



ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ

ΔΕΛΤΙΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ΕΤΟΥΣ 2004
ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ACCIDENTS AT WORK REPORT FOR THE YEAR 2004

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ
DIRECTORATE GENERAL OF FINANCIAL SERVICES
DIRECTORATE OF ACTUARIAL STUDIES AND STATISTICS

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΗ:

Διεύθυνση Αναλογιστικών Μελετών & Στατιστικής

Αγίου Κωνσταντίνου 16, ΤΚ 10241, Αθήνα

Τηλ.: 210 52 30 192 - 210 52 05 260

Fax: 210 52 23 655

Internet: www.ika.gr **e-mail:** samika@ika.gr

COORDINATION AND EDITING:

Directorate of Actuarial Studies & Statistics

16 Agiou Konstantinou Street, 10241, Athens

Tel.: 210 52 30 192 - 210 52 05 260

Fax: 210 52 23 655

Internet: www.ika.gr **e-mail:** samika@ika.gr

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ - TABLE OF CONTENTS

Σελίδα-Page

ΠΡΟΛΟΓΟΣ	7	PREFACE
ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	9	GENERAL RESEARCH CONCLUSIONS
ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	11	SUMMARY OF RESEARCH CONCLUSIONS
ΜΕΡΟΣ Ι: ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ		PART I: OVERALL ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK
1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	19	1. Distribution by geographical district, administrative region and prefecture
2. Κατανομή ανά περιφερειακό υποκατάστημα	20	2. Distribution by regional branch
3. Διάγραμμα ανά περιφερειακό υποκατάστημα	20	3. Figure by regional branch
4. Κατανομή ανά ηλικία και φύλο	21	4. Distribution by age and sex
5. Διάγραμμα ανά ηλικία και φύλο	21	5. Figure by age and sex
6. Κατανομή ανά επάγγελμα και τραυματισθέν μέρος σώματος	22	6. Distribution by occupation and part of body injured
7. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	23	7. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
8. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση	23	8. Distribution by material agent that led to injury
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο	24	9. Distribution by economic activity and sex
10. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	25	10. Distribution by occupation and age
11. Κατανομή ανά μήνα ατυχήματος και φύλο	26	11. Distribution by month during which the accident occurred and sex
12. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	26	12. Figure by month during which the accident occurred
13. Κατανομή ημερών επιδότησης και αριθμού ασφαλισμένων ανά περιφερειακό υποκατάστημα	27	13. Distribution per subsidized days and number of insured individuals per regional branch
14. Διάγραμμα ημερών επιδότησης ανά περιφερειακό υποκατάστημα	27	14. Figure of subsidized days by regional branch
15. Κατανομή και ετήσια μεταβολή εργατικών ατυχημάτων και άμεσα ασφαλισμένων 1988-2004	28	15. Distribution and annual change of accidents at work and directly insured individuals 1988-2004
16. Διάγραμμα εξέλιξης εργατικών ατυχημάτων 1988-2004	28	16. Figure of accidents' development 1988-2004
17. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων, ημερών ανικανότητας και αριθμού ασφαλισμένων 1947-2004	29	17. Distribution of accidents at work, incapacity days and number of insured individuals 1947-2004
18. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2004	30	18. Figure of accidents at work and incapacity days 1947-2004
19. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας ανά 1000 ασφαλισμένους 1947-2004	31	19. Figure of accidents at work and incapacity days per 1000 insured individuals 1947-2004
20. Κατανομή μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1955-2004 ανά 10ετίες	32	20. Distribution of average annual variation in accidents and incapacity days 1955-2004 by decade
21. Διάγραμμα μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1955-2004 ανά 10ετίες	32	21. Figure of average annual variation in accidents and incapacity days 1955-2004 by decade
22. Κατανομή δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2004	33	22. Distribution of subsidy and pension expenses 1983-2004
23. Διάγραμμα δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2004	34	23. Figure of subsidy and pension expenses 1983-2004
24. Διάγραμμα ετήσιας μεταβολής δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1984-2004	34	24. Figure of annual change in subsidy and pension expenses 1984-2004

**ΜΕΡΟΣ II: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ
ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ**

1. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο
2. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια
3. Κατανομή ανά περιφερειακό υποκατάστημα και φύλο
4. Διάγραμμα ανά περιφερειακό υποκατάστημα
5. Κατανομή ανά μήνα ατυχήματος και φύλο
6. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος
7. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)
8. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία
11. Διάγραμμα ανά ηλικία
12. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και είδος τραύματος
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και είδος τραύματος

**PART II: ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT
WORK SAMPLE**

- 37 1. Distribution by administrative region and sex
- 37 2. Figure by administrative region
- 38 3. Distribution by regional branch and sex
- 38 4. Figure by regional branch
- 39 5. Distribution by month during which accident occurred and sex
- 39 6. Figure by month during which accident occurred and sex
- 40 7. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
- 40 8. Distribution by material agent that led to injury
- 41 9. Distribution by economic activity and administrative region
- 42 10. Distribution by economic activity and age
- 43 11. Figure by age
- 44 12. Distribution by economic activity and type of injury
- 45 13. Distribution by occupation and administrative region
- 46 14. Distribution by occupation and age
- 47 15. Distribution by occupation and type of injury

**ΜΕΡΟΣ III: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ**

1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό
2. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο
3. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο
4. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και ηλικία
5. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια
6. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία
7. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και είδος τραύματος
8. Διαγράμματα ανά ηλικία και ανά είδος τραύματος
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και μήνα ατυχήματος
11. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος
12. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύλο
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και είδος τραύματος
16. Κατανομή ανά υπηκοότητα
17. Κατανομή ανά καθεστώς απασχόλησης

**PART III: ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK
SAMPLE**

- 51 1. Distribution by geographical district, administrative region and prefecture
- 52 2. Distribution by administrative region and sex
- 52 3. Figure by administrative region and sex
- 53 4. Distribution by part of body injured and age
- 54 5. Distribution by economic activity and administrative region
- 55 6. Distribution by economic activity and age
- 56 7. Distribution by economic activity and type of injury
- 57 8. Figures by age and type of injury
- 58 9. Distribution by economic activity and sex
- 59 10. Distribution by economic activity and month during which accident occurred
- 60 11. Figure by month during which accident occurred
- 61 12. Distribution by occupation and administrative region
- 62 13. Distribution by occupation and age
- 63 14. Distribution by occupation and sex
- 64 15. Distribution by occupation and type of injury
- 65 16. Distribution by nationality
- 65 17. Distribution by employment status

18. Κατανομή ως προς την ώρα ατυχήματος	65	18. Distribution by time of accident
19. Κατανομή ανά την ημέρα ατυχήματος	66	19. Distribution by day of accident
20. Κατανομή ανά τον τόπο ατυχήματος	66	20. Distribution by place of accident
21. Κατανομή σε τροχαία ή μη ως προς τον τόπο ατυχήματος	66	21. Distribution by motor-vehicular or non motor-vehicular accidents in relation to place of accident
22. Κατανομή ως προς τον αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	66	22. Distribution by number of employees at local unit
23. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	67	23. Distribution by administrative region and first aid location
24. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	67	24. Figure by administrative region and first aid location
25. Κατανομή ως προς τη νοσηλεία σε νοσοκομείο	68	25. Distribution in relation to hospitalization.
26. Κατανομή ανά μεταφορικό μέσο για τη μεταφορά σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο	68	26. Distribution by means of transport to first aid unit or hospital
27. Διάγραμμα ανά μεταφορικό μέσο	68	27. Figure by means of transport
28. Κατανομή ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2004	69	28. Distribution by accident outcome for years 1999-2004
29. Διάγραμμα ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2004	69	29. Figure by accident outcome for years 1999-2004
30. Ηλικία ασφαλισμένων ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2004	70	30. Age of insured individuals by accident outcome for years 1999-2004
31. Διάγραμμα μέσης ηλικίας ασφαλισμένων ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2004	70	31. Figure of mean age of insured individuals by accident outcome for years 1999-2004

ΜΕΡΟΣ IV: ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

1. Συχνότητα ανά ηλικία και φύλο	73
2. Διάγραμμα συχνότητας ανά ηλικία και φύλο	73
3. Συχνότητα ανά διοικητική περιφέρεια	74
4. Διάγραμμα συχνότητας ανά διοικητική περιφέρεια	74
5. Συχνότητα ανά οικονομική δραστηριότητα	75
6. Διάγραμμα συχνότητας ανά οικονομική δραστηριότητα	76
7. Διάγραμμα συχνότητας στον κλάδο των μεταποιητικών βιομηχανιών	77
8. Συχνότητα ανά επάγγελμα	78
9. Διάγραμμα συχνότητας ανά επάγγελμα	79
10. Συχνότητα ανά υπηκοότητα	80
11. Συχνότητα ανά καθεστώς απασχόλησης	80
12. Συχνότητα ανά αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	80

PART IV: INCIDENCE RATES OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES

1. Incidence rates by age and sex	73
2. Figure of incidence rates by age and sex	73
3. Incidence rates by administrative region	74
4. Figure of incidence rates by administrative region	74
5. Incidence rates by economic activity	75
6. Figure of incidence rates by economic activity	76
7. Figure of incidence rates by economic activity in the manufacturing industry sector	77
8. Incidence rates by occupation	78
9. Figure of incidence rates by occupation	79
10. Incidence rates by nationality	80
11. Incidence rates by employment status	80
12. Incidence rates by number of employees at local unit	80

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σκοπός του δημοσιεύματος αυτού είναι η κάλυψη αναγκών στατιστικής πληροφόρησης του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα γύρω από τα εργατικά ατυχήματα, για την λήψη των αναγκαίων μέτρων για τον περιορισμό τους, με συνέπεια την άμβλυνση των κοινωνικών και οικονομικών επιπτώσεών τους.

Με το τεύχος αυτό δίδονται στη δημοσιότητα στοιχεία από την καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων που συνέβησαν σε ασφαλισμένους του ΙΚΑ-ΕΤΑΜ. Τα στοιχεία προέκυψαν από την επεξεργασία των δηλώσεων των εργατικών ατυχημάτων του έτους 2004.

Οι παρεχόμενες πληροφορίες ταξινομούνται σε τέσσερα μέρη. Στο πρώτο μέρος περιλαμβάνονται πίνακες με αναγωγή των κατανομών στο σύνολο των ατυχημάτων, για να υπάρχουν συγκρίσιμα στοιχεία με τα προηγούμενα έτη. Στο δεύτερο μέρος ανάλυση δείγματος των θανατηφόρων εργατικών ατυχημάτων, στο τρίτο μια πληρέστερη ανάλυση ενός δείγματος των εργατικών ατυχημάτων και στο τελευταίο μέρος οι δείκτες συχνότητας των εργατικών ατυχημάτων ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ όπως προκύπτει από τη συγκέντρωση των Αναλυτικών Περιοδικών Δηλώσεων (ΑΠΔ).

Θα ήθελα να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στους υπαλλήλους των μονάδων του ΙΚΑ-ΕΤΑΜ για την συγκέντρωση και συμπλήρωση των δηλώσεων του εργατικού ατυχήματος, στην Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας (ΕΣΥΕ) για την κωδικοποίηση και επεξεργασία των δηλώσεων και την παραχώρηση των αρχείων των εργατικών ατυχημάτων, καθώς και στο Κέντρο Επεξεργασίας των Αναλυτικών Περιοδικών Δηλώσεων (ΑΠΔ). Επίσης στους υπαλλήλους της Δ/σης Αναλογιστικών Μελετών και Στατιστικής για τη στατιστική επεξεργασία, τη σύνταξη και την επιμέλεια του παρόντος τεύχους.

Αθήνα, Νοέμβριος 2006

Χ. ΣΚΙΑΔΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

PREFACE

The purpose of this publication is to meet private and public sector needs for statistical information regarding accidents at work, so that necessary measures to limit their number may be taken and, consequently, to curb their social and economic impact.

This issue publishes data from the records of accidents at work sustained by individuals insured by IKA-ETAM. The data emerged through proofing and crosschecking of accidents at work statements submitted in the year 2004.

The information provided is classified in four parts. The first part comprises tables presenting reduced distribution figures for all accidents so as to provide reference data and enable comparison to previous years. The second part comprises an analysis of a sample of fatal accidents at work, the third a more comprehensive analysis of a sample of accidents at work and the fourth incidence rates of accidents at work in regard to the total number of individuals insured by IKA-ETAM, as emerging from the collected Detailed Periodical Statements (APD).

I would like to express my gratitude to the employees of IKA-ETAM units for collecting and filling out accident at work statements, to the National Statistical Service of Greece (ESYE) for encoding and processing the statements and allowing access to the archives of accidents at work, the Detailed Periodical Statement (APD) Processing Centre, as well as the staff of the Directorate of Actuarial Studies and Statistics for the statistical processing, editing and coordination of this issue.

Athens, November 2006

CH. SKIADAS

DIRECTOR OF THE DIRECTORATE OF
ACTUARIAL STUDIES AND STATISTICS

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

GENERAL RESEARCH CONCLUSIONS

- ✓ Κατά το έτος 2004 καταγράφηκαν, από το ΙΚΑ-ΕΤΑΜ, 14.490 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δελτίων Εργατικού Ατυχήματος συγκεντρώθηκε δείγμα 12.346 εργατικών ατυχημάτων εκ των οποίων 100 ήταν θανατηφόρα. Στην πραγματικότητα τα θανατηφόρα ήταν 102 αλλά λόγω καθυστερημένης ανταπόκρισης δύο θανατηφόρα εργατικά ατυχήματα δεν έχουν συμπεριληφθεί στην ανάλυση.
- ✓ Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων κατά το 2004 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2003, μείωση κατά 5,4%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 0,3% από το προηγούμενο έτος.
- ✓ Κατά τη δεκαετία 1995-2004 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης για τη δεκαετία 4,3%.
- ✓ Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (45,7%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,7%). Συγκεκριμένα στα Περιφερειακά Υποκαταστήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης τα εργατικά ατυχήματα αντιστοιχούν σε 43,0% και 19,5%.
- ✓ Το 83,7% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και το 16,3% σε γυναίκες.
- ✓ Οι εργαζόμενοι με ηλικία από 25 έως 34 ετών κατέχουν το 33,3% του συνόλου των ατυχημάτων. Στις ηλικίες αυτές αντιστοιχεί το 34% περίπου των ατυχημάτων των ανδρών και το 31% περίπου των ατυχημάτων των γυναικών.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με ποσοστά 46,8% και 32,4%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος υπερισχύουν οι δάκτυλοι του χεριού με 21,8% και η κνήμη-γόνατο με 11,0%.
- ✓ Τα είδη τραύματος που κυριαρχούν είναι τα θλαστικά τραύματα και τα κατάγματα με αντίστοιχα ποσοστά 28,0% και 27,5%.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στις κατασκευές με ποσοστό 27,3%.
- ✓ Ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία των Μεταλλωρύχων-Λατόμων και Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων, με ποσοστό 18,6%.
- ✓ Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Ιούνιος (10,6%), Ιούλιος (9,8%), Μάιος (9,2%) και Σεπτέμβριος (9,2%). Αντίθετα τα λιγότερα ατυχήματα εντοπίζονται το Δεκέμβριο και τον Αύγουστο με ποσοστά 6,2% και 6,9%, αντίστοιχα.
- ✓ Το 81,5% των ατυχημάτων συνέβη σε ασφαλισμένους Ελληνικής υπηκοότητας και το 99,2% σε μισθωτούς. Περίπου ένα στα τρία ατυχήματα (32,0%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 12:30 το μεσημέρι και το 38,6% των ατυχημάτων συνέβησαν Δευτέρα και Τρίτη.
- ✓ During the year 2004, 14,490 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 12,346 accidents at work was collected, of which 100 were fatal. In fact fatal accidents were 102 but due to delayed response two fatal accidents are not included in the analysis.
- ✓ The number of accidents at work that occurred in 2004 is 5.4% lower as compared to 2003, while the number of directly insured individuals rose by 0.3% in comparison to the previous year.
- ✓ During the 1995-2004 decade, there was an annual drop in the number of accidents; the average rate of decline for the decade was 4.3%.
- ✓ Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (45.7%) and Central Macedonia (19.7%). In fact, accidents at work for the Regional branches of Athens and Thessaloniki amount to 43.0% and 19.5%, respectively.
- ✓ Men sustained 83.7% of accidents, while women sustained 16.3%.
- ✓ Employees from 25 to 34 years of age sustained 33.3% of the total number of accidents. Approximately 34% of accidents sustained by men and 31% of accidents sustained by women occurred in this age bracket.
- ✓ Most accidents involve upper and lower extremities, at rates of 46.8 % and 32.4%, respectively. In regard to particular body part, fingers were the part injured most often, at a rate of 21.8% and leg, including knee the second-most often part, at a rate of 11.0%.
- ✓ The most frequent types of injury are contusions injuries and fractures, with percentages of 28.4% and 27.5%, respectively.
- ✓ Most accidents occur in the construction sector, representing 27.3% of the total.
- ✓ The highest number of accidents occurs in the category of Extraction and Building Trade Workers, accounting for 18.6% of the total.
- ✓ The months with the greatest number of accidents were June (10.6%), July (9.8%), May (9.2%) and September (9.2%). On the contrary, the fewest accidents occurred in December and August at percentages of 6.2% and 6.9%, respectively (Table 9).
- ✓ Insured individuals of Greek nationality sustained 81.5% of the accidents and salaried employees sustained 99.2% of accidents. Approximately one in three accidents (32.0%) occurred between 9:31 am and 12:30 pm, while 38.6% of the accidents occurred on Mondays and Tuesdays.
- ✓ Of the accidents recorded, 89.4% occurred on company

- ✓ Το 89,4% των ατυχημάτων συνέβησαν στο χώρο της επιχείρησης ή κατά διάρκεια της εργασίας ενώ το 14,2% ήταν τροχαία είτε κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία. Το 37,3% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με απασχόληση μέχρι εννέα άτομα.
- ✓ Στο 67,9% του συνόλου ατυχημάτων, οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο. Ειδικότερα στα Ιόνια Νησιά, στην Ήπειρο και στην Κρήτη το ποσοστό αυτό ανέρχεται αντίστοιχα στο 82,4%, 78,7% και 77,2% των περιπτώσεων. Αντίθετα η περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας είχε τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο με 54,5%.
- ✓ Το 27,4% νοσηλεύτηκε σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών.
- ✓ Τα μέσα μεταφοράς που χρησιμοποιήθηκαν συχνότερα για τη μεταφορά του παθόντος σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν κάποιο ιδιωτικό μέσο (π.χ. αυτοκίνητο) ή ασθενοφόρο με ποσοστά 71,5% και 19,6% αντίστοιχα.
- ✓ Το 99,0% των εργατικών ατυχημάτων είχαν ως συνέπεια τη διακοπή της την εργασίας.
- ✓ Η ηλικία των ασφαλισμένων που έπαθαν θανατηφόρο εργατικό ατύχημα είναι σημαντικά μεγαλύτερη από τους υπόλοιπους ασφαλισμένους με εργατικό ατύχημα αλλά και από την ηλικία του συνόλου του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού.
- ✓ Ανά 1000 εργαζόμενους άνδρες αντιστοιχούν 11 ατυχήματα και 3 ανά 1000 εργαζόμενες γυναίκες. Ανεξαρτήτως φύλου αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Δεκατέσσερα περίπου ατυχήματα συμβαίνουν ανά 1000 άνδρες ηλικίας 20 έως 24 ετών, 4 περίπου ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες ηλικίας 50 έως 54 ετών και για το σύνολο των εργαζομένων 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ηλικίας 20 έως 24 ετών.
- ✓ Στη διοικητική περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας αντιστοιχούν 16 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 26, 15, 14 και 14 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Ο κλάδος των Μεταλλωρύχων, λατόμων, τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων έχει συχνότητα 61 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Στους εργαζόμενους με υπηκοότητα χώρας εκτός ΕΕ αντιστοιχούν 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 20 έως 49 άτομα, 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και σε επιχειρήσεις με προσωπικό μέχρι 9 άτομα αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- premises or during working hours, while 14.2% were motor-vehicular accidents that occurred either during working hours or during traveling to or from work. Of the accidents recorded, 37.3% occurred in enterprises employing up to nine employees.
- ✓ In 67.9% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Ionian Islands, Epirus and Crete this percentage comes up to 82.4%, 78.7% and 77.2% of the cases. On the contrary, the region of Sterea Ellada presented the lowest percentage of first aid administered at a hospital, at rate of 54.5%.
- ✓ Of the persons who sustained accidents, 27.4% were hospitalized after first aid was administered.
- ✓ The most prevalent means of transport for injured persons to a first aid unit or hospital was either private (e.g. automobile) or ambulance, at rates of 71.5% and 19.6%, respectively.
- ✓ Of the accidents at work recorded, 99.0% resulted in absence from work.
- ✓ The age of insured individuals who sustained a fatal accident at work is far higher than the age of the other insured individuals who sustained an accident at work and the age of the total population insured by IKA-ETAM.
- ✓ For every 1,000 employees, 11 accidents occur to men and 3 to women. Regardless of gender, 8 accidents, on average, occur for every 1,000 employees. Approximately 14 accidents occur per 1,000 men aged between 20 and 24, approximately 4 accidents occur for every 1,000 women aged between 50 and 54 and, for the total population of employees, approximately 9 accidents occur for every 1,000 employees aged between 20 and 24.
- ✓ In the administrative region of Sterea Ellada, approximately 16 accidents occur for every 1,000 employees.
- ✓ The sectors of Agriculture-Hunting, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher accident frequencies, with 26, 15, 14 and 14 accidents per 1,000 employees, respectively.
- ✓ The sector of Extraction and building trade workers presents an incidence rate of 61 accidents per 1,000 employees.
- ✓ Approximately 11 accidents per 1,000 employees correspond to employees who are citizens of countries outside the EU.
- ✓ In the salaried employee category, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees.
- ✓ The highest injury incidence rate is found in enterprises employing between 20 and 49 employees, with approximately 9 accidents per 1,000 employees, and in enterprises employing up to 9 employees, with approximately 8 accidents per 1,000 employees.

Κατά το έτος 2004 καταγράφηκαν, από το ΙΚΑ-ΕΤΑΜ, 14.490 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δηλώσεων Εργατικών Ατυχημάτων συγκεντρώθηκαν 12.346 εργατικά ατυχήματα εκ των οποίων 100 ήταν θανατηφόρα (8,1%). Ο λόγος που η παραπάνω καταγραφή είναι μειωμένη σε σχέση με τον πραγματικό αριθμό ατυχημάτων είναι η μη ανταπόκριση, από ορισμένα υποκαταστήματα, στην αποστολή των Δηλώσεων Εργατικών Ατυχημάτων. Λόγω καθυστερημένης ανταπόκρισης δύο θανατηφόρα εργατικά ατυχήματα δεν έχουν συμπεριληφθεί στην ανάλυση, δηλαδή στην πραγματικότητα τα θανατηφόρα είναι 102. Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων κατά το 2004 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2003, μείωση 5,4%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 0,3% από το προηγούμενο έτος (Πίνακας 11).

1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Εκτιμώντας την ετήσια μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων από το έτος 1988 έως το 2004, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ήταν 4,4%, ενώ το 2004 είχε κατά 55% λιγότερα ατυχήματα από το 1988. Λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των ατυχημάτων καθώς και το σύνολο των άμεσα ασφαλισμένων εκτιμάται ότι κατά το 2004 συνέβαιναν 7 περίπου εργατικά ατυχήματα ανά 1000 ασφαλισμένους (επίπτωση ατυχήματος). Συγκρίνοντας τον παραπάνω αριθμό εργατικών ατυχημάτων με αυτόν του 1988, παρατηρείται ότι κατά το 2004 ο αριθμός αυτός μειώθηκε κατά 59%. Εκτιμώντας την ανά έτος ποσοστιαία μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 ασφαλισμένους από το έτος 1988 έως το 2004, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης των ατυχημάτων ανά 1000 ασφαλισμένους ήταν 5,4% (Πίνακας 11).

Κατά τη δεκαετία 1995-2004 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 4,3%. Για τις δεκαετίες 1965-1974, 1975-1984 και 1985-1994 οι αντίστοιχοι ρυθμοί μείωσης ήταν κατά μέσο όρο 2,7%, 1,6% και 5,8%, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον αριθμό των ασφαλισμένων εκτιμήθηκε ότι ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 ασφαλισμένους για τις δεκαετίες 1965-1974, 1975-1984, 1985-1994 και 1995-2004 ήταν 6,1%, 5,5%, 6,9% και 4,7%, αντίστοιχα. Επιπλέον λαμβάνοντας υπόψη το συνολικό αριθμό ημερών ανικανότητας και τον αριθμό των ασφαλισμένων παρατηρείται ότι κατά μέσο όρο ο αριθμός ημερών ανικανότητας ανά 1000 ασφαλισμένους για τις τέσσερις τελευταίες δεκαετίες είχε μείωση κατά 5,4%, 5,4%, 1,9% και 2,5% αντίστοιχα (Πίνακας 13).

2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2004

Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα (Πίνακας 1) συνέβησαν

During the year 2004, 14,490 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 12,346 accidents at work was collected, of which 100 were fatal (8.1%). The reason this figure is lower than the actual number of accidents is the lack of response from certain branches in regard to submitting Accident at Work Statements. In fact fatal accidents were 102 but due to delayed response two fatal accidents are not included in the analysis. The number of accidents at work that occurred in 2004 is 5.4% lower as compared to 2003, while the number of directly insured individuals rose by 0.3% in comparison to the previous year (Table 11).

1. DEVELOPMENTS IN ACCIDENTS AT WORK

Assessing annual variation in the number of accidents from 1988 to 2004, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents was 4.4%, while in 2004 there were 55% fewer accidents than in 1988. Taking into account the total number of accidents and the total number of directly insured individuals, it is estimated that in 2004, approximately 7 accidents occurred per 1,000 insured individuals (incidence rate). Comparing this number of accidents at work to that of 1988, we see that in 2004, this number was reduced by 59%. Assessing the annual percentage variation in the number of accidents per 1,000 employees from 1988 to 2004, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents per 1,000 employees was 5.4% (Table 11).

During the 1995-2004 decade, there was an annual drop in the number of accidents, at a 4.3% rate of reduction. For the 1965-1974, 1975-1984 and 1985-1994 decades, corresponding rates of reduction were, on average, 2.7%, 1.6% and 5.8%, respectively. The incidence rates per 1000 employees for the decades 1965-1974, 1975-1985 and 1985-1994 and 1995-2004 were 6.1%, 5.5%, 6.9% and 4.7%, respectively. Furthermore, taking into account the total number of incapacity days and the number of insured individuals, we see that, on average, the number of incapacity days per 1,000 employees during the last four decades presented a drop of 5.4%, 5.4%, 1.9% and 2.5%, respectively (Table 13).

2. ACCIDENTS AT WORK IN 2004

Most accidents at work (Table 1) took place in the administrative regions of Attica (45.7%) and Central Macedonia (19.7%), comprising 65% of the total number of accidents. The percentage of these two regions in relation to the total number of individuals insured by IKA-ETAM (Table

στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (45,7%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,7%) στις οποίες καταγράφεται το 65% του συνόλου των ατυχημάτων. Το ποσοστό που κατέχουν οι δύο αυτές περιφέρειες ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 51) είναι 55,9% και 14,3%, αντίστοιχα, συνολικά δηλαδή το 70,2% των ασφαλισμένων. Ειδικότερα, στα Περιφερειακά Υποκαταστήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης (Πίνακας 2) τα εργατικά ατυχήματα αντιστοιχούν σε 43,0% και 19,5%, δηλαδή στο 63% περίπου του συνόλου των εργατικών ατυχημάτων.

