

ΙΔΡΥΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ - ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ
SOCIAL INSURANCE INSTITUTE - UNIFIED INSURANCE FUND OF EMPLOYEES



ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ

ΔΕΛΤΙΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ΕΤΟΥΣ 2007
ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ACCIDENTS AT WORK REPORT FOR THE YEAR 2007

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, TK 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: ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ	PART I: ACCIDENTS AT WORK AND INCIDENCE RATES
1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	19 1. Distribution by geographical district, administrational region and prefecture
2. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων, ημερών ανικανότητας και αριθμού ασφαλισμένων 1947-2007	20 2. Distribution of accidents at work, incapacity days and number of insured individuals 1947-2007
3. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων 1947-2007	21 3. Figure of accidents at work 1947-2007
4. Διάγραμμα ημερών ανικανότητας 1947-2007	22 4. Figure of incapacity days 1947-2007
5. Κατανομή και ετήσια μεταβολή εργατικών ατυχημάτων και άμεσα ασφαλισμένων 1988-2007	23 5. Distribution and annual change of accidents at work and directly insured individuals 1988-2007
6. Διάγραμμα εξέλιξης εργατικών ατυχημάτων 1988-2007	23 6. Figure of accidents' development 1988-2007
7. Κατανομή μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2007 ανά 10ετίες	24 7. Distribution of average annual variation in accidents and incapacity days 1947-2007 by decade
8. Διάγραμμα μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2007 ανά 10ετίες	24 8. Figure of average annual variation in accidents and incapacity days 1947-2007 by decade
9. Κατανομή δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2007	25 9. Distribution of subsidy and pension expenses 1983-2007
10. Διάγραμμα δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2007	26 10. Figure of subsidy and pension expenses 1983-2007
11. Συχνότητα ανά ηλικία και φύλο	27 11. Incidence rates by age and sex
12. Διάγραμμα συχνότητας ανά ηλικία και φύλο	27 12. Figure of incidence rates by age and sex
13. Συχνότητα ανά διοικητική περιφέρεια	28 13. Incidence rates by administrational region
14. Διάγραμμα συχνότητας ανά διοικητική περιφέρεια	28 14. Figure of incidence rates by administrational region
15. Συχνότητα ανά οικονομική δραστηριότητα	29 15. Incidence rates by economic activity
16. Διάγραμμα συχνότητας ανά οικονομική δραστηριότητα	30 16. Figure of incidence rates by economic activity
17. Διάγραμμα συχνότητας στον κλάδο των μεταποιητικών βιομηχανιών	31 17. Figure of incidence rates by economic activity in the manufacturing industry sector
18. Συχνότητα ανά επάγγελμα	32 18. Incidence rates by occupation
19. Διάγραμμα συχνότητας ανά επάγγελμα	33 19. Figure of incidence rates by occupation
20. Συχνότητα ανά υπηκοότητα	34 20. Incidence rates by nationality
21. Συχνότητα ανά καθεστώς απασχόλησης	34 21. Incidence rates by employment status
22. Συχνότητα ανά αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	34 22. Incidence rates by number of employees at local unit
ΜΕΡΟΣ ΙΙ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	PART II: ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE
1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	37 1. Distribution by geographical district, administrational region and prefecture
2. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	38 2. Distribution by administrational region and sex

3. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	38	3. Figure by administrative region and sex
4. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και ηλικία	39	4. Distribution by part of body injured and age
5. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια	40	5. Distribution by economic activity and administrative region
6. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	41	6. Distribution by economic activity and age
7. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και είδος τραύματος	42	7. Distribution by economic activity and type of injury
8. Διαγράμματα ανά ηλικία και ανά είδος τραύματος	43	8. Figures by age and type of injury
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο	44	9. Distribution by economic activity and sex
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και μήνα ατυχήματος	45	10. Distribution by economic activity and month during which accident occurred
11. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	46	11. Figure by month during which accident occurred
12. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια	47	12. Distribution by occupation and administrative region
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	48	13. Distribution by occupation and age
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύλο	49	14. Distribution by occupation and sex
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και είδος τραύματος	50	15. Distribution by occupation and type of injury
16. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	51	16. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
17. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση	51	17. Distribution by material agent that led to injury
18. Κατανομή ανά μήνα ατυχήματος και φύλο	52	18. Distribution by month during which the accident occurred and sex
19. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	52	19. Figure by month during which the accident occurred
20. Κατανομή ανά υπηκοότητα	53	20. Distribution by nationality
21. Κατανομή ανά καθεστώς απασχόλησης	53	21. Distribution by employment status
22. Κατανομή ως προς την ώρα ατυχήματος	53	22. Distribution by time of accident
23. Κατανομή ανά την ημέρα ατυχήματος	54	23. Distribution by day of accident
24. Κατανομή ανά τον τόπο ατυχήματος	54	24. Distribution by place of accident
25. Κατανομή σε τροχαία ή μη ως προς τον τόπο ατυχήματος	54	25. Distribution by motor-vehicular or non motor-vehicular accidents in relation to place of accident
26. Κατανομή ως προς τον αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	54	26. Distribution by number of employees at local unit
27. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	55	27. Distribution by administrative region and first aid location
28. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	55	28. Figure by administrative region and first aid location
29. Κατανομή ως προς τη νοσηλεία σε νοσοκομείο	56	29. Distribution in relation to hospitalization.
30. Κατανομή ανά μεταφορικό μέσο για τη μεταφορά σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο	56	30. Distribution by means of transport to first aid unit or hospital
31. Διάγραμμα ανά μεταφορικό μέσο	56	31. Figure by means of transport
32. Κατανομή ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2007	57	32. Distribution by accident outcome for years 1999-2007
33. Διάγραμμα ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2007	57	33. Figure by accident outcome for years 1999-2007
34. Ηλικία ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2007	58	34. Age by accident outcome for years 1999-2007
35. Διάγραμμα μέσης ηλικίας ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2007	58	35. Figure of mean age by accident outcome for years 1999-2007

**ΜΕΡΟΣ III: 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 III: ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

- 61 1. Distribution by administrational region and sex
- 61 2. Figure by administrational region
- 62 3. Distribution by regional branch and sex
- 62 4. Figure by regional branch
- 63 5. Distribution by month during which accident occurred and sex
- 63 6. Figure by month during which accident occurred and sex
- 64 7. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
- 64 8. Distribution by material agent that led to injury
- 65 9. Distribution by economic activity and administrational region
- 66 10. Distribution by economic activity and age
- 67 11. Figure by age
- 68 12. Distribution by economic activity and type of injury
- 69 13. Distribution by occupation and administrational region
- 70 14. Distribution by occupation and age
- 71 15. Distribution by occupation and type of injury

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σκοπός του δημοσιεύματος αυτού είναι η κάλυψη αναγκών στατιστικής πληροφόρησης του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα γύρω από τα εργατικά ατυχήματα, για τη 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-εργαζόμενους του IKA-ETAM. Τα στοιχεία προέκυψαν από την επεξεργασία των δηλώσεων των εργατικών ατυχημάτων του έτους 2007.

Οι παρεχόμενες πληροφορίες ταξινομούνται σε τρία μέρη. Στο πρώτο μέρος περιλαμβάνονται πίνακες με στοιχεία προηγούμενων ετών και πίνακες με αναγωγή στο σύνολο των ατυχημάτων ώστε να υπάρχουν συγκρίσιμα στοιχεία με τα προηγούμενα έτη. Επίσης περιλαμβάνονται οι δείκτες επίπτωσης των εργατικών ατυχημάτων ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων-εργαζομένων στο IKA-ETAM όπως αυτό προκύπτει από τη συγκέντρωση των Αναλυτικών Περιοδικών Δηλώσεων (ΑΠΔ). Στο δεύτερο μέρος γίνεται ανάλυση δείγματος των θανατηφόρων εργατικών ατυχημάτων και τέλος στο τρίτο παρουσιάζεται μια πληρέστερη ανάλυση του δείγματος των εργατικών ατυχημάτων.

Θα ήθελα να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στους υπαλλήλους των μονάδων του IKA-ETAM 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/νσης Αναλογιστικών Μελετών και Στατιστικής για τη στατιστική επεξεργασία, τη σύνταξη και την επιμέλεια του παρόντος τεύχους.

Αθήνα, Δεκέμβριος 2010

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 employees insured by IKA-ETAM. The data emerged through proofing and crosschecking of accidents at work statements submitted in the year 2007.

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 (NSSG) 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, December 2010

CH. SKIADAS

DIRECTOR OF THE DIRECTORATE OF
ACTUARIAL STUDIES AND STATISTICS

X. ΣΚΙΑΔΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

- ✓ Κατά το έτος 2007 καταγράφηκαν, από το IKA-ETAM, 11.812 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δελτίων Εργατικού Ατυχήματος συγκεντρώθηκε δείγμα 9.900 εργατικών ατυχημάτων εκ των οποίων 87 ήταν θανατηφόρα.
- ✓ Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων το 2007 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2006, μείωση κατά 8,0%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 4,0% από το προηγούμενο έτος.
- ✓ Τη δεκαετία 1998-2007 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 5,6%.
- ✓ 32,7% του συνόλου των ατυχημάτων καταγράφονται στις ηλικίες 25 έως 34 ετών
- ✓ 82,2% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 17,8% σε γυναίκες.
- ✓ Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (42,3%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,4%).
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στον κλάδο των κατασκευών με 24,9%.
- ✓ Ως προς το επάγγελμα ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία των Μεταλλωρύχων-Λατόμων - Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων, με 17,0%. Γενικότερα οι Ειδικευμένοι Τεχνίτες και τα συναφή τεχνικά επαγγέλματα αποτελούν 30,1% του συνόλου των ατυχημάτων.
- ✓ 81,5% των ατυχημάτων αφορά σε εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και 97,3% σε μισθωτούς.
- ✓ 40,0% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα.
- ✓ 99,1% των καταγεγραμμένων εργατικών ατυχημάτων ήταν μη θανατηφόρα.
- ✓ Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 41,5 έτη) είναι σημαντικά μεγαλύτερη από αυτή των εργαζομένων με μη θανατηφόρο εργατικό ατύχημα (μέση ηλικία 37,7 έτη) αλλά και από την ηλικία του ασφαλισμένου στο IKA-ETAM πληθυσμού (μέση ηλικία 37 έτη).
- ✓ Υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Ειδικότερα 8 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 2 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες.
- ✓ Σχετικά με την ηλικία αυξημένη συχνότητα παρουσιάζουν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών με 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι ηλικίες 20 έως 24 ετών με 6 περίπου
- ✓ During the year 2007, 11,812 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 9,900 accidents at work was collected, of which 87 were fatal.
- ✓ The number of accidents at work that occurred in 2007 is 8.0% lower as compared to 2006, while the number of directly insured individuals rose by 4.0% in comparison to the previous year.
- ✓ During the 1998-2007 decade, there was an annual drop in the number of accidents; the average rate of reduction was 5.6%.
- ✓ Employees from 25 to 34 years of age sustained 32.7% of accidents.
- ✓ Men sustained 82.2% of accidents, while women sustained 17.8%.
- ✓ Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (42.3%) and Kentriki Macedonia (19.4%).
- ✓ Most accidents occur in the construction sector, representing 24.9% of the total.
- ✓ Occupational category of Extraction and Building Trade Workers presents the highest number of accidents, accounting for 17.0% of the total. Skilled laborers represent 30.1% of the accidents at work.
- ✓ Employees of Greek nationality sustained 81.5% of the accidents and salaried employees sustained 97.3% of accidents
- ✓ 38.5% of the accidents occurred in enterprises employing up to nine employees.
- ✓ Of the accidents at work recorded, 99.0% were non fatal.
- ✓ The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 41.5 years) is far higher than the age of individuals with non fatal accident at work (mean age 37.7 years) and the age of the total population insured by IKA-ETAM (mean age 37 years).
- ✓ It has been estimated that approximately 6 accidents occur for every 1,000 employees.
- ✓ Approximately 8 accidents occur for every 1,000 men employees and 2 for every 1,000 women employees.
- ✓ 7 accidents are recorded per 1000 employees between 55 to 59 years and 6 accidents per 1000 employees between 20 to 24 years of age.
- ✓ The highest incidence rates appear in administrative regions of Sterea Ellada and Voreio Aigaio, with approximately 12 and 10 accidents per 1,000 employees,

ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

- ✓ Στη διοικητικές περιφέρειες Στερεάς Ελλάδας και Βορείου Αιγαίου αντιστοιχούν οι μεγαλύτερες συχνότητες εργατικού ατυχήματος με 12 και 10 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 19, 13, 10 και 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Ο κλάδος Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων έχει συχνότητα 42 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Στους εργαζόμενους με υπηκοότητα πλην της Ελληνικής αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ σε εκείνους με Ελληνική υπηκοότητα 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Τέλος, ως προς το μέγεθος της επιχείρησης, η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε εκείνες με προσωπικό 1 έως 3 και 20 έως 49 άτομα με 8 και 7 περίπου ατυχήματα αντίστοιχα, ανά 1000 εργαζόμενους.

respectively.

- ✓ The sectors of Agriculture-Hunting, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher accident frequencies, with 19, 13, 10 and 11 accidents per 1,000 employees, respectively.
- ✓ The sector of Extraction and building trade workers presents an incidence rate of 42 accidents per 1,000 employees.
- ✓ Approximately 8 and 6 accidents per 1,000 employees correspond to employees whose nationality is non Greek and Greek.
- ✓ In the salaried employee category, approximately 6 accidents occur for every 1,000 employees.
- ✓ According to the size of the company, the highest injury incidence rate is found in enterprises employing between 1 to 3 and 20 to 49 employees, with approximately 8 and 7 accidents per 1,000 employees.

Κατά το έτος 2007 καταγράφηκαν, από το IKA-ETAM, 11.812 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δηλώσεων Εργατικών Ατυχημάτων συγκεντρώθηκαν 9.900 εργατικά ατυχήματα εκ των οποίων 87 ήταν θανατηφόρα (8,8%). 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. Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων το 2007 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2006, μείωση 8,0%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 4,0% από το προηγούμενο έτος.

1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Εκτιμώντας την ετήσια μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων από το έτος 1988 έως το 2007, υπολογίσθηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ήταν 4,7%, ενώ το 2007 είχε 63% λιγότερα ατυχήματα από το 1988. Λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των ατυχημάτων καθώς και το σύνολο των άμεσα ασφαλισμένων εκτιμάται ότι κατά το 2007 συνέβαιναν 6 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (επίπτωση ατυχήματος). Συγκρίνοντας τον παραπάνω αριθμό εργατικών ατυχημάτων με αυτόν του 1988 (18,2 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), παρατηρείται ότι το 2007 ο αριθμός αυτός μειώθηκε κατά 69%. Εκτιμώντας την ανά έτος ποσοστιαία μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους από το έτος 1988 έως το 2007, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ήταν 6,0%.

Κατά τη δεκαετία 1998-2007 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 5,6%. Για τις δεκαετίες 1968-1977, 1978-1987 και 1988-1997 οι αντίστοιχοι ρυθμοί μείωσης ήταν κατά μέσο όρο 3,0%, 2,7% και 5,1%, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη και τις ετήσιες μεταβολές στον αριθμό των ασφαλισμένων εκτιμήθηκε ότι ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους για τις δεκαετίες 1968-1977, 1978-1987, 1988-1997 και 1998-2007 ήταν 6,0%, 6,0%, 5,9% και 6,0%, αντίστοιχα. Επιπλέον λαμβάνοντας υπόψη τον ετήσιο αριθμό ημερών ανικανότητας και τον αριθμό των ασφαλισμένων παρατηρείται ότι κατά μέσο όρο ο αριθμός ημερών ανικανότητας ανά 1000 εργαζόμενους για τις τέσσερις τελευταίες δεκαετίες είχε μείωση 4,1%, 5,9%, 3,6% και 0,6% αντίστοιχα.

During the year 2007, 11,812 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 9,900 accidents at work was collected, of which 87 were fatal (8.8%). 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. The number of accidents at work that occurred in 2007 is 8.0% lower as compared to 2006, while the number of directly insured individuals rose by 4.0% in comparison to the previous year.

1. DEVELOPMENTS IN ACCIDENTS AT WORK

Assessing annual variation in the number of accidents from 1988 to 2007, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents was 4.7%, while in 2007 there were 63% 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 2007, 6 accidents occurred per 1,000 employees (incidence rate). Comparing this number of accidents at work to that of 1988 (18.2 accidents occurred per 1,000 employees); we see that in 2007, this number was reduced by 69%. Assessing the annual percentage variation in the number of accidents per 1,000 employees from 1988 to 2007, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents per 1,000 employees was 6.0%.

During the 1998-2007 decade, there was an annual drop in the number of accidents, at a 5.6% mean rate of reduction. For the 1968-1977, 1978-1987 and 1988-1997 decades, corresponding mean rates of reduction were 3.0%, 2.7% and 5.1%, respectively. Taking into account the annual changes in insured individuals, the mean rates of reduction per 1000 employees for the decades 1968-1977, 1978-1987 and 1988-1997 and 1998-2007 were 6.0%, 6.0%, 5.9% and 6.0%, respectively. Furthermore, taking into account the annual 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 4.1%, 5.9%, 3.6% and 0.6%, respectively.

2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2007

Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (42,3%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,4%) στις οποίες καταγράφεται 62% του συνόλου των ατυχημάτων. Το ποσοστό που κατέχουν οι δύο αυτές περιφέρειες ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM είναι 50,4% και 15,1%, αντίστοιχα, συνολικά δηλαδή 65,5% των εργαζομένων.

Σχετικά με το φύλο, 82,2% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 17,8% σε γυναίκες, 58% του εργαζόμενου πληθυσμού ήταν άνδρες.

Το 32,7% του συνόλου των ατυχημάτων και 35,2% της απασχόλησης αντιστοιχούν σε εργαζόμενους από 25 έως 34 ετών.

Σχετικά με το τραυματισθέν μέρος σώματος τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με 44,6% και 32,4%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος υπερισχύουν οι δάκτυλοι του χεριού με 21,8% και ακολουθούν η κνήμη-γόνατο με 10,8% και ο αστράγαλος με 8,9%.

Όσον αφορά στο είδος τραύματος κυριαρχούν τα κατάγματα, τα θλαστικά τραύματα και οι θλάσσεις με 29,6%, 28,6% και 21,7% αντίστοιχα.

Οι δύο σημαντικότερες αιτίες εργατικού ατυχήματος είναι η πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα, κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα καθώς και οι ολισθήσεις, καταρρεύσεις, κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα με ποσοστά 37,5% και 14,4%, αντίστοιχα. Υλικοί παράγοντες υπεύθυνοι για το ατύχημα είναι τα μέσα μεταφοράς ή ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (27,3%) και ο λοιπός εξοπλισμός (20,0%).

Αναφορικά με τους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη, τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στις κατασκευές σε ποσοστό 24,9% ενώ στον κλάδο αυτό απασχολείται 12,9% των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM.

Ως προς το επάγγελμα του εργαζόμενου, ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων με ποσοστό 17,0% ενώ ως προς την απασχόληση οι εργαζόμενοι αυτοί αποτελούν 2,3% των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM.

Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Ιούλιος (10,0%), Ιούνιος (9,7%) και Μάιος (9,4%).

Στους εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και στους μισθωτούς υπαλλήλους καταγράφονται αντιστοίχως 81,5% και 97,3% των ατυχημάτων.

Πάνω από τα μισά ατυχήματα (51,6%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και 19,4% των ατυχημάτων

2. ACCIDENTS AT WORK IN 2007

Most accidents at work (Table 1) took place in the administrative regions of Attica (42.3%) and Kentriki Macedonia (19.4%), comprising 62% of the total number of accidents. The percentage of these two regions in relation to the total number of individuals insured by IKA-ETAM is 50.4% and 15.1%, respectively, i.e. 65.5% of employees.

Men sustained 83.1% of the accidents, while women sustained 16.9%, 58% of the working population is men employees.

Employees aged between 25 and 34 sustained 32.7% of the total number of accidents and 35.2% of the working population.

In regard to the injured body part, most accidents occurred in upper and lower extremities, at rates of 44.6% and 32.4%, respectively. In fact, in regard to particular body part, fingers were injured most often, at a rate of 21.8%, leg, including knee, at a rate of 10.8% and ankle, at a rate of 8.9%.

The most frequent types of injury are fractures, contusion injuries and contusions, at rates of 29.6%, 28.6% and 21.7%, respectively.

The two most prevalent causes of accidents at work were collision with immobile objects, falling against or being struck by a moving object, as well as people slipping, collapse, being struck by falling objects at respective rates of 37.5% and 14.4%. Causes that led to injury were transport vehicles or lifting equipment (27.3%) and other equipment (20.0%).

In regard to the sectors of the employer's economic activity, most accidents occur in construction, at a percentage of 24.9%; this sector comprises 12.9% of individuals insured by IKA-ETAM.

In regard to the occupation of the employees, the highest number of accidents occurs in the category of Extraction and building trade workers, at a percentage of 17.0% while these employees comprise 2.3% of insured individuals by IKA-ETAM.

The months with the greatest number of accidents were July (10.0%), June (9.7%), and May (9.4%).

Employees of Greek nationality sustained 81.5% of the accidents and salaried employees sustained 97.3% of accidents.

More than half of the accidents (51.6%) occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 19.4% of the accidents occurred on Mondays.

In regards to the location where the accident occurred,

καταγράφηκαν Δευτέρα.

Ως προς τον τόπο που σημειώθηκαν τα ατυχήματα, 86,8% αντιστοιχεί στο χώρο της επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας ενώ 15,8% ήταν τροχαία (κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία). Ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων παρατηρήθηκε σε μικρές επιχειρήσεις, συγκεκριμένα 40,0% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα.

Ως επί το πλείστον οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο (69,7%). Ειδικότερα στην Αττική, στη Δυτική Ελλάδα, στα Ιόνια Νησιά και στην Κρήτη 75,5%, 74,9%, 74,3% και 72,6% των περιπτώσεων αντιστοίχως αντιμετωπίστηκαν εξ' αρχής με εισαγωγή σε νοσοκομείο. Αντίθετα οι περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου είχε το μικρότερο ποσοστό πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο, περίπου 49%. Τελικά μόνο 30,9% των ατυχημάτων νοσηλεύτηκε σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών.

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 70,1%. Ακολουθεί η χρήση ασθενοφόρου με 22,4% και TAXI με 5,2%.

Παρακολουθώντας την ετήσια καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων υπολογίστηκε ότι το 2007 χαρακτηρίζονταν, ως εργατικά, κατά μέσο όρο 32 περίπου ατυχήματα την ημέρα και ότι η πλειοψηφία των ατυχημάτων οδήγησε σε διακοπή της εργασίας. Αυτό εξηγείται πιθανόν από το γεγονός ότι δεν δηλώνονται τα ατυχήματα που δεν οδηγούν σε διακοπή της εργασίας και είναι εμφανές με την πάροδο των ετών καταγραφής των εργατικών ατυχημάτων.

3. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2007

Σχετικά με το δείγμα των 87 θανατηφόρων ατυχημάτων παρατηρούνται τα εξής,

- Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 41,5 έτη) είναι σημαντικά μεγαλύτερη από αυτή των εργαζομένων με μη θανατηφόρο εργατικό ατύχημα (μέση ηλικία 37,6 έτη) αλλά και από την ηλικία του ασφαλισμένου στο IKA-ETAM πληθυσμού (μέση ηλικία 37 έτη).

