

**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.



*Athanasis 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	
	Πληθυσμός
12	1. Μόνιμος πληθυσμός κατά αστικότητα, νόμιμος και de facto πληθυσμός. Απογραφή Πληθυσμού, 2011
12	2. Μόνιμος πληθυσμός κατά φύλο και ομάδες ηλικιών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011
12	3. Μόνιμος πληθυσμός κατά οικογενειακή κατάσταση. Απογραφή πληθυσμού, 2011
13	4. Μόνιμος πληθυσμός κατά ομάδες υπηκοοτήτων. Απογραφή Πληθυσμού, 2011
13	5. Νοικοκυριά κατά αριθμό μελών. Απογραφή Πληθυσμού, 2011
13	6. Πυρηνικές οικογένειες κατά τύπο. Απογραφή πληθυσμού, 2011
14	7. Δημογραφικοί δείκτες, 2009 - 2020
14	8. Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση, 1950 - 2020
14	9. Προσδοκώμενα έτη ζωής και προσδοκώμενα έτη υγιούς ζωής στην ηλικία των 65 ετών, 2009 - 2020
16	10. Γάμοι κατά τύπο - Σύμφωνα συμβίωσης, 2009 - 2020
18	11. Διαζύγια, 2007 - 2017
18	12. Γεννήσεις, 2009 - 2020
20	13. Γεννήσεις - Θάνατοι, 2009 - 2020
20	14. Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2017 - 2020
22	15. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - άρρενες, 2010 - 2021
24	16. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση - θήλεις, 2010 - 2021
26	16. European Union: Life expectancy at birth - male, 2010 - 2021
26	16. European Union: Life expectancy at birth - female, 2010 - 2021
	Labour market
30	1. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021
30	2. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022
32	3. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021
32	4. Πληθυσμός ηλικίας 20 - 64 ετών, κατά κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022
32	5. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021
34	6. Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά ομάδες ηλικιών και κατάσταση απασχόλησης, τριμηνιαία στοιχεία, 2020 - 2022
34	7. Μακροχρόνια άνεργοι, 2010 - 2021
36	8. Μακροχρόνια άνεργοι, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022
36	9. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυρία χωρίς κανέναν εργαζόμενο, 2010 - 2021
38	10. Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυρία χωρίς κανέναν εργαζόμενο, τριμηνιαία στοιχεία, 2019 - 2022
38	11. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) ανεργίας, 2010 - 2021
	Poverty - Inequality
44	1. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by gender and age group, 2010 - 2021
46	2. At-risk-of-poverty rate before social transfers, by gender and age group, 2010 - 2021
46	3. At-risk-of-poverty rate after social transfers, by employment status, 2010 - 2021
46	4. At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2010 - 2021
50	5. Relative median at-risk-of-poverty gap by age group, 2010 - 2021
50	6. People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2010 - 2021
52	7. At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time for the year 2008, by gender, 2012 - 2021
52	8. Material deprivation, 2010 - 2021
54	9. Households with poor housing conditions, 2009 - 2020
54	10. Income inequality, 2010 - 2021
56	11. European Union: People at-risk-of-poverty or social exclusion, 2010 - 2021

Περιεχόμενα – Contents

Εκπαίδευση	Σελίδα Page	Education	Σελίδα Page	Περιεχόμενα – Contents
1. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (νηπιαγωγεία): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	60	1. Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20	108	5. Percentage distribution of households by number of rooms and surface of dwelling, 2009 - 2020
2. Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (δημοτικά): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	62	2. Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20	108	6. Percentage distribution of households by main cooking means, 2009 - 2020
3. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γυμνάσια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	64	3. Secondary education (lower secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20	110	7. Percentage distribution of households by main heating means, 2009 - 2020
4. Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (γενικά λύκεια): Μαθητές, σχολικές μονάδες και διδακτικό προσωπικό, λήξη σχολικών ετών 2008/09 - 2019/20	66	4. Secondary education (general upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20		
5. Ανώτατη εκπαίδευση (τεχνολογικός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2008/09 - 2019/20	68	5. Tertiary education (technical sector): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2008/09 - 2019/20		
6. Ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστημιακός τομέας): Διδακτικό προσωπικό, φοιτητές και πτυχιούχοι, λήξη ακαδημαϊκών ετών 2008/09 - 2019/20	68	6. Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2008/09 - 2019/20		
7. Άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που εγκαταλείπουν πρόσωρα την εκπαίδευση, 2010 - 2021	70	7. Early school leavers aged 18 - 24 years, 2010 - 2021		
8. Άτομα ηλικίας 30 - 34 ετών που είναι πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, 2010 - 2021	70	8. Persons aged 30 - 34 years who have completed tertiary education, 2010 - 2021		
9. Ευρωπαϊκή Ένωση: Προσδοκώμενη διάρκεια σπουδών, 2009 - 2020	72	9. European Union: School expectancy, 2009 - 2020		
Υγεία		Health		Τουρισμός
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού, κατά την κατάσταση της υγείας του, 2011 - 2021	76	1. Percentage distribution of population by health status, 2011 - 2021	124	1. Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
2. Ποσοστό (%) ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους, κατά πεντημέριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2012 - 2021	76	2. Percentage of persons with self-reported unmet needs (for several reasons) for medical examination or treatment, by equivalised income quintile, 2012 - 2021	126	2. Number of resident tourists' personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
3. Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά ομάδες ειδικοτήτων, 2009 - 2020	78	3. Physicians per 1,000 inhabitants, by group of specialities, 2009 - 2020	126	3. Overnight stays of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021
4. Θεραπευτήρια, κλίνες, κέντρα υγείας και φαρμακεία ανά 100,000 κατοίκους, 2010 - 2019	78	4. Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2010 - 2019	128	4. European Union: Number of resident tourists on personal trips with at least 4 overnight stays, 2009 - 2020
5. Ποσοστιαία (%) κατανομή των δαπανών κοινωνικής προστασίας του συστήματος ESSPROS, 2010 - 2020	78	5. Percentage distribution of ESSPROS social protection expenditures, 2010 - 2020		Culture
6. Ποσοστό (%) εξελθόντων ασθενών από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2010 - 2012	80	6. Percentage of patients discharged by disease categories, 2010 - 2012	132	1. Museums and archaeological sites, 2010 - 2021
6a. Εξελθόντες ασθενείς από τα θεραπευτήρια, κατά κατηγορίες νόσων, 2013 - 2015	81	6a. Patients discharged by disease categories, 2013 - 2015	132	2. Art galleries, 2009 - 2020
Διαγράμματα Εθνικής Έρευνας Υγείας, 2014, 2019	82 - 86	Diagrams: National Health Survey, 2014, 2019	132	3. State and municipal theatres and orchestras, 2009 - 2020
Διαγράμματα Ερευνας Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (ΕU - SILC), 2012 - 2019	86, 87	Diagrams: Survey on Income and Living Conditions (EU - SILC), 2012 - 2019		Environment
Τεχνολογίες επικοινωνιών και πληροφόρησης		Information and communication technologies		1. Carbon dioxide (CO ₂) emissions by main sectors of economic activity and households, 2009 - 2019
1. Ποσοστό (%) νοικοκυρών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, κατά είδος σύνδεσης, 2010 - 2021	90	1. Percentage of households with internet access at home, by type of connection, 2010 - 2021	136	2. Municipal waste treatment, 2008 - 2019
2. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό υπολογιστή και έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο, 2010 - 2021	92	2. Percentage of population making use of PC and having internet access, 2010 - 2021	138	3. Municipal waste treatment per capita, 2008 - 2019
3. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που χρησιμοποιεί το διαδίκτυο, κατά λόγο χρήσης, 2010 - 2021	94	3. Percentage of population using the internet, by type of activity, 2010 - 2021	138	4. Non-hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018
4. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που έχει πραγματοποίησε ηλεκτρονικές αγορές, 2010 - 2021	96	4. Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet, 2010 - 2021	140	5. Hazardous waste generated by different branches of economic activity, 2008 - 2018
5. Ποσοστό (%) του πληθυσμού που κάνει τακτική χρήση διαδικτύου, 2010 - 2021	98	5. Percentage of population using the internet regularly, 2010 - 2021	140	6. European Union: Municipal waste treatment per capita, 2009 - 2020
6. Ευρωπαϊκή Ένωση: Ποσοστό (%) νοικοκυρών με πρόσβαση στο διαδίκτυο από την κατοικία τους, 2010 - 2021	100	6. European Union: Percentage of households with internet access at home, 2010 - 2021		
Κατανάλωση νοικοκυρών και ανέσεις κατοικίας		Household consumption and housing amenities		
1. Ποσοστιαία (%) κατανομή της μέσης μηνιαίας δαπάνης (αγορές) των νοικοκυρών για αγαθά και υπηρεσίες, 2009 - 2020	104	1. Percentage distribution of average monthly expenditure of households on goods and services, 2009 - 2020		
2. Μέση μηνιαία καταναλωθείσα ποσότητα βασικών αγαθών, 2013 - 2020	104	2. Average monthly consumption of basic goods, 2013 - 2020		
3. Ποσοστό (%) νοικοκυρών ανάλογα με τις ανέσεις που διαθέτουν στην κατοικία τους, 2009 - 2020	106	3. Percentage of households by housing amenities, 2009 - 2020		
4. Ποσοστιαία (%) κατανομή των νοικοκυρών, κατά τύπο κατοικίας και ιδιοκτησιακό καθεστώς, 2009 - 2020	106	4. Percentage distribution of households by dwelling type and tenure status, 2009 - 2020		

1

Πληθυσμός – *Population*

Πίνακας 1. Ελλάς: 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.

Πίνακας 2. Ελλάς: 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	Θήλεις 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.

Πίνακας 3. Ελλάς: 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.

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

Ομάδες υπηκοοτήτων	2011	Citizenship group
Σύνολο	10,816,286	Total
Ελληνική ⁽¹⁾	9,904,286	Greek ⁽¹⁾
Χωρών ΕΕ	199,121	EU countries
Χωρών λοιπής Ευρώπης	530,244	European countries outside EU
Χωρών Αφρικής	25,850	Africa
Χωρών Καραϊβικής, Νότιας ή Κεντρικής Αμερικής	2,564	Caribbean, South or Central America
Χωρών Βόρειας Αμερικής	7,248	North America
Χωρών Ασίας	138,274	Asia
Χωρών Ωκεανίας	1,994	Oceania
Χωρών 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.

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. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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 οικικής γονιμότητας	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	
Ακαδάριστος 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 οικικής 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 οικικός δείκτης γονιμότητας χρησιμοποείται προκειμένου να προσδιοριστεί το επίπεδο αντικατάστασης των γενεών, που στις αναπτυγμένες χώρες θωρακείται ότι είναι το 2.1.

Ακαδάριστος 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 ζωντων, στο ίδιο έτος. Η αναλογία εκφράζεται ανά 1,000 γεννήσεις ζώντων.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Προσδοκώμενη ζωή κατά τη γέννηση – Life expectancy at birth

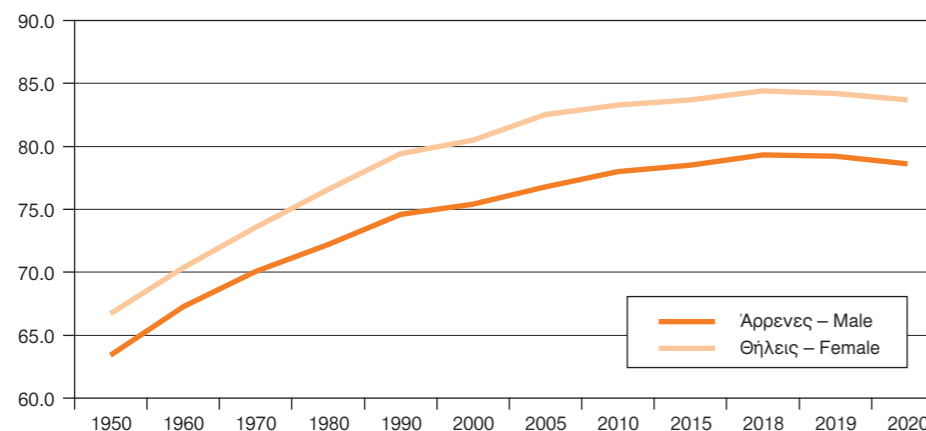


Table 8. Greece: Life expectancy at birth, 1950 - 2020

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

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

Πίνακας 9. Ελλάς: 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	
Θήλεις							
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.

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

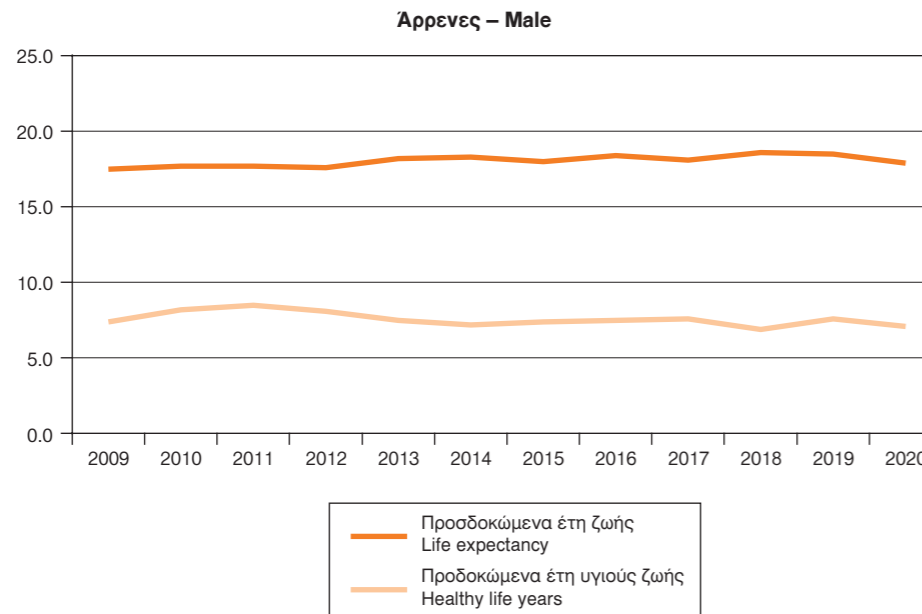
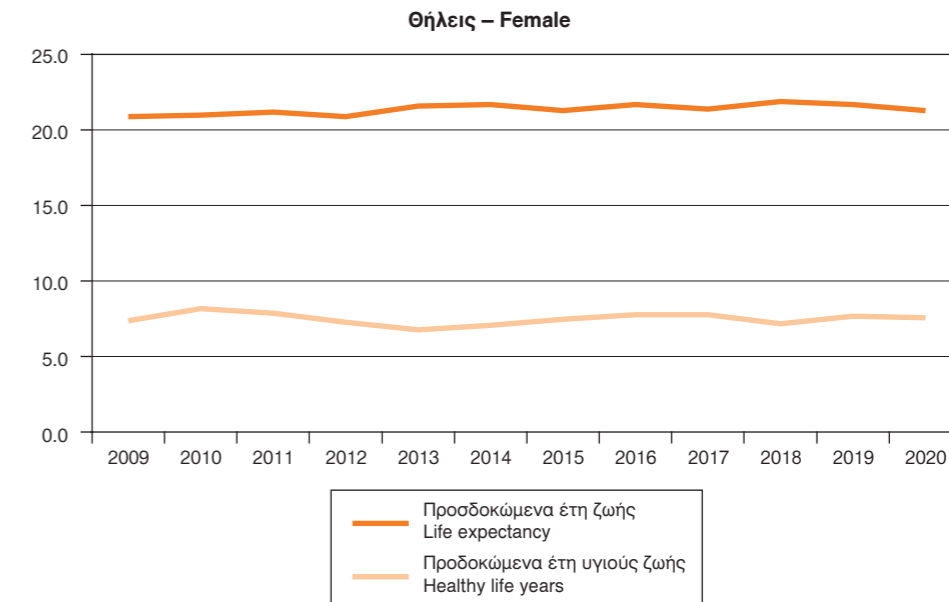