Το 83,7% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και το 16,3% σε γυναίκες. Οι εργαζόμενοι με ηλικία από 25 έως 34 ετών κατέχουν το 33,3% του συνόλου των ατυχημάτων και το 34,7% της απασχόλησης. Στις ηλικίες αυτές αντιστοιχεί το 34% περίπου των ατυχημάτων των ανδρών και το 31% περίπου των ατυχημάτων των γυναικών. Η δεκαετία από 25 έως 34 ετών είναι η πολυπληθέστερη ως προς τον ασφαλισμένο πληθυσμό ανδρών και γυναικών με αντίστοιχα 33,0% και 37,1% (Πίνακας 3, Πίνακας 50).

Ως προς το τραυματισθέν μέρος σώματος τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με ποσοστά 46,8% και 32,4%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος υπερισχύουν οι δάκτυλοι του χεριού με 21,8% και η κνήμη-γόνατο με 11,0% (Πίνακας 4, Πίνακας 28).

Όσον αφορά στο είδος τραύματος κυριαρχούν τα θλαστικά τραύματα και τα κατάγματα με αντίστοιχα ποσοστά 28,0% και 27,5% (Πίνακας 31).

Οι δύο σημαντικότερες αιτίες εργατικού ατυχήματος είναι η πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και οι πτώσεις από ύψος με ποσοστά 40,6% και 15,4%, αντίστοιχα (Πίνακας 5). Το 22,1% και το 22,0% των ατυχημάτων οφείλονται σε υλικά ή ουσίες ή ακτινοβολίες και σε κάποιο από τα μέσα μεταφοράς ή ανυψωτικό εξοπλισμό, αντίστοιχα (Πίνακας 6).

Αναφορικά με τους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη (Πίνακας 7), τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στις κατασκευές με ποσοστό 27,3% ενώ ο κλάδος αυτός αποτελεί το 13,6% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 52).

Ως προς το επάγγελμα του ασφαλισμένου (Πίνακας 8), ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία των Μεταλλωρύχων-Λατόμων και ασκούντων συναφή επαγγέλματα - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων με ποσοστό 18,6%. Η κατηγορία αυτή αποτελεί το 2,4% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 53).

Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Ιούνιος (10,6%), Ιούλιος (9,8%), Μάιος (9,2%) και Σεπτέμβριος (9,2%), με συνολικό ποσοστό 38,8%. Αντίθετα τα λιγότερα ατυχήματα εντοπίζονται το Δεκέμβριο και τον Αύγουστο με ποσοστά 6,2% και 6,9%, αντίστοιχα (Πίνακας 9).

Το 81,5% των ατυχημάτων αφορά σε ασφαλισμένους

51) is 55.9% and 14.3%, respectively, i.e. 70.2% of insured individuals. In fact, accidents at work for the Regional Branches of Athens and Thessaloniki (Table 2) correspond to 43.0% and 19.5%, respectively, i.e. approximately 63% of the total number of accidents at work.

Men sustained 83.7% of the accidents, while women sustained 16.3%. Employees aged between 25 and 34 sustained 33.3% of the total number of accidents and comprise 34.7% of the working population. Approximately 34% of accidents sustained by men and 31% of accidents sustained by women occurred in this age bracket. The 25-34 age bracket is the most populous one in regard to the number of insured men and women, with respective percentages of 33.0% and 37.1% (Table 3, Table 50).

In regard to the injured body part, most accidents occurred in upper and lower extremities, at percentages of 46.8% and 32.4%, respectively. In fact, in regard to particular body part, fingers were injured most often, at a rate of 21.8% and leg, including knee, second-most often, at a rate of 11.0% (Table 4, Table 28).

The most frequent types of injury are contusions and fractures, at rates of 28.0% and 27.5%, respectively (Table 31).

The two most prevalent causes of accidents at work were collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, as well as people falling from a height, at respective rates of 40.6% and 15.4% (Table 5). In 22.1% and 22.0% of the accidents, respective causes that led to injury were related to materials or substances or radiation and factors involving transport vehicles or lifting equipment (Table 6).

In regard to the sectors of the employer's economic activity (Table 7), most accidents occur in construction, at a percentage of 27.3%; this sector comprises 13.6% of individuals insured by IKA-ETAM (Table 52).

In regard to the occupation of the insured individual (Table 8), the highest number of accidents occurs in the category of Extraction and building trade workers, at a percentage of 18.6%. This category comprises 2.4% of individuals insured by IKA-ETAM (Table 53).

The months with the greatest number of accidents were June (10.6%), July (9.8%), May (9.2%) and September (9.2%), at a total percentage of 38.8%. On the contrary, the fewest accidents occurred in December and August at percentages of 6.2% and 6.9%, respectively (Table 9).

Insured individuals of Greek nationality sustained 81.5% of the accidents and salaried employees sustained 99.2% of accidents (Table 38, Table 39).

Approximately one in three accidents (32.0%) occurred between 9:31 am and 12:30 pm, while 38.6% of the accidents

Ελληνικής υπηκοότητας και το 99,2% σε μισθωτούς υπαλλήλους (Πίνακας 38, Πίνακας 39).

Περίπου ένα στα τρία ατυχήματα (32,0%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 12:30 το μεσημέρι και 38,6% των ατυχημάτων καταγράφηκαν Δευτέρα και Τρίτη (Πίνακας 40, Πίνακας 41).

Ως προς τον τόπο που σημειώθηκαν τα ατυχήματα, το 89,4% αντιστοιχεί στο χώρο της επιχείρησης ή κατά διάρκεια της εργασίας ενώ το 14,2% ήταν τροχαία είτε κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία (Πίνακας 42, Πίνακας 43).

Ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων παρατηρήθηκε σε μικρές επιχειρήσεις, συγκεκριμένα το 37,3% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα (Πίνακας 44).

Στο 67,9% του συνόλου ατυχημάτων οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο, ειδικότερα στα Ιόνια Νησιά, στην Ήπειρο και στην Κρήτη το ποσοστό αυτό ανέρχεται αντίστοιχα στο 82,4%, 78,7% και 77,2% των περιπτώσεων. Αντίθετα η περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας είχε τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο με 54,5%. Στην περιφέρεια αυτή το 30,1% των ατυχημάτων έλαβε πρώτες βοήθειες στο κέντρο υγείας της περιοχής (Πίνακας 45). Στο σύνολο των ατυχημάτων μόνο το 27,4% νοσηλεύτηκε τελικά σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών (Πίνακας 46).

Το συχνότερα χρησιμοποιηθέν μέσο μεταφοράς για τη μεταφορά του παθόντος σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν κάποιο ιδιωτικό μέσο (π.χ. αυτοκίνητο) με ποσοστό 71,5%. Ακολουθεί η χρήση ασθενοφόρου με 19,6% και TAXI με 6,3% (Πίνακας 47).

Παρακολουθώντας την ετήσια καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων υπολογίζεται ότι χαρακτηρίζονται, ως εργατικά, κατά μέσο όρο 40 περίπου ατυχήματα την ημέρα και ότι η πλειοψηφία των ατυχημάτων οδήγησε σε διακοπή της εργασίας. Συγκεκριμένα για το 2004 το 990,4‰ των εργατικών ατυχημάτων είχαν ως συνέπεια τη διακοπή της την εργασίας. Το μεγάλο αυτό ποσοστό εξηγείται πιθανόν από το γεγονός ότι δεν δηλώνονται τα ατυχήματα που δεν οδηγούν σε διακοπή της εργασίας (Πίνακας 48).

3. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2004

Σχετικά με το δείγμα των 100 θανατηφόρων ατυχημάτων παρατηρούνται τα εξής,

- Η ηλικία των ασφαλισμένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο είναι σημαντικά μεγαλύτερη από τους υπόλοιπους ασφαλισμένους με εργατικό ατύχημα (με διακοπή ή μη της εργασίας) αλλά και από το σύνολο του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού (Πίνακας 49).
- 91 συνέβησαν σε άνδρες (Πίνακας 15).
- 30 αντιστοιχούν στη διοικητική περιφέρεια Αττικής και 17 στη διοικητική περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (Πίνακας 15).
- Στο περιφερειακό υποκατάστημα Αθηνών καταγράφηκαν

occurred on Mondays and Tuesdays (Table 40, Table 41).

In regards to the location where the accident occurred, 89.4% took place on company premises or during working hours, while 14.2% were motor-vehicular accidents that occurred either during work or during traveling to or from work (Table 42, Table 43).

Most accidents took place in small enterprises; in fact, 37.3% occurred at enterprises employing up to nine employees (Table 44).

In 67.9% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Ionian islands, Epirus and Crete, this percentage occurred in 82.4%, 78.7% and 77.2% of cases, respectively. On the contrary, the region of Sterea Ellada presented the lowest percentage of first aid administered at a hospital, with 54.5%. In this region, in 30.1% of accidents, first aid was administered at the regional health centre for the Islands of the Southern Aegean (Table 45). Of the persons who sustained accidents, 27.4% were hospitalized after first aid was administered (Table 46).

The main means of transport of injured persons to a first aid unit or hospital was a private means (e.g. automobile) at a rate of 71.5%. The second most frequent means was an ambulance in 19.6% of cases, followed by taxi in 6.3% of the cases (Table 47).

According to the annual recording of accidents at work, on average, 40 accidents every day were characterized as accidents at work, and in regard to their outcome it's obvious that the majority of accidents lead to absence from work. Specifically, in 2004, 990.4‰ of accidents at work resulted in absence from work. This high percentage could be explained by the fact that accidents that do not lead to absence from work are not reported (Table 48).

3. FATAL ACCIDENTS AT WORK IN 2004

In regard to the 100 fatal accidents, the following data emerged:

- The age of insured individuals who sustained a fatal accident at work is far higher than the age of other insured individuals who sustained an accident at work (with or not absence from work) and the age of the total population insured by IKA-ETAM (Table 49).
- Men sustained 91 of these accidents (Table 15).
- Of the total number of accidents, 30 occurred in the administrative region of Attica and 17 in the administrative region of Central Macedonia (Table 15).
- At Athens regional branch, 28 accidents were recorded, while 17 were recorded at Thessaloniki regional branch (Table 16).
- In March, June, July and September 51 accidents were

28 ατυχήματα ενώ στο περιφερειακό υποκατάστημα Θεσσαλονίκης 17 (Πίνακας 16).

- Τους μήνες Μάρτιο, Ιούνιο, Ιούλιο και Σεπτέμβριο σημειώθηκαν 51 ατυχήματα (Πίνακας 17).

- 43 θανατηφόρα ατυχήματα οφείλονται σε πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και 26 σε πτώση από ύψος (Πίνακας 18).

- Σε 47 θανατηφόρα ο κυριότερος παράγοντας που οδήγησε στο συμβάν θεωρείται ότι είναι τα μέσα μεταφοράς και ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (Πίνακας 19).

- 48 θανατηφόρα ανήκουν στον τομέα των οικοδομικών κατασκευών εκ των οποίων 14 (29,2%) συνέβησαν στην Αττική (Πίνακας 20).

- Οι εργαζόμενοι με ηλικίες από 25 έως 44 ετών κυριαρχούν στα θανατηφόρα με 55 ατυχήματα εκ των οποίων τα 26 (47,3%) συνέβησαν στον τομέα των οικοδομικών κατασκευών (Πίνακας 21).

- 44 οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση και 14 σε κατάγματα (Πίνακας 22).

- Στις κατηγορίες Μεταλλωρύχων-Λατόμων και ασκούντων συναφή επαγγέλματα - Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων και Ανειδίκευτων εργατών ορυχείων - κατασκευών - μεταποίησης και μεταφορών σημειώθηκαν αντίστοιχα 24 και 22 θανατηφόρα (Πίνακας 23).

- Επίσης στην κατηγορία Ανειδίκευτων εργατών ορυχείων - κατασκευών - μεταποίησης και μεταφορών, 12 στα 22 θανατηφόρα ατυχήματα (54,5%) οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση ενώ στην κατηγορία Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι-Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων ένα στα τρία θανατηφόρα οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση (Πίνακας 25).

4. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2004, ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ (ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ)

Για τον υπολογισμό της συχνότητας των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους χρησιμοποιήθηκαν τα πληθυσμιακά στοιχεία από τα μηνιαία στοιχεία απασχόλησης από την υποβολή Αναλυτικών Περιοδικών Δηλώσεων (ΑΠΔ) του Ιουνίου 2004. Ο αριθμός αυτός δεν καλύπτει το σύνολο των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ σε ετήσια βάση, αλλά είναι μικρότερος. Οι συχνότητες ατυχημάτων που παραθέτονται στα Δελτία Εργατικών Ατυχημάτων των ετών 1999 και 2000 υπολογίσθηκαν από τα στοιχεία της Έρευνας Εργατικού Δυναμικού.

Ειδικότερα, η συχνότητα ατυχημάτων σχετικά με την υπηκοότητα του ασφαλισμένου, λόγω έλλειψης αυτής της πληροφορίας στο αρχείο των Αναλυτικών Περιοδικών Δηλώσεων 2002, υπολογίστηκε, για τις δημοσιεύσεις Εργατικών Ατυχημάτων 2001 και 2002, με βάση τα στοιχεία της Έρευνας Εργατικού Δυναμικού. Από το 2003 και μετά, η πληροφορία αυτή ήταν

reported (Table 17).

- There were 43 fatal accidents caused by collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, while 26 fatal accidents were caused by fall from a height (Table 18).

- In 47 fatal accidents, the main factor that caused the incident was considered to have been the enterprise's transport vehicles and lifting equipment (Table 19).

- Of the fatal accidents, 48 belonged to the construction sector; of these 48 accidents, 14 (29.2%) occurred in Attica (Table 20).

- Employees aged between 25 and 44 sustained most fatal accidents, with 55 accidents; of these 55 accidents, 26 (47.3%) occurred in Attica (Table 21).

- Of the fatal accidents, 44 involved cranio-cerebral injury and 14 involved fractures (Table 22).

- In the category of Extraction and building trade workers and Unskilled labourers in mining, construction, manufacturing and transportation, there were 24 and 22 fatal accidents, respectively (Table 23).

- Furthermore, in the category of Unskilled labourers in mining, construction, manufacturing and transportation, 12 of the 22 fatal accidents (54.5%) involved cranio-cerebral injury. While in the category of Extraction and building trade workers one third of the fatal accidents involved cranio-cerebral injury (Table 25).

4. ACCIDENTS AT WORK FREQUENCY IN 2004 PER 1,000 EMPLOYEES (INCIDENCE RATES)

In order to calculate accidents' incidence rates per 1,000 employees, population data from the monthly employment records originating from the submittal of Detailed Periodical Statements (APD) in June 2004 were used. This number does not cover the total number of individuals insured by IKA-ETAM on an annual basis, but is smaller. Incidence rates cited in Accident at Work Bulletins in 1999 and 2000 were calculated from the data of the Labor Force Survey.

In fact, due to lack of information about nationality in the archives of Detailed Periodical Statements for 2002, incidence rates in regard to insured individuals' nationality was calculated, for 2001 and 2002 Accident at Work publications, on the basis of data from the Labor Force Survey. From 2003 onwards, this information was available and that is why there is great year-on-year population difference in the nationality of insured individuals and, consequently, in incidence rates.

It has been calculated that approximately 11 accidents occur for every 1,000 men and 3 for every 1,000 women, while the incidence rate regardless of gender is approximately 8 accidents for every 1,000 employees. In regard to the age of

διαθέσιμη και γι' αυτό το λόγω εμφανίζονται, από το ένα έτος στο άλλο, μεγάλες πληθυσμιακές διαφορές στην υπηκοότητα των ασφαλισμένων και κατά συνέπεια στις συχνότητες ατυχημάτων.

Υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν περίπου 11 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 3 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες, ενώ η συχνότητα ανεξαρτήτως φύλου είναι 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Όσο για την ηλικία των ασφαλισμένων, 14 περίπου ατυχήματα συμβαίνουν ανά 1000 άνδρες ηλικίας 20 έως 24 ετών, 4 περίπου ατυχήματα συμβαίνουν ανά 1000 γυναίκες ηλικίας 50 έως 54 ετών και για το σύνολο των εργαζόμενων 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ηλικίας 20 έως 24 ετών (Πίνακας 50).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων αντιστοιχεί στη Στερεά Ελλάδα με 16 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, ενώ αυξημένη συχνότητα ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους παρατηρείται και στις διοικητικές περιφέρειες Βορείου Αιγαίου, Πελοποννήσου και Κεντρικής Μακεδονίας με αντίστοιχα 15, 10 και 10 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 51).

Στη συνέχεια περιγράφεται η συχνότητα των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ως προς τους κλάδους της οικονομικής δραστηριότητας (Πίνακας 52). Συγκεκριμένα παρατηρείται (Διάγραμμα 25) ότι οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 26, 15, 14 και 14 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Πέρα από τους γενικούς κλάδους αυξημένες συχνότητες εντοπίζονται και σε επιμέρους οικονομικές δραστηριότητες όπως Δασοκομία-Υλοτομία (136 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), Παραγωγή Βασικών Μετάλλων (48 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και Εναέριες Μεταφορές (37 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Ιδιαίτερα στον κλάδο των Μεταποιητικών Βιομηχανιών (Διάγραμμα 26), εκτός από την Παραγωγή Βασικών Μετάλλων, αυξημένες συχνότητες έχουν η Ανακύκλωση, η Κατασκευή Μηχανημάτων-Ειδών εξοπλισμού, η Παραγωγή Προϊόντων Ελαστικού-Πλαστικά, η Κατασκευή λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών και η Κατασκευή Αυτοκινήτων-Ρυμουλκούμενων οχημάτων με 25, 22, 21, 20 και 20 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα.

Ιδιαίτερα αυξημένη απασχόληση έχουν οι κλάδοι Ξενοδοχεία-Εστιατόρια και Χονδρικό και Λιανικό Εμπόριο, αλλά με μικρές σχετικά συχνότητες ατυχημάτων.

Όσον αφορά στο επάγγελμα, αυξημένες συχνότητες ατυχήματος έχουν οι Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι-Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων (61 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), οι Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές (33 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και οι Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων (33 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Επίσης, μεγάλη συχνότητα ατυχήματος παρουσιάζεται στους Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενους μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών

insured individuals, in every 1,000 men aged between 20 and 24, approximately 14 sustain accidents, while in every 1,000 women aged between 50 and 54, approximately 4 sustain accidents. For the total population of employees, approximately 9 accidents occur for every 1,000 employees aged between 20 and 24 (Table 50).

The highest incidence rates occurs in the Sterea Ellada, with approximately 16 accidents per 1,000 employees, while there are increased incidence rates for every 1,000 employees in the administrative regions of Northern Aegean, Peloponnesus and Central Macedonia, with 15, 10 and 10 accidents per 1,000 employees, respectively (Table 51).

Table 52 presents incidence rates per 1,000 employees in regard to the sectors of economic activity, as well as detailed classification per sector. Specifically, it emerges (Figure 24) that the sectors of Agriculture-Hunting-Forestry, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher incidence rates, with 26, 15, 14 and 14 accidents per 1,000 employees, respectively. Beyond the general sectors, there are also increased incidence rates in specific economic activities, such as Forestry, logging and related services (136 accidents per 1,000 employees), Manufacture of Basic Metals (48 accidents per 1,000 employees) and Air transport (37 accidents per 1,000 employees). In the sector of Manufacturing Industries, in particular (Figure 25), apart from Manufacture of Basic Metals, there are also increased incidence rates in the sectors of Recycling, Manufacture of machinery and equipment, Manufacture of rubber and plastic products, Manufacture of other transport equipment and Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers with approximately με 25, 22, 21, 20 and 20 accidents per 1,000 employees, respectively. There is increased in occupation in the sector of Hotels-Restaurants and the sectors of Wholesale and Retail Trade, albeit with relatively lower incidence rates.

In regard to occupation, increased incidence rates are detected in Extraction and building trade workers (61 accidents per 1,000 employees), Machine operators and assemblers (33 accidents per 1,000 employees) and Stationery-plant and related operators (33 accidents per 1,000 employees). Besides, increased incidence rates are recorded in General managers and Legislators - Senior officials but these figures are not representing the reality because the majority of the employees in the foresaid categories are not insured in IKA-ETAM. The most prevalent categories in regard to employment are Office clerks and Unskilled labourers in mining, construction, manufacturing and transportation, with respective incidence rates of 2 and 6 accidents per 1,000 employees (Table 53).

In regard to nationality the higher incidence rate occurs in employees whose nationality is outside EU (11 accidents per

επιχειρήσεων και στα Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων αλλά αυτό δεν αντιπροσωπεύει την πραγματικότητα λόγω μη ασφάλισης των παραπάνω κατηγοριών στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ. Οι επικρατέστερες κατηγορίες ως προς την απασχόληση εργαζομένων είναι οι Υπάλληλοι γραφείου και οι Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών με αντίστοιχες συχνότητες ατυχημάτων 2 και 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 53).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων ως προς την υπηκοότητα αντιστοιχεί στους εργαζόμενους με υπηκοότητα χώρας εκτός της ΕΕ με συχνότητα 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και ακολουθούν οι εργαζόμενοι άλλης υπηκοότητας (ελληνικής ή άλλης χώρας της ΕΕ) με 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Οι τρεις προηγούμενες κατηγορίες αποτελούν το 12,2% το 87,1% και το 0,7% της απασχόλησης, αντίστοιχα (Πίνακας 54).

Ως προς το καθεστώς απασχόλησης παρατηρείται ότι στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους οι οποίοι και αποτελούν το 92,7% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 55).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 20 έως 49 άτομα, 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Στην κατηγορία αυτή απασχολείται το 13,3% του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού. Σε επιχειρήσεις με προσωπικό μέχρι 9 άτομα απασχολείται το 34,1% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 56).

1,000 employees) while the rest employees with other nationality (Greek or EU) have approximately 7 accidents per 1,000 employees. These three categories of nationality comprise 12,2%, 87,1% and 0.7% of the labor force, respectively (Table 54).

In regard to employment status, it emerges that, approximately, 8 accidents occur per 1,000 salaried employees, who comprise 92.7% of individuals insured by ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Table 55).

The highest accident incidence rate is encountered in enterprises employing between 20 and 49 individuals, with approximately 9 accidents per 1,000 employees. This category employs 13.3% of the population insured by ΙΚΑ-ΕΤΑΜ. In enterprises employing up to 9 individuals, which employ 34.1% of the labor force, approximately 8 accidents correspond to every 1,000 employees (Table 56).

ΜΕΡΟΣ Ι

ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART I

OVERALL ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK

**Πίνακας 1. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ,
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟ**

**Table 1: ACCIDENTS AT WORK BY GEOGRAPHICAL DISTRICT, ADMINISTRATIONAL REGION AND
PREFECTURE**

(Τα ατυχήματα αναφέρονται στη Διοικητική Περιφέρεια που ανήκει το Περιφερειακό Υποκατάστημα)
(Accidents occurred in the Administrative Region under the Regional Branch)

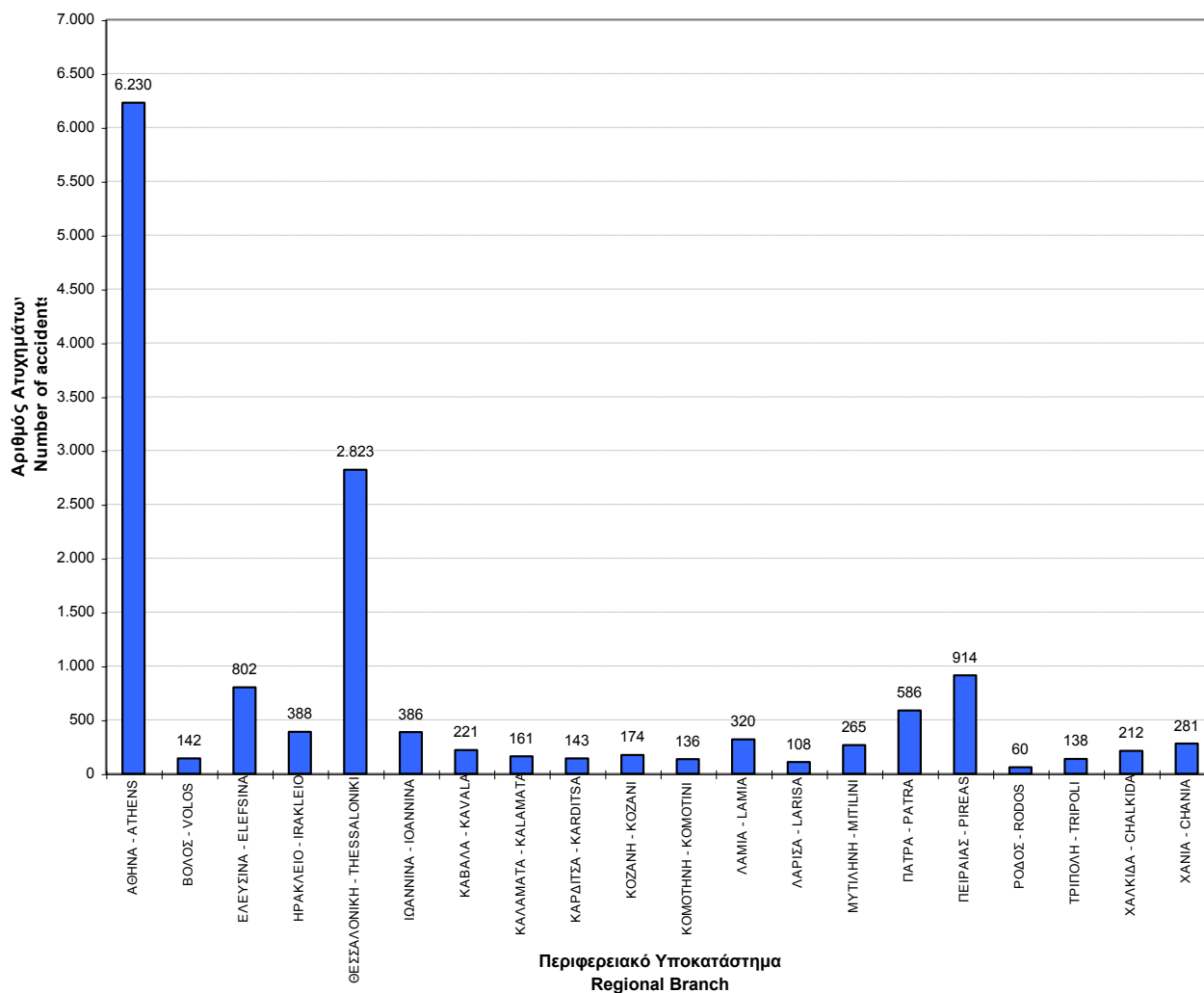
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)		ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION		ΝΟΜΟΣ PREFECTURE	
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	3.821	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ THRAKI	369	Εβρος / Evros	85
				Ξάνθη / Xanthi	100
				Ροδόπη / Rodopi	52
				Δράμα / Drama	43
				Καβάλα / Kavala	89
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	2.858	Ημαθία / Imathia	201
				Θεσσαλονίκη / Thessaloniki	2.045
				Κιλκίς / Kilkis	102
				Πέλλα / Pella	189
				Πιερία / Pieria	75
				Σέρρες / Serres	134
				Χαλκιδική/Chalkidiki	112
		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	177	Γρεβενά / Grevena	12
				Καστοριά / Kastoria	47
				Κοζάνη / Kozani	90
				Φλώρινα / Florina	28
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	417	Καρδίτσα / Karditsa	55		
		Λάρισα / Larisa	123		
		Μαγνησία / Magnisia	151		
		Τρίκαλα / Trikala	88		
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	2.776	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	317	Αρτα / Arta	88
				Θεσπρωτία / Thesprotia	41
				Ιωάννινα / Ioannina	129
				Πρέβεζα / Preveza	59
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	166	Ζάκυνθος / Zakynthos	55
				Κεφαλληνία / Kefallinia	28
				Κέρκυρα / Kerkyra	9
				Λευκάδα / Lefkada	74
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	525	Αιτολοακαρνανία / Aitolioakarnania	201
				Αχαΐα / Achaia	236
				Ηλεία / Ileia	88
		ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	1.174	Βοιωτία / Voiotia	623
				Εύβοια / Evnoia	216
				Ευρυτανία / Evrytania	15
				Φθιώτιδα / Fthiotida	286
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	594	Φωκίδα / Fokida	34
				Αργολίδα / Argolida	100
				Αρκαδία / Arkadia	39
				Κορινθία / Korinthos	238
				Λακωνία / Lakonia	29
				Μεσσηνία / Messinia	188
		ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	6.615	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	6.615
Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki	719				
Δυτική Αττική / Dytiki Attiki	802				
Πειραιάς / Pireas	789				
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIΟΥ & KRITI	1.278	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	300	Λέσβος / Lesvos	167
				Σάμος / Samos	20
				Χίος / Chios	113
		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	245	Δωδεκάνησος / Dodekanisos	60
				Κυκλάδες / Kyklades	185
		ΚΡΗΤΗ KRITI	733	Ηράκλειο / Irakleio	245
				Λασιθί / Lassithi	167
				Ρέθυμνο / Rethymno	114
				Χανιά / Chania	207
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL					14.490

Πίνακας 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

Table 2. ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	%
ΑΘΗΝΑ ATHENS	6.230	43,0
ΒΟΛΟΣ VOLOS	142	1,0
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	802	5,5
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	388	2,7
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	2.823	19,5
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	386	2,7
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	221	1,5
ΚΑΛΑΜΑΤΑ KALAMATA	161	1,1
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	143	1,0
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	174	1,2
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	136	0,9
ΛΑΜΙΑ LAMIA	320	2,2
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	108	0,7
ΜΥΤΙΛΗΝΗ MITILINI	265	1,8
ΠΑΤΡΑ PATRA	586	4,0
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	914	6,3
ΡΟΔΟΣ RODOS	60	0,4
ΤΡΙΠΟΛΗ TRIPOLI	138	1,0
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	212	1,5
ΧΑΝΙΑ CHANIA	281	1,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	14.490	100,0

Διάγραμμα 1. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
Figure 1. ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Τα ατυχήματα αναφέρονται στο Υποκατάστημα που έγινε η δήλωση ατυχήματος. Αναφέρονται μόνο τα υποκαταστήματα για τα οποία υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Accidents concern the Branch where the reporting statement was submitted. Only branches where such statements were submitted are included.