- 81 θανατηφόρα συνέβησαν σε άνδρες.
- 29 δηλώθηκαν στη διοικητική περιφέρεια Αττικής ενώ στη διοικητική περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας καταγράφηκαν 11 θανατηφόρα.
- Τους μήνες Μάρτιο, Ιούλιο, Αύγουστο και Νοέμβριο σημειώθηκαν 39 θανατηφόρα ατυχήματα.

86.8% took place on company premises or during working hours, while 15.8% were motor-vehicular accidents (during work or during traveling to or from work). Most accidents took place in small enterprises; in fact, 40.0% occurred at enterprises employing up to nine employees.

In 69.7% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Attiki, in Dytiki Ellada, in Ionia Nisia and in Kriti this percentage occurred in 75.5%, 74.9%, 74.3% and 72.6% of cases, respectively. On the contrary, the region of Notio Aigaio presented the lowest percentages of first aid administered at a hospital, around 49% in total.

Finally, only 30.9% of the persons who sustained accidents, were hospitalized after first aid was administered.

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 70.1%. The second most frequent means was an ambulance in 22.4% of cases, followed by taxi in 5.2% of the cases.

According to the annual recording of accidents at work, on average, 32 accidents at work occurred every day and in regard to their outcome it's obvious that the majority of accidents lead to absence from work. This could be explained by the fact that accidents that do not lead to absence from work are not reported which is obvious during the years of accidents at work recording.

3. FATAL ACCIDENTS AT WORK IN 2007

In regard to the 87 fatal accidents, the following data emerged:

- The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 41.5 years) is far higher than the age of individuals with non fatal accident at work (mean age 37.6 years) and the age of the total population insured by IKA-ETAM (mean age 37 years).
- Men sustained 81 fatal accidents.
- Of the total number of fatal accidents, 29 occurred in the administrative region of Attica and 11 in the administrative region of Kentriki Macedonia.
- In March, July, August and November 39 fatal accidents were reported.
- There were 37 fatal accidents caused by collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, while 21 fatal accidents were caused by fall from a height.
- In 42 fatal accidents, the main factor that caused

- 37 θανατηφόρα ατυχήματα οφείλονται σε πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και 21 σε πτώση από ύψος.

- Σε 42 θανατηφόρα ο κυριότερος παράγοντας που οδήγησε στο συμβάν θεωρείται ότι είναι τα μέσα μεταφοράς και ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης.

- 39 θανατηφόρα ανήκουν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών.

- Στις ηλικίες από 25 έως 54 ετών καταγράφηκαν 74 θανατηφόρα ατυχήματα εκ των οποίων τα 29 (39,2%) συνέβησαν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών.

- 34 οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση και 28 σε κάταγμα.

- Στις κατηγορίες Ανειδίκευτων εργατών, Οδηγών-Χειριστών κινητού εξοπλισμού και Μεταλλωρύχων-Λατόμων-Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων αντιστοιχούν 53 θανατηφόρα εκ των οποίων 39 (73,6%) οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση και κάταγμα.

4. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2007, 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 2007. 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 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.

Για το 2007 υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, συγκεκριμένα 8 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 2 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες. Σχετικά με την ηλικία, αυξημένη συχνότητα παρουσιάζουν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών με 7 περίπου

the incident was considered to have been the enterprise's transport vehicles and lifting equipment.

- Of the fatal accidents, 39 belonged to the construction sector.

- Employee's aged between 25 and 54 sustained 74 fatal accidents; of these 74 accidents, 29 (39.2%) occurred in the construction sector.

- Of the fatal accidents, 34 involved crano-cerebral injury and 28 fracture.

- In the category of Unskilled labourers, Drivers & mobile-plant operators and Extraction & building trade workers there were 53 fatal accidents; of these, 39 (73.6%) involved crano-cerebral injury and fracture.

4. 2007 ACCIDENTS AT WORK FREQUENCY, 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 2007 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.

The 2007 recording resulted that approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees, specifically 8 accidents for every 1,000 men and 2 for every 1,000 women. Approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees aged between 55 and 59 and 6 for every 1,000 employees aged between 20 and 24.

The highest incidence rates appear in administrative regions of Sterea Ellada and Voreio Aigaio, with approximately 12 and 10 accidents per 1,000 employees, respectively. On the contrary, in administrative regions of Ionian Islands and Notio Aigaio, 3 accidents per 1,000 employees, are estimated respectively.

In regard to the sectors of employer's economic activity

ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι ηλικίες 20 έως 24 ετών με 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων και με σημαντική διαφορά από τις υπόλοιπες περιφέρειες αντιστοιχεί στη Στερεά Ελλάδα με 12 περίπου ατυχήματα και ακολουθεί το Βόρειο Αιγαίο με 10 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Αντίθετα στις διοικητικές περιφέρειες Ιονίων Νησιών και Νοτίου Αιγαίου αντιστοιχούν 3 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Σχετικά με τον κλάδο οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη παρατηρούνται τα παρακάτω. Οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 19, 13, 11 και 10 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Πέρα από τους γενικούς κλάδους αυξημένες συχνότητες εντοπίζονται και σε επιμέρους οικονομικές δραστηριότητες όπως Δασοκομία-Υλοτομία (137 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), Εξόρυξη άνθρακα, λιγνίτη και τύφφης (34 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και Παραγωγή Βασικών Μετάλλων (32 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Ιδιαίτερα στον κλάδο των Μεταποιητικών Βιομηχανιών, εκτός από την Παραγωγή Βασικών Μετάλλων, αυξημένες συχνότητες έχουν η Βιομηχανία Ξύλου και η Κατασκευή Μηχανημάτων-Ειδών εξοπλισμού με 17 και 16 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα. Οι κλάδοι Ξενοδοχεία-Εστιατόρια, Λιανικό και Χονδρικό Εμπόριο έχουν αυξημένη απασχόληση αλλά με μικρές σχετικά συχνότητες ατυχημάτων (3, 5 και 4 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους αντίστοιχα).

Όσον αφορά στο επάγγελμα, οι Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων (42 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), οι Χειριστές μηχανημάτων-συναρμολογητές (24 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και οι Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων (20 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) παρουσιάζουν αυξημένες συχνότητες ατυχήματος. Επίσης αυξημένη συχνότητα ατυχήματος παρατηρείται στους Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενους μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων και στα Μέλη βουλευόμενων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων αλλά αυτό δεν αντιπροσωπεύει την πραγματικότητα γιατί οι κατηγορίες αυτές δεν ασφαλίζονται αποκλειστικά στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ και συνεπώς η καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων είναι ελλιπής. Οι επικρατέστερες κατηγορίες ως προς την απασχόληση εργαζομένων είναι οι Υπάλληλοι γραφείου και οι Ανειδίκευτοι

it emerges that the sectors of Agriculture-Hunting-Forestry, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher incidence rates, with 19, 13, 11 and 10 accidents per 1,000 employees, respectively. Beyond the general sectors, there are also increased incidence rates in specific economic activities, such as Forestry-logging (137 accidents per 1,000 employees), Mining of coal and lignite (34 accidents per 1,000 employees) and Manufacture of Basic Metals (32 accidents per 1,000 employees). In the sector of Manufacturing Industries, in particular, apart from Manufacture of Basic Metals, there are also increased incidence rates in the sectors of Manufacture of wood and Manufacture of machinery and equipment with approximately 17 and 16 accidents per 1,000 employees, respectively. In the sectors of Hotels-Restaurants, Wholesale and Retail Trade there is increased occupation albeit with relatively lower incidence rates (3, 6 and 4 accidents per 1,000 employees, respectively).

In regard to occupation, increased incidence rates are detected in Extraction and building trade workers (56 accidents per 1,000 employees), Machine operators and assemblers (31 accidents per 1,000 employees) and Stationery-plant and related operators (29 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 foreaid categories are not insured only from 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 1 and 5 accidents per 1,000 employees.

In regard to nationality the higher incidence rate occurs in employees whose nationality is non Greek with 8 accidents approximately per 1,000 employees while the Greek nationality employees have approximately 6 accidents per 1,000 employees. Employees with nationality outside EU, from EU and those with Greek nationality comprise 11.7%, 2.5% and 85.8% of the labor force, respectively.

Comparatively with 2006, employment and accidents at work are increased in EU nationality employees while are decreased in non-EU nationality employees. This happens due to the entrance of Bulgaria and Romania in the EU.

In regard to employment status, it emerges that, approximately, 6 accidents occur per 1,000 salaried

εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών με αντίστοιχες συχνότητες ατυχημάτων 1 και 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων, ως προς την υπηκοότητα, αντιστοιχεί στους εργαζόμενους με υπηκοότητα πλην της Ελληνικής με συχνότητα 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ εκείνοι με Ελληνική υπηκοότητα είχαν 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Οι υπήκοοι εκτός ΕΕ, άλλης χώρας της ΕΕ και οι Έλληνες αποτελούν 11,7%, 2,5% και 85,8% της απασχόλησης, αντίστοιχα.

Σε σχέση με το 2006 υπερδιπλασιάστηκαν τα εργατικά ατυχήματα υπηκόων άλλης χώρας της ΕΕ και υπερτριπλασιάστηκε η απασχόληση τους αλλά μειώθηκαν αντιστοίχως τα ατυχήματα και η απασχόληση των εργαζομένων υπηκοότητας χώρας εκτός ΕΕ. Αυτό το γεγονός οφείλεται κυρίως στη είσοδο της Βουλγαρίας και της Ρουμανίας στην ΕΕ.

Ως προς το καθεστώς απασχόλησης παρατηρείται ότι στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους οι οποίοι και αποτελούν 92,9% των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM.

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 1 έως 3 άτομα και 20 έως 49 άτομα με 8 και 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Στις κατηγορίες αυτές απασχολείται 29,0% του ασφαλισμένου στο IKA-ETAM πληθυσμού. Στις επιχειρήσεις με προσωπικό μέχρι 49 άτομα απασχολείται 57,2% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 6 έως 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ σε επιχειρήσεις με πάνω από 1000 άτομα προσωπικό απασχολείται 13,0% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 1 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

employees, who comprise 92.9% of individuals insured by IKA-ETAM.

The highest accident incidence rate is encountered in enterprises employing between 1 to 3 and 20 to 49 individuals, with approximately 8 and 7 accidents per 1,000 employees. These categories employ 29.0% of the population insured by IKA-ETAM. In enterprises employing up to 49 individuals, which comprise 57.2% of the labor force, approximately 6 to 8 accidents correspond to every 1,000 employees while in enterprises employing more than 1000 employees, which comprise 13.0% of the labor force, approximately 1 accidents correspond to every 1,000 employees .

ΜΕΡΟΣ Ι

**ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ**

PART I

ACCIDENTS AT WORK AND INCIDENCE RATES

**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 Administrational Region under the Regional Branch)

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΝΟΜΟΣ PREFECTURE																				
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΣ VOREIA ELLADA	3.173	<table> <tr> <td>ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA THRAKI</td><td>297</td> <td>Εβρος / Evros Ξάνθη / Xanthi Ροδόπη / Rodopi Δράμα / Drama Καβάλα / Kavala</td><td>57 58 48 61 73</td></tr> <tr> <td>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA</td><td>2.297</td><td>Ημαθία / Imathia Θεσσαλονίκη / Thessaloniki Κιλκίς / Kilkis Πέλλα / Pella Πιερία / Pieria Σέρρες / Serres Χαλκιδική/Chalkidiki</td><td>122 1.649 103 119 76 146 82</td></tr> <tr> <td>ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA</td><td>173</td><td>Γρεβενά / Grevena Καστοριά / Kastoria Κοζάνη / Kozani Φλώρινα / Florina</td><td>21 31 107 14</td></tr> <tr> <td>ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA</td><td>406</td><td>Καρδίτσα / Karditsa Λάρισα / Larisa Μαγνησία / Magnisia Τρίκαλα / Trikala</td><td>45 144 112 105</td></tr> </table>	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA THRAKI	297	Εβρος / Evros Ξάνθη / Xanthi Ροδόπη / Rodopi Δράμα / Drama Καβάλα / Kavala	57 58 48 61 73	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.297	Ημαθία / Imathia Θεσσαλονίκη / Thessaloniki Κιλκίς / Kilkis Πέλλα / Pella Πιερία / Pieria Σέρρες / Serres Χαλκιδική/Chalkidiki	122 1.649 103 119 76 146 82	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	173	Γρεβενά / Grevena Καστοριά / Kastoria Κοζάνη / Kozani Φλώρινα / Florina	21 31 107 14	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	406	Καρδίτσα / Karditsa Λάρισα / Larisa Μαγνησία / Magnisia Τρίκαλα / Trikala	45 144 112 105				
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA THRAKI	297	Εβρος / Evros Ξάνθη / Xanthi Ροδόπη / Rodopi Δράμα / Drama Καβάλα / Kavala	57 58 48 61 73																			
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.297	Ημαθία / Imathia Θεσσαλονίκη / Thessaloniki Κιλκίς / Kilkis Πέλλα / Pella Πιερία / Pieria Σέρρες / Serres Χαλκιδική/Chalkidiki	122 1.649 103 119 76 146 82																			
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	173	Γρεβενά / Grevena Καστοριά / Kastoria Κοζάνη / Kozani Φλώρινα / Florina	21 31 107 14																			
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	406	Καρδίτσα / Karditsa Λάρισα / Larisa Μαγνησία / Magnisia Τρίκαλα / Trikala	45 144 112 105																			
KENTRΙΚΗ ΕΛΛΑΣ KENTRIKI ELLADA	2.368	<table> <tr> <td>ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS</td><td>284</td><td>Αρτα / Arta Θεσπρωτία / Thesprotia Ιωάννινα / Ioannina Πρέβεζα / Preveza</td><td>69 58 105 52</td></tr> <tr> <td>ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA</td><td>121</td><td>Ζάκυνθος / Zakynthos Κεφαλληνία / Kefallinia Κέρκυρα / Kerkyra Λευκάδα / Lefkada</td><td>47 18 11 45</td></tr> <tr> <td>ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA</td><td>528</td><td>Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania Αχαΐα / Achaia Ηλεία / Ileia</td><td>205 274 49</td></tr> <tr> <td>ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREAA ELLADA</td><td>931</td><td>Βοιωτία / Voiotia Εύβοια / Ewoia Ευρυτανία / Evrytania Φθιώτιδα / Fthiotida Φωκίδα / Fokida</td><td>425 178 5 296 27</td></tr> <tr> <td>ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS</td><td>504</td><td>Αργολίδα / Argolida Αρκαδία / Arkadia Κορινθία / Korinthos Λακωνία / Lakonia Μεσσηνία / Messinia</td><td>69 69 172 50 144</td></tr> </table>	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	284	Αρτα / Arta Θεσπρωτία / Thesprotia Ιωάννινα / Ioannina Πρέβεζα / Preveza	69 58 105 52	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	121	Ζάκυνθος / Zakynthos Κεφαλληνία / Kefallinia Κέρκυρα / Kerkyra Λευκάδα / Lefkada	47 18 11 45	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	528	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania Αχαΐα / Achaia Ηλεία / Ileia	205 274 49	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREAA ELLADA	931	Βοιωτία / Voiotia Εύβοια / Ewoia Ευρυτανία / Evrytania Φθιώτιδα / Fthiotida Φωκίδα / Fokida	425 178 5 296 27	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	504	Αργολίδα / Argolida Αρκαδία / Arkadia Κορινθία / Korinthos Λακωνία / Lakonia Μεσσηνία / Messinia	69 69 172 50 144
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	284	Αρτα / Arta Θεσπρωτία / Thesprotia Ιωάννινα / Ioannina Πρέβεζα / Preveza	69 58 105 52																			
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	121	Ζάκυνθος / Zakynthos Κεφαλληνία / Kefallinia Κέρκυρα / Kerkyra Λευκάδα / Lefkada	47 18 11 45																			
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	528	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania Αχαΐα / Achaia Ηλεία / Ileia	205 274 49																			
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREAA ELLADA	931	Βοιωτία / Voiotia Εύβοια / Ewoia Ευρυτανία / Evrytania Φθιώτιδα / Fthiotida Φωκίδα / Fokida	425 178 5 296 27																			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	504	Αργολίδα / Argolida Αρκαδία / Arkadia Κορινθία / Korinthos Λακωνία / Lakonia Μεσσηνία / Messinia	69 69 172 50 144																			
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.996	<table> <tr> <td>ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI</td><td>4.996</td><td>Αθήνα / Athens Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki Δυτική Αττική / Dytiki Attiki Πειραιάς / Pireas</td><td>3.109 760 465 662</td></tr> </table>	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.996	Αθήνα / Athens Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki Δυτική Αττική / Dytiki Attiki Πειραιάς / Pireas	3.109 760 465 662																
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.996	Αθήνα / Athens Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki Δυτική Αττική / Dytiki Attiki Πειραιάς / Pireas	3.109 760 465 662																			
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	1.275	<table> <tr> <td>ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO</td><td>229</td><td>Λέσβος / Lesvos Σάμος / Samos Χίος / Chios</td><td>130 29 70</td></tr> <tr> <td>ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO</td><td>218</td><td>Δωδεκάνησος / Dodekanisos Κυκλαδες / Kyklades</td><td>61 157</td></tr> <tr> <td>ΚΡΗΤΗ KRITI</td><td>828</td><td>Ηράκλειο / Irakleio Λασσίθι / Lassithi Ρέθυμνο / Rethymno Χανιά / Chania</td><td>205 124 185 314</td></tr> </table>	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	229	Λέσβος / Lesvos Σάμος / Samos Χίος / Chios	130 29 70	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	218	Δωδεκάνησος / Dodekanisos Κυκλαδες / Kyklades	61 157	ΚΡΗΤΗ KRITI	828	Ηράκλειο / Irakleio Λασσίθι / Lassithi Ρέθυμνο / Rethymno Χανιά / Chania	205 124 185 314								
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	229	Λέσβος / Lesvos Σάμος / Samos Χίος / Chios	130 29 70																			
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	218	Δωδεκάνησος / Dodekanisos Κυκλαδες / Kyklades	61 157																			
ΚΡΗΤΗ KRITI	828	Ηράκλειο / Irakleio Λασσίθι / Lassithi Ρέθυμνο / Rethymno Χανιά / Chania	205 124 185 314																			
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		11.812																				

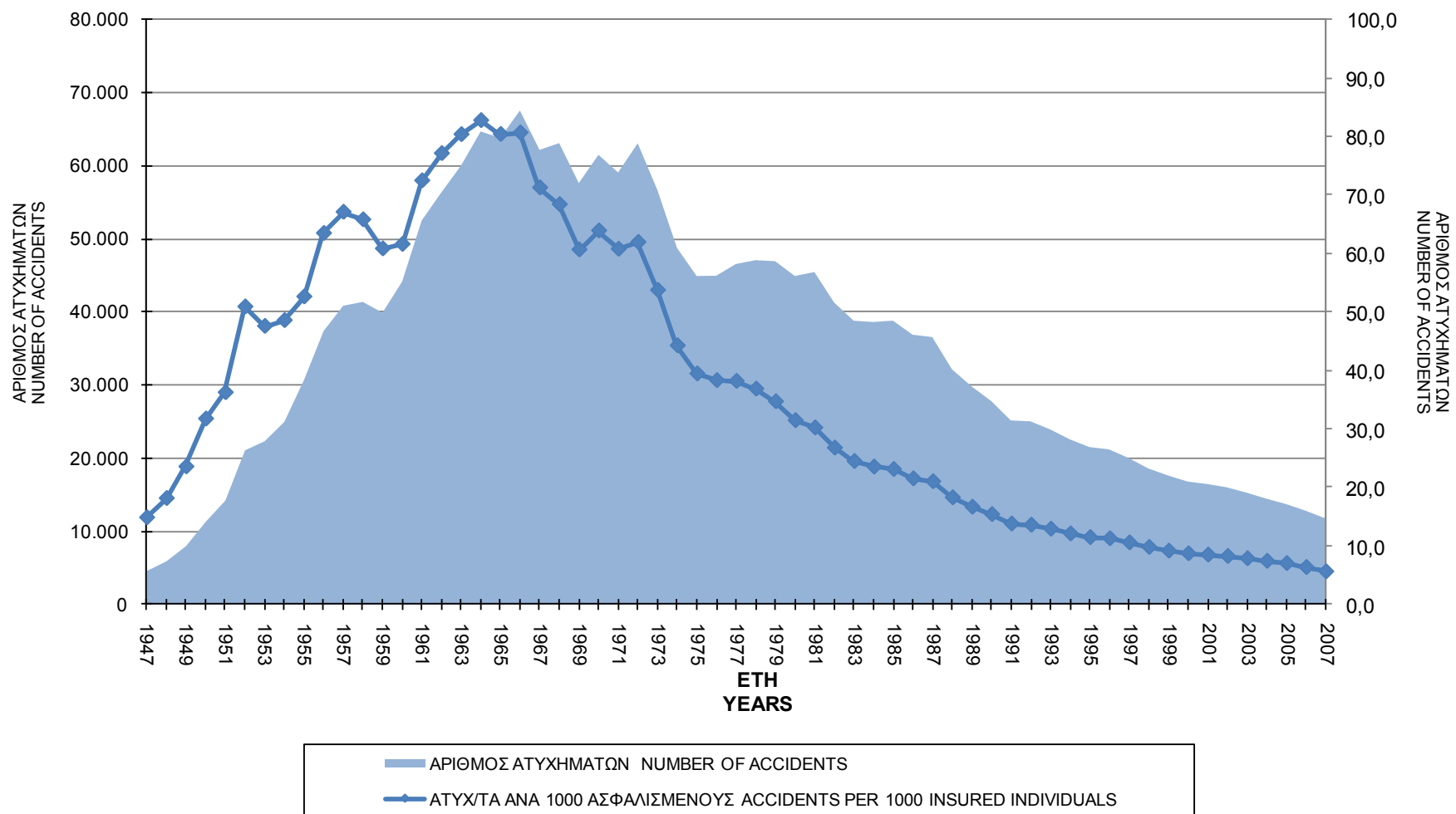
Πίνακας 2. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΑΡΙΘΜΟ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ, 1947-2007

Table 2. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS AGAINST THE NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS, 1947-2007