Table 9. Greece: Life expectancy and healthy life years at the age of 65, 2009 - 2020⁽¹⁾

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

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

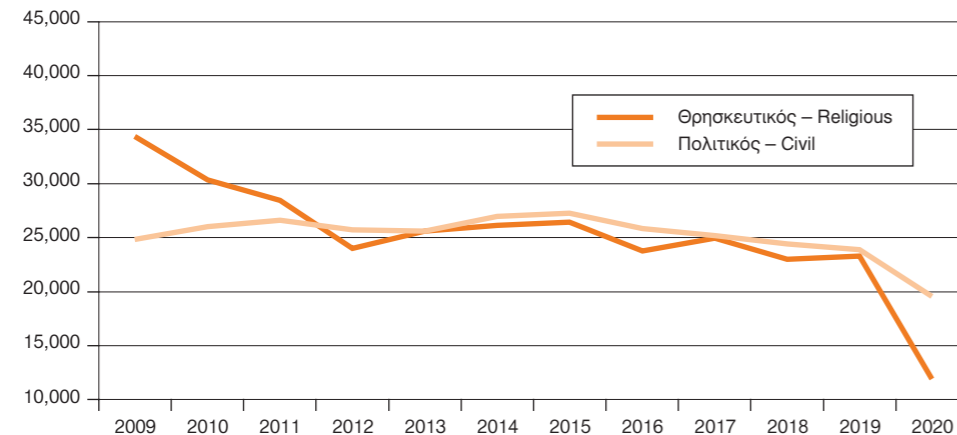


Πίνακας 10. Ελλάς: Γάμοι κατά τύπο ⁽¹⁾ - Σύμφωνα συμβίωσης, 2009 - 2020						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Σύνολο γάμων	59,212	56,338	55,099	49,705	51,256	53,105
Θρησκευτικός	34,375	30,327	28,472	23,980	25,624	26,152
Πολιτικός	24,837	26,011	26,627	25,725	25,632	26,953
Σύμφωνα συμβίωσης	161	180	185	314	581	1,573

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

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

Γάμοι κατά τύπο – Marriages by type



Πίνακας 11. Ελλάς: Διαζύγια, 2007 - 2017

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Σύνολο	12,994	13,163	13,607	13,275	12,705	14,880

Tύπος διαζυγίου:						
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
Διάρκεια λυθέντος γάμου:						
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 10. Greece: Marriages by type ⁽¹⁾ - Registered partnerships, 2009 - 2020						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
53,672	49,632	50,138	47,428	47,137	31,475	Total of marriages
26,419	23,778	24,975	23,010	23,278	11,935	Religious
27,253	25,854	25,163	24,418	23,859	19,540	Civil
2,611	3,799	4,921	6,369	7,924	8,986	Registered partnerships

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

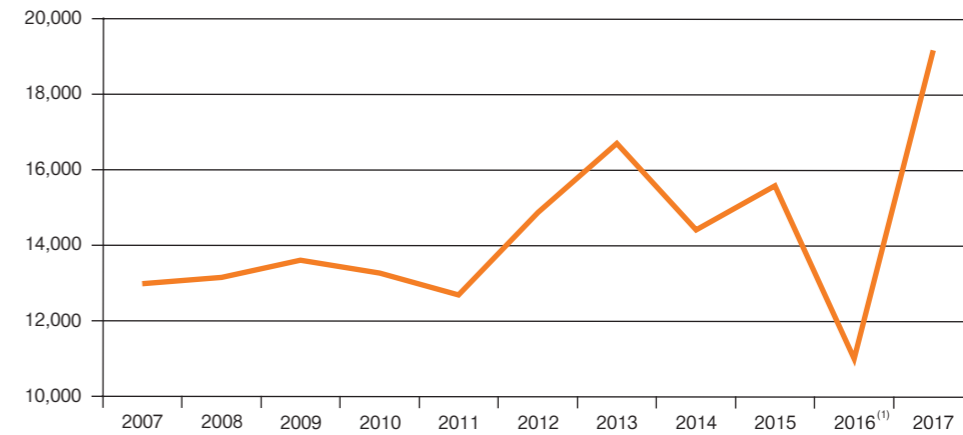


Table 11. Greece: Divorces, 2007 - 2017

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

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

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

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

Πίνακας 12. Ελλάς: 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.

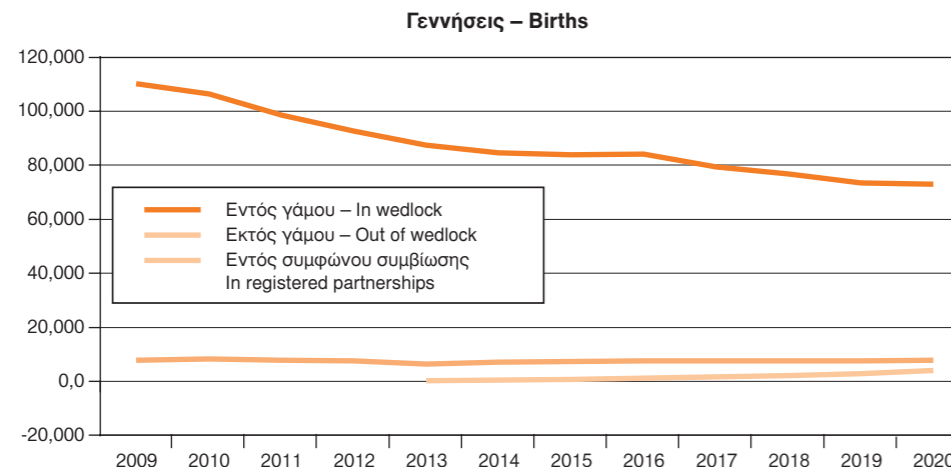


Table 12. Greece: Births, 2009 - 2020						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Total	91,847	92,898	88,553	86,440	83,756	84,764
In wedlock	83,791	84,199	79,432	76,818	73,361	73,077
Out of wedlock	7,393	7,525	7,459	7,569	7,593	7,770
In registered partnerships	663	1,174	1,662	2,053	2,802	3,917

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

Πίνακας 13. Ελλάς: 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
Births	91,847	92,898	88,553	86,440	83,756	84,764
Deaths	121,183	118,788	124,495	120,296	124,954	131,047
Difference	-29,336	-25,890	-35,942	-33,856	-41,198	-46,283

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

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

Ομάδες ηλικιών	2017			2018			
	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλεις Female	Σύνολο Total	Άρρενες Male	Θήλεις 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 φύλου.

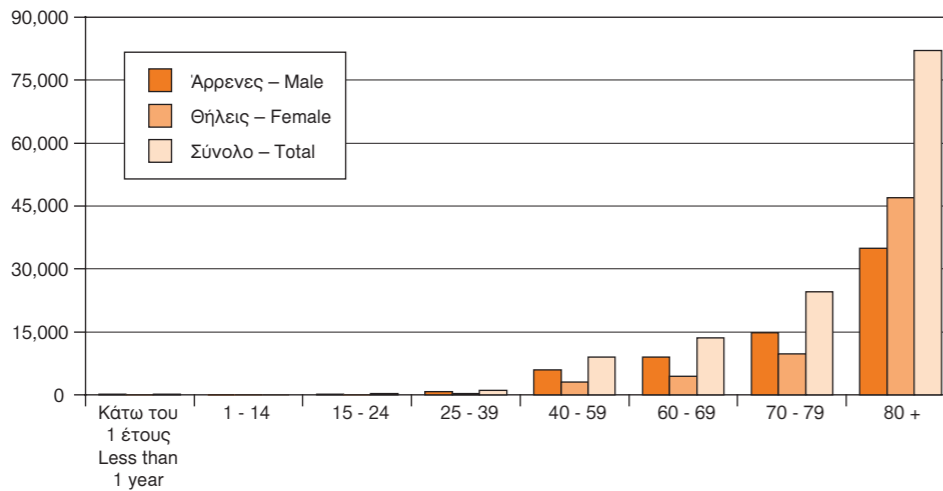
Θάνατοι κατά φύλο και ομάδες ηλικιών, 2020
Deaths by gender and age group, 2020

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

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

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

(1) 22 deaths of unknown gender are included.

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.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Countries
ΕΕ-27	78.0	78.1	78.2	78.5	77.5	77.2	EU-27
<i>Eurozone</i>							
Αυστρία	79.3	79.4	79.4	79.7	78.9	78.8	Austria
Βέλγιο	79.0	79.2	79.4	79.8	78.5	79.5	Belgium
Γαλλία	79.5	79.6	79.7	79.9	79.2	79.3	France
Γερμανία	78.6	78.7	78.6	79.0	78.7	...	Germany
Ελλάς	78.9	78.8	79.3	79.2	78.8	77.5	Greece
Εσθονία	73.3	73.8	74.0	74.5	74.4	72.4	Estonia
Ιρλανδία	79.8	80.4	80.4	80.8	80.8	...	Ireland
Ισπανία	80.5	80.6	80.7	81.1	79.6	80.3	Spain
Ιταλία	81.0	80.8	81.2	81.4	80.0	80.6	Italy
Κύπρος	80.5	80.2	80.9	80.3	80.4	79.8	Cyprus
Λετονία	69.8	69.8	70.1	70.9	70.6	68.6	Latvia
Λιθουανία	69.5	70.7	70.9	71.6	70.1	69.9	Lithuania
Λουξεμβούργο	80.1	79.9	80.1	80.2	79.9	80.7	Luxembourg
Μάλτα	80.6	80.2	80.4	81.2	80.3	81.3	Malta
Ολλανδία	80.0	80.2	80.3	80.6	79.7	79.9	Netherlands
Πορτογαλία	78.1	78.4	78.3	78.7	78.0	78.0	Portugal
Σλοβακία	73.8	73.8	73.9	74.3	73.5	71.3	Slovakia
Σλοβενία	78.2	78.2	78.5	78.7	77.8	77.9	Slovenia
Φινλανδία	78.6	78.9	79.1	79.3	79.2	79.3	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
Βουλγαρία	71.3	71.4	71.5	71.6	70.0	68.1	Bulgaria
Δανία	79.0	79.2	79.1	79.5	79.7	79.6	Denmark
Κροατία	75.0	74.9	74.9	75.5	74.7	73.7	Croatia
Ουγγαρία	72.6	72.5	72.7	73.1	72.3	71.1	Hungary
Πολωνία	73.9	73.9	73.7	74.1	72.5	71.7	Poland
Ρουμανία	71.6	71.6	71.7	71.9	70.4	69.4	Romania
Σουηδία	80.6	80.8	80.9	81.5	80.6	81.4	Sweden
Τσεχία	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 - θήλεις, 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
ΕΕ-27	83.7	83.6	83.7	84.0	83.2	82.8	EU-27
<i>Eurozone</i>							
Αυστρία	84.1	84.0	84.1	84.2	83.6	83.8	Austria
Βέλγιο	84.0	83.9	83.9	84.3	83.0	84.4	Belgium
Γαλλία	85.8	85.7	85.9	85.9	85.3	85.5	France
Γερμανία	83.5	83.4	83.3	83.7	83.5	...	Germany
Ελλάς	84.0	83.9	84.4	84.2	83.9	83.0	Greece
Εσθονία	82.2	82.6	82.7	83.0	83.0	81.3	Estonia
Ιρλανδία	83.6	84.0	84.1	84.7	84.4	...	Ireland
Ισπανία	86.3	86.1	86.3	86.7	85.2	86.2	Spain
Ιταλία	85.6	85.2	85.6	85.7	84.6	85.1	Italy
Κύπρος	84.9	84.2	84.8	84.4	84.4	83.9	Cyprus
Λετονία	79.6	79.7	79.7	80.1	80.0	78.2	Latvia
Λιθουανία	80.1	80.5	80.7	81.2	80.1	79.0	Lithuania
Λουξεμβούργο	85.4	84.4	84.6	85.2	84.5	84.9	Luxembourg
Μάλτα	84.4	84.6	84.6	84.6	84.5	84.5	Malta
Ολλανδία	83.2	83.4	83.4	83.7	83.1	83.1	Netherlands
Πορτογαλία	84.3	84.6	84.5	84.8	84.1	84.3	Portugal
Σλοβακία	80.7	80.7	80.8	81.2	80.4	78.3	Slovakia
Σλοβενία	84.3	84.0	84.4	84.5	83.4	84.0	Slovenia
Φινλανδία	84.4	84.5	84.5	84.8	84.7	84.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
Βουλγαρία	78.5	78.4	78.6	78.8	77.5	75.1	Bulgaria
Δανία	82.8	83.1	82.9	83.5	83.6	83.3	Denmark
Κροατία	81.3	81.0	81.5	81.6	80.9	79.9	Croatia
Ουγγαρία	79.7	79.3	79.6	79.7	79.0	78.0	Hungary
Πολωνία	82.0	81.8	81.7	81.9	80.7	79.7	Poland
Ρουμανία	79.0	79.0	79.2	79.5	78.3	76.7	Romania
Σουηδία	84.1	84.1	84.3	84.8	84.2	85.0	Sweden
Τσεχία	82.1	82.0	82.0	82.2	81.3	80.6	Czechia

Source: Eurostat.

... No data available.

