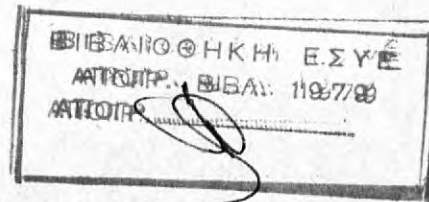




ΒΑΣΙΛΕΙΟΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
KINGDOM OF GREECE
NATIONAL STATISTICAL SERVICE OF GREECE

Α: 5 ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ
POPULATION

428 / 2101



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
ΤΗΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ - ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ
ΤΗΣ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

ΤΕΥΧΟΣ Ι

Δημογραφικά χαρακτηριστικά

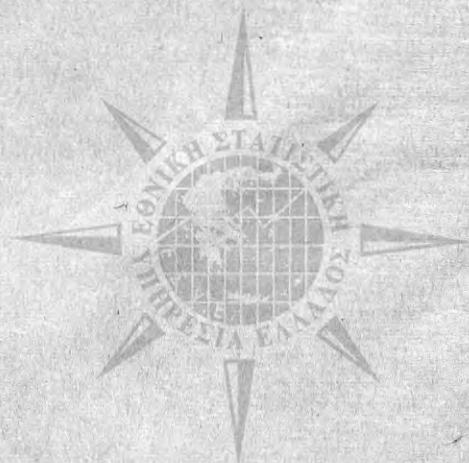
RESULTS
OF THE POPULATION AND HOUSING CENSUS
OF 19 MARCH 1961

SAMPLE ELABORATION

VOLUME I

Demographic characteristics





ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Εὐθὺς μετὰ τὴν διενέργειαν τῆς γενικῆς Ἀπογραφῆς Πληθυσμοῦ-Κατοικιῶν τῆς 19 Μαρτίου 1961, ἡ Ἐθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος ἤρχισε τὴν ἐπεξεργασίαν τῶν συγκεντρωθέντων δελτίων, προκειμένου νὰ δώσῃ εἰς τὴν δημοσιότητα τὸ ταχύτερον δυνατόν τὰ ἀποτελέσματα τῆς Ἀπογραφῆς ταύτης. Συμφώνως πρὸς τὸ καταρτισθὲν σχέδιον, ἡ ἐπεξεργασία αὕτη ἀπέβλεπε κατὰ πρῶτον εἰς τὸν προσδιορισμὸν τοῦ πραγματικοῦ (*de facto*) καὶ τοῦ νομίμου (*de jure*) πληθυσμοῦ τῆς Χώρας. Τὰ ἀποτελέσματα τῆς Ἀπογραφῆς τὰ ἀφορῶντα εἰς τὸν πραγματικὸν πληθυσμὸν, κυρωθέντα διὰ κοινῆς ἀποφάσεως τῶν Ὑπουργῶν Συντονισμοῦ καὶ Ἐσωτερικῶν, ἐδημοσιεύθησαν ἤδη τὸν Ἰανουάριον 1962 εἰς τὴν Ἐφημερίδα τῆς Κυβερνήσεως, καθὼς καὶ εἰς ἰδιαίτεραν ἔκδοσιν τῆς ΕΣΥΕ ὑπὸ τὸν τίτλον «Πραγματικὸς πληθυσμὸς τῆς Ἑλλάδος κατὰ τὴν Ἀπογραφὴν τῆς 19 Μαρτίου 1961».

Ἐπειδὴ, ἐν τούτοις, ἡ πλήρης ἐπεξεργασία τοῦ ἀπογραφικοῦ ὕλικου θὰ ἀπῆτει, ὡς εἰκόσ, ἰκανὸν χρόνον καὶ ἐν ὄψει τῶν ὑφισταμένων ἐπείγουσῶν ἀναγκῶν εἰς πρόσφατα στατιστικὰ δεδομένα τοῦ πληθυσμοῦ, διὰ σκοποῦς ἀσκήσεως τῆς Διοικήσεως καὶ Οἰκονομικοῦ Προγραμματισμοῦ, ἡ ΕΣΥΕ ἀπεφάσισεν ὅπως προβῆ εἰς δειγματοληπτικὴν ἐπεξεργασίαν τῶν στοιχείων τῆς ἐν λόγω Ἀπογραφῆς, ἵνα ἐπιτύχῃ τὸ ταχύτερον δυνατόν ὠρισμένα βασικὰ μεγέθη, τόσον διὰ τὸ σύνολον τῆς Χώρας, ὅσον καὶ διὰ μεγαλυτέρας γεωγραφικὰς καὶ διοικητικὰς ὑποδιαιρέσεις αὐτῆς.

Ἡ δειγματοληπτικὴ αὕτη ἐπεξεργασία τῶν στοιχείων τῆς Ἀπογραφῆς Πληθυσμοῦ-Κατοικιῶν, ἐνεργηθεῖσα διὰ πρώτην φορὰν ἐν Ἑλλάδι, ἐβασίσθη ἐπὶ τῶν συγχρόνων στατιστικῶν μεθόδων. Τὰ ἀποτελέσματα τῆς ἐπεξεργασίας ταύτης θέλουσι δημοσιευθῆ εἰς μίαν σειρὰν ἐξ ἑπτὰ τευχῶν. Τὸ παρὸν πρῶτον τεῦχος ἀφορᾷ εἰς τὰ δημογραφικὰ χαρακτηριστικὰ τοῦ πληθυσμοῦ τῆς Χώρας.

ΠΕΤΡΟΣ Τ. ΚΟΥΒΕΛΗΣ

Γενικὸς Διευθυντὴς

τῆς Ἐθνικῆς Στατιστικῆς Ὑπηρεσίας
τῆς Ἑλλάδος

Ἀθῆναι, Ἰούλιος 1962





FOREWORD

Immediately after the general population-housing census carried out on March 19, 1961, the National Statistical Service of Greece began elaborating the collected returns with a view to publish the results of that census as soon as possible. According to the plan established, such checking aimed, first of all, at determining the country's de facto and de jure population. The results of the census regarding de facto population, ratified by joint decision of the Ministers of Co-ordination and Interior, were published in the Official Gazette in January 1962, as well as in a special issue of the NSSG entitled « De facto population of Greece According to the Census of March 19, 1961 ».

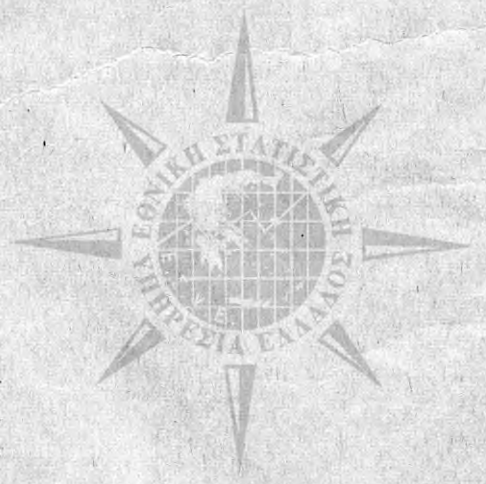
As, however, a complete elaboration of the census data would take a considerable time and in view of the urgent need of recent statistical data regarding population required for administrative purposes and economic planning, the NSSG has decided to proceed to a sample elaboration of the data of the census in question, so as to obtain certain basic magnitudes both for the whole country and for major geographic and administrative sub-divisions.

This sample elaboration, carried out in Greece for the first time, has been based on contemporary statistical methods and the results therefrom will be published in a series of seven issues. The present issue relates to demographic characteristics of the country's population.

PETER T. COUVELIS
Director General
National Statistical Service
of Greece

Athens, July 1962





ΕΙΣΑΓΩΓΗ - INTRODUCTION

Ἡ Ἐθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος διεξήγαγεν, ὡς γνωστὸν, τὴν 19ην Μαρτίου 1961 τὴν Γενικὴν Ἀπογραφὴν Πληθυσμοῦ καὶ Κατοικιῶν. Δοθέντος ὅτι ἡ ἐπεξεργασία τῶν δελτίων καὶ ἐξαγωγή τῶν ἀποτελεσμάτων τῆς ἀπογραφῆς ταύτης θὰ ἀπαιτήσῃ ἀρκετὸν χρόνον, ἀπεφασίσθη ὅπως προηγηθῆ ἡ ἐπεξεργασία ἐνὸς δείγματος 2% ἐκ τοῦ συνόλου τῶν ἀπογραφικῶν δελτίων. Οἱ πίνακες οἱ ὅποιοι προέκυψαν ἐκ τῆς δειγματοληψίας ταύτης παρέχουν ὠρισμένα ἀποτελέσματα, βασικῆς σημασίας, τόσον διὰ τὸ σύνολον τῆς Χώρας, ὅσον καὶ διὰ τὰς μεγάλας γεωγραφικὰς καὶ διοικητικὰς ὑποδιαιρέσεις ταύτης, καὶ δὴ πολὺ πρὸ τῆς περαιώσεως τῆς πλήρους ἐπεξεργασίας τοῦ συνόλου τῶν στοιχείων τῆς ἀπογραφῆς.

Τὰ ἀποτελέσματα τὰ ὅποια προέκυψαν ἐκ τῶν ἐκτιμήσεων τῆς δειγματοληπτικῆς ταύτης ἐπεξεργασίας ἐμφανίζονται εἰς μίαν σειρὰν τευχῶν μὲ ὁμοιογενῆ σχετικῶς εἰς ἓν ἕκαστον στοιχεῖα:

Ἡ σειρὰ τῶν τευχῶν τούτων εἶναι ἡ ἑξῆς:

- I. Δημογραφικὰ στοιχεῖα (φύλον, ἡλικία καὶ οἰκογενειακὴ κατάσταση)
- II. Στοιχεῖα ἐκπαίδευσης (ἐπίπεδον γενικῆς ἐκπαίδευσης, ἐπαγγελματικὴ ἐκπαίδευσις)
- III. Στοιχεῖα ἀπασχολήσεως (οἰκονομικῶς ἐνεργὸς πληθυσμὸς, ἀπασχολούμενοι καὶ ἀνεργοί, ὧραι ἐργασίας)
- IV. Πληθυσμὸς οἰκονομικῶς μὴ ἐνεργὸς
- V. Ἐσωτερικὴ μετανάστευσις
- VI. Συνθήκαι στεγάσεως τῶν νοικοκυριῶν
- VII. Σύνθεσις καὶ λοιπὰ χαρακτηριστικὰ τῶν νοικοκυριῶν

Κατωτέρω ἐκτίθεται ἡ μέθοδος ἐπιλογῆς τοῦ δείγματος, ὁ τρόπος ἐπεξεργασίας τῶν δεδομένων καὶ τέλος ὀρισμοὶ τινες καὶ ἔννοιαί αἱ ὅποια ἐχρησιμοποιήθησαν κατὰ τὴν διεξαγωγὴν τῆς ἀπογραφῆς.

1. Ἐπιλογή τοῦ δείγματος

1. 1. Ἡ μέθοδος ἐπιλογῆς τοῦ δείγματος συνδέεται ἀμέσως πρὸς τὸν τρόπον, καθ' ὃν ἔλαβε χώραν ἡ ἀπογραφή καὶ ἐταξινομήθη ἐν συνεχείᾳ τὸ ἀπογραφικὸν ὕλικόν. Οὕτω, κατὰ τὴν ἀπογραφὴν:

α) Τὸ σύνολον τῆς Χώρας εἶχεν ὑποδιαιρεθῆ, ἀφ' ἐνὸς μὲν εἰς τακτικὰ ἀπογραφικὰ τμήματα, ἕκαστον τούτων περιλαμβάνοντος περὶ τὰ 40 ἕως 60 νοικοκυριά, ἀφ' ἑτέρου δὲ εἰς εἰδικὰ ἀπογραφικὰ τμήματα, ἕκαστον τῶν ὁποίων περιελάμβανεν ἀνά μίαν συλλογικὴν συμβίωσιν.

β) Περὶ τὰ 10 ἕως 15 γειτνιάζοντα ἀπογραφικὰ τμήματα, τακτικὰ ἢ εἰδικὰ, ἀπετέλεσαν τὸν Ἀπογραφικὸν Τομέα. Ἡ διοικητικὴ περιφέρεια ἕκαστου Νομοῦ, καθὼς καὶ ἡ Περιφέρεια Πρωτεύουσας, περιελάμβανεν ἀκέραιον ἀριθμὸν τοιούτων ἀπογραφικῶν τομέων.

1. 2. Ἐξ ἕκαστου τομέως ἐπελέγη συστηματικὸν δεῖγμα νοικοκυριῶν ἀνά 50, π.χ. τὸ 7ον, 57ον, 107ον νοικοκυριὸν κ.ο.κ. Ἡ τάξις τοῦ πρώτου ἐπιλεγομένου νοικοκυριοῦ καθωρίσθη διὰ κληρώσεως τυχαίου ἀριθμοῦ μεταξὺ 1 καὶ 50. Δι' ἕκαστον τομέα, τὸ πρῶτον νοικοκυριὸν καθωρίζετο διὰ νέας κληρώσεως τυχαίου ἀριθμοῦ. Κατὰ τὸν τρόπον τούτον ἐκλήρωθη κατὰ προσέγγισιν τὸ 1/50 τῶν ἀπογραφέντων νοικοκυριῶν εἰς ἕκαστον νομόν. Ἐπίσης, ἐκ τοῦ συνόλου τῶν ἀτόμων τὰ ὅποια ἀπεγράφησαν εἰς συλλογικὰς συμβιώσεις ἐπελέγη συστηματικὸν δεῖγμα ἀνά 50 εἰς ἕκαστον νομόν. Σημειωτέον ὅτι τὰ χαρακτηριστικὰ τῶν ἐπιλεγέντων ἀτόμων ἐκ τῶν δελτίων τῶν συλλογικῶν συμβιώσεων κατεχωρίσθησαν εἰς εἰδικὰς καταστάσεις.

1. 3. Διὰ τῆς ἀνωτέρω περιγραφείσης μεθόδου ἐλήφθη δεῖγμα 2% τοῦ συνόλου τῶν ἀπογραφικῶν δελτίων νοικοκυριῶν, καθὼς καὶ 2% τοῦ συνόλου τῶν ἀτόμων τὰ ὅποια ἀπεγράφησαν εἰς συλλογικὰς συμβιώσεις. Βάσει τοῦ δείγματος τούτου ἐγένετο

The National Statistical Service of Greece conducted on March 19, 1961, the Population and Housing Census. Since the elaboration of the total census returns would take a long time, it was decided to carry on in advance a 2% sample elaboration of the returns. The tables, as these were obtained out of this sample elaboration, provide in advance with certain basic information, referring to the Country as a whole as well as to its larger geographic and administrative divisions.

The results of the sample elaboration are presented in a series of publications, with a relative homogeneity of the data included in each of them.

- I. Demographic characteristics (sex, age and marital status)
- II. Educational data (general education level, professional training)
- III. Employment (economically active population employed and unemployed, hours of work)
- IV. Non-economically active population
- V. Internal migration
- VI. Housing conditions of households
- VII. Composition and other characteristics of households

The method of selection of the sample, the way of data elaboration as well as certain definitions and principles of classification, are given below.

1. Selection of the sample

1. 1. For the adequacy of the method of selection of the sample, the order in which the census returns were arranged is of importance. This order was as follows:

(a) the entire country was divided into ordinary enumeration districts (containing about 40 up to 60 private households) and special enumeration districts (containing one institutional household each)

(b) about ten to fifteen neighbouring enumeration districts (ED's) formed a Chief Enumerator's Section within which the ordinary ED's had been numbered from one upwards and the same applied to special ED's;

1. 2. From each Chief Enumerator's Section a systematic sample of households with an interval 50 was selected. The order of the first household selected was determined by selecting a random number between 1 and 50. A new random number was used when starting the sample selection for the next Chief Enumerator's Section. Thus, it has been selected approximately the one fifth on the household returns of each Nomos. Furthermore, from the total number of persons enumerated in institutional households, a systematic sample of persons, with the same interval, was selected in each Nomos. It should be mentioned that the characteristics of the selected individuals from institutional households were recorded in special lists.

1. 3. This gave a two per cent sample of the complete census record, constituting a selected number of household schedules from the ordinary ED's and a selected number of persons from the special ED's. On the basis of this sample

εκτιμήσεις του συνολικού αριθμού των απογραφέντων ατόμων εις έκαστον νομόν. Πρὸς διευκλύνειν τῶν ἀναγνώστων τῶν πινάκων τοῦ δείγματος, οἱ ὅποιοι ἔχουν γνώσιν τῶν ἀνακοινωθέντων ἤδη στοιχείων τοῦ συνολικοῦ πληθυσμοῦ κατὰ νομούς, τὰ σύνολα τοῦ δείγματος συνεφωνήθησαν κατὰ τὸ δυνατόν μετὰ τοὺς ἀντιστοιχοῦς ἀριθμούς, ὡς οὗτοι προέκυψαν ἐκ τῆς πλήρους ἀπαριθμήσεως, διὰ μικρῶν τινῶν προσαρμογῶν εἰς τὸ δείγμα. Ἡ διαδικασία συνίστατο εἰς τὴν τυχαίαν ἀφαίρεσιν ἢ καὶ προσθήκην ἐνίων νοικοκυριῶν ἀπὸ ἢ εἰς τὰ ἤδη ἐπιλεγέντα νοικοκυριά. Τοῦτο δὲν ἐγένετο παρὰ μόνον διὰ 10-20 νοικοκυριά κατὰ νομόν.

1.4. Ὅλοι οἱ ἀριθμοὶ τῶν πινάκων οἱ ὅποιοι ἀκολουθοῦν εἶναι ἐκτιμήσεις, προκύψασαι ἐκ τοῦ δείγματος 2%, κατὰ συνέπειαν δὲ ὑπόκεινται εἰς δειγματοληπτικὰ σφάλματα. Ἡ σύγχρονος πάντως θεωρία τῆς δειγματοληψίας καθιστᾷ δυνατόν τὸν προσδιορισμὸν τοῦ μεγέθους τῶν σφαλμάτων, ἐξ αὐτοῦ τούτου τοῦ δείγματος, διὰ τῶν λεγομένων «τυπικῶν σφαλμάτων» ἢ «συντελεστῶν μεταβλητικότητος». Ὑπάρχει μεγάλη πιθανότης (95 τοὺς ἑκατὸν περίπου), διὰ τῆς διπλάσιον τοῦ τυπικοῦ σφάλματος πρὸς τὴν μίαν ἢ τὴν ἄλλην κατεύθυνσιν τῆς ἐκτιμήσεως ἐκ τοῦ δείγματος νὰ καλύπτῃ τὸν ἐκ τῆς πλήρους ἐπεξεργασίας τῆς ἀπογραφῆς ληφθῆσόμενον ἀριθμόν. Αἱ εἰς τὴν παρούσαν ἐκθεσιν παρατιθέμεναι ἐκτιμήσεις θὰ πρέπει νὰ ἐξετάζωνται ἀπὸ αὐτὴν τὴν σκοπιάν. Τὸ τυπικὸν σφάλμα ἢ ὁ συντελεστὴς μεταβλητικότητος οἰασδήποτε ἐκτιμήσεως ἐκ τοῦ δείγματος δύναται νὰ ἀναγνωσθῇ ἐκ τῆς εἰς τὸ τέλος τῆς παρούσης εἰσαγωγῆς παρατιθεμένης γραφικῆς παραστάσεως.

1.5. Διὰ τὸν ταχὺν προσδιορισμὸν τῶν τυπικῶν σφαλμάτων τῶν παρατιθεμένων ἐκτιμήσεων, ἐγένετο ἡ ὑπόθεσις ὅτι ἡ διαδικασία τῆς δειγματοληψίας δὲν διαφέρει οὐσιωδῶς ἀπὸ τὴν τυχαίαν ἐπιλογὴν προσώπων ἐκ τοῦ συνολικοῦ πληθυσμοῦ τῆς Χώρας. Εἰς τὴν πραγματικότητά ἡμῶν, διὰ πολλὰ χαρακτηριστικά, ἢ χρησιμοποίησις τοῦ νοικοκυριοῦ ὡς δειγματοληπτικῆς μονάδος θὰ ἦτο ἀνωτέρα τῆς ὑποθεθείσης τυχαίας ἐπιλογῆς ατόμων. Ἀκόμη δὲ καὶ ἡ συστηματικὴ δειγματοληψία θὰ ἦτο ἀκριβεστέρα τῆς ἀπλῆς τυχαίας δειγματοληψίας. Ἐπ' αὐτοῦ, ἐλήφθη ὑπ' ὄψιν ἡ πείρα ἄλλων χωρῶν, εἰς τὰς ὁποίας διεπιστώθη, ἐπὶ τῇ βάσει συγκρίσεως τῶν στοιχείων τοῦ δείγματος πρὸς τὰ στοιχεῖα τῆς πλήρους ἀπαριθμήσεως, ὅτι ἐδικαιολογεῖτο τοιαύτη ὑπόθεσις, παρ' ὅλον ὅτι τοῦτο δὲν δύναται νὰ ἀναπτυχθῇ αὐστηρῶς θεωρητικῶς. Ὑπὸ τὴν ἀνωτέρω ὑπόθεσιν, ἡ ἐκτίμησις τοῦ σχετικοῦ τυπικοῦ σφάλματος ἢ τοῦ συντελεστοῦ μεταβλητικότητος τοῦ ἐκτιμηθέντος ἀριθμοῦ προσώπων εἰς οἰονδήποτε φατνίον πίνακος δίδεται ὑπὸ τοῦ τύπου:

$$\sqrt{\frac{n-a}{(n-1)a}} \approx \sqrt{\frac{1}{a} - \frac{1}{n}}$$

ἐνθα a ὁ ἀριθμὸς τῶν προσώπων ἐκ τοῦ δείγματος, τῶν ἐμφανισθέντων εἰς τὸ φατνίον καὶ n τὸ μέγεθος τοῦ δείγματος, τὸ ληφθὲν ἐκ περιοχῆς μετὰ N άτομα. Ἐὰν σκοπῆται ἡ ἐκτίμησις τῆς ἀκριβείας ἐνὸς ποσοστοῦ τῆς μορφῆς $\frac{a}{n_g}$, τότε τὸ σχετικὸν σφάλμα δίδεται κατὰ προσέγγισιν ὑπὸ τοῦ τύπου:

$$\sqrt{\frac{1}{a} - \frac{1}{n_g}}$$

ἐνθα n_g ἡ συχνότης μιᾶς ἐπὶ μέρους ὁμάδος ἐκ τοῦ δείγματος n .

