

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ
HELLENIC STATISTICAL AUTHORITY

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ LIVING CONDITIONS IN GREECE

3 Ιουλίου / 3 July 2020



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

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

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

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

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη έκδοση **Συνθήκες Διαβίωσης στην Ελλάδα**, μπορείτε να απευθύνεστε στη Διεύθυνση Στατιστικής Πληροφόρησης και Εκδόσεων της ΕΛΣΤΑΤ (τηλ. 213 135 2317, e-mail: data.dissem@statistics.gr).

Υποδείξεις και προτάσεις για το περιεχόμενο του δημοσιεύματος είναι ευπρόσδεκτες.



Αθανάσιος Κων. Θανόπουλος
Πρόεδρος της ΕΛΣΤΑΤ

FOREWORD

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

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

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

For further information on the data and statistics provided in **Living Conditions in Greece**, please contact the Division of Statistical Information and Publications of ELSTAT (tel: +30 213 135 2317, e-mail: data.dissem@statistics.gr).

We welcome any suggestions on the content of the publication.

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

Athanasios C. Thanopoulos
President of ELSTAT

NEA ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ – NEW AND REVISED DATA IN THIS ISSUE

- Κεφάλαιο 2: Αγορά εργασίας
Πίνακας 2 (νέα)
Πίνακας 4 (νέα)
Πίνακας 6 (νέα)
Πίνακας 8 (νέα)
Πίνακας 10 (νέα)
- 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 και αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 4: Εκπαίδευση
Πίνακας 9 (νέα και αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 5: Υγεία
Πίνακας 1 (νέα)
Πίνακας 2 (νέα)
Πίνακας 4 (νέα και αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 8: Δικαιοσύνη
Πίνακας 4 (αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 10: Πολιτισμός
Πίνακας 1 (νέα και αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 11: Περιβάλλον
Πίνακας 6 (αναθεωρημένα)
- Chapter 2: Labour market
Table 2 (new)
Table 4 (new)
Table 6 (new)
Table 8 (new)
Table 10 (new)
- 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 and revised)
- Chapter 4: Education
Table 9 (new and revised)
- Chapter 5: Health
Table 1 (new)
Table 2 (new)
Table 4 (new and revised)
- Chapter 8: Justice
Table 4 (revised)
- Chapter 10: Culture
Table 1 (new and revised)
- Chapter 11: Environment
Table 6 (revised)

	Σελίδα Page	
<i>Πληθυσμός</i>		<i>Population</i>
1. Μόνιμος πληθυσμός κατά αστικότητα, νόμιμος και de facto πληθυσμός. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12	1. Resident population by urban and rural areas, de jure (registered) and de facto population. 2011 Population Census
2. Μόνιμος πληθυσμός κατά φύλο και ομάδες ηλικιών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	12	2. Resident population by gender and age group. 2011 Population Census
3. Μόνιμος πληθυσμός κατά οικογενειακή κατάσταση. Απογραφή πληθυσμού, 2011	12	3. Resident population by marital status. 2011 Population Census
4. Μόνιμος πληθυσμός κατά ομάδες υπηκοοτήτων. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13	4. Resident population by citizenship group. 2011 Population Census
5. Νοικοκυριά κατά αριθμό μελών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011	13	5. Households by size. 2011 Population Census
6. Πυρηνικές οικογένειες κατά τύπο. Απογραφή πληθυσμού, 2011	13	6. Nuclear families by type. 2011 Population Census
7. Δημογραφικοί δείκτες, 2007 - 2018	14	7. Demographic indicators, 2007 - 2018
8. Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 1950 - 2018	14	8. Life expectancy at birth, 1950 - 2018
9. Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2008 - 2017	16	9. Life expectancy and healthy life years at age 65, 2008 - 2017
10. Γάμοι κατά τύπο - Σύμφωνα συμβίωσης, 2007 - 2018	18	10. Marriages by type - Registered partnerships, 2007 - 2018
11. Διαζύγια, 2007 - 2017	18	11. Divorces, 2007 - 2017
12. Γεννήσεις, 2007 - 2018	20	12. Births, 2007 - 2018
13. Γεννήσεις - Θάνατοι, 2007 - 2018	20	13. Births - Deaths, 2007 - 2018
14. Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2015 - 2018	22	14. Deaths by gender and age group, 2015 - 2018
15. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - αρρενες, 2007 - 2018	24	15. European Union: Life expectancy at birth - male, 2007 - 2018
16. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλεις, 2007 - 2018	26	16. European Union: Life expectancy at birth - female, 2007 - 2018
<i>Αγορά εργασίας</i>		<i>Labour market</i>
1. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019	30	1. Population aged 15 years and over by employment status, 2008 - 2019
2. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020	30	2. Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2017 - 2020
3. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019	32	3. Population aged 20 - 64 years by employment status, 2008 - 2019
4. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020	32	4. Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2017 - 2020
5. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2017 - 2019	34	5. Population aged 15 years and over by age group and employment status, 2017 - 2019
6. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2018 - 2020	34	6. Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2018 - 2020
7. Μακροχρόνια άνεργοι, 2008 - 2019	36	7. Long-term unemployed, 2008 - 2019
8. Μακροχρόνια άνεργοι, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020	36	8. Long-term unemployed, quarterly data, 2017 - 2020
9. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, 2008 - 2019	38	9. Population living in jobless households, 2008 - 2019
10. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020	38	10. Population living in jobless households, quarterly data, 2017 - 2020
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) ανεργίας, 2008 - 2019	40	11. European Union: Unemployment rate (%), 2008 - 2019
<i>Φτώχεια - Ανισότητα</i>		<i>Poverty - Inequality</i>
1. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019	44	1. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by gender and age group, 2008 - 2019
2. Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019	46	2. At-risk-of-poverty rate before social transfers, by gender and age group, 2008 - 2019
3. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019	46	3. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by employment status, 2008 - 2019
4. Κίνδυνος φτώχειας κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2008 - 2019	48	4. At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2008 - 2019
5. Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας κατά ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019	50	5. Relative median at-risk-of-poverty gap by age group, 2008 - 2019
6. Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2008 - 2019	50	6. People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2008 - 2019
7. Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2008, κατά φύλο, 2010 - 2019	52	7. At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2008, by gender, 2010 - 2019
8. Άτομα με υλικές στερήσεις, 2008 - 2019	52	8. Material deprivation, 2008 - 2019
9. Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2008 - 2019	54	9. Households with poor housing conditions, 2008 - 2019
10. Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2008 - 2019	54	10. Income inequality, 2008 - 2019
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2008 - 2019	56	11. European Union: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2008 - 2019

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
<i>Εκπαίδευση</i>	
1. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18	60
2. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18	62
3. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18	64
4. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18	66
5. Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2007/08 - 2017/18	68
6. Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2007/08 - 2017/18	68
7. Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση, 2008 - 2019	70
8. Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2008 - 2019	70
9. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών, 2007 - 2018	72
<i>Υγεία</i>	
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2009 - 2019	76
2. Ποσοστό (%) ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους, κατά πεντημόριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2011 - 2019	76
3. Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά κατηγορία ειδικοτήτων, 2007 - 2018	78
4. Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2009 - 2018	78
5. Ποσοστιαία (%) κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS, 2008 - 2017	78
6. Ποσοστό (%) εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2010 - 2012	80
6a. Εξεληθόντες ασθενείς από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2013 και 2014	81
Διαγράμματα Εθνικής Έρευνας Υγείας, 2009, 2014	82 - 86
Διαγράμματα Έρευνας Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), 2010 - 2017	86, 87
<i>Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης</i>	
1. Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2008 - 2019	90
2. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2008 - 2019	92
3. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2008 - 2019	94
4. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2008 - 2019	96
5. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2008 - 2019	98
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2008 - 2019	100
<i>Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας</i>	
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυριών για αγαθά και υπηρεσίες, 2008 - 2018	104
2. Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2012 - 2018	104
3. Ποσοστό (%) νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2008 - 2018	106
4. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2008 - 2018	106

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
5. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2008 - 2018	108
6. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2008 - 2018	108
7. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2008 - 2018	110
<i>Δικαιοσύνη</i>	
1. Διαπραχθέντα αδικήματα, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100,000 κατοίκους, 2005, 2010 - 2018	114
2. Ποσοστιαία (%) κατανομή των αδικημάτων (κακοουργημάτων - πλημμελημάτων), κατά Γενικές Αστυνομικές Διευθύνσεις, 2005, 2010 - 2018	114
3. Διαπραχθέντα αδικήματα και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών, κατά εθνικότητα, φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005, 2010 - 2018	116
4. Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2008 - 2019	118
5. Ευρωπαϊκή Ένωση: Θύματα ανθρωποκτονιών εκ προθέσεως ανά 100.000 κατοίκους, 2010 - 2017	120
<i>Τουρισμός</i>	
1. Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018	124
2. Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018	126
3. Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018	126
4. Ευρωπαϊκή Ένωση: Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018	128
<i>Πολιτισμός</i>	
1. Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2008 - 2019	132
2. Αίθουσες έργων τέχνης, 2007 - 2018	132
3. Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2007 - 2018	132
<i>Περιβάλλον</i>	
1. Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO ₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα, 2006 - 2016	136
2. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα, 2006 - 2017	138
3. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2006 - 2017	138
4. Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2006 - 2016	140
5. Παραγωγή επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2006 - 2016	140
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2007 - 2018	142
5. Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2008 - 2018	
6. Percentage distribution of households by main cooking means, 2008 - 2018	
7. Percentage distribution of households by main heating means, 2008 - 2018	
<i>Justice</i>	
1. Criminal offences committed, offenders and ratio per 100,000 inhabitants, 2005, 2010 - 2018	
2. Percentage distribution of offences committed, by Regional Police Departments, 2005, 2010 - 2018	
3. Criminal offences committed and offenders by citizenship, gender and age group, 2005, 2010 - 2018	
4. Road traffic accidents and casualties, 2008 - 2019	
5. European Union: Victims of intentional homicide per 100,000 inhabitants, 2010 - 2017	
<i>Tourism</i>	
1. Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018	
2. Number of resident tourists' personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018	
3. Overnight stays of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018	
4. European Union: Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018	
<i>Culture</i>	
1. Museums and archaeological sites, 2008 - 2019	
2. Art galleries, 2007 - 2018	
3. State and municipal theatres and orchestras, 2007 - 2018	
<i>Environment</i>	
1. Carbon dioxide (CO ₂) emissions by main branch of economic activity, 2006 - 2016	
2. Municipal waste treatment, 2006 - 2017	
3. Municipal waste treatment per capita, 2006 - 2017	
4. Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2006 - 2016	
5. Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2006 - 2016	
6. European Union: Municipal waste treatment per capita, 2007 - 2018	

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, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. 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, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. 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, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

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

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

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. 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, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. 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, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα. 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⁾, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Δείκτης εξάρτησης	50.0	50.0	50.4	51.0	51.8	52.8
Δείκτης γήρανσης	126.8	127.9	129.0	130.7	132.9	135.4
Μέση ηλικία της μητέρας κατά τη γέννηση	30.1	30.2	30.3	30.4	30.5	30.7
Δείκτης ολικής γονιμότητας	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.3
Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας	9.9	9.7	9.8	9.8	10.0	10.6
Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας	3.6	2.7	3.1	3.8	3.4	2.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

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

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

Table 7. Greece: Demographic indicators⁽¹⁾, 2007 - 2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
	53.7	54.5	55.2	55.9	56.5	56.9	Age dependency ratio
	138.3	141.8	145.5	148.3	150.3	152.5	Ageing ratio
	30.9	31.0	31.3	31.3	31.5	31.5	Mean age of mother at birth
	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3	Total fertility rate
	10.2	10.4	11.2	11.0	11.6	11.2	Total mortality
	3.7	3.7	4.0	4.2	3.5	3.5	Infant mortality rate

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Ageing ratio: the number of persons aged 65 years and 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 1 year of age divided by the number of live births that year. The ratio is expressed by 1,000 live births.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 1950 - 2018

	1950	1960	1970	1980	1990	2000
Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση						
Άρρενες	63.4	67.3	70.1	72.2	74.6	75.4
Θήλειες	66.7	70.4	73.6	76.6	79.4	80.5

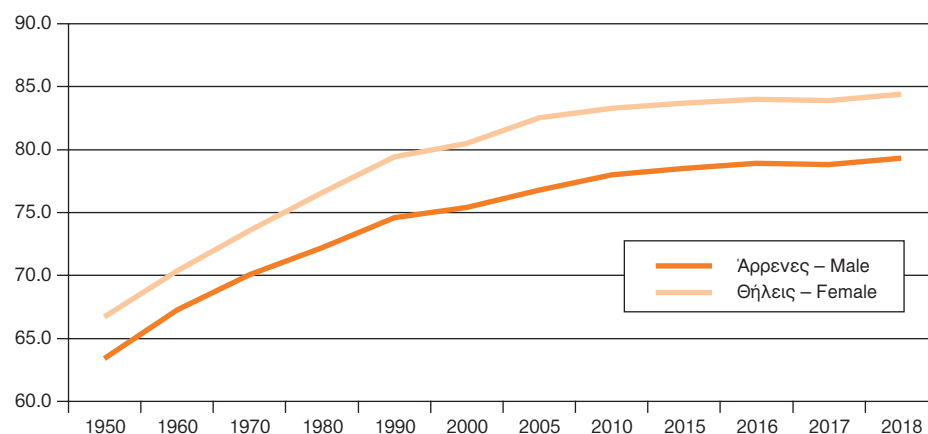
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Table 8. Greece: Life expectancy at birth, 1950 - 2018

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
	76.8	78.0	78.5	78.9	78.8	79.3	Life expectancy at birth
	82.5	83.3	83.7	84.0	83.9	84.4	Male
							Female

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση – Life expectancy at birth



Πίνακας 9. Ελλάδα: Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2008 - 2017⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012
Άρρενες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	17.8	18.0	18.2	18.2	18.1
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	9.0	7.9	8.7	9.0	8.6
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	51.0	44.0	48.0	50.0	48.0
Θήλειες					
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	20.6	20.9	21.0	21.2	20.9
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	8.4	7.4	8.2	7.9	7.3
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	41.0	35.0	39.0	37.0	35.0

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

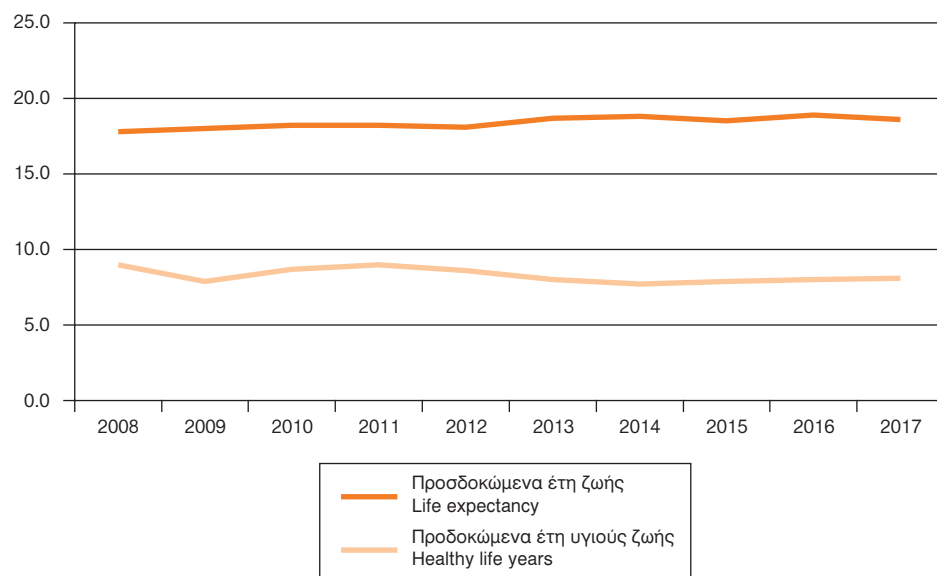
Table 9. Greece: Life expectancy and healthy life years at the age of 65, 2008 - 2017⁽¹⁾

	2013	2014	2015	2016	2017
Male					
Life expectancy (LE)	18.7	18.8	18.5	18.9	18.6
Healthy life years (HLY)	8.0	7.7	7.9	8.0	8.1
% HLY/LE	43.0	41.0	43.0	42.0	44.0
Female					
Life expectancy (LE)	21.6	21.7	21.3	21.7	21.4
Healthy life years (HLY)	6.8	7.1	7.5	7.8	7.8
% HLY/LE	31.0	33.0	35.0	36.0	36.0

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 the age of 65.

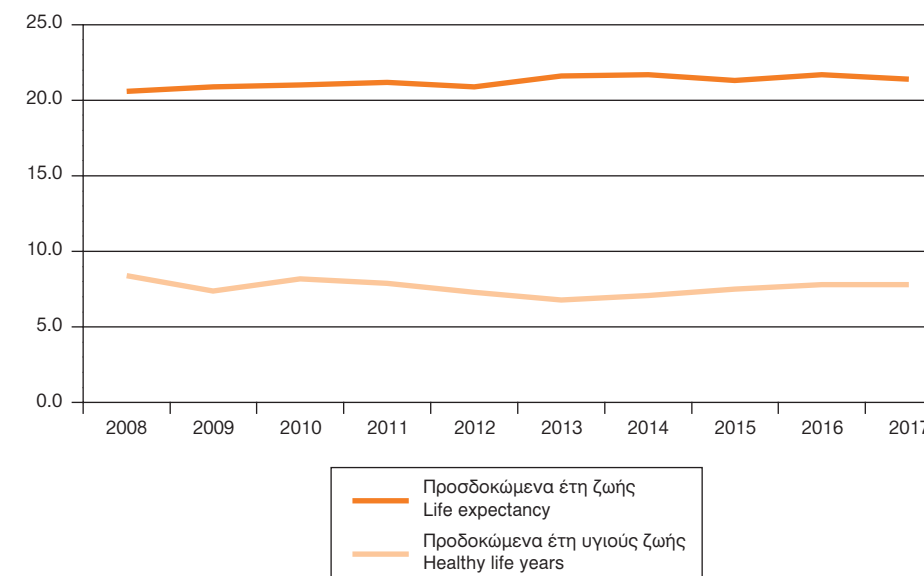
Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών
Life expectancy and healthy life years at the age of 65

Άρρενες – Male



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

Θήλειες – Female



Πίνακας 10. Ελλάδα: Γάμοι κατά τύπο⁽¹⁾ - Σύμφωνα συμβίωσης, 2007 - 2018

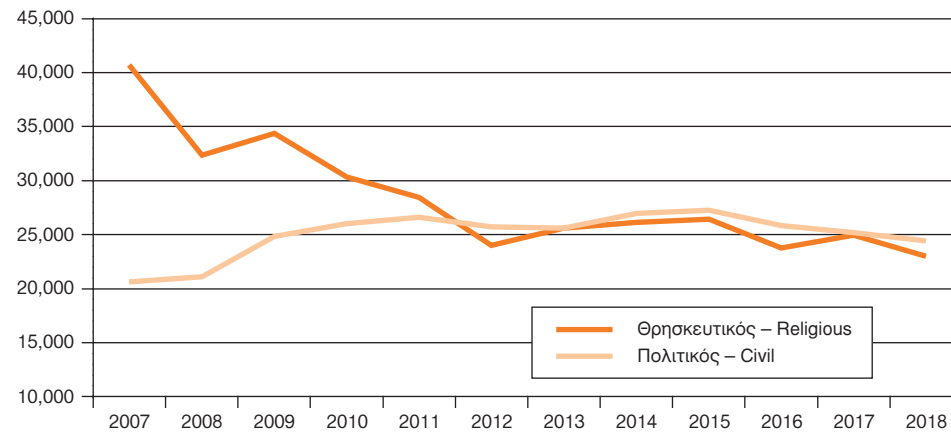
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο γάμων	61,377	53,500	59,212	56,338	55,099	49,705
Θρησκευτικός	40,734	32,380	34,375	30,327	28,472	23,980
Πολιτικός	20,643	21,120	24,837	26,011	26,627	25,725
Σύμφωνα συμβίωσης	161	180	185	314

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Ο θρησκευτικός γάμος που τελείται μετά τον πολιτικό δεν καταγράφεται.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Γάμοι κατά τύπο – Marriages by type

Table 10. Greece: Marriages by type⁽¹⁾ - Registered partnerships, 2007 - 2018

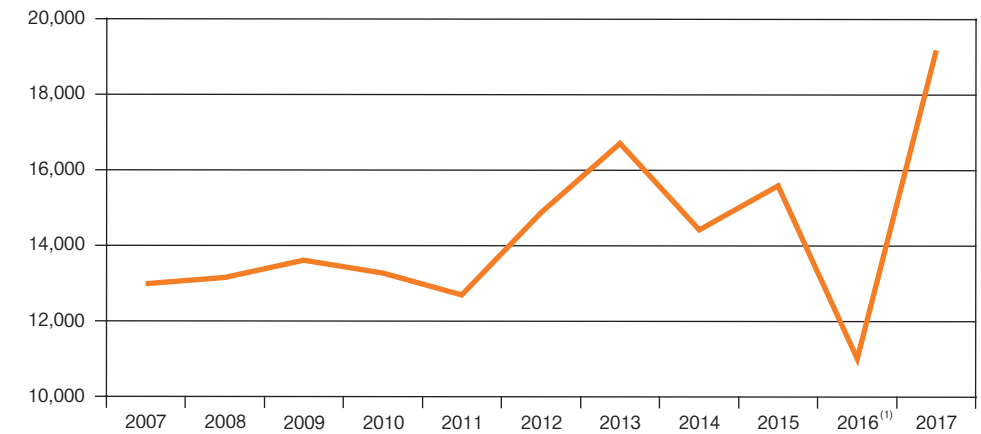
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Σύνολο γάμων	51,256	53,105	53,672	49,632	50,138	47,428	Total of marriages
Religious	25,624	26,152	26,419	23,778	24,975	23,010	Religious
Civil	25,632	26,953	27,253	25,854	25,163	24,418	Civil
Registered partnerships	581	1,573	2,611	3,799	4,921	6,369	Registered partnerships

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

(1) A religious marriage that follows a civil marriage is not registered.

... = Not available data.

Αριθμός διαζυγίων – Divorces



Πίνακας 11. Ελλάδα: Διαζύγια, 2007 - 2017

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	12,994	13,163	13,607	13,275	12,705	14,880
<i>Τύπος διαζυγίου:</i>						
Συναινετικό	8,671	9,118	8,777	8,589	8,602	11,395
Κατ' αντιδικία	4,262	3,999	4,813	4,647	4,055	3,458
Ισχυρός κλονισμός	1,502	1,404	1,859	1,356	1,191	901
Τετραετής/διετής διάσταση	2,760	2,595	2,954	3,291	2,864	2,557
Λοιπά/Δε δηλώθηκε ⁽²⁾	61	46	17	39	48	27
<i>Διάρκεια λυθέντος γάμου:</i>						
μέχρι 2 έτη	71	66	83	60	47	214
2 - 4 έτη	1,962	2,015	1,964	1,947	1,830	2,316
5 - 9 »	2,888	3,052	3,061	3,114	3,077	3,609
10+ »	7,717	7,749	8,334	7,884	7,601	8,586
Δε δηλώθηκε	356	281	165	270	150	155

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Η μείωση του αριθμού των διαζυγίων οφείλεται στην αποχή των δικηγόρων κατά το Α' εξάμηνο του έτους.

(2) Από το 2016, στα κατ' αντιδικία διαζύγια περιλαμβάνονται τα λοιπά και τα διαζύγια για τα οποία δε δηλώθηκε λόγος.

Table 11. Greece: Divorces, 2007 - 2017

	2013	2014	2015	2016 ⁽¹⁾	2017	
Σύνολο	16,717	14,427	15,600	11,013	19,190	Total
Divorce by consent	12,823	11,651	12,075	8,504	13,865	Divorce by consent
Contested divorce	3,883	2,755	3,519	2,509	5,325	Contested divorce
Serious breakdown of marital relationship	899	692	802	521	1,012	Serious breakdown of marital relationship
4-year/2-year separation	2,984	2,063	2,717	1,979	4,264	4-year/2-year separation
Other/Not reported ⁽²⁾	11	21	6	9	49	Other/Not reported ⁽²⁾
<i>Duration of marriage:</i>						<i>Duration of marriage:</i>
up to 2 years	353	320	263	223	237	up to 2 years
2 - 4 years	2,246	1,884	1,869	1,181	1,904	2 - 4 years
5 - 9 »	3,824	3,329	3,648	2,663	4,245	5 - 9 »
10+ »	10,091	8,738	9,646	6,929	12,804	10+ »
Not declared	203	156	174	17	-	Not declared

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

(1) The decrease in the number of divorces is due to the abstention of lawyers during the 1st semester of the year.

(2) From 2016 onwards, "contested divorces" also include "other divorces" and divorces whose cause was not reported.