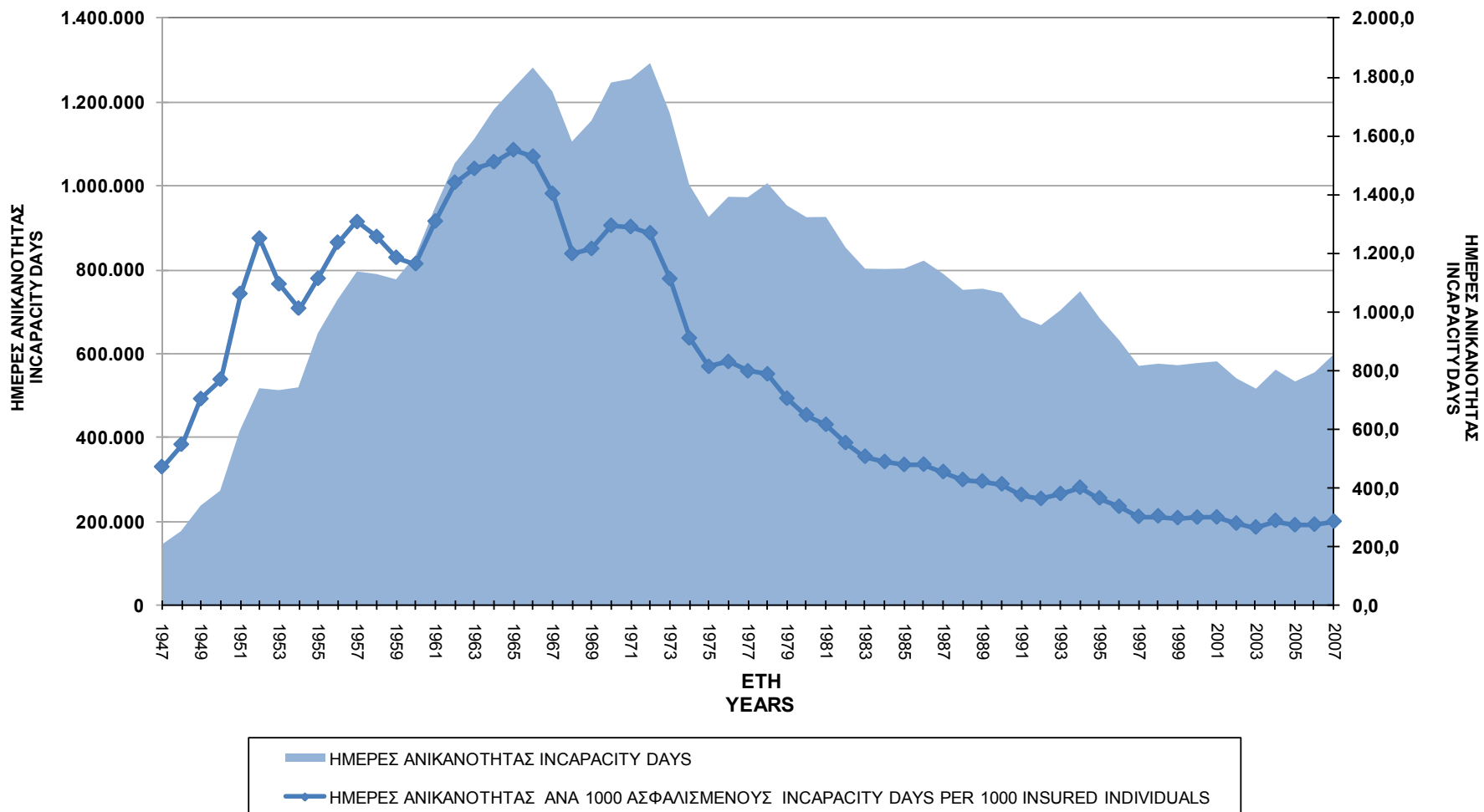
ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ INCAPACITY DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ INCAPACITY DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ ACCIDENTS PER DAY	ΜΕΣΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ MEAN TIME OF INCAPACITY FOR WORK
1947	4.581	145.455	309.000	14,8	470,7	12,5	31,8
1948	5.905	178.327	326.000	18,1	547,0	16,2	30,2
1949	7.996	238.919	340.000	23,5	702,7	21,9	29,9
1950	11.316	274.530	357.000	31,7	769,0	31,0	24,3
1951	14.223	417.085	393.000	36,2	1.061,3	38,9	29,3
1952	21.099	518.915	415.000	50,8	1.250,4	57,8	24,6
1953	22.335	514.399	470.000	47,5	1.094,5	61,1	23,0
1954	24.982	520.981	515.000	48,5	1.011,6	68,4	20,9
1955	30.693	650.160	584.000	52,6	1.113,3	84,0	21,2
1956	37.406	729.448	590.000	63,4	1.236,4	102,4	19,5
1957	40.881	797.190	610.000	67,0	1.306,9	111,9	19,5
1958	41.406	791.151	630.000	65,7	1.255,8	113,4	19,1
1959	39.920	778.490	657.000	60,8	1.184,9	109,3	19,5
1960	44.174	835.370	718.000	61,5	1.163,5	120,9	18,9
1961	52.555	950.096	726.000	72,4	1.308,7	143,9	18,1
1962	56.392	1.054.865	732.000	77,0	1.441,1	154,4	18,7
1963	60.050	1.113.208	748.000	80,3	1.488,2	164,4	18,5
1964	64.731	1.183.276	783.000	82,7	1.511,2	177,2	18,3
1965	63.849	1.234.113	795.000	80,3	1.552,3	174,8	19,3
1966	67.595	1.283.601	839.000	80,6	1.529,9	185,1	19,0
1967	62.205	1.226.437	874.000	71,2	1.403,2	170,3	19,7
1968	63.132	1.106.950	924.000	68,3	1.198,0	172,8	17,5
1969	57.670	1.156.799	952.000	60,6	1.215,1	157,9	20,1
1970	61.530	1.247.725	964.000	63,8	1.294,3	168,5	20,3
1971	59.117	1.256.481	974.000	60,7	1.290,0	161,9	21,3
1972	63.107	1.294.028	1.020.000	61,9	1.268,7	172,8	20,5
1973	56.721	1.175.814	1.057.000	53,7	1.112,4	155,3	20,7
1974	48.794	1.004.457	1.104.000	44,2	909,8	133,6	20,6
1975	44.952	927.417	1.141.000	39,4	812,8	123,1	20,6
1976	44.987	975.255	1.176.000	38,3	829,3	123,2	21,7
1977	46.594	974.323	1.222.000	38,1	797,3	127,6	20,9
1978	47.115	1.007.709	1.280.000	36,8	787,3	129,0	21,4
1979	46.976	954.688	1.356.000	34,6	704,0	128,6	20,3
1980	44.950	926.648	1.431.000	31,4	647,6	123,1	20,6
1981	45.493	927.270	1.508.000	30,2	614,9	124,6	20,4
1982	41.327	854.361	1.546.000	26,7	552,6	113,1	20,7
1983	38.828	803.979	1.589.000	24,4	506,0	106,3	20,7
1984	38.658	803.153	1.646.000	23,5	487,9	105,8	20,8
1985	38.836	804.279	1.683.000	23,1	477,9	106,3	20,7
1986	36.913	823.151	1.719.000	21,5	478,9	101,1	22,3
1987	36.590	791.586	1.744.000	21,0	453,9	100,2	21,6
1988	32.192	753.388	1.766.000	18,2	426,6	88,1	23,4
1989	29.847	756.204	1.795.000	16,6	421,3	81,7	25,3
1990	27.846	746.290	1.812.000	15,4	411,9	76,2	26,8
1991	25.185	687.937	1.831.000	13,8	375,7	69,0	27,3
1992	25.063	669.365	1.849.000	13,6	362,0	68,6	26,7
1993	23.959	705.214	1.861.000	12,9	378,9	65,6	29,4
1994	22.608	750.000	1.874.000	12,1	400,2	61,9	33,2
1995	21.540	686.000	1.884.000	11,4	364,1	59,0	31,8
1996	21.225	633.390	1.889.000	11,2	335,3	58,1	29,8
1997	20.046	572.163	1.902.000	10,5	300,8	54,9	28,5
1998	18.615	577.425	1.908.000	9,8	302,6	51,0	31,0
1999	17.658	573.853	1.935.246	9,1	296,5	48,3	32,5
2000	16.822	578.979	1.941.265	8,7	298,2	46,1	34,4
2001	16.483	582.886	1.949.495	8,5	299,0	45,1	35,4
2002	16.031	542.349	1.952.232	8,2	277,8	43,9	33,8
2003	15.310	517.867	1.956.878	7,8	264,6	41,9	33,8
2004	14.490	563.210	1.961.815	7,4	287,1	39,7	38,9
2005	13.755	535.050	1.965.274	7,0	272,3	37,7	38,9
2006*	12.845	556.848	2.031.446	6,3	274,1	35,2	43,4
2007	11.812	600.831	2.112.727	5,6	284,4	32,3	50,9

*Διορθώθηκαν οι ημέρες ανικανότητας - incapacity days corrected

Διάγραμμα 1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1947-2007
Figure 1. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1947-2007



Διάγραμμα 2. ΕΞΕΛΙΞΗ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2007
 Figure 2. DEVELOPMENT IN INCAPACITY DAYS 1947-2007

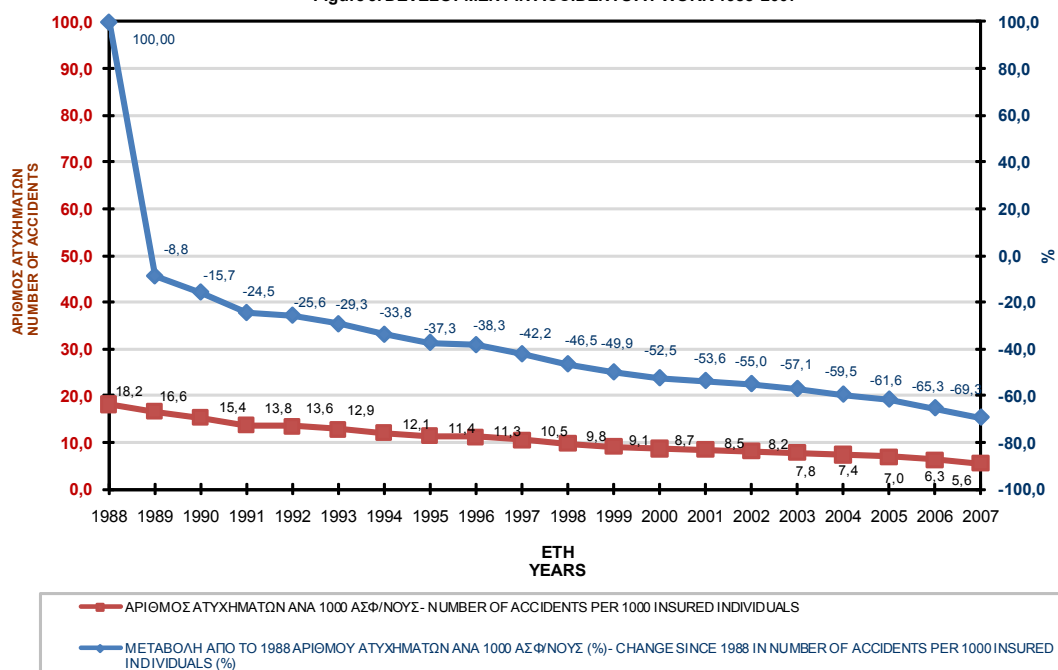


Πίνακας 3. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ 1988-2007

Table 3. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS 1988-2007

ETH 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 ANA 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	-	100,0
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
2005	13.755	-5,1	1.965.274	0,2	7,0	-5,2	-61,6
2006	12.845	-6,6	2.031.446	3,4	6,3	-9,7	-65,3
2007	11.812	-8,0	2.112.727	4,0	5,6	-11,6	-69,3

Διάγραμμα 3. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1988-2007
Figure 3. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1988-2007

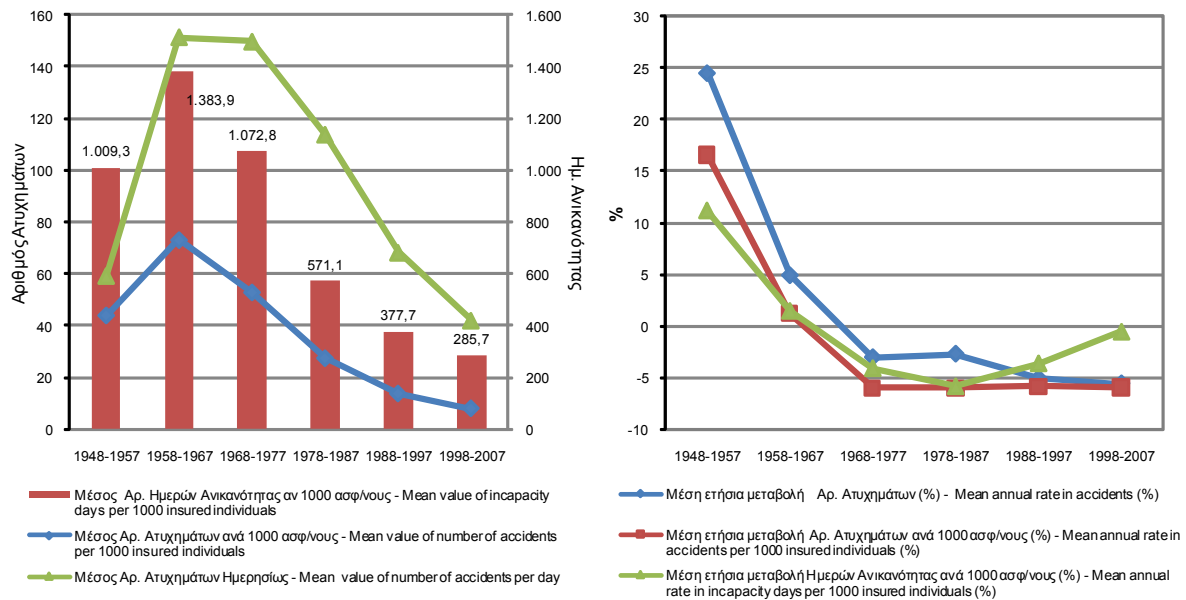


Πίνακας 4. ΕΞΕΛΙΞΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1948 ΕΩΣ ΤΟ 2007 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ

Table 4. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1948 TO 2007 BY DECADE

ETH	Μέσος Αρ. Ατυχημάτων Ημερησίως	Μέσος Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 ασφ/νους	Μέσος Αρ. Ημερών Ανικανότητας αν 1000 ασφ/νους
YEARS	Mean value of number of accidents per day	Mean value of number of accidents per 1000 insured individuals	Mean value of incapacity days per 1000 insured individuals
1948-1957	59,4	43,9	1.009,3
1958-1967	151,4	73,2	1.383,9
1968-1977	149,7	52,9	1.072,8
1978-1987	113,8	27,3	571,1
1988-1997	68,3	13,6	377,7
1998-2007	42,1	7,8	285,7
ETH	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 ασφ/νους (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Ημερών Ανικανότητας ανά 1000 ασφ/νους (%)
YEARS	Mean annual rate in accidents (%)	Mean annual rate in accidents per 1000 insured individuals (%)	Mean annual rate in incapacity days per 1000 insured individuals (%)
1948-1957	24,5	16,6	11,2
1958-1967	4,9	1,2	1,4
1968-1977	-3,0	-6,0	-4,1
1978-1987	-2,7	-6,0	-5,9
1988-1997	-5,1	-5,9	-3,6
1998-2007	-5,6	-6,0	-0,6

Διαγράμματα 4-5. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ
Figures 4-5. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS



Πίνακας 5. ΔΑΠΑΝΕΣ ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ΓΙΑ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗ, 1983-2007

Table 5. IKA-ETAM SUBSIDY AND PENSION EXPENSES, 1983-2007

ΕΤΗ YEARS	ΠΑΡΟΧΕΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF DISABILITY PENSIONS DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSITY 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		9.858.621		52.860.214	
2003	46.226.712		10.598.018		56.824.730	
2004	46.920.113		10.971.330		57.891.443	
2005	47.483.155		10.701.000		58.184.155	
2006*	47.606.611		11.729.773		59.336.384	
2007**	47.854.165		12.006.393		59.860.558	

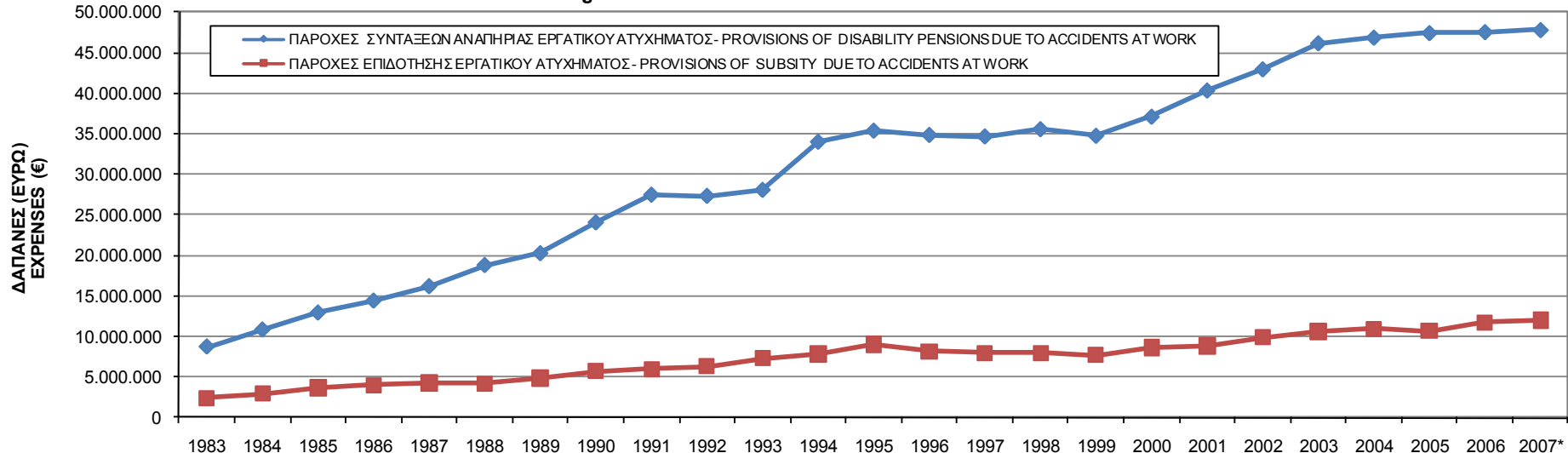
Παρατήρηση: Στις παροχές συντάξεων δεν περιλαμβάνονται τα ποσά των συντάξεων θανάτου που προήλθαν από συντάξεις αναπηρίας από Εργατικά Ατυχήματα. Μέχρι και το έτος 2001 τα διαθέσιμα στοιχεία ήταν σε δραχμές και έγινε μετατροπή τους σε ευρώ (1 Ευρώ = 340,75 Δρχ.).

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).

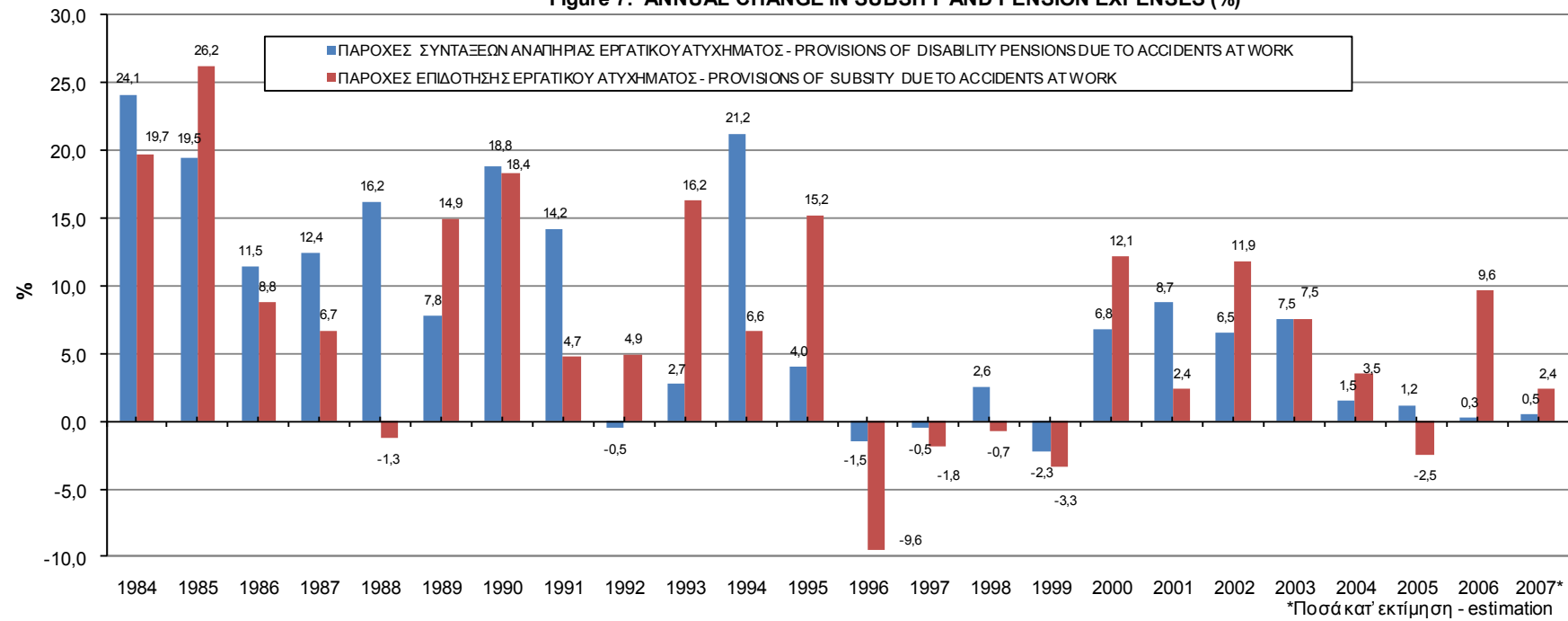
*Διορθώθηκαν οι παροχές επιδότησης εργατικού ατυχήματος -provisions of subsity corrected

**Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

Διάγραμμα 6. ΕΞΕΛΙΞΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
Figure 6. DEVELOPMENT IN SUBSITY AND PENSION EXPENSES



Διάγραμμα 7. ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (%)
Figure 7. ANNUAL CHANGE IN SUBSITY AND PENSION EXPENSES (%)



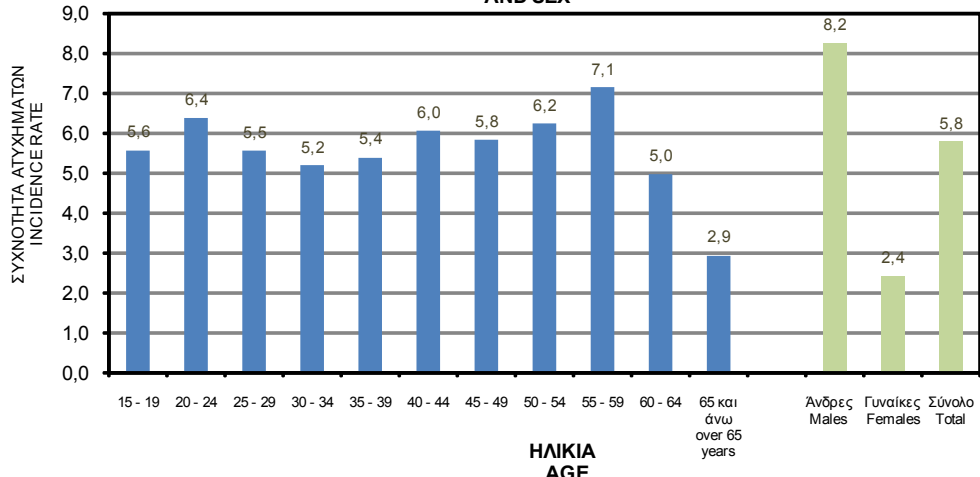
Πίνακας 6. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 6. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY AGE AND SEX

