

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ
HELLENIC STATISTICAL AUTHORITY

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ LIVING CONDITIONS IN GREECE

2 Σεπτεμβρίου / 2 September 2022



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

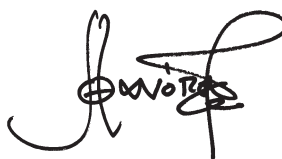
Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) με το δημοσίευμα **Συνθήκες Διαβίωσης στην Ελλάδα** παρέχει στους χρήστες σημαντικά στοιχεία που αποτυπώνουν στατιστικά τις συνθήκες διαβίωσης στην Ελλάδα και μάλιστα συγκεντρωμένα σε μία έκδοση.

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*

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

- Κεφάλαιο 1: Πληθυσμός
Πίνακας 15 (νέα και αναθεωρημένα)
Πίνακας 16 (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 10 (νέα)
Πίνακας 11 (νέα και αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 5: Υγεία
Πίνακας 1 (νέα)
Πίνακας 2 (νέα)
Πίνακας 5 (νέα)
- Κεφάλαιο 8: Δικαιοσύνη
Πίνακας 1 (νέα)
Πίνακας 2 (νέα)
Πίνακας 3 (νέα)
Πίνακας 4 (αναθεωρημένα)
- Κεφάλαιο 9: Τουρισμός
Πίνακας 1 (νέα)
Πίνακας 2 (νέα)
Πίνακας 3 (νέα)
- Κεφάλαιο 11: Περιβάλλον
Πίνακας 6 (αναθεωρημένα)
- Chapter 1: Population
Table 15 (new and revised)
Table 16 (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 10 (new)
Table 11 (new and revised)
- Chapter 5: Health
Table 1 (new)
Table 2 (new)
Table 5 (new)
- Chapter 8: Justice
Table 1 (new)
Table 2 (new)
Table 3 (new)
Table 4 (revised)
- Chapter 9: Tourism
Table 1 (new)
Table 2 (new)
Table 3 (new)
- 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, 2009 - 2020	14	7. Demographic indicators, 2009 - 2020
8. Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 1950 - 2020	14	8. Life expectancy at birth, 1950 - 2020
9. Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2009 - 2020	16	9. Life expectancy and healthy life years at age 65, 2009 - 2020
10. Γάμοι κατά τύπο - Σύμφωνα συμβίωσης, 2009 - 2020	18	10. Marriages by type - Registered partnerships, 2009 - 2020
11. Διαζύγια, 2007 - 2017	18	11. Divorces, 2007 - 2017
12. Γεννήσεις, 2009 - 2020	20	12. Births, 2009 - 2020
13. Γεννήσεις - Θάνατοι, 2009 - 2020	20	13. Births - Deaths, 2009 - 2020
14. Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2017 - 2020	22	14. Deaths by gender and age group, 2017 - 2020
15. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2010 - 2021	24	15. European Union: Life expectancy at birth - male, 2010 - 2021
16. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλειες, 2010 - 2021	26	16. European Union: Life expectancy at birth - female, 2010 - 2021
<i>Αγορά εργασίας</i>		<i>Labour market</i>
1. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021	30	1. Population aged 15 years and over by employment status, 2010 - 2021
2. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022	30	2. Population aged 15 years and over by employment status, quarterly data, 2019 - 2022
3. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021	32	3. Population aged 20 - 64 years by employment status, 2010 - 2021
4. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022	32	4. Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2019 - 2022
5. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2019 - 2021	34	5. Population aged 15 years and over by age group and employment status, 2019 - 2021
6. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2020 - 2022	34	6. Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2020 - 2022
7. Μακροχρόνια άνεργοι, 2010 - 2021	36	7. Long-term unemployed, 2010 - 2021
8. Μακροχρόνια άνεργοι, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022	36	8. Long-term unemployed, quarterly data, 2019 - 2022
9. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, 2010 - 2021	38	9. Population living in jobless households, 2010 - 2021
10. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυριά χωρίς κανέναν εργαζόμενο, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022	38	10. Population living in jobless households, quarterly data, 2019 - 2022
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) ανεργίας, 2010 - 2021	40	11. European Union: Unemployment rate (%), 2010 - 2021
<i>Φτώχεια - Ανισότητα</i>		<i>Poverty - Inequality</i>
1. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2010 - 2021	44	1. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by gender and age group, 2010 - 2021
2. Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2010 - 2021	46	2. At-risk-of-poverty rate before social transfers, by gender and age group, 2010 - 2021
3. Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιβάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021	46	3. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by employment status, 2010 - 2021
4. Κίνδυνος φτώχειας κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2010 - 2021	48	4. At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2010 - 2021
5. Χάσμα (βάθος) κινδύνου φτώχειας κατά ομάδες ηλικιών, 2010 - 2021	50	5. Relative median at-risk-of-poverty gap by age group, 2010 - 2021
6. Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2010 - 2021	50	6. People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2010 - 2021
7. Κίνδυνος φτώχειας υπολογιζόμενος με το κατώφλι φτώχειας του έτους 2008, κατά φύλο, 2012 - 2021	52	7. At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2008, by gender, 2012 - 2021
8. Άτομα με υλικές στερήσεις, 2010 - 2021	52	8. Material deprivation, 2010 - 2021
9. Νοικοκυριά που αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες στην κατοικία τους, 2009 - 2020	54	9. Households with poor housing conditions, 2009 - 2020
10. Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2010 - 2021	54	10. Income inequality, 2010 - 2021
11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2010 - 2021	56	11. European Union: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2010 - 2021

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
<i>Εκπαίδευση</i>	
1. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	60
2. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	62
3. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	64
4. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	66
5. Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2008/09 - 2019/20	68
6. Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2008/09 - 2019/20	68
7. Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση, 2010 - 2021	70
8. Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2010 - 2021	70
9. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών, 2009 - 2020	72
<i>Υγεία</i>	
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2011 - 2021	76
2. Ποσοστό (%) ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους, κατά πεντημόριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2012 - 2021	76
3. Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά ομάδες ειδικοτήτων, 2009 - 2020	78
4. Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2010 - 2019	78
5. Ποσοστιαία (%) κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS, 2010 - 2020	78
6. Ποσοστό (%) εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2010 - 2012	80
6α. Εξελθόντες ασθενείς από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2013 - 2015	81
Διαγράμματα Εθνικής Έρευνας Υγείας, 2014, 2019	82 - 86
Διαγράμματα Έρευνας Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), 2012 - 2019	86, 87
<i>Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης</i>	
1. Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, κατά είδος σύνδεσης, 2010 - 2021	90
2. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2010 - 2021	92
3. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2010 - 2021	94
4. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2010 - 2021	96
5. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2010 - 2021	98
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2010 - 2021	100
<i>Κατανάλωση νοικοκυριών και ανέσεις κατοικίας</i>	
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυριών για αγαθά και υπηρεσίες, 2009 - 2020	104
2. Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2013 - 2020	104
3. Ποσοστό (%) νοικοκυριών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2009 - 2020	106
4. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2009 - 2020	106

Περιεχόμενα – Contents

	Σελίδα Page
5. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά αριθμό δωματίων και εμβαδόν της κατοικίας τους, 2009 - 2020	108
6. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2009 - 2020	108
7. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2009 - 2020	110
<i>Δικαιοσύνη</i>	
1. Διαπραχθέντα αδικήματα, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100,000 κατοίκους, 2011 - 2020	114
2. Ποσοστιαία (%) κατανομή των αδικημάτων (κακοουργημάτων - πλημμελημάτων), κατά Γενικές Αστυνομικές Διευθύνσεις, 2011 - 2020	114
3. Διαπραχθέντα αδικήματα και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών, κατά εθνικότητα, φύλο και ομάδες ηλικιών, 2011 - 2020	116
4. Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντα πρόσωπα, 2010 - 2021	118
5. Ευρωπαϊκή Ένωση: Θύματα ανθρωποκτονιών εκ προθέσεως ανά 100.000 κατοίκους, 2013 - 2020	120
<i>Τουρισμός</i>	
1. Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021	124
2. Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021	126
3. Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021	126
4. Ευρωπαϊκή Ένωση: Αριθμός ημεδαπών τουριστών που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2009 - 2020	128
<i>Πολιτισμός</i>	
1. Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2010 - 2021	132
2. Αίθουσες έργων τέχνης, 2009 - 2020	132
3. Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2009 - 2020	132
<i>Περιβάλλον</i>	
1. Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO ₂), κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα και νοικοκυριά, 2009 - 2019	136
2. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα, 2008 - 2019	138
3. Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2008 - 2019	138
4. Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2008 - 2018	140
5. Παραγωγή επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2008 - 2018	140
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2009 - 2020	142

Justice

1. Criminal offences committed, offenders and ratio per 100,000 inhabitants, 2011 - 2020
2. Percentage distribution of offences committed, by Regional Police Departments, 2011 - 2020
3. Criminal offences committed and offenders by citizenship, gender and age group, 2011 - 2020
4. Road traffic accidents and casualties, 2010 - 2021
5. European Union: Victims of intentional homicide per 100,000 inhabitants, 2013 - 2020

Tourism

1. Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
2. Number of resident tourists' personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
3. Overnight stays of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
4. European Union: Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2009 - 2020

Culture

1. Museums and archaeological sites, 2010 - 2021
2. Art galleries, 2009 - 2020
3. State and municipal theatres and orchestras, 2009 - 2020

Environment

1. Carbon dioxide (CO₂) emissions by main sectors of economic activity and households, 2009 - 2019
2. Municipal waste treatment, 2008 - 2019
3. Municipal waste treatment per capita, 2008 - 2019
4. Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018
5. Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018
6. European Union: Municipal waste treatment per capita, 2009 - 2020

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.

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

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

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

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

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

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

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

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

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

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

Ομάδες υπηκοότητας	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.

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

(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.

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

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

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

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

Παρατήρηση: Η μεθοδολογία της Απογραφής του 2011 διαφέρει από αυτήν των προηγούμενων απογραφών, για τον λόγο αυτόν τα αποτελέσματα δεν είναι συγκρίσιμα.

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

Note: The methodology used in the 2011 Census differs from that of previous censuses, thus the results are not comparable.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Δημογραφικοί δείκτες⁽¹⁾, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Δείκτης εξάρτησης	50.4	51.0	51.8	52.8	53.7	54.5
Δείκτης γήρανσης	129.0	130.7	132.9	135.4	138.3	141.8
Μέση ηλικία της μητέρας κατά τη γέννηση	30.3	30.4	30.5	30.7	30.9	31.0
Δείκτης ολικής γονιμότητας	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3
Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας	9.8	9.8	10.0	10.6	10.2	10.4
Δείκτης βρεφικής θνησιμότητας	3.1	3.8	3.4	2.9	3.7	3.7

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.

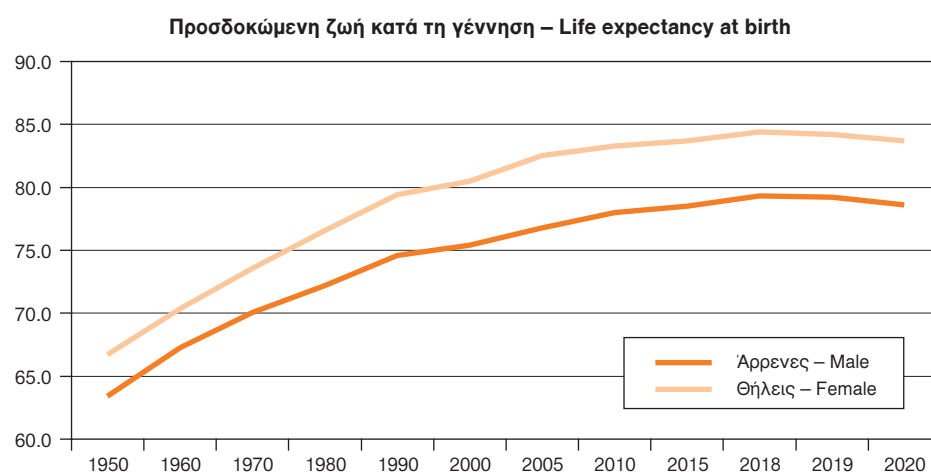
Ακαθάριστος δείκτης θνησιμότητας: οι θάνατοι, κατά τη διάρκεια του έτους αναφοράς, ανά πληθυσμό 1,000 κατοίκων.

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.

Πίνακας 8. Ελλάδα: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 1950 - 2020

	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, Eurostat.

Table 7. Greece: Demographic indicators⁽¹⁾, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	55.2	55.9	56.5	56.9	57.3	57.7	Age dependency ratio
	145.5	148.3	150.3	152.5	155.0	157.8	Ageing ratio
	31.3	31.3	31.5	31.5	31.7	31.7	Mean age of mother at birth
	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	Total fertility rate
	11.2	11.0	11.6	11.2	11.7	12.3	Total mortality
	4.0	4.2	3.5	3.5	3.7	3.2	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.

Table 8. Greece: Life expectancy at birth, 1950 - 2020

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
	76.8	78.0	78.5	79.3	79.2	78.8	Life expectancy at birth
	82.5	83.3	83.7	84.4	84.2	83.9	Male
							Female

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

Πίνακας 9. Ελλάδα: Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Άρρενες						
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	18.0	18.2	18.2	18.1	18.7	18.8
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	7.9	8.7	9.0	8.6	8.0	7.7
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	44.0	48.0	50.0	48.0	43.0	41.0
Θήλειες						
Προσδοκώμενα έτη ζωής (ΠΕΖ)	20.9	21.0	21.2	20.9	21.6	21.7
Προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής (ΠΕΥΖ)	7.4	8.2	7.9	7.3	6.8	7.1
% ΠΕΥΖ/ΠΕΖ	35.0	39.0	37.0	35.0	31.0	33.0

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.

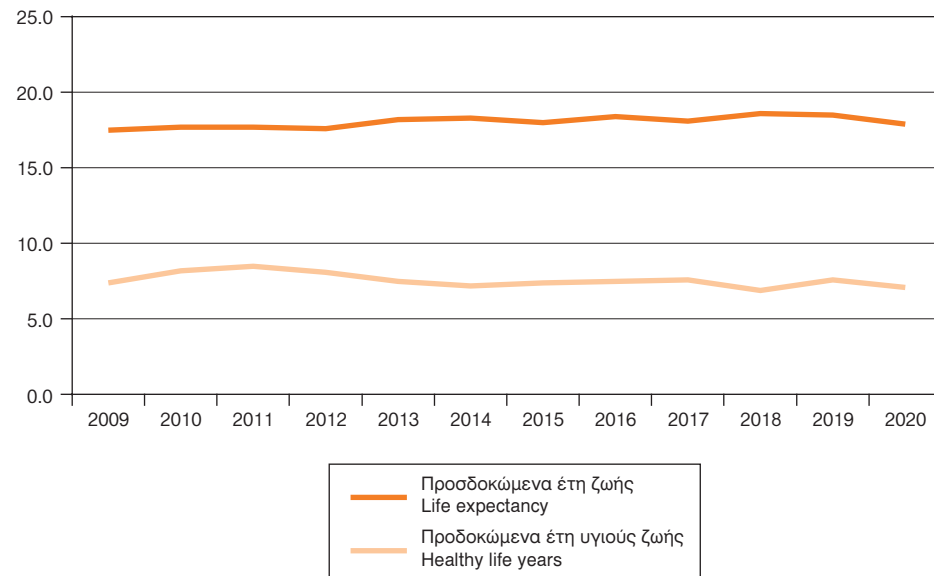
Table 9. Greece: Life expectancy and healthy life years at the age of 65, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Male							
Life expectancy (LE)	18.5	18.9	18.6	19.1	19.0	18.4	
Healthy life years (HLY)	7.9	8.0	8.1	7.4	8.1	7.6	
% HLY/LE	43.0	42.0	44.0	39.0	43.0	41.0	
Female							
Life expectancy (LE)	21.3	21.7	21.4	21.9	21.7	21.3	
Healthy life years (HLY)	7.5	7.8	7.8	7.2	7.7	7.6	
% HLY/LE	35.0	36.0	36.0	33.0	35.0	38.0	

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.

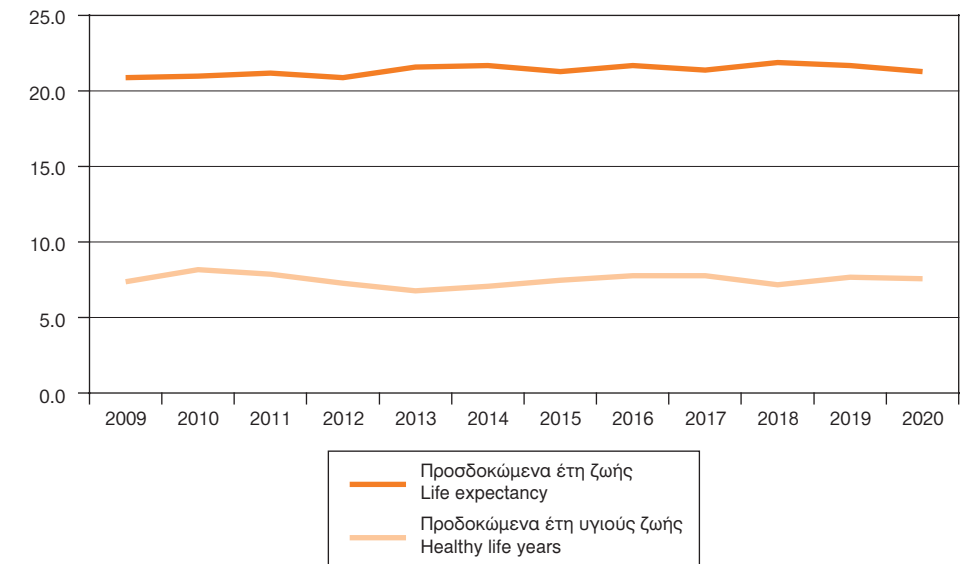
Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών
Life expectancy and healthy life years at the age of 65

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

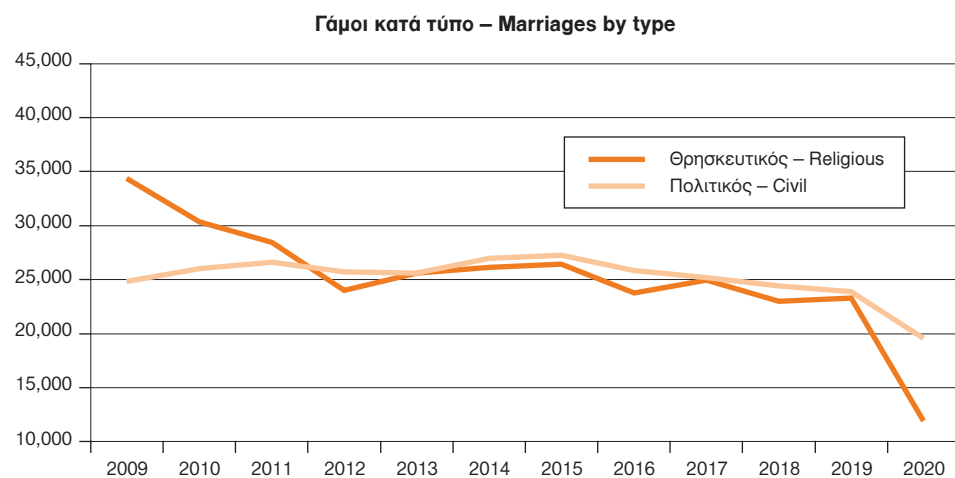
Θήλειες – Female



Πίνακας 10. Ελλάδα: Γάμοι κατά τύπο⁽¹⁾ - Σύμφωνα συμβίωσης, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Σύνολο γάμων	59,212	56,338	55,099	49,705	51,256	53,105
Θρησκευτικός	34,375	30,327	28,472	23,980	25,624	26,152
Πολιτικός	24,837	26,011	26,627	25,725	25,632	26,953
Σύμφωνα συμβίωσης	161	180	185	314	581	1,573

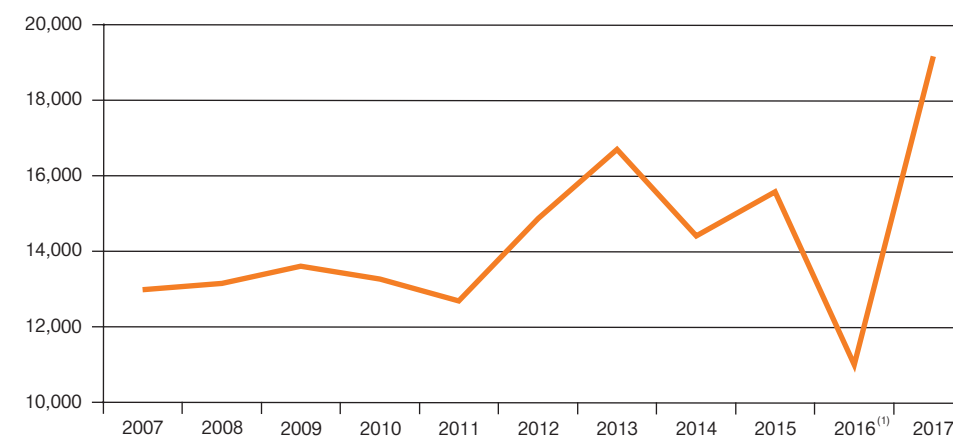
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.
(1) Ο θρησκευτικός γάμος που τελείται μετά τον πολιτικό δεν καταγράφεται.

Table 10. Greece: Marriages by type⁽¹⁾ - Registered partnerships, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Total of marriages	53,672	49,632	50,138	47,428	47,137	31,475	
Religious	26,419	23,778	24,975	23,010	23,278	11,935	
Civil	27,253	25,854	25,163	24,418	23,859	19,540	
Registered partnerships	2,611	3,799	4,921	6,369	7,924	8,986	

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
(1) A religious marriage that follows a civil marriage is not registered.

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

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, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Σύνολο	117,933	114,766	106,428	100,371	94,134	92,149
Εντός γάμου	110,184	106,415	98,579	92,732	87,545	84,554
Εκτός γάμου	7,749	8,351	7,849	7,639	6,337	7,165
Εντός συμφώνου συμβίωσης	252	430

Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.
... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Γεννήσεις – Births

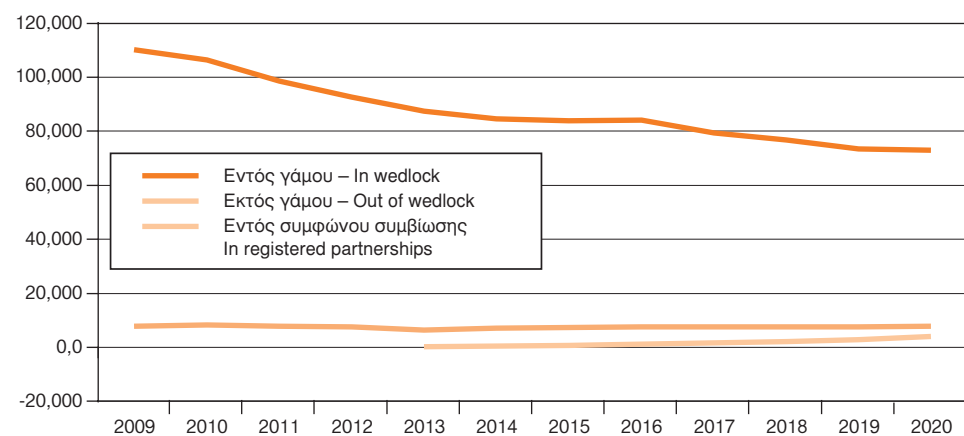
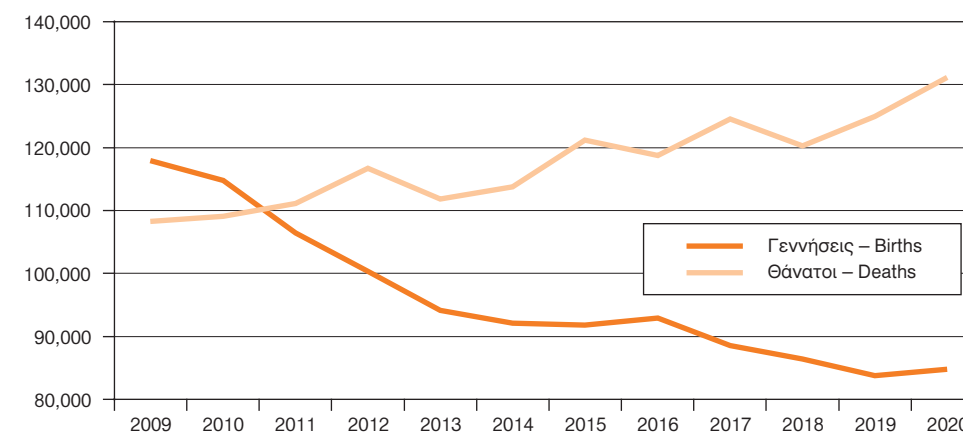


Table 12. Greece: Births, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Σύνολο	91,847	92,898	88,553	86,440	83,756	84,764	Total
Εντός γάμου	83,791	84,199	79,432	76,818	73,361	73,077	In wedlock
Εκτός γάμου	7,393	7,525	7,459	7,569	7,593	7,770	Out of wedlock
Εντός συμφώνου συμβίωσης	663	1,174	1,662	2,053	2,802	3,917	In registered partnerships

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
... = Not available data.