2

Αγορά εργασίας – Labour market

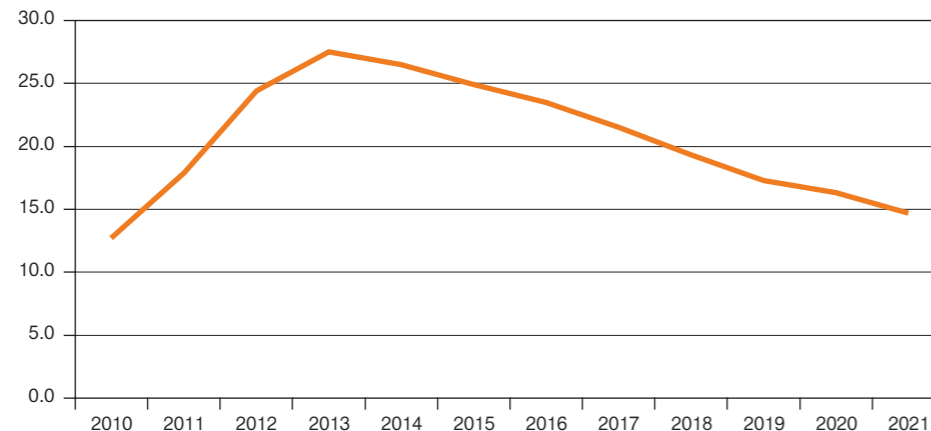
Πίνακας 1. Ελλάς: Πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021 Σε χιλιάδες						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Απασχολούμενοι	4,389.8	4,054.4	3,695.0	3,513.2	3,536.2	3,610.7
Άνεργοι ⁽¹⁾	639.4	881.8	1,195.1	1,330.4	1,274.4	1,197.0
Άτομα εκτός του εργατικού δυναμικού	4,370.3	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 απασχολουμένων επί του συνολικού πληθυσμού.

Ποσοστό (%) ανεργίας – Unemployment rate (%)



Πίνακας 2. Ελλάς: 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
Άνεργοι ⁽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 απασχολουμένων 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	
3,673.6	3,752.7	3,828.0	3,911.0	3,875.5	3,928.0	Employed	
1,130.9	1,027.0	915.0	818.9	755.0	677.7	Unemployed ⁽¹⁾	
4,408.3	4,397.2	4,397.1	4,373.6	4,448.5	4,459.7	Persons outside the labour force	
39.9	40.9	41.9	43.0	42.7	43.3	Employment rate (%) ⁽²⁾	
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	
3,878.5	3,625.1	3,915.3	4,118.3	4,053.3	4,044.0	Employed	
750.1	745.4	732.5	615.4	617.4	647.2	Unemployed ⁽¹⁾	
4,445.6	4,700.3	4,419.3	4,329.8	4,389.3	4,364.6	Persons outside the labour force	
42.7	40.0	43.2	45.4	44.7	44.7	Employment rate (%) ⁽²⁾	
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.

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 απασχολουμένων επί του συνολικού πληθυσμού.

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

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.

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 απασχολουμένων επί του συνολικού πληθυσμού.

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

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. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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						
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	Age group
16.3	4,448.5	3,928.0	677.7	14.7	4,459.7	Total
29.8	932.2	481.7	191.0	28.4	949.0	15 - 29
15.9	292.8	1,470.1	250.5	14.6	323.0	30 - 44
12.6	967.9	1,871.0	227.3	10.8	914.6	45 - 64
8.6	2,255.5	105.1	8.9	7.8	2,273.0	65 +

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						
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	Age group
17.1	4,700.3	3,915.3	732.5	15.8	4,419.3	Total
35.3	982.9	469.1	204.2	30.3	958.4	15 - 29
16.5	412.7	1,474.3	261.3	15.1	304.4	30 - 44
12.0	1,037.9	1,866.4	256.5	12.1	888.8	45 - 64
9.2	2,266.9	105.5	10.7	9.2	2,267.6	65 +

Table 6. Greece: Population aged 15 years and over by age group and employment status, quarterly data, 2020 - 2022 (continued)						
In thousands						
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	Age group
13.2	4,389.3	4,044.0	647.2	13.8	4,364.6	Total
23.9	932.2	513.8	178.9	25.8	932.8	15 - 29
13.6	302.6	1,502.8	231.9	13.4	276.4	30 - 44
9.8	873.8	1,919.8	225.2	10.5	872.6	45 - 64
7.2	2,280.7	107.6	11.2	9.4	2,282.8	65 +

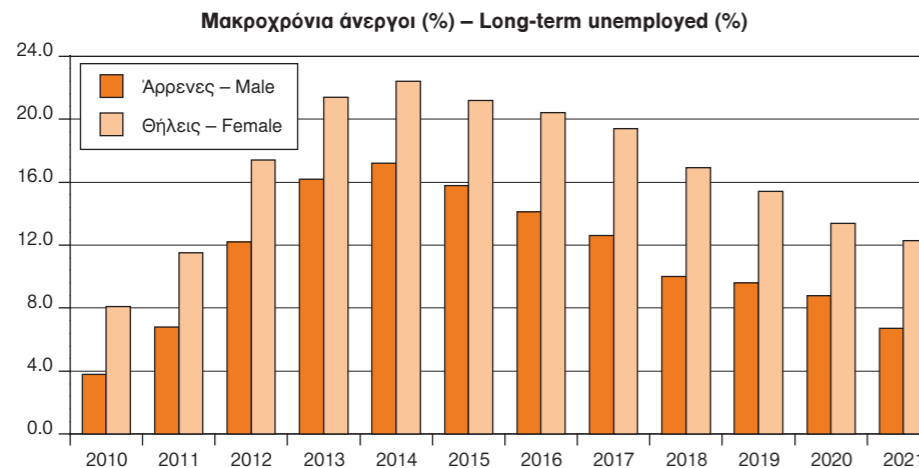
Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

(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
Θήλεις	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
% Θήλεις	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.



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
Θήλεις	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
% Θήλεις	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 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.

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. Ελλάς: Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο⁽¹⁾⁽²⁾, 2010 - 2021

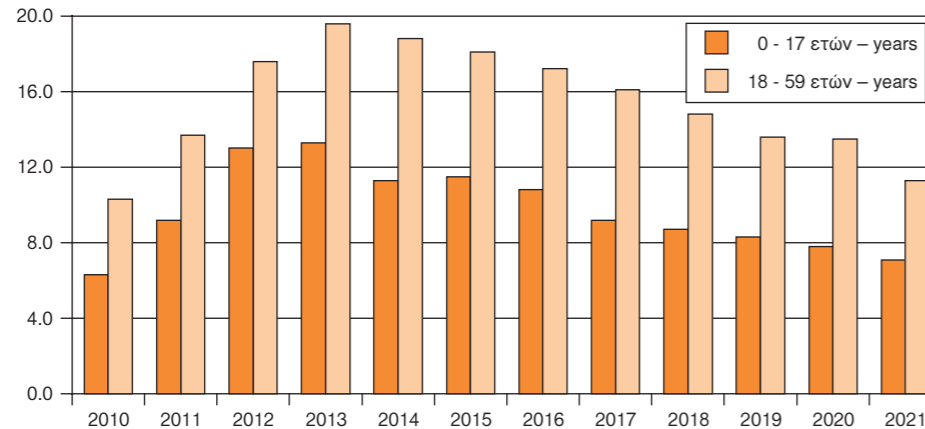
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
0 - 17 ετών	126,681	184,538	257,156	260,680	219,791	222,152	
%	6.3	9.2	13.0	13.3	11.3	11.5	
18 - 59 ετών	631,333	832,760	1,058,750	1,171,063	1,114,444	1,058,593	
%	10.3	13.7	17.6	19.6	18.8	18.1	

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

(1) Νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο θεωρούνται τα νοικοκυρά 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 νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

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

Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο (%)
Population living in jobless households (%)Πίνακας 10. Ελλάς: Πληθυσμός που διαμένει σε νοικοκυρά 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) Νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο θεωρούνται τα νοικοκυρά 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 νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο υπολογίζονται ως:

- α) το ποσοστό παιδιών ηλικίας 0 - 17 ετών που ζει σε νοικοκυρά χωρίς κανέναν εργαζόμενο επί του συνόλου των παιδιών αυτής της ηλικιακής ομάδας,
- β) το ποσοστό ενηλίκων ηλικίας 18 - 59 ετών που ζει σε νοικοκυρά 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
ΕΕ-27	9.3	8.3	7.4	6.8	7.2	7.0	EU-27
<i>Eurozone</i>							
Αυστρία	6.5	5.9	5.2	4.8	6.0	6.2	Austria
Βέλγιο	7.9	7.2	6.0	5.5	5.8	6.3	Belgium
Γαλλία	10.1	9.4	9.0	8.4	8.0	7.9	France
Γερμανία	3.9	3.6	3.2	3.0	3.7	3.6	Germany
Ελλάς	23.9	21.8	19.7	17.9	17.6	14.7	Greece
Εσθονία	6.8	5.8	5.4	4.5	6.9	6.2	Estonia
Ιρλανδία	8.4	6.7	5.8	5.0	5.9	6.2	Ireland
Ισπανία	19.6	17.2	15.3	14.1	15.5	14.8	Spain
Ιταλία	11.7	11.3	10.6	9.9	9.3	9.5	Italy
Κύπρος	13.0	11.1	8.4	7.1	7.6	7.5	Cyprus
Λετονία	9.7	8.7	7.4	6.3	8.1	7.6	Latvia
Λιθουανία	7.9	7.1	6.2	6.3	8.5	7.1	Lithuania
Λουξεμβούργο	6.3	5.5	5.6	5.6	6.8	5.3	Luxembourg
Μάλτα	4.7	4.0	3.7	3.6	4.4	3.5	Malta
Ολλανδία	7.0	5.9	4.9	4.4	4.9	4.2	Netherlands
Πορτογαλία	11.5	9.2	7.2	6.7	7.0	6.6	Portugal
Σλοβακία	9.6	8.1	6.5	5.7	6.7	6.8	Slovakia
Σλοβενία	8.0	6.6	5.1	4.4	5.0	4.8	Slovenia
Φινλανδία	8.9	8.7	7.5	6.8	7.7	7.7	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
Βουλγαρία	8.6	7.2	6.2	5.2	6.1	5.3	Bulgaria
Δανία	6.0	5.8	5.1	5.0	5.6	5.1	Denmark
Κροατία	13.1	11.2	8.5	6.6	7.5	7.6	Croatia
Ουγγαρία	5.0	4.0	3.6	3.3	4.1	4.1	Hungary
Πολωνία	6.3	5.0	3.9	3.3	3.2	3.4	Poland
Ρουμανία	7.2	6.1	5.3	4.9	6.1	5.6	Romania
Σουηδία	7.1	6.8	6.5	7.0	8.5	8.8	Sweden
Τσεχία	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.

3

*Φτώχεια - Ανισότητα
Poverty - Inequality*

Πίνακας 1. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιθάσεις, 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
Κατά φύλο						
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
Θήλεις	20.9	21.9	23.6	23.8	22.0	21.2
Κατά ομάδες ηλικιών						
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
By gender						
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
By age group						
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 μεταβιθάσεις: το ποσοστό των ατόμων που ζουν σε νοικοκυριά, των οποίων το συνολικό ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα είναι χαμηλότερο της φτώχειας, δηλαδή του 60% του εθνικού διάμεσου (του εισοδήματος που βρίσκεται στο μέσο της κατανομής) ισοδύναμου διαθέσιμου εισοδήματος.

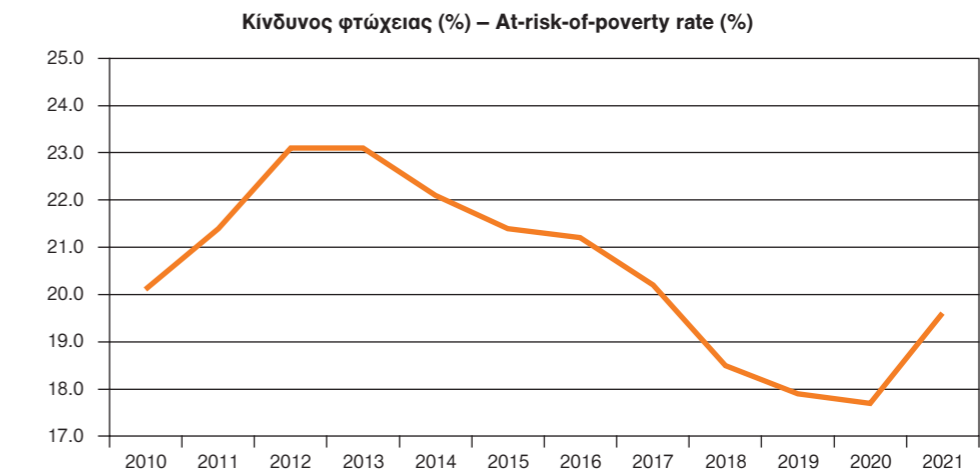
Ισοδύναμο διαθέσιμο ατομικό εισόδημα: το συνολικό διαθέσιμο εισόδημα του νοικοκυριού μετά τη διαιρεσή του με το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού. Το ισοδύναμο μέγεθος του νοικοκυριού υπολογίζεται με βάση την τροποποιημένη κλίμακα του ΟΟΣΑ, σύμφωνα με την οποία ορίζεται συντελεστής στάθμισης 1 για τον 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 μεταβιθάσεις: 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 ασθένειας, τα επιδόματα / βοηθήματα αναπηρίας - ανικανότητας και οι εκπαιδευτικές παροχές.

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

The equivalent individual disposable income is the total disposable income of a household divided by the equivalent household size. The equivalent 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 disadvantaged 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.



Πίνακας 2. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας πριν τις κοινωνικές μεταβιθάσεις ⁽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
Θήλεις	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 μεταβιθάσεις (περιλαμβάνονται τα κοινωνικά επιδόματα στο διαθέσιμο εισόδημα, ενώ δε συμπεριλαμβάνονται οι συντάξεις) ορίζεται το ποσοστό των ατόμων που ζουν σε νοικοκυρά των οποίων το συνολικό ισοδύναμο διαθέσιμο εισόδημα είναι μικρότερο του 60% του εθνικού διάμεσου ισοδύναμου διαθέσιμου εισόδηματος.

(2) 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>						
25.2	24.0	23.2	23.2	23.6	24.7	Total
25.2	23.8	23.2	23.0	23.5	24.4	Male
25.2	24.2	23.2	23.3	23.7	25.0	Female
<i>By age group</i>						
33.0	30.9	31.3	30.4	32.4	32.4	0 - 17
26.6	25.3	24.2	24.2	24.6	25.7	18 - 64
14.7	14.7	13.7	14.5	15.0	16.1	65 +

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.

Πίνακας 3. Ελλάς: Κίνδυνος φτώχειας μετά τις κοινωνικές μεταβιθάσεις, κατά κατάσταση απασχόλησης, 2010 - 2021 ⁽¹⁾						
%	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Kατά 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>Kίνδυνος 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
Θήλεις	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 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>						
14.1	12.9	11.0	10.2	10.1	11.3	Employed persons
23.6	23.3	21.8	22.0	22.1	23.9	Not employed persons
47.1	45.5	43.3	44.9	45.3	45.4	Unemployed persons
9.7	9.5	8.7	8.9	10.0	10.6	Retired persons
25.4	25.7	24.7	25.2	25.1	27.3	Other inactive persons
<i>In work at-risk-of-poverty rate</i>						
14.1	12.8	10.9	10.2	10.0	11.3	Total
15.3	14.9	12.4	11.7	12.0	13.0	Male
12.3	9.8	8.7	8.1	7.1	8.8	Female
<i>Working time</i>						
12.2	11.2	9.5	9.1	9.0	10.5	Full-time
30.3	27.5	24.6	20.9	21.1	21.0	Part-time

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 been conducted since 2003.

