




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ
HELLENIC REPUBLIC
HELLENIC STATISTICAL AUTHORITY

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

LIVING CONDITIONS IN GREECE

7 Νοεμβρίου • 2014 • 7 November

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 ένα δημοσίευμα.

Στο δημοσίευμα 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, επίσης, 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 το δημοσίευμα **Συνθήκες Διαβίωσης στην Ελλάδα**, μπορείτε να απευθύνεστε στη Διεύθυνση Στατιστικής Πληροφόρησης και Εκδόσεων της ΕΛΣΤΑΤ (τηλ. 213 1352022, email: data.dissem@statistics.gr).

Υποδείξεις και προτάσεις για το περιεχόμενο του δημοσιεύματος είναι ευπρόσδεκτες.

Ανδρέας Β. Γεωργίου

Ανδρέας Β. Γεωργίου
Πρόεδρος της ΕΛΣΤΑΤ

FOREWORD

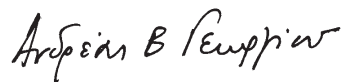
With the publication **Living Conditions in Greece**, the Hellenic Statistical Authority (ELSTAT) provides to users significant statistical data reflecting living conditions in Greece, concentrated in one publication.

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 1352022, e-mail: data.dissem@statistics.gr).

We welcome any suggestions on the content of the publication.



Andreas V. Georgiou
President of ELSTAT

NEA KAI ANAΘEΩPΗMEHA CTOXEIA – NEW AND REVISED DATA IN THIS ISSUE

<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 2 : Αγορά εργασίας Πίνακας 2 (νέα) Πίνακας 4 (νέα) Πίνακας 6 (νέα) Πίνακας 8 (νέα) Πίνακας 10 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 2 : Labour market Table 2 (new) Table 4 (new) Table 6 (new) Table 8 (new) Table 10 (new)
<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 3: Φτώχεια - Ανισότητα Πίνακας 1 (νέα) Πίνακας 2 (νέα) Πίνακας 3 (νέα) Πίνακας 4 (νέα) Πίνακας 5 (νέα) Πίνακας 6 (νέα) Πίνακας 7 (νέα) Πίνακας 8 (νέα) Πίνακας 9 (νέα) Πίνακας 10 (νέα) Πίνακας 11 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 3: Poverty - Inequality Table 1 (new) Table 2 (new) Table 3 (new) Table 4 (new) Table 5 (new) Table 6 (new) Table 7 (new) Table 8 (new) Table 9 (new) Table 10 (new) Table 11 (new)
<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 4 : Εκπαίδευση Πίνακας 3 (νέα) Πίνακας 4 (νέα) Πίνακας 5 (νέα) Πίνακας 6 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 4: Education Table 3 (new) Table 4 (new) Table 5 (new) Table 6 (new)
<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 5:Υγεία Πίνακας 1 (νέα) Πίνακας 2 (νέα) Πίνακας 5 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 5: Health Table 1 (new) Table 2 (new) Table 5 (new)
<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 6: Τεχνολογίες επικοινωνιών και Πληροφόρησης Πίνακας 1 (νέα) Πίνακας 2 (νέα) Πίνακας 3 (νέα) Πίνακας 4 (νέα) Πίνακας 5 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 6: Information and communication technologies Table 1 (new) Table 2 (new) Table 3 (new) Table 4 (new) Table 5 (new)
<ul style="list-style-type: none"> • Κεφάλαιο 7: Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας Πίνακας 1 (νέα) Πίνακας 2 (νέα) Πίνακας 3 (νέα) Πίνακας 4 (νέα) Πίνακας 5 (νέα) Πίνακας 6 (νέα) Πίνακας 7 (νέα) 	<ul style="list-style-type: none"> • Chapter 7: Household consumption and housing amenities Table 1 (new) Table 2 (new) Table 3 (new) Table 4 (new) Table 5 (new) Table 6 (new) Table 7 (new)

Πληθυσμός

1. Μόνιμος πληθυσμός κατά αστικότητα, νόμιμος και de facto πληθυσμός. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12
2. Μόνιμος πληθυσμός, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12
3. Μόνιμος πληθυσμός, κατά οικογενειακή κατάσταση. Απογραφή πληθυσμού, 2011	12
4. Μόνιμος πληθυσμός, κατά ομάδες υπηκοοτήτων. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13
5. Νοικοκυριά, κατά αριθμό μελών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13
6. Πυρηνικές οικογένειες, κατά τύπο. Απογραφή πληθυσμού, 2011	13
7. Δημογραφικοί δείκτες, 2001 - 2012	14
8. Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 2001 - 2012	14
9. Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2002 - 2011	16
10. Γάμοι κατά τύπο - Σύμφωνα συμβίωσης, 2001 - 2012	18
11. Διαζύγια, 2002 - 2011	18
12. Γεννήσεις, 2001 - 2012	20
13. Γεννήσεις - Θάνατοι, 2001 - 2012	20
14. Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2009 - 2012	22
15. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2001 - 2012	24
16. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλειες, 2001 - 2012	26

Αγορά εργασίας

1. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω κατά κατάσταση απασχόλησης, 2002 - 2013	30
2. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2011 - 2014	30
3. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2002 - 2013	32
4. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2011 - 2014	32
5. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2011 - 2013	34
6. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2012 - 2014	34
7. Μακροχρόνια άνεργοι, 2002 - 2013	36
8. Μακροχρόνια άνεργοι, τριμηνιαία στοιχεία, 2011 - 2014	36
9. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, 2002 - 2013	38
10. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, τριμηνιαία στοιχεία, 2011 - 2014	38
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό ανεργίας, 2002 - 2013	40

Φτώχεια - Ανισότητα

1. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013	44
2. Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013	46
3. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2003 - 2013	46
4. Κίνδυνος φτώχειας, κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2003 - 2013	48
5. Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας, κατά ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013	50
6. Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2003 - 2013	50
7. Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2005, κατά φύλο, 2005 - 2013	52
8. Άτομα με υλικές στερήσεις, 2003 - 2013	52
9. Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2003 - 2013	54
10. Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2003 - 2013	54
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2003 - 2013	56

Population

1. Resident population by urban and rural areas, de jure (registered) and de facto Population. 2011 Population Census	12
2. Resident population by gender and age group. 2011 Population Census	12
3. Resident population by marital status. 2011 Population Census	12
4. Resident population by citizenship groups. 2011 Population Census	13
5. Households by size. 2011 Population Census	13
6. Nuclear families by type. 2011 Population Census	13
7. Demographic indicators, 2001 - 2012	14
8. Life expectancy at birth, 2001 - 2012	14
9. Life expectancy and healthy life years at age 65, 2002 - 2011	16
10. Marriages by type - Registered partnerships, 2001 - 2012	18
11. Divorces, 2002 - 2011	18
12. Births, 2001 - 2012	20
13. Births - Deaths, 2001 - 2012	20
14. Deaths by gender and age group, 2009 - 2012	22
15. European Union: Life expectancy at birth - males, 2001 - 2012	24
16. European Union: Life expectancy at birth - females, 2001 - 2012	26

Labour market

1. Population aged 15 years and over by employment status, 2002 - 2013	30
2. Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2011 - 2014	30
3. Population aged 20 - 64 years by employment status, 2002 - 2013	32
4. Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2011 - 2014	32
5. Population aged 15 years and over by age groups and employment status, 2011 - 2013	34
6. Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2012 - 2014	34
7. Long-term unemployed, 2002 - 2013	36
8. Long-term unemployed, quarterly data, 2011 - 2014	36
9. Population living in jobless households, 2002 - 2013	38
10. Population living in jobless households, quarterly data, 2011 - 2014	38
11. European Union: Unemployment rate, 2002 - 2013	40

Poverty - Inequality

1. At-risk-of-poverty rate after social transfers by gender and age group, 2003 - 2013	44
2. At-risk-of-poverty rate before social transfers by gender and age group, 2003 - 2013	46
3. At-risk-of-poverty rate after social transfers by employment status, 2003 - 2013	46
4. At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2003 - 2013	48
5. Relative median at-risk-of-poverty gap by age groups, 2003 - 2013	50
6. People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2003 - 2013	50
7. At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2005, by gender, 2005 - 2013	52
8. Material deprivation, 2003 - 2013	52
9. Households with poor housing conditions, 2003 - 2013	54
10. Income inequality, 2003 - 2013	54
11. European Union: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2003 - 2013	56

	Σελίδα Page
<i>Εκπαίδευση</i>	
1. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2012/13	60
2. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2002/03 - 2011/12	62
3. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2012/13	64
4. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2012/13	66
5. Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικές τομέας): Διδακτικό προσωπικό, σπουδαστές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2012/13	68
6. Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακές τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2012/13	68
7. Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση, 2002 - 2013	70
8. Άτομα 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2002 - 2013	70
9. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών, 2001 - 2012	72
<i>Υγεία</i>	
1. Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2004 - 2013	76
2. Ποσοστό ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους, κατά πεντημύριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2006 - 2013	76
3. Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά κατηγορία ειδικοτήτων, 2002 - 2012	78
4. Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2002- 2011	78
5. Ποσοστιαία κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS, 2003 - 2012	78
6. Ποσοστό εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2003 - 2014	80
Διαγράμματα Εθνικής Έρευνας Υγείας, 2009	82 - 87
Διαγράμματα Έρευνας Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), 2003 - 2010	86, 87
<i>Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης</i>	
1. Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2003 - 2014	90
2. Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2003 - 2014	92
3. Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2003 - 2014	94
4. Ποσοστό του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2003 - 2014	96
5. Ποσοστό του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2003 - 2014	98
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2002 - 2013	100
<i>Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας</i>	
1. Ποσοστιαία κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυριών για αγαθά και υπηρεσίες, 2004 - 2013	104
2. Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2005 - 2013	104
3. Ποσοστό νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2004 - 2013	106
4. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2004 - 2013	106
5. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2004 - 2013	108

	Σελίδα Page
6. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2004 - 2013	108
7. Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2004 - 2013	110
<i>Δικαιοσύνη</i>	
1. Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων, κατά ηλικία και φύλο, 2001 - 2010	114
2. Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων, κατά οικογενειακή κατάσταση και επίπεδο εκπαίδευσης, 2001 - 2010	116
3. Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων για πλημμέλημα ή κακούργημα, κατά είδος επιβληθείσας ποινής, 2001 - 2010	116
4. Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού που δηλώνει ότι έχει εκτεθεί σε κρούσματα εγκληματικότητας, βίας ή βανδαλισμού στην κατοικία ή στη γειτονιά του, 2009	118
5. Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2002 - 2012	118
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποινικά αδικήματα, 2001 - 2012	120
<i>Τουρισμός</i>	
1. Αριθμός ημεδαπών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012	124
2. Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012	126
3. Διανυκτερεύσεις ημεδαπών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012	126
4. Ευρωπαϊκή Ένωση: Αριθμός ημεδαπών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012	128
<i>Πολιτισμός</i>	
1. Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2003 - 2013	132
2. Αίθουσες έργων τέχνης, 2002- 2012	132
3. Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2002 - 2012	132
<i>Περιβάλλον</i>	
1. Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO ₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα, 2002 - 2011	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 - 2012	142
<i>Justice</i>	
1. Percentage distribution of persons sentenced by age and gender, 2001 - 2010	
2. Percentage distribution of persons sentenced by marital status and educational level, 2001 - 2010	
3. Percentage distribution of persons sentenced for criminal offences by type of penalty, 2001 - 2010	
4. Percentage distribution of population stating to have been exposed to crime, violence or vandalism at home or in the surrounding area, 2009	
5. Road traffic accidents and casualties, 2002 - 2012	
6. European Union: Crimes, 2001 - 2012	
<i>Tourism</i>	
1. Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012	
2. Number of resident tourists' personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012	
3. Overnight stays of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012	
4. European Union: Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012	
<i>Culture</i>	
1. Museums and archaeological sites, 2003 - 2013	
2. Art galleries, 2002 - 2012	
3. State and municipal theatres and orchestras, 2002 - 2012	
<i>Environment</i>	
1. Carbon dioxide (CO ₂) emissions by main branch of economic activity, 2002 - 2011	
2. Municipal waste treatment, 2001 - 2012	
3. Municipal waste treatment per capita, 2001 - 2012	
4. Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012	
5. Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2002 - 2012	
6. European Union: Municipal waste treatment per capita, 2002 - 2012	
<i>Education</i>	
1. Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2012/13	
2. Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2002/03 - 2011/12	
3. Secondary education (lower secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2002/03 - 2011/12	
4. Secondary education (upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2002/03 - 2011/12	
5. Tertiary education (technical sector): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2002/03 - 2011/12	
6. Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2002/03 - 2011/12	
7. Early school leavers aged 18 - 24, 2002 - 2013	
8. Persons aged 30 - 34 years who have completed tertiary education, 2002 - 2013	
9. European Union: School expectancy, 2001 - 2012	
<i>Health</i>	
1. Percentage distribution of population by health status, 2004 - 2013	
2. Percentage of persons with self-reported unmet needs (for several reasons) for medical examination or treatment, by equivalised income quintile, 2006 - 2013	
3. Physicians per 1,000 inhabitants by specialty, 2002 - 2012	
4. Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2002 - 2011	
5. Percentage distribution of ESSPROS social protection expenditures, 2003 - 2012	
6. Percentage of patients discharged by disease categories, 2002 - 2009	
Diagrams: National Health Survey, 2009	
Diagrams: Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), 2003 - 2010	
<i>Information and communication technologies</i>	
1. Percentage of households with internet access at home, 2003 - 2014	
2. Percentage of population making use of PC and having internet access, 2003 - 2014	
3. Percentage of population using the internet by type of activity, 2003 - 2014	
4. Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet, 2003 - 2014	
5. Percentage of population using the internet regularly, 2003 - 2014	
6. European Union: Percentage of households with internet access at home, 2002 - 2013	
<i>Household consumption and housing amenities</i>	
1. Percentage distribution of average monthly expenditure of households on goods and services, 2004 - 2013	
2. Average monthly consumption of basic goods, 2005 - 2013	
3. Percentage of households by housing amenities, 2004 - 2013	
4. Percentage distribution of households by dwelling type and tenure status, 2004 - 2013	
5. Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2004 - 2013	

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 groups. 2011 Population Census**

Ομάδες υπηκοοτήτων	2011	Citizenship groups
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⁾, 2001 - 2012⁽²⁾

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Δείκτης εξάρτησης	47.0	47.2	47.6	48.0	48.6	48.9
Δείκτης γήρανσης	113.6	117.9	121.5	124.4	127.4	129.6
Μέση ηλικία της μητέρας κατά τη γέννηση	29.3	29.5	29.7	30.0	30.3	30.5
Δείκτης ολικής γονιμότητας	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4
Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας	9.4	9.5	9.6	9.5	9.5	9.5
Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας	5.1	5.1	4.0	4.1	3.8	3.7

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 (15 - 64 ετών).

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

Δείκτης ολικής γονιμότητας: ο μέσος αριθμός ζωντανών παιδιών που θα γεννήσει μια γυναίκα κατά τη διάρκεια της ζωής της (εάν 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 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.

(2) Οι δείκτες για τα έτη 2008 - 2012 υπολογίστηκαν με βάση τον αναθεωρημένο υπολογιζόμενο πληθυσμό που προήλθε από την Απογραφή Πληθυσμού του 2011. Οι δείκτες των προηγούμενων ετών (2001 - 2007) θα αναθεωρηθούν, επίσης, μόλις ολοκληρωθεί η αναθεώρηση του υπολογιζόμενου πληθυσμού των ετών αυτών.

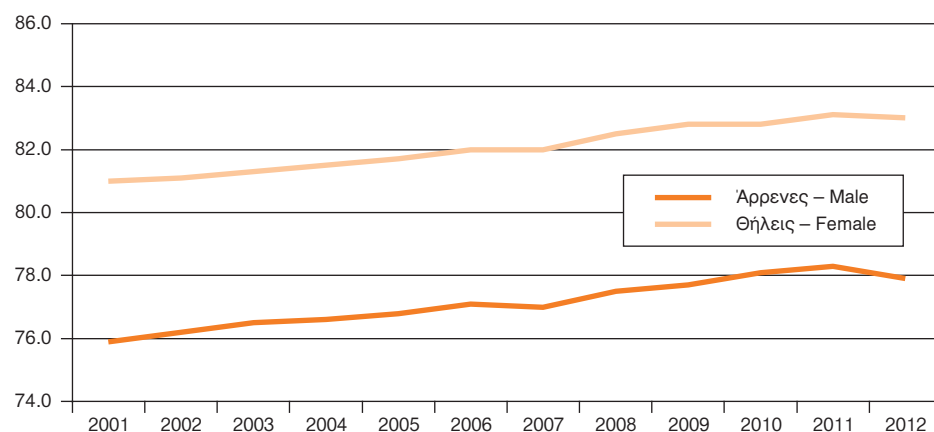
Πίνακας 8. Ελλάδα: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 2001 - 2012⁽¹⁾

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση						
Άρρενες	75.9	76.2	76.5	76.6	76.8	77.1
Θήλειες	81.0	81.1	81.3	81.5	81.7	82.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Η προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, για το έτος 2012, υπολογίστηκε με βάση τον υπολογιζόμενο πληθυσμό που προήλθε από την Απογραφή Πληθυσμού του 2011. Τα στοιχεία των προηγούμενων ετών (2001 - 2011) θα αναθεωρηθούν, επίσης, μόλις ολοκληρωθεί η αναθεώρηση του υπολογιζόμενου πληθυσμού των ετών αυτών.

Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση – Life expectancy at birth

Table 7. Greece: Demographic indicators⁽¹⁾, 2001 - 2012⁽²⁾

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	49.0	49.7	50.2	50.9	51.8	52.8	Age dependency ratio
	130.2	128.3	128.8	130.4	133.1	135.8	Ageing ratio
	30.7	30.9	31.1	31.2	31.4	31.6	Mean age of mother at birth
	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.3	Total fertility rate
	9.8	9.7	9.7	9.8	10.0	10.5	Total mortality
	3.6	2.7	3.1	3.8	3.4	2.9	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.

(2) The indices for the years 2008 - 2012 have been compiled on the basis of the revised estimated population which derived from the 2011 Population Census. The indices for the previous years (2001 - 2007) will also be revised after the revision of the estimated population for these years.

Table 8. Greece: Life expectancy at birth, 2001 - 2012⁽¹⁾

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	77.0	77.5	77.7	78.1	78.3	77.9	Life expectancy at birth
	82.0	82.5	82.8	82.8	83.1	83.0	Male
							Female

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) Life expectancy at birth has been compiled on the basis of the estimated population which derived from the 2011 Population Census. The indices for the previous years (2001 - 2011) will also be revised after the revision of the estimated population for these years.

Πίνακας 9. Ελλάδα: Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2002 - 2011⁽¹⁾

	2002	2003	2004	2005	2006
Άρρενες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	:	:	16.9	17.1	17.5
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	:	:	9.5	9.7	10.2
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	:	:	56.0	57.0	58.0
Θήλειες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	:	:	18.9	19.2	19.4
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	:	:	9.5	10.0	10.3
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	:	:	50.0	52.0	53.0

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.
 : Μη διαθέσιμα.

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

Άρρενες – Male

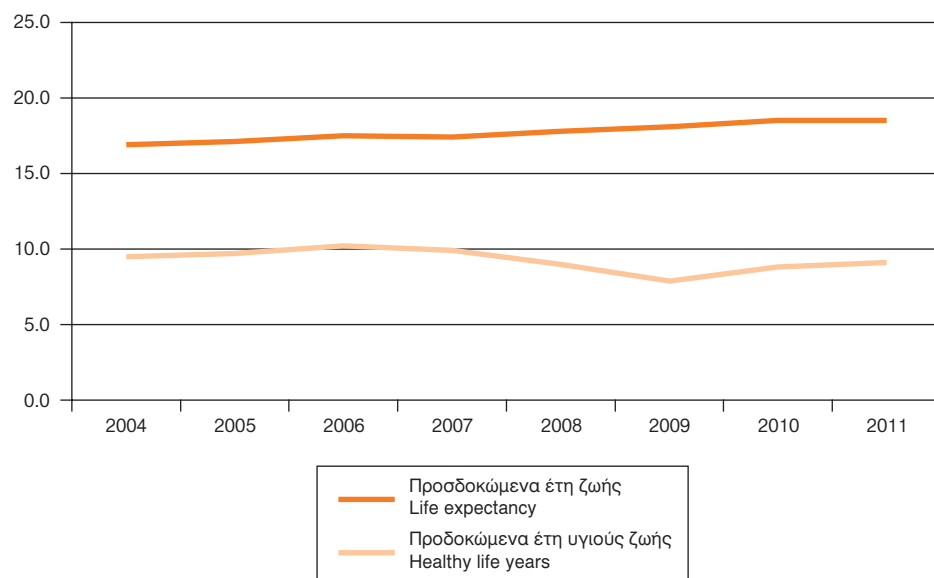


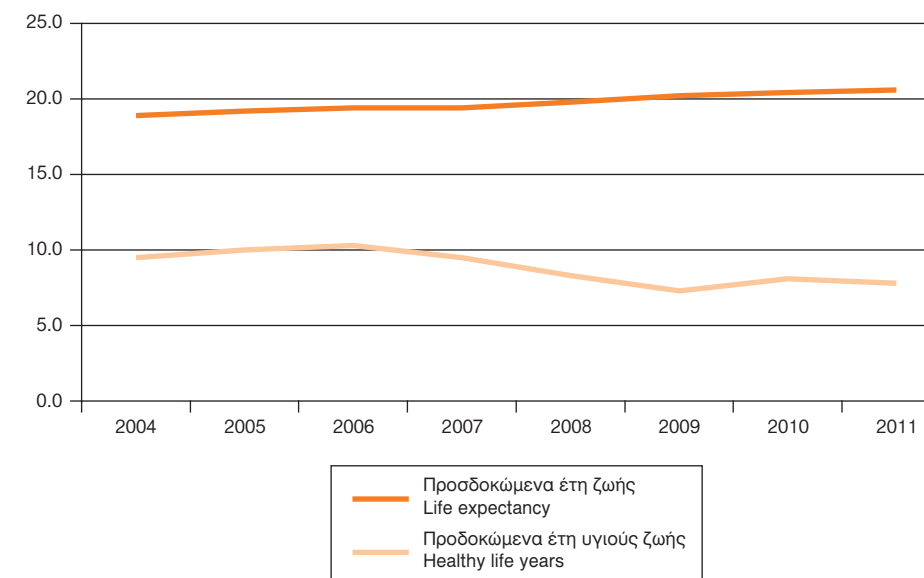
Table 9. Greece: Life expectancy and healthy life years at age 65, 2002 - 2011⁽¹⁾

	2007	2008	2009	2010	2011	
Male						
	17.4	17.8	18.1	18.5	18.5	Life expectancy (LE)
	9.9	9.0	7.9	8.8	9.1	Healthy life years (HLY)
	57.0	51.0	44.0	48.0	49.0	% HLY/LE
Female						
	19.4	19.8	20.2	20.4	20.6	Life expectancy (LE)
	9.5	8.3	7.3	8.1	7.8	Healthy life years (HLY)
	49.0	42.0	36.0	40.0	38.0	% HLY/LE

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.
 : Not available.

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

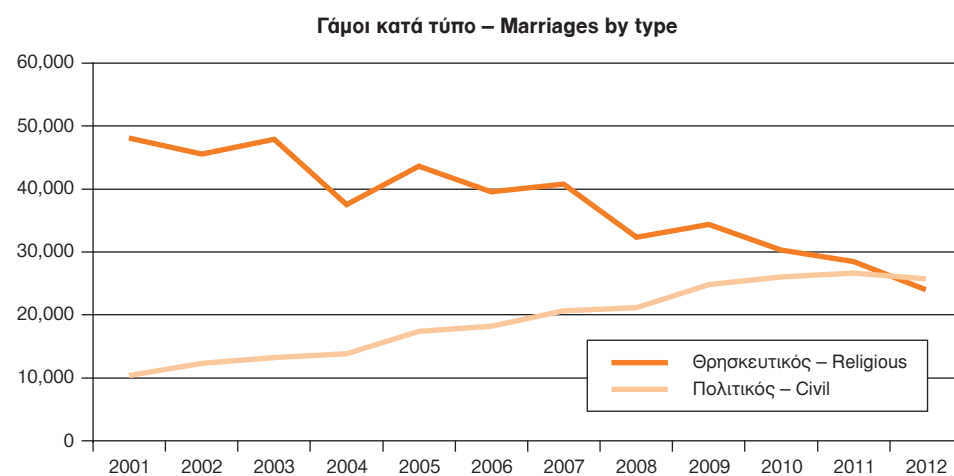
Θήλειες – Female



Πίνακας 10. Ελλάδα: Γάμοι κατά τύπο⁽¹⁾ - Σύμφωνα συμβίωσης, 2001 - 2012

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Σύνολο	58,491	57,872	61,081	51,377	61,043	57,802
Θρησκευτικός	48,087	45,578	47,871	37,496	43,601	39,579
Πολιτικός	10,404	12,294	13,210	13,881	17,442	18,223
Σύμφωνα συμβίωσης	:	:	:	:	:	:

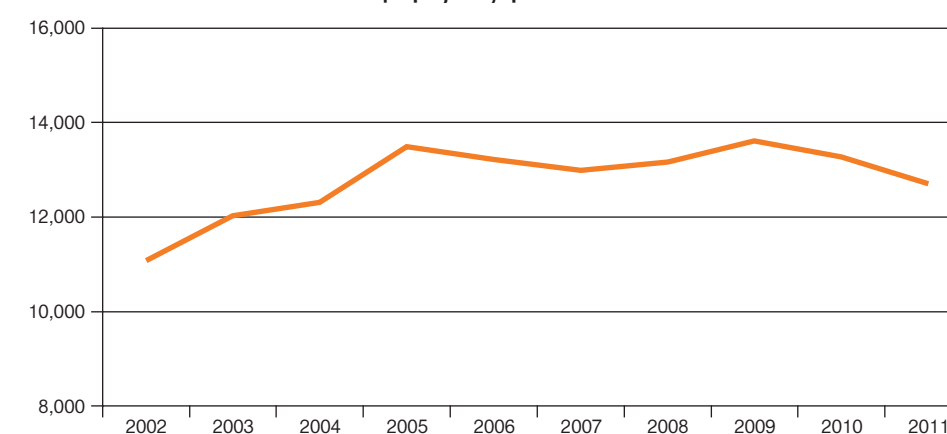
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.
 (1) Ο θρησκευτικός γάμος που τελείται μετά τον πολιτικό δεν καταγράφεται.
 : Μη διαθέσιμα.

