 was being conducted every four years and from 2009 onwards is conducted on a yearly basis.

(2) The data of the Household Budget Survey (HBS) for the reference years 2014 and 2015 have been revised as a result of recalculation of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

: Not available.

Δικαιοσύνη – Justice

8

Πίνακας 1. Ελλάδα: Διαπραχθέντα αδικήματα⁽¹⁾, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100,000 κατοίκους⁽²⁾, 2000, 2005, 2010 - 2016

	2000	2005	2010	2011 ⁽⁴⁾
Σύνολο αδικημάτων	369,137	455,952	333,988	194,031
Αδικήματα ανά 100,000 κατοίκους	3,416	4,150	3,003	1,747
Κακουργήματα	4,444	5,672	8,817	9,149
Κακουργήματα ανά 100,000 κατοίκους	41	52	79	82
Πλημμελήματα	364,693	450,280	325,171	184,882
Πλημμελήματα ανά 100,000 κατοίκους	3,375	4,098	2,924	1,665
Σύνολο δραστών⁽³⁾	330,261	417,555	261,533	135,088
Δράστες ανά 100,000 κατοίκους	3,056	3,800	2,352	1,216

Πηγή: Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

Σημείωση: Η Εγκληματολογική Στατιστική αναφέρεται στα αδικήματα που διαπράχθηκαν κατά τη διάρκεια του έτους, σε βαθμό κακουργήματος ή πλημμελήματος (αυτεπάγγελτα ή κατ'έγκληση διωκόμενα), για τα οποία οι Περιφερειακές Υπηρεσίες της Ελληνικής Αστυνομίας, είτε επιλήφθηκαν προανάκρισης είτε υπέβαλαν τις σχετικές μηνύσεις ή εγκλήσεις στους δράστες (αυτουργούς ή συμμετόχους) αυτών. Σε περιπτώσεις συρροής αδικημάτων, αναφέρονται όλα τα αδικήματα, ενώ σε περιπτώσεις συναυτουργιών, συνεργιών κλπ., αναφέρονται όλοι οι συμμετοχοί.

(1) Στα διαπραχθέντα αδικήματα περιλαμβάνονται κακουργήματα και πλημμελήματα, τελεσμένα και απόπειρες.

(2) Υπολογίζεται η αναλογία επί του εκτιμώμενου πληθυσμού, κατά την 30ή Ιουνίου του αντίστοιχου έτους.

(3) Στο σύνολο των δραστών περιλαμβάνονται οι δράστες που ήταν γνωστοί κατά τον μήνα βεβαίωσης του αδικήματος και δράστες άγνωστοι τον μήνα βεβαίωσης, που αποκαλύφθηκαν στη διάρκεια του ίδιου έτους, αυτουργοί και συμμετοχοί, συλληφθέντες και μη.

(4) Η μείωση μεταξύ των ετών 2010 και 2011 στον αριθμό των διαπραχθέντων αδικημάτων και, αντίστοιχα, στον αριθμό των δραστών οφείλεται στη μετατροπή ποινών πλημμεληματικού χαρακτήρα σε πταισματικού (ειδικά στη νομοθεσία του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, Ν. 3904/2010).

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των αδικημάτων (κακουργημάτων - πλημμελημάτων)⁽¹⁾, κατά Γενικές Αστυνομικές Διευθύνσεις, 2000, 2005, 2010 - 2016

	2000	2005	2010	2011 ⁽³⁾
Σύνολο αδικημάτων	369,137	455,952	333,988	194,031
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	3.6	3.6	3.9	3.7
Κεντρικής Μακεδονίας	6.7	7.0	4.0	3.1
Θεσσαλονίκης	13.0	10.5	13.0	14.8
Δυτικής Μακεδονίας	1.8	1.3	1.5	1.2
Ηπείρου	1.7	1.3	1.5	1.2
Θεσσαλίας	4.8	6.2	4.6	3.5
Ιόνων Νησιών	2.6	2.8	2.9	2.5
Δυτικής Ελλάδας	6.2	6.5	7.3	8.7
Στερεάς Ελλάδας	4.0	4.3	4.0	3.5
Αττικής	31.5	34.1	38.5	43.3
Πελοποννήσου	6.9	7.2	4.9	4.3
Βόρειου Αιγαίου	2.6	1.9	1.7	0.9
Νότιου Αιγαίου	4.2	4.3	3.6	2.6
Κρήτης	10.2	9.0	8.6	6.7
Λοιπές Υπηρεσίες ⁽²⁾	0.0	0.0	0.0	0.0

Πηγή: Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

Σημείωση: Η Εγκληματολογική Στατιστική αναφέρεται στα αδικήματα που διαπράχθηκαν κατά τη διάρκεια του έτους, σε βαθμό κακουργήματος ή πλημμελήματος (αυτεπάγγελτα ή κατ'έγκληση διωκόμενα), για τα οποία οι Περιφερειακές Υπηρεσίες της Ελληνικής Αστυνομίας, είτε επιλήφθηκαν προανάκρισης είτε υπέβαλαν τις σχετικές μηνύσεις ή εγκλήσεις στους δράστες (αυτουργούς ή συμμετόχους) αυτών. Σε περιπτώσεις συρροής αδικημάτων, αναφέρονται όλα τα αδικήματα, ενώ σε περιπτώσεις συναυτουργιών, συνεργιών κλπ., αναφέρονται όλοι οι συμμετοχοί.

(1) Στα διαπραχθέντα αδικήματα περιλαμβάνονται κακουργήματα και πλημμελήματα, τελεσμένα και απόπειρες.

(2) Αφορούν Υπηρεσίες που υπάγονται απευθείας στον Αρχηγό της ΕΛΑΣ.

(3) Η μείωση μεταξύ των ετών 2010 και 2011 στον αριθμό των διαπραχθέντων αδικημάτων και, αντίστοιχα, στον αριθμό των δραστών οφείλεται στη μετατροπή ποινών πλημμεληματικού χαρακτήρα σε πταισματικού (ειδικά στη νομοθεσία του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, Ν. 3904/2010).

Table 1. Greece: Criminal offences committed⁽¹⁾, offenders and ratio per 100,000 inhabitants⁽²⁾, 2000, 2005 and 2010 - 2016

	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο αδικημάτων	194,244	199,800	190,213	197,074	205,216	Total of offences
Αδικήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,759	1,822	1,746	1,821	1,903	Offences per 100,000 inhabitants
Κακουργήματα	9,024	14,131	11,134	11,611	12,438	Felonies (Major offences)
Κακουργήματα ανά 100,000 κατοίκους	82	129	102	107	115	Offences per 100,000 inhabitants
Πλημμελήματα	185,220	185,669	179,079	185,463	192,778	Misdemeanors (minor offences)
Πλημμελήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,677	1,693	1,644	1,714	1,788	Offences per 100,000 inhabitants
Σύνολο δραστών⁽³⁾	126,265	119,556	109,722	111,020	122,727	Total of offenders⁽³⁾
Δράστες ανά 100,000 κατοίκους	1,143	1,090	1,007	1,026	1,138	Offenders per 100,000 inhabitants

Source: Hellenic Police.