2. Ἐπεξεργασία τῶν δεδομένων

2.1. Συμφώνως πρὸς τὰ ἀνωτέρω ἐκτιθέμενα, τὸ δείγμα ἀπετελέσθη κατὰ κύριον λόγον ἐκ τῶν ἐπιλεγέντων ἀπογραφικῶν δελτίων νοικοκυριῶν, προσέτι δὲ ἐκ καταλόγων, περιεχόντων τὰ χαρακτηριστικά τῶν ατόμων, τὰ ὁποία ἐπελέγησαν ἐξ ἀπογραφικῶν δελτίων συλλογικῶν συμβιώσεων.

Τὸ ὕλικόν τοῦτο ἀπετέλεσεν ἀντικείμενον πλήρους κωδικῆς ἐπεξεργασίας, ἐν συνεχείᾳ δὲ καὶ μηχανογραφικῆς τοιαύτης. Οὗτω, δι' ἑκάστον τῶν 167.771 ατόμων, τὰ ὁποία ἐπελέγησαν ἐκ τοῦ συνόλου τῶν 8.388.553 ἀπογραφέντων τὴν 19ην Μαρτίου 1961, παρήχθη καὶ ἓν διάτρητον δελτίον μηχανογραφίας, ἐπὶ τοῦ ὁποίου ἀπετυπώθησαν ἅπαντα τὰ ἀτομικὰ στοιχεῖα, ὅπως π.χ. στοιχεῖα τοῦ τόπου διαμονῆς, δημογραφικά, οικονομικά, ἐπιπέδου μορφώσεως κλπ.

a quick estimate was made of the total number of persons enumerated in each department (called «nomos»). For the convenience of users of the sample tables who had access to the previously announced full counts of population by department, the sample totals were brought in line, as far as possible, with the full counts by making some very slight adjustments to the sample selected. The procedure consisted in removing and or adding at random some households from or to the households already selected. No more than about ten to twenty households were involved in the adjustment procedure for a department.

1.4. All figures given in the tables that follow are estimates based on the two per cent sample and, consequently, are subject to errors of sampling. Fortunately, modern sampling theory enables to assess from the sample itself the magnitudes of the sampling errors through what are called «standard errors», or the «coefficients of variation». There is a high chance (of about 95 per cent) that an interval of twice the standard error on either side of the sample estimate covers the census figure. The estimates presented in these tables should be viewed from this angle. For any sample estimate the standard error or the coefficient of variation could be read from the graphs given at the end.

1.5. In order to obtain standard errors quickly for the several estimates presented, the assumption was made that the sampling procedure, actually used, is not materially different from the selection of persons at random from the totality of persons in the country. In fact, for many items, the use of the household as the sampling unit would be superior to the assumed selection of individual persons at random. And systematic sampling should be more accurate than simple random sampling. Use has been made of the experience of other countries in this regard, where it has been found, on the basis of the comparison of sample data with the full count data, that such an assumption was justified, although no rigorous probability statements could be made. Under this assumption, an estimate of the relative standard error or the coefficient of variation of the estimated number of persons in any cell of a table is given by:

$$\sqrt{\frac{n-a}{(n-1)a}} \approx \sqrt{\frac{1}{a} - \frac{1}{n}}$$

where a is the number of sample persons observed in the cell and n is the size of the sample taken from an area containing N persons. If the object is to estimate the precision of a sample proportion of the type $\frac{a}{n_g}$, the relative error will be approximately given by:

$$\sqrt{\frac{1}{a} - \frac{1}{n_g}}$$

where n_g is the sample frequency of a sub-group out of n .

2. Data elaboration

2.1. According to the above said, the sample was mainly based on the selected household census returns and on the lists which included the identification characteristics of the persons selected from questionnaires of institutional households.

This material suffered a complete coding and mechanical elaboration. Thus, for each one of the 167,771 persons selected from the total 8,388,553 persons enumerated on March 19, 1961, a separate punch card was produced bearing all individual data, such as place of residence or demographic, economic, education data etc.

2. 2. Διὰ τὴν μηχανικὴν διαλογὴν τῶν δελτίων τούτων καὶ τὴν πινακοποίησιν τῶν στοιχείων τοῦ δείγματος, κατηρτίσθησαν σχέδια στατιστικῶν πινάκων, οἱ ὅποιοι, ἐφ' ὅσον μὲν ἀναφέρονται εἰς στοιχεῖα κατὰ νομὸν, εἶναι συγκεντρωτικοὶ καὶ παρέχουν ἀπλῆς κατατάξεις βασικῶν χαρακτηριστικῶν, ἐφ' ὅσον δὲ ἀναφέρονται εἰς τὸ σύνολον τῆς Χώρας ἢ μεγάλας περιοχὰς ταύτης, εἶναι ἀναλυτικώτεροι, μὲ πολλαπλὴν κατάταξιν (διασταύρωσιν) τῶν χαρακτηριστικῶν. Ὁ τρόπος οὗτος πινακοποιήσεως τῶν δεδομένων ἐπεβάλλετο ἐκ τοῦ ὅτι ἡ δειγματοληπτικὴ ἐκτίμησις ἀναλυτικῶν στοιχείων κατ' ἕκαστον νομὸν θὰ ἦτο ἐν πολλοῖς ἀναξιόπιστος.

2. 3. Ἡ διαδικασία τῆς ἐκτιμήσεως συνίστατο εἰς τὴν ἀναγωγὴν εἰς τὸ 50πλάσιον τῶν ἀριθμητικῶν δεδομένων τῶν πρωτογενῶν πινάκων, εἰς τοὺς ὁποίους κατετάγησαν τὰ στοιχεῖα τοῦ δείγματος, δοθέντος ὅτι τὸ κλάσμα δειγματοληψίας ἦτο 2%, ἦτοι 1/50.

Διὰ λόγους ἀπλουστεύσεως, ἐκρίθη σκόπιμον ὅπως αἱ ἐκτιμήσεις εἰς τοὺς τελικοὺς πίνακας ἐκφράζον τὰ ἀριθμητικὰ δεδομένα τῶν διαφόρων κατατάξεων εἰς χιλιάδας ἀτόμων μὲ ἐν δεκαδικὸν ψηφίον, εἶναι δὲ εὐνόητον ὅτι ἡ στρογγυλοποίησις αὕτη συνεπάγεται ἐλαφρὰν ἀλλοίωσιν τῆς ἀρχικῆς ἀριθμητικῆς τιμῆς τῆς ἐκτιμήσεως. Πράγματι, ἐὰν ἡ διαλογὴ τῶν στοιχείων τοῦ δείγματος ἐμφανίζῃ ὅτι τὸ πλῆθος τῶν ἀτόμων μιᾶς συγκεκριμένης κατηγορίας, ὅπως λ.χ. τῶν ἐχόντων ἡλικίαν 0-4 ἐτῶν, εἶναι 15.774, ἦτοι ἄρτιος ἀριθμὸς, τότε ἡ ἐκτίμησις $15.774 \times 50 = 788.700$, ἐκφραζομένη εἰς χιλιάδας, ἦτοι 788,7, οὐδεμίαν ἀλλοίωσιν ὑφίσταται.

Ἀντιθέτως, ἐὰν ἡ συχνότης τοῦ δείγματος ἦτο 15.775, ἦτοι περιττὸς ἀριθμὸς, τότε ἡ ἐκτίμησις $15.775 \times 50 = 788.750$, ἐκφραζομένη εἰς χιλιάδας (788,750) καὶ στρογγυλοποιουμένη εἰς τὸ πρῶτον δεκαδικὸν (788,7 ἢ 788,8), ὑφίσταται μίαν ἀσημαντὴν ἀλλοίωσιν. Δοθέντος ὅμως ὅτι τὰ ἀριθμητικὰ δεδομένα τῆς παρούσης δειγματοληπτικῆς ἐπεξεργασίας τῆς ἀπογραφῆς ἐνέχουν τὰ λεγόμενα δειγματοληπτικὰ σφάλματα, ἦτοι ἀποκλίσεις ἐκ τῶν ἀντιστοιχῶν τιμῶν, αἱ ὁποῖαι ἤθελον προκύψαι ἐκ τῆς πλήρους ἐπεξεργασίας τῶν στοιχείων τῆς ἀπογραφῆς, αἱ ὡς ἄνω ἐκτεθεῖσαι μικραὶ διαφοραὶ δὲν ἔχουν μεγάλην σημασίαν.

Εἶναι πιθανὸν ὁ ἀναγνώστης τῶν ἐν συνεχείᾳ παρατιθεμένων στατιστικῶν πινάκων νὰ διαπιστώσῃ διαφορὰς τάξεως 0,1 ἕως 0,3, μεταξὺ τῆς ἐκτιμήσεως ἑνὸς συνολικοῦ μεγέθους ἀφ' ἑνός, καὶ ἀφ' ἑτέρου τοῦ ἀθροίσματος τῶν ἐκτιμήσεων ἐπὶ μέρους κατηγοριῶν, εἰς τὰς ὁποίας τοῦτο κατανέμεται. Αἱ διαφοραὶ αὗται ὀφείλονται εἰς τὰς κατὰ τ' ἀνωτέρω στρογγυλοποιήσεις.

3. Ὁρισμοὶ καὶ ἀρχαὶ ταξινομήσεως

ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΣ (DE FACTO) ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ

3. 1. Σκοπὸς τῆς ἀπογραφῆς πληθυσμοῦ ἦτο ἡ πλήρης ἀριθμῆσις τοῦ πραγματικοῦ πληθυσμοῦ, τοῦ παρόντος εἰς τὴν Ἑλλάδα κατὰ τὸ μεσονύκτιον τοῦ Σαββάτου 18 πρὸς Κυριακὴν 19 Μαρτίου 1961. Εἰς τὴν ἀπογραφὴν περιελήφθησαν, κατὰ συνέπειαν, καὶ οἱ ξένοι ὑπήκοοι οἱ ὁποῖοι εὐρέθησαν εἰς τὴν Ἑλλάδα τὴν ἡμέραν ἐκείνην (19 Μαρτίου), ἐφ' ὅσον ὅμως εἶχον ἀφικθῆ πρὸ τῆς 12ης ὥρας τῆς προηγουμένης ἡμέρας.

Δὲν ἀπεγράφησαν οἱ Ἕλληνας ὑπήκοοι οἱ διαμένοντες εἰς τὸ ἐξωτερικόν, ἐφ' ὅσον ἀνεχώρησαν ἐξ Ἑλλάδος πρὸ τῆς ἀνωτέρω ὥρας. Ἀφ' ἑτέρου, περιελήφθησαν εἰς τὴν ἀπογραφὴν τὰ πληρώματα καὶ οἱ ἐπιβάται ὅλων τῶν πλοίων τῶν ναυλοχούντων εἰς ἑλληνικοὺς λιμένας ἢ διερχομένων ἐξ ἑλληνικῶν λιμένων, ἐνῶ δὲν ἀπεγράφησαν τὰ πληρώματα καὶ οἱ ἐπιβάται ἑλληνικῶν πλοίων εἰς ξένους λιμένας ἢ πλεόντων ἐξω τῶν ἑλληνικῶν θαλασσῶν.¹

3. 2. Ἀπεγράφησαν ἐπὶ πλέον καὶ τὰ βρέφη τὰ γεννηθέντα πρὸ τοῦ μεσονυκτίου τῆς προηγουμένης τῆς ἡμέρας τῆς ἀπογραφῆς, ἐνῶ τὰ γεννηθέντα μετὰ τὴν ὥραν ταύτην δὲν περιελήφθησαν εἰς τὴν ἀπογραφὴν. Πρόσωπα τὰ ὁποῖα ἀπέθανον πρὸ τοῦ μεσου-

1. Δι' εἰδικoὺς σκοποὺς, ἐλήφθησαν πληροφορίαι καὶ διὰ τοὺς Ἕλληνας ὑπήκοους τοὺς ἀπουσιάζοντας προσωρινῶς εἰς τὸ ἐξωτερικόν. Οὗτοι περιελήφθησαν εἰς τὸν νόμιμον (*de jure*) πληθυσμὸν τῆς Ἑλλάδος, σχετικὰ δὲ στοιχεῖα θὰ δημοσιευθοῦν κεχωρισμένως, κατὰ τὴν κειμένην νομοθεσίαν. Οἱ ἀνωτέρω δὲν περιλαμβάνονται εἰς τὸν πραγματικὸν πληθυσμὸν, εἰς τὸν ὁποῖον καὶ μόνον ἀναφέρονται τὸ παρὸν καθὼς καὶ τὰ ἐπόμενα δημοσιεύματα ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς.

2. 2. For the mechanical sorting of those questionnaires and for the tabulation of the sample data, statistical tables were prepared which, in case they refer to data for each Nomos separately, are collective tables, providing with simple classifications of basic characteristics. In case, however, they refer to the total Country or to large areas, the said tables are more analytical showing at the same time cross-classifications of the characteristics concerned. This kind of tabulation was found to be better, due to the fact that a sample estimation of analytical data by Nomos would be mostly unreliable.

2. 3. The estimation procedure constituted in multiplying by 50 the figures of the primary tables, in which the sample data were inserted, given that the sampling fraction was 2%, i.e. 1/50.

To make the final tables more comprehensive, it was found advisable that the estimates in them should be expressed in thousands of persons with one decimal figure. It is easily understood that the said rounding causes a slight change in the original value of the estimate. Indeed, if the sorting of the sample data shows that the total persons of a certain category—e.g. persons belonging to the age-group 0-4—amount to 15,774, i.e. to an even number, then the estimate $15,774 \times 50 = 788,700$ expressed in thousands i.e. 788.7, does not suffer any change at all.

If, however, the sample frequency was 15,775, i.e. an odd number, the estimate $15,775 \times 50 = 788,750$, expressed in thousand and further rounded to the first decimal figure i.e. 788.7 or 788.8, would suffer a slight change. Considering, however, that the figures of the present sample elaboration of the census include the so-called sampling errors—i.e. deviations from the corresponding values which would result through an over-all elaboration of the census data—the mentioned differences are of no importance whatever.

Those reading the statistical tables given herein may notice differences of the order of 0.1 to 0.3, between the estimate of a total size and the summing-up of the estimates of its separate categories. Such a difference is merely due to the rounding irregularities, as these are mentioned above.

3. Definitions and principles of classification

DE FACTO POPULATION

3. 1. The population census was aimed at a total count of the population *de facto* present in Greece at midnight between Saturday 18 and Sunday 19 March 1961. Consequently the census included foreigners sejourning in Greece on Census day (the 19 March), provided that they had arrived before 12 o'clock midnight the previous day.

The census excluded Greek citizens sejourning abroad, provided that they had left the country before the hour just in indicated. Included were, on the other hand, the crew and passengers of all ships in Greek harbours, or travelling between Greek harbours, whereas the crew and passengers of Greek ships in foreign harbours or on the High Seas were excluded.¹

3. 2. Furthermore, children born before 12 o'clock midnight the day prior to census day were enumerated, while those born after that hour were excluded from the enumeration. Persons who had died before 12 o'clock midnight, the day

1. For special purposes, information was also sought concerning Greek citizens temporarily absent abroad. These are included with the legal population of Greece, on which information will be published as prescribed by law. They are not included with the *de facto* population, with which the present and all subsequent census publications are exclusively concerned.

κτίου τῆς προηγουμένης τῆς ἡμέρας τῆς ἀπογραφῆς δὲν περιλήφθησαν εἰς τὴν ἀπογραφὴν, ἐνῶ ἀντιθέτως ἀπεγράφησαν τὰ πρόσωπα τὰ ὁποῖα ἀπέθανον μετὰ τὴν ἀνωτέρω ὥραν (ἀκόμη καὶ ἐὰν ἀπέθανον ὀλίγα μὲν ἡμέρας ἀργότερον).

3. 3. Ὁ τρόπος κατὰ τὸν ὁποῖον ἡ ΕΣΥΕ ὠργάνωσε τὴν ἀπογραφὴν, ἐν συνεργασίᾳ μετὰ τῶν Νομαρχιακῶν Ἐπιτροπῶν αἱ ὁποῖαι ἐλειτούργησαν κατὰ νομοῦς, πρὸς ἐξασφάλισιν τῆς πληρότητος αὐτῆς, θὰ περιγραφῆ εἰς τὸ τελικὸν δημοσίευμα ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς. Ἐνταῦθα, περιοριζόμεθα νὰ τονίσωμεν ὅτι ἡ ἀπογραφὴ ἦτο ἀσυνήθως ἐπιτυχῆς, λόγῳ τῶν προσεκτικῶν προπαρασκευαστικῶν ἐργασιῶν, αἱ ὁποῖαι ἐγένοντο συστηματικῶς ἐπὶ δύο καὶ πλέον ἔτη πρὸ τῆς ἀπογραφῆς, καὶ λόγῳ τῆς σοβαρότητος καὶ ἀφοσιώσεως, μετὰ τὴν ὁποῖαν τὸ προσωπικόν, ἀνεξαρτήτως βαθμοῦ, ἐξέτελεσε τὸ ἔργον του, τέλος δὲ λόγῳ τῆς προθύμου συνεργασίας καὶ ἐνδιαφέροντος τὸ ὁποῖον ἐπέδειξε τὸ κοινόν.

3. 4. Σχεδὸν οὐδέποτε, ἐν Ἑλλάδι ἢ ἀλλοῦ, πλήρης ἀριθμησις τοῦ πληθυσμοῦ ὑπῆρξεν ἑκατὸν τοῖς ἑκατὸν ἀκριβῆς. Εἰς πολλὰς χώρας, ἀκόμη καὶ εἰς τὰς πλέον ἀνεπτυγμένας, μία ἀπογραφὴ πληθυσμοῦ θεωρεῖται ὡς ἱκανοποιητικὴ, ἐὰν καλύπτῃ τὰ 97 ἢ 98% τοῦ συνολικοῦ πληθυσμοῦ. Πρὸς τὸν σκοπὸν διαπιστώσεως τοῦ βαθμοῦ πληρότητος τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 1961, ἡ ΕΣΥΕ ἐνήργησε, δύο ἡμέρας μετὰ τὴν ἀπογραφὴν, ἐιδικὴν μεταπογραφικὴν ἔρευναν ἐπὶ δειγματοληπτικῆς βάσεως. Κατὰ τὴν ἔρευναν αὐτὴν διεπιστώθη ὅτι ὁ συνολικὸς πληθυσμὸς, ὡς ἐξηκριβώθη ἐκ τῆς ἀπογραφῆς, ὑπερεξετιμήθη ἐνδεχομένως κατὰ 0,05%.

3. 5. Οἷοσδήποτε ἐξοικειωμένος μετὰ ἀπογραφικὰς ἐργασίας θὰ ἐθεώρει τὸ ἀνωτέρω ἀποτέλεσμα ὡς ἀπολύτως καλόν, ὥστε νὰ δύναται νὰ θεωρηθῆ καὶ ὡς ἀληθές». Πράγματι, ἡ μεταπογραφικὴ ἔρευνα ἐδείξεν ὅτι εἰς τὴν Περιφέρειαν Πρωτευούσης ἔλαβε χώραν ἐνδεχομένως διαφυγῆ, ἀνερχομένη εἰς 1%, ἐνῶ εἰς τὴν ὑπόλοιπον Χώραν φαίνεται ὅτι ἐγένετο ὑπερεκτίμησις ἐκ 0,3% (ὀφειλομένη ἐνδεχομένως, κατὰ κύριον λόγον, εἰς τὸ ὅτι ὠρισμένα άτομα ἀπεγράφησαν δις). Ἀπὸ διεθνoῦς ὁμοῦ σκοπιᾶς κρινομένη, ἡ ἑλληνικὴ Ἀπογραφὴ Πληθυσμοῦ τοῦ 1961 δύναται νὰ καταταχθῆ μετὰ τῶν καλυτέρων, ὡς πρὸς τὴν ἀκρίβειαν τοῦλάχιστον τῆς συνολικῆς ἀριθμῆσεως.¹

ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΑΣΤΙΚΩΝ - ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

3. 6. Ὅπως καὶ κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1951, ὁ πληθυσμὸς διακρίνεται εἰς ἀστικόν, ἡμιαστικόν καὶ ἀγροτικόν. Ἡ ὑποδιαιρέσις αὕτη ἐγένετο βάσει ταξινομήσεως τῶν 6.000 δήμων καὶ κοινοτήτων, συμφώνως πρὸς τὸ μέγεθός των ὡς ἀκολούθως:

Ἀστικός: Ὁ πληθυσμὸς δήμων καὶ κοινοτήτων τῶν ὁποῖων ὁ πολυπληθέστερος οἰκισμὸς εἶχε τοῦλάχιστον 10.000 κατοίκους.

Ἡμιαστικός: Ὁ πληθυσμὸς δήμων καὶ κοινοτήτων τῶν ὁποῖων ὁ πολυπληθέστερος οἰκισμὸς εἶχεν ἀπὸ 2.000 κατοίκους καὶ ἄνω, ἀλλ' ὀλιγωτέρους τῶν 10.000.

Ἀγροτικός: Ὁ πληθυσμὸς δήμων καὶ κοινοτήτων τῶν ὁποῖων ὁ πολυπληθέστερος οἰκισμὸς εἶχεν ὀλιγωτέρους τῶν 2.000 κατοίκους.