Table 10. Greece: Marriages by type⁽¹⁾ - Registered partnerships, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Σύνολο	61,377	53,500	59,212	56,338	55,099	49,710	Total
Religious	40,734	32,380	34,375	30,327	28,472	23,980	Religious
Civil	20,643	21,120	24,837	26,011	26,627	25,730	Civil
Registered partnerships	:	:	161	180	185	314	Registered partnerships

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.
 (1) In case a couple decides after the civil marriage to also perform a religious marriage, this religious marriage is not registered.
 : Not available.

Αριθμός διαζυγίων – Divorces



Πίνακας 11. Ελλάδα: Διαζύγια, 2002 - 2011

	2002	2003	2004	2005	2006
Σύνολο	11,080	12,033	12,307	13,494	13,218
<i>Λόγοι διαζυγίου</i>					
Ισχυρός κλονισμός	3,381	3,744	3,988	3,879	3,758
Υπερτετραετής διάσταση	2,662	2,340	2,437	2,407	2,410
Συναινετικό	7,641	8,249	8,276	9,575	9,436
Δε δηλώθηκε αιτία	58	40	43	40	24
<i>Διάρκεια λυθέντος γάμου</i>					
μέχρι 2 έτη	38	42	45	40	69
2 - 5 »	1,715	1,951	1,798	2,151	1,979
5 - 10 »	2,899	3,134	3,166	3,270	3,260
10 +	6,205	6,724	7,102	7,803	7,576
Δε δηλώθηκε	223	182	196	230	334

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 11. Greece: Divorces, 2002 - 2011

	2007	2008	2009	2010	2011	
Σύνολο	12,994	13,163	13,607	13,275	12,705	Total
<i>Grounds for divorce</i>						
Default divorce	4,262	3,999	4,813	4,647	4,055	Default divorce
Legal separation for over 4 years	2,760	2,595	2,954	3,291	2,864	Legal separation for over 4 years
Divorce by mutual consent	8,671	9,118	8,777	8,589	8,602	Divorce by mutual consent
Not declared	61	46	17	39	48	Not declared
<i>Duration of marriage</i>						
up to 2 years	71	66	83	60	47	up to 2 years
2 - 5 »	1,962	2,015	1,964	1,947	1,830	2 - 5 »
5 - 10 »	2,888	3,052	3,061	3,114	3,077	5 - 10 »
10 +	7,717	7,749	8,334	7,884	7,601	10 +
Not declared	356	281	165	270	150	Not declared

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 12. Ελλάδα: Γεννήσεις, 2001 - 2012

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Σύνολο	102,282	103,569	104,420	105,655	107,545	112,042
Εντός γάμου	97,930	98,969	99,401	100,273	102,060	106,128
Εκτός γάμου	4,352	4,600	5,019	5,382	5,485	5,914

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Γεννήσεις - Births

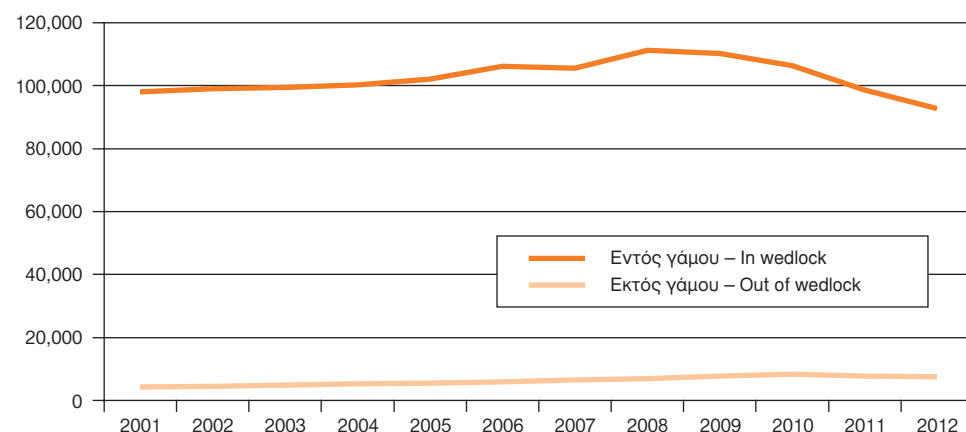
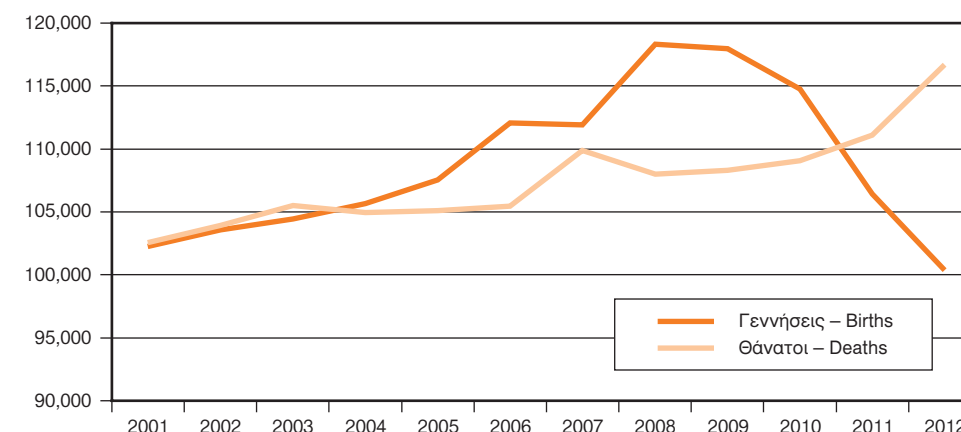


Table 12. Greece: Births, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Σύνολο	111,926	118,302	117,933	114,766	106,428	100,371	Total
Εντός γάμου	105,419	111,282	110,184	106,415	98,579	92,731	In wedlock
Εκτός γάμου	6,507	7,020	7,749	8,351	7,849	7,640	Out of wedlock

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Γεννήσεις - Θάνατοι - Births - Deaths



Πίνακας 13. Ελλάδα: Γεννήσεις - Θάνατοι, 2001 - 2012

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Γεννήσεις	102,282	103,569	104,420	105,655	107,545	112,042
Θάνατοι	102,559	103,915	105,529	104,942	105,091	105,476
Διαφορά	-277	-346	-1,109	713	2,454	6,566

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 13. Greece: Births - Deaths, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Γεννήσεις	111,926	118,302	117,933	114,766	106,428	100,371	Births
Θάνατοι	109,895	107,979	108,316	109,084	111,099	116,670	Deaths
Διαφορά	2,031	10,323	9,617	5,682	-4,669	-16,299	Difference

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 14. Ελλάδα: Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2009 - 2012

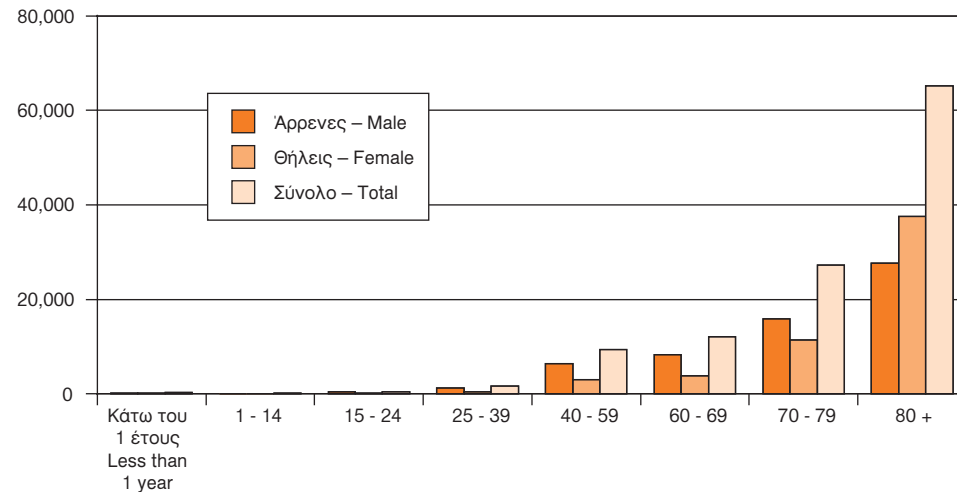
Ομάδες ηλικιών	2009			2010		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Κάτω του 1 έτους	371	204	167	436	234	202
1 - 14	216	122	94	194	106	88
15 - 24	667	532	135	599	444	155
25 - 39	2,077	1,533	544	1,891	1,432	459
40 - 59	9,216	6,454	2,762	9,103	6,250	2,853
60 - 69	11,231	7,632	3,599	11,147	7,511	3,636
70 - 79	28,624	16,704	11,920	27,665	16,047	11,618
80 +	55,914	23,834	32,080	58,049	24,456	33,593
Μέση ηλικία κατά τον θάνατο		74,02	79,94		74,48	80,24

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

Table 14. Greece: Deaths by gender and age group, 2009 - 2012

Age group	2011			2012		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Less than 1 year	357	197	160	293	168	125
1 - 14	208	121	87	178	98	80
15 - 24	550	409	141	509	396	113
25 - 39	1,730	1,242	488	1,682	1,233	449
40 - 59	9,332	6,493	2,839	9,376	6,393	2,983
60 - 69	11,475	7,808	3,667	12,130	8,280	3,850
70 - 79	27,161	15,900	11,261	27,315	15,903	11,412
80 +	60,286	25,829	34,457	65,187	27,666	37,521
Average age at death		74,82	80,44		74,79	80,64

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

Θάνατοι, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2012
Deaths by gender and age group, 2012

Πίνακας 15. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2001 - 2012

Χώρες	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ΕΕ-28	:	74.5	74.6	75.2	75.4	75.8
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	75.6	75.8	75.9	76.4	76.6	77.1
Βέλγιο	74.9	75.1	75.3	76.0	76.2	76.6
Γαλλία	75.5	75.7	75.7	76.7	76.7	77.3
Γερμανία	75.6	75.7	75.8	76.5	76.7	77.2
Ελλάς	75.9	76.2	76.5	76.6	76.7	77.1
Εσθονία	64.8	65.2	66.1	66.7	67.6	67.6
Ιρλανδία	74.5	75.2	75.8	76.1	76.7	76.9
Ισπανία	76.4	76.5	76.4	77.0	77.0	77.8
Ιταλία	77.1	77.4	77.1	78.0	78.1	78.6
Κύπρος	76.6	76.4	76.9	76.5	76.5	78.1
Λετονία	:	64.7	65.6	65.6	64.9	65.0
Λουξεμβούργο	75.1	74.6	74.8	76.0	76.7	76.8
Μάλτα	76.6	76.3	76.4	77.4	77.3	77.0
Ολλανδία	75.8	76.0	76.3	76.9	77.2	77.7
Πορτογαλία	73.5	73.8	74.2	75.0	74.9	75.5
Σλοβακία	69.5	69.8	69.8	70.3	70.2	70.4
Σλοβενία	72.3	72.6	72.5	73.5	73.9	74.5
Φινλανδία	74.6	74.9	75.1	75.4	75.6	75.9
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	68.6	68.8	68.9	69.0	69.0	69.2
Δανία	74.7	74.8	75.0	75.4	76.0	76.1
Ηνωμένο Βασίλειο	75.8	76.0	76.2	76.8	77.0	77.3
Κροατία	70.9	71.0	71.0	71.8	71.7	72.4
Λιθουανία	65.9	66.2	66.4	66.2	65.2	65.0
Ουγγαρία	68.2	68.3	68.4	68.7	68.7	69.5
Πολωνία	70.0	70.3	70.5	70.6	70.8	70.9
Ρουμανία	67.5	67.4	67.7	68.5	68.9	69.5
Σουηδία	77.6	77.7	78.0	78.4	78.5	78.8
Τσεχική Δημοκρατία	72.1	72.1	72.0	72.5	72.9	73.5

Πηγή: Eurostat.
: Μη διαθέσιμα.

Table 15. EU: Life expectancy at birth - male, 2001 - 2012

2007	2008	2009	2010	2011	2012	Countries
76.0	76.3	76.6	76.9	77.4	77.5	EU-28
<i>Eurozone</i>						
77.4	77.8	77.6	77.9	78.3	78.4	Austria
77.1	76.9	77.3	77.5	78.0	77.8	Belgium
77.6	77.8	78.0	78.2	78.7	78.7	France
77.4	77.6	77.8	78.0	78.4	78.6	Germany
76.9	77.5	77.5	78.0	78.0	78.0	Greece
67.5	68.9	70.0	70.9	71.4	71.4	Estonia
77.4	77.8	77.7	78.4	78.6	78.7	Ireland
77.9	78.3	78.8	79.2	79.5	79.5	Spain
77.6	78.2	78.5	79.2	79.3	78.9	Cyprus
65.3	66.5	67.5	67.9	68.6	68.9	Latvia
76.7	78.1	78.1	77.9	78.5	79.1	Luxembourg
77.5	77.1	77.9	79.3	78.6	78.6	Malta
78.1	78.4	78.7	78.9	79.4	79.3	Netherlands
75.9	76.2	76.5	76.8	77.3	77.3	Portugal
70.6	70.9	71.4	71.8	72.3	72.5	Slovakia
74.6	75.5	75.9	76.4	76.8	77.1	Slovenia
76.0	76.5	76.6	76.9	77.3	77.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
69.5	69.8	70.2	70.3	70.7	70.9	Bulgaria
76.2	76.5	76.9	77.2	77.8	78.1	Denmark
77.6	77.7	78.3	78.6	79.0	79.1	United Kingdom
72.2	72.3	72.8	73.4	73.8	73.9	Croatia
64.5	65.9	67.1	67.6	68.1	68.4	Lithuania
69.4	70.0	70.3	70.7	71.2	71.6	Hungary
71.0	71.3	71.5	72.1	72.6	72.7	Poland
69.9	69.9	69.9	70.2	71.1	71.0	Romania
79.0	79.2	79.4	79.6	79.9	79.9	Sweden
73.8	74.1	74.3	74.5	74.8	75.1	Czech Republic

Source: Eurostat.
: Not available.

Πίνακας 16. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλεις, 2001 - 2012

Χώρες	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ΕΕ-28	:	80.9	80.8	81.5	81.5	82.0
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	81.7	81.7	81.5	82.1	82.2	82.8
Βέλγιο	81.2	81.2	81.1	81.9	81.9	82.3
Γαλλία	83.0	83.0	82.7	83.8	83.8	84.5
Γερμανία	81.4	81.3	81.3	81.9	82.0	82.4
Ελλάς	81.0	81.1	81.2	82.0	82.3	82.6
Εσθονία	76.4	77.0	77.1	78.0	78.2	78.6
Ιρλανδία	79.9	80.5	80.8	81.1	81.3	81.7
Ισπανία	83.3	83.3	83.1	83.7	83.6	84.4
Ιταλία	83.1	83.2	82.8	83.7	83.6	84.1
Κύπρος	81.4	81.0	81.2	81.8	80.8	82.0
Λετονία	:	76.0	75.8	76.0	76.3	76.1
Λουξεμβούργο	80.7	81.5	80.8	82.4	82.3	81.9
Μάλτα	81.2	81.3	80.8	81.2	81.4	82.0
Ολλανδία	80.8	80.7	81.0	81.5	81.7	82.0
Πορτογαλία	80.5	80.6	80.6	81.8	81.5	82.5
Σλοβακία	77.7	77.7	77.7	78.0	78.1	78.4
Σλοβενία	80.4	80.5	80.3	80.8	80.9	82.0
Φινλανδία	81.7	81.6	81.9	82.5	82.5	83.1
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	75.4	75.5	75.9	76.2	76.2	76.3
Δανία	79.3	79.4	79.8	80.2	80.5	80.7
Ηνωμένο Βασίλειο	80.5	80.6	80.5	81.1	81.3	81.6
Κροατία	78.1	78.3	78.1	78.8	78.8	79.3
Λιθουανία	77.6	77.5	77.8	77.7	77.4	77.1
Ουγγαρία	76.7	76.7	76.7	77.2	77.2	77.8
Πολωνία	78.4	78.8	78.8	79.2	79.3	79.7
Ρουμανία	74.9	74.7	75.0	75.5	75.7	76.2
Σουηδία	82.2	82.1	82.5	82.8	82.9	83.1
Τσεχία	78.6	78.7	78.6	79.1	79.2	79.9

Πηγή: Eurostat.
: Μη διαθέσιμα.

Table 16. EU: Life expectancy at birth - female, 2001 - 2012

2007	2008	2009	2010	2011	2012	Countries
82.2	82.3	82.6	82.8	83.3	83.1	EU-28
<i>Eurozone</i>						
83.1	83.3	83.2	83.5	83.8	83.6	Austria
82.6	82.6	82.8	83.0	83.2	83.1	Belgium
84.8	84.8	85.0	85.3	85.7	85.4	France
82.7	82.7	82.8	83.0	83.2	83.3	Germany
82.5	83.0	83.3	83.3	83.6	83.4	Greece
78.9	79.5	80.3	80.8	81.3	81.5	Estonia
82.1	82.4	82.7	83.1	83.0	83.2	Ireland
84.4	84.6	85.0	85.5	85.6	85.5	Spain
84.2	84.2	84.3	84.7	84.8	84.8	Italy
82.1	82.9	83.5	83.9	83.1	83.4	Cyprus
76.2	77.5	77.0	78.0	78.8	78.9	Latvia
82.2	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	Luxembourg
82.2	82.3	82.7	83.6	83.0	83.0	Malta
82.5	82.5	82.9	83.0	83.1	83.0	Netherlands
82.5	82.7	82.8	83.2	83.8	83.6	Portugal
78.4	79.0	79.1	79.3	79.8	79.9	Slovakia
82.0	82.6	82.7	83.1	83.3	83.3	Slovenia
83.1	83.3	83.5	83.5	83.8	83.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
76.6	77.0	77.4	77.4	77.8	77.9	Bulgaria
80.6	81.0	81.1	81.4	81.9	82.1	Denmark
81.8	81.8	82.4	82.6	83.0	82.8	United Kingdom
79.2	79.7	79.7	79.9	80.4	80.6	Croatia
77.2	77.6	78.7	78.9	79.3	79.6	Lithuania
77.8	78.3	78.4	78.6	78.7	78.7	Hungary
79.8	80.0	80.1	80.7	81.1	81.1	Poland
76.9	77.2	77.4	77.5	78.2	78.1	Romania
83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	83.6	Sweden
80.2	80.5	80.5	80.9	81.1	81.2	Czech Republic

Source: Eurostat.
: Not available.

Αγορά εργασίας – Labour market

2

Πίνακας 1. Ελλάς: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2002 - 2013

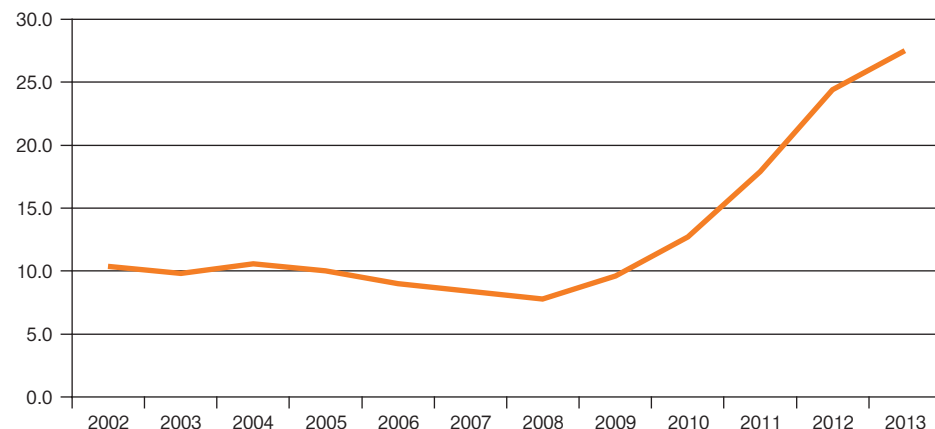
Σε χιλιάδες

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Απασχολούμενοι	4,265.0	4,353.2	4,389.5	4,443.6	4,527.5	4,564.1
Άνεργοι	492.7	472.7	520.0	493.6	448.2	418.4
Μη οικονομικά ενεργοί	4,430.8	4,409.1	4,375.8	4,395.3	4,398.4	4,430.0
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	46.4	47.1	47.3	47.6	48.3	48.5
Ποσοστό ανεργίας	10.4	9.8	10.6	10.0	9.0	8.4

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

Ποσοστό ανεργίας – Unemployment rate**Πίνακας 2. Ελλάς: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2011 - 2014**

Σε χιλιάδες

	2011 Q3	2011 Q4	2012 Q1	2012 Q2	2012 Q3	2012 Q4
Απασχολούμενοι	4,040.8	3,886.9	3,785.0	3,729.9	3,668.0	3,597.0
Άνεργοι	883.5	1,028.6	1,119.1	1,163.0	1,218.4	1,279.9
Μη οικονομικά ενεργοί	4,448.0	4,456.2	4,460.6	4,458.2	4,451.7	4,448.3
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	43.1	41.5	40.4	39.9	39.3	38.6
Ποσοστό ανεργίας	17.9	20.9	22.8	23.8	24.9	26.2

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

Table 1. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, 2002 - 2013

In thousands

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Employed	4,610.5	4,556.0	4,389.8	4,054.4	3,695.0	3,513.2	Employed
Unemployed	387.9	484.7	639.4	881.8	1,195.1	1,330.4	Unemployed
Economically non-active	4,436.8	4,390.4	4,370.3	4,436.7	4,454.7	4,466.0	Economically non-active
Employment rate ⁽¹⁾	48.9	48.3	46.7	43.3	39.5	37.7	Employment rate ⁽¹⁾
Unemployment rate	7.8	9.6	12.7	17.9	24.4	27.5	Unemployment rate

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) 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, 2011 - 2014

In thousands

	2013 Q1	2013 Q2	2013 Q3	2013 Q4	2014 Q1	2014 Q2	
Employed	3,504.2	3,535.0	3,533.7	3,479.9	3,483.7	3,539.1	Employed
Unemployed	1,336.0	1,327.9	1,320.3	1,337.2	1,342.3	1,280.1	Unemployed
Economically non-active	4,476.3	4,448.8	4,453.1	4,485.6	4,469.8	4,467.4	Economically non-active
Employment rate ⁽¹⁾	37.6	38.0	38.0	37.4	37.5	38.1	Employment rate ⁽¹⁾
Unemployment rate	27.6	27.3	27.2	27.8	27.8	26.6	Unemployment rate

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2002 - 2013

Σε χιλιάδες

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Απασχολούμενοι	4,121.9	4,212.4	4,260.6	4,318.0	4,397.9	4,433.3
Άνεργοι	464.6	448.6	493.5	471.2	427.5	401.8
Μη οικονομικά ενεργοί	2,009.7	1,965.8	1,909.9	1,910.9	1,883.8	1,901.9
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	62.5	63.6	63.9	64.4	65.6	65.8
Ποσοστό ανεργίας	10.1	9.6	10.4	9.8	8.9	8.3

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) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού. Σύμφωνα με τη στρατηγική Ευρώπης 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, 2011 - 2014

Σε χιλιάδες

	2011 Q3	2011 Q4	2012 Q1	2012 Q2	2012 Q3	2012 Q4
Απασχολούμενοι	3,947.4	3,799.1	3,704.3	3,654.1	3,594.5	3,527.7
Άνεργοι	856.0	997.6	1,086.7	1,131.3	1,183.8	1,245.5
Μη οικονομικά ενεργοί	1,836.1	1,836.9	1,817.7	1,809.9	1,798.0	1,789.9
Ποσοστό απασχόλησης ⁽¹⁾	59.5	57.3	56.1	55.4	54.7	53.8
Ποσοστό ανεργίας	17.8	20.8	22.7	23.6	24.8	26.1

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) Το ποσοστό απασχόλησης είναι το ποσοστό των απασχολούμενων επί του συνολικού πληθυσμού. Σύμφωνα με τη στρατηγική Ευρώπης 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, 2002 - 2013

In thousands

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	4,484.2	4,433.7	4,279.7	3,960.5	3,620.2	3,446.9	Employed
	373.4	467.7	621.1	855.7	1,161.8	1,293.5	Unemployed
	1,906.7	1,856.1	1,812.3	1,830.1	1,803.9	1,778.8	Economically non-active
	66.3	65.6	63.8	59.6	55.0	52.9	
	7.7	9.5	12.7	17.8	24.3	27.3	Employment rate ⁽¹⁾
							Unemployment rate

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) 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, 2011 - 2014

In thousands

	2013 Q1	2013 Q2	2013 Q3	2013 Q4	2014 Q1	2014 Q2	
	3,440.4	3,470.2	3,465.2	3,411.8	3,416.5	3,467.7	Employed
	1,300.2	1,289.7	1,283.3	1,300.8	1,306.3	1,248.8	Unemployed
	1,795.1	1,763.6	1,761.7	1,794.9	1,784.1	1,786.0	Economically non-active
	52.6	53.2	53.2	53.4	52.5	53.3	Employment rate ⁽¹⁾
	27.4	27.1	27.0	27.6	27.7	26.5	Unemployment rate

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) 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, 2011 - 2013

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2011				2012	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	4,054.3	881.8	17.9	4,436.7	3,695.0	1,195.1
15 - 29	625.8	333.6	34.8	927.2	522.1	405.5
30 - 44	1,815.4	354.6	16.3	345.4	1,666.5	499.0
45 - 64	1,537.8	191.7	11.1	1,092.8	1,447.5	287.8
65 +	75.3	2.0	2.6	2,071.2	58.9	2.7

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.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2013 - 2014

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2013 Q1				2013 Q2	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,504.2	1,336.0	27.6	4,476.3	3,535.0	1,327.9
15 - 29	465.7	427.9	47.9	892.0	449.7	440.0
30 - 44	1,588.6	562.4	26.1	315.8	1,603.9	549.9
45 - 64	1,397.1	341.4	19.6	1,116.3	1,428.3	331.5
65 +	52.8	4.2	7.4	2,152.2	53.1	6.5

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2013 - 2014 (συνέχεια)

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2013 Q4				2014 Q1	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,479.9	1,337.2	27.8	4,485.6	3,483.7	1,342.3
15 - 29	443.7	424.7	47.5	886.0	448.0	404.9
30 - 44	1,568.1	565.4	26.7	311.3	1,566.2	570.4
45 - 64	1,412.2	341.2	20.3	1,120.8	1,413.3	358.9
65 +	55.9	6.0	12.6	2,167.5	56.2	8.1

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.