Γεννήσεις - Θάνατοι – Births - Deaths



Πίνακας 13. Ελλάδα: Γεννήσεις - Θάνατοι, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Γεννήσεις	117,933	114,766	106,428	100,371	94,134	92,149
Θάνατοι	108,316	109,084	111,099	116,668	111,794	113,740
Διαφορά	9,617	5,682	-4,671	-16,297	-17,660	-21,591

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

Table 13. Greece: Births - Deaths, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Γεννήσεις	91,847	92,898	88,553	86,440	83,756	84,764	Births
Θάνατοι	121,183	118,788	124,495	120,296	124,954	131,047	Deaths
Διαφορά	-29,336	-25,890	-35,942	-33,856	-41,198	-46,283	Difference

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

Πίνακας 14. Ελλάδα: Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2017 - 2020

Ομάδες ηλικιών	2017			2018		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Κάτω του 1 έτους	306	161	145	300	169	131
1 - 14	167	92	75	151	89	62
15 - 24	363	285	78	344	259	85
25 - 39	1,177	864	313	1,197	863	334
40 - 59	8,941	6,009	2,932	8,749	5,921	2,828
60 - 69	12,735	8,591	4,144	12,281	8,265	4,016
70 - 79	24,339	14,503	9,836	23,256	13,976	9,280
80 +	76,467	32,660	43,807	73,999	31,826	42,173
Δε δηλώθηκε				19	18	1
Μέση ηλικία κατά τον θάνατο		76.4	82.0		76.5	82.1

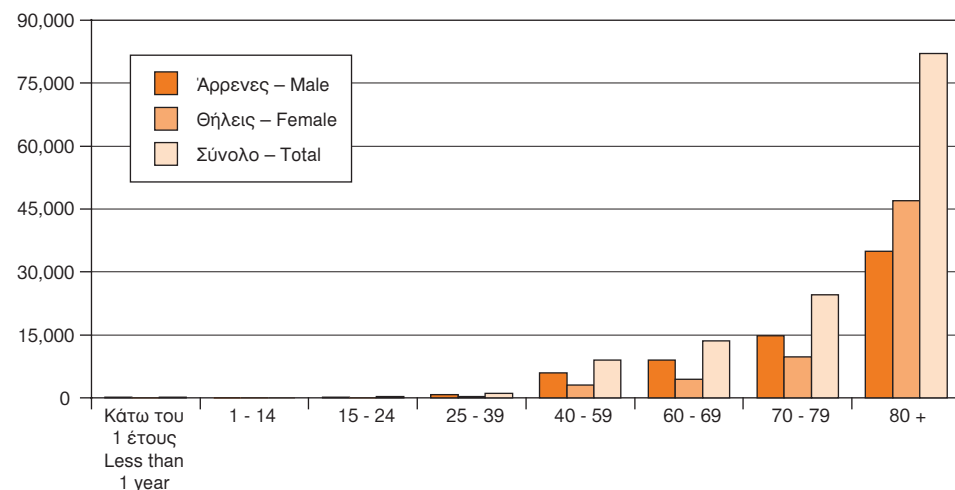
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ.
 (1) Περιλαμβάνονται 22 αγνώστου φύλλου.

Table 14. Greece: Deaths by gender and age group, 2017 - 2020

Age group	2019			2020		
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλειες Female
Less than 1 year	313	162	151	275	161	114
1 - 14	146	78	68	118	73	45
15 - 24	328	242	86	328	249	79
25 - 39	1,136	832	304	1,117	809	308
40 - 59	8,834	5,956	2,878	9,007	5,960	3,047
60 - 69	12,528	8,487	4,041	13,582	9,107	4,475
70 - 79	23,340	14,025	9,315	24,607	14,838	9,769
80 +	78,329	33,297	45,032	82,013	34,988	47,025
Not declared				(1)37	13	2
Average age at death		76.8	82.4		77.0	82.5

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.
 (1) 22 deaths of unknown gender are included.

Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2020
 Deaths by gender and age group, 2020



Πίνακας 15. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2010 - 2021

Χώρες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ΕΕ-27	76.7	77.0	77.1	77.5	77.9	77.7
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8
Βέλγιο	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7
Γαλλία	78.2	78.7	78.7	79.0	79.5	79.2
Γερμανία	78.0	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3
Ελλάς	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5
Εσθονία	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2
Ιρλανδία	78.5	78.6	78.7	78.9	79.3	79.6
Ισπανία	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1
Ιταλία	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3
Κύπρος	79.2	79.3	78.9	80.1	80.3	79.9
Λετονία	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7
Λιθουανία	67.6	68.1	68.4	68.5	69.2	69.2
Λουξεμβούργο	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0
Μάλτα	79.3	78.6	78.6	79.6	79.9	79.8
Ολλανδία	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9
Πορτογαλία	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1
Σλοβακία	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1
Σλοβενία	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8
Φινλανδία	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	70.3	70.7	70.9	71.3	71.1	71.2
Δανία	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8
Κροατία	73.4	73.8	73.9	74.5	74.7	74.4
Ουγγαρία	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3
Πολωνία	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5
Ρουμανία	70.0	70.8	70.9	71.6	71.3	71.4
Σουηδία	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4
Τσεχία	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7

Πηγή: Eurostat.
... Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 15. EU: Life expectancy at birth - male, 2010 - 2021

2016	2017	2018	2019	2020	2021	Countries
78.0	78.1	78.2	78.5	77.5	77.2	EU-27
						<i>Eurozone</i>
79.3	79.4	79.4	79.7	78.9	78.8	Austria
79.0	79.2	79.4	79.8	78.5	79.5	Belgium
79.5	79.6	79.7	79.9	79.2	79.3	France
78.6	78.7	78.6	79.0	78.7	...	Germany
78.9	78.8	79.3	79.2	78.8	77.5	Greece
73.3	73.8	74.0	74.5	74.4	72.4	Estonia
79.8	80.4	80.4	80.8	80.8	...	Ireland
80.5	80.6	80.7	81.1	79.6	80.3	Spain
81.0	80.8	81.2	81.4	80.0	80.6	Italy
80.5	80.2	80.9	80.3	80.4	79.8	Cyprus
69.8	69.8	70.1	70.9	70.6	68.6	Latvia
69.5	70.7	70.9	71.6	70.1	69.9	Lithuania
80.1	79.9	80.1	80.2	79.9	80.7	Luxembourg
80.6	80.2	80.4	81.2	80.3	81.3	Malta
80.0	80.2	80.3	80.6	79.7	79.9	Netherlands
78.1	78.4	78.3	78.7	78.0	78.0	Portugal
73.8	73.8	73.9	74.3	73.5	71.3	Slovakia
78.2	78.2	78.5	78.7	77.8	77.9	Slovenia
78.6	78.9	79.1	79.3	79.2	79.3	Finland
						<i>Non-Eurozone</i>
71.3	71.4	71.5	71.6	70.0	68.1	Bulgaria
79.0	79.2	79.1	79.5	79.7	79.6	Denmark
75.0	74.9	74.9	75.5	74.7	73.7	Croatia
72.6	72.5	72.7	73.1	72.3	71.1	Hungary
73.9	73.9	73.7	74.1	72.5	71.7	Poland
71.6	71.6	71.7	71.9	70.4	69.4	Romania
80.6	80.8	80.9	81.5	80.6	81.4	Sweden
76.1	76.1	76.2	76.4	75.3	74.3	Czechia

Source: Eurostat.
... No data available.

Πίνακας 16. ΕΕ: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλειες, 2010 - 2021

Χώρες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ΕΕ-27	82.9	83.1	83.1	83.3	83.7	83.3
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7
Βέλγιο	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4
Γαλλία	85.3	85.7	85.4	85.6	86.1	85.6
Γερμανία	83.0	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1
Ελλάς	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7
Εσθονία	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2
Ιρλανδία	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4
Ισπανία	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.7
Ιταλία	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9
Κύπρος	83.9	83.1	83.4	85.0	84.3	83.7
Λετονία	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5
Λιθουανία	78.9	79.3	79.6	79.6	80.1	79.7
Λουξεμβούργο	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7
Μάλτα	83.6	83.0	83.0	84.0	84.3	84.1
Ολλανδία	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2
Πορτογαλία	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3
Σλοβακία	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2
Σλοβενία	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9
Φινλανδία	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	77.4	77.8	77.9	78.6	78.0	78.2
Δανία	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7
Κροατία	79.9	80.4	80.6	81.0	81.0	80.5
Ουγγαρία	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0
Πολωνία	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6
Ρουμανία	77.7	78.2	78.1	78.7	78.7	78.6
Σουηδία	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1
Τσεχία	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6

Πηγή: Eurostat.
... Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Table 16. EU: Life expectancy at birth - female, 2010 - 2021

2016	2017	2018	2019	2020	2021	Countries
83.7	83.6	83.7	84.0	83.2	82.8	EU-27
						<i>Eurozone</i>
84.1	84.0	84.1	84.2	83.6	83.8	Austria
84.0	83.9	83.9	84.3	83.0	84.4	Belgium
85.8	85.7	85.9	85.9	85.3	85.5	France
83.5	83.4	83.3	83.7	83.5	...	Germany
84.0	83.9	84.4	84.2	83.9	83.0	Greece
82.2	82.6	82.7	83.0	83.0	81.3	Estonia
83.6	84.0	84.1	84.7	84.4	...	Ireland
86.3	86.1	86.3	86.7	85.2	86.2	Spain
85.6	85.2	85.6	85.7	84.6	85.1	Italy
84.9	84.2	84.8	84.4	84.4	83.9	Cyprus
79.6	79.7	79.7	80.1	80.0	78.2	Latvia
80.1	80.5	80.7	81.2	80.1	79.0	Lithuania
85.4	84.4	84.6	85.2	84.5	84.9	Luxembourg
84.4	84.6	84.6	84.6	84.5	84.5	Malta
83.2	83.4	83.4	83.7	83.1	83.1	Netherlands
84.3	84.6	84.5	84.8	84.1	84.3	Portugal
80.7	80.7	80.8	81.2	80.4	78.3	Slovakia
84.3	84.0	84.4	84.5	83.4	84.0	Slovenia
84.4	84.5	84.5	84.8	84.8	84.7	Finland
						<i>Non-Eurozone</i>
78.5	78.4	78.6	78.8	77.5	75.1	Bulgaria
82.8	83.1	82.9	83.5	83.6	83.3	Denmark
81.3	81.0	81.5	81.6	80.9	79.9	Croatia
79.7	79.3	79.6	79.7	79.0	78.0	Hungary
82.0	81.8	81.7	81.9	80.7	79.7	Poland
79.0	79.0	79.2	79.5	78.3	76.7	Romania
84.1	84.1	84.3	84.8	84.2	85.0	Sweden
82.1	82.0	82.0	82.2	81.3	80.6	Czechia

Source: Eurostat.
... No data available.

Αγορά εργασίας – Labour market

2

Πίνακας 1. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021

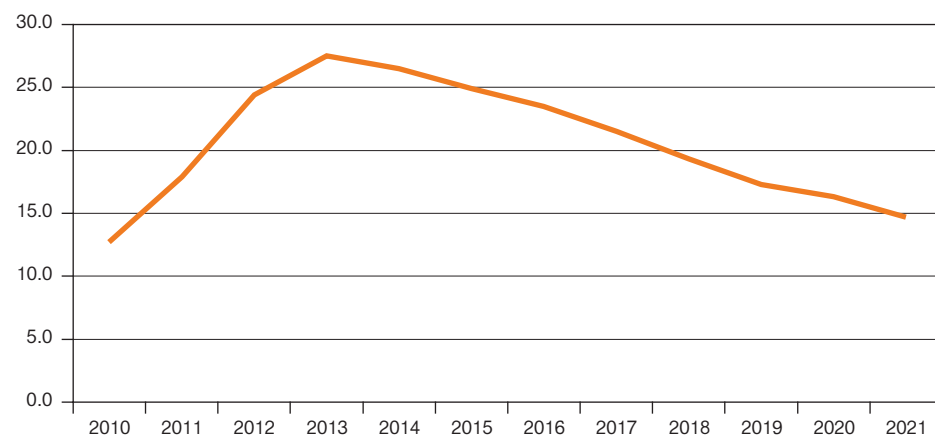
Σε χιλιάδες

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Απασχολούμενοι	4,389.8	4,054.4	3,695.0	3,513.2	3,536.2	3,610.7
Ανεργοί ⁽¹⁾	639.4	881.8	1,195.1	1,330.4	1,274.4	1,197.0
Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού	4,370.3	4,436.7	4,454.7	4,466.0	4,471.5	4,438.9
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽²⁾	46.7	43.3	39.5	37.7	38.1	39.0
Ποσοστό (%) ανεργίας	12.7	17.9	24.4	27.5	26.5	24.9

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

(1) Αφορούν σε άτομα ηλικίας 15 - 74 ετών.

(2) 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, 2019 - 2022**

Σε χιλιάδες

	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	2020 Q2	2020 Q3
Απασχολούμενοι	3,956.4	3,971.9	3,901.8	3,852.6	3,844.0	3,926.8
Ανεργοί ⁽¹⁾	805.0	777.0	786.4	745.1	768.3	756.4
Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού	4,346.6	4,350.0	4,401.7	4,486.1	4,468.2	4,394.1
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽²⁾	43.4	43.7	42.9	42.5	42.3	43.3
Ποσοστό (%) ανεργίας	16.9	16.4	16.8	16.2	16.7	16.2

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

(1) Αφορούν σε άτομα ηλικίας 15 - 74 ετών.

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

Table 1. Greece: Population aged 15 years and over by employment status, 2010 - 2021

In thousands

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Employed	3,673.6	3,752.7	3,828.0	3,911.0	3,875.5	3,928.0	Employed
Unemployed ⁽¹⁾	1,130.9	1,027.0	915.0	818.9	755.0	677.7	Unemployed ⁽¹⁾
Persons outside the labour force	4,408.3	4,397.2	4,397.1	4,373.6	4,448.5	4,459.7	Persons outside the labour force
Employment rate (%) ⁽²⁾	39.9	40.9	41.9	43.0	42.7	43.3	Employment rate (%) ⁽²⁾
Unemployment rate (%)	23.5	21.5	19.3	17.3	16.3	14.7	Unemployment rate (%)

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

(2) 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, 2019 - 2022

In thousands

	2020 Q4	2021 Q1	2021 Q2	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1	
Employed	3,878.5	3,625.1	3,915.3	4,118.3	4,053.3	4,044.0	Employed
Unemployed ⁽¹⁾	750.1	745.4	732.5	615.4	617.4	647.2	Unemployed ⁽¹⁾
Persons outside the labour force	4,445.6	4,700.3	4,419.3	4,329.8	4,389.3	4,364.6	Persons outside the labour force
Employment rate (%) ⁽²⁾	42.7	40.0	43.2	45.4	44.7	44.7	Employment rate (%) ⁽²⁾
Unemployment rate (%)	16.2	17.1	15.8	13.0	13.2	13.8	Unemployment rate (%)

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

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

Πίνακας 3. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021

Σε χιλιάδες

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Απασχολούμενοι	4,279.7	3,960.5	3,620.2	3,446.9	3,465.4	3,536.4
Άνεργοι ⁽¹⁾	621.1	855.7	1,161.8	1,293.5	1,244.7	1,173.3
Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού	1,812.3	1,830.1	1,803.9	1,778.8	1,788.8	1,732.3
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽²⁾	63.8	59.6	55.0	52.9	53.3	54.9
Ποσοστό (%) ανεργίας	12.7	17.8	24.3	27.3	26.4	24.9

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

(1) Αφορούν σε άτομα ηλικίας 15 - 74 ετών.

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

Table 3. Greece: Population aged 20 - 64 years by employment status, 2010 - 2021

In thousands

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	3,597.3	3,668.6	3,737.4	3,810.9	3,766.2	3,810.9	Employed
	1,105.2	1,000.3	892.0	799.0	737.4	657.3	Unemployed ⁽¹⁾
	1,699.3	1,682.1	1,655.4	1,617.9	1,656.8	1,623.4	Persons outside the labour force
	56.2	57.8	59.5	61.2	61.1	62.6	Employment rate (%) ⁽²⁾
	23.5	21.4	19.3	17.3	16.4	14.7	Unemployment rate (%)

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

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

Πίνακας 4. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022

Σε χιλιάδες

	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	2020 Q2	2020 Q3
Απασχολούμενοι	3,857.5	3,867.8	3,798.2	3,748.6	3,736.1	3,810.7
Άνεργοι ⁽¹⁾	785.4	759.0	768.0	730.0	752.6	736.4
Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού	1,586.4	1,603.2	1,642.8	1,717.6	1,684.7	1,595.7
Ποσοστό (%) απασχόλησης ⁽²⁾	61.9	62.1	61.2	60.5	60.5	62.0
Ποσοστό (%) ανεργίας	16.9	16.4	16.8	16.3	16.8	16.2

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

(1) Αφορούν σε άτομα ηλικίας 15 - 74 ετών.

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

Table 4. Greece: Population aged 20 - 64 years by employment status, quarterly data, 2019 - 2022

In thousands

	2020 Q4	2021 Q1	2021 Q2	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1	
	3,769.6	3,516.4	3,799.4	3,995.0	3,933.0	3,926.9	Employed
	730.5	722.4	710.8	599.4	596.4	621.2	Unemployed ⁽¹⁾
	1,629.1	1,862.8	1,584.1	1,48.9	1,558.8	1,524.0	Persons outside the labour force
	61.5	57.6	62.3	65.7	64.6	64.7	Employment rate (%) ⁽²⁾
	16.2	17.0	15.8	13.0	13.2	13.7	Unemployment rate (%)

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

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

Πίνακας 5. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2019 - 2021

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2019				2020	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed
Σύνολο	3,911.0	818.9	17.3	4,373.6	3,875.5	755.0
15 - 29	502.7	204.8	28.9	897.9	473.1	200.5
30 - 44	1,588.2	325.3	17.0	261.9	1,529.1	288.7
45 - 64	1,733.7	279.5	13.9	976.7	1,778.1	256.8
65 +	86.4	9.3	9.8	2,237.2	95.2	9.0

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

(1) Αφορά σε άτομα 15 - 74 ετών.

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2020 - 2022

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2020 Q4				2020 Q1	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed
Σύνολο	3,878.5	750.1	16.2	4,445.6	3,625.1	745.4
15 - 29	456.4	209.5	31.5	940.7	411.6	224.8
30 - 44	1,510.2	284.8	15.9	295.6	1,379.3	273.0
45 - 64	1,815.2	246.1	11.9	945.5	1,733.9	237.5
65 +	96.7	9.9	9.3	2,263.8	100.2	10.1

Πίνακας 6. Ελλάδα: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2020 - 2022 (συνέχεια)

Σε χιλιάδες

Ομάδες ηλικιών	2021 Q3				2021 Q4	
	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed
Σύνολο	4,118.3	615.4	13.0	4,329.8	4,053.3	617.4
15 - 29	517.2	169.1	24.6	922.6	528.9	165.9
30 - 44	1,543.3	234.6	13.2	272.2	1,483.7	233.1
45 - 64	1,950.9	205.1	9.5	858.1	1,932.8	210.0
65 +	107.0	6.6	5.8	2,276.9	107.9	8.4

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

(1) Αφορά σε άτομα 15 - 74 ετών.

Table 5. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, 2019 - 2021

In thousands

Age group	2020		2021			
	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force
Total	16.3	4,448.5	3,928.0	677.7	14.7	4,459.7
15 - 29	29.8	932.2	481.7	191.0	28.4	949.0
30 - 44	15.9	292.8	1,470.1	250.5	14.6	323.0
45 - 64	12.6	967.9	1,871.0	227.3	10.8	914.6
65 +	8.6	2,255.5	105.1	8.9	7.8	2,273.0

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2020 - 2022

In thousands

Age group	2020 Q1		2021 Q2			
	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force
Total	17.1	4,700.3	3,915.3	732.5	15.8	4,419.3
15 - 29	35.3	982.9	469.1	204.2	30.3	958.4
30 - 44	16.5	412.7	1,474.3	261.3	15.1	304.4
45 - 64	12.0	1,037.9	1,866.4	256.5	12.1	888.8
65 +	9.2	2,266.9	105.5	10.7	9.2	2,267.6

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2020 - 2022 (continued)

In thousands

Age group	2021 Q4		2022 Q1			
	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force	Απασχολούμενοι Employed	Άνεργοι (1) Unemployed	Ανεργία % Unemployment	Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού Persons outside the labour force
Total	13.2	4,389.3	4,044.0	647.2	13.8	4,364.6
15 - 29	23.9	932.2	513.8	178.9	25.8	932.8
30 - 44	13.6	302.6	1,502.8	231.9	13.4	276.4
45 - 64	9.8	873.8	1,919.8	225.2	10.5	872.6
65 +	7.2	2,280.7	107.6	11.2	9.4	2,282.8

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

(1) It refers to persons aged 15 - 74 years.

Πίνακας 7. Ελλάς: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, 2010 - 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Άρρενες	111,148	190,345	335,798	441,986	462,412	420,797
Θήλειες	174,039	244,706	370,384	450,750	474,420	454,462
% Άρρενες	3.8	6.8	12.2	16.2	17.2	15.8
% Θήλειες	8.1	11.5	17.4	21.4	22.4	21.2

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.

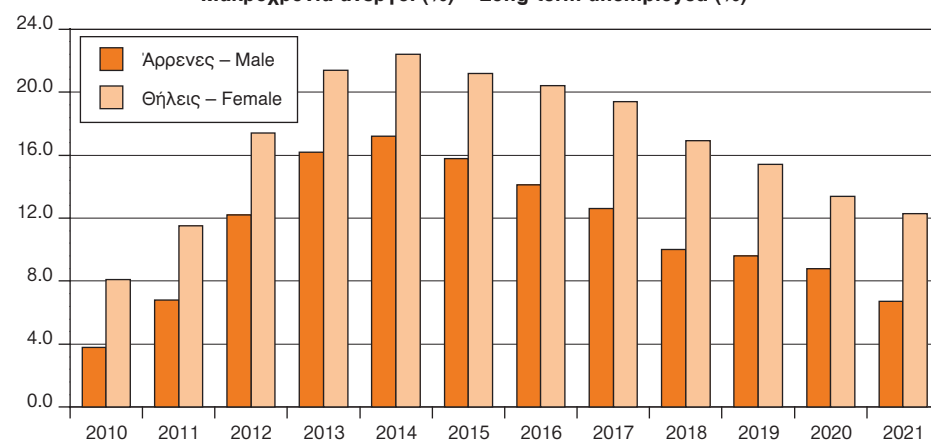
Table 7. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, 2010 - 2021

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	375,097	334,610	265,324	251,968	226,784	170,752	Male
	438,793	412,587	354,574	322,391	275,321	251,943	Female
	14.1	12.6	10.0	9.6	8.8	6.7	% Male
	20.4	19.4	16.9	15.4	13.4	12.3	% 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.

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

Πίνακας 8. Ελλάς: Μακροχρόνια άνεργοι⁽¹⁾, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022

	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	2020 Q2	2020 Q3
Άρρενες	248,683	254,004	255,256	240,966	233,926	211,986
Θήλειες	321,371	317,999	311,160	284,310	274,872	264,457
% Άρρενες	9.4	9.6	9.7	9.4	9.1	8.1
% Θήλειες	15.2	15.1	15.1	14.0	13.5	12.8

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 8. Greece: Long-term unemployed⁽¹⁾, quarterly data, 2019 - 2022

	2020 Q4	2021 Q1	2021 Q2	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1	
	220,258	182,875	183,484	161,100	154,829	152,099	Male
	277,644	252,083	263,692	247,612	244,386	227,995	Female
	8.6	7.5	7.1	6.1	6.0	5.8	% Male
	13.5	13.1	12.7	11.7	11.8	11.0	% 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⁾, 2010 - 2021

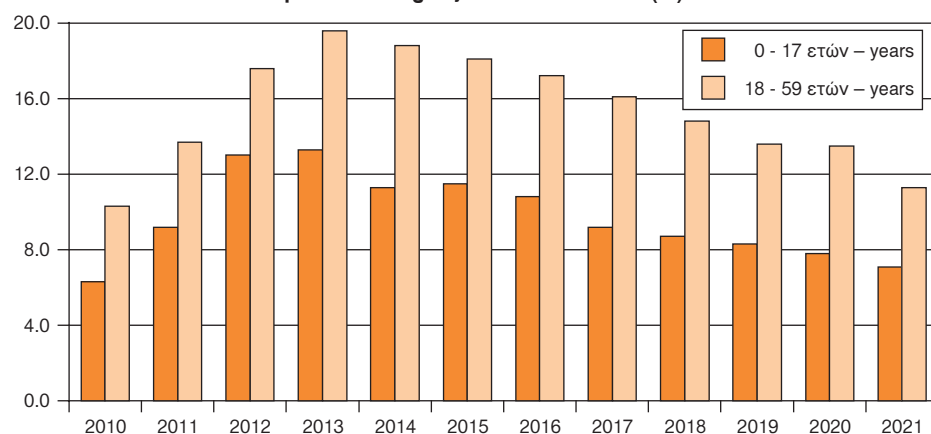
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0 - 17 ετών	126,681	184,538	257,156	260,680	219,791	222,152
%	6.3	9.2	13.0	13.3	11.3	11.5
18 - 59 ετών	631,333	832,760	1,058,750	1,171,063	1,114,444	1,058,593
%	10.3	13.7	17.6	19.6	18.8	18.1

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 αυτά 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, 2019 - 2022

	2019 Q2	2019 Q3	2019 Q4	2020 Q1	2020 Q2	2020 Q3
0 - 17 ετών	150,782	143,760	148,416	155,987	153,461	128,640
%	8.1	7.8	8.0	8.4	8.3	6.9
18 - 59 ετών	736,965	716,079	758,461	769,830	770,847	723,375
%	13.2	12.9	13.7	13.9	13.9	13.1

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 αυτά 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⁾, 2010 - 2021

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
0 - 17 years	206,913	174,693	163,996	154,277	144,274	131,654
%	10.8	9.2	8.7	8.3	7.8	7.1
18 - 59 years	998,495	931,109	838,428	758,821	749,123	628,203
%	17.2	16.1	14.8	13.6	13.5	11.3

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

(1) Jobless households are the households where nobody works, except those 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, 2019 - 2022

	2020 Q4	2021 Q1	2021 Q2	2021 Q3	2021 Q4	2022 Q1
0 - 17 years	139,009	193,783	120,771	87,018	125,044	110,574
%	7.5	10.4	6.5	4.7	6.8	6.0
18 - 59 years	732,441	849,073	617,282	491,797	554,661	535,230
%	13.3	15.2	11.1	8.9	10.0	9.7

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

(1) Jobless households are the households where nobody works, except those 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⁾, 2010 - 2021

Χώρες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ΕΕ-27	10.1	10.1	11.1	11.6	11.0	10.2
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	5.2	4.9	5.2	5.7	6.0	6.1
Βέλγιο	8.4	7.2	7.6	8.6	8.7	8.7
Γαλλία	9.3	9.2	9.8	10.3	10.3	10.3
Γερμανία	6.6	5.5	5.1	5.0	4.7	4.4
Ελλάς	12.9	18.1	24.8	27.8	26.6	25.0
Εσθονία	16.6	12.3	9.9	8.6	7.3	6.4
Ιρλανδία	14.6	15.4	15.5	13.8	11.9	9.9
Ισπανία	19.9	21.4	24.8	26.1	24.5	22.1
Ιταλία	8.5	8.5	10.9	12.4	12.9	12.0
Κύπρος	6.3	7.9	11.9	15.9	16.1	15.0
Λετονία	19.7	16.3	15.1	11.9	10.9	9.9
Λιθουανία	17.8	15.4	13.4	11.8	10.7	9.1
Λουξεμβούργο	4.4	4.9	5.1	5.9	5.9	6.7
Μάλτα	6.9	6.4	6.2	6.1	5.7	5.4
Ολλανδία	6.1	6.0	6.8	8.2	8.4	7.9
Πορτογαλία	12.6	13.5	16.6	17.2	14.6	13.0
Σλοβακία	14.3	13.5	13.9	14.1	13.1	11.5
Σλοβενία	7.3	8.2	8.9	10.1	9.7	9.0
Φινλανδία	8.6	8.0	7.9	8.3	8.7	9.4
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	11.3	12.3	13.3	13.9	12.4	10.1
Δανία	7.7	7.8	7.8	7.4	6.9	6.3
Κροατία	11.7	13.7	16.0	17.3	17.3	16.2
Ουγγαρία	10.8	10.7	10.7	9.8	7.5	6.6
Πολωνία	10.0	10.0	10.4	10.6	9.2	7.7
Ρουμανία	9.0	9.1	8.7	9.0	8.6	8.4
Σουηδία	8.8	8.0	8.1	8.2	8.1	7.6
Τσεχία	7.3	6.7	7.0	7.0	6.1	5.1

Πηγή: Eurostat.