3. 7. Ἐπειδὴ αἱ μεταβολαὶ εἰς τὰ ὄρια τῶν δήμων καὶ κοινοτήτων θὰ ἐδυσχεραίναν τὰς ἀπογραφικὰς ἐργασίας, οἱ Νομάρχαι διατάχθησαν ὑπὸ τοῦ Ἐπιτελείου Ἐσωτερικῶν νὰ ἐπισπεύσουν τὴν ὀριστικοποίησιν τῶν διοικητικῶν ὁρίων τῶν Δήμων καὶ Κοινοτήτων καὶ νὰ περιορίσουν, ἀπὸ 1ης Σεπτεμβρίου 1960 μέχρι 19ης Μαρτίου 1961, εἰς τὸ ἐλάχιστον τὰς διοικητικὰς μεταβολὰς τῶν δήμων καὶ κοινοτήτων, καὶ δὴ εἰς ἐξαιρετικὰς καὶ

1. Ἀναλυτικὴ ἐκθεσις ἐπὶ τῆς μεταπογραφικῆς ἐρεῦνης πρόκειται νὰ δημοσιευθῆ συντόμως εἰς ἐιδικὴν ἐκδόσιν, εἰς τὴν σειράν τῶν μεθοδολογικῶν μελετῶν τῆς ΕΣΥΕ. Διὰ πρακτικῶς λόγους, δὲν κατέστη δυνατόν νὰ ἐλεγχθῆ, κατὰ τὴν μεταπογραφικὴν ἔρευναν, ἡ ποιότης τῶν ἐπὶ μέρους ἀπαντήσεων, τῶν δοθεισῶν εἰς τὰ ἐρωτήματα περὶ ἡλικίας, οἰκογενειακῆς καταστάσεως, ἐκπαιδεύσεως, ἐπαγγέλματος κλπ., τὰ ὁποῖα εἶχον περιληφθῆ εἰς τὴν γενικὴν ἀπογραφὴν. Ἐπειδὴ ὁμοῦ καταβλήθη ἰδιαιτέρα προσοχὴ εἰς τὴν κατάρτισιν τοῦ ἀπογραφικοῦ δελτίου, τὴν σύνταξιν τῶν ὁδηγῶν πρὸς τοὺς ἀπογραφεῖς καὶ τὴν ἐκπαίδευσιν των παρ' ἐιδικῶν ἐκπαιδευμένου προσωπικοῦ, ἐλπίζεται ὅτι ἡ ποιότης τῶν δοθεισῶν ἀπαντήσεων εἶναι λίαν ἱκανοποιητικὴ ἐν γένει. Τοῦτο προέκυψε καὶ ἐκ γενομένης ἐξετάσεως τῆς λογικῆς συνεπειᾶς τῶν ἀπαντήσεων, κατὰ τὸν συνεχίζομενον ἔλεγχον καὶ κωδικογράφησιν τῶν ἀπογραφικῶν δελτίων.

prior to census day, were excluded, naturally, but persons who had died after that hour (even if only a few minutes later) were included.

3. 3. The organizations that had been built up NSSG in cooperation with the official Census Committees in each *Nomos*, in order to ascertain the completeness of the census, will be described in the final census publications. It may suffice to mention here that the census seems to have been unusually successful, due to thorough preparations that had been systematically pursued for more than two years before Census day, due also to the seriousness and devotion with which the personnel at all levels fulfilled their tasks, and, not the least, to the loyal cooperation and the interest met with among the general public.

3. 4. Seldom, if ever, in Greece or elsewhere, a total population count has been hundred percent exact. In many countries, even among the best organized, a population census has had to be considered as reasonably satisfactory if it included 97 or 98% of the total population. In order to find out to what extent the Greek population census of 1961 was complete, NSSG organized a couple of days after Census day a special post-enumeration survey on a sampling basis. From this survey it appears that the total population figure resulting from the census might be 0.05% too high.

3. 5. Anybody who is acquainted with census work would say that this is «too good to be true». In fact, the post-enumeration survey also indicated that an under-enumeration of about 1% might have taken place in Greater Athens whereas an over-enumeration of about 0.3% (due probably in the main to some persons having been enumerated twice) would seem to have occurred in the rest of the country. Nevertheless, from an international point of view, the Greek population census of 1961 measures up to very high standards, at least as far as the accuracy of the total count is concerned.¹

POPULATION IN URBAN-RURAL AREAS

3. 6. As was the case at the 1951 census, the population has been subdivided into urban, semi-urban and rural. This subdivision reposes on a classification of the 6.000 municipalities and communes according to their size, as follows:

Urban. Municipalities and communes whose largest population center had at least 10.000 inhabitants.

Semi-urban. Municipalities and communes whose largest population center had more than 2.000 but less than 10.000 inhabitants.

Rural. Municipalities and communes whose largest population center had less than 2.000 inhabitants.

3. 7. Since changes in the commune boundaries would have caused confusion in the census work, Prefects were ordered by the Ministry of Interior to speed up procedures for fixing the administrative boundaries of municipalities and communes and to limit from 1 September 1960 until Census day, the 19 March 1961, changes in the commune boundaries, except in urgent cases only. The boundaries on

1. A full account of the post-enumeration survey will be made available in a special report in the series Methodology of NSSG publications. For practical reasons it was not possible to check at the post-enumeration survey also the quality of the individual answers given to the questions regarding age, marital status, education, occupation, etc. that were included in the general census. Since a great effort went into the construction of the census questionnaire, the drafting of instructions to the enumerators, and their briefing by specially trained personnel, it is thought that the quality of these answers generally is very high. This has also been the experience from an examination of the logical consistency of the individual answers that has been undertaken in connexion with the editing and coding of the census returns.

κατεπιγούσας μόνον περιπτώσεις. Τὰ ὄρια, ἐπομένως, ἐπὶ τῶν ὁποίων ἐβασίσθη ἢ ὡς ἄνω ταξινομήσεις, εἶναι ἐκεῖνα τὰ ὁποῖα ἴσχυον κατὰ τὴν περίοδον ἐκείνην. Εἰς ὀλίγας μόνον περιπτώσεις, καθ' ἃς ὑπῆρχον ἐκκρεμείς ἀμφισβητήσεις περὶ τὰ ὄρια, ἐρρυθμίσθησαν προσωρινῶς ταῦτα, δι' ἀποφάσεως τοῦ Νομάρχου, βάσει τῆς ὑφισταμένης καταστάσεως, ἀποκλειστικῶς καὶ μόνον διὰ τὰς ἀνάγκας τῆς ἀπογραφῆς.

3. 8. Ὡς αὐτοτελῆς οἰκισμὸς (πόλις, κωμόπολις ἢ χωρίον) ἐθεωρήθη κάθε συγκρότημα ἐκ 10 ἢ περισσοτέρων οἰκιῶν, δυναμένων νὰ στεγάσουν τοῦλάχιστον 50 πρόσωπα, ὑπὸ τὸν ὕρον ὅτι αἱ οἰκοδομαὶ ἀπέχουν μεταξύ των ὀλιγώτερον τῶν 200 μέτρων, ἢ μία κατοικία συλλογικῆς συμβιώσεως (ξενοδοχεῖον, νοσοκομεῖον κλπ.) δυναμένη νὰ στεγάσῃ τοῦλάχιστον 50 πρόσωπα. Κατὰ τὸν καθορισμὸν τῶν αὐτοτελῶν οἰκισμῶν ἐνετοπίσθησαν καὶ κατεγράφησαν ἐν συνόλῳ 11.616 τοιοῦτοι οἰκισμοί. Τὸ πραγματικὸν ὅμως μέγεθος αὐτῶν προσδιορίσθη μόνον μετὰ τὴν διενέργειαν τῆς ἀπογραφῆς, βάσει τοῦ ἀριθμοῦ τῶν εἰς ἕκαστον τούτων ἀπογραφέντων ἀτόμων.¹

3. 9. Κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1951 ἤδη, ἡ Περιφέρεια Πρωτευούσης, περιλαμβάνουσα τοὺς δήμους Ἀθηναίων καὶ Πειραιῶς καὶ 54 ἑτέρους δήμους καὶ κοινότητας, ἐθεωρήθη ὡς ἐν πολεοδομικὸν συγκρότημα. Εἰς ὠρισμένους πίνακας ἐθεωρήθησαν ἐπίσης ὡς πολεοδομικὰ συγκροτήματα καὶ ἡ περιφέρεια Θεσσαλονίκης (περιλαμβάνουσα 12 δήμους καὶ κοινότητας), καθὼς καὶ ἡ περιφέρεια Βόλου (περιλαμβάνουσα τὸν δήμον Βόλου καὶ τὸν δήμον Νέας Ἰωνίας).

Κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1961 ἐκρίθη σκόπιμον νὰ καθορισθοῦν καὶ ἄλλα τινὰ πολεοδομικὰ συγκροτήματα, ἀποτελούμενα ἐκ δύο ἢ περισσοτέρων δήμων ἢ κοινοτήτων. Πρὸς τοῦτο, ἐφηρμόσθησαν τὰ ἐξῆς:

Ἐὰν οἱ πολυπληθέστεροι οἰκισμοὶ δύο (ἢ περισσοτέρων) γειτονικῶν δήμων ἢ κοινοτήτων εὐρίσκοντο εἰς ἀπόστασιν, ὃ εἰς ἀπὸ τοῦ ἄλλου, οὐχὶ μεγαλύτεραν τῶν 200 μ., μετρουμένην ἐκ τῶν πλέον ἀκραιῶν οἰκιῶν ἐκάστου οἰκισμοῦ, ὥστε νὰ δύναται νὰ θεωρηθῶν ὡς μία οἰκοδομημένη ἔκτασις, ἀμφότεροι (ἢ ὅλοι) οἱ δήμοι ἢ αἱ κοινότητες εἰς τοὺς ὁποίους ἀνήκον οἱ οἰκισμοὶ οὗτοι, ἐθεωροῦντο ὡς ἐν πολεοδομικὸν συγκρότημα, ἐφ' ὅσον ὁ συνολικὸς πληθυσμὸς τῶν αὐτοτελῶν οἰκισμῶν ἦτο μεγαλύτερος τῶν 10.000. Ὁ κανὼν οὗτος δὲν ἐφηρμόζετο ἐν τούτοις, ὡςάκις δύο οἰκισμοὶ συνεδέοντο διὰ σειρᾶς οἰκιῶν, εὐρισκομένων κατὰ μῆκος μιᾶς ὁδοῦ.

3. 10. Οὕτω, προσδιορίσθησαν ἐκ τῆς ἀπογραφῆς τὰ κατωτέρω πολεοδομικὰ συγκροτήματα:

Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Ἀθηνῶν ἢ Περιφέρειαν Πρωτευούσης, περιλαμβάνουσα 57 δήμους καὶ κοινότητας, με συνολικὸν πληθυσμὸν 1.852.709 κατοίκων. Ἡ ἔκτασις εἶναι ἡ αὐτὴ με τὴν μέχρι τοῦδε περιλαμβανομένην εἰς τὴν Περιφέρειαν Πρωτευούσης καὶ ἀντιστοιχεῖ πρὸς τὴν Περιφέρειαν Τέως Διοικήσεως Πρωτευούσης. Ἐὰν ὁ ἀνωτέρω κανὼν ἐφηρμόζετο αὐστηρῶς, ἡ κοινότης Δροσιάς (362 κάτοικοι) θὰ ἐπρεπε νὰ περιληφθῇ εἰς τὴν Περιφέρειαν Πρωτευούσης. Ἐπειδὴ ὅμως τοῦτο θὰ εἶχεν ὠρισμένας νομικὰς συνεπειὰς εἰδικῶς διὰ τὴν Περιφέρειαν Πρωτευούσης, ἀπεφασίσθη ὅπως μὴ γίνῃ ἡ ἀλλαγὴ αὕτη.

Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Θεσσαλονίκης, περιλαμβάνον 13 δήμους καὶ κοινότητας, με συνολικὸν πληθυσμὸν 378.444 κατοίκων. Ἡ ἔκτασις τοῦ εἶναι μεγαλύτερα ἐν σχέσει με τὸ προηγούμενον πολεοδομικὸν συγκρότημα Θεσσαλονίκης.

Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Πατρῶν, περιλαμβάνον 7 δήμους καὶ κοινότητας, με συνολικὸν πληθυσμὸν 102.244 κατοίκους.

Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Βόλου, περιλαμβάνον (ὅπως καὶ πρότερον) δύο δήμους, με συνολικὸν πληθυσμὸν 67.424 κατοίκους.

Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Ἡρακλείου, περιλαμβάνον τὸν δήμον Ἡρακλείου με 64.337 κατοίκους καὶ τὴν Κοινότητα Νέας Ἀλικαρνασσῶς με 5.646 κατοίκους. (Ἐκ τεχνικοῦ σφάλματος, ἡ Νέα Ἀλικαρνασσὸς δὲν ἐλήφθη μαζί με τὸ Ἡράκλειον κατὰ τὴν προετοιμασίαν τοῦ δείγματος, ἐπὶ τοῦ ὁποίου βασιζέται ἡ παροῦσα

which the above classification is based are consequently those which were in force during that period. In a few cases when there were disputes as regards the boundaries, the latter were temporarily fixed, by Prefect's decision, on the basis of the *de facto* situation, and for census purposes only.

3. 8. As a population center was recognised any agglomeration of 10 or more houses that normally would be able to shelter at least 50 persons, provided that an empty stretch of at least 200 meters, or a commune boundary, separated it from any other similar center or of an institutional household (hotel, hospital etc.) that would be able to shelter at least 50 persons. At the mapping of the country that was undertaken in the course of the preparations for the census 11,616 such population centers were located and listed. Their actual size was determined only after the census had taken place, on the basis of the number of persons enumerated in each center.¹

3. 9. Already at the 1951 census, the urban agglomeration of Greater Athens, including the municipalities of Athens and Piraeus and 54 other municipalities and communes, was considered as one urban area. In some tables Greater Salonika (including 12 municipalities and communes and Greater Volos (including the municipality of Volos and the municipality of New Ionia) were treated in the same way.

At the 1961 census it has been found desirable to distinguish several other urban agglomerations comprising two or more municipalities or communes. This was made according to the following principles:

If the largest population centers of two (or several) neighbouring municipalities or communes were found to be situated not farther than 200 meters from each other, when measuring the distance between the uttermost houses of each center, so that they could be considered as one built-up area, both (or all) municipalities or communes to which they belonged were treated as one urban area, provided that the total population of the centers under consideration exceeded 10,000. This rule was not applied, however, if the two centers were connected only by a string of houses along one road.

3. 10. In this way the following urban agglomerations have been recognized:

Greater Athens, including 57 municipalities and communes with a total population of 1,852,709. The area is the same as the one hitherto included with Greater Athens and corresponds to the one known as Former Administrative District of the Capital (P.D.P.). If the above rule had been strictly applied, the commune of Drossia (362 inhabitants) should have been included with Greater Athens. However, since certain legal prescriptions apply exclusively to P.D.P. it was decided not to make this change.

Greater Salonika, including 13 municipalities and communes with 378,444 inhabitants. Area enlarged by comparison with the former «urban agglomeration» of Salonika.

Greater Patras, including 7 municipalities and communes with total population of 102,244.

Greater Volos, including (as before) 2 municipalities, now with total population of 67,424.

Greater Heracleion, including the municipality of Heracleion with 64,337 inhabitants and the commune of Nea Halikarnassos with 5,646 inhabitants. (Through a technical mishap the inclusion of Nea Halikarnassos with Heracleion was neglected at the preparation of the sample on which the present

1. Ὁ πλήρης κατάλογος τῶν δήμων καὶ κοινοτήτων, καθὼς καὶ τῶν οἰκισμῶν των, μετὰ τοῦ ἀντιστοιχοῦ συνολικοῦ πληθυσμοῦ κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1961, ἐδημοσιεύθη εἰς ἰδιαιτέρον τεῦχος, ὑπὸ τὸν τίτλον Πληθυσμὸς τῆς Ἑλλάδος κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τῆς 19 Μαρτίου 1961, Ἀθῆναι 1962.

1. The complete list of municipalities and communes and of their population centers, indicating in each case their total population according to the 1961 census, has been published in *Population de Grèce au recensement du 19 Mars 1961*, Athènes 1962.

(κθεσις. Ούτω, ή Νέα 'Αλικαρνασσός περιλαμβάνεται εις τας ήμιαστικάς περιφερείας. 'Η σχετική διόρθωσις θα γίνη κατά την έπεξεργασίαν του συνόλου των απογραφικών δελτίων.)

Πολεοδομικόν Συγκρότημα Χαλίων, περιλαμβάνον ένα δήμον και μίαν κοινότητα, με συνολικόν πληθυσμόν 44.005 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα Καλαμάτας, περιλαμβάνον ένα δήμον και μίαν κοινότητα, με συνολικόν πληθυσμόν 40.311 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα Κατερίνης, περιλαμβάνον ένα δήμον και μίαν κοινότητα, με συνολικόν πληθυσμόν 32.973 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα 'Αγρινίου, περιλαμβάνον ένα δήμόν και μίαν κοινότητα, με συνολικόν πληθυσμόν 30.670 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα Χίου, περιλαμβάνον 2 δήμους, με 28.775 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα Αιγίου, περιλαμβάνον ένα δήμον και 6 κοινότητας, με συνολικόν πληθυσμόν 22.698 κατοίκους.

Πολεοδομικόν Συγκρότημα 'Ερμονόπλεως, περιλαμβάνον 2 δήμους, με συνολικόν πληθυσμόν 16.422 κατοίκους.

3. 11. 'Εκτός των άνωτέρω, 43 ακόμη δήμοι έθεωρήθησαν ως αστικοί, λόγω του ότι ο πολυπληθέστερος οικισμός των είχε περισσότερους των 10.000 κατοίκων.

3. 12. Πρέπει να σημειωθή, εν τούτοις, ότι οι δήμοι και αι κοινότητες έταξινομήθησαν ως αστικοί, ήμιαστικοί ή άγροτικοί εν τω συνόλω των, και όχι μόνον κατά τα τμήματα εκείνα του δήμου ή της κοινότητας εις τα όποια εφαρμόζονται αι έννοιαι των αστικών-άγροτικών περιοχών. Τοϋτο έγένετο διότι άλλα στατιστικά στοιχεία, και ιδίως αι τρέχουσαι δηλώσεις γεννήσεων και θανάτων, διατίθενται μόνον δι' όλόκληρον τον δήμον ή την κοινότητα. Προς τον σκοπόν εξασφαλίσεως της συγκρισιμότητος με τα στατιστικά ταϋτα στοιχεία, είναι απαραίτητον όπως ή άνωτέρω υποδιαίρεσις του πληθυσμού συμφωνή και προς τας διοικητικάς υποδιαίρεσεις.

3. 13. Εις την παρούσαν έκθεσιν παρέχονται στοιχεία κεχωρισμένως μόνον δια την Περιφέρειαν Πρωτευούσης και τα Πολεοδομικά Συγκροτήματα Θεσσαλονίκης και Πατρών, δοθέντος ότι λεπτομερείς εκτιμήσεις, βασιζόμεναι επί δείγματος 2%, ύπόκεινται εις μεγάλα δειγματοληπτικά σφάλματα, εάν αναφέρονται εις μονάδας μικροτέρας των 100.000 κατοίκων. Τα υπόλοιπα πολεοδομικά συγκροτήματα, της ως άνω παραγράφου 3.10, περιλαμβάνονται εις τους πίνακας των «λοιπών αστικών περιοχών».

3. 14. Είναι προφανές ότι, καθ' οίανδήποτε σύγκρισιν των στοιχείων της απογραφής του 1951 προς τα στοιχεία της απογραφής 1961 τα άφοραύτα εις τον πληθυσμόν των αστικών-άγροτικών περιοχών, πρέπει να λαμβάνεται υπ' όψιν ότι ή διαπιστωθεύσα αύξησις του αστικού πληθυσμού είναι αποτέλεσμα της επιδράσεως των ακόλουθων παραγόντων:

α) Της πληθυσμιακής αύξήσεως ή όποια έλαβε χώραν εις εκείνας τας περιοχάς, αι όποιαι είχαν ταξινομηθή, κατά την απογραφήν του 1951, ως αστικάι.

β) Τών μεταβολών αι όποιαι επήλθον εις την ταξινόμησιν των δήμων και κοινοτήτων, εν μέρει μόν συνεπεία του γεγονότος ότι δήμοι τινες εφθασαν και υπερέβησαν το όριον των 10.000 κατοίκων, εν μέρει δε συνεπεία της συνενώσεως δήμων και κοινοτήτων τινών εις πολεοδομικόν συγκρότημα, όπως περιεγράφη εις τας παραγράφους 3. 9 και 3. 10, άνωτέρω.

3. 15. "Ινα προσδιορισθή ο βαθμός κατά τον όποιον έκαστος των άνωτέρω παραγόντων (α) και (β) συνέτεινεν εις την μεταβολήν της κατανομής του πληθυσμού εις αστικόν-άγροτικόν, καταρτίσθη ο πίναξ Α. 'Ο πίναξ οϋτος δεικνύει, άφ' ενός μόν τας πληθυσμιακάς μεταβολάς, αι όποιαι έλαβον χώραν εις τας περιοχάς αι όποιαι είχαν ταξινομηθή το 1951 ως αστικάι, ήμιαστικάι και άγροτικάι, άφ' έτέρου δε ποιαι είναι αι μεταβολαι εν σχέσει με το 1951, εάν εφαρμοσθή ώσαύτως ή νέα ταξινόμησις των δήμων και κοινοτήτων.

3. 16. 'Η άριθμησις του πραγματικού (de facto) πληθυσμού σημαίνει ότι κάθε άτομον άπεγράφη εις τον τόπον όπου επέγρασε την νύκτα της 18ης προς την 19ην Μαρτίου 1961 (έκτός των περιπτώσεων ώρισμένων ατόμων εργαζομένων την νύκτα και

report is based. Nea Halikarnassos thus figures with the semi-urban areas. A correction will be made at the total elaboration of the census material).

Greater Canea, including 1 municipality and 1 commune with 44.005 inhabitants altogether.

Greater Kalamata, with 1 municipality and 1 commune and 40.311 inhabitants altogether.

Greater Katerini, with 1 municipality and 1 commune and 32.973 inhabitants altogether.

Greater Agrinion, with 1 municipality and 1 commune and 30.670 inhabitants altogether.

Greater Chios, 2 municipalities with 28.755 inhabitants.

Greater Aigion, including 1 municipality and 6 communes with 22.698 inhabitants altogether.

Greater Hermoupolis, 2 municipalities with inhabitants 16.422 altogether.

3. 11. In addition to these there were 43 other municipalities who qualified as urban since largest population center had more than 10.000 inhabitants.

3. 12. It should be noticed that municipalities and communes in their entirety have been classified as urban, semi-urban or rural, not only those parts of a municipality or commune to which the concepts of urban-rural areas strictly apply. This is because other statistical information, in particular the current reports on births and deaths, are available only for whole municipalities and whole communes. In order to ascertain the comparability with those other statistics, it is necessary to make the subdivision of the population as reported at the census congruent with the administrative subdivisions.

3. 13. Information is given separately in this report only for Greater Athens, Greater Salonika and Greater Patras, since detailed estimates based on a 2% sample are subject to large sampling errors if they relate to units smaller than 100.000 inhabitants. The other urban agglomerations listed in paragraph 3: 10 above are included in the tables with «other urban areas».