Table 5. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, 2011 - 2013

In thousands

Age group	2012		2013			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	24.4	4,454.7	3,513.2	1,330.3	27.5	4,466.0
15 - 29	43.7	900.6	453.1	429.4	48.7	888.6
30 - 44	23.0	320.5	1,590.0	558.9	26.0	305.7
45 - 64	16.6	1,107.0	1,416.0	336.6	19.2	1,112.0
65 +	4.4	2,126.7	54.2	5.4	9.1	2,159.7

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.

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, quarterly data, 2013 - 2014

In thousands

Age group	2013 Q2		2013 Q3			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	27.3	4,448.8	3,533.7	1,320.3	27.2	4,453.1
15 - 29	49.5	889.7	453.3	425.1	48.4	886.6
30 - 44	25.5	301.4	1,599.4	558.0	25.9	294.3
45 - 64	18.8	1,101.5	1,426.1	332.3	18.9	1,109.4
65 +	10.9	2,156.2	54.8	4.9	8.2	2,162.9

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over, by age group and employment status, quarterly data, 2013 - 2014 (continued)

In thousands

Age group	2014 Q1		2014 Q2			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	27.8	4,469.8	3,539.1	1,280.1	26.6	4,467.4
15 - 29	47.5	884.8	475.1	377.6	44.3	882.0
30 - 44	26.7	305.8	1,590.9	544.9	25.5	289.7
45 - 64	20.3	1,108.4	1,416.3	351.2	19.9	1,119.4
65 +	12.6	2,170.8	56.8	6.5	10.2	2,176.3

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.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, 2002 - 2013

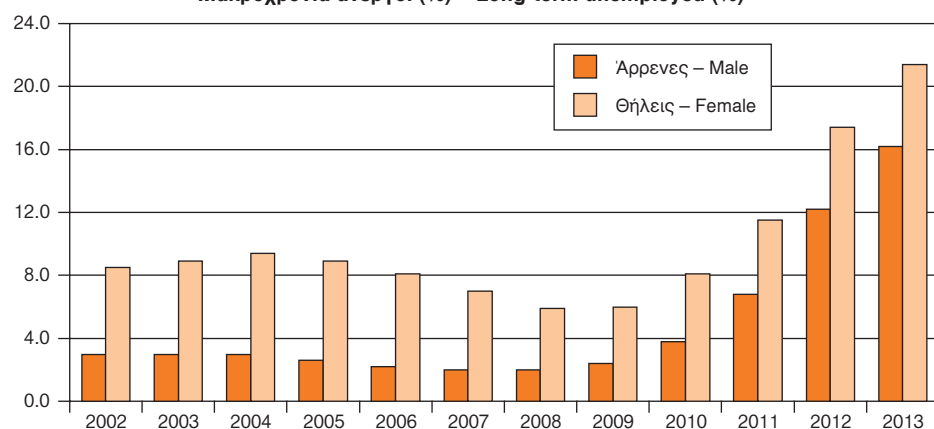
	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Άρρενες	86,963	85,950	86,467	76,384	76,980	63,840
Θήλειες	160,763	172,475	188,641	179,855	165,671	144,102
% Άρρενες	3.0	3.0	3.0	2.6	2.6	2.2
% Θήλειες	8.5	8.9	9.4	8.9	8.1	7.0

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) 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, 2011 - 2014

	2011 Q3	2011 Q4	2012 Q1	2012 Q2	2012 Q3	2012 Q4
Άρρενες	199,518	238,913	278,561	314,382	351,589	398,659
Θήλειες	248,908	298,470	332,118	349,232	385,516	414,670
% Άρρενες	7.1	8.6	10.0	11.4	12.8	14.5
% Θήλειες	11.8	14.0	15.6	16.4	18.1	19.5

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) 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⁾, 2002 - 2013

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	60,209	69,006	111,148	190,345	335,798	441,986	Male
	122,447	126,663	174,039	244,706	370,384	450,750	Female
	2.0	2.4	3.8	6.8	12.2	16.2	% Male
	5.9	6.0	8.1	11.5	17.4	21.4	% Female

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) 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, 2011 - 2014

	2013 Q1	2013 Q2	2013 Q3	2013 Q4	2014 Q1	2014 Q2	
	424,635	427,452	446,642	469,214	476,964	466,238	Male
	424,875	437,300	467,312	473,514	481,722	485,924	Female
	15.5	15.6	16.3	17.3	17.6	17.3	% Male
	20.2	20.6	22.1	22.6	22.8	22.9	% Female

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) 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)}, 2002 - 2013

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
0 - 17 ετών	110,138	95,798	94,997	85,526	78,166	79,722
%	5.3	4.7	4.7	4.2	3.9	4.0
18 - 60 ετών	578,824	560,451	560,763	554,119	504,634	492,070
%	9.4	9.0	9.0	8.9	8.1	7.9

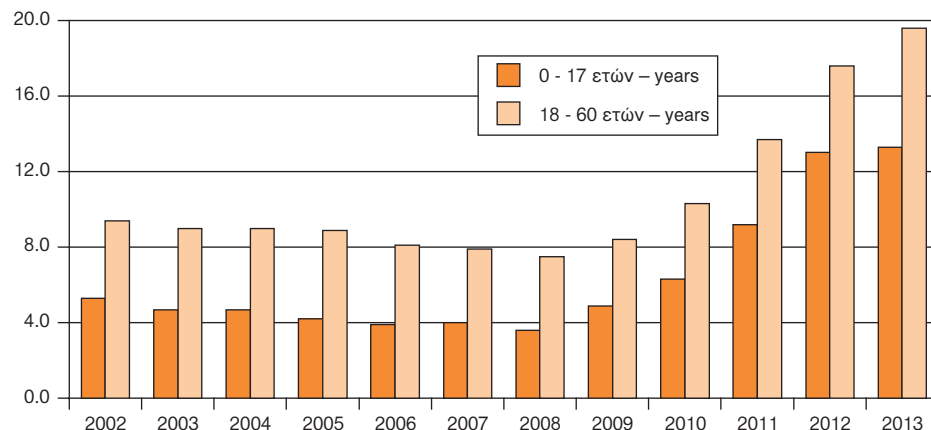
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

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) 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 κανένα εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

- το ποσοστό παιδιών ηλικίας 0 - 17 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανένα εργαζόμενο επί του συνόλου των παιδιών αυτής της ηλικιακής ομάδας,
- το ποσοστό ενηλίκων ηλικίας 18 - 60 ετών που ζει σε νοικοκυριά χωρίς κανένα 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, 2011 - 2014**

	2011 Q3	2011 Q4	2012 Q1	2012 Q2	2012 Q3	2012 Q4
0 - 17 ετών	181,290	225,977	254,252	250,916	255,523	267,931
%	9.1	11.3	12.8	12.7	12.9	13.6
18 - 60 ετών	832,548	955,727	1,020,701	1,024,644	1,067,767	1,121,887
%	13.7	15.8	16.9	17.0	17.7	18.7

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) 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 κανένα εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

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

Table 9. Greece: Population living in jobless households^{(1),(2)}, 2002 - 2013

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
0 - 17 years	71,753	97,939	126,681	184,538	257,156	260,680
%	3.6	4.9	6.3	9.2	13.0	13.3
18 - 60 years	463,807	521,120	631,333	832,760	1,058,750	1,171,063
%	7.5	8.4	10.3	13.7	17.6	19.6

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) 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:

- 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,
- 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, 2011 - 2014

	2013 Q1	2013 Q2	2013 Q3	2013 Q4	2014 Q1	2014 Q2
0 - 17 years	284,242	262,544	242,829	253,105	245,156	217,023
%	14.4	13.3	12.4	13.0	12.6	11.2
18 - 60 years	1,189,809	1,147,643	1,153,177	1,193,625	1,131,174	1,117,697
%	19.9	19.2	19.3	20.0	19.4	18.8

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) 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:

- 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,
- 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⁾, 2002 - 2013

Χώρες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
ΕΕ-28	9.0	9.1	9.2	8.9	8.2	7.2
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	4.9	4.8	5.3	5.2	4.8	4.4
Βέλγιο	6.9	7.7	7.4	8.5	8.3	7.5
Γαλλία	8.7	8.6	9.2	8.9	8.8	8.0
Γερμανία	8.5	9.8	10.7	11.2	10.3	8.7
Ελλάς	10.4	9.8	10.6	10.0	9.0	8.4
Εσθονία	10.0	11.3	10.2	8.0	5.9	4.6
Ιρλανδία	4.2	4.5	4.5	4.4	4.4	4.6
Ισπανία	11.2	11.3	11.1	9.2	8.5	8.2
Ιταλία	9.2	8.9	7.9	7.7	6.8	6.1
Κύπρος	3.3	4.2	4.4	5.3	4.6	3.9
Λετονία	13.2	10.6	9.9	8.9	6.8	6.1
Λουξεμβούργο	2.6	3.7	5.1	4.5	4.7	4.1
Μάλτα	6.9	7.5	7.3	7.3	6.9	6.5
Ολλανδία	2.6	3.6	4.7	4.7	3.9	3.2
Πορτογαλία	4.6	6.2	6.4	7.7	7.8	8.1
Σλοβακία	18.7	17.1	18.6	16.3	13.4	11.1
Σλοβενία	6.0	6.5	6.0	6.5	6.0	4.9
Φινλανδία	10.4	10.5	10.4	8.4	7.7	6.9
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	18.1	13.8	12.1	10.1	9.0	6.9
Δανία	4.3	5.4	5.2	4.8	3.9	3.8
Ηνωμένο Βασίλειο	5.0	4.8	4.6	4.8	5.4	5.3
Κροατία	15.1	14.0	13.7	12.7	11.2	9.6
Λιθουανία	13.0	12.9	11.3	8.3	5.6	4.3
Ουγγαρία	5.6	5.8	5.8	7.2	7.5	7.4
Πολωνία	20.0	19.4	19.1	17.8	13.9	9.6
Ρουμανία	8.3	6.9	7.7	7.2	7.3	6.4
Σουηδία	5.0	5.6	6.7	7.8	7.1	6.2
Τσεχική Δημοκρατία	7.0	7.6	8.2	7.9	7.2	5.3

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά στο μέσο όρο του έτους.

Table 11. EU: Unemployment rate⁽¹⁾, 2002 - 2013

2008	2009	2010	2011	2012	2013	Countries
7.0	8.9	9.6	9.6	10.5	10.8	EU-28
						<i>Eurozone</i>
3.8	4.8	4.4	4.2	4.3	4.9	Austria
7.0	7.9	8.3	7.2	7.6	8.4	Belgium
7.4	9.1	9.3	9.2	9.9	9.9	France
7.5	7.8	7.1	5.9	5.5	5.3	Germany
7.8	9.6	12.7	17.9	24.4	27.5	Greece
5.5	13.5	16.7	12.3	10.0	8.6	Estonia
6.0	12.0	13.9	14.7	14.7	13.1	Ireland
11.3	17.9	19.9	21.4	24.8	26.1	Spain
6.8	7.8	8.4	8.4	10.7	12.2	Italy
3.7	5.4	6.3	7.9	11.9	15.9	Cyprus
7.7	17.5	19.5	16.2	15.0	11.9	Latvia
5.1	5.1	4.4	4.9	5.1	5.9	Luxembourg
6.0	6.9	6.9	6.4	6.3	6.4	Malta
2.8	3.4	4.5	4.4	5.3	6.7	Netherlands
7.7	9.6	11.0	12.9	15.9	16.5	Portugal
9.5	12.0	14.4	13.6	14.0	14.2	Slovakia
4.4	5.9	7.3	8.2	8.9	10.1	Slovenia
6.4	8.2	8.4	7.8	7.7	8.2	Finland
						<i>Non-Eurozone</i>
5.6	6.8	10.2	11.3	12.3	13.0	Bulgaria
3.4	6.0	7.5	7.6	7.5	7.0	Denmark
5.6	7.6	7.8	8.0	7.9	7.5	United Kingdom
8.4	9.1	11.8	13.5	15.9	17.2	Croatia
5.8	13.8	17.8	15.4	13.4	11.8	Lithuania
7.8	10.0	11.2	10.9	10.9	10.2	Hungary
7.1	8.2	9.7	9.7	10.1	10.3	Poland
5.8	6.9	7.3	7.4	7.0	7.3	Romania
6.2	8.4	8.6	7.8	8.0	8.1	Sweden
4.4	6.7	7.3	6.7	7.0	7.0	Czech Republic

Source: Eurostat.

(1) Annual average unemployment rate data.

Φτώχεια - Ανισότητα
Poverty - Inequality

3

Πίνακας 1. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Κατώφλι κινδύνου φτώχειας (σε ευρώ)	4,741	5,300	5,650	5,910	6,120	6,480
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	20.8	20.2	19.5	20.8	19.2	20.1
Άρρενες	20.0	19.0	18.1	19.8	18.4	19.6
Θήλειες	21.4	21.2	20.8	21.7	20.0	20.7
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	21.5	20.7	20.3	22.8	22.1	23.0
18 - 64	19.0	18.1	17.1	18.4	18.7	18.7
65+	29.3	28.4	27.8	25.5	22.0	22.3

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. : Μη διαθέσιμα.

Table 1. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers by gender and age group, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013	At-risk-of-poverty threshold (in euro)
	6,897	7,178	6,591	5,708	5,023	
<i>By gender</i>						
Total	19.7	20.1	21.4	23.1	23.1	
Male	19.1	19.3	20.9	22.5	22.4	
Female	20.2	20.9	21.9	23.6	23.8	
<i>By age group</i>						
0 - 17	23.7	23.0	23.7	26.9	28.8	
18 - 64	18.1	19.0	20.2	23.8	24.1	
65+	21.4	21.3	23.6	17.2	15.1	

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. : Not available.

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 το 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 το 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.

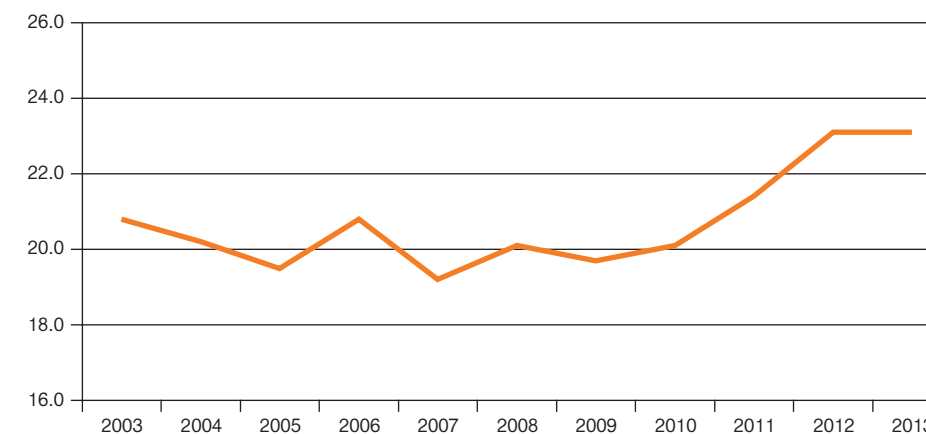
Κοινωνικές μεταβιβάσεις: η κοινωνική βοήθεια (ΕΚΑΣ, εισοδηματικές ενισχύσεις σε νοικοκυριά μόνιμων κατοίκων ορεινών και μειονεκτικών περιοχών, επίδομα μακροχρόνια ανέργων ηλικίας 45 - 65 ετών κλπ.), τα οικογενειακά επιδόματα, τα επιδόματα / βοηθήματα ανεργίας, τα επιδόματα / βοηθήματα ασθένειας, τα επιδόματα / 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. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις⁽¹⁾, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013⁽²⁾

%	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	23.7	22.5	22.6	23.4	23.7	23.3
Άρρενες	22.9	21.2	21.1	22.1	22.7	22.3
Θήλειες	24.5	23.8	24.1	24.7	24.7	24.3
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	:	24.7	22.5	22.6	24.9	25.8
18 - 64	:	20.8	19.6	19.8	21.1	21.7
65+	:	33.0	32.8	32.2	30.0	26.6

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. : Μη διαθέσιμα.

Table 2. Greece: At-risk-of-poverty rate before social transfers⁽¹⁾ by gender and age group, 2003 - 2013⁽²⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013
<i>By gender</i>					
Total	22.7	23.8	24.8	26.8	28.0
Male	21.6	22.7	24.2	26.2	27.2
Female	23.7	24.9	25.4	27.4	28.8
<i>By age group</i>					
0 - 17	25.2	25.8	26.5	29.8	35.2
18 - 64	20.8	22.2	23.0	27.8	28.8
65+	26.7	27.5	28.9	21.1	19.2

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. : Not available.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<i>Κατά συνήθη κατάσταση απασχόλησης</i>						
Εργαζόμενοι	13.5	13.1	12.9	13.8	14.2	14.3
Μη εργαζόμενοι	27.0	25.8	25.8	25.9	24.7	24.6
Άνεργοι	33.8	30.8	32.3	33.1	35.4	36.8
Συνταξιούχοι	28.0	25.8	24.9	24.3	21.5	20.3
Λοιποί μη οικονομικά ενεργοί	24.9	24.8	25.2	25.7	25.3	26.0
<i>Εργαζομένων</i>						
Σύνολο	13.5	13.1	12.9	13.8	14.2	14.2
Άρρενες	14.5	14.0	13.8	14.7	15.5	15.6
Θήλειες	11.8	11.6	11.6	12.5	12.3	12.1
<i>Χρόνος εργασίας</i>						
Πλήρης απασχόληση	12.6	11.8	12.0	12.8	12.9	13.5
Μερική απασχόληση	26.1	22.5	24.2	26.4	27.2	26.0

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. : Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers by employment status, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013
<i>By most frequent employment status</i>					
Employed persons	13.8	13.8	11.9	15.1	13.1
Not employed persons	23.9	25.1	28.1	27.9	26.6
Unemployed persons	38.1	38.5	44.0	45.8	46.3
Retired persons	18.4	19.0	19.9	14.3	12.4
Other inactive persons	26.5	27.4	30.0	33.3	30.3
<i>In work at-risk-of-poverty rate</i>					
Total	13.7	13.9	11.9	15.1	13.1
Male	15.9	16.5	13.2	16.5	13.4
Female	10.5	10.5	10.1	13.2	12.6
<i>Working time</i>					
Full-time	12.5	11.7	10.4	13.4	10.7
Part-time	26.9	29.4	21.4	27.3	27.0

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. : Not available.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας, κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2003 - 2013⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Προσχολική, πρωτοβάθμια και πρώτο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης	28.3	27.2	27.0	27.1	26.2	27.2
Δεύτερο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση	13.6	13.9	14.2	15.6	15.5	15.5
Πρώτο και δεύτερο στάδιο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	6.1	5.1	5.6	5.7	7.5	6.8

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.

: Μη διαθέσιμα.

Table 4. Greece: At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2003 - 2013⁽¹⁾

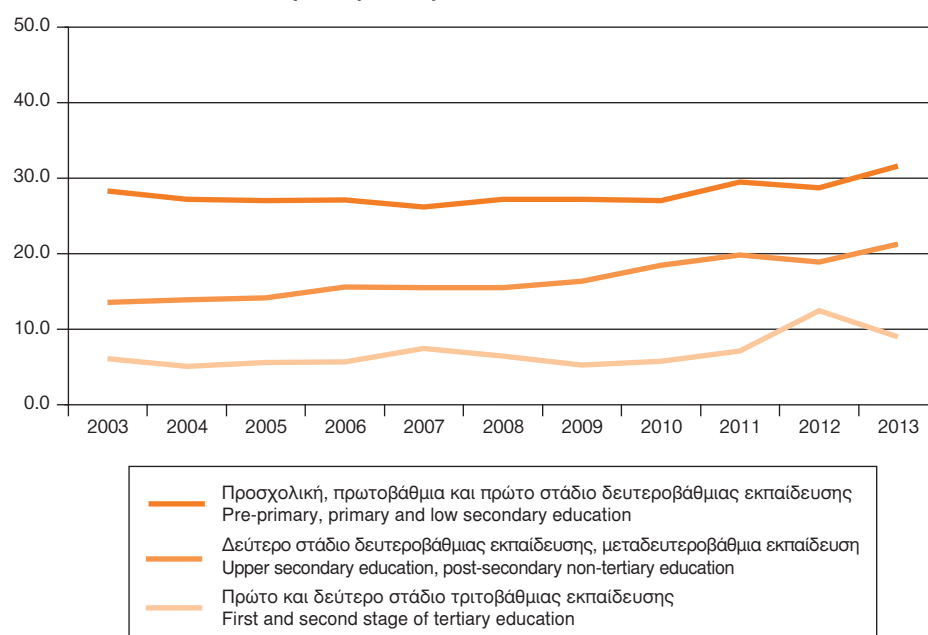
2009	2010	2011	2012	2013	Educational level
27.2	27.0	29.5	28.7	31.6	Pre-primary, primary and low secondary education
16.4	18.5	19.8	18.9	21.3	Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education
5.3	5.8	7.1	12.5	9.0	First and second stage of tertiary education

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.

: Not available.

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



Πίνακας 5. Ελλάδα: Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας⁽¹⁾, κατά ομάδες ηλικιών, 2003 - 2013⁽²⁾

%						
Ομάδες ηλικιών	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Σύνολο	28.7	24.6	23.8	26.1	27.2	24.7
0 - 17	30.8	21.3	22.4	25.3	28.9	26.0
18 - 64	29.1	25.3	24.5	27.0	27.3	25.9
65+	27.4	26.1	23.3	24.4	23.6	20.8

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. : Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2003 - 2013⁽¹⁾

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<i>Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽²⁾</i>						
Σε χιλιάδες	:	3,302	3,124	3,174	2,989	3,046
%	:	31.0	29.3	29.5	27.7	28.1
<i>Πληθυσμός που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας⁽³⁾</i>						
Σε χιλιάδες	:	604	610	662	666	611
%	:	7.4	7.5	8.1	8.1	7.4

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.

(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.

: Μη διαθέσιμα.

Table 5. Greece: Relative median at-risk-of-poverty gap⁽¹⁾ by age group, 2003 - 2013⁽²⁾

%						
Age group	2009	2010	2011	2012	2013	Total
Total	24.1	23.4	26.1	29.9	32.7	26.1
0 - 17	26.4	26.0	27.4	36.0	39.0	29.9
18 - 64	26.1	24.8	28.8	32.5	33.6	28.8
65+	14.7	14.6	21.1	14.8	13.7	14.7

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. : Not available.