Πίνακας 12. Ελλάδα: Γεννήσεις, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	111,926	118,302	117,933	114,766	106,428	100,371
Εντός γάμου	105,419	111,282	110,184	106,415	98,579	92,732
Εκτός γάμου	6,507	7,020	7,749	8,351	7,849	7,639

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Γεννήσεις – Births

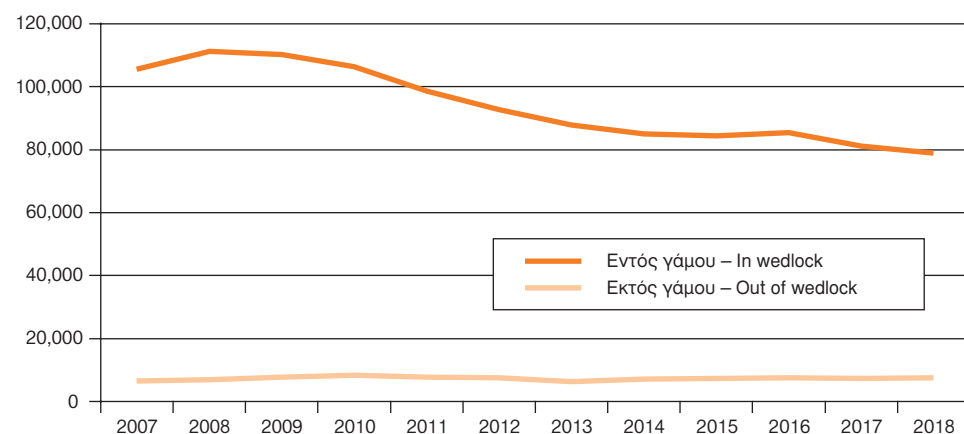
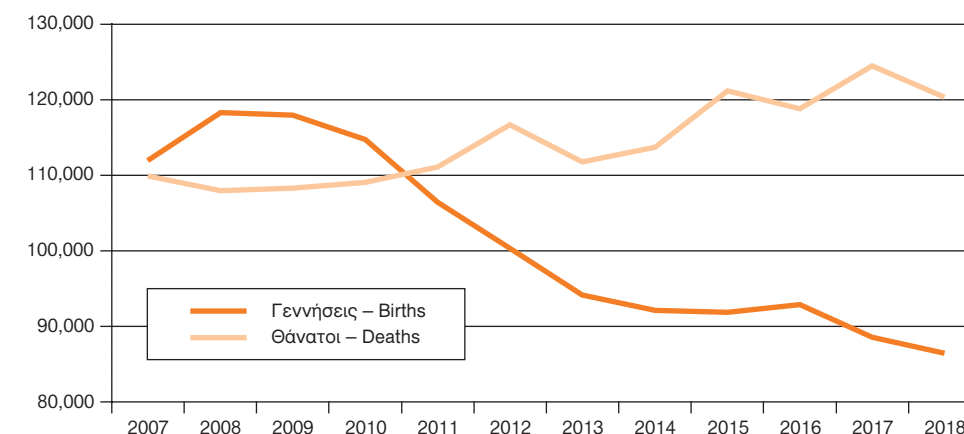


Table 12. Greece: Births, 2007 - 2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Σύνολο	94,134	92,149	91,847	92,898	88,553	86,440	Total
Εντός γάμου	87,797	84,984	84,454	85,373	81,094	78,871	In wedlock
Εκτός γάμου	6,337	7,165	7,393	7,525	7,459	7,569	Out of wedlock

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

Γεννήσεις - Θάνατοι – Births - Deaths



Πίνακας 13. Ελλάδα: Γεννήσεις - Θάνατοι, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Γεννήσεις	111,926	118,302	117,933	114,766	106,428	100,371
Θάνατοι	109,895	107,979	108,316	109,084	111,099	116,668
Διαφορά	2,031	10,323	9,617	5,682	-4,671	-16,297

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Table 13. Greece: Births - Deaths, 2007 - 2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Γεννήσεις	94,134	92,149	91,847	92,898	88,553	86,440	Births
Θάνατοι	111,794	113,740	121,183	118,788	124,489	120,297	Deaths
Διαφορά	-17,660	-21,591	-29,336	-25,890	-35,936	-33,857	Difference

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 14. Ελλάδα: Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2015 - 2018

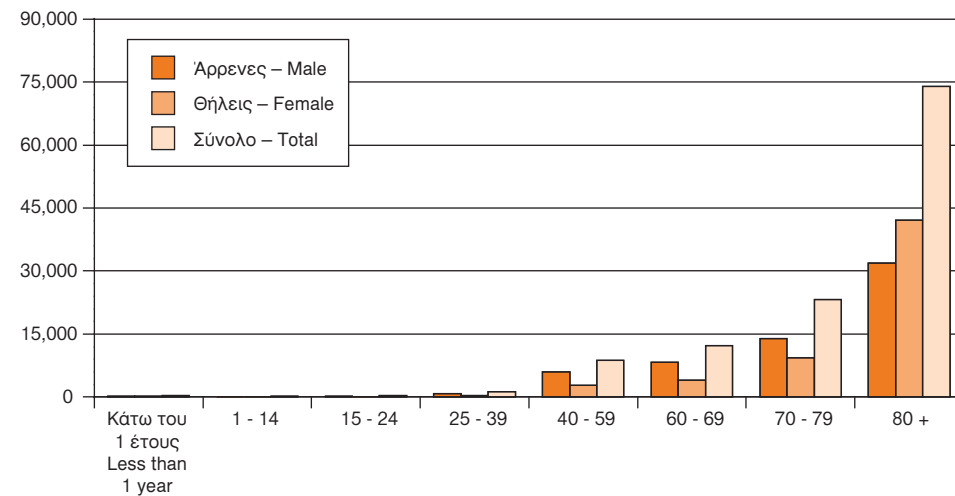
Ομάδες ηλικιών	2015			2016		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Κάτω του 1 έτους	364	199	165	387	237	150
1 - 14	135	70	65	181	105	76
15 - 24	371	277	94	359	261	98
25 - 39	1,367	983	384	1,298	913	385
40 - 59	9,102	6,194	2,908	9,061	6,047	3,014
60 - 69	12,787	8,780	4,007	12,523	8,396	4,127
70 - 79	24,752	14,701	10,051	24,026	14,286	9,740
80 +	72,305	30,574	41,731	70,953	30,293	40,660
Δε δηλώθηκε						
Μέση ηλικία κατά τον θάνατο		75.8	81.6		75.9	81.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Table 14. Greece: Deaths by gender and age group, 2015 - 2018

Age group	2017			2018		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Less than 1 year	306	161	145	300	169	131
1 - 14	167	92	75	151	89	62
15 - 24	363	285	78	344	259	85
25 - 39	1,181	868	313	1,197	863	334
40 - 59	8,939	6,007	2,932	8,749	5,921	2,828
60 - 69	12,732	8,590	4,142	12,282	8,266	4,016
70 - 79	24,337	14,501	9,836	23,256	13,976	9,280
80 +	76,464	32,657	43,807	73,999	31,826	42,173
Not declared				19	18	1
Average age at death		76.4	82.0		76.5	82.1

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2018
Deaths by gender and age group, 2018

Πίνακας 15. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2007 - 2018

Χώρες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ΕΕ-27	75.8	76.1	76.4	76.7	77.0	77.1
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	77.4	77.7	77.6	77.8	78.3	78.4
Βέλγιο	77.1	76.9	77.4	77.5	78.0	77.8
Γαλλία	77.6	77.8	78.0	78.2	78.7	78.7
Γερμανία	77.4	77.6	77.8	78.0	77.9	78.1
Ελλάς	76.9	77.5	77.5	78.0	78.0	78.0
Εσθονία	67.5	68.9	70.0	70.9	71.4	71.4
Ιρλανδία	77.3	77.9	77.8	78.5	78.6	78.7
Ισπανία	77.9	78.3	78.8	79.2	79.5	79.5
Ιταλία	78.8	78.9	79.1	79.5	79.7	79.8
Κύπρος	77.6	78.2	78.5	79.2	79.3	78.9
Λετονία	65.3	66.5	67.5	67.9	68.6	68.9
Λιθουανία	64.5	65.9	67.1	67.6	68.1	68.4
Λουξεμβούργο	76.7	78.1	78.1	77.9	78.5	79.1
Μάλτα	77.5	77.1	77.9	79.3	78.6	78.6
Ολλανδία	78.1	78.4	78.7	78.9	79.4	79.3
Πορτογαλία	75.9	76.2	76.5	76.8	77.3	77.3
Σλοβακία	70.6	70.9	71.4	71.8	72.3	72.5
Σλοβενία	74.6	75.5	75.9	76.4	76.8	77.1
Φινλανδία	76.0	76.5	76.6	76.9	77.3	77.7
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	69.5	69.8	70.2	70.3	70.7	70.9
Δανία	76.2	76.5	76.9	77.2	77.8	78.1
Κροατία	72.2	72.3	72.8	73.4	73.8	73.9
Ουγγαρία	69.4	70.0	70.3	70.7	71.2	71.6
Πολωνία	71.0	71.3	71.5	72.2	72.5	72.6
Ρουμανία	69.5	69.7	69.8	70.0	70.8	70.9
Σουηδία	79.0	79.2	79.4	79.6	79.9	79.9
Τσεχία	73.8	74.1	74.3	74.5	74.8	75.1

Πηγή: Eurostat.

Table 15. EU: Life expectancy at birth - male, 2007 - 2018

2013	2014	2015	2016	2017	2018	Countries
77.5	77.9	77.7	78.0	78.1	78.2	EU-27
						<i>Eurozone</i>
78.6	79.1	78.8	79.3	79.4	79.4	Austria
78.1	78.8	78.7	79.0	79.2	79.4	Belgium
79.0	79.5	79.2	79.5	79.6	79.7	France
78.1	78.7	78.3	78.6	78.7	78.6	Germany
78.7	78.8	78.5	78.9	78.8	79.3	Greece
72.8	72.4	73.2	73.3	73.8	74.0	Estonia
78.9	79.3	79.6	79.8	80.4	80.5	Ireland
80.2	80.4	80.1	80.5	80.6	80.7	Spain
80.3	80.7	80.3	81.0	80.8	81.2	Italy
80.1	80.3	79.9	80.5	80.2	80.9	Cyprus
69.3	69.1	69.7	69.8	69.8	70.1	Latvia
68.5	69.2	69.2	69.5	70.7	70.9	Lithuania
79.8	79.4	80.0	80.1	79.9	80.1	Luxembourg
79.6	79.9	79.8	80.6	80.2	80.4	Malta
79.5	80.0	79.9	80.0	80.2	80.3	Netherlands
77.6	78.0	78.1	78.1	78.4	78.3	Portugal
72.9	73.3	73.1	73.8	73.8	73.9	Slovakia
77.2	78.2	77.8	78.2	78.2	78.5	Slovenia
78.0	78.4	78.7	78.6	78.9	79.1	Finland
						<i>Non-Eurozone</i>
71.3	71.1	71.2	71.3	71.4	71.5	Bulgaria
78.3	78.7	78.8	79.0	79.2	79.1	Denmark
74.5	74.7	74.4	75.0	74.9	74.9	Croatia
72.2	72.3	72.3	72.6	72.5	72.7	Hungary
73.0	73.7	73.5	73.9	73.9	73.7	Poland
71.6	71.3	71.4	71.6	71.7	71.7	Romania
80.2	80.4	80.4	80.6	80.8	80.9	Sweden
75.2	75.8	75.7	76.1	76.1	76.2	Czechia

Source: Eurostat.

Πίνακας 16. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλειες, 2007 - 2018

Χώρες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ΕΕ-27	82.2	82.4	82.6	82.9	83.1	83.1
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	83.1	83.3	83.2	83.5	83.8	83.6
Βέλγιο	82.6	82.6	82.8	83.0	83.3	83.1
Γαλλία	84.8	84.8	85.0	85.3	85.7	85.4
Γερμανία	82.7	82.7	82.8	83.0	83.1	83.1
Ελλάς	82.5	83.0	83.3	83.3	83.6	83.4
Εσθονία	78.9	79.5	80.3	80.8	81.3	81.5
Ιρλανδία	82.1	82.4	82.7	83.1	83.0	83.1
Ισπανία	84.4	84.6	85.0	85.5	85.6	85.5
Ιταλία	84.2	84.2	84.3	84.7	84.8	84.8
Κύπρος	82.1	82.9	83.5	83.9	83.1	83.4
Λετονία	76.2	77.5	77.7	78.0	78.8	78.9
Λιθουανία	77.2	77.6	78.7	78.9	79.3	79.6
Λουξεμβούργο	82.2	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8
Μάλτα	82.2	82.3	82.7	83.6	83.0	83.0
Ολλανδία	82.5	82.5	82.9	83.0	83.1	83.0
Πορτογαλία	82.5	82.7	82.8	83.2	83.8	83.6
Σλοβακία	78.4	79.0	79.1	79.3	79.8	79.9
Σλοβενία	82.0	82.6	82.7	83.1	83.3	83.3
Φινλανδία	83.1	83.3	83.5	83.5	83.8	83.7
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	76.6	77.0	77.4	77.4	77.8	77.9
Δανία	80.6	81.0	81.1	81.4	81.9	82.1
Κροατία	79.2	79.7	79.7	79.9	80.4	80.6
Ουγγαρία	77.8	78.3	78.4	78.6	78.7	78.7
Πολωνία	79.8	80.0	80.1	80.7	81.1	81.1
Ρουμανία	76.8	77.5	77.7	77.7	78.2	78.1
Σουηδία	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	83.6
Τσεχία	80.2	80.5	80.5	80.9	81.1	81.2

Πηγή: Eurostat.

Table 16. EU: Life expectancy at birth - female, 2007 - 2018

2013	2014	2015	2016	2017	2018	Countries
83.3	83.7	83.3	83.7	83.6	83.7	EU-27
						<i>Eurozone</i>
83.8	84.0	83.7	84.1	84.0	84.1	Austria
83.2	83.9	83.4	84.0	83.9	83.9	Belgium
85.6	86.1	85.6	85.8	85.7	85.9	France
83.0	83.6	83.1	83.5	83.4	83.3	Germany
84.0	84.1	83.7	84.0	83.9	84.4	Greece
81.7	81.9	82.2	82.2	82.6	82.7	Estonia
83.1	83.5	83.4	83.6	84.0	84.1	Ireland
86.1	86.2	85.7	86.3	86.1	86.3	Spain
85.2	85.6	84.9	85.6	85.2	85.6	Italy
85.0	84.3	83.7	84.9	84.2	84.8	Cyprus
78.9	79.4	79.5	79.6	79.7	79.7	Latvia
79.6	80.1	79.7	80.1	80.5	80.7	Lithuania
83.9	85.2	84.7	85.4	84.4	84.6	Luxembourg
84.0	84.3	84.1	84.4	84.6	84.6	Malta
83.2	83.5	83.2	83.2	83.4	83.4	Netherlands
84.0	84.4	84.3	84.3	84.6	84.5	Portugal
80.1	80.5	80.2	80.7	80.7	80.8	Slovakia
83.6	84.1	83.9	84.3	84.0	84.4	Slovenia
84.1	84.1	84.4	84.4	84.5	84.5	Finland
						<i>Non-Eurozone</i>
78.6	78.0	78.2	78.5	78.4	78.6	Bulgaria
82.4	82.8	82.7	82.8	83.1	82.9	Denmark
81.0	81.0	80.5	81.3	81.0	81.5	Croatia
79.1	79.4	79.0	79.7	79.3	79.6	Hungary
81.2	81.7	81.6	82.0	81.8	81.7	Poland
78.7	78.7	78.6	79.0	79.1	79.2	Romania
83.8	84.2	84.1	84.1	84.1	84.3	Sweden
81.3	82.0	81.6	82.1	82.0	82.0	Czechia

Source: Eurostat.

Αγορά εργασίας – Labour market

2

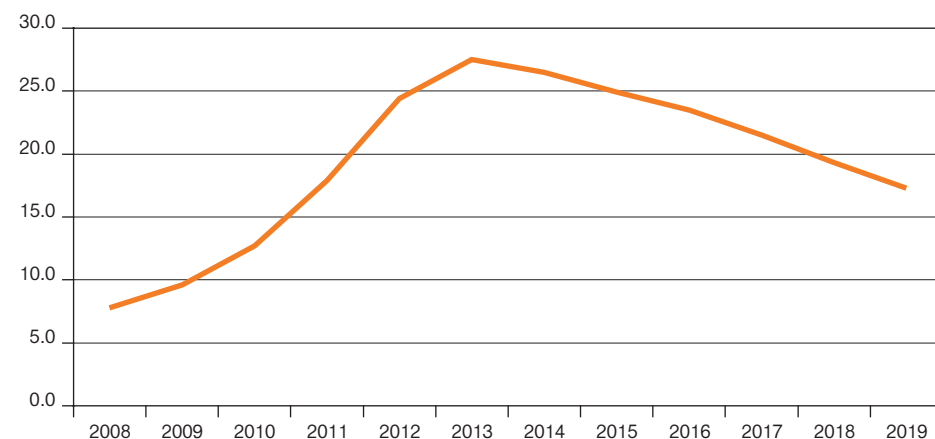
Πίνακας 1. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019

Σε χιλιάδες

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Απασχολούμενοι	4,610.5	4,556.0	4,389.8	4,054.4	3,695.0	3,513.2
Ανεργοί	387.9	484.7	639.4	881.8	1,195.1	1,330.4
Μη οικονομικά ενεργοί	4,436.8	4,390.4	4,370.3	4,436.7	4,454.7	4,466.0
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽¹⁾	48.9	48.3	46.7	43.3	39.5	37.7
Ποσοστό (%) ανεργίας	7.8	9.6	12.7	17.9	24.4	27.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Ποσοστό (%) ανεργίας – Unemployment rate (%)**Πίνακας 2. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020**

Σε χιλιάδες

	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2	2018 Q3
Απασχολούμενοι	3,791.4	3,823.7	3,736.3	3,723.8	3,860.4	3,894.2
Ανεργοί	1,016.6	970.1	1,006.8	1,001.2	906.0	871.8
Μη οικονομικά ενεργοί	4,373.4	4,378.5	4,420.2	4,429.1	4,378.3	4,369.5
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽¹⁾	41.3	41.7	40.8	40.7	42.2	42.6
Ποσοστό (%) ανεργίας	21.1	20.2	21.2	21.2	19.0	18.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 1. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, 2008 - 2019

In thousands

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Employed	3,536.2	3,610.7	3,673.6	3,752.7	3,828.0	3,911.0	Employed
Unemployed	1,274.4	1,197.0	1,130.9	1,027.0	915.0	818.9	Unemployed
Economically non-active	4,471.5	4,438.9	4,408.3	4,397.2	4,397.1	4,373.6	Economically non-active
Employment rate (%) ⁽¹⁾	38.1	39.0	39.9	40.9	41.9	43.0	Employment rate (%) ⁽¹⁾
Unemployment rate (%)	26.5	24.9	23.5	21.5	19.3	17.3	Unemployment rate (%)

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Table 2. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2017 - 2020

In thousands

	2018 Q4	2019 Q1	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	
Employed	3,833.7	3,814.0	3,956.4	3,971.9	3,901.8	3,852.6	Employed
Unemployed	881.1	907.1	805.0	777.0	786.4	745.1	Unemployed
Economically non-active	4,411.6	4,396.2	4,346.6	4,350.0	4,401.7	4,486.1	Economically non-active
Employment rate (%) ⁽¹⁾	42.0	41.8	43.4	43.7	42.9	42.5	Employment rate (%) ⁽¹⁾
Unemployment rate (%)	18.7	19.2	16.9	16.4	16.8	16.2	Unemployment rate (%)

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019

Σε χιλιάδες

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Απασχολούμενοι	4,484.2	4,433.7	4,279.7	3,960.5	3,620.2	3,446.9
Άνεργοι	373.4	467.7	621.1	855.7	1,161.8	1,293.5
Μη οικονομικά ενεργοί	1,906.7	1,856.1	1,812.3	1,830.1	1,803.9	1,778.8
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽¹⁾	66.3	65.6	63.8	59.6	55.0	52.9
Ποσοστό (%) ανεργίας	7.7	9.5	12.7	17.8	24.3	27.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

(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, 2017 - 2020

Σε χιλιάδες

	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2	2018 Q3
Απασχολούμενοι	3,706.1	3,738.3	3,650.5	3,637.2	3,769.8	3,801.2
Άνεργοι	988.6	944.3	982.2	977.2	883.9	850.5
Μη οικονομικά ενεργοί	1,668.8	1,660.2	1,693.7	1,692.8	1,637.2	1,624.3
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽¹⁾	58.2	58.9	57.7	57.7	59.9	60.6
Ποσοστό (%) ανεργίας	21.1	20.2	21.2	21.2	19.0	18.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

(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, 2008 - 2019

In thousands

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	3,465.4	3,536.4	3,597.3	3,668.6	3,737.4	3,810.9	Employed
	1,244.7	1,173.3	1,105.2	1,000.3	892.0	799.0	Unemployed
	1,788.8	1,732.3	1,699.3	1,682.1	1,655.4	1,617.9	Economically non-active
	53.3	54.9	56.2	57.8	59.5	61.2	Employment rate (%) ⁽¹⁾
	26.4	24.9	23.5	21.4	19.3	17.3	Unemployment rate (%)

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Table 4. Greece: Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2017 - 2020

In thousands

	2018 Q4	2019 Q1	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	
	3,741.4	3,720.2	3,857.5	3,867.8	3,798.2	3,748.6	Employed
	856.4	883.5	785.4	759.0	768.0	730.0	Unemployed
	1,667.2	1,639.3	1,586.4	1,603.2	1,642.8	1,717.6	Economically non-active
	59.7	59.6	61.9	62.1	61.2	60.5	Employment rate (%) ⁽¹⁾
	18.6	19.2	16.9	16.4	16.8	16.3	Unemployment rate (%)

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 5. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2017 - 2019

Σε χιλιάδες						
Ομάδες ηλικιών	2017				2018	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,752.7	1,027.0	21.5	4,397.2	3,828.0	915.0
15 - 29	476.5	263.3	35.6	889.3	483.8	231.3
30 - 44	1,614.4	419.9	20.6	265.5	1,610.4	367.5
45 - 64	1,591.8	334.6	17.4	1,030.3	1,656.9	307.1
65 +	70.0	9.2	11.7	2,212.1	77.0	9.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2018 - 2020

Σε χιλιάδες						
Ομάδες ηλικιών	2018 Q4				2019 Q1	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,833.7	881.1	18.7	4,411.6	3,814.0	907.1
15 - 29	475.3	228.2	32.4	896.8	476.3	228.6
30 - 44	1,596.5	350.2	18.0	281.6	1,564.3	366.5
45 - 64	1,683.0	293.0	14.8	1,004.2	1,692.9	301.8
65 +	79.0	9.7	11.0	2,228.9	80.4	10.1

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2018 - 2020 (συνέχεια)

Σε χιλιάδες						
Ομάδες ηλικιών	2019 Q3				2019 Q4	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed
Σύνολο	3,971.9	777.0	16.4	4,350.0	3,901.8	786.4
15 - 29	525.5	191.5	26.7	892.9	497.2	204.1
30 - 44	1,605.7	304.7	15.9	250.8	1,567.3	308.4
45 - 64	1,751.1	272.2	13.5	968.4	1,746.1	264.7
65 +	89.6	8.6	8.8	2,237.9	91.2	9.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

Table 5. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, 2017 - 2019

In thousands						
Age group	2018		2019			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	19.3	4,397.1	3,911.0	818.9	17.3	4,373.6
15 - 29	32.3	896.5	502.7	204.8	28.9	897.9
30 - 44	18.6	267.1	1,588.2	325.3	17.0	261.9
45 - 64	15.6	1,010.2	1,733.7	279.5	13.9	976.7
65 +	10.6	2,223.3	86.4	9.3	9.8	2,237.2

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2018 - 2020

In thousands						
Age group	2019 Q1		2019 Q2			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	19.2	4,396.2	3,956.4	805.0	16.9	4,346.6
15 - 29	32.4	898.8	511.9	194.8	27.6	890.8
30 - 44	19.0	275.1	1,615.6	321.5	16.6	255.7
45 - 64	15.1	989.4	1,744.5	279.3	13.8	964.2
65 +	11.2	2,233.0	84.5	9.4	10.0	2,236.0

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2018 - 2020 (continued)

In thousands						
Age group	2019 Q4		2020 Q1			
	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Μη οικονομικά ενεργοί Economically non-active
Total	16.8	4,401.7	3,852.6	745.1	16.2	4,486.1
15 - 29	29.1	909.2	478.3	193.2	28.8	931.1
30 - 44	16.4	265.8	1,546.7	283.4	15.5	303.3
45 - 64	13.2	984.7	1,737.2	260.5	13.0	1,001.1
65 +	9.2	2,242.0	90.4	8.0	8.1	2,250.6

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

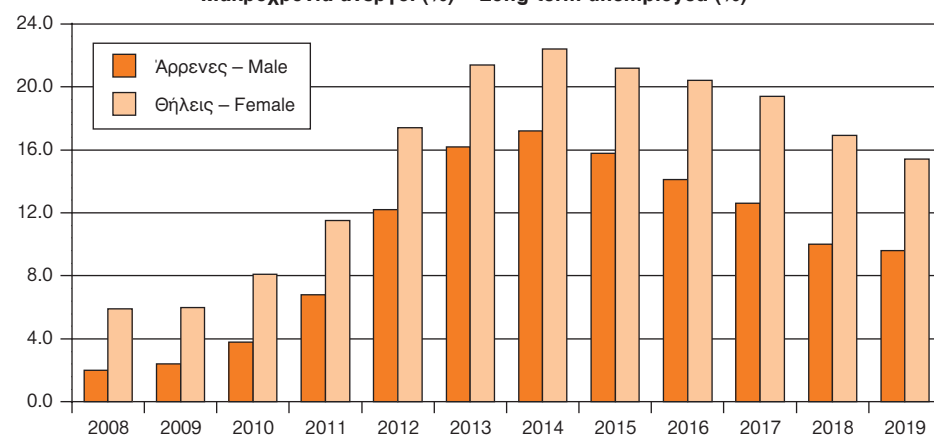
Πίνακας 7. Ελλάδα: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, 2008 - 2019

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

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Πίνακας 8. Ελλάδα: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, τριμηνιαία στοιχεία, 2017 - 2020

	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2	2018 Q3
Άρρενες	338,768	326,462	316,141	297,983	282,167	268,599
Θήλειες	413,255	408,139	406,808	386,609	371,245	357,276
% Άρρενες	12.7	12.2	12.0	11.3	10.7	10.1
% Θήλειες	19.2	19.2	19.4	18.5	17.5	16.9

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 7. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	462,412	420,797	375,097	334,610	265,324	251,968	Male
	474,420	454,462	438,793	412,587	354,574	322,391	Female
	17.2	15.8	14.1	12.6	10.0	9.6	% Male
	22.4	21.2	20.4	19.4	16.9	15.4	% Female

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Table 8. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, quarterly data, 2017 - 2020

	2018 Q4	2019 Q1	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	
	258,680	249,927	248,683	254,004	255,256	240,966	Male
	352,153	339,034	321,371	317,999	311,160	284,310	Female
	9.8	9.5	9.4	9.6	9.7	9.4	% Male
	17.0	16.2	15.2	15.1	15.1	14.0	% Female

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 9. Ελλάδα: Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο⁽¹⁾⁽²⁾, 2008 - 2019

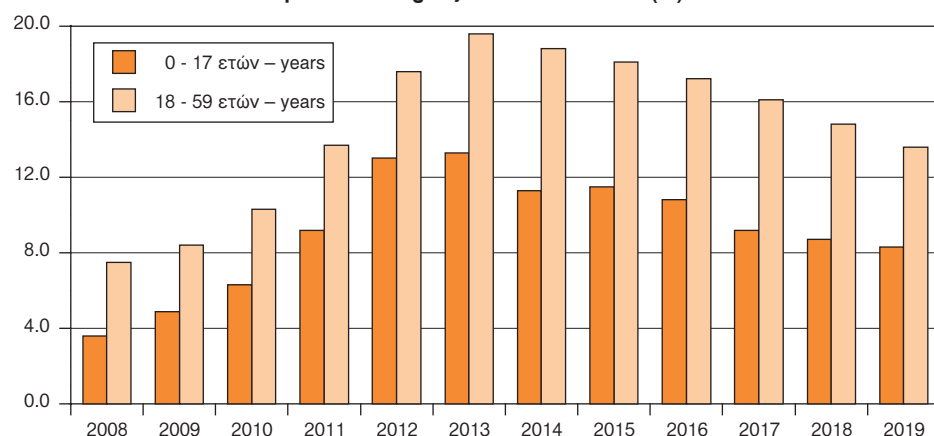
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
0 - 17 ετών	71,753	97,939	126,681	184,538	257,156	260,680
%	3.6	4.9	6.3	9.2	13.0	13.3
18 - 59 ετών	463,807	521,120	631,333	832,760	1,058,750	1,171,063
%	7.5	8.4	10.3	13.7	17.6	19.6

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

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, 2017 - 2020

	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2	2018 Q3
0 - 17 ετών	169,438	153,687	175,532	182,980	150,303	149,655
%	9.0	8.1	9.2	9.6	8.0	7.9
18 - 59 ετών	917,210	883,241	922,307	927,298	810,314	795,976
%	15.9	15.3	16.1	16.3	14.3	14.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

Table 9. Greece: Population living in jobless households⁽¹⁾⁽²⁾, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
0 - 17 years	219,791	222,152	206,913	174,693	163,996	154,277
%	11.3	11.5	10.8	9.2	8.7	8.3
18 - 59 years	1,114,444	1,058,593	998,495	931,109	838,428	758,821
%	18.8	18.1	17.2	16.1	14.8	13.6

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

Table 10. Greece: Population living in jobless households⁽¹⁾⁽²⁾, quarterly data, 2017 - 2020

	2018 Q4	2019 Q1	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1
0 - 17 years	173,045	174,148	150,782	143,760	148,416	155,987
%	9.2	9.3	8.1	7.8	8.0	8.4
18 - 59 years	820,124	823,778	736,965	716,079	758,461	769,830
%	14.6	14.7	13.2	12.9	13.7	13.9

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

Πίνακας 11. ΕΕ: Ποσοστό (%) ανεργίας⁽¹⁾⁽²⁾, 2008 - 2019

Χώρες	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΕ-27	7.2	9.1	9.8	9.9	10.8	11.4
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	4.1	5.3	4.8	4.6	4.9	5.4
Βέλγιο	7.0	7.9	8.3	7.2	7.6	8.4
Γαλλία	7.4	9.1	9.3	9.2	9.8	10.3
Γερμανία	7.5	7.8	7.0	5.8	5.4	5.2
Ελλάς	7.8	9.6	12.7	17.9	24.4	27.5
Εσθονία	5.5	13.5	16.7	12.3	10.0	8.6
Ιρλανδία	6.8	12.6	14.6	15.4	15.5	13.8
Ισπανία	11.3	17.9	19.9	21.4	24.8	26.1
Ιταλία	6.7	7.8	8.4	8.4	10.7	12.2
Κύπρος	3.7	5.4	6.3	7.9	11.9	15.9
Λετονία	7.7	17.5	19.5	16.2	15.0	11.9
Λιθουανία	5.8	13.8	17.8	15.4	13.4	11.8
Λουξεμβούργο	5.1	5.1	4.4	4.9	5.1	5.9
Μάλτα	6.0	6.9	6.9	6.4	6.2	6.1
Ολλανδία	3.7	4.4	5.0	5.0	5.8	7.3
Πορτογαλία	7.7	9.6	11.0	12.9	15.8	16.4
Σλοβακία	9.5	12.0	14.4	13.6	14.0	14.2
Σλοβενία	4.4	5.9	7.3	8.2	8.9	10.1
Φινλανδία	6.4	8.2	8.4	7.8	7.7	8.2
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	5.6	6.8	10.3	11.3	12.3	13.0
Δανία	3.7	6.4	7.7	7.8	7.8	7.4
Κροατία	8.6	9.2	11.7	13.7	16.0	17.3
Ουγγαρία	7.8	10.0	11.2	11.0	11.0	10.2
Πολωνία	7.1	8.2	9.7	9.7	10.1	10.3
Ρουμανία	5.8	6.9	7.0	7.2	6.8	7.1
Σουηδία	6.2	8.4	8.6	7.8	8.0	8.1
Τσεχία	4.4	6.7	7.3	6.7	7.0	7.0

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά στον μέσο όρο του έτους.