ΗΛΙΚΙΑ AGE	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστη Unknown	63	255	-
Έως 14 ετών Up to 14 years	1	32	-
15 - 19	172	30.841	5,6
20 - 24	1.286	202.022	6,4
25 - 29	2.016	363.971	5,5
30 - 34	1.847	356.829	5,2
35 - 39	1.737	322.491	5,4
40 - 44	1.533	254.016	6,0
45 - 49	1.248	214.204	5,8
50 - 54	1.036	166.287	6,2
55 - 59	698	97.983	7,1
60 - 64	154	30.978	5,0
65 και άνω over 65 years	21	7.150	2,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	11.812	2.047.059	5,8
<hr/>			
ΦΥΛΟ SEX	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άνδρες Males	9.710	1.178.177	8,2
Γυναίκες Females	2.102	868.882	2,4
Σύνολο Total	11.812	2.047.059	5,8

Διάγραμμα 8. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ
ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Figure 8. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY AGE
AND SEX

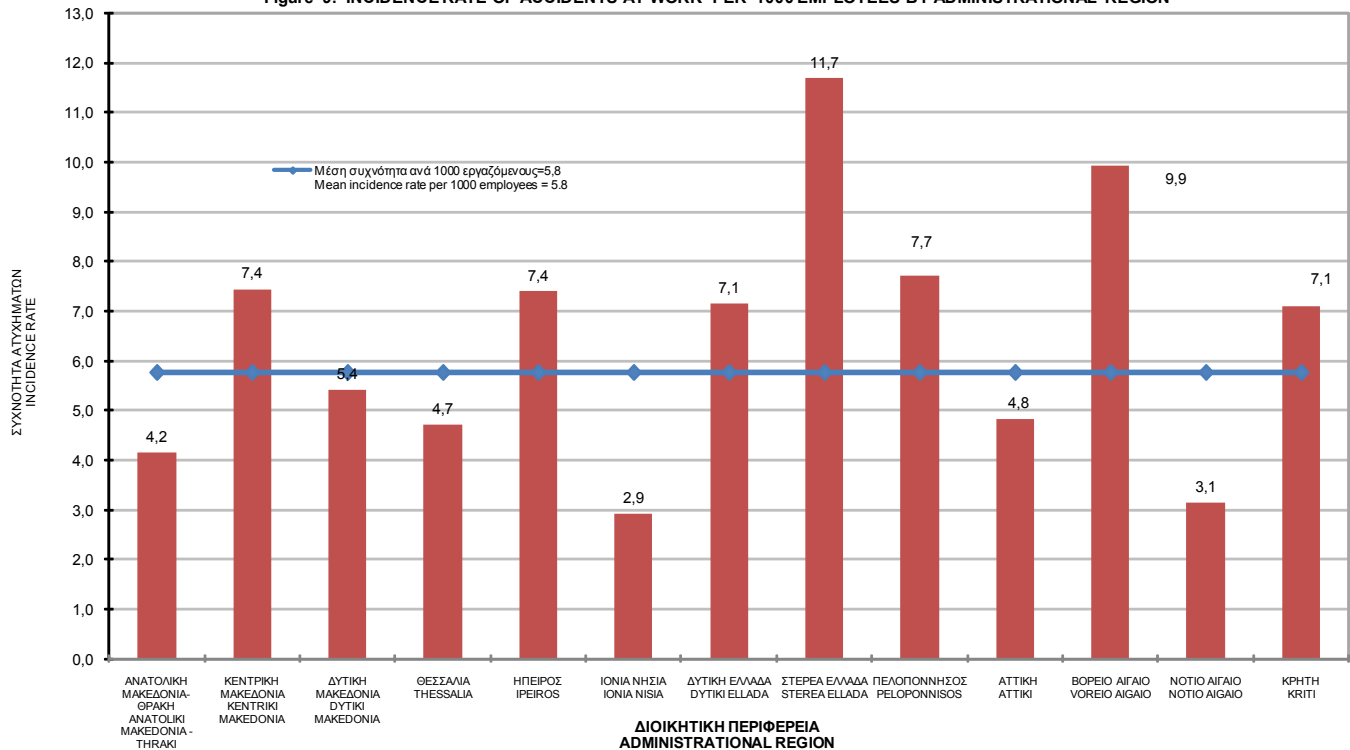


Πίνακας 7. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 7. 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	-	8.564	-
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	297	71.513	4,2
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.297	308.420	7,4
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	174	32.055	5,4
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	407	86.178	4,7
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	285	38.517	7,4
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	121	41.548	2,9
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	529	74.047	7,1
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREA ELLADA	926	79.222	11,7
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	505	65.390	7,7
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.996	1.032.500	4,8
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	229	23.037	9,9
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	218	69.378	3,1
ΚΡΗΤΗ KRITI	828	116.690	7,1
ΣΥΝΟΛΟ	11.812	2.047.059	5,8

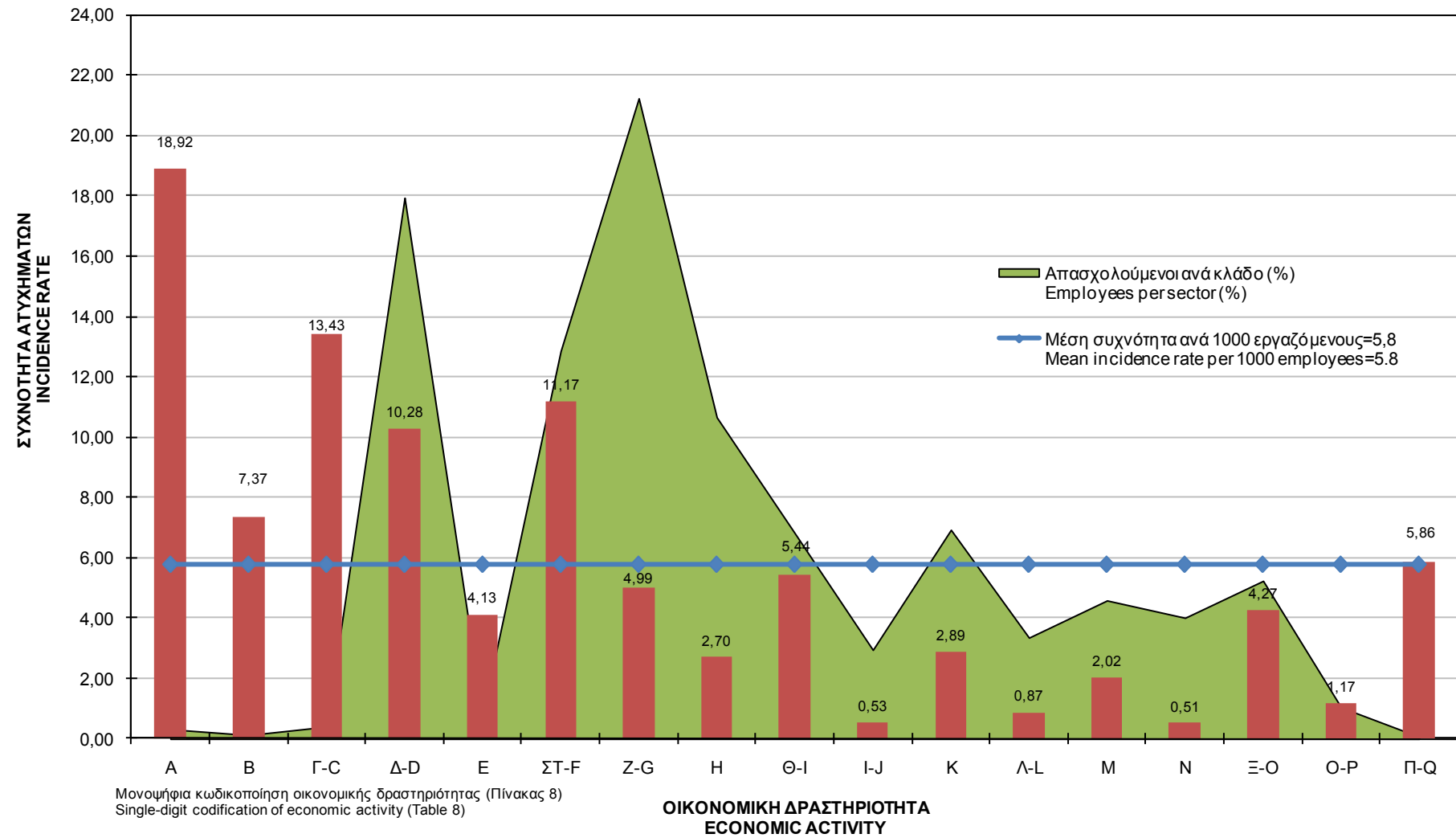
Διάγραμμα 9. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 9. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ADMINISTRATIONAL REGION



Πίνακας 8. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
Table 8. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY

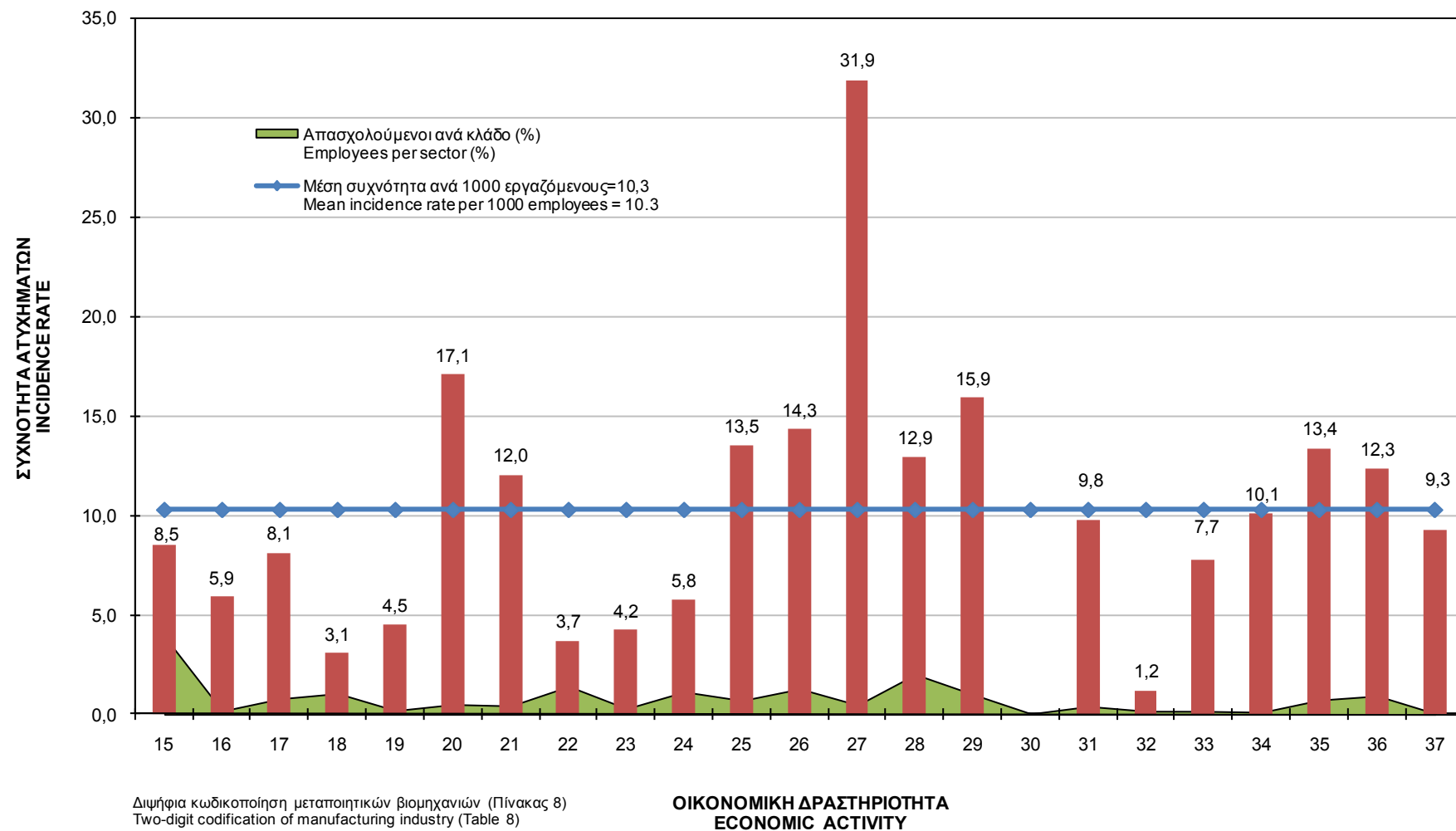
ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ		ΑΓΑΣΔ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Αριθμός Εργάζοντων Ατυχήματων Number of employees at work	Αριθμός Απαραγόμενων Ατυχήματων Number of employees	Συχνότητα Ατυχήματων Incidence Rate	ECONOMIC ACTIVITY	NACE	GROUP OF ECONOMIC ACTIVITIES
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΘΗΡΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ		01	Αγροτική, Κτηνοτροφική, Θήρα	56	14.231	3,9	Unknown		
		02	Δασοκομία, Υλοτομία	56	6.011	9,3	Agriculture, hunting and related service activities	01	AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY A
Β ΑΛΙΕΙΑ		05	Αλιεία, Εκμετάλευση ψυχροφεύειν	67	491	136,5	Forestry, logging and related services	02	
		10	Εξόριξη Ανθράκου & Λιγνίτη & Τύρφης	19	2.579	7,4	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	05	FISHING B
		11	Αντίληση Πετρέλαιου	321	321	34,3	Mining of coal and lignite; extraction of peat	10	
		12	Εξόριξη Μεταλλεύματος Ουρανίου & Φωρίου	4	370	10,8	Extraction of crude petroleum and natural gas; service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	
		13	Εξόριξη Μεταλλούχων Μεταλλεύματων	0	71	-	Mining of uranium and thorium ores	12	MINING AND QUARRYING C
		14	Λοιπό Ορυχεία & Λατορεία	11	1.304	8,4	Mining of metal ores	13	
		15	Λοιπό Ορυχεία & Λατορεία	85	6.197	13,7	Other mining and quarrying activities	14	
		15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	680	80.298	8,5	Manufacture of food products and beverages	15	
		16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	21	3.566	5,9	Manufacture of tobacco products	16	
		17	Παραγωγή Κλωτούφαντουργικών Υλών	131	16.138	8,1	Manufacture of textiles	17	
		18	Κατασκευή Ενδύματων, Κατεργασία Σουαρικών	66	21.547	3,1	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	18	
		19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υπόδημάτων	18	3.985	4,5	Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	19	
		20	Βιομηχανία Ξύλου	175	10.253	17,1	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	106	8.807	12,0	Manufacture of pulp,paper and paper products	21	
		22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	107	28.876	3,7	Publishing, printing and reproduction of recorded media	22	
		23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρέλαιου	25	5.921	4,2	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	23	
		24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	134	23.234	5,8	Manufacture of chemicals and chemicals products	24	
		25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστική & Πλαστικής Ύλες	193	14.303	13,5	Manufacture of rubber and plastic products	25	
		26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	377	26.326	14,3	Manufacture of other non-metallic mineral products	26	MANUFACTURING D
		27	Παραγωγή Βαρικών Μετάλλων	307	9.630	31,9	Manufacture of basic metals	27	
		28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανήματων)	532	41.171	12,9	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	28	
		29	Κατασκευή Μηχανήματων & Βδόνων Εξοπλισμού	327	20.566	15,9	Manufacture of machinery and equipment	29	
		30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & ΗΥ	1	662	-	Manufacture of office machinery and computers	30	
		31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	81	8.282	9,8	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	31	
		32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεοράση & Επικοινωνιών	4	3.325	1,2	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	32	
		33	Ιατρική & Όργανα Ακρίβειας, Οπτική Ορολόγια	25	3.238	7,7	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	33	
		34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκυρέντων Οχημάτων	23	2.277	10,1	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	34	
		35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	198	14.802	13,4	Manufacture of other transport equipment	35	
		36	Κατασκευή Επιτάπων, Λοιπές Βιομηχανίες	235	19.038	12,3	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	36	
		37	Ανακύκλωση	8	863	9,3	Recycling	37	
		40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Άτμου	30	5.152	5,8	Electricity, gas steam and hot water supply	40	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY E
		41	Συλλογή, Καθερισμός & Διανομή Νερού	38	11.324	3,4	Collection, purification and distribution of water	41	
		45	Κατασκευές	2.940	263.102	11,2	Construction	45	CONSTRUCTION F
		50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	376	54.719	6,9	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 G
		51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	697	176.397	4,0	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	51	
		52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	1.094	203.434	5,4	Retail trade,except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal, household goods	52	
		55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	589	218.101	2,7	Hotels and restaurants	55	HOTELS AND RESTAURANTS H
		60	Χερσαίες Μεταφορές	323	47.169	6,8	Land transport, transport via pipelines	60	
		61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	7	5.757	1,2	Water transport	61	
		62	Ενέργεια Μεταφορές	110	10.747	10,2	Air transport	62	TRANSPORT , STORRAGE AND COMMUNICATION I
		63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	153	36.405	4,2	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	63	
		64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	165	39.386	4,2	Post and telecommunications	64	
		65	Ενδιμέσιοι Χρηματοποιητικοί Οργανισμοί	8	44.688	0,2	Financial intermediation, except insurance and pension funding	65	
		66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	18	8.806	2,0	Insurance and pension funding, except compulsory social security	66	FINANCIAL INTERMEDIATION J
		67	Δραστηριότητες Συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιμέσιων Χρηματοποιητικών Οργανισμών	6	6.842	0,9	Activities auxiliary to financial intermediation	67	
		70	Δραστηριότητες ζηκτικές με Ακίνητη Περιουσία	7	4.208	1,7	Real estate activities	70	
		71	Εκμίσθωση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επιχ. Οικ. χρήσης)	23	6.622	3,5	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	71	REAL ESTATE, RENTING AND BUSINESS ACTIVITIES K
		72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	23	19.978	1,2	Computer and related activities	72	
		73	Εργασία & Ανάπτυξη	5	5.679	0,9	Research and development	73	
		74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	352	105.433	3,3	Other business activities	74	
		75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	60	68.649	0,9	Public administration and defence ; compulsory social security	75	PUBLIC ADMIN. AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY L
		80	Εκπαίδευση	48	93.891	0,5	Education	80	EDUCATION M
		85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	166	82.110	2,0	Health and social work	85	HEALTH AND SOCIAL WORK N
		90	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	243	14.289	17,0	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	90	
		91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	16	21.610	0,8	Activities of membership organizations n.e.c	91	OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND PERSONAL SERVICE ACTIVITIES O
		92	Ψυχαγωγία, Πλομπούσια, Αθλητισμός	136	44.551	3,1	Recreational, cultural and sporting activities	92	
		93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	61	26.740	2,3	Other service activities	93	
		95	Νοικοκύρια με Οικιακό Προσωπικό	25	21.321	1,2	Private households with employed persons	95	PRIVATE HOUSEHOLDS WITH EMPLOYED PERSONS P
		99	Επερόδικοι Οργανισμοί & Οργανα	8	1.366	5,9	Extra-territorial organizations and bodies	99	EXTRA-TERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES Q
ΣΥΝΟΛΟ				11.312	2.047.089	5,8	TOTAL		

Διάγραμμα 10. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
Figure 10. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY



Διάγραμμα 11. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ

Figure 11. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES IN MANUFACTURING INDUSTRY SECTOR

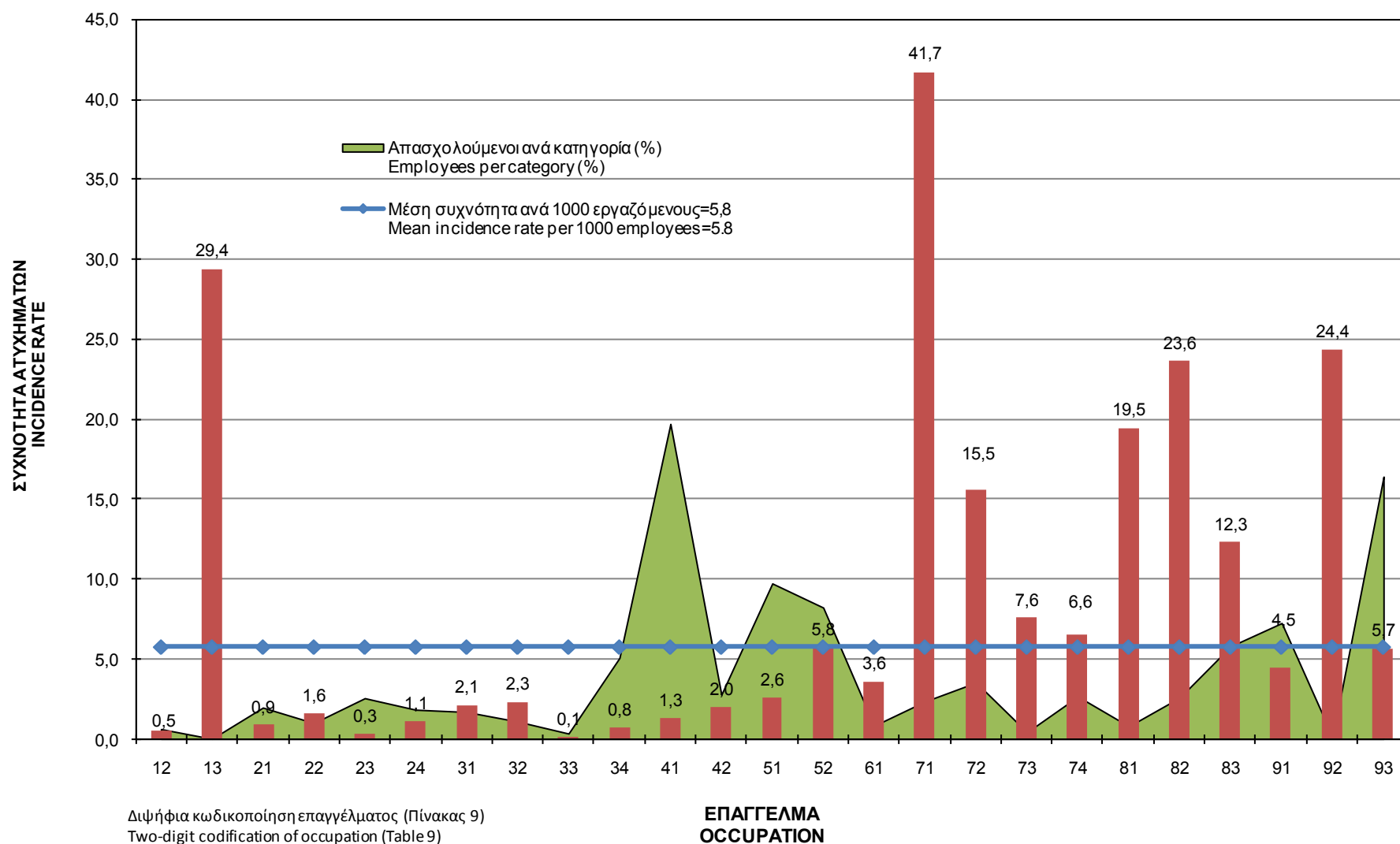


Πίνακας 9. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ

Table 9. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY OCCUPATION

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	OCCUPATION
	Άγνωστο Επάγγελμα	38	11.902	3,2	Unknown
01	Ενοπλες Δυνάμεις	-	417	-	Armed forces
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων	11	35	314,3	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	6	12.535	0,5	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1	34	29,4	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί ,σ.α.ε	36	40.105	0,9	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί ,σ.α.ε	33	20.295	1,6	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	18	52.206	0,3	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	42	37.369	1,1	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής ,σ.α.ε	74	34.467	2,1	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	52	22.242	2,3	Life science and health associate professionals
33	Μέλη διδακτικού βοηθητικού προσωπικού	1	6.765	0,1	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων ,σ.α.ε	78	103.927	0,8	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	536	404.365	1,3	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	113	56.714	2,0	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	523	199.547	2,6	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές ,σ.α.ε	972	168.545	5,8	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	61	16.870	3,6	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.006	48.075	41,7	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί ,σ.α.ε, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.124	72.316	15,5	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	64	8.447	7,6	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως ,σ.α.ε	357	54.286	6,6	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	313	16.081	19,5	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.253	53.009	23,6	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.464	118.870	12,3	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	666	148.678	4,5	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες ,σ.α.ε	56	2.298	24,4	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.914	336.659	5,7	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		11.812	2.047.059	5,8	TOTAL