Table 6. Greece: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2003 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	
<i>People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽²⁾</i>						
In thousands	3,007	3,031	3,403	3,800	3,904	
%	27.6	27.7	31.0	34.6	35.7	
<i>People living in households with very low work intensity⁽³⁾</i>						
In thousands	539	619	979	1,336	1,200.8	
%	6.5	7.5	11.8	16.1	19.6	

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.

: Not available.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2005⁽¹⁾, κατά φύλο, 2004 - 2013⁽²⁾

%	2004	2005	2006	2007	2008
Σύνολο	:	:	20.0	19.1	18.6
Άρρενες	:	:	19.1	18.2	18.2
Θήλειες	:	:	20.9	19.8	19.0

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 2006. : Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Άτομα με υλικές στερήσεις⁽¹⁾, 2003 - 2013⁽²⁾

%	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Σύνολο	31.0	25.1	26.3	23.5	22.0	21.8
0 - 17	26.8	21.1	22.8	21.6	20.0	18.7
18 - 64	29.1	23.6	24.7	21.7	20.6	20.4
65+	42.4	34.4	35.6	31.2	28.9	29.7

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 ένα 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 οικιακή, 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)
- Έγχρωμη 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. : Μη διαθέσιμα.

Table 7. Greece: At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2005⁽¹⁾, by gender, 2004 - 2013⁽²⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013	
	16.4	16.3	22.9	32.3	40.0	Total
	15.9	15.7	22.4	31.8	39.0	Male
	16.8	16.8	23.5	32.8	41.0	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 being conducted since 2006. : Not available.

Table 8. Greece: Material deprivation⁽¹⁾, 2003 - 2013⁽²⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013	Age group
	23.0	24.1	28.4	33.7	37.3	Total
	24.4	25.3	29.2	34.8	39.9	0 - 17
	21.8	23.3	28.2	34.7	38.5	18 - 64
	25.5	25.8	28.4	29.4	31.1	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 being conducted since 2003. : Not available.

Πίνακας 9. Ελλάδα: Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<i>Νοικοκυριά που διαβιούν σε κατοικίες που αντιμετωπίζουν:</i>						
Θόρυβο	20.5	18.6	20.2	19.9	21.7	22.8
Διαρροή στη στέγη, υγρασία σε τοίχους, πατώματα, θεμέλια ή σάπιες κάσες στα παράθυρα ή σάπια πατώματα	21.0	19.7	20.9	20.4	19.4	18.9
Σκοτεινά δωμάτια	7.1	7.1	6.1	7.7	7.5	7.1
Έλλειψη λουτρού και μπάνιου	2.0	2.1	1.6	1.4	1.2	1.7
Έλλειψη εσωτερικής τουαλέτας	3.5	3.6	3.6	3.2	3.2	2.8

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. : Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 10. Ελλάδα: Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2003 - 2013⁽¹⁾

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια (S80/S20) ⁽²⁾	6.4	5.9	5.8	6.1	6.0	5.9
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια συνταξιούχων (S80/S20) ⁽²⁾	5.7	5.1	5.0	4.8	4.8	4.5
Συντελεστής Gini (%) ⁽³⁾	34.7	33.0	33.2	34.3	34.3	33.4

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.

(2) Δείκτης κατανομής του εισοδήματος (S80/S20) κατά 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 ανάλογου 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 9. Greece: Households with poor housing conditions, 2003 - 2013⁽¹⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Households with housing problems:</i>					
Noise from neighbours or street	23.9	23.2	25.2	26.2	24.5
Leaking roof or damp walls, floors or foundations or rot in window frames or floor	17.7	17.1	15.3	14.9	13.9
Too dark rooms	6.9	7.1	6.7	7.1	7.1
Lack of bath or shower	1.3	0.9	1.4	0.8	0.9
Lack of indoor flushing toilet	2.1	1.3	1.6	0.6	0.7

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. : Not available.

Table 10. Greece: Income inequality, 2003 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013
Income quintile share ratio (S80/S20) ⁽²⁾	5.8	5.6	6.0	6.6	6.6
Income quintile share ratio (S80/S20) for retired persons ⁽²⁾	4.1	4.1	4.5	4.5	3.9
Gini coefficient (%) ⁽³⁾	33.1	32.9	33.6	34.3	34.4

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.

(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⁾, 2003 - 2013

Χώρες	2003	2004	2005	2006	2007	2008
ΕΕ-28	:	:	25.7	25.3	24.4	23.7
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	:	17.5	16.8	17.8	16.7	18.5
Βέλγιο	:	21.6	22.6	21.5	21.6	20.8
Γαλλία	:	19.8	18.9	18.8	19.0	18.5
Γερμανία	:	:	18.4	20.2	20.6	20.1
Ελλάς	:	30.9	29.4	29.3	28.3	28.1
Εσθονία	:	26.3	25.9	22.0	22.0	21.8
Ιρλανδία	:	24.8	25.0	23.3	23.1	23.7
Ισπανία	:	25.0	24.3	24.0	23.3	24.5
Ιταλία	:	26.4	25.0	25.9	26.0	25.3
Κύπρος	:	:	25.3	25.4	25.2	23.3
Λετονία	:	:	46.3	42.2	35.1	34.2
Λουξεμβούργο	:	16.1	17.3	16.5	15.9	15.5
Μάλτα	:	:	20.5	19.5	19.7	20.1
Ολλανδία	:	:	16.7	16.0	15.7	14.9
Πορτογαλία	:	27.5	26.1	25.0	25.0	26.0
Σλοβακία	:	:	32.0	26.7	21.3	20.6
Σλοβενία	:	:	18.5	17.1	17.1	18.5
Φινλανδία	:	17.2	17.2	17.1	17.4	17.4
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	:	:	:	61.3	60.7	44.8
Δανία	:	16.5	17.2	16.7	16.8	16.3
Ηνωμένο Βασίλειο	:	:	24.8	23.7	22.6	23.2
Κροατία	:	:	:	:	:	:
Λιθουανία	:	:	41.0	35.9	28.7	27.6
Ουγγαρία	:	:	32.1	31.4	29.4	28.2
Πολωνία	:	:	45.3	39.5	34.4	30.5
Ρουμανία	:	:	:	:	45.9	44.2
Σουηδία	:	16.9	14.4	16.3	13.9	14.9
Τσεχική Δημοκρατία	:	:	19.6	18.0	15.8	15.3

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⁾, 2003 - 2013

2009	2010	2011	2012	2013	Countries
23.2	23.7	24.3	24.7	24.5	EU-28
<i>Eurozone</i>					
17.0	16.6	16.9	18.5	18.8	Austria
20.2	20.8	21.0	21.6	20.8	Belgium
18.5	19.2	19.3	19.1	18.1	France
20.0	19.7	19.9	19.6	20.3	Germany
27.6	27.7	31.0	34.6	35.7	Greece
23.4	21.7	23.1	23.4	23.5	Estonia
25.7	27.3	29.4	:	:	Ireland
24.5	26.7	27.7	28.2	27.3	Spain
24.7	24.5	28.2	29.9	28.4	Italy
23.5	24.6	24.6	27.1	27.8	Cyprus
37.9	38.2	40.1	36.2	35.1	Latvia
17.8	17.1	16.8	18.4	19.0	Luxembourg
20.3	21.2	22.1	23.1	24.0	Malta
15.1	15.1	15.7	15.0	15.9	Netherlands
24.9	25.3	24.4	25.3	27.4	Portugal
19.6	20.6	20.6	20.5	19.8	Slovakia
17.1	18.3	19.3	19.6	20.4	Slovenia
16.9	16.9	17.9	17.2	16.0	Finland
<i>Non-Eurozone</i>					
46.2	49.2	49.1	49.3	48.0	Bulgaria
17.6	18.3	18.9	19.0	18.9	Denmark
22.0	23.2	22.7	24.1	24.8	United Kingdom
:	30.7	32.3	32.3	:	Croatia
29.5	33.4	33.1	32.5	30.8	Lithuania
29.6	29.9	31.0	32.4	33.5	Hungary
27.8	27.8	27.2	26.7	25.8	Poland
43.1	41.4	40.3	41.7	40.4	Romania
15.9	15.0	16.1	15.6	16.4	Sweden
14.0	14.4	15.3	15.4	14.6	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 2003/04 - 2012/13

	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08
Σχολικές μονάδες	5,646	5,676	5,672	5,693	5,768
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	11,543	12,012	12,334	12,717	13,242
Μαθητές	141,008	142,369	143,637	143,716	150,079
<i>Δημόσια</i>					
Σχολικές μονάδες	5,535	5,557	5,553	5,576	5,629
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	11,298	11,752	12,091	12,473	12,942
Μαθητές	136,222	137,770	139,199	139,226	144,421
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	12.1	11.7	11.5	11.2	11.2
<i>Ιδιωτικά</i>					
Σχολικές μονάδες	111	119	119	117	139
Διδακτικό προσωπικό	245	260	243	244	300
Μαθητές	4,786	4,599	4,438	4,490	5,658
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	19.5	17.7	18.3	18.4	18.9

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

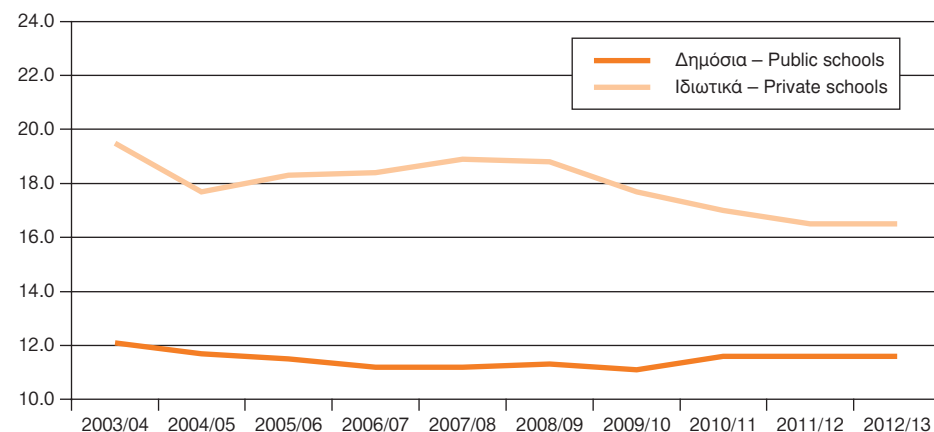
(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες», οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια νηπιαγωγεία. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κλπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και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

Table 1. Greece: Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2012/13

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
	5,979	6,064	6,027	5,861	5,792	School units
	13,652	13,931	13,986	14,018	13,853	Teaching staff ⁽¹⁾
	158,290	159,502	166,233	165,931	166,576	Pupils
<i>Public</i>						
	5,660	5,658	5,572	5,401	5,309	School units
	13,087	13,258	13,278	13,320	13,155	Teaching staff ⁽¹⁾
	147,692	147,606	154,217	154,396	155,451	Pupils
	11.3	11.1	11.6	11.6	11.8	Pupils per kindergartner
<i>Private</i>						
	319	406	455	460	483	School units
	565	673	708	698	698	Teaching staff
	10,598	11,896	12,016	11,535	11,035	Pupils
	18.8	17.7	17.0	16.5	15.8	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, Culture and Sports or elsewhere.

**Μαθητές ανά νηπιαγωγό (νηπιαγωγεία)
Pupils per kindergartner (kindergartens)**

Πίνακας 2. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2012/13

	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08
Σχολικές μονάδες	5,854	5,778	5,675	5,594	5,546
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	60,770	62,882	64,416	67,342	68,043
Μαθητές	654,780	647,543	643,200	639,961	637,309
<i>Δημόσια</i>					
Σχολικές μονάδες	5,471	5,398	5,297	5,220	5,174
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	57,305	59,387	60,814	63,513	64,058
Μαθητές	605,961	599,843	596,652	593,583	590,491
Μαθητές ανά δάσκαλο	10.6	10.1	9.8	9.3	9.2
<i>Ιδιωτικά</i>					
Σχολικές μονάδες	383	380	378	374	372
Διδακτικό προσωπικό	3,465	3,495	3,602	3,829	3,985
Μαθητές	48,819	47,700	46,548	46,378	46,818
Μαθητές ανά δάσκαλο	14.1	13.6	12.9	12.1	11.7

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, Πολιτισμού και Αθλητισμού, σε Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

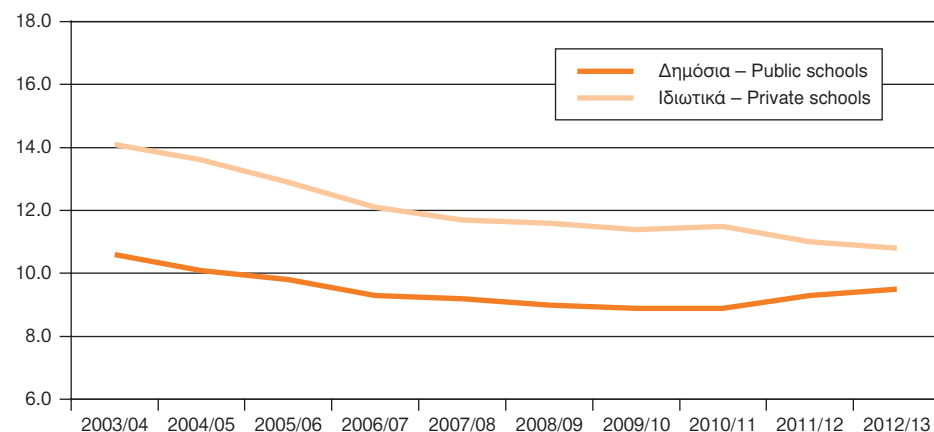
Table 2. Greece: Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2012/13

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
	5,496	5,440	5,356	4,746	4,698	School units
	69,018	70,475	69,985	67,314	65,557	Teaching staff ⁽¹⁾
	637,476	635,935	634,048	633,291	630,043	Pupils
<i>Public</i>						
	5,127	5,075	4,991	4,392	4,350	School units
	64,977	66,409	66,018	63,396	61,726	Teaching staff ⁽¹⁾
	590,640	589,578	590,203	590,070	588,832	Pupils
	9.0	8.9	8.9	9.3	9.5	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	369	365	365	354	348	School units
	4,041	4,066	3,967	3,918	3,831	Teaching staff
	46,836	46,357	43,845	43,221	41,211	Pupils
	11.6	11.4	11.5	11.0	10.8	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, Culture and Sports 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 - 2012/13

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

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, Πολιτισμού και Αθλητισμού, σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

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

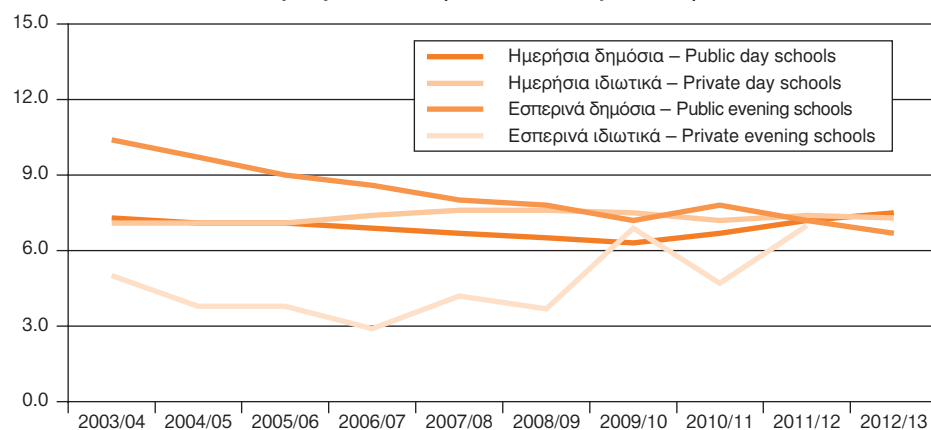


Table 3. Greece: Secondary education (lower secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2012/13

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
Day schools						
	1,968	1,965	1,928	1,829	1,827	School units
	51,858	52,605	49,039	45,273	42,665	Teaching staff ⁽¹⁾
	341,315	336,938	332,005	324,402	319,950	Pupils
<i>Public</i>						
	1,775	1,775	1,747	1,657	1,659	School units
	48,332	49,202	45,875	42,226	39,800	Teaching staff ⁽¹⁾
	314,413	311,582	308,697	302,116	299,571	Pupils
	6.5	6.3	6.7	7.2	7.5	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	105	102	99	99	98	School units
	2,487	2,383	2,262	2,197	2,080	Teaching staff
	18,939	17,966	16,328	16,182	15,087	Pupils
	7.6	7.5	7.2	7.4	7.3	Pupils per teacher
Evening schools						
<i>Public</i>						
	84	85	79	72	70	School units
	1,003	1,006	887	845	785	Teaching staff ⁽¹⁾
	7,829	7,293	6,909	6,069	5,292	Pupils
	7.8	7.2	7.8	7.2	6.7	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	4	3	3	1	—	School units
	36	14	15	5	—	Teaching staff
	134	97	71	35	—	Pupils
	3.7	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, Culture and Sports or elsewhere.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2003/04 - 2012/13

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

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, Πολιτισμού και Αθλητισμού, σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

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

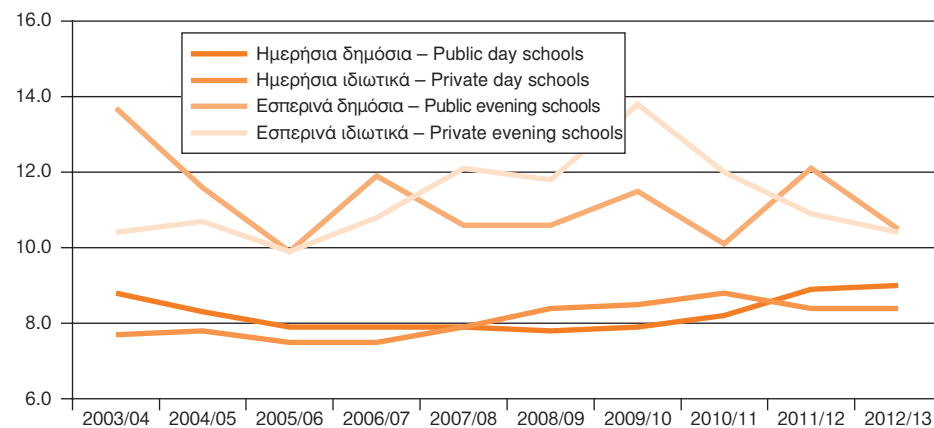


Table 4. Greece: Secondary education (general upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2003/04 - 2012/13

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
Day schools						
	1,367	1,361	1,338	1,320	1,318	School units
	30,683	31,018	29,837	27,672	27,327	Teaching staff ⁽¹⁾
	241,726	247,441	247,220	247,717	245,892	Pupils
Public						
	1,191	1,192	1,175	1,159	1,155	School units
	28,051	28,514	27,365	25,318	25,012	Teaching staff ⁽¹⁾
	218,033	223,913	225,010	226,129	225,189	Pupils
	7.8	7.9	8.2	8.9	9.0	Pupils per teacher
Private						
	99	92	91	90	91	School units
	1,893	1,789	1,739	1,834	1,741	Teaching staff
	15,818	15,233	15,280	15,344	14,696	Pupils
	8.4	8.5	8.8	8.4	8.4	Pupils per teacher
Evening schools						
Public						
	73	73	69	69	70	School units
	705	683	650	499	555	Teaching staff ⁽¹⁾
	7,474	7,853	6,583	6,016	5,809	Pupils
	10.6	11.5	10.1	12.1	10.5	Pupils per teacher
Private						
	4	4	3	2	2	School units
	34	32	29	21	19	Teaching staff
	401	442	347	228	198	Pupils
	11.8	13.8	12.0	10.9	10.4	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, Culture and Sports or elsewhere.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, σπουδαστές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2003/04 - 2012/13

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

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 το 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 και 106,295 για το 2012/13.

(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 - 2012/13**

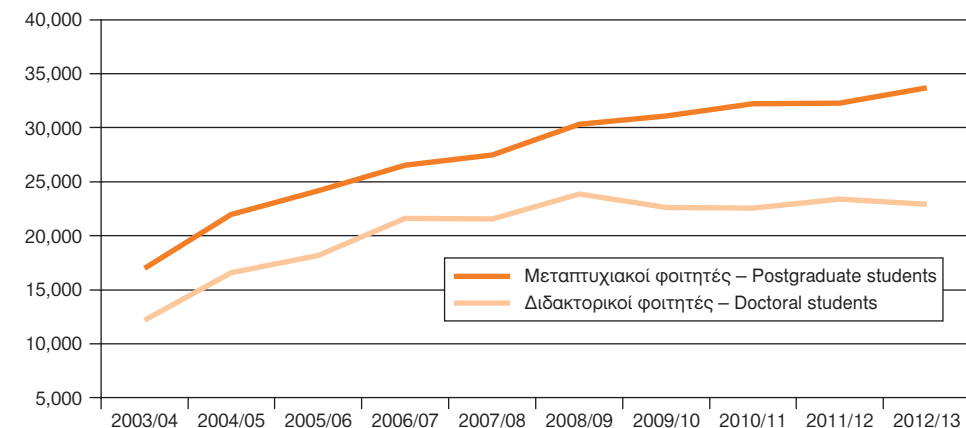
	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
	10,897	11,337	10,245	⁽³⁾ 6,826	⁽³⁾ 5,487	Teaching staff ⁽¹⁾
	106,390	97,310	111,909	106,104	108,882	Students ⁽²⁾
	18,998	19,742	19,017	19,253	18,707	Graduates

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 and 106,295 for 2012/13.

(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 - 2012/13**

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

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 το 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, 185,465 για το 2008/09, 176,393 για το 2009/10, 178,826 για το 2010/11, 183,986 για το 2011/12 και 182,034 για το 2012/13.

(3) MSc, MA, MBA κλπ.

Table 6. Greece: Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2003/04 - 2012/13

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	
	13,722	13,299	12,626	11,531	11,076	Teaching staff ⁽¹⁾
	163,516	165,443	168,478	168,804	168,637	Students ⁽²⁾
	31,353	31,602	31,711	31,516	32,430	Graduates
	30,346	31,071	32,247	32,255	33,687	Postgraduate students
	8,352	8,127	8,366	9,695	8,900	Master's degree holders ⁽³⁾
	23,841	22,636	22,563	23,371	22,931	Doctoral students
	1,797	1,892	1,685	1,726	1,522	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, 185,465 for 2008/09, 176,393 for 2009/10, 178,826 for 2010/11, 183,986 for 2011/12 and 182,034 for 2012/13.

(3) MSc, MA, MBA, etc.

Πίνακας 7. Ελλάς: Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση⁽¹⁾, 2002 - 2013

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	201,466	193,769	178,375	161,107	146,195	135,209
%	19.7	19.3	17.9	16.7	15.7	15.2
Άρρενες	126,330	122,870	109,834	103,339	94,872	85,113
%	24.9	24.4	22.1	21.4	20.2	19.0
Θήλεις	75,136	70,899	68,541	57,767	51,322	50,096
%	14.5	14.1	13.7	12.0	11.1	11.4

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%.