(1) Αφορά στον μέσο όρο του έτους.

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

Table 11. EU: Unemployment rate (%)⁽¹⁾⁽²⁾, 2010 - 2021

2016	2017	2018	2019	2020	2021	Countries
9.3	8.3	7.4	6.8	7.2	7.0	EU-27
<i>Eurozone</i>						
6.5	5.9	5.2	4.8	6.0	6.2	Austria
7.9	7.2	6.0	5.5	5.8	6.3	Belgium
10.1	9.4	9.0	8.4	8.0	7.9	France
3.9	3.6	3.2	3.0	3.7	3.6	Germany
23.9	21.8	19.7	17.9	17.6	14.7	Greece
6.8	5.8	5.4	4.5	6.9	6.2	Estonia
8.4	6.7	5.8	5.0	5.9	6.2	Ireland
19.6	17.2	15.3	14.1	15.5	14.8	Spain
11.7	11.3	10.6	9.9	9.3	9.5	Italy
13.0	11.1	8.4	7.1	7.6	7.5	Cyprus
9.7	8.7	7.4	6.3	8.1	7.6	Latvia
7.9	7.1	6.2	6.3	8.5	7.1	Lithuania
6.3	5.5	5.6	5.6	6.8	5.3	Luxembourg
4.7	4.0	3.7	3.6	4.4	3.5	Malta
7.0	5.9	4.9	4.4	4.9	4.2	Netherlands
11.5	9.2	7.2	6.7	7.0	6.6	Portugal
9.6	8.1	6.5	5.7	6.7	6.8	Slovakia
8.0	6.6	5.1	4.4	5.0	4.8	Slovenia
8.9	8.7	7.5	6.8	7.7	7.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
8.6	7.2	6.2	5.2	6.1	5.3	Bulgaria
6.0	5.8	5.1	5.0	5.6	5.1	Denmark
13.1	11.2	8.5	6.6	7.5	7.6	Croatia
5.0	4.0	3.6	3.3	4.1	4.1	Hungary
6.3	5.0	3.9	3.3	3.2	3.4	Poland
7.2	6.1	5.3	4.9	6.1	5.6	Romania
7.1	6.8	6.5	7.0	8.5	8.8	Sweden
4.0	2.9	2.2	2.0	2.6	2.8	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, 2010 - 2021⁽¹⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Κατώφλι κινδύνου φτώχειας (σε ευρώ)	7,178	6,591	5,708	5,023	4,608	4,512
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	20.1	21.4	23.1	23.1	22.1	21.4
Άρρενες	19.3	20.9	22.5	22.4	22.2	21.5
Θήλειες	20.9	21.9	23.6	23.8	22.0	21.2
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	23.0	23.7	26.9	28.8	25.5	26.6
18 - 64	19.0	20.2	23.8	24.1	23.5	22.5
65+	21.3	23.6	17.2	15.1	14.9	13.7

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 1. Greece: At-risk-of-poverty rate after social transfers, by gender and age group, 2010 - 2021⁽¹⁾

%	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
At-risk-of-poverty threshold (in euro)	4,500	4,560	4,718	4,917	5,269	5,251	
<i>By gender</i>							
Total	21.2	20.2	18.5	17.9	17.7	19.6	
Male	21.2	20.2	18.5	17.7	17.5	19.4	
Female	21.2	20.2	18.5	18.0	17.8	19.8	
<i>By age group</i>							
0 - 17	26.3	24.5	22.7	21.1	20.9	23.7	
18 - 64	22.7	21.7	19.8	18.9	18.4	20.6	
65+	12.4	12.4	11.6	12.2	13.0	13.5	

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.

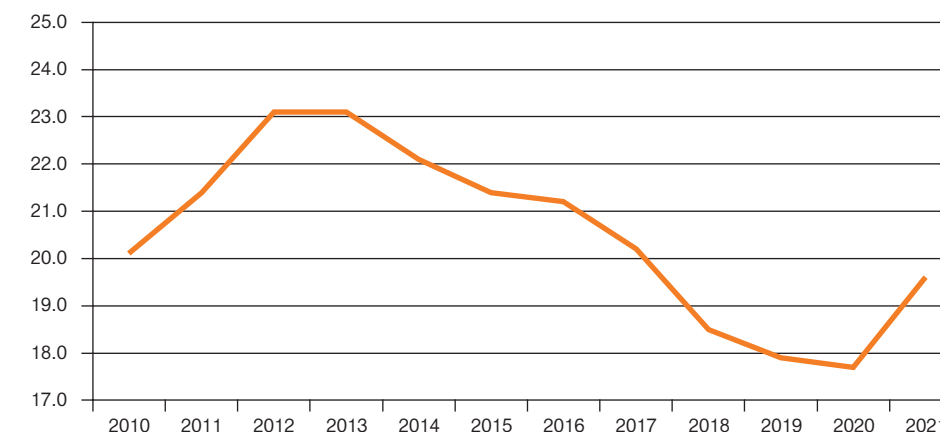
Ισοδύναμο διαθέσιμο ατομικό εισόδημα: το συνολικό διαθέσιμο εισόδημα του νοικοκυριού μετά τη διαίρεσή του με το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού. Το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού υπολογίζεται με βάση την τροποποιημένη κλίμακα του ΟΟΣΑ, σύμφωνα με την οποία ορίζεται συντελεστής στάθμισης 1 για τον 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, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Κατά φύλο</i>						
Σύνολο	23.8	24.8	26.8	28.0	26.0	25.5
Άρρενες	22.7	24.2	26.2	27.2	26.2	25.5
Θήλειες	24.9	25.4	27.4	28.8	25.9	25.5
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
0 - 17	25.8	26.5	29.8	35.2	31.0	32.6
18 - 64	22.2	23.0	27.8	28.8	27.5	26.4
65+	27.5	28.9	21.1	19.2	17.2	16.7

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, 2010 - 2021⁽¹⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Κατά συνήθη κατάσταση απασχόλησης</i>						
Εργαζόμενοι	13.8	11.9	15.1	13.1	13.4	13.4
Μη εργαζόμενοι	25.1	28.1	27.9	26.6	25.6	24.1
Άνεργοι	38.5	44.0	45.8	46.3	45.9	44.8
Συνταξιούχοι	19.0	19.9	14.3	12.4	11.5	10.8
Λοιποί μη οικονομικά ενεργοί	27.4	30.0	33.3	30.3	28.4	26.2
<i>Κίνδυνος φτώχειας εργαζομένων</i>						
Σύνολο	13.9	11.9	15.1	13.1	13.4	13.4
Άρρενες	16.5	13.2	16.5	13.4	15.4	15.2
Θήλειες	10.5	10.1	13.2	12.6	10.4	11.0
<i>Χρόνος εργασίας</i>						
Πλήρης απασχόληση	11.7	10.4	13.4	10.7	11.9	11.6
Μερική απασχόληση	29.4	21.4	27.3	27.0	27.9	28.2

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.

Table 2. Greece: At-risk-of-poverty rate before social transfers⁽¹⁾, by gender and age group, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<i>By gender</i>						
Total	25.2	24.0	23.2	23.2	23.6	24.7
Male	25.2	23.8	23.2	23.0	23.5	24.4
Female	25.2	24.2	23.2	23.3	23.7	25.0
<i>By age group</i>						
0 - 17	33.0	30.9	31.3	30.4	32.4	32.4
18 - 64	26.6	25.3	24.2	24.2	24.6	25.7
65+	14.7	14.7	13.7	14.5	15.0	16.1

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, 2010 - 2021⁽¹⁾

%	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<i>By most frequent employment status</i>						
Employed persons	14.1	12.9	11.0	10.2	10.1	11.3
Not employed persons	23.6	23.3	21.8	22.0	22.1	23.9
Unemployed persons	47.1	45.5	43.3	44.9	45.3	45.4
Retired persons	9.7	9.5	8.7	8.9	10.0	10.6
Other inactive persons	25.4	25.7	24.7	25.2	25.1	27.3
<i>In work at-risk-of-poverty rate</i>						
Total	14.1	12.8	10.9	10.2	10.0	11.3
Male	15.3	14.9	12.4	11.7	12.0	13.0
Female	12.3	9.8	8.7	8.1	7.1	8.8
<i>Working time</i>						
Full-time	12.2	11.2	9.5	9.1	9.0	10.5
Part-time	30.3	27.5	24.6	20.9	21.1	21.0

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 has being conducted since 2003.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Κίνδυνος φτώχειας κατά επίπεδο εκπαίδευσης, 2010 - 2021⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Προσχολική, πρωτοβάθμια και πρώτο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης	27.0	29.5	28.7	31.6	27.2	27.1
Δεύτερο στάδιο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση	18.5	19.8	18.9	21.3	22.6	21.5
Πρώτο και δεύτερο στάδιο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	5.8	7.1	12.5	9.0	8.7	9.3

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

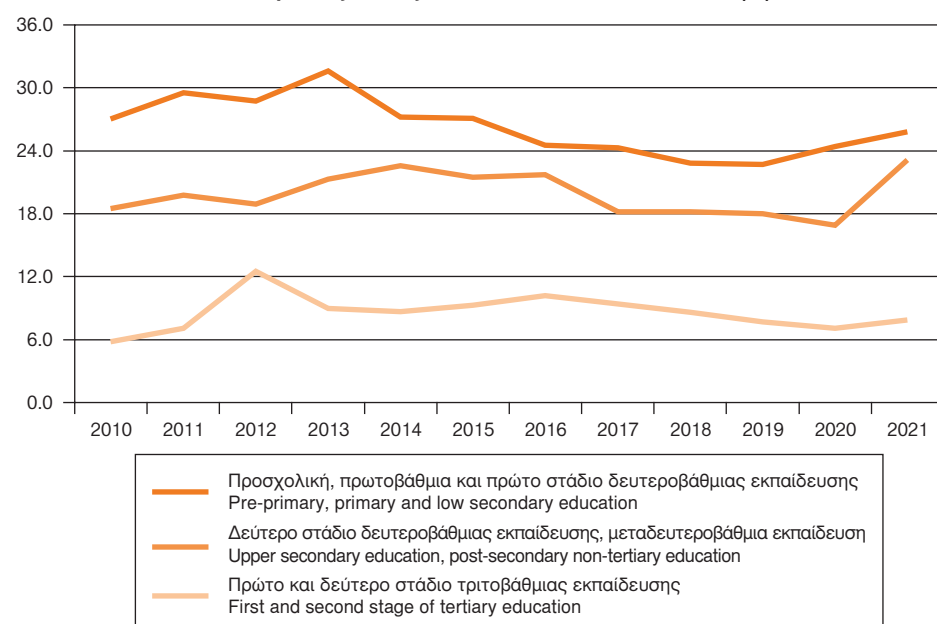
(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Table 4. Greece: At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2010 - 2021⁽¹⁾

Επίπεδο εκπαίδευσης	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Pre-primary, primary and low secondary education	24.5	24.3	22.8	22.7	24.4	25.8
Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education	21.7	18.2	18.2	18.0	16.9	23.1
First and second stage of tertiary education	10.2	9.4	8.6	7.7	7.1	7.9

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 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, 2010 - 2021⁽²⁾

%						
Ομάδες ηλικιών	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	23.4	26.1	29.9	32.7	31.3	30.6
0 - 17	26.0	27.4	36.0	39.0	34.4	34.5
18 - 64	24.8	28.8	32.5	33.6	34.2	33.5
65+	14.6	21.1	14.8	13.7	17.3	17.3

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, 2010 - 2021⁽¹⁾

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽²⁾</i>						
Σε χιλιάδες	3,031	3,403	3,800	3,904	3,885	3,829
%	27.7	31.0	34.6	35.7	36.0	35.7
<i>Πληθυσμός που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας⁽³⁾</i>						
Σε χιλιάδες	619	979	1,336	1,201	1,166	1,111
%	7.5	11.8	16.1	19.6	19.4	18.7

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.

(2) Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό (**αναθεωρημένος ορισμός**): Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή με υλικές και κοινωνικές στερήσεις (δηλαδή που στερείται τουλάχιστον 7 από έναν κατάλογο 13 αγαθών και υπηρεσιών) ή που διαβίει σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας (ποσοστό πληθυσμού ηλικίας 0-64 ετών που διαβίει σε νοικοκυριά των οποίων τα μέλη εργάστηκαν ίσο ή λιγότερο από 20% της συνήθους απασχόλησης κατά τη διάρκεια του προηγούμενου έτους).

(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, 2010 - 2021⁽²⁾

%						
Age group	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Total	31.9	30.3	29.1	27.0	27.3	26.4
0 - 17	33.3	29.6	30.2	25.8	28.7	27.1
18 - 64	34.6	32.6	31.7	30.6	31.2	30.3
65+	18.7	19.7	18.4	17.7	14.6	17.8

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, 2010 - 2021⁽¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<i>People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽²⁾</i>						
In thousands	3,789	3,702	3,349	3,162	3,044	2,971
%	35.6	34.8	31.8	30.0	28.9	28.3
<i>People living in households with very low work intensity⁽³⁾</i>						
In thousands	1,127	1,023	939	893	797	791
%	19.2	17.6	16.3	15.6	14.1	13.6

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) Population at risk of poverty or social exclusion (**revised definition**): Population at risk of poverty or with material and social deprivation (i.e., proportion of the population experiencing an enforced lack of at least 7 out of 13 deprivation items) or living in households with very low work intensity (percentage of population aged 0-64 living in households whose members worked a working time equal or less than 20% of their total combined work-time potential during the previous year).

(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, 2012 - 2021⁽²⁾

%	2012	2013	2014	2015	2016	
Σύνολο	35.8	44.3	48.0	48.0	48.9	
Άρρενες	35.3	43.1	47.7	47.7	48.3	
Θήλειες	36.3	45.5	48.2	48.3	49.4	

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⁾, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Ομάδες ηλικιών							
Σύνολο	24.1	28.4	33.7	37.3	39.5	39.9	
0 - 17	25.3	29.2	34.8	39.9	41.9	44.5	
18 - 64	23.3	28.2	34.7	38.5	40.1	41.5	
65+	25.8	28.4	29.4	31.1	35.7	34.9	

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, 2012 - 2021⁽²⁾

%	2017	2018	2019	2020	2021	
Σύνολο	46.3	44.9	42.0	37.9	37.3	Total
Άρρενες	45.6	44.1	41.1	36.6	36.2	Male
Θήλειες	46.9	45.7	42.8	39.1	38.4	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⁾, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Age group
Σύνολο	38.5	36.0	33.5	30.2	32.7	29.2	Total
0 - 17	42.3	38.3	39.3	35.7	36.8	32.2	0 - 17
18 - 64	39.6	36.6	34.2	30.7	33.3	30.5	18 - 64
65+	34.4	32.3	30.8	28.3	28.2	23.5	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, 2009 - 2020⁽¹⁾

%	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Νοικοκυριά που διαβιούν σε κατοικίες που αντιμετωπίζουν:</i>						
Θόρυβο	23.9	23.2	25.2	26.2	24.5	19.6
Διαρροή στη στέγη, υγρασία σε τοίχους, πατώματα, θεμέλια ή σάπιες κάσες στα παράθυρα ή σάπια πατώματα	17.7	17.1	15.3	14.9	13.9	13.7
Σκοτεινά δωμάτια	6.9	7.1	6.7	7.1	7.1	6.6
Έλλειψη λουτρού και μπάνιου	1.3	0.9	1.4	0.8	0.9	0.7
Έλλειψη εσωτερικής τουαλέτας	2.1	1.3	1.6	0.6	0.7	0.5

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. Σύμφωνα με τον νέο ευρωπαϊκό (ΕΕ) κανονισμό 2019/1700 τα στοιχεία του πίνακα δε θα είναι διαθέσιμα ετησίως, αλλά κάθε τρία χρόνια.

Table 9. Greece: Households with poor housing conditions, 2009 - 2020⁽¹⁾

%	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Households with housing problems:</i>						
Noise from neighbours or street	19.4	20.0	20.2	19.8	19.7	19.8
Leaking roof or damp walls, floors or foundations or rot in window frames or floor	15.2	14.7	13.6	13.3	12.5	12.3
Too dark rooms	5.8	6.3	5.6	5.7	5.3	5.5
Lack of bath or shower	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.2
Lack of indoor flushing toilet	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2

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 conducted since 2003. According to the new European (EU) regulation 2019/1700 the data of the table will not be available annually but every three years.

Πίνακας 10. Ελλάδα: Ανισοκατανομή εισοδήματος, 2010 - 2021⁽¹⁾

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια (S80/S20) ⁽²⁾	5.6	6.0	6.6	6.6	6.5	6.5
Ανισοκατανομή εισοδήματος σε πεντημόρια συνταξιούχων (S80/S20) ⁽²⁾	4.1	4.5	4.5	3.9	4.1	4.1
Συντελεστής Gini (%) ⁽³⁾	32.9	33.6	34.3	34.4	34.5	34.2

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) 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, 2010 - 2021⁽¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Income quintile share ratio (S80/S20) ⁽²⁾	6.6	6.1	5.5	5.1	5.2	5.8
Income quintile share ratio (S80/S20) for retired persons ⁽²⁾	3.9	4.2	3.9	3.8	4.0	4.2
Gini coefficient (%) ⁽³⁾	34.3	33.4	32.3	31.0	31.4	32.4

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⁾, 2010 - 2021

%	Πίνακας 11. ΕΕ: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό ⁽¹⁾ , 2010 - 2021					
Χώρες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ΕΕ-27	23.8	24.3	24.8	24.6	24.4	24.0
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	18.9	19.2	18.5	18.8	19.2	16.9
Βέλγιο	20.8	21.0	21.6	20.8	21.2	21.6
Γαλλία	19.2	19.3	19.1	18.1	18.5	18.4
Γερμανία	19.7	19.9	19.6	20.3	20.6	20.0
Ελλάς	27.7	31.0	34.6	35.7	36.0	32.4
Εσθονία	21.7	23.1	23.4	23.5	26.0	23.6
Ιρλανδία	27.3	30.9	30.1	29.9	28.3	25.4
Ισπανία	26.1	26.7	27.2	27.3	29.2	28.7
Ιταλία	25.0	28.1	29.9	28.5	28.3	28.4
Κύπρος	24.6	24.6	27.1	27.8	27.4	22.8
Λετονία	38.2	40.1	36.2	35.1	32.7	30.0
Λιθουανία	34.0	33.1	32.5	30.8	27.3	29.4
Λουξεμβούργο	17.1	16.8	18.4	19.0	19.0	18.4
Μάλτα	21.2	22.1	23.1	24.6	23.9	22.2
Ολλανδία	15.1	15.7	15.0	15.9	16.5	16.4
Πορτογαλία	25.3	24.4	25.3	27.5	27.5	26.4
Σλοβακία	20.6	20.6	20.5	19.8	18.4	17.3
Σλοβενία	18.3	19.3	19.6	20.4	20.4	17.7
Φινλανδία	16.9	17.9	17.2	16.0	17.3	16.9
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	49.2	49.1	49.3	48.0	40.1	43.3
Δανία	18.3	17.6	17.5	18.3	17.9	18.6
Κροατία	31.1	32.6	32.6	29.9	29.3	24.4
Ουγγαρία	29.9	31.5	33.5	34.8	31.8	30.6
Πολωνία	27.8	27.2	26.7	25.8	24.7	22.5
Ρουμανία	41.5	40.9	43.2	41.9	40.3	44.5
Σουηδία	17.7	18.5	17.7	18.3	18.2	18.2
Τσεχία	14.4	15.3	15.4	14.6	14.8	13.0

Πηγή: Eurostat.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(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.

Table 11. EU: People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽¹⁾, 2010 - 2021

%	Table 11. EU: People at-risk-of-poverty or social exclusion ⁽¹⁾ , 2010 - 2021					
Countries	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ΕΕ-27	23.7	22.4	21.7	21.1	21.5	...
<i>Eurozone</i>						
Austria	17.2	17.1	16.8	16.5	16.7	17.3
Belgium	22.2	22.0	20.5	20.0	20.3	19.3
France	18.7	17.8	17.9	18.9	18.9	...
Germany	19.8	18.8	18.5	17.3	20.4	20.7
Greece	32.6	32.2	30.3	29.0	27.4	28.3
Estonia	23.1	23.3	23.6	23.7	22.8	22.2
Ireland	23.8	22.4	20.8	20.6	20.1	20.0
Spain	28.8	27.5	27.3	26.2	27.0	27.8
Italy	27.8	25.9	25.7	24.6	24.9	25.2
Cyprus	22.6	21.4	19.1	18.6	17.6	17.3
Latvia	28.2	28.5	28.4	26.7	25.1	26.1
Lithuania	30.0	29.8	28.5	25.5	24.5	...
Luxembourg	19.1	19.3	20.1	20.1	19.9	...
Malta	20.2	19.4	19.2	20.8	19.9	...
Netherlands	16.3	16.6	16.5	16.5	16.0	16.6
Portugal	24.9	23.4	21.6	21.1	20.0	...
Slovakia	17.1	15.8	15.2	14.9	13.8	...
Slovenia	16.9	16.6	15.4	13.7	14.3	13.2
Finland	16.5	16.0	16.6	15.4	15.9	14.2
<i>Non-Eurozone</i>						
Bulgaria	41.0	38.0	33.0	33.2	33.6	31.7
Denmark	17.5	17.8	17.5	17.3	16.8	17.3
Croatia	23.5	23.7	22.1	20.8	20.5	20.9
Hungary	28.6	25.9	20.6	20.0	19.4	19.4
Poland	20.6	18.7	18.2	17.9	17.0	...
Romania	46.0	42.5	38.7	36.3	35.8	34.4
Sweden	17.7	17.2	17.7	18.4	17.7	17.2
Czechia	12.4	12.1	11.8	12.1	11.5	10.7

Source: Eurostat.

... = Not available data.

(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.

Εκπαίδευση – Education

4

Πίνακας 1. Ελλάδα: Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Σχολικές μονάδες	5,979	6,064	6,027	5,861	5,792	5,606
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,652	13,931	13,986	14,018	13,853	13,526
Μαθητές	158,290	159,502	166,233	165,931	166,576	160,994
Δημόσια						
Σχολικές μονάδες	5,660	5,658	5,572	5,401	5,309	5,161
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,087	13,258	13,278	13,320	13,155	12,877
Μαθητές	147,692	147,606	154,217	154,396	155,541	151,019
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	11.3	11.1	11.6	11.6	11.8	11.7
Ιδιωτικά						
Σχολικές μονάδες	319	406	455	460	483	445
Διδακτικό προσωπικό	565	673	708	698	698	649
Μαθητές	10,598	11,896	12,016	11,535	11,035	9,975
Μαθητές ανά νηπιαγωγό	18.8	17.7	17.0	16.5	15.8	15.4

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

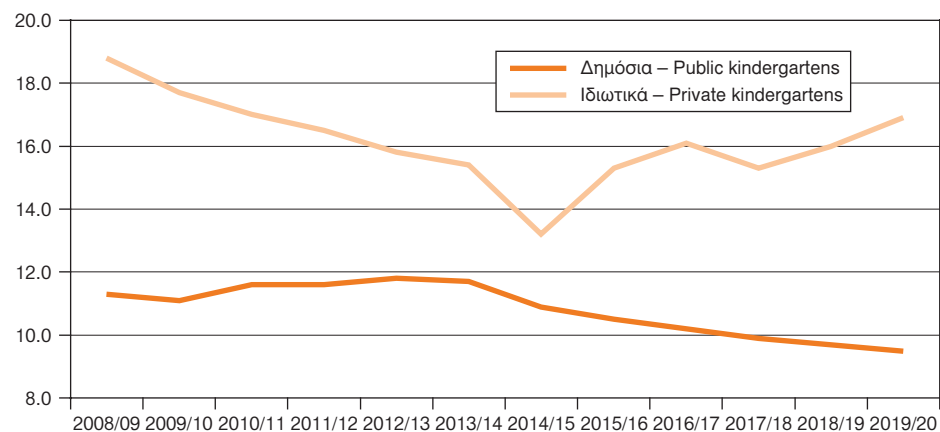
(1) Περιλαμβάνονται και οι «απόντες», οι οποίοι αφορούν μόνο στα δημόσια νηπιαγωγεία. «Απόντες» θεωρούνται όσοι ανήκουν οργανικά στο σχολείο, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κ.λπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και 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 2008/09 - 2019/20

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
	5,757	5,637	5,672	5,644	5,611	5,607	School units
	14,788	14,321	14,382	14,726	15,231	16,483	Teaching staff ⁽¹⁾
	162,781	155,243	151,804	151,225	154,744	164,716	Pupils
Public							
	5,171	5,035	5,056	5,006	4,962	4,937	School units
	13,803	13,441	13,494	13,754	14,233	15,391	Teaching staff ⁽¹⁾
	149,764	141,741	137,470	136,308	138,762	146,302	Pupils
	10.9	10.5	10.2	9.9	9.7	9.5	Pupils per kindergartner
Private							
	586	602	616	638	649	670	School units
	985	880	888	972	998	1092	Teaching staff
	13,017	13,502	14,334	14,917	15,982	18,414	Pupils
	13.2	15.3	16.1	15.3	16.0	16.9	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 2008/09 - 2019/20

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Σχολικές μονάδες	5,496	5,440	5,356	4,746	4,698	4,633
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	69,018	70,475	69,985	67,314	65,557	65,329
Μαθητές	637,476	635,935	634,048	633,291	630,043	625,165
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	5,127	5,075	4,991	4,392	4,350	4,313
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	64,977	66,409	66,018	63,396	61,726	61,582
Μαθητές	590,640	589,578	590,203	590,070	588,832	586,111
Μαθητές ανά δάσκαλο	9.0	8.9	8.9	9.3	9.5	9.5
<i>Ιδιωτικά</i>						
Σχολικές μονάδες	369	365	365	354	348	320
Διδακτικό προσωπικό	4,041	4,066	3,967	3,918	3,831	3,747
Μαθητές	46,836	46,357	43,845	43,221	41,211	39,054
Μαθητές ανά δάσκαλο	11.6	11.4	11.5	11.0	10.8	10.4

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.