%	Πίνακας 4. Ελλάς: 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.

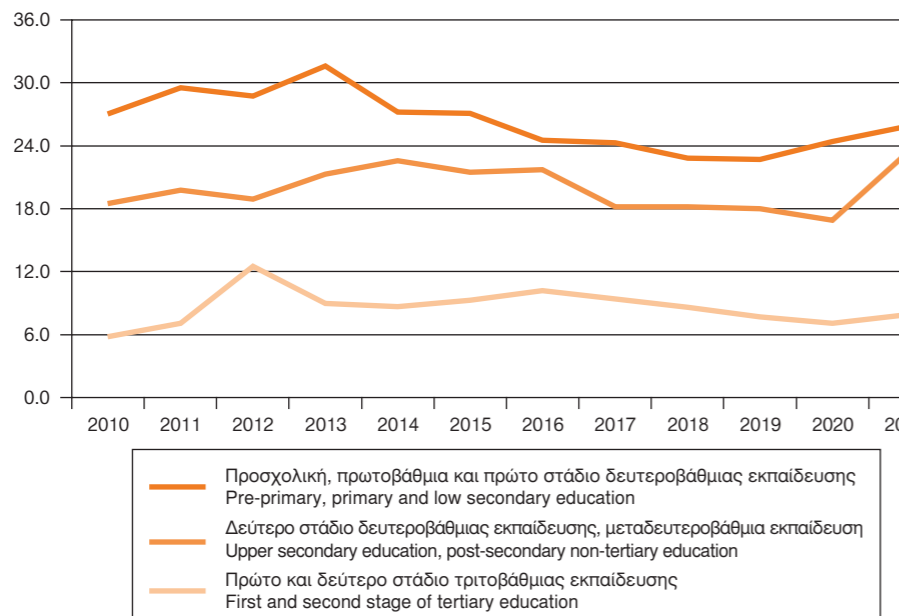
(1) Τα στοιχεία του πίνακα προέρχονται από την Έρευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (EU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

%	Table 4. Greece: At-risk-of-poverty rate by level of educational attainment, 2010 - 2021 ⁽¹⁾						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Educational attainment
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. Ελλάς: 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 Ερευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (ΕU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

Πίνακας 6. Ελλάς: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό, 2010 - 2021 ⁽¹⁾						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό⁽²⁾						
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
Πληθυσμός που διαβιεί σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας⁽³⁾						
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 Ερευνα Εισοδήματος και Συνθηκών Διαβίωσης (ΕU - SILC), η οποία διενεργείται από το έτος 2003.

(2) Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικό αποκλεισμό (**αναδεωρημένος 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 διαβιεί σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας (ποσοστό πληθυσμού ηλικίας 0-64 ετών που διαβιεί σε νοικοκυριά των οποίων τα μέλη εργάστηκαν ίσο ή λιγότερο από 20% της συνήθους απασχόλησης κατά τη διάρκεια του προηγούμενου έτους).

(3) Πληθυσμός που διαβιεί σε νοικοκυριά με χαμηλή ένταση εργασίας: ο δείκτης αναφέρεται στο ποσοστό πληθυσμού ηλικίας 18 - 59 που διαβιεί 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⁾							
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Age group
Σύνολο	31.9	30.3	29.1	27.0	27.3	26.4	Total
0 - 17	33.3	29.6	30.2	25.8	28.7	27.1	0 - 17
18 - 64	34.6	32.6	31.7	30.6	31.2	30.3	18 - 64
65+	18.7	19.7	18.4	17.7	14.6	17.8	65+

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
People at-risk-of-poverty or social exclusion⁽²⁾						
Σε χιλιάδες	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>In thousands</i>						
People living in households with very low work intensity⁽³⁾						
Σε χιλιάδες	1,127	1,023	939	893	797	791
%	19.2	17.6	16.3	15.6	14.1	13.6
<i>In thousands</i>						

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. Ελλάς: 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	
Θήλεις	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.

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	Total
	46.3	44.9	42.0	37.9	37.3	Male
	45.6	44.1	41.1	36.6	36.2	
	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.

Πίνακας 8. Ελλάς: Άτομα με υλικές στερήσεις⁽¹⁾, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
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 αδύναμίας, τουλάχιστον 3 από 9 έναντι 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 οικοσκευή, διακοπές κ.λπ., ή αγορές με δόσεις κύριας κατοικίας,
- διακοπές για μία ερδομάδα,
- 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 ρουχών,
- IX 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 8. Greece: Material deprivation⁽¹⁾, 2010 - 2021⁽²⁾

%	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Age group
	38.5	36.0	33.5	30.2	32.7	29.2	Total
	42.3	38.3	39.3	35.7	36.8	32.2	0 - 17
	39.6	36.6	34.2	30.7	33.3	30.5	18 - 64
	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 vegeterian 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.

%	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
---	------	------	------	------	------	------	--

Νοικοκυριά που διαβιούν σε κατοικίες που αντιμετωπίζουν:

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 Ερευνα 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.

	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 συνταξιουχών (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 Ερευνα 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. Συγκρίνετε, δηλαδή, το μερίδιο του εισοδήματος του πλουσιότερου 20% του πληθυσμού με το 20% του φτωχότερου.

(3) Δείκτης ανιστις 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 ανισότητα) 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.

%	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Households with housing problems:							
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.

	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 equivalent disposable income received by the 20% of the country's population with the highest equivalent disposable income to that received by the 20% of the country's population with the lowest equivalent 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 equivalent disposable income to the cumulative share of the total equivalent 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.

Χώρες	Πίνακας 11. ΕΕ: Πληθυσμός σε κίνδυνο φτώχειας ή κοινωνικού αποκλεισμού ⁽¹⁾ , 2010 - 2021						
	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 Ερευνα 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							% Countries
	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
ΕΕ-27	23.7	22.4	21.7	21.1	21.5	... EU-27		
<i>Eurozone</i>								
Αυστρία	17.2	17.1	16.8	16.5	16.7	17.3 Austria		
Βέλγιο	22.2	22.0	20.5	20.0	20.3	19.3 Belgium		
Γαλλία	18.7	17.8	17.9	18.9	18.9	... France		
Γερμανία	19.8	18.8	18.5	17.3	20.4	20.7 Germany		
Ελλάς	32.6	32.2	30.3	29.0	27.4	28.3 Greece		
Εσθονία	23.1	23.3	23.6	23.7	22.8	22.2 Estonia		
Ιρλανδία	23.8	22.4	20.8	20.6	20.1	20.0 Ireland		
Ισπανία	28.8	27.5	27.3	26.2	27.0	27.8 Spain		
Ιταλία	27.8	25.9	25.7	24.6	24.9	25.2 Italy		
Κύπρος	22.6	21.4	19.1	18.6	17.6	17.3 Cyprus		
Λετονία	28.2	28.5	28.4	26.7	25.1	26.1 Latvia		
Λιθουανία	30.0	29.8	28.5	25.5	24.5	... Lithuania		
Λουξεμβούργο	19.1	19.3	20.1	20.1	19.9	... Luxembourg		
Μάλτα	20.2	19.4	19.2	20.8	19.9	... Malta		
Ολλανδία	16.3	16.6	16.5	16.5	16.0	16.6 Netherlands		
Πορτογαλία	24.9	23.4	21.6	21.1	20.0	... Portugal		
Σλοβακία	17.1	15.8	15.2	14.9	13.8	... Slovakia		
Σλοβενία	16.9	16.6	15.4	13.7	14.3	13.2 Slovenia		
Φινλανδία	16.5	16.0	16.6	15.4	15.9	14.2 Finland		
<i>Non-Eurozone</i>								
Βουλγαρία	41.0	38.0	33.0	33.2	33.6	31.7 Bulgaria		
Δανία	17.5	17.8	17.5	17.3	16.8	17.3 Denmark		
Κροατία	23.5	23.7	22.1	20.8	20.5	20.9 Croatia		
Ουγγαρία	28.6	25.9	20.6	20.0	19.4	19.4 Hungary		
Πολωνία	20.6	18.7	18.2	17.9	17.0	... Poland		
Ρουμανία	46.0	42.5	38.7	36.3	35.8	34.4 Romania		
Σουηδία	17.7	17.2	17.7	18.4	17.7	17.2 Sweden		
Τσεχία	12.4	12.1	11.8	12.1	11.5	10.7 Czechia		

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.

4

Εκπαίδευση – Education

Πίνακας 1. Ελλάς: 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 αποσιάζονται 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.

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

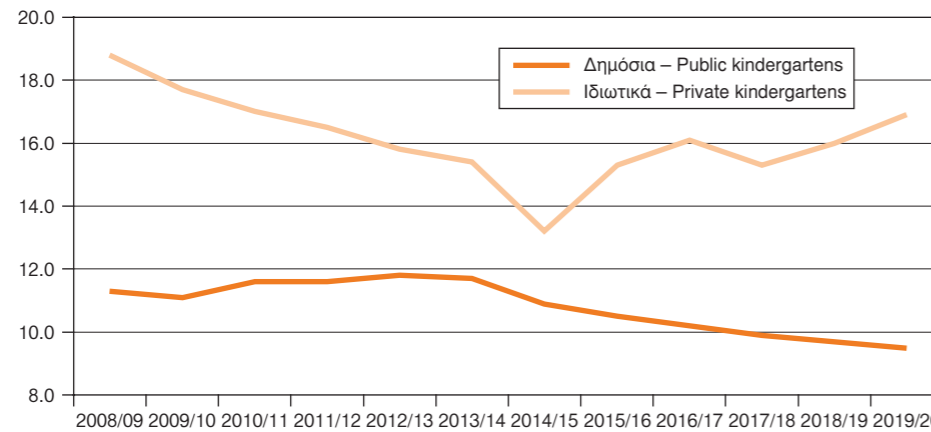


Table 1. Greece: Primary education (kindergartens): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20

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

Πίνακας 2. Ελλάς: 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	
Δημόσια							
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	
Ιδιωτικά							
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 αποσιάζουν 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.

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

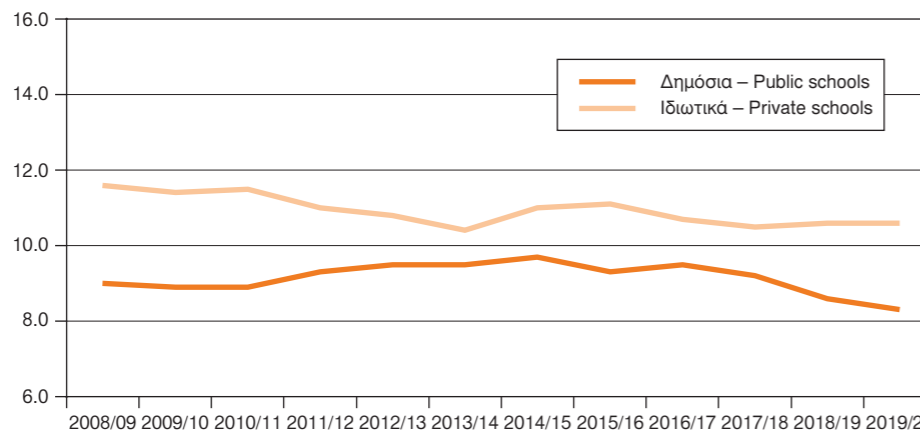


Table 2. Greece: Primary education (primary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
Σχολικές μονάδες	4,561	4,547	4,509	4,486	4,452	4,429	School units
Διδακτικό προσωπικό ⁽¹⁾	65,478	68,379	67,808	68,980	72,561	73,722	Teaching staff ⁽¹⁾
Μαθητές	640,001	642,707	645,250	639,037	631,700	621,298	Pupils
Public							
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
Private							
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.

Πίνακας 3. Ελλάς: 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>Iδιωτικά</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 αποιεύζουν 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.

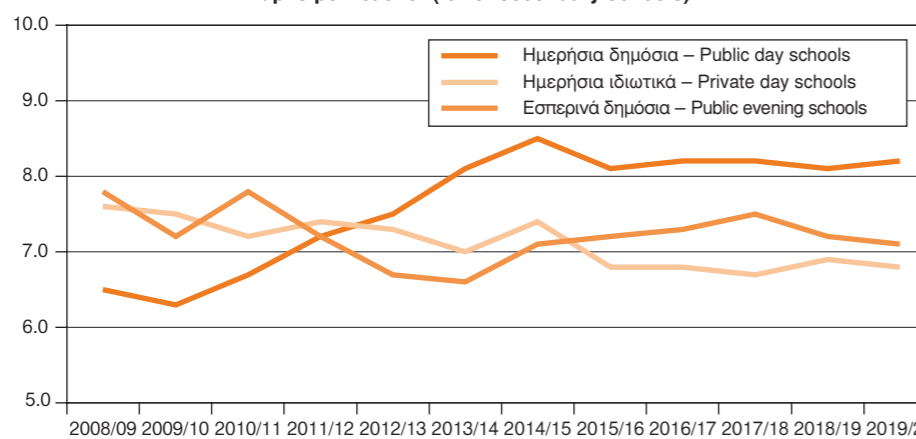
	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	
Total							
1,807	1,819	1,823	1,823	1,824	1,818	School units	
37,620	38,929	38,411	38,706	39,470	39,524	Teaching staff ⁽¹⁾	
315,702	311,236	313,130	312,604	317,622	320,822	Pupils	
Day schools							
1,644	1,648	1,652	1,651	1,651	1,650	Public	
34,954	36,150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

(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. Ελλάς: 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 διάσημα 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.

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

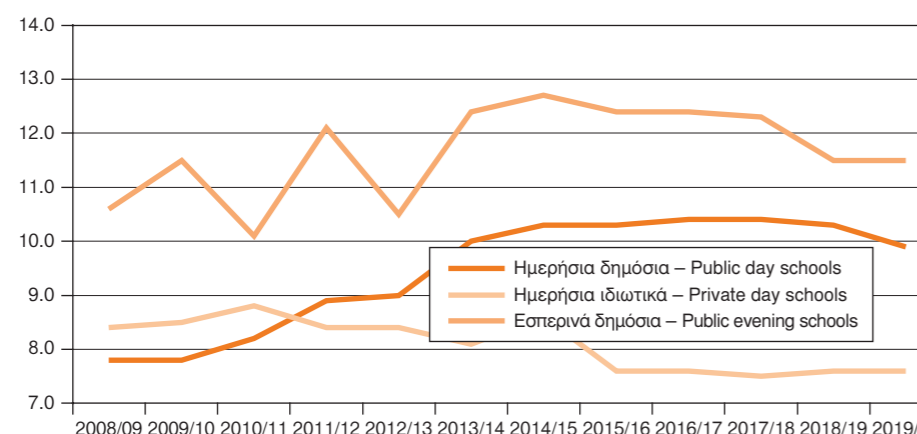


Table 4. Greece: Secondary education (general upper secondary schools): Pupils, school units and teaching staff, end of school years 2008/09 - 2019/20

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

Πίνακας 5. Ελλάς: 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 έπειτα 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.