Διάγραμμα 12. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ
Figure 12. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY OCCUPATION



**Πίνακας 10. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ
ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ**

Table 10. 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	9.623	1.756.774	5,48
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL INSIDE EU	307	50.716	6,05
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL OUTSIDE EU	1.882	239.569	7,86
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	11.812	2.047.059	5,77

**Πίνακας 11. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ
ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ**

Table 11. 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 SALARIED EMPLOYEES	11.497	1.902.074	6,04
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ SELF-EMPLOYED	247	113.482	2,18
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ TRAINEE/APPRENTICE	45	-	-
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ FAMILY WORKER	2	31.503	0,06
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ OTHER CASE	21	-	-
Σύνολο Total	11.812	2.047.059	5,77

**Πίνακας 12. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ**

**Table 12. 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	31	-	-
1 - 3	2.610	335.264	7,78
4 - 9	2.120	341.823	6,20
10 - 19	1.507	235.707	6,39
20 - 49	1.760	258.848	6,80
50 - 99	976	156.331	6,24
100 - 249	1.228	203.119	6,05
250 - 499	729	136.045	5,36
500 - 999	531	114.543	4,64
1000 άτομα και άνω over 1000 employees	320	265.379	1,21
Σύνολο Total	11.812	2.047.059	5,77

ΜΕΡΟΣ II

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART II

ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

Πίνακας 13. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ, ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟ

Table 13. 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 ΕΛΛΑΣ VOREIA ELLADA	2.661	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA & THRAKI	Εβρος / Evros 48
			Ξάνθη / Xanthi 49
			Ροδόπη / Rodopi 40
			Δράμα / Drama 51
			Καβάλα / Kavala 61
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	Ημαθία / Imathia 102
			Θεσσαλονίκη / Thessaloniki 1.382
			Κιλκίς / Kilkis 86
			Πέλλα / Pella 100
			Πιερία / Pieria 64
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΣ KENTRIKI ELLADA	1.982	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	Σέρρες / Serres 122
			Χαλκιδική / Chalkidiki 69
			Γρεβενά / Grevena 18
			Καστοριά / Kastoria 26
			Κοζάνη / Kozani 90
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	Φλώρινα / Florina 12
			Καρδίτσα / Karditsa 38
			Λάρισα / Larisa 121
			Μαγνησία / Magnisia 94
			Τρίκαλα / Trikala 88
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	4.188	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	Αρτα / Arta 58
			Θεσπρωτία / Thesprotia 49
			Ιωάννινα / Ioannina 88
			Πρέβεζα / Preveza 44
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	Ζάκυνθος / Zakynthos 39
			Κεφαλληνία / Kefallinia 15
			Κέρκυρα / Kerkyra 9
			Λευκάδα / Lefkada 38
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania 172
			Αχαΐα / Achaia 230
			Ηλεία / Ileia 41
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREAA ELLADA	1.069	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREAA ELLADA	Βοιωτία / Voiotia 356
			Εύβοια / Ewoia 149
			Ευρυτανία / Evrytania -
			Φθιώτιδα / Fthiotida 248
			Φωκίδα / Fokida 23
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	Αργολίδα / Argolida 58
			Αρκαδία / Arkadia 58
			Κορινθία / Korinthos 144
			Λακωνία / Lakonia 42
			Μεσσηνία / Messinia 121
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.188	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	Αθήνα / Athens 2.606
			Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki 637
			Δυτική Αττική / Dytiki Attiki 390
			Πειραιάς / Pireas 555
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	1.069	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIO	Λέσβος / Lesvos 109
			Σάμος / Samos 24
			Χίος / Chios 59
		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	Δυδεκάνησος / Dodekanisos 51
			Κυκλαδες / Kyklades 132
		ΚΡΗΤΗ KRITI	Ηράκλειο / Irakleio 172
			Λασσίθι / Lassithi 104
			Ρέθυμνο / Rethymno 155
			Χανιά / Chania 263
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL			9.900

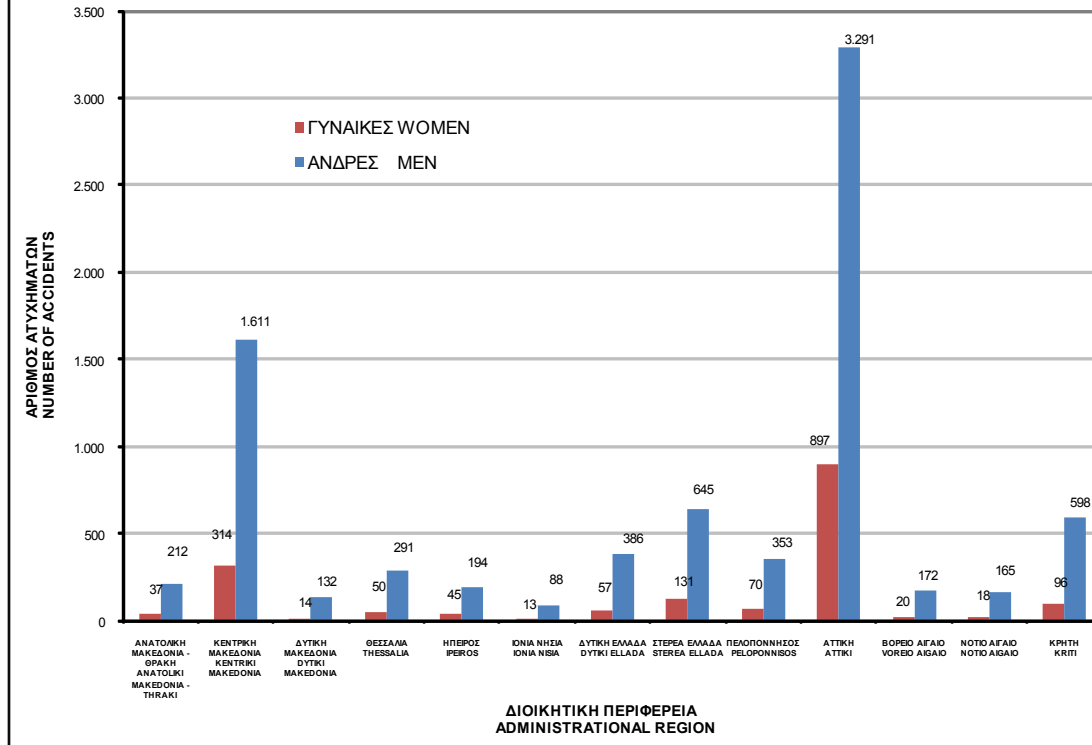
Πίνακας 14. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 14. 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	212	37	249	2,5
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	1.611	314	1.925	19,4
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	132	14	146	1,5
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	291	50	341	3,4
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	194	45	239	2,4
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	88	13	101	1,0
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	386	57	443	4,5
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREA ELLADA	645	131	776	7,8
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	353	70	423	4,3
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	3.291	897	4.188	42,3
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	172	20	192	1,9
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	165	18	183	1,8
ΚΡΗΤΗ KRITI	598	96	694	7,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	8.138	1.762	9.900	100,0
%	82,2	17,8	100,0	

Διαγράμμα 13. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Figure 13. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND SEX



Πίνακας 15. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 15. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND AGE

ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ PART OF BODY INJURED	Αγωνιστη Unknwon	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
		<=17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64		
11 ΚΕΦΑΛΗ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΝΕΥΡΑ, ΑΓΓΕΙΑ HEAD (CAPUT), BRAIN AND CRANIAL NERVES AND VESSELS	3	1	23	64	61	44	22		218 2,20
12 ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA	2		22	40	62	41	12		179 1,81
13 ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)	1		25	84	80	46	14		250 2,53
14 ΩΤΑ EAR (S)			1	1	1	3	1		7 0,07
15 ΟΔΟΝΤΕΣ TEETH			2	2	2	2			8 0,08
18 ΚΕΦΑΛΗ,ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED			11	33	31	21	7		103 1,04
19 ΚΕΦΑΛΗ,ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ HEAD, OTHER PARTS NO MENTIONED ABOVE			14	40	32	29	6		121 1,22
21 ΛΑΙΜΟΣ,ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK	2	1	16	54	55	30	9		167 1,69
31 ΡΑΧΗ,ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK		1	25	99	72	51	18		266 2,69
39 ΡΑΧΗ,ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ BACK, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE				2					2 0,02
41 ΘΩΡΑΚΑΣ,ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ,ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES	2		17	83	114	103	51	3	373 3,77
42 ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS			2	12	12	11	3		40 0,40
43 ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS			12	21	19	6	3	1	62 0,63
48 ΚΟΡΜΟΣ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ TORSO, MULTIPLE SITES AFFECTED			2		2		1		5 0,05
49 ΚΟΡΜΟΣ,ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE			6	24	16	25	5		76 0,77
51 ΩΜΟΣ,ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS	3		43	114	96	65	33		354 3,58
52 ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ,ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW	3	3	89	226	200	134	51	2	708 7,15
53 ΧΕΡΙ ARM	4	2	81	184	156	119	33	1	580 5,86
54 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)	11	8	290	727	571	389	154	3	2.153 21,75
55 ΚΑΡΠΟΣ WRIST	4	3	82	195	177	124	36	2	623 6,29
61 ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT	1	2	23	57	56	52	22		213 2,15
62 ΚΝΗΜΗ,ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE	2	4	126	372	284	204	72	1	1.065 10,76
63 ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	3	2	85	281	231	127	51	1	781 7,89
64 ΠΟΔΙ FOOT	6	4	112	297	237	160	65	3	884 8,93
65 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)	2	1	30	93	74	52	15		267 2,70
71 ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)		1	3	20	9	5	4		42 0,42
78 ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED	4	1	47	112	91	71	26	1	353 3,57
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	53	34	1.189	3.237	2.741	1.914	714	18	9.900 100,0
%	0,5	0,3	12,0	32,7	27,7	19,3	7,2	0,2	100,0

Πίνακας 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΣΤΑΚΟΛΑΣΗ NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΤΡΙΔΑΚΟΝΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕλοπόννησος ΠΕλοπόννησος	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY	
Αγνωστη		4		1											8	47	0,47	Unknown
01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		4	9	1	3	2	2	11	1	8				6	47	0,47	Agriculture, hunting and related service activities	
02 Δασοκομία, Υλοτομία		7	34	3	5	1		2	3	1						56	0,57	Forestry, logging and related services
05 Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων					1	2	3	6			3	1		16	0,16	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing		
10 Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης				9											9	0,09	Mining of coal and lignite; extraction of peat	
11 Αντίτηση Αργού Πετρέλαιου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες		3													3	0,03	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities	
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων			5	1					3						9	0,09	Mining of metal ores	
14 Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία		18	15	1	1	5		6	8	3	5	2	3	4	71	0,72	Other mining and quarrying activities	
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		24	151	5	30	35	3	37	72	29	133	5	4	42	570	5,76	Manufacture of food products and beverages	
16 Παραγωγή Προϊόντων Κάπανου		2	5							5	6				18	0,18	Manufacture of tobacco products	
17 Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών		14	39		1			1	9	1	40			5	110	1,11	Manufacture of textiles	
18 Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών		2	20	7	1					25					55	0,56	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	
19 Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων		1	1					2		10			1	15	0,15	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear		
20 Βιομηχανία Ξύλου		3	31	5	6	3	1	11	24	10	39	1	2	11	147	1,48	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		3	24					8	16	4	31		3	89	0,90	Manufacture of pulp,paper and paper products		
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		1	8		1			1	6	4	66		1	2	90	0,91	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
23 Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου			3							8	10				21	0,21	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	
24 Παραγωγή Χημικών Προϊόντων		4	8	1	3	2			38	2	53		1	112	1,13	Manufacture of chemicals and chemicals products		
25 Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές γ' λες		6	38		33	3		6	29	2	40		5	162	1,64	Manufacture of rubber and plastic products		
26 Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		18	77	1	15	6	2	25	25	6	77	11	4	49	316	3,19	Manufacture of other non-metallic mineral products	
27 Παραγωγή Βασικών Μετάλλων		3	54		14			1	107		76		2	257	2,60	Manufacture of basic metals		
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		11	131	2	25	9		11	50	20	157	3	1	26	446	4,51	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
29 Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού			77	3	5			19	9	1	150		1	9	274	2,77	Manufacture of machinery and equipment	
30 Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & ΗΥ			1												1	0,01	Manufacture of office machinery and computers	
31 Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		2	13						25	11	17				68	0,69	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	
32 Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών			2								1				3	0,03	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	
33 Ιατρικά & Οργανά Ακριβείας, Οπτικά, Ορολόγια								1	1	4	15				21	0,21	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
34 Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενών Οχημάτων			9								10				19	0,19	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
35 Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		2						3	17		116		27	1	166	1,68	Manufacture of other transport equipment	
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		5	79	5	3		2	5	2	86	2		8	197	1,99	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c		
37 Ανακύλωση			2							2	2		1	7	7	0,07	Recycling	
40 Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		4	4	1			1	3	4	4	2	1	1	25	0,25	Electricity, gas steam and hot water supply		
41 Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού		7	4	2	1		2		2	6	2		6	32	0,32	Collection, purification and distribution of water		
45 Κατασκευές		64	404	77	97	99	62	138	167	168	753	103	86	247	2,465	24,80	Construction	
50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		6	66	1	11	6	3	12	7	10	165	2	1	25	315	3,18	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51 Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		6	108		10	7	5	29	13	27	305	8	6	60	584	5,90	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52 Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		12	163	4	29	26	6	41	49	25	493	11	11	47	917	9,26	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods	
55 Ενερδοχεία & Επιστροφία		8	63	4	10	10	7	18	15	18	290	6	5	40	494	4,99	Hotels and restaurants	
60 Κερσίδες Μεταφορές		2	53	3	7		1	5	7	6	167	8	2	10	271	2,74	Land transport, transport via pipelines	
61 Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών			1								5				6	0,06	Water transport	
62 Ενέργειες Μεταφορές			6		1				1	78		1	5	92	9,93	Air transport		
63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		2	17		1			8	5	4	68	5	12	6	128	1,29	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64 Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες			11		2			4	1	2	113			5	138	1,39	Post and telecommunications	
65 Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί			1								5	1			7	0,07	Financial intermediation, except insurance and pension funding	
66 Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)			1					1	1		12				15	0,15	Insurance and pension funding, except compulsory social security	
67 Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών			1								4				5	0,05	Activities auxiliary to financial intermediation	
70 Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία			1		1						4				6	0,06	Real estate activities	
71 Εκμισθωση Μηχ/ων & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)		1	8						1		6		1	2	19	0,19	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	
72 Πληροφορική & Συναφείς Δραστηριότητες			2								16		1		19	0,19	Computer and related activities	
73 Έρευνα & Ανάπτυξη											4				4	0,04	Research and development	
74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		5	39	4	7	8	1	13	12	7	183	4	2	10	295	2,98	Other business activities	
75 Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλιση		2	3			1		7	8	6	16	1		6	50	0,51	Public administration and defence ; compulsory social security	
80 Εκπαίδευση		2	8	1	2	1			1	2	17	1	1	4	40	0,40	Education	
85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		2	23	1	6	1	2	3	2	4	77	5	3	10	139	1,40	Health and social work	
90 Διαθέσιμη Λιμάτων & Απορριμμάτων, Υγεινή		2	61	2	5	3	3	14	14	10	74	2	2	12	204	2,06	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	
91 Δραστηριότητες Οργανώσεων			2	1	1	1		1	1		8				15	0,15	Activities of membership organizations n.e.c	
92 Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση		2	21	2	2	1		2	3	8	67		2	4	114	1,15	Recreational, cultural and sporting activities	
93 Άλλες Δραστηριότητες Ποροχής Υπηρεσιών		2	9		2	1	2		1	32	1		1	51	0,52	Other service activities		
95 Νοικοκυρία με Οικιακό Προσωπικό								1		17		1	2	21	0,21	Private households with employed persons		
99 Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργανα			249	1.925	146	341	239	101	443	776	423	4.188	192	183	694	9.900	100,0	TOTAL
%		2,52	19,44	1,47	3,44	2,41	1,02	4,47	7,84	4,27	42,30	1,94	1,85	7,01	100,0		%	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέονται μόνο οι κωδικοί νοού του ιατρού στους οποίους πετάχτηκαν απειλήσεις.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

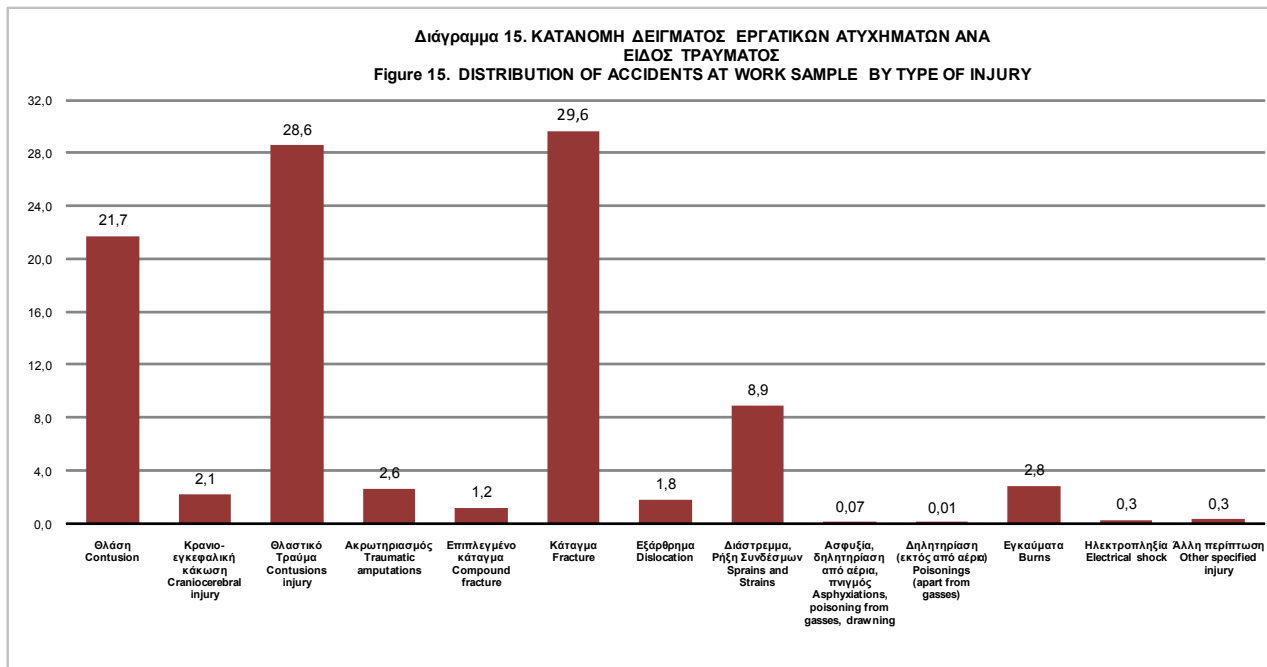
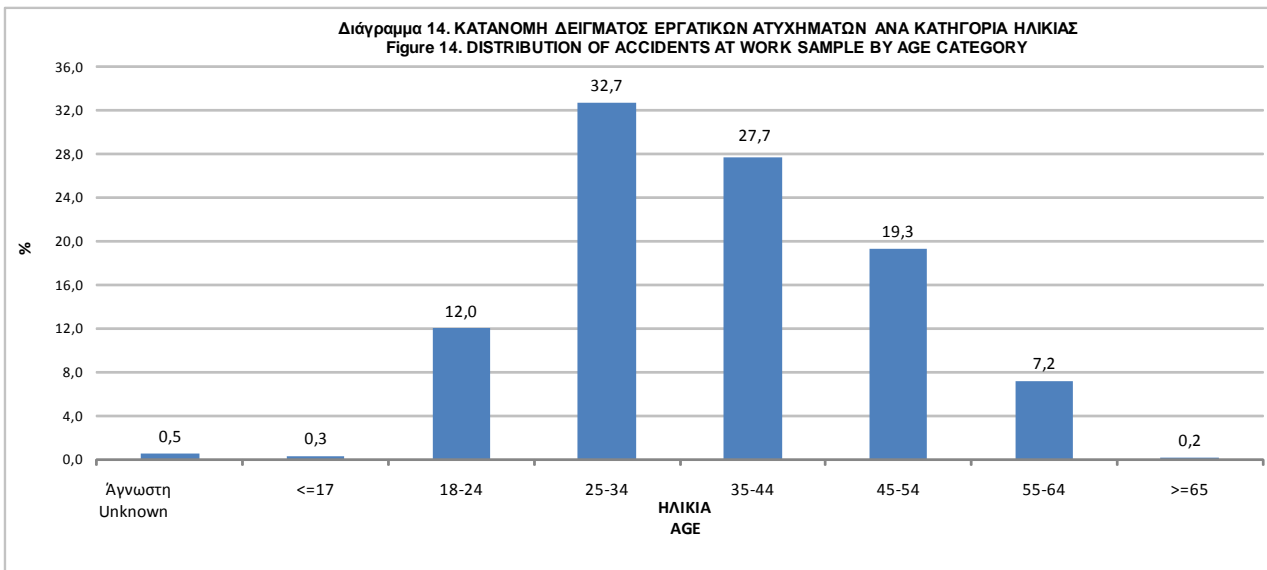
ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY	
		Άγνωστη Unknown	<=17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64		
	Αγνωστη	1	9	20	12	3	2		47 Unknown	
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		1	16	18	6	6		47 Agriculture, hunting and related service activities	
02	Δασοκομία, Υλοτομία	3	2	9	14	19	9		56 Forestry, logging and related services	
05	Αλιεία, Έκμετάλευση Ιχθυοτροφείων			1	5	6	4		16 Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	
10	Βέρρυνη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης		3	2	3	1			9 Mining of coal and lignite; extraction of peat	
11	Αντληση Άργου Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναρείς δραστηριότητες				1		2		3 Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities	
13	Έξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων				5		3	1	9 Mining of metal ores	
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία			5	23	18	18	7	71 Other mining and quarrying activities	
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	6	53	186	167	128	30		570 Manufacture of food products and beverages	
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού			3	6	6	3		18 Manufacture of tobacco products	
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	1	8	26	36	30	9		110 Manufacture of textiles	
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών			3	10	21	15	6		55 Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων			1	5	4	5			15 Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	1		24	35	43	30	14		147 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολοτού & Χάρτινων Προϊόντων			10	28	24	19	7	1	89 Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις			9	43	23	14	1		90 Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου			2	4	4	9	2		21 Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων			7	40	40	19	6		112 Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	1	23	58	40	26	14			162 Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά			33	103	81	75	24		316 Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων			34	90	67	50	16		257 Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	5	1	72	150	95	91	30	2	446 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Εδών Εξοπλισμού	3		39	96	74	45	16	1	274 Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ				1					1 Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών			6	23	19	14	5	1	68 Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών				1	2				3 Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Οργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια			2	5	12	2			21 Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκεύα Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων			1	4	5	4	5		19 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	1	13	41	43	50	17	1		166 Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	2	2	21	57	49	39	27		197 Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση			1	4	1		1		7 Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού			5	11	5	3	1		25 Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού				7	15	5	5		32 Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	22	6	269	721	672	532	239	4	2.465 Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1	5	63	132	69	30	15		315 Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	2	3	76	237	156	89	21		584 Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	6	2	135	344	280	127	22	1	917 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	1	5	109	179	125	60	15		494 Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές			13	93	75	58	32		271 Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών				3		3			6 Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	1		10	23	35	16	7		92 Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	1		15	30	41	31	9	1	128 Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες			24	59	42	10	3		138 Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί				1	4	2			7 Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)			1	4	8	2			15 Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών				1	3		1		5 Activities auxillary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	1		1	2	1	1			6 Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/ων & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.-χρήσης)			6	3	9	1			19 Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες			4	9	3	3			19 Computer and related activities
73	Ερευνα & Ανάπτυξη				1		3			4 Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	1	29	113	83	49	19	1		295 Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση			4	15	20	6	4	1	50 Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση				1	11	8	15	5	40 Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα				10	46	40	29	13	1 139 Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	3		7	37	65	69	22	1	204 Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων				1	2	3	7	2	15 Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση			8	42	34	18	11	1	114 Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών			14	13	12	11	1		51 Other service activities
95	Νοικοκυρία με Οικακό Προσωπικό				1	4	8	7	1	21 Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργάνα					1	3	3		7 Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	53	34	1.189	3.237	2.741	1.914	714	18	9.900 TOTAL
	%	0,5	0,3	12,0	32,7	27,7	19,3	7,2	0,2	100,0 %