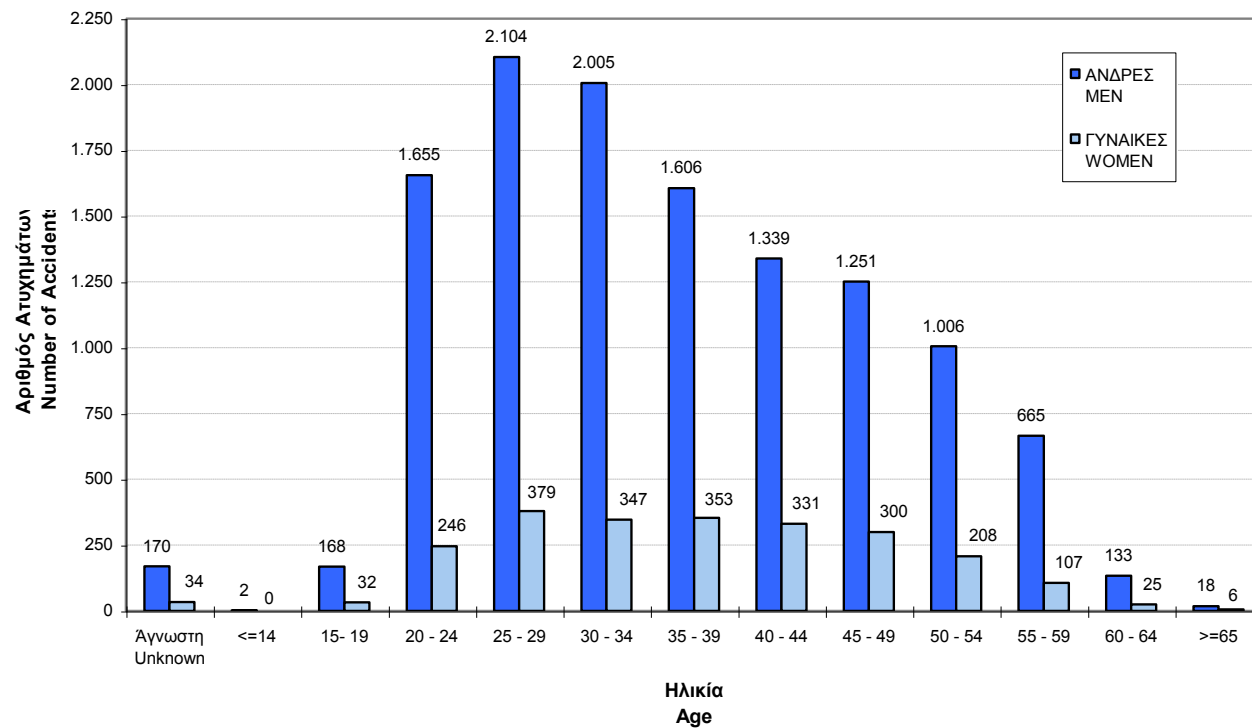
Πίνακας 3. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 3. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX

ΗΛΙΚΙΑ AGE	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	170	34	204	1,4
Έως 14 ετών Up to 14 years	2	0	2	0,0
15- 19	168	32	200	1,4
20 - 24	1.655	246	1.901	13,1
25 - 29	2.104	379	2.483	17,1
30 - 34	2.005	347	2.352	16,2
35 - 39	1.606	353	1.959	13,5
40 - 44	1.339	331	1.670	11,5
45 - 49	1.251	300	1.551	10,7
50 - 54	1.006	208	1.214	8,4
55 - 59	665	107	772	5,4
60 - 64	133	25	158	1,1
65 και άνω 65 and over	18	6	24	0,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.122	2.368	14.490	100,0
%	83,7	16,3	100,0	

Διάγραμμα 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Figure 2. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX



Πίνακας 4. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ
TABLE 4. ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND PART OF BODY INJURED

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ - PART OF BODY INJURED							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Κεφαλή Head	Λαιμός Neck	Ράχη Back	Κορμός και όργανα Torso and organs	Άνω Άκρα Upper extremities	Κάτω Άκρα Lower extremities	Ολόκληρο το σώμα και πολλά σημεία Whole body and multiple sites			
	Άγνωστο			4	4	17	16	4	45	0,31	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων				1				1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	2			1		4	1	8	0,06	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1			1	1			3	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.	1		1	1	6	12		21	0,14	Physical, mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.			1	4	6	16		27	0,19	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			1		4	14	2	21	0,14	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα				1	8	22	2	33	0,23	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.	12	4	8	8	29	50	11	122	0,84	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	6	4	4	6	21	26	1	68	0,47	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	1			1	1	4	1	8	0,06	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.	12	6	2	6	43	48	12	129	0,89	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	49	15	20	28	209	333	46	700	4,83	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	7	7	11	5	49	62	7	148	1,02	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	39	11	20	21	252	185	29	557	3,83	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	49	21	22	28	414	304	21	859	5,93	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	21		5	6	50	65	1	148	1,02	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	310	20	108	211	1.142	800	97	2.688	18,55	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	106	11	34	60	830	439	36	1.516	10,46	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	4	4		5	81	33	4	131	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	16	1	8	14	346	70	11	466	3,22	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	52	2	5	32	270	180	12	553	3,82	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	140	12	35	73	1.261	477	27	2.025	13,98	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	107	26	52	110	471	641	68	1.475	10,18	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	58	12	22	29	381	259	21	782	5,40	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	4		5	8	9	18	4	48	0,33	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	190	20	39	113	874	623	49	1.908	13,17	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		1.187	176	407	777	6.775	4.701	467	14.490	100,0	TOTAL
%		8,2	1,2	2,8	5,4	46,8	32,4	3,2	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 5. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ
(φύση ατυχήματος)
Table 5. ACCIDENTS AT WORK BY ACTION THAT LED TO INJURY
(mode of injury)

ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ACTION THAT LED TO INJURY		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Πτώσεις ατόμων από ύψος Fall of person from a height - to a lower level	2.232	15,4
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Falling of person - on the same level	2.042	14,1
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πύπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and and being struck struck by falling objects	1.895	13,1
4	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα Collission with immobile objects and falling against or being struck by moving objects	5.887	40,6
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	1.503	10,4
6	Υπερπροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain - over-exertion	291	2,0
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	269	1,9
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	58	0,4
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	209	1,4
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	104	0,7
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		14.490	100,0

Πίνακας 6. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ
Table 6. ACCIDENTS AT WORK BY MATERIAL AGENT THAT LED TO INJURY

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	1.925	13,3
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	3.192	22,0
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	2.345	16,2
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	3.209	22,1
5	Εργασιακό περιβάλλον Working enviroment	3.014	20,8
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	776	5,4
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Other material agents not classified in this list	29	0,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		14.490	100,0

Πίνακας 7. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 7 : ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND SEX

ΣΤΑΘΟΔ.91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστη	60	11	71	0,48	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	87	16	103	0,71	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	96	2	98	0,68	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων	36	5	41	0,28	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	1		1	0,01	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	7		7	0,05	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	115		115	0,79	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	657	293	950	6,56	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	34	19	53	0,37	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	138	58	196	1,35	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	52	75	127	0,88	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	23	11	34	0,23	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	153	11	164	1,13	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων	119	31	150	1,04	Manufacture of pulp, paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	104	26	130	0,90	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	40	1	41	0,28	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	123	35	158	1,09	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	243	53	296	2,04	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	458	15	473	3,26	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	452	9	461	3,18	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	680	31	711	4,91	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	431	12	443	3,06	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	1		1	0,01	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	92	8	100	0,69	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	14	11	25	0,17	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ωρολόγια	14	6	20	0,14	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	54		54	0,37	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	268	6	274	1,89	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	293	12	305	2,10	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	13	1	14	0,10	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	22		22	0,15	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	63	1	64	0,44	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	3.650	13	3.663	25,28	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	423	9	432	2,98	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	559	63	622	4,29	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	601	540	1.141	7,87	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιάτορια	361	288	649	4,62	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	317	11	328	2,26	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών	5		5	0,03	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	66	35	101	0,70	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	229	34	263	1,82	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	150	23	173	1,19	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	8	9	17	0,12	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	15	15	30	0,21	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	9	4	13	0,09	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	4		4	0,03	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχάνων & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)	19	4	23	0,16	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	29	14	43	0,30	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	1	2	3	0,02	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	197	176	373	2,57	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	38	21	59	0,41	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	22	41	63	0,43	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	42	153	195	1,35	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	241	38	279	1,93	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	6	6	12	0,08	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	133	48	181	1,25	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	20	35	55	0,38	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	7	27	34	0,23	Private households with employed persons
99	Ετερόδοκοι Οργανισμοί και Όργανα	7		7	0,05	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	12.122	2.368	14.490	100,0	TOTAL
	%	83,7	16,3	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 8. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 8. ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Άγνωστη Unknown	<=17	18- 24	25- 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	>=65			
	Άγνωστο	2		8	16	7	11	1		45	0,31	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων						1			1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών				5	2	1			8	0,06	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων						2	1		3	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.			1	7	6	5	2		21	0,14	Physical, mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.				21	4	2			27	0,19	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			3	8	8	1	1		21	0,14	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα				18	8	5	2		33	0,23	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			8	66	29	15	4		122	0,84	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			8	33	20	5	2		68	0,47	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1	4	2	1			8	0,06	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			13	58	26	26	6		129	0,89	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	12	1	121	297	151	90	28		700	4,83	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών			30	70	35	12	1		148	1,02	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	11	2	117	231	103	63	29	1	557	3,84	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	15	1	187	336	204	97	19		859	5,93	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	1		8	31	35	41	32		148	1,02	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	47	9	342	756	631	629	266	8	2.688	18,55	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	22	6	255	485	339	313	92	4	1.516	10,46	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	1		25	48	33	18	6		131	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	6		66	140	129	103	22		466	3,22	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	5	1	76	155	156	116	43	1	553	3,82	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	33	4	267	622	574	418	107		2.025	13,98	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		4	163	525	425	262	94	2	1.475	10,18	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	13	1	53	177	223	222	87	6	782	5,40	Sales and services elementary occupations
92	Άνειδιεκτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	1		4	19	12	8	4		48	0,33	Agricultural, fishery and related labourers
93	Άνειδιεκτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	35	4	314	707	467	298	81	2	1.908	13,17	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		204	33	2.070	4.835	3.629	2.765	930	24	14.490	100,0	TOTAL
%		1,4	0,2	14,3	33,4	25,0	19,1	6,4	0,2	100,0		%

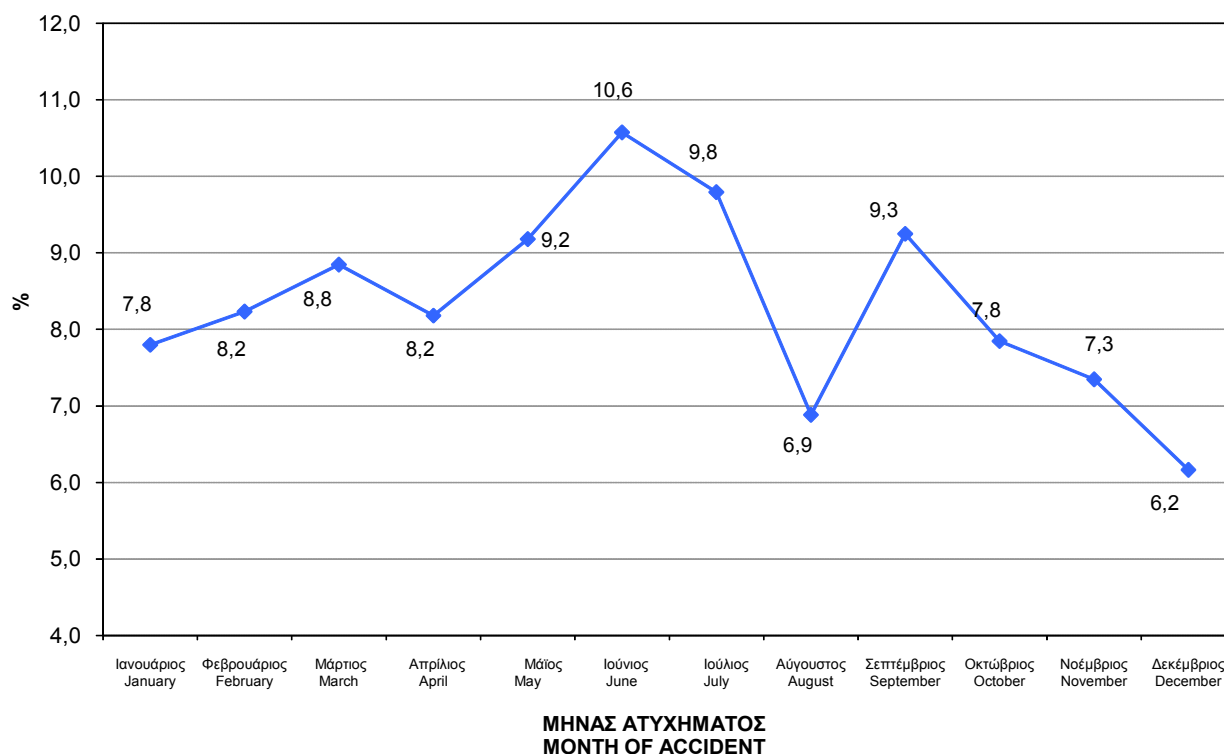
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 9. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 9. ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH THE ACCIDENT OCCURRED AND SEX

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	914	216	1.130	7,8
Φεβρουάριος February	994	184	1.178	8,2
Μάρτιος March	1.100	182	1.282	8,8
Απρίλιος April	1.001	184	1.185	8,2
Μάιος May	1.094	236	1.330	9,2
Ιούνιος June	1.304	228	1.532	10,6
Ιούλιος July	1.212	207	1.419	9,8
Αύγουστος August	811	187	998	6,9
Σεπτέμβριος September	1.109	231	1.340	9,2
Οκτώβριος October	949	188	1.137	7,8
Νοέμβριος November	892	173	1.065	7,3
Δεκέμβριος December	742	152	894	6,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.122	2.368	14.490	100,0
%	83,7	16,3	100,0	

Διάγραμμα 3. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 3. ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH THE ACCIDENT OCCURRED

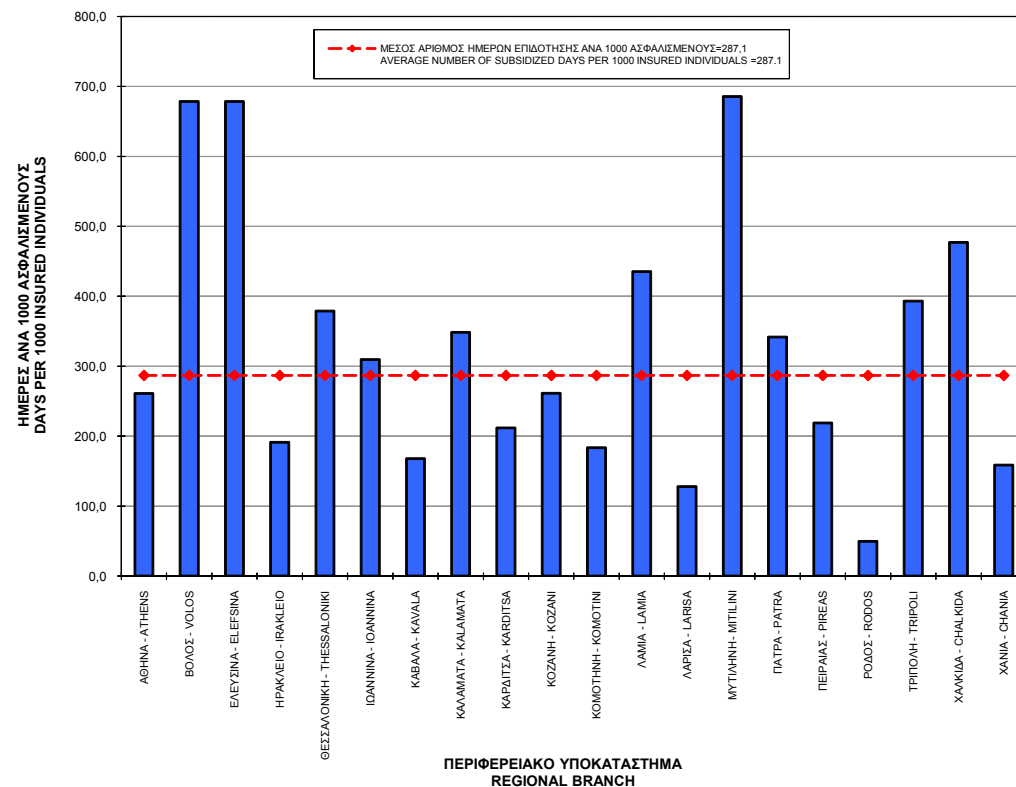


Πίνακας 10. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

Table 10. SUBSIDIZED DAYS AND NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS BY REGIONAL BRANCH

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ NUMBER OF SUBSIDIZED DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΜΕΣΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ AVERAGE NUMBER OF SUBSIDIZED DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS
ΑΘΗΝΑ ATHENS	237.559	909.992	261,1
ΒΟΛΟΣ VOLOS	15.384	22.673	678,5
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	15.101	22.255	678,5
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	12.388	64.799	191,2
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	119.440	315.171	379,0
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	16.276	52.560	309,7
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	8.694	51.772	167,9
ΚΑΛΑΜΑΤΑ KALAMATA	4.909	14.079	348,7
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	4.558	21.508	211,9
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	7.878	30.123	261,5
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	5.146	28.053	183,4
ΛΑΜΙΑ LAMIA	8.453	19.422	435,2
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	3.961	30.995	127,8
ΜΥΤΙΑΗΝΗ MITILINI	10.654	15.540	685,6
ΠΑΤΡΑ PATRA	29.080	85.081	341,8
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	37.709	172.199	219,0
ΡΟΔΟΣ RODOS	1.509	30.382	49,7
ΤΡΙΠΟΛΗ TRIPOLI	9.840	25.016	393,3
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDIA	10.038	21.035	477,2
ΧΑΝΙΑ CHANIA	4.633	29.160	158,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	563.210	1.961.815	287,1

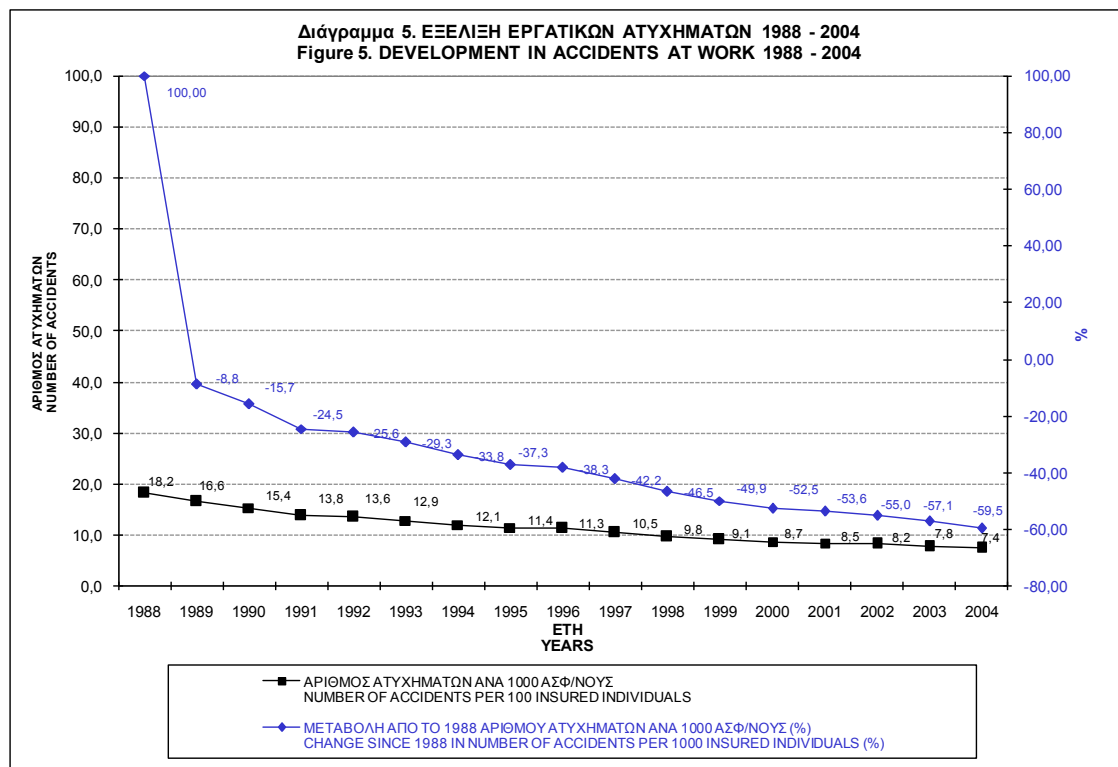
Διάγραμμα 4. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
Figure 4. DISTRIBUTION OF SUBSIDIZED DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS BY REGIONAL BRANCH



Πίνακας 11. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ 1988-2004

Table 11. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS 1988-2004

ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ (%) ANNUAL CHANGE IN NUMBER OF ACCIDENTS (%)	ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ (%) ANNUAL CHANGE IN DIRECTLY INSURED PERSONS (%)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ (%) ANNUAL CHANGE IN NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS (%)	ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟ ΤΟ 1988 ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ (%) CHANGE SINCE 1988 IN NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS (%)
1988	32.192	-	1.766.000	-	18,2	-	100,00
1989	29.847	-7,3	1.795.000	1,6	16,6	-8,8	-8,8
1990	27.846	-6,7	1.812.000	0,9	15,4	-7,6	-15,7
1991	25.185	-9,6	1.830.000	1,0	13,8	-10,4	-24,5
1992	25.063	-0,5	1.849.000	1,0	13,6	-1,5	-25,6
1993	23.959	-4,4	1.860.000	0,6	12,9	-5,0	-29,3
1994	22.608	-5,6	1.874.000	0,8	12,1	-6,3	-33,8
1995	21.540	-4,7	1.884.000	0,5	11,4	-5,2	-37,3
1996	21.255	-1,3	1.889.000	0,3	11,3	-1,6	-38,3
1997	20.046	-5,7	1.902.000	0,7	10,5	-6,3	-42,2
1998	18.615	-7,1	1.908.000	0,3	9,8	-7,4	-46,5
1999	17.658	-5,1	1.935.246	1,4	9,1	-6,5	-49,9
2000	16.822	-4,7	1.941.265	0,3	8,7	-5,0	-52,5
2001	16.483	-2,0	1.949.495	0,0	8,5	-2,4	-53,6
2002	16.031	-2,7	1.952.232	0,1	8,2	-2,9	-55,0
2003	15.310	-4,5	1.956.878	0,2	7,8	-4,7	-57,1
2004	14.490	-5,4	1.961.815	0,3	7,4	-5,6	-59,5