3. 14. Evidently, when a comparison is made between the data of 1951 and those of 1961, regarding the population in urban rural areas, one must be aware that the increase of the urban population that appears to have taken place is the result of the following factors:

a) The population increase that has occurred in those areas which were classified as urban at the 1951 census.

b) The changes that have been made in the classification of municipalities and communes, in part as a consequence of some municipalities having reached and exceeded the limit of 10.000 inhabitants, in part also as a consequence of the grouping of certain municipalities and communes into urban agglomerations, as described in paragraph 3: 9 and 3: 10.

3. 15. In order to make it clear how much one of factors (a) and (b) have contributed to the change in the urban-rural distribution of the population, table A has been compiled. The table shows on the one hand what population changes have taken place in those areas which were classified as urban, semi-urban, and rural, in 1951, on the other hand what the changes are by comparison with 1951 when also the new classification of municipalities and communes is applied.

3. 16. The enumeration of the population on a *de facto* basis meant that everybody was enumerated in the place where he spent the night between the 18 and 19 March 1961 (except in the case of certain night workers and travelers).

των ταξιδιωτών). Τοῦτο εἶχε συνεπείας τινὰς ὅσον ἀφορᾷ εἰς τὴν κατανομήν τοῦ πληθυσμοῦ κατὰ ἀστικάς-ἀγροτικάς περιοχάς. Οὕτω, οἱ διαμένοντες προσωρινῶς εἰς ἀστικάς περιοχάς (ἀνεξαρτήτως τοῦ ἐὰν ἔμεινον εἰς ξενοδοχεῖα ἢ ἐνοσηλεύοντο εἰς νοσοκομεία ἢ ἐφιλοξενουόντο εἰς ἰδιωτικά νοικοκυριά) ἠύξησαν φαινομενικῶς τὸν ἀστικὸν πληθυσμόν.

3. 17. Ἡ σημαντικώτερα ἐν τούτοις κατηγορία ἀτόμων, ἀπὸ τῆς ἀπόψεως ταύτης, εἶναι ἡ τῶν ὑπηρετούντων τὴν στρατιωτικὴν τὴν θητείαν. Ἐπειδὴ πλεῖστα τῶν κέντρων ἐκπαιδεύσεως τῶν κληρωτῶν εἶναι ἐγκατεστημένα εἰς πόλεις μεσαίου μεγέθους, ἐνῶ οἱ πλεῖστοι τῶν κληρωτῶν διαμένουν εἰς ἀγροτικάς περιοχάς, ὁ ἀριθμὸς τῶν ἠύξησε σημαντικῶς τὸν ἀστικὸν πληθυσμόν. Τοῦτο καθίσταται προφανὲς ἐκ τῆς ἐγγυτέρας διερευνήσεως τῆς καθ' ἡλικίαν κατανομῆς τῶν ἀρρένων εἰς τὰς ἀστικάς, ἡμισιαστικάς καὶ ἀγροτικάς περιοχάς. Οἱ ἀνήκοντες εἰς τὴν ομάδα ἡλικιῶν 20-24 ἐτῶν φαίνονται ἀδικαιολογήτως ὀλίγοι εἰς τὰς ἀγροτικάς περιοχάς, ἐνῶ φαίνονται ὑπερμέτρως περισσότεροι εἰς τὰς «λοιπὰς ἀστικάς περιοχάς». (Τὸ αὐτὸ συνέβη καὶ εἰς τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1951, καὶ μάλιστα εἰς ἔτι μεγαλύτεραν ἔκτασιν.)

ΕΙΔΗ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΩΝ

3. 18. Τὰ νοικοκυριά διεκρίθησαν εἰς δύο κύρια εἶδη: Ἰδιωτικά νοικοκυριά καὶ συλλογικά συμβιώσεις. Ὡς συλλογικά συμβιώσεις ἐθεωρήθησαν τὰ ξενοδοχεῖα, νοσοκομεία, κλινικά, ολιγοτροφεία, ὄρφανοτροφεία, γηροκομεία, μοναστήρια, στρατώνες, πλοῖα, συμβιώσεις ἐργατῶν κλπ. Οἱ διαμένοντες εἰς συλλογικά συμβιώσεις ἀπεγράφησαν χωριστὰ δι' εἰδικοῦ δελτίου. Ὡς ἰδιωτικά νοικοκυριά ἐθεωρήθησαν: (α) Κάθε πρόσωπον πού ἔζη μόνον, εἴτε εἰς χωριστὴν κατοικίαν, εἴτε εἰς ἐνοικιασμένον δωμάτιον, ἀλλὰ—εἰς τὴν τελευταίαν ταύτην περίπτωσιν—μὴ λαμβάνον γεύματα μετὰ τὸ πρόσωπον ἢ τὴν οἰκογένειαν ἀπὸ τὴν ὁποίαν ἐνοικίαζε τὸ δωμάτιον, (β) κάθε ὁμάς ἐκ δύο ἢ περισσοτέρων προσώπων (συγγενῶν ἢ μὴ) τὰ ὁποῖα ἔζων εἰς τὴν αὐτὴν κατοικίαν ἢ στέγαστρον καὶ τὰ ὁποῖα ἐλάμβανον μαζὶ τὰ γεύματά των. Πρόσωπα ἀνήκοντα εἰς τὸ προσωπικὸν τῶν συλλογικῶν συμβιώσεων ἐθεωρήθησαν ὡσαύτως ὡς ἰδιωτικά νοικοκυριά, ἐὰν διέθετον χώρον ἀντιστοιχοῦντα πρὸς ἰδιωτικὴν κατοικίαν.

3. 19. Κάθε πρόσωπον πού ἔμενε καὶ ἔτρωγε μαζὶ μετὰ ἰδιωτικὸν νοικοκυριὸν ἐθεωρεῖτο ὡς μέλος αὐτοῦ, πλην ὅμως ἐγένετο διάκρισις μεταξὺ τῶν μονίμων μελῶν αὐτοῦ καὶ τῶν προσωρινῶς φιλοξενουμένων. Πρόσωπα τὰ ὁποῖα, ὡς ἐκ τῆς φύσεως τῆς ἐργασίας των, δὲν ἠδύναντο νὰ τρώγουν τακτικῶς μαζὶ μετὰ τοῦ νοικοκυριῦ ἐθεωρήθησαν ὡς μέλη τοῦ νοικοκυριοῦ, ἐὰν ἦσαν μέλη τῆς οἰκογενείας. Οἱ ξένοι ἐθεωρήθησαν ὡς μέλη τοῦ νοικοκυριοῦ, μόνον ἐὰν ἐλάμβανον τοῦλάχιστον ἓν κύριον γεῦμα ἡμερησίως μαζὶ μετὰ τὴν οἰκογένειαν ἢ τὸν ἀρχηγόν τοῦ νοικοκυριοῦ. Εἰς τὰς περιπτώσεις ταύτας, ἐδηλοῦντο ὡς οἰκότροφοι, ἄλλως ἐθεωροῦντο ὡς ἀποτελοῦντες χωριστὸ νοικοκυριὸν (συνήθως μονομελές).

3. 20. Τὰ μέλη τῶν ἰδιωτικῶν νοικοκυριῶν κατεγράφοντο εἰς τὸ δελτίον ἀπογραφῆς νοικοκυριοῦ, ὅπου ὑπῆρχε μία γραμμὴ διὰ κάθε μέλος.

ΔΗΛΩΣΙΣ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΤΩΝ ΑΠΟΓΡΑΦΟΜΕΝΩΝ

3. 21. Ὅλοι οἱ ἀπογραφέντες ἠρωτήθησαν διὰ τὸ ἔτος γεννήσεώς των. Μόνον διὰ τὰ παιδιά πού ἐγεννήθησαν κατὰ τὸ 1959 καὶ ἀργότερον ἐζητήθη ἐπίσης καὶ ὁ μῆν τῆς γεννήσεώς των. Ἐκρίθη ὅτι, ἐὰν ἐζητεῖτο ἀπὸ τοὺς ἀπογραφομένους νὰ δηλώσουν τὸ ἔτος γεννήσεώς των, ἀντὶ τῆς ἡλικίας των κατὰ τὴν ἡμέραν τῆς ἀπογραφῆς, θὰ ἐπετυγχάνοντο ἀκριβέστεραι ἀπαντήσεις. Εἶναι δύσκολον ὅμως νὰ λεχθῇ μέχρι ποίου βαθμοῦ ἐπετεύχθη ὁ ἀντικειμενικὸς αὐτὸς σκοπός. Διὰ πρόσωπα ἡλικίας 25 ἐτῶν καὶ ἄνω παρατηρεῖται συγχέντρωσις τῶν ἀπαντήσεων εἰς ἔτη λήγοντα εἰς πολλαπλάσια τοῦ πέντε. Τὸ φαινόμενον αὐτὸ (γνωστὸν ἐκ τῶν ἀπογραφῶν πληθυσμοῦ εἰς ὅλας σχεδὸν τὰς χώρας) εἶναι ἰδιαίτερος ἐμφανὲς εἰς τὰς γυναῖκας ἡλικίας 40 ἐτῶν καὶ ἄνω. Αἱ ἀνακρίβειαι αὗται περιορίζονται, ὅταν γίνωνται πινακοποιήσεις (ὅπως εἰς τὴν παροῦσαν ἔκθεσιν) κατὰ 5ετείς ομάδας ἡλικιῶν.

3. 22. Δὲν συνεκεντρώθησαν πληροφορίες ἐπὶ τοῦ ἔτους γεννήσεως, μόνον διὰ τὸ ἐν χιλιεστὸν ὄλων τῶν ἀπογραφέντων ἀτόμων. Πρὸς διευκόλυνσιν τῆς πινακοποιήσεως τῶν στοιχείων,

This has certain consequences in regard to the distribution of the population by urban-rural areas. Temporary visitors to the urban areas (whether living in hotels, or nursed in hospitals or enjoying private hospitality) help to increase in appearance the urban population.

3. 17. Most important however, from this point of view, are the young men who make their military service. Since most of the training centers for young conscripts are situated in middle-sized towns, whereas a majority of them have their homes in rural areas, their numbers augment appreciably the urban population as reported at the census. This becomes evident at a closer study of the age distribution among males in urban, semi-urban and rural areas. Those 20-24 years of age are abnormally few in rural areas while supernumerary in «other urban areas». (This was also the case in 1951, to an even higher degree.)

TYPE OF HOUSEHOLDS

3. 18. A distinction was made between two main types of households: private households and institutional households. As institutional households were considered hotels, hospitals, clinics, boarding schools, orphanages, homes for elderly people, monasteries, military barracks, ships, camps for labourers, etc. Their inmates were enumerated separately in special forms. As private households were considered: (a) any person living alone (either in a separate dwelling or in a rented room, but not sharing meals with the person or family from whom the room was rented; (b) any group of two or more persons (whether relatives or not) living in the same dwelling or shelter and taking their meals together. Persons belonging to the personnel of institutions were also considered as having a private household if they disposed of an accommodation equivalent to a private dwelling.

3. 19. Anybody sharing both quarters and meals with a private household was considered as member of the household, but a distinction was made between permanent members and temporary guests. Persons prevented by their work to share their meals regularly with the household were nevertheless considered as household members if they were members of the family. Strangers were counted as household members only if they shared at least one principal meal daily with the family or the household head. In such a case they were reported as boarders, otherwise as forming a separate household (usually a one-person household).

3. 20. Members of private households were recorded in a household form, in which one line was reserved for each member.

REPORTING OF THE AGE OF INDIVIDUALS

3. 21. All persons enumerated were asked about their year of birth. Only in regard to children born 1959 or later, what month they were born was also asked. Inquiring about the year of birth instead of each one's age on Census day was thought to increase the precision of the answers. To what extent this objective was attained is difficult to say. For persons over 25 years of age there is a concentration of the answers to years ending in multiples of five. This feature (known from population censuses in nearly all countries) is particularly striking in regard to women over 40 years of age. These inaccuracies are very much reduced when tabulations are made by five-year age groups as in the present report.

3. 22. The information regarding year of birth was missing for only about one tenth of one percent of all persons enumerated. For greater ease at the tabulation of the data,

Πίναξ Α. Συνολικός πληθυσμός αστικών-ἀγροτικών περιοχών κατά την ἀπογραφὴν τοῦ 1951 καὶ κατὰ τὴν ἀπογραφὴν τοῦ 1961
Table A. Total population in urban-rural areas according to the census of 1951 and the census of 1961

Εἰς χιλιάδας

In thousands

Ἀστικά-ἀγροτικά περιοχὰ	Πληθυσμὸς 1951 Population in 1951	Πληθυσμὸς 1961 κατὰ τὴν κατάταξιν τοῦ Population in 1961 according to the classification of		Urban-rural areas
		1951	1961	
Σύνολον Ἑλλάδος	7.632,8	8.388,6	8.388,6	Greece : Total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	1.378,6	1.852,7	1.852,7	Greater Athens
Λοιπὰ ἀστικά περιοχὰ	1.429,3	1.608,7	1.788,5	Other urban areas
Σύνολον αστικῶν περιοχῶν	2.807,9	3.461,4	3.641,3	Total urban areas
Ἡμιαστικά περιοχὰ	1.187,8	1.256,5	1.090,0	Semi-urban areas
Ἀγροτικά περιοχὰ	3.637,1	3.670,6	3.657,2	Rural areas
Μεταβολὴ 1951 - 1961				
Change since 1951				
<i>Εἰς χιλιάδας - In thousands</i>				
Σύνολον Ἑλλάδος	—	+ 755,7	+ 755,7	Greece : Total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	—	+ 474,1	+ 474,1	Greater Athens
Λοιπὰ ἀστικά περιοχὰ	—	+ 179,4	+ 359,2	Other urban areas
Σύνολον αστικῶν περιοχῶν	—	+ 653,5	+ 833,3	Total urban areas
Ἡμιαστικά περιοχὰ	—	+ 68,7	— 97,8	Semi-urban areas
Ἀγροτικά περιοχὰ	—	+ 33,7	+ 20,1	Rural areas
<i>Ἐπὶ τοῖς 100—Percent</i>				
Σύνολον Ἑλλάδος	—	+ 9,9	+ 9,9	Greece : Total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	—	+ 34,4	+ 34,4	Greater Athens
Λοιπὰ ἀστικά περιοχὰ	—	+ 12,6	+ 25,1	Other urban areas
Σύνολον αστικῶν περιοχῶν	—	+ 23,3	+ 29,7	Total urban areas
Ἡμιαστικά περιοχὰ	—	+ 5,8	— 8,2	Semi-urban areas
Ἀγροτικά περιοχὰ	—	+ 0,9	+ 0,6	Rural areas

Πίναξ Β. Ἀριθμὸς παιδιῶν, γεννηθέντων μεταξύ 1 Ἰανουαρίου - 18 Μαρτίου 1961 καὶ ζώντων κατὰ τὴν ἀπογραφὴν πληθυσμοῦ τῆς 19.3.61, κατὰ φύλον. Ἐκτιμήσεις βάσει τοῦ ἐκ 2% δείγματος τῶν ἀπογραφικῶν δελτίων
Table B. Number of children born 1 January - 18 March 1961 and surviving at the population census of 19 March 1962. Estimates based on the 2% sample of the census returns

	Σύνολον Total	Ἄρρενες Males	Θήλειες Females	
Σύνολον Ἑλλάδος	40,8	21,1	19,7	Greece : Total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	7,5	4,1	3,4	Greater Athens
Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Θεσσαλονίκης ..	1,7	1,0	0,7	Greater Salonika
Πολεοδομικὸν Συγκρότημα Πατρῶν	0,3	0,2	0,1	Greater Patras
Λοιπὰ ἀστικά περιοχὰ	6,0	3,3	2,7	Other urban areas
Σύνολον αστικῶν περιοχῶν	15,5	8,6	6,9	Total urban areas
Ἡμιαστικά περιοχὰ	5,0	2,4	2,6	Semi-urban areas
Ἀγροτικά περιοχὰ	20,2	10,1	10,1	Rural areas

Σημείωσις. Ἐπειδὴ συνήθως τὸ ἐν τέταρτον τῶν κατ' ἔτος γεννήσεων λαμβάνει χώραν κατὰ τοὺς πρώτους μῆνας τοῦ ἔτους, μέχρι τῶν μέσων Μαρτίου, ὁ συνολικὸς ἀριθμὸς τῶν παιδιῶν, ποὺ δίδεται εἰς τὸν ἀνωτέρω πίνακα, θὰ ἔπρεπε νὰ ἀντιστοιχῇ πρὸς τὸ ἐν τέταρτον τοῦ συνολικοῦ ἀριθμοῦ τῶν 160.000 παιδιῶν, ποὺ γεννῶνται ἐν συνόλῳ κατ' ἔτος. Πράγματι, ὁ ἀριθμὸς αὐτὸς ἀντιστοιχεῖ εἰς τὸν ἀριθμὸν τῶν δηλουμένων γεννήσεων ζώντων, βάσει τρεχουσῶν στατιστικῶν (χωρὶς ὅμως νὰ ἀφαιροῦνται οἱ θάνατοι κατὰ τὴν βρεφικὴν ἡλικίαν).

Note. Since usually it would seem that about one fourth of the births that take place annually, occur during the first months of the year, until the middle of March, the total number of children reported above would correspond to the fourth of the total number of 160.000 children born during the year as a whole. This corresponds approximately to the currently reported number of live births (however without subtraction of deaths in the early infancy).

έκριθη σκόπιμον ὅπως τεθῆ ἡλικία καὶ εἰς αὐτὰ τὰ πρόσωπα, ἐπὶ τῇ βάσει ἄλλων διαθέσιμων πληροφοριῶν (συγγένεια πρὸς τὸν ἀρχηγὸν τοῦ νοικοκυριοῦ, οἰκογενειακὴ κατάσταση, ἐκπαίδευσις, ἐπάγγελμα κλπ.)

3. 23. Εἰς τοὺς πίνακας οἱ ὅποιοι περιλαμβάνονται εἰς τὴν παροῦσαν ἔχθουσι, ὁ ἀριθμὸς τῶν προσώπων τῶν διαφόρων ἑτεῶν ὁμάδων ἡλικιῶν προσδιορίσθη δι' ἀναφορᾶς εἰς τὸ ἔτος γεννήσεώς των, ὡς ἀκολούθως:

Γεννηθέντες μεταξὺ	1961 - 1956	—	0 - 4	ἔτων
»	»	1955 - 1951	—	5 - 9 »
»	»	1950 - 1946	—	10 - 14 »
»	»	1945 - 1941	—	15 - 19 »

it was decided to impute an age to these persons on the basis of other information available (relation to the household head, marital status, schooling, occupation, etc.).

3. 23. In the tables that are included in the present report the number of persons in different five-year age groups has been determined by reference to their year of birth as follows:

Born	1961 - 1956	—	0 - 4	years of age
»	»	1955 - 1951	—	5 - 9 » »
»	»	1950 - 1946	—	10 - 14 » »
»	»	1945 - 1941	—	15 - 19 » »

3. 24. Ἐπειδὴ ἡ ἀπογραφή ἐνηργήθη τὴν 19ην Μαρτίου 1961, εἶναι φυσικὸν οἱ ἀριθμοὶ τῶν πινάκων νὰ παρουσιάζουσι ὀρισμένην ἀσυμφωνίαν, ἐν σχέσει πρὸς τὴν πραγματικὴν ἡλικίαν τῶν προσώπων κατὰ τὴν ἡμέραν τῆς ἀπογραφῆς. Αὐτὸ δὲν ἔχει, ἐν τούτοις, σημασίαν, προκειμένου νὰ κρίνη τις τὸ μέγεθος τῶν ἑτεῶν ὁμάδων ἡλικιῶν, πλὴν τῆς περιπτώσεως τῆς ὁμάδος 0-4 ἔτων, ἐπειδὴ περιλαμβάνει αὕτη καὶ τὰ παιδιὰ τὰ γεννηθέντα κατὰ τοὺς πρώτους μῆνας τοῦ 1961, μέχρι καὶ τῆς 18ης Μαρτίου, περιλαμβανομένης. Ἡ ὁμάς αὕτη ἡλικιῶν φαίνεται μεγάλη, ἐν συγκρίσει μὲ τὰς λοιπὰς. Ὁ ἀριθμὸς τῶν παιδιῶν αὐτῶν, ὅπως ἐξετιμήθη οὗτος βάσει τοῦ δείγματος, δίδεται εἰς τὸν πίνακα Β.

3. 24. Since the census was taken the 19 March 1961, naturally the numbers reported in the tables present some discrepancy in relation to the actual age of the individuals on Census day. This is of very little importance for judging the size of the five-years age groups, except in the case of the one 0 - 4 years of age, since it includes the children born the first months of 1961, until (and including) the 18 March. That age group becomes somewhat too large by comparison with the others. The number of these children as estimated from the sample, is indicated in table B.