Note: Crime Statistics refer to offences committed during the year, either misdemeanors or felonies (prosecuted "ex proprio motu" or upon indictment) for which the Regional Departments of the Hellenic Police have conducted a preliminary investigation or submitted a lawsuit or indictment against the relevant offenders (principal perpetrators or accomplices). In the case of multiple offences, all the offences are stated separately and in the case of accomplices, abettors, etc. all those who participated in the offence are stated separately.

(1) The number of offences committed refer to felonies and misdemeanor crimes, completed and attempts thereof.

(2) The ratio is estimated on the basis of the estimated population on the 30th June of the relevant year.

(3) The total number of offenders includes the offenders who were identified in the month when the offence was registered and the offenders who were unknown during the same month and who were identified later during the year, principal offenders and accomplices, arrested or not.

(4) The decrease in the number of crimes committed and the relevant number of offenders in 2011 in comparison with 2010 is due to the fact that some types of misdemeanors were classified as infractions (especially under the legislation governing the Hellenic Highways Code, Law 3904/2010).

Table 2. Greece: Percentage distribution of offences committed⁽¹⁾ by Regional Police Departments, 2000, 2005, 2010 - 2016

	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο αδικημάτων	194,244	199,800	190,213	197,074	205,216	Total of offences
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	3.8	2.9	3.0	2.6	2.7	Anatoliki Makedonia, Thraki
Κεντρικής Μακεδονίας	5.5	4.6	4.6	4.1	4.2	Kentriki Makedonia
Θεσσαλονίκης	15.5	14.6	13.7	13.0	13.8	Thessaloniki
Δυτικής Μακεδονίας	1.4	1.1	0.9	0.9	1.0	Dytiki Makedonia
Ηπείρου	1.6	1.7	1.7	1.6	1.7	Ipeiros
Θεσσαλίας	4.5	2.9	2.7	2.7	2.7	Thessalia
Ιόνων Νησιών	2.4	2.2	1.9	1.8	1.8	Ionia Nisia
Δυτικής Ελλάδας	8.1	6.0	5.9	6.8	6.6	Dytiki Ellada
Στερεάς Ελλάδας	3.9	3.3	3.3	3.6	3.5	Stereia Ellada
Αττικής	36.2	46.6	48.7	50.0	49.2	Attiki
Πελοποννήσου	6.1	5.5	5.2	5.1	4.8	Peloponnisos
Βόρειου Αιγαίου	0.9	0.7	0.8	0.7	1.0	Voreio Aigaio
Νότιου Αιγαίου	2.6	2.5	2.6	2.6	2.5	Notio Aigaio
Κρήτης	7.5	5.5	5.1	4.6	4.4	Kriti
Λοιπές Υπηρεσίες ⁽²⁾	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Other Services ⁽²⁾

Source: Hellenic Police.

Note: Crime Statistics refer to offences committed during the year, either misdemeanors or felonies (prosecuted "ex proprio motu" or upon indictment) for which the Regional Departments of the Hellenic Police have conducted a preliminary investigation or submitted a lawsuit or indictment against the relevant offenders (principal perpetrators or accomplices). In the case of multiple offences, all the offences are stated separately and in the case of accomplices, abettors, etc. all those who participated in the offence are stated separately.

(1) The number of offences committed refer to felonies and misdemeanor crimes, completed and attempts thereof.

(2) Other Services: they refer to Services that are directly under the Chief of the Hellenic Police.

(3) The decrease in the number of crimes committed and the relevant number of offenders in 2011 in comparison with 2010 is due to the fact that some types of misdemeanors were classified as infractions (especially under the legislation governing the Hellenic Highways Code, Law 3904/2010).

Πίνακας 3. Ελλάδα: Διαπραχθέντα αδικήματα⁽¹⁾ και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών, κατά εθνικότητα και φύλο, 2000, 2005, 2010 - 2016

	2000	2005	2010	2011 ⁽²⁾
Διαπραχθέντα αδικήματα	369,137	455,952	333,988	194,031
Κακουργήματα	4,444	5,672	8,817	9,149
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	1.2	1.2	2.6	4.7
Πλημμελήματα	364,693	450,280	325,171	184,882
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	98.8	98.8	97.4	95.3
Δράστες⁽²⁾ για κακουργήματα - πλημμελήματα, γνωστοί κατά τη διάρκεια του έτους (αυτουργοί και συμμετοχοί)	330,261	417,555	261,533	135,088
Κατά εθνικότητα				
Αλλοδαποί	21,277	53,627	70,640	56,955
% επί συνόλου γνωστών δραστών	6.4	12.8	27.0	42.2
Ημεδαποί	308,984	363,928	190,893	78,133
% επί συνόλου γνωστών δραστών	93.6	87.2	73.0	57.8
Συλληφθέντες ή μη				
Συλληφθέντες	66,624	81,263	96,175	85,062
% επί συνόλου γνωστών δραστών	20.2	19.4	36.8	63.0
Άρρενες	56,819	70,864	83,616	75,889
Θήλειες	9,805	10,399	12,559	9,173
% θηλέων επί συνόλου συλληφθέντων	14.7	12.8	13.1	10.8
Μη συλληφθέντες	263,637	336,292	165,358	50,026
% επί συνόλου γνωστών δραστών	79.8	80.5	63.2	37.0
Άρρενες	228,336	286,909	139,301	41,352
Θήλειες	35,301	49,383	26,057	8,674
% θηλέων επί συνόλου συλληφθέντων	13.4	14.7	15.8	17.3

Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

Σημείωση: Η Εγκληματολογική Στατιστική αναφέρεται στα αδικήματα που διαπράχθηκαν κατά τη διάρκεια του έτους, σε βαθμό κακουργήματος ή πλημμελήματος (αυτεπάγγελτα ή κατ'έγκληση διωκόμενα), για τα οποία οι Περιφερειακές Υπηρεσίες της Ελληνικής Αστυνομίας, είτε επιλήφθηκαν προανάκρισης είτε υπέβαλαν τις σχετικές μηνύσεις ή εγκλήσεις στους δράστες (αυτουργούς ή συμμετοχούς) αυτών. Σε περιπτώσεις συρροής αδικημάτων, αναφέρονται όλα τα αδικήματα, ενώ σε περιπτώσεις συναυτουργών, συνεργών κλπ., αναφέρονται όλοι οι συμμετοχοί.

(1) Στα διαπραχθέντα αδικήματα περιλαμβάνονται κακουργήματα και πλημμελήματα, τελεσμένα και απόπειρες.

(2) Στο σύνολο των δραστών περιλαμβάνονται οι δράστες που ήταν γνωστοί κατά τον μήνα βεβαίωσης του αδικήματος και δράστες άγνωστοι τον μήνα βεβαίωσης, που αποκαλύφθηκαν στη διάρκεια του ίδιου έτους, αυτουργοί και συμμετοχοί, συλληφθέντες και μη.

(3) Η μείωση μεταξύ των ετών 2010 και 2011 στον αριθμό των διαπραχθέντων αδικημάτων και, αντίστοιχα, στον αριθμό των δραστών οφείλεται στη μετατροπή ποινών πλημμεληματικού χαρακτήρα σε πταισματικού (ειδικά στη νομοθεσία του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, Ν. 3904/2010).