(2) Αφορά σε πληθυσμό ηλικίας 15 - 74 ετών.

Table 11. EU: Unemployment rate (%)⁽¹⁾⁽²⁾, 2008 - 2019

2014	2015	2016	2017	2018	2019	Countries
10.8	10.0	9.1	8.1	7.2	6.7	EU-27
<i>Eurozone</i>						
5.6	5.7	6.0	5.5	4.9	4.5	Austria
8.5	8.5	7.8	7.1	6.0	5.4	Belgium
10.3	10.4	10.0	9.4	9.0	8.5	France
5.0	4.6	4.1	3.8	3.4	3.2	Germany
26.5	24.9	23.5	21.5	19.3	17.3	Greece
7.4	6.2	6.8	5.8	5.4	4.4	Estonia
11.9	10.0	8.4	6.7	5.8	5.0	Ireland
24.5	22.1	19.6	17.2	15.3	14.1	Spain
12.7	11.9	11.7	11.2	10.6	10.0	Italy
16.1	15.0	13.0	11.1	8.4	7.1	Cyprus
10.8	9.9	9.6	8.7	7.4	6.3	Latvia
10.7	9.1	7.9	7.1	6.2	6.3	Lithuania
5.9	6.7	6.3	5.5	5.6	5.6	Luxembourg
5.7	5.4	4.7	4.0	3.7	3.4	Malta
7.4	6.9	6.0	4.9	3.8	3.4	Netherlands
14.1	12.6	11.2	9.0	7.1	6.5	Portugal
13.2	11.5	9.7	8.1	6.5	5.8	Slovakia
9.7	9.0	8.0	6.6	5.1	4.5	Slovenia
8.7	9.4	8.8	8.6	7.4	6.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
11.4	9.2	7.6	6.2	5.2	4.2	Bulgaria
6.9	6.3	6.0	5.8	5.1	5.0	Denmark
17.3	16.2	13.1	11.2	8.5	6.6	Croatia
7.7	6.8	5.1	4.2	3.7	3.4	Hungary
9.0	7.5	6.2	4.9	3.9	3.3	Poland
6.8	6.8	5.9	4.9	4.2	3.9	Romania
8.0	7.4	7.0	6.7	6.4	6.8	Sweden
6.1	5.1	4.0	2.9	2.2	2.0	Czechia

Source: Eurostat.

(1) Annual average unemployment rate data.

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

Φτώχεια - Ανισότητα
Poverty - Inequality

3

Πίνακας 1. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019⁽¹⁾

%	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Κατώφλι κινδύνου φτώχειας (σε ευρώ)	6,480	6,897	7,178	6,591	5,708	5,023	
<i>Κατά φύλο</i>							
Σύνολο	20.1	19.7	20.1	21.4	23.1	23.1	
Άρρενες	19.6	19.1	19.3	20.9	22.5	22.4	
Θήλειες	20.7	20.2	20.9	21.9	23.6	23.8	
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>							
0 - 17	23.0	23.7	23.0	23.7	26.9	28.8	
18 - 64	18.7	18.1	19.0	20.2	23.8	24.1	
65+	22.3	21.4	21.3	23.6	17.2	15.1	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 1. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers, by gender and age group, 2008 - 2019⁽¹⁾

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	%
At-risk-of-poverty threshold (in euro)	4,608	4,512	4,500	4,560	4,718	4,917	
<i>By gender</i>							
Total	22.1	21.4	21.2	20.2	18.5	17.9	
Male	22.2	21.5	21.2	20.2	18.5	17.7	
Female	22.0	21.2	21.2	20.2	18.5	18.0	
<i>By age group</i>							
0 - 17	25.5	26.6	26.3	24.5	22.7	21.1	
18 - 64	23.5	22.5	22.7	21.7	19.8	18.9	
65+	14.9	13.7	12.4	12.4	11.6	12.2	

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

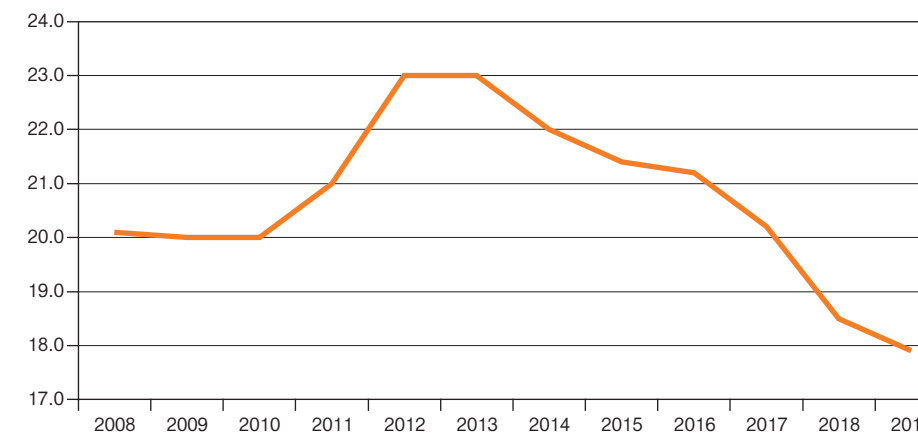
Ισοδύναμο διαθέσιμο ατομικό εισόδημα: το συνολικό διαθέσιμο εισόδημα του νοικοκυριού μετά τη διαίρεσή του με το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού. Το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού υπολογίζεται με βάση την τροποποιημένη κλίμακα του ΟΟΣΑ, σύμφωνα με την οποία ορίζεται συντελεστής στάθμισης 1 για τον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

Κοινωνικές μεταβιβάσεις: η κοινωνική βοήθεια (ΕΚΑΣ, εισοδηματικές ενισχύσεις σε νοικοκυριά μόνιμων κατοίκων ορεινών και μειονεκτικών περιοχών, επίδομα μακροχρόνια ανέργων ηλικίας 45 - 65 ετών κ.λπ.), τα οικογενειακά επιδόματα, τα επιδόματα / βοηθήματα ανεργίας, τα επιδόματα / βοηθήματα ασθενείας, 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 years and over; 0.3 to each child aged under 14 years. For example: the income of a household with 2 adults and 2 children under the age of 14 years 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 years 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 years, etc.) and allowances such as family / children-related allowances, unemployment, sickness, disability / invalidity benefits, as well as education-related allowances.

Κίνδυνος φτώχειας (%) – At-risk-of-poverty rate (%)

Πίνακας 2. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις⁽¹⁾, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019⁽²⁾

%	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	23.3	22.7	23.8	24.8	26.8	28.0
Άρρενες	22.3	21.6	22.7	24.2	26.2	27.2
Θήλειες	24.3	23.7	24.9	25.4	27.4	28.8
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	25.8	25.2	25.8	26.5	29.8	35.2
18 - 64	21.7	20.8	22.2	23.0	27.8	28.8
65+	26.6	26.7	27.5	28.9	21.1	19.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Πίνακας 3. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2008 - 2019⁽¹⁾

%	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Κατά συνήθη κατάσταση απασχόλησης</i>						
Εργαζόμενοι	14.3	13.8	13.8	11.9	15.1	13.1
Μη εργαζόμενοι	24.6	23.9	25.1	28.1	27.9	26.6
Άνεργοι	36.8	38.1	38.5	44.0	45.8	46.3
Συνταξιούχοι	20.3	18.4	19.0	19.9	14.3	12.4
Λοιποί μη οικονομικά ενεργοί	26.0	26.5	27.4	30.0	33.3	30.3
<i>Κίνδυνος φτώχειας εργαζομένων</i>						
Σύνολο	14.2	13.7	13.9	11.9	15.1	13.1
Άρρενες	15.6	15.9	16.5	13.2	16.5	13.4
Θήλειες	12.1	10.5	10.5	10.1	13.2	12.6
<i>Χρόνος εργασίας</i>						
Πλήρης απασχόληση	13.5	12.5	11.7	10.4	13.4	10.7
Μερική απασχόληση	26.0	26.9	29.4	21.4	27.3	27.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 2. Greece: At-risk-of-poverty rate before social transfers⁽¹⁾, by gender and age group, 2008 - 2019⁽²⁾

%	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<i>By gender</i>						
Total	26.0	25.5	25.2	24.0	23.2	23.2
Male	26.2	25.5	25.2	23.8	23.2	23.0
Female	25.9	25.5	25.2	24.2	23.2	23.3
<i>By age group</i>						
0 - 17	31.0	32.6	33.0	30.9	31.3	30.4
18 - 64	27.5	26.4	26.6	25.3	24.2	24.2
65+	17.2	16.7	14.7	14.7	13.7	14.5

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Table 3. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers, by employment status, 2008 - 2019⁽¹⁾

%	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<i>By most frequent employment status</i>						
Employed persons	13.4	13.4	14.1	12.9	11.0	10.2
Not employed persons	25.6	24.1	23.6	23.3	21.8	22.0
Unemployed persons	45.9	44.8	47.1	45.5	43.3	44.9
Retired persons	11.5	10.8	9.7	9.5	8.7	8.9
Other inactive persons	28.4	26.2	25.4	25.7	24.7	25.2
<i>In work at-risk-of-poverty rate</i>						
Total	13.4	13.4	14.1	12.8	10.9	10.2
Male	15.4	15.2	15.3	14.9	12.4	11.7
Female	10.4	11.0	12.3	9.8	8.7	8.1
<i>Working time</i>						
Full-time	11.9	11.6	12.2	11.2	9.5	9.1
Part-time	27.9	28.2	30.3	27.5	24.6	20.9

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 4. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2008 - 2019⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Προσχολική, πρωτοβάθμια και πρώτο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης	26.2	27.2	27.0	29.5	28.7	31.6
Δεύτερο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση	15.5	16.4	18.5	19.8	18.9	21.3
Πρώτο και δεύτερο στάδιο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	6.8	5.3	5.8	7.1	12.5	9.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

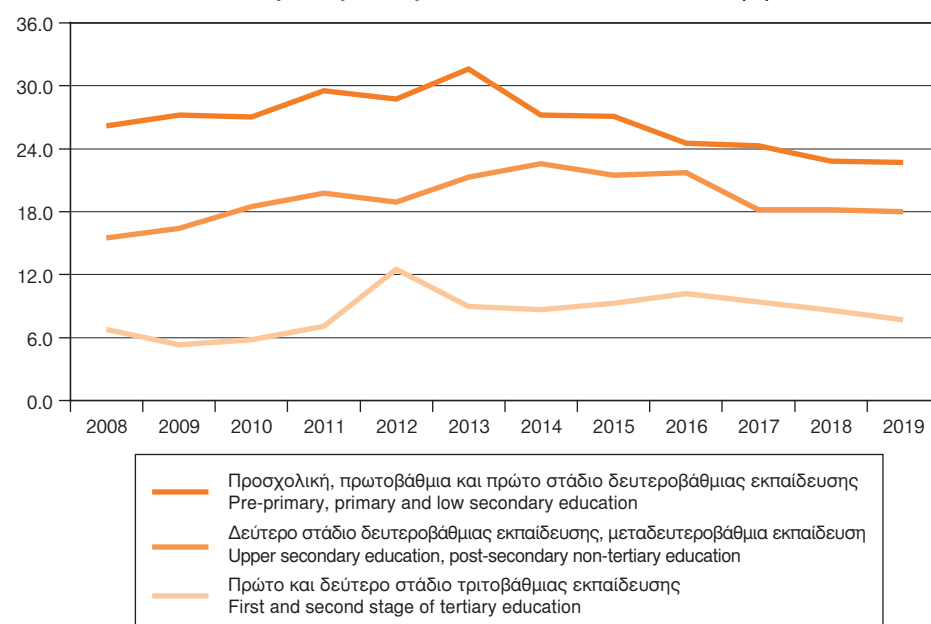
Table 4. Greece: At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2008- 2019⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Pre-primary, primary and low secondary education	27.2	27.1	24.5	24.3	22.8	22.7	27.2	27.1	24.5	24.3	22.8	22.7
Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education	22.6	21.5	21.7	18.2	18.2	18.0	22.6	21.5	21.7	18.2	18.2	18.0
First and second stage of tertiary education	8.7	9.3	10.2	9.4	8.6	7.7	8.7	9.3	10.2	9.4	8.6	7.7

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Κίνδυνος φτώχειας κατά επίπεδο εκπαίδευσης (%)
At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment (%)



Πίνακας 5. Ελλάδα: Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας⁽¹⁾ κατά ομάδες ηλικιών, 2008 - 2019⁽²⁾

%							
Ομάδες ηλικιών	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Σύνολο	24.7	24.1	23.4	26.1	29.9	32.7	
0 - 17	26.0	26.4	26.0	27.4	36.0	39.0	
18 - 64	25.9	26.1	24.8	28.8	32.5	33.6	
65+	20.8	14.7	14.6	21.1	14.8	13.7	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2008 - 2019⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
<i>Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽²⁾</i>							
Σε χιλιάδες	3,046	3,007	3,031	3,403	3,800	3,904	
%	28.1	27.6	27.7	31.0	34.6	35.7	
<i>Πληθυσμός που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας⁽³⁾</i>							
Σε χιλιάδες	611	539	619	979	1,336	1,201	
%	7.4	6.5	7.5	11.8	16.1	19.6	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής 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, εξαιρουμένων των φοιτητών ηλικίας 18 - 24 ετών. Τα νοικοκυριά που αποτελούνται μόνο από μαθητές ή σπουδαστές κ.λπ. κάτω των 25 ετών ή και άτομα ηλικίας 60 ετών και άνω εξαιρούνται από τον υπολογισμό του δείκτη.

Table 5. Greece: Relative median at-risk-of-poverty gap⁽¹⁾ by age group, 2008 - 2019⁽²⁾

%							
Age group	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Total
Total	31.3	30.6	31.9	30.3	29.1	27.0	
0 - 17	34.4	34.5	33.3	29.6	30.2	25.8	
18 - 64	34.2	33.5	34.6	32.6	31.7	30.6	
65+	17.3	17.3	18.7	19.7	18.4	17.7	

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Table 6. Greece: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2008 - 2019⁽¹⁾

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
<i>People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽²⁾</i>							
In thousands	3,885	3,829	3,789	3,702	3,349	3,162	
%	36.0	35.7	35.6	34.8	31.8	30.0	
<i>People living in households with very low work intensity⁽³⁾</i>							
In thousands	1,166	1,111	1,127	1,023	939	893	
%	19.4	18.7	19.2	17.6	16.3	15.6	

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 years with the exclusion of students in the age group 18 - 24 years. Households which consist only of children, of students aged less than 25 years and / or people aged 60 years or more are excluded from the indicator calculation.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2008⁽¹⁾, κατά φύλο, 2010 - 2019⁽²⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014
Σύνολο	18.0	24.9	35.8	44.3	48.0
Άρρενες	17.4	24.4	35.3	43.1	47.7
Θήλειες	18.6	25.4	36.3	45.5	48.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής 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 2008 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 2008, προσαρμοσμένο για τον πληθωρισμό με στοιχεία από τον εναρμονισμένο δείκτη τιμών καταναλωτή.

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

Πίνακας 8. Ελλάδα: Άτομα με υλικές στερήσεις⁽¹⁾, 2008 - 2019⁽²⁾

%	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Σύνολο	21.8	23.0	24.1	28.4	33.7	37.3
0 - 17	18.7	24.4	25.3	29.2	34.8	39.9
18 - 64	20.4	21.8	23.3	28.2	34.7	38.5
65+	29.7	25.5	25.8	28.4	29.4	31.1

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

- πληρωμή πάγιων λογαριασμών, όπως ενοίκιο ή δόση δανείου, πάγιοι λογαριασμοί (ηλεκτρικού ρεύματος, νερού, αερίου κ.λπ.), δόσεις πιστωτικών καρτών ή δόσεις δανείου για οικιακή, διακοπές κ.λπ., 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,
- 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.

Table 7. Greece: At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2008⁽¹⁾, by gender, 2010 - 2019⁽²⁾

%	2015	2016	2017	2018	2019	
Σύνολο	48.0	48.9	46.3	44.9	42.0	Total
Άρρενες	47.7	48.3	45.6	44.1	41.1	Male
Θήλειες	48.3	49.4	46.9	45.7	42.8	Female

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics 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 2008 and then adjusted for inflation.

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

Table 8. Greece: Material deprivation⁽¹⁾, 2008 - 2019⁽²⁾

%	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Age group
Σύνολο	39.5	39.9	38.5	36.0	33.5	30.2	Total
0 - 17	41.9	44.5	42.3	38.3	39.3	35.7	0 - 17
18 - 64	40.1	41.5	39.6	36.6	34.2	30.7	18 - 64
65+	35.7	34.9	34.4	32.3	30.8	28.3	65+

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

Πίνακας 9. Ελλάδα: Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2008 - 2019⁽¹⁾

%	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Νοικοκυριά που διαβιούν σε κατοικίες που αντιμετωπίζουν:</i>						
Θόρυβο	22.8	23.9	23.2	25.2	26.2	24.5
Διαρροή στη στέγη, υγρασία σε τοίχους, πατώματα, θεμέλια ή σάπιες κάσες στα παράθυρα ή σάπια πατώματα	18.9	17.7	17.1	15.3	14.9	13.9
Σκοτεινά δωμάτια	7.1	6.9	7.1	6.7	7.1	7.1
Έλλειψη λουτρού και μπάνιου	1.7	1.3	0.9	1.4	0.8	0.9
Έλλειψη εσωτερικής τουαλέτας	2.8	2.1	1.3	1.6	0.6	0.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 9. Greece: Households with poor housing conditions, 2008 - 2019⁽¹⁾

%	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<i>Households with housing problems:</i>						
Noise from neighbours or street	19.6	19.4	20.0	20.2	19.8	19.7
Leaking roof or damp walls, floors or foundations or rot in window frames or floor	13.7	15.2	14.7	13.6	13.3	12.5
Too dark rooms	6.6	5.8	6.3	5.6	5.7	5.3
Lack of bath or shower	0.7	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4
Lack of indoor flushing toilet	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 10. Ελλάδα: Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2008 - 2019⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια (S80/S20) ⁽²⁾	5.9	5.8	5.6	6.0	6.6	6.6
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια συνταξιούχων (S80/S20) ⁽²⁾	4.5	4.1	4.1	4.5	4.5	3.9
Συντελεστής Gini (%) ⁽³⁾	33.4	33.1	32.9	33.6	34.3	34.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

(2) Δείκτης κατανομής του εισοδήματος (S80/S20) σε πεντημόρια: η ανισότητα στην κατανομή του εισοδήματος (S80/S20) εκφράζεται ως λόγος του συνόλου του ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος που λαμβάνεται από το 20% του πληθυσμού (πεντημόριο) με το υψηλότερο ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα προς το σύνολο 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 1 άτομο, ο συντελεστής Gini θα ήταν 100%. Αν ο συντελεστής Gini είναι π.χ. 30%, αυτό σημαίνει ότι αν πάρουμε 2 τυχαία άτομα, τότε αναμένουμε ότι το εισόδημά τους θα διαφέρει κατά 30% του μέσου όρου.

Table 10. Greece: Income inequality, 2008 - 2019⁽¹⁾

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Income quintile share ratio (S80/S20) ⁽²⁾	6.5	6.5	6.6	6.1	5.5	5.1
Income quintile share ratio (S80/S20) for retired persons ⁽²⁾	4.1	4.1	3.9	4.2	3.9	3.8
Gini coefficient (%) ⁽³⁾	34.5	34.2	34.3	33.4	32.3	31.0

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

(3) The Gini coefficient is defined as the relationship of cumulative shares of the population arranged according to the level of equivalised disposable income to the cumulative share of the total equivalised disposable income received by them. If there was perfect income equality (i.e., all persons receive the same income) the Gini coefficient would be 0%. A Gini coefficient of 100% indicates that there is total income inequality and the entire national income is in the hands of 1 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⁾, 2008 - 2019

%	Πίνακας 11. ΕΕ: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό ⁽¹⁾ , 2008 - 2019					
Χώρες	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΕ-27	23.9	24.5	24.9	24.6
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	20.6	19.1	18.9	19.2	18.5	18.8
Βέλγιο	20.8	20.2	20.8	21.0	21.6	20.8
Γαλλία	18.5	18.5	19.2	19.3	19.1	18.1
Γερμανία	20.1	20.0	19.7	19.9	19.6	20.3
Ελλάς	28.1	27.6	27.7	31.0	34.6	35.7
Εσθονία	21.8	23.4	21.7	23.1	23.4	23.5
Ιρλανδία	23.7	25.7	27.3	29.4	30.1	29.9
Ισπανία	23.8	24.7	26.1	26.7	27.2	27.3
Ιταλία	25.5	24.9	25.0	28.1	29.9	28.5
Κύπρος	23.3	23.5	24.6	24.6	27.1	27.8
Λετονία	34.2	37.9	38.2	40.1	36.2	35.1
Λιθουανία	28.3	29.6	34.0	33.1	32.5	30.8
Λουξεμβούργο	15.5	17.8	17.1	16.8	18.4	19.0
Μάλτα	20.1	20.3	21.2	22.1	23.1	24.6
Ολλανδία	14.9	15.1	15.1	15.7	15.0	15.9
Πορτογαλία	26.0	24.9	25.3	24.4	25.3	27.5
Σλοβακία	20.6	19.6	20.6	20.6	20.5	19.8
Σλοβενία	18.5	17.1	18.3	19.3	19.6	20.4
Φινλανδία	17.4	16.9	16.9	17.9	17.2	16.0
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	44.8	46.2	49.2	49.1	49.3	48.0
Δανία	16.3	17.6	18.3	17.6	17.5	18.3
Κροατία	31.1	32.6	32.6	29.9
Ουγγαρία	28.2	29.6	29.9	31.5	33.5	34.8
Πολωνία	30.5	27.8	27.8	27.2	26.7	25.8
Ρουμανία	44.2	43.0	41.5	40.9	43.2	41.9
Σουηδία	16.7	17.8	17.7	18.5	17.7	18.3
Τσεχία	15.3	14.0	14.4	15.3	15.4	14.6

Πηγή: Eurostat.

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 11. EU: People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽¹⁾, 2008 - 2019

%	Table 11. EU: People at-risk-of-poverty or social exclusion ⁽¹⁾ , 2008 - 2019					
Countries	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ΕΕ-27	24.5	23.8	23.7	22.5	21.6	...
<i>Eurozone</i>						
Austria	19.2	18.3	18.0	18.1	17.5	16.9
Belgium	21.2	21.1	20.9	20.6	20.0	...
France	18.5	17.7	18.2	17.0	17.4	...
Germany	20.6	20.0	19.7	19.0	18.7	...
Greece	36.0	35.7	35.6	34.8	31.8	30.0
Estonia	26.0	24.2	24.4	23.4	24.4	...
Ireland	27.7	26.2	24.4	22.7	21.1	...
Spain	29.2	28.6	27.9	26.6	26.1	...
Italy	28.3	28.7	30.0	28.9	27.3	...
Cyprus	27.4	28.9	27.7	25.2	23.9	...
Latvia	32.7	30.9	28.5	28.2	28.4	27.3
Lithuania	27.3	29.3	30.1	29.6	28.3	...
Luxembourg	19.0	18.5	19.8	21.5	21.9	...
Malta	23.9	23.0	20.3	19.3	19.0	20.2
Netherlands	16.5	16.4	16.7	17.0	16.7	...
Portugal	27.5	26.6	25.1	23.3	21.6	...
Slovakia	18.4	18.4	18.1	16.3	16.3	...
Slovenia	20.4	19.2	18.4	17.1	16.2	14.4
Finland	17.3	16.8	16.6	15.7	16.5	15.6
<i>Non-Eurozone</i>						
Bulgaria	40.1	41.3	40.4	38.9	32.8	32.5
Denmark	17.9	17.7	16.8	17.2	17.4	16.3
Croatia	29.3	29.1	27.9	26.4	24.8	...
Hungary	31.8	28.2	26.3	25.6	19.6	18.9
Poland	24.7	23.4	21.9	19.5	18.9	18.2
Romania	40.3	37.4	38.8	35.7	32.5	31.2
Sweden	18.2	18.6	18.3	17.7	18.0	...
Czechia	14.8	14.0	13.3	12.2	12.2	...

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 data.