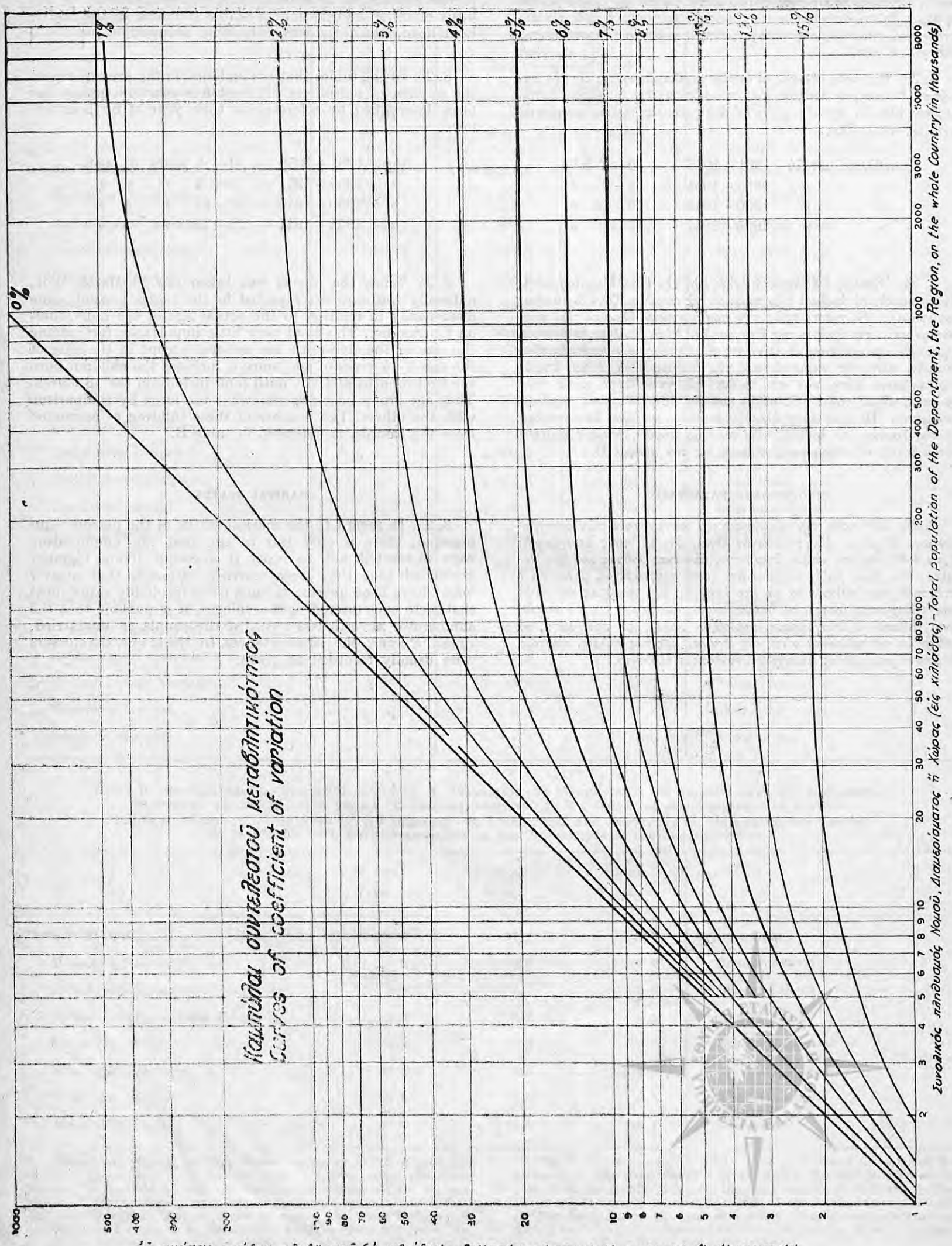
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΣ

MARITAL STATUS

3. 25. Ὡς πρὸς τὴν οἰκογενειακὴν κατάστασιν τῶν ἀπογραφέντων, τὸ μόνον ἀξιοσημείωτον εἶναι, ὅτι εἰς τοὺς ἀπογραφεῖς εἶχον δοθῆ ὁδηγίαι νὰ μὴ ἐπιμένουν, ἐὰν ἕνας ἀνδρὰς καὶ μία γυναίκα, πού ἔζων μαζί, ἐδήλουν ὅτι ἦσαν νυμφευμένοι, μολονότι ἡ ἀπάντησις των πιθανὸν νὰ μὴ ἦτο ἀκριβής. Εἰς τοιαύτας περιπτώσεις (ἐλαχίστας ἴσως), αἱ ὁποῖαι παρουσιάσθησαν εἰς τὰ χωρία, εἶναι πιθανὸν ὁ ἀπογραφεὺς, γνωρίζων καλῶς τὰ πράγματα, νὰ ἀπέγραψε τὰ πρόσωπα αὐτὰ ὡς ἄγαμα. Εἰς τὰς πόλεις, πάντως, αἱ ἀπαντήσεις αὗται κατεχωροῦντο ὅπως ἐδίδοντο.

3. 25. In regard to the marital status of the persons enumerated, there is only this to say that the enumerators were instructed not to insist if a couple living together pretended that they were married, although that answer might have been untrue. In such cases (probably rather few) that were encountered in the villages, it is possible that the enumerator nevertheless recorded the couple as unmarried, since he knew the circumstances. In the towns, the answers were usually recorded as given.





Εκτιμήσεις ομάδων πληθυσμού (εις χιλιάδας) - Estimates of population groups (in thousands)

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΝ ΤΩΝ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ
USAGE OF THE GRAPH FOR THE COMPUTATION OF THE ERRORS

1. Ο τρόπος επιλογής του δείγματος εξ' εκάστου νομού ήτο τοιοῦτος, ὥστε, ἐκ τοῦ συνόλου τῶν ἀπογραφέντων ἐν τῷ νομῷ, νὰ περιληφθῆ εἰς τὸ δείγμα, ὡς ἔγγιστα, τὸ 1/50 αὐτῶν. Κατὰ συνέπειαν, ὁ συνολικὸς ἀριθμὸς τῶν ἀτόμων τοῦ δείγματος, λαμβανόμενος εἰς τὸ 50πλάσιον, παρέχει πάλιν τὸν πραγματικὸν πληθυσμὸν τοῦ νομοῦ, ἄνευ οὐδενὸς δειγματοληπτικοῦ σφάλματος. Τὸ αὐτὸ ἰσχύει ἐπίσης καὶ διὰ τὴν Περιφέρειαν Πρωτευούσης, ὡς καὶ διὰ τὸν συνολικὸν πληθυσμὸν τοῦ γεωγραφικοῦ διαμερίσματος, ἢ τοῦ συνόλου τῆς Χώρας.

Τὰ δειγματοληπτικὰ σφάλματα ἐμφανίζονται, ὅταν ἐκτιμῶμεν τὸ πληθὺς ὀρισμένης κατηγορίας ἀτόμων ἐν τῷ νομῷ ἢ ἐν τῷ γεωγραφικῷ διαμερίσματι ἢ ἐν τῷ συνόλῳ Χώρας.

Μῖα δὲ τοιαύτης ἐκτιμήσεως τὸ σχετικὸν τυπικὸν σφάλμα ἢ ὁ συντελεστὴς μεταβλητικότητος (τυπικὸν σφάλμα ἐκφραζόμενον εἰς ποσοστὰ τοῖς % τοῦ ὑπὸ ἐκτίμησιν μεγέθους) εὐρίσκεται ὡς ἀκολούθως:

Ἐπὶ τοῦ ὀριζοντίου ἄξονος ἀναγινώσκωμεν (εἰς χιλιάδας) τὸν συνολικὸν πληθυσμὸν τῆς διοικητικῆς ὑποδιαιρέσεως, π.χ. Νομοῦ εἰς ἣν ἀνήκει ἡ ἐκτιμηθεῖσα κατηγορία ἀτόμων (π.χ. ἄρρενες ἀγαμοὶ ἐν τῷ νομῷ).

Ἐπὶ τοῦ κατακορύφου ἄξονος ἀναγινώσκωμεν (εἰς χιλιάδας) τὸ ἐκτιμηθὲν πλῆθος τῆς κατηγορίας ταύτης.

Αἱ κάθετοι ἐπὶ τοὺς δύο ἄξονας εἰς τὰ σημεῖα ἐνθα ἀνεγνώσθησαν αἱ ὡς ἄνω δύο τιμαί, συναντῶνται εἰς σημεῖον μεταξύ δύο καμπυλῶν, λ.χ. 2% καὶ 3%.

Ὁ συντελεστὴς μεταβλητικότητος περιέχεται μεταξύ τῶν δύο τούτων ἐνδείξεων.

Παράδειγμα

Πρῶτον. Εἰς τὸν πίνακα I.6 εὐρίσκομεν ὅτι τὸ πλῆθος τῶν χήρων καὶ διεζευγμένων (ἄρρένων) εἰς τὸ σύνολον Χώρας ἐκτιμᾶται εἰς 94,2 χιλιάδας. Σημειοῦμεν τὴν ἐνδειξὴν ταύτην ἐπὶ τοῦ κατακορύφου ἄξονος.

Ὁ συνολικὸς πληθυσμὸς, ὡς ἔγγιστα 8.000 (εἰς χιλιάδας), σημειοῦται ἐπὶ τοῦ ὀριζοντίου ἄξονος. Αἱ κάθετοι εὐθεῖαι τέμνονται εἰς σημεῖον καθορίζον σφάλμα κατὰ τι ἀνώτερον τοῦ 2%.

Δεύτερον. Εἰς τὸν πίνακα I.1 ἔχομεν ὡς ἐκτιμηθέντα πληθυσμὸν πολεοδομικοῦ συγκροτήματος Θεσσαλονίκης 380,0 χιλιάδας. Σημειοῦμεν τοῦτο ἐπὶ τοῦ κατακορύφου ἄξονος. Ἐπὶ τοῦ ὀριζοντίου ἄξονος σημειοῦμεν τὸν συνολικὸν πληθυσμὸν τοῦ νομοῦ Θεσσαλονίκης (ἐκ τοῦ πίνακος I.4), ἀνερχόμενον εἰς 544,4 χιλιάδας.

Αἱ κάθετοι εἰς τὰ σημεῖα ταῦτα ὀρίζουν σφάλμα μεταξύ 0% καὶ 1%, ἢτοι μικρότερον τοῦ 1%.

Τρίτον. Εἰς τὸν πίνακα I.2 ὁ ἀριθμὸς τῶν ἀρρένων ἡλικίας 30-34 ἐτῶν εἰς τὰς «Λοιπὰς ἀστικὰς περιοχὰς» ἐκτιμᾶται εἰς 54,6 χιλιάδας. Τοῦτο σημειοῦται ἐπὶ τοῦ κατακορύφου ἄξονος. Ἐπὶ τοῦ ὀριζοντίου ἄξονος θὰ λάβωμεν τὴν τιμὴν τοῦ συνολικοῦ πληθυσμοῦ τῆς Χώρας, 8.000 περίπου. Αἱ δύο κάθετοι ὀρίζουν σφάλμα περίπου 3%.

Ὁμοίως, ἡ αὐτὴ ὁμάς ἡλικιῶν διὰ τοὺς ἄρρενες εἰς τὸ πολεοδομικὸν συγκροτήμα Πατρῶν δίδει 4,2 χιλιάδας. Ἡ ἐνδειξὴς αὕτη σημειοῦται ἐπὶ τοῦ κατακορύφου ἄξονος, ἐπὶ δὲ τοῦ ὀριζοντίου ὁ συνολικὸς πληθυσμὸς τοῦ νομοῦ Ἀχαΐας κλπ.

2. Τὰ ἀριθμητικὰ στοιχεῖα τῶν παρατεθέντων πινάκων ἐκφράζονται εἰς ἀπόλυτους ἀριθμούς. Δυνατὸν, ἐν τούτοις, ὁ μελετητὴς νὰ μετατρέψῃ ταῦτα εἰς σχετικὸς ἀριθμούς, λ.χ. νὰ ἐκφράσῃ τὴν ἀπόλυτον συχνότητα f μιᾶς ὁμάδος ἀτόμων εἰς ποσοστὸν τοῖς % τοῦ πλῆθους F ἐνὸς γενικωτέρου συνόλου ἀτόμων, διὰ τῆς πράξεως $\frac{f}{F} \cdot 100$. Π.χ. τὸ ποσοστὸν τῶν ἀγάμων ἀρρένων ἡλικίας 15 ἐτῶν καὶ ἄνω εἰς τὸ σύνολον τῶν ἀρρένων τῆς αὐτῆς ἡλικίας, ἢ τὰ ποσοστὰ συμμετοχῆς τῶν διαφόρων ὁμάδων ἡλικιῶν εἰς τὸ σύνολον τοῦ πληθυσμοῦ κλπ.

Εἰς τὰς περιπτώσεις τοιούτων ποσοστῶν (σχετικῶν ἐκτιμήσεων), ἐνδέχεται ἀμφότεροι οἱ ὅροι τοῦ κλάσματος $\frac{f}{F}$ νὰ εἶναι ἐκτιμήσεις ἢ ὁ ἀριθμητικὸς μόνον.

Ὁ κανὼν διὰ τὴν εὐρεσιν τοῦ συντελεστοῦ μεταβλητικότητος ἐνὸς τοιούτου ποσοστοῦ εἶναι γενικὸς καὶ συνίσταται εἰς τὴν ἀνάγνωσιν τοῦ ἀριθμητοῦ f ἐπὶ τῆς κατακορύφου κλίμακος, τοῦ παρανομαστοῦ F ἐπὶ τῆς ὀριζοντίας καὶ ἐν συνεχείᾳ, διὰ τῶν καθέτων εἰς τὰ σημεῖα τῆς ἀναγνώσεως, εἰς τὸν προσδιορισμὸν τοῦ σφάλματος.

1. The sample for each Nomos was selected in such a way, as to include about 1/50 of the persons enumerated in the Nomos concerned. Consequently, the total persons in the sample, when multiplied by 50, produces the original population of the Nomos without showing any sampling error. The same holds true for Greater Athens and for the total population of the geographic region, or even the whole Country.

Sampling errors appear when estimating a certain category of persons within the Nomos, the geographic region, or the whole Country.

The relative standard error (expressed in % of the size under estimation) or the coefficient of variation of such an estimate can be determined in the following way:

On the horizontal axis we read (in thousands) the total population of the administrative subdivision, e.g. a Nomos which includes the category of the persons estimated (e.g. single males in the Nomos).

On the vertical axis we read (in thousands) the estimated total of this category.

The error is read at the point where the two vertical lines, drawn from the above said points, cross each other.

Examples

First. In the table I.6 we notice that the total widowed and single males for the whole Country amount to 94.2 thousand. We note this figure on the vertical axis.

The total population amounting to about 8,000 th. is noted on the horizontal axis. The two vertical lines intersect at a point indicating an error somewhat more than 2%.

Second. In the table I.1, we notice that the estimated population of Greater Salonika amounts to 380.0 thousand. We note this figure on the vertical axis, whereas on the horizontal one we note the total population of Greater Salonika, amounting to 544.4 th.

The two vertical lines drawn from those points define an error varying between 0% and 1%, i.e. less than 1%.

Third. In the table I.2 the estimated number of males aged 30-34 in the «Other urban areas» is 54.6 th., which is further noted on the vertical axis, whereas, on the horizontal one we note the total population of the Country, amounting about to 8,000. The defined error amounts to 3% or so.

In the same way, the said age group for Greater Patras is 4.3 th., which we note on the vertical axis with the total population of Akhaia noted on the horizontal axis, and so on.

2. The data in the tables given herein are expressed in absolute numbers. The user of the tables, however, may turn the absolute numbers into relative ones by expressing, for example, the absolute frequency f of a certain group of persons into % of the multitude F of a general total of persons. This can be done on the basis of the formula $\frac{f}{F} \cdot 100$. E.g. the percent single males aged 15 and over in the total males of the same age, the percent distribution of the several age groups to the total population, etc.

In the case of such relative estimates the nominator, or even both the terms of the fraction $\frac{f}{F}$, may be estimates.

To determine the coefficient of variation of a proportion, we first read denominator F of the ratio on the horizontal axis, the nominator on the vertical one, and then we draw two vertical lines on these points. The error is to be read at the cross-point, as before.



Πίναξ I.1: Συνολικός πληθυσμός* κατά φύλον και είδος συμβιώσεως

Table I.1: Total population* by sex and type of household

*Αστικά-άγροτικά περιοχές — Urban-rural areas

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 — ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 — SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

'Αστικά-άγροτικά περιοχές	Συνολικός πληθυσμός Total population	Εις νοικοκυριά In private households			Εις συλλογικά συμβιώσεις In institutional households	Urban-rural areas
		Σύνολον Total	Μόνιμα μέλη Permanent members	Φιλοξενούμενοι Guests		

ΑΡΡΕΝΕΣ ΚΑΙ ΘΗΛΕΙΣ — MALES AND FEMALES

Σύνολον 'Ελλάδος	8.388,6	8.105,4	7.866,5	238,9	283,2	Greece: total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	1.852,7	1.776,1	1.699,0	77,1	76,6	Greater Athens
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Θεσ/νίκης	380,0	358,0	343,9	14,1	22,0	Greater Salonica
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Πατρών...	104,8	100,4	96,3	4,1	4,4	Greater Patras
Λοιπαί αστικά περιοχές	1.303,7	1.211,8	1.170,1	41,7	91,9	Other urban areas
Σύνολον αστικών περιοχών	3.641,3	3.446,2	3.309,2	137,0	195,0	All urban areas
'Ημιαστικά περιοχές	1.090,0	1.047,0	1.020,4	26,6	43,0	Semi-urban areas
'Αγροτικά περιοχές	3.657,2	3.612,2	3.536,9	75,3	45,0	Rural areas

ΑΡΡΕΝΕΣ — MALES

Σύνολον 'Ελλάδος	4.101,2	3.867,3	3.750,8	116,5	234,0	Greece: total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	889,1	834,6	799,5	35,1	54,5	Greater Athens
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Θεσ/νίκης	186,3	167,9	162,2	5,7	18,4	Greater Salonica
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Πατρών...	51,8	48,2	46,1	2,1	3,6	Greater Patras
Λοιπαί αστικά περιοχές	660,3	580,8	562,3	18,5	79,5	Other urban areas
Σύνολον αστικών περιοχών	1.787,7	1.631,5	1.570,1	61,4	156,1	All urban areas
'Ημιαστικά περιοχές	542,8	504,4	490,4	14,0	38,4	Semi-urban areas
'Αγροτικά περιοχές	1.770,8	1.731,4	1.690,3	41,1	39,3	Rural areas

ΘΗΛΕΙΣ — FEMALES

Σύνολον 'Ελλάδος	4.287,3	4.238,1	4.115,7	122,4	49,2	Greece: total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	963,6	941,5	899,5	42,0	22,1	Greater Athens
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Θεσ/νίκης	193,7	190,1	181,7	8,4	3,6	Greater Salonica
Πολεοδομικόν Συγκρότημα Πατρών...	53,0	52,2	50,2	2,0	0,8	Greater Patras
Λοιπαί αστικά περιοχές	643,4	631,0	607,8	23,2	12,4	Other urban areas
Σύνολον αστικών περιοχών	1.853,7	1.814,7	1.739,1	75,6	38,9	All urban areas
'Ημιαστικά περιοχές	547,2	542,6	530,0	12,6	4,6	Semi-urban areas
'Αγροτικά περιοχές	1.886,4	1.880,8	1.846,6	34,2	5,7	Rural areas

* Όλοι οι αριθμοί πληθυσμού, οι οποίοι δίδονται εις τούς πίνακας τού παρόντος τεύχους, άφορούν τόν «πραγματικόν» πληθυσμόν.

* All figures given in these tables refer to *de facto* population.

Πίναξ Ι.2: Συνολικός πληθυσμός κατά φύλον και ηλικία

Table I.2: Total population by sex and age

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Είς χιλιάδας

In thousands

Ηλικία	Σύνολον Total	Άρρενες Males	Θήλειες Females	Σύνολον Total	Άρρενες Males	Θήλειες Females	Σύνολον Total	Άρρενες Males	Θήλειες Females	Σύνολον Total	Άρρενες Males	Θήλειες Females	Age
	ΣΥΝΟΛΟΝ ΕΛΛΑΔΟΣ GREECE: TOTAL			ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΡΩ- ΤΕΥΟΥΣΗΣ GREATER ATHENS			ΠΟΛΕΟΔΟΜ. ΣΥΓΚΡΟ- ΤΗΜΑ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ GREATER SALONICA			ΠΟΛΕΟΔΟΜ. ΣΥΓΚΡΟ- ΤΗΜΑ ΠΑΤΡΩΝ GREATER PATRAS			
Σύνολον ...	8.388,6	4.101,2	4.287,3	1.852,7	889,1	963,6	380,0	186,3	193,7	104,8	51,8	53,0	Total
0 - 4	788,7	403,6	385,1	141,3	75,6	65,7	29,6	14,9	14,7	10,7	5,7	5,0	0 - 4
5 - 9	711,8	364,9	346,9	118,3	59,2	59,1	23,8	11,8	12,0	9,0	5,1	3,9	5 - 9
10 - 14	735,9	378,4	357,5	134,9	65,7	69,2	27,7	14,4	13,3	10,8	5,5	5,3	10 - 14
15 - 19	616,5	311,2	305,2	135,8	70,3	65,5	27,3	13,2	14,1	7,4	3,6	3,8	15 - 19
20 - 24	725,2	362,0	363,2	165,6	82,3	83,3	40,8	23,9	16,9	7,6	3,5	4,1	20 - 24
25 - 29	719,0	345,4	373,6	179,8	86,5	93,3	35,7	16,6	19,1	9,4	4,7	4,7	25 - 29
30 - 34	720,3	346,0	374,3	180,7	83,0	97,7	38,0	17,5	20,5	9,9	4,2	5,7	30 - 34
35 - 39	512,5	245,2	267,3	129,5	58,1	71,4	25,7	12,2	13,5	7,0	3,8	3,1	35 - 39
40 - 44	452,1	212,0	240,1	121,0	55,9	65,1	23,6	11,2	12,4	5,9	3,0	2,9	40 - 44
45 - 49	507,9	248,4	259,5	125,0	60,4	64,6	24,2	10,9	13,3	5,3	2,6	2,7	45 - 49
50 - 54	467,6	231,6	236,0	111,7	55,3	56,4	21,1	10,2	10,9	5,8	2,6	3,2	50 - 54
55 - 59	407,4	202,1	205,3	94,7	46,2	48,5	19,4	9,3	10,1	4,0	2,0	2,0	55 - 59
60 - 64	334,6	150,7	183,9	81,5	36,0	45,5	15,1	7,6	7,5	3,9	1,8	2,1	60 - 64
65 - 69	227,1	102,0	125,1	48,7	22,1	26,6	10,8	5,0	5,8	2,8	1,0	1,8	65 - 69
70 - 74	194,7	83,4	111,3	40,1	16,6	23,5	8,1	3,7	4,4	2,3	1,0	1,2	70 - 74
75 - 79	132,5	58,7	73,8	22,6	8,4	14,2	4,8	2,0	2,8	1,6	1,0	0,6	75 - 79
80 - 84	84,7	36,2	48,5	14,1	5,1	9,0	2,9	1,2	1,7	1,2	0,6	0,6	80 - 84
85 - 89	32,5	13,4	19,1	5,2	2,0	3,2	1,0	0,4	0,6	0,2	0,0	0,2	85 - 89
90 - 94	12,1	4,3	7,8	1,6	0,4	1,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	90 - 94
95 και άνω	5,5	1,7	3,8	0,7	0,1	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	95 and over
	ΛΟΙΠΕΣ ΑΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ OTHER URBAN AREAS			ΣΥΝΟΛΟΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ TOTAL URBAN AREAS			ΗΜΙΑΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ SEMI-URBAN AREAS			ΑΓΡΟΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ RURAL AREAS			
Σύνολον ...	1.303,7	660,3	643,4	3.641,3	1.787,7	1.853,7	1.090,0	542,8	547,2	3.657,2	1.770,8	1.886,4	Total
0 - 4	113,3	57,1	56,2	294,9	153,3	141,6	98,9	49,2	49,7	395,0	201,1	193,9	0 - 4
5 - 9	103,0	54,1	48,9	254,1	130,2	123,9	92,0	48,0	44,0	365,7	186,7	179,0	5 - 9
10 - 14	122,2	63,8	58,4	295,5	149,3	146,2	104,4	54,4	50,0	335,9	174,6	161,3	10 - 14
15 - 19	99,5	53,9	45,6	269,9	141,0	128,9	84,3	43,4	40,9	262,2	126,8	135,4	15 - 19
20 - 24	132,7	83,3	49,4	346,8	193,1	153,7	101,0	53,2	47,8	277,5	115,7	161,8	20 - 24
25 - 29	112,9	54,0	58,9	337,8	161,9	175,9	90,3	45,1	45,2	290,8	138,5	152,3	25 - 29
30 - 34	116,4	54,6	61,7	344,8	159,3	185,5	90,3	45,0	45,3	285,3	141,8	143,5	30 - 34
35 - 39	79,4	39,0	40,3	241,5	113,2	128,3	65,3	31,3	34,0	205,7	100,6	105,1	35 - 39
40 - 44	71,3	34,0	37,3	222,0	104,2	117,8	52,5	24,2	28,3	177,6	83,6	94,0	40 - 44
45 - 49	80,8	41,0	39,8	235,2	114,9	120,3	65,5	32,9	32,6	207,1	100,6	106,5	45 - 49
50 - 54	68,6	33,6	35,0	207,0	101,6	105,4	59,8	29,8	30,0	200,9	100,2	100,6	50 - 54
55 - 59	55,9	27,3	28,6	174,1	84,8	89,3	54,0	27,2	26,8	179,4	90,2	89,2	55 - 59
60 - 64	48,2	20,7	27,5	148,6	66,0	82,6	41,6	19,3	22,3	144,3	65,3	79,0	60 - 64
65 - 69	33,6	15,1	18,5	95,7	43,1	52,6	30,5	13,4	17,1	100,9	45,5	55,4	65 - 69
70 - 74	29,3	13,1	16,2	80,0	34,5	45,5	23,5	10,7	12,8	91,1	38,2	52,9	70 - 74
75 - 79	18,8	8,2	10,6	47,6	19,6	28,0	18,6	8,2	10,4	66,2	30,9	35,3	75 - 79
80 - 84	11,5	5,3	6,2	29,5	12,1	17,4	11,0	4,8	6,2	44,1	19,3	24,8	80 - 84
85 - 89	4,2	1,8	2,4	10,6	4,2	6,4	4,8	1,9	2,9	17,3	7,4	9,9	85 - 89
90 - 94	1,4	0,2	1,2	3,7	1,0	2,7	1,1	0,6	0,5	7,3	2,7	4,6	90 - 94
95 και άνω	0,9	0,2	0,7	2,0	0,4	1,6	0,5	0,1	0,4	3,0	1,1	1,9	95 and over