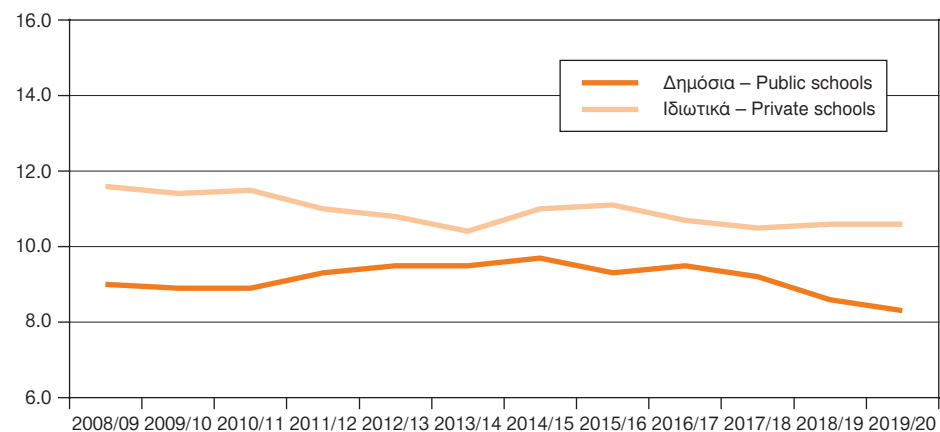
Table 2. Greece: Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
	4,561	4,547	4,509	4,486	4,452	4,429	School units
	65,478	68,379	67,808	68,980	72,561	73,722	Teaching staff ⁽¹⁾
	640,001	642,707	645,250	639,037	631,700	621,298	Pupils
<i>Public</i>							
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	4,398	4,384	4,346	4,324	4,293	4,272	School units ⁽²⁾
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	62,446	65,229	64,463	65,427	68,974	70,035	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	606,571	607,811	609,414	601,601	593,673	582,271	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	9.7	9.3	9.5	9.2	8.6	8.3	Pupils per teacher
<i>Private</i>							
Σχολικές μονάδες	163	163	163	162	159	157	School units
Διδακτικό προσωπικό	3,032	3,150	3,345	3,553	3,587	3,687	Teaching staff
Μαθητές	33,430	34,896	35,836	37,436	38,027	39,027	Pupils
Μαθητές ανά δάσκαλο	11.0	11.1	10.7	10.5	10.6	10.6	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 2008/09 - 2019/20

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	
Σύνολο							
Σχολικές μονάδες	1,968	1,965	1,928	1,829	1,827	1,794	
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	51,858	52,605	49,039	45,273	42,665	38,655	
Μαθητές	341,315	336,938	332,005	324,402	319,950	310,389	
Ημερήσια							
<i>Δημόσια</i>							
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	1,775	1,775	1,747	1,657	1,659	1,625	
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	48,332	49,202	45,875	42,226	39,800	35,908	
Μαθητές	314,413	311,582	308,697	302,116	299,571	291,458	
Μαθητές ανά καθηγητή	6.5	6.3	6.7	7.2	7.5	8.1	
<i>Ιδιωτικά</i>							
Σχολικές μονάδες	105	102	99	99	98	98	
Διδακτικό προσωπικό	2,487	2,383	2,262	2,197	2,080	2,010	
Μαθητές	18,939	17,966	16,328	16,182	15,087	14,042	
Μαθητές ανά καθηγητή	7.6	7.5	7.2	7.4	7.3	7.0	
Εσπερινά							
<i>Δημόσια</i>							
Σχολικές μονάδες	84	85	79	72	70	71	
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	1,003	1,006	887	845	785	737	
Μαθητές	7,829	7,293	6,909	6,069	5,292	4,889	
Μαθητές ανά καθηγητή	7.8	7.2	7.8	7.2	6.7	6.6	

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 2008/09 - 2019/20

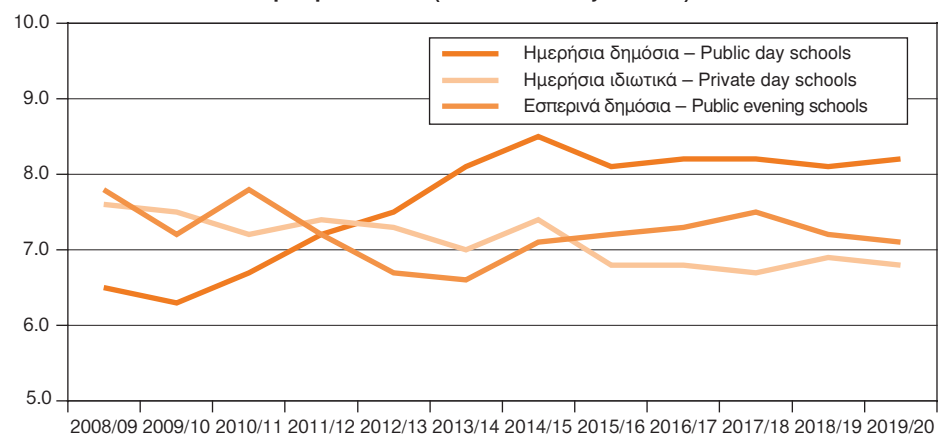
	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
Total							
	1,807	1,819	1,823	1,823	1,824	1,818	School units
	37,620	38,929	38,411	38,706	39,470	39,524	Teaching staff ⁽¹⁾
	315,702	311,236	313,130	312,604	317,622	320,822	Pupils
Day schools							
<i>Public</i>							
	1,644	1,648	1,652	1,651	1,651	1,650	School units ⁽²⁾
	34,954	36,150	35,567	35,747	36,456	36,524	Teaching staff ⁽¹⁾
	296,240	292,025	293,392	292,307	296,563	300,253	Pupils
	8.5	8.1	8.2	8.2	8.1	8.2	Pupils per teacher
<i>Private</i>							
	92	99	98	99	99	94	School units
	1,959	2,101	2,174	2,291	2,322	2,328	Teaching staff
	14,443	14,296	14,843	15,311	16,098	15,827	Pupils
	7.4	6.8	6.8	6.7	6.9	6.8	Pupils per teacher
Evening schools							
<i>Public</i>							
	71	72	73	73	74	74	School units
	707	678	670	668	692	672	Teaching staff ⁽¹⁾
	5,019	4,915	4,895	4,986	4,961	4,742	Pupils
	7.1	7.2	7.3	7.5	7.2	7.1	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 2008/09 - 2019/20

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Σύνολο						
Σχολικές μονάδες	1,367	1,361	1,338	1,320	1,318	1,306
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	30,683	31,018	29,837	27,672	27,327	24,345
Μαθητές	241,726	247,441	247,220	247,717	245,892	241,905
Ημερήσια						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες ⁽²⁾	1,191	1,192	1,175	1,159	1,155	1,145
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	28,051	28,514	27,365	25,318	25,012	22,183
Μαθητές	218,033	223,913	225,010	226,129	225,189	222,441
Μαθητές ανά καθηγητή	7.8	7.9	8.2	8.9	9.0	10.0
<i>Ιδιωτικά⁽³⁾</i>						
Σχολικές μονάδες	99	92	91	90	91	92
Διδακτικό προσωπικό	1,893	1,789	1,739	1,834	1,741	1,709
Μαθητές	15,818	15,233	15,280	15,344	14,696	13,875
Μαθητές ανά καθηγητή	8.4	8.5	8.8	8.4	8.4	8.1
Εσπερινά						
<i>Δημόσια</i>						
Σχολικές μονάδες	73	73	69	69	70	68
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	705	683	650	499	555	442
Μαθητές	7,474	7,853	6,583	6,016	5,809	5,492
Μαθητές ανά καθηγητή	10.6	11.5	10.1	12.1	10.5	12.4

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) Από 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 2008/09 - 2019/20

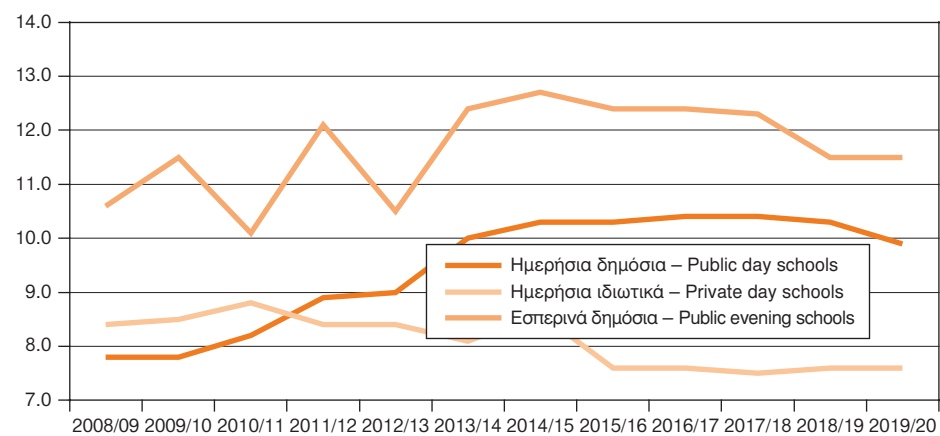
	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 ⁽³⁾	2018/19	2019/20	
Total							
	1,328	1,333	1,348	1,345	1,352	1,347	School units
	23,439	23,805	23,822	23,970	23,652	23,914	Teaching staff ⁽¹⁾
	239,055	240,852	244,386	245,811	238,968	233,627	Pupils
Day schools							
<i>Public</i>							
	1,168	1,174	1,183	1,180	1,187	1,188	School units ⁽²⁾
	21,386	21,591	21,554	21,642	21,319	21,616	Teaching staff ⁽¹⁾
	219,599	221,745	224,903	226,155	219,539	214,510	Pupils
	10.3	10.3	10.4	10.4	10.3	9.9	Pupils per teacher
<i>Private⁽³⁾</i>							
	89	87	92	92	92	86	School units
	1,581	1,751	1,809	1,885	1,916	1,856	Teaching staff
	13,610	13,319	13,749	14,201	14,615	14,040	Pupils
	8.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	Pupils per teacher
Evening schools							
<i>Public</i>							
	71	71	72	73	73	73	School units
	460	463	459	443	417	442	Teaching staff ⁽¹⁾
	5,846	5,732	5,678	5,455	4,814	5,077	Pupils
	12.7	12.4	12.4	12.3	11.5	11.5	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) From 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 2008/09 - 2019/20

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	10,897	11,337	10,245	⁽³⁾ 6,826	⁽³⁾ 5,487	⁽³⁾ 4,004
Φοιτητές ⁽²⁾	106,390	97,310	111,909	106,104	107,519	99,389
Πτυχιούχοι	18,998	19,742	19,017	19,253	18,707	18,560

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

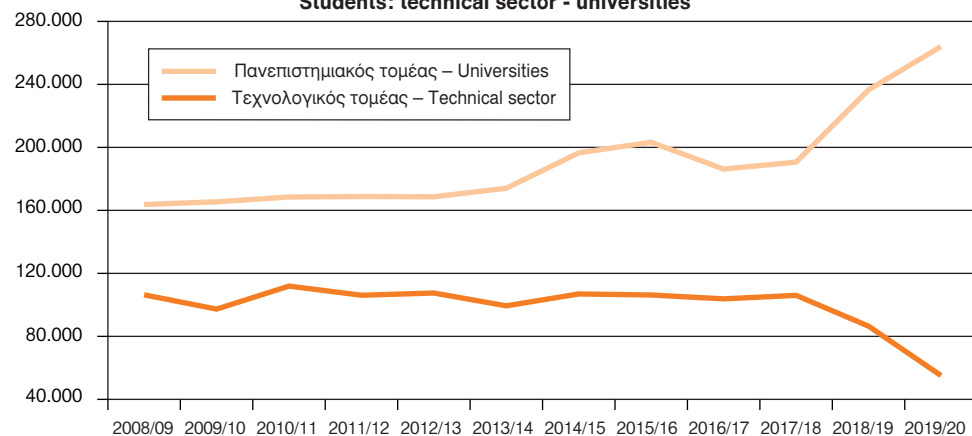
(2) Δεν περιλαμβάνονται οι φοιτητές που έχουν τελειώσει τα προβλεπόμενα από τον νόμο έτη σπουδών και οφείλουν μαθήματα και οι οποίοι ήταν: 104,834 για το 2008/09, 115,736 για το 2009/10, 110,748 για το 2010/11, 115,809 για το 2011/12, 106,295 για το 2012/13, 104,872 για το 2013/14, 110,678 για το 2014/15, 115,464 για το 2015/16, 120,792 για το 2016/17, 127,445 για το 2017/18, 103,346 για το 2018/19 και 101,889 για το 2019/20.

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

(4) Από το ακαδημαϊκό έτος 2019/20, το διδακτικό προσωπικό των ΤΕΙ καταγράφεται στα πανεπιστημιακά τμήματα όπου εντάχθηκε.

(5) Το ακαδημαϊκό έτος 2019/20 οι φοιτητές που εμφανίζονται στα ΤΕΙ, εισήχθησαν το ακαδημαϊκό έτος 2018/19 και παλαιότερα. Οι φοιτητές αυτοί συνεχίζουν τις σπουδές τους με το πρόγραμμα σπουδών των κατηρημένων ΤΕΙ και θα λάβουν πτυχίο Τεχνολογικής Εκπαίδευσης.

(6) Για το ακαδημαϊκό έτος 2019/20, παρουσιάζονται οι φοιτητές που ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους με το πρόγραμμα σπουδών των ΤΕΙ και έλαβαν πτυχίο Τεχνολογικής Εκπαίδευσης.

**Φοιτητές: τεχνολογικός τομέας - πανεπιστημιακός τομέας
Students: technical sector - universities****Πίνακας 6. Ελλάδα: Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2008/09 - 2019/20**

	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	13,722	13,299	12,626	11,531	11,076	10,801
Φοιτητές ⁽²⁾	163,516	165,443	168,478	168,804	168,637	174,039
Πτυχιούχοι	31,353	31,602	31,711	31,516	32,430	32,982
Μεταπτυχιακοί φοιτητές	30,346	31,071	32,247	32,255	33,687	36,572
Λαβόντες μεταπτυχιακό ⁽³⁾	8,352	8,127	8,366	9,695	8,900	9,231
Διδακτορικοί φοιτητές	23,841	22,636	22,563	23,371	22,931	23,795
Λαβόντες διδακτορικό	1,797	1,892	1,685	1,726	1,522	1,596

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: 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, 235,406 για το 2017/18, 252,718 για το 2018/19 και 266,085 για το 2019/20.

(3) MSc, MA, MBA κ.λπ.

(4) Η αύξηση του αριθμού των φοιτητών, το ακαδημαϊκό έτος 2018/19, οφείλεται στην έναρξη λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (Ν.4521/2018).

Table 5. Greece: Tertiary education (technical sector): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2008/09 - 2019/20

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
	⁽³⁾ 4,841	⁽³⁾ 4,750	⁽³⁾ 5,055	⁽³⁾ 5,146	3,869	⁽⁴⁾	Teaching staff ⁽¹⁾
	106,933	106,266	103,819	106,032	86,473	⁽⁵⁾ 55,123	Students ⁽²⁾
	19,976	18,632	16,417	14,747	9,870	⁽⁶⁾ 8,283	Graduates

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

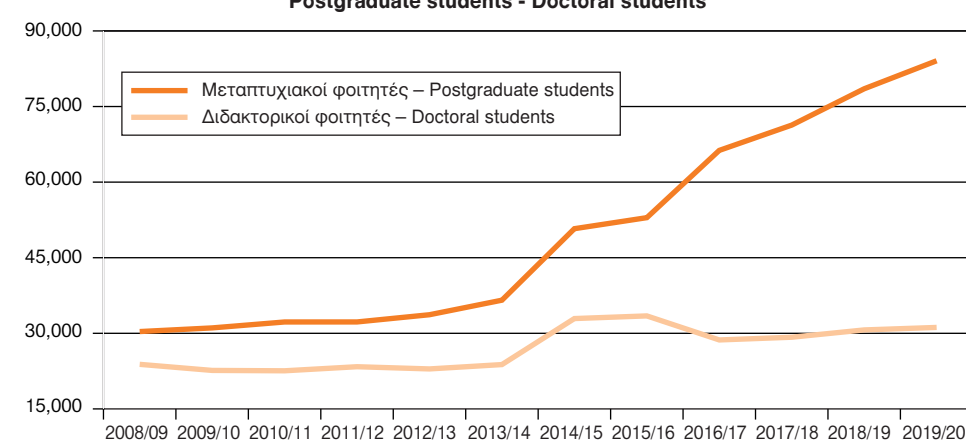
(2) Excluding the students who have completed the years of attendance as stipulated in relevant legislation, but still have to take an exam for some course and who were: 104,834 for 2008/09, 115,736 for 2009/10, 110,748 for 2010/11, 115,809 for 2011/12, 106,295 for 2012/13, 104,872 for 2013/14, 110,678 for 2014/15, 115,464 for 2015/16, 120,792 for 2016/17, 127,445 for 2017/18, 103,346 for 2018/19 and 101,889 for 2019/20.

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

(4) From the academic year 2019/20 the teaching staff of TEI is recorded in the respective university departments where they were integrated.

(5) In the academic year 2019/20 enrolled students at TEI are those students that entered Tertiary Education in the academic year 2018/19 or in the previous years. Those students continue their studies under the abolished TEI curriculum and will graduate from the Technological Education sector.

(6) In the academic year 2019/20 are the students that graduated from the Technological Sector after following the TEI curriculum.

**Μεταπτυχιακοί φοιτητές - Διδακτορικοί φοιτητές
Postgraduate students - Doctoral students****Table 6. Greece: Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2008/09 - 2019/20**

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19 ⁽⁴⁾	2019/20	
	13,176	13,148	13,923	15,003	15,992	19,063	Teaching staff ⁽¹⁾
	196,559	203,231	186,208	190,652	236,520	264,024	Students ⁽²⁾
	33,909	34,491	33,380	33,430	38,460	39,146	Graduates
	50,758	52,946	66,295	71,313	78,518	84,077	Postgraduate students
	11,042	13,276	15,292	18,373	19,106	20,577	Master's degree holders ⁽³⁾
	32,925	33,452	28,682	29,221	30,671	31,167	Doctoral students
	1,802	2,003	1,877	1,558	1,774	1,597	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: 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, 235,406 for 2017/18, 252,718 for 2018/19 and 266,085 for 2019/20.

(3) MSc, MA, MBA, etc.

(4) The increase in the number of students, in the academic year 2018/19, is due to the establishment and operation of the University of West Attica (Law 4521/2018).

Πίνακας 7. Ελλάς: Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση⁽¹⁾, 2010 - 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	109,115	100,399	87,317	76,342	68,165	58,163
%	13.5	12.9	11.3	10.1	9.0	7.9
Άρρενες	65,932	60,801	52,633	47,736	43,267	35,095
%	16.4	15.8	13.7	12.7	11.5	9.4
Θήλεις	43,183	39,598	34,684	28,606	24,899	23,068
%	10.6	10.0	8.9	7.5	6.6	6.4

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.

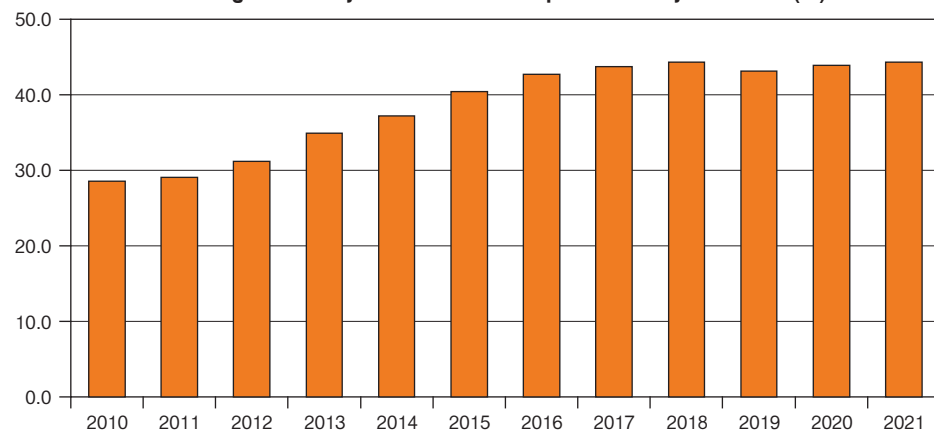
(1) Ως άτομα που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση ορίζονται τα άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που δεν παρακολουθούν οποιοδήποτε εκπαιδευτικό πρόγραμμα και έχουν ολοκληρώσει μόνο την υποχρεωτική εκπαίδευση (επίπεδο εκπαίδευσης έως ISCED 3c). Το ποσοστό των ατόμων που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση υπολογίζεται επί του συνόλου των ατόμων ηλικίας 18 - 24 ετών.

Πίνακας 8. Ελλάς: Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2010 - 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	242,341	241,102	253,144	278,860	289,336	302,411
%	28.6	29.1	31.2	34.9	37.2	40.4
Άρρενες	112,532	110,964	113,031	124,030	129,632	130,765
%	26.2	26.8	28.1	30.8	32.9	35.3
Θήλεις	129,809	130,138	140,113	154,830	159,704	171,646
%	31.1	31.5	34.2	39.0	41.6	45.5

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.

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⁾, 2010 - 2021**

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Total	44,976	42,411	32,015	28,183	25,405	20,783	Total
%	6.2	6.0	4.7	4.1	3.8	3.2	%
Male	25,879	25,214	19,845	17,046	15,047	11,060	Male
%	7.1	7.1	5.7	4.9	4.4	3.4	%
Female	19,097	17,197	12,170	11,137	10,358	9,723	Female
%	5.3	4.9	3.6	3.3	3.1	2.9	%

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.

Table 8. Greece: Persons aged 30 - 34 years who have completed tertiary education, 2010 - 2021

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Total	307,498	305,133	294,525	270,273	264,590	255,788	Total
%	42.7	43.7	44.3	43.1	43.9	44.3	%
Male	127,105	130,592	125,507	113,595	115,816	107,640	Male
%	36.2	37.0	37.5	36.7	39.2	39.4	%
Female	180,393	174,542	169,018	156,678	148,774	148,149	Female
%	48.8	50.5	51.3	49.3	48.5	48.6	%

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.

Πίνακας 9. ΕΕ: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών⁽¹⁾⁽²⁾, 2009 - 2020

Χώρες	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	16.8	17.1	17.1	17.2	17.0	17.0
Βέλγιο	19.6	19.7	19.6	19.6	19.0	18.0
Γαλλία	16.3	16.4	16.5	16.5	16.0	16.0
Γερμανία	17.7	17.9	18.1	18.2	18.0	18.0
Ελλάς	...	17.9	18.1	18.3	18.0	17.0
Εσθονία	18.2	18.0	18.2	18.1	18.0	...
Ιρλανδία	16.6	17.1	17.3	17.5	18.0	18.0
Ισπανία	17.0	17.4	17.7	17.9	18.0	18.0
Ιταλία	17.3	17.3	17.3	17.1	17.0	17.0
Κύπρος	15.1	15.0	14.9	14.9	15.0	15.0
Λετονία	18.2	18.0	18.1	17.9	18.0	18.0
Λιθουανία	19.2	19.1	19.1	18.9	18.0	18.0
Λουξεμβούργο	14.0	14.1	15.0	15.1	15.0	15.0
Μάλτα	15.3	15.8	15.0	15.2	15.0	15.0
Ολλανδία	17.9	18.0	19.0	19.1	18.0	18.0
Πορτογαλία	18.7	18.6	18.4	18.0	17.0	17.0
Σλοβακία	16.5	16.6	16.5	16.4	16.0	16.0
Σλοβενία	18.4	18.5	18.4	18.5
Φινλανδία	20.4	20.5	20.6	20.5	20.0	20.0
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	16.0	16.2	16.4	16.4	17.0	17.0
Δανία	18.8	19.2	19.6	19.8	20.0	20.0
Κροατία	15.8	16.2	16.2	16.4	16.0	17.0
Ουγγαρία	17.6	17.6	17.7	17.7	18.0	17.0
Πολωνία	18.0	18.1	18.1	18.3	18.0	18.0
Ρουμανία	18.0	17.9	17.5	16.9	16.0	...
Σουηδία	19.6	19.9	19.8	19.9	19.0	20.0
Τσεχία	17.8	18.0	18.1	18.1	18.0	...

Πηγή: Eurostat.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

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

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

Table 9. EU: School expectancy⁽¹⁾⁽²⁾, 2009 - 2020

2015	2016	2017	2018	2019	2020	Countries
<i>Eurozone</i>						
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	18.0	Austria
19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Belgium
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	France
18.0	18.0	18.0	18.0	19.0	19.0	Germany
19.0	19.0	19.0	19.0	20.0	20.0	Greece
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Estonia
...	...	19.0	20.0	19.0	19.0	Ireland
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Spain
16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Italy
16.0	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Cyprus
18.0	18.0	18.0	19.0	19.0	18.0	Latvia
18.0	19.0	19.0	19.0	18.0	18.0	Lithuania
15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	Luxembourg
15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Malta
19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Netherlands
17.0	17.0	17.0	17.0	18.0	18.0	Portugal
16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Slovakia
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Slovenia
21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
17.0	17.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Bulgaria
20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	Denmark
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Croatia
17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Hungary
18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Poland
...	Romania
20.0	20.0	21.0	21.0	21.0	21.0	Sweden
...	17.0	17.0	17.0	Czechia

Source: Eurostat.