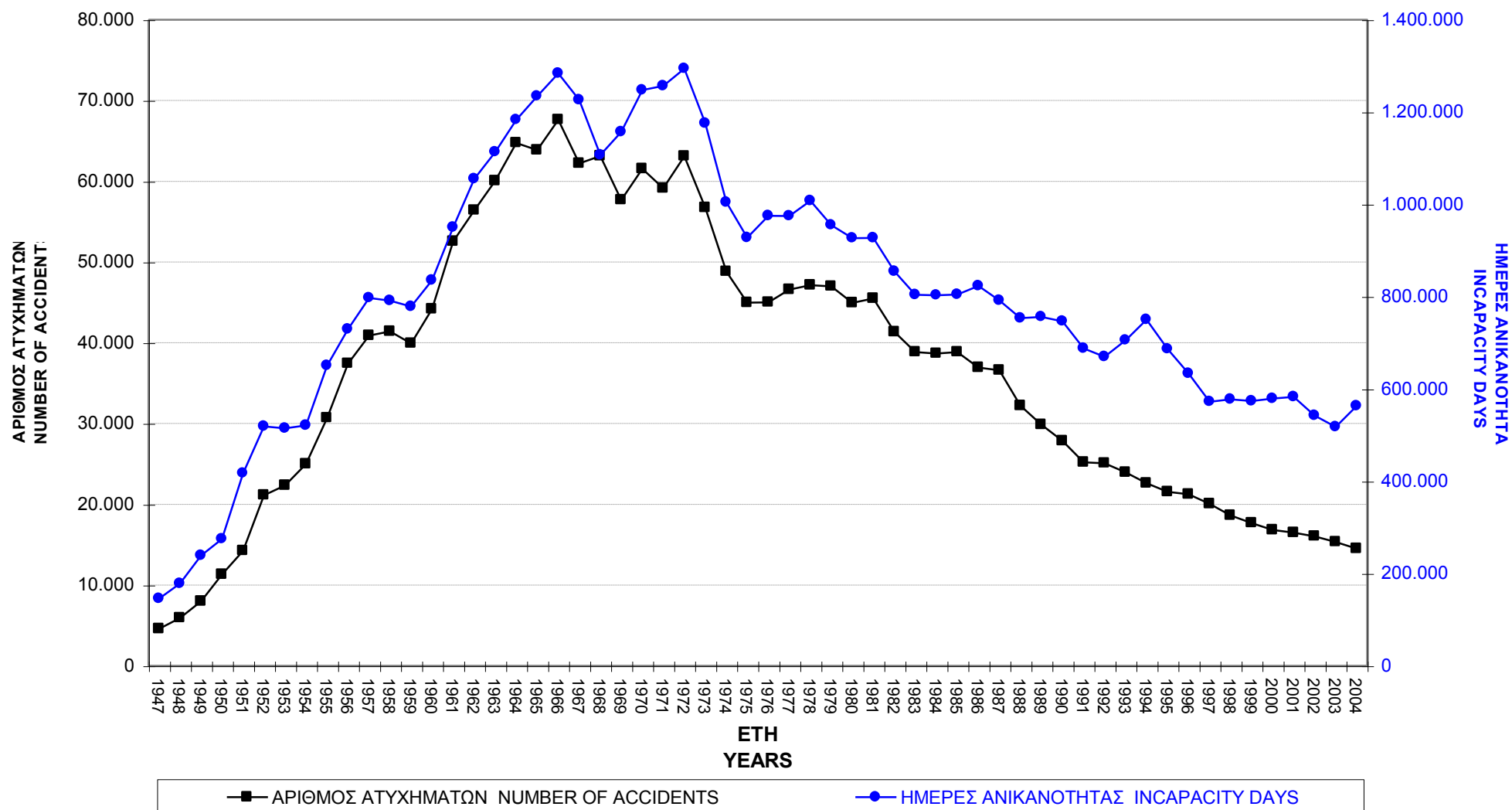


**Πίνακας 12. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ
ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΑΡΙΘΜΟ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ**

**Table 12. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS AGAINST THE NUMBER OF
INSURED INDIVIDUALS**

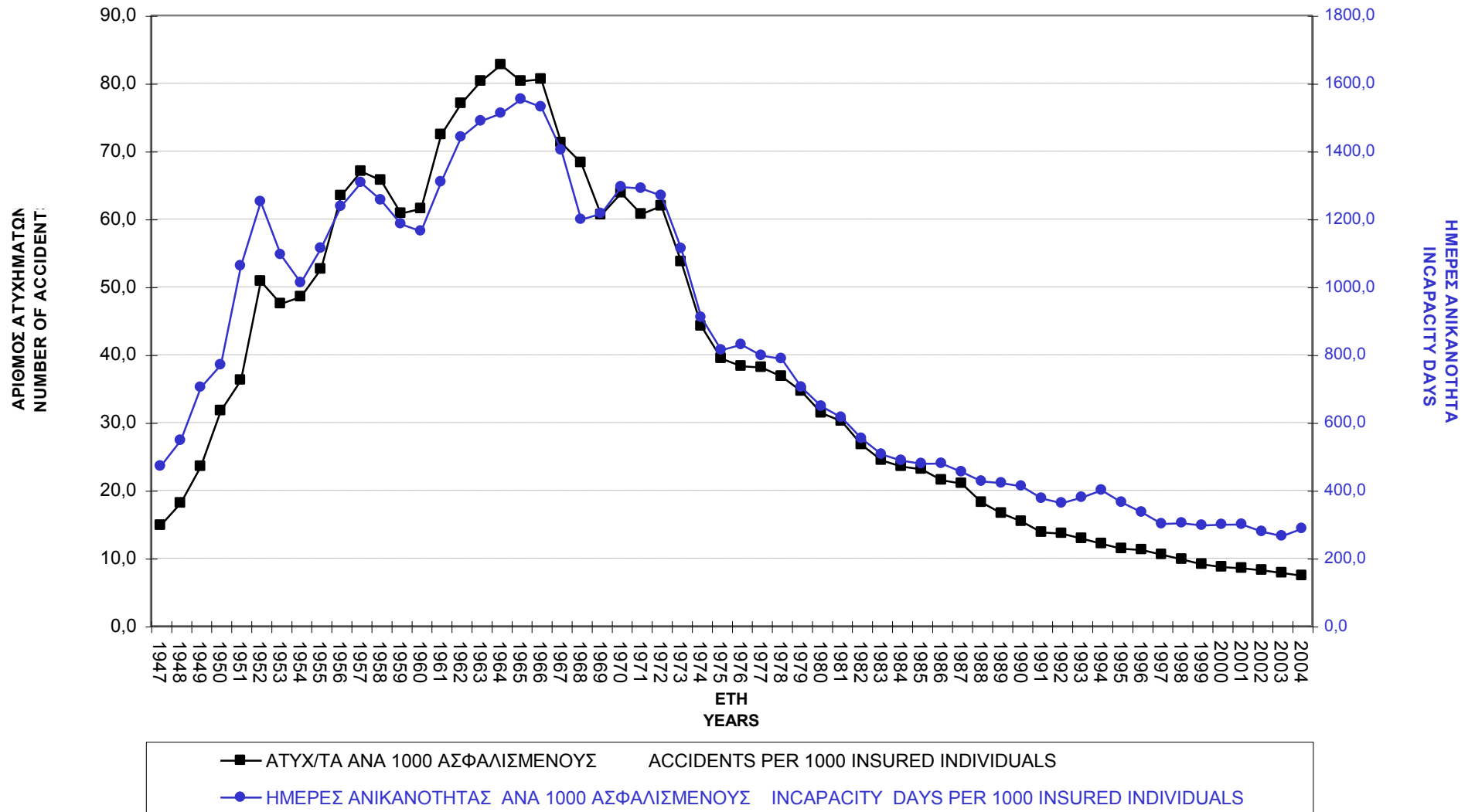
ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ INCAPACITY DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ INCAPACITY DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS
1947	4.581	145.455	309.000	14,8	470,7
1948	5.905	178.327	326.000	18,1	547,0
1949	7.996	238.919	340.000	23,5	702,7
1950	11.316	274.530	357.000	31,7	769,0
1951	14.223	417.085	393.000	36,2	1061,3
1952	21.099	518.915	415.000	50,8	1250,4
1953	22.335	514.399	470.000	47,5	1094,5
1954	24.982	520.981	515.000	48,5	1011,6
1955	30.693	650.160	584.000	52,6	1113,3
1956	37.406	729.448	590.000	63,4	1236,4
1957	40.881	797.190	610.000	67,0	1306,9
1958	41.406	791.151	630.000	65,7	1255,8
1959	39.920	778.490	657.000	60,8	1184,9
1960	44.174	835.370	718.000	61,5	1163,5
1961	52.555	950.096	726.000	72,4	1308,7
1962	56.392	1.054.865	732.000	77,0	1441,1
1963	60.050	1.113.208	748.000	80,3	1488,2
1964	64.731	1.183.276	783.000	82,7	1511,2
1965	63.849	1.234.113	795.000	80,3	1552,3
1966	67.595	1.283.601	839.000	80,6	1529,9
1967	62.205	1.226.437	874.000	71,2	1403,2
1968	63.132	1.106.950	924.000	68,3	1198,0
1969	57.670	1.156.799	952.000	60,6	1215,1
1970	61.530	1.247.725	964.000	63,8	1294,3
1971	59.117	1.256.481	974.000	60,7	1290,0
1972	63.107	1.294.028	1.020.000	61,9	1268,7
1973	56.721	1.175.814	1.057.000	53,7	1112,4
1974	48.794	1.004.457	1.104.000	44,2	909,8
1975	44.952	927.417	1.141.000	39,4	812,8
1976	44.987	975.255	1.176.000	38,3	829,3
1977	46.594	974.323	1.222.000	38,1	797,3
1978	47.115	1.007.709	1.280.000	36,8	787,3
1979	46.976	954.688	1.356.000	34,6	704,0
1980	44.950	926.648	1.431.000	31,4	647,6
1981	45.493	927.270	1.508.000	30,2	614,9
1982	41.327	854.361	1.546.000	26,7	552,6
1983	38.828	803.979	1.589.000	24,4	506,0
1984	38.658	803.153	1.646.000	23,5	487,9
1985	38.836	804.279	1.683.000	23,1	477,9
1986	36.913	823.151	1.719.000	21,5	478,9
1987	36.590	791.586	1.744.000	21,0	453,9
1988	32.192	753.388	1.766.000	18,2	426,6
1989	29.847	756.204	1.795.000	16,6	421,3
1990	27.846	746.290	1.812.000	15,4	411,9
1991	25.185	687.937	1.831.000	13,8	375,7
1992	25.063	669.365	1.849.000	13,6	362,0
1993	23.959	705.214	1.861.000	12,9	378,9
1994	22.608	750.000	1.874.000	12,1	400,2
1995	21.540	686.000	1.884.000	11,4	364,1
1996	21.225	633.390	1.889.000	11,2	335,3
1997	20.046	572.163	1.902.000	10,5	300,8
1998	18.615	577.425	1.908.000	9,8	302,6
1999	17.658	573.853	1.935.246	9,1	296,5
2000	16.822	578.979	1.941.265	8,7	298,2
2001	16.483	582.886	1.949.495	8,5	299,0
2002	16.031	542.349	1.952.232	8,2	277,8
2003	15.310	517.867	1.956.878	7,8	264,6
2004	14.490	563.210	1.961.815	7,4	287,1

Διάγραμμα 6. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2004
Figure 6. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947-2004



Διάγραμμα 7. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2004 ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ

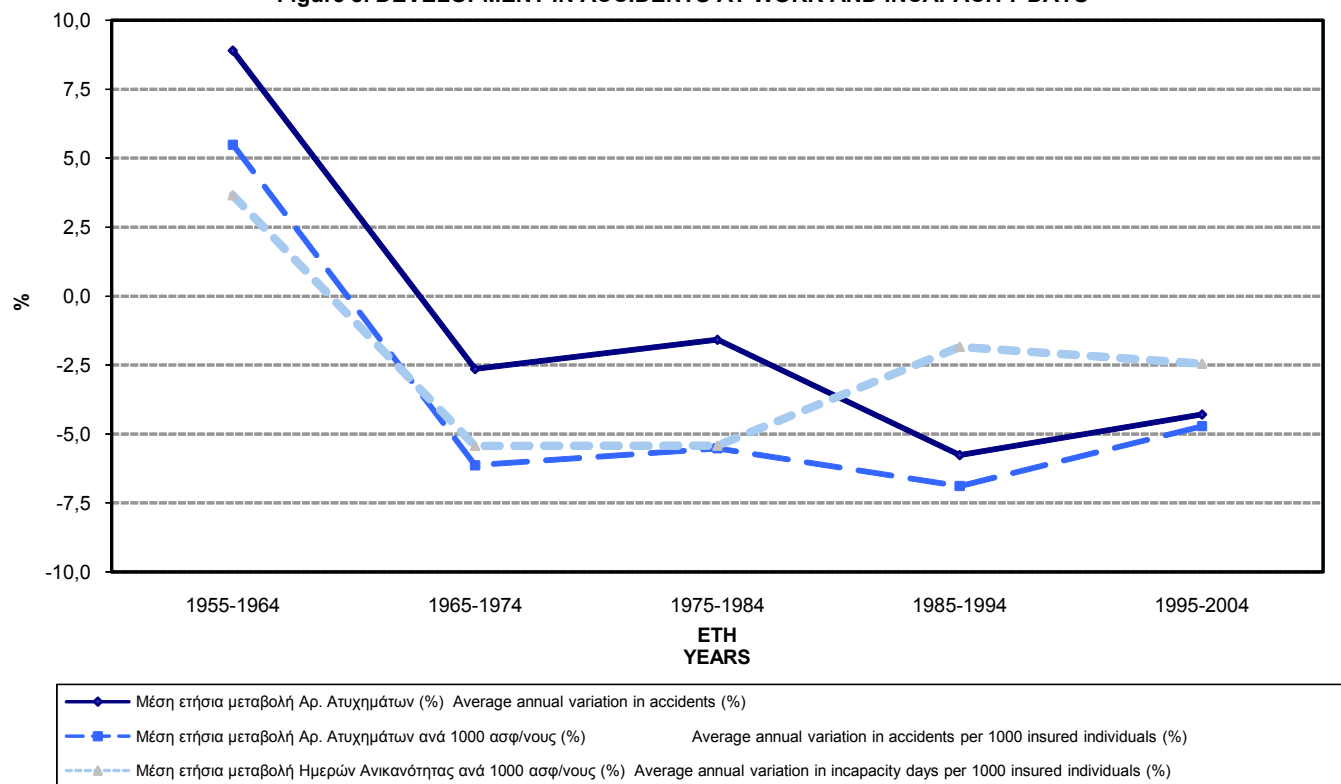
Figure 7. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947 - 2004 PER 1000 INSURED INDIVIDUALS



Πίνακας 13. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1955 ΕΩΣ ΤΟ 2004 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ
Table 13. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1955 TO 2004 BY DECADE

ΕΤΗ YEARS	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων (%) Average annual variation in accidents (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 ασφ/νους (%) Average annual variation in accidents per 1000 insured individuals (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Ημερών Ανικανότητας ανά 1000 ασφ/νους (%) Average annual variation in incapacity days per 1000 insured individuals (%)
1955-1964	8,9	5,5	3,6
1965-1974	-2,6	-6,1	-5,4
1975-1984	-1,6	-5,5	-5,4
1985-1994	-5,8	-6,9	-1,8
1995-2004	-4,3	-4,7	-2,5

Διάγραμμα 8. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ
Figure 8. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS



Πίνακας 14. ΔΑΠΑΝΕΣ ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ΓΙΑ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗ
Table 14. ΙΚΑ-ΕΤΑΜ SUBSIDY AND PENSION EXPENSES

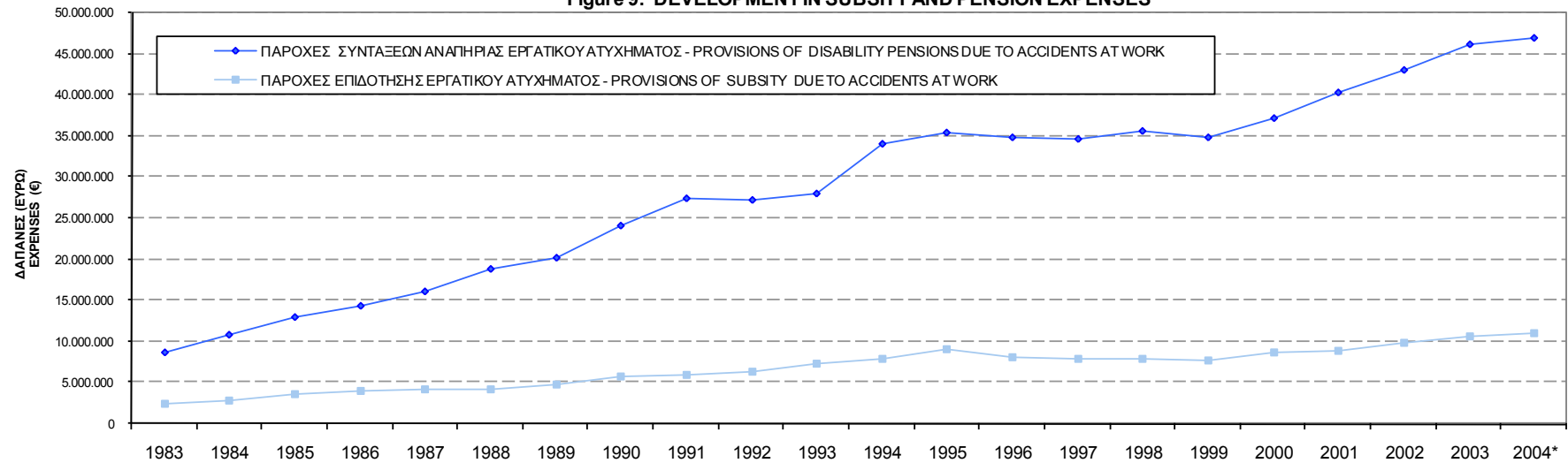
ΕΤΗ YEARS	ΠΑΡΟΧΕΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF DISABILITY PENSIONS DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TOTAL EXPENSES FOR SUBSIDY AND DISABILITY PENSIONS	
	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)
1983	8.703.314	2.965.654.088	2.438.812	831.025.219	11.142.126	3.796.679.307
1984	10.802.575	3.680.977.264	2.919.919	994.962.256	13.722.493	4.675.939.520
1985	12.904.792	4.397.308.000	3.684.355	1.255.443.858	16.589.147	5.652.751.858
1986	14.382.894	4.900.971.000	4.007.392	1.365.518.819	18.390.286	6.266.489.819
1987	16.165.764	5.508.484.000	4.275.783	1.456.973.013	20.441.547	6.965.457.013
1988	18.782.098	6.400.000.000	4.221.066	1.438.328.084	23.003.164	7.838.328.084
1989	20.249.450	6.900.000.000	4.851.469	1.653.138.034	25.100.919	8.553.138.034
1990	24.064.563	8.200.000.000	5.742.664	1.956.812.705	29.807.227	10.156.812.705
1991	27.486.427	9.366.000.000	6.015.175	2.049.670.766	33.501.602	11.415.670.766
1992	27.342.627	9.317.000.000	6.310.667	2.150.359.940	33.653.294	11.467.359.940
1993	28.085.106	9.570.000.000	7.335.877	2.499.700.000	35.420.983	12.069.700.000
1994	34.042.553	11.600.000.000	7.820.249	2.664.750.000	41.862.803	14.264.750.000
1995	35.410.125	12.066.000.000	9.008.804	3.069.750.000	44.418.929	15.135.750.000
1996	34.884.813	11.887.000.000	8.147.909	2.776.400.000	43.032.722	14.663.400.000
1997	34.699.927	11.824.000.000	7.998.826	2.725.600.000	42.698.753	14.549.600.000
1998	35.594.477	12.128.818.000	7.940.132	2.705.600.000	43.534.609	14.834.418.000
1999	34.777.071	11.850.287.000	7.677.127	2.615.981.082	42.454.198	14.466.268.082
2000	37.133.657	12.653.293.775	8.609.286	2.933.614.214	45.742.943	15.586.907.989
2001	40.377.083	13.758.491.000	8.813.615	3.003.239.373	49.190.698	16.761.730.373
2002	43.001.593	14.652.792.815	9.858.621	3.359.325.106	52.860.214	18.012.117.921
2003	46.226.712	15.751.752.276	10.598.018	3.611.274.489	56.824.730	19.363.026.765
2004*	46.920.113	15.988.028.560	10.971.330	3.738.480.698	57.891.443	19.726.509.257

Παρατήρηση: Στις παροχές συντάξεων δεν περιλαμβάνονται τα ποσά των συντάξεων θανάτου που προήλθαν από συντάξεις αναπηρίας από Εργατικά Ατυχήματα. Μέχρι και το έτος 2001 τα διαθέσιμα στοιχεία ήταν σε δραχμές και έγινε μετατροπή τους σε ευρώ (1 Ευρώ = 340,75 Δρχ), ενώ από το 2002 γίνεται το αντίστροφο.

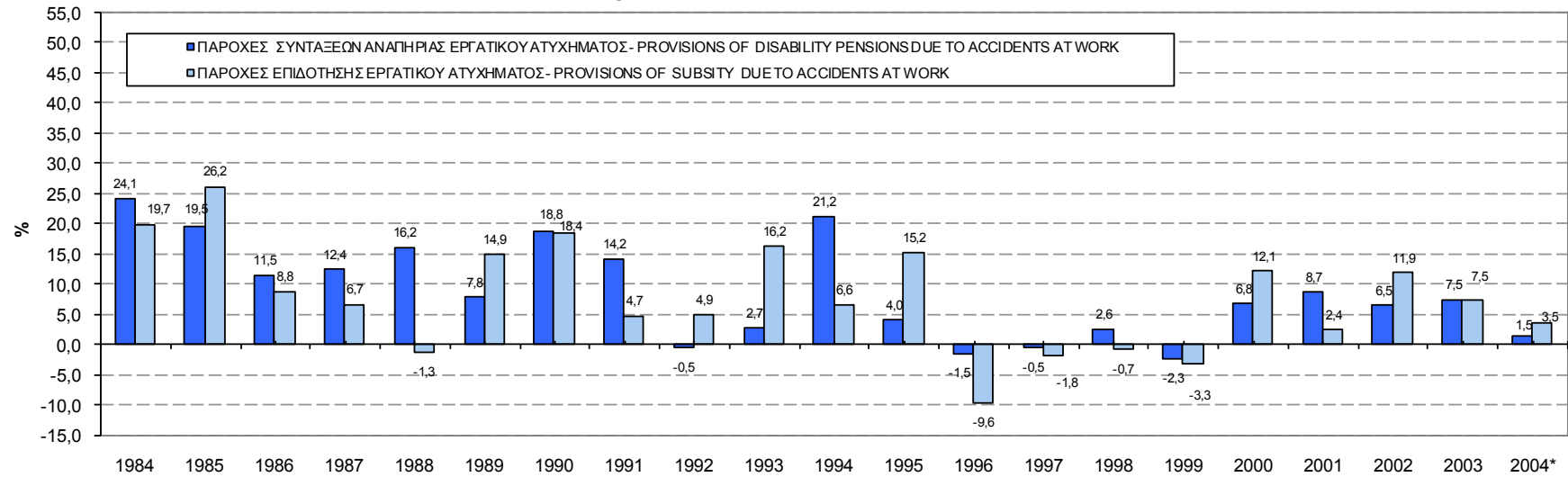
NB: Pension provisions do not include death pension amounts derived from disability pensions due to Accidents at Work. Until and including 2001, available data were in drachmas and amounts were converted to euros (1 euro = 340.75 drachmas); the reverse occurs for figures after 2002.

*Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

Διάγραμμα 9. ΕΞΕΛΙΞΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
Figure 9. DEVELOPMENT IN SUBSIDY AND PENSION EXPENSES



Διάγραμμα 10. ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (%)
Figure 10. ANNUAL CHANGE IN SUBSIDY AND PENSION EXPENSES (%)



*Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

ΜΕΡΟΣ II

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

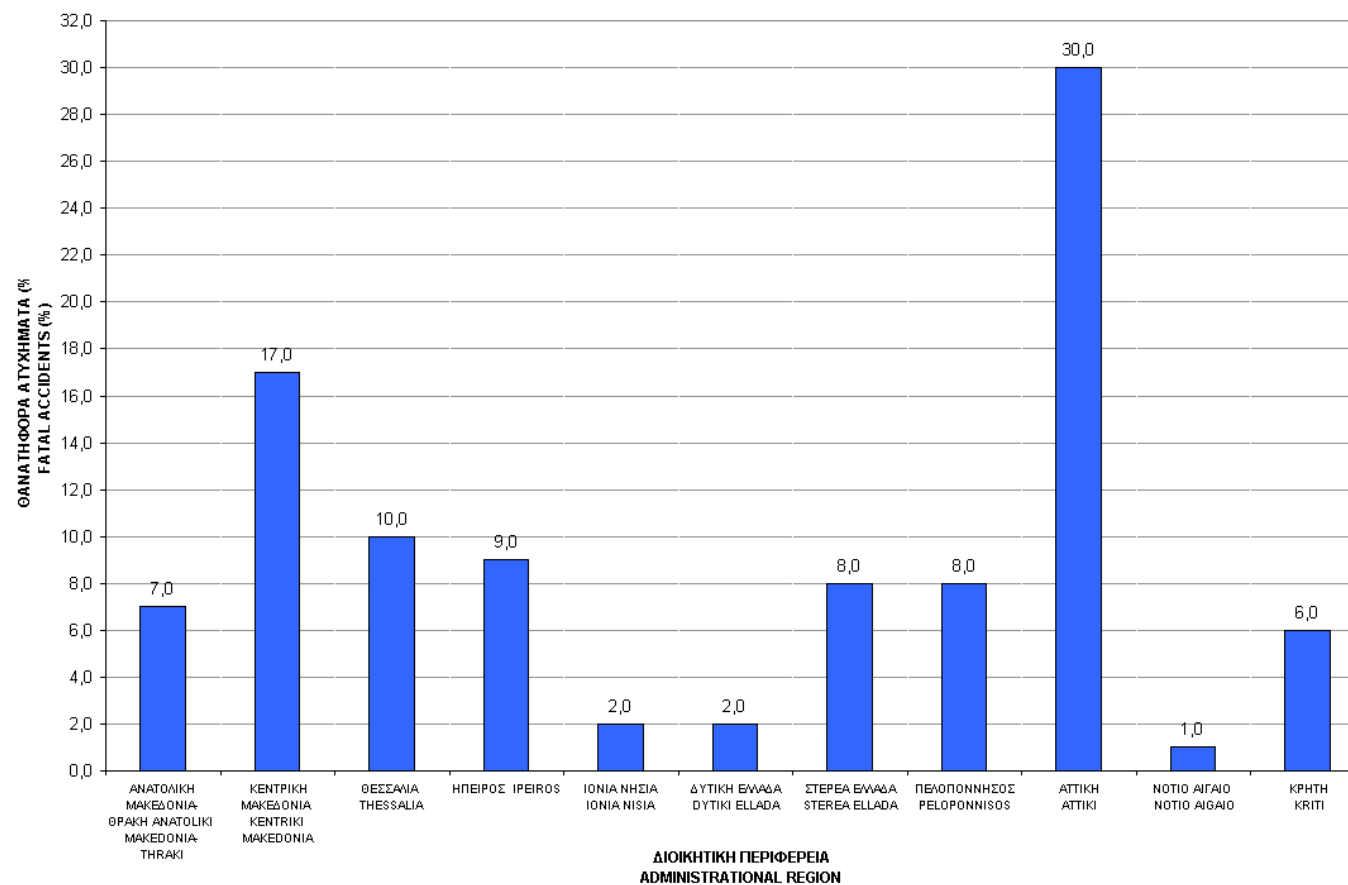
PART II

ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

Πίνακας 15. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 5. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION AND SEX

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	6	1	7	7,0
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	12	5	17	17,0
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	9	1	10	10,0
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	9		9	9,0
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	2		2	2,0
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	2		2	2,0
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	8		8	8,0
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	8		8	8,0
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	29	1	30	30,0
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ		1	1	1,0
ΚΡΗΤΗ KRITI	6		6	6,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	91	9	100	100,0
%	91,0	9,0	100,0	