Εκπαίδευση – Education

4

Πίνακας 1. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Σχολικές μονάδες	5,768	5,979	6,064	6,027	5,861	5,792
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,242	13,652	13,931	13,986	14,018	13,853
Μαθητές	150,079	158,290	159,502	166,233	165,931	166,576
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	5,629	5,660	5,658	5,572	5,401	5,309
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	12,942	13,087	13,258	13,278	13,320	13,155
Μαθητές	144,421	147,692	147,606	154,217	154,396	155,541
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	11.2	11.3	11.1	11.6	11.6	11.8
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	139	319	406	455	460	483
Διδακτικό προσωπικό	300	565	673	708	698	698
Μαθητές	5,658	10,598	11,896	12,016	11,535	11,035
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	18.9	18.8	17.7	17.0	16.5	15.8

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

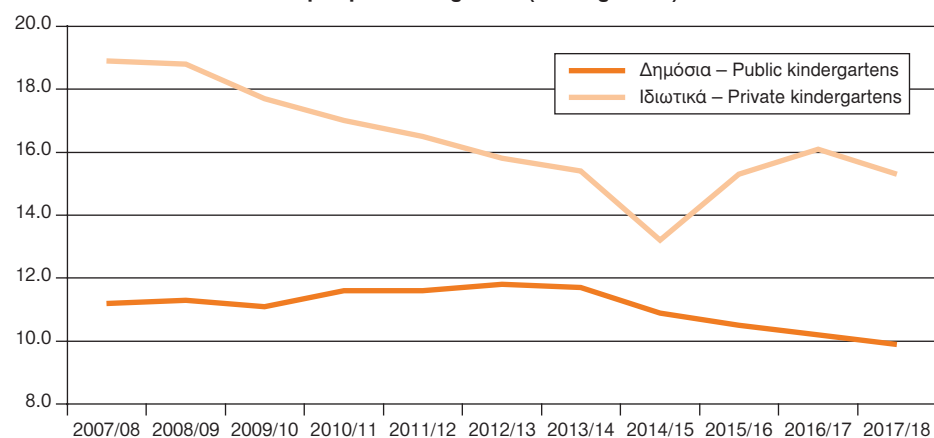
(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες», οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια νηπιαγωγεία. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κ.λπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και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

Table 1. Greece: Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2007/08 - 2017/18

	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
	5,606	5,757	5,637	5,672	5,644	School units
	13,526	14,788	14,321	14,382	14,726	Teaching staff ⁽¹⁾
	160,994	162,781	155,243	151,804	151,225	Pupils
<i>Public</i>						
Σχολικές μονάδες	5,161	5,171	5,035	5,056	5,006	School units
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	12,877	13,803	13,441	13,494	13,754	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	151,019	149,764	141,741	137,470	136,308	Pupils
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	11.7	10.9	10.5	10.2	9.9	Pupils per kindergartner
<i>Private</i>						
Σχολικές μονάδες	445	586	602	616	638	School units
Διδακτικό προσωπικό	649	985	880	888	972	Teaching staff
Μαθητές	9,975	13,017	13,502	14,334	14,917	Pupils
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	15.4	13.2	15.3	16.1	15.3	Pupils per kindergartner

Source: Sectoral 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, maternity leave, training, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Σχολικές μονάδες	5,546	5,496	5,440	5,356	4,746	4,698
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	68,043	69,018	70,475	69,985	67,314	65,557
Μαθητές	637,309	637,476	635,935	634,048	633,291	630,043
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	5,174	5,127	5,075	4,991	4,392	4,350
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	64,058	64,977	66,409	66,018	63,396	61,726
Μαθητές	590,491	590,640	589,578	590,203	590,070	588,832
Μαθητές ανά δάσκαλο	9.2	9.0	8.9	8.9	9.3	9.5
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	372	369	365	365	354	348
Διδακτικό προσωπικό	3,985	4,041	4,066	3,967	3,918	3,831
Μαθητές	46,818	46,836	46,357	43,845	43,221	41,211
Μαθητές ανά δάσκαλο	11.7	11.6	11.4	11.5	11.0	10.8

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

(2) Από το σχολικό έτος 2014/15, τα μειονοτικά σχολεία περιλαμβάνονται στις δημόσιες σχολικές μονάδες.

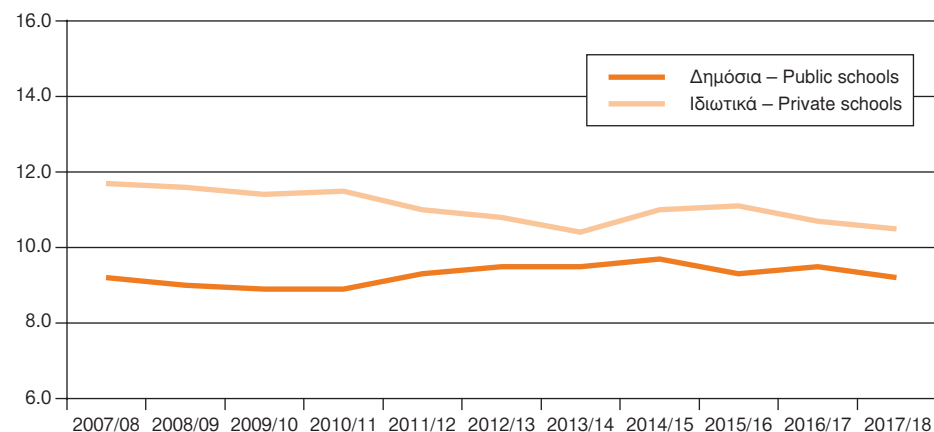
Table 2. Greece: Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2007/08 - 2017/18

	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
	4,633	4,561	4,547	4,509	4,486	School units
	65,329	65,478	68,379	67,808	68,980	Teaching staff ⁽¹⁾
	625,165	640,001	642,707	645,250	639,037	Pupils
<i>Public</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	4,313	4,398	4,384	4,346	4,324	School units ⁽²⁾
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	61,582	62,446	65,229	64,463	65,427	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	586,111	606,571	607,811	609,414	601,601	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	9.5	9.7	9.3	9.5	9.2	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
Σχολικές μονάδες	320	163	163	163	162	School units
Διδακτικό προσωπικό	3,747	3,032	3,150	3,345	3,553	Teaching staff
Μαθητές	39,054	33,430	34,896	35,836	37,436	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	10.4	11.0	11.1	10.7	10.5	Pupils per teacher

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

(1) Also including "absent teachers", but only for public primary 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, maternity leave, training, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

(2) From the school year 2014/15 onwards, minority schools are recorded in the public school units.

**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 2007/08 - 2017/18

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Σύνολο						
Σχολικές μονάδες	1,957	1,968	1,965	1,928	1,829	1,827
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	50,200	51,858	52,605	49,039	45,273	42,665
Μαθητές	341,107	341,315	336,938	332,005	324,402	319,950
Ημερήσια						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	1,768	1,775	1,775	1,747	1,657	1,659
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	46,745	48,332	49,202	45,875	42,226	39,800
Μαθητές	314,547	314,413	311,582	308,697	302,116	299,571
Μαθητές ανά καθηγητή	6.7	6.5	6.3	6.7	7.2	7.5
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	103	105	102	99	99	98
Διδακτικό προσωπικό	2,448	2,487	2,383	2,262	2,197	2,080
Μαθητές	18,610	18,939	17,966	16,328	16,182	15,087
Μαθητές ανά καθηγητή	7.6	7.6	7.5	7.2	7.4	7.3
Εσπερινά						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	83	84	85	79	72	70
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	982	1,003	1,006	887	845	785
Μαθητές	7,844	7,829	7,293	6,909	6,069	5,292
Μαθητές ανά καθηγητή	8.0	7.8	7.2	7.8	7.2	6.7

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών 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 κ.λπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

(2) Από το σχολικό έτος 2014/15, τα μειονοτικά σχολεία περιλαμβάνονται στις δημόσιες σχολικές μονάδες.

Table 3. Greece: Secondary education (lower secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2007/08 - 2017/18

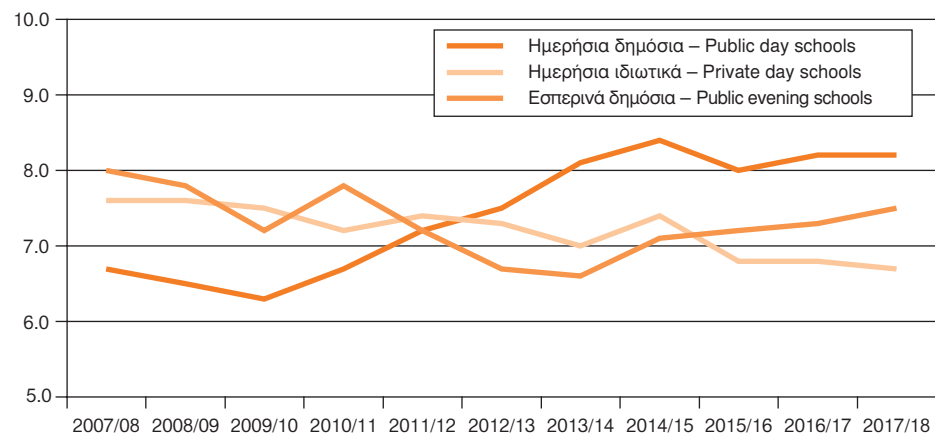
	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
Total						
	1,794	1,807	1,819	1,823	1,823	School units
	38,655	37,620	38,929	38,411	38,706	Teaching staff ⁽¹⁾
	310,389	315,702	311,236	313,130	312,604	Pupils
Day schools						
<i>Public</i>						
	1,625	1,644	1,648	1,652	1,651	School units ⁽²⁾
	35,908	34,954	36,150	35,567	35,747	Teaching staff ⁽¹⁾
	291,458	296,240	292,025	293,392	292,307	Pupils
	8.1	8.5	8.1	8.2	8.2	Pupils per teacher
<i>Private</i>						
	98	92	99	98	99	School units
	2,010	1,959	2,101	2,174	2,291	Teaching staff
	14,042	14,443	14,296	14,843	15,311	Pupils
	7.0	7.4	6.8	6.8	6.7	Pupils per teacher
Evening schools						
<i>Public</i>						
	71	71	72	73	73	School units
	737	707	678	670	668	Teaching staff ⁽¹⁾
	4,889	5,019	4,915	4,895	4,986	Pupils
	6.6	7.1	7.2	7.3	7.5	Pupils per teacher

Source: Sectoral 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, maternity leave, training, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

(2) From the school year 2014/15 onwards, minority schools are recorded in the public school units.

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



Πίνακας 4. Ελλάδα: Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2007/08 - 2017/18

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Σύνολο						
Σχολικές μονάδες	1,369	1,367	1,361	1,338	1,320	1,318
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	30,158	30,683	31,018	29,837	27,672	27,327
Μαθητές	239,652	241,726	247,441	247,220	247,717	245,892
Ημερήσια						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	1,191	1,191	1,192	1,175	1,159	1,155
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	27,447	28,051	28,514	27,365	25,318	25,012
Μαθητές	216,346	218,033	223,913	225,010	226,129	225,189
Μαθητές ανά καθηγητή	7.9	7.8	7.9	8.2	8.9	9.0
<i>Ιδιωτικά⁽³⁾</i>						
Σχολικές μονάδες	101	99	92	91	90	91
Διδακτικό προσωπικό	2,006	1,893	1,789	1,739	1,834	1,741
Μαθητές	15,762	15,818	15,233	15,280	15,344	14,696
Μαθητές ανά καθηγητή	7.9	8.4	8.5	8.8	8.4	8.4
Εσπερινά						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	73	73	73	69	69	70
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	675	705	683	650	499	555
Μαθητές	7,181	7,474	7,853	6,583	6,016	5,809
Μαθητές ανά καθηγητή	10.6	10.6	11.5	10.1	12.1	10.5

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών 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 κ.λπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

(2) Από το σχολικό έτος 2014/15, τα μειονοτικά σχολεία περιλαμβάνονται στις δημόσιες σχολικές μονάδες.

(3) Το σχολικό έτος 2017/18, στα ιδιωτικά ημερήσια γενικά λύκεια συμπεριλαμβάνεται 1 ιδιωτικό εσπερινό λύκειο λόγω τήρησης του στατιστικού απορρήτου των στοιχείων του. Ως εκ τούτου δεν είναι δυνατή η σύγκριση με τα προηγούμενα σχολικά έτη.

Table 4. Greece: Secondary education (general upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2007/08 - 2017/18

	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 ⁽³⁾	
Total						
	1,306	1,328	1,333	1,348	1,345	School units
	24,345	23,439	23,805	23,822	23,970	Teaching staff ⁽¹⁾
	241,905	239,055	240,852	244,386	245,811	Pupils
Day schools						
<i>Public</i>						
	1,145	1,168	1,174	1,183	1,180	School units ⁽²⁾
	22,183	21,386	21,591	21,554	21,642	Teaching staff ⁽¹⁾
	222,441	219,599	221,745	224,903	226,155	Pupils
	10.0	10.3	10.3	10.4	10.4	Pupils per teacher
<i>Private⁽³⁾</i>						
	92	89	87	92	92	School units
	1,709	1,581	1,751	1,809	1,885	Teaching staff
	13,875	13,610	13,319	13,749	14,201	Pupils
	8.1	8.6	7.6	7.6	7.5	Pupils per teacher
Evening schools						
<i>Public</i>						
	68	71	71	72	73	School units
	442	460	463	459	443	Teaching staff ⁽¹⁾
	5,492	5,846	5,732	5,678	5,455	Pupils
	12.4	12.7	12.4	12.4	12.3	Pupils per teacher

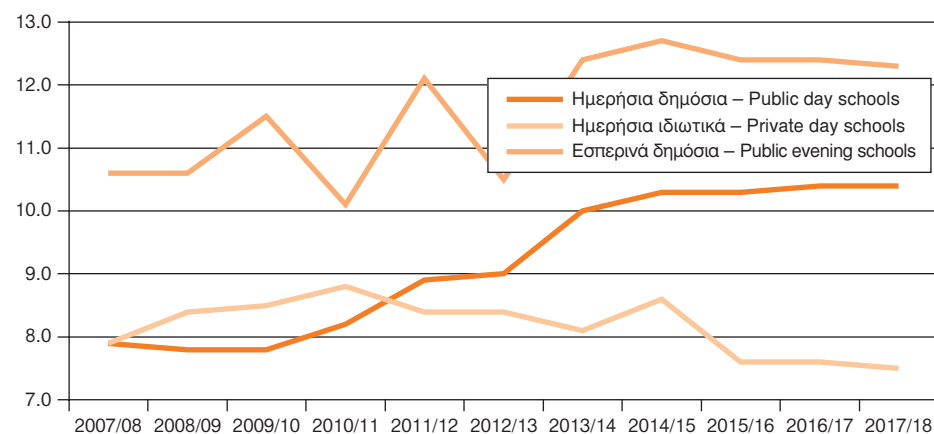
Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

(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, maternity leave, training, etc.) and their replacement is pending, as well as the teachers who are seconded to other administrative posts of the Ministry of Education and Religious Affairs or elsewhere.

(2) From the school year 2014/15 onwards, minority schools are recorded in the public school units.

(3) In the school year 2017/18, the data on private day schools also include data on 1 private evening school due to statistical confidentiality reasons. Therefore, the data for the school year 2017/18 are not comparable with the data of the previous school years.

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



Πίνακας 5. Ελλάδα: Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2007/08 - 2017/18

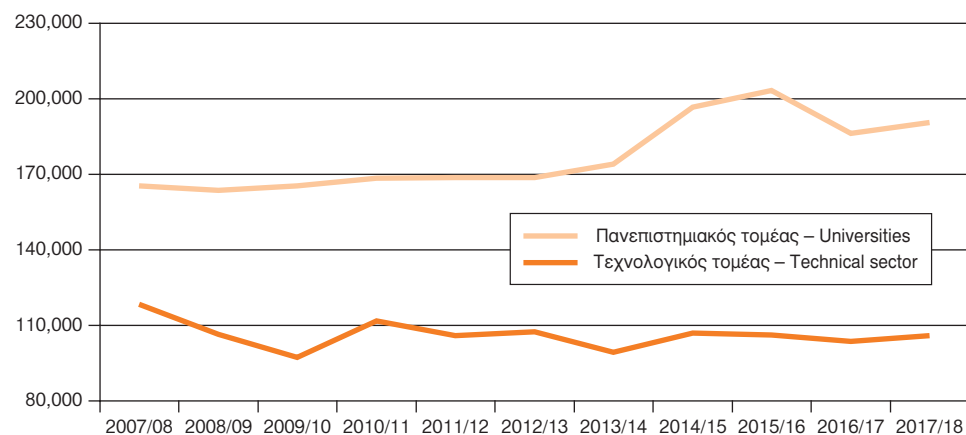
	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	10,844	10,897	11,337	10,245	⁽³⁾ 6,826	⁽³⁾ 5,487
Φοιτητές ⁽²⁾	118,347	106,390	97,310	111,909	106,104	107,519
Πτυχιούχοι	18,113	18,998	19,742	19,017	19,253	18,707

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

(2) Δεν περιλαμβάνονται οι φοιτητές που έχουν τελειώσει τα προβλεπόμενα από τον νόμο έτη σπουδών και οφείλουν μαθήματα και οι οποίοι ήταν: 94,674 για το 2007/08, 104,834 για το 2008/09, 115,736 για το 2009/10, 110,748 για το 2010/11, 115,809 για το 2011/12, 106,295 για το 2012/13, 104,872 για το 2013/14, 110,678 για το 2014/15, 115,464 για το 2015/16, 120,792 για το 2016/17 και 127,445 για το 2017/18.

(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: technical sector - universities****Table 5. Greece: Tertiary education (technical sector): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2007/08 - 2017/18**

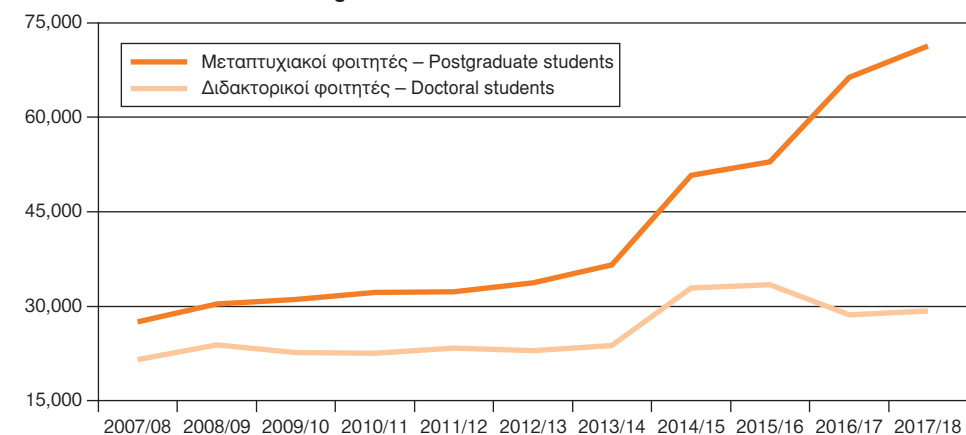
	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
	⁽³⁾ 4,004	⁽³⁾ 4,841	⁽³⁾ 4,750	⁽³⁾ 5,055	⁽³⁾ 5,146	Teaching staff ⁽¹⁾
	99,389	106,933	106,266	103,819	106,032	Students ⁽²⁾
	18,560	19,976	18,632	16,417	14,747	Graduates

Source: Sectoral 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: 94,674 for 2007/08, 104,834 for 2008/09, 115,736 for 2009/10, 110,748 for 2010/11, 115,809 for 2011/12, 106,295 for 2012/13, 104,872 for 2013/14, 110,678 for 2014/15, 115,464 for 2015/16, 120,792 for 2016/17 and 127,445 for 2017/18.

(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 2007/08 - 2017/18**

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,328	13,722	13,299	12,626	11,531	11,076
Φοιτητές ⁽²⁾	165,463	163,516	165,443	168,478	168,804	168,637
Πτυχιούχοι	33,719	31,353	31,602	31,711	31,516	32,430
Μεταπτυχιακοί φοιτητές	27,497	30,346	31,071	32,247	32,255	33,687
Λαβόντες μεταπτυχιακό ⁽³⁾	7,578	8,352	8,127	8,366	9,695	8,900
Διδακτορικοί φοιτητές	21,547	23,841	22,636	22,563	23,371	22,931
Λαβόντες διδακτορικό	1,404	1,797	1,892	1,685	1,726	1,522

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

(2) Δεν περιλαμβάνονται οι φοιτητές που έχουν τελειώσει τα προβλεπόμενα από τον νόμο έτη σπουδών και οφείλουν μαθήματα και οι οποίοι ήταν: 161,591 για το 2007/08, 173,161 για το 2008/09, 176,393 για το 2009/10, 178,826 για το 2010/11, 183,986 για το 2011/12, 182,034 για το 2012/13, 193,207 για το 2013/14, 190,496 για το 2014/15, 193,583 για το 2015/16, 205,561 για το 2016/17 και 235,406 για το 2017/18.

(3) MSc, MA, MBA κ.λπ.

Table 6. Greece: Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2007/08 - 2017/18

	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
	10,801	13,176	13,148	13,923	15,003	Teaching staff ⁽¹⁾
	174,039	196,559	203,231	186,208	190,652	Students ⁽²⁾
	32,982	33,909	34,491	33,380	33,430	Graduates
	36,572	50,758	52,946	66,295	71,313	Postgraduate students
	9,231	11,042	13,276	15,292	18,373	Master's degree holders ⁽³⁾
	23,795	32,925	33,452	28,682	29,221	Doctoral students
	1,596	1,802	2,003	1,877	1,558	Doctorate holders

Source: Sectoral 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: 161,591 for 2007/08, 173,161 for 2008/09, 176,393 for 2009/10, 178,826 for 2010/11, 183,986 for 2011/12, 182,034 for 2012/13, 193,207 for 2013/14, 190,496 for 2014/15, 193,583 for 2015/16, 205,561 for 2016/17 and 235,406 for 2017/18.

(3) MSc, MA, MBA, etc.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση⁽¹⁾, 2008 - 2019

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Σύνολο	129,341	123,962	109,115	100,399	87,317	76,342
%	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
%	18.8	18.7	16.4	15.8	13.7	12.7
Θήλειες	47,893	46,370	43,183	39,598	34,684	28,606
%	11.3	11.2	10.6	10.0	8.9	7.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής 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 Ευρώπης 2020, το ποσοστό αυτό, μέχρι το 2020, δε θα πρέπει να υπερβαίνει το 10%.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης⁽¹⁾, 2008 - 2019

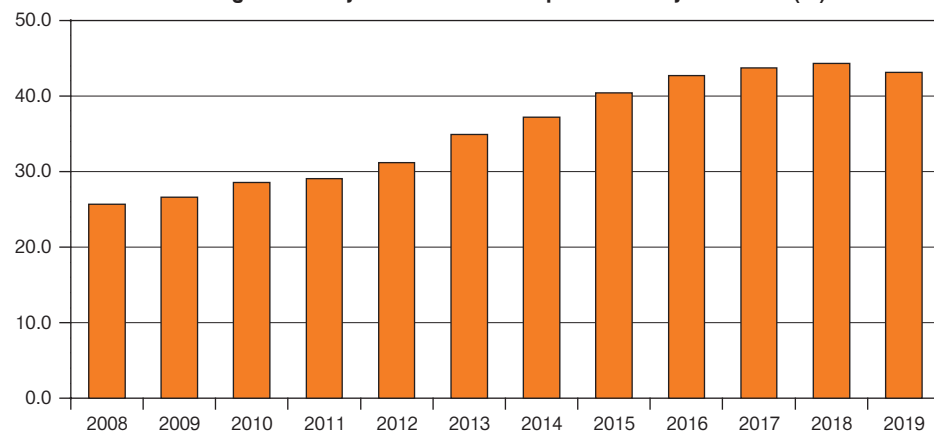
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Σύνολο	221,396	227,470	242,341	241,102	253,144	278,860
%	25.7	26.6	28.6	29.1	31.2	34.9
Άρρενες	101,672	102,615	112,532	110,964	113,031	124,030
%	23.7	24.3	26.2	26.8	28.1	30.8
Θήλειες	119,724	124,855	129,809	130,138	140,113	154,830
%	27.8	29.0	31.1	31.5	34.2	39.0

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής 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 Ευρώπης 2020, το ποσοστό των ατόμων ηλικίας 30 - 34 με πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης πρέπει να είναι, τουλάχιστον, 40%.

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

Table 7. Greece: Early school leavers aged 18 - 24 years⁽¹⁾, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Σύνολο	68,165	58,163	44,976	42,411	32,015	28,183	Total
%	9.0	7.9	6.2	6.0	4.7	4.1	%
Άρρενες	43,267	35,095	25,879	25,214	19,845	17,046	Male
%	11.5	9.4	7.1	7.1	5.7	4.9	%
Θήλειες	24,899	23,068	19,097	17,197	12,170	11,137	Female
%	6.6	6.4	5.3	4.9	3.6	3.3	%

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 years 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 years. 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, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Σύνολο	289,336	302,411	307,498	305,133	294,525	270,273	Total
%	37.2	40.4	42.7	43.7	44.3	43.1	%
Άρρενες	129,632	130,765	127,105	130,592	125,507	113,595	Male
%	32.9	35.3	36.2	37.0	37.5	36.7	%
Θήλειες	159,704	171,646	180,393	174,542	169,018	156,678	Female
%	41.6	45.5	48.8	50.5	51.3	49.3	%

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 years who have completed tertiary education should be at least 40%.

Πίνακας 9. ΕΕ: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών⁽¹⁾⁽²⁾, 2007 - 2018

Χώρες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	16.4	16.6	16.8	17.1	17.1	17.2
Βέλγιο	19.6	19.6	19.6	19.7	19.6	19.6
Γαλλία	16.4	16.4	16.3	16.4	16.5	16.5
Γερμανία	17.5	17.6	17.7	17.9	18.1	18.2
Ελλάς	16.8	17.3	...	17.9	18.1	18.3
Εσθονία	18.3	18.1	18.2	18.0	18.2	18.1
Ιρλανδία	17.1	16.8	16.6	17.1	17.3	17.5
Ισπανία	17.0	16.9	17.0	17.4	17.7	17.9
Ιταλία	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.1
Κύπρος	14.4	14.7	15.1	15.0	14.9	14.9
Λετονία	18.1	18.1	18.2	18.0	18.1	17.9
Λιθουανία	19.0	19.0	19.2	19.1	19.1	18.9
Λουξεμβούργο	13.9	14.0	14.0	14.1	15.0	15.1
Μάλτα	14.8	15.0	15.3	15.8	15.0	15.2
Ολλανδία	17.7	17.8	17.9	18.0	19.0	19.1
Πορτογαλία	16.8	18.3	18.7	18.6	18.4	18.0
Σλοβακία	16.4	16.5	16.5	16.6	16.5	16.4
Σλοβενία	18.3	18.5	18.4	18.5	18.4	18.5
Φινλανδία	20.5	20.5	20.4	20.5	20.6	20.5
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	16.0	16.0	16.0	16.2	16.4	16.4
Δανία	19.0	18.8	18.8	19.2	19.6	19.8
Κροατία	15.7	15.8	15.8	16.2	16.2	16.4
Ουγγαρία	17.8	17.7	17.6	17.6	17.7	17.7
Πολωνία	17.8	17.8	18.0	18.1	18.1	18.3
Ρουμανία	16.6	17.6	18.0	17.9	17.5	16.9
Σουηδία	19.8	19.5	19.6	19.9	19.8	19.9
Τσεχία	17.4	17.6	17.8	18.0	18.1	18.1

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 εγγράφονταν μόνο το 50%, η προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών για την ηλικία των 10 ετών θα ήταν 6 μήνες.