... = Not available data.

(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.

Υγεία – Health

5

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2011 - 2021⁽¹⁾

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Γενική κατάσταση υγείας						
Πολύ καλή	50.6	47.0	46.0	44.8	44.3	45.0
Καλή	25.8	28.1	28.1	28.8	29.7	29.0
Μέτρια	14.6	15.7	15.5	15.7	15.6	15.6
Κακή	6.3	6.5	7.5	7.8	7.5	7.5
Πολύ κακή	2.7	2.7	2.9	2.9	2.9	2.8
Χρόνια προβλήματα υγείας	23.2	23.7	23.7	23.9	24.0	24.0
Περιορισμός των συνήθων δραστη- ριοτήτων λόγω υγείας						
Πολύ μεγάλος	8.6	10.0	10.7	11.3	11.2	11.2
Μεγάλος	11.4	12.6	12.4	12.6	13.6	13.5

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, 2011 - 2021⁽¹⁾

	2017	2018	2019	2020	2021	
General health status						
Very good	45.2	46.3	46.7	46.5	46.9	
Good	29.0	30.1	32.7	32.0	31.3	
Fair	15.5	14.4	14.1	14.7	15.3	
Bad	8.0	7.1	5.0	5.0	4.8	
Very bad	2.3	2.0	1.6	1.7	1.6	
Long-standing health problems	23.7	23.4	23.7	23.7	24.3	
Limitation in activities because of health problems						
Strongly limited	10.2	10.2	9.5	9.8	9.4	
Limited	14.1	13.6	13.6	13.6	13.9	

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 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, 2012 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

Πεντημόρια ισοδύναμου εισοδήματος	2012	2013	2014	2015	2016
1ο	13.4	16.2	18.3	19.7	36.5
2ο	9.3	13.4	18.3	18.0	16.2
3ο	9.3	11.3	15.1	15.1	12.0
4ο	7.6	9.9	8.4	12.1	5.2
5ο	5.7	5.2	3.2	6.7	2.0
Μέσος όρος	9.9	11.2	12.7	14.2	14.4

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) 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, 2012 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

	2017	2018	2019	2020	2021	Quintiles of equivalised income
	19.3	20.9	19.3	20.2	15.5	1st
	14.0	14.9	14.6	13.7	15.3	2nd
	10.2	12.1	7.7	10.7	12.5	3rd
	6.9	2.6	3.2	8.9	9.7	4th
	3.7	1.6	1.5	6.3	8.4	5th
	10.9	10.4	9.3	11.8	12.3	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 ομάδες ειδικοτήτων⁽¹⁾, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Σύνολο	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9	5.9
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	0.3	0.3	0.3	0.3
Ψυχιατρική	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Νοσοκομειακές ειδικότητες	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.0
Χειρουργική	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1
Λοιπές ειδικότητες	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7
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, 2010 - 2019

	2010	2011	2012	2013	2014
Θεραπευτήρια	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Κλίνες	448.0	447.5	444.5	424.2	423.8
Κέντρα υγείας	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9
Φαρμακεία	91.4	91.2	95.0	97.4	99.2

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

Πίνακας 5. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS⁽¹⁾, 2010 - 2020

Κατηγορίες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ασθένεια	26.6	23.1	21.9	20.8	18.4	19.1
Αναπηρία	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	4.3
Γήρας	47.0	50.5	53.3	53.2	55.2	57.7
Χηρεία ⁽²⁾	9.4	9.4	9.6	9.8	10.0	10.8
Οικογένεια	4.0	3.9	3.5	4.4	4.5	4.1
Ανεργία	6.2	6.3	5.0	5.2	4.2	3.6
Στέγαση	0.2	0.1
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.2	0.2	0.2	0.3	1.3	0.5

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(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.

Table 3. Greece: Physicians per 1,000 inhabitants, by group of specialties⁽¹⁾, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Σύνολο	5.9	6.1	6.1	6.1	6.2	6.4	Total
Γενική Ιατρική	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	General medicine
Παιδιατρική	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	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	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	Medical group of specialties
Χειρουργική	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	Surgical group of specialties
Λοιπές ειδικότητες	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.7	Other specialties
Οδοντίατροι	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	Dentists

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

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

Psychiatry: also including neurologists-psychiatrists and child psychiatrists.

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

Surgical group of specialties: including neurosurgery, plastic surgery, 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, 2010 - 2019

	2015	2016	2017	2018	2019	
Θεραπευτήρια	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	Hospitals
Νοσηλευτικές μονάδες των ΝΠΔΔ	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	Health care units of Legal Entities of Public Law
Ιδιωτικές κλινικές και ΝΠΙΔ	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	Private clinics and Legal Entities of Private Law
Κλίνες	426.0	420.1	420.9	419.7	418.5	Beds
Κέντρα υγείας	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	Health centres
Φαρμακεία	96.3	96.4	96.9	95.1	96.3	Pharmacies

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

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

Table 5. Greece: Percentage distribution of ESSPROS⁽¹⁾ social protection expenditures, 2010 - 2020

	2016	2017	2018	2019	2020	Fuctions
Ασθένεια	20.2	20.2	19.4	19.7	21.0	Sickness
Αναπηρία	4.3	4.2	4.1	4.4	3.9	Disability
Γήρας	56.4	54.8	54.5	54.5	53.4	Old age
Χηρεία ⁽²⁾	10.6	10.0	9.6	9.5	9.7	Survivors ⁽²⁾
Οικογένεια	4.0	5.7	6.6	6.2	5.4	Family
Ανεργία	3.7	3.7	3.7	4.0	5.0	Unemployment
Στέγαση	Housing
Κοινωνικός αποκλεισμός ⁽³⁾	0.8	1.5	2.0	1.7	1.6	Social exclusion ⁽³⁾

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

... = Not available data.

(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.

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: Εξελθόντες ασθενείς από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων⁽¹⁾, 2013 - 2015
Table 6a. Greece: Patients discharged, by disease categories⁽¹⁾, 2013 - 2015

	2013	2014	2015	
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	1,597,333	1,517,886	1,484,485	Total number of patients discharged
Ορισμένα λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα	39,470	34,768	32,800	Certain infectious and parasitic diseases
Νεοπλάσματα	193,674	179,974	172,074	Neoplasms
Νοσήματα του αίματος, των αιμοποιητικών οργάνων και ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές	31,703	25,423	25,468	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
Ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα	31,616	29,102	29,133	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
Ψυχικές διαταραχές και διαταραχές συμπεριφοράς	35,366	35,004	34,346	Mental and behavioural disorders
Νοσήματα του νευρικού συστήματος	51,175	48,998	45,269	Diseases of the nervous system
Νοσήματα του οφθαλμού και των εξαρτημάτων του	56,321	44,135	39,742	Diseases of the eye and adnexa
Παθήσεις του ωτός και της μαστοειδούς απόφυσης	7,566	7,361	6,753	Diseases of the ear and mastoid process
Νοσήματα του κυκλοφορικού συστήματος	201,076	207,082	206,205	Diseases of the circulatory system
Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος	131,192	142,547	138,743	Diseases of the respiratory system
Νοσήματα του πεπτικού συστήματος	158,583	161,965	157,422	Diseases of the digestive system
Νοσήματα του δέρματος και του υποδόριου ιστού	21,326	20,917	20,564	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	60,156	57,480	54,668	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Νοσήματα του ουρογεννητικού συστήματος	133,930	117,708	118,168	Diseases of the genitourinary system
Κύηση, τοκετός και λοχεία	112,394	108,599	106,415	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο	25,257	18,452	20,471	Certain conditions originating in the perinatal period
Συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες	7,980	6,664	6,518	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Συμπτώματα, σημεία και παθολογικά κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα που δεν ταξινομούνται	147,669	130,325	126,298	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
Τραυματισμοί, δηλητηριάσεις και ορισμένες άλλες συνέπειες από εξωτερικές αιτίες	111,164	109,358	111,354	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
Εξωτερικές αιτίες νοσηρότητας και θνησιμότητας	16,691	14,161	12,063	External causes of morbidity and mortality
Παράγοντες που επηρεάζουν την κατάσταση της υγείας και την επαφή με τις υπηρεσίες υγείας	23,024	17,863	20,011	Factors influencing health status and contact with health services

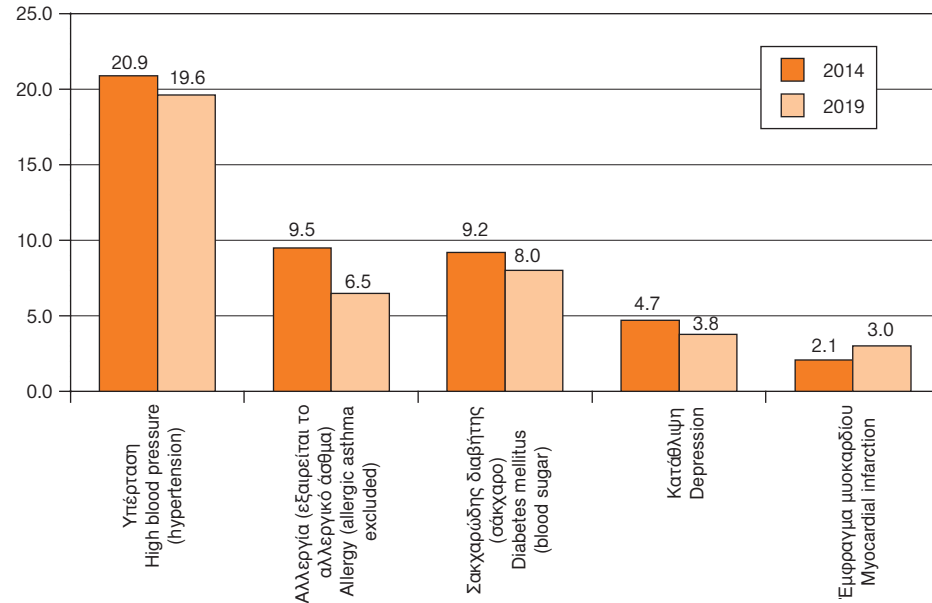
Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(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⁾, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Prevalence rate of diseases/conditions⁽¹⁾, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



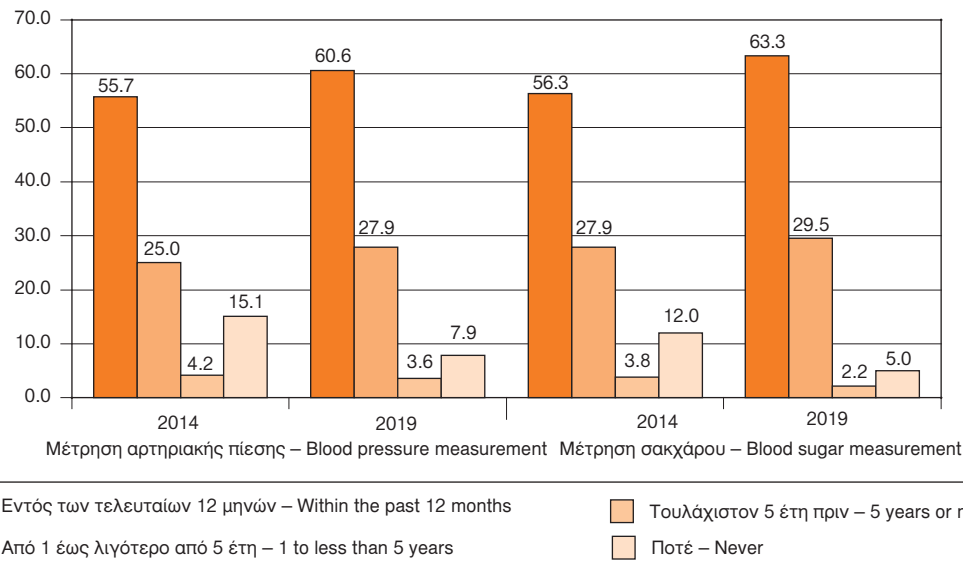
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 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.

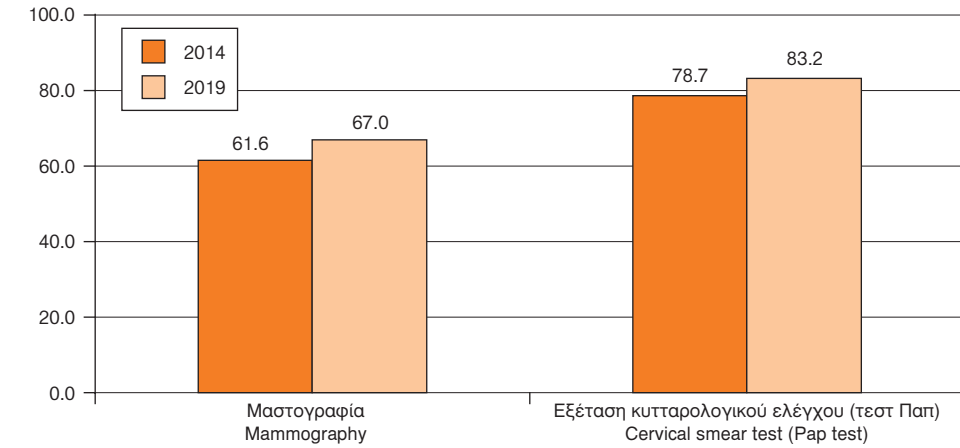
Μέτρηση αρτηριακής πίεσης και σακχάρου, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Blood pressure and blood sugar measurement, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

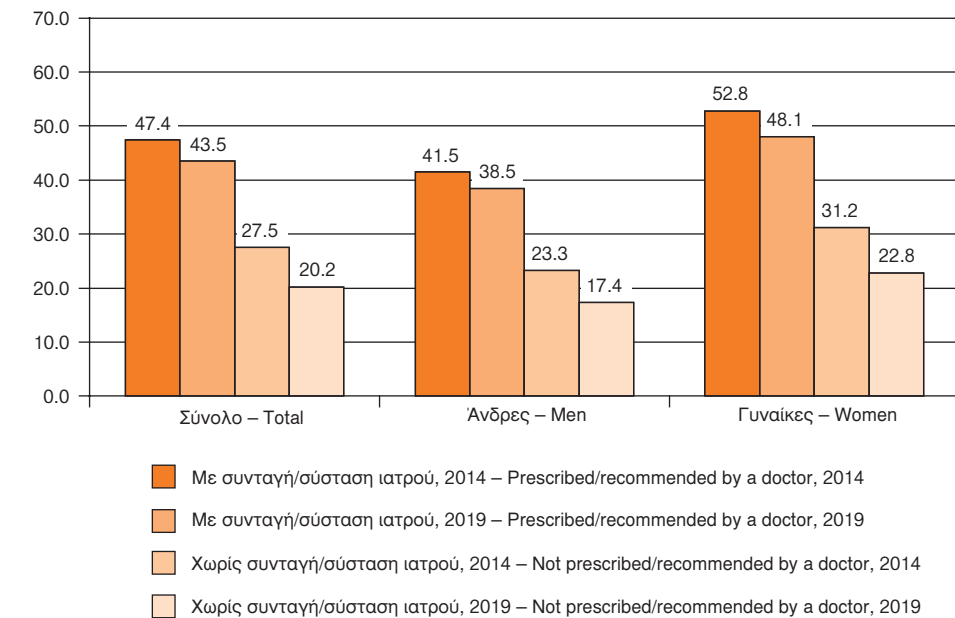
Ποσοστό (%) γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που έχουν κάνει οποτεδήποτε μαστογραφία και εξέταση κυτταρολογικού ελέγχου (τεστ Παπ), 2014, 2019
Women percentage aged 15 years and over who had whenever a mammography, cervical smear test (Pap test), 2014, 2019



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

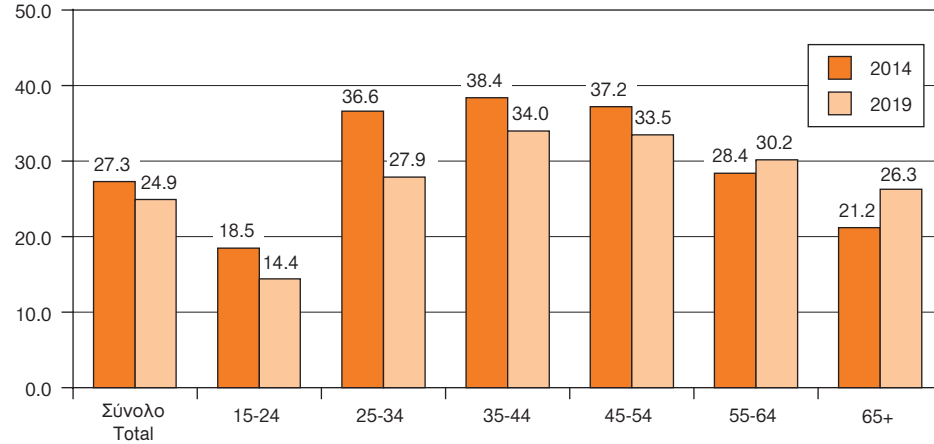
Ποσοστό (%) ανδρών και γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που καταναλώνουν φάρμακα με ή χωρίς συνταγή/σύσταση ιατρού, 2014, 2019
Percentage of men and women aged 15 years and over having medicine consumption prescribed/recommended or not by a doctor, 2014, 2019



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

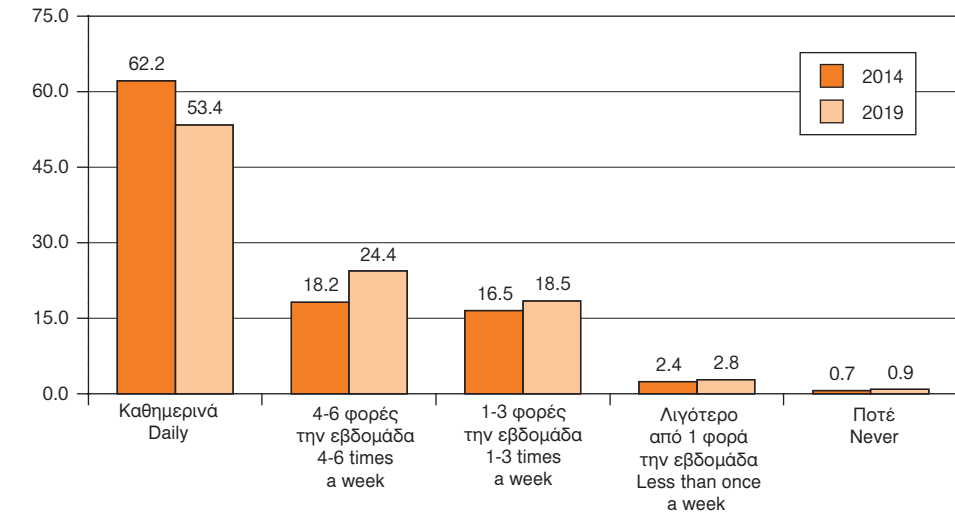
Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

Ποσοστό (%) των ατόμων ηλικίας 15 ετών και άνω που καπνίζουν καθημερινά, κατά ομάδες ηλικιών, 2014, 2019
Percentage of persons aged 15 years and over smoking on a daily basis, by age group, 2014, 2019



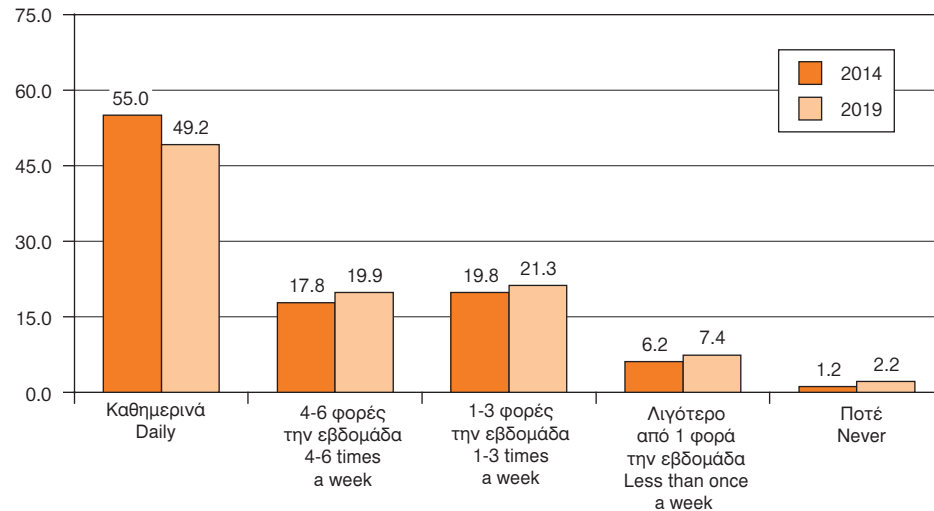
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης λαχανικών, σαλατών ή χυμών φρέσκων λαχανικών, 2014, 2019
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of vegetable or fresh vegetable juices consumption, 2014, 2019
(percentage of population aged 15 years and over)



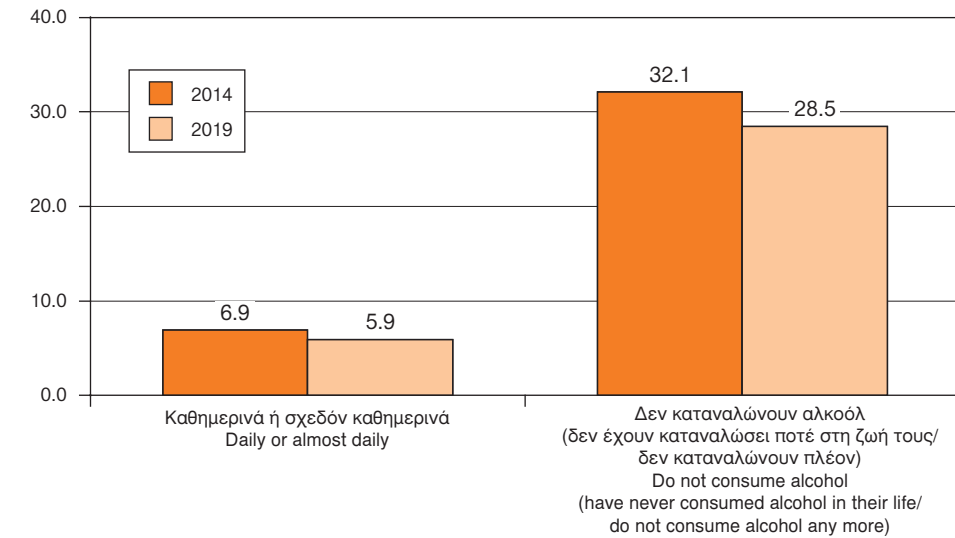
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης φρούτων ή φυσικών χυμών φρούτων, 2014, 2019
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of fruit or natural fruit juices consumption, 2014, 2019
(percentage of population aged 15 years and over)



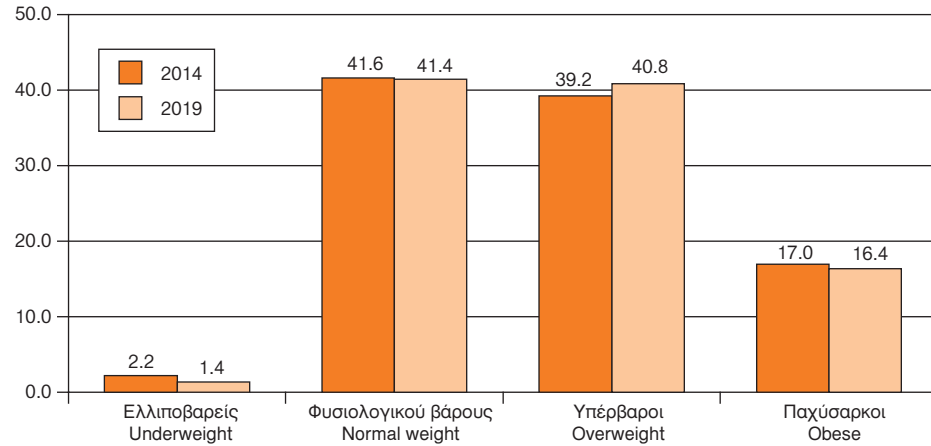
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

Συχνότητα κατανάλωσης αλκοόλ, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of alcohol consumption, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019. Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

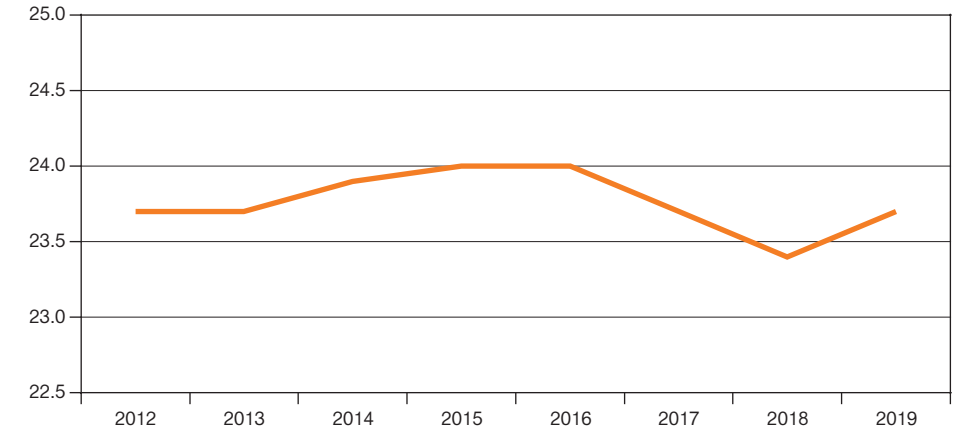
Δείκτης μάζας σώματος, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Body mass, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, 2014, 2019 National Health Survey.