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

Πίνακας 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Table 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND BY TYPE OF INJURY

ΣΤΑΚΟΣ 91 NACE	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ										ECONOMIC ACTIVITY				
		Θλόση Contusion	Κρούσιο-εγκεφαλικό κάκωση Craniocerebral injury	Θλόσιο πρόσωπο Contusions injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputations	Εμμηκένιο κόπτοντα Compound fracture	Κάτηγρα Fracture	Εξόρθισμα Dislocation	Διστρεμματικό, Ρήξη Συνδέσμων Sprains and Strains	Ασφράξιση, διληπτηρίση από Asphyxiation, drowning from gases, poisoning from gases, drawing	Διληπτηρίση (εκτός από αρρώνα) Poisonings (apart from gasses)	Εγκυμοσύνα Bums	Ηλεκτροτύχια Electrical shock	Άλλη τραύματος Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
Άγνωστη		14	3	9	1	10	1	8				1		47	Unknown	
01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		8	2	16	1	1	9	3	6			1		47	Agriculture, hunting and related service activities	
02 Δασοκομία, Υλοτούμια		5	3	21	3	21	1	2						56	Forestry, logging and related services	
05 Αλιεία, Εκμετάλευση ψυχοτροφίεων		1	1	4	1	7		1				1		16	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	
10 Εξόρυξη Ανθρακού & Λιγνίτη & Τύφης		1				6						1		9	Mining of coal and lignite; extraction of peat	
11 Αντλήση Αργού Πετρέλαιου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες						1	1	1						3	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities	
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων					1	1	2	2				3		9	Mining of metal ores	
14 Λοιπή Ορυχεία & Λαπτεία		17	5	21	2	19	3					3		71	Other mining and quarrying activities	
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		133	9	182	30	127	11	55			20	1	2	570	Manufacture of food products and beverages	
16 Παραγωγή Προϊόντων Καπνού		6		7		5								18	Manufacture of tobacco products	
17 Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών		23	4	37	4	25	1	12			3	1		110	Manufacture of textiles	
18 Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γυναικικών		6	1	19	3	20		2				2		55	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	
19 Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων		1		6	3	2		1				2		15	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	
20 Βιομηχανία Ξύλου		13	1	59	27	1	38	1	5			2		147	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	
21 Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χόρτινων Προϊόντων		19	2	31	6	22	1	5				3		89	Manufacture of pulp, paper and paper products	
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		25	1	22	4	5	24	2	6			1		90	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
23 Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου		8		5		4		2				2		21	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	
24 Παραγωγή Χημικών Προϊόντων		36	1	24	5	30	2	6			7	1		112	Manufacture of chemicals and chemicals products	
25 Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλες		32	4	68	10	1	37		7			3		162	Manufacture of rubber and plastic products	
26 Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Όρικτα		45	2	102	6	5	109	5	35			5	1	1	316	Manufacture of other non-metallic mineral products
27 Παραγωγή Βασικών Μεταλλών		52	2	74	14	2	60	5	19			29		257	Manufacture of basic metals	
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		70	6	181	12	3	133	4	23			13	1		446	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29 Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού		59	6	115	7	4	60	4	15			2	1	1	274	Manufacture of machinery and equipment
30 Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ		1												1		Manufacture of office machinery and computers
31 Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		16	1	29	1	2	13	1	4			1		68	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	
32 Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλέορασης & Επικοινωνιών				1		1			1					3		Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33 Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ορολόγια		2		5		10	1	2				1		21	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
34 Κατασκευή Αυτοκινήτων, Πυμωτικούμενών Οχημάτων		3		9		2			5					19	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
35 Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		55	2	44	1	2	35	3	14			7	3	166	Manufacture of other transport equipment	
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		22	2	87	29	2	42	4	7			2		197	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	
37 Ανακύλωση		2		2		3								7	Recycling	
40 Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		5	1	6	1		7		1			4		25	Electricity, gas steam and hot water supply	
41 Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού		7	1	10	1		9	1	2			1		32	Collection, purification and distribution of water	
45 Κατασκευές		466	71	671	32	33	844	49	191	6	81	13	8	2.465	Construction	
50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		71	6	96	6	9	81	6	28			12		315	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51 Χανδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		148	19	138	14	6	177	9	65			8		584	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52 Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		228	9	319	16	10	213	13	94			11	1	3	917	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55 Σενοδοχεία & Εστιατόρια		110	12	130	6	7	147	13	43			24	2		494	Hotels and restaurants
60 Χεραρίες Μεταφορές		90	8	42	4	3	88	5	26			3		271	Land transport, transport via pipelines	
61 Μεταφορές Μέσω Υδατίνων Οδών		1		1			3	1						6	Water transport	
62 Εναέριες Μεταφορές		36	2	10			26	4	13			1		92	Air transport	
63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		32	3	17	1	1	51	3	18			1	1	128	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64 Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		43		22		5	49	1	15			2	1		138	Post and telecommunications
65 Ενδιμέσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί				2			4		1					7		Financial intermediation, except insurance and pension funding
66 Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		2		3		1	8		1					15		Insurance and pension funding, except compulsory social security
67 Δραστηριότητες Ενδιμέσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών		1				1	3							5		Activities auxiliary to financial intermediation
70 Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1		3			2							6		Real estate activities
71 Εκμεθώση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήση)		3	1	2		1	9	1	2					19		Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72 Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες		4		1	1		6		6			1		19		Computer and related activities
73 Ερευνα & Ανάπτυξη		2										2		4		Research and development
74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		74	8	65	5	3	96	5	36			2	1	295	Other business activities	
75 Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση		10		8			18		7	1	6			50		Public administration and defence ; compulsory social security
80 Εκπαίδευση		6	3	2			16	1	11					1	40	Education
85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		43	1	20	2	1	52		16			3	1		139	Health and social work
90 Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων,		49	2	46	2		68	6	29			1	1		204	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91 Δραστηριότητες Οργανώσεων		3	1	1		1	6		3					15		Activities of membership organizations n.e.c
92 Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση		26	4	18		2	39	4	19			1	1		114	Recreational, cultural and sporting activities
93 Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών		10	2	15	1		17		3			1	1	1	51	Other service activities
95 Νοικοκυρία με Οικιακό Προσωπικό		3		1			15	1	1					21		Private households with employed persons
99 Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργανα		3						1	1			2		7		Extra-territorial organizations and bodies
		2.152	212	2.830	262	115	2.930	175	881	7	1	281	26	28	9.900	TOTAL
	%	21.7	2.1	28.6	2.6	1.2	29.6	1.8	8.9	0.07	0.01	2.8	0.3	0.3	100,0	%

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



Πίνακας 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 19. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND SEX

ΣΤΑΚΟΔ-91 ΝΑΣΕ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Αγνωστη	41	6	47	0,47	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	39	8	47	0,47	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	56		56	0,57	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	13	3	16	0,16	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	8	1	9	0,09	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Αντλήση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	3		3	0,03	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	9		9	0,09	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	70	1	71	0,72	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	403	167	570	5,76	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	17	1	18	0,18	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	77	33	110	1,11	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατέργασία Γουναρικών	27	28	55	0,56	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατέργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	9	6	15	0,15	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	140	7	147	1,48	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολού & Χάρτινων Προϊόντων	74	15	89	0,90	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	77	13	90	0,91	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	21		21	0,21	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	78	34	112	1,13	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	141	21	162	1,64	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	311	5	316	3,19	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	251	6	257	2,60	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	432	14	446	4,51	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Εδών Εξοπλισμού	266	8	274	2,77	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & ΗΥ	1		1	0,01	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	57	11	68	0,69	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλέορασης & Επικοινωνιών	3		3	0,03	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Οργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	16	5	21	0,21	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	18	1	19	0,19	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	163	3	166	1,68	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	183	14	197	1,99	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση	6	1	7	0,07	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	25		25	0,25	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	30	2	32	0,32	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	2454	11	2.465	24,90	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	304	11	315	3,18	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	512	72	584	5,90	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	424	493	917	9,26	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	295	199	494	4,99	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	262	9	271	2,74	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών	6		6	0,06	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	57	35	92	0,93	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	105	23	128	1,29	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	107	31	138	1,39	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	4	3	7	0,07	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλισης)	9	6	15	0,15	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	4	1	5	0,05	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	5	1	6	0,06	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/νων & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.-χρήστης)	16	3	19	0,19	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	11	8	19	0,19	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	3	1	4	0,04	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	156	139	295	2,98	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	37	13	50	0,51	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	13	27	40	0,40	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	36	103	139	1,40	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	151	53	204	2,06	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	8	7	15	0,15	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	65	49	114	1,15	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	22	29	51	0,52	Other service activities
95	Νοικοκυρία με Οικιακό Προσωπικό	5	16	21	0,21	Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα	2	5	7	0,07	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	8.138	1.762	9.900	100,0	TOTAL
	%	82,2	17,8	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέονται μόνο οι κωδικοί via τους οποίους υπάρχουν πειραπτώσεις στην πινακίδα. NB: Only codes where accidents occurred are included.

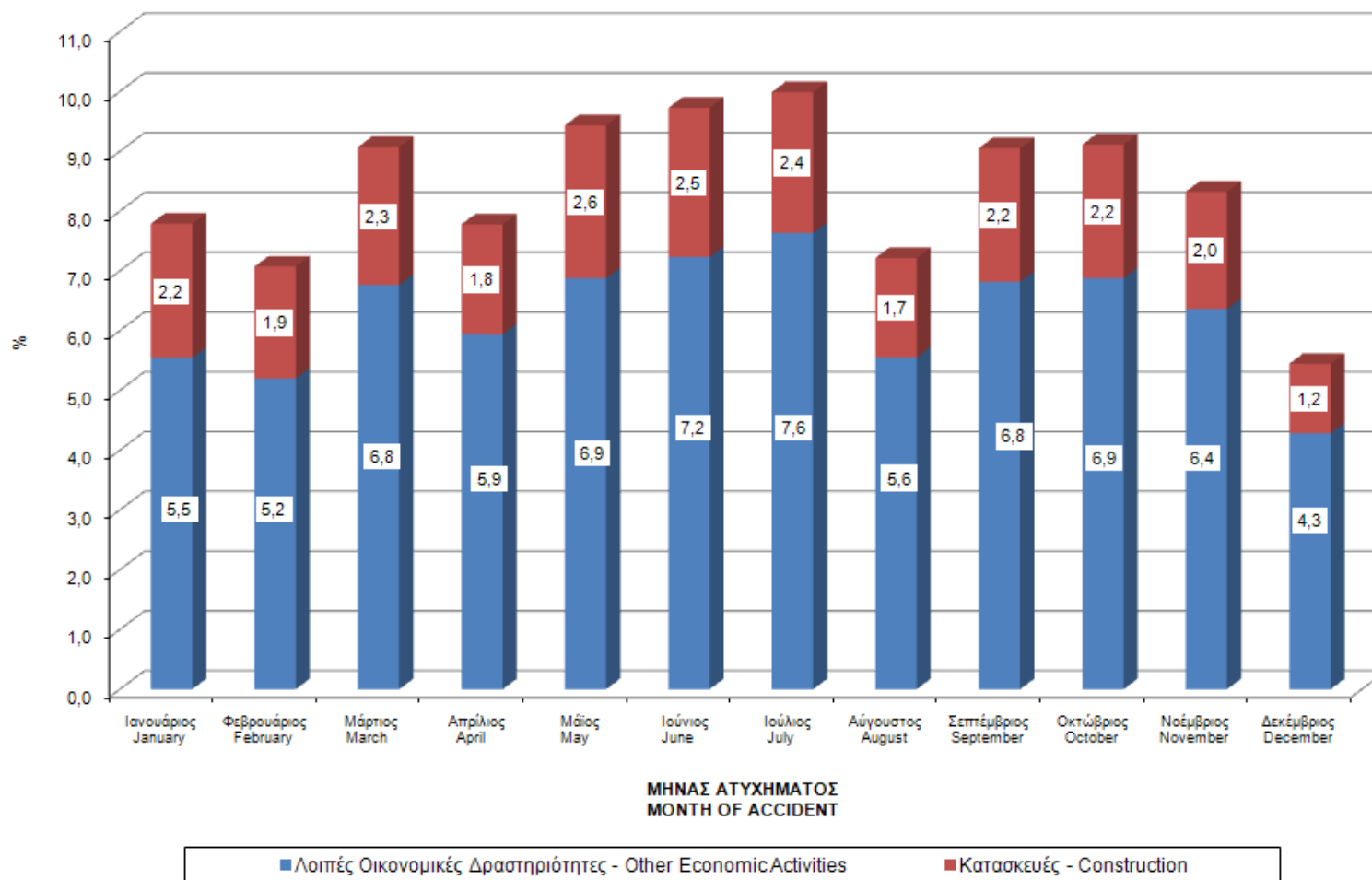
Πίνακας 20. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 20. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURRED

ΣΤΑΚΟΛΟΦΙ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕCONOMIC ACTIVITY												
		Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάΐος	Ιούνος	Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβερος	Οκτώβερος	Νοέμβρος	Δεκέμβρος	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	Αγνωστη	4	3		3	6	6	4	2	7	4	3	5	47
01	Γεωργία, Κηποντορφία, Θήρα	1	3	2	4	6	3	3	6	3	8	6	2	47
02	Δασοκομιά, Υλοτομία	1	2	4	3	4	17	6	9	2	4	1	3	56
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοφείων	1	2	2		2	1	1	3	1		1	2	16
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης				2		1	1	5					9
11	Αντήση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	1					1					1		3
13	Εξόρυξη Μεταλλοίδων Μεταλλεύματων	2	1			2		3			1			9
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	3	3	4	7	6	7	11	4	10	7	6	3	71
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	40	40	46	41	47	54	65	43	64	53	54	23	570
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	2	3	3	1			2		3	2	1	1	18
17	Παραγωγή Κλιωποτύφαντουργικών Υλών	10	7	10	7	15	10	13	2	13	7	10	6	110
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	2	3	8	3	2	6	9	1	9	5	4	3	55
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	2	2	2	1	2	3				2	1		15
20	Βιομηχανία Ξύλου	14	6	15	20	19	18	11	4	9	16	8	7	147
21	Κατασκευή Χαρτοπολού & Χάρτινων Προϊόντων	4	9	7	5	8	14	8	7	9	5	9	4	89
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	5	9	6	7	5	7	6	7	7	18	9	4	90
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	4	1	2	3		1	4		1	3	1	1	21
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	9	5	7	11	14	7	9	4	13	12	11	10	112
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλες	14	5	23	8	16	15	13	17	13	15	15	8	162
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	14	26	27	32	28	36	36	15	26	32	28	16	316
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	19	22	27	25	26	21	20	17	23	19	21	17	257
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	46	30	44	27	46	45	49	22	49	32	35	21	446
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Εδών Εξοπλισμού	21	14	26	21	22	25	29	20	27	30	24	15	274
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ													1
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	7	3	6	8	6	12	5	1	3	7	7	3	68
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών		1				1				1			3
33	Ιατρικά & Οργανά Ακριβείας, Οπτικά, Ορολόγια	3			2	1	5	1		3	2	1	3	21
34	Κατασκευή Αυτοκίνητων, Ρυμουλκούμενών Ουημάτων		3		1	4	2	3			2	1	3	19
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	17	16	22	8	11	13	13	7	11	14	20	14	166
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	15	16	22	19	18	16	21	8	20	16	16	10	197
37	Ανακύκλωση	1		1		1		1	1			1	1	7
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	1	3	1	3	2	4	3	1	4	3			25
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	5	2	7	1		3	3	2	3	1	3	2	32
45	Κατασκευές	222	185	228	182	253	247	233	164	221	221	194	115	2.465
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	21	26	25	29	26	22	32	24	33	28	28	21	315
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	48	43	46	39	55	49	61	37	54	59	51	42	584
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	63	67	83	72	87	86	87	76	71	81	87	57	917
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	33	30	38	41	47	49	46	55	39	45	34	37	494
60	Χερσαίες Μεταφορές	24	19	25	21	25	27	31	16	21	20	27	15	271
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	1		2						1	1	1		6
62	Εναέριες Μεταφορές	5	7	6	11	8	6	9	13	8	7	5	7	92
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	7	6	12	12	13	13	12	19	14	8	10	2	128
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικονιώνες	9	11	15	7	13	12	16	6	13	16	10	10	138
65	Ενδιμάσια Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί			1			1	1		2		1	1	7
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	2		1	1	2		5	1		2		1	15
67	Δραστηριότητες Ενδιμάσιων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών			1		1		1		1		1		5
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1			1		1	2			1		6
71	Εκμετάλευση Μηχ/ών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	1			1	1	1	3	4	4	1	2	1	19
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	3	2	2	1	3		3	1	2	2			19
73	Ερευνα & Ανάπτυξη		1			1		2						4
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	19	16	28	22	22	35	33	24	25	37	18	16	295
75	Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	3	2	1		1	4	10	18	6	2	2	1	50
80	Εκπαίδευση	5	3	8		3	2	1	1	7	5	3	2	40
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	9	14	15	19	12	11	6	5	10	15	14	9	139
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγειεινή	17	15	16	22	14	21	30	22	16	11	14	6	204
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων			1	3	3	2	2		1	1		2	15
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	8	7	13	10	14	13	6	9	8	8	12	6	114
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	2	3	3	3	8	4	2	7	4	6	8	1	51
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	1		2	1	2	4	2	2	3	3	1		21
99	Επερόδιοι Οργανισμοί και Οργανά		1	2				1	1		2			7
	ΣΥΝΟΛΟ	771	700	898	770	934	963	989	714	896	902	824	539	9.900
	%	7,8	7,1	9,1	7,8	9,4	9,7	10,0	7,2	9,1	9,1	8,3	5,4	100,0

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

Διάγραμμα 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
 Figure 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MONTH WHICH ACCIDENT OCCURRED



Πίνακας 21. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 21. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND ADMINISTRATIONAL REGION

ISCO-88 (CODE)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕλοποννήσος ΠΕλοποννήσος	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΤΑΛ ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΤΑΛ	%	OCCUPATION
	Άγνωστο		2						2	1	16	3	1	7	32	0,32	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Εθνικών συμφερόντων	1	1			1			1		4		1		9	0,09	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών								1		3		1		5	0,05	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προστάτμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων													1	1	0,01	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	4	2					1	4	1	16			2	30	0,30	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	4					1	3	1	16	1		1	28	0,28	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί	1	1	2				1	1	6	1	1	1	15	0,15	Teaching professionals		
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	1	2	2					4		24		1	1	35	0,35	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	5	1	6	1		2	9		31	2	1	4	62	0,63	Physical and engineering science associate professionals		
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	1	11	1	1	1		1	1	1	20	3		3	44	0,44	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό										1				1	0,01	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	9		2	3		3	3		39			6	65	0,66	Other associate professionals		
41	Υπάλληλοι γραφείου	4	61	2	6	7	2	22	21	10	273	4	10	27	449	4,54	Office clerks	
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	1	12	1		1		4	1	10	58	2	1	4	95	0,96	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	3	64	2	7	10	7	22	16	21	237	8	5	36	438	4,42	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	12	135	3	26	25	6	38	25	28	451	13	7	46	815	8,23	Models salespersons and demonstrators	
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	3	22	2	3	2	1		6		8			4	51	0,52	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέρεργοις και αποτεράστως κτηρίων και άλλων δομικών έργων	47	311	34	71	60	43	122	121	117	417	86	62	191	1.682	16,99	Extraction and building trade workers	
72	Χότες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, στριβουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	29	186	24	46	10	5	32	88	27	425	5	19	46	942	9,52	Metal, machinery and related trades workers	
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	1	7		2			3	1	1	30		1	8	54	0,55	Precision, handicraft, printing and related trade workers	
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	16	111	7	9	4	1	16	11	11	95	1	2	15	299	3,02	Other craft and related trades workers	
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	13	48	4	6	1		13	104	16	51			6	262	2,65	Stationery-plant and related operators	
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογήτες	35	285	10	61	20	2	55	156	31	337	6	10	42	1.050	10,61	Machine operators and assemblers	
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	19	214	24	44	26	5	42	89	36	619	16	10	83	1.227	12,39	Drivers and mobile-plant operators	
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	11	113	5	15	12	8	22	29	21	270	6	10	36	558	5,64	Sales and services elementary occupations	
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	4	17	1	2	3		3	5	1	5	3		3	47	0,47	Agricultural, fishery and related labourers	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	46	300	21	32	52	21	41	74	88	736	32	40	121	1.604	16,20	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport	
ΣΥΝΟΛΟ		249	1.925	146	341	239	101	443	776	423	4.188	192	183	694	9.900	100,0	TOTAL	
%		2,5	19,4	1,5	3,4	2,4	0,9	4,5	7,8	4,3	42,3	1,9	1,8	7,1	100,0		%	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπήρχαν ατυχήματα. NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 22. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 22. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
		Άγονωστη Unknown	<17	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64				
	Άγνωστο			6	14	6	4	2	32	0,32	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Εδικών συμφερόντων	1		2		2	3	1	9	0,09	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών				1	1	2	1	5	0,05	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων					1			1	0,01	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.				16	10	4		30	0,30	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.			2	12	10	3	1	28	0,28	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί			2	7	3	2	1	15	0,15	Teaching professionals	
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα			2	13	15	3	2	35	0,35	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			9	27	17	6	3	62	0,63	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			5	20	10	5	4	44	0,44	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό				1				1	0,01	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπέρτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			6	38	12	7	2	65	0,66	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου	2	1	54	187	129	58	17	1	449	4,54	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπέρτησης πελατών	1		18	46	23	4	3	95	0,96	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	1	3	99	158	103	59	14	1	438	4,42	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	6	2	119	323	230	116	18	1	815	8,23	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγού	2			10	19	10	10		51	0,52	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέργεστος και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	13	3	173	452	455	390	193	3	1.682	16,99	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτρες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, στιρηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	4	6	130	316	212	188	84	2	942	9,52	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτεχνες τυπογράφοι και συναφή			9	18	16	10	1		54	0,55	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	2	2	28	71	93	67	36		299	3,02	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	1		30	94	61	54	22		262	2,65	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	2	3	96	322	302	258	64	3	1.050	10,61	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		3	107	410	397	224	86		1.227	12,39	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	3		28	106	174	172	70	5	558	5,64	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	1		5	12	9	15	5		47	0,47	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	14	11	259	563	431	250	74	2	1.604	16,20	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		53	34	1.189	3.237	2.741	1.914	714	18	9.900	100,0	TOTAL
%		0,5	0,3	12,0	32,7	27,7	19,3	7,2	0,2	100,0		%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 23. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 23. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND SEX