Table 3. Greece: Criminal offences committed⁽¹⁾ and offenders by sex and citizenship, 2000, 2005 and 2010 - 2016

	2012	2013	2014	2015	2016	
	194,244	199,800	190,213	197,074	205,216	Offences
	9,024	14,131	11,134	11,611	12,438	Felonies (major offences)
	4.6	7.1	5.9	5.9	6.1	% of total offences
	185,220	185,669	179,079	185,463	192,778	Misdemeanors (minor offences)
	95.4	92.9	94.1	94.1	93.9	% of total offences
	126,265	119,556	109,722	111,020	122,727	Offenders⁽²⁾, identified during the year (principal offenders and accomplices)
By citizenship						
	37,742	31,004	26,174	26,752	28,764	Non-nationals
	29.9	25.9	23.9	24.1	23.4	% of the total identified offenders
	88,523	88,552	83,548	84,268	93,963	Nationals
	70.1	74.1	76.1	75.9	76.6	% of the total identified offenders
Arrested or not						
	70,216	72,501	69,044	69,762	72,848	Arrested
	55.6	60.6	62.9	62.8	59.4	% of the total identified offenders
	61,770	56,095	52,566	52,916	61,322	Males
	8,446	16,406	16,478	16,846	11,526	Females
	12.0	22.6	23.9	24.1	15.8	females as % of the total arrested offenders
	56,049	47,055	40,678	41,258	49,879	Not arrested
	44.4	39.4	37.1	37.2	40.6	% of the total identified offenders
	45,839	33,497	28,564	29,014	40,429	Males
	10,210	13,558	12,114	12,244	9,450	Females
	18.2	28.8	29.8	29.7	18.9	females as % of the total not arrested offenders

Source: Hellenic Police.

Note: Crime Statistics refer to offences committed during the year, either misdemeanors or felonies (prosecuted "ex proprio motu" or upon indictment) for which the Regional Departments of the Hellenic Police have conducted a preliminary investigation or submitted a lawsuit or indictment against the relevant offenders (principal perpetrators or accomplices). In the case of multiple offences, all the offences are stated separately and in the case of accomplices, abettors, etc. all those who participated in the offence are stated separately.

(1) The number of offences committed refer to felonies and misdemeanor crimes, completed and attempts thereof.

(2) The total number of offenders includes the offenders who were identified in the month when the offence was registered and the offenders who were unknown during the same month and who were identified later during the year, principal offenders and accomplices, arrested or not.

(3) The decrease in the number of crimes committed and the relevant number of offenders in 2011 in comparison with 2010 is due to the fact that some types of misdemeanors were classified as infractions (especially under the legislation governing the Hellenic Highways Code, Law 3904/2010).

Πίνακας 4. Ελλάδα: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2006 - 2017

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Σύνολο ατυχημάτων	16,019	15,499	15,083	14,789	15,032	13,849
Θανατηφόρα ατυχήματα	1,501	1,442	1,411	1,296	1,142	1,051
%	9.4	9.3	9.4	8.8	7.6	7.6
Μη θανατηφόρα ατυχήματα	14,518	14,057	13,672	13,493	13,890	12,798
%	90.6	90.7	90.6	91.2	92.4	92.4
Παθόντα άτομα	22,332	21,378	20,563	20,097	20,366	18,400
Νεκροί	1,657	1,612	1,553	1,456	1,258	1,141
%	7.4	7.5	7.6	7.2	6.2	6.2
Τραυματίες: βαριά	2,021	1,821	1,872	1,676	1,709	1,626
%	9.0	8.5	9.1	8.3	8.4	8.8
Τραυματίες: ελαφριά	18,654	17,945	17,138	16,965	17,399	15,633
%	83.5	83.9	83.3	84.4	85.4	85.0

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.
: Μη διαθέσιμα.

Οδικά τροχαία ατυχήματα – Road traffic accidents

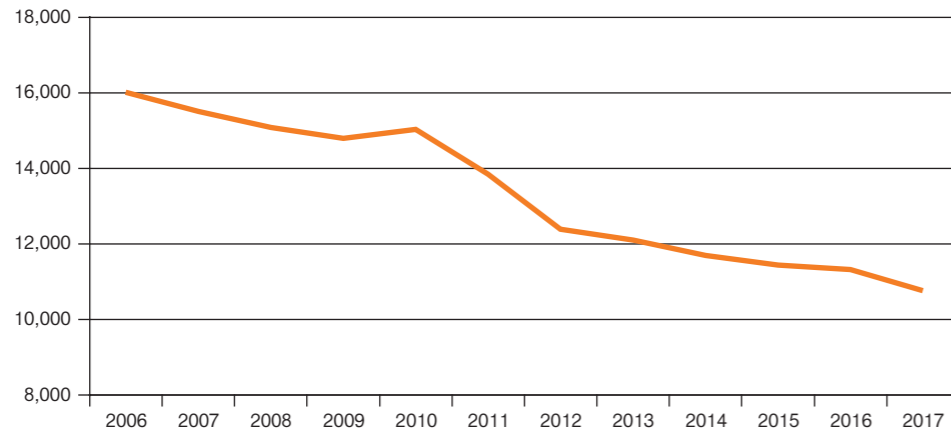
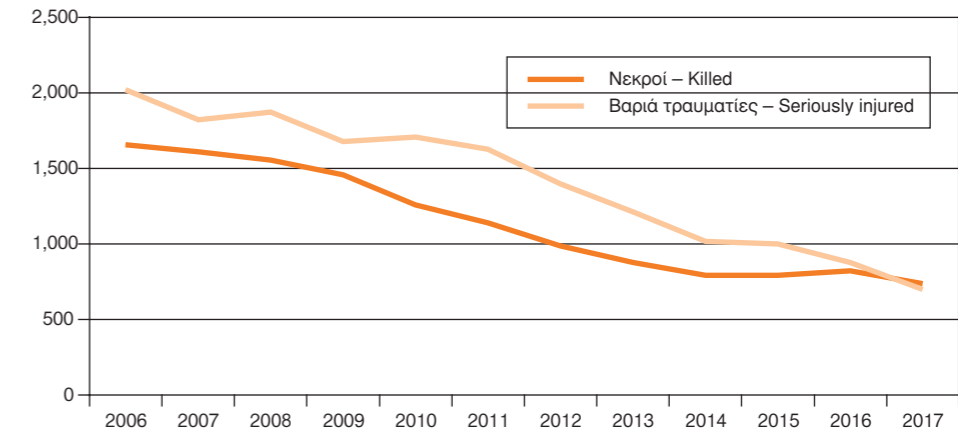


Table 4. Greece: Road traffic accidents and casualties, 2006 - 2017

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
Total accidents	12,398	12,109	11,690	11,440	11,318	10,768	Total accidents
: Fatal	908	814	739	741	772	772	: Fatal
: %	7.3	6.7	6.3	6.5	6.8	7.2	: %
: Non-fatal	11,490	11,295	10,951	10,699	10,546	10,546	: Non-fatal
: %	92.7	93.3	93.7	93.5	93.2	92.8	: %
Killed and injured persons	16,628	16,054	15,359	14,889	14,649	13,639	Killed and injured persons
Killed	988	879	795	793	824	740	Killed
%	5.9	5.5	5.2	5.3	5.6	5.4	%
Seriously injured	1,399	1,212	1,016	999	879	698	Seriously injured
%	8.4	7.5	6.6	6.7	6.0	5.1	%
Slightly injured	14,241	13,963	13,548	13,097	12,946	12,201	Slightly injured
%	85.6	87.0	88.2	88.0	88.4	89.5	%

Source: Social Statistics Division ELSTAT.
: Not available.