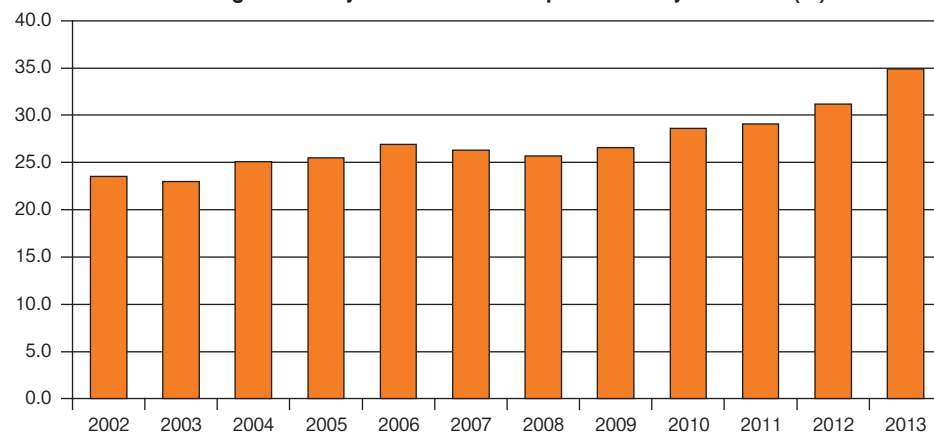
Πίνακας 8. Ελλάς: Άτομα 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης⁽¹⁾, 2002 - 2013

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	200,033	192,544	212,777	216,689	228,184	224,616
%	23.5	23.0	25.1	25.5	26.9	26.3
Άρρενες	92,413	90,411	100,727	100,691	107,206	106,987
%	22.2	22.0	23.6	23.6	25.5	25.4
Θήλεις	107,621	102,133	112,050	115,998	120,978	117,629
%	24.9	24.1	26.7	27.5	28.2	27.2

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 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⁾, 2002 - 2013**

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Σύνολο	129,341	123,962	109,115	100,399	87,317	76,342	Total
%	15.1	14.9	13.5	12.9	11.3	10.1	%
Άρρενες	81,448	77,592	65,932	60,801	52,633	47,736	Male
%	18.8	18.7	16.4	15.8	13.7	12.7	%
Θήλεις	47,893	46,370	43,183	39,598	34,684	28,606	Female
%	11.3	11.2	10.6	10.0	8.9	7.5	%

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, 2002 - 2013

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Σύνολο	221,396	227,470	242,341	241,102	253,144	278,860	Total
%	25.7	26.6	28.6	29.1	31.2	34.9	%
Άρρενες	101,672	102,615	112,532	110,964	113,031	124,030	Male
%	23.7	24.3	26.2	26.8	28.1	30.8	%
Θήλεις	119,724	124,855	129,809	130,138	140,113	154,830	Female
%	27.8	29.0	31.1	31.5	34.2	39.0	%

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
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
Λιθουανία	16.4	17.0	17.7	18.2	18.6	19.0
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
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
19.0	19.0	19.2	19.1	19.1	18.9	Lithuania
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, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2004	2005	2006	2007	2008
Γενική κατάσταση υγείας					
Πολύ καλή	56.9	52.0	51.6	53.5	52.2
Καλή	20.9	25.5	25.2	23.1	23.9
Μέτρια	13.4	13.6	14.0	14.6	14.6
Κακή	6.3	6.3	6.3	6.0	6.6
Πολύ κακή	2.5	2.6	2.9	2.7	2.7
Χρόνια προβλήματα υγείας	19.1	20.0	20.2	21.6	22.1
Περιορισμός των συνήθων δραστηριοτήτων λόγω υγείας					
Πολύ μεγάλος	5.8	6.2	6.0	6.8	8.1
Μεγάλος	14.4	11.5	11.1	11.1	11.5

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. : Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους⁽³⁾, κατά πεντημόριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2006 - 2013⁽¹⁾⁽²⁾

Πεντημόρια ισοδύναμου εισοδήματος	2006	2007	2008	2009
1ο	6.7	9.2	7.2	8.5
2ο	6.5	5.5	6.2	6.2
3ο	5.8	5.1	5.1	3.4
4ο	2.8	3.0	2.0	1.9
5ο	1.0	0.8	0.9	0.6
Μέσος όρος	4.6	4.7	4.3	4.1

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 (5) 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, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	
	51.3	50.1	50.6	47.0	46.0	General health status
	24.2	25.6	25.8	28.1	28.1	Very good
	14.9	14.8	14.6	15.7	15.5	Good
	6.6	6.7	6.3	6.5	7.5	Fair
	3.1	2.9	2.7	2.7	2.9	Bad
						Very bad
	22.0	22.6	23.2	23.7	23.7	Long-standing health problems
						Limitation in activities because of health problems
	7.9	8.0	8.6	10.0	10.7	Strongly limited
	10.8	10.7	11.4	12.6	12.4	Limited

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. : Not available.

Table 2. Greece: Percentage of persons with self-reported unmet needs (for several reasons⁽³⁾) for medical examination or treatment, by equivalised income quintile, 2006 - 2013⁽¹⁾⁽²⁾

	2010	2011	2012	2013	Quintiles of equivalised income
	8.1	10.2	13.4	16.2	1st
	5.6	8.2	9.3	13.4	2nd
	4.6	6.0	9.3	11.3	3rd
	2.2	3.7	7.6	9.9	4th
	0.8	3.2	5.7	5.2	5th
	4.2	6.3	9.9	11.2	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 percent of the population, while the top quintile (5th quintile) is the highest 20 percent.

(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⁾, 2002 - 2012

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	4.6	4.7	4.9	5.0	5.3	5.6
Γενική Ιατρική	0.1	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
Νοσοκομειακές ειδικότητες	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7
Χειρουργική	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Λοιπές ειδικότητες	1.6	1.7	1.7	1.8	1.9	1.9
Οδοντίατροι	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3

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

(1) Γενική Ιατρική: περιλαμβάνονται και οι αγροτικοί, καθώς και της 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 παιδών, καθώς και οι ιατροί φυσικής ιατρικής και αποκατάστασης.

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

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2002 - 2011

	2002	2003	2004	2005	2006
Θεραπευτήρια	3.0	3.0	2.9	2.8	2.8
Δημόσια	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Ιδιωτικά	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Κλίνες	470.5	468.8	468.0	472.0	480.7
Κέντρα υγείας	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
Φαρμακεία	:	:	83.0	83.8	86.0

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS⁽¹⁾, 2003 - 2012

Κατηγορίες	2003	2004	2005	2006	2007
Ασθένεια	26.5	26.5	27.8	28.7	28.1
Αναπηρία	5.1	5.0	4.9	4.7	4.9
Γήρας	47.5	47.4	47.8	43.2	43.6
Επιζώντες ⁽²⁾	3.3	3.5	3.4	8.1	8.4
Οικογένεια	7.3	6.9	6.4	6.2	6.2
Ανεργία	5.7	5.9	5.1	4.6	4.5
Στέγαση	2.3	2.3	2.2	2.2	2.0
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	2.3	2.4	2.3	2.3	2.3

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.

: Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: Physicians per 1,000 inhabitants by specialty⁽¹⁾, 2002 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	
6.0	6.1	6.1	6.2	6.3	Total	
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	General medicine
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Paediatrics
0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	Obstetrics and gynaecology
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Psychiatry
1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	Medical group of specialties
0.9	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	Surgical group of specialties
2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	Other specialties
1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	Dentists

Source: Health Divisions and Sections attached to Prefectures, 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: This group includes the following physicians: 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 pathologoanatomists.

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.

: Not available.

Table 4. Greece: Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2002 - 2011

	2007	2008	2009	2010	2011	
2.8	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8	Hospitals
1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	Public
1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	Private
480.6	476.5	483.9	477.6	476.6	476.6	Beds
1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	Health centres
84.5	91.2	92.5	95.2	100.2	100.2	Pharmacies

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

: Not available.

Table 5. Greece: Percentage distribution of ESSPROS social protection expenditures⁽¹⁾, 2003 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	Fuctions
29.0	29.1	29.2	25.9	21.4	21.4	Sickness
4.7	4.7	4.7	4.9	4.5	4.5	Disability
42.4	41.4	42.3	44.0	51.3	51.3	Old age
8.3	8.2	7.8	8.1	8.0	8.0	Survivors ⁽²⁾
6.3	6.7	6.4	6.2	5.5	5.5	Family
5.1	5.9	6.1	7.4	6.3	6.3	Unemployment
2.0	1.8	1.4	1.2	0.8	0.8	Housing
2.2	2.1	2.2	2.3	2.1	2.1	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.

: Not available.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστό εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2002 - 2009

	2002	2003	2004	2005
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	1,879,581	1,940,512	2,036,052	2,086,517
Λοιμώδεις και παρασιτικές νόσοι	2.9	2.7	2.6	2.6
Νεοπλάσματα	9.7	10.3	10.0	10.1
Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, διαταραχές της θρέψης και ανοσολογικές διαταραχές	2.1	2.0	2.1	2.1
Νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων	1.5	1.6	1.6	1.5
Ψυχικές διαταραχές	1.9	2.0	1.9	1.9
Νοσήματα του νευρικού συστήματος και των αισθητηρίων οργάνων	8.2	8.4	8.8	9.0
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	14.8	14.7	14.5	14.4
Νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος	8.0	8.1	7.7	7.9
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	10.4	10.2	10.2	10.1
Νοσήματα του ουροποιογεννητικού συστήματος	8.1	8.3	8.2	8.2
Επιπλοκές της κύησης, του τοκετού και της λοχείας	7.6	7.5	7.1	7.2
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	1.9	2.0	1.9	1.9
Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	4.2	4.3	4.4	4.2
Συγγενείς ανωμαλίες	0.6	0.6	0.6	0.6
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	1.4	1.3	1.3	1.4
Συμπτώματα, σημεία και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.9	7.7	8.5	8.5
Ατυχήματα, δηλητηριάσεις και κακώσεις	8.8	8.3	8.4	8.4

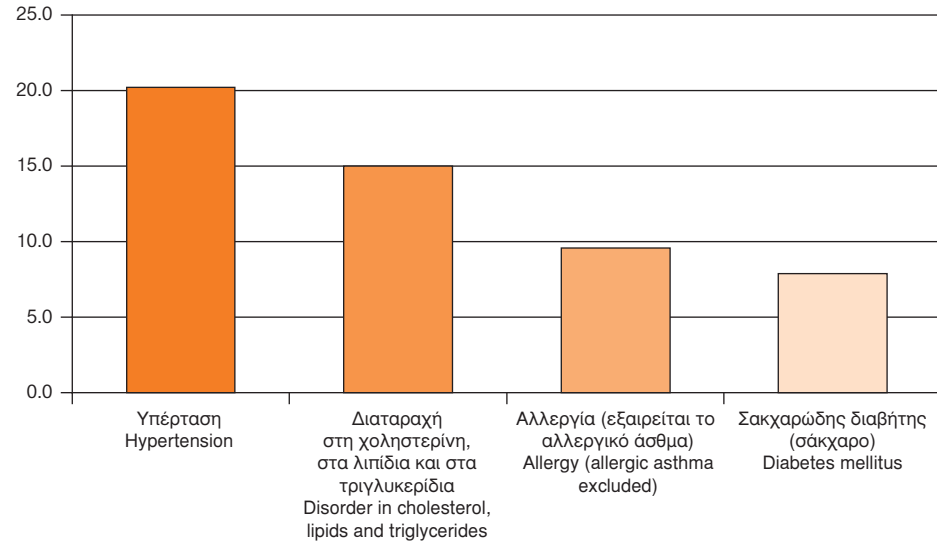
Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 6. Greece: Percentage of patients discharged by disease categories, 2002 - 2009

	2006	2007	2008	2009	
	2,123,818	2,181,270	2,221,125	2,292,088	Total number of patients discharged
	2.8	2.9	2.6	2.4	Infectious and parasitic diseases
	10.1	10.3	11.0	11.7	Neoplasms
	2.2	2.2	2.2	2.2	Endocrine and metabolic diseases, nutritional deficiencies and immunity disorders
	1.5	1.4	1.6	1.5	Diseases of blood and blood-forming organs
	1.8	1.8	1.8	1.7	Mental disorders
	9.1	9.4	9.6	10.1	Diseases of the nervous system and sense organs
	14.7	14.3	13.9	13.4	Diseases of the circulatory system
	7.6	7.9	7.4	7.9	Diseases of the respiratory system
	10.0	10.1	10.1	10.9	Diseases of the digestive system
	8.2	8.0	7.8	7.7	Diseases of the urinary system
	7.4	7.3	7.4	7.3	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium
	1.9	1.9	1.9	1.9	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
	4.3	4.4	4.4	4.4	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
	0.6	0.6	0.6	0.6	Congenital anomalies
	1.4	1.3	1.4	1.4	Certain conditions originating in the perinatal period
	8.4	8.2	8.6	8.4	Signs, symptoms and ill-defined conditions
	8.1	8.0	7.7	7.4	Accidents, poisonings and injuries

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Ποσοστό επιπολασμού παθήσεων⁽¹⁾, 2009
Prevalence rate of diseases / health conditions⁽¹⁾, 2009



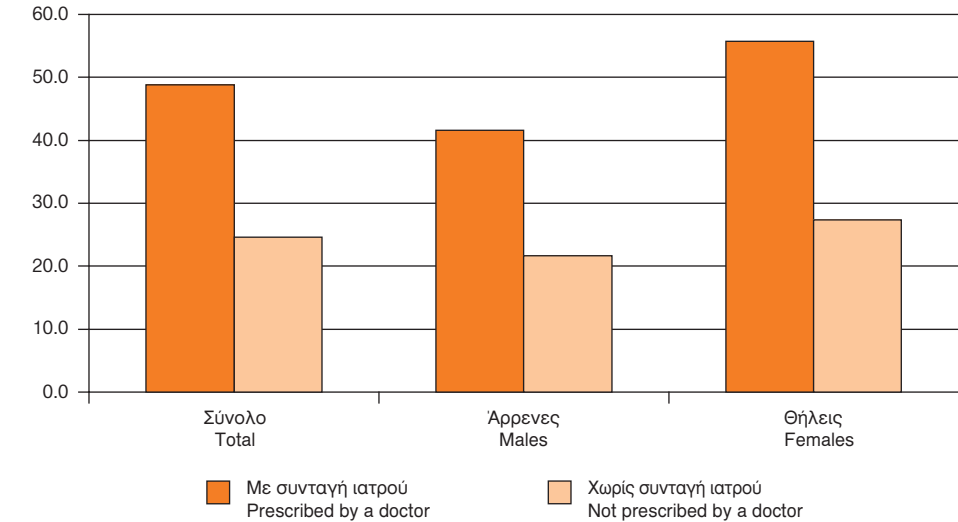
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009.

(1) Επιπολασμός μιας πάθησης ορίζεται το ποσοστό (αναλογία) του πληθυσμού που πάσχει από την πάθηση μία συγκεκριμένη χρονική στιγμή.

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

(1) Prevalence of a disease is the proportion of individuals in a population suffering from the disease in a given period of time.

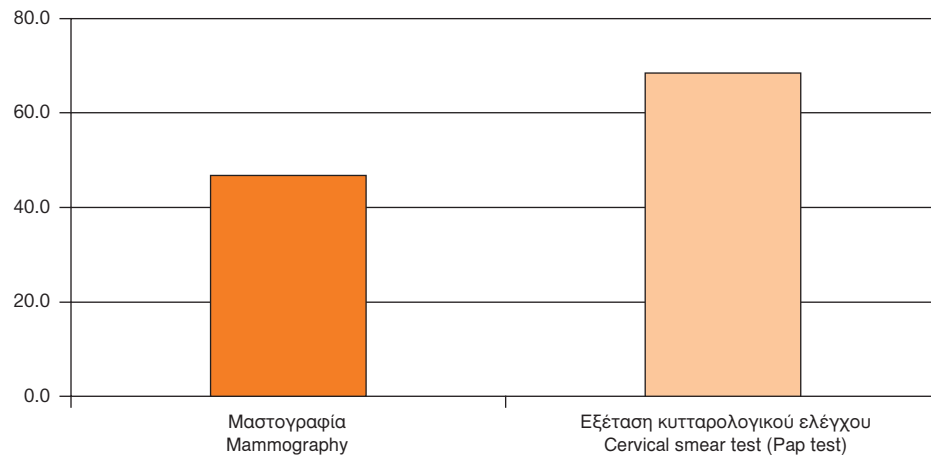
Ποσοστό του πληθυσμού που κάνει χρήση φαρμάκων με ή χωρίς συνταγή ιατρού, 2009
Percentage of population making use of medicines prescribed or not by a doctor, 2009



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

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

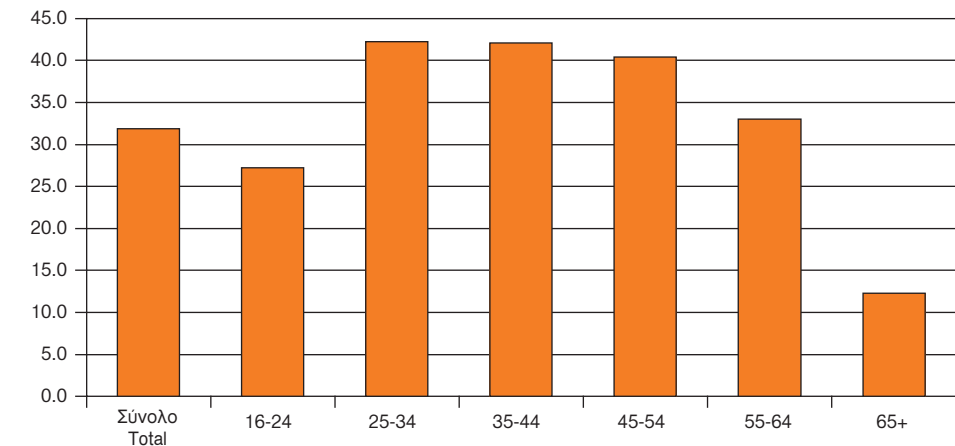
Ποσοστό γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που έκαναν μαστογραφία και εξέταση κυτταρολογικού ελέγχου (τεστ Παπ), 2009
Percentage of women aged 15 and over who had a mammography and a cervical smear test (Pap test), 2009



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

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

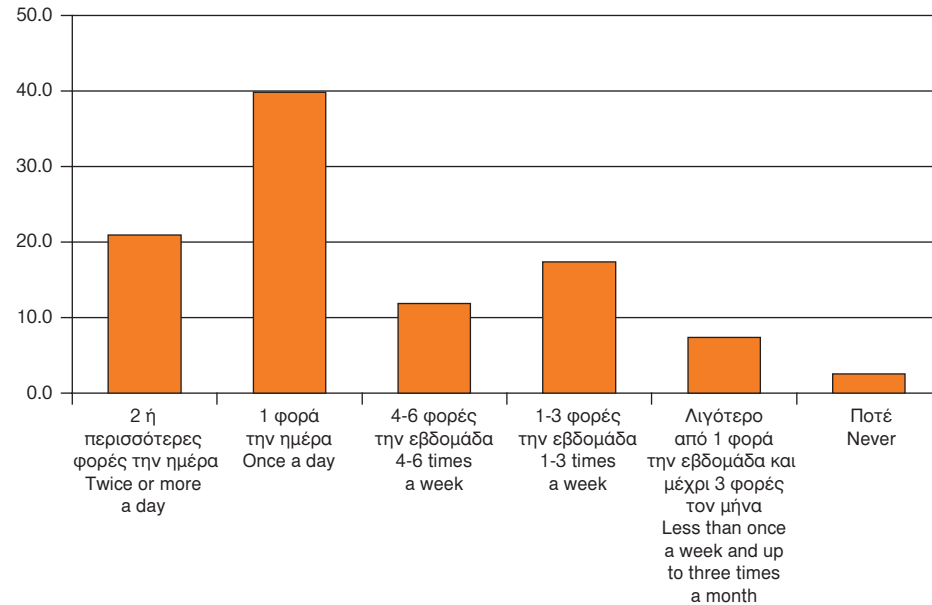
Ποσοστό των ατόμων που καπνίζουν καθημερινά, κατά ομάδες ηλικιών, 2009
Percentage of persons smoking on a daily basis by age group, 2009



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

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

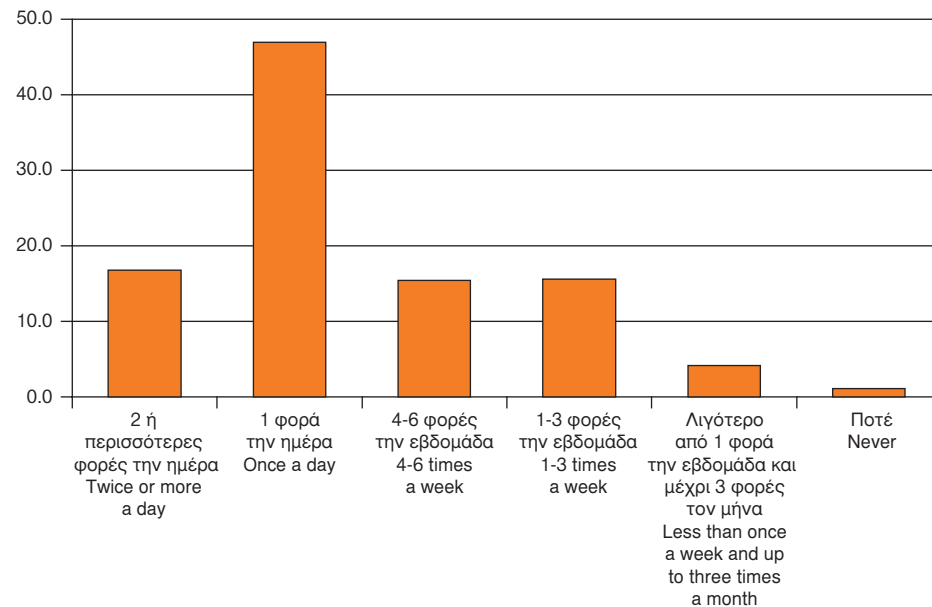
Συχνότητα κατανάλωσης φρούτων, 2009 (ποσοστό % επί του πληθυσμού)
Frequency of fruit consumption, 2009 (percentage of population)



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

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

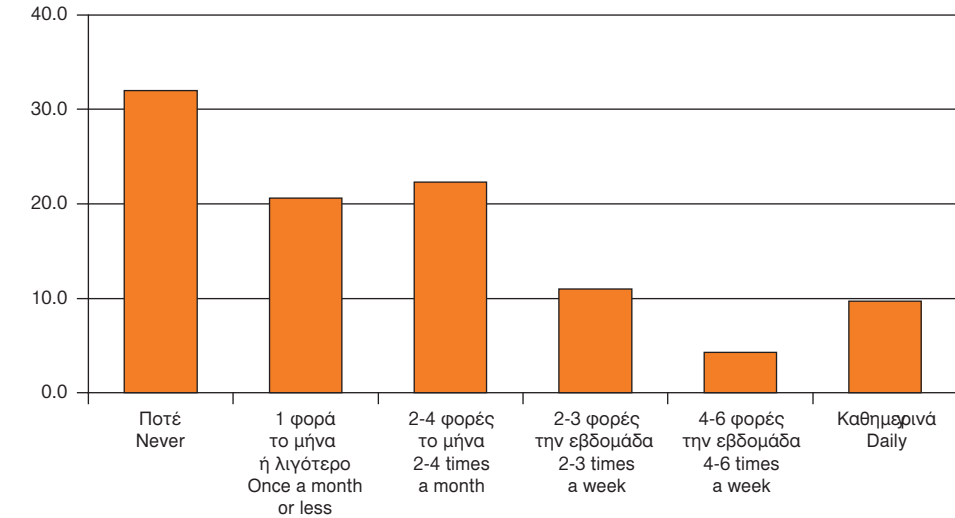
Συχνότητα κατανάλωσης λαχανικών, 2009 (ποσοστό % επί του πληθυσμού)
Frequency of vegetable consumption, 2009 (percentage of population)



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

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

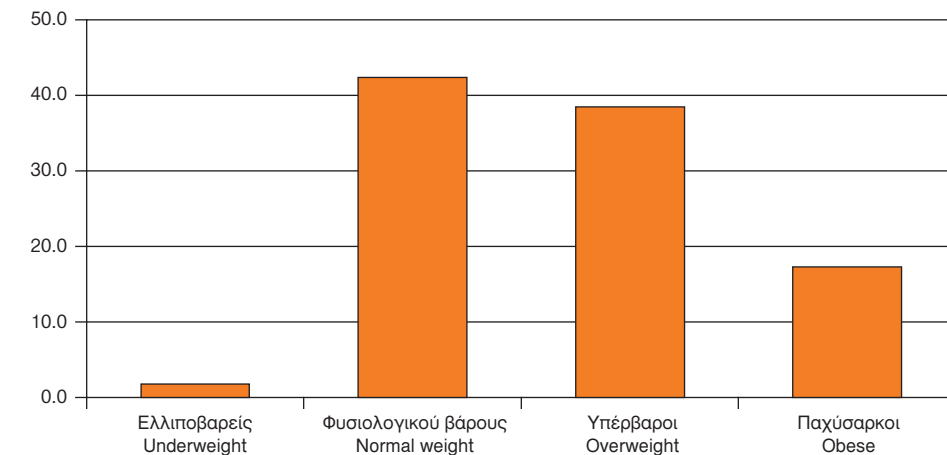
Συχνότητα κατανάλωσης αλκοόλ, 2009 (ποσοστό % επί του πληθυσμού)
Frequency of alcohol consumption, 2009 (percentage of population)



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

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

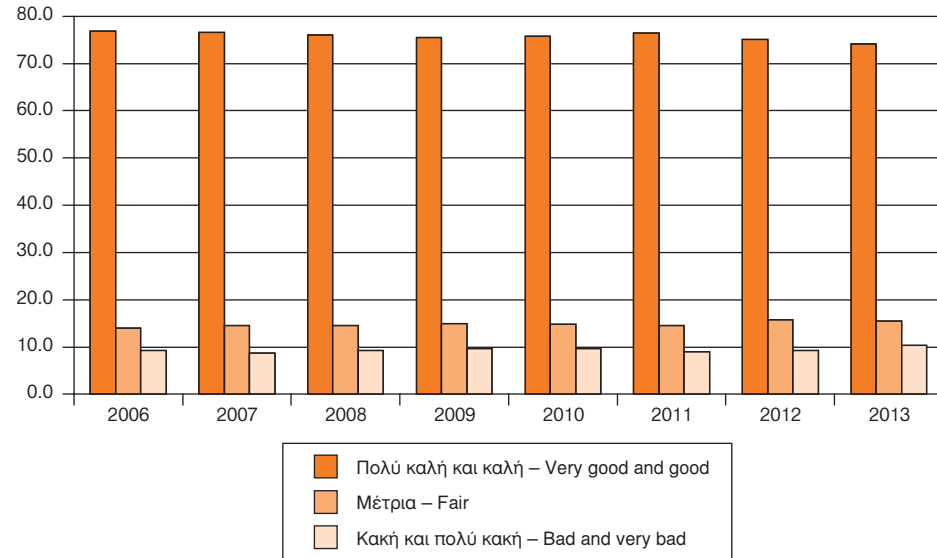
Δείκτης μάζας σώματος, 2009 (ποσοστό % επί του πληθυσμού)
Body mass, 2009 (percentage of population)



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

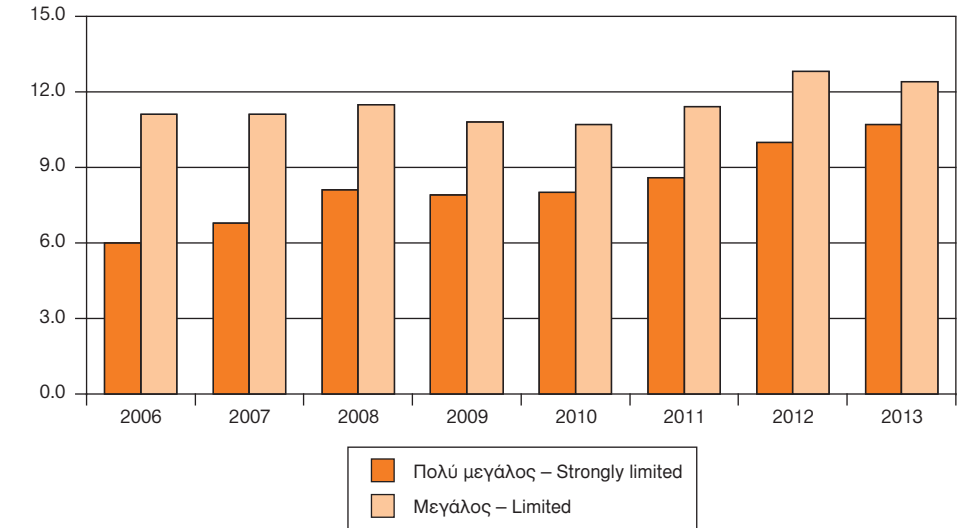
Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, 2009 National Health Survey.