(2) Μέχρι το 2012, η έρευνα ακολουθούσε τη Διεθνή Πρότυπη Ταξινόμηση της Εκπαίδευσης ISCED 1997. Από το 2013, η έρευνα ακολουθεί τη Διεθνή Πρότυπη Ταξινόμηση της Εκπαίδευσης ISCED 2011.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 9. EU: School expectancy⁽¹⁾⁽²⁾, 2007 - 2018

2013	2014	2015	2016	2017	2018	Countries
<i>Eurozone</i>						
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Austria
19.0	18.0	18.0	18.0	19.0	19.0	Belgium
16.0	17.0	16.0	17.0	17.0	17.0	France
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Germany
18.0	17.0	18.0	18.0	19.0	19.0	Greece
18.0	Estonia
18.0	18.0	19.0	19.0	19.0	20.0	Ireland
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Spain
17.0	17.0	16.0	16.0	17.0	17.0	Italy
15.0	15.0	16.0	16.0	16.0	17.0	Cyprus
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	19.0	Latvia
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	19.0	Lithuania
15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	Luxembourg
15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	16.0	Malta
18.0	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Netherlands
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Portugal
16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Slovakia
...	...	18.0	18.0	18.0	18.0	Slovenia
20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	21.0	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
17.0	17.0	17.0	16.0	16.0	16.0	Bulgaria
20.0	20.0	20.0	19.0	19.0	20.0	Denmark
16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Croatia
18.0	17.0	17.0	16.0	16.0	17.0	Hungary
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Poland
16.0	14.0	13.0	...	Romania
19.0	20.0	19.0	19.0	20.0	21.0	Sweden
18.0	17.0	Czechia

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 1 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.

(2) Until 2012, the survey was conducted in accordance with the International Standard Classification of Education ISCED 1997. From 2013 onwards, the survey is conducted in line with ISCED 2011.

... = Not available data.

Υγεία – Health

5

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2009 - 2019⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Γενική κατάσταση υγείας						
Πολύ καλή	51.3	50.1	50.6	47.0	46.0	44.8
Καλή	24.2	25.6	25.8	28.1	28.1	28.8
Μέτρια	14.9	14.8	14.6	15.7	15.5	15.7
Κακή	6.6	6.7	6.3	6.5	7.5	7.8
Πολύ κακή	3.1	2.9	2.7	2.7	2.9	2.9
Χρόνια προβλήματα υγείας	22.0	22.6	23.2	23.7	23.7	23.9
Περιορισμός των συνήθων δραστη- ριοτήτων λόγω υγείας						
Πολύ μεγάλος	7.9	8.0	8.6	10.0	10.7	11.3
Μεγάλος	10.8	10.7	11.4	12.6	12.4	12.6

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

Table 1. Greece: Percentage distribution of population by health status, 2009 - 2019⁽¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019	
General health status						
Very good	44.3	45.0	45.2	46.3	46.7	Very good
Good	29.7	29.0	29.0	30.1	32.7	Good
Fair	15.6	15.6	15.5	14.4	14.1	Fair
Bad	7.5	7.5	8.0	7.1	5.0	Bad
Very bad	2.9	2.8	2.3	2.0	1.6	Very bad
Long-standing health problems	24.0	24.0	23.7	23.4	23.7	Long-standing health problems
Limitation in activities because of health problems						
Strongly limited	11.2	11.2	10.2	10.2	9.5	Strongly limited
Limited	13.6	13.5	14.1	13.6	13.6	Limited

Source: Population, Employment and Cost of Living 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.

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό (%) ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους⁽³⁾, κατά πεντημόριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2011 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

Πεντημόρια ισοδύναμου εισοδήματος	2011	2012	2013	2014	2015
1ο	10.2	13.4	16.2	18.3	19.7
2ο	8.2	9.3	13.4	18.3	18.0
3ο	6.0	9.3	11.3	15.1	15.1
4ο	3.7	7.6	9.9	8.4	12.1
5ο	3.2	5.7	5.2	3.2	6.7
Μέσος όρος	6.3	9.9	11.2	12.7	14.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής 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 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 κ.λπ.

Table 2. Greece: Percentage of persons with self-reported unmet needs (for several reasons⁽³⁾) for medical examination or treatment, by equivalised income quintile, 2011 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

	2016	2017	2018	2019	Quintiles of equivalised income
36.5	19.3	20.9	19.3	1st	
16.2	14.0	14.9	14.6	2nd	
12.0	10.2	12.1	7.7	3rd	
5.2	6.9	2.6	3.2	4th	
2.0	3.7	1.6	1.5	5th	
14.4	10.9	10.4	9.3	Average	

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 5 equal groups according to their income, from lowest to highest. Each one of these groups is called quintile. The bottom quintile (1st quintile) is the lowest 20% of the population, while the top quintile (5th quintile) is the highest 20%.

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά κατηγορία ειδικοτήτων⁽¹⁾, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7	5.8
Γενική Ιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Παιδιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Μαιευτική - Γυναικολογία	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
Ψυχιατρική	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Νοσοκομειακές ειδικότητες	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9
Χειρουργική	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1
Λοιπές ειδικότητες	1.9	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8
Οδοντίατροι	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3

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

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

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

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

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

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

Πίνακας 4. Ελλάδα: Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2009 - 2018

	2009	2010	2011	2012	2013
Θεραπευτήρια	2.8	2.8	2.8	2.7	2.6
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.3	1.3	1.3	1.2	1.1
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Κλίνες	492.5	448.0	447.5	444.5	424.2
Κέντρα υγείας	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9
Φαρμακεία	92.5	91.4	91.2	95.0	97.4

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Σημείωση: Από το 2010 δε συμπεριλαμβάνονται οι εξωνοσοκομειακές κλίνες των ψυχιατρικών νοσοκομείων.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS⁽¹⁾, 2008 - 2017

Κατηγορίες	2008	2009	2010	2011	2012
Ασθένεια	28.1	28.1	26.6	23.1	21.9
Αναπηρία	6.2	6.1	6.4	6.5	6.4
Γήρας	46.7	46.1	47.0	50.5	53.3
Χηρεία ⁽²⁾	9.4	9.5	9.4	9.4	9.6
Οικογένεια	3.9	4.0	4.0	3.9	3.5
Ανεργία	5.3	5.9	6.2	6.3	5.0
Στέγαση	0.3	0.3	0.2	0.1	...
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών 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 κάποιον 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 άποροι, μετανάστες, πρόσφυγες, τοξικομανείς ή αλκοολικοί, θύματα εγκληματικών πράξεων κ.λπ.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 3. Greece: Physicians per 1,000 inhabitants, by specialty⁽¹⁾, 2007 - 2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Σύνολο	5.9	5.9	5.9	6.1	6.1	6.1	Total
Γενική Ιατρική	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	General medicine
Παιδιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Paediatrics
Μαιευτική - Γυναικολογία	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Obstetrics and gynaecology
Ψυχιατρική	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Psychiatry
Νοσοκομειακές ειδικότητες	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	Medical group of specialties
Χειρουργική	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	Surgical group of specialties
Λοιπές ειδικότητες	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	Other specialties
Οδοντίατροι	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	Dentists

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

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

Psychiatry: also including neurologists-psychiatrists and child psychiatrists.

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

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

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

Table 4. Greece: Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2009 - 2018

	2014	2015	2016	2017	2018	
Θεραπευτήρια	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	Hospitals
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	Health care units of Legal Entities of Public Law
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	Private clinics and Legal Entities of Private Law
Κλίνες	423.8	424.6	420.1	420.9	419.7	Beds
Κέντρα υγείας	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	Health centres
Φαρμακεία	99.2	96.3	96.4	96.9	95.1	Pharmacies

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

... = Not available data.

Table 5. Greece: Percentage distribution of ESSPROS social protection expenditures⁽¹⁾, 2008 - 2017

	2013	2014	2015	2016	2017	Fuctions
Ασθένεια	20.8	18.4	19.1	20.3	20.4	Sickness
Αναπηρία	6.4	6.4	6.4	5.9	5.9	Disability
Γήρας	53.2	55.2	55.6	55.1	53.2	Old age
Χηρεία ⁽²⁾	9.8	10.0	10.3	10.2	9.6	Survivors ⁽²⁾
Οικογένεια	4.4	4.5	4.1	4.0	5.7	Family
Ανεργία	5.2	4.2	4.0	3.7	3.7	Unemployment
Στέγαση	Housing
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.3	1.3	0.5	0.8	1.5	Social exclusion ⁽³⁾

Source: Sectoral 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 data.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστό (%) εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων⁽¹⁾, 2010 - 2012
Table 6. Greece: Percentage of patients discharged by disease categories⁽¹⁾, 2010 - 2012

	2010	2011	2012	
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	2,219,835	2,199,062	2,169,864	Total number of patients discharged
Λοιμώδεις και παρασιτικές νόσοι	2.4	2.5	2.7	Infectious and parasitic diseases
Νεοπλάσματα	12.1	12.6	12.4	Neoplasms
Ενδοκρινικά και μεταβολικά νοσήματα, διαταραχές της θρέψης και ανοσολογικές διαταραχές	2.3	2.1	2.2	Endocrine and metabolic diseases, nutritional deficiencies and immunity disorders
Νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων	1.6	1.5	1.7	Diseases of blood and blood-forming organs
Ψυχικές διαταραχές	1.8	1.8	1.9	Mental disorders
Νοσήματα του νευρικού συστήματος και των αισθητηρίων οργάνων	9.7	9.9	9.5	Diseases of the nervous system and sense organs
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	13.6	13.9	13.4	Diseases of the circulatory system
Νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος	7.6	8.2	8.3	Diseases of the respiratory system
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	10.2	10.4	10.2	Diseases of the digestive system
Νοσήματα του ουροποιογεννητικού συστήματος	8.1	7.9	8.5	Diseases of the urinary system
Επιπλοκές της κύησης, του τοκετού και της λοχείας	7.7	6.9	6.8	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	2.0	1.8	1.9	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Νοσήματα του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	4.1	4.1	4.0	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Συγγενείς ανωμαλίες	0.5	0.6	0.6	Congenital anomalies
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	1.3	1.5	1.5	Certain conditions originating in the perinatal period
Συμπτώματα, σημεία και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	7.8	7.2	7.1	Signs, symptoms and ill-defined conditions
Ατυχήματα, δηλητηριάσεις και κακώσεις	7.4	7.1	7.3	Accidents, poisonings and injuries

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Διεθνής Στατιστική Ταξινόμηση Νόσων και Συναφών Προβλημάτων Υγείας ICD-9.

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

(1) International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems ICD-9.

Πίνακας 6α. Ελλάδα: Εξεληθόντες ασθενείς από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων⁽¹⁾, 2013 και 2014
Table 6a. Greece: Patients discharged by disease categories⁽¹⁾, 2013 and 2014

	2013	2014	
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	1,597,333	1,517,885	Total number of patients discharged
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	39,470	34,768	Certain infectious and parasitic diseases
Νεοπλάσματα	193,674	179,974	Neoplasms
Νοσήματα του αίματος, των αιμοποιητικών οργάνων και ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές	31,703	25,423	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα	31,616	29,102	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
Ψυχικές διαταραχές και διαταραχές συμπεριφοράς	35,366	35,004	Mental and behavioural disorders
Νοσήματα του νευρικού συστήματος	51,175	48,998	Diseases of the nervous system
Νοσήματα του οφθαλμού και των εξαρτημάτων του	56,321	44,135	Diseases of the eye and adnexa
Παθήσεις του ωτός και της μαστοειδούς απόφυσης	7,566	7,361	Diseases of the ear and mastoid process
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	201,076	207,082	Diseases of the circulatory system
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	131,192	142,547	Diseases of the respiratory system
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	158,583	161,965	Diseases of the digestive system
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	21,326	20,917	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	60,156	57,480	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Νοσήματα του ουρογεννητικού συστήματος	133,930	117,708	Diseases of the genitourinary system
Κύηση, τοκετός και λοχεία	112,394	108,595	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	25,257	18,452	Certain conditions originating in the perinatal period
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	7,980	6,664	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Συμπτώματα, σημεία και παθολογικά κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα που δεν ταξινομούνται	147,669	130,325	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
Τραυματισμοί, δηλητηριάσεις και ορισμένες άλλες συνέπειες από εξωτερικές αιτίες	111,164	109,358	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
Εξωτερικές αιτίες νοσηρότητας και θνησιμότητας	16,691	14,161	External causes of morbidity and mortality
Παράγοντες που επηρεάζουν την κατάσταση της υγείας και την επαφή με τις υπηρεσίες υγείας	23,024	17,866	Factors influencing health status and contact with health services

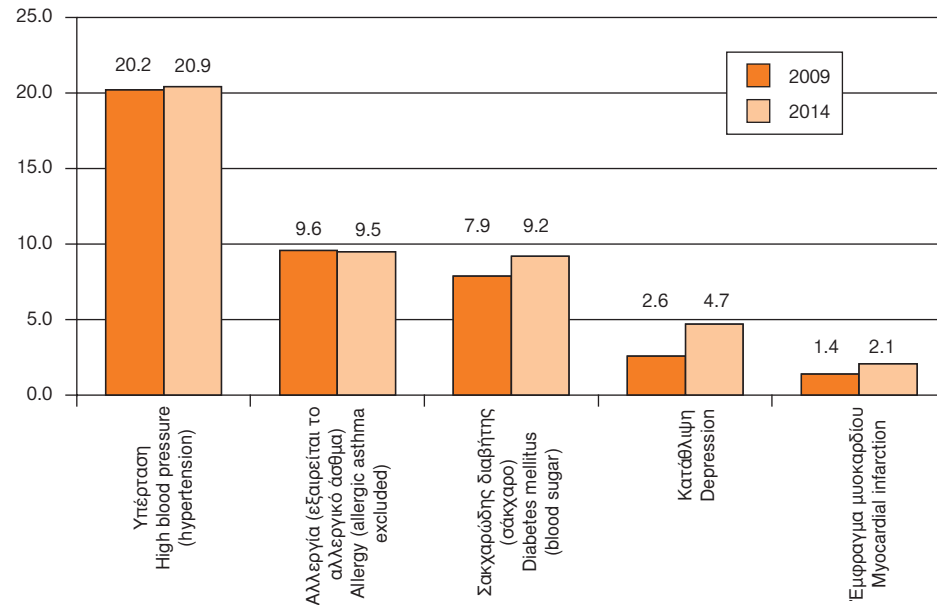
Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(1) Διεθνής Στατιστική Ταξινόμηση Νόσων και Συναφών Προβλημάτων Υγείας ICD-10.

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

(1) International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems ICD-10.

Επιπολασμός νοσημάτων/παθήσεων⁽¹⁾, 2009, 2014 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Prevalence rate of diseases/conditions⁽¹⁾, 2009, 2014 (percentage of population aged 15 years and over)



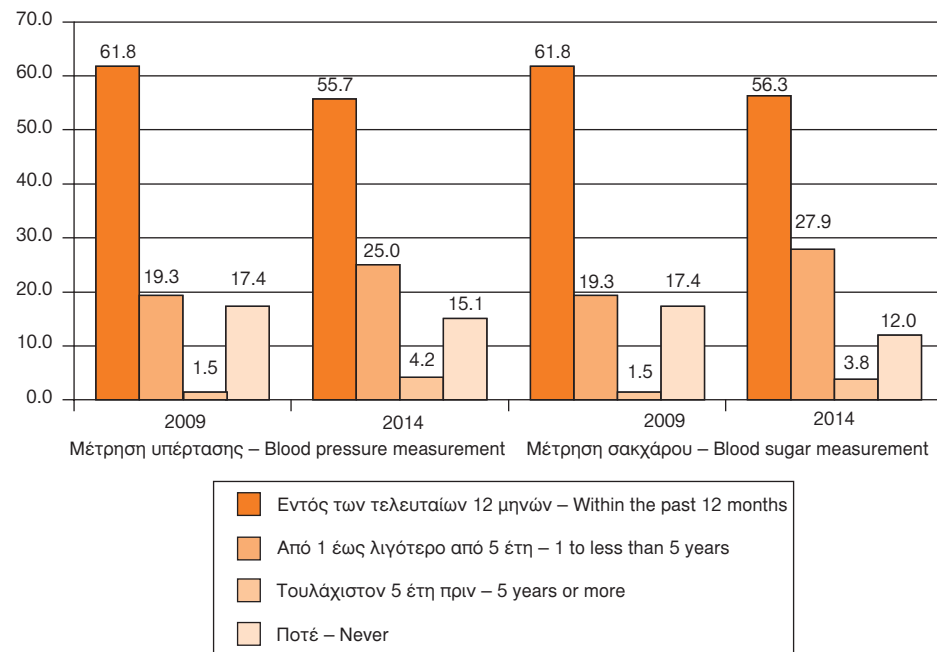
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

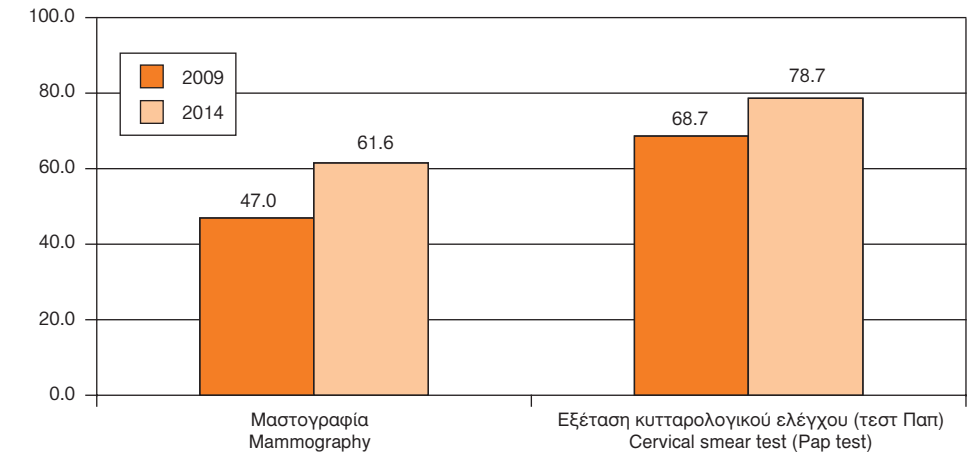
(1) Επιπολασμός νοσήματος/πάθησης είναι το ποσοστό του πληθυσμού που έχει το νόσημα ή την πάθηση μία συγκεκριμένη χρονική περίοδο, συμπεριλαμβανομένων όσων έχουν το νόσημα στην αρχή της χρονικής περιόδου, καθώς και όσων το απέκτησαν κατά τη διάρκεια της περιόδου.

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

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



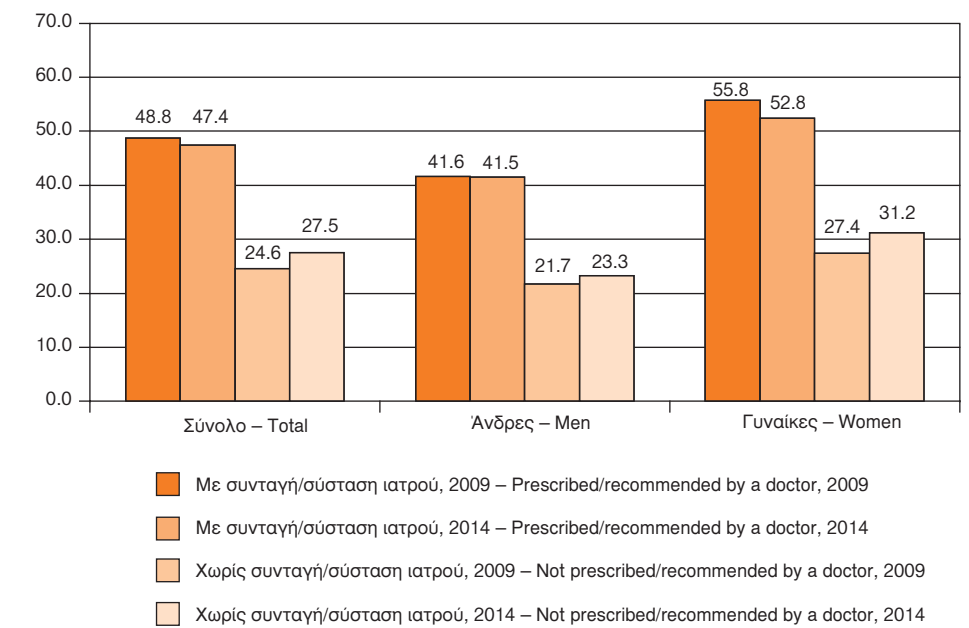
Ποσοστό (%) γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που έχουν κάνει οποτεδήποτε μαστογραφία και εξέταση κυτταρολογικού ελέγχου (τεστ Παπ), 2009, 2014
Women percentage aged 15 years and over who had whenever a mammography, cervical smear test (Pap test), 2009, 2014



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

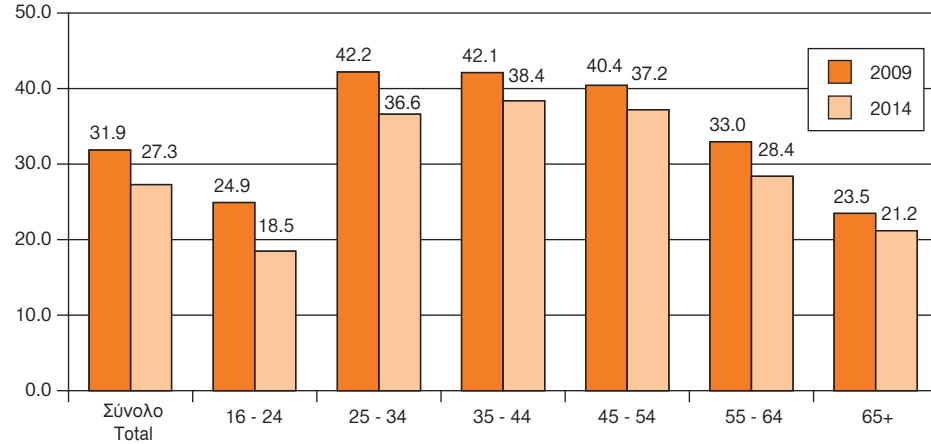
Ποσοστό (%) ανδρών και γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που καταναλώνουν φάρμακα με ή χωρίς συνταγή/σύσταση ιατρού, 2009, 2014
Percentage of men and women aged 15 years and over having medicine consumption prescribed/recommended or not by a doctor, 2009, 2014



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

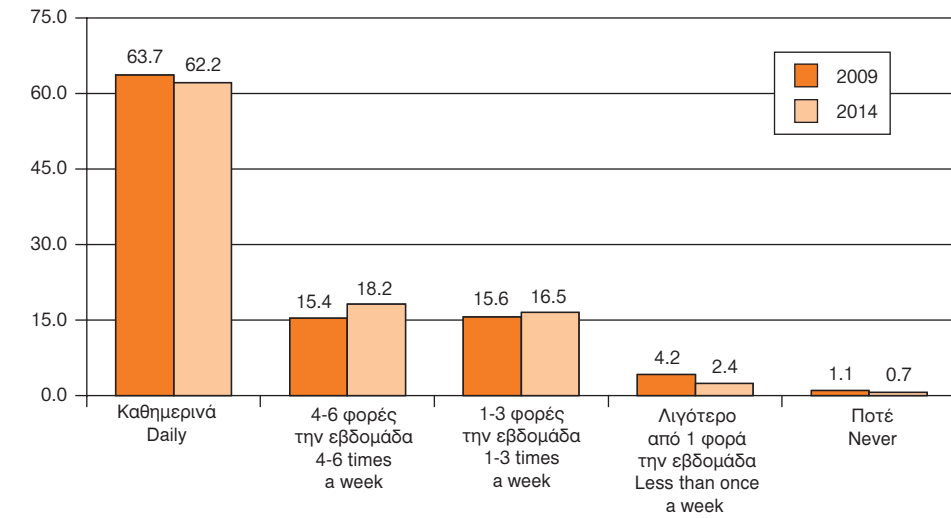
Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

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



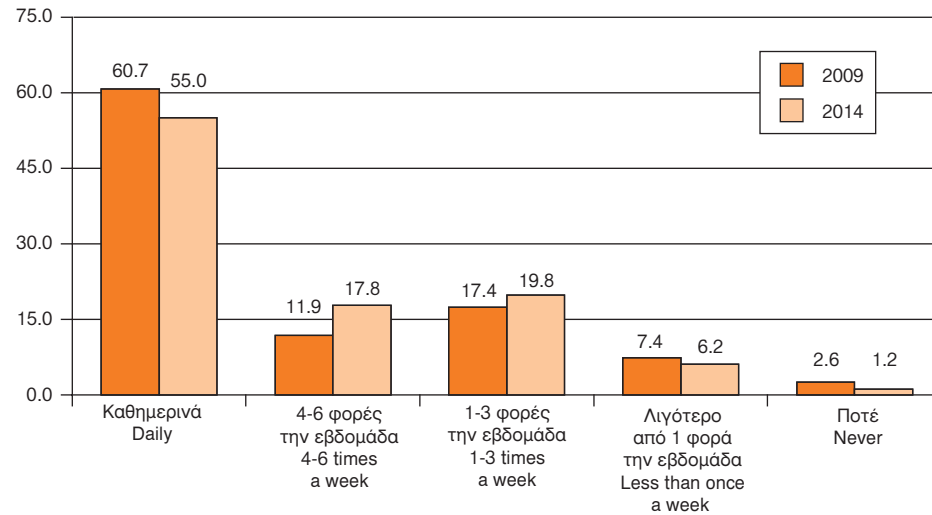
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

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



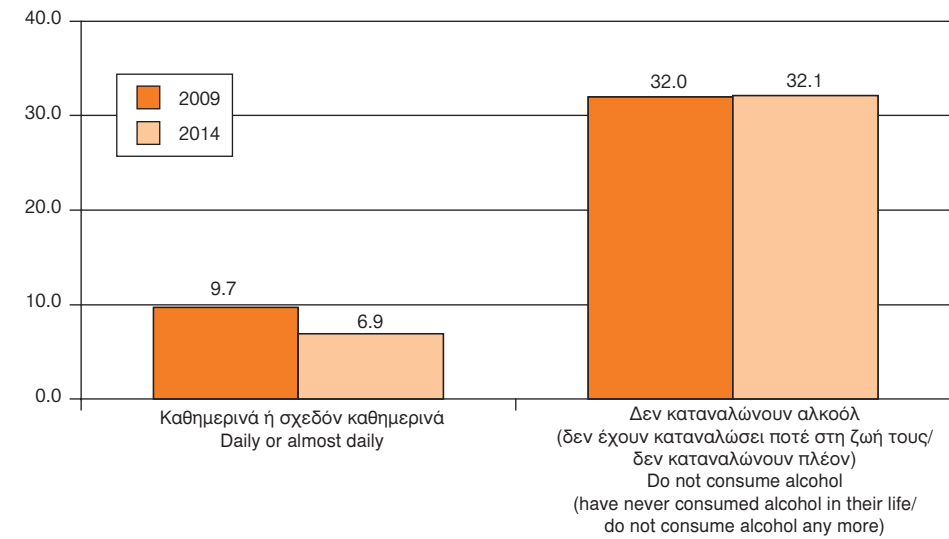
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