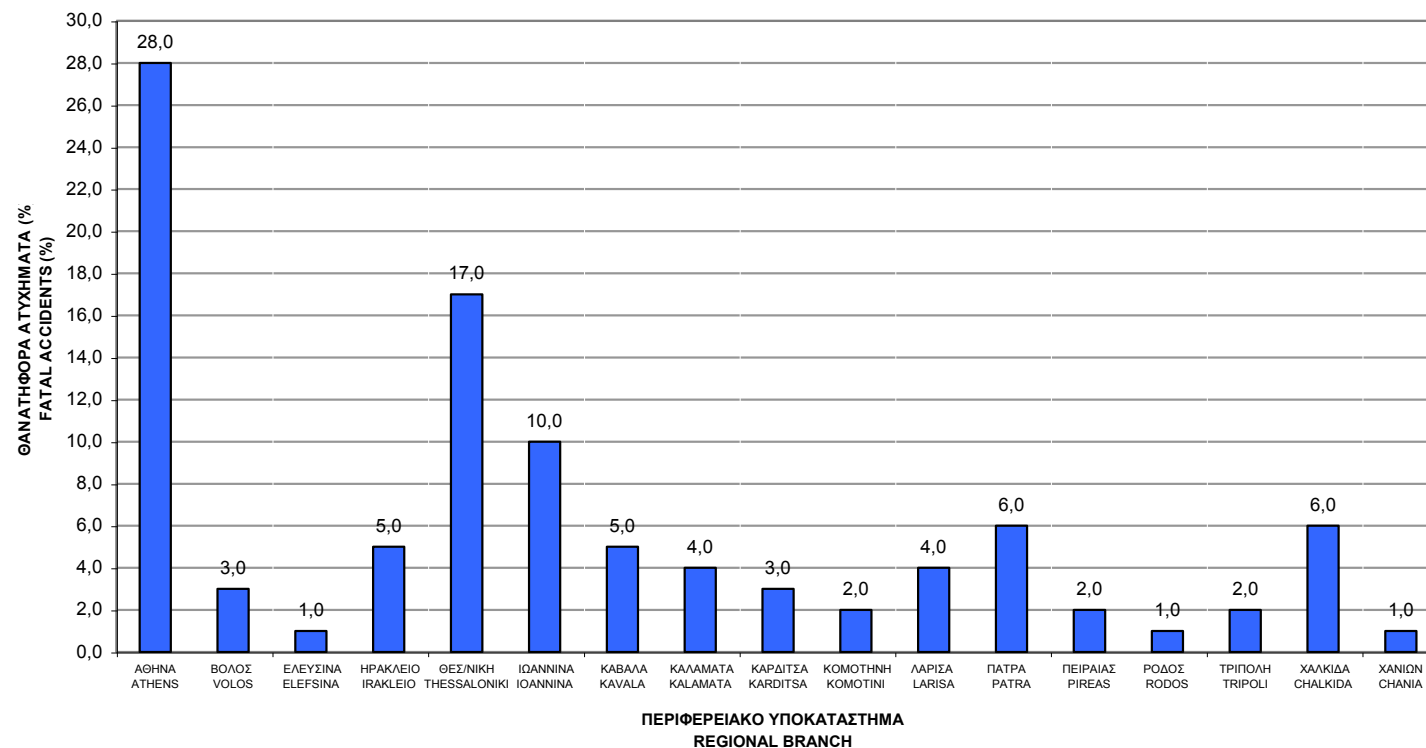
Διάγραμμα 11. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 11. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION



Πίνακας 16. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ
ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 16. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY
REGIONAL BRANCH AND SEX

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚ/ΜΑ REGIONAL BRANCH	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΘΗΝΑ ATHENS	27	1	28	28,0
ΒΟΛΟΣ VOLOS	3		3	3,0
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	1		1	1,0
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	5		5	5,0
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	12	5	17	17,0
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	10		10	10,0
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	4	1	5	5,0
ΚΑΛΑΜΑΤΑ KALAMATA	4		4	4,0
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	3		3	3,0
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	2		2	2,0
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	3	1	4	4,0
ΠΑΤΡΑ PATRA	6		6	6,0
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	2		2	2,0
ΡΟΔΟΣ RODOS		1	1	1,0
ΤΡΙΠΟΛΗ TRIPOLI	2		2	2,0
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	6		6	6,0
ΧΑΝΙΩΝ CHANIA	1		1	1,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	91	9	100	100,0

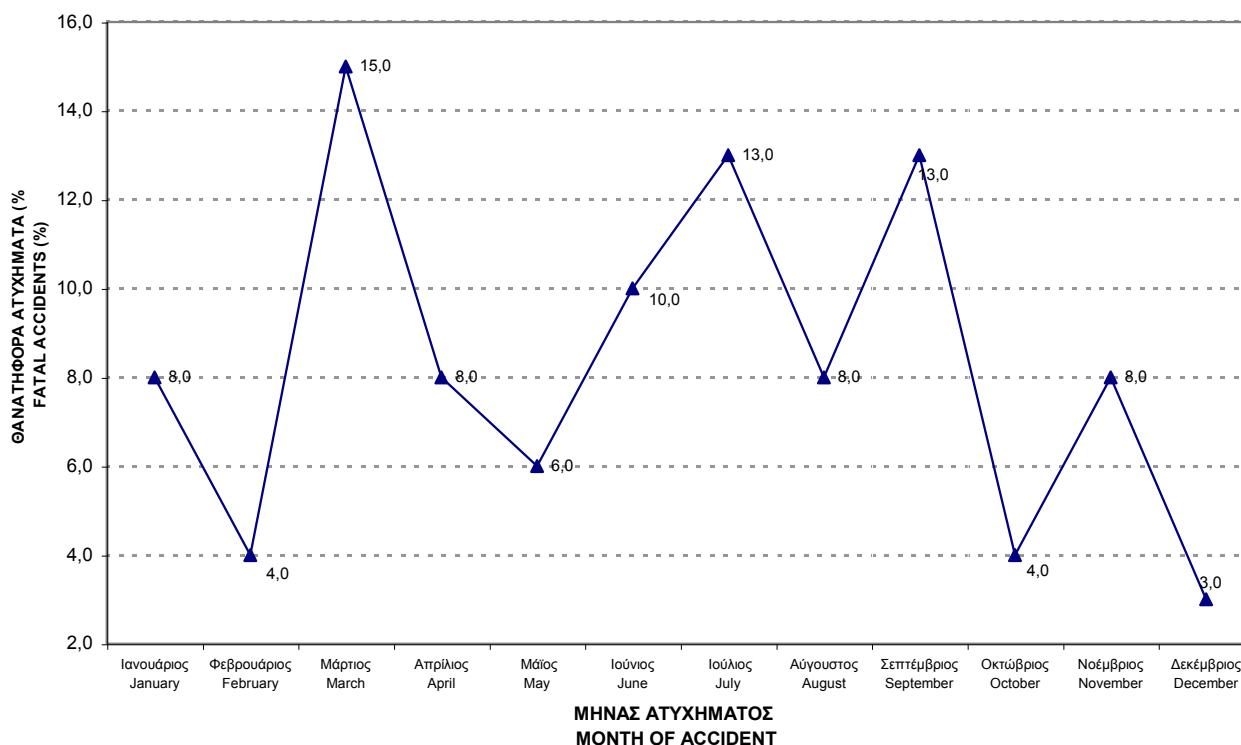
Διάγραμμα 12. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
Figure 12. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH



Πίνακας 17. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 17. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH
ACCIDENT OCCURED AND SEX

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	8		8	8,0
Φεβρουάριος February	4		4	4,0
Μάρτιος March	14	1	15	15,0
Απρίλιος April	8		8	8,0
Μάιος May	4	2	6	6,0
Ιούνιος June	9	1	10	10,0
Ιούλιος July	13		13	13,0
Αύγουστος August	6	2	8	8,0
Σεπτέμβριος September	11	2	13	13,0
Οκτώβριος October	4		4	4,0
Νοέμβριος November	8		8	8,0
Δεκέμβριος December	2	1	3	3,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	91	9	100	100,0

Διάγραμμα 13. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 13. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURRED AND SEX



Πίνακας 18. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)

Table 18. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ACTION THAT LED TO INJURY (mode of injury)

ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ THAT LED TO INJURY		ΑCTION	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Πτώσεις ατόμων από ύψος Fall of person from a height		26	26,0
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πύπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects		9	9,0
4	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα Collision with an immobile object and falling against or being struck by moving objects		43	43,0
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects		8	8,0
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current		11	11,0
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation		1	1,0
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list		2	2,0
ΣΥΝΟΛΟ			100	100,0

Πίνακας 19. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ

Table 19. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MATERIAL AGENT THAT LED TO INJURY

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	8	8,0
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	47	47,0
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	7	7,0
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	9	9,0
5	Εργασιακό περιβάλλον Work enviroment	19	19,0
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	8	8,0
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Material agents not classified in this list	2	2,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		100	100,0

Πίνακας 20. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 20. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ REGION												ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΙΤΗ				
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	1		1									2	2,0	Agriculture, hunting and related service activities	
02	Δασοκομία,Υλοτομία		1										1	1,0	Forestry, logging and related services	
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων							1					1	1,0	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων							1					1	1,0	Mining of metal ores	
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	1	1										2	2,0	Other quarrying and mining	
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		2	1				1					4	4,0	Manufacture of food products and beverages	
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών								1				1	1,0	Manufacture of textiles	
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	1											1	1,0	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις								1				1	1,0	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	1	1						1				3	3,0	Manufacture of chemicals and chemicals products	
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		2		1							2	5	5,0	Manufacture of other non-metallic mineral products	
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων							1					1	1,0	Manufacture of basic metals	
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)							1					1	1,0	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
45	Κατασκευές	1	3	6	8	2	2	5	4	14		3	48	48,0	Construction	
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		1							1			2	2,0	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	1	3							5			9	9,0	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών			1						2			3	3,0	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods	
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια		1						1	2	1		5	5,0	Hotels and restaurants	
60	Χερσαίες Μεταφορές			1									1	1,0	Land transport, transport via pipelines	
62	Εναέριες Μεταφορές								1				1	1,0	Air transport	
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες								1		1		2	2,0	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες								1				1	1,0	Post and telecommunications	
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	1	1						1				3	3,0	Other business activities	
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		1										1	1,0	Health and social work	
ΣΥΝΟΛΟ		7	17	10	9	2	2	8	8	30	1	6	100	100,0	TOTAL	
%		7.0	17.0	10.0	9.0	2.0	2.0	8.0	8.0	30.0	1.0	6.0	100.0		%	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων
NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 21. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

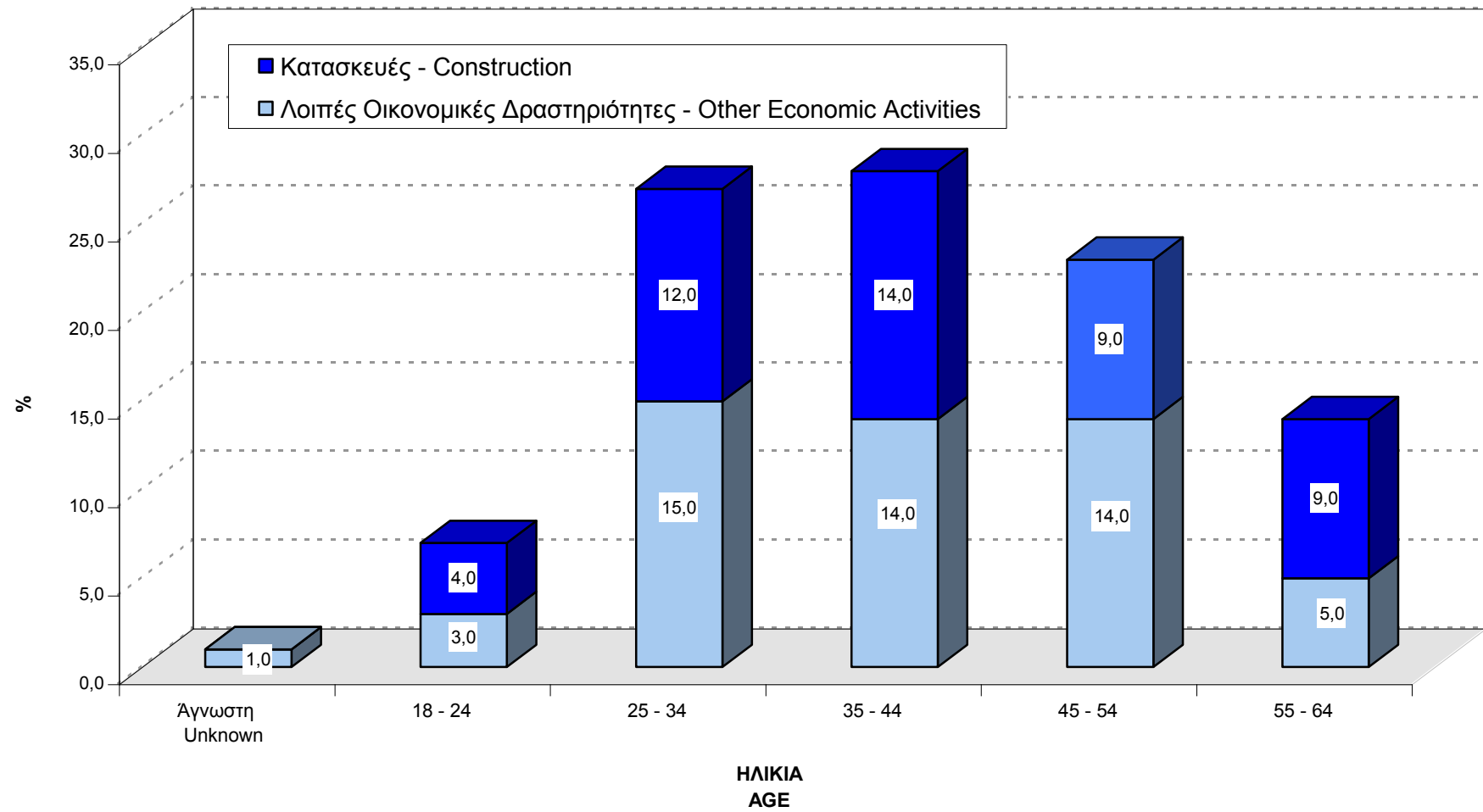
Table 21. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

ΣΤΑΚΟΛ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
		Άγνωστη Unknown	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64		
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα			1		1		2	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Υλοτομία						1	1	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων			1				1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων					1		1	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία					1	1	2	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών				1	3		4	Manufacture of food products and beverages
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών					1		1	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών			1				1	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις						1	1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων				2		1	3	Manufacture of chemicals and chemicals products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		1	1		3		5	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	1						1	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)			1				1	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
45	Κατασκευές		4	12	14	9	9	48	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		1	1				2	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)			1	5	3		9	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών			2	1			3	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια			4	1			5	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές						1	1	Land transport, transport via pipelines
62	Εναέριες Μεταφορές				1			1	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες				1	1		2	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες			1				1	Post and telecommunications
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		1	1	1			3	Other business activities
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα				1			1	Health and social work
ΣΥΝΟΛΟ		1	7	27	28	23	14	100	TOTAL
%		1,0	7,0	27,0	28,0	23,0	14,0	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Γράφημα 14. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΛΙΚΙΑΣ
Figure 14. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY AGE CATEGORY



Πίνακας 22. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ

Table 22. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPE OF INJURY

ΣΤΑΚΟΔ-91 NA CE	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Θλάση Contusion	Κρανιο-εγκεφαλική κάκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion injury	Επιπλεγμένο κάταγμα Compound fracture	Κάταγμα Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξακριβωμένος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ												
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		1					1			2	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία		1								1	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων						1				1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	1									1	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία					1				1	2	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		1		1	2					4	Manufacture of food products and beverages
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών									1	1	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών									1	1	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		1								1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων		2		1						3	Manufacture of chemicals and chemicals products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		1	1	1	1		1			5	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	1									1	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		1								1	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
45	Κατασκευές	9	21	1		6	1	6	1	3	48	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		2								2	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		2			2	1	3		1	9	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		1		1					1	3	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια		4			1					5	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	1									1	Land transport, transport via pipelines
62	Εναέριες Μεταφορές		1								1	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		1							1	2	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		1								1	Post and telecommunications
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		2			1					3	Other business activities
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		1								1	Health and social work
ΣΥΝΟΛΟ		12	44	2	4	14	3	11	1	9	100	TOTAL
%		12,0	44,0	2,0	4,0	14,0	3,0	11,0	1,0	9,0	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 23. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 23. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND ADMINISTRATIONAL REGION

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION													ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας		1										1	1,0			Life science and health associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1							1	1			3	3,0			Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	1	1							4			6	6,0			Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών		1							1			2	2,0			Customer service clerks
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1	1						1			3	3,0			Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγροεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί		1										1	1,0			Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2	1	5	5	1	1	2	2	4		1	24	24,0			Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού				1	1		2	1	2		1	8	8,0			Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.		1							1			2	2,0			Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων		2		1			1					4	4,0			Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1	3		1					1			6	6,0			Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1	4	1	1			2		3		2	14	14,0			Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	1							1		1		3	3,0			Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγροεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1									1	1,0			Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών		1	2			1	1	3	12		2	22	22,0			Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		7	17	10	9	2	2	8	8	30	1	6	100	100,0			TOTAL
%		7,0	17,0	10,0	9,0	2,0	2,0	8,0	8,0	30,0	1,0	6,0	100,0	100,0			%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 24. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 24. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Άγνωστη Unknown	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64			
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας				1			1	1,0	Life science and health associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1	1		1		3	3,0	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		1	3	2			6	6,0	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών			2				2	2,0	Customer service clerks
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			2	1			3	3,0	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί						1	1	1,0	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων			5	8	5	6	24	24,0	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		1	5	1	1		8	8,0	Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.				1	1		2	2,0	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	1					3	4	4,0	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές				1	4	1	6	6,0	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		3	3	3	3	2	14	14,0	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί			2	1			3	3,0	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1		1	1,0	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών		1	4	9	7	1	22	22,0	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		1	7	27	28	23	14	100	100,0	TOTAL

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 25. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ

Table 25. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND TYPE OF INJURY

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Θλάση Contusion	Κρανιο-εγκεφαλική κάκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion injury	Επιπλεγμένο κάταγμα Compound fracture	Κάταγμα Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses drowning	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξακριβωμένος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	OCCUPATION
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας		1								1	Life science and health associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή		2			1					3	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		5							1	6	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών		2								2	Customer service clerks
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		2		1						3	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κτηνοτρόφοι		1								1	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	5	8			3	1	5		2	24	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1	3			1	1	1	1		8	Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως κ.α.ε.									2	2	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	1	2			1					4	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές		2		2			2			6	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	3	3	1		4		2		1	14	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί		1		1	1					3	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα							1			1	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	2	12	1		3	1			3	22	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		12	44	2	4	14	3	11	1	9	100	TOTAL
%		12,0	44,0	2,0	4,0	14,0	3,0	11,0	1,0	9,0	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART III

ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

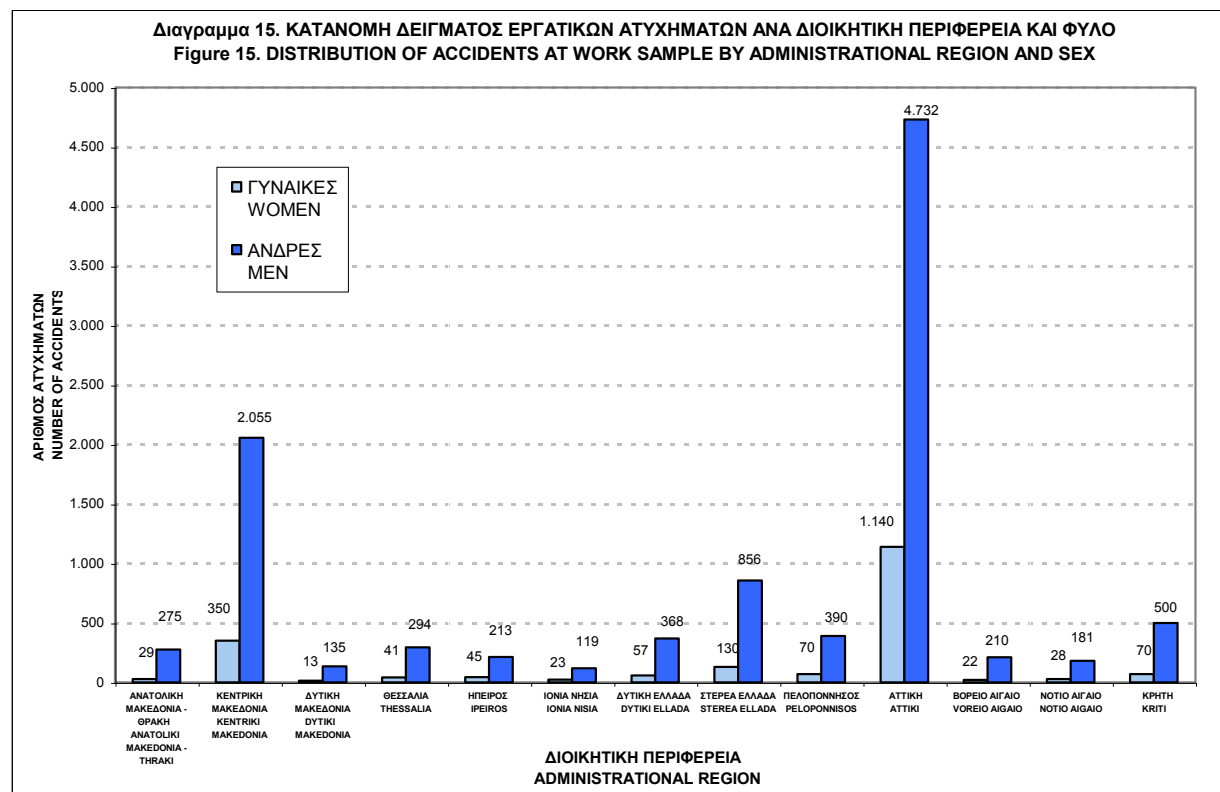
Πίνακας 26. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ, ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟ
Table 26. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT, ADMINISTRATIONAL REGION AND PREFECTURE

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)		ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION		ΝΟΜΟΣ PREFECTURE	
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	3.192	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & THRAKI	304	Εβρος / Evros	72
				Ξάνθη / Xanthi	85
				Ροδόπη / Rodopi	44
				Δράμα / Drama	37
				Καβάλα / Kavala	66
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	2.405	Ημαθία / Imathia	160
				Θεσσαλονίκη / Thessaloniki	1.742
				Κιλκίς / Kilkis	87
				Πέλλα / Pella	161
				Πιερία / Pieria	56
				Σέρρες / Serres	114
				Χαλκιδική/Chalkidiki	85
		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	148	Γρεβενά / Grevena	7
				Καστοριά / Kastoria	40
				Κοζάνη / Kozani	77
				Φλώρινα / Florina	24
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	335	Καρδίτσα / Karditsa	47
				Λάρισα / Larisa	92
				Μαγνησία / Magnisia	121
				Τρίκαλα / Trikala	75
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	2.271	ΗΠΕΙΡΟΣ ΙΠΕΙΡΟΣ	258	Αρτα / Arta	75
				Θεσπρωτία / Thesprotia	30
				Ιωάννινα / Ioannina	110
				Πρέβεζα / Preveza	43
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΙΣΙΑ	142	Ζάκυνθος / Zakynthos	47
				Κεφαλληνία / Kefallinia	24
				Κέρκυρα / Kerkyra	8
				Λευκάδα / Lefkada	63
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	428	Αιτωλοακαρνανία / Aitoloakarnania	171
				Αχαΐα / Achaia	191
				Ηλεία / Ileia	66
		ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	985	Βοιωτία / Voiotia	531
				Εύβοια / Envoia	181
				Ευρυτανία / Evrytania	-
				Φθιώτιδα / Fthiotida	244
				Φωκίδα / Fokida	29
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	458	Αργολίδα / Argolida	74
				Αρκαδία / Arkadia	25
				Κορινθία / Korinthos	203
				Λακωνία / Lakonia	19
Μεσσηνία / Messinia	137				
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	5.872	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	5.872	Αθήνα / Athens	3.961
				Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki	613
				Δυτική Αττική / Dytiki Attiki	683
				Πειραιάς / Pireas	615
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIΟΥ & KRITI	1.011	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	232	Λέσβος / Lesbos	130
				Σάμος / Samos	6
				Χίος / Chios	96
		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	209	Δωδεκάνησος / Dodekanisos	51
				Κυκλάδες / Kyklades	158
		ΚΡΗΤΗ KRITI	570	Ηράκλειο / Irakleio	189
				Λασιθί / Lassithi	142
				Ρέθυμνο / Rethymno	97
				Χανιά / Chania	142
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL					12.346

Πίνακας 27. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 27. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND SEX

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	275	29	304	2,5
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.055	350	2.405	19,5
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	135	13	148	1,2
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	294	41	335	2,7
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	213	45	258	2,1
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	119	23	142	1,2
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	368	57	425	3,4
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	856	130	986	8,0
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	390	70	460	3,7
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.732	1.140	5.872	47,6
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	210	22	232	1,9
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	181	28	209	1,7
ΚΡΗΤΗ KRITI	500	70	570	4,6
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.328	2.018	12.346	100,0
%	83,7	16,3	100,0	



Πίνακας 28. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 28. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND AGE

ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ PART OF BODY INJURED		ΗΛΙΚΙΑ AGE								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
		Άγνωστη Unknown	≤17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	≥65		
11	ΚΕΦΑΛΗ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΝΕΥΡΑ, ΑΓΓΕΙΑ HEAD (CAPUT), BRAIN AND CRANIAL NERVES AND VESSELS	7	2	47	124	102	78	42	2	404	3,27
12	ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA	2		30	70	36	51	15		204	1,65
13	ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)	6		32	89	94	62	18		301	2,44
14	ΩΤΑ EAR (S)			1	6	2	2			11	0,09
15	ΟΔΟΝΤΕΣ TEETH				1		1			2	0,02
18	ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED			12	17	17	7	3		56	0,45
19	ΚΕΦΑΛΗ, ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ HEAD, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE		1	1	9	11	6	4		32	0,26
21	ΛΑΙΜΟΣ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK	3		22	67	31	18	7		148	1,20
31	ΡΑΧΗ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK	3	1	37	112	83	69	40		345	2,79
39	ΡΑΧΗ, ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ BACK, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE					1				1	0,01
41	ΘΩΡΑΚΑΣ, ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES	11		39	114	108	146	50	1	469	3,80
42	ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS			1	6	7	5			19	0,15
43	ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS	1		16	30	22	13	4		86	0,70
49	ΚΟΡΜΟΣ, ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE		1	13	21	21	24	8		88	0,71
51	ΩΜΟΣ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS	7		46	137	115	98	37	1	441	3,57
52	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ, ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW	10		125	305	262	195	53	1	951	7,70
53	ΧΕΡΙ ARM	13	2	141	323	232	157	54		922	7,47
54	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)	40	7	439	886	652	516	147	4	2.691	21,80
55	ΚΑΡΠΟΣ WRIST	8	1	126	257	184	141	53	1	771	6,24
61	ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT	6	3	35	93	92	49	33	1	312	2,53
62	ΚΝΗΜΗ, ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE	20	3	197	492	346	220	76	5	1.359	11,01
63	ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	12	4	182	426	286	184	52	2	1.148	9,30
64	ΠΟΔΙ FOOT	15	2	127	274	199	162	46		825	6,68
65	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)	5	1	44	121	91	72	28		362	2,93
71	ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)	1		4	9	8	6	3		31	0,25
78	ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED	4	1	46	131	90	74	19	2	367	2,97
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		174	29	1.763	4.120	3.092	2.356	792	20	12.346	100,0
%		1,4	0,2	14,3	33,4	25,0	19,1	6,4	0,2	100,0	