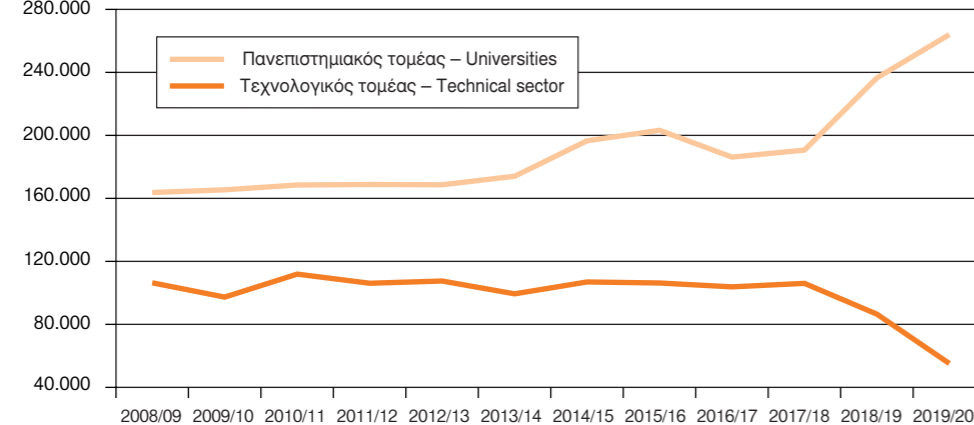
(3) Η μείωση αφορά, κυρίως, στο προσωπικό με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρονού (Ν. 3986/2011, άρθρο 37, παρ. 3).

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

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

Φοιτητές: τεχνολογικός τομέας - πανεπιστημιακός τομέας
Students: technical sector - universities



Πίνακας 6. Ελλάς: 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 έπειτα 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	
Teaching staff ⁽¹⁾	⁽³⁾ 4,841	⁽³⁾ 4,750	⁽³⁾ 5,055	⁽³⁾ 5,146	3,869	⁽⁴⁾	
Students ⁽²⁾	106,933	106,266	103,819	106,032	86,473	⁽⁵⁾ 55,123	
Graduates	19,976	18,632	16,417	14,747	9,870	⁽⁶⁾ 8,283	

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

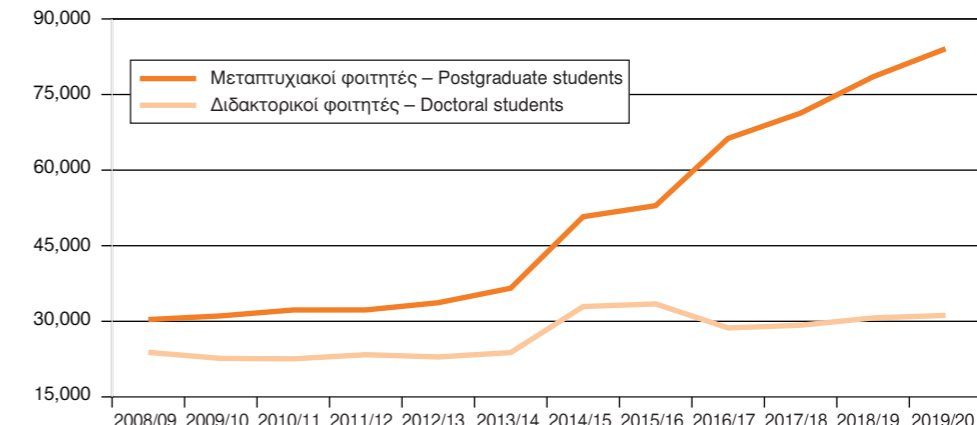


Table 6. Greece: Tertiary education (universities): Teaching staff, students and graduates, end of academic years 2008/09 - 2019/20

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

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) M

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.

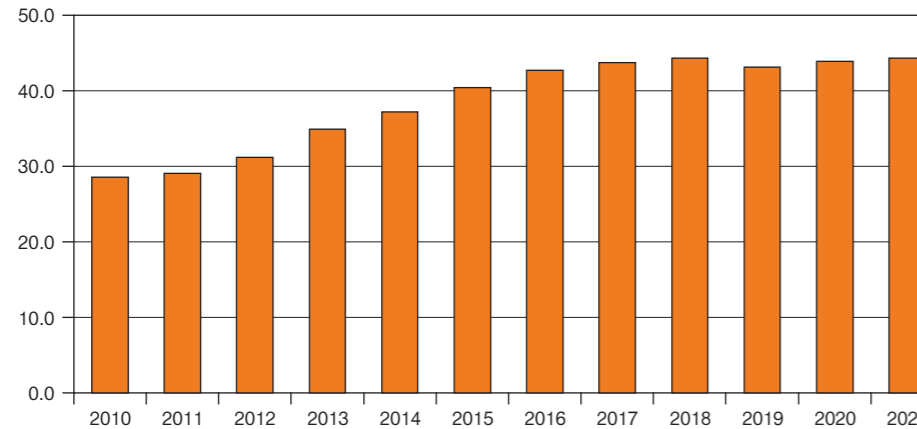
(1) Ως άτομα που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση ορίζονται τα άτομα ηλικίας 18 - 24 ετών που δεν παρακολουθούν οποιοδήποτε εκπαιδευτικό πρόγραμμα και έχουν ολοκληρώσει μόνο την υποχρεωτική εκπαίδευση (επίπεδο εκπαίδευσης έως ISCED 3c). Το ποσοστό των ατόμων που εγκαταλείπουν πρόωρα την εκπαίδευση 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	
	44,976 6.2	42,411 6.0	32,015 4.7	28,183 4.1	25,405 3.8	20,783 3.2	Total %
	25,879 7.1	25,214 7.1	19,845 5.7	17,046 4.9	15,047 4.4	11,060 3.4	Male %
	19,097 5.3	17,197 4.9	12,170 3.6	11,137 3.3	10,358 3.1	9,723 2.9	Female %

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

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 έπι προσδοκώμενης 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 παραδείγμα: 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
Eurozone							
Austria	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	18.0	Austria
Belgium	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Belgium
France	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	France
Germany	18.0	18.0	18.0	18.0	19.0	19.0	Germany
Greece	19.0	19.0	19.0	19.0	20.0	20.0	Greece
Estonia	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Estonia
Ireland	19.0	20.0	19.0	19.0	Ireland
Spain	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Spain
Italy	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Italy
Cyprus	16.0	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Cyprus
Latvia	18.0	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Latvia
Lithuania	18.0	19.0	19.0	19.0	18.0	18.0	Lithuania
Luxembourg	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	Luxembourg
Malta	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Malta
Netherlands	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	Netherlands
Portugal	17.0	17.0	17.0	17.0	18.0	18.0	Portugal
Slovakia	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Slovakia
Slovenia	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Slovenia
Finland	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	Finland
Non-Eurozone							
Bulgaria	17.0	17.0	16.0	16.0	16.0	16.0	Bulgaria
Denmark	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	Denmark
Croatia	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Croatia
Hungary	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	Hungary
Poland	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	Poland
Romania	Romania
Sweden	20.0	20.0	21.0	21.0	21.0	21.0	Sweden
Czechia	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. Ελλάς: 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 δραστηριοτήτων 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						
	45.2	46.3	46.7	46.5	46.9	Very good
	29.0	30.1	32.7	32.0	31.3	Good
	15.5	14.4	14.1	14.7	15.3	Fair
	8.0	7.1	5.0	5.0	4.8	Bad
	2.3	2.0	1.6	1.7	1.6	Very bad
Χρόνια προβλήματα υγείας	23.7	23.4	23.7	23.7	24.3	Long-standing health problems
Limitation in activities because of health problems						
	10.2	10.2	9.5	9.8	9.4	Strongly limited
	14.1	13.6	13.6	13.6	13.9	Limited

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

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

Πίνακας 2. Ελλάς: Ποσοστό (%) ατόμων με ανάγκες για ιατρικές εξετάσεις ή θεραπείες που δεν ικανοποιήθηκαν για διάφορους λόγους⁽³⁾, κατά πεντημέριο ισοδύναμου εισοδήματος, 2012 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

Πεντημέρια 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 πεντημέριο. Για παράδειγμα, στο 1ο πεντημέριο εισοδήματος αντιστοιχεί το 20% του πληθυσμού με το χαμηλότερο εισόδημα, ενώ στο 5ο πεντημέριο 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. Ελλάς: Ιατροί ανά 1,000 κατοίκους, κατά ομάδες ειδικότητων⁽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: Διεύθυνσης και Τμήματα Υγεινής 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 - 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 υγειεινολόγοι, οι παθολόγοι, οι ιατροδικαστές και οι παθολογανατόμοι.

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

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

Πίνακας 4. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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	4.3		
Γήρας	47.0	50.5	53.3	53.2	55.2	57.7	
Χρειά ⁽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 προσφυγικά 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 εξασφαλίζει τη προστασία, 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 specialities⁽¹⁾, 2009 - 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	5.9	6.1	6.1	6.1	6.2	6.4	Total
General medicine	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	General medicine
Paediatrics	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	Paediatrics
Obstetrics and gynaecology	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Obstetrics and gynaecology
Psychiatry	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Psychiatry
Medical group of specialties	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	Medical group of specialties
Surgical group of specialties	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	Surgical group of specialties
Other specialties	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.7	Other specialties
Dentists	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, allergiologists, neurologists, otorhinolaryngologists, radiologists, medical imaging specialists, nuclear medicine doctors, clinical chemistry doctors, bacteriologists, haematologists, dermatologists - venereologists, occupational medicine physicians, hygienic doctors, internists, forensic doctors and pathologoanatomists.

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

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

Table 4. Greece: Hospitals, beds, health centres and pharmacies per 100,000 inhabitants, 2010 - 2019

	2015	2016	2017	2018	2019	
Hospitals	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	Hospitals
Health care units of Legal Entities of Public Law	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	Health care units of Legal Entities of Public Law
Private clinics and Legal Entities of Private Law	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	Private clinics and Legal Entities of Private Law
Beds	426.0	420.1	420.9	419.7	418.5	Beds
Health centres	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	Health centres
Pharmacies	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
Sickness	20.2	20.2	19.4	19.7	21.0	Sickness
Disability	4.3	4.2	4.1	4.4	3.9	Disability
Old age	56.4	54.8	54.5	54.5	53.4	Old age
Survivors ⁽²⁾	10.6	10.0	9.6	9.5	9.7	Survivors ⁽²⁾
Family	4.0	5.7	6.6	6.2	5.4	Family
Unemployment	3.7	3.7	3.7	4.0	5.0	

Πίνακας 6. Ελλάς: 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	Total number of patients discharged
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	2,219,835	2,199,062	2,169,864	
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 6a. Ελλάς: 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	Total number of patients discharged
Συνολικός αριθμός εξελθόντων ασθενών	1,597,333	1,517,886	1,484,485	
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 χρωμοσωματικές ανωμαλίες	7,980	6,664	6,518	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Συμπτώματα, σημεία και ασαφώς καθορισμένες καταστάσεις	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 θνητότητας	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

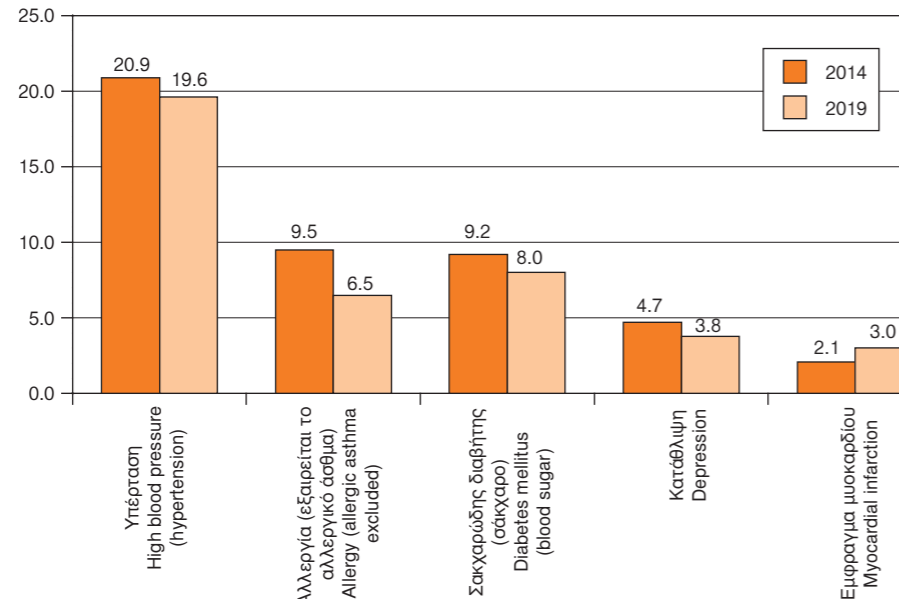
Πηγή: Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών ΕΛΣΤΑΤ.

(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)



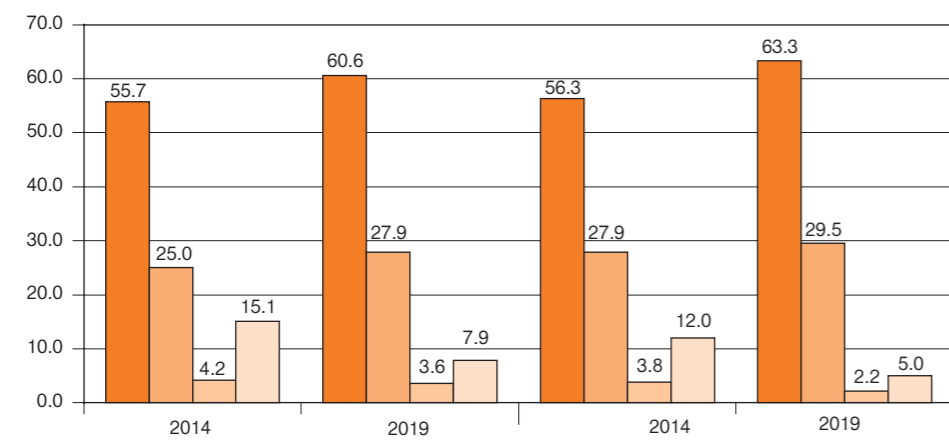
Πηγή: Διεύθυνση Στατιστικών Πληθυσμού, Απασχόλησης και Κόστους Ζωής ΕΛΣΤΑΤ, Εθνική Έρευνα Υγείας, 2014, 2019.