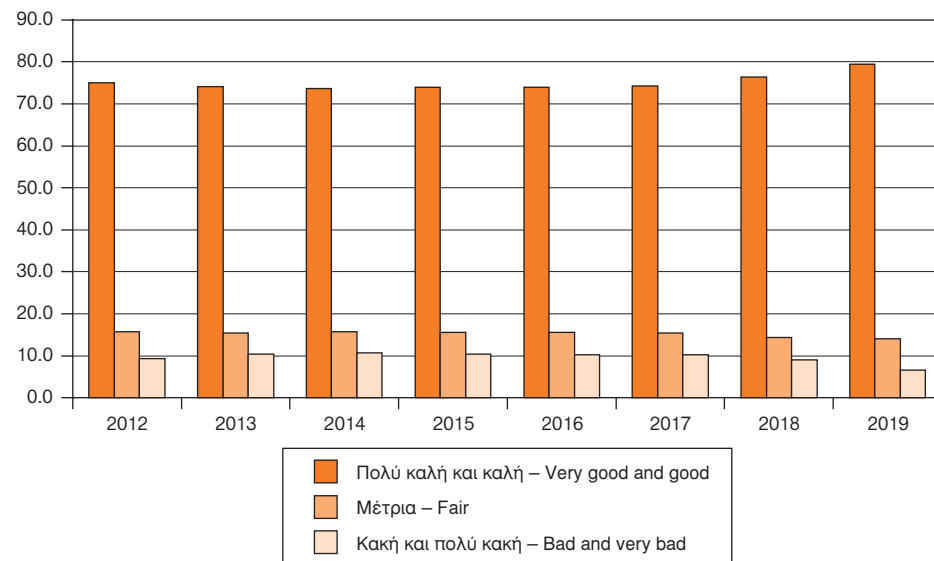
Ποσοστό (%) του πληθυσμού που αντιμετωπίζει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας
Percentage of population having a long-standing health problem



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU-SILC).

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC).

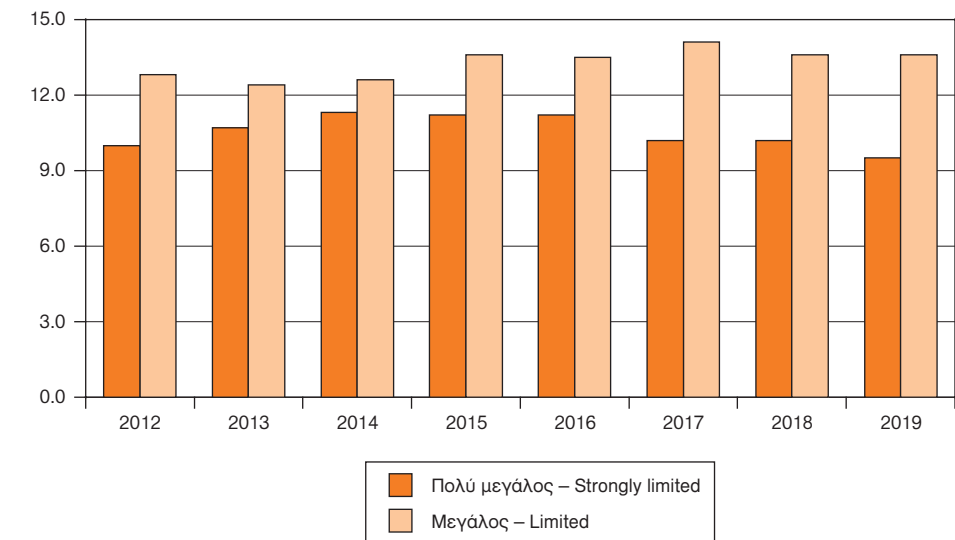
Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με την κατάσταση της υγείας του
Percentage distribution of population by health status



Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU-SILC).

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC).

Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με τον βαθμό περιορισμού των συνηθών 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, Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU-SILC).

Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT, Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC).

Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης
Information and communication technologies

6

Πίνακας 1. Ελλάδα: Ποσοστό (%) νοικοκυριών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, κατά είδος σύνδεσης, 2010 - 2021⁽¹⁾

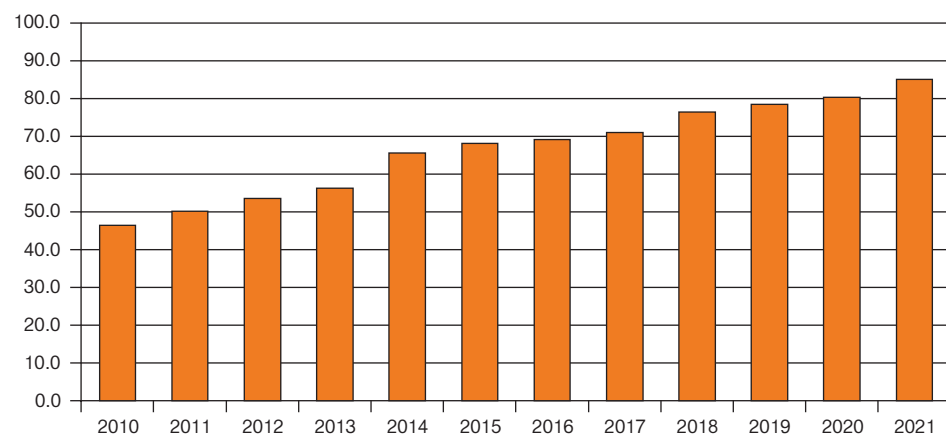
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Νοικοκυριά με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία	46.4	50.2	53.6	56.3	65.6	68.1
Σύνδεση περιορισμένης συχνότητας (με modem μέσω τηλεφωνικής γραμμής ή σύνδεση ISDN κ.λπ.) ⁽²⁾	10.2	9.4	4.8	2.6	2.1	2.3
Ευρυζωνική σύνδεση (DSL, κινητής τηλεφωνίας, UMTS, καλωδιακή κ.λπ.) ⁽³⁾	88.8	90.5	96.2	97.7	98.6	98.5

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

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας (ICT) 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 home**Table 1. Greece: Percentage of households with internet access at home, by type of connection, 2010 - 2021⁽¹⁾**

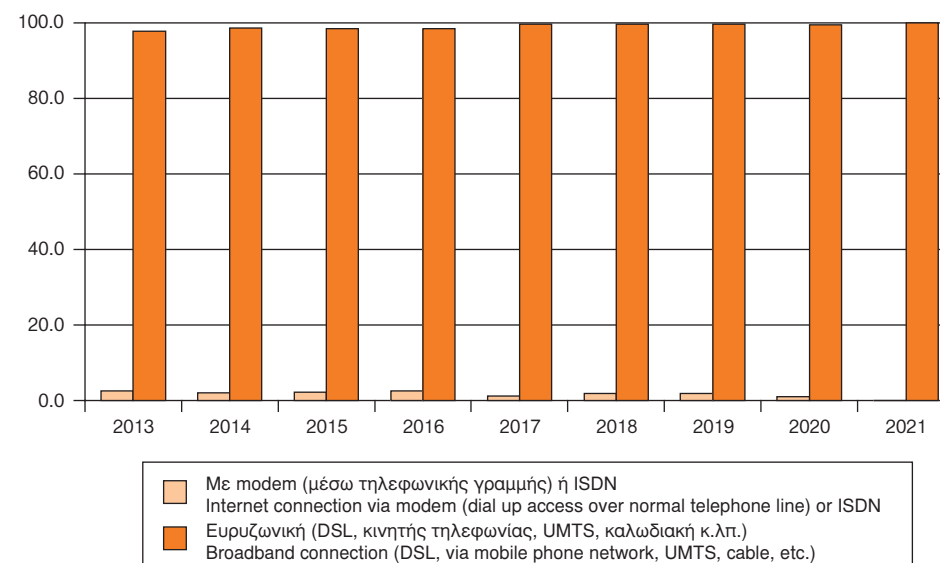
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Households with internet access at home	69.1	71.0	76.5	78.5	80.4	85.1	
Narrowband connection (via modem with dial up access over normal telephone line or ISDN, etc.) ⁽²⁾	2.6	1.3	1.9	1.4	1.0	0.1	
Broadband connection (DSL, via mobile phone network, UMTS, cable, etc.) ⁽³⁾	98.5	99.6	99.6	99.4	99.5	99.9	

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

Πίνακας 2. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή	48.4	54.3	55.5	60.4	63.3	66.6
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο	44.4	51.7	55.1	59.9	63.2	66.8

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

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

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

Table 2. Greece: Percentage (%) of population making use of PC and having internet access, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

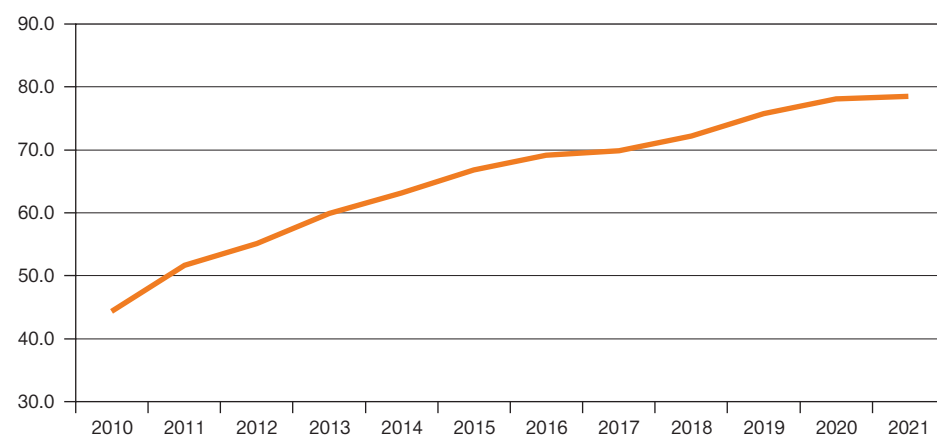
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	...	68.4	Population aged 16 - 74 years using PC
	69.1	69.9	72.2	75.7	78.1	78.5	Population aged 16 - 74 years accessing the internet

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

... = Not available data.

(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.

**Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο (Α' τρίμηνο των αντίστοιχων ετών)
Percentage of population having internet access (1st quarter of the corresponding years)**

Πίνακας 3. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Επικοινωνία						
Αποστολή και λήψη e-mail	72.6	...	74.9	76.6	79.8	77.1
Πραγματοποίηση τηλεφωνημάτων ή και βιντεοκλήσεων μέσω διαδικτύου ⁽³⁾	21.5	31.8	37.9	43.3	45.0	44.0
Συμμετοχή σε ιστοσελίδες κοινωνικής δικτύωσης	46.9	54.3	58.5	60.3	64.3	65.7
Αναζήτηση πληροφοριών και on-line υπηρεσιών						
Αναζήτηση πληροφοριών για προϊόντα και υπηρεσίες	80.8	74.9	82.5	83.4	82.3	80.4
Ανάγνωση και μεταφόρτωση (download) εφημερίδων και περιοδικών	57.2	72.9	77.2	77.1	84.9	85.4
Χρήση υπηρεσιών για ταξίδια και καταλύματα	57.1	51.4	37.9	38.1	29.7	31.2
Αναζήτηση πληροφοριών ή και χρήση υπηρεσιών υγείας	50.1	58.5	...	56.0	...	55.7
Γνώση / μόρφωση						
Χρήση υπηρεσιών που σχετίζονται με την κατάρτιση ή την εκπαίδευση	27.6	39.3	...	34.8	...	47.7
Παιχνίδια / μουσική	41.1	...	50.0	...	52.0	...
Άλλες on-line υπηρεσίες						
Τραπεζικές συναλλαγές	12.8	16.6	16.6	17.9	20.8	20.8
Ηλεκτρονική διακυβέρνηση						
Λήψη πληροφοριών από ιστοσελίδες δημόσιων υπηρεσιών	24.5	⁽³⁾ 42.2	⁽⁴⁾ 50.7	⁽⁵⁾ 52.2	⁽⁶⁾ 59.2	⁽⁷⁾ 62.2
Προμήθεια αιτήσεων, βεβαιώσεων, πιστοποιητικών κ.λπ.	12.2	⁽³⁾ 28.4	⁽⁴⁾ 30.6	⁽⁵⁾ 31.1	⁽⁶⁾ 32.9	⁽⁷⁾ 36.0
Αποστολή συμπληρωμένων εντύπων (π.χ. φορολογικής δήλωσης)	10.0	⁽³⁾ 23.8	⁽⁴⁾ 32.1	⁽⁵⁾ 32.2	⁽⁶⁾ 37.5	⁽⁷⁾ 37.1

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(12) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2019 - Μαρτίου 2020.

(13) Τα στοιχεία αφορούν στη χρονική περίοδο Απριλίου 2020 - Μαρτίου 2021.

Table 3. Greece: Percentage of population using the internet, by type of activity, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Communication						
Sending / receiving e-mails	74.7	75.2	75.3	77.9	74.2	81.5
Making calls or video calls over the internet ⁽³⁾	46.5	47.9	61.1	66.8	72.3	83.2
Social networking	67.5	71.5	73.4	74.9	76.0	79.1
Information search and on-line services						
Finding information about goods and services	81.9	82.1	89.4	88.3	88.9	89.1
Reading / downloading newspapers and magazines	85.3	87.1	...	87.7	88.5	90.4
Using services related to travel and accommodation	39.9	40.2
Finding information or using health related services	58.8	67.6	65.2	65.9	66.6	74.6
Training / education						
Using services related to training / education
Playing / downloading games and music	57.6	...	74.7	...	75.9	...
Other on-line services						
Internet banking	27.7	35.9	37.8	40.3	46.8	54.0
e-government						
Obtaining information from public authorities web sites	⁽⁸⁾ 63.6	⁽⁹⁾ 64.2	⁽¹⁰⁾ 64.5	⁽¹¹⁾ 64.6	⁽¹²⁾ 66.2	⁽¹³⁾ 66.1
Downloading official forms	⁽⁸⁾ 38.4	⁽⁹⁾ 39.7	⁽¹⁰⁾ 39.7	⁽¹¹⁾ 39.9	⁽¹²⁾ 40.3	⁽¹³⁾ 55.4
Sending filled in forms	⁽⁸⁾ 37.5	⁽⁹⁾ 34.5	⁽¹⁰⁾ 33.3	⁽¹¹⁾ 36.5	⁽¹²⁾ 34.1	⁽¹³⁾ 46.3

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

... = Not available data.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(12) Data refer to period April 2019 - March 2020.

(13) Data refer to period April 2020 - March 2021.

Πίνακας 4. Ελλάδα: Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πραγματοποιήσει ηλεκτρονικές αγορές, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

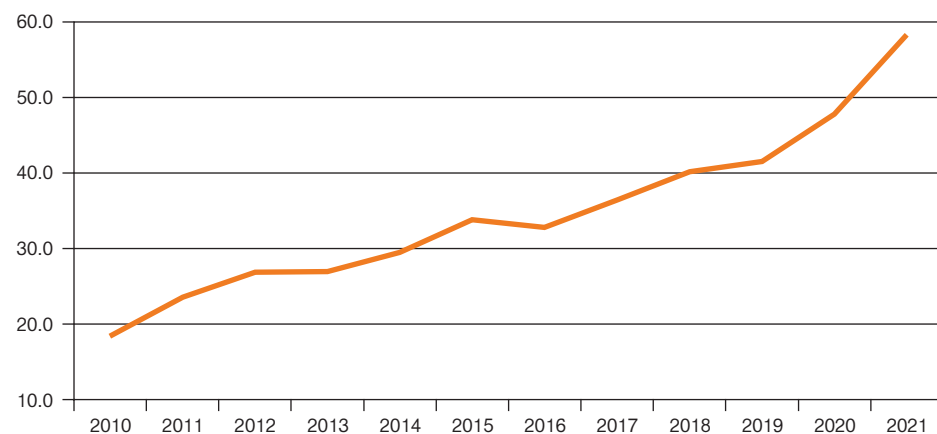
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που πραγματοποίησε ηλεκτρονικές αγορές	18.4	23.6	26.9	27.0	29.5	33.8

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

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας (ICT) 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, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾**

2016	2017	2018	2019	2020	2021	
32.8	36.4	40.2	41.5	47.8	58.3	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, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

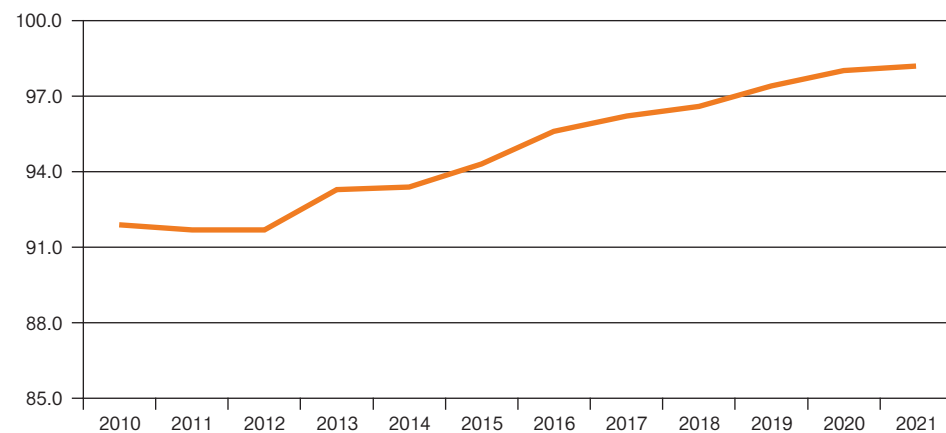
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που κάνει τακτική χρήση του διαδικτύου	91.9	91.8	91.7	93.3	93.4	94.3

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

(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Χρήσης Τεχνολογιών Πληροφόρησης και Επικοινωνίας (ICT) 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, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾**

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Population aged 16 - 74 years using the internet regularly	95.6	96.2	96.6	97.4	98.0	98.2

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, 2010 - 2021

Χώρες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ΕΕ-27	68	72	75	77	80	81
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	73	75	79	81	81	82
Βέλγιο	73	77	78	80	83	82
Γαλλία	74	76	80	82	83	83
Γερμανία	82	83	85	88	89	90
Ελλάς	46	50	54	56	66	68
Εσθονία	67	69	74	79	83	88
Ιρλανδία	72	78	81	82	82	85
Ισπανία	58	63	67	70	74	79
Ιταλία	59	62	63	69	73	75
Κύπρος	54	57	62	65	69	71
Λετονία	60	64	69	72	73	76
Λιθουανία	61	60	60	65	66	68
Λουξεμβούργο	90	91	93	94	96	97
Μάλτα	70	75	77	78	80	81
Ολλανδία	91	94	94	95	96	96
Πορτογαλία	54	58	61	62	65	70
Σλοβακία	67	71	75	78	78	79
Σλοβενία	68	73	74	76	77	78
Φινλανδία	81	84	87	89	90	90
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	33	45	51	54	57	59
Δανία	86	90	92	93	93	92
Κροατία	56	61	66	65	68	77
Ουγγαρία	58	63	67	70	73	76
Πολωνία	63	67	70	72	75	76
Ρουμανία	42	47	54	58	61	68
Σουηδία	88	91	92	93	90	91
Τσεχία	61	67	73	73	78	79

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

Table 6. EU: Percentage of households with internet access at home, 2010 - 2021

2016	2017	2018	2019	2020	2021	Countries
84	86	88	90	91	92	EU-27
<i>Eurozone</i>						
85	89	89	90	90	95	Austria
85	86	87	90	91	92	Belgium
86	86	89	90	...	93	France
92	93	94	95	96	92	Germany
69	71	76	79	80	85	Greece
86	88	90	90	90	92	Estonia
87	88	89	91	92	97	Ireland
82	83	86	91	95	96	Spain
79	81	84	85	88	90	Italy
74	79	86	90	93	93	Cyprus
77	79	82	85	90	91	Latvia
72	75	78	82	82	87	Lithuania
97	97	93	95	94	99	Luxembourg
81	85	84	86	90	91	Malta
97	98	98	98	97	99	Netherlands
74	77	79	81	84	87	Portugal
81	81	81	82	86	90	Slovakia
78	82	87	89	90	93	Slovenia
92	94	94	94	96	97	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
64	67	72	75	79	84	Bulgaria
94	97	93	95	95	96	Denmark
77	76	82	81	85	86	Croatia
79	82	83	86	88	91	Hungary
80	82	84	87	90	92	Poland
72	76	81	84	86	89	Romania
94	95	93	96	94	93	Sweden
82	83	86	87	88	89	Czechia

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

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, 2009 - 2020⁽¹⁾

Αγαθά και υπηρεσίες	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Είδη διατροφής	17.3	18.0	19.5	20.1	20.4	20.6
Οινοπνευματώδη ποτά και καπνός	3.3	3.5	3.6	3.8	4.2	4.0
Είδη ένδυσης και υπόδησης	7.9	7.2	6.2	5.8	5.8	5.9
Στέγαση	11.2	11.7	12.6	13.9	13.7	13.3
Διαρκή αγαθά	6.7	6.7	6.0	5.8	5.6	5.0
Υγεία	6.5	6.4	6.3	6.4	6.9	7.3
Μεταφορές	13.3	13.5	13.2	12.8	12.5	12.6
Επικοινωνίες	4.3	4.0	4.0	4.2	4.1	4.1
Αναψυχή και πολιτισμός	4.9	4.7	4.7	4.5	4.6	4.7
Εκπαίδευση	3.2	3.3	3.5	3.5	3.4	3.4
Ξενοδοχεία, καφενεία και εστιατόρια	11.0	10.7	10.4	9.8	9.6	9.8
Λοιπά αγαθά και υπηρεσίες	10.4	10.4	10.0	9.5	9.3	9.2

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, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	Goods and services
	20.7	20.7	20.4	20.1	20.0	23.1	Food
	4.0	3.9	3.8	3.6	3.4	3.9	Alcoholic beverages and tobacco
	5.9	5.8	5.8	5.9	5.8	4.7	Clothing and footwear
	13.3	13.8	14.1	14.1	14.0	15.3	Housing
	4.7	4.4	4.4	4.4	4.5	4.2	Durables
	7.6	7.4	7.3	7.5	7.1	8.0	Health
	12.7	12.9	12.9	13.0	13.4	12.3	Transport
	4.1	4.2	4.2	4.1	4.1	4.6	Communications
	4.8	4.6	4.7	4.8	5.0	3.5	Recreation and culture
	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.7	Education
	10.0	9.9	10.5	10.8	11.1	8.0	Hotels, cafés and restaurants
	9.2	9.0	8.8	8.5	8.4	8.7	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, 2013 - 2020⁽¹⁾

Είδη	Μονάδα μέτρησης	2013	2014 ⁽²⁾	2015 ⁽²⁾	2016
Ρύζι	Γραμμάρια	1,316.88	1,301.45	1,322.96	1,335.39
Ψωμί και είδη αρτοποιίας	Γραμμάρια	10,808.53	10,723.47	9,160.73	9,287.50
Ζυμαρικά	Γραμμάρια	2,766.04	2,709.32	2,768.26	2,868.36
Κρέας	Γραμμάρια	10,413.40	10,384.62	10,060.91	10,166.98
Ψάρια	Γραμμάρια	2,947.43	2,973.93	2,777.03	2,702.91
Γάλα	Χιλιοστόλιτρα	12,121.54	12,102.26	11,292.75	11,095.99
Αυγά	Τεμάχια	15	15	16	16
Γιαούρτι	Γραμμάρια	1,731.33	1,797.38	1,849.74	1,787.47
Τυρί	Γραμμάρια	3,184.90	3,004.30	2,794.20	2,810.11
Φρούτα νωπά, συντηρημένα και ξηροί καρποί	Γραμμάρια	17,566.95	17,951.09	16,802.91	16,368.99
Λαχανικά νωπά, συντηρημένα και όσπρια	Γραμμάρια	26,271.70	26,505.73	25,635.45	25,250.72
Ελαιόλαδο	Χιλιοστόλιτρα	3,477.43	3,440.70	3,054.93	3,128.56
Τσιγάρα	Τεμάχια	221	202	169	160
Οινοπνευματώδη ποτά	Χιλιοστόλιτρα	3,781.31	3,810.43	3,739.00	3,801.00

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, 2013 - 2020⁽¹⁾

	2017	2018	2019	2020	Unit of measurement	Goods
	1,336.01	1,342.24	1,294.03	1,316.05	Grams	Rice
	9,269.83	8,974.42	8,975.79	8,762.60	Grams	Bread and bakery products
	2,872.57	2,836.72	2,692.55	2,628.93	Grams	Pasta
	10,280.73	10,437.61	10,377.84	10,543.68	Grams	Meat
	2,701.82	2,675.26	2,864.21	2,965.71	Grams	Fish
	10,852.92	10,374.50	10,186.26	9,794.23	Millilitres	Milk
	16	16	16	17	Unit	Eggs
	1,853.89	1,882.94	1,840.19	1,872.50	Grams	Yogurt
	2,671.51	1,564.17	1,600.12	2,701.56	Grams	Cheese
	16,461.16	16,608.64	16,410.60	17,544.94	Grams	Fruit fresh, preserved and dried
	25,528.77	25,271.85	25,473.79	25,719.23	Grams	Vegetables fresh, preserved and dried
	2,916.53	2,813.81	2,709.41	2,746.07	Millilitres	Olive oil
	156	149	130	125	Unit	Cigarettes
	3,809.76	3,738.97	3,723.50	4,401.42	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, 2009 - 2020⁽¹⁾

Ανέσεις	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Τηλεόραση έγχρωμη	98.7	99.4	99.5	99.3	99.3	99.4
Προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής	46.4	50.2	55.8	58.0	59.5	63.7
Κινητό τηλέφωνο	86.0	87.5	88.4	89.2	89.2	89.4
Δεύτερη κατοικία	17.8	18.2	17.4	16.0	16.5	16.5
Πλυντήριο πιάτων	37.0	38.0	37.9	37.4	36.5	36.1
Σταθερό τηλέφωνο	85.5	83.1	83.6	83.3	81.6	83.9
Φούρνος μικροκυμάτων	49.1	48.7	50.4
Καταψύκτης	...	24.2	24.7	26.1	26.8	27.1
Συσκευή αναπαραγωγής DVD	63.2	62.4	61.2	58.8	54.5	47.6
Κεντρική θέρμανση	73.5	73.1	72.1	55.7	38.1	35.4
Επιβατικό αυτοκίνητο ΙΧ	66.6	64.9	64.7	65.2	64.6	65.9
Κλειστός χώρος στάθμευσης	13.9	13.1	13.4	13.6	13.4	13.1

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(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 3. Greece: Percentage of households by housing amenities, 2009 - 2020⁽¹⁾

2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	Amenities
99.6	99.5	100.0	100.0	99.9	99.4	Colour TV
63.6	66.1	68.1	69.8	70.7	70.7	Personal computer
90.2	90.9	90.9	92.2	93.1	93.8	Mobile telephone
16.3	16.0	15.8	14.7	15.0	15.0	Second residence
36.7	36.1	36.7	36.9	37.9	38.1	Dish washing machine
87.2	85.5	85.0	84.2	84.1	84.4	Fixed telephone line
50.7	50.2	49.1	30.7	32.1	52.7	Microwave oven
29.2	29.8	30.6	30.6	32.1	32.2	Freezer
47.2	44.7	37.4	36.1	31.6	25.6	DVD player
39.7	41.5	41.3	52.8	51.3	67.2	Central heating
66.0	65.6	66.0	66.0	66.2	66.2	Private car
13.3	13.0	12.9	13.2	13.2	13.2	Indoor garage

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

... = Not available data.