Βαριά τραυματίες και νεκροί – Killed and seriously injured



Πίνακας 5. ΕΕ. Ανθρωποκτονίες εκ προθέσεως, ανά 100.000 κατοίκους⁽¹⁾, 2008 - 2015

Χώρες	2008	2009	2010	2011
<i>Ευρωζώνη</i>				
Αυστρία	0.70	0.61	0.73	0.96
Βέλγιο	1.90	1.76	1.74	1.95
Γαλλία	1.60	1.27	1.23	1.32
Γερμανία	0.80	0.88	0.85	0.86
Ελλάς	1.24	1.29	1.58	1.65
Εσθονία	6.28	5.24	5.25	4.89
Ιρλανδία	2.00	1.95	1.96	1.44
Ισπανία	0.89	0.89	0.86	0.82
Ιταλία	1.05	1.00	0.89	0.93
Κύπρος	1.16	2.38	0.85	0.95
Λετονία	4.52	4.99	3.30	3.33
Λιθουανία	8.90	7.54	6.33	6.19
Λουξεμβούργο	1.45	1.01	1.59	0.78
Μάλτα	1.47	0.97	0.97	0.72
Ολλανδία	0.91	0.93	0.87	0.86
Πορτογαλία	1.17	1.23	1.17	1.08
Σλοβακία	1.75	1.56	1.65	1.78
Σλοβενία	0.55	0.64	0.54	0.83
Φινλανδία	2.51	2.25	2.22	2.05
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>				
Αγγλία και Ουαλία	1.17	1.08	1.14	0.94
Βόρεια Ιρλανδία	1.36	1.62	1.28	1.27
Βουλγαρία	2.29	2.01	1.99	1.74
Δανία	0.99	0.85	0.89	0.88
Κροατία	1.65	1.14	1.44	1.14
Ουγγαρία	1.46	1.39	1.33	1.42
Πολωνία	1.21	1.29	1.15	1.18
Ρουμανία	2.28	1.94	1.88	1.56
Σκωτία	1.83	1.61	1.91	1.76
Σουηδία	0.89	1.00	0.97	0.86
Τσεχική Δημοκρατία	1.09	1.01	1.00	0.79

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά σε ποινικά αδικήματα που έχουν καταγραφεί από τις αστυνομικές αρχές.
: Μη διαθέσιμα.Table 5. EU: Intentional homicide⁽¹⁾, per hundred thousand inhabitants, 2008 - 2015

2012	2013	2014	2015	Countries
<i>Eurozone</i>				
1.05	0.73	0.47	0.49	Austria
1.85	1.84	1.86	1.96	Belgium
1.20	1.18	1.20	1.53	France
0.77	0.77	0.80	0.81	Germany
1.49	1.28	0.96	0.79	Greece
4.75	3.94	3.12	3.19	Estonia
1.72	1.81	1.74	1.32	Ireland
0.78	0.65	0.69	0.65	Spain
0.89	0.84	0.78	0.77	Italy
2.20	1.27	1.17	1.42	Cyprus
4.74	3.41	3.85	4.08	Latvia
6.03	5.79	5.27	5.75	Lithuania
0.57	0.19	0.73	0.89	Luxembourg
2.39	1.42	1.41	0.93	Malta
0.87	0.74	:	:	Netherlands
1.16	1.37	0.88	0.96	Portugal
1.39	1.44	1.33	0.89	Slovakia
0.68	0.58	0.82	0.97	Slovenia
1.63	1.66	1.63	1.61	Finland
<i>Non-Eurozone</i>				
0.97	0.92	0.91	:	England and Wales
1.15	1.09	0.93	1.25	Northern Ireland
1.92	1.50	1.60	1.79	Bulgaria
0.77	0.73	1.05	0.81	Denmark
1.19	1.08	0.85	0.88	Croatia
1.14	1.39	1.31	1.00	Hungary
0.99	0.78	0.74	0.75	Poland
1.88	1.68	1.49	1.46	Romania
1.19	1.15	1.11	:	Scotland
0.72	0.91	0.90	1.15	Sweden
0.90	0.87	0.80	0.80	Czech Republic

Source: Eurostat.

(1) Data refer to all offences, which were recorded by the police.
: Not available.

Τουρισμός – Tourism

9

Πίνακας 1. Ελλάδα: Αριθμός ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	4,460.0	4,178.5	4,040.3	4,106.2	3,976.6	3,174.3
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	2,165.8	1,990.4	1,991.3	2,033.1	1,937.5	1,507.1
Θήλειες	2,294.1	2,188.2	2,049.0	2,073.1	2,039.1	1,667.2
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	724.9	718.7	675.6	675.5	647.4	513.8
25 - 44	1,836.1	1,682.0	1,654.9	1,664.1	1,588.6	1,204.3
45 - 64	1,278.3	1,211.4	1,180.7	1,183.7	1,145.6	962.9
65 +	620.6	566.4	529.1	582.9	594.9	493.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία αναφέρονται σε άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω.

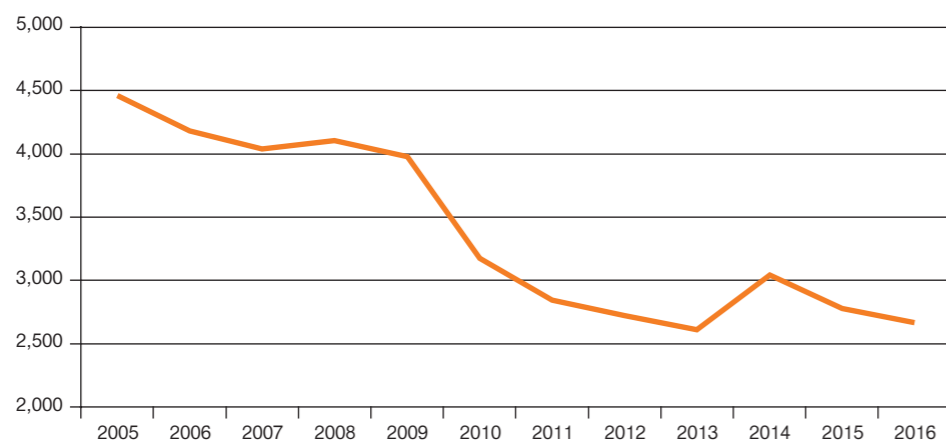
Table 1. Greece: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	2,847.3	2,720.4	2,609.2	3,041.1	2,780.6	2,668.3	Total
<i>By gender</i>							
Male	1,350.1	1,279.9	1,249.4	1,462.0	1,311.6	1,254.0	
Female	1,497.1	1,440.5	1,359.8	1,579.1	1,469.1	1,414.2	
<i>By age group</i>							
15 - 24	374.3	378.6	352.5	396.6	363.4	322.8	
25 - 44	1,149.6	1,088.8	1,024.9	1,224.6	1,022.6	1,015.0	
45 - 64	868.6	852.5	829.2	967.1	954.3	906.5	
65 +	454.7	400.6	402.6	452.7	440.4	423.9	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

(1) Data refer to resident tourists aged 15 years and over.

Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις (σε χιλιάδες)
Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays (in thousands)



Πίνακας 2. Ελλάς: Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	8,633.8	8,578.0	8,522.4	7,934.0	7,719.7	6,048.1
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	4,173.5	4,062.3	4,064.4	3,887.5	3,777.6	2,899.6
Θήλεις	4,460.3	4,515.7	4,458.0	4,046.5	3,942.1	3,148.5
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	1,483.4	1,525.6	1,522.1	1,378.6	1,275.1	988.2
25 - 44	3,335.4	3,147.5	3,200.1	2,990.6	2,891.6	2,164.1
45 - 64	2,596.0	2,614.7	2,614.8	2,364.8	2,278.5	1,901.7
65 +	1,219.0	1,290.3	1,185.4	1,200.0	1,274.6	994.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία αναφέρονται σε άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω.

Πίνακας 3. Ελλάς: Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	111,902.1	104,481.2	99,577.2	94,422.5	90,648.3	65,053.3
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	52,864.8	49,016.3	45,768.3	44,860.1	43,789.9	30,721.1
Θήλεις	59,037.3	55,464.9	53,808.9	49,562.4	46,858.4	34,332.2
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	18,926.3	18,732.3	16,983.8	16,045.7	13,678.4	10,014.7
25 - 44	34,823.6	30,242.5	31,321.5	29,930.9	28,058.1	20,030.5
45 - 64	32,502.5	31,489.6	30,849.3	26,732.8	26,034.7	19,454.3
65 +	25,649.7	24,016.9	20,422.7	21,713.2	22,877.1	15,553.8

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία αναφέρονται σε άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω.

Table 2. Greece: Number of resident tourists⁽¹⁾ personal trips with at least 4 overnight stays, 2005 - 2016

In thousands	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	5,480.3	4,028.9	3,737.5	4,277.8	3,872.9	3,759.3	Total
<i>By gender</i>							
Male	2,618.3	1,902.3	1,762.8	2,012.0	1,799.0	1,741.1	
Female	2,862.1	2,126.6	1,974.8	2,265.7	2,073.9	2,018.2	
<i>By age group</i>							
15 - 24	797.6	548.9	516.8	581.8	476.7	440.1	
25 - 44	2,113.2	1,570.9	1,416.6	1,654.2	1,423.6	1,403.7	
45 - 64	1,695.6	1,302.2	1,198.7	1,367.2	1,352.0	1,282.2	
65 +	873.9	607.0	605.4	674.5	620.6	633.3	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

(1) Data refer to resident tourists aged 15 years and over.

Table 3. Greece: Overnight stays of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2005 - 2016

In thousands	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	63,920.6	44,599.4	52,475.5	56,414.9	51,461.5	49,745.7	Total
<i>By gender</i>							
Male	29,041.6	20,925.1	24,263.6	26,114.0	23,491.0	22,683.8	
Female	34,879.0	23,674.3	28,211.9	30,300.9	27,970.5	27,061.9	
<i>By age group</i>							
15 - 24	9,079.8	6,596.5	6,707.4	6,785.3	5,971.2	5,624.8	
25 - 44	19,406.1	14,548.2	16,167.5	17,714.7	15,007.1	14,861.7	
45 - 64	18,132.3	13,650.5	15,903.2	17,303.9	17,903.9	15,975.9	
65 +	17,302.4	9,804.2	13,697.3	14,611.0	12,579.4	13,283.3	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

(1) Data refer to resident tourists aged 15 years and over.

Πίνακας 4. ΕΕ: Αριθμός ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2005 - 2016

Σε χιλιάδες

Χώρες	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	3,743	4,320	4,094	4,286	4,160	4,180
Βέλγιο	4,308	3,932	3,962	4,140	4,255	4,317
Γαλλία	34,187	34,020	34,065	34,044	34,052	33,380
Γερμανία	57,955	57,111	44,993	44,715	46,598	46,369
Ελλάς	4,460	4,179	4,040	4,106	3,977	3,174
Εσθονία	280	259	371	385	444	:
Ιρλανδία	:	:	:	:	:	:
Ισπανία	14,656	16,702	16,551	16,612	16,261	14,875
Ιταλία	24,471	24,782	24,932	23,673	25,071	24,580
Κύπρος	:	:	:	:	:	:
Λετονία	381	360	365	391	345	346
Λιθουανία	728	748	771	1,037	839	890
Λουξεμβούργο	234	190	250	306	314	254
Μάλτα	:	:	:	121	141	146
Ολλανδία	9,104	9,072	9,153	9,355	9,346	9,644
Πορτογαλία	2,512	2,434	1,726	1,528	2,284	2,059
Σλοβακία	:	:	:	2,367	2,365	2,416
Σλοβενία	1,014	1,036	1,066	1,037	1,016	996
Φινλανδία	2,511	2,491	2,638	2,560	2,557	2,583
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	:	:	:	1,126	1,468	1,086
Δανία	2,814	2,756	2,756	2,942	2,912	2,974
Ηνωμένο Βασίλειο	30,778	30,150	29,005	29,087	29,105	30,934
Κροατία	:	:	1,326	1,309	1,420	1,428
Ουγγαρία	4,238	2,983	2,866	4,365	3,838	4,038
Πολωνία	10,432	10,465	10,990	11,747	11,841	10,766
Ρουμανία	:	:	:	:	:	:
Σουηδία	:	5,618	5,765	5,938	5,851	6,073
Τσεχική Δημοκρατία	4,843	4,515	4,768	4,574	4,827	5,519

Πηγή: Eurostat.

(1) Τα στοιχεία αναφέρονται σε άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω.

: Μη διαθέσιμα.

Table 4. EU: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2005 - 2016

In thousands

2011	2012	2013	2014	2015	2016	Countries	
<i>Eurozone</i>							
4,275	4,275	4,196	4,250	4,293	4,418	Austria	
4,402	3,937	5,030	4,494	4,760	:	Belgium	
33,726	33,476	33,733	33,641	33,641	32,822	France	
47,635	45,450	45,501	45,176	44,854	45,667	Germany	
2,847	2,720	2,609	3,041	2,781	2,668	Greece	
:	416	440	479	458	485	Estonia	
:	1,892	1,811	2,024	1,988	2,051	Ireland	
15,831	14,857	15,104	14,768	18,689	19,664	Spain	
23,003	20,543	17,605	17,284	19,000	18,387	Italy	
:	317	201	336	374	377	Cyprus	
463	390	470	452	497	528	Latvia	
976	624	683	712	702	664	Lithuania	
295	305	349	307	350	364	Luxembourg	
127	121	130	142	141	166	Malta	
9,697	10,249	10,122	9,917	10,023	10,435	Netherlands	
2,016	1,919	2,448	2,342	2,586	2,639	Portugal	
2,193	2,034	1,838	1,791	2,138	2,200	Slovakia	
1,036	915	873	912	920	941	Slovenia	
2,650	3,003	3,044	3,009	3,153	3,074	Finland	
<i>Non-Eurozone</i>							
1,117	709	898	1,048	1,341	:	Bulgaria	
3,096	3,350	3,431	3,460	3,431	:	Denmark	
29,998	29,554	:	:	:	:	United Kingdom	
1,161	1,428	1,239	1,072	1,237	1,085	1,120	Croatia
2,663	2,973	2,883	2,933	3,066	3,145	Hungary	
10,227	10,860	11,880	11,816	11,806	12,513	Poland	
:	1,820	1,795	1,745	1,770	1,593	Romania	
6,177	6,326	:	3,877	4,323	4,016	Sweden	
5,235	5,105	5,050	5,860	5,405	5,462	Czech Republic	

Source: Eurostat.