(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.

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

(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)



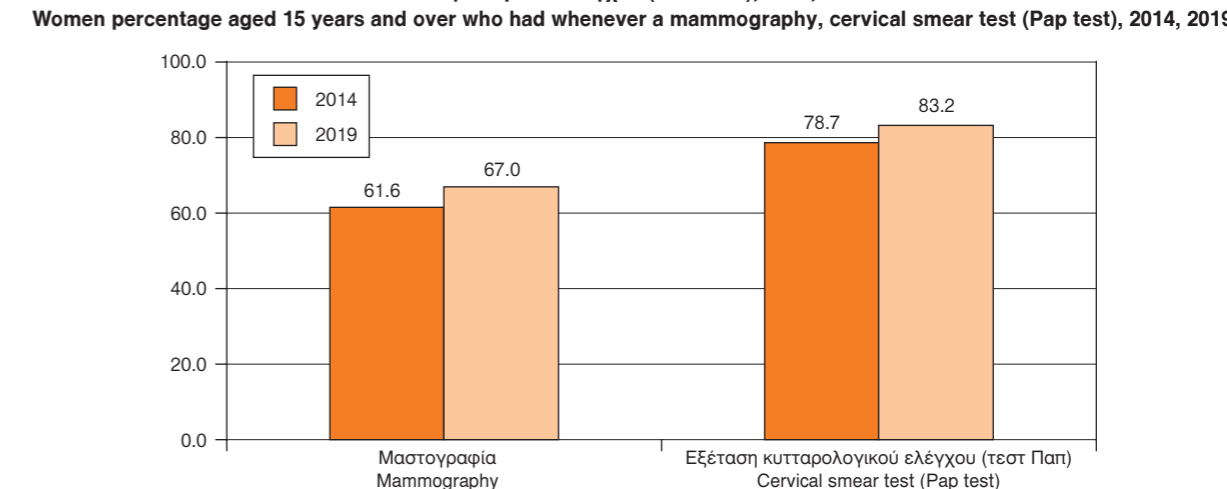
Εντός των τελευταίων 12 μηνών – Within the past 12 months
Από 1 έως λιγότερο από 5 έτη – 1 to less than 5 years

Τουλάχιστον 5 έτη πριν – 5 years or more
Ποτέ – Never

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

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

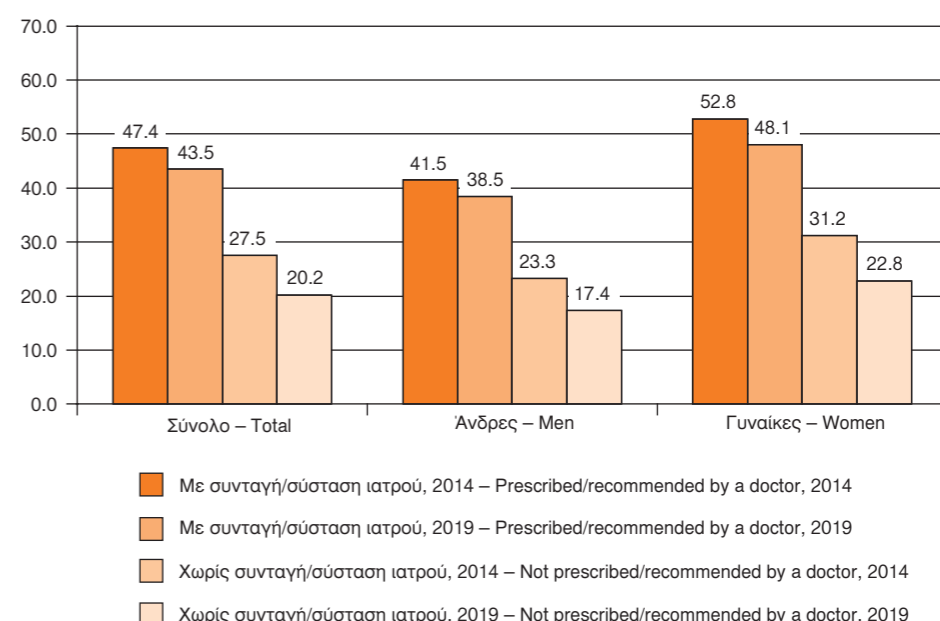
Ποσοστό (%) γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που έχουν κάνει οποτεδήποτε μαστογραφία και εξέταση κυτταρολογικού ελέγχου (τεστ Παπ), 2014, 2019
Women percentage aged 15 years and over who had whenever a mammography, cervical smear test (Pap test), 2014, 2019



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

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

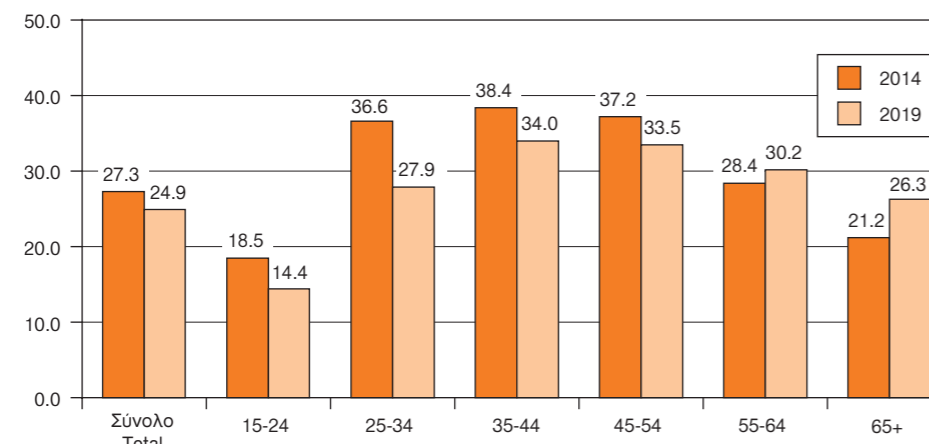
Ποσοστό (%) ανδρών και γυναικών ηλικίας 15 ετών και άνω που καταναλώνουν φάρμακα με ή χωρίς συνταγή/σύσταση ιατρού, 2014, 2019
Percentage of men and women aged 15 years and over having medicine consumption prescribed/recommended or not by a doctor, 2014, 2019



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

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

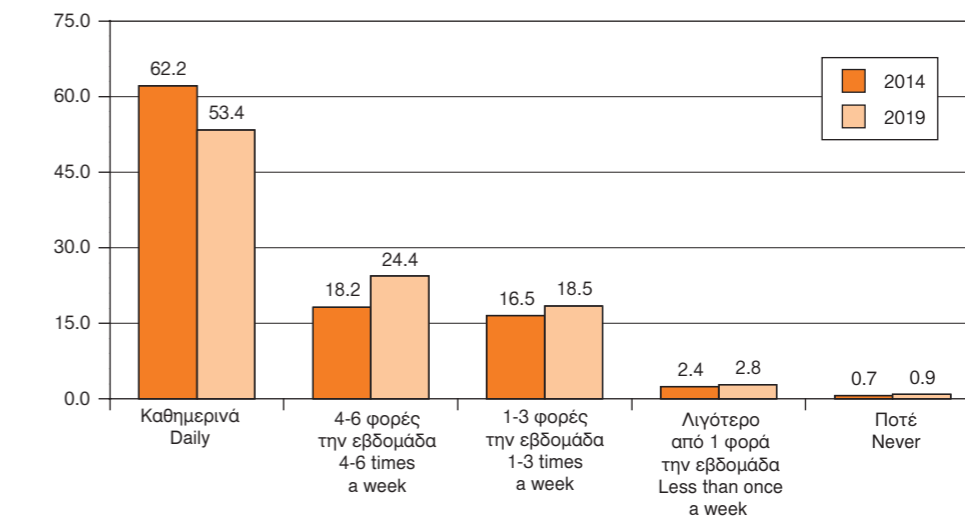
Ποσοστό (%) των ατόμων ηλικίας 15 ετών και άνω που καπνίζουν καθημερινά, κατά ομάδες ηλικιών, 2014, 2019
Percentage of persons aged 15 years and over smoking on a daily basis, by age group, 2014, 2019



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.

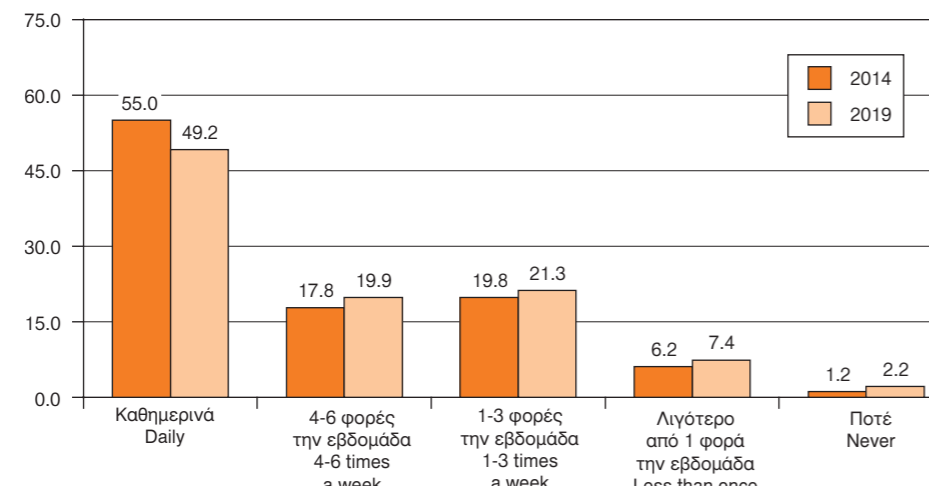
Συχνότητα κατανάλωσης λαχανικών, σαλατών ή χυμών φρέσκων λαχανικών, 2014, 2019
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of vegetable or fresh vegetable juices consumption, 2014, 2019
(percentage of population aged 15 years and over)



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.

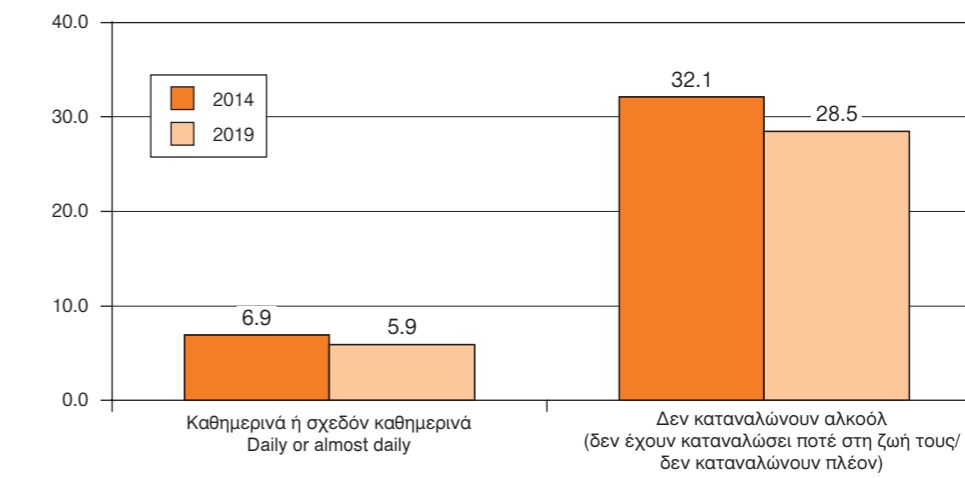
Συχνότητα κατανάλωσης φρούτων ή φυσικών χυμών φρούτων, 2014, 2019
(ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of fruit or natural fruit juices consumption, 2014, 2019
(percentage of population aged 15 years and over)



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.

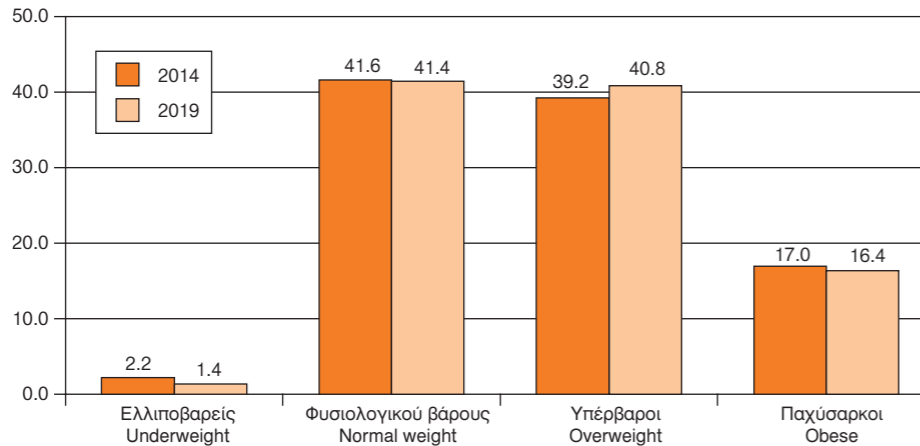
Συχνότητα κατανάλωσης αλκοόλ, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Frequency of alcohol consumption, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



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.