(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 4. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Τύπος κατοικίας						
Μονοκατοικία πανταχόθεν ελεύθερη	32.4	30.6	32.2	32.4	33.7	32.2
Μονοκατοικία ημιελεύθερη ή σε συγκρότημα όμοιων κατοικιών κτισμένων σε σειρά	8.8	8.9	9.6	10.5	9.9	8.7
Διαμέρισμα σε πολυκατοικία	58.7	59.9	57.7	56.4	55.6	59.1
Άλλο είδος	0.1	0.7	0.5	0.7	0.9	0.0
Ιδιοκτησιακό καθεστώς						
Ιδιόκτητη χωρίς οικονομικές υποχρεώσεις	60.8	58.8	60.5	61.2	61.4	62.7
Ιδιόκτητη με οικονομικές υποχρεώσεις	11.9	11.7	12.4	12.4	12.2	12.1
Παραχωρημένη δωρεάν	6.3	6.1	6.2	6.8	7.7	7.2
Ενοικιασμένη	20.9	23.4	20.9	19.6	18.7	18.0

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, 2009 - 2020⁽¹⁾

2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	
						Dwelling type
33.2	33.2	31.5	29.4	29.2	28.8	Detached house
9.3	9.3	8.7	9.3	9.6	7.8	Semi-detached or terraced house
57.4	57.4	59.8	61.3	61.2	63.3	Apartment or flat
0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	Other
						Tenure status
63.9	63.1	63.9	63.8	64.8	67.0	Outright owner
12.5	11.4	10.0	9.5	8.3	7.5	Owner paying mortgage
6.3	7.1	7.3	7.1	7.8	8.1	Accommodation provided for free
17.3	18.4	18.8	19.6	19.1	17.4	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, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Αριθμός δωματίων						
1	3.1	4.0	3.8	4.3	5.1	4.7
2	19.7	20.6	19.5	20.6	23.6	20.5
3	42.8	43.6	45.2	46.2	43.1	45.4
4	26.5	24.6	23.9	22.4	21.2	21.5
5	6.2	5.9	6.3	5.1	5.2	5.6
6 +	1.7	1.3	1.3	1.8	2.4	2.4
Εμβαδόν (σε m²)						
≤ 40	4.4	5.7	5.3	5.9	5.8	4.6
41 - 60	15.8	18.6	16.9	17.3	17.9	16.0
61 - 100	53.3	51.9	53.7	53.7	53.9	54.9
101 +	26.5	23.9	24.1	23.1	22.4	24.5

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).

Πίνακας 6. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο μαγειρέματος, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Ηλεκτρική κουζίνα	91.7	90.5	89.8	89.5	87.1	86.5
Συσκευή υγραερίου	6.9	8.2	8.7	8.8	9.6	9.8
Κουζίνα φυσικού αερίου	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3
Καυσόξυλα	0.4	0.4	0.5	0.4	1.1	1.6
Άλλο είδος	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4	0.1
Δε μαγειρεύει	0.8	0.6	0.7	0.9	1.4	1.8

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 5. Greece: Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	
							Number of rooms available to the household
	3.8	3.7	3.7	3.2	3.3	3.1	1
	19.9	19.8	19.9	18.8	18.6	18.7	2
	48.7	47.5	47.5	46.7	46.5	46.2	3
	20.4	21.6	21.5	24.1	24.3	24.1	4
	5.5	5.5	5.3	5.7	5.6	5.7	5
	1.7	1.9	2.1	1.5	1.7	2.1	6 +
							Surface (in m²)
	3.9	3.7	3.4	3.3	3.5	3.5	≤ 40
	16.2	16.0	15.7	14.8	14.9	14.5	41 - 60
	55.0	55.3	54.8	56.5	56.1	57.3	61 - 100
	24.9	25.0	26.0	25.4	25.5	24.7	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, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	
	89.8	92.0	91.7	92.7	92.5	93.6	Electric cooking stove
	7.9	5.7	5.6	5.0	4.7	4.1	Gas cooking stove
	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.3	Natural gas cooking stove
	0.6	0.4	0.5	0.2	0.3	0.1	Firewood cooking
	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	Other means
	1.1	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	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.

Πίνακας 7. Ελλάδα: Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυριών, κατά κύριο μέσο θέρμανσης, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2009	2010	2011	2012	2013	2014 ⁽²⁾
Καλοριφέρ πετρελαίου	66.9	65.9	64.4	55.7	38.1	35.4
» φυσικού αερίου	6.6	7.2	7.7	8.1	8.9	9.2
Σόμπα πετρελαίου	5.1	5.0	4.2	3.4	2.2	2.7
» υγραερίου	0.8	1.4	1.5	2.0	2.3	2.2
» καυσόξυλων	5.9	5.4	6.7	7.9	11.6	11.1
Θερμοσυσσωρευτές	2.7	2.6	2.3	1.7	1.9	2.2
Ηλεκτρικές συσκευές (σόμπα, αερό-θερμο, καλοριφέρ)	4.7	4.7	4.4	6.9	11.5	13.5
Συσκευή κλιματισμού (air condition)	4.3	4.8	4.7	5.8	12.6	12.8
Ηλεκτρική αντλία θερμότητας
Γεωθερμική αντλία θερμότητας
Άλλο	3.2	2.3	3.8	7.8	9.5	9.2
Δε θερμαίνεται	0.4	0.5	0.2	0.8	1.5	1.8

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

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(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, 2009 - 2020⁽¹⁾

	2015 ⁽²⁾	2016	2017	2018	2019	2020	
	39.7	41.5	41.3	40.3	37.1	39.8	Central heating
	10.4	11.1	12.1	12.6	14.2	15.2	Natural gas heating
	2.4	2.1	2.0	1.7	1.8	1.9	Gas oil stove
	1.4	1.2	1.4	1.0	1.2	1.0	Gas liquid stove
	9.9	7.8	8.8	8.7	8.1	7.6	Firewood stove
	1.9	1.9	2.0	1.7	1.7	1.4	Thermal accumulator
	14.3	13.3	13.1	15.2	13.3	11.3	Electric heater appliances (stove, fan heater, heater)
	9.6	9.9	8.8	9.3	11.5	10.8	Air-conditioner
	0.4 Electric heat pump
	0.1 Geothermal heat pump
	9.9	10.4	9.9	8.8	10.7	10.1	Other means
	0.5	0.8	0.5	0.8	0.3	0.4	No heating

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

... = Not available data.

(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⁾, 2011 - 2020

	2011 ⁽⁴⁾	2012	2013	2014	2015
Σύνολο αδικημάτων	194,031	194,244	199,800	190,213	197,074
Αδικήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,744	1,752	1,816	1,741	1,815
Κακουργήματα	9,149	9,024	14,131	11,134	11,611
Κακουργήματα ανά 100,000 κατοίκους	82	81	128	102	107
Πλημμελήματα	184,882	185,220	185,669	179,079	185,463
Πλημμελήματα ανά 100,000 κατοίκους	1,662	1,671	1,687	1,639	1,708
Σύνολο δραστών⁽³⁾	135,088	126,265	119,556	109,722	111,020
Δράστες ανά 100,000 κατοίκους	1,214	1,139	1,087	1,004	1,022

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 δικοκόμενα), 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 συναυτουργών, συνεργών 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, 2011 - 2020

	2011 ⁽³⁾	2012	2013	2014	2015
Σύνολο αδικημάτων	194,031	194,244	199,800	190,213	197,074
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	3.7	3.8	2.9	3.0	2.6
Κεντρικής Μακεδονίας	3.1	5.5	4.6	4.6	4.1
Θεσσαλονίκης	14.8	15.5	14.6	13.7	13.0
Δυτικής Μακεδονίας	1.2	1.4	1.1	0.9	0.9
Ηπείρου	1.2	1.6	1.7	1.7	1.6
Θεσσαλίας	3.5	4.5	2.9	2.7	2.7
Ιόνων Νησιών	2.5	2.4	2.2	1.9	1.8
Δυτικής Ελλάδας	8.7	8.1	6.0	5.9	6.8
Στερεάς Ελλάδας	3.5	3.9	3.3	3.3	3.6
Αττικής	43.3	36.2	46.6	48.7	50.0
Πελοποννήσου	4.3	6.1	5.5	5.2	5.1
Βόρειου Αιγαίου	0.9	0.9	0.7	0.8	0.7
Νότιου Αιγαίου	2.6	2.6	2.5	2.6	2.6
Κρήτης	6.7	7.5	5.5	5.1	4.6
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 δικοκόμενα), 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 συναυτουργών, συνεργών 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⁾, 2011 - 2020

	2016	2017	2018	2019	2020	
205,216	221,225	210,272	220,403	191,224	Total of offences	
1,903	2,054	1,958	2,055	1,784	Offences per 100,000 inhabitants	
12,438	11,993	12,258	10,928	8,086	Felonies (major offences)	
115	111	114	102	75	Offences per 100,000 inhabitants	
192,778	209,232	198,014	209,475	183,138	Misdemeanors (minor offences)	
1,788	1,943	1,844	1,953	1,709	Offences per 100,000 inhabitants	
122,727	125,012	130,493	131,278	133,775	Total of offenders⁽³⁾	
1,138	1,161	1,215	1,224	1,248	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, 2011 - 2020

	2016	2017	2018	2019	2020	
205,216	221,225	210,272	220,403	191,224	Total of offences	
2.7	2.8	2.5	2.4	2.5	Anatoliki Makedonia, Thraki	
4.2	3.9	4.1	3.7	4.0	Kentriki Makedonia	
13.8	14.1	14.6	16.2	15.8	Thessaloniki	
1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	Dytiki Makedonia	
1.7	1.7	1.8	1.5	1.8	Ipeiros	
2.7	2.6	2.5	2.3	2.3	Thessalia	
1.8	1.9	1.9	1.8	1.9	Ionia Nisia	
6.6	6.6	5.8	5.4	5.4	Dytiki Ellada	
3.5	3.4	3.4	3.1	4.1	Stereia Ellada	
49.2	49.1	49.6	50.8	48.6	Attiki	
4.8	4.5	4.2	3.8	3.8	Peloponnisos	
1.0	1.2	1.4	1.3	1.5	Voreio Aigaio	
2.5	2.8	2.9	2.7	2.9	Notio Aigaio	
4.4	4.5	4.1	3.8	4.0	Kriti	
0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	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) 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, 2011 - 2020

	2011 ⁽⁴⁾	2012	2013	2014	2015
Διαπραχθέντα αδικήματα	194,031	194,244	199,800	190,213	197,074
Κακουργήματα	9,149	9,024	14,131	11,134	11,611
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	4.7	4.6	7.1	5.9	5.9
Πλημμελήματα	184,882	185,220	185,669	179,079	185,463
% επί συνόλου διαπραχθέντων αδικημάτων	95.3	95.4	92.9	94.1	94.1
Δράστες⁽²⁾ για κακουργήματα - πλημμελήματα, γνωστοί κατά τη διάρκεια του έτους (αυτουργοί και συμμετοχοί)	135,088	126,265	119,556	109,722	111,020
Κατά εθνικότητα					
Ημεδαποί	78,133	88,523	88,552	83,548	84,268
% ημεδαπών επί συνόλου γνωστών δραστών	57.8	70.1	74.1	76.1	75.9
Αλλοδαποί	56,955	37,742	31,004	26,174	26,752
% αλλοδαπών επί συνόλου γνωστών δραστών	42.2	29.9	25.9	23.9	24.1
Κατά φύλο					
Άρρενες	117,241	107,609	89,592	81,130	81,930
Θήλειες	17,847	18,656	29,964	28,592	29,090
% θηλέων επί συνόλου δραστών	13.2	14.8	25.1	26.1	26.2
Κατά ομάδες ηλικιών					
7 - 12	447	753	326	319	272
13 - 17	4,337	3,272	5,442	4,330	4,321
18 - 20	12,215	7,366	7,278	6,361	6,873
21 - 24	18,519	14,024	12,664	10,177	10,810
25 - 29	24,553	20,602	17,131	14,292	14,226
30 - 34	21,489	21,689	17,314	15,503	15,151
35 - 44	24,738	26,926	26,717	25,865	26,672
45 - 59	16,706	19,937	22,202	22,319	22,738
60 +	6,158	6,825	10,482	10,556	9,957
Άγνωστη	5,926	4,871	—	—	—
% ανηλίκων ⁽³⁾ επί συνόλου δραστών	3.5	3.2	4.8	4.2	4.1
Συλληφθέντες ή μη					
Συλληφθέντες	85,062	70,216	72,501	69,044	69,762
% επί συνόλου γνωστών δραστών	63.0	55.6	60.6	62.9	62.8
Άρρενες	75,889	61,770	56,095	52,566	52,916
Θήλειες	9,173	8,446	16,406	16,478	16,846
% θηλέων επί συνόλου συλληφθέντων	10.8	12.0	22.6	23.9	24.1
Μη συλληφθέντες	50,026	56,049	47,055	40,678	41,258
% επί συνόλου γνωστών δραστών	37.0	44.4	39.4	37.1	37.2
Άρρενες	41,352	45,839	33,497	28,564	29,014
Θήλειες	8,674	10,210	13,558	12,114	12,244
% θηλέων επί συνόλου μη συλληφθέντων	17.3	18.2	28.8	29.8	29.7

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 δικοκόμενα), 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 συναυτουργιών, συνεργιών 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, 2011 - 2020

	2016	2017	2018	2019	2020	
Offences	205,216	221,225	210,272	220,403	191,224	
Felonies (major offences)	12,438	11,993	12,258	10,928	8,086	% of total offences
% of total offences	6.1	5.4	5.8	5.0	4.2	
Misdemeanors (minor offences)	192,778	209,232	198,014	209,475	183,138	% of total offences
% of total offences	93.9	94.6	94.2	95.0	95.8	
Offenders⁽²⁾, identified during the year (principal offenders and accomplices)	122,727	125,012	130,493	131,278	133,775	
By citizenship						
Nationals	93,963	93,468	94,323	93,786	100,388	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	76.6	74.8	72.3	71.4	75.0	
Non-nationals	28,764	31,544	36,170	37,492	33,387	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	23.4	25.2	27.7	28.6	25.0	
By gender						
Males	101,751	104,231	108,613	110,328	110,875	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	17.1	16.6	16.8	16.0	17.1	
Females	20,976	20,781	21,880	20,950	22,883	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	17.1	16.6	16.8	16.0	17.1	
By age group						
7 - 12	554	368	359	370	262	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
13 - 17	5,616	5,847	6,038	6,462	6,153	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
18 - 20	7,493	8,688	9,037	9,460	8,696	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
21 - 24	11,614	11,336	13,068	13,615	12,585	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
25 - 29	14,928	14,581	15,813	15,946	15,448	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
30 - 34	16,631	15,289	15,980	15,557	14,844	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
35 - 44	29,723	30,647	31,093	30,816	32,488	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
45 - 59	25,071	26,915	27,293	26,975	28,599	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
60 +	11,097	11,341	11,812	12,077	14,700	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
Unknown	—	—	—	—	—	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
Juveniles ⁽³⁾ as % of the total identified offenders	5.0	5.0	4.9	5.2	4.8	
Arrested or not						
Arrested	72,848	74,382	77,366	75,262	74,322	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	59.4	59.5	59.3	57.3	55.6	
Males	61,322	63,985	66,649	65,829	64,594	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	59.4	59.5	59.3	57.3	55.6	
Females	11,526	10,397	10,717	9,433	9,728	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	59.4	59.5	59.3	57.3	55.6	
Females as % of the total arrested offenders	15.8	14.0	13.9	12.5	13.1	
Not arrested	49,879	50,630	53,127	56,016	59,436	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	40.6	40.5	40.7	42.7	44.4	
Males	40,429	40,246	41,964	44,499	46,281	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	40.6	40.5	40.7	42.7	44.4	
Females	9,450	10,384	11,163	11,517	13,155	% of the total identified offenders
% of the total identified offenders	40.6	40.5	40.7	42.7	44.4	
Females as % of the total not arrested offenders	18.9	20.5	21.0	20.6	22.1	

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, 2010 - 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο ατυχημάτων	15,032	13,849	12,398	12,109	11,690	11,440
Θανατηφόρα ατυχήματα	1,142	1,051	908	814	739	741
%	7.6	7.6	7.3	6.7	6.3	6.5
Μη θανατηφόρα ατυχήματα	13,890	12,798	11,490	11,295	10,951	10,699
%	92.4	92.4	92.7	93.3	93.7	93.5
Παθόντα άτομα	20,366	18,400	16,628	16,054	15,359	14,889
Νεκροί	1,258	1,141	988	879	795	793
%	6.2	6.2	5.9	5.5	5.2	5.3
Τραυματίες: βαριά	1,709	1,626	1,399	1,212	1,016	999
%	8.4	8.8	8.4	7.5	6.6	6.7
Τραυματίες: ελαφριά	17,399	15,633	14,241	13,963	13,548	13,097
%	85.4	85.0	85.6	87.0	88.2	88.0

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(1) Προσωρινά στοιχεία.

Οδικά τροχαία ατυχήματα – Road traffic accidents

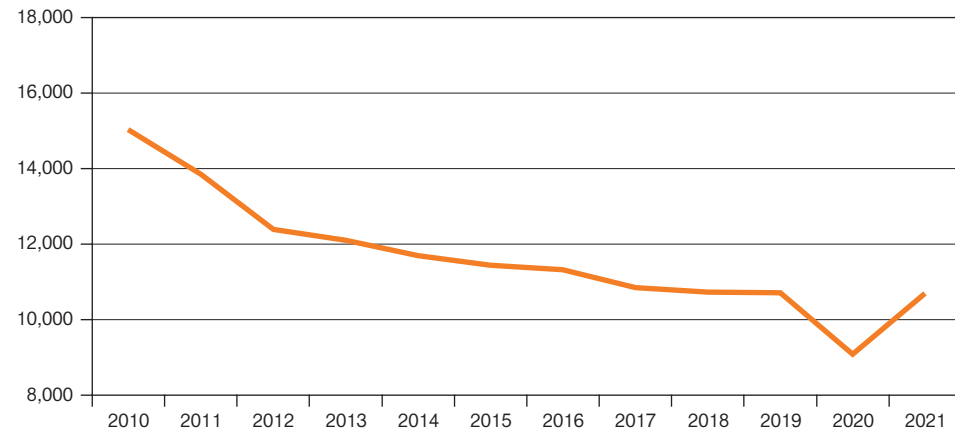


Table 4. Greece: Road traffic accidents and casualties, 2010 - 2021

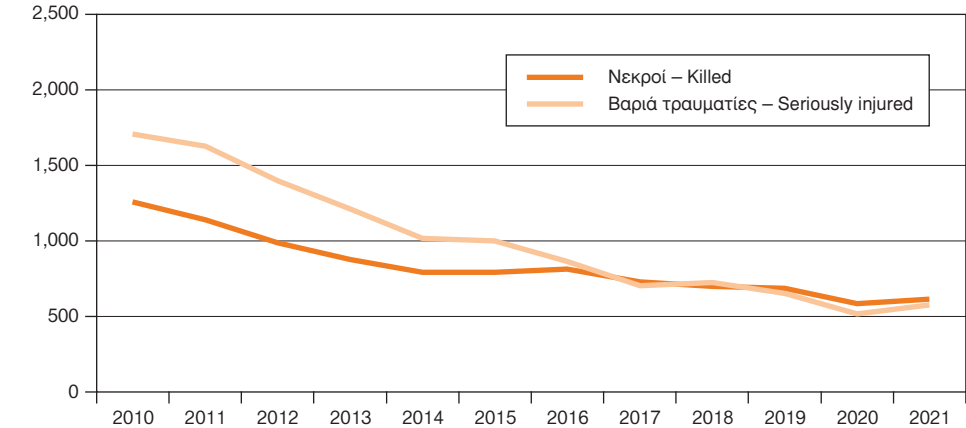
	2016	2017	2018	2019	2020	2021 ⁽¹⁾	
Total accidents	11,318	10,848	10,737	10,712	9,083	10,715	Total accidents
Fatal	772	679	645	656	552	...	Fatal
%	6.8	6.3	6.0	6.1	6.1	...	%
Non-fatal	10,546	10,169	10,092	10,056	8,531	...	Non-fatal
%	93.2	93.7	94.0	93.9	93.9	...	%
Killed and injured persons	14,649	14,002	13,849	13,690	11,402	13,092	Killed and injured persons
Killed	824	731	700	688	584	613	Killed
%	5.6	5.2	5.1	5.0	5.1	4.7	%
Seriously injured	879	706	727	652	518	579	Seriously injured
%	6.0	5.0	5.3	4.8	4.5	4.4	%
Slightly injured	12,946	12,565	12,422	12,350	10,300	11,900	Slightly injured
%	88.4	89.7	89.7	90.2	90.3	90.9	%

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

... = Not available data.

(1) Provisional data.

Νεκροί και βαριά τραυματίες – Killed and seriously injured



Πίνακας 5. ΕΕ: Θύματα ανθρωποκτονιών εκ προθέσεως⁽¹⁾ ανά 100,000 κατοίκους, 2013 - 2020

Χώρες	2013	2014	2015	2016
<i>Ευρωζώνη</i>				
Αυστρία	0.73	0.53	0.51	0.62
Βέλγιο
Γαλλία	1.18	1.20	1.55	1.33
Γερμανία	0.85	0.89	0.84	1.17
Ελλάς	1.39	0.98	0.86	0.78
Εσθονία	3.94	3.19	3.42	2.51
Ιρλανδία	0.64	0.72
Ισπανία	0.65	0.69	0.65	0.63
Ιταλία	0.85	0.80	0.77	0.67
Κύπρος	1.39	1.28	1.77	1.53
Λετονία	2.47	3.20	3.37	3.50
Λιθουανία	6.66	5.40	5.89	5.30
Λουξεμβούργο	0.37	0.73	0.89	0.87
Μάλτα	1.66	1.41	0.93	1.11
Ολλανδία	0.74	0.73	0.62	0.55
Πορτογαλία
Σλοβακία	1.31	1.33	0.89	1.11
Σλοβενία	0.58	0.78	0.97	0.48
Φινλανδία	1.64	1.61	1.50	1.35
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>				
Βουλγαρία	1.50	1.55	1.75	1.10
Δανία	0.86	1.32	1.10	0.98
Κροατία	1.08	0.85	0.88	1.05
Ουγγαρία	1.55	1.48	2.24	0.93
Πολωνία	0.80	0.75	0.78	0.68
Ρουμανία
Σουηδία	0.91	0.90	1.15	1.08
Τσεχία	0.86	0.77	0.84	0.62

Πηγή: Eurostat.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

(1) Αφορά σε ανθρωποκτονίες εκ προθέσεως που έχουν καταγραφεί από τις αστυνομικές αρχές.

Table 5. EU: Victims of intentional homicide⁽¹⁾ per 100,000 inhabitants, 2013 - 2020

2017	2018	2019	2020	Countries
<i>Eurozone</i>				
0.80	0.97	0.87	0.73	Austria
...	Belgium
1.22	1.16	1.28	1.31	France
0.99	0.95	0.75	0.94	Germany
0.80	0.92	0.73	0.73	Greece
2.20	2.12	1.96	3.16	Estonia
0.82	0.81	0.69	0.68	Ireland
0.66	0.62	0.71	0.63	Spain
0.62	0.60	0.53	0.48	Italy
0.82	1.74	1.71	1.69	Cyprus
4.51	4.34	3.49	3.67	Latvia
3.51	3.28	3.36	3.65	Lithuania
0.34	0.50	0.65	0.48	Luxembourg
1.96	1.47	1.01	1.36	Malta
0.77	0.58	0.63	0.61	Netherlands
...	Portugal
1.47	1.14	1.39	1.15	Slovakia
0.92	0.48	0.48	0.52	Slovenia
1.22	1.56	1.59	...	Finland
<i>Non-Eurozone</i>				
1.45	1.30	1.19	0.99	Bulgaria
1.24	1.00	1.14	0.94	Denmark
1.11	0.58	0.81	0.99	Croatia
1.63	0.88	0.65	0.82	Hungary
0.76	0.73	0.67	0.70	Poland
1.30	1.28	1.26	1.45	Romania
1.13	1.07	1.09	1.20	Sweden
0.62	...	0.91	0.72	Czechia

Source: Eurostat.

... = Not available data.

(1) Data refer to intentional homicides, which were recorded by the police.