(1) Data refer to resident tourists aged 15 years and over.

: Not available.

Πολιτισμός – Culture

10

Πίνακας 1. Ελλάδα: Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Μουσεία	110	110	111	110	115	115
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	2,692.1	2,795.5	2,453.0	1,994.9	2,814.0	3,136.8
Αρχαιολογικοί χώροι	71	71	77	78	77	81
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	6,893.5	7,516.7	7,262.5	6,217.3	5,971.0	5,547.1

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Οι διακυμάνσεις στον αριθμό των μουσείων και των αρχαιολογικών χώρων οφείλονται συνήθως σε μία από τις παρακάτω αιτίες:

- δημιουργία νέων μουσείων,
- ανακήρυξη νέων αρχαιολογικών χώρων,
- προσωρινή διακοπή λειτουργίας λόγω επισκευών, ανακαινίσεων κλπ.,
- προσωρινή διακοπή λειτουργίας μικρών περιφερειακών μουσείων, λόγω έλλειψης προσωπικού ή γενικότερα χρηματοδότησής τους για τις δαπάνες λειτουργίας τους.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Αίθουσες έργων τέχνης, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Αριθμός ατομικών εκθέσεων	477	584	640	418	359	419
» έργων τέχνης	18,937	26,997	23,542	18,261	17,072	17,791
Αριθμός ομαδικών εκθέσεων	277	327	290	266	289	319
» καλλιτεχνών	4,192	4,820	4,019	5,402	6,962	6,785
» έργων τέχνης	18,849	27,126	18,266	18,098	19,525	20,258

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2005 - 2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Αριθμός έργων	1,564	2,616	1,304	1,156	1,264	1,260
» παραστάσεων	5,573	10,908	4,837	5,153	5,349	4,829
» θεατών (σε χιλιάδες)	2,158.5	4,306.6	1,979.1	1,861.6	1,965.7	1,890.3

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 1. Greece: Museums and archaeological sites, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	156	165	150	153	161	164	Museums
	3,061.5	2,975.7	3,376.9	4,154.4	4,405.8	4,476.3	Visitors (in thousands)
	94	97	117	123	136	139	Archaeological sites
	6,517.6	6,693.8	8,167.9	9,953.2	10,319.7	9,564.7	Visitors (in thousands)

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Note: Fluctuations in the number of museums and archaeological sites are usually on account of one of the following reasons:

- creation of new museums,
- characterization of new sites as archaeological sites,
- provisional discontinuation of operation of museums or archaeological sites, due to maintenance or restoration works, etc.,
- provisional discontinuation of operation of some small local museums, due to the lack of personnel or more generally of funding for covering their operational expenditures.

Table 2. Greece: Art galleries, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	267	248	277	383	321	387	Number of individual exhibitions
	9,041	11,916	11,096	12,261	10,510	16,117	» of works of art
	290	255	325	404	243	335	Number of collective exhibitions
	5,755	5,690	6,862	6,565	6,614	9,243	» of artists
	14,233	15,664	17,060	16,887	14,769	18,982	» of works of art

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Table 3. Greece: State and municipal theatres and orchestras, 2005 - 2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
	1,368	1,763	1,964	3,738	2,766	3,106	Number of plays
	4,674	5,098	5,833	5,746	6,316	6,950	» of performances
	1,975.7	2,189.9	2,176.3	1,957.5	2,334.2	2,701.8	» of spectators (in thous.)

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Περιβάλλον – Environment

11

Πίνακας 1. Ελλάδα: Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα⁽¹⁾, 2002 - 2012

Σε κιλτόνους

	2002	2003	2004	2005	2006
Σύνολο	105,216.2	109,351.3	109,635.7	113,363.1	111,908.7
Πρωτογενής τομέας	2,990.2	2,868.7	2,676.5	3,059.3	3,015.1
Μεταποίηση	13,271.2	12,560.8	11,285.1	12,232.1	12,611.9
Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας	51,245.4	52,643.5	53,795.4	54,229.3	51,381.9
Μεταφορές	20,078.7	21,240.0	21,620.9	21,709.0	22,565.5
Λοιπά	17,630.7	20,038.3	20,257.8	22,133.4	22,334.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Στις εκπομπές δεν περιλαμβάνεται ο τομέας ΧΓΑΧΓΔ (Χρήσεις Γης, Αλλαγή Χρήσης Γης και Δασοπονία).

Table 1. Greece: Carbon dioxide (CO₂) emissions by main branch of economic activity⁽¹⁾, 2002 - 2012

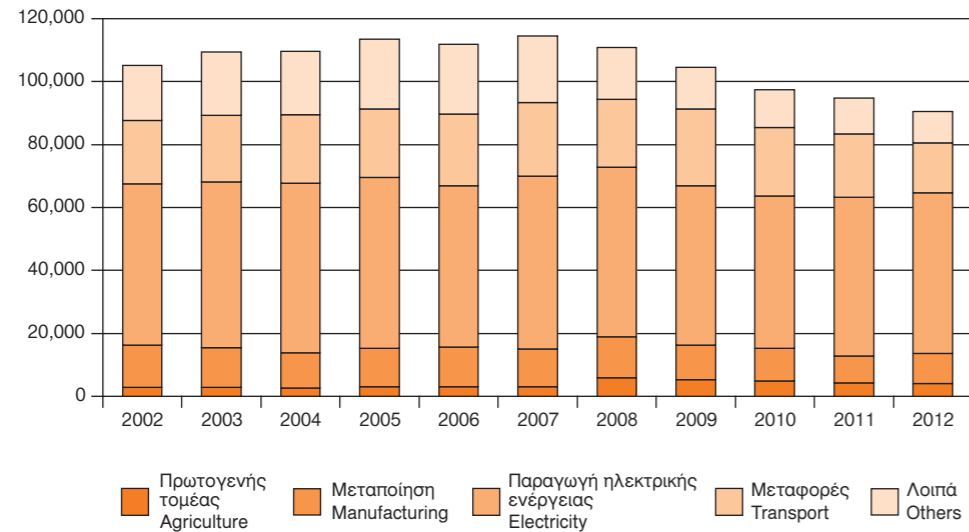
In kilotonnes

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Σύνολο	114,445.0	110,707.3	104,472.4	97,488.9	94,813.6	90,472.4	Total
Πρωτογενής τομέας	3,180.7	5,875.2	5,420.1	4,928.4	4,361.2	4,152.0	Agriculture
Μεταποίηση	11,986.0	13,014.4	10,806.2	10,362.9	8,455.8	9,538.9	Manufacturing
Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας	54,802.6	53,883.3	50,680.7	48,318.7	50,459.8	50,902.2	Electricity
Μεταφορές	23,326.0	21,642.5	24,483.0	21,711.1	20,041.0	15,913.7	Transport
Λοιπά	21,149.7	16,291.9	13,082.4	12,167.8	11,495.8	9,965.6	Others

Source: Secondary Sector Statistics Division ELSTAT.