Πίνακας 29. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 29. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA-THRAKI	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ HPEIOS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
	Άγνωστη	2	4						2	51		1	2	62	0,50	Unknown	
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	10	16		5	4	1	2	13	5	19	4	1	8	88	0,71	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Υλοτομία	10	47	9	12	1		2	2		1				84	0,68	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων	2				5	8	2	1	7	1	7	1	1	35	0,28	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης			1											1	0,01	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων				1				6						6	0,05	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	22	20	2	2	4		3	11	4	16	4	2	8	98	0,79	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	31	234	6	30	51	3	46	105	27	245	8	4	20	810	6,56	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	5	17						2	6	15				45	0,36	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	5	84		8	2		1	21		40			6	167	1,35	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	13	33	7	1			1	1	2	50				108	0,87	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων		2	1					1		24			1	29	0,23	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	8	38	1	4	1	2	7	27	8	31	1	1	10	139	1,13	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων	2	36		3			1	27	1	56			1	127	1,03	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	1	16		3			1	5	1	82	1		1	111	0,90	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου		4	1						12	17			1	35	0,28	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	6	22		2			3	19	2	81				135	1,09	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλές	33	38		19	3		3	58	6	90		1	1	252	2,04	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	29	95	2	21	10	6	20	38	16	127	6	12	21	403	3,26	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	11	87		14			1	177	4	99				393	3,18	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	10	158	8	34	8	3	16	60	15	275	3		15	605	4,90	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	2	88	2	5			15	11	1	251	1		1	377	3,05	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ										1				1	0,01	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		8		1			1	24	22	28			1	85	0,69	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών		3						4		14				21	0,17	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	1	1					1	1	7	6				17	0,14	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων		30		1				2		13				46	0,37	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		2				1	2	26	2	175		25		233	1,89	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	5	75	1	7	1			14	1	137	1	1	17	260	2,11	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	2	1						2		6	1			12	0,10	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	2	1	5					1	1	6	2	1		19	0,15	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	1	11		4	1		9	4	2	7	8	3	5	55	0,45	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	52	529	71	86	90	73	165	176	180	1.248	111	79	261	3.121	25,28	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	3	80	6	8	7	2	9	11	11	212	6	2	11	368	2,98	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	5	106	3	9	14	5	16	14	10	300	13	7	28	530	4,29	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	9	161	6	17	12	1	31	51	30	583	11	14	46	972	7,87	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	5	76	5	10	16	20	17	7	18	338	9	14	35	570	4,62	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	2	53		5	1	2	13	14	9	152	15	3	10	279	2,26	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών										2	1		1	4	0,03	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	1	8								69		4	4	86	0,70	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	1	19		4	3	3	12	6	153	3	12	8		224	1,81	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		23		1			1			119	1	1	2	148	1,20	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί		2		1				1		9		1	1	15	0,12	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		2							1	23				26	0,21	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών		2								8			1	11	0,09	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1								1			1	3	0,02	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ.& Οικ.χρήσης)		6								10	1		2	19	0,15	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες		5					1			31				37	0,30	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη							1			2				3	0,02	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	3	52	2	3	5	5	2	13	12	214	1	1	5	318	2,58	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	2	2		1	2	1	3	5		30	2	1	1	50	0,40	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	1	7		1	1		4	4	2	28	1	2	3	54	0,44	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	1	17	3	8	2	1	2		2	118	3	3	6	166	1,34	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	5	54	6	5	4	5	14	14	10	94	4	6	16	237	1,92	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων		1		2				1		5		1		10	0,08	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	1	19	2	9			2		15	99		5	2	154	1,25	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών		6					3			34	1		3	47	0,38	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό		3					1			23	2			29	0,23	Private households with employed persons
99	Ετερόδοκοι Οργανισμοί και Όργανα										3			3	6	0,05	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	304	2.405	148	335	258	142	425	986	460	5.872	232	209	570	12.346	100,0	TOTAL
	%	2,46	19,48	1,20	2,71	2,09	1,15	3,44	7,99	3,73	47,56	1,88	1,69	4,62	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 30. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 30. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

ΣΤΑΘΟΣ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY	
		Άγνωστη Unknown	<=17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64			>=65
	Άγνωστη	4		13	18	17	9	1		62	Unknown
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	4		10	25	18	19	12		88	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Υλοτομία	1		4	11	25	26	17		84	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων			2	19	8	5	1		35	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης					1				1	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων					1	4	1		6	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία			8	28	26	28	8		98	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	7		110	245	232	171	45		810	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	1		3	3	16	18	4		45	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	1		16	47	56	45	2		167	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	2		15	38	25	25	3		108	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων			4	7	11	4	3		29	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	3		23	45	38	23	7		139	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων			13	35	37	35	7		127	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	2		17	49	23	15	5		111	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου			1	6	13	12	3		35	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	3		17	45	34	26	10		135	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	3	1	30	81	69	54	14		252	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	4	2	33	122	115	90	37		403	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	4		56	129	110	71	23		393	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	5		98	225	136	111	29	1	605	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	7		88	124	76	68	14		377	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ					1				1	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	1		13	26	20	23	2		85	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών			2	10	5	3	1		21	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ωρολόγια			4	4	8	1			17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	3		5	12	11	8	7		46	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	2	1	33	63	48	74	12		233	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	3		29	85	56	65	21	1	260	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση				3	2	6	1		12	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού			3	9	4	2	1		19	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	1		2	10	16	18	7	1	55	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	58	14	403	953	765	659	262	7	3.121	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	6	3	97	134	84	35	8	1	368	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	5		79	231	143	53	19		530	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	19	2	210	384	216	110	31		972	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	8	3	114	229	122	74	20		570	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	2		22	71	80	67	37		279	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών				2	1		1		4	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	2		6	27	28	21	2		86	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες			30	84	55	40	12	3	224	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		1	25	68	40	13	1		148	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί			2	5	3	2	1	2	15	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)			2	11	6	4	3		26	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών			1	4	4	1	1		11	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία			1	1		1			3	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ.& Οικ.χρήσης)			4	9	5		1		19	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	1		5	23	8				37	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη				1	1		1		3	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	3		48	107	78	65	17		318	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση			6	16	13	10	5		50	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση			2	17	23	7	5		54	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	3		9	68	39	31	15	1	166	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	3	1	13	66	73	54	27		237	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων					3	6	1		10	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση			19	70	27	26	12		154	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	2	1	13	8	12	8	3		47	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	1			3	4	9	9	3	29	Private households with employed persons
99	Ετερόδοκοι Οργανισμοί και Όργανα				4	2				6	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	174	29	1.763	4.120	3.092	2.356	792	20	12.346	TOTAL
	%	1,4	0,2	14,3	33,4	25,0	19,1	6,4	0,2	100,0	%

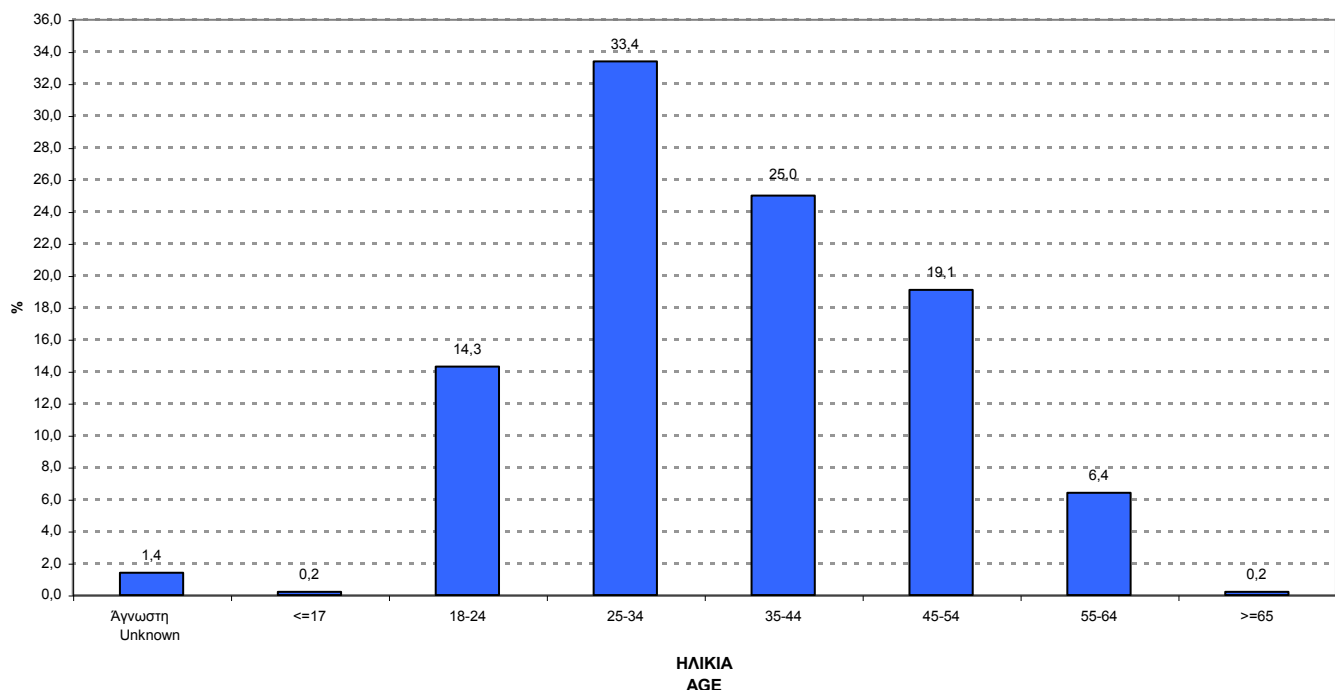
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάγονον περιπτώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 31. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Table 31. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND BY TYPE OF INJURY

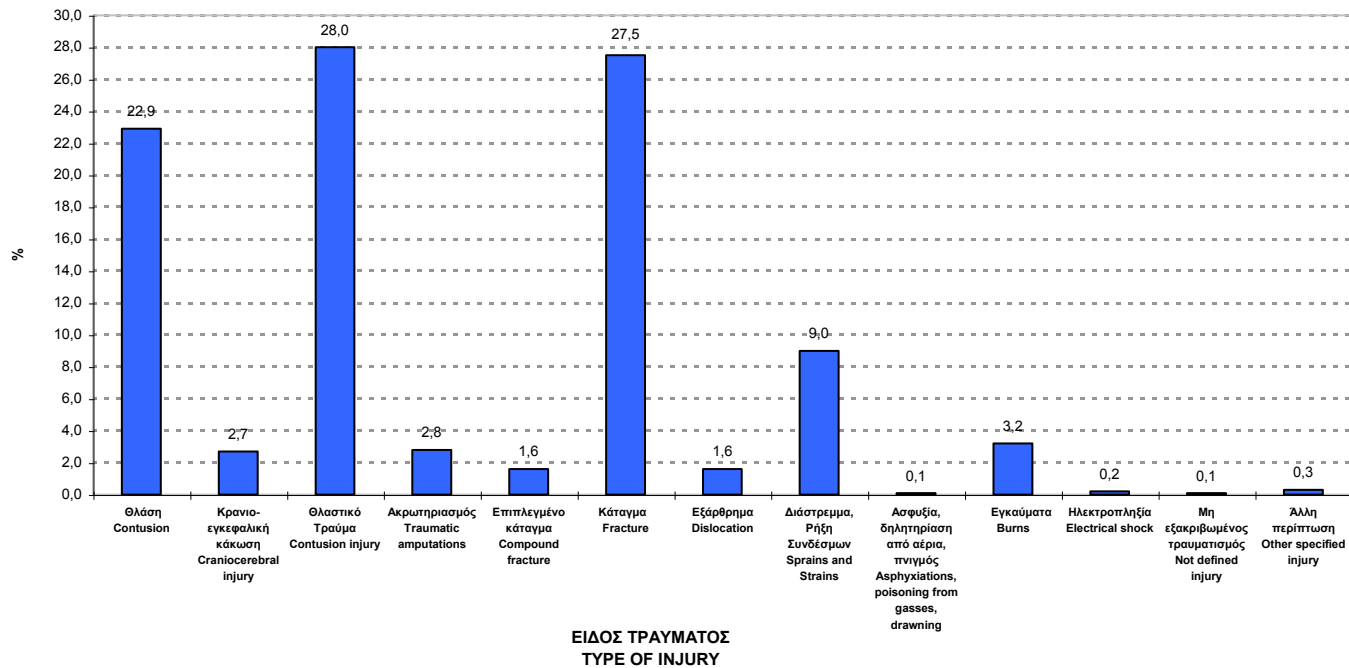
ΣΤΙΧΟΣ/91 NACE	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Οκλίση Contusion	Κρόνιο-εγκεφαλική κάκωση Cranio-cerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusions injury	Ακροτηριασμός Traumatic amputations	Εμπλεκμένο κάταγμα Compound fracture	Κάταγμα Fracture	Εξάρθρωμα Dislocation	Διάστρεμμα, Ριζή Συνδέσμων Sprains and Strains	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πυρηνίτις Asphyxiations, poisoning from gases, drawing	Εγκαύματα Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξασφαλισμένος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
	Άγνωστη	12	1	16		1	18	2	10		1			1	62	Unknown
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	17	4	22	6		31		5		2	1			88	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Υλοτομία	14	9	31	2		19		7		1		1		84	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων	13	2	6			10	1	2	1					35	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης										1				1	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλοχών Μεταλλευμάτων	4					2								6	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	17	6	23	2	2	32		8		6			2	98	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	171	20	256	45	13	179	12	54	1	56	2		1	810	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	12	3	14	1	2	9	1	1		2				45	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	37	4	62	5	8	30	1	10		7	1		2	167	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	19	3	29		2	36	2	14	1	1			1	108	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	10		7	1		8		3						29	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	15	2	63	15	2	26	4	10		2				139	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plating materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων	22	2	49	7	3	30	1	9		3			1	127	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	23	4	33	5	1	34	2	7		2				111	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	10		3	2		10		4		6				35	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	35	2	32	6	3	29	4	10		14				135	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	50	6	98	8	5	53	4	16		11			1	252	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	80	10	128	11	7	119	11	24		10	1		2	403	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	85	8	109	12	8	86	4	40		38			3	393	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	102	12	251	30	8	141	4	36		19	1		1	605	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	74	3	166	12	7	76	3	29		7				377	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ			1											1	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	17	2	35		2	18	1	5		4	1			85	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	6		6			6		3						21	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ορολόγια	2		10			4		1						17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	8	3	18	4		12				1				46	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	98	1	44	3	1	57	5	16		6	1		1	233	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	38	1	124	32	2	50	3	8		1			1	260	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	2		5	1		3		1						12	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	8	1	2	1		1		4		2				19	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	9	1	18	1	1	22		2		1				55	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	661	104	800	54	46	1022	55	252	2	101	14	3	7	3.121	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	87	10	111	8	12	98	5	18		16		1	2	368	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	135	12	116	12	8	144	10	72	1	11	3		6	530	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	246	19	317	20	11	220	21	103		10	1	1	3	972	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ενδοχρεία & Εστιατόρια	125	20	150	8	12	159	16	47		31	1		1	570	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	88	11	38	6	5	79	4	45		3				279	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών						4								4	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	31	7	10	1		20		14		1		2		86	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	69	8	32	3	2	82	2	23		1		1	1	224	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	59	4	22			38	4	20		1				148	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	6					7		1		1				15	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	4		4			12		6						26	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	3		1			5	1	1						11	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία						1	1	1						3	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ.& Οικ. χρήση)	5	1	1		1	7		4						19	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	12		4		1	13	1	5		1				37	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	1		1			1								3	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	90	13	49	3	5	109	6	36	1	4	2			318	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	11	2	8		1	14	1	11		2				50	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	13	2	9		5	15	1	9						54	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	58	5	22	1		40	3	30	1	6				166	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	48	7	60	13	2	70	4	33						237	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	3		2			3		2						10	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	47	4	23	1	2	47	2	25		3				154	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	9	2	7		1	19		8		1				47	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	3	4	3		1	13	2	3						29	Private households with employed persons
99	Ετρερόδιοι Οργανισμοί και Όργανα	1		2		1	2								6	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	2.825	345	3.453	342	194	3.395	204	1.108	8	397	29	9	37	12.346	TOTAL
	%	22,9	2,7	28,0	2,8	1,6	27,5	1,6	9,0	0,1	3,2	0,2	0,1	0,3	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Διάγραμμα 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΛΙΚΙΑΣ
Figure 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY AGE CATEGORY



Διάγραμμα 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Figure 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TYPE OF INJURY



Πίνακας 32. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 32. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND SEX

ΣΤΑΘΟΣ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστη	51	11	62	0,50	Unknown
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	74	14	88	0,71	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Υλοτομία	82	2	84	0,68	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων	31	4	35	0,28	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	1		1	0,01	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	6		6	0,05	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	98		98	0,79	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	560	250	810	6,56	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	29	16	45	0,36	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	118	49	167	1,35	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	44	64	108	0,87	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	20	9	29	0,23	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	130	9	139	1,13	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων	101	26	127	1,03	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	89	22	111	0,90	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	34	1	35	0,28	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	105	30	135	1,09	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	207	45	252	2,04	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	390	13	403	3,26	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	385	8	393	3,18	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	579	26	605	4,90	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	367	10	377	3,05	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	1		1	0,01	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	78	7	85	0,69	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	12	9	21	0,17	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ωρολόγια	12	5	17	0,14	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	46		46	0,37	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	228	5	233	1,89	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	250	10	260	2,11	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	11	1	12	0,10	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	19		19	0,15	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	54	1	55	0,45	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	3110	11	3.121	25,28	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	360	8	368	2,98	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	476	54	530	4,29	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	512	460	972	7,87	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιάτορια	325	245	570	4,62	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	270	9	279	2,26	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών	4		4	0,03	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	56	30	86	0,70	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	195	29	224	1,81	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	128	20	148	1,20	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	7	8	15	0,12	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	13	13	26	0,21	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	8	3	11	0,09	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	3		3	0,02	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)	16	3	19	0,15	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	25	12	37	0,30	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	1	2	3	0,02	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	168	150	318	2,58	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	32	18	50	0,40	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	19	35	54	0,44	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	36	130	166	1,34	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	205	32	237	1,92	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	5	5	10	0,08	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	113	41	154	1,25	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	17	30	47	0,38	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	6	23	29	0,23	Private households with employed persons
99	Ετερόδοκοι Οργανισμοί και Όργανα	6		6	0,05	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	10.328	2.018	12.346	100,0	TOTAL
	%	83,7	16,3	100,0		%

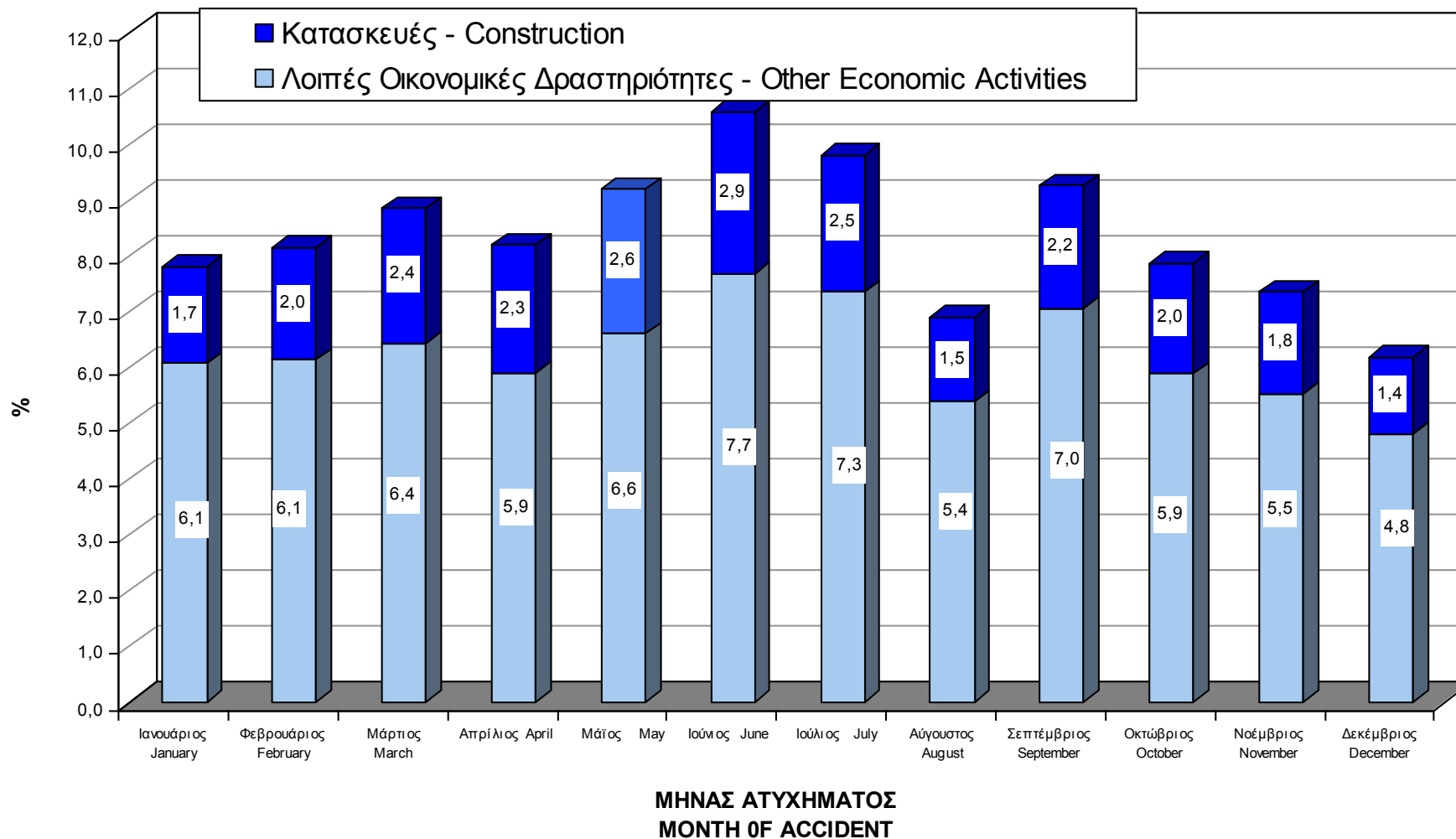
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περσιπώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 33. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Table 33. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURRED

ΣΤΑΘΟΣ NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάιος May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτέμβριος September	Οκτώβριος October	Νοέμβριος November	Δεκέμβριος December	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
	Άγνωστη	5	4	7	7	8	5	3	3	8	1	5	6	62	Unknown
01	Γεωργία,Κτηνοτροφία,Θήρα	10	9	9	7	5	7	3	6	5	12	7	8	88	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία,Ύλοισις	3		4	9	7	17	13	7	10	12	2		84	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία,Εκμετάλλευση Ιχθυοστοφείων	7	3		4	6	2	2	2	2	2	5		35	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Αιγνίτη & Τύρφης							1						1	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλοχών Μεταλλευμάτων			1		1		1		1	2			6	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	7	5	3	10	4	7	18	9	11	12	8	4	98	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	55	60	62	62	56	67	89	92	86	61	63	57	810	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	1	4	4	4	4	5	3	3	6	5	4	2	45	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	21	15	11	14	15	16	14	5	15	11	18	12	167	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουνακικών	15	11	7	6	12	8	9	9	9	9	10	3	108	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	3	3	1	1	5	2	3	4	3	2	2		29	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Σύλου	10	12	11	11	10	10	16	7	14	11	14	13	139	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολλτού & Χάρτινων Προϊόντων	4	9	14	5	12	12	13	6	13	14	12	13	127	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	11	13	8	11	10	10	15	5	6	9	8	5	111	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	4	6		3	4	5		4	2	1	5	1	35	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	11	13	14	12	10	13	16	6	15	6	17	2	135	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλεις	22	19	20	18	24	32	27	12	15	23	23	17	252	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	31	46	31	32	40	43	51	25	30	25	25	24	403	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	36	28	21	29	43	46	32	21	48	31	28	30	393	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	38	47	61	47	54	75	62	35	49	57	48	32	605	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	40	26	41	26	40	41	38	11	32	30	26	26	377	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ			1										1	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	1	10	8	5	10	7	17	4	6	6	6	5	85	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	3	5	1	2	1	1	1		3	1	2	1	21	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ωρολόγια	2	1	1	1	4	1	2	1	1	1		2	17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενων Οχημάτων	3		5	3	5	10	7	1	5	3	1	3	46	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	21	20	21	15	24	26	29	6	17	16	18	20	233	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	15	18	28	29	19	21	24	8	25	23	27	23	260	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	1		2		2		1		2	3		1	12	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	1	1	3	1	3	1	2	3	2		2		19	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	2	6	9	2	2	7	4	6	9	3	3	2	55	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	214	247	299	283	319	358	303	186	273	244	226	169	3.121	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	32	38	31	31	25	41	26	26	38	28	28	24	368	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	39	45	48	49	50	63	44	33	54	39	37	29	530	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	75	77	80	85	83	95	79	84	96	70	80	68	972	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	57	41	41	49	54	58	51	60	52	46	29	32	570	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	28	33	34	26	19	18	31	16	25	18	18	13	279	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών						1	1			2			4	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	6	6	10	8	5	8	3	10	10	2	5	13	86	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	14	18	20	19	21	21	26	22	15	19	16	13	224	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	10	12	16	7	15	11	17	12	10	15	13	10	148	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	4	2	3	1	1	1	1	1	1				15	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	1	1			3	7	4	3	3	1	1	2	26	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	1		4		1	1	1	1			2		11	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1				1			1				3	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ.& Οικ.χρήσης)	1	1	1	2	1	2	1	2	4		3	1	19	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	3	3	7	1	4	7	2	1	3	3	3		37	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη			1		1		1						3	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	33	27	20	15	32	40	29	25	28	32	15	22	318	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	2	3	3	1	4	4	11	5	6	7	2	2	50	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	3	4	6	7	7	5	3	1	5	5	5	3	54	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	15	20	13	14	13	22	11	14	16	9	10	9	166	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	21	9	22	17	10	21	29	25	30	24	16	13	237	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	1	1		3	1	2			1	1			10	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	17	14	18	7	15	13	13	12	12	8	9	16	154	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	3	3	5	3	4	5	3	7	6	2	2	4	47	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό		4	1	5	5	2	1	2	3	2		4	29	Private households with employed persons
99	Ετερόδοκοι Οργανισμοί και Όργανα				1		1	2	1				1	6	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	963	1.004	1.092	1.010	1.133	1.305	1.209	850	1.142	969	907	762	12.346	TOTAL
	%	7,8	8,1	8,8	8,2	9,2	10,6	9,8	6,9	9,2	7,8	7,3	6,2	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Διάγραμμα 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MONTH WHICH ACCIDENT
OCCURRED



Πίνακας 34. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 34. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND ADMINISTRATIONAL REGION