Πίναξ Ι.3: Πληθυσμός της Ελλάδος ηλικίας 15 ετών και άνω κατά ομάδες ηλικιών, φύλον και οικογενειακή κατάσταση
 Table I.3: Greek population 15 years of age and over, by age-groups, sex and marital status

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΙΞΕΡΓΑΣΙΑ
 POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Είς χιλιάδας

In thousands

Οικογενειακή κατάσταση	Σύνολο Total	Ομάδες ηλικιών - Age-groups										Marital status
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-54	55-64	65-74	75-	

ΣΥΝΟΛΟΝ ΕΛΛΑΔΟΣ - GREECE: TOTAL

Άρρενες εν όλω	2.954,4	311,2	362,0	345,4	346,0	245,2	212,0	480,0	352,8	185,4	114,3	Males total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	1.053,6	307,8	322,5	198,1	100,7	39,1	20,1	33,2	18,7	9,7	3,8	single
έγγαμοι	1.805,3	3,4	38,8	145,9	243,0	203,7	189,4	436,4	314,8	153,4	76,5	married
χήροι	78,8	0,0	0,0	0,5	0,3	0,5	0,8	6,7	15,8	20,9	33,4	widowed
διεζευγμένοι	15,4	0,0	0,2	0,7	2,0	1,9	1,4	3,7	3,5	1,3	0,6	divorced
μη δηλώσαντες	1,3	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	—	0,1	0,0	not declared
Θήλειες εν όλω	3.197,9	305,2	363,2	373,6	374,3	267,3	240,1	495,5	389,2	236,4	153,0	Females total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	834,5	287,5	237,2	129,6	68,0	29,4	19,8	30,5	19,0	9,6	3,9	single
έγγαμοι	1.863,7	17,2	124,2	238,7	296,6	224,6	197,5	390,2	244,3	97,2	33,2	married
χήραι	466,3	0,2	0,5	1,6	4,9	9,1	17,7	67,7	121,2	128,1	115,5	widowed
διεζευγμένοι	32,9	0,3	1,3	3,7	4,8	4,2	5,1	7,0	4,7	1,4	0,4	divorced
μη δηλώσασαι	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	—	0,1	0,0	0,1	—	not declared

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΗΣ - GREATER ATHENS

Άρρενες εν όλω	688,8	70,3	82,3	86,5	83,0	58,1	55,9	115,7	82,2	38,7	16,0	Males total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	283,7	69,8	77,1	59,5	31,2	13,8	8,0	13,6	6,7	2,9	1,1	single
έγγαμοι	385,8	0,4	5,1	26,6	50,6	43,1	47,0	99,0	71,2	31,7	11,2	married
χήροι	11,6	0,0	—	0,0	0,0	0,1	0,2	1,3	3,0	3,4	3,5	widowed
διεζευγμένοι	7,2	0,0	0,0	0,3	1,2	1,1	0,6	1,8	1,3	0,7	0,2	divorced
μη δηλώσαντες	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	—	0,0	—	not declared
Θήλειες εν όλω	769,6	65,5	83,3	93,3	97,7	71,4	65,1	121,0	94,0	50,1	28,2	Females total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	226,8	62,1	59,7	39,0	23,0	11,0	8,2	11,7	7,7	3,4	1,0	single
έγγαμοι	414,3	3,3	22,7	51,9	70,9	56,0	49,1	87,5	50,4	17,1	5,4	married
χήραι	111,2	0,0	0,2	0,5	1,5	1,9	4,7	18,6	33,1	29,1	21,7	widowed
διεζευγμένοι	17,1	0,0	0,7	1,9	2,3	2,5	3,1	3,2	2,8	0,5	0,1	divorced
μη δηλώσασαι	0,2	—	0,0	—	—	0,0	—	0,0	0,0	—	—	not declared

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - GREATER SALONIKA

Άρρενες εν όλω	145,2	13,2	23,9	16,6	17,5	12,2	11,2	21,1	16,9	8,7	3,9	Males total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	59,2	13,0	22,5	10,4	5,8	2,7	1,5	1,6	1,4	0,1	0,3	single
έγγαμοι	81,6	0,2	1,4	6,1	11,6	9,3	9,4	18,8	14,6	7,6	2,7	married
χήροι	3,0	—	—	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4	0,5	0,9	0,9	widowed
διεζευγμένοι	1,4	—	—	0,0	0,1	0,2	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	divorced
μη δηλώσαντες	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	not declared
Θήλειες εν όλω	153,8	14,1	16,9	19,1	20,5	13,5	12,4	24,2	17,6	10,2	5,3	Females total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	43,2	13,6	12,5	7,7	3,5	1,7	1,3	1,6	0,9	0,2	0,2	single
έγγαμοι	84,1	0,5	4,3	11,1	16,1	10,8	9,4	18,3	9,4	3,5	0,8	married
χήραι	23,8	—	0,0	0,0	0,3	0,6	1,4	3,8	6,9	6,5	4,3	widowed
διεζευγμένοι	2,7	—	0,1	0,3	0,6	0,4	0,3	0,5	0,4	0,0	0,0	divorced
μη δηλώσασαι	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	not declared

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΠΑΤΡΩΝ - GREATER PATRAS

Άρρενες εν όλω	35,5	3,6	3,5	4,7	4,2	3,8	3,0	5,2	3,8	2,0	1,6	Males total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	13,3	3,6	3,2	2,8	1,3	0,6	0,3	0,7	0,4	0,3	0,1	single
έγγαμοι	21,4	0,0	0,3	1,9	2,9	3,2	2,7	4,4	3,3	1,5	1,2	married
χήροι	0,7	—	—	0,0	—	—	—	0,1	—	0,2	0,4	widowed
διεζευγμένοι	0,1	—	—	—	—	—	0,0	—	0,1	—	—	divorced
μη δηλώσαντες	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	not declared
Θήλειες εν όλω	38,8	3,8	4,1	4,7	5,7	3,1	2,9	5,9	4,1	3,0	1,5	Females total
έξ ζών:												thereof:
άγαμοι	10,7	3,5	2,6	1,3	1,7	0,6	0,0	0,7	0,2	0,1	0,0	single
έγγαμοι	22,4	0,3	1,5	3,4	3,7	2,4	2,6	4,4	2,4	1,4	0,3	married
χήραι	5,3	—	—	0,0	0,1	0,1	0,3	0,6	1,5	1,5	1,2	widowed
διεζευγμένοι	0,4	—	—	—	0,2	—	0,0	0,2	0,0	—	—	divorced
μη δηλώσασαι	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	not declared

Πίναξ Ι.3: Πληθυσμός τής Ελλάδος ηλικίας 15 ετών και άνω κατά ομάδας ηλικιών, φύλον και οικογενειακήν κατάστασιν (συνέχεια)

Table I.3: Greek population 15 years of age and over, by age-groups, sex and marital status (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδες

In thousands

Οικογενειακή κατάσταση	Σύνολον Total	Ομάδες ηλικιών - Age-groups										Marital status
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-54	55-64	65-74	75-	
ΛΟΙΠΑΙ ΑΣΤΙΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΑΙ - OTHER URBAN AREAS												
Άρρενες εν όλω	485,3	53,9	83,3	54,0	54,6	39,0	34,0	74,6	48,0	28,2	15,7	Males total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	203,8	53,5	76,3	34,3	18,0	7,1	3,2	6,1	2,9	1,9	0,5	single
έγγαμοι	270,5	0,4	6,9	19,5	36,4	31,6	30,4	67,3	43,2	23,7	11,1	married
χήροι	8,9	—	—	0,0	—	0,0	0,2	0,6	1,6	2,5	4,0	widowed
διεζευγμένοι	2,0	—	0,0	0,2	0,2	0,3	0,2	0,6	0,3	0,1	0,1	divorced
μη δηλώσαντες	0,1	—	0,1	0,0	—	—	—	—	—	—	—	not declared
Θήλειες εν όλω	479,8	45,6	49,4	58,9	61,7	40,3	37,3	74,8	56,1	34,7	21,1	Females total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	126,0	43,1	31,9	21,4	12,2	4,5	3,1	4,9	2,5	1,5	0,9	single
έγγαμοι	274,2	2,5	17,2	36,7	48,0	33,7	30,3	57,7	33,4	11,3	3,4	married
χήραι	75,0	—	0,0	0,2	0,8	1,6	3,0	11,0	19,8	21,8	16,9	widowed
διεζευγμένοι	4,5	0,0	0,2	0,5	0,7	0,5	0,9	1,2	0,4	0,1	—	divorced
μη δηλώσασαι	0,1	—	—	0,0	—	—	—	—	—	0,0	—	not declared
ΣΥΝΟΛΟΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ - TOTAL URBAN AREAS												
Άρρενες εν όλω	1.355,0	141,0	193,1	161,9	159,3	113,2	104,2	216,5	150,8	77,6	37,3	Males total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	560,1	140,0	179,1	107,0	56,2	24,2	13,0	22,1	11,4	5,2	1,9	single
έγγαμοι	759,2	1,0	13,6	54,0	101,5	87,2	89,5	189,5	132,2	64,5	26,2	married
χήροι	24,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2	0,5	2,3	5,1	7,0	8,8	widowed
διεζευγμένοι	10,8	0,0	0,2	0,5	1,5	1,6	1,1	2,6	2,1	0,9	0,3	divorced
μη δηλώσαντες	0,7	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	—	0,0	—	not declared
Θήλειες εν όλω	1.442,1	128,9	153,7	175,9	185,5	128,3	117,8	225,7	171,9	98,1	56,1	Females total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	406,7	122,1	106,7	69,3	40,6	17,9	12,8	18,8	11,3	5,2	2,1	single
έγγαμοι	795,0	6,7	45,7	103,1	138,6	102,9	91,4	167,8	95,7	33,3	9,8	married
χήραι	215,3	0,0	0,3	0,8	2,6	4,1	9,3	34,0	61,3	58,9	44,0	widowed
διεζευγμένοι	24,8	0,1	1,0	2,7	3,7	3,4	4,3	5,1	3,6	0,7	0,2	divorced
μη δηλώσασαι	0,3	—	0,0	0,0	—	0,0	—	0,0	0,0	0,0	—	not declared
ΗΜΙΑΣΤΙΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΑΙ - SEMI-URBAN AREAS												
Άρρενες εν όλω	391,1	43,4	53,2	45,1	45,0	31,3	24,2	62,7	46,5	24,1	15,6	Males total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	142,8	43,0	47,4	26,2	13,6	4,3	1,7	3,0	2,4	0,6	0,6	single
έγγαμοι	235,9	0,4	5,7	18,9	31,3	26,9	22,4	58,7	41,8	20,3	9,6	married
χήροι	11,1	—	—	—	—	—	0,1	0,6	1,9	3,1	5,4	widowed
διεζευγμένοι	1,1	—	—	—	0,1	0,1	0,0	0,4	0,4	0,1	0,0	divorced
μη δηλώσαντες	0,2	—	0,1	—	—	—	0,0	—	—	—	—	not declared
Θήλειες εν όλω	403,5	40,9	47,8	45,2	45,3	34,0	28,3	62,6	49,1	29,9	20,4	Females total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	104,4	38,7	32,1	14,3	7,2	3,8	1,9	3,0	2,0	0,9	0,6	single
έγγαμοι	238,8	2,1	15,7	30,6	37,2	28,7	24,9	50,6	31,7	13,3	3,9	married
χήραι	58,3	0,1	—	0,0	0,6	1,3	1,2	8,6	15,0	15,7	15,8	widowed
διεζευγμένοι	2,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,0	0,1	divorced
μη δηλώσασαι	0,1	—	—	—	—	—	—	0,0	—	0,0	—	not declared
ΑΓΡΟΤΙΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΑΙ - RURAL AREAS												
Άρρενες εν όλω	1.208,3	126,8	115,7	138,5	141,8	100,6	83,6	200,8	155,5	83,7	61,4	Males total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	350,8	124,8	96,0	65,0	30,9	10,7	5,3	8,2	4,9	3,9	1,3	single
έγγαμοι	810,2	2,0	19,5	73,0	110,3	89,6	77,6	188,1	140,8	68,7	40,6	married
χήροι	43,4	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	3,8	8,8	10,7	19,3	widowed
διεζευγμένοι	3,5	—	0,1	0,3	0,4	0,1	0,4	0,7	1,0	0,4	0,2	divorced
μη δηλώσαντες	0,4	—	0,1	0,0	—	—	0,1	—	—	0,0	0,0	not declared
Θήλειες εν όλω	1.352,2	135,4	161,8	152,3	143,5	105,1	94,0	207,1	168,2	108,3	76,5	Females total
ξζ ζών:												thereof:
άγαμοι	323,4	126,7	98,5	46,0	20,2	7,8	5,2	8,7	5,7	3,4	1,2	single
έγγαμοι	830,0	8,5	62,9	104,9	120,7	93,0	81,1	171,9	116,9	50,6	19,5	married
χήραι	192,7	—	0,2	0,7	1,7	3,7	7,1	25,0	45,0	53,6	55,7	widowed
διεζευγμένοι	6,1	0,2	0,2	0,7	0,9	0,6	0,6	1,6	0,6	0,7	0,1	divorced
μη δηλώσασαι	0,1	0,0	—	—	0,0	—	—	—	—	—	—	not declared

Πίναξ 1.4: Συνολικός πληθυσμός και πληθυσμός απογραφείς εις νοικοκυριά, κατά φύλον. Συνολικός πληθυσμός, κατά περιοχές αστικής-αγροτικής και κατά φύλον

Table 1.4: Total population and population in private households by sex. Total population in urban-rural areas by sex

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Πληθυσμός Population		Συνολικός πληθυσμός κατά περιοχές Total population			Sex	Geographic region and Department
		Συνολικός Total	Εις νοικοκυριά In private households	'Αστικός Urban	'Ημιστικός Semi-urban	'Αγροτικός Rural		
Σύνολον 'Ελλάδος	Σύνολον..	8.388,6	8.105,5	3.641,3	1.090,0	3.657,2	Total	Greece: Total
	'Αρρενες..	4.101,2	3.867,3	1.787,7	542,8	1.770,8	Males	
	Θήλειες..	4.287,3	4.238,1	1.853,7	547,2	1.886,4	Females	
Περιφέρεια Πρωτευούσης	Σύνολον..	1.852,7	1.776,1	1.852,7	—	—	Total	Greater Athens
	'Αρρενες..	889,1	834,5	889,1	—	—	Males	
	Θήλειες..	963,6	941,5	963,6	—	—	Females	
Λοιπή Στερεά 'Ελλάς και Εύβοια	Σύνολον..	971,0	937,9	200,3	240,2	530,3	Total	Rest of Central Greece and Euboea
	'Αρρενες..	481,3	452,0	106,8	117,9	256,7	Males	
	Θήλειες..	489,7	486,0	93,6	122,4	273,7	Females	
Αιτωλίας και 'Ακαρνανίας	Σύνολον..	237,8	234,7	45,6	48,1	144,1	Total	Aetolia and Akarnania
	'Αρρενες..	117,2	114,7	22,8	24,0	70,3	Males	
	Θήλειες..	120,6	120,1	22,8	24,0	73,8	Females	
'Αττικής, εκτός Περιφερίας Πρωτευούσης	Σύνολον..	205,2	186,8	65,5	86,6	53,1	Total	Attica, except Greater Athens
	'Αρρενες..	105,5	88,5	37,3	42,2	26,0	Males	
	Θήλειες..	99,7	98,4	28,2	44,4	27,1	Females	
Βοιωτίας	Σύνολον..	114,2	109,9	29,6	25,3	59,3	Total	Beotia
	'Αρρενες..	58,8	54,7	15,8	13,0	30,0	Males	
	Θήλειες..	55,5	55,2	13,8	12,3	29,3	Females	
Εύβοιας	Σύνολον..	166,1	163,4	26,0	37,1	103,0	Total	Euboea
	'Αρρενες..	81,9	79,8	13,4	17,4	51,0	Males	
	Θήλειες..	84,2	83,6	12,6	19,7	52,0	Females	
Εύρυτανίας	Σύνολον..	39,7	39,3	—	4,2	35,4	Total	Evrítania
	'Αρρενες..	18,1	17,9	—	2,0	16,1	Males	
	Θήλειες..	21,6	21,4	—	2,2	19,3	Females	
Φθιώτιδος	Σύνολον..	160,0	156,7	33,7	27,9	98,4	Total	Fthiotis
	'Αρρενες..	77,4	74,5	17,4	14,0	46,0	Males	
	Θήλειες..	82,7	82,1	16,2	13,9	52,5	Females	
Φωκίδος	Σύνολον..	47,9	47,1	—	11,0	36,9	Total	Fokis
	'Αρρενες..	22,4	21,9	—	5,1	17,3	Males	
	Θήλειες..	25,4	25,2	—	5,9	19,6	Females	
Πελοπόννησος	Σύνολον..	1.096,3	1.070,8	273,8	130,6	692,0	Total	Peloponnesos
	'Αρρενες..	542,6	520,8	138,0	65,0	339,6	Males	
	Θήλειες..	553,8	550,0	135,7	65,7	352,4	Females	
'Αργολίδος	Σύνολον..	90,1	87,6	18,6	16,3	55,2	Total	Argolis
	'Αρρενες..	45,6	43,4	8,9	8,1	28,6	Males	
	Θήλειες..	44,6	44,2	9,7	8,2	26,7	Females	
'Αρκαδίας	Σύνολον..	135,0	132,7	19,2	6,8	109,1	Total	Arkadia
	'Αρρενες..	65,1	63,2	10,3	3,1	51,7	Males	
	Θήλειες..	70,0	69,5	8,9	3,6	57,4	Females	
'Αχαΐας	Σύνολον..	239,2	230,3	126,0	7,2	106,0	Total	Akhaia
	'Αρρενες..	119,6	112,0	62,3	4,3	53,0	Males	
	Θήλειες..	119,7	118,3	63,7	2,9	53,1	Females	
'Ηλείας	Σύνολον..	188,9	186,7	38,9	23,8	126,2	Total	Iliá
	'Αρρενες..	93,3	91,5	20,0	11,9	61,4	Males	
	Θήλειες..	95,6	95,2	18,9	11,9	64,8	Females	
Κορινθίας	Σύνολον..	112,5	109,7	16,9	27,7	68,0	Total	Korinthia
	'Αρρενες..	57,2	54,7	9,2	13,7	34,3	Males	
	Θήλειες..	55,2	54,9	7,6	14,0	33,7	Females	
Λακωνίας	Σύνολον..	118,7	116,0	12,9	14,3	91,4	Total	Lakonia
	'Αρρενες..	58,3	56,0	6,7	7,3	44,4	Males	
	Θήλειες..	60,3	60,0	6,2	7,0	47,0	Females	
Μεσσηνίας	Σύνολον..	212,0	207,8	41,3	34,6	136,0	Total	Messinia
	'Αρρενες..	103,5	100,0	20,7	16,6	66,2	Males	
	Θήλειες..	108,4	107,8	20,7	18,0	69,8	Females	
Ίονιοι Νήσοι	Σύνολον..	212,6	207,0	30,1	38,2	144,2	Total	Ionian Islands
	'Αρρενες..	100,7	96,4	14,4	19,0	67,1	Males	
	Θήλειες..	111,9	110,5	15,7	19,2	77,0	Females	
Ζακύνθου	Σύνολον..	35,5	35,1	—	9,9	25,6	Total	Zante
	'Αρρενες..	18,2	17,8	—	5,4	12,9	Males	
	Θήλειες..	17,3	17,2	—	4,5	12,8	Females	

Πίναξ 1.4: Συνολικός πληθυσμός και πληθυσμός άπογραφείς εις νοικοκυριά, κατά φύλον. Συνολικός πληθυσμός, κατά περιοχές άστικής - άγροτικής και κατά φύλον (συνέχεια)