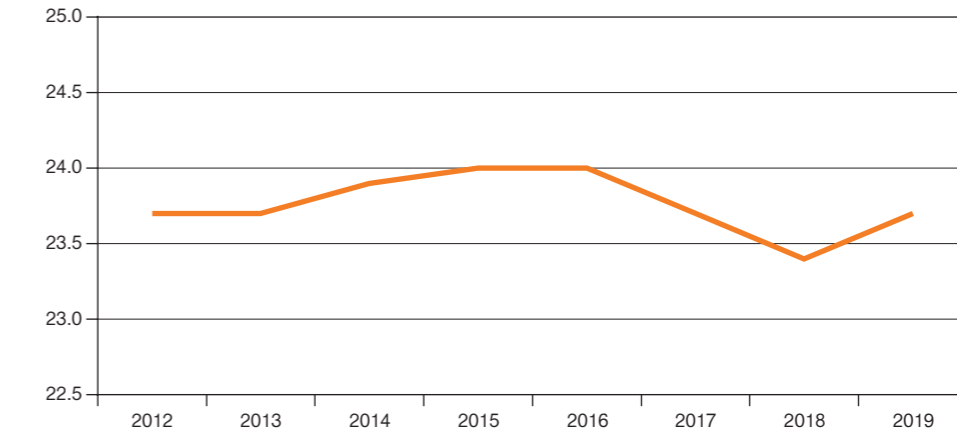
Δείκτης μάζας σώματος, 2014, 2019 (ποσοστό % επί του πληθυσμού ηλικίας 15 ετών και άνω)
Body mass, 2014, 2019 (percentage of population aged 15 years and over)



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

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

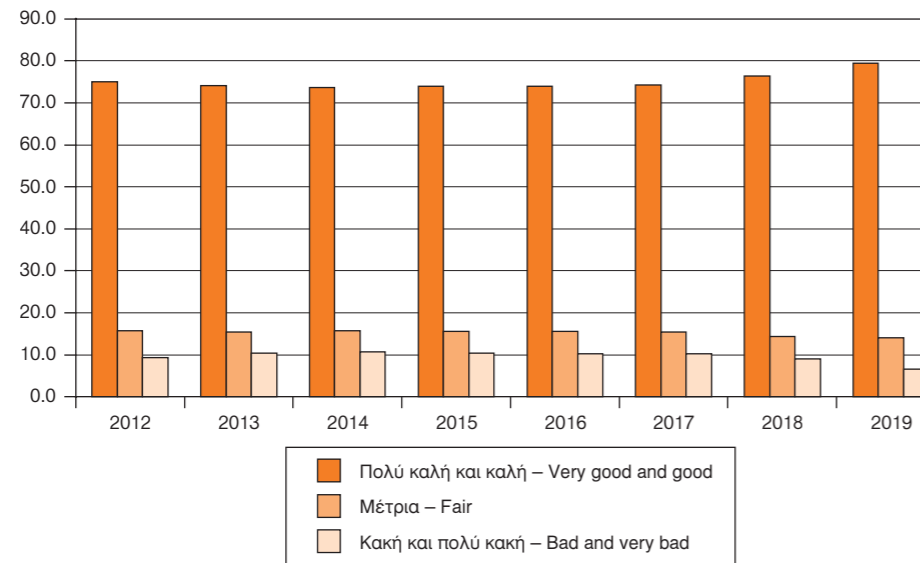
Ποσοστό (%) του πληθυσμού που αντιμετωπίζει κάποιο χρόνιο πρόθλημα υγείας
Percentage of population having a long-standing health problem



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).

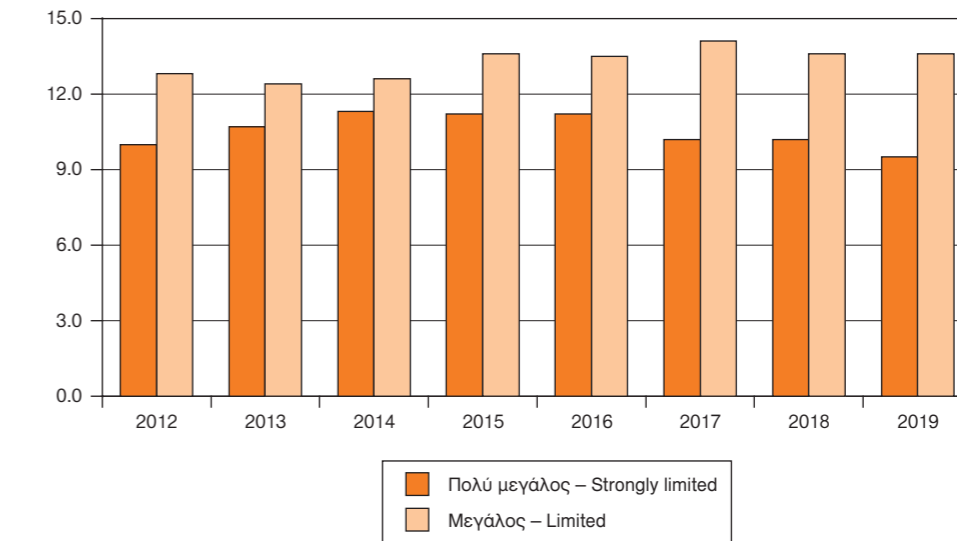
Ποσοστιαία (%) κατανομή του πληθυσμού ανάλογα με την κατάσταση της υγείας του
Percentage distribution of population by health status



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 θαθμό περιορισμού των συνήθων δραστηριοτήτων του λόγω υγείας
Percentage distribution of population by limitation in activities because of health problems



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

Πίνακας 1. Ελλάς: 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**

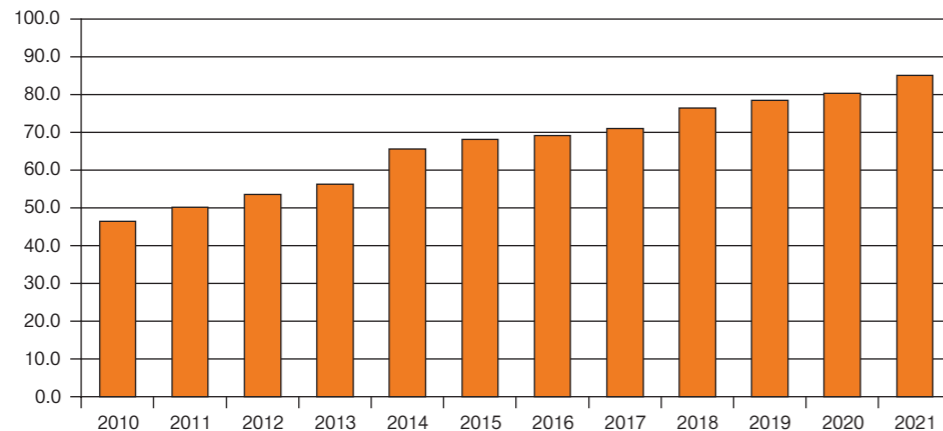


Table 1. Greece: Percentage of households with internet access at home, by type of connection, 2010 - 2021⁽¹⁾

	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⁾

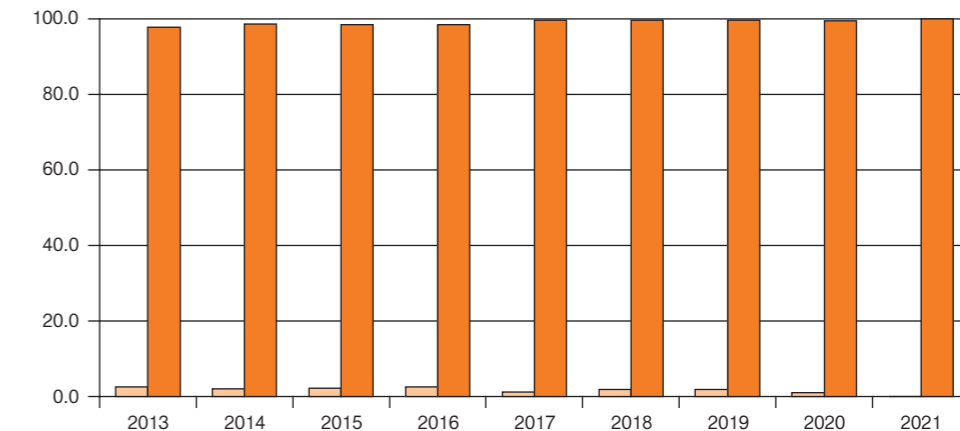
Source: Population, Employment and Cost of Living Statistics Division ELSTAT.

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

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

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

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



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

Πίνακας 2. Ελλάς: 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.

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)

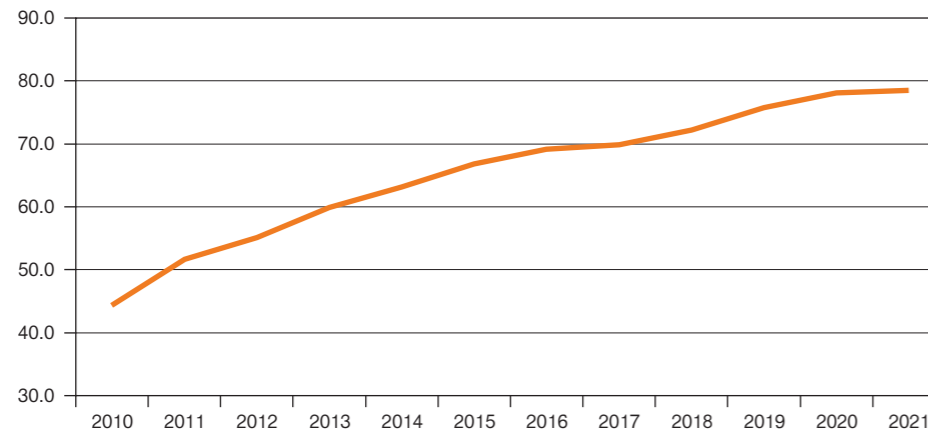


Table 2. Greece: Percentage (%) of population making use of PC and having internet access, 2010 - 2021 ⁽¹⁾⁽²⁾							
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
... = Population aged 16 - 74 years using PC	68.4
Population aged 16 - 74 years accessing the internet	69.1	69.9	72.2	75.7	78.1	78.5	

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.

Πίνακας 3. Ελλάς: 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 συμπληρωμάνων 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	81.5						
Making calls or video calls over the internet ⁽³⁾	83.2						
Social networking	79.1						
Information search and on-line services							
Finding information about goods and services	89.1						
Reading / downloading newspapers and magazines	90.4						
Using services related to travel and accommodation	...						
Finding information or using health related services	74.6						
Training / education							
Using services related to training / education	...						
Playing / downloading games and music	75.9						
Other on-line services							
Internet banking	54.0						
e-government							
Obtaining information from public authorities web sites	66.1						
Downloading official forms	55.4						
Sending filled in forms	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.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Πληθυσμός ηλικίας 16 - 74 ετών που πραγματοποιήσει 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)

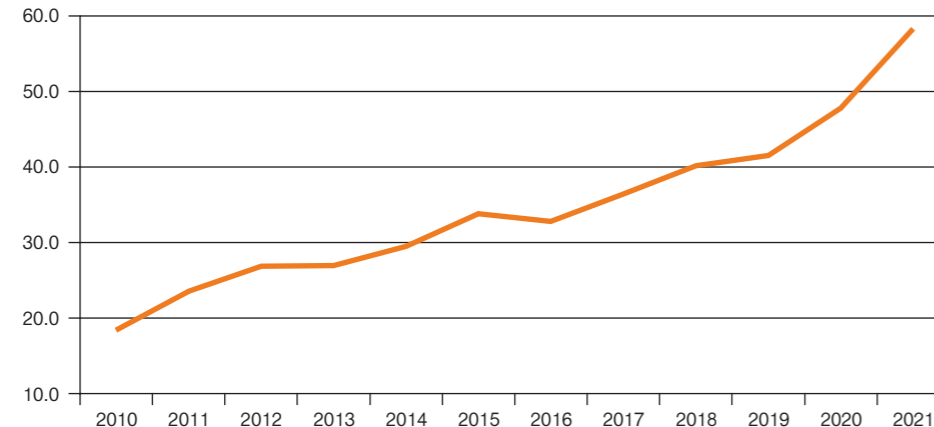


Table 4. Greece: Percentage of population having bought / ordered goods or services over the internet, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

	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. Ελλάς: 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)**

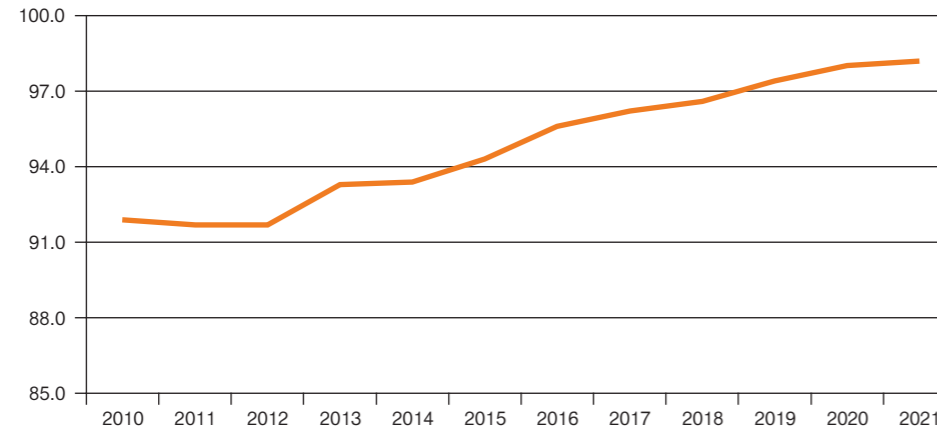


Table 5. Greece: Percentage of population using the internet regularly, 2010 - 2021⁽¹⁾⁽²⁾

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

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 πρόσθαση 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
	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
	64	67	72	75	79	84	Non-Eurozone
	94	97	93	95	95	96	Bulgaria
	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

Πίνακας 5. Ελλάς: 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 Ερευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ), η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Ερευνας 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 recalibration of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

Πίνακας 6. Ελλάς: 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	
Kouζίνα 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 Ερευνα Οικογενειακών Προϋπολογισμών (ΕΟΠ), η οποία διενεργούνταν κάθε τέσσερα έτη μέχρι το έτος 2008 και από το 2009 διενεργείται ετησίως.

(2) Τα στοιχεία της Ερευνας 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 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 recalibration of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

Πίνακας 7. Ελλάς: 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 recalculations of the weighting factors after the implementation of an appropriate trimming procedure to limit their variation.

8

Δικαιοσύνη – Justice

Πίνακας 4. Ελλάς: 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.

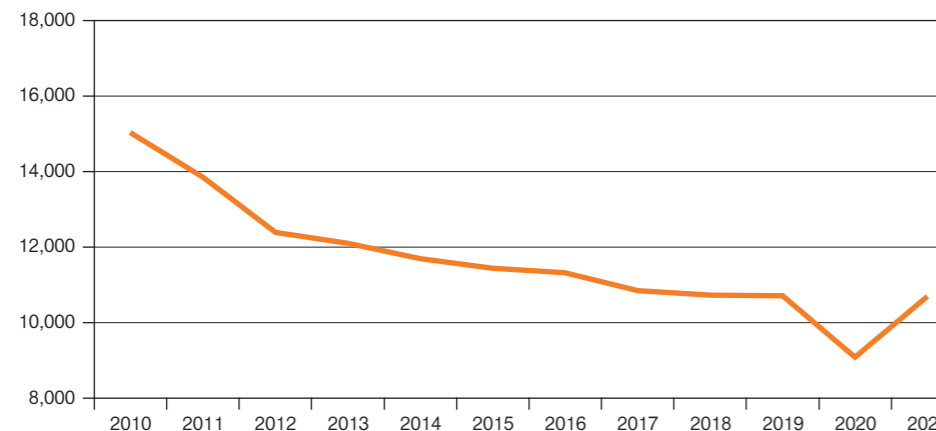
	2016	2017	2018	2019	2020	2021 ⁽¹⁾	
11,318	10,848	10,737	10,712	9,083	10,715	Total accidents	
772	679	645	656	552	...	Fatal	
6.8	6.3	6.0	6.1	6.1	...	%	
10,546	10,169	10,092	10,056	8,531	...	Non-fatal	
93.2	93.7	94.0	93.9	93.9	...	%	
14,649	14,002	13,849	13,690	11,402	13,092	Killed and injured persons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

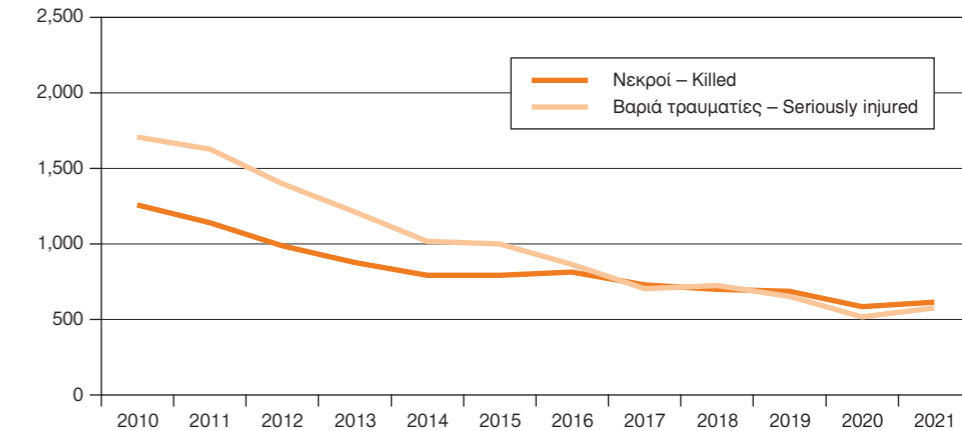
... = Not available data.