(1) The emissions do not include the sector LULUCF (Land Use, Land Use Change and Forestry).

Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα (σε kt)
Carbon dioxide (CO₂) emissions by main branch of economic activity (in kt)



Πίνακας 2. Ελλάδα: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα⁽¹⁾, 2001 - 2012

Σε κιλτόνους	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Συνολική διαχείριση	4,559	4,640	4,710	4,781	4,867	4,927
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	4,157	4,233	4,328	4,298	4,295	4,295
Ανακύκλωση	370	375	382	481	543	551
Κομποστοποίηση	32	32	–	2	29	81

Πηγή: Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

- (1) Τα δημοτικά απόβλητα αποτελούνται κυρίως από απόβλητα παραγόμενα από τα νοικοκυριά. Επίσης, περιλαμβάνονται παρόμοια απόβλητα παραγόμενα από μικρές επιχειρήσεις και γραφεία που συλλέγονται από τους δήμους. Για τις περιοχές εκείνες που δεν καλύπτονται από δημοτικό σύστημα συλλογής, η ποσότητα των παραγόμενων αποβλήτων είναι εκτιμώμενη. Δεν περιλαμβάνονται απόβλητα παραγόμενα από τη γεωργία και τη βιομηχανία. Επίσης, αποκλείονται απόβλητα παραγόμενα από δημοτικά αποχετευτικά δίκτυα, καθώς και δημοτικά απόβλητα κατασκευών και κατεδαφίσεων. Η εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους περιλαμβάνει εναπόθεση σε ειδικά σχεδιασμένους χώρους υγειονομικής ταφής, ανεξέλεγκτους χώρους διάθεσης αποβλήτων και προσωρινή αποθήκευση που διαρκεί περισσότερο από ένα έτος. Ανακύκλωση είναι κάθε εργασία ανάκτησης κατά την οποία τα απόβλητα μετατρέπονται σε προϊόντα, υλικά ή ουσίες που χρησιμοποιούνται για τον ίδιο ή παρόμοιο σκοπό. Κομποστοποίηση είναι η επεξεργασία βιοαποικοδομήσιμου υλικού και παρουσιάζεται σαν ξεχωριστή κατηγορία.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα⁽¹⁾ ανά κάτοικο, 2001 - 2012

Σε kgr	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Συνολική διαχείριση	416	422	427	432	439	443
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	380	385	393	389	387	386
Ανακύκλωση	34	34	35	44	49	50
Κομποστοποίηση	3	3	–	–	3	7

Πηγή: Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

- (1) Τα δημοτικά απόβλητα αποτελούνται κυρίως από απόβλητα παραγόμενα από τα νοικοκυριά. Επίσης, περιλαμβάνονται παρόμοια απόβλητα παραγόμενα από μικρές επιχειρήσεις και γραφεία που συλλέγονται από τους δήμους. Για τις περιοχές εκείνες που δεν καλύπτονται από δημοτικό σύστημα συλλογής, η ποσότητα των παραγόμενων αποβλήτων είναι εκτιμώμενη. Δεν περιλαμβάνονται απόβλητα παραγόμενα από τη γεωργία και τη βιομηχανία. Επίσης, αποκλείονται απόβλητα παραγόμενα από δημοτικά αποχετευτικά δίκτυα, καθώς και δημοτικά απόβλητα κατασκευών και κατεδαφίσεων. Η εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους περιλαμβάνει εναπόθεση σε ειδικά σχεδιασμένους χώρους υγειονομικής ταφής, ανεξέλεγκτους χώρους διάθεσης αποβλήτων και προσωρινή αποθήκευση που διαρκεί περισσότερο από ένα έτος. Ανακύκλωση είναι κάθε εργασία ανάκτησης κατά την οποία τα απόβλητα μετατρέπονται σε προϊόντα, υλικά ή ουσίες που χρησιμοποιούνται για τον ίδιο ή παρόμοιο σκοπό. Κομποστοποίηση είναι η επεξεργασία βιοαποικοδομήσιμου υλικού και παρουσιάζεται σαν ξεχωριστή κατηγορία.

Table 2. Greece: Municipal waste treatment⁽¹⁾, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	5,002	5,078	5,154	5,917	5,585	5,585	Total waste treatment
	3,999	4,181	4,181	4,903	4,578	4,507	Deposit onto or into land
	905	797	936	872	832	869	Recycling
	98	100	37	142	175	209	Composting

Source: Ministry of Reconstruction of Production, Environment and Energy.

- (1) Municipal waste consists to a large extent of waste generated by households and it may also includes similar waste generated by small businesses and offices and is collected by the municipality. For areas not covered by a municipal waste collection scheme, the amount of waste generated is estimated. Waste from agriculture and industry are not included. Waste from municipal sewage network and treatment as well as municipal construction and demolition waste are excluded. Deposit of waste into or onto land includes specially engineered landfill, uncontrolled areas of disposal and temporary storage of over one year. Recycling means any recovery operation by which waste materials are reprocessed into products, materials or substances whether for the original or other purposes. Composting is the treatment of biodegradable materials and it is presented as a separate category.

Table 3. Greece: Municipal waste treatment⁽¹⁾ per capita, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	448	454	461	531	502	503	Total waste treatment
	358	374	374	440	412	406	Deposit onto or into land
	81	71	84	78	75	78	Material recycling
	9	9	3	13	16	19	Composting

Source: Ministry of Reconstruction of Production, Environment and Energy.

- (1) Municipal waste consists to a large extent of waste generated by households and it may also includes similar waste generated by small businesses and offices and is collected by the municipality. For areas not covered by a municipal waste collection scheme, the amount of waste generated is estimated. Waste from agriculture and industry are not included. Waste from municipal sewage network and treatment as well as municipal construction and demolition waste are excluded. Deposit of waste into or onto land includes specially engineered landfill, uncontrolled areas of disposal and temporary storage of over one year. Recycling means any recovery operation by which waste materials are reprocessed into products, materials or substances whether for the original or other purposes. Composting is the treatment of biodegradable materials and it is presented as a separate category.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2002 - 2012⁽¹⁾
Σε κιλτόνους