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



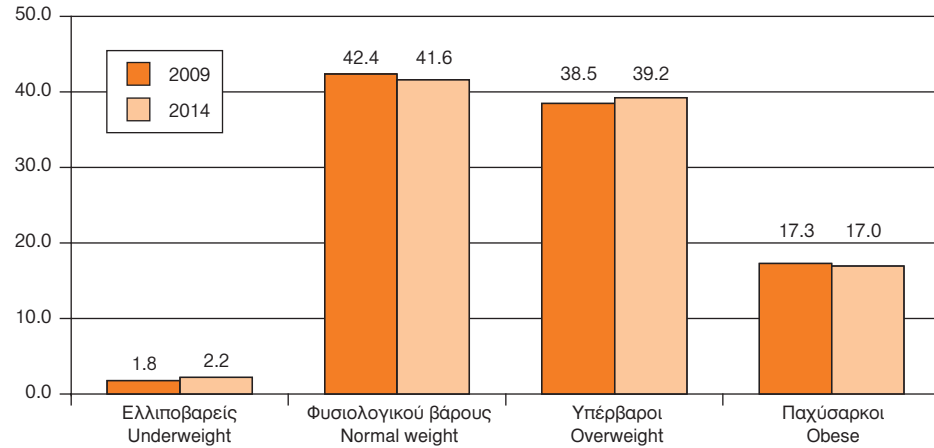
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

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



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

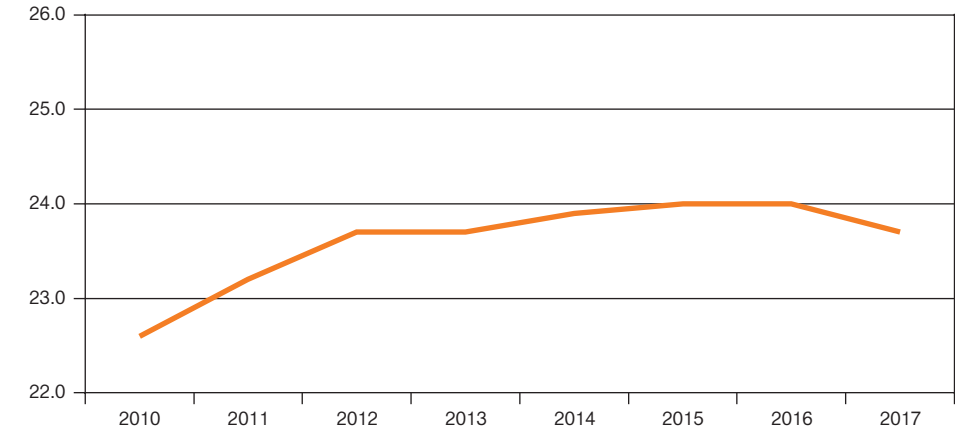
Δείκτης μάζας σώματος, 2009, 2014 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Body mass, 2009, 2014 (percentage of population aged 15 years and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

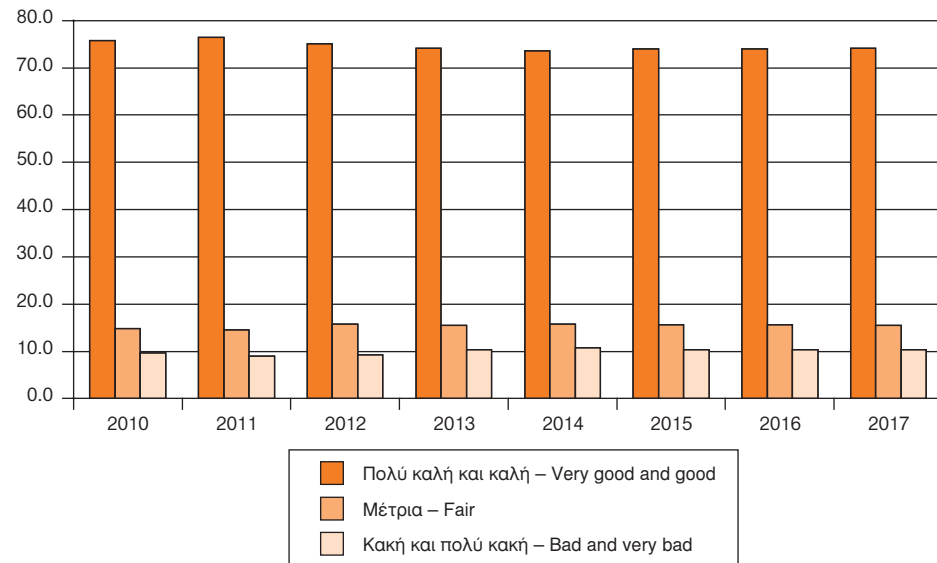
Ποσοστό (%) του πληθυσμού που αντιμετωπίζει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας
Percentage of population having a long-standing health problem



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

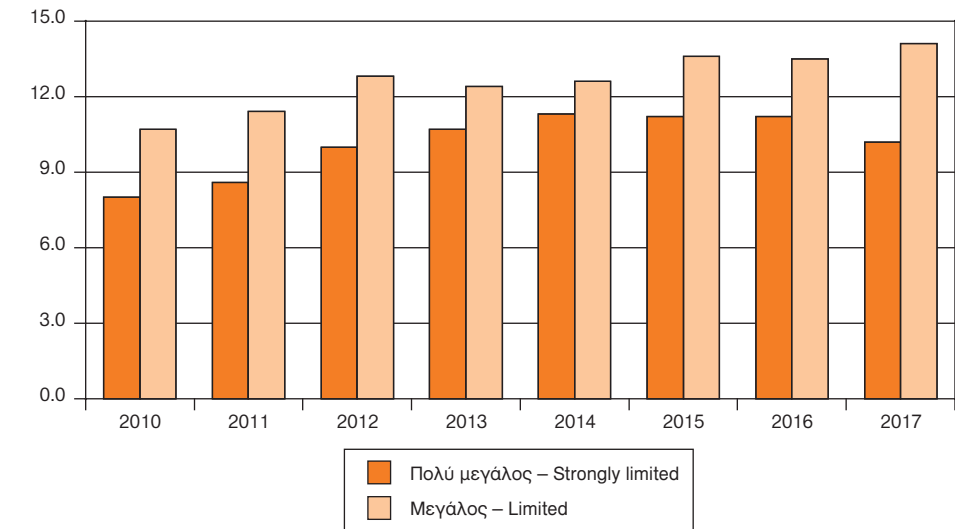
Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με την κατάσταση της υγείας του
Percentage distribution of population by health status



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 National Health Survey.

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



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2009, 2014.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2009, 2014 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, 2008 - 2019⁽¹⁾

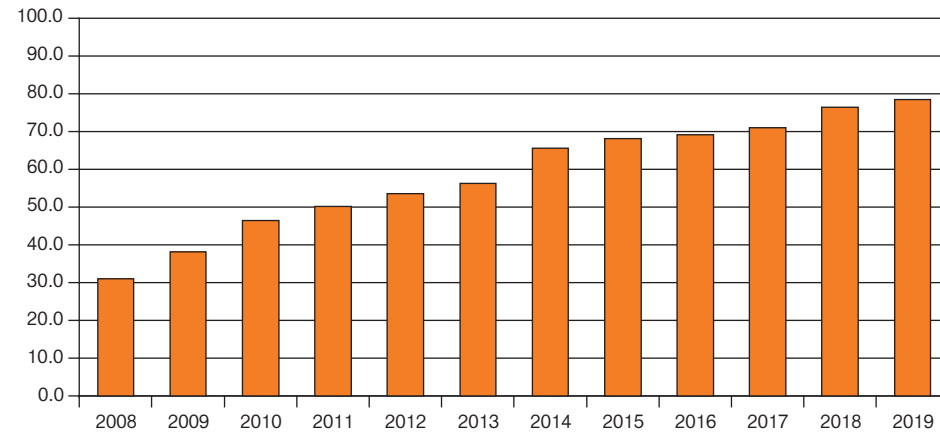
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Νοικοκυριά με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία	31.0	38.1	46.4	50.2	53.6	56.3
Σύνδεση περιορισμένης συχνότητας (με modem μέσω τηλεφωνικής γραμμής ή σύνδεση ISDN κ.λπ.) ⁽²⁾	27.7	11.9	10.2	9.4	4.8	2.6
Ευρυζωνική σύνδεση (DSL, UMTS, καλωδιακή κ.λπ.) ⁽³⁾	72.5	87.0	88.8	90.5	96.2	97.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία
Percentage of households with internet access at homeTable 1. Greece: Percentage of households with internet access at home, 2008 - 2019⁽¹⁾

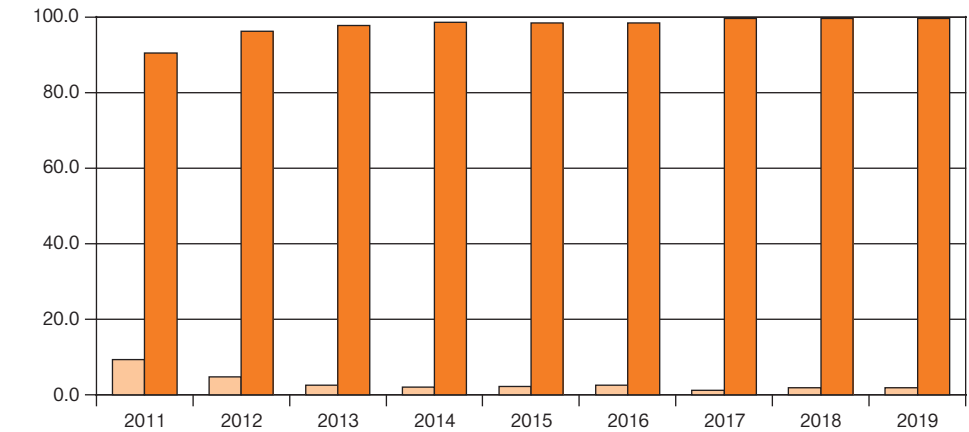
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Households with internet access at home	65.6	68.1	69.1	71.0	76.5	78.5	
Narrowband connection (via modem with dial up access over normal telephone line or ISDN, etc.) ⁽²⁾	2.1	2.3	2.6	1.3	1.9	1.4	
Broadband connection (DSL, UMTS, cable, etc.) ⁽³⁾	98.6	98.5	98.5	99.6	99.6	99.4	

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

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

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή	44.4	47.3	48.4	54.3	55.5	60.4
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο	38.2	42.4	44.4	51.7	55.1	59.9

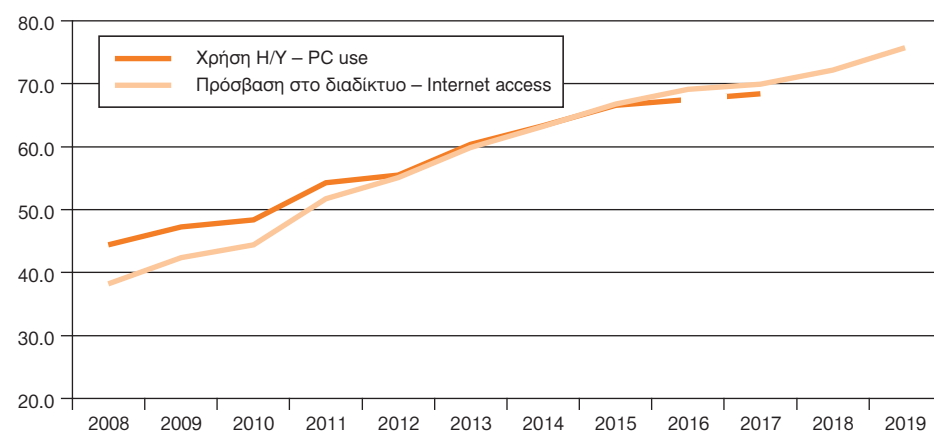
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

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, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾**

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	63.3	66.6	...	68.4	Population aged 16 - 74 years using PC
	63.2	66.8	69.1	69.9	72.2	75.7	Population aged 16 - 74 years accessing the internet

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 data.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Επικοινωνία						
Αποστολή και λήψη e-mail	67.3	72.9	72.6	...	74.9	76.6
Πραγματοποίηση τηλεφωνημάτων μέσω διαδικτύου ⁽³⁾	22.3	21.5	21.5	31.8	37.9	43.3
Συμμετοχή σε ιστοσελίδες κοινωνικής δικτύωσης	48.2	42.3	46.9	54.3	58.5	60.3
Αναζήτηση πληροφοριών και on-line υπηρεσιών						
Αναζήτηση πληροφοριών για προϊόντα και υπηρεσίες	81.4	77.8	80.8	74.9	82.5	83.4
Ανάγνωση και μεταφόρτωση (download) εφημερίδων και περιοδικών	49.4	50.0	57.2	72.9	77.2	77.1
Χρήση υπηρεσιών για ταξίδια και καταλύματα	45.6	58.1	57.1	51.4	37.9	38.1
Αναζήτηση πληροφοριών ή και χρήση υπηρεσιών υγείας	27.1	35.2	50.1	58.5	...	56.0
Γνώση / μόρφωση						
Χρήση υπηρεσιών που σχετίζονται με την κατάρτιση ή την εκπαίδευση	32.8	27.6	27.6	39.3	...	34.8
Παιχνίδια / μουσική	...	45.2	41.1	...	50.0	...
Άλλες on-line υπηρεσίες						
Τραπεζικές συναλλαγές	13.2	12.7	12.8	16.6	16.6	17.9
Ηλεκτρονική διακυβέρνηση						
Λήψη πληροφοριών από ιστοσελίδες δημόσιων υπηρεσιών	23.0	25.2	24.5	⁽⁴⁾ 42.2	⁽⁵⁾ 50.7	⁽⁶⁾ 52.2
Προμήθεια αιτήσεων, βεβαιώσεων, πιστοποιητικών κ.λπ.	10.5	13.4	12.2	⁽⁴⁾ 28.4	⁽⁵⁾ 30.6	⁽⁶⁾ 31.1
Αποστολή συμπληρωμένων εντύπων (π.χ. φορολογικής δήλωσης)	9.4	9.5	10.0	⁽⁴⁾ 23.8	⁽⁵⁾ 32.1	⁽⁶⁾ 32.2

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(11) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2017 - Μαρτίου 2018.

(12) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2018 - Μαρτίου 2019.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 3. Greece: Percentage of population using the internet, by type of activity, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Communication						
Sending / receiving e-mails	79.8	77.1	74.7	75.2	75.3	77.9
Telephoning over the internet ⁽³⁾	45.0	44.0	46.5	47.9	61.1	66.8
Social networking	64.3	65.7	67.5	71.5	73.4	74.9
Information search and on-line services						
Finding information about goods and services	82.3	80.4	81.9	82.1	89.4	88.3
Reading / downloading newspapers and magazines	84.9	85.4	85.3	87.1	...	87.7
Using services related to travel and accommodation	29.7	31.2	39.9	40.2
Finding information or using health related services	...	55.7	58.8	67.6	65.2	65.9
Training / education						
Using services related to training / education	...	47.7
Playing / downloading games and music	52.0	...	57.6	...	74.7	...
Other on-line services						
Internet banking	20.8	20.8	27.7	35.9	37.8	40.3
e-government						
Obtaining information from public authorities web sites	⁽⁷⁾ 59.2	⁽⁸⁾ 62.2	⁽⁹⁾ 63.6	⁽¹⁰⁾ 64.2	⁽¹¹⁾ 64.5	⁽¹²⁾ 64.6
Downloading official forms	⁽⁷⁾ 32.9	⁽⁸⁾ 36.0	⁽⁹⁾ 38.4	⁽¹⁰⁾ 39.7	⁽¹¹⁾ 39.7	⁽¹²⁾ 39.9
Sending filled in forms	⁽⁷⁾ 37.5	⁽⁸⁾ 37.1	⁽⁹⁾ 37.5	⁽¹⁰⁾ 34.5	⁽¹¹⁾ 33.3	⁽¹²⁾ 36.5

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(11) Data refer to period April 2017 - March 2018.

(12) Data refer to period April 2018 - March 2019.

... = Not available data.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

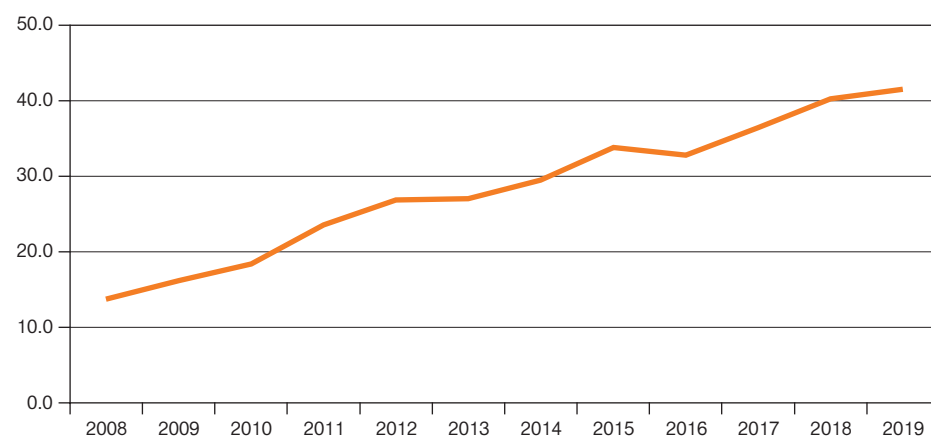
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που πραγματοποίησε ηλεκτρονικές αγορές	13.7	16.2	18.4	23.6	26.9	27.0	

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

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

**Table 4. Greece: Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾**

2014	2015	2016	2017	2018	2019	
29.5	33.8	32.8	36.4	40.2	41.5	Population aged 16 - 74 years having bought / ordered goods or services over the internet

Source: Population, Employment and Cost of Living 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 του διαδικτύου, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾

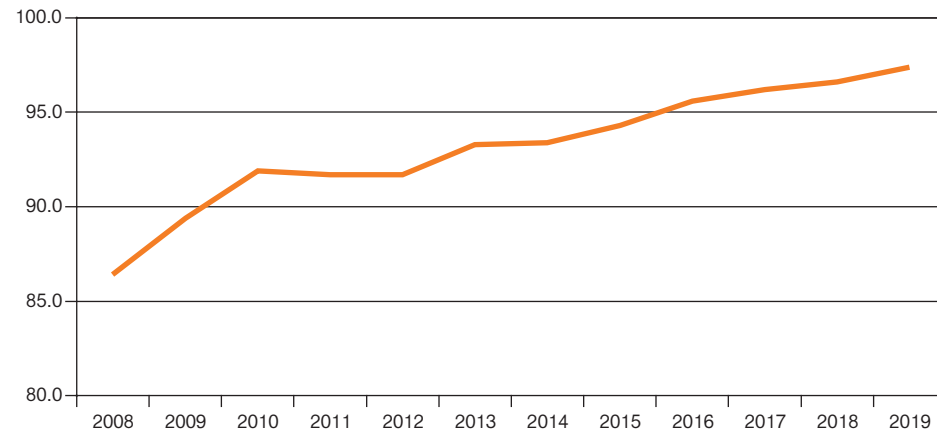
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που κάνει τακτική χρήση του διαδικτύου	86.3	89.4	91.9	91.8	91.7	93.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Ποσοστό (%) του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση του 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, 2008 - 2019⁽¹⁾⁽²⁾**

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Population aged 16 - 74 years using the internet regularly	93.4	94.3	95.6	96.2	96.6	97.4

Source: Population, Employment and Cost of Living 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, 2008 - 2019

Χώρες	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΕ-27	59	64	68	72	75	77
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	69	70	73	75	79	81
Βέλγιο	64	67	73	77	78	80
Γαλλία	62	69	74	76	80	82
Γερμανία	75	79	82	83	85	88
Ελλάς	31	38	46	50	54	56
Εσθονία	57	62	67	69	74	79
Ιρλανδία	63	67	72	78	81	82
Ισπανία	50	53	58	63	67	70
Ιταλία	47	53	59	62	63	69
Κύπρος	43	53	54	57	62	65
Λετονία	53	58	60	64	69	72
Λιθουανία	51	60	61	60	60	65
Λουξεμβούργο	80	87	90	91	93	94
Μάλτα	59	64	70	75	77	78
Ολλανδία	86	90	91	94	94	95
Πορτογαλία	46	48	54	58	61	62
Σλοβακία	58	62	67	71	75	78
Σλοβενία	59	64	68	73	74	76
Φινλανδία	72	78	81	84	87	89
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	25	30	33	45	51	54
Δανία	82	83	86	90	92	93
Κροατία	45	50	56	61	66	65
Ουγγαρία	47	53	58	63	67	70
Πολωνία	48	59	63	67	70	72
Ρουμανία	30	38	42	47	54	58
Σουηδία	84	86	88	91	92	93
Τσεχία	46	54	61	67	73	73

Πηγή: Eurostat.

Table 6. EU: Percentage of households with internet access at home, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Countries
	80	81	84	86	88	90	EU-27
<i>Eurozone</i>							
	81	82	85	89	89	90	Austria
	83	82	85	86	87	90	Belgium
	83	83	86	86	89	90	France
	89	90	92	93	94	95	Germany
	66	68	69	71	76	79	Greece
	83	88	86	88	90	90	Estonia
	82	85	87	88	89	91	Ireland
	74	79	82	83	86	91	Spain
	73	75	79	81	84	85	Italy
	69	71	74	79	86	90	Cyprus
	73	76	77	79	82	85	Latvia
	66	68	72	75	78	82	Lithuania
	96	97	97	97	93	95	Luxembourg
	80	81	81	85	84	86	Malta
	96	96	97	98	98	98	Netherlands
	65	70	74	77	79	81	Portugal
	78	79	81	81	81	82	Slovakia
	77	78	78	82	87	89	Slovenia
	90	90	92	94	94	94	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
	57	59	64	67	72	75	Bulgaria
	93	92	94	97	93	95	Denmark
	68	77	77	76	82	81	Croatia
	73	76	79	82	83	86	Hungary
	75	76	80	82	84	87	Poland
	61	68	72	76	81	84	Romania
	90	91	94	95	93	96	Sweden
	78	79	82	83	86	87	Czechia

Source: Eurostat.

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, 2008 - 2018⁽¹⁾

Αγαθά και υπηρεσίες	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Είδη διατροφής	16.4	17.3	18.0	19.5	20.1	20.4
Οινοπνευματώδη ποτά και καπνός	3.2	3.3	3.5	3.6	3.8	4.2
Είδη ένδυσης και υπόδησης	8.2	7.9	7.2	6.2	5.8	5.8
Στέγαση	11.8	11.2	11.7	12.6	13.9	13.7
Διαρκή αγαθά	7.1	6.7	6.7	6.0	5.8	5.6
Υγεία	6.7	6.5	6.4	6.3	6.4	6.9
Μεταφορές	13.4	13.3	13.5	13.2	12.8	12.5
Επικοινωνίες	4.4	4.3	4.0	4.0	4.2	4.1
Αναψυχή και πολιτισμός	4.8	4.9	4.7	4.7	4.5	4.6
Εκπαίδευση	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5	3.4
Ξενοδοχεία, καφενεία και εστιατόρια	10.9	11.0	10.7	10.4	9.8	9.6
Λοιπά αγαθά και υπηρεσίες	10.0	10.4	10.4	10.0	9.5	9.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Table 1. Greece: Percentage distribution of average monthly expenditure of households on goods and services, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	Goods and services
	20.6	20.7	20.7	20.4	20.2	Food
	4.0	4.0	3.9	3.8	3.7	Alcoholic beverages and tobacco
	5.9	5.9	5.8	5.8	5.8	Clothing and footwear
	13.3	13.3	13.8	14.1	14.1	Housing
	5.0	4.7	4.4	4.4	4.4	Durables
	7.3	7.6	7.4	7.3	7.5	Health
	12.6	12.7	12.9	12.9	13.0	Transport
	4.1	4.1	4.2	4.2	4.1	Communications
	4.7	4.8	4.6	4.7	4.7	Recreation and culture
	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	Education
	9.8	10.0	9.9	10.5	10.8	Hotels, cafés and restaurants
	9.2	9.2	9.0	8.8	8.5	Miscellaneous goods and services

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2012 - 2018⁽¹⁾

Είδη	Μονάδα μέτρησης	2012	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾
Ρύζι	Γραμμάρια	1,296.10	1,316.88	1,301.45	1,322.96
Ψωμί και είδη αρτοποιίας	Γραμμάρια	11,139.47	10,808.53	10,723.47	9,160.73
Ζυμαρικά	Γραμμάρια	2,671.90	2,766.04	2,709.32	2,768.26
Κρέας	Γραμμάρια	11,028.89	10,413.40	10,384.62	10,060.91
Ψάρια	Γραμμάρια	3,142.73	2,947.43	2,973.93	2,777.03
Γάλα	Χιλιοστόλιτρα	12,418.07	12,121.54	12,102.26	11,292.75
Αυγά	Τεμάχια	16	15	15	16
Γιαούρτι	Γραμμάρια	1,745.32	1,731.33	1,797.38	1,849.74
Τυρί	Γραμμάρια	3,372.81	3,184.90	3,004.30	2,794.20
Φρούτα νωπά, συντηρημένα και ξηροί καρποί	Γραμμάρια	19,916.15	17,566.95	17,951.09	16,802.91
Λαχανικά νωπά, συντηρημένα και όσπρια	Γραμμάρια	28,542.98	26,271.70	26,505.73	25,635.45
Ελαιόλαδο	Χιλιοστόλιτρα	3,729.14	3,477.43	3,440.70	3,054.93
Τσιγάρα	Τεμάχια	237	221	202	169
Οινοπνευματώδη ποτά	Χιλιοστόλιτρα	3,787.69	3,781.31	3,810.43	3,739.00

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Table 2. Greece: Average monthly consumption of basic goods, 2012 - 2018⁽¹⁾

	2016	2017	2018	Unit of measurement	Goods
	1,335.39	1,336.01	1,344.73	Grams	Rice
	9,287.50	9,269.83	9,149.07	Grams	Bread and bakery products
	2,868.36	2,872.57	2,896.34	Grams	Pasta
	10,166.98	10,280.73	10,551.22	Grams	Meat
	2,702.91	2,701.82	2,725.43	Grams	Fish
	11,095.99	10,852.92	10,491.93	Millilitres	Milk
	16	16	16	Unit	Eggs
	1,787.47	1,853.89	1,882.70	Grams	Yogurt
	2,810.11	2,671.51	2,769.67	Grams	Cheese
	16,368.99	16,461.16	16,672.27	Grams	Fruit fresh, preserved and dried
	25,250.72	25,528.77	24,552.34	Grams	Vegetables fresh, preserved and dried
	3,128.56	2,916.53	2,841.40	Millilitres	Olive oil
	160	156	152	Unit	Cigarettes
	3,801.00	3,809.76	3,715.16	Millilitres	Alcoholic beverages