(1) Provisional data.

Οδικά τροχαία ατυχήματα – Road traffic accidents



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>Eυρωζώνη</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
	0.80	0.97	0.87	0.73	<i>Eurozone</i>
	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.

Πίνακας 1. Ελλάς: 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>Kατά φύλο</i>						
Άρρενες	1,507.1	1,350.1	1,279.9	1,249.4	1,462.0	1,311.6
Θήλεις	1,667.2	1,497.1	1,440.5	1,359.8	1,579.1	1,469.1
<i>Kατά 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

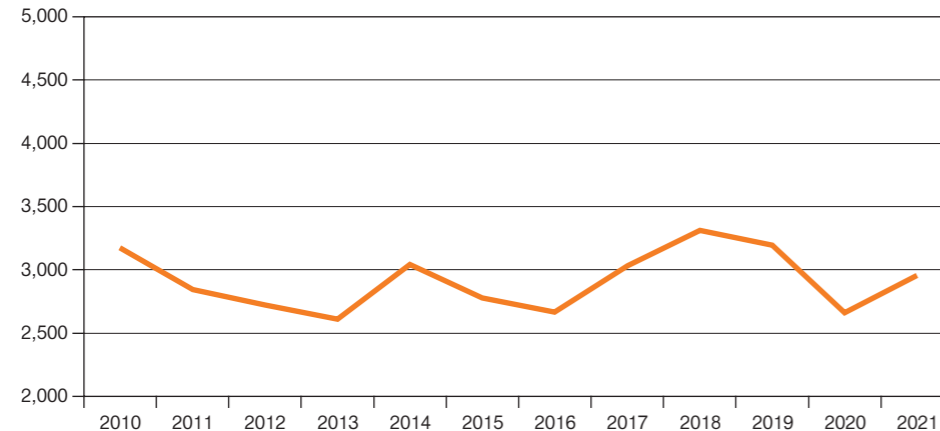
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	In thousands
	2,668.3	3,030.3	3,310.9	3,197.5	2,659.6	2,954.3	Total
<i>By gender</i>							
Male	1,254.0	1,421.0	1,577.8	1,517.7	1,262.7	1,412.3	Male
Female	1,414.2	1,609.3	1,733.1	1,679.9	1,396.9	1,542.0	Female
<i>By age group</i>							
15 - 24	322.8	374.4	433.1	413.4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

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>Kατά 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>Kατά 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.

Table 2. Greece: Number of resident tourists ⁽¹⁾ personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021						
	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.

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>Kατά 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>Kατά 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 3. Greece: Overnight stays of resident tourists ⁽¹⁾ on personal trips with at least 4 overnight stays, 2010 - 2021						
	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						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Eurozone</i>						
Austria	4,293	4,418	4,419	4,505	4,557	2,862
Belgium	4,760	5,124	4,893	5,130	5,301	3,178
France	33,641	32,822	30,076	30,948	30,770	30,065
Germany	44,854	45,667	43,914	47,232	45,450	30,985
Greece	2,781	2,668	3,030	3,311	3,198	2,660
Estonia	458	485	483	614	496	226
Ireland	1,988	2,113	2,142	2,245	2,266	1,319
Spain	18,689	19,664	19,487	20,737	21,691	19,617
Italy	19,000	18,387	18,902	20,457	20,622	11,945
Cyprus	374	377	378	407	437	244
Latvia	497	528	515	580	480	267
Lithuania	702	664	668	643	656	256
Luxembourg	350	364	372	225	230	312
Malta	141	166	199	223	231	82
Netherlands	10,023	10,435	10,620	10,684	10,800	7,539
Portugal	2,586	2,639	2,671	2,840	3,145	2,253
Slovakia	2,138	2,200	2,238	2,435	2,529	929
Slovenia	920	941	977	1,049	962	721
Finland	3,153	3,074	3,092	3,150	2,915	2,109
<i>Non-Eurozone</i>						
Bulgaria	1,341	1,250	1,589	1,499	1,627	1,109
Denmark	3,431	3,544	2,934	2,273	1,983	1,141
Croatia	1,085	1,120	1,235	1,285	1,363	962
Hungary	3,066	3,145	3,071	3,221	3,229	1,639
Poland	11,806	12,513	12,867	13,255	13,560	8,614
Romania	1,770	1,593	1,676	1,797	2,034	1,149
Sweden	4,323	4,016	4,945	5,067	...	3,737
Czechia	5,405	5,462	5,618	5,390	5,496	4,115

Source: Eurostat.

... = No data available.

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

10

Πολιτισμός – Culture

Πίνακας 1. Ελλάς: 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:

- α) δημιουργία νέων μουσείων,
- β) ανακήρυξη νέων αρχαιολογικών χώρων,
- γ) προσωρινή διακοπή λειτουργίας, λόγω επισκευών, ανακαίνισεων κ.λπ.,
- δ) 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 νόσου του κορωνοϊού (COVID-19).

Πίνακας 2. Ελλάς: 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. Ελλάς: 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:

- a) creation of new museums,
- b) characterisation of new sites as archaeological sites,
- c) provisional discontinuation of operation of museums or archaeological sites, due to maintenance or restoration works, etc.,
- d) 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 » of works of art	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	
Number of collective exhibitions » of artists » of works of art	243	335	345	300	268	151	Number of collective exhibitions » of artists » of works of art
	6,614	9,243	8,282	7,884	7,951	3,727	
	14,769	18,982	21,246	19,770	22,479	9,151	

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

Source: Sectoral Statistics Division ELSTAT.

Περιβάλλον – Environment

11

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

Σε 1,000 τόνους

	2009	2010	2011	2012	2013	
Σύνολο οικονομικών δραστηριοτήτων (NACE Rev.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	
Νοικοκυρία, 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 νοικοκυρία)	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 ΣΠΗΕΚΜ⁽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.

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

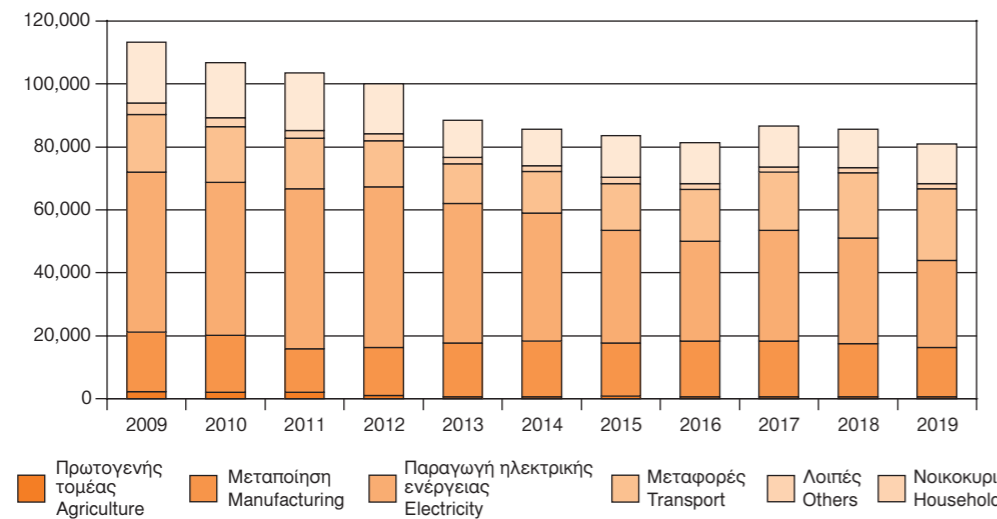


Table 1. Greece: Carbon dioxide (CO₂) emissions⁽¹⁾ by main sectors of economic activity and households, 2009 - 2019

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

	Πίνακας 2. Ελλάς: 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.

	Πίνακας 3. Ελλάς: 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 2. Greece: Municipal waste treatment ⁽¹⁾ , 2008 - 2019					
	In 1,000 tonnes					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
5,315	5,277	5,367	5,415	5,523	5,613	Total waste treatment
4,470	4,426	4,415	4,335	4,330	4,359	Deposit onto or into land
652	698	743	798	829	898	Recycling
168	135	182	224	281	283	Composting
25	18	27	58	83	74	Energy recovery

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.

	Table 3. Greece: Municipal waste treatment ⁽¹⁾ per capita, 2008 - 2019					
	In kgr					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
488	488	498	504	515	524	Total waste treatment
410	409	410	403	403	407	Deposit onto or into land
60	65	69	74	77	84	Material recycling
15	12	17	21	26	26	Composting
2	2	3	5	8	7	Energy recovery

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. Ελλάς: Παραγωγή μη επικίνδυνων αποβλήτων από διάφορους τομείς της οικονομίας, 2008 - 2018⁽¹⁾
Σε 1,000 τόνους

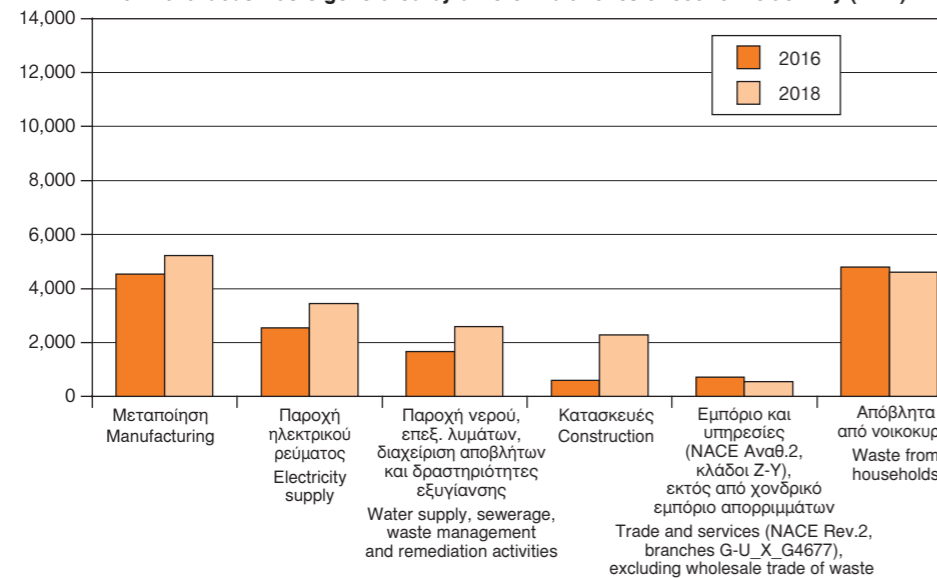
	2008	2010	2012
Μεταποίηση	5,614	4,833	4,105
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	11,170	11,021	12,250
Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	1,030	964	858
Κατασκευές	6,828	2,084	812
Εμπόριο και υπηρεσίες (NACE Αναθ.2, κλάδοι Z-Y), εκτός από χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων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

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



Πίνακας 5. Ελλάς: 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⁾	
Manufacturing	4,810	4,545	5,219	Manufacturing
Electricity supply	10,877	2,550	3,454	Electricity supply
Water supply, sewerage, waste management and remediation activities	787	1,669	2,584	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
Construction	480	611	2,284	Construction
Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap	709	694	548	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
Waste from households	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⁾	
Manufacturing	84,641	105,088	142,198	Manufacturing
Electricity supply	10,759	9,731	5,923	Electricity supply
Water supply, sewerage, waste management and remediation activities	12,653	135,389	164,625	Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
Construction	153	46	2,572	Construction
Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap	111,080	252,159	295,055	Trade and services (NACE Rev.2, branches G-U_X_G4677), excluding wholesale of waste and scrap
Waste from households	—	—	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 απόθλητα ανά κάτοικο, 2009 - 2020							
Σε kgr	Χώρες	2009	2010	2011	2012	2013	2014
EE-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
EE-27	480	490	496	496	501	505	EU-27
<i>Eurozone</i>							
Αυστρία	560	564	570	579	588	834	Austria
Βέλγιο	412	419	411	409	416	746	Belgium
Γαλλία	516	553	558	557	555	538	France
Γερμανία	632	633	627	606	609	628	Germany
Ελλάς	488	498	504	515	524	...	Greece
Εσθονία	359	376	390	405	369	383	Estonia
Ιρλανδία	...	581	576	598	625	555	Ireland
Ισπανία	456	463	473	475	472	455	Spain
Ιταλία	486	497	488	499	503	487	Italy
Κύπρος	620	633	625	646	648	609	Cyprus
Λετονία	404	410	411	407	439	478	Latvia
Λιθουανία	448	444	455	464	472	483	Lithuania
Λουξεμβούργο	607	815	798	803	791	790	Luxembourg
Μάλτα	641	642	666	672	697	643	Malta
Ολλανδία	523	520	513	511	508	533	Netherlands
Πορτογαλία	460	474	486	507	513	513	Portugal
Σλοβακία	329	348	378	414	421	433	Slovakia
Σλοβενία	449	457	471	486	504	487	Slovenia
Φινλανδία	500	504	510	551	566	596	Finland
<i>Non-Eurozone</i>							
Βουλγαρία	419	404	435	407	442	444	Bulgaria
Δανία	822	830	820	814	844	814	Denmark
Κροατία	393	403	416	432	445	418	Croatia
Ουγγαρία	377	379	385	381	387	403	Hungary
Πολωνία	286	307	315	329	336	346	Poland
Ρουμανία	247	261	272	272	280	287	Romania
Σουηδία	451	447	452	434	449	431	Sweden
Τσεχία	316	339	489	494	500	543	Czechia

Source: Eurostat.

... = Not available data.



www.statistics.gr