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



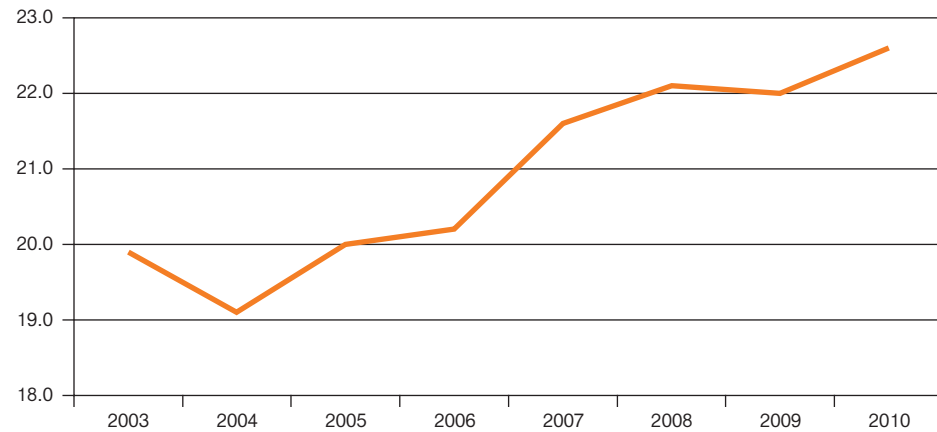
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC). Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC).

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



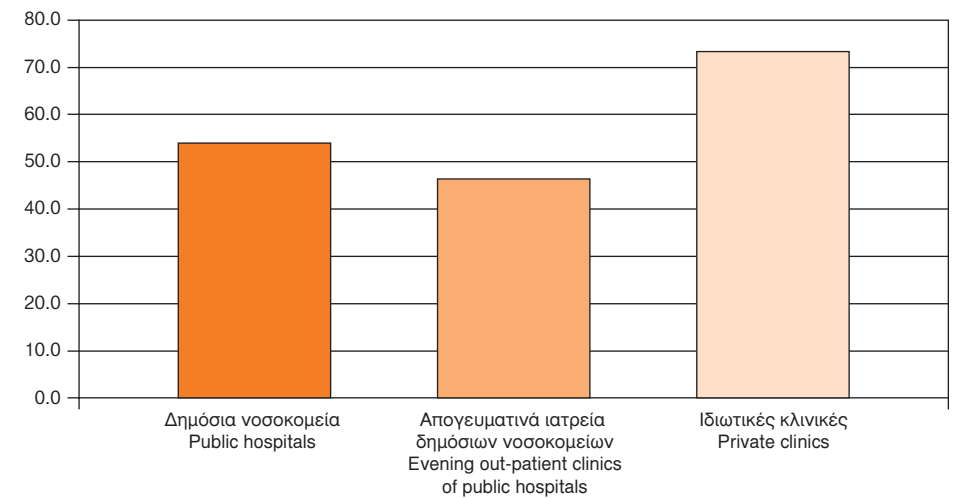
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC). Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC).

Ποσοστό του πληθυσμού που αντιμετωπίζει κάποιο χρόνια 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 που δηλώνει ικανοποιημένος (πολύ ή μέτρια) από τις υπηρεσίες υγείας που παρέχονται από δημόσια νοσοκομεία, απογευματινά ιατρεία δημόσιων νοσοκομείων και ιδιωτικές κλινικές, 2009
Percentage distribution of population stated satisfied with healthcare services provided by public hospitals, evening out-patient clinics of public hospitals and private clinics, 2009



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

Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης
Information and communication technologies

6

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2003 - 2014⁽¹⁾

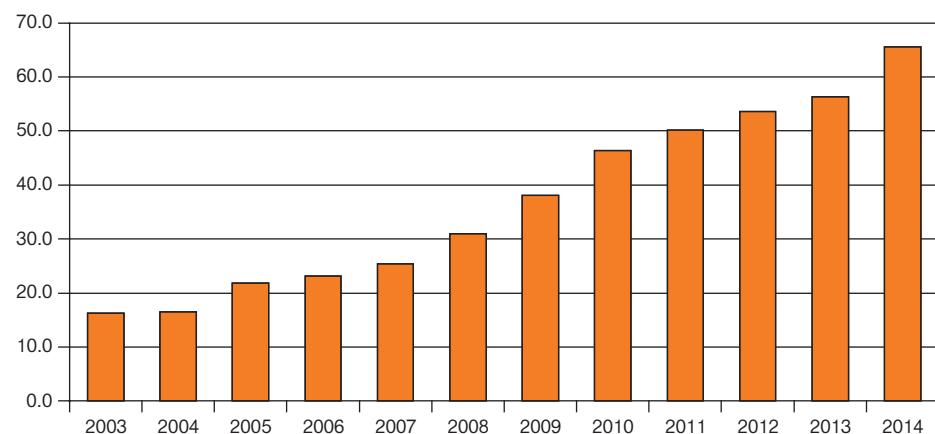
	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Νοικοκυριά με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία	16.3	16.5	21.8	23.1	25.4	31.0
Σύνδεση περιορισμένης συχνότητας (με modem μέσω τηλεφωνικής γραμμής ή σύνδεση ISDN κλπ.)	:	:	96.4	83.1	70.4	27.7
Ευρυζωνική σύνδεση (DSL, UMTS, καλωδιακή κλπ.)	:	1.4	2.9	16.6	29.7	72.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

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

: Μη διαθέσιμα.

Ποσοστό νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία
Percentage of households with internet access at home

Table 1. Greece: Percentage of households with internet access at home, 2003 - 2014⁽¹⁾

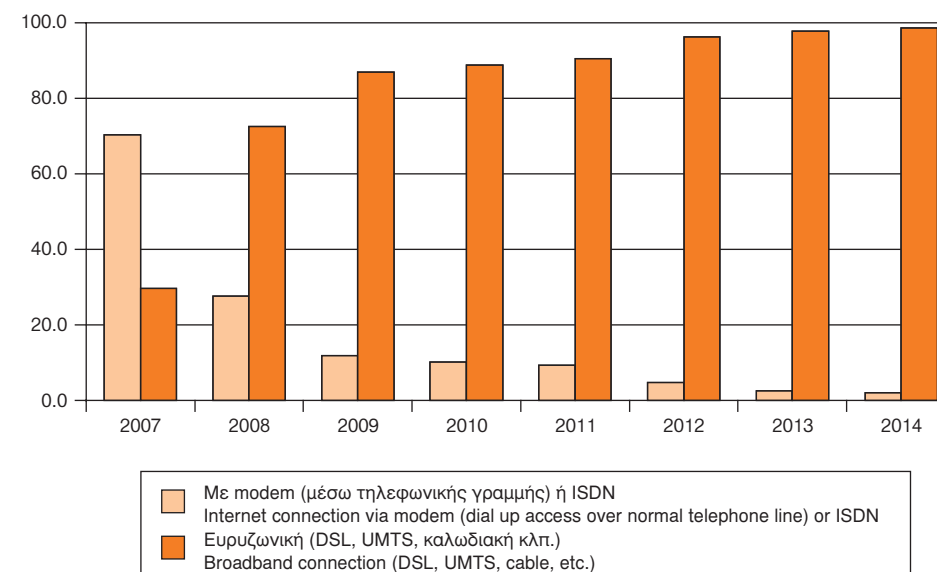
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Households with internet access at home	38.1	46.4	50.2	53.6	56.3	65.6
Narrowband connection (via modem with dial up access over normal telephone line or ISDN, etc.)	11.9	10.2	9.4	4.8	2.6	2.1
Broadband connection (DSL, UMTS, cable, etc.)	87.0	88.8	90.5	96.2	97.7	98.6

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.

: Not available.

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



■ Με modem (μέσω τηλεφωνικής γραμμής) ή ISDN
 Internet connection via modem (dial up access over normal telephone line) or ISDN
■ Ευρυζωνική (DSL, UMTS, καλωδιακή κλπ.)
 Broadband connection (DSL, UMTS, cable, etc.)

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Πληθυσμός 16 - 74 ετών που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή	25.7	26.2	28.8	37.6	40.2	44.4
Πληθυσμός 16 - 74 ετών που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο	16.3	19.7	22.5	28.9	33.4	38.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

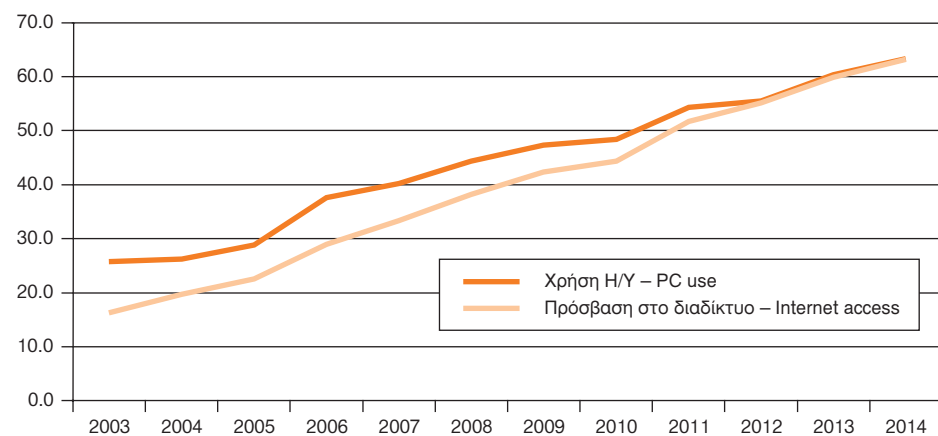
(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από τα Νοικοκυριά, η οποία διενεργείται από το έτος 2002.

(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, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
	47.3	48.4	54.3	55.5	60.4	63.3	Population aged 16 - 74 using PC
	42.4	44.4	51.7	55.1	59.9	63.2	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, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Επικοινωνία						
Αποστολή και λήψη e-mail	76.1	78.2	61.8	58.5	63.7	67.3
Πραγματοποίηση τηλεφωνημάτων μέσω διαδικτύου ⁽³⁾	6.9	5.4	3.3	6.3	8.8	22.3
Συμμετοχή σε ιστοσελίδες κοινωνικής δικτύωσης	22.5	23.7	11.7	10.0	15.7	48.2
Αναζήτηση πληροφοριών και on-line υπηρεσιών						
Αναζήτηση πληροφοριών για προϊόντα και υπηρεσίες	70.0	69.0	74.2	78.9	84.6	81.4
Ανάγνωση και μεταφόρτωση (download) εφημερίδων και περιοδικών	54.7	57.1	40.1	48.0	47.5	49.4
Χρήση υπηρεσιών για ταξίδια και καταλύματα	41.8	52.1	40.8	40.2	48.3	45.6
Αναζήτηση πληροφοριών ή και χρήση υπηρεσιών υγείας	:	:	10.6	19.2	22.9	27.1
Γνώση / μόρφωση						
Χρήση υπηρεσιών που σχετίζονται με την κατάρτιση ή την εκπαίδευση	43.0	39.6	15.3	25.6	34.4	32.8
Παιχνίδια / μουσική	44.2	55.2	37.8	38.7	45.5	:
Τραπεζικές συναλλαγές						
	8.3	6.6	6.1	8.5	11.7	13.2
Ηλεκτρονική διακυβέρνηση						
Λήψη πληροφοριών από ιστοσελίδες δημόσιων υπηρεσιών	37.5	36.5	20.8	19.2	28.3	23.0
Προμήθεια αιτήσεων, βεβαιώσεων, πιστοποιητικών κλπ.	12.5	14.2	8.1	3.2	13.2	10.5
Αποστολή συμπληρωμένων εντύπων (π.χ. φορολογικής δήλωσης)	17.0	12.1	14.2	7.4	13.6	9.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από τα Νοικοκυριά, 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.

: Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: Percentage of population using the internet by type of activity, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Communication						
Sending / receiving e-mails	72.9	72.6	:	74.9	76.6	79.8
Telephoning over the internet ⁽³⁾	21.5	21.5	31.8	37.9	43.3	45.0
Social networking	42.3	46.9	54.3	58.5	60.3	64.3
Information search and on-line services						
Finding information about goods and services	77.8	80.8	74.9	82.5	83.4	82.3
Reading / downloading newspapers and magazines	50.0	57.2	72.9	77.2	77.1	84.9
Using services related to travel and accommodation	58.1	57.1	51.4	37.9	38.1	29.7
Finding information or using health related services	35.2	50.1	58.5	:	56.0	:
Training / education						
Using services related to training / education	27.6	27.6	39.3	:	34.8	:
Playing / downloading games and music	45.2	41.1	:	50.0	:	52.0
Internet banking						
	12.7	12.8	16.6	16.6	17.9	20.8
E-government						
Obtaining information from public authorities web sites	25.2	24.5	⁽⁴⁾ 42.2	⁽⁵⁾ 50.7	⁽⁶⁾ 52.2	⁽⁷⁾ 59.2
Downloading official forms	13.4	12.2	⁽⁴⁾ 28.4	⁽⁵⁾ 30.6	⁽⁶⁾ 31.1	⁽⁷⁾ 32.9
Sending filled in forms	9.5	10.0	⁽⁴⁾ 23.8	⁽⁵⁾ 32.1	⁽⁶⁾ 32.2	⁽⁷⁾ 37.5

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.

: Not available.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστό του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾

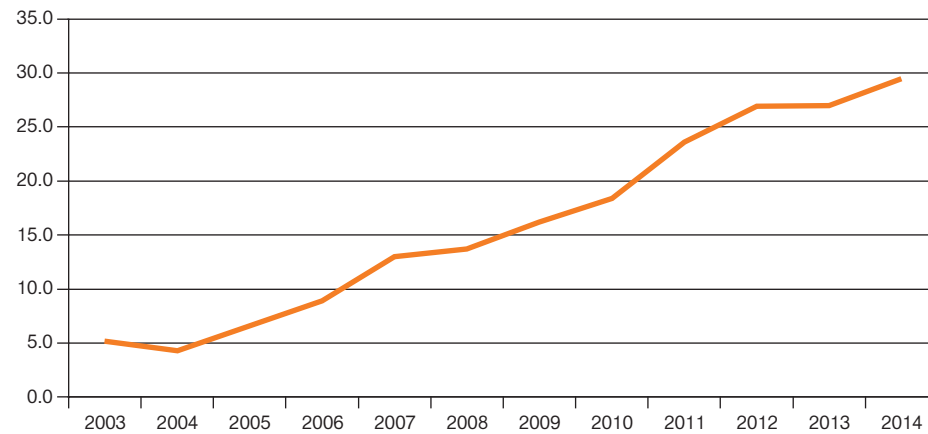
	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Πληθυσμός 16 - 74 ετών που πραγματοποίησε ηλεκτρονικές αγορές	5.2	4.3	6.6	8.9	13.0	13.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας από τα Νοικοκυριά, 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, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾**

2009	2010	2011	2012	2013	2014	
16.2	18.4	23.6	26.9	27.0	29.5	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, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾

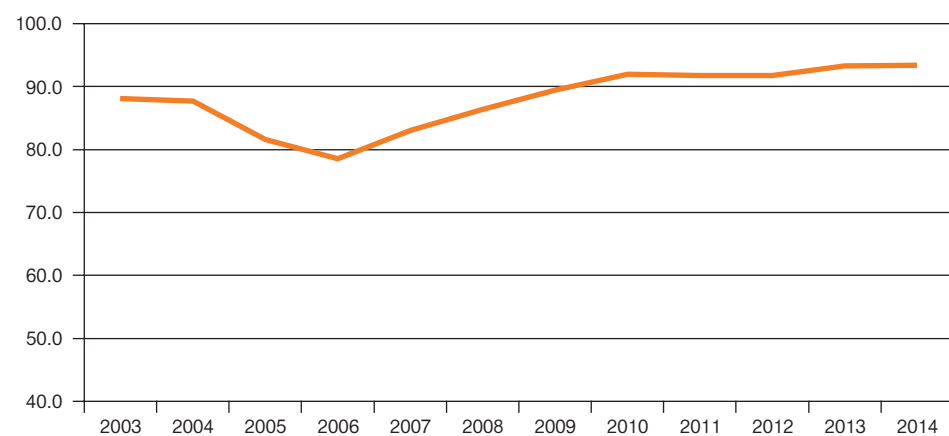
	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Πληθυσμός 16 - 74 ετών που κάνει τακτική χρήση του διαδικτύου	88.2	87.7	81.6	78.5	83.0	86.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

**Ποσοστό του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου
(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, 2003 - 2014⁽¹⁾⁽²⁾**

2009	2010	2011	2012	2013	2014	
89.4	91.9	91.8	91.7	93.3	93.4	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, 2002 - 2013⁽¹⁾

Χώρες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
ΕΕ-28	:	:	41	48	49	55
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	33	37	45	47	52	60
Βέλγιο	:	:	:	50	54	60
Γαλλία	23	31	34	:	41	55
Γερμανία	46	54	60	62	67	71
Ελλάς	12	16	17	22	23	25
Εσθονία	:	:	31	39	46	53
Ιρλανδία	:	36	40	47	50	57
Ισπανία	:	28	34	36	39	45
Ιταλία	34	32	34	39	40	43
Κύπρος	24	29	53	32	37	39
Λετονία	3	:	15	31	42	51
Λουξεμβούργο	40	45	59	65	70	75
Μάλτα	:	:	:	41	53	54
Ολλανδία	58	61	65	78	80	83
Πορτογαλία	15	22	26	31	35	40
Σλοβακία	:	:	23	23	27	46
Σλοβενία	:	:	47	48	54	58
Φινλανδία	44	47	51	54	65	69
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	:	:	10	:	17	19
Δανία	56	64	69	75	79	78
Ηνωμένο Βασίλειο	50	55	56	60	63	67
Κροατία	:	:	:	:	:	41
Λιθουανία	4	6	12	16	35	44
Ουγγαρία	:	:	14	22	32	38
Πολωνία	11	14	26	30	36	41
Ρουμανία	:	:	6	:	14	22
Σουηδία	:	:	:	73	77	79
Τσεχική Δημοκρατία	:	15	19	19	29	35

Πηγή: Eurostat.

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

: Μη διαθέσιμα.

Table 6. EU: Percentage of households with internet access at home, 2002 - 2013⁽¹⁾

2008	2009	2010	2011	2012	2013	Countries
60	66	70	73	76	79	EU-28
<i>Eurozone</i>						
69	70	73	75	79	81	Austria
64	67	73	77	78	80	Belgium
62	69	74	76	80	82	France
75	79	82	83	85	88	Germany
31	38	46	50	54	56	Greece
58	63	68	71	75	80	Estonia
63	67	72	78	81	82	Ireland
51	54	59	64	68	70	Spain
47	53	59	62	63	69	Italy
43	53	54	57	62	65	Cyprus
53	58	60	64	69	72	Latvia
80	87	90	91	93	94	Luxembourg
59	64	70	75	77	79	Malta
86	90	91	94	94	95	Netherlands
46	48	54	58	61	62	Portugal
58	62	67	71	75	78	Slovakia
59	64	68	73	74	76	Slovenia
72	78	81	84	87	89	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
25	30	33	45	51	54	Bulgaria
82	83	86	90	92	93	Denmark
71	77	80	83	87	88	United Kingdom
45	50	56	61	66	65	Croatia
51	60	61	62	62	65	Lithuania
48	55	60	65	69	71	Hungary
48	59	63	67	70	72	Poland
30	38	42	47	54	58	Romania
84	86	88	91	92	93	Sweden
46	54	61	67	65	73	Czech Republic

Source: Eurostat.