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPIEROS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
	Άγνωστο	3	3						1	2	29			1	39	0,32	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων										1				1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών		1					1			5				7	0,06	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων										2			1	3	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		3			1		2	2		8		1	1	18	0,15	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		2							1	18			2	23	0,19	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί		2					1	3	2	9			1	18	0,15	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα		4			2		1	2		18		1	1	29	0,23	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	19	1	1			3	7	1	68		2	1	104	0,84	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας		10		4	2				2	36			3	57	0,46	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	1	1								4		1		7	0,06	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	3	19	3	1	2		2	4	3	68	3	1	1	110	0,89	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	6	85	2	5	3	1	15	27	4	419	6	8	16	597	4,84	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών		21		1			6		14	77	1	2	4	126	1,02	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	4	58	5	10	16	15	15	10	16	277	13	12	24	475	3,85	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	2	121	6	10	11	4	23	39	25	434	7	12	39	733	5,94	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγροργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	12	53	9	11	3		3	6	2	20	3	2	2	126	1,02	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	42	410	35	63	72	59	132	134	150	814	98	62	220	2.291	18,56	Extraction and building trade workers
72	Χυτές, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	21	256	17	45	13	6	55	130	31	654	15	17	31	1.291	10,46	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	5	21		1	1		4	2		71	1	1	3	110	0,89	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	14	110	6	8	1		17	17	10	189	7	3	16	398	3,22	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	20	114	5	24	2		7	164	30	96	2	1	5	470	3,81	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	100	534	16	46	27	5	37	254	38	614	7	9	37	1.724	13,96	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	30	228	22	30	26	9	43	110	41	617	22	22	56	1.256	10,17	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	8	108	7	14	10	12	24	20	22	381	13	15	33	667	5,40	Sales and services elementary occupations
92	Ανεπίδοκτοι αγροργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	2	3		4	8	7	1	1	6	3	2		3	40	0,32	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανεπίδοκτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	30	219	14	57	58	24	33	53	60	940	32	37	69	1.626	13,17	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
	ΣΥΝΟΛΟ	304	2.405	148	335	258	142	425	986	460	5.872	232	209	570	12.346	100,0	TOTAL
	%	2,5	19,5	1,2	2,7	2,1	1,1	3,4	8,0	3,7	47,6	1,9	1,7	4,6	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 35. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 35. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Άγνωστη Unknown	≤17	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	>=65			
	Άγνωστο	2		7	14	6	9	1		39	0,32	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων						1			1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών				4	2	1			7	0,06	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων						2	1		3	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.			1	6	5	4	2		18	0,15	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.				18	3	2			23	0,19	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			2	7	7	1	1		18	0,15	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα			1	15	7	4	2		29	0,23	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			7	56	25	13	3		104	0,84	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			6	28	17	4	2		57	0,46	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1	3	2	1			7	0,06	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			12	49	22	22	5		110	0,89	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	10	1	103	253	129	77	24		597	4,84	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών			25	60	30	10	1		126	1,02	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	9	2	99	197	88	54	25	1	475	3,85	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	13	1	160	286	174	83	16		733	5,94	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	1		7	26	30	35	27		126	1,02	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	40	9	292	647	536	535	226	6	2.291	18,56	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	19	5	217	413	289	267	78	3	1.291	10,46	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	1		20	41	28	15	5		110	0,89	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	5		57	119	110	88	19		398	3,22	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	4	1	63	132	133	99	37	1	470	3,81	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	28	3	227	530	489	356	91		1.724	13,96	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		3	139	447	362	223	80	2	1.256	10,17	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	11	1	46	151	190	189	74	5	667	5,40	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	1		3	16	10	7	3		40	0,32	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	30	3	268	602	398	254	69	2	1.626	13,17	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		174	29	1.763	4.120	3.092	2.356	792	20	12.346	100,0	TOTAL
%		1,4	0,2	14,3	33,4	25,0	19,1	6,4	0,2	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.
NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 36. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 36. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND SEX

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστο	31	8	39	0,32	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	1	0	1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	6	1	7	0,06	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	3	0	3	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.	14	4	18	0,15	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.	10	13	23	0,19	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	6	12	18	0,15	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	18	11	29	0,23	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.	89	15	104	0,84	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	12	45	57	0,46	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	5	2	7	0,06	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.	55	55	110	0,89	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	428	169	597	4,84	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	51	75	126	1,02	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	238	237	475	3,85	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	317	416	733	5,94	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγροεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαννελματίες κυνηγοί	122	4	126	1,02	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.286	5	2.291	18,56	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.283	8	1.291	10,46	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και α.σ.ε.	94	16	110	0,89	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	303	95	398	3,22	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	452	18	470	3,81	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.345	379	1.724	13,96	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.236	20	1.256	10,17	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	333	334	667	5,40	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγροεργάτες-αλιεργάτες, α.σ.ε.	33	7	40	0,32	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.557	69	1.626	13,17	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		10.328	2.018	12.346	100,0	TOTAL
%		83,7	16,3	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.
NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 37. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Table 37. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND TYPE OF INJURY

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Θλάση Contusion	Κρανιο-εγκεφαλική κάκωση Cranio-cerebral injury	Θλαστικό τραύμα Contusions injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputations	Εμπλεγμένο κάταγμα Compound fracture	Κάταγμα Fracture	Εξάρθρωμα Dislocation	Διάστρεμμα, Ρήξη Συνδέσμων Sprains and Strains	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiations, poisoning from gasses, drowning	Εγκαύματα Bums	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξελεγχόμενος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ	OCCUPATION
	Άγνωστο	7	0	12	0	1	13	0	4	0	1	0	0	1	39	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συναφών Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημοσίων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημοσίων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1	0	2	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	7	Corporate managers
13	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	General managers
21	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	5	0	3	0	0	7	0	1	0	2	0	0	0	18	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Εκπαιδευτικοί	1	0	4	0	0	12	0	5	0	0	0	0	1	23	Life science and health professionals
23	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	6	0	2	0	4	3	0	3	0	0	0	0	0	18	Teaching professionals
24	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	7	0	2	0	0	10	1	8	0	1	0	0	0	29	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	35	5	16	3	3	24	0	15	0	3	0	0	0	104	Physical and engineering science associate professionals
32	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	17	3	11	1	0	10	1	13	1	0	0	0	0	57	Life science and health associate professionals
33	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	2	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	7	Teaching associate professionals
34	Υπάλληλοι γραφείου	33	6	15	2	1	39	2	12	0	0	0	0	0	110	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	182	22	83	1	9	199	9	86	0	5	0	0	1	597	Office clerks
42	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	44	5	12	0	1	36	3	22	0	1	0	0	2	126	Customer service clerks
51	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	114	19	107	8	6	122	11	53	0	31	3	1	0	475	Personal and protective service workers
52	Ειδικευμένοι αγροεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κινητροί	192	18	232	16	6	173	16	72	0	7	0	1	0	733	Models salespersons and demonstrators
61	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	28	10	45	3	0	26	0	11	0	2	0	1	0	126	Skilled agricultural and fishery workers
71	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	481	63	627	37	28	731	39	176	1	89	12	2	5	2.291	Extraction and building trade workers
72	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	273	21	429	40	25	321	13	101	1	60	2	2	3	1.291	Metal, machinery and related trades workers
73	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	13	1	54	6	2	22	2	8	0	2	0	0	0	110	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	48	5	193	34	8	72	6	20	1	8	0	0	3	398	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	115	15	126	14	5	115	5	32	0	42	0	0	1	470	Stationery-plant and related operators
82	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	355	36	645	92	38	374	22	97	1	58	4	0	2	1.724	Machine operators and assemblers
83	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	339	34	194	17	22	407	34	170	0	31	2	2	4	1.256	Drivers and mobile-plant operators
91	Ανείδικευτοι αγροεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	144	20	163	16	16	220	9	68	0	10	0	0	1	667	Sales and services elementary occupations
92	Ανείδικευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	13	2	3	0	0	16	0	3	0	2	1	0	0	40	Agricultural, fishery and related labourers
93	ΣΥΝΟΛΟ	369	59	471	52	18	441	30	124	3	41	5	0	13	1.626	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
	%	2.825	345	3.453	342	194	3.395	204	1.108	8	397	29	9	37	12.346	TOTAL
	%	22,9	2,7	28,0	2,8	1,6	27,5	1,6	9,0	0,1	3,2	0,2	0,1	0,3	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.
NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 38. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ
Table 38. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NATIONALITY

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NATIONALITY
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	10.058	81,5	GREEK
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ	79	0,6	NON-NATIONAL FROM EU
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ	2.209	17,9	NON-NATIONAL OUTSIDE EU
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,0	TOTAL

Πίνακας 39. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ
ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Table 39. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYMENT STATUS

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYMENT STATUS
ΜΙΣΘΩΤΟΣ	12.241	99,15	SALARIED EMPLOYEES
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ	46	0,37	SELF-EMPLOYED
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ	45	0,36	TRAINEE/APPRENTICE
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ	1	0,01	
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	13	0,11	OTHER CASE
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,0	TOTAL

Πίνακας 40. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΩΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Table 40. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TIME OF ACCIDENT

ΩΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TIME OF THE ACCIDENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	35	0,3
23:31-00:30	43	0,3
00:31-01:30	92	0,7
01:31-02:30	57	0,5
02:31-03:30	69	0,6
03:31-04:30	70	0,6
04:31-05:30	94	0,8
05:31-06:30	248	2,0
06:31-07:30	512	4,0
07:31-08:30	919	7,4
08:31-09:30	1.103	8,9
09:31-10:30	1.393	11,3
10:31-11:30	1.284	10,4
11:31-12:30	1.275	10,3
12:31-13:30	1.172	9,5
13:31-14:30	1.357	11,0
14:31-15:30	917	7,4
15:31-16:30	477	3,9
16:31-17:30	304	2,5
17:31-18:30	233	1,9
18:31-19:30	184	1,5
19:31-20:30	148	1,2
20:31-21:30	158	1,3
21:31-22:30	107	0,9
22:31-23:30	95	0,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.346	100,0

Πίνακας 41. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ ΠΟΥ ΣΥΝΕΒΗ ΤΟ ΑΤΥΧΗΜΑ

Table 41. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY DAY OF ACCIDENT

ΗΜΕΡΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	DAY OF THE WEEK
Κυριακή	313	2,6	Sunday
Δευτέρα	2.460	19,9	Monday
Τρίτη	2.312	18,7	Tuesday
Τετάρτη	2.192	17,8	Wednesday
Πέμπτη	2.126	17,2	Thursday
Παρασκευή	2.177	17,6	Friday
Σάββατο	766	6,2	Saturday
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,0	TOTAL

Πίνακας 42. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 42. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PLACE OF ACCIDENT

ΤΟΠΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	PLACE OF THE ACCIDENT
Χώρος επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας	11.043	89,4	Workstation or during working time
Κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	1.303	10,6	While traveling to or from work
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,0	TOTAL

Πίνακας 43. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΤΡΟΧΑΙΑ Ή ΜΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 43. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE TO VEHICULAR OR NO-VEHICULAR IN RELATION TO PLACE OF ACCIDENT

ΤΟΠΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	PLACE OF ACCIDENT
Τροχαίο εντός της επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας	747	6,1	Vehicular inside the workstation or during working time
Τροχαίο κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	996	8,1	Vehicular during the travelling time from or to the work
Όχι Τροχαίο	10.603	85,9	Not vehicular
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,1	TOTAL

Πίνακας 44. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Table 44. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT

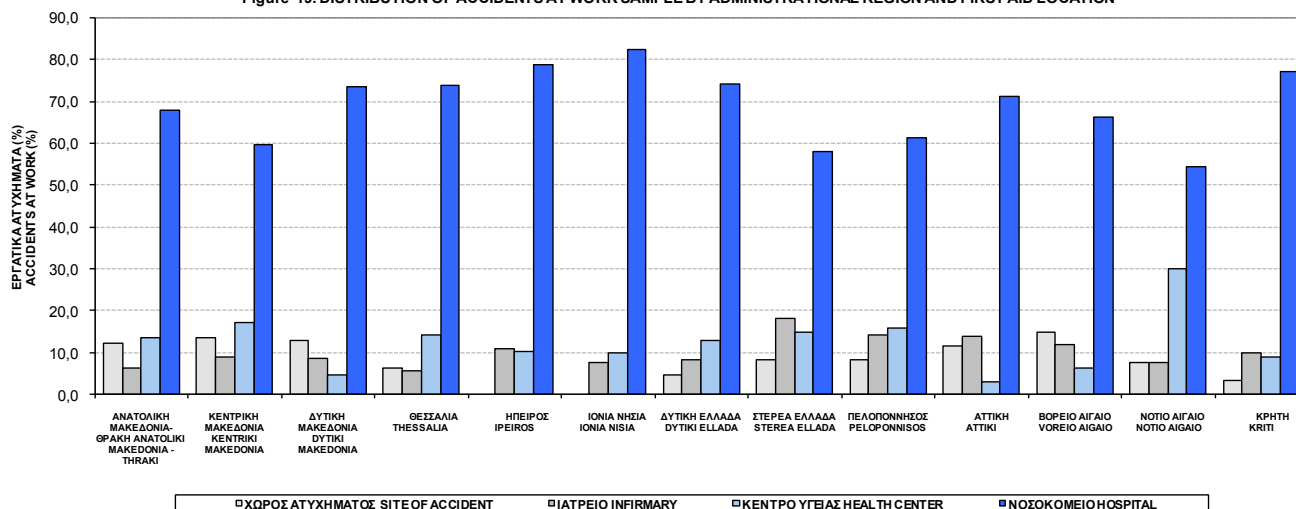
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NUMBER OF EMPLOYEES
Άγνωστο	25	0,20	Unknown
1-3 άτομα	2.205	17,86	1 - 3 employees
4-9 άτομα	2.399	19,43	4 - 9 employees
10-19 άτομα	1.616	13,09	10 -19 employees
20-49 άτομα	1.930	15,63	20 - 49 employees
50-99 άτομα	1.107	8,97	50 - 99 employees
100-249 άτομα	1.284	10,40	100 - 249 employees
250-499 άτομα	749	6,07	250 - 499 employees
500-999 άτομα	681	5,52	500 - 999 employees
1000 άτομα και άνω	350	2,83	1000 employees or more
ΣΥΝΟΛΟ	12.346	100,0	TOTAL

Πίνακας 45. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΟΥ ΔΟΘΗΚΑΝ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
(Τα ατυχήματα αναφέρονται στη Διοικητική Περιφέρεια που ανήκει το Περιφερειακό Υποκατάστημα)

Table 45. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION
(Accidents occurred in the Administrative Region under the Regional Branch)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ FIRST AID LOCATION								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	ΧΩΡΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ SITE OF ACCIDENT		ΙΑΤΡΕΙΟ INFIRMARY		ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ HEALTH CENTER		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ HOSPITAL		
	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - THRAKI	37	12,2	19	6,3	41	13,5	207	68,1	304
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	332	13,8	218	9,1	417	17,3	1.438	59,8	2.405
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	19	12,8	13	8,8	7	4,7	109	73,6	148
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	21	6,3	19	5,7	48	14,3	247	73,7	335
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	0	0,0	28	10,9	27	10,5	203	78,7	258
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	0	0,0	11	7,7	14	9,9	117	82,4	142
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ELLADA	20	4,7	35	8,2	55	12,9	315	74,1	425
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	84	8,5	180	18,3	148	15,0	574	58,2	986
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	38	8,3	66	14,3	74	16,1	282	61,3	460
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	686	11,7	815	13,9	192	3,3	4.179	71,2	5.872
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAI0	35	15,1	28	12,1	15	6,5	154	66,4	232
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAI0	16	7,7	16	7,7	63	30,1	114	54,5	209
ΚΡΗΤΗ KRITI	20	3,5	58	10,2	52	9,1	440	77,2	570
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	1.308	10,6	1.506	12,2	1.153	9,3	8.379	67,9	12.346

Διάγραμμα 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ
Figure 19. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION



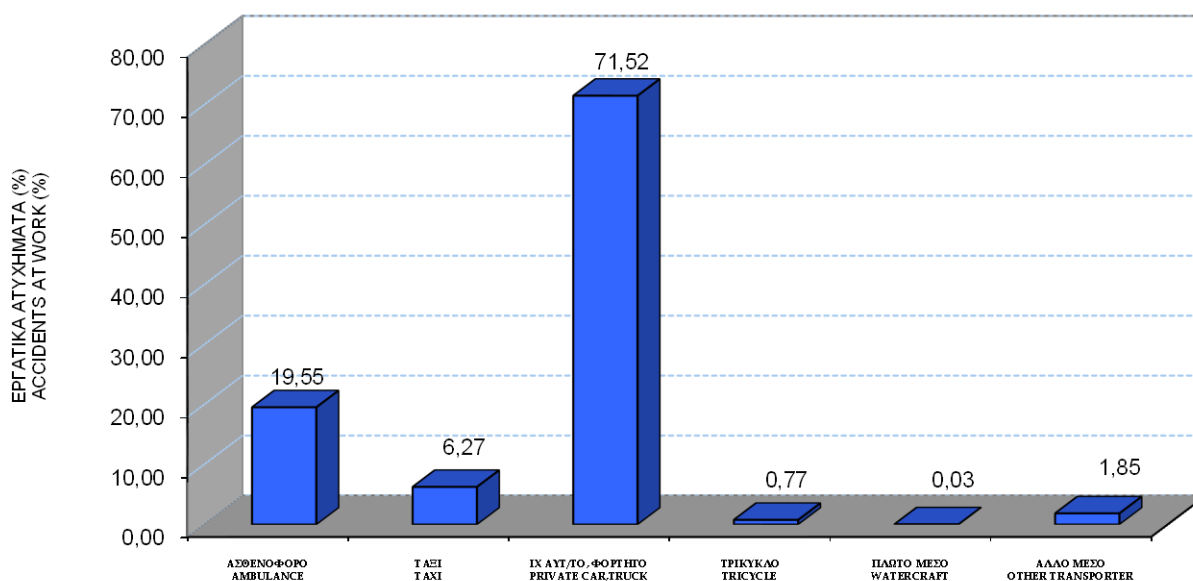
Πίνακας 46. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΑΝ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
Table 46. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE IN RELATION TO HOSPITALIZATION

ΝΟΣΗΛΕΙΑ HOSPITAL TREATMENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΝΑΙ YES	3.380	27,4
ΟΧΙ NO	8.966	72,6
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.346	100,0

Πίνακας 47. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ Ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
Table 47. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ AMBULANCE	2.414	19,55
ΤΑΞΙ TAXI	774	6,27
ΙΧ ΑΥΤ/ΤΟ, ΦΟΡΤΗΓΟ κλπ.	8.830	71,52
ΤΡΙΚΥΚΛΟ TRICYCLE	95	0,77
ΠΛΩΤΟ ΜΕΣΟ WATERCRAFT	4	0,03
ΑΛΛΟ ΜΕΣΟ OTHER TRANSPORT MEANS	229	1,85
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.346	100,0

Διάγραμμα 20. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ Ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
Figure 20. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL



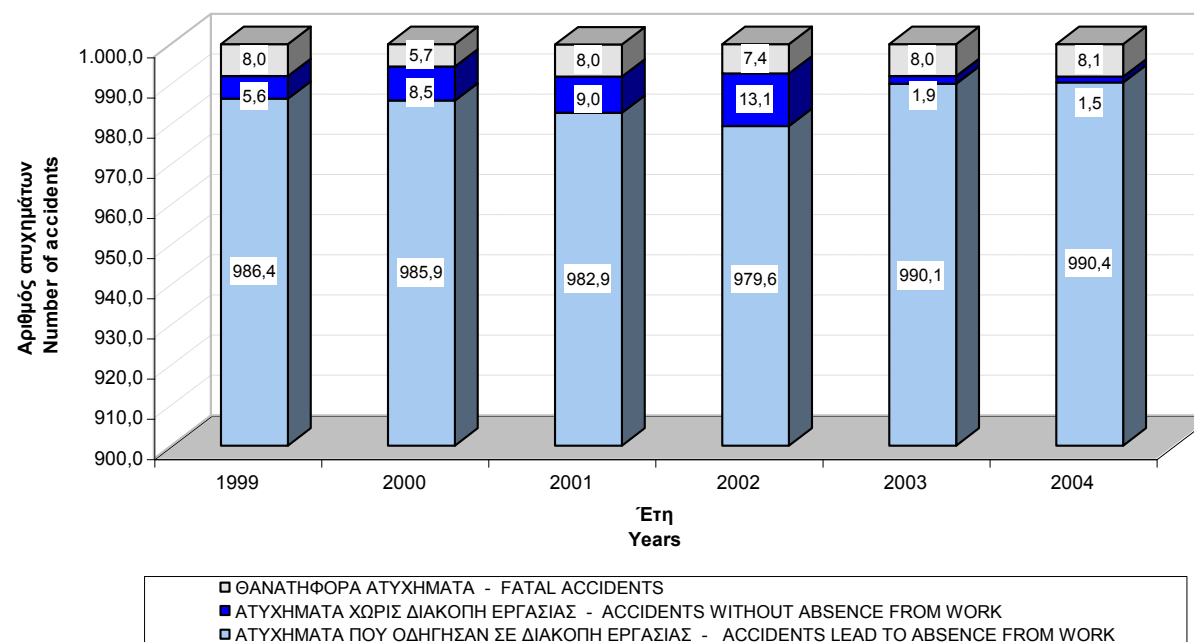
Πίνακας 48. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1999-2004 ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 48. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1999-2004 IN RELATION TO ACCIDENT OUTCOME

ΕΤΗ YEARS	ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΑΝ ΣΕ ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ACCIDENTS LEAD TO ABSENCE FROM WORK		ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ACCIDENTS WITHOUT ABSENCE FROM WORK		ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ FATAL ACCIDENTS		ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS
	Περιπτώσεις Cases	Συχνότητα ανά 1000 ατυχήματα Incidence rate per 1000 accidents	Περιπτώσεις Cases	Συχνότητα ανά 1000 ατυχήματα Incidence rate per 1000 accidents	Περιπτώσεις Cases	Συχνότητα ανά 1000 ατυχήματα Incidence rate per 1000 accidents	
1999	14.746	986,4	83	5,6	120	8,0	14.949
2000	13.954	985,9	120	8,5	80	5,7	14.154
2001	14.173	982,9	130	9,0	116	8,0	14.419
2002	13.718	979,6	183	13,1	103	7,4	14.004
2003	13.170	990,1	25	1,9	107	8,0	13.302
2004	12.227	990,4	19	1,5	100	8,1	12.346

Διάγραμμα 21. ΕΚΒΑΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Figure 21. ACCIDENT AT WORK OUTCOME PER 1000 ACCIDENTS AT WORK

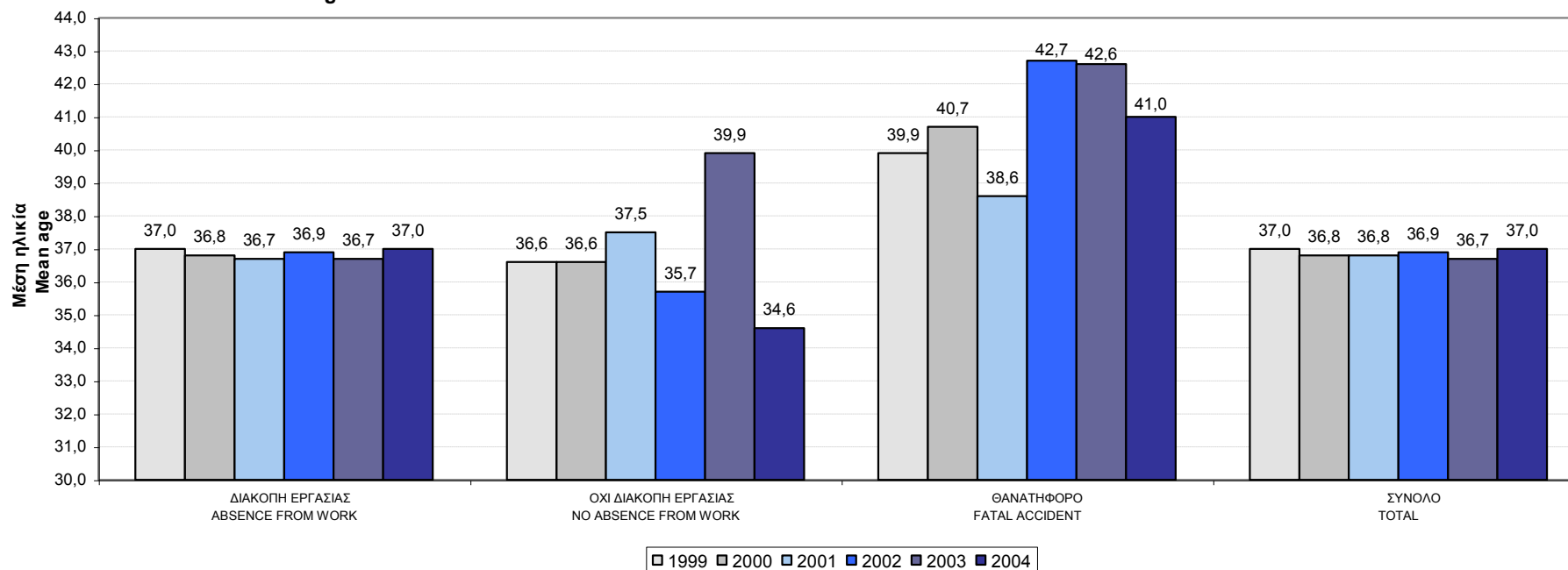


Πίνακας 49. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΙΚΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1999-2004
Table 49. AGE DESCRIPTION OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2004

ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ACCIDENT OUTCOME	Μέση ηλικία Mean age						Τυπική απόκλιση ηλικίας Standard Deviation of age						Διάμεσος ηλικία Median age						Εύρος ηλικιών Age Range					
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	1999	2000	2001	2002	2003	2004	1999	2000	2001	2002	2003	2004	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ABSENCE FROM WORK	37,0	36,8	36,7	36,9	36,7	37,0	11,3	11,2	11,1	11,2	11,0	10,9	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,4	11,6-70,8	13,8-69,8	11,5-70,9	14,0-68,8	11,8-70,8	14,1-69,8
ΟΧΙ ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ NO ABSENCE FROM WORK	36,6	36,6	37,5	35,7	39,9	34,6	11,9	12,2	11,0	11,2	12,3	7,9	35,9	34,4	36,5	33,6	40,9	34,0	18,4-61,5	17,6-68,7	18,9-61,4	12,0-63,1	22,0-57,6	22,7-47,9
ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΟ FATAL ACCIDENT	39,9	40,7	38,6	42,7	42,6	41,0	11,7	11,3	11,7	11,3	11,0	11,3	40,7	41,0	37,7	43,5	44,2	39,9	19,6-62,5	20,2-63,0	19,3-65,5	20,7-65,1	17,4-67,8	19,8-65
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS	37,0	36,8	36,8	36,9	36,7	37,0	11,3	11,2	11,2	11,2	11,0	10,9	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,5	11,6-70,8	13,8-69,8	11,5-70,9	12,0-68,8	11,8-70,8	14,1-69,8

Υποσημείωση: Η μέση ηλικία του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού είναι τα 37 έτη περίπου. NB: The mean age of IKA-ETAM insured individuals is approximately 37 years.