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστό (%) νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2008 - 2018⁽¹⁾

Ανέσεις	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Τηλεόραση έγχρωμη	98.7	98.7	99.4	99.5	99.3	99.3
Προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής	42.0	46.4	50.2	55.8	58.0	59.5
Κινητό τηλέφωνο	85.0	86.0	87.5	88.4	89.2	89.2
Δεύτερη κατοικία	17.8	17.8	18.2	17.4	16.0	16.5
Πλυντήριο πιάτων	37.0	37.0	38.0	37.9	37.4	36.5
Σταθερό τηλέφωνο	87.7	85.5	83.1	83.6	83.3	81.6
Φούρνος μικροκυμάτων	45.1	49.1	48.7
Καταψύκτης	24.2	24.7	26.1	26.8
Συσκευή αναπαραγωγής DVD	59.9	63.2	62.4	61.2	58.8	54.5
Κεντρική θέρμανση	76.0	73.5	73.1	72.1	55.7	38.1
Επιβατικό αυτοκίνητο ΙΧ	66.9	66.6	64.9	64.7	65.2	64.6
Κλειστός χώρος στάθμευσης	13.6	13.9	13.1	13.4	13.6	13.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 3. Greece: Percentage of households by housing amenities, 2008 - 2018⁽¹⁾

2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	Amenities
99.4	99.6	99.5	100.0	100.0	Colour TV
63.7	63.6	66.1	68.1	69.7	Personal computer
89.4	90.2	90.9	90.9	92.8	Mobile telephone
16.5	16.3	16.0	15.8	14.9	Second residence
36.1	36.7	36.1	36.7	36.7	Dish washing machine
83.9	87.2	85.5	85.0	84.3	Fixed telephone line
50.4	50.7	50.2	49.1	52.3	Microwave oven
27.1	29.2	29.8	30.6	31.1	Freezer
47.6	47.2	44.7	37.4	35.8	DVD player
35.4	39.7	41.5	41.3	40.1	Central heating
65.9	66.0	65.6	66.0	66.0	Private car
13.1	13.3	13.0	12.9	12.9	Indoor garage

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

... = Not available data.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Τύπος κατοικίας						
Μονοκατοικία πανταχόθεν ελεύθερη	32.1	32.4	30.6	32.2	32.4	33.7
Μονοκατοικία ημιελεύθερη ή σε συγκρότημα όμοιων κατοικιών κτισμένων σε σειρά	12.2	8.8	8.9	9.6	10.5	9.9
Διαμέρισμα σε πολυκατοικία	55.3	58.7	59.9	57.7	56.4	55.6
Άλλο είδος	0.4	0.1	0.7	0.5	0.7	0.9
Ιδιοκτησιακό καθεστώς						
Ιδιόκτητη χωρίς οικονομικές υποχρεώσεις	62.0	60.8	58.8	60.5	61.2	61.4
Ιδιόκτητη με οικονομικές υποχρεώσεις	11.2	11.9	11.7	12.4	12.4	12.2
Παραχωρημένη δωρεάν	6.4	6.3	6.1	6.2	6.8	7.7
Ενοικιασμένη	20.5	20.9	23.4	20.9	19.6	18.7

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Table 4. Greece: Percentage distribution of households by dwelling type and tenure status, 2008 - 2018⁽¹⁾

2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	
					Dwelling type
32.2	33.2	33.2	31.5	30.0	Detached house
8.7	9.3	9.3	8.7	9.3	Semi-detached or terraced house
59.1	57.4	57.4	59.8	60.7	Apartment or flat
0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	Other
					Tenure status
62.7	63.9	63.1	63.9	64.4	Outright owner
12.1	12.5	11.4	10.0	9.6	Owner paying mortgage
7.2	6.3	7.1	7.3	6.9	Accommodation provided for free
18.0	17.3	18.4	18.8	19.1	Rented

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Αριθμός δωματίων						
1	3.7	3.1	4.0	3.8	4.3	5.1
2	18.2	19.7	20.6	19.5	20.6	23.6
3	42.7	42.8	43.6	45.2	46.2	43.1
4	26.6	26.5	24.6	23.9	22.4	21.2
5	6.4	6.2	5.9	6.3	5.1	5.2
6 +	2.3	1.7	1.3	1.3	1.8	2.4
Εμβαδόν (σε m²)						
≤ 40	4.6	4.4	5.7	5.3	5.9	5.8
41 - 60	15.6	15.8	18.6	16.9	17.3	17.9
61 - 100	52.5	53.3	51.9	53.7	53.7	53.9
101 +	27.4	26.5	23.9	24.1	23.1	22.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Ηλεκτρική κουζίνα	90.4	91.7	90.5	89.8	89.5	87.1
Συσκευή υγραερίου	7.9	6.9	8.2	8.7	8.8	9.6
Κουζίνα φυσικού αερίου	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4
Καυσόξυλα	0.9	0.4	0.4	0.5	0.4	1.1
Άλλο είδος	0.5	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4
Δε μαγειρεύει	...	0.8	0.6	0.7	0.9	1.4

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 5. Greece: Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	
Number of rooms available to the household						
	4.7	3.8	3.7	3.7	3.1	1
	20.5	19.9	19.8	19.9	18.7	2
	45.4	48.7	47.5	47.5	46.4	3
	21.5	20.4	21.6	21.5	24.4	4
	5.6	5.5	5.5	5.3	5.7	5
	2.4	1.7	1.9	2.1	1.7	6 +
Surface (in m²)						
	4.6	3.9	3.7	3.4	3.2	≤ 40
	16.0	16.2	16.0	15.7	14.7	41 - 60
	54.9	55.0	55.3	54.8	56.3	61 - 100
	24.5	24.9	25.0	26.0	25.7	101 +

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Table 6. Greece: Percentage distribution of households by main cooking means, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	
	86.5	89.8	92.0	91.7	92.5	Electric cooking stove
	9.8	7.9	5.7	5.6	5.3	Gas cooking stove
	0.3	0.4	0.4	0.5	0.2	Natural gas cooking stove
	1.6	0.6	0.4	0.5	0.2	Firewood cooking
	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	Other means
	1.8	1.1	1.3	1.4	1.5	Not cooking

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

... = Not available data.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Καλοριφέρ πετρελαίου	68.2	66.9	65.9	64.4	55.7	38.1
» φυσικού αερίου	5.0	6.6	7.2	7.7	8.1	8.9
Σόμπα πετρελαίου	5.3	5.1	5.0	4.2	3.4	2.2
» υγραερίου	0.6	0.8	1.4	1.5	2.0	2.3
» καυσόξυλων	6.1	5.9	5.4	6.7	7.9	11.6
Θερμοσυσσωρευτές	2.8	2.7	2.6	2.3	1.7	1.9
Ηλεκτρικές συσκευές (σόμπα, αερό-θερμο, καλοριφέρ)	4.4	4.7	4.7	4.4	6.9	11.5
Συσκευή κλιματισμού (air condition)	4.0	4.3	4.8	4.7	5.8	12.6
Άλλο	2.6	3.2	2.3	3.8	7.8	9.5
Δε θερμαίνεται	0.4	0.4	0.5	0.2	0.8	1.5

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Table 7. Greece: Percentage distribution of households by main heating means, 2008 - 2018⁽¹⁾

	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	
	35.4	39.7	41.5	41.3	40.1	Central heating
	9.2	10.4	11.1	12.1	12.4	Natural gas heating
	2.7	2.4	2.1	2.0	1.7	Gas oil stove
	2.2	1.4	1.2	1.4	1.0	Gas liquid stove
	11.1	9.9	7.8	8.8	8.9	Firewood stove
	2.2	1.9	1.9	2.0	1.6	Thermal accumulator
	13.5	14.3	13.3	13.1	15.2	Electric heater appliances (stove, fan heater, heater)
	12.8	9.6	9.9	8.8	9.3	Air-conditioner
	9.2	9.9	10.4	9.9	8.9	Other means
	1.8	0.5	0.8	0.5	0.8	No heating

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

Δικαιοσύνη – Justice

8

Πίνακας 1. Ελλάς: Διαπραχθέντα αδικήματα⁽¹⁾, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100,000 κατοίκους⁽²⁾, 2005, 2010 - 2018

	2005	2010	2011 ⁽⁴⁾	2012	2013
Σύνολο αδικημάτων	455,952	333,988	194,031	194,244	199,800
Αδικήματα ανά 100,000 κατοίκους	4,156	3,004	1,744	1,752	1,816
Κακουργήματα	5,672	8,817	9,149	9,024	14,131
Κακουργήματα ανά 100,000 κατοίκους	52	79	82	81	128
Πλημμελήματα	450,280	325,171	184,882	185,220	185,669
Πλημμελήματα ανά 100,000 κατοίκους	4,105	2,924	1,662	1,671	1,687
Σύνολο δραστών⁽³⁾	417,555	261,533	135,088	126,265	119,556
Δράστες ανά 100,000 κατοίκους	3,806	2,352	1,214	1,139	1,087

Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

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

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

(2) Υπολογίζεται η αναλογία επί του εκτιμώμενου πληθυσμού, κατά την 1η Ιανουαρίου του αντίστοιχου έτους.

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

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

Πίνακας 2. Ελλάς: Ποσοστιαία (%) κατανομή των αδικημάτων (κακουργημάτων - πλημμελημάτων)⁽¹⁾, κατά Γενικές Αστυνομικές Διευθύνσεις, 2005, 2010 - 2018

	2005	2010	2011 ⁽³⁾	2012	2013
Σύνολο αδικημάτων	455,952	333,988	194,031	194,244	199,800
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	3.6	3.9	3.7	3.8	2.9
Κεντρικής Μακεδονίας	7.0	4.0	3.1	5.5	4.6
Θεσσαλονίκης	10.5	13.0	14.8	15.5	14.6
Δυτικής Μακεδονίας	1.3	1.5	1.2	1.4	1.1
Ηπείρου	1.3	1.5	1.2	1.6	1.7
Θεσσαλίας	6.2	4.6	3.5	4.5	2.9
Ιόνων Νησιών	2.8	2.9	2.5	2.4	2.2
Δυτικής Ελλάδας	6.5	7.3	8.7	8.1	6.0
Στερεάς Ελλάδας	4.3	4.0	3.5	3.9	3.3
Αττικής	34.1	38.5	43.3	36.2	46.6
Πελοποννήσου	7.2	4.9	4.3	6.1	5.5
Βόρειου Αιγαίου	1.9	1.7	0.9	0.9	0.7
Νότιου Αιγαίου	4.3	3.6	2.6	2.6	2.5
Κρήτης	9.0	8.6	6.7	7.5	5.5
Λοιπές Υπηρεσίες ⁽²⁾	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

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

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

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

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

Table 1. Greece: Criminal offences committed⁽¹⁾, offenders and ratio per 100,000 inhabitants⁽²⁾, 2005, 2010 - 2018

	2014	2015	2016	2017	2018	
Σύνολο αδικημάτων	190,213	197,074	205,216	221,225	210,272	Total of offences
Αδικήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,741	1,815	1,903	2,054	1,958	Offences per 100,000 inhabitants
Κακουργήματα	11,134	11,611	12,438	11,993	12,258	Felonies (major offences)
Κακουργήματα ανά 100,000 κατοίκους	102	107	115	111	114	Offences per 100,000 inhabitants
Πλημμελήματα	179,079	185,463	192,778	209,232	198,014	Misdemeanors (minor offences)
Πλημμελήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,639	1,708	1,788	1,943	1,844	Offences per 100,000 inhabitants
Σύνολο δραστών⁽³⁾	109,722	111,020	122,727	125,012	130,493	Total of offenders⁽³⁾
Δράστες ανά 100,000 κατοίκους	1,004	1,022	1,138	1,161	1,215	Offenders per 100,000 inhabitants

Source: Hellenic Police.

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

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

(2) The ratio is estimated on the basis of the estimated population on the 1st January of the relevant year.

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

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

Table 2. Greece: Percentage distribution of offences committed⁽¹⁾, by Regional Police Departments, 2005, 2010 - 2018

	2014	2015	2016	2017	2018	
Σύνολο αδικημάτων	190,213	197,074	205,216	221,225	210,272	Total of offences
Ανατολικής Μακεδονίας, Θράκης	3.0	2.6	2.7	2.8	2.5	Anatoliki Makedonia, Thraki
Κεντρικής Μακεδονίας	4.6	4.1	4.2	3.9	4.1	Kentriki Makedonia
Θεσσαλονίκης	13.7	13.0	13.8	14.1	14.6	Thessaloniki
Δυτικής Μακεδονίας	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8	Dytiki Makedonia
Ηπείρου	1.7	1.6	1.7	1.7	1.8	Ipeiros
Θεσσαλίας	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5	Thessalia
Ιόνων Νησιών	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	Ionia Nisia
Δυτικής Ελλάδας	5.9	6.8	6.6	6.6	5.8	Dytiki Ellada
Στερεάς Ελλάδας	3.3	3.6	3.5	3.4	3.4	Sterea Ellada
Αττικής	48.7	50.0	49.2	49.1	49.6	Attiki
Πελοποννήσου	5.2	5.1	4.8	4.5	4.2	Peloponnisos
Βόρειου Αιγαίου	0.8	0.7	1.0	1.2	1.4	Voreio Aigaio
Νότιου Αιγαίου	2.6	2.6	2.5	2.8	2.9	Notio Aigaio
Κρήτης	5.1	4.6	4.4	4.5	4.1	Kriti
Λοιπές Υπηρεσίες ⁽²⁾	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	Other Services ⁽²⁾

Source: Hellenic Police.

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

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

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

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

Πίνακας 3. Ελλάς: Διαπραχθέντα αδικήματα⁽¹⁾ και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών, κατά εθνικότητα, φύλο και ομάδες ηλικιών, 2005, 2010 - 2018

	2005	2010	2011 ⁽⁴⁾	2012	2013
Διαπραχθέντα αδικήματα	455,952	333,988	194,031	194,244	199,800
Κακουργήματα	5,672	8,817	9,149	9,024	14,131
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	1.2	2.6	4.7	4.6	7.1
Πλημμελήματα	450,280	325,171	184,882	185,220	185,669
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	98.8	97.4	95.3	95.4	92.9
Δράστες⁽²⁾ για κακουργήματα - πλημμελήματα, γνωστοί κατά τη διάρκεια του έτους (αυτουργοί και συμμετοχοί)	417,555	261,533	135,088	126,265	119,556
Κατά εθνικότητα					
Ημεδαποί	363,928	190,893	78,133	88,523	88,552
% ημεδαπών επί συνόλου γνωστών δραστών	87.2	73.0	57.8	70.1	74.1
Αλλοδαποί	53,627	70,640	56,955	37,742	31,004
% αλλοδαπών επί συνόλου γνωστών δραστών	12.8	27.0	42.2	29.9	25.9
Κατά φύλο					
Άρρενες	357,773	222,917	117,241	107,609	89,592
Θήλειες	59,782	38,616	17,847	18,656	29,964
% θηλέων επί συνόλου δραστών	14.3	14.8	13.2	14.8	25.1
Κατά ομάδες ηλικιών					
7 - 12	258	412	447	753	326
13 - 17	24,733	12,023	4,337	3,272	5,442
18 - 20	46,352	26,300	12,215	7,366	7,278
21 - 24	58,606	36,677	18,519	14,024	12,664
25 - 29	67,423	43,887	24,553	20,602	17,131
30 - 34	68,092	40,773	21,489	21,689	17,314
35 - 44	77,035	47,841	24,738	26,926	26,717
45 - 59	52,573	33,433	16,706	19,937	22,202
60 +	15,918	10,748	6,158	6,825	10,482
Άγνωστη	6,565	9,439	5,926	4,871	—
% ανηλίκων ⁽³⁾ επί συνόλου δραστών	6.0	4.8	3.5	3.2	4.8
Συλληφθέντες ή μη					
Συλληφθέντες	81,263	96,175	85,062	70,216	72,501
% επί συνόλου γνωστών δραστών	19.5	36.8	63.0	55.6	60.6
Άρρενες	70,864	83,616	75,889	61,770	56,095
Θήλειες	10,399	12,559	9,173	8,446	16,406
% θηλέων επί συνόλου συλληφθέντων	12.8	13.1	10.8	12.0	22.6
Μη συλληφθέντες	336,292	165,358	50,026	56,049	47,055
% επί συνόλου γνωστών δραστών	80.5	63.2	37.0	44.4	39.4
Άρρενες	286,909	139,301	41,352	45,839	33,497
Θήλειες	49,383	26,057	8,674	10,210	13,558
% θηλέων επί συνόλου μη συλληφθέντων	14.7	15.8	17.3	18.2	28.8

Πηγή: Ελληνική Αστυνομία (ΕΛΑΣ).

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

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

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

(3) Ανήλικοι: 7 - 17 ετών.

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

Table 3. Greece: Criminal offences committed⁽¹⁾ and offenders by citizenship, gender and age group, 2005, 2010 - 2018

	2014	2015	2016	2017	2018	
Offences	190,213	197,074	205,216	221,225	210,272	
Felonies (major offences)	11,134	11,611	12,438	11,993	12,258	% of total offences
% of total offences	5.9	5.9	6.1	5.4	5.8	
Misdemeanors (minor offences)	179,079	185,463	192,778	209,232	198,014	% of total offences
% of total offences	94.1	94.1	93.9	94.6	94.2	
Offenders⁽²⁾, identified during the year (principal offenders and accomplices)	109,722	111,020	122,727	125,012	130,493	
By citizenship						
Nationals	83,548	84,268	93,963	93,468	94,323	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	76.1	75.9	76.6	74.8	72.3	
Non-nationals	26,174	26,752	28,764	31,544	36,170	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	23.9	24.1	23.4	25.2	27.7	
By gender						
Males	81,130	81,930	101,751	104,231	108,613	% of the total identified offenders
Females	28,592	29,090	20,976	20,781	21,880	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	26.1	26.2	17.1	16.6	16.8	
By age group						
7 - 12	319	272	554	368	359	% of the total identified offenders
13 - 17	4,330	4,321	5,616	5,847	6,038	% of the total identified offenders
18 - 20	6,361	6,873	7,493	8,688	9,037	% of the total identified offenders
21 - 24	10,177	10,810	11,614	11,336	13,068	% of the total identified offenders
25 - 29	14,292	14,226	14,928	14,581	15,813	% of the total identified offenders
30 - 34	15,503	15,151	16,631	15,289	15,980	% of the total identified offenders
35 - 44	25,865	26,672	29,723	30,647	31,093	% of the total identified offenders
45 - 59	22,319	22,738	25,071	26,915	27,293	% of the total identified offenders
60 +	10,556	9,957	11,097	11,341	11,812	% of the total identified offenders
Unknown	—	—	—	—	—	% of the total identified offenders
Juveniles ⁽³⁾ as % of the total identified offenders	4.2	4.1	5.0	5.0	4.9	
Arrested or not						
Arrested	69,044	69,762	72,848	74,382	77,366	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	62.9	62.8	59.4	59.5	59.3	
Males	52,566	52,916	61,322	63,985	66,649	% of the total arrested offenders
Females	16,478	16,846	11,526	10,397	10,717	% of the total arrested offenders
Females as % of the total arrested offenders	23.9	24.1	15.8	14.0	13.9	
Not arrested	40,678	41,258	49,879	50,630	53,127	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	37.1	37.2	40.6	40.5	40.7	
Males	28,564	29,014	40,429	40,246	41,964	% of the total not arrested offenders
Females	12,114	12,244	9,450	10,384	11,163	% of the total not arrested offenders
Females as % of the total not arrested offenders	29.8	29.7	18.9	20.5	21.0	

Source: Hellenic Police.

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

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

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

(3) Juveniles: 7 - 17 years old.

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

Πίνακας 4. Ελλάδα: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα άτομα, 2008 - 2019

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Σύνολο ατυχημάτων	15,083	14,789	15,032	13,849	12,398	12,109
Θανατηφόρα ατυχήματα	1,411	1,296	1,142	1,051	908	814
%	9.4	8.8	7.6	7.6	7.3	6.7
Μη θανατηφόρα ατυχήματα	13,672	13,493	13,890	12,798	11,490	11,295
%	90.6	91.2	92.4	92.4	92.7	93.3
Παθόντα άτομα	20,563	20,097	20,366	18,400	16,628	16,054
Νεκροί	1,553	1,456	1,258	1,141	988	879
%	7.6	7.2	6.2	6.2	5.9	5.5
Τραυματίες: βαριά	1,872	1,676	1,709	1,626	1,399	1,212
%	9.1	8.3	8.4	8.8	8.4	7.5
Τραυματίες: ελαφριά	17,138	16,965	17,399	15,633	14,241	13,963
%	83.3	84.4	85.4	85.0	85.6	87.0

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.
 (1) Προσωρινά στοιχεία (Μαΐου - Δεκεμβρίου 2019).
 ... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Οδικά τροχαία ατυχήματα – Road traffic accidents

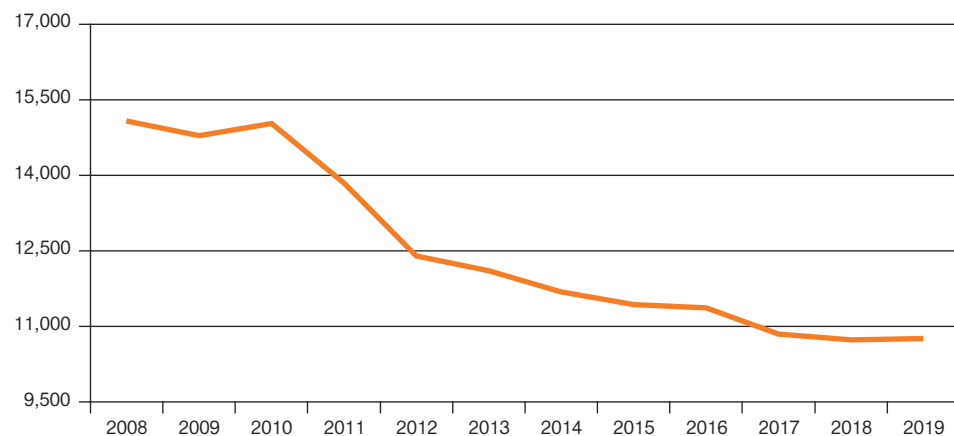
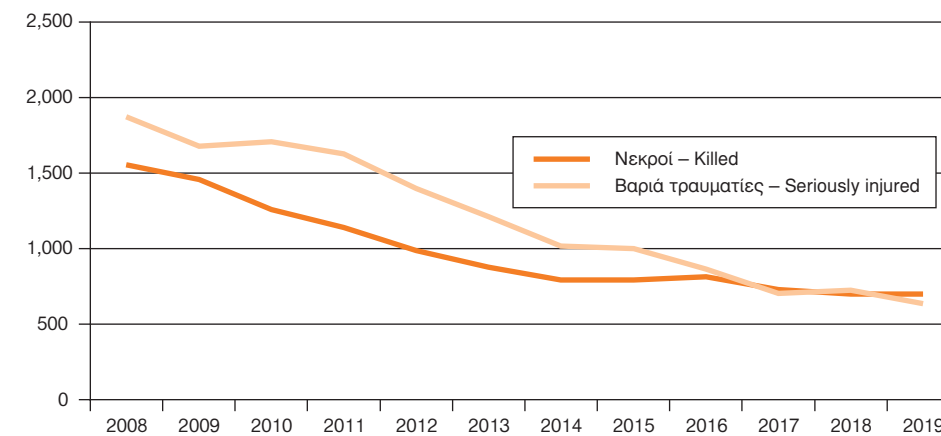


Table 4. Greece: Road traffic accidents and casualties, 2008 - 2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019 ⁽¹⁾	
Total accidents	11,690	11,440	11,318	10,848	10,737	10,761	Total accidents
Fatal	739	741	772	679	645	...	Fatal
%	6.3	6.5	6.8	6.3	6.0	...	%
Non-fatal	10,951	10,699	10,546	10,169	10,092	...	Non-fatal
%	93.7	93.5	93.2	93.7	94.0	...	%
Killed and injured persons	15,359	14,889	14,649	14,002	13,849	13,468	Killed and injured persons
Killed	795	793	824	731	700	693	Killed
%	5.2	5.3	5.6	5.2	5.1	5.2	%
Seriously injured	1,016	999	879	706	727	623	Seriously injured
%	6.6	6.7	6.0	5.0	5.3	4.6	%
Slightly injured	13,548	13,097	12,946	12,565	12,422	12,152	Slightly injured
%	88.2	88.0	88.4	89.7	89.7	90.2	%

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.
 (1) Provisional data (May - December 2019).
 ... = Not available data.

Νεκροί και βαριά τραυματίες – Killed and seriously injured



Πίνακας 5. ΕΕ: Θύματα ανθρωποκτονιών εκ προθέσεως⁽¹⁾ ανά 100,000 κατοίκους, 2010 - 2017

Χώρες	2010	2011	2012	2013
<i>Ευρωζώνη</i>				
Αυστρία	0.73	0.92	0.95	0.73
Βέλγιο
Γαλλία	1.23	1.32	1.20	1.18
Γερμανία	0.97	0.92	0.82	0.85
Ελλάς	1.58	1.65	1.50	1.39
Εσθονία	4.80	4.89	4.75	3.94
Ιρλανδία
Ισπανία	0.84	0.83	0.77	0.65
Ιταλία	0.89	0.93	0.89	0.85
Κύπρος	0.98	1.07	2.55	1.39
Λετονία	3.42	2.47
Λιθουανία	6.97	6.91	6.73	6.66
Λουξεμβούργο	1.99	0.78	0.00	0.37
Μάλτα	0.97	0.72	2.87	1.66
Ολλανδία	0.87	0.86	0.87	0.74
Πορτογαλία
Σλοβακία	1.52	1.63	1.15	1.31
Σλοβενία	0.73	0.78	0.68	0.58
Φινλανδία	2.22	2.05	1.63	1.64
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>				
Βουλγαρία	1.99	1.74	1.92	1.50
Δανία	0.76	0.83	0.84	0.86
Κροατία	1.44	1.14	1.19	1.08
Ουγγαρία	1.38	1.45	1.25	1.55
Πολωνία	1.01	1.02	0.86	0.80
Ρουμανία
Σουηδία	...	0.86	0.72	0.91
Τσεχία	0.98	0.82	1.00	0.86

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά σε ανθρωποκτονίες εκ προθέσεως που έχουν καταγραφεί από τις αστυνομικές αρχές.
... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.Table 5. EU: Victims of intentional homicide⁽¹⁾ per 100,000 inhabitants, 2010 - 2017

2014	2015	2016	2017	Countries
<i>Eurozone</i>				
0.53	0.54	0.66	...	Austria
...	Belgium
1.20	1.74	1.55	1.41	France
0.89	0.84	1.17	0.99	Germany
0.98	0.86	0.78	0.76	Greece
3.19	3.42	2.51	2.20	Estonia
...	Ireland
0.69	0.65	0.63	0.66	Spain
0.80	0.77	0.67	0.61	Italy
1.28	1.77	1.53	0.82	Cyprus
3.20	3.37	3.50	4.15	Latvia
5.40	5.89	5.30	4.53	Lithuania
0.73	0.89	0.87	0.34	Luxembourg
1.41	0.93	1.11	1.96	Malta
0.73	0.62	0.55	0.77	Netherlands
...	Portugal
1.33	0.89	1.11	1.47	Slovakia
0.78	0.97	0.48	0.92	Slovenia
1.61	1.50	1.35	1.25	Finland
<i>Non-Eurozone</i>				
1.55	1.75	1.10	1.45	Bulgaria
1.32	1.10	0.98	1.24	Denmark
0.85	0.88	1.05	1.11	Croatia
1.48	2.24	2.05	2.47	Hungary
0.75	0.78	0.68	0.76	Poland
...	Romania
0.90	1.15	1.08	1.13	Sweden
0.77	0.84	0.62	0.62	Czechia

Source: Eurostat.