Table I.4: Total population and population in private households by sex. Total population in urban-rural areas by sex (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Πληθυσμός Population		Συνολικός πληθυσμός κατά περιοχές Total population			Sex	Geographic region and Department
		Συνολικός Total	Εις νοικοκυριά In private households	Άστικός Urban	Ήμιστικός Semi-urban	Άγροτικός Rural		
Κερκύρας	Σύνολον..	101,8	98,1	30,1	5,2	66,4	Total	Corfu
	Άρρενες..	46,5	43,8	14,4	2,1	29,9	Males	
	Θήλειες..	55,2	54,4	15,7	3,0	36,5	Females	
Κεφαλληνίας	Σύνολον..	46,3	45,1	—	16,1	30,2	Total	Cephalonia
	Άρρενες..	22,9	22,1	—	8,1	14,8	Males	
	Θήλειες..	23,4	23,0	—	8,0	15,4	Females	
Λευκάδος	Σύνολον..	29,0	28,6	—	7,0	22,0	Total	Levkas
	Άρρενες..	13,0	12,8	—	3,4	9,7	Males	
	Θήλειες..	16,0	15,9	—	3,7	12,3	Females	
Ήπειρος	Σύνολον..	352,7	340,7	64,2	27,0	261,4	Total	Epirus
	Άρρενες..	167,2	157,6	32,9	13,9	120,4	Males	
	Θήλειες..	185,4	183,0	31,3	13,0	141,0	Females	
Άρτης	Σύνολον..	82,7	81,8	17,4	4,8	60,4	Total	Arta
	Άρρενες..	39,7	38,9	8,6	2,6	28,4	Males	
	Θήλειες..	43,0	43,0	8,8	2,2	32,0	Females	
Θεσπρωτίας	Σύνολον..	52,1	50,6	—	10,5	41,7	Total	Thesprotia
	Άρρενες..	23,7	22,5	—	5,3	18,4	Males	
	Θήλειες..	28,4	28,2	—	5,1	23,2	Females	
Ίωαννίνων	Σύνολον..	155,3	147,0	35,7	6,4	113,2	Total	Yanina
	Άρρενες..	73,9	67,5	19,2	3,3	51,4	Males	
	Θήλειες..	81,4	79,5	16,4	3,1	61,9	Females	
Πρεβέζης	Σύνολον..	62,5	61,3	11,2	5,2	46,1	Total	Preveza
	Άρρενες..	29,9	28,9	5,1	2,7	22,1	Males	
	Θήλειες..	32,6	32,3	6,1	2,6	24,0	Females	
Θεσσαλία	Σύνολον..	695,4	680,8	195,0	125,9	374,7	Total	Thessaly
	Άρρενες..	339,8	326,9	98,9	61,7	179,2	Males	
	Θήλειες..	355,7	353,8	96,0	64,2	195,4	Females	
Καρδίτσας	Σύνολον..	152,6	151,7	21,9	22,3	108,4	Total	Karditsa
	Άρρενες..	72,7	72,1	11,1	11,1	50,5	Males	
	Θήλειες..	79,9	79,7	10,8	11,2	57,9	Females	
Λαρίσης	Σύνολον..	237,8	230,4	70,3	54,7	112,8	Total	Larisa
	Άρρενες..	117,9	114,5	37,2	27,0	53,7	Males	
	Θήλειες..	119,9	118,9	33,1	27,8	59,0	Females	
Μαγνησίας	Σύνολον..	162,3	157,8	69,0	31,0	62,3	Total	Magnisia
	Άρρενες..	79,7	75,6	33,4	15,0	31,3	Males	
	Θήλειες..	82,6	82,2	35,6	16,0	31,0	Females	
Τρικάλων	Σύνολον..	142,8	140,8	33,8	17,8	91,2	Total	Trikala
	Άρρενες..	69,5	67,7	17,1	8,7	43,7	Males	
	Θήλειες..	73,3	73,1	16,6	9,1	47,6	Females	
Μακεδονία	Σύνολον..	1.890,7	1.809,0	689,7	336,6	864,4	Total	Macedonia
	Άρρενες..	942,6	868,5	345,0	172,8	424,9	Males	
	Θήλειες..	948,0	940,5	344,8	163,8	439,6	Females	
Δράμας	Σύνολον..	121,0	117,0	33,3	35,5	52,2	Total	Drama
	Άρρενες..	59,9	56,0	17,1	18,0	24,8	Males	
	Θήλειες..	61,1	61,0	16,2	17,5	27,4	Females	
Ήμαθίας	Σύνολον..	114,5	109,7	44,0	14,7	55,8	Total	Imathia
	Άρρενες..	57,9	53,4	22,6	7,7	27,6	Males	
	Θήλειες..	56,6	56,4	21,4	7,0	28,2	Females	
Θεσσαλονίκης	Σύνολον..	544,4	517,4	380,1	63,6	100,7	Total	Salonika
	Άρρενες..	268,6	245,8	186,3	31,1	51,1	Males	
	Θήλειες..	275,9	271,5	193,8	32,5	49,6	Females	
Καβάλας	Σύνολον..	140,8	136,7	44,9	21,0	74,8	Total	Kavala
	Άρρενες..	68,8	65,3	20,5	10,9	37,4	Males	
	Θήλειες..	71,9	71,3	24,4	10,1	37,3	Females	
Καστοριάς	Σύνολον..	47,5	44,4	11,6	5,4	30,5	Total	Kastoria
	Άρρενες..	24,0	21,1	6,3	3,4	14,3	Males	
	Θήλειες..	23,5	23,1	5,3	2,0	16,1	Females	
Κιλκίς	Σύνολον..	102,8	93,4	13,9	15,1	73,9	Total	Kilkis
	Άρρενες..	53,6	44,2	8,0	8,3	37,3	Males	
	Θήλειες..	49,2	49,0	5,9	6,8	36,6	Females	
Κοζάνης	Σύνολον..	190,9	183,4	33,7	28,0	129,1	Total	Kozani
	Άρρενες..	94,3	87,3	18,4	14,9	61,0	Males	
	Θήλειες..	96,5	96,1	15,2	13,1	68,1	Females	

Πίναξ Η.4: Συνολικός πληθυσμός και πληθυσμός άπογραφείς εις νοικοκυριά, κατά φύλον. Συνολικός πληθυσμός, κατά περιοχές αστικές-άγροτικές και κατά φύλον (συνέχεια)

Table I.4: Total population and population in private households by sex. Total population in urban-rural areas by sex (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Πληθυσμός Population		Συνολικός πληθυσμός κατά περιοχές Total population			Sex	Geographic region and Department
		Συνολικός Total	Εις νοικοκυριά In private households	Άστικές Urban	Ήμιαστικές Semi-urban	Άγροτικές Rural		
Πέλλης	Σύνολον..	183,2	129,7	39,8	14,3	79,1	Total	Pella
	Άρρενες..	66,3	63,1	20,7	7,1	38,6	Males	
	Θήλειες..	66,9	66,5	19,1	7,2	40,5	Females	
Πιερίας	Σύνολον..	97,7	94,9	34,4	22,3	41,0	Total	Pieria
	Άρρενες..	50,6	48,0	17,1	11,9	21,6	Males	
	Θήλειες..	47,1	47,0	17,3	10,4	19,4	Females	
Σερρών	Σύνολον..	248,0	239,8	42,2	82,0	123,9	Total	Serres
	Άρρενες..	123,2	115,3	21,8	41,6	59,9	Males	
	Θήλειες..	124,8	124,5	20,4	40,4	64,0	Females	
Φλωρίνης	Σύνολον..	67,3	64,2	11,9	6,0	49,4	Total	Florina
	Άρρενες..	32,8	29,9	6,2	4,1	22,5	Males	
	Θήλειες..	34,6	34,4	5,7	2,0	27,0	Females	
Χαλκιδικής	Σύνολον..	79,9	78,2	—	28,5	51,3	Total	Halkidiki
	Άρρενες..	40,0	38,5	—	13,9	26,1	Males	
	Θήλειες..	39,9	39,7	—	14,7	25,2	Females	
Άγιον Όρος	Σύνολον..	2,7	0,4	—	—	2,7	Total	Aghion Oros
	Άρρενες..	2,7	0,4	—	—	2,7	Males	
	Θήλειες..	—	—	—	—	—	Females	
Θράκη	Σύνολον..	356,6	348,8	97,2	45,8	213,5	Total	Thrace
	Άρρενες..	176,7	170,1	48,2	22,2	106,2	Males	
	Θήλειες..	179,9	178,8	49,0	23,6	107,3	Females	
Έβρου	Σύνολον..	157,8	154,7	34,0	29,7	94,0	Total	Evros
	Άρρενες..	77,8	75,2	17,0	14,3	46,4	Males	
	Θήλειες..	80,0	79,3	17,0	15,4	47,6	Females	
Ξάνθης	Σύνολον..	89,6	87,4	30,0	3,6	56,0	Total	Xanthi
	Άρρενες..	44,6	42,7	15,2	1,9	27,4	Males	
	Θήλειες..	45,0	44,7	14,8	1,8	28,6	Females	
Ροδόπης	Σύνολον..	109,2	106,7	33,2	12,5	63,4	Total	Rodhopi
	Άρρενες..	54,4	52,1	16,0	6,0	32,3	Males	
	Θήλειες..	54,8	54,7	17,2	6,4	31,1	Females	
Νήσοι Αιγαίου	Σύνολον..	477,4	464,6	113,6	95,4	268,4	Total	Aegean Islands
	Άρρενες..	227,0	217,5	53,7	44,8	128,7	Males	
	Θήλειες..	250,3	247,2	59,9	50,7	139,8	Females	
Δωδεκανήσου	Σύνολον..	123,0	118,1	42,7	31,0	49,3	Total	Dodecanesos
	Άρρενες..	58,7	55,1	20,9	15,4	22,4	Males	
	Θήλειες..	64,3	63,0	21,8	15,7	26,9	Females	
Κυκλάδων	Σύνολον..	100,0	96,7	15,3	6,4	78,2	Total	Cyclades
	Άρρενες..	49,4	46,8	7,6	3,3	38,6	Males	
	Θήλειες..	50,5	49,8	7,8	3,1	39,6	Females	
Λέσβου	Σύνολον..	140,2	138,2	28,6	34,2	77,4	Total	Lesvos
	Άρρενες..	66,5	64,9	13,4	15,6	37,6	Males	
	Θήλειες..	73,8	73,3	15,2	18,7	39,9	Females	
Σάμου	Σύνολον..	52,0	51,2	—	20,2	31,8	Total	Samos
	Άρρενες..	24,7	24,0	—	9,2	15,4	Males	
	Θήλειες..	27,3	27,2	—	11,0	16,3	Females	
Χίου	Σύνολον..	62,2	60,3	27,0	3,6	31,7	Total	Chios
	Άρρενες..	27,8	26,6	11,8	1,3	14,7	Males	
	Θήλειες..	34,4	33,8	15,1	2,2	17,0	Females	
Κρήτη	Σύνολον..	483,3	469,8	124,7	50,3	308,3	Total	Crete
	Άρρενες..	234,1	222,9	60,6	25,6	148,0	Males	
	Θήλειες..	249,1	247,0	64,1	24,7	160,3	Females	
Ήρακλείου	Σύνολον..	208,4	203,3	63,9	19,5	125,0	Total	Irakliou
	Άρρενες..	100,2	96,1	29,6	11,0	59,7	Males	
	Θήλειες..	108,1	107,1	34,3	8,5	65,3	Females	
Λασιθίου	Σύνολον..	73,9	73,0	—	23,2	50,7	Total	Lasithi
	Άρρενες..	34,2	33,7	—	10,8	23,4	Males	
	Θήλειες..	39,7	39,4	—	12,4	27,3	Females	
Ρεθύμνης	Σύνολον..	70,0	69,1	15,3	3,0	51,6	Total	Rethymni
	Άρρενες..	34,3	33,7	8,1	1,4	24,9	Males	
	Θήλειες..	35,6	35,5	7,2	1,7	26,8	Females	
Χανίων	Σύνολον..	131,0	124,5	45,4	4,6	81,0	Total	Canea
	Άρρενες..	65,3	59,5	22,9	2,4	40,0	Males	
	Θήλειες..	65,7	65,0	22,6	2,1	41,0	Females	

Πίναξ 1.5: Συνολικός πληθυσμός κατά φύλον και μεγάλας ομάδας ηλικιών

Table 1.5: Total population by sex and large age groups

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΙΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Είς χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Συνολικός πληθυσμός Total population	Πληθυσμός τής ομάδος ηλικιών Population in the age group				Sex	Geogrphic region and Department
			ετών 0-14 years	ετών 15-44 years	ετών 45-64 years	ετών 65 και άνω 65 years and over		
Σύνολον Ἑλλάδος	Σύνολον..	8.388,6	2.236,3	3.745,7	1.717,4	689,1	Total	Greece : Total
	Ἄρρενες..	4.101,2	1.146,9	1.821,9	832,7	299,8	Males	
	Θήλειες ..	4.287,3	1.089,5	1.923,8	884,7	389,3	Females	
Περιφέρεια Πρωτευούσης	Σύνολον..	1.852,7	394,3	912,5	412,9	133,0	Total	Greater Athens
	Ἄρρενες..	889,1	200,4	436,2	197,9	54,7	Males	
	Θήλειες ..	963,6	194,0	476,3	215,0	78,3	Females	
Λοιπή Στερεά Ἑλλάς και Εὐβοία	Σύνολον..	971,0	274,6	420,1	193,7	82,6	Total	Rest of Central Greece and Euboea
	Ἄρρενες..	481,3	141,3	207,4	96,6	36,0	Males	
	Θήλειες ..	489,7	133,3	212,7	97,1	46,6	Females	
Αἰτωλίας και Ἀκαρνανίας	Σύνολον..	237,8	80,6	95,9	44,1	17,1	Total	Aetolia and Akarnania
	Ἄρρενες..	117,2	41,6	45,4	23,1	7,0	Males	
	Θήλειες ..	120,6	39,0	50,4	21,0	10,1	Females	
Ἀττικῆς, ἐκτὸς Περιφερείας Πρωτευούσης	Σύνολον..	205,2	49,3	100,1	39,4	16,5	Total	Attica, except Greater Athens
	Ἄρρενες..	105,5	23,7	55,1	19,7	7,0	Males	
	Θήλειες ..	99,7	25,6	45,0	19,7	9,5	Females	
Βοιωτίας	Σύνολον..	114,2	29,4	51,0	25,0	8,9	Total	Beotia
	Ἄρρενες..	58,8	15,8	26,4	12,6	4,0	Males	
	Θήλειες ..	55,5	13,6	24,6	12,4	4,9	Females	
Εὐβοίας	Σύνολον..	166,1	46,3	70,2	33,7	15,9	Total	Euboea
	Ἄρρενες..	81,9	25,1	33,0	16,9	6,9	Males	
	Θήλειες ..	84,2	21,2	37,2	16,8	9,0	Females	
Εὐρυτανίας	Σύνολον..	39,7	13,3	14,2	8,4	3,8	Total	Evrítania
	Ἄρρενες..	18,1	6,8	5,9	4,1	1,4	Males	
	Θήλειες ..	21,6	6,5	8,4	4,3	2,4	Females	
Φθιώτιδος	Σύνολον..	160,0	42,0	71,3	32,6	14,1	Total	Fthiotis
	Ἄρρενες..	77,4	21,2	33,9	15,6	6,7	Males	
	Θήλειες ..	82,7	20,8	37,5	17,0	7,4	Females	
Φωκίδος	Σύνολον..	47,9	13,7	17,3	10,5	6,3	Total	Fokis
	Ἄρρενες..	22,4	7,1	7,7	4,6	3,0	Males	
	Θήλειες ..	25,4	6,6	9,6	5,9	3,3	Females	
Πελοπόννησος	Σύνολον..	1.096,3	318,9	431,6	242,5	103,5	Total	Peloponnesos
	Ἄρρενες..	542,6	166,0	209,3	121,7	45,7	Males	
	Θήλειες ..	553,8	152,9	222,3	120,8	57,8	Females	
Ἀργολίδος	Σύνολον..	90,1	24,5	39,5	19,3	6,8	Total	Argolis
	Ἄρρενες..	45,6	12,5	20,0	10,3	2,7	Males	
	Θήλειες ..	44,6	12,1	19,4	9,0	4,1	Females	
Ἀρκαδίας	Σύνολον..	135,0	40,6	48,4	32,2	13,8	Total	Arkadia
	Ἄρρενες..	65,1	20,3	22,7	16,0	6,1	Males	
	Θήλειες ..	70,0	20,4	25,7	16,2	7,7	Females	
Ἀχαΐας	Σύνολον..	239,2	69,0	100,1	49,4	20,7	Total	Achaia
	Ἄρρενες..	119,6	36,7	48,9	24,7	9,3	Males	
	Θήλειες ..	119,7	32,3	51,2	24,7	11,4	Females	
Ἠλείας	Σύνολον..	188,9	62,7	69,7	39,6	16,8	Total	Iliia
	Ἄρρενες..	93,3	32,0	33,0	20,0	8,2	Males	
	Θήλειες ..	95,6	30,7	36,7	19,6	8,6	Females	
Κορινθίας	Σύνολον..	112,5	28,3	47,8	25,0	11,4	Total	Korinthia
	Ἄρρενες..	57,2	14,4	24,8	12,9	5,1	Males	
	Θήλειες ..	55,2	13,9	23,0	12,1	6,2	Females	
Λακωνίας	Σύνολον..	118,7	30,5	46,6	28,0	13,6	Total	Lakonia
	Ἄρρενες..	58,3	16,1	23,0	13,7	5,6	Males	
	Θήλειες ..	60,3	14,4	23,6	14,3	8,0	Females	
Μεσσηνίας	Σύνολον..	212,0	63,1	79,8	48,9	20,4	Total	Messinia
	Ἄρρενες..	103,5	34,0	37,0	24,0	8,6	Males	
	Θήλειες ..	108,4	29,1	42,8	24,9	11,8	Females	
Ίόνιοι Νῆσοι	Σύνολον..	212,6	57,1	83,4	46,8	25,3	Total	Ionian Islands
	Ἄρρενες..	100,7	30,6	36,7	22,3	11,0	Males	
	Θήλειες ..	111,9	26,5	46,7	24,4	14,3	Females	
Ζακύνθου	Σύνολον..	35,5	10,6	12,8	7,8	4,3	Total	Zante
	Ἄρρενες..	18,2	5,8	6,3	4,2	1,9	Males	
	Θήλειες ..	17,3	4,8	6,5	3,6	2,4	Females	

Πίναξ 1.5: Συνολικός πληθυσμός κατά φύλον και μεγάλας ομάδας ηλικιών (συνέχεια)

Table 1.5: Total population by sex and large age groups (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In Thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Συνολικός πληθυσμός Total population	Πληθυσμός τής ομάδος ηλικιών Population in the age groups				Sex	Geographic region and Department.
			ετών 0-14 years	ετών 15-44 years	ετών 45-64 years	ετών 65 και άνω 65 years and over		
Κερκύρας	Σύνολον..	101,8	26,0	42,1	21,5	12,2	Total	Corfu
	"Αρρενες..	46,5	13,4	18,0	9,8	5,3	Males	
	Θήλειες ..	55,2	12,6	24,1	11,7	6,9	Females	
Κεφαλληνίας	Σύνολον..	46,3	12,7	17,4	11,0	5,3	Total	Cephalonia
	"Αρρενες..	22,9	7,4	7,8	5,0	2,6	Males	
	Θήλειες ..	23,4	5,2	9,6	6,0	2,7	Females	
Λευκάδος	Σύνολον..	29,0	7,9	11,1	6,5	3,5	Total	Levkas
	"Αρρενες..	13,0	4,0	4,6	3,3	1,2	Males	
	Θήλειες ..	16,0	3,9	6,5	3,2	2,3	Females	
Ήπειρος	Σύνολον..	352,7	118,0	150,2	60,4	24,1	Total	Epirus
	"Αρρενες..	167,2	58,8	70,1	28,6	9,8	Males	
	Θήλειες ..	185,4	59,2	80,1	31,8	14,3	Females	
"Αρτης	Σύνολον..	82,7	29,5	34,0	14,0	5,2	Total	Arta
	"Αρρενες..	39,7	14,8	16,0	7,0	1,9	Males	
	Θήλειες ..	43,0	14,7	18,0	7,0	3,3	Females	
Θεσπρωτίας	Σύνολον..	52,1	19,6	20,9	8,6	3,0	Total	Thesprotia
	"Αρρενες..	23,7	9,3	8,7	4,1	1,6	Males	
	Θήλειες ..	28,4	10,3	12,2	4,5	1,4	Females	
Ίωαννίνων	Σύνολον..	155,3	47,9	68,2	27,4	11,9	Total	Yanina
	"Αρρενες..	73,9	24,6	32,3	12,5	4,6	Males	
	Θήλειες ..	81,4	23,3	35,9	14,9	7,3	Females	
Πρεβέζης	Σύνολον..	62,5	21,0	27,1	10,4	4,0	Total	Preveza
	"Αρρενες..	29,9	10,1	13,1	5,0	1,7	Males	
	Θήλειες ..	32,6	10,9	14,0	5,4	2,3	Females	
Θεσσαλία	Σύνολον..	695,4	196,8	312,3	135,7	50,7	Total	Thessaly
	"Αρρενες..	339,8	100,1	150,1	66,4	23,1	Males	
	Θήλειες ..	355,7	96,7	162,2	69,2	27,6	Females	
Καρδίτσας	Σύνολον..	152,6	47,6	66,7	28,1	10,3	Total	Karditsa
	"Αρρενες..	72,7	24,6	30,5	13,0	4,6	Males	
	Θήλειες ..	79,9	23,0	36,1	15,1	5,7	Females	
Λαρίσης	Σύνολον..	237,8	64,2	111,0	46,1	16,5	Total	Larisa
	"Αρρενες..	117,9	31,3	55,9	22,6	8,0	Males	
	Θήλειες ..	119,9	32,9	55,1	23,5	8,4	Females	
Μαγνησίας	Σύνολον..	162,3	38,9	71,0	36,7	15,6	Total	Magnisia
	"Αρρενες..	79,7	20,1	34,6	18,1	6,9	Males	
	Θήλειες ..	82,6	18,8	36,4	18,6	8,7	Females	
Τρικάλων	Σύνολον..	142,8	46,1	63,6	24,7	8,4	Total	Trikala
	"Αρρενες..	69,5	24,1	29,1	12,7	3,6	Males	
	Θήλειες ..	73,3	22,0	34,5	12,0	4,8	Females	
Μακεδονία	Σύνολον..	1.890,7	500,8	894,0	352,4	143,4	Total	Macedonia
	"Αρρενες..	942,6	257,0	453,7	168,0	63,8	Males	
	Θήλειες ..	948,0	243,8	440,3	184,4	79,6	Females	
Δράμας	Σύνολον..	121,0	32,2	55,4	22,1	11,3	Total	Drama
	"Αρρενες..	59,9	17,0	27,3	10,6	5,0	Males	
	Θήλειες ..	61,1	15,2	28,1	11,5	6,3	Females	
Ήμαθίας	Σύνολον..	114,5	33,6	55,5	18,8	6,6	Total	Imathia
	"Αρρενες..	57,9	17,0	28,3	9,5	3,0	Males	
	Θήλειες ..	56,6	16,6	27,1	9,3	3,6	Females	
Θεσσαλονίκης	Σύνολον..	544,4	126,1	268,8	109,6	40,0	Total	Salonika
	"Αρρενες..	268,6	64,0	134,6	52,0	18,0	Males	
	Θήλειες ..	275,9	62,0	134,2	57,6	22,0	Females	
Καβάλας	Σύνολον..	140,8	35,2	62,8	29,7	13,0	Total	Kavala
	"Αρρενες..	68,8	18,0	31,4	13,7	5,6	Males	
	Θήλειες ..	71,9	17,1	31,4	16,0	7,4	Females	
Καστοριάς	Σύνολον..	47,5	12,7	21,4	8,8	4,6	Total	Kastoria
	"Αρρενες..	24,0	6,0	12,1	3,8	2,0	Males	
	Θήλειες ..	23,5	6,7	9,3	5,0	2,6	Females	
Κιλκίς	Σύνολον..	102,8	27,6	52,2	15,6	7,4	Total	Kilkis
	"Αρρενες..	53,6	14,2	29,2	7,0	3,1	Males	
	Θήλειες ..	49,2	13,4	23,0	8,6	4,3	Females	
Κοζάνης	Σύνολον..	190,9	56,8	85,3	33,3	15,4	Total	Kozani
	"Αρρενες..	94,3	29,3	42,4	16,3	6,3	Males	
	Θήλειες ..	96,5	27,5	42,9	17,0	9,1	Females	