Διάγραμμα 22. ΜΕΣΗ ΗΛΙΚΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1999-2004
Figure 22. MEAN AGE OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2004



ΜΕΡΟΣ IV

ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

PART IV

INCIDENCE RATES OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES

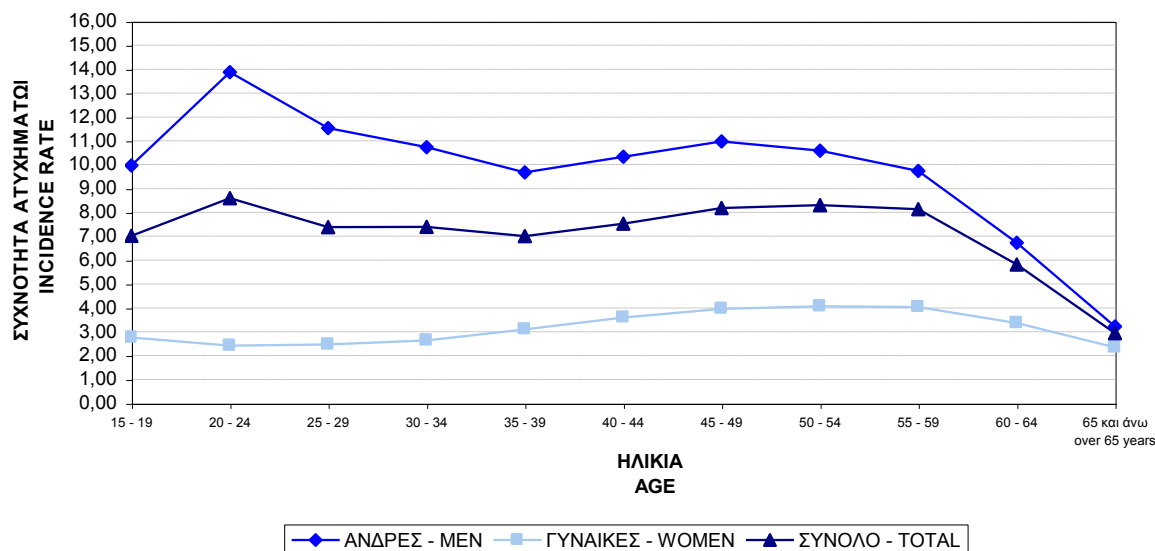
Πίνακας 50. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 50. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY AGE AND SEX

ΗΛΙΚΙΑ AGE	ΑΝΔΡΕΣ MEN			ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		
	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστη Unknown	170	15.609	-	34	265	-	204	15.874	-
Έως 14 ετών Up to 14 years	2	35	57,14	0	7	0,00	2	42	47,62
15 - 19	168	16.855	9,97	32	11.626	2,75	200	28.481	7,02
20 - 24	1.655	119.327	13,87	246	101.957	2,41	1.901	221.284	8,59
25 - 29	2.104	182.524	11,53	379	153.824	2,46	2.483	336.348	7,38
30 - 34	2.005	186.918	10,73	347	131.340	2,64	2.352	318.258	7,39
35 - 39	1.606	166.045	9,67	353	113.959	3,10	1.959	280.004	7,00
40 - 44	1.339	129.579	10,33	331	92.117	3,59	1.670	221.696	7,53
45 - 49	1.251	113.894	10,98	300	75.823	3,96	1.551	189.717	8,18
50 - 54	1.006	95.054	10,58	208	51.133	4,07	1.214	146.187	8,30
55 - 59	665	68.379	9,73	107	26.520	4,03	772	94.899	8,13
60 - 64	133	19.773	6,73	25	7.435	3,36	158	27.208	5,81
65 και άνω over 65 years	18	5.595	3,22	6	2.559	2,34	24	8.154	2,94
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.122	1.119.587	10,83	2.368	768.565	3,08	14.490	1.888.152	7,67

Διάγραμμα 23. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

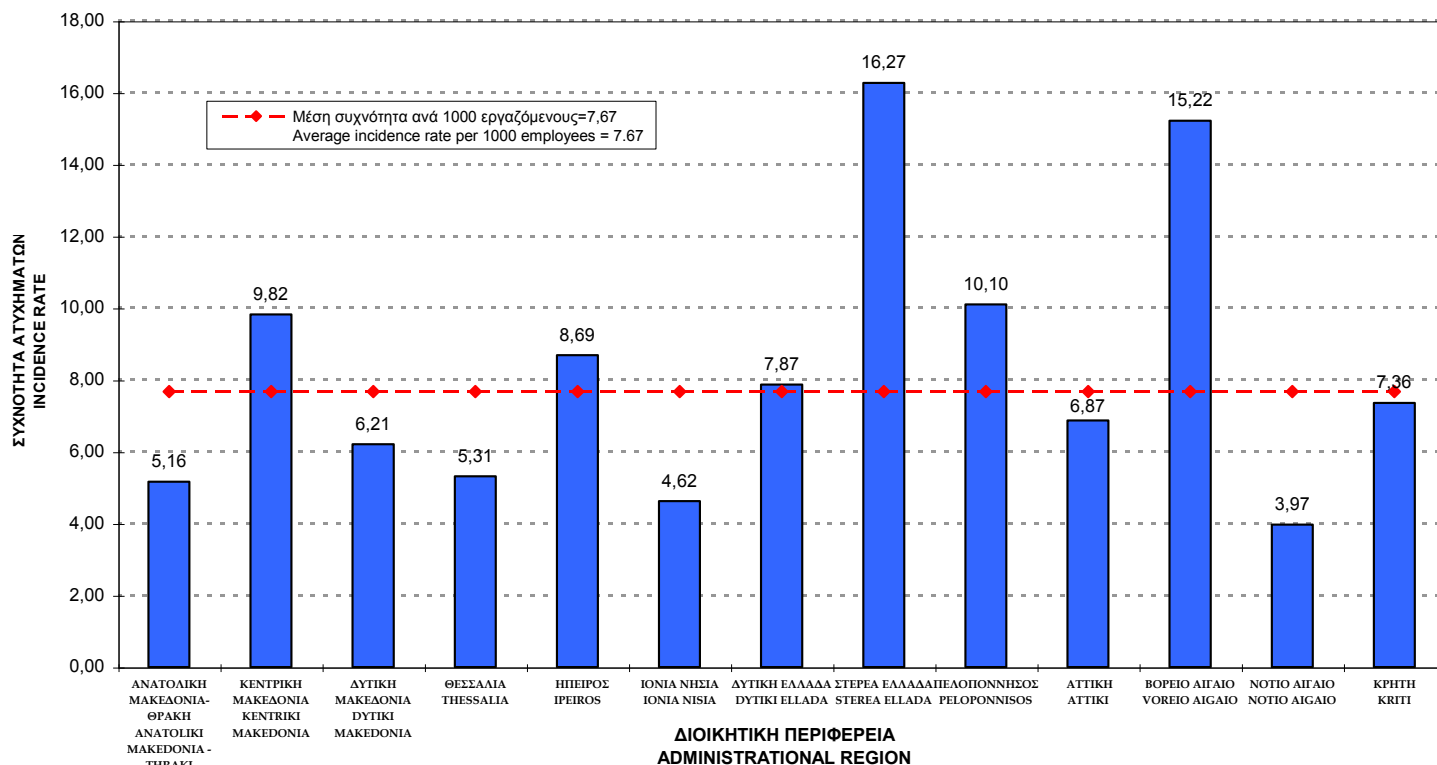
Figure 23. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY AGE AND SEX



Πίνακας 51. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 51. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ADMINISTRATIONAL REGION

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΑΓΝΩΣΤΟ UNKNOWN	-	4.205	-
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	369	71.573	5,16
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.858	290.948	9,82
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	177	28.488	6,21
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	417	78.556	5,31
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	317	36.467	8,69
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	166	35.956	4,62
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	525	66.685	7,87
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	1.174	72.151	16,27
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	594	58.838	10,10
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	6.615	963.266	6,87
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	300	19.712	15,22
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	245	61.698	3,97
ΚΡΗΤΗ KRITI	733	99.609	7,36
ΣΥΝΟΛΟ	14.490	1.888.152	7,67

Διάγραμμα 24. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 24. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ADMINISTRATIONAL REGION

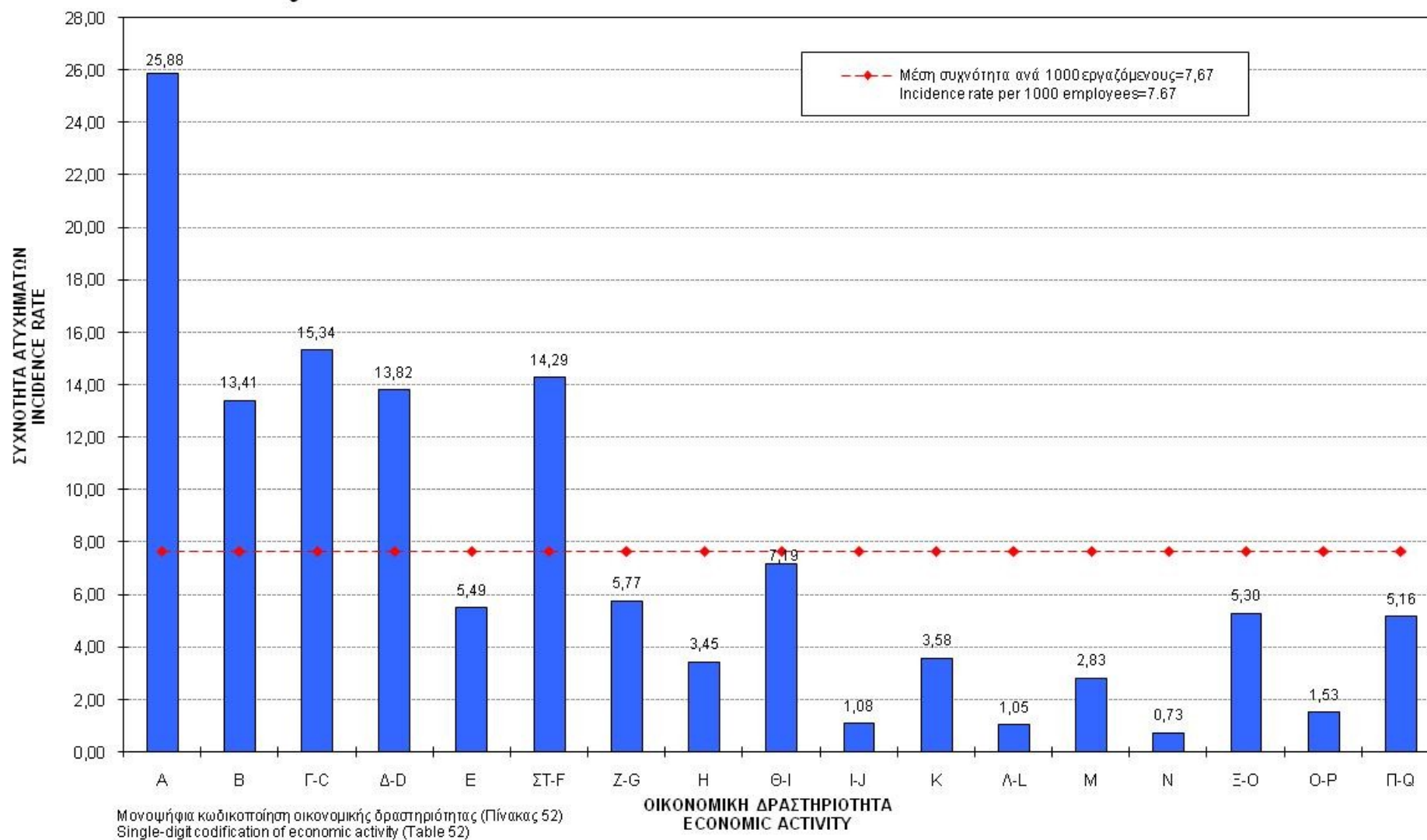


Πίνακας 52. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Table 52. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY

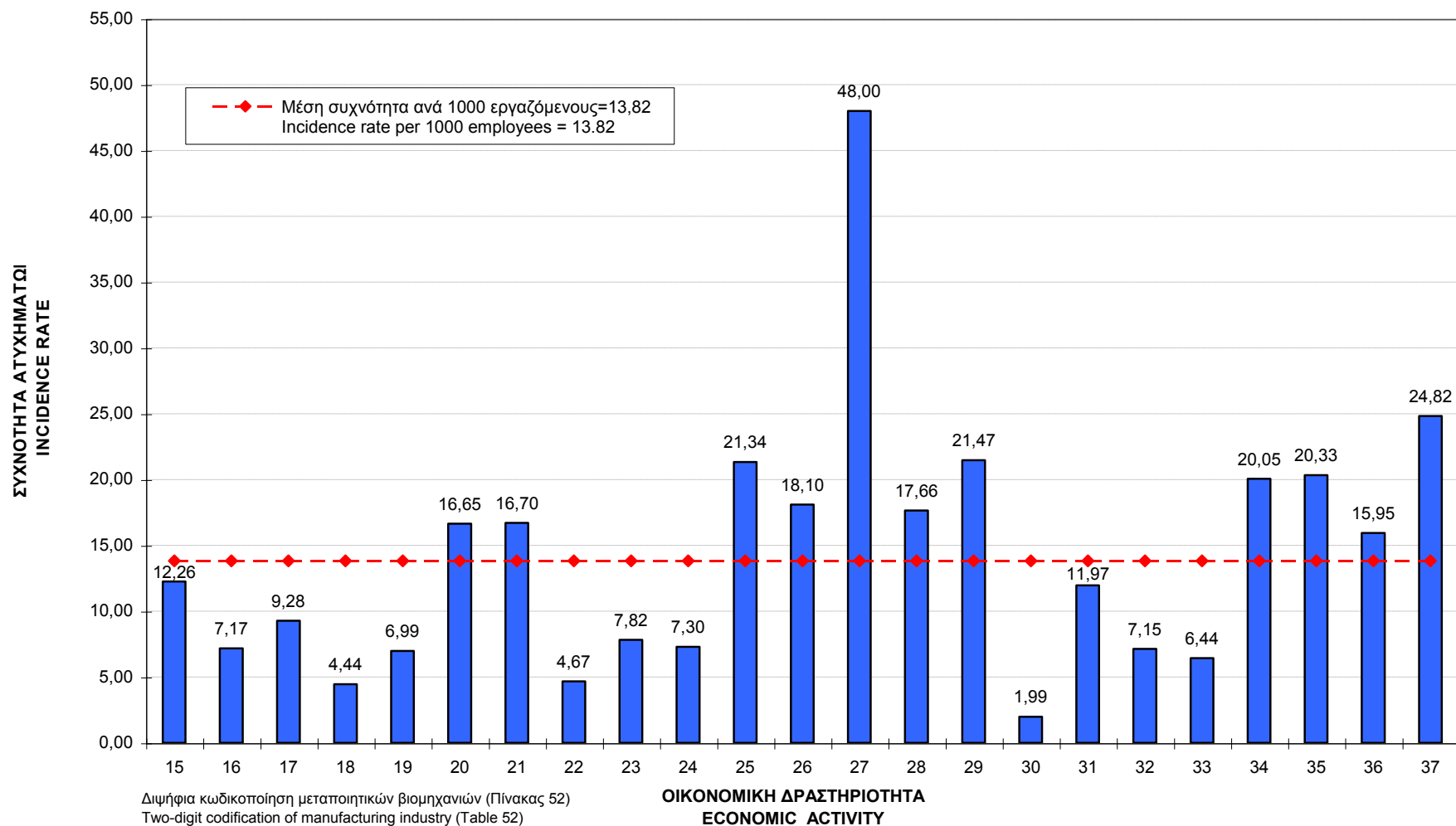
ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ		ΣΤΑΘΜΑ 51	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολούμενων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	ECONOMIC ACTIVITY	NACE	GROUP OF ECONOMIC ACTIVITIES
			Άγνωστη	71	12.643	5,62	Unknown		
Α	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΘΗΡΑ, ΛΑΣΟΚΟΜΙΑ	01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	103	7.045	14,62	Agriculture, hunting and related service activities	01	AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY
		02	Δασοκομία, Υαλοτομία	98	723	135,55	Forestry, logging and related services	02	
B	ΑΛΕΙΑ	05	Αλεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοστοφείων	41	3.057	13,41	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	05	FISHING
Γ	ΟΡΥΧΕΙΑ & ΛΑΤΟΜΕΙΑ	10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	1	295	3,39	Mining of coal and lignite; extraction of peat	10	MINING AND QUARRYING
		11	Άντληση Πετρελαίου	-	408	-	Extraction of crude petroleum and natural gas; service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	
		12	Εξόρυξη Μεταλλευμάτων Ουρανίου & Θορίου	-	53	-	Mining of uranium and thorium ores	12	
		13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	7	1.099	6,37	Mining of metal ores	13	
		14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	115	6.164	18,66	Other mining and quarrying activities	14	
Δ	ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	950	77.487	12,26	Manufacture of food products and beverages	15	MANUFACTURING
		16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	53	7.390	7,17	Manufacture of tobacco products	16	
		17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	196	21.113	9,28	Manufacture of textiles	17	
		18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατργασία Γουναρικών	127	26.589	4,44	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	18	
		19	Κατργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	34	4.867	6,99	Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	19	
		20	Βιομηχανία Ξύλου	164	9.847	16,65	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	20	
		21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χάρτινων Προϊόντων	150	9.980	16,70	Manufacture of pulp, paper and paper products	21	
		22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	130	27.857	4,67	Publishing, printing and reproduction of recorded media	22	
		23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	41	5.245	7,82	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	23	
		24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	158	21.644	7,30	Manufacture of chemicals and chemicals products	24	
		25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλεις	296	13.871	21,34	Manufacture of rubber and plastic products	25	
		26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	473	26.127	18,10	Manufacture of other non-metallic mineral products	26	
		27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	461	9.604	48,00	Manufacture of basic metals	27	
		28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	711	40.271	17,66	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	28	
		29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	443	20.638	21,47	Manufacture of machinery and equipment	29	
		30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	1	503	1,99	Manufacture of office machinery and computers	30	
		31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	100	8.354	11,97	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	31	
		32	Κατασκευής Ραδιοφώνιας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	25	3.498	7,15	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	32	
		33	Ιατρικά & Όργανα Ακρίβειας, Οπτικά, Ορολόγια	20	3.108	6,44	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	33	
		34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	54	2.693	20,05	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	34	
		35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	274	13.478	20,33	Manufacture of other transport equipment	35	
		36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	305	19.125	15,95	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	36	
		37	Ανακύκλωση	14	564	24,82	Recycling	37	
E	ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ & ΝΕΡΟΥ	40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	22	3.549	6,20	Electricity, gas steam and hot water supply	40	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY
ΣΤ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	64	12.104	5,29	Collection, purification and distribution of water	41	
		45	Κατασκευές	3.663	256.321	14,29	Construction	45	CONSTRUCTION
Ζ	ΧΟΝΔΡΙΚΟ & ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΤΟΜΩΝ, ΜΟΤΟΤΟΜ & ΕΙΔΩΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ & ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	432	48.678	8,87	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	50	WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES, MOTORCYCLES AND PERSONAL AND HOUSEHOLD GOODS
		51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	622	159.444	3,90	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	51	
Η	ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ & ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΑ	52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	1.141	172.337	6,62	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal, household goods	52	HOTELS AND RESTAURANTS
		55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	669	193.809	3,45	Hotels and restaurants	55	
Θ	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΜΙΕΣ	60	Χερσαίες Μεταφορές	328	44.270	7,41	Land transport, transport via pipelines	60	TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION
		61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών	5	5.035	0,99	Water transport	61	
		62	Εναέριες Μεταφορές	101	2.709	37,28	Air transport	62	
		63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	263	32.578	8,07	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	63	
		64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	173	36.443	4,75	Post and telecommunications	64	
Ι	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΙ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	17	39.265	0,43	Financial intermediation, except insurance and pension funding	65	FINANCIAL INTERMEDIATION
		66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	30	9.044	3,32	Insurance and pension funding, except compulsory social security	66	
		67	Δραστηριότητες Συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	13	7.049	1,84	Activities auxiliary to financial intermediation	67	
		70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	4	3.239	1,23	Real estate activities	70	
		71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	23	6.046	3,80	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	71	
Κ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ, ΕΚΜΙΣΘΩΣΕΙΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	43	18.476	2,33	Computer and related activities	72	REAL ESTATE, RENTING AND BUSINESS ACTIVITIES
		73	Έρευνα & Ανάπτυξη	3	4.791	0,63	Research and development	73	
		74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	373	91.941	4,06	Other business activities	74	
		75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	59	56.430	1,05	Public administration and defence ; compulsory social security	75	
Λ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΚΗΣΗ & ΑΜΥΝΑ, ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	80	Εκπαίδευση	63	86.184	0,73	Education	80	EDUCATION
Μ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	195	68.927	2,83	Health and social work	85	HEALTH AND SOCIAL WORK
Ν	ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΠΕΡ ΤΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ & ΆΛΛΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ Ή ΑΤΟΜΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ	90	Διάθεση Αφμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	279	13.349	20,90	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	90	OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND PERSONAL SERVICE ACTIVITIES
		91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	12	20.893	0,57	Activities of membership organizations n.e.c	91	
		92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	181	40.814	4,43	Recreational, cultural and sporting activities	92	
		93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	55	24.452	2,25	Other service activities	93	
Ο	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΑ ΠΟΥ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΝ ΟΙΚΙΑΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	34	22.279	1,53	Private households with employed persons	95	PRIVATE HOUSEHOLDS WITH EMPLOYED PERSONS
Π	ΕΤΕΡΟΔΙΟΙΚΟ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ & ΟΡΓΑΝΑ	99	Ετερόδιοικο Οργανισμοί και Όργανα	7	1.356	5,16	Extra-territorial organizations and bodies	99	EXTRA-TERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES
ΣΥΝΟΛΟ				14.490	1.888.152	7,67	TOTAL		

Διάγραμμα 25. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
Figure 25. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY



Διάγραμμα 26. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ

Figure 26. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES IN MANUFACTURING INDUSTRY SECTOR

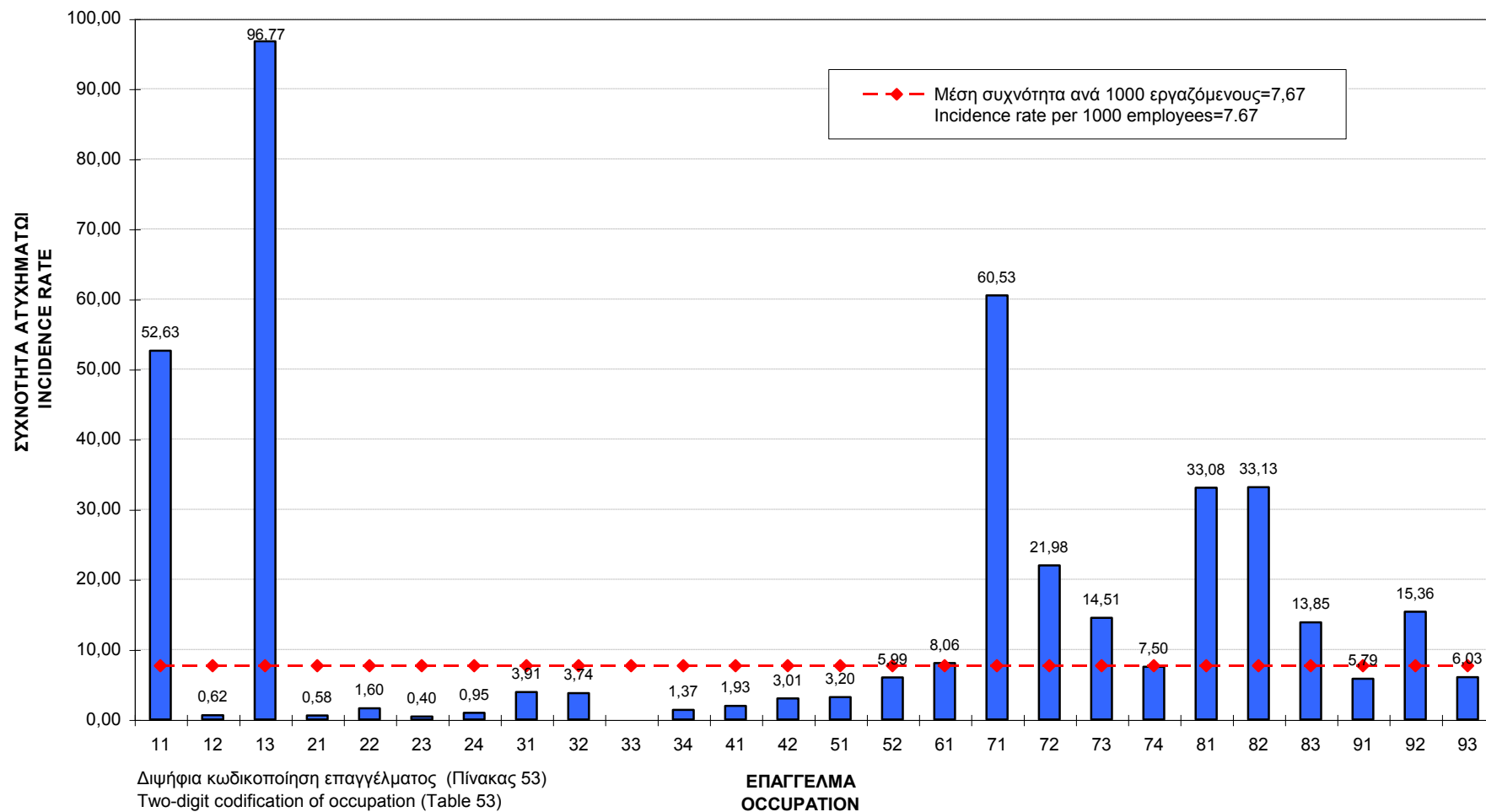


Πίνακας 53. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ

Table 53. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY OCCUPATION

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολούμενων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	OCCUPATION
	Άγνωστο Επάγγελμα	45	14.145	3,18	Unknown
01	Ενοπλες Δυνάμεις	-	129	-	Armed forces
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων	1	19	52,63	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	8	12.888	0,62	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	3	31	96,77	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί ,σ.α.ε	21	36.359	0,58	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί ,σ.α.ε	27	16.905	1,60	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	21	51.922	0,40	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	33	34.808	0,95	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής ,σ.α.ε	122	31.202	3,91	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	68	18.158	3,74	Life science and health associate professionals
33	Μέλη διδακτικού βοηθητικού προσωπικού	8	6.092		Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων ,σ.α.ε	129	94.361	1,37	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	700	362.606	1,93	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	148	49.191	3,01	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	557	173.813	3,20	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές ,σ.α.ε	859	143.457	5,99	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	148	18.358	8,06	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.688	44.409	60,53	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματοουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί ,σ.α.ε, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.516	68.971	21,98	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	131	9.028	14,51	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως ,σ.α.ε	466	62.153	7,50	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	553	16.718	33,08	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	2.025	61.114	33,13	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.475	106.480	13,85	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	782	135.152	5,79	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες ,σ.α.ε	48	3.125	15,36	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.908	316.558	6,03	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
	ΣΥΝΟΛΟ	14.490	1.888.152	7,67	TOTAL

Διάγραμμα 27. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ
Figure 27. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY OCCUPATION



Πίνακας 54. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ

Table 54. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY NATIONALITY

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ NATIONALITY	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΕΛΛΗΝΙΚΗ GREEK	11.804	1.644.590	7,18
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL INSIDE EU	93	13.210	7,04
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL OUTSIDE EU	2.593	230.352	11,26
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	14.490	1.888.152	7,67

Πίνακας 55. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Table 55. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY EMPLOYMENT STATUS

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ EMPLOYMENT STATUS	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΜΙΣΘΩΤΟΣ, ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ & ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ SALARIED EMPLOYEES	14.435	1.750.106	8,25
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ SELF-EMPLOYED	54	119.691	0,45
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ UNPAID FAMILY WORKERS	1	18.355	0,05
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	14.490	1.888.152	7,67

Πίνακας 56. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΕΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Table 56. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT

ΑΡ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστο Unknown	29	-	-
1 - 3	2.588	326.328	7,93
4 - 9	2.816	318.240	8,85
10 - 19	1.897	224.226	8,46
20 - 49	2.265	251.214	9,02
50 - 99	1.299	156.732	8,29
100 - 249	1.507	180.059	8,37
250 - 499	879	121.377	7,24
500 - 999	799	109.602	7,29
1000 άτομα και άνω over 1000 employees	411	200.374	2,05
Σύνολο Total	14.490	1.888.152	7,67