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

: 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, 2004 - 2013⁽¹⁾

Αγαθά και υπηρεσίες	2004	2005	2006	2007	2008
Είδη διατροφής	17.1	:	:	:	16.4
Οινοπνευματώδη ποτά και καπνός	4.0	:	:	:	3.2
Είδη ένδυσης και υπόδησης	8.4	:	:	:	8.2
Στέγαση	10.7	:	:	:	11.8
Διαρκή αγαθά	7.5	:	:	:	7.1
Υγεία	7.2	:	:	:	6.7
Μεταφορές	12.6	:	:	:	13.4
Επικοινωνίες	4.5	:	:	:	4.4
Αναψυχή και πολιτισμός	5.0	:	:	:	4.8
Εκπαίδευση	2.9	:	:	:	3.1
Ξενοδοχεία, καφενεία και εστιατόρια	9.6	:	:	:	10.9
Λοιπά αγαθά και υπηρεσίες	10.5	:	:	:	10.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2005 - 2013⁽¹⁾

Είδη	Μονάδα μέτρησης	2005	2009	2010
Ρύζι	Γραμμάρια	1,161.62	1,250.59	1,241.73
Ψωμί και είδη αρτοποιίας	Γραμμάρια	111,421.90	11,019.97	11,316.34
Ζυμαρικά	Γραμμάρια	2,441.44	2,498.14	2,518.15
Κρέας	Γραμμάρια	11,578.18	12,006.94	11,721.14
Ψάρια	Γραμμάρια	3,326.87	3,550.60	3,386.56
Γάλα	Χιλιοστόλιτρα	112,951.34	13,530.99	12,951.07
Αυγά	Τεμάχια	13	15	16
Γιαούρτι	Γραμμάρια	1,630.53	1,831.54	1,892.89
Τυρί	Γραμμάρια	3,519.14	3,600.99	3,548.20
Φρούτα νωπά, συντηρημένα και ξηροί καρποί	Γραμμάρια	19,088.58	20,172.31	21,286.08
Λαχανικά νωπά, συντηρημένα και όσπρια	Γραμμάρια	30,779.21	30,203.96	29,577.66
Ελαιόλαδο	Χιλιοστόλιτρα	3,053.37	3,244.10	3,538.12
Τσιγάρα	Τεμάχια	403	372	315
Οινοπνευματώδη ποτά	Χιλιοστόλιτρα	3,931.48	3,911.56	3,829.14

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

Table 1. Greece: Percentage distribution of average monthly expenditure of households on goods and services, 2004 - 2013⁽¹⁾

2009	2010	2011	2012	2013	Goods and services
17.3	18.0	19.5	20.1	20.4	Food
3.3	3.5	3.6	3.8	4.2	Alcoholic beverages and tobacco
7.9	7.2	6.2	5.8	5.8	Clothing and footwear
11.2	11.7	12.6	13.9	13.7	Housing
6.7	6.7	6.0	5.8	5.6	Durables
6.5	6.4	6.3	6.4	6.9	Health
13.3	13.5	13.2	12.8	12.5	Transport
4.3	4.0	4.0	4.2	4.1	Communications
4.9	4.7	4.7	4.5	4.6	Recreation and culture
3.2	3.3	3.5	3.5	3.4	Education
11.0	10.7	10.4	9.8	9.6	Hotels, cafés and restaurants
10.4	10.4	10.0	9.5	9.3	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 was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Table 2. Greece: Average monthly consumption of basic goods, 2005 - 2013⁽¹⁾

2011	2012	2013	Unit of measurement	Goods
1,286.30	1,296.10	1,316.88	Grams	Rice
11,373.12	11,139.47	10,808.53	Grams	Bread and bakery products
2,636.14	2,671.90	2,766.04	Grams	Pasta
11,441.33	11,028.89	10,413.40	Grams	Meat
3,292.75	3,142.73	2,947.43	Grams	Fish
12,726.82	12,418.07	12,121.54	Millilitres	Milk
16	16	15	Unit	Eggs
1,835.37	1,745.32	1,731.33	Grams	Yogurt
3,534.52	3,372.81	3,184.90	Grams	Cheese
20,917.03	19,916.15	17,566.95	Grams	Fruit fresh, preserved and dried
28,992.20	28,542.98	26,271.70	Grams	Vegetables fresh, preserved and dried
3,534.03	3,729.14	3,477.43	Millilitres	Olive oil
269	237	221	Unit	Cigarettes
4,095.50	3,787.69	3,781.31	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 was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστό νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2004 - 2013⁽¹⁾

Αnéσεις	2004	2005	2006	2007	2008
Τηλέοραση έγχρωμη	98.8	:	:	:	98.7
Προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής	34.0	:	:	:	42.0
Κινητό τηλέφωνο	74.3	:	:	:	85.0
Δεύτερη κατοικία	18.3	:	:	:	17.8
Πλυντήριο πιάτων	28.0	:	:	:	37.0
Σταθερό τηλέφωνο	95.6	:	:	:	87.7
Φούρνος μικροκυμάτων	26.1	:	:	:	45.1
DVD	25.9	:	:	:	59.9
Κεντρική θέρμανση	72.2	:	:	:	76.0
Επιβατικό αυτοκίνητο ΙΧ	66.6	:	:	:	66.9
Χώρος στάθμευσης	9.0	:	:	:	13.6

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Table 3. Greece: Percentage of households by housing amenities, 2004 - 2013⁽¹⁾

2009	2010	2011	2012	2013	Amenities
98.7	99.4	99.5	99.3	99.3	Colour TV
46.4	50.2	55.8	58.0	59.5	Personal computer
86.0	87.5	88.4	89.2	89.2	Mobile telephone
17.8	18.2	17.4	16.0	16.5	Second residence
37.0	38.0	37.9	37.4	36.5	Dish washing machine
85.5	83.1	83.6	83.3	81.6	Fixed telephone line
49.1	:	:	:	:	Microwave oven
63.2	62.4	61.2	58.8	54.5	DVD player
73.5	73.1	72.1	55.7	38.1	Central heating
66.6	64.9	64.7	65.2	64.6	Private car
13.9	13.1	13.4	13.6	13.4	Indoor garage

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2004	2005	2006	2007	2008
Τύπος κατοικίας					
Μονοκατοικία πανταχόθεν ελεύθερη	32.0	:	:	:	32.1
Μονοκατοικία ημιελεύθερη ή σε συγκρότημα όμοιων κατοικιών κτισμένων σε σειρά	10.9	:	:	:	12.2
Διαμέρισμα σε πολυκατοικία	56.6	:	:	:	55.3
Άλλο είδος	0.5	:	:	:	0.4
Ιδιοκτησιακό καθεστώς					
Ιδιόκτητη χωρίς οικονομικές υποχρεώσεις	63.7	:	:	:	62.0
Ιδιόκτητη με οικονομικές υποχρεώσεις	10.3	:	:	:	11.2
Παραχωρημένη δωρεάν	5.9	:	:	:	6.4
Ενοικιασμένη	20.1	:	:	:	20.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Table 4. Greece: Percentage distribution of households by dwelling type and tenure status, 2004 - 2013⁽¹⁾

2009	2010	2011	2012	2013	
					Dwelling type
32.4	30.6	32.2	32.4	34.9	Detached house
8.8	8.9	9.6	10.5	10.2	Semi-detached or terraced house
58.7	59.9	57.7	56.4	54.1	Apartment or flat
0.1	0.7	0.5	0.7	0.8	Other
					Tenure status
60.8	58.8	60.5	61.2	66.1	Outright owner
11.9	11.7	12.4	12.4	10.8	Owner paying mortgage
6.3	6.1	6.2	6.8	7.5	Accommodation provided for free
20.9	23.4	20.9	19.6	15.6	Rented

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2004	2005	2006	2007	2008
Αριθμός δωματίων					
1	3.1	:	:	:	3.7
2	17.4	:	:	:	18.2
3	35.2	:	:	:	42.7
4	32.6	:	:	:	26.6
5	9.0	:	:	:	6.4
6 +	2.7	:	:	:	2.3
Εμβαδόν (σε m²)					
≥ 40	5.5	:	:	:	4.6
41 - 60	17.0	:	:	:	15.6
61 - 100	55.2	:	:	:	52.5
101 +	22.3	:	:	:	27.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2004	2005	2006	2007	2008
Ηλεκτρική κουζίνα	86.4	:	:	:	90.4
Συσκευή υγραερίου	12.0	:	:	:	7.9
Κουζίνα φυσικού αερίου	0.1	:	:	:	0.3
Καυσόξυλα	1.1	:	:	:	0.9
Άλλο είδος	0.4	:	:	:	0.5
Δε μαγειρεύει	:	:	:	:	:

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Table 5. Greece: Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	
						Number of rooms available to the household
	3.1	4.0	3.8	4.3	5.1	1
	19.7	20.6	19.5	20.6	23.6	2
	42.8	43.6	45.2	46.2	43.1	3
	26.5	24.6	23.9	22.4	21.2	4
	6.2	5.9	6.3	5.1	5.2	5
	1.7	1.3	1.3	1.5	1.8	6 +
						Surface (in m²)
	4.4	5.7	5.3	5.9	5.8	≥ 40
	15.8	18.6	16.9	17.3	17.9	41 - 60
	53.3	51.9	53.7	53.7	53.9	61 - 100
	26.5	23.9	24.1	23.1	22.4	101 +

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Table 6. Greece: Percentage distribution of households by main cooking means, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	
	91.7	90.5	89.8	89.5	87.1	Electric cooking stove
	6.9	8.2	8.7	8.8	9.6	Gas cooking stove
	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	Natural gas cooking stove
	0.4	0.4	0.5	0.4	1.1	Firewood cooking
	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4	Other means
	0.8	0.6	0.7	0.9	1.4	Not cooking

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Πίνακας 7. Ελλάς: Ποσοστιαία κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2004	2005	2006	2007	2008
Καλοριφέρ πετρελαίου	68.8	:	:	:	68.2
» φυσικού αερίου	0.7	:	:	:	5.0
Σόμπα πετρελαίου	8.3	:	:	:	5.3
» υγραερίου	1.4	:	:	:	0.6
» καυσόξυλων	6.9	:	:	:	6.1
Θερμοσυσσωρευτές	2.8	:	:	:	2.8
Ηλεκτρικές συσκευές (σόμπα, αερό-θερμο, καλοριφέρ)	4.4	:	:	:	4.4
Συσκευή κλιματισμού (air condition)	3.2	:	:	:	4.0
Άλλο είδος	3.0	:	:	:	2.6
Δε θερμαίνεται	0.5	:	:	:	0.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού και Αγοράς Εργασίας ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών, η οποία διενεργήθηκε κατά τα έτη 2004, 2008, 2009, 2010 και 2011. Σημειώνεται ότι η έρευνα από το έτος 2009 διενεργείται ετησίως.

: Μη διαθέσιμα.

Table 7. Greece: Percentage distribution of households by main heating means, 2004 - 2013⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	
	66.9	65.9	64.4	55.7	38.1	Central heating
	6.6	7.2	7.7	8.1	8.9	Natural gas heating
	5.1	5.0	4.2	3.4	2.2	Gas oil stove
	0.8	1.4	1.5	2.0	2.3	Gas liquid stove
	5.9	5.4	6.7	7.9	11.6	Firewood stove
	2.7	2.6	2.3	1.7	1.9	Thermal accumulator
	4.7	4.7	4.4	6.9	11.5	Electric heater appliances (stove, fan heater, heater)
	4.3	4.8	4.7	5.8	12.6	Air-conditioner
	3.2	2.3	3.8	7.8	9.5	Other means
	0.4	0.5	0.2	0.8	1.5	No heating

Source: Population and Labour Market Statistics Division ELSTAT.

(1) The data of the table derive from the Household Budget Survey (HBS), which was conducted in 2004, 2008, 2009, 2010 and 2011. From 2009 onwards, the HBS is being conducted on an annual basis.

: Not available.

Δικαιοσύνη – Justice

8

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων, κατά ηλικία⁽¹⁾ και φύλο, 2001 - 2010

	2001	2002	2003	2004	2005
Γενικό σύνολο	59,262	66,061	73,161	74,188	56,923
Άρρενες					
<i>Σύνολο</i>	<i>87.7</i>	<i>87.5</i>	<i>87.5</i>	<i>87.7</i>	<i>87.9</i>
13 - 17 ετών	1.9	1.5	1.3	1.2	2.6
18 - 20 »	7.1	7.8	7.8	6.3	5.7
21 - 24 »	10.5	10.1	10.5	10.7	8.5
25 - 29 »	11.6	11.8	12.0	12.4	12.7
30 - 34 »	12.1	12.3	12.6	12.4	12.2
35 - 44 »	21.4	21.6	21.7	22.1	21.5
45 - 59 ετών	20.4	20.9	21.6	21.8	22.1
60 +	7.3	7.0	7.1	7.3	8.0
Άγνωστη ηλικία	1.1	1.1	0.9	0.5	0.0
Ανήλικοι υποβληθέντες σε αναμορφωτικά ή θεραπευτικά μέτρα:					
μέχρι 12 ετών	0.6	0.4	0.3	0.1	0.2
13 - 17 »	5.4	5.1	4.0	4.2	5.4
18 - 20 »	0.4	0.2	0.2	0.8	0.9
Ανήλικοι υποβληθέντες σε περιορισμό εντός σωφρονιστικών καταστημάτων:					
13 - 17 ετών	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
18 - 20 »	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Θήλειες					
<i>Σύνολο</i>	<i>12.3</i>	<i>12.5</i>	<i>12.5</i>	<i>12.3</i>	<i>12.1</i>
13 - 17 ετών	0.7	0.8	0.5	0.5	1.1
18 - 20 »	4.6	4.9	4.8	4.0	3.8
21 - 24 »	7.9	8.0	8.1	8.1	5.3
25 - 29 »	10.9	11.8	10.9	10.6	10.4
30 - 34 »	11.8	13.1	12.9	12.6	12.8
35 - 44 »	26.0	26.4	27.0	27.8	25.7
45 - 59 ετών	23.7	21.4	23.4	24.6	27.8
60 +	9.4	8.9	8.6	9.1	9.2
Άγνωστη ηλικία	1.4	1.5	1.3	0.7	0.0
Ανήλικοι υποβληθέντες σε αναμορφωτικά ή θεραπευτικά μέτρα:					
μέχρι 12 ετών	0.9	0.6	0.7	0.1	0.2
13 - 17 »	2.4	2.2	1.7	1.6	2.8
18 - 20 »	0.2	0.2	0.1	0.2	0.8
Ανήλικοι υποβληθέντες σε περιορισμό εντός σωφρονιστικών καταστημάτων:					
13 - 17 ετών	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
18 - 20 »	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Από το 2005 οι ομάδες ηλικιών «μέχρι 12 ετών», «13 - 17 ετών», «18 - 20 ετών» και «21 - 24 ετών» διαμορφώνονται ως εξής: «μέχρι 13 ετών», «14 - 18 ετών», «19 - 21 ετών» και «22 - 24 ετών», αντίστοιχα.

Table 1. Greece: Percentage distribution of persons sentenced by age⁽¹⁾ and gender, 2001 - 2010

	2006	2007	2008	2009	2010	
Γενικό σύνολο	50.157	44.931	46.128	45.127	43.135	Total
Male						
<i>Σύνολο</i>	<i>887.5</i>	<i>88.2</i>	<i>88.2</i>	<i>88.7</i>	<i>88.9</i>	<i>Total</i>
13 - 17 years old	1.4	1.7	1.7	2.0	1.2	13 - 17 years old
18 - 20 »	5.6	6.2	7.4	7.0	9.2	18 - 20 »
21 - 24 »	7.3	8.5	9.8	10.4	10.2	21 - 24 »
25 - 29 »	12.6	13.8	13.8	14.5	12.7	25 - 29 »
30 - 34 »	13.3	14.5	14.7	13.7	17.5	30 - 34 »
35 - 44 »	22.0	21.5	21.4	21.6	21.0	35 - 44 »
45 - 59 years old	22.2	20.8	19.5	19.2	17.9	45 - 59 years old
60 +	8.2	8.1	7.2	7.5	7.1	60 +
Age unknown	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	Age unknown
Juveniles subjected to reformatory or corrective measures:						Juveniles subjected to reformatory or corrective measures:
up to 12 years old	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	up to 12 years old
13 - 17 »	6.3	4.0	3.5	3.4	2.3	13 - 17 »
18 - 20 »	0.5	0.7	0.6	0.4	0.7	18 - 20 »
Juveniles confined in reformatory institutions:						Juveniles confined in reformatory institutions:
13 - 17 years old	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	13 - 17 years old
18 - 20 »	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18 - 20 »
Female						
<i>Σύνολο</i>	<i>12.5</i>	<i>11.8</i>	<i>11.8</i>	<i>11.3</i>	<i>11.1</i>	<i>Total</i>
13 - 17 years old	0.5	0.7	0.8	0.9	0.4	13 - 17 years old
18 - 20 »	3.3	3.5	4.3	4.2	4.5	18 - 20 »
21 - 24 »	4.8	3.9	5.3	5.8	6.5	21 - 24 »
25 - 29 »	9.6	9.3	10.2	10.0	9.3	25 - 29 »
30 - 34 »	13.1	14.0	14.9	13.5	17.3	30 - 34 »
35 - 44 »	28.9	28.2	28.1	28.5	27.8	35 - 44 »
45 - 59 years old	26.4	27.9	25.1	25.7	22.8	45 - 59 years old
60 +	11.1	10.7	9.8	10.2	9.9	60 +
Age unknown	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	Age unknown
Juveniles subjected to reformatory or corrective measures:						Juveniles subjected to reformatory or corrective measures:
up to 12 years old	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	up to 12 years old
13 - 17 »	1.8	1.4	1.3	1.2	1.1	13 - 17 »
18 - 20 »	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	18 - 20 »
Juveniles confined in reformatory institutions:						Juveniles confined in reformatory institutions:
13 - 17 years old	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	13 - 17 years old
18 - 20 »	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18 - 20 »

Source: Social Statistics Division, ELSTAT.

(1) From 2005 onwards, the age group "up to 12 years old", "13 - 17 years old", "18 - 20 years old" and "21 - 24 years old" are amended accordingly as follows: "up to 13 years old", "14 - 18 years old", "19 - 21 years old" and "22 - 24 years old".

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων, κατά οικογενειακή κατάσταση και επίπεδο εκπαίδευσης, 2001 - 2010

	2001	2002	2003	2004	2005
Σύνολο	59,262	66,061	73,161	74,188	56,923
Οικογενειακή κατάσταση					
Άγαμοι	47.6	46.7	51.8	52.6	49.7
Έγγαμοι με τέκνα	46.8	51.7	47.2	44.7	46.5
Έγγαμοι χωρίς τέκνα	4.3	1.0	0.5	1.7	2.2
Χήροι ή διαζευγμένοι με τέκνα	0.7	0.4	0.4	0.9	1.6
Χήροι ή διαζευγμένοι χωρίς τέκνα	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
Δε δήλωσαν	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0
Επίπεδο εκπαίδευσης					
Δεν γνωρίζουν γραφή και ανάγνωση	1.6	0.8	1.1	2.5	1.2
Πρωτοβάθμια εκπαίδευση	59.6	62.1	73.6	62.6	55.8
Δευτεροβάθμια εκπαίδευση	36.3	35.7	24.1	32.8	38.9
Τριτοβάθμια εκπαίδευση	1.8	1.3	1.2	2.0	4.1
Δε δήλωσαν	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή καταδικασθέντων για πλημμέλημα ή κακούργημα, κατά είδος επιβληθείσας ποινής, 2001 - 2010

	2001	2002	2003	2004	2005
Σύνολο	59,262	66,061	73,161	74,188	56,923
Χρηματική ποινή	6.6	8.2	8.9	8.2	7.7
Φυλάκιση	86.3	85.9	86.3	86.2	85.1
Κάθειρξη:	0.7	0.4	0.5	0.6	0.9
Πρόσκαιρη	94.4	92.7	96.6	94.7	94.7
Ισόβια	5.6	7.3	3.4	5.3	5.3
Περιορισμός εντός καταστημάτων:	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2
Ψυχιατρικών	25.0	6.1	23.5	8.2	9.4
Σωφρονιστικών	75.0	93.9	76.5	91.8	90.6
Αναμορφωτικά ή θεραπευτικά μέτρα ανηλίκων	6.0	5.3	4.3	4.7	6.1
Δε δηλώθηκε η ποινή	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 2. Greece: Percentage distribution of persons sentenced by marital status and educational level, 2001 - 2010

	2006	2007	2008	2009	2010	Total
Σύνολο	50,157	44,931	46,128	45,127	43,135	Total
Marital status						
Single	46.7	47.3	49.6	46.9	48.6	48.6
Married with children	49.5	49.2	47.4	50.8	47.7	47.7
Married without children	2.0	1.5	1.2	1.1	2.2	2.2
Widowers or divorced with children	1.7	1.9	1.7	1.1	1.5	1.5
Widowers or divorced without children	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Not declared	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Educational level						
Illiterate	1.3	2.1	2.4	1.6	1.8	1.8
Primary education	58.8	55.4	55.9	54.7	51.9	51.9
Secondary education	36.9	39.2	39.3	40.3	43.3	43.3
Tertiary education	3.0	3.3	2.4	3.4	3.0	3.0
Not declared	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Table 3. Greece: Percentage distribution of persons sentenced for criminal offences by type of penalty, 2001 - 2010

	2006	2007	2008	2009	2010	Total
Σύνολο	50,157	44,931	46,128	45,127	43,135	Total
Fine	3.7	4.4	0.9	1.0	1.2	1.2
Prison sentence	88.4	89.4	93.3	93.9	94.5	94.5
Imprisonment:	1.2	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3
Temporary	94.8	95.4	96.6	96.5	97.1	97.1
Life	5.2	4.6	3.4	3.5	2.9	2.9
Confined in:	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
Mental asylum	8.5	2.6	19.4	12.3	14.8	14.8
Reformatory institution	91.5	97.4	80.6	87.7	85.2	85.2
Reformatory or corrective measures for juveniles	6.4	4.4	3.9	3.6	2.9	2.9
Penalty, not declared	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού που δηλώνει ότι έχει εκτεθεί σε κρούσματα εγκληματικότητας, βίας ή βανδαλισμού στην κατοικία ή στη γειτονιά του, 2009

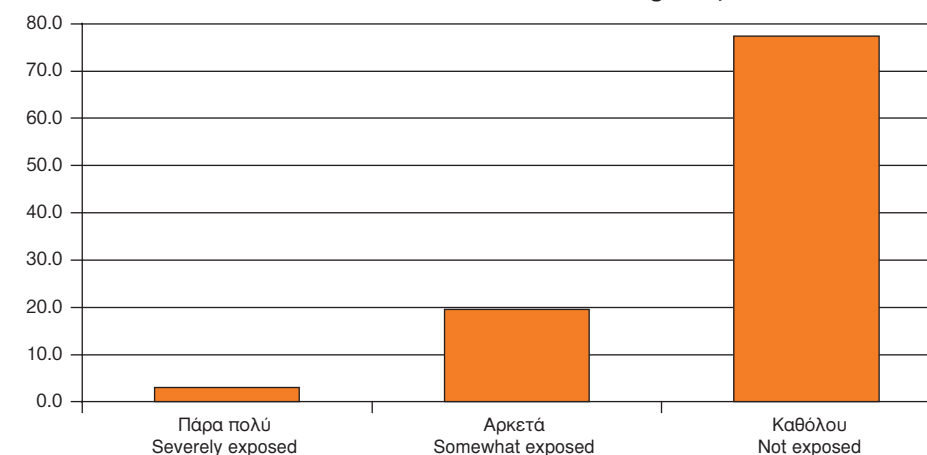
Table 4. Greece: Percentage distribution of population stating to have been exposed to crime, violence or vandalism at home or in the surrounding area, 2009

Βαθμός έκθεσης σε κρούσματα εγκληματικότητας, βίας ή βανδαλισμού %		
Extent of having been exposed to crime, violence or vandalism		
Πάρα πολύ	3.0	Severely exposed
Αρκετά	19.6	Somewhat exposed
Καθόλου	77.4	Not exposed

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

Ποσοστιαία κατανομή του πληθυσμού που δηλώνει ότι έχει εκτεθεί σε κρούσματα εγκληματικότητας, βίας ή βανδαλισμού στην κατοικία ή στη γειτονιά του, 2009

Percentage distribution of population stating to have been exposed to crime, violence or vandalism at home or in the surrounding area, 2009



Πίνακας 5. Ελλάδα: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2002 - 2012

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο ατυχημάτων	16,809	15,751	15,547	16,914	16,019	15,499
Θανατηφόρα ατυχήματα	1,438	1,400	1,484	1,482	1,501	1,442
%	8.6	8.9	9.6	8.8	9.4	9.3
Μη θανατηφόρα ατυχήματα	15,371	14,351	14,063	15,432	14,518	14,057
%	91.5	91.1	90.5	91.2	90.6	90.7
Παθόντα άτομα	24,093	22,342	21,849	23,706	22,332	21,378
Νεκροί	1,634	1,605	1,670	1,658	1,657	1,612
%	6.8	7.2	7.6	7.0	7.4	7.5
Τραυματίες: βαριά	2,608	2,348	2,395	2,270	2,021	1,821
%	10.8	10.5	11.0	9.6	9.1	8.5
Τραυματίες: ελαφριά	19,851	18,389	17,784	19,778	18,654	17,945
%	82.4	82.3	81.4	83.4	83.5	83.9

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

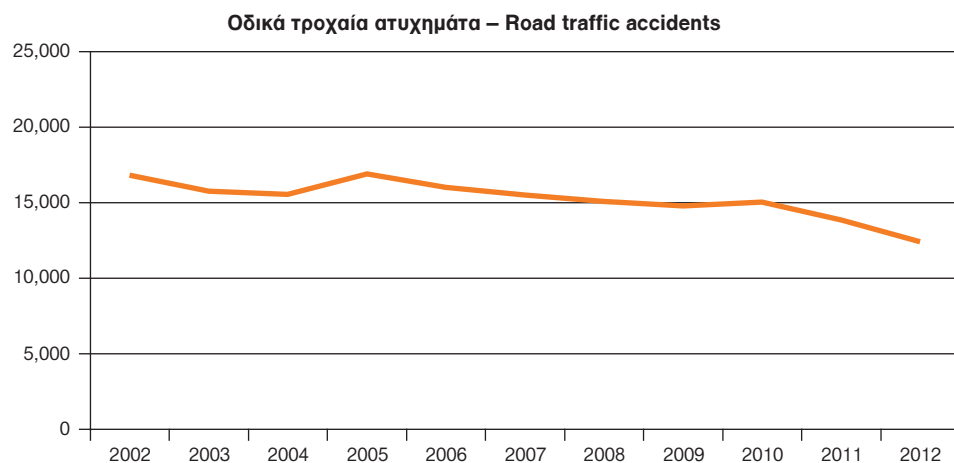
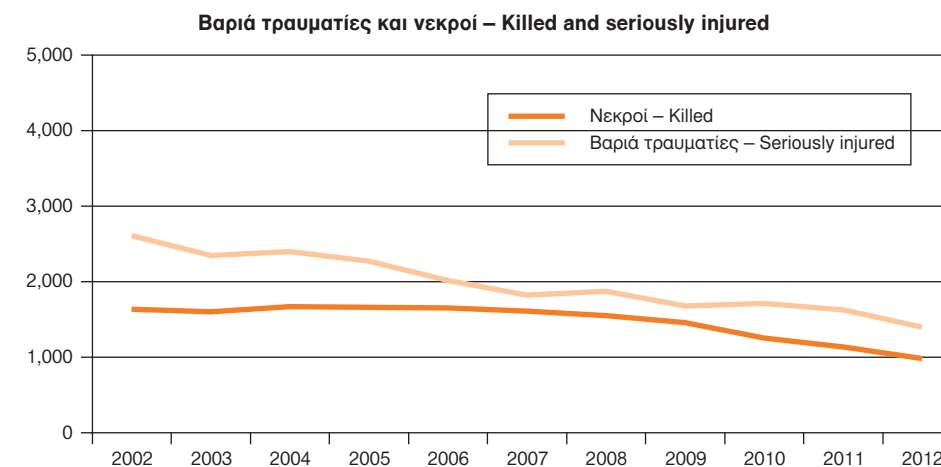


Table 5. Greece: Road traffic accidents and casualties, 2002 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	
Σύνολο ατυχημάτων	15,083	14,789	15,032	13,849	12,398	Total accidents
Θανατηφόρα ατυχήματα	1,411	1,296	1,142	1,051	908	Fatal
%	9.4	8.8	7.6	7.6	7.3	%
Μη θανατηφόρα ατυχήματα	13,672	13,493	13,890	12,798	11,490	Non-fatal
%	90.7	91.2	92.4	92.4	92.7	%
Παθόντα άτομα	20,563	20,097	20,366	18,400	16,628	Killed and injured persons
Νεκροί	1,553	1,456	1,258	1,141	988	Killed
%	7.6	7.2	6.2	6.2	5.9	%
Τραυματίες: βαριά	1,872	1,676	1,709	1,626	1,399	Seriously injured
%	9.1	8.3	8.4	8.8	8.4	%
Τραυματίες: ελαφριά	17,138	16,965	17,399	15,633	14,241	Slightly injured
%	83.3	84.4	85.4	85.0	85.6	%

Source: Social Statistics Division ELSTAT.