Τουρισμός – Tourism

9

Πίνακας 1. Ελλάδα: Αριθμός ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021

Σε χιλιάδες

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	3,174.3	2,847.3	2,720.4	2,609.2	3,041.1	2,780.6
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	1,507.1	1,350.1	1,279.9	1,249.4	1,462.0	1,311.6
Θήλειες	1,667.2	1,497.1	1,440.5	1,359.8	1,579.1	1,469.1
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	513.8	374.3	378.6	352.5	396.6	363.4
25 - 44	1,204.3	1,149.6	1,088.8	1,024.9	1,224.6	1,022.6
45 - 64	962.9	868.6	852.5	829.2	967.1	954.3
65 +	493.3	454.7	400.6	402.6	452.7	440.4

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

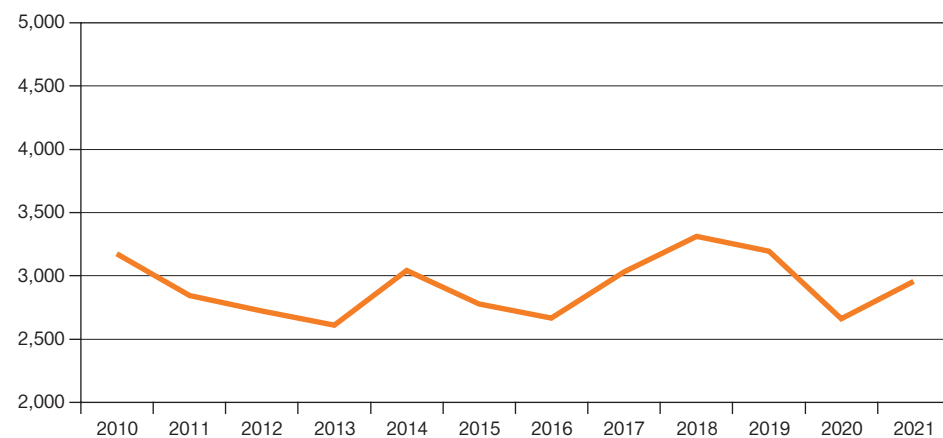
Table 1. Greece: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021

In thousands

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Total	2,668.3	3,030.3	3,310.9	3,197.5	2,659.6	2,954.3	
<i>By gender</i>							
Male	1,254.0	1,421.0	1,577.8	1,517.7	1,262.7	1,412.3	
Female	1,414.2	1,609.3	1,733.1	1,679.9	1,396.9	1,542.0	
<i>By age group</i>							
15 - 24	322.8	374.4	433.1	413.4	388.2	436.7	
25 - 44	1,015.0	1,102.7	1,128.7	1,098.0	885.1	1,012.1	
45 - 64	906.5	1,048.4	1,159.3	1,182.6	973.5	1,077.2	
65 +	423.9	504.7	589.8	503.5	412.8	428.4	

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. Ελλάς: Αριθμός προσωπικών ταξιδιών ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021

Σε χιλιάδες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	6,048.1	5,480.3	4,028.9	3,737.5	4,277.8	3,872.9
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	2,899.6	2,618.3	1,902.3	1,762.8	2,012.0	1,799.0
Θήλεις	3,148.5	2,862.1	2,126.6	1,974.8	2,265.7	2,073.9
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	988.2	797.6	548.9	516.8	581.8	476.7
25 - 44	2,164.1	2,113.2	1,570.9	1,416.6	1,654.2	1,423.6
45 - 64	1,901.7	1,695.6	1,302.2	1,198.7	1,367.2	1,352.0
65 +	994.1	873.9	607.0	605.4	674.5	620.6

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

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

Πίνακας 3. Ελλάς: Διανυκτερεύσεις ημεδαπών τουριστών⁽¹⁾ που πραγματοποιούν προσωπικά ταξίδια με 4 ή περισσότερες διανυκτερεύσεις, 2010 - 2021

Σε χιλιάδες	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Σύνολο	65,053.3	63,920.6	44,599.4	52,475.5	56,414.9	51,461.5
<i>Κατά φύλο</i>						
Άρρενες	30,721.1	29,041.6	20,925.1	24,263.6	26,114.0	23,491.0
Θήλεις	34,332.2	34,879.0	23,674.3	28,211.9	30,300.9	27,970.5
<i>Κατά ομάδες ηλικιών</i>						
15 - 24	10,014.7	9,079.8	6,596.5	6,707.4	6,785.3	5,971.2
25 - 44	20,030.5	19,406.1	14,548.2	16,167.5	17,714.7	15,007.1
45 - 64	19,454.3	18,132.3	13,650.5	15,903.2	17,303.9	17,903.9
65 +	15,553.8	17,302.4	9,804.2	13,697.3	14,611.0	12,579.4

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, 2010 - 2021

In thousands	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	3,759.3	4,347.3	4,637.9	4,323.4	3,388.6	3,768.0	Total
<i>By gender</i>							
Male	1,741.1	2,014.5	2,195.1	2,020.8	1,597.6	1,814.4	
Female	2,018.2	2,332.8	2,442.8	2,302.6	1,791.0	1,953.6	
<i>By age group</i>							
15 - 24	440.1	547.0	617.7	563.1	488.4	556.1	
25 - 44	1,403.7	1,520.2	1,575.0	1,494.7	1,083.4	1,271.7	
45 - 64	1,282.2	1,528.6	1,625.4	1,567.6	1,277.5	1,371.1	
65 +	633.3	751.4	819.8	697.9	539.4	569.1	

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, 2010 - 2021

In thousands	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	49,745.7	55,779.0	62,644.7	57,966.2	53,276.8	56,065.5	Total
<i>By gender</i>							
Male	22,683.8	25,532.5	28,962.4	26,800.1	24,741.0	26,741.2	
Female	27,061.9	30,246.5	33,682.3	31,166.1	28,535.7	29,324.3	
<i>By age group</i>							
15 - 24	5,624.8	6,259.6	7,458.6	6,888.2	7,418.9	7,220.2	
25 - 44	14,861.7	14,529.0	14,894.8	15,261.8	12,250.3	13,184.2	
45 - 64	15,975.9	18,971.9	19,314.8	20,257.1	18,350.8	18,684.3	
65 +	13,283.3	16,018.5	20,976.5	15,559.2	15,256.8	16,976.7	

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, 2009 - 2020

Σε χιλιάδες

Χώρες	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	4,160	4,180	4,275	4,275	4,196	4,250
Βέλγιο	4,255	4,317	4,402	3,937	5,030	4,494
Γαλλία	34,052	33,380	33,726	33,476	33,733	33,641
Γερμανία	46,598	46,369	47,635	45,450	45,501	45,176
Ελλάς	3,977	3,174	2,847	2,720	2,609	3,041
Εσθονία	444	416	440	479
Ιρλανδία	1,892	1,811	2,024
Ισπανία	16,261	14,875	15,831	14,857	15,104	14,768
Ιταλία	25,071	24,580	23,003	20,543	17,605	17,284
Κύπρος	317	201	336
Λετονία	345	346	463	390	470	452
Λιθουανία	839	890	976	624	683	712
Λουξεμβούργο	314	254	295	305	349	307
Μάλτα	141	146	127	121	130	142
Ολλανδία	9,346	9,644	9,697	10,249	10,122	9,917
Πορτογαλία	2,284	2,059	2,016	1,919	2,448	2,342
Σλοβακία	2,365	2,416	2,193	2,034	1,838	1,791
Σλοβενία	1,016	996	1,036	915	873	912
Φινλανδία	2,557	2,583	2,650	3,003	3,044	3,009
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	1,468	1,086	1,117	709	898	1,048
Δανία	2,912	2,974	3,096	3,350	3,431	3,460
Κροατία	1,420	1,428	1,161	1,239	1,072	1,237
Ουγγαρία	3,838	4,038	2,663	2,973	2,883	2,933
Πολωνία	11,841	10,766	10,227	10,860	11,880	11,816
Ρουμανία	1,820	1,795	1,745
Σουηδία	5,851	6,073	6,177	6,326	...	3,877
Τσεχία	4,827	5,519	5,235	5,105	5,050	5,860

Πηγή: Eurostat.

... = Μη διαθέσιμα στοιχεία.

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

Table 4. EU: Number of resident tourists⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2009 - 2020

In thousands

2015	2016	2017	2018	2019	2020	Countries
<i>Eurozone</i>						
4,293	4,418	4,419	4,505	4,557	2,862	Austria
4,760	5,124	4,893	5,130	5,301	3,178	Belgium
33,641	32,822	30,076	30,948	30,770	30,065	France
44,854	45,667	43,914	47,232	45,450	30,985	Germany
2,781	2,668	3,030	3,311	3,198	2,660	Greece
458	485	483	614	496	226	Estonia
1,988	2,113	2,142	2,245	2,266	1,319	Ireland
18,689	19,664	19,487	20,737	21,691	19,617	Spain
19,000	18,387	18,902	20,457	20,622	11,945	Italy
374	377	378	407	437	244	Cyprus
497	528	515	580	480	267	Latvia
702	664	668	643	656	256	Lithuania
350	364	372	225	230	312	Luxembourg
141	166	199	223	231	82	Malta
10,023	10,435	10,620	10,684	10,800	7,539	Netherlands
2,586	2,639	2,671	2,840	3,145	2,253	Portugal
2,138	2,200	2,238	2,435	2,529	929	Slovakia
920	941	977	1,049	962	721	Slovenia
3,153	3,074	3,092	3,150	2,915	2,109	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
1,341	1,250	1,589	1,499	1,627	1,109	Bulgaria
3,431	3,544	2,934	2,273	1,983	1,141	Denmark
1,085	1,120	1,235	1,285	1,363	962	Croatia
3,066	3,145	3,071	3,221	3,229	1,639	Hungary
11,806	12,513	12,867	13,255	13,560	8,614	Poland
1,770	1,593	1,676	1,797	2,034	1,149	Romania
4,323	4,016	4,945	5,067	...	3,737	Sweden
5,405	5,462	5,618	5,390	5,496	4,115	Czechia

Source: Eurostat.

... = No data available.

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

Πολιτισμός – Culture

10

Πίνακας 1. Ελλάδα: Μουσεία και αρχαιολογικοί χώροι, 2010 - 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Μουσεία	115	156	165	150	153	161
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	3,136.8	3,061.5	2,975.7	3,376.9	4,154.4	4,405.8
Αρχαιολογικοί χώροι	81	94	97	117	123	136
Επισκέπτες (σε χιλιάδες)	5,547.1	6,517.6	6,693.8	8,167.9	9,953.2	10,320.1

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.

(1) Κατά την περίοδο 14/05/2020 - 16/06/2020 και 01/11/2020 - 31/12/2020 τα μουσεία και οι αρχαιολογικοί χώροι παρέμειναν κλειστά, λόγω των μέτρων για την αντιμετώπιση της πανδημίας της νόσου του κορωνοϊού (COVID-19).

Πίνακας 2. Ελλάδα: Αίθουσες έργων τέχνης, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Αριθμός ατομικών εκθέσεων	359	419	267	248	277	403
» έργων τέχνης	17,072	17,791	9,041	11,916	11,096	12,261
Αριθμός ομαδικών εκθέσεων	289	319	290	255	325	404
» καλλιτεχνών	6,962	6,785	5,755	5,690	6,862	6,565
» έργων τέχνης	19,525	20,258	14,233	15,664	17,060	16,887

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Πίνακας 3. Ελλάδα: Κρατικά - δημοτικά θέατρα και ορχήστρες, 2009 - 2020

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Αριθμός έργων	1,264	1,260	1,368	1,763	1,964	3,738
» παραστάσεων	5,349	4,829	4,674	5,098	5,833	5,746
» θεατών (σε χιλιάδες)	1,965.7	1,890.3	1,975.7	2,189.9	2,176.3	1,957.5

Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

Table 1. Greece: Museums and archaeological sites, 2010 - 2021

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Museums	164	172	173	178	178	178	Museums
Visitors (in thousands)	4,476.3	5,191.8	5,702.2	5,894.5	⁽¹⁾ 1,100.9	2,047.5	Visitors (in thousands)
Archaeological sites	139	154	154	146	155	155	Archaeological sites
Visitors (in thousands)	9,564.7	11,332.8	12,901.0	13,337.0	⁽¹⁾ 2,671.9	5,309.5	Visitors (in thousands)

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.

(1) The period 14/05/2020 - 16/06/2020 and 01/11/2020 - 31/12/2020 the museums and the archaeological sites were closed, due to the containment measures against the pandemic of the coronavirus disease (COVID-19).

Table 2. Greece: Art galleries, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Number of individual exhibitions	321	387	386	522	391	135	Number of individual exhibitions
» of works of art	10,510	16,117	17,283	19,729	14,761	6,545	» of works of art
Number of collective exhibitions	243	335	345	300	268	151	Number of collective exhibitions
» of artists	6,614	9,243	8,282	7,884	7,951	3,727	» of artists
» of works of art	14,769	18,982	21,246	19,770	22,479	9,151	» of works of art

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

Table 3. Greece: State and municipal theatres and orchestras, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Number of plays	2,766	3,106	3,376	3,045	2,795	1,150	Number of plays
» of performances	6,316	6,950	7,257	7,337	7,018	3,820	» of performances
» of spectators (in thous.)	2,334.2	2,701.8	2,594.3	2,664.7	2,529.7	1,146.3	» of spectators (in thous.)

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

Πίνακας 1. Ελλάδα: Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα (CO₂)⁽¹⁾, κατά κύρια οικονομική δραστηριότητα και νοικοκυριά, 2009 - 2019

Σε 1,000 τόνους

	2009	2010	2011	2012	2013
Σύνολο οικονομικών δραστηριοτήτων (NACE Αναθ.2)	93,957.2	89,236.2	85,213.2	84,253.0	76,739.4
Πρωτογενής τομέας	2,323.0	2,016.4	2,026.9	1,109.2	724.8
Μεταποίηση	18,824.0	18,064.8	13,981.9	15,122.9	16,939.1
Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας	50,909.1	48,569.9	50,760.7	51,164.0	44,420.4
Μεταφορές	18,258.9	17,757.1	15,903.7	14,594.9	12,537.2
Λοιπές	3,642.2	2,828.0	2,539.9	2,262.1	2,117.9
Νοικοκυριά, Σύνολο	19,376.7	17,595.6	18,343.9	15,729.8	11,733.9
Μεταφορές	11,810.1	10,760.1	10,276.7	8,630.6	8,059.3
Θέρμανση	7,476.0	6,742.2	7,979.0	7,013.9	3,588.4
Λοιπά	90.6	93.4	88.1	85.3	86.2
Λογαριασμοί συνολικών αερίων ρύπων CO₂ (Οικονομικές δραστηριότητες και νοικοκυριά)	113,333.9	106,831.8	103,557.0	99,982.8	88,473.3
(-) Μείον μόνιμοι κάτοικοι στο εξωτερικό	9,816.4	10,325.6	9,920.7	9,267.8	7,727.4
(+) Συν μη μόνιμοι κάτοικοι στο εσωτερικό	837.3	855.2	913.3	715.5	990.3
Σύνολο Εκπομπών CO₂ (όπως αναφέρεται στη ΣΠΗΚΜ⁽²⁾)	104,354.8	97,361.4	94,549.6	91,430.5	81,736.1

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

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

(2) Σύμβαση - Πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την Κλιματική Αλλαγή.

Table 1. Greece: Carbon dioxide (CO₂) emissions⁽¹⁾ by main sectors of economic activity and households, 2009 - 2019

In 1,000 tonnes

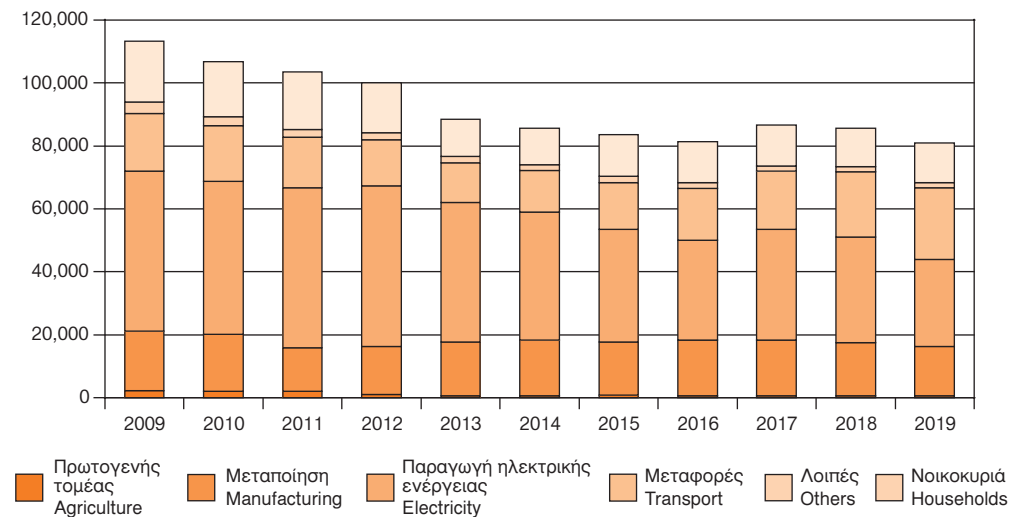
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Total economic activities (NACE Rev.2)	73,977.5	70,337.7	68,415.8	73,722.5	73,416.9	68,249.9	Total economic activities (NACE Rev.2)
Agriculture	751.9	801.3	749.0	706.7	693.6	690.6	Agriculture
Manufacturing	17,611.9	16,876.2	17,674.4	17,608.9	16,837.3	15,714.2	Manufacturing
Electricity	40,693.3	35,791.2	31,617.4	35,168.1	33,453.6	27,530.3	Electricity
Transport	13,099.1	14,919.6	16,478.9	18,590.0	20,873.8	22,698.5	Transport
Others	1,821.2	1,949.3	1,896.2	1,648.8	1,558.7	1,616.3	Others
Households, Total	11,725.3	13,323.0	12,953.2	12,902.3	12,173.9	12,779.8	Households, Total
Transport	7,860.9	8,188.8	8,181.7	8,121.8	8,114.0	8,231.5	Transport
Heating	3,781.0	5,050.4	4,687.5	4,695.8	3,973.1	4,461.1	Heating
Others	83.3	83.8	84.0	84.7	86.8	87.1	Others
Total CO₂ air emissions accounts (Economic activities and households)	85,702.8	83,660.7	81,369.0	86,624.8	85,590.8	81,029.7	Total CO₂ air emissions accounts (Economic activities and households)
(-) Less national residents abroad	7,974.4	9,554.0	10,962.3	12,878.5	14,670.9	16,246.0	(-) Less national residents abroad
(+) Plus non-residents on the territory	933.7	854.4	966.1	1,108.8	887.6	952.3	(+) Plus non-residents on the territory
Total CO₂ emissions (as reported in UNFCCC⁽²⁾)	78,662.1	74,961.1	71,372.7	74,855.1	71,807.5	65,735.9	Total CO₂ emissions (as reported in UNFCCC⁽²⁾)

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).

(2) United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC).

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



Πίνακας 2. Ελλάδα: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα⁽¹⁾, 2008 - 2019

Σε 1,000 τόνους

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Συνολική διαχείριση	5,078	5,154	5,917	5,586	5,463	5,284
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	4,181	4,181	4,903	4,578	4,507	4,421
Ανακύκλωση	797	936	872	832	747	647
Κομποστοποίηση	100	37	142	160	180	187
Ανάκτηση ενέργειας	0	0	0	16	29	29

Πηγή: 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⁾, 2008 - 2019

In 1,000 tonnes

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Total waste treatment	5,315	5,277	5,367	5,415	5,523	5,613	
Deposit onto or into land	4,470	4,426	4,415	4,335	4,330	4,359	
Recycling	652	698	743	798	829	898	
Composting	168	135	182	224	281	283	
Energy recovery	25	18	27	58	83	74	

Source: 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, 2008 - 2019

Σε kgr

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Συνολική διαχείριση	458	464	532	503	495	482
Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους	377	376	441	412	408	403
Ανακύκλωση	72	84	78	75	68	59
Κομποστοποίηση	9	3	13	14	16	17
Ανάκτηση ενέργειας	0	0	0	1	3	3

Πηγή: 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, 2008 - 2019

In kgr

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Total waste treatment	488	488	498	504	515	524	
Deposit onto or into land	410	409	410	403	403	407	
Material recycling	60	65	69	74	77	84	
Composting	15	12	17	21	26	26	
Energy recovery	2	2	3	5	8	7	

Source: 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, 2008 - 2018⁽¹⁾

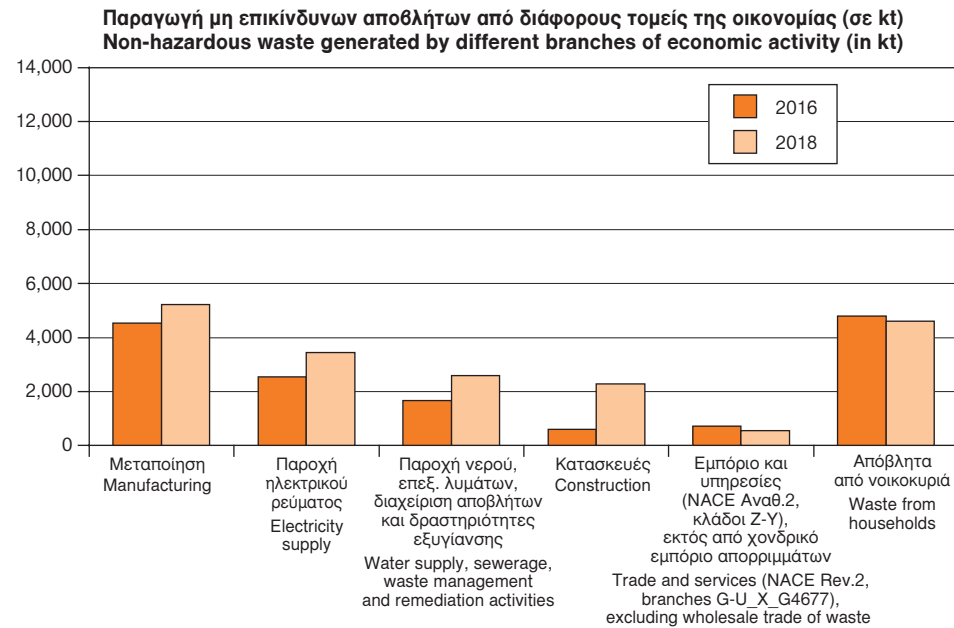
Σε 1,000 τόνους

	2008	2010	2012
Μεταποίηση	5,614	4,833	4,105
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	11,170	11,021	12,250
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	1,030	964	858
Κατασκευές	6,828	2,084	812
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων και υπολειμμάτων	1,644	1,244	1,306
Απόβλητα από νοικοκυριά	3,954	5,198	4,859

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. Από το 2016 και εξής, τα στοιχεία προέρχονται μόνο από διοικητικές πηγές και θα εξακολουθήσουν να δημοσιεύονται κάθε δύο έτη.

(2) Προσωρινά στοιχεία.

**Πίνακας 5. Ελλάδα: Παραγωγή επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2008 - 2018⁽¹⁾**

Σε τόνους

	2008	2010	2012
Μεταποίηση	88,947	107,564	78,336
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	10,768	7,159	8,409
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	—	4,298	3,352
Κατασκευές	285	1,677	449
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων και υπολειμμάτων	152,443	169,762	205,507
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. Από το 2016 και εξής, τα στοιχεία προέρχονται μόνο από διοικητικές πηγές και θα εξακολουθήσουν να δημοσιεύονται κάθε δύο έτη.

(2) Προσωρινά στοιχεία.

Table 4. Greece: Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018⁽¹⁾

In 1,000 tonnes

	2014	2016	2018 ⁽²⁾
4,810	4,545	5,219	Manufacturing
10,877	2,550	3,454	Electricity supply
787	1,669	2,584	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
480	611	2,284	Construction
709	694	548	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
4,508	4,789	4,600	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 conducted every two years, since 2004. From 2016 onwards, the data derive exclusively from administrative sources and continue to be published every two years.

(2) Provisional data.

Table 5. Greece: Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018⁽¹⁾

In tonnes

	2014	2016	2018 ⁽²⁾
84,641	105,088	142,198	Manufacturing
10,759	9,731	5,923	Electricity supply
12,653	135,389	164,625	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
153	46	2,572	Construction
111,080	252,159	295,055	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
—	—	7,290	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 conducted every two years, since 2004. From 2016 onwards, the data derive exclusively from administrative sources and continue to be published every two years.

(2) Provisional data.

Πίνακας 6. ΕΕ: Διαχειριζόμενα δημοτικά απόβλητα ανά κάτοικο, 2009 - 2020

Σε kgr						
Χώρες	2009	2010	2011	2012	2013	2014
ΕΕ-27	510	503	499	488	479	478
<i>Ευρωζώνη</i>						
Αυστρία	590	562	573	579	578	565
Βέλγιο	467	456	455	445	436	425
Γαλλία	534	534	534	527	520	517
Γερμανία	592	602	626	619	615	631
Ελλάς	464	532	503	495	482	488
Εσθονία	339	305	301	280	293	357
Ιρλανδία	651	624	616	585	...	562
Ισπανία	542	510	485	468	454	448
Ιταλία	543	547	529	504	491	488
Κύπρος	729	695	676	664	618	602
Λετονία	352	324	350	323	350	364
Λιθουανία	381	404	442	445	433	433
Λουξεμβούργο	679	679	666	652	616	626
Μάλτα	671	623	622	612	602	628
Ολλανδία	589	571	568	549	526	527
Πορτογαλία	520	516	490	453	440	453
Σλοβακία	307	319	311	306	304	320
Σλοβενία	524	490	415	362	414	432
Φινλανδία	480	470	505	506	493	482
<i>Εκτός Ευρωζώνης</i>						
Βουλγαρία	598	554	508	460	432	442
Δανία	762	...	862	806	813	808
Κροατία	405	379	384	391	404	387
Ουγγαρία	430	403	382	402	378	385
Πολωνία	316	316	319	317	297	272
Ρουμανία	381	313	259	251	254	249
Σουηδία	472	441	453	454	455	443
Τσεχία	317	318	320	308	307	310

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

Table 6. EU: Municipal waste treatment per capita, 2009 - 2020

						In kgr
2015	2016	2017	2018	2019	2020	Countries
480	490	496	496	501	505	EU-27
<i>Eurozone</i>						
560	564	570	579	588	834	Austria
412	419	411	409	416	746	Belgium
516	553	558	557	555	538	France
632	633	627	606	609	628	Germany
488	498	504	515	524	...	Greece
359	376	390	405	369	383	Estonia
...	581	576	598	625	555	Ireland
456	463	473	475	472	455	Spain
486	497	488	499	503	487	Italy
620	633	625	646	648	609	Cyprus
404	410	411	407	439	478	Latvia
448	444	455	464	472	483	Lithuania
607	815	798	803	791	790	Luxembourg
641	642	666	672	697	643	Malta
523	520	513	511	508	533	Netherlands
460	474	486	507	513	513	Portugal
329	348	378	414	421	433	Slovakia
449	457	471	486	504	487	Slovenia
500	504	510	551	566	596	Finland
<i>Non-Eurozone</i>						
419	404	435	407	442	444	Bulgaria
822	830	820	814	844	814	Denmark
393	403	416	432	445	418	Croatia
377	379	385	381	387	403	Hungary
286	307	315	329	336	346	Poland
247	261	272	272	280	287	Romania
451	447	452	434	449	431	Sweden
316	339	489	494	500	543	Czechia

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



www.statistics.gr