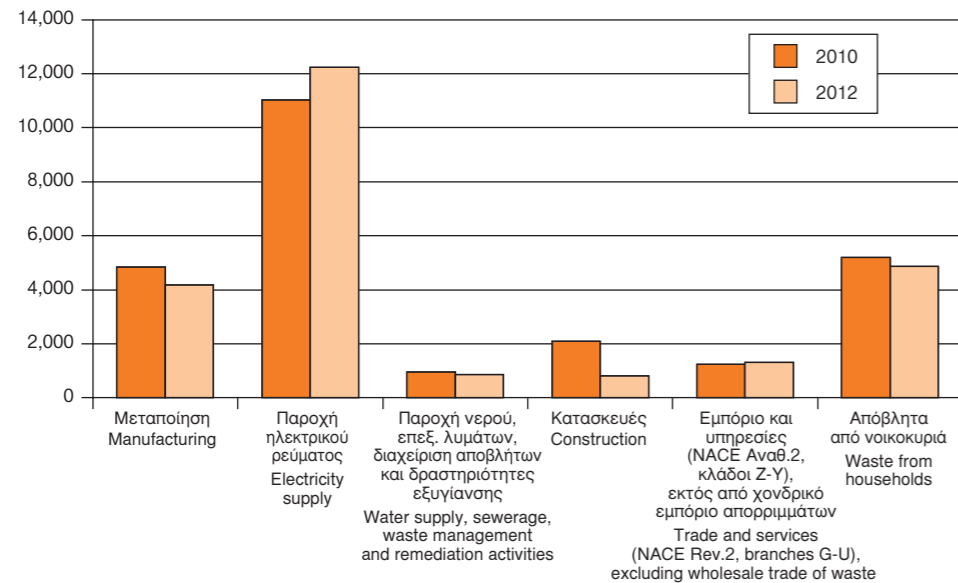
	2002	2004	2006
Μεταποίηση	:	:	5,200
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	:	:	12,958
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	:	:	972
Κατασκευές	:	:	6,828
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων	:	:	1,355
Απόβλητα από νοικοκυριά	:	:	4,133

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από διοικητικές πηγές και από την Έρευνα Παραγωγής και Διαχείρισης Αποβλήτων, η οποία διενεργείται κάθε δύο έτη, από το 2004. Τα στοιχεία του έτους 2004 δεν περιλαμβάνονται, διότι κατά το έτος αυτό συλλέχθηκαν στοιχεία μόνο για ορισμένους τομείς της οικονομικής δραστηριότητας.

: Μη διαθέσιμα.

Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας (σε kt)
Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity (in kt)



Πίνακας 5. Ελλάδα: Παραγωγή επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2002 - 2012⁽¹⁾
Σε τόνους

	2002	2004	2006
Μεταποίηση	:	:	:
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	:	:	:
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	:	:	:
Κατασκευές	:	:	:
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων	:	:	:
Απόβλητα από νοικοκυριά	:	:	:

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από διοικητικές πηγές και από την Έρευνα Παραγωγής και Διαχείρισης Αποβλήτων, η οποία διενεργείται κάθε δύο έτη, από το 2004. Τα στοιχεία του έτους 2004 δεν περιλαμβάνονται, διότι κατά το έτος αυτό συλλέχθηκαν στοιχεία μόνο για ορισμένους τομείς της οικονομικής δραστηριότητας.

: Μη διαθέσιμα.

Table 4. Greece: Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012⁽¹⁾
In kilotonnes

	2008	2010	2012
5,614	4,833	4,168	Manufacturing
11,170	11,021	12,250	Electricity supply
1,030	964	858	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
6,828	2,084	812	Construction
1,644	1,244	1,306	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U), excluding wholesale trade of waste
3,954	5,197	4,859	Waste from households

Source: Secondary Sector Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from administrative sources and from the Survey on the Generation and Treatment of Waste, which is being conducted every two years since 2004. Data for the year 2004 are not included because for that year data were not collected from all the branches of economic activity.

: Not available.

Table 5. Greece: Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012⁽¹⁾
In tonnes

	2008	2010	2012
83,161	107,558	78,342	Manufacturing
27,996	7,160	8,410	Electricity supply
–	4,298	3,351	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
1,016	1,677	449	Construction
162,763	169,761	205,506	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U), excluding wholesale trade of waste
–	–	–	Waste from households

Source: Secondary Sector Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from administrative sources and from the Survey on the Generation and Treatment of Waste, which is being conducted every two years since 2004. Data for the year 2004 are not included because for that year data were not collected from all the branches of economic activity.

: Not available.

Πίνακας 6. ΕΕ: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2002 - 2013

Σε kgr						
Χώρες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
ΕΕ-28	:	:	:	:	:	501
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	633	645	563	555	580	580
Βέλγιο	464	463	480	494	471	512
Γαλλία	530	506	519	530	536	543
Γερμανία	640	601	587	565	564	582
Ελλάς	422	427	432	439	443	448
Εσθονία	315	333	392	371	347	396
Ιρλανδία	627	649	664	668	725	722
Ισπανία	580	587	521	517	590	578
Ιταλία	453	453	462	462	479	498
Κύπρος	655	670	684	688	694	704
Λετονία	291	265	286	266	320	355
Λιθουανία	325	333	348	361	378	417
Λουξεμβούργο	653	678	679	672	683	695
Μάλτα	541	579	623	623	624	654
Ολλανδία	515	479	492	492	492	504
Πορτογαλία	440	449	445	452	465	471
Σλοβακία	252	265	259	253	264	278
Σλοβενία	397	403	420	422	442	456
Φινλανδία	481	483	484	485	494	506
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	505	510	503	518	472	509
Δανία	616	598	621	662	666	707
Ηνωμένο Βασίλειο	596	590	601	577	581	565
Κροατία	—	—	—	—	283	395
Ουγγαρία	418	432	450	457	464	434
Πολωνία	275	260	254	245	259	264
Ρουμανία	316	280	280	308	299	295
Σουηδία	465	464	460	477	490	493
Τσεχική Δημοκρατία	248	243	235	244	260	274

Πηγή: Eurostat.
: Μη διαθέσιμα.

Table 6. EU: Municipal waste treatment per capita, 2002 - 2013

						In kgr
2008	2009	2010	2011	2012	2013	Countries
500	496	490	484	476	:	EU-28
<i>Eurozone</i>						
580	565	539	543	551	550	Austria
476	476	456	457	446	440	Belgium
541	535	533	538	535	:	France
589	592	602	614	619	:	Germany
454	461	531	502	503	:	Greece
329	287	256	259	221	253	Estonia
691	623	575	559	532	:	Ireland
551	542	510	485	468	:	Spain
479	505	515	504	483	474	Italy
728	729	696	683	670	:	Cyprus
347	352	324	292	301	312	Latvia
423	378	400	432	429	421	Lithuania
697	679	679	666	652	:	Luxembourg
670	645	577	567	558	526	Malta
600	589	571	568	549	526	Netherlands
518	520	516	490	453	440	Portugal
290	294	309	296	296	278	Slovakia
448	417	385	351	301	287	Slovenia
533	480	470	504	506	493	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
564	579	547	483	433	428	Bulgaria
741	693	673	789	759	747	Denmark
537	517	504	485	472	476	United Kingdom
413	402	373	381	381	393	Croatia
441	427	403	382	402	378	Hungary
263	264	264	258	252	249	Poland
319	307	252	216	219	:	Romania
491	476	445	457	458	458	Sweden
265	277	304	319	308	307	Czech Republic

Source: Eurostat.
: Not available.



www.statistics.gr