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστο	28	4	32	0,32	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	6	3	9	0,09	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	5		5	0,05	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1		1	0,01	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.	25	5	30	0,30	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.	18	10	28	0,28	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	1	14	15	0,15	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	16	19	35	0,35	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.	53	9	62	0,63	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	10	34	44	0,44	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό		1	1	0,01	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.	38	27	65	0,66	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	262	187	449	4,54	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	33	62	95	0,96	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	236	202	438	4,42	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	330	485	815	8,23	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	47	4	51	0,52	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λάτομοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	1.674	8	1.682	16,99	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	936	6	942	9,52	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και α.σ.ε.	49	5	54	0,55	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	231	68	299	3,02	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	245	17	262	2,65	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	855	195	1.050	10,61	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.203	24	1.227	12,39	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	262	296	558	5,64	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες-αλιεργάτες, α.σ.ε.	41	6	47	0,47	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.533	71	1.604	16,20	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		8.138	1.762	9.900	100,0	TOTAL
%		82,2	17,8	100,0		%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 24. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Table 24. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION AND TYPE OF INJURY

ISCO-88 (COM)	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ / TYPE OF INJURY	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	OCCUPATION														
			Θήραμ Cannulation	Κρονο-γενεροδική δύσωση Craniovertebral injury	Θυσιατικό Τραύμα Contusions & injury	Ακρωτρισμός Traumatic amputations	Επιμηκεικό κατρυγία Compound fracture	Κάτρυγα Fracture	Επέρθημα Dislocation	Διστροφία, Ρήξη Σημβόλων Sprains and Strains	Ασφύξιος, θρησκήσια από αέρα, τηγώνιος Asphyxiation, asphyxiating from gases, drowning	Δηλητηρίωση (εκρός επό Poisoning (except from gases)	Εγκύωσια Births	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Άλλη περιπτώση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ	
	Άγνωστο	9	1	8		1	6						1		32	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	2		2			4		1						9	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημοσίων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	3	1				1								5	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων						1								1	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	8	2	2	1	1	10		5				1		30	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, λατροί και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	4		4	1	1	11	1	4				1	1	28	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί	3	2	2			4		4						15	Teaching professionals	
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούντες επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή έπαγγέλματα	11		2			13	2	7						35	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	12	2	14	1	1	23		5				4		62	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	12	1	11			13		7						44	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό						1								1	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απαρχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	20	4	8	1	2	18	3	8				1	65	Other associate professionals		
41	Υπάλληλοι γραφείου	115	12	74	3	12	154	11	63				5		449	Office clerks	
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	43	2	14		2	26	2	5				1		95	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	105	8	103	4	4	125	6	54	1			26	2	438	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλήσεις και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	188	14	291	15	5	191	12	88				8	1	2	815	Models salespersons and demonstrators
61	Εδίκενεμοι αγρεργάτες, αλιευργάτες, κτηνοτρόφοι, πηποντρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόποι, επαγγελματίες κυνηγοί.	4	1	20	1		18	3	4						51	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	325	35	468	32	24	558	30	142	3			52	7	6	1.682	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματορυγοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρορυγοί και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	165	17	332	25	10	268	10	66				41	3	5	942	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	8		27	3	3	11	1	1						54	Precision, handicraft, printing and related trade workers	
74	Τεχνίτες τροφιών, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	29	7	132	38		67	3	16				4	1	2	299	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	49	3	96	10	4	53	4	19				22	1	1	262	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	229	19	368	57	8	236	14	73				41	2	3	1.050	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	344	33	193	23	18	438	27	120	2	1		24	1	3	1.227	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανδόμιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	126	7	130	7	4	187	12	68				14	1	2	558	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιευργάτες και ασκούντες συναφή έπαγγέλματα	9	2	13	4		14	2	2				1		47	Agricultural, fishery and related labourers	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	329	39	516	36	15	479	32	113	1			37	4	3	1.604	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ			2.152	212	2.830	262	115	2.930	175	881	7	1	281	26	28	9.900	TOTAL
%			21,7	2,1	28,6	2,6	1,2	29,6	1,8	8,9	0,07	0,01	2,8	0,3	0,3	100,0	%

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

**Πίνακας 25. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ
(φύση ατυχήματος)**

**Table 25. 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	1.588	16,0
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Falling of person - on the same level	1.315	13,3
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck struck by falling objects	1.425	14,4
4	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα Collision with immobile objects and falling against or being struck by moving objects	3.709	37,5
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	1.211	12,2
6	Υπερπροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain - over-exertion	188	1,9
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	153	1,5
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	40	0,4
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	93	0,9
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	178	1,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		9.900	100,0

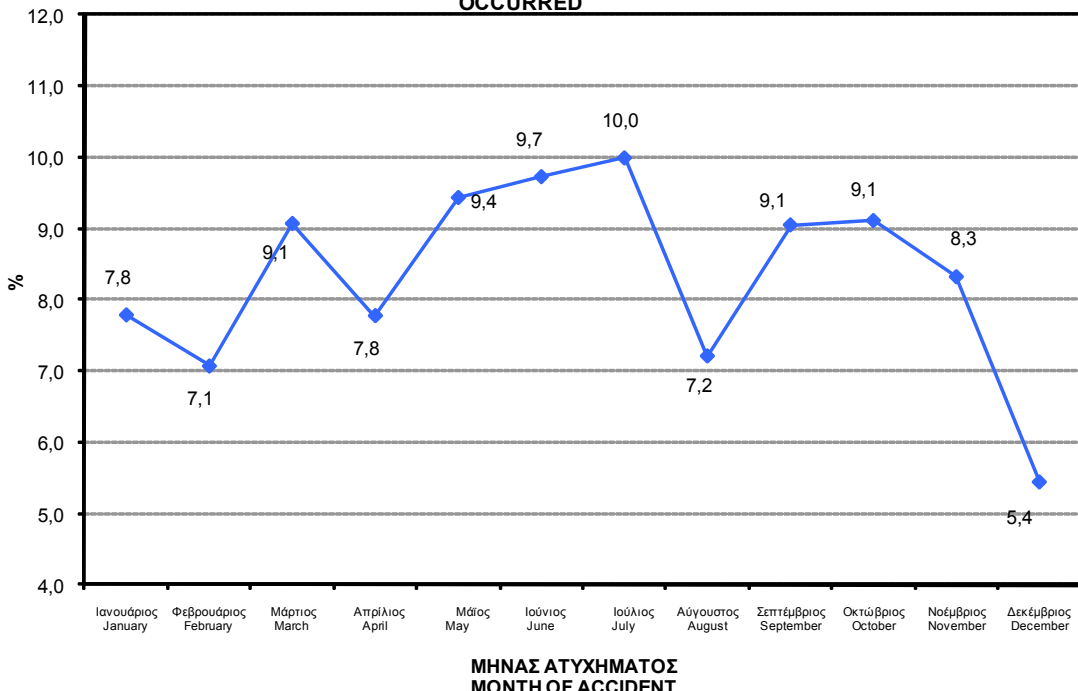
**Πίνακας 26. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ
Table 26. ACCIDENTS AT WORK BY MATERIAL AGENT THAT LED TO INJURY**

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	1.267	12,8
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	2.705	27,3
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	1.979	20,0
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	1.580	16,0
5	Εργασιακό περιβάλλον Working environment	1.192	12,0
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	1.102	11,1
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Other material agents not classified in this list	75	0,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		9.900	100,0

Πίνακας 27. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 27. ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH THE ACCIDENT OCCURRED AND SEX

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	656	115	771	7,8
Φεβρουάριος February	599	101	700	7,1
Μάρτιος March	736	162	898	9,1
Απρίλιος April	630	140	770	7,8
Μάιος May	765	169	934	9,4
Ιούνιος June	798	165	963	9,7
Ιούλιος July	811	178	989	10,0
Αύγουστος August	580	134	714	7,2
Σεπτέμβριος September	737	159	896	9,1
Οκτώβριος October	745	157	902	9,1
Νοέμβριος November	663	161	824	8,3
Δεκέμβριος December	418	121	539	5,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	8.138	1.762	9.900	100,0
%	82,2	17,8	100,0	

Διάγραμμα 17. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 17. ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH THE ACCIDENT OCCURRED



Πίνακας 28. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ
Table 28. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NATIONALITY

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NATIONALITY
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	8.066	81,5	GREEK
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ	257	2,6	NON-NATIONAL FROM EU
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ	1.577	15,9	NON-NATIONAL OUTSIDE EU
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 29. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Table 29. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYMENT STATUS

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYMENT STATUS
ΜΙΣΘΩΤΟΣ	9.635	97,32	SALARIED EMPLOYEES
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ	207	2,09	SELF-EMPLOYED
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ	38	0,38	TRAINEE/APPRENTICE
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ	2	0,02	FAMILY WORKER
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	18	0,18	OTHER CASE
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 30. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΉΡΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Table 30. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TIME OF ACCIDENT

ΗΡΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TIME OF THE ACCIDENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	31	0,3
23:31-00:30	44	0,4
00:31-01:30	58	0,6
01:31-02:30	46	0,5
02:31-03:30	39	0,4
03:31-04:30	52	0,5
04:31-05:30	98	1,0
05:31-06:30	177	1,8
06:31-07:30	447	4,5
07:31-08:30	773	7,8
08:31-09:30	843	8,5
09:31-10:30	1.066	10,8
10:31-11:30	1.055	10,7
11:31-12:30	1.013	10,2
12:31-13:30	966	9,8
13:31-14:30	1.004	10,1
14:31-15:30	767	7,7
15:31-16:30	397	4,0
16:31-17:30	248	2,5
17:31-18:30	172	1,7
18:31-19:30	154	1,6
19:31-20:30	154	1,6
20:31-21:30	121	1,2
21:31-22:30	99	1,0
22:31-23:30	76	0,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	9.900	100,0

Πίνακας 31. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ ΠΟΥ ΣΥΝΕΒΗ ΤΟ ΑΤΥΧΗΜΑ

Table 31. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY DAY OF ACCIDENT

ΗΜΕΡΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	DAY OF THE WEEK
Κυριακή	282	2,8	Sunday
Δευτέρα	1.916	19,4	Monday
Τρίτη	1.774	17,9	Tuesday
Τετάρτη	1.732	17,5	Wednesday
Πέμπτη	1.764	17,8	Thursday
Παρασκευή	1.778	18,0	Friday
Σάββατο	654	6,6	Saturday
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 32. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 32. 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	8.595	86,8	Workstation or during working time
Κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	1.305	13,2	While traveling to or from work
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 33. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΤΡΟΧΑΙΑ ή ΜΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 33. 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	571	5,8	Vehicular inside the workstation or during working time
Τροχαίο κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	993	10,0	Vehicular during the travelling time from or to the work
Όχι Τροχαίο	8.336	84,2	Not vehicular
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 34. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Table 34. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT

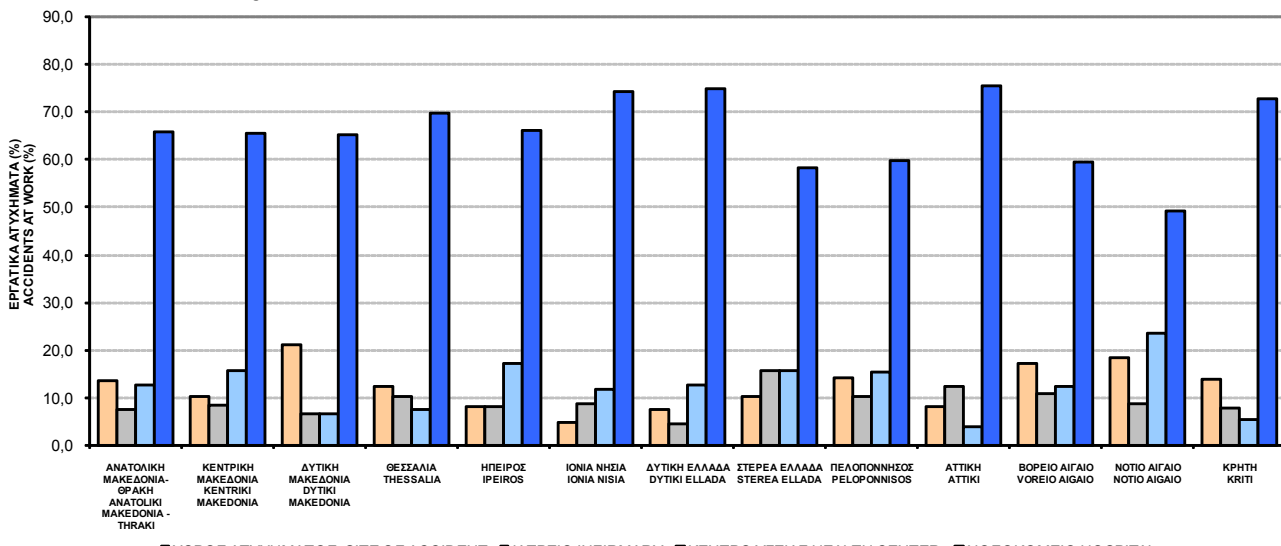
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NUMBER OF EMPLOYEES
Άγνωστο	26	0,3	Unknown
1-3 άτομα	2.188	22,1	1 - 3 employees
4-9 άτομα	1.777	17,9	4 - 9 employees
10-19 άτομα	1.263	12,8	10 - 19 employees
20-49 άτομα	1.475	14,9	20 - 49 employees
50-99 άτομα	818	8,3	50 - 99 employees
100-249 άτομα	1.029	10,4	100 - 249 employees
250-499 άτομα	611	6,2	250 - 499 employees
500-999 άτομα	445	4,5	500 - 999 employees
1000 άτομα και άνω	268	2,7	1000 employees or more
ΣΥΝΟΛΟ	9.900	100,0	TOTAL

Πίνακας 35. 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 35. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION
 (Accidents occurred in the Administrational 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	%			
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	34	13,7	19	7,6	32	12,9	164	65,9	249
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	196	10,2	162	8,4	305	15,8	1.262	65,6	1.925
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	31	21,2	10	6,8	10	6,8	95	65,1	146
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	42	12,3	35	10,3	26	7,6	238	69,8	341
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEROS	20	8,4	20	8,4	41	17,2	158	66,1	239
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	5	5,0	9	8,9	12	11,9	75	74,3	101
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	34	7,7	20	4,5	57	12,9	332	74,9	443
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREA ELLADA	81	10,4	122	15,7	122	15,7	451	58,1	776
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	60	14,2	44	10,4	66	15,6	253	59,8	423
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	338	8,1	524	12,5	163	3,9	3.163	75,5	4.188
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	33	17,2	21	10,9	24	12,5	114	59,4	192
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	34	18,6	16	8,7	43	23,5	90	49,2	183
ΚΡΗΤΗ KRITI	97	14,0	54	7,8	39	5,6	504	72,6	694
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	1.005	10,2	1.056	10,7	940	9,5	6.899	69,7	9.900

Διάγραμμα 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ
 Figure 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION



■ ΧΩΡΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ SITE OF ACCIDENT ■ ΙΑΤΡΕΙΟ INFIRMARY ■ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ HEALTH CENTER ■ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ HOSPITAL

Πίνακας 36. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΑΝ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Table 36. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE IN RELATION TO HOSPITALIZATION

ΝΟΣΗΛΕΙΑ HOSPITAL TREATMENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΝΑΙ YES	3.064	30,9
ΟΧΙ NO	6.836	69,1
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	9.900	100,0

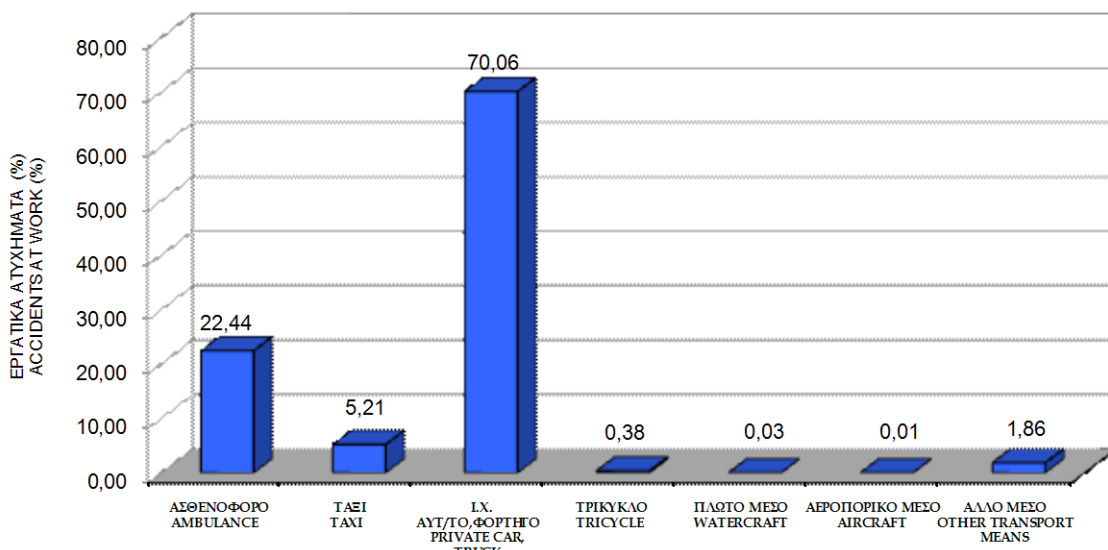
Πίνακας 37. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Table 37. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ AMBULANCE	2.222	22,44
ΤΑΞΙ TAXI	516	5,21
ΙΧ ΑΥΤ/ΤΟ, ΦΟΡΤΗΓΟ κλπ. PRIVATE CAR, TRUCK etc.	6.936	70,06
ΤΡΙΚΥΚΛΟ TRICYCLE	38	0,38
ΠΛΩΤΟ ΜΕΣΟ WATERCRAFT	3	0,03
ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ AIRCRAFT	1	0,01
ΆΛΛΟ ΜΕΣΟ OTHER TRANSPORT MEANS	184	1,86
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	9.900	100,0

Διάγραμμα 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Figure 19. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL



Πίνακας 38. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1999-2007 ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 38. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1999-2007 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 συγχρόνως Incidence rate per 1000 accidents	Περιπτώσεις Cases	Συχνότητα ανά 1000 συγχρόνως Incidence rate per 1000 accidents	Περιπτώσεις Cases	Συχνότητα ανά 1000 συγχρόνως 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
2005	10.620	992,6	11	1,0	68	6,4	10.699
2006	10.394	990,0	2	0,2	103	9,8	10.499
2007	9.804	990,3	9	0,9	87	8,8	9.900

Διάγραμμα 20. ΕΚΒΑΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ
Figure 20. ACCIDENT AT WORK OUTCOME PER 1000 ACCIDENTS ATWORK



Πίνακας 39. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΙΚΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΈΤΗ 1999-2007

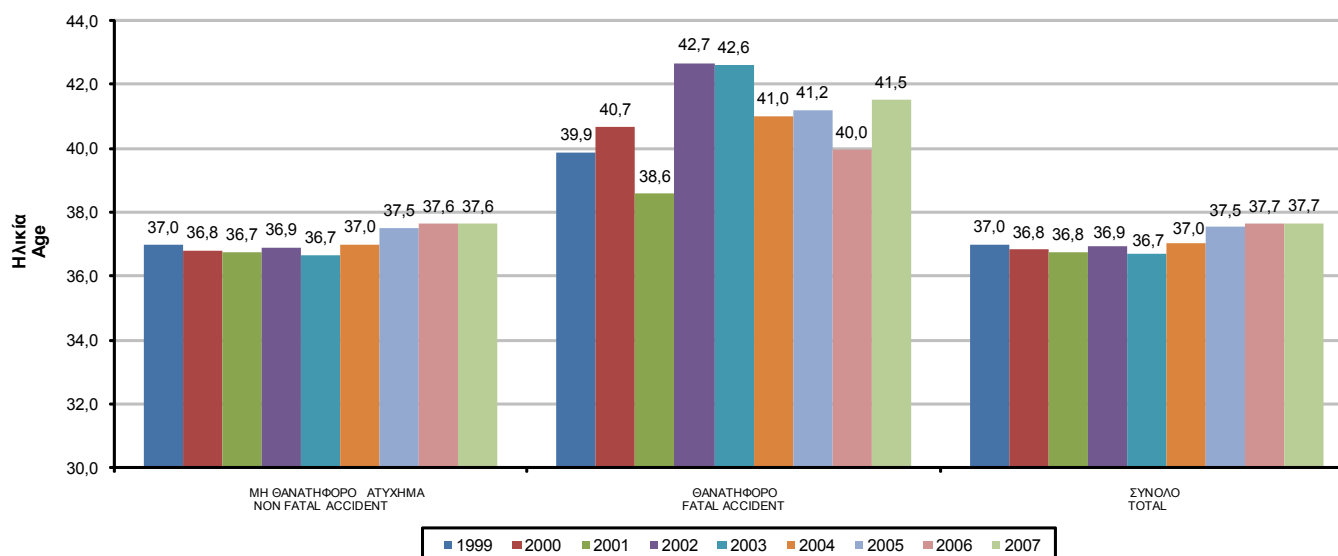
Table 39. AGE DESCRIPTION OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2007

ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ACCIDENT OUTCOME	Μέση ηλικία Mean age										Διάμεσος ηλικία Median age										Εύρος ηλικιών Age Range									
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007			
ΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΑΤΥΧΗΜΑ NON-FATAL ACCIDENTS	37,0	36,8	36,7	36,9	36,7	37,0	37,5	37,6	37,6	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,4	36,3	36,4	36,5	11,6-70,8	13,8-69,8	11,5-70,9	14,0-68,8	11,8-70,8	14,1-69,8	16,0-71,0	15,8-68,6	14,3-72,1			
ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ FATAL ACCIDENT	39,9	40,7	38,6	42,7	42,6	41,0	41,2	40,0	41,5	40,7	41,0	37,7	43,5	44,2	39,9	39,5	39,8	41,6	19,6-62,5	20,2-63,0	19,3-65,5	20,7-65,1	17,4-67,8	19,8-65	19,0-62,7	18,8-61,5	19,3-62,4			
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS	37,0	36,8	36,8	36,9	36,7	37,0	37,5	37,7	37,7	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,5	36,3	36,5	36,6	11,6-70,8	13,8-69,8	11,5-70,9	12,0-68,8	11,8-70,8	14,1-69,8	16,0-71,0	15,8-68,6	14,3-72,1			