(1) Data refer to intentional homicides, which were recorded by the police.
... = Not available data.

Τουρισμός – Tourism

9

Πίνακας 1. Ελλάς: Αριθμός ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018

Σε χιλιάδες

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	4,040.3	4,106.2	3,976.6	3,174.3	2,847.3	2,720.4
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	1,991.3	2,033.1	1,937.5	1,507.1	1,350.1	1,279.9
Θήλειες	2,049.0	2,073.1	2,039.1	1,667.2	1,497.1	1,440.5
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	675.6	675.5	647.4	513.8	374.3	378.6
25 - 44	1,654.9	1,664.1	1,588.6	1,204.3	1,149.6	1,088.8
45 - 64	1,180.7	1,183.7	1,145.6	962.9	868.6	852.5
65 +	529.1	582.9	594.9	493.3	454.7	400.6

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

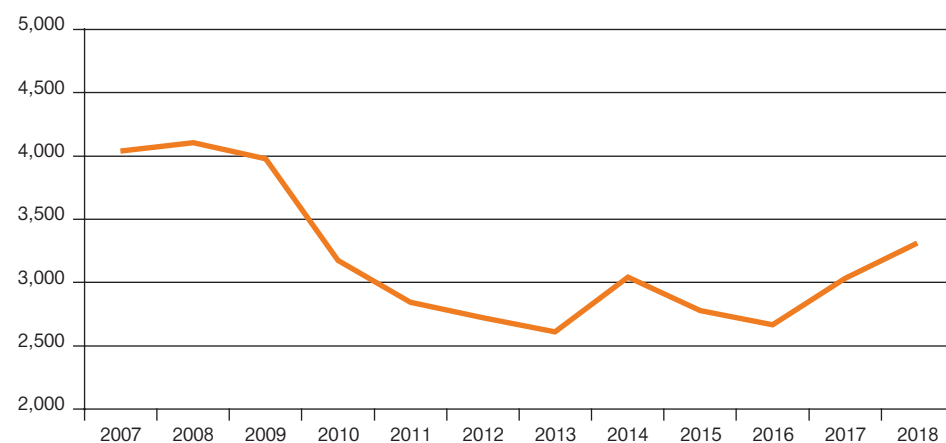
Table 1. Greece: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018

In thousands

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Total	2,609.2	3,041.1	2,780.6	2,668.3	3,030.3	3,310.9	
<i>By gender</i>							
Male	1,249.4	1,462.0	1,311.6	1,254.0	1,421.0	1,577.8	
Female	1,359.8	1,579.1	1,469.1	1,414.2	1,609.3	1,733.1	
<i>By age group</i>							
15 - 24	352.5	396.6	363.4	322.8	374.4	433.1	
25 - 44	1,024.9	1,224.6	1,022.6	1,015.0	1,102.7	1,128.7	
45 - 64	829.2	967.1	954.3	906.5	1,048.4	1,159.3	
65 +	402.6	452.7	440.4	423.9	504.7	589.8	

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018

Σε χιλιάδες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	8,522.4	7,934.0	7,719.7	6,048.1	5,480.3	4,028.9
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	4,064.4	3,887.5	3,777.6	2,899.6	2,618.3	1,902.3
Θήλειες	4,458.0	4,046.5	3,942.1	3,148.5	2,862.1	2,126.6
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	1,522.1	1,378.6	1,275.1	988.2	797.6	548.9
25 - 44	3,200.1	2,990.6	2,891.6	2,164.1	2,113.2	1,570.9
45 - 64	2,614.8	2,364.8	2,278.5	1,901.7	1,695.6	1,302.2
65 +	1,185.4	1,200.0	1,274.6	994.1	873.9	607.0

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018

Σε χιλιάδες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	99,577.2	94,422.5	90,648.3	65,053.3	63,920.6	44,599.4
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	45,768.3	44,860.1	43,789.9	30,721.1	29,041.6	20,925.1
Θήλειες	53,808.9	49,562.4	46,858.4	34,332.2	34,879.0	23,674.3
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	16,983.8	16,045.7	13,678.4	10,014.7	9,079.8	6,596.5
25 - 44	31,321.5	29,930.9	28,058.1	20,030.5	19,406.1	14,548.2
45 - 64	30,849.3	26,732.8	26,034.7	19,454.3	18,132.3	13,650.5
65 +	20,422.7	21,713.2	22,877.1	15,553.8	17,302.4	9,804.2

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών 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, 2007 - 2018

In thousands	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	3,737.5	4,277.8	3,872.9	3,759.3	4,347.3	4,637.9
<i>By gender</i>						
Male	1,762.8	2,012.0	1,799.0	1,741.1	2,014.5	2,195.1
Female	1,974.8	2,265.7	2,073.9	2,018.2	2,332.8	2,442.8
<i>By age group</i>						
15 - 24	516.8	581.8	476.7	440.1	547.0	617.7
25 - 44	1,416.6	1,654.2	1,423.6	1,403.7	1,520.2	1,575.0
45 - 64	1,198.7	1,367.2	1,352.0	1,282.2	1,528.6	1,625.4
65 +	605.4	674.5	620.6	633.3	751.4	819.8

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

Table 3. Greece: Overnight stays of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018

In thousands	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	52,475.5	56,414.9	51,461.5	49,745.7	55,779.0	62,644.7
<i>By gender</i>						
Male	24,263.6	26,114.0	23,491.0	22,683.8	25,532.5	28,962.4
Female	28,211.9	30,300.9	27,970.5	27,061.9	30,246.5	33,682.3
<i>By age group</i>						
15 - 24	6,707.4	6,785.3	5,971.2	5,624.8	6,259.6	7,458.6
25 - 44	16,167.5	17,714.7	15,007.1	14,861.7	14,529.0	14,894.8
45 - 64	15,903.2	17,303.9	17,903.9	15,975.9	18,971.9	19,314.8
65 +	13,697.3	14,611.0	12,579.4	13,283.3	16,018.5	20,976.5

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

Πίνακας 4. ΕΕ: Αριθμός ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2007 - 2018

Σε χιλιάδες

Χώρες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	4,094	4,286	4,160	4,180	4,275	4,275
Βέλγιο	3,962	4,140	4,255	4,317	4,402	3,937
Γαλλία	34,065	34,044	34,052	33,380	33,726	33,476
Γερμανία	44,993	44,715	46,598	46,369	47,635	45,450
Ελλάς	4,040	4,106	3,977	3,174	2,847	2,720
Εσθονία	371	385	444	416
Ιρλανδία	1,892
Ισπανία	16,551	16,612	16,261	14,875	15,831	14,857
Ιταλία	24,932	23,673	25,071	24,580	23,003	20,543
Κύπρος	317
Λετονία	365	391	345	346	463	390
Λιθουανία	771	1,037	839	890	976	624
Λουξεμβούργο	250	306	314	254	295	305
Μάλτα	...	121	141	146	127	121
Ολλανδία	9,153	9,355	9,346	9,644	9,697	10,249
Πορτογαλία	1,726	1,528	2,284	2,059	2,016	1,919
Σλοβακία	...	2,367	2,365	2,416	2,193	2,034
Σλοβενία	1,066	1,037	1,016	996	1,036	915
Φινλανδία	2,638	2,560	2,557	2,583	2,650	3,003
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	...	1,126	1,468	1,086	1,117	709
Δανία	2,756	2,942	2,912	2,974	3,096	3,350
Κροατία	1,326	1,309	1,420	1,428	1,161	1,239
Ουγγαρία	2,866	4,365	3,838	4,038	2,663	2,973
Πολωνία	10,990	11,747	11,841	10,766	10,227	10,860
Ρουμανία	1,820
Σουηδία	5,765	5,938	5,851	6,073	6,177	6,326
Τσεχία	4,768	4,574	4,827	5,519	5,235	5,105

Πηγή: Eurostat.

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 4. EU: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2007 - 2018

In thousands

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Countries
<i>Eurozone</i>							
	4,196	4,250	4,293	4,418	4,419	4,465	Austria
	5,030	4,494	4,760	5,124	4,893	5,130	Belgium
	33,733	33,641	33,641	32,822	30,076	30,948	France
	45,501	45,176	44,854	45,667	43,914	47,232	Germany
	2,609	3,041	2,781	2,668	3,030	3,311	Greece
	440	479	458	485	483	614	Estonia
	1,811	2,024	1,988	2,113	2,142	2,245	Ireland
	15,104	14,768	18,689	19,664	19,487	20,737	Spain
	17,605	17,284	19,000	18,387	18,902	20,457	Italy
	201	336	374	377	378	407	Cyprus
	470	452	497	528	515	580	Latvia
	683	712	702	664	668	643	Lithuania
	349	307	350	364	372	225	Luxembourg
	130	142	141	166	199	223	Malta
	10,122	9,917	10,023	10,435	10,620	10,692	Netherlands
	2,448	2,342	2,586	2,639	2,671	2,840	Portugal
	1,838	1,791	2,138	2,200	2,238	2,435	Slovakia
	873	912	920	941	977	1,049	Slovenia
	3,044	3,009	3,153	3,074	3,092	3,150	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
	898	1,048	1,341	1,250	1,589	1,499	Bulgaria
	3,431	3,460	3,431	3,544	2,934	2,273	Denmark
	1,072	1,237	1,085	1,120	1,235	1,285	Croatia
	2,883	2,933	3,066	3,145	3,071	3,221	Hungary
	11,880	11,816	11,806	12,513	12,867	13,255	Poland
	1,795	1,745	1,770	1,593	1,676	1,797	Romania
	...	3,877	4,323	4,016	4,945	5,067	Sweden
	5,050	5,860	5,405	5,462	5,618	5,390	Czechia

Source: Eurostat.

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

... = Not available data.

Πολιτισμός – Culture

10

Πίνακας 1. Ελλάδα: Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2008 - 2019

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Μουσεία	110	115	115	156	165	150
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	1,994.9	2,813.6	3,136.8	3,061.5	2,975.7	3,376.9
Αρχαιολογικοί χώροι	78	77	81	94	97	117
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	6,217.3	5,971.0	5,547.1	6,517.6	6,693.8	8,167.9

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Αίθουσες έργων τέχνης, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Αριθμός ατομικών εκθέσεων	640	418	359	419	267	248
» έργων τέχνης	23,542	18,261	17,072	17,791	9,041	11,916
Αριθμός ομαδικών εκθέσεων	290	266	289	319	290	255
» καλλιτεχνών	4,019	5,402	6,962	6,785	5,755	5,690
» έργων τέχνης	18,266	18,098	19,525	20,258	14,233	15,664

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Αριθμός έργων	1,304	1,156	1,264	1,260	1,368	1,763
» παραστάσεων	4,837	5,153	5,349	4,829	4,674	5,098
» θεατών (σε χιλιάδες)	1,979.1	1,861.6	1,965.7	1,890.3	1,975.7	2,189.9

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 1. Greece: Museums and archaeological sites, 2008 - 2019

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Museums	110	115	115	156	165	150
Visitors (in thousands)	1,994.1	2,813.6	3,136.8	3,061.5	2,975.7	3,376.9
Archaeological sites	78	77	81	94	97	117
Visitors (in thousands)	6,217.3	5,971.0	5,547.1	6,517.6	6,693.8	8,167.9

Source: Sectoral 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,
- characterisation 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, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Number of individual exhibitions	640	418	359	419	267	248
» of works of art	23,542	18,261	17,072	17,791	9,041	11,916
Number of collective exhibitions	290	266	289	319	290	255
» of artists	4,019	5,402	6,962	6,785	5,755	5,690
» of works of art	18,266	18,098	19,525	20,258	14,233	15,664

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

Table 3. Greece: State and municipal theatres and orchestras, 2007 - 2018

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Number of plays	1,304	1,156	1,264	1,260	1,368	1,763
» of performances	4,833	5,153	5,349	4,829	4,674	5,098
» of spectators (in thous.)	1,976.3	1,861.6	1,965.7	1,890.3	1,975.7	2,189.9

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 1. Ελλάδα: Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα⁽¹⁾, 2006 - 2016

Σε κιλτόνους

	2006	2007	2008	2009	2010
Σύνολο	111,908.7	114,445.0	111,112.5	104,340.5	97,343.0
Πρωτογενής τομέας	3,015.1	3,180.7	2,516.9	1,992.0	1,721.2
Μεταποίηση	12,611.9	11,986.0	15,065.5	12,391.0	12,485.9
Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας	51,381.9	54,802.6	53,883.3	50,680.7	48,318.7
Μεταφορές	22,565.5	23,326.0	21,983.6	24,831.6	22,052.9
Λοιπά	22,334.3	21,149.7	17,663.3	14,445.2	12,764.3

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Γεωργίας, Κτηνοτροφίας, Αλιείας και Περιβάλλοντος 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⁾, 2006 - 2016

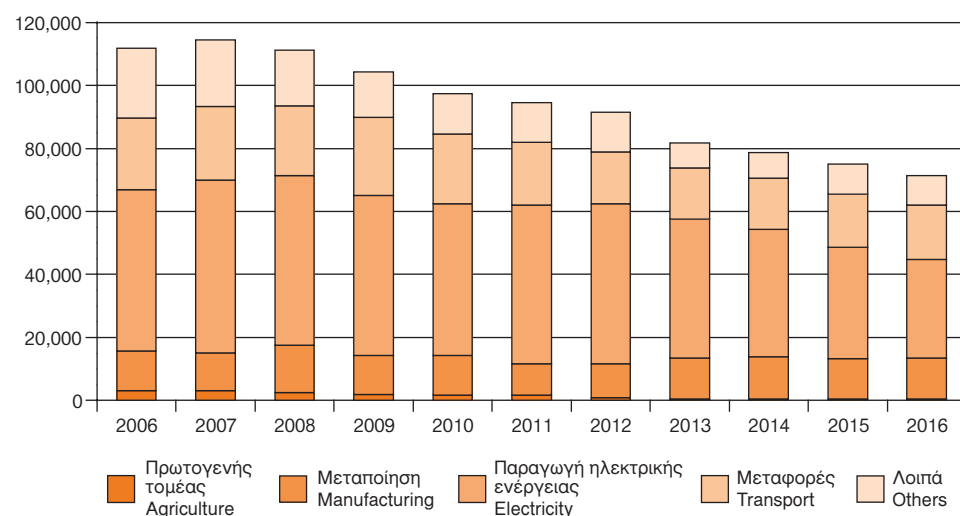
In kilotonnes

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	94,531.7	91,417.8	81,722.6	78,655.8	74,962.5	71,373.1	Total
Πρωτογενής τομέας	1,773.8	923.1	518.6	497.8	528.1	462.4	Agriculture
Μεταποίηση	9,840.6	10,661.8	12,868.0	13,411.1	12,672.6	13,065.7	Manufacturing
Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας	50,459.8	50,902.2	44,100.2	40,446.1	35,493.4	31,311.4	Electricity
Μεταφορές	19,780.1	16,465.2	16,246.8	16,270.6	16,804.8	17,169.3	Transport
Λοιπά	12,677.4	12,465.6	7,989.0	8,030.2	9,463.5	9,364.3	Others

Source: Agriculture, Livestock, Fishery and Environment 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⁾, 2006 - 2017

Σε κιλτοτόνους	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Συνολική διαχείριση	4,927	5,002	5,078	5,154	5,917	5,586
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	4,295	3,999	4,181	4,181	4,903	4,578
Ανακύκλωση	551	905	797	936	872	832
Κομποστοποίηση	81	98	100	37	142	160
Ανάκτηση ενέργειας	0	0	0	0	0	16

Πηγή: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Eurostat .

(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. 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 και την προσωρινή αποθήκευση που διαρκεί περισσότερο από 1 έτος (συμπεριλαμβάνονται και εκτιμήσεις σε ανεξέλεγκτους χώρους διάθεσης αποβλήτων).

Ανακύκλωση είναι κάθε εργασία ανάκτησης κατά την οποία τα απόβλητα μετατρέπονται σε προϊόντα, υλικά ή ουσίες που χρησιμοποιούνται για τον ίδιο ή παρόμοιο σκοπό. Περιλαμβάνει την επανεπεξεργασία οργανικών υλικών, αλλά δεν περιλαμβάνει την ανάκτηση ενέργειας και την μεταποίησή τους σε υλικά που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν ως καύσιμα ή για εργασίες επίχωσης.

Κομποστοποίηση είναι η επεξεργασία βιοαποικοδομήσιμου υλικού και παρουσιάζεται σαν ξεχωριστή κατηγορία.

Η ανάκτηση ενέργειας αφορά στη χρήση αποβλήτων κυρίως ως καύσιμο ή ως άλλο μέσο παραγωγής ενέργειας.

Table 2. Greece: Municipal waste treatment⁽¹⁾, 2006 - 2017

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	5,463	5,284	5,315	5,277	5,367	5,415	Total waste treatment
	4,507	4,421	4,470	4,426	4,415	4,335	Deposit onto or into land
	747	647	652	698	743	798	Recycling
	180	187	168	135	182	224	Composting
	29	29	25	18	27	58	Energy recovery

Source: Ministry of Environment and Energy, Eurostat.

(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. 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 and temporary storage of over 1 year (including estimations of waste going to uncontrolled sites).

Recycling means any recovery operation by which waste materials are reprocessed into products, materials or substances whether for the original or other purposes. It includes the reprocessing of organic material but does not include energy recovery and the reprocessing into materials that are to be used as fuels or for backfilling operations.

Composting is the treatment of biodegradable materials and it is presented as a separate category.

Energy recovery consists of the use of waste principally as a fuel or other means to generate energy.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα⁽¹⁾ ανά κάτοικο, 2006 - 2017

Σε kgr	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Συνολική διαχείριση	447	453	458	464	532	503
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	390	362	377	376	441	412
Ανακύκλωση	50	82	72	84	78	75
Κομποστοποίηση	7	9	9	3	13	14
Ανάκτηση ενέργειας	0	0	0	0	0	1

Πηγή: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Eurostat .

(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. 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 και την προσωρινή αποθήκευση που διαρκεί περισσότερο από 1 έτος (συμπεριλαμβάνονται και εκτιμήσεις σε ανεξέλεγκτους χώρους διάθεσης αποβλήτων).

Ανακύκλωση είναι κάθε εργασία ανάκτησης κατά την οποία τα απόβλητα μετατρέπονται σε προϊόντα, υλικά ή ουσίες που χρησιμοποιούνται για τον ίδιο ή παρόμοιο σκοπό. Περιλαμβάνει την επανεπεξεργασία οργανικών υλικών, αλλά δεν περιλαμβάνει την ανάκτηση ενέργειας και την μεταποίησή τους σε υλικά που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν ως καύσιμα ή για εργασίες επίχωσης.

Κομποστοποίηση είναι η επεξεργασία βιοαποικοδομήσιμου υλικού και παρουσιάζεται σαν ξεχωριστή κατηγορία.

Η ανάκτηση ενέργειας αφορά στη χρήση αποβλήτων κυρίως ως καύσιμο ή ως άλλο μέσο παραγωγής ενέργειας.

Table 3. Greece: Municipal waste treatment⁽¹⁾ per capita, 2006 - 2017

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	492	482	488	488	498	504	Total waste treatment
	408	403	410	409	410	403	Deposit onto or into land
	68	59	60	65	69	74	Material recycling
	16	17	15	12	17	21	Composting
	3	3	2	2	3	5	Energy recovery

Source: Ministry of Environment and Energy, Eurostat.

(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. 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 and temporary storage of over 1 year (including estimations of waste going to uncontrolled sites).

Recycling means any recovery operation by which waste materials are reprocessed into products, materials or substances whether for the original or other purposes. It includes the reprocessing of organic material but does not include energy recovery and the reprocessing into materials that are to be used as fuels or for backfilling operations.

Composting is the treatment of biodegradable materials and it is presented as a separate category.

Energy recovery consists of the use of waste principally as a fuel or other means to generate energy.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2006 - 2016⁽¹⁾

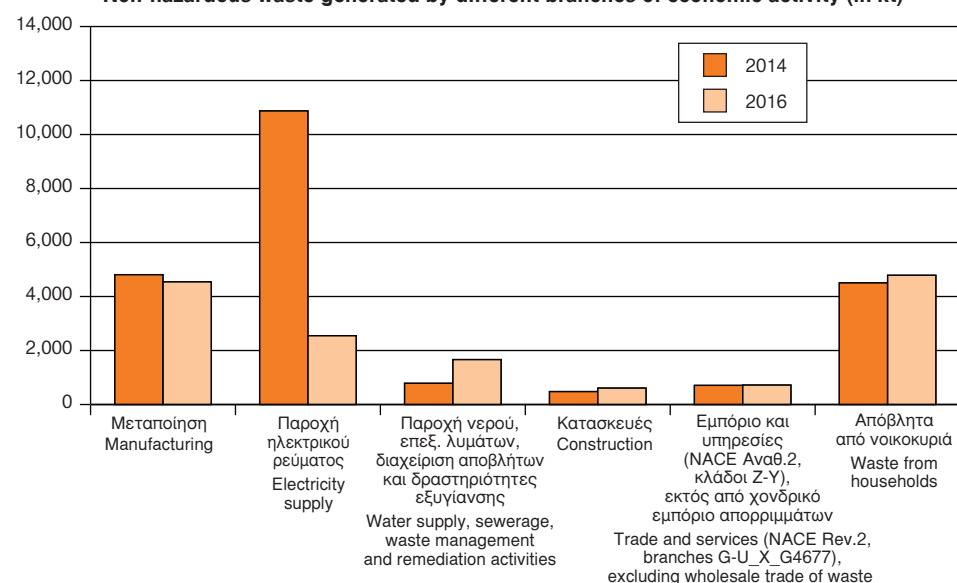
Σε κιλτόνους

	2006	2008	2010
Μεταποίηση	5,202	5,614	4,833
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	12,958	11,170	11,021
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	972	1,030	964
Κατασκευές	6,828	6,828	2,084
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων και υπολειμμάτων	1,355	1,644	1,244
Απόβλητα από νοικοκυριά	4,133	3,954	5,198

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Γεωργίας, Κτηνοτροφίας, Αλιείας και Περιβάλλοντος 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.

(2) Προσωρινά στοιχεία.

**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, 2006 - 2016⁽¹⁾**

Σε τόνους

	2006	2008	2010
Μεταποίηση	83,162	88,947	107,564
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	27,996	10,768	7,159
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	—	—	4,298
Κατασκευές	1,016	285	1,677
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων και υπολειμμάτων	162,763	152,443	169,762
Απόβλητα από νοικοκυριά	—	—	—

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Γεωργίας, Κτηνοτροφίας, Αλιείας και Περιβάλλοντος 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.

(2) Προσωρινά στοιχεία.

Table 4. Greece: Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2006 - 2016⁽¹⁾

In kilotonnes

	2012	2014 ⁽²⁾	2016 ⁽²⁾
4,105	4,810	4,546	Manufacturing
12,250	10,877	2,550	Electricity supply
858	787	1,665	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
812	480	610	Construction
1,306	709	722	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
4,859	4,508	4,788	Waste from households

Source: Agriculture, Livestock, Fishery and Environment 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.

(2) Provisional data.

Table 5. Greece: Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2006 - 2016⁽¹⁾

In tonnes

	2012	2014 ⁽²⁾	2016 ⁽²⁾
78,336	84,641	105,088	Manufacturing
8,409	10,759	9,731	Electricity supply
3,352	12,653	135,389	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
449	153	46	Construction
205,507	111,080	252,159	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
—	—	—	Waste from households

Source: Agriculture, Livestock, Fishery and Environment 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.

(2) Provisional data.

Πίνακας 6. ΕΕ: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2007 - 2018

Σε kgr						
Χώρες	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ΕΕ-27
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	586	587	574	548	552	560
Βέλγιο	513	456	443	436	433	425
Γαλλία	542	538	534	534	534	527
Γερμανία	582	589	592	602	626	619
Ελλάς	453	458	464	532	503	492
Εσθονία	396	329	287	256	250	187
Ιρλανδία	722	691	623	575	559	530
Ισπανία	578	551	542	510	485	468
Ιταλία	498	479	505	515	504	483
Κύπρος	704	728	729	664	627	611
Λετονία	355	347	352	324	292	302
Λιθουανία	417	423	378	369	432	429
Λουξεμβούργο	695	697	679	679	666	652
Μάλτα	654	674	649	577	555	553
Ολλανδία	504	600	589	571	568	549
Πορτογαλία	471	518	520	516	490	453
Σλοβακία	278	290	294	309	298	296
Σλοβενία	456	448	417	393	388	311
Φινλανδία	506	533	480	470	504	506
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	509	564	579	547	483	433
Δανία	790	830	762	...	862	806
Κροατία	395	413	402	373	381	381
Ουγγαρία	434	441	427	403	382	402
Πολωνία	264	263	264	264	258	252
Ρουμανία	295	319	307	279	234	212
Σουηδία	488	485	472	441	453	454
Τσεχία	274	265	277	304	319	308

Πηγή: Eurostat.
... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 6. EU: Municipal waste treatment per capita, 2007 - 2018

						In kgr
2013	2014	2015	2016	2017	2018	Countries
...	EU-27
<i>Eurozone</i>						
559	547	547	552	562	570	Austria
425	418	406	419	407	411	Belgium
520	517	516	521	526	527	France
608	624	625	633	627	615	Germany
482	488	488	498	504	...	Greece
255	303	313	344	373	382	Estonia
...	531	...	572	567	...	Ireland
454	448	456	463	473	475	Spain
474	453	443	452	445	455	Italy
581	575	590	592	587	...	Cyprus
355	362	373	376	380	351	Latvia
421	425	442	422	451	417	Lithuania
616	626	607	609	615	610	Luxembourg
540	549	715	521	565	592	Malta
526	527	523	520	513	511	Netherlands
440	453	443	450	464	485	Portugal
278	282	310	345	378	414	Slovakia
255	257	421	382	374	383	Slovenia
493	482	500	504	510	551	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
428	416	412	404	434	407	Bulgaria
813	808	822	830	820	814	Denmark
393	374	384	394	399	396	Croatia
378	376	377	380	383	383	Hungary
249	272	286	307	315	329	Poland
214	218	216	258	272	264	Romania
455	443	451	447	452	434	Sweden
307	310	316	339	344	351	Czechia

Source: Eurostat.
... = Not available data.



www.statistics.gr