Πίνακας 6. ΕΕ: Ποινικά αδικήματα⁽¹⁾, 2001 - 2012

Χώρες	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	522,710	591,584	643,286	643,648	605,272	589,495
Βέλγιο	971,437	1,012,781	1,007,783	1,013,674	999,396	1,022,813
Γαλλία	4,061,792	4,113,882	3,974,694	3,825,442	3,775,838	3,725,588
Γερμανία	6,363,865	6,507,394	6,572,135	6,633,156	6,391,715	6,304,223
Ελλάς	439,629	441,138	441,839	405,627	455,952	463,750
Εσθονία	58,497	53,293	53,595	53,048	52,916	51,834
Ιρλανδία	86,633	106,415	103,462	99,244	102,206	103,178
Ισπανία	2,052,492	2,183,457	2,144,155	2,141,295	2,230,906	2,267,114
Ιταλία	2,163,826	2,231,550	2,456,887	2,417,716	2,579,124	2,771,490
Κύπρος	4,506	4,758	7,256	7,615	7,212	7,917
Λετονία	51,082	49,329	51,773	62,173	51,435	62,328
Λουξεμβούργο	22,646	26,046	26,163	26,907	25,321	25,913
Μάλτα	15,929	17,023	17,739	18,384	18,580	16,527
Ολλανδία	1,379,454	1,401,871	1,369,271	1,319,482	1,348,285	1,311,770
Πορτογαλία	372,170	391,599	417,383	416,420	392,714	399,563
Σλοβακία	93,053	107,373	111,893	131,244	123,563	115,152
Σλοβενία	74,794	77,218	76,643	86,568	84,379	90,354
Φινλανδία	430,343	435,009	443,481	445,465	432,302	416,131
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	147,022	146,929	143,921	142,093	137,800	136,410
Δανία	473,290	491,511	486,174	474,419	432,704	425,093
Ηνωμένο Βασίλειο	6,082,704	6,544,490	6,548,691	6,193,756	6,096,151	5,967,959
Κροατία	78,351	77,905	80,377	85,416	79,946	81,049
Λιθουανία	79,265	72,646	79,072	84,136	82,074	75,474
Ουγγαρία	465,694	420,782	413,343	418,833	436,522	425,941
Πολωνία	1,390,089	1,404,229	1,466,643	1,461,217	1,379,962	1,287,918
Ρουμανία	340,414	312,204	276,841	231,637	208,239	232,659
Σουηδία	1,189,393	1,234,784	1,255,371	1,248,743	1,241,843	1,224,958
Τσεχία	358,577	372,341	357,740	351,629	344,060	336,446

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά σε ποινικά αδικήματα που έχουν καταγραφεί από τις αστυνομικές αρχές.
: Μη διαθέσιμα.Table 6. EU: Crimes⁽¹⁾, 2001 - 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Countries
<i>Eurozone</i>							
	594,240	572,695	591,597	535,745	540,007	548,027	Austria
	1,034,430	1,043,628	1,067,295	1,072,011	1,110,972	1,073,773	Belgium
	3,589,293	3,558,329	3,521,256	:	:	:	France
	6,284,661	6,114,128	6,054,330	5,933,278	5,990,679	5,997,040	Germany
	423,422	417,391	386,893	333,988	194,031	194,144	Greece
	50,375	50,977	48,359	48,340	42,567	40,816	Estonia
	:	:	:	:	:	:	Ireland
	2,309,859	2,396,890	2,339,203	2,297,484	2,285,525	2,268,867	Spain
	2,933,146	2,709,888	2,629,831	2,621,019	2,763,012	2,818,834	Italy
	7,556	7,341	7,104	8,393	8,480	7,973	Cyprus
	55,620	57,475	56,748	51,108	51,582	49,905	Latvia
	28,252	28,210	32,378	30,532	35,702	37,639	Luxembourg
	15,005	13,803	11,953	13,296	14,244	15,623	Malta
	1,303,835	1,277,775	1,254,480	1,194,030	1,194,055	1,139,720	Netherlands
	398,575	430,486	426,040	422,587	413,702	403,200	Portugal
	110,802	104,758	104,905	95,252	92,873	90,351	Slovakia
	88,197	81,917	87,465	89,489	88,722	91,430	Slovenia
	435,824	440,711	441,416	431,623	458,251	425,421	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
	134,685	126,673	138,105	147,025	128,602	120,558	Bulgaria
	445,271	476,953	491,792	471,088	466,765	440,772	Denmark
	5,446,254	5,190,224	4,785,558	4,579,203	4,440,830	4,104,780	United Kingdom
	75,857	74,571	73,497	73,328	75,620	72,171	Croatia
	67,990	71,972	76,291	70,618	72,086	75,349	Lithuania
	426,914	408,407	394,034	447,186	451,371	472,236	Hungary
	1,152,993	1,082,057	1,129,577	1,151,157	1,159,554	1,119,803	Poland
	281,457	289,331	299,889	292,682	258,895	308,468	Romania
	1,306,324	1,377,854	1,405,626	1,370,399	1,416,280	1,402,588	Sweden
	357,391	343,799	332,829	313,387	317,177	304,528	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⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012

Σε χιλιάδες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	3,898.4	4,025.8	3,332.5	4,460.0	4,178.5	4,040.3
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	1,859.2	1,918.3	1,547.7	2,165.8	1,990.4	1,991.3
Θήλειες	2,039.2	2,107.5	1,784.9	2,294.1	2,188.2	2,049.0
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	689.8	748.7	589.4	724.9	718.7	675.6
25 - 44	1,448.8	1,468.6	1,275.9	1,836.1	1,682.0	1,654.9
45 - 64	1,210.3	1,169.2	1,042.9	1,278.3	1,211.4	1,180.7
65 +	549.5	639.4	424.4	620.6	566.4	529.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

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

Αριθμός ημεδαπών 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)

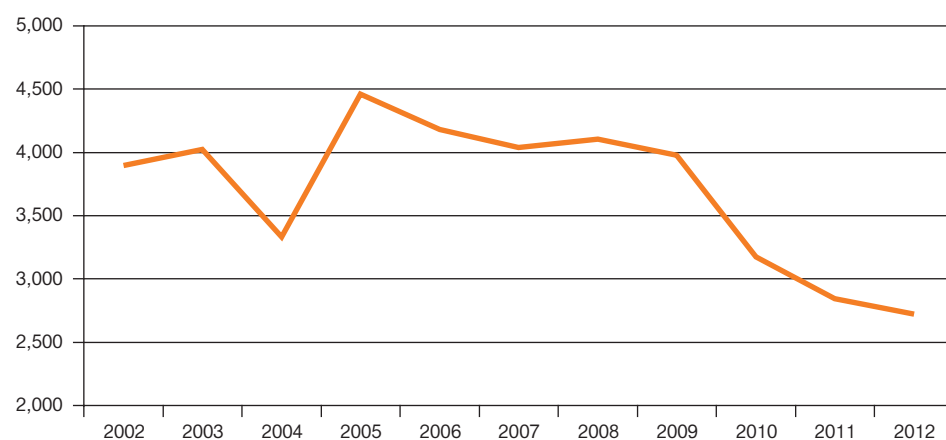


Table 1. Greece: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	In thousands
Total	4,106.2	3,976.6	3,174.3	2,847.3	2,720.4	
<i>By gender</i>						
Male	2,033.1	1,937.5	1,507.1	1,350.1	1,279.9	
Female	2,073.1	2,039.1	1,667.2	1,497.1	1,440.5	
<i>By age group</i>						
15 - 24	675.5	647.4	513.8	374.3	378.6	
25 - 44	1,664.1	1,588.6	1,204.3	1,149.6	1,088.8	
45 - 64	1,183.7	1,145.6	962.9	868.6	852.5	
65 +	582.9	594.9	493.3	454.7	400.6	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών⁽¹⁾ με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012

Σε χιλιάδες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	4,363.6	4,593.3	7,022.2	8,633.8	8,578.0	8,522.4
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	2,077.5	2,173.0	3,245.4	4,173.5	4,062.3	4,064.4
Θήλειες	2,286.2	2,420.3	3,776.8	4,460.3	4,515.7	4,458.0
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	760.8	861.1	1,243.1	1,483.4	1,525.6	1,522.1
25 - 44	1,616.5	1,658.2	2,636.7	3,335.4	3,147.5	3,200.1
45 - 64	1,353.4	1,351.2	2,203.4	2,596.0	2,614.7	2,614.8
65 +	632.9	722.9	939.1	1,219.0	1,290.3	1,185.4

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, 2002 - 2012

In thousands	2008	2009	2010	2011	2012	Total
	7,934.0	7,719.7	6,048.1	5,480.3	4,028.9	
<i>By gender</i>						
Male	3,887.5	3,777.6	2,899.6	2,618.3	1,902.3	
Female	4,046.5	3,942.1	3,148.5	2,862.1	2,126.6	
<i>By age group</i>						
15 - 24	1,378.6	1,275.1	988.2	797.6	548.9	
25 - 44	2,990.6	2,891.6	2,164.1	2,113.2	1,570.9	
45 - 64	2,364.8	2,278.5	1,901.7	1,695.6	1,302.2	
65 +	1,200.0	1,274.6	994.1	873.9	607.0	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Διανυκτερεύσεις ημεδαπών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002 - 2012

Σε χιλιάδες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Σύνολο	56,831.4	58,312.4	87,656.9	111,902.1	104,481.2	99,577.2
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	26,706.2	27,134.3	39,047.0	52,864.8	49,016.3	45,768.3
Θήλειες	30,125.1	31,178.1	48,609.8	59,037.3	55,464.9	53,808.9
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	9,378.1	11,522.5	15,303.3	18,926.3	18,732.3	16,983.8
25 - 44	18,341.5	17,785.3	26,127.6	34,823.6	30,242.5	31,321.5
45 - 64	17,431.8	16,164.2	28,648.2	32,502.5	31,489.6	30,849.3
65 +	11,680.0	12,840.5	17,577.7	25,649.7	24,016.9	20,422.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 3. Greece: Overnight stays of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2002 - 2012

In thousands	2008	2009	2010	2011	2012	Total
	94,422.5	90,648.3	65,053.3	63,920.6	44,599.4	
<i>By gender</i>						
Male	44,860.1	43,789.9	30,721.1	29,041.6	20,925.1	
Female	49,562.4	46,858.4	34,332.2	34,879.0	23,674.3	
<i>By age group</i>						
15 - 24	16,045.7	13,678.4	10,014.7	9,079.8	6,596.5	
25 - 44	29,930.9	28,058.1	20,030.5	19,406.1	14,548.2	
45 - 64	26,732.8	26,034.7	19,454.3	18,132.3	13,650.5	
65 +	21,713.2	22,877.1	15,553.8	17,302.4	9,804.2	

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 4. ΕΕ: Αριθμός ημεδαπών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2002- 2012

Σε χιλιάδες

Χώρες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	3,104	3,603	3,588	3,743	4,320	4,094
Βέλγιο	3,476	3,855	4,009	4,308	3,932	3,962
Γαλλία	:	29,552	29,829	34,187	34,020	34,065
Γερμανία	46,665	46,083	44,828	57,955	57,111	44,993
Ελλάς	3,898	4,026	3,333	4,460	4,179	4,040
Εσθονία	295	258	231	280	259	371
Ιρλανδία	:	:	:	:	:	:
Ισπανία	17,700	17,899	11,823	14,656	16,702	16,551
Ιταλία	24,199	24,540	24,316	24,471	24,782	24,932
Κύπρος	426	422	488	629	541	568
Λετονία	:	:	:	381	360	365
Λουξεμβούργο	225	241	230	234	190	250
Μάλτα	:	:	:	:	:	:
Ολλανδία	8,892	9,135	9,200	9,104	9,072	9,153
Πορτογαλία	2,875	2,473	2,664	2,512	2,434	1,726
Σλοβακία	:	:	:	:	:	:
Σλοβενία	:	962	965	1,014	1,036	1,066
Φινλανδία	2,308	2,404	2,360	2,511	2,491	2,638
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	:	:	:	:	:	:
Δανία	2,671	2,802	2,721	2,814	2,756	2,756
Ηνωμένο Βασίλειο	21,137	30,850	29,190	30,778	30,150	29,005
Κροατία	:	:	1,423	:	:	1,326
Λιθουανία	:	:	620	728	748	771
Ουγγαρία	:	:	4,141	4,238	2,983	2,866
Πολωνία	:	11,000	10,075	10,432	10,465	10,990
Ρουμανία	:	:	:	:	:	:
Σουηδία	:	:	:	:	5,618	5,765
Τσεχική Δημοκρατία	:	4,282	4,668	4,843	4,515	4,768

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Τομέα Εμπορίου και Υπηρεσιών ΕΛΣΤΑΤ.

(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, 2002 - 2012

In thousands

2008	2009	2010	2011	2012	Countries
<i>Eurozone</i>					
4,286	4,160	4,180	4,275	4,275	Austria
4,140	4,255	4,317	4,402	3,937	Belgium
34,044	34,052	33,380	33,726	33,476	France
44,715	46,598	46,369	47,635	45,450	Germany
4,106	3,977	3,174	2,847	2,720	Greece
385	444	:	:	416	Estonia
:	:	:	:	1,892	Ireland
16,612	16,261	14,875	15,831	14,703	Spain
23,673	25,071	24,580	23,003	20,845	Italy
579	586	586	603	317	Cyprus
391	345	346	463	390	Latvia
306	314	254	295	305	Luxembourg
121	141	146	127	121	Malta
9,355	9,346	9,644	9,697	10,249	Netherlands
1,528	2,284	2,059	2,016	1,919	Portugal
2,367	2,365	2,416	2,193	2,034	Slovakia
1,037	1,016	996	1,036	915	Slovenia
2,560	2,557	2,583	2,650	2,996	Finland
<i>Non-Eurozone</i>					
1,126	1,468	1,086	1,117	709	Bulgaria
2,942	2,912	2,974	3,096	3,350	Denmark
29,087	29,105	30,934	29,998	29,554	United Kingdom
1,309	1,420	1,428	1,161	1,239	Croatia
1,037	839	890	976	624	Lithuania
4,365	3,838	4,038	2,663	2,017	Hungary
11,747	11,841	10,766	10,227	10,860	Poland
:	:	:	:	1,820	Romania
5,938	5,851	6,073	6,177	6,326	Sweden
4,574	4,827	5,519	5,235	5,105	Czech Republic

Source: Trade and Services Statistics Division ELSTAT.

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

: Not available.

Πολιτισμός – Culture

10

Πίνακας 1. Ελλάδα: Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2003 - 2013

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Μουσεία	104	108	110	110	111	110
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	1,759.6	2,502.0	2,692.1	2,795.5	2,453.0	1,994.9
Αρχαιολογικοί χώροι	70	71	71	71	77	78
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	6,155.3	5,788.3	6,893.5	7,516.7	7,262.5	6,217.3

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Οι διακυμάνσεις στον αριθμό των μουσείων και των αρχαιολογικών χώρων οφείλονται συνήθως σε μια 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, 2002 - 2012

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Αριθμός ατομικών εκθέσεων	617	354	430	477	584	640
» έργων τέχνης	21,441	13,620	18,443	18,937	26,997	23,542
Αριθμός ομαδικών εκθέσεων	215	160	211	277	327	290
» καλλιτεχνών	3,158	3,628	4,987	4,192	4,820	4,019
» έργων τέχνης	12,382	11,061	15,357	18,849	27,126	18,266

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2002 - 2012

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Αριθμός έργων	1,347	1,338	1,060	1,564	2,616	1,304
» παραστάσεων	4,368	5,081	4,091	5,573	10,908	4,837
» θεατών (σε χιλιάδες)	2,027.6	2,215.7	1,842.8	2,158.5	4,306.6	1,979.1

Πηγή: Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 1. Greece: Museums and archaeological sites, 2003 - 2013

	2009	2010	2011	2012	2013	
	115	115	156	165	150	Museums
	2,814.0	3,136.8	3,061.5	2,975.7	3,376.9	Visitors (in thousands)
	77	81	94	97	117	Archaeological sites
	5,971.0	5,547.1	6,517.6	6,693.8	8,167.9	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, 2002 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	
	418	359	419	267	248	Number of individual exhibitions
	18,261	17,072	17,791	9,041	11,916	» of works of art
	266	289	319	290	255	Number of collective exhibitions
	5,402	6,962	6,785	5,755	5,690	» of artists
	18,098	19,525	20,258	14,233	15,664	» of works of art

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Table 3. Greece: State and municipal theatres and orchestras, 2002 - 2012

	2008	2009	2010	2011	2012	
	1,156	1,264	1,260	1,368	1,763	Number of plays
	5,153	5,349	4,829	4,674	5,098	» of performances
	1,861.6	1,965.7	1,890.3	1,975.7	2,190	» of spectators (in thousands)

Source: Social Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 1. Ελλάδα: Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα⁽¹⁾, 2002 - 2011

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 - 2011

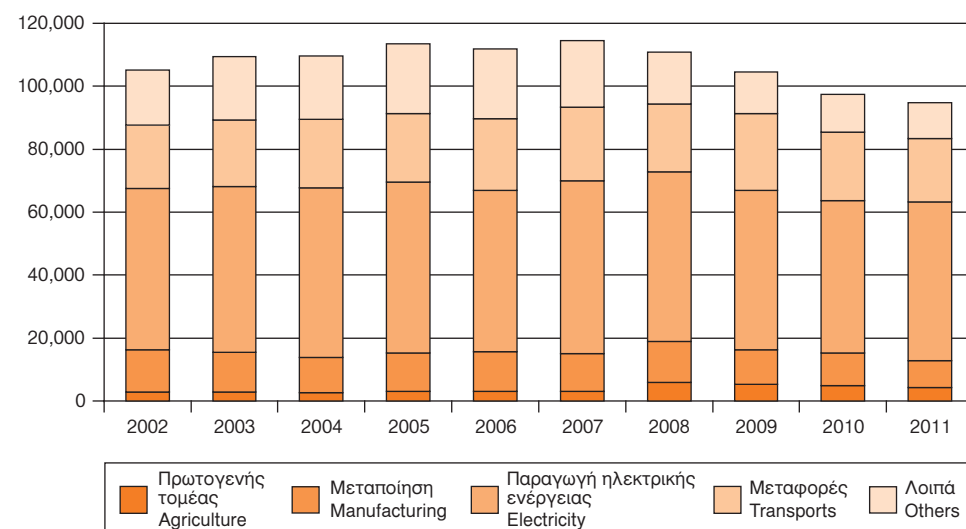
In kilotonnes

	2007	2008	2009	2010	2011	
	114,445.0	110,707.3	104,472.4	97,488.9	94,813.6	Total
	3,180.7	5,875.2	5,420.1	4,928.4	4,361.2	Agriculture
	11,986.0	13,014.4	10,806.2	10,362.9	8,455.8	Manufacturing
	54,802.6	53,883.3	50,680.7	48,318.7	50,459.8	Electricity
	23,326.0	21,642.5	24,483.0	21,711.1	20,041.0	Transport
	21,149.7	16,291.9	13,082.4	12,167.8	11,495.8	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 κιλτοτόνους	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: Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα ΕΛΣΤΑΤ.

- (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: Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα ΕΛΣΤΑΤ.

- (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

In kilotonnes	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Total waste treatment	5,002	5,077	5,154	5,802	5,479	5,464	
Deposit onto or into land	3,999	4,180	4,181	4,878	4,578	4,507	
Recycling	905	797	936	872	832	869	
Composting	98	100	37	52	68	89	

Source: Secondary Sector Statistics Division ELSTAT.

- (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

In kgr	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Total waste treatment	448	454	461	520	493	493	
Deposit onto or into land	358	374	374	437	412	406	
Material recycling	81	71	84	78	75	78	
Composting	9	9	3	5	6	8	

Source: Secondary Sector Statistics Division ELSTAT.

- (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 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

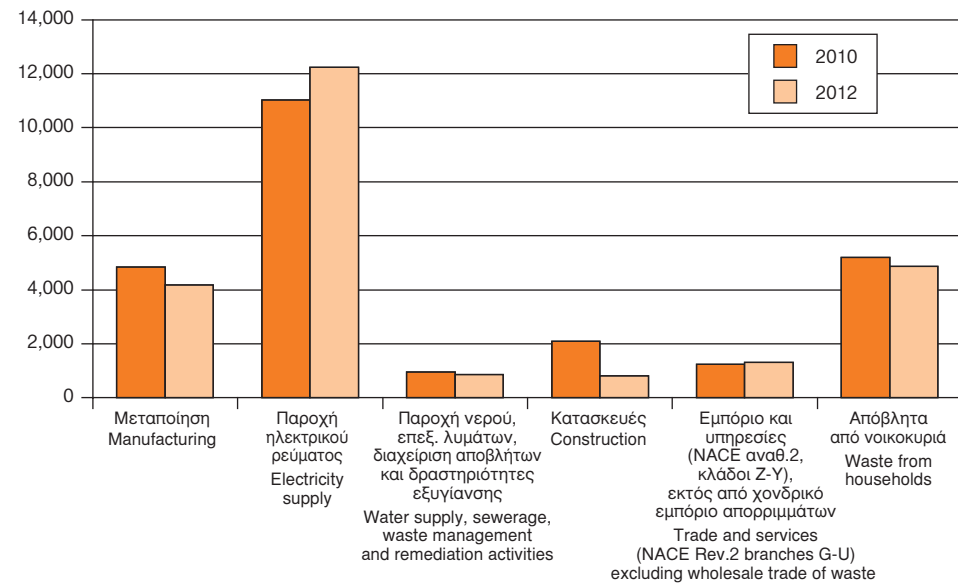
	2002	2004	2006
Μεταποίηση	:	:	5,200
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	:	:	12,958
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	:	:	972
Κατασκευές	:	:	6,828
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων	:	:	1,355
Απόβλητα από 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 συνελέγησαν 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 συνελέγησαν 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 - 2012

Σε kgr						
Χώρες	2002	2003	2004	2005	2006	2007
ΕΕ-28	:	:	:	:	:	501
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	633	645	606	591	628	585
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	658	664	663	725	722
Ισπανία	580	587	521	517	590	578
Ιταλία	455	455	463	464	480	498
Κύπρος	655	670	684	688	694	704
Λετονία	291	265	286	266	320	355
Λουξεμβούργο	653	678	679	672	682	695
Μάλτα	541	579	622	623	624	654
Ολλανδία	515	479	492	492	492	504
Πορτογαλία	440	449	445	452	465	471
Σλοβακία	265	281	273	268	281	294
Σλοβενία	397	403	420	422	442	456
Φινλανδία	481	483	484	486	494	506
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	503	507	499	512	466	509
Δανία	616	598	620	662	666	707
Ηνωμένο Βασίλειο	596	590	601	577	581	565
Κροατία	:	:	:	:	283	395
Λιθουανία	325	333	348	361	378	417
Ουγγαρία	418	432	450	457	464	434
Πολωνία	275	260	254	245	259	264
Ρουμανία	316	280	280	308	299	295
Σουηδία	465	469	469	492	501	511
Τσεχική Δημοκρατία	247	243	235	244	260	274

Πηγή: Eurostat.
: Μη διαθέσιμα.

Table 6. EU: Municipal waste treatment per capita, 2002 - 2012

						In kgr
2008	2009	2010	2011	2012	Countries	
500	495	492	486	488	EU-28	
<i>Eurozone</i>						
586	572	537	529	528	Austria	
476	476	456	457	458	Belgium	
541	535	533	538	534	France	
589	592	602	614	610	Germany	
454	461	520	493	493	Greece	
329	287	256	259	221	Estonia	
691	623	575	559	512	Ireland	
551	542	510	485	463	Spain	
479	505	519	511	523	Italy	
728	729	696	681	663	Cyprus	
347	352	324	292	301	Latvia	
697	679	679	666	662	Luxembourg	
670	645	577	569	559	Malta	
600	589	571	568	551	Netherlands	
518	520	516	490	453	Portugal	
303	310	325	312	313	Slovakia	
448	417	385	351	301	Slovenia	
533	480	470	505	506	Finland	
<i>Non-Eurozone</i>						
564	579	547	483	433	Bulgaria	
741	693	673	718	668	Denmark	
537	517	505	485	465	United Kingdom	
413	402	373	381	381	Croatia	
423	378	400	432	458	Lithuania	
441	427	403	382	402	Hungary	
263	264	263	255	249	Poland	
319	307	252	216	218	Romania	
509	478	460	461	462	Sweden	
265	277	304	319	308	Czech Republic	

Source: Eurostat.
: Not available.