Πίναξ 1.5: Συνολικός πληθυσμός κατά φύλον και μεγάλας ομάδας ηλικιών (συνέχεια)
 Table 1.5: Total population by sex and large age groups (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
 POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Είς χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Συνολικός πληθυσμός Total population	Πληθυσμός τής ομάδος ηλικιών Population in the age group				Sex	Geographic region and Department
			ετών 0-14 years	ετών 15-45 years	ετών 45-64 years	ετών 65 και άνω 65 years and over		
Πέλλης	Σύνολον..	133,2	38,5	62,9	23,0	8,6	Total Males Females	Pella
	Άρρενες..	66,3	19,4	31,5	11,6	3,8		
	Θήλειες..	66,9	19,1	31,4	11,4	4,8		
Πιερίας	Σύνολον..	97,7	30,4	43,7	17,3	6,7	Total Males Females	Pieria
	Άρρενες..	50,6	16,2	22,6	8,8	3,0		
	Θήλειες..	47,1	13,9	21,1	8,5	3,7		
Σερρών	Σύνολον..	248,0	71,2	116,9	44,6	15,5	Total Males Females	Serres
	Άρρενες..	123,2	36,7	58,9	20,6	7,1		
	Θήλειες..	124,8	34,5	58,0	24,0	8,3		
Φλωρίνης	Σύνολον..	67,3	17,8	31,3	12,2	5,8	Total Males Females	Florina
	Άρρενες..	32,8	9,7	15,5	5,0	2,5		
	Θήλειες..	34,6	8,1	15,8	7,2	3,3		
Χαλκιδικής	Σύνολον..	79,9	18,9	36,7	16,8	7,5	Total Males Females	Halkidiki
	Άρρενες..	40,0	9,2	18,9	8,5	3,4		
	Θήλειες..	39,9	9,7	17,8	8,3	4,1		
Άγιον Όρος	Σύνολον..	2,7	0,1	1,0	0,7	1,0	Total Males Females	Aghion Oros
	Άρρενες..	2,7	0,1	1,0	0,7	1,0		
	Θήλειες..							
Θράκη	Σύνολον..	356,6	108,8	160,4	59,3	28,0	Total Males Females	Thrace
	Άρρενες..	176,7	55,6	80,2	28,4	12,4		
	Θήλειες..	179,9	53,2	80,2	30,9	15,6		
Έβρου	Σύνολον..	157,8	48,8	71,1	24,4	13,5	Total Males Females	Evros
	Άρρενες..	77,8	25,4	34,8	11,8	5,8		
	Θήλειες..	80,0	23,3	36,3	12,6	7,7		
Ξάνθης	Σύνολον..	89,6	27,6	39,1	17,3	5,7	Total Males Females	Xanthi
	Άρρενες..	44,6	13,7	19,4	8,6	2,9		
	Θήλειες..	45,0	13,9	19,7	8,7	2,8		
Ροδόπης	Σύνολον..	109,2	32,4	50,2	17,6	8,8	Total Males Females	Rodhopi
	Άρρενες..	54,4	16,4	26,1	8,0	3,8		
	Θήλειες..	54,8	16,0	24,1	9,6	5,0		
Νήσοι Αιγαίου	Σύνολον..	477,4	132,8	181,7	110,1	52,8	Total Males Females	Aegean Islands
	Άρρενες..	227,0	67,9	83,6	52,0	23,6		
	Θήλειες..	250,3	64,9	98,1	58,1	29,2		
Δωδεκανήσου	Σύνολον..	123,0	42,0	47,6	23,6	9,8	Total Males Females	Dodecanesos
	Άρρενες..	58,7	21,7	22,4	10,4	4,2		
	Θήλειες..	64,3	20,3	25,2	13,2	5,6		
Κυκλάδων	Σύνολον..	100,0	27,5	38,5	22,2	11,8	Total Males Females	Cyclades
	Άρρενες..	49,4	14,9	18,4	10,3	5,8		
	Θήλειες..	50,5	12,6	20,0	11,9	6,0		
Λέσβου	Σύνολον..	140,2	35,6	54,0	35,5	15,2	Total Males Females	Lesvos
	Άρρενες..	66,5	17,8	24,1	18,1	6,5		
	Θήλειες..	73,8	17,8	29,9	17,4	8,7		
Σάμου	Σύνολον..	52,0	12,0	18,7	13,0	8,3	Total Males Females	Samos
	Άρρενες..	24,7	5,6	8,9	6,2	4,0		
	Θήλειες..	27,3	6,4	9,8	6,8	4,3		
Χίου	Σύνολον..	62,2	15,8	23,0	15,8	7,6	Total Males Females	Chios
	Άρρενες..	27,8	8,0	9,7	7,0	3,1		
	Θήλειες..	34,4	7,8	13,3	8,8	4,6		
Κρήτα	Σύνολον..	483,3	134,2	199,5	103,8	45,8	Total Males Females	Crete
	Άρρενες..	234,1	69,1	94,6	50,8	19,7		
	Θήλειες..	249,1	65,0	104,9	53,0	26,1		
Ήρακλείου	Σύνολον..	208,4	59,3	88,0	42,7	18,4	Total Males Females	Iraklion
	Άρρενες..	100,2	30,2	41,3	21,1	7,6		
	Θήλειες..	108,1	29,1	46,7	21,6	10,8		
Λασιθίου	Σύνολον..	73,9	18,6	30,0	17,7	7,8	Total Males Females	Lasithi
	Άρρενες..	34,2	9,0	13,7	8,4	3,2		
	Θήλειες..	39,7	9,6	16,3	9,3	4,6		
Ρεθύμνης	Σύνολον..	70,0	20,4	25,4	15,9	8,1	Total Males Females	Rethymni
	Άρρενες..	34,3	11,6	11,2	7,8	3,7		
	Θήλειες..	35,6	8,8	14,2	8,1	4,4		
Χανίων	Σύνολον..	131,0	36,0	56,0	27,4	11,5	Total Males Females	Canea
	Άρρενες..	65,3	18,4	28,3	13,4	5,1		
	Θήλειες..	65,7	17,6	27,7	14,0	6,4		

Πίναξ Ι.6: Συνολικός πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά φύλον και οικογενειακή κατάσταση

Table I.6: Total population aged 15 years and over, by sex and marital status

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Οικογενειακή κατάσταση -- Marital status					Sex	Geographic region and Department
		Σύνολον Total	Άγαμοι Single	Έγγαμοι Married	Χήροι και διεζευγμένοι Widowed and divorced	Μη δηλώσαντες Not declared		
Σύνολον Έλλάδος	Άρρενες .. Θήλειες ..	2.954,4 3.197,8	1.053,6 834,5	1.805,3 1.863,7	94,2 499,2	1,3 0,5	Males Females	Greece: Total
Περιφέρεια Πρωτευούσης	Άρρενες .. Θήλειες ..	688,7 769,6	283,7 226,8	385,8 414,3	18,8 128,3	0,5 0,2	Males Females	Greater Athens
Λοιπή Στερεά Έλλάς και Εύβοια	Άρρενες .. Θήλειες ..	340,0 356,4	121,3 92,3	209,6 210,6	9,0 53,4	0,1 0,1	Males Females	Rest of Central Greece and Euboea
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	75,6 81,6	25,5 20,9	47,7 47,7	2,2 13,0	—	Males Females	Aetolia and Akarmania
Αιτικής, εκτός Περιφέρειας Πρωτευούσης	Άρρενες .. Θήλειες ..	81,8 74,1	37,2 21,2	42,6 42,8	2,0 10,0	—	Males Females	Attica, except Greater Athens
Βοιωτίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	43,0 41,9	15,2 10,2	26,6 26,0	1,1 5,7	—	Males Females	Beotia
Εύβοιας	Άρρενες .. Θήλειες ..	56,8 63,0	17,7 14,7	37,4 38,6	1,6 9,8	—	Males Females	Euboea
Εύρυτανίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	11,3 15,1	2,7 4,2	8,3 8,1	0,3 2,8	—	Males Females	Evritania
Φθιώτιδος	Άρρενες .. Θήλειες ..	56,2 61,9	18,9 16,9	35,9 36,0	1,4 8,9	—	Males Females	Fthiotis
Φωκίδος	Άρρενες .. Θήλειες ..	15,3 18,8	3,9 4,1	11,0 11,5	0,4 3,2	—	Males Females	Fokis
Πελοπόννησος	Άρρενες .. Θήλειες ..	376,6 400,9	120,1 99,9	242,9 242,4	13,6 58,4	—	Males Females	Peloponnesos
Αργολίδος	Άρρενες .. Θήλειες ..	33,1 32,5	11,6 8,0	20,4 20,1	1,0 4,5	—	Males Females	Argolis
Αρκαδίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	44,8 49,6	13,3 11,1	29,6 30,3	2,0 8,1	—	Males Females	Arkadia
Αχαΐας	Άρρενες .. Θήλειες ..	82,9 87,4	29,2 24,0	50,9 51,0	2,8 12,4	—	Males Females	Akhaia
Ηλείας	Άρρενες .. Θήλειες ..	61,3 64,9	17,6 16,5	41,2 40,1	2,6 8,1	—	Males Females	Ilia
Κορινθίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	42,8 41,3	15,1 10,4	26,0 25,1	1,8 5,8	—	Males Females	Korinthia
Λακωνίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	42,2 45,9	14,5 11,1	26,4 27,2	1,3 7,6	—	Males Females	Lakonia
Μεσσηνίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	69,5 79,3	19,0 18,9	48,4 48,4	2,1 12,0	—	Males Females	Messinia
Ίονιοι Νήσοι	Άρρενες .. Θήλειες ..	70,1 85,4	20,0 22,4	47,3 50,1	2,8 12,9	—	Males Females	Ionian Islands
Ζακύνθου	Άρρενες .. Θήλειες ..	12,4 12,5	3,4 2,2	8,4 8,4	0,6 1,9	—	Males Females	Zante
Κερκύρας	Άρρενες .. Θήλειες ..	33,1 42,6	9,3 11,8	22,6 24,6	1,3 6,2	—	Males Females	Corfu
Κεφαλληνίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	15,5 18,2	5,1 4,8	10,0 10,5	0,4 3,0	—	Males Females	Cephalonia
Λευκάδας	Άρρενες .. Θήλειες ..	9,0 12,1	2,1 3,7	6,4 6,6	0,4 1,8	—	Males Females	Levkas
Ηπειρος	Άρρενες .. Θήλειες ..	108,4 126,2	35,5 32,2	69,0 74,8	3,8 19,1	0,1	Males Females	Epirus
Άρτης	Άρρενες .. Θήλειες ..	24,9 28,3	8,4 7,5	15,8 16,3	0,6 4,4	—	Males Females	Arta
Θεσπρωτίας	Άρρενες .. Θήλειες ..	14,4 18,1	3,9 4,8	9,7 11,0	0,8 2,3	—	Males Females	Thesprotia
Ίωαννίνων	Άρρενες .. Θήλειες ..	49,3 58,1	16,4 14,5	31,2 34,4	1,8 9,1	—	Males Females	Yanina

Πίναξ I.6: Συνολικός πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά φύλον και οικογενειακή κατάσταση (συνέχεια)

Table I.6: Total population aged 15 years and over, by sex and marital status (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Είς χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα καί Νομός	Φύλον	Οικογενειακή κατάσταση - Marital status					Sex	Geographic region and Department
		Σύνολον Total	Άγαμοι Single	Έγγαμοι Married	Χήροι και διεζευγμένοι Widowed and divorced	Μη δηλώσαντες Not declared		
Πρεβέζης	Άρρενες..	19,8	6,7	12,4	0,7	—	Males	Preveza
	Θήλειες..	21,7	5,3	13,1	3,2	—	Females	
Θεσσαλία	Άρρενες..	239,7	83,8	148,3	7,4	0,1	Males	Thessaly
	Θήλειες..	259,0	71,9	150,7	36,4	—	Females	
Καρδίτσης	Άρρενες..	48,1	14,3	32,1	1,7	—	Males	Karditsa
	Θήλειες..	56,9	16,9	32,8	7,1	—	Females	
Λαρίσης	Άρρενες..	86,6	33,3	51,0	2,2	—	Males	Larisa
	Θήλειες..	87,0	24,8	49,8	12,4	—	Females	
Μαγνησίας	Άρρενες..	59,6	21,7	36,2	1,7	—	Males	Magnisia
	Θήλειες..	63,8	15,6	37,3	10,8	—	Females	
Τρικάλων	Άρρενες..	45,4	14,6	29,0	1,9	—	Males	Trikala
	Θήλειες..	51,3	14,6	30,7	6,0	—	Females	
Μακεδονία	Άρρενες..	685,6	256,2	406,9	22,1	0,3	Males	Macedonia
	Θήλειες..	704,2	176,2	415,7	112,3	—	Females	
Δράμας	Άρρενες..	42,9	14,9	26,4	1,6	—	Males	Drama
	Θήλειες..	45,9	10,3	27,3	8,3	—	Females	
Ήμαθίας	Άρρενες..	40,9	15,7	24,0	1,1	—	Males	Imathia
	Θήλειες..	40,0	11,1	23,7	5,2	—	Females	
Θεσσαλονίκης	Άρρενες..	204,6	81,9	116,3	6,3	—	Males	Salonika
	Θήλειες..	213,9	59,4	118,7	35,8	—	Females	
Καβάλας	Άρρενες..	50,8	17,3	31,9	1,6	—	Males	Kavala
	Θήλειες..	54,8	12,9	32,4	9,6	—	Females	
Καστοριάς	Άρρενες..	18,0	7,7	9,6	0,8	—	Males	Kastoria
	Θήλειες..	16,8	3,2	10,2	3,3	—	Females	
Κιλκίς	Άρρενες..	39,4	16,8	21,6	0,8	0,1	Males	Kilkis
	Θήλειες..	35,8	8,5	21,9	5,4	—	Females	
Κοζάνης	Άρρενες..	65,0	22,5	40,1	2,4	—	Males	Kozani
	Θήλειες..	69,0	16,0	41,8	11,2	—	Females	
Πέλλης	Άρρενες..	46,9	15,6	30,0	1,3	—	Males	Pella
	Θήλειες..	47,8	10,9	30,2	6,7	—	Females	
Πιερίας	Άρρενες..	34,4	12,8	20,6	1,0	—	Males	Pieria
	Θήλειες..	33,2	7,9	20,7	4,8	—	Females	
Σερρών	Άρρενες..	86,5	30,4	53,0	3,0	—	Males	Serres
	Θήλειες..	90,3	22,8	54,0	13,5	—	Females	
Φλωρίνης	Άρρενες..	23,1	8,1	14,0	1,0	—	Males	Florina
	Θήλειες..	26,5	6,0	15,8	4,7	—	Females	
Χαλκιδικής	Άρρενες..	30,8	10,8	18,8	1,1	—	Males	Halkidiki
	Θήλειες..	30,2	7,2	19,1	3,8	—	Females	
Άγιον Όρος	Άρρενες..	2,6	1,9	0,6	0,1	—	Males	Aghion Oros
	Θήλειες..	—	—	—	—	—	Females	
Θράκη	Άρρενες..	121,1	34,1	82,0	5,0	—	Males	Thrace
	Θήλειες..	126,7	22,9	83,4	20,3	—	Females	
Έβρου	Άρρενες..	52,4	14,2	35,7	2,5	—	Males	Evros
	Θήλειες..	56,7	10,9	37,0	8,9	—	Females	
Ξάνθης	Άρρενες..	30,9	9,3	20,3	1,1	—	Males	Xanthi
	Θήλειες..	31,1	6,3	20,2	4,6	—	Females	
Ροδόπης	Άρρενες..	38,0	10,6	26,0	1,3	—	Males	Rodhopi
	Θήλειες..	38,8	5,7	26,3	6,9	—	Females	
Νήσοι Αιγαίου	Άρρενες..	159,1	45,4	106,9	6,9	—	Males	Aegean Islands
	Θήλειες..	185,4	40,3	114,6	30,5	—	Females	
Δωδεκανήσου	Άρρενες..	37,0	12,7	23,0	1,2	—	Males	Dodecanesos
	Θήλειες..	44,0	10,7	25,7	7,6	—	Females	
Κυκλάδων	Άρρενες..	34,5	10,0	23,3	1,2	—	Males	Cyclades
	Θήλειες..	37,9	7,7	24,3	5,9	—	Females	

Πίναξ I.6: Συνολικός πληθυσμός ηλικίας 15 ετών και άνω, κατά φύλον και οικογενειακή κατάσταση (συνέχεια)
 Table I.6: Total population aged 15 years and over, by sex and marital status (continued)

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
 POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Γεωγραφικόν διαμέρισμα και Νομός	Φύλον	Οικογενειακή κατάσταση — Marital status					Sex	Geographic region and Department
		Σύνολον Total	*Αγαμοί Single	*Εγγαμοί Married	Χήροι και διεζευγμένοι Widowed and divorced	Μη δηλώσαντες Not declared		
Λέσβου	*Αρρενες..	48,7	12,3	34,2	2,1	—	Males	} Lesvos
	Θήλειες ..	56,0	11,7	35,3	8,9	—	Females	
Σάμιου	*Αρρενες..	19,1	5,1	12,8	1,2	—	Males	} Samos
	Θήλειες ..	20,9	4,0	13,6	3,3	—	Females	
Χίου	*Αρρενες..	19,8	5,2	13,6	1,0	—	Males	} Chios
	Θήλειες ..	26,6	6,2	15,6	4,9	—	Females	
Κρήτη	*Αρρενες..	165,0	53,6	106,6	4,9	—	Males	} Crete
	Θήλειες ..	184,1	49,1	107,6	27,4	—	Females	
Ήρωκλείου	*Αρρενες..	70,0	22,7	45,4	2,0	—	Males	} Iraklion
	Θήλειες ..	79,0	21,8	45,2	12,0	—	Females	
Λασιθίου	*Αρρενες..	25,2	6,0	18,2	1,0	—	Males	} Lasithi
	Θήλειες ..	30,1	7,5	18,8	3,8	—	Females	
Ρεθύμνης	*Αρρενες..	22,7	6,5	15,7	0,6	—	Males	} Rethymni
	Θήλειες ..	26,8	7,0	16,1	3,8	—	Females	
Χανίων	*Αρρενες..	46,9	18,2	27,3	1,3	—	Males	} Canea
	Θήλειες ..	48,1	12,7	27,4	7,9	—	Females	

Πίναξ I.7: Άτομα ξένης υπηκοότητας κατά φύλον και υπηκοότητα
 Table I.7: Persons with foreign nationality by sex and nationality

Σύνολον Ελλάδος — Greece: total

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1961 - ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ
 POPULATION CENSUS OF 19 MARCH 1961 - SAMPLE ELABORATION

Εις χιλιάδας

In thousands

Υπηκοότης	*Αρρενες και Θήλειες Males and females	*Αρρενες Males	Θήλειες Females	Nationality
Σύνολον ατόμων ξένης υπηκοότητας	67,7	37,0	30,7	Persons with foreign nationality: total
*Εξ ἄνω εις την Περιφέρειαν Πρωτευούσης ...	24,1	21,0	20,1	Thereof in Greater Athens
*Ελληνοαμερικανοί (ΗΠΑ)	5,3	3,7	1,6	Greek-American (USA)
*Ατομα Ἑλληνικῆς και ἄλλης υπηκοότητος (πλὴν ΗΠΑ)	5,0	2,1	2,9	Persons with Greek and other nationality (not USA)
*Αμερικανοί (ΗΠΑ)	11,8	7,4	4,4	Americans (USA)
Βρεταννοί (περιλαμβ. και τῆς Κοινοπολιτείας)	6,1	3,0	3,1	British (including Commonwealth)
Τούρκοι	7,4	3,6	3,9	Turks
*Αλβανοί	5,0	2,8	2,2	Albanians
Κύπριοι	2,6	2,0	0,6	Cypriots
*Ἴταλοι	2,3	1,3	1,0	Italians
*Ατομα ἄλλης ὑποκοότητος	9,3	4,6	4,8	Persons with other nationality
*Ατομα ἄνευ ὑπηκοότητος	13,0	6,7	6,3	Persons without nationality