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

Διάγραμμα 21. ΜΕΣΗ ΗΛΙΚΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΈΤΗ 1999-2007

Figure 21. MEAN AGE OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2007



ΜΕΡΟΣ III

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

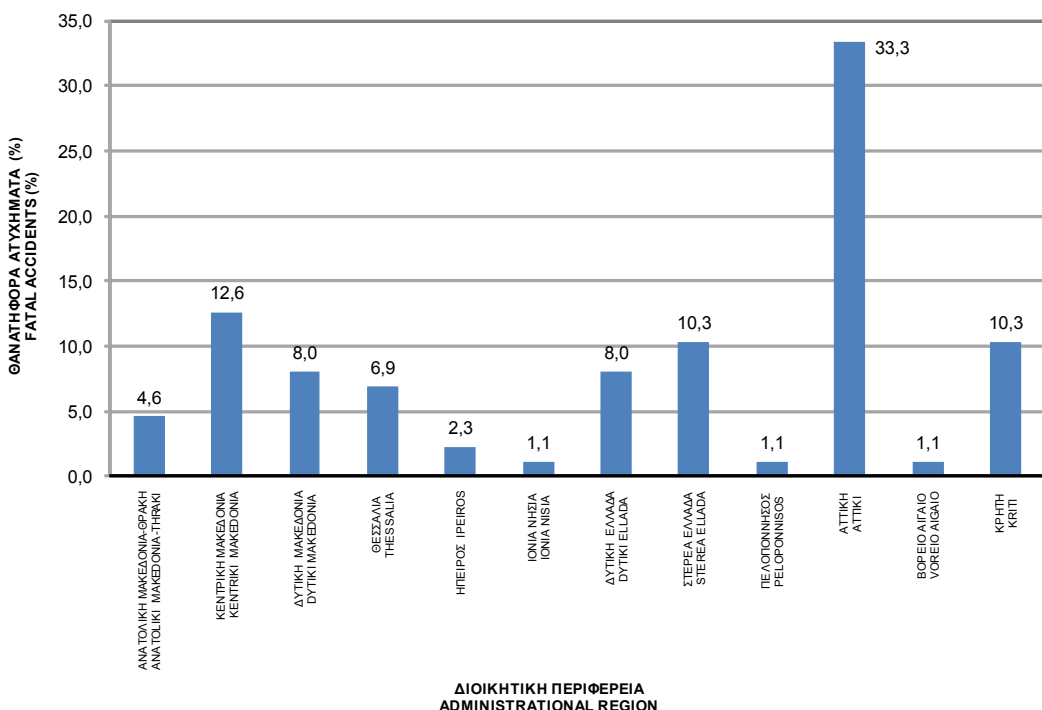
PART III

ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

Πίνακας 40. ΘΑΝΑΤΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 40. 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	4		4	4,6
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	10	1	11	12,6
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	7		7	8,0
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	5	1	6	6,9
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEROS	1	1	2	2,3
ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	1		1	1,1
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	6	1	7	8,0
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	8	1	9	10,3
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	1		1	1,1
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	28	1	29	33,3
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	1		1	1,1
ΚΡΗΤΗ KRITI	9		9	10,3
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	81	6	87	100,0
%	93,1	6,9	100,0	

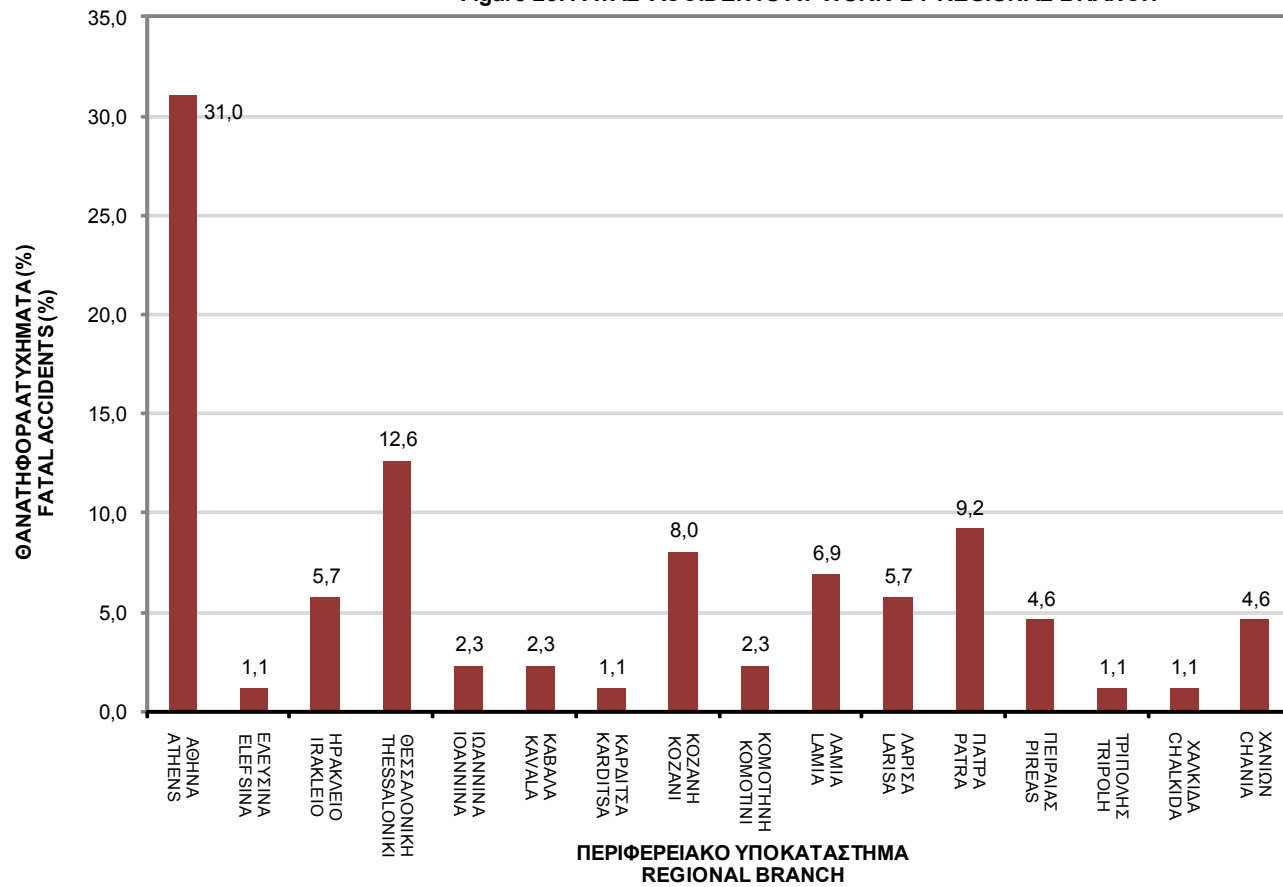
Διάγραμμα 22. ΘΑΝΑΤΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 22. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION



Πίνακας 41. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ
ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 41. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY
REGIONAL BRANCH AND SEX

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΘΗΝΑ ATHENS	26	1	27	31,0
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	1		1	1,1
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	5		5	5,7
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	10	1	11	12,6
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	1	1	2	2,3
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	2		2	2,3
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	1		1	1,1
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	7		7	8,0
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	2		2	2,3
ΛΑΜΙΑ LAMIA	5	1	6	6,9
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	4	1	5	5,7
ΠΑΤΡΑ PATRA	7	1	8	9,2
ΠΙΕΡΑΙΑΣ PIREAS	4		4	4,6
ΤΡΙΠΟΛΗΣ TRIPOLI	1		1	1,1
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	1		1	1,1
ΧΑΝΙΩΝ CHANIA	4		4	4,6
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	81	6	87	100,0

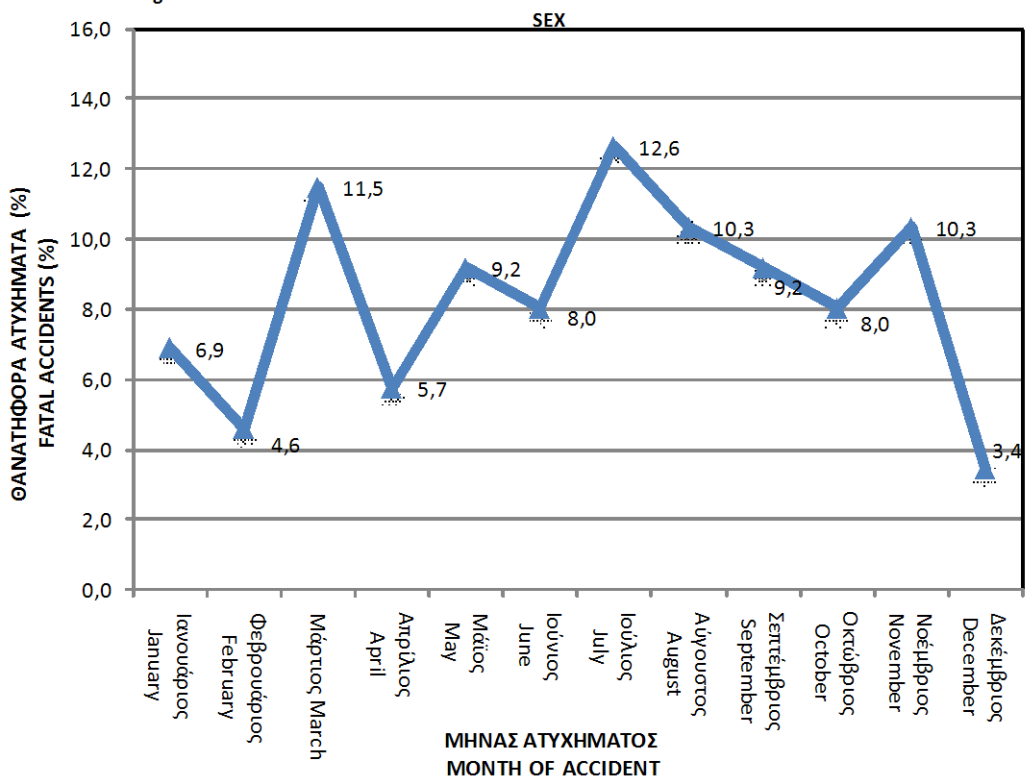
Διάγραμμα 23. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
Figure 23. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH



**Πίνακας 42. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ**

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	6		6	6,9
Φεβρουάριος February	4		4	4,6
Μάρτιος March	10		10	11,5
Απρίλιος April	4	1	5	5,7
Μάϊος May	8		8	9,2
Ιούνιος June	6	1	7	8,0
Ιούλιος July	11		11	12,6
Αύγουστος August	6	3	9	10,3
Σεπτέμβριος September	7	1	8	9,2
Οκτώβριος October	7		7	8,0
Νοέμβριος November	9		9	10,3
Δεκέμβριος December	3		3	3,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	81	6	87	100,0

Διάγραμμα 21. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 21. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURRED AND



Πίνακας 43. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)

Table 43. FATAL 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	21	24,1
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Fall of person in same level	2	2,3
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects	10	11,5
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	37	42,5
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	5	5,7
6	Υπερπροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain or over-exertion	1	1,1
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with high temperatures	3	3,4
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	3	3,4
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	3	3,4
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	2	2,3
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		87	100,0

Πίνακας 44. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ

Table 44. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MATERIAL AGENT THAT LED TO INJURY

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	7	8,0
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	42	48,3
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	10	11,5
5	Εργασιακό περιβάλλον Work environment	18	20,7
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	9	10,3
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Material agents not classified in this list	1	1,1
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		87	100,0

Πίνακας 45. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 45. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ REGION	ECONOMIC ACTIVITY																										
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ		ΘΕΣΣΑΛΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑ		ΗΠΕΙΡΟΣ ΗΠΕΙΡΟΣ		ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ		ΣΤΡΕΦΑ ΕΛΛΑΣ ΣΤΡΕΦΑ ΕΛΛΑΣ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ		ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ		ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ		ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		% %
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ																												
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα																			1	1	1,1	Agriculture, hunting and related service activities					
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων																				1	1,1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing					
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	1																		1	3	3,4	Other quarrying and mining					
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών																			1	2	2,3	Manufacture of food products and beverages					
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών							1												1	1,1	Manufacture of textiles						
20	Βιομηχανία Ξύλου																			2	2	2,3	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	1																		1	1,1	Manufacture of pulp, paper and paper products						
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις																			1	1	1,1	Publishing, printing and reproduction of recorded media					
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά							1												1	2	2,3	Manufacture of other non-metallic mineral products					
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)																			4	4	4,6	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment					
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Εδών Εξοπλισμού	2																		2	2	2,3	Manufacture of machinery and equipment					
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών																			1	1	1,1	Manufacture of other transport equipment					
36	Κατασκευή Επιπλών, Λοιπές Βιομηχανίες	1																		1	1,1	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.						
45	Κατασκευές	3	3	5	4	1	1	2	6										10	1	3	39	44,8	Construction				
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		1																2	1	4	4,6	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles					
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών																		1	2	2,3	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods						
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια						1												1	2	2,3	Hotels and restaurants						
60	Χερσαίες Μεταφορές	2																		2	2	2,3	Land transport, transport via pipelines					
62	Εναέριες Μεταφορές																		1	1	1,1	Air transport						
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες																		1	2	2,3	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies						
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες																		1	1	1,1	Post and telecommunications						
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες					1	1												1	3	3,4	Other business activities						
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση																		2	4	4,6	Public administration and defence ; compulsory social security						
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	1																	1	2	2,3	Health and social work						
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση																		1	1	1,1	Recreational, cultural and sporting activities						
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών																		2	2	2,3	Other service activities						
ΣΥΝΟΛΟ		4	11	7	6	2	1	7	9	1	29	1	9	87	100,0												TOTAL	
%		4,6	12,6	8,0	6,9	2,3	1,1	8,0	10,3	1,1	33,3	1,1	10,3	100,0													%	

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

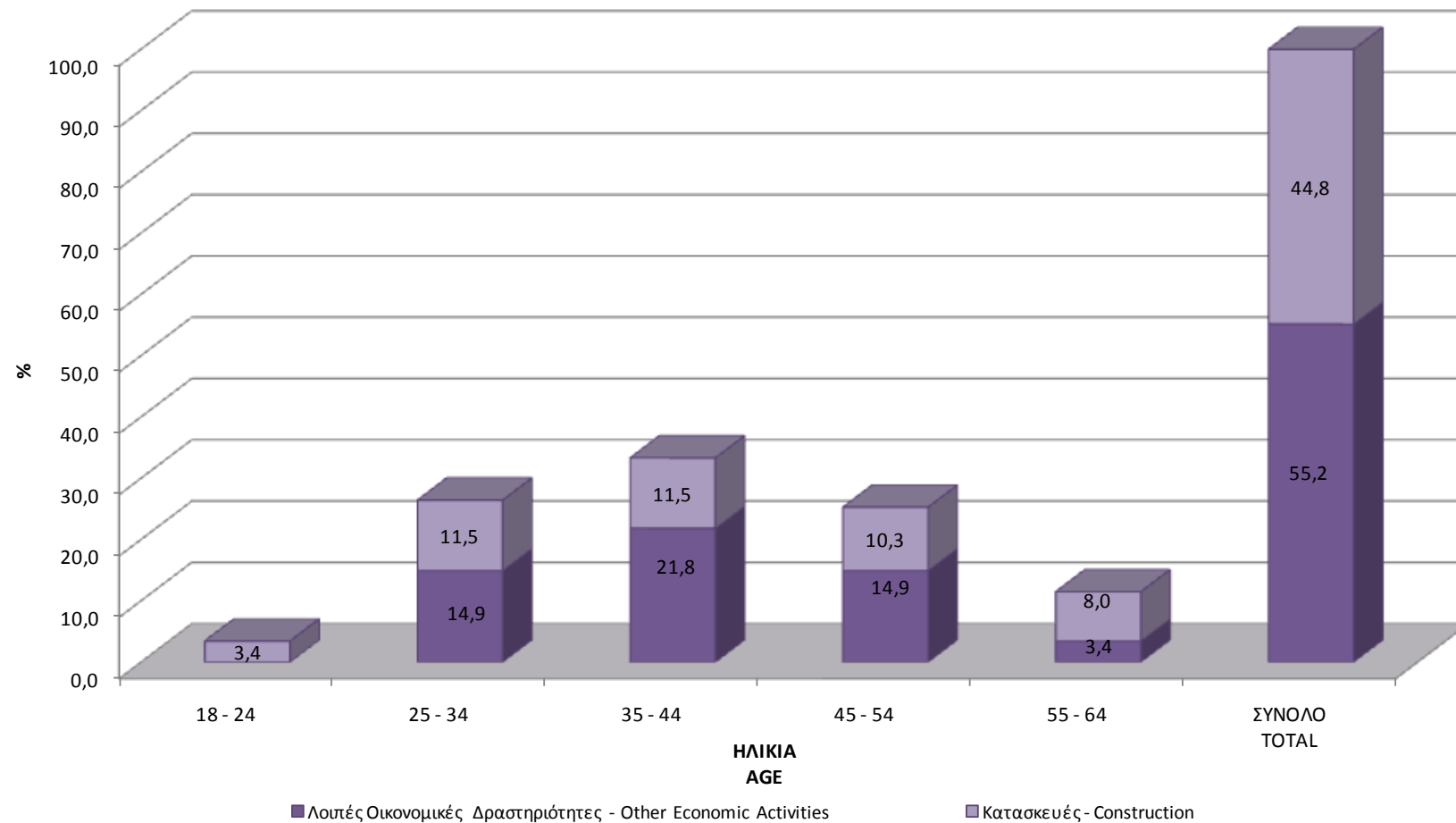
Πίνακας 46. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 46. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

ΣΤΑΚΟΔ_91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE					ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC AVTIVITY
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64		
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		1				1	Agriculture, hunting and related service activities
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων				1		1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία			2		1	3	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών			1	1		2	Manufacture of food products and beverages
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών				1		1	Manufacture of textiles
20	Βιομηχανία Ξύλου			2			2	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				1		1	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις			1			1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	1		1			2	Manufacture of other non-metallic mineral products
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)			2	2		4	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	1	1				2	Manufacture of machinery and equipment
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών					1	1	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	1					1	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
45	Κατασκευές	3	10	10	9	7	39	Construction
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		2	1	1		4	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών				1	1	2	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	1	1				2	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές				2		2	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
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	1	3				4	Public administration and defence ; compulsory social security
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα			2			2	Health and social work
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση			1			1	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	1	1				2	Other service activities
ΣΥΝΟΛΟ		3	23	29	22	10	87	TOTAL
%		3,4	26,4	33,3	25,3	11,5	100,0	%

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

Γράφημα 25. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΛΙΚΙΑΣ
 Figure 25. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY AGE CATEGORY



Πίνακας 47. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΩΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ

Table 47. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPE OF INJURY

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Θλάση Contusion	Κρανιο-χυγκεφαλική κίδωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputations	Επιπλευμένο κόπηγμα Compound fracture	Κάρυστη Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από άερια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Εγκαύματα Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Άλλη περίπτωση Other case	ECONOMIC ACTIVITY	
												ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ													
01 Γεωργία, Κηπουροφία, Θήρα										1		1	Agriculture, hunting and related service activities
05 Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων		1										1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
14 Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία		2	1									3	Other quarrying and mining
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		2										2	Manufacture of food products and beverages
17 Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών							1					1	Manufacture of textiles
20 Βιομηχανία Ξύλου							2					2	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							1					1	Manufacture of pulp,paper and paper products
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις				1								1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
26 Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά						2						2	Manufacture of other non-metallic mineral products
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	1	1				2						4	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29 Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού		1						1				2	Manufacture of machinery and equipment
35 Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		1										1	Manufacture of other transport equipment
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		1										1	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
45 Κατασκευές	1	13			1	15	5		2	2	39	Construction	
51 Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		3				1						4	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52 Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		1				1						2	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55 Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	1	1										2	Hotels and restaurants
60 Χερσαίες Μεταφορές		1							1		2	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		3									3	Other business activities	
75 Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση							1	3			4	Public administration and defence ; compulsory social security	
85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	1	1									2	Health and social work	
92 Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	1										1	Recreational, cultural and sporting activities	
93 Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών		1				1					2	Other service activities	
ΣΥΝΟΛΟ		5	34	2	1	1	28	6	4	3	3	87	TOTAL
%		5,7	39,1	2,3	1,1	1,1	32,2	6,9	4,6	3,4	3,4	100,0	%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 48. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 48. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND ADMINISTRATIONAL REGION

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	OCCUPATION															
			ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%			
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα									1			1	1,1			Physical, Mathematical and engineering science professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1							1	1,1			Physical and engineering science associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα				1						3		4	4,6			Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου		1	1						2			4	4,6			Office clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας		1				2		1	2		2	8	9,2			Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα									1			1	1,1			Models salespersons and demonstrators	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	1	2	3	3	1		1	4		8		23	26,4			Extraction and building trade workers	
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		2							2		1	5	5,7			Metal, machinery and related trades workers	
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1					2					3	3,4			Other craft and related trades workers	
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογήτες				1				1		2		1	5	5,7			Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	2	3	3	1				3		3		3	18	20,7			Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί									1			1	1,1			Sales and services elementary occupations	
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα											1	1	1,1			Agricultural, fishery and related labourers	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1	1				1	2	1		4	1	1	12	13,8			Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ			4	11	7	6	2	1	7	9	1	29	1	9	87	100,0		TOTAL
%			4,6	12,6	8,0	6,9	2,3	1,1	8,0	10,3	1,1	33,3	1,1	10,3	100,0		%	

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 49. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 49. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE					ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64			
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1			1	1,1	Physical, Mathematical and engineering science professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1				1	1,1	Physical and engineering science associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		3	1			4	4,6	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		1	2	1		4	4,6	Office clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας		2	5	1		8	9,2	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1	1	1,1	Models salespersons and demonstrators
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2	4	6	5	6	23	26,4	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		2	1	2		5	5,7	Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1	2			3	3,4	Other craft and related trades workers
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές			2	3		5	5,7	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		5	4	6	3	18	20,7	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανδίοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί			1			1	1,1	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1				1	1,1	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1	3	4	4		12	13,8	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		3	23	29	22	10	87	100,0	TOTAL

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 50. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ

Table 50. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND TYPE OF INJURY

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	Θλάση Contusion	Κρονιο-γυκεφαλική κάκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputations	Επιπλεγμένο κάτρωγα Compound fracture	Κάτρωγα Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Έγκυματα Burns	Ηλεκτροτηληξία Electrical shock	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	OCCUPATION	
														OCCUPATION	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1												1	Physical, Mathematical and engineering science professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1											1	Physical and engineering science associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		2		1		1							4	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		3				1							4	Office clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	1	2				1	1	3					8	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1											1	Models salespersons and demonstrators
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων		7				11	3		1	1	23			Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1	3						1				5		Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1				2						3		Other craft and related trades workers
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές		2				3						5		Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	2	7	1			6	1			1	18			Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί			1								1			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		5			1	3	1		1	1	12			Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
	ΣΥΝΟΛΟ	5	34	2	1	1	28	6	4	3	3	87			TOTAL
	%	5,7	39,1	2,3	1,1	1,1	32,2	6,9	4,6	3,4	3,4	100,0			%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.