

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 2006
ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ACCIDENTS AT WORK REPORT FOR THE YEAR 2006

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: ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	PART I: OVERALL ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK
1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	19 1. Distribution by geographical district, administrative region and prefecture
2. Κατανομή ανά περιφερειακό υποκατάστημα	20 2. Distribution by regional branch
3. Διάγραμμα ανά περιφερειακό υποκατάστημα	20 3. Figure by regional branch
4. Κατανομή ανά ηλικία και φύλο	21 4. Distribution by age and sex
5. Διάγραμμα ανά ηλικία και φύλο	21 5. Figure by age and sex
6. Κατανομή ανά επάγγελμα και τραυματισθέν μέρος σώματος	22 6. Distribution by occupation and part of body injured
7. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	23 7. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
8. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση	23 8. Distribution by material agent that led to injury
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο	24 9. Distribution by economic activity and sex
10. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	25 10. Distribution by occupation and age
11. Κατανομή ανά μήνα ατυχήματος και φύλο	26 11. Distribution by month during which the accident occurred and sex
12. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	26 12. Figure by month during which the accident occurred
13. Κατανομή ημερών επιδότησης και αριθμού ασφαλισμένων ανά περιφερειακό υποκατάστημα	27 13. Distribution per subsidized days and number of insured individuals per regional branch
14. Διάγραμμα ημερών επιδότησης ανά περιφερειακό υποκατάστημα	27 14. Figure of subsidized days by regional branch
15. Κατανομή και ετήσια μεταβολή εργατικών ατυχημάτων και άμεσα ασφαλισμένων 1988-2006	28 15. Distribution and annual change of accidents at work and directly insured individuals 1988-2006
16. Διάγραμμα εξέλιξης εργατικών ατυχημάτων 1988-2006	28 16. Figure of accidents' development 1988-2006
17. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων, ημερών ανικανότητας και αριθμού ασφαλισμένων 1947-2006	29 17. Distribution of accidents at work, incapacity days and number of insured individuals 1947-2006
18. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2006	30 18. Figure of accidents at work and incapacity days 1947-2006
19. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας ανά 1000 εργαζόμενους 1947-2006	31 19. Figure of accidents at work and incapacity days per 1000 employees 1947-2006
20. Κατανομή μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2006 ανά 10ετίες	32 20. Distribution of average annual variation in accidents and incapacity days 1947-2006 by decade
21. Διάγραμμα μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2006 ανά 10ετίες	32 21. Figure of average annual variation in accidents and incapacity days 1947-2006 by decade
22. Κατανομή δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2006	33 22. Distribution of subsidy and pension expenses 1983-2006
23. Διάγραμμα δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2006	34 23. Figure of subsidy and pension expenses 1983-2006
24. Διάγραμμα ετήσιας μεταβολής δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1984-2006	34 24. Figure of annual change in subsidy and pension expenses 1984-2006

ΜΕΡΟΣ II: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	PART II: ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK SAMPLE
1. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	37 1. Distribution by administrational region and sex
2. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια	37 2. Figure by administrational region
3. Κατανομή ανά περιφερειακό υποκατάστημα και φύλο	38 3. Distribution by regional branch and sex
4. Διάγραμμα ανά περιφερειακό υποκατάστημα	38 4. Figure by regional branch
5. Κατανομή ανά μήνα ατυχήματος και φύλο	39 5. Distribution by month during which accident occurred and sex
6. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	39 6. Figure by month during which accident occurred and sex
7. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	40 7. Distribution by action that led to injury (mode of injury)
8. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση	40 8. Distribution by material agent that led to injury
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια	41 9. Distribution by economic activity and administrational region
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	42 10. Distribution by economic activity and age
11. Διάγραμμα ανά ηλικία	43 11. Figure by age
12. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και είδος τραύματος	44 12. Distribution by economic activity and type of injury
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια	45 13. Distribution by occupation and administrational region
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	46 14. Distribution by occupation and age
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και είδος τραύματος	47 15. Distribution by occupation and type of injury
ΜΕΡΟΣ III: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	PART III: ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE
1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	51 1. Distribution by geographical district, administrational region and prefecture
2. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	52 2. Distribution by administrational region and sex
3. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	52 3. Figure by administrational region and sex
4. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και ηλικία	53 4. Distribution by part of body injured and age
5. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια	54 5. Distribution by economic activity and administrational region
6. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	55 6. Distribution by economic activity and age
7. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και είδος τραύματος	56 7. Distribution by economic activity and type of injury
8. Διαγράμματα ανά ηλικία και ανά είδος τραύματος	57 8. Figures by age and type of injury
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο	58 9. Distribution by economic activity and sex
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και μήνα ατυχήματος	59 10. Distribution by economic activity and month during which accident occurred
11. Διάγραμμα ανά μήνα ατυχήματος	60 11. Figure by month during which accident occurred
12. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια	61 12. Distribution by occupation and administrational region
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	62 13. Distribution by occupation and age
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύλο	63 14. Distribution by occupation and sex
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και είδος τραύματος	64 15. Distribution by occupation and type of injury
16. Κατανομή ανά υπηκοότητα	65 16. Distribution by nationality
17. Κατανομή ανά καθεστώς απασχόλησης	65 17. Distribution by employment status

18. Κατανομή ως προς την ώρα ατυχήματος	65	18. Distribution by time of accident
19. Κατανομή ανά την ημέρα ατυχήματος	66	19. Distribution by day of accident
20. Κατανομή ανά τον τόπο ατυχήματος	66	20. Distribution by place of accident
21. Κατανομή σε τροχαία ή μη ως προς τον τόπο ατυχήματος	66	21. Distribution by motor-vehicular or non motor-vehicular accidents in relation to place of accident
22. Κατανομή ως προς τον αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	66	22. Distribution by number of employees at local unit
23. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	67	23. Distribution by administrational region and first aid location
24. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	67	24. Figure by administrational region and first aid location
25. Κατανομή ως προς τη νοσηλεία σε νοσοκομείο	68	25. Distribution in relation to hospitalization.
26. Κατανομή ανά μεταφορικό μέσο για τη μεταφορά σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο	68	26. Distribution by means of transport to first aid unit or hospital
27. Διάγραμμα ανά μεταφορικό μέσο	68	27. Figure by means of transport
28. Κατανομή ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2006	69	28. Distribution by accident outcome for years 1999-2006
29. Διάγραμμα ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2006	69	29. Figure by accident outcome for years 1999-2006
30. Ηλικία ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2006	70	30. Age by accident outcome for years 1999-2006
31. Διάγραμμα μέσης ηλικίας ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2006	70	31. Figure of mean age by accident outcome for years 1999-2006

ΜΕΡΟΣ IV: ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

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

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

1. Incidence rates by age and sex
2. Figure of incidence rates by age and sex
3. Incidence rates by administrational region
4. Figure of incidence rates by administrational region
5. Incidence rates by economic activity
6. Figure of incidence rates by economic activity
7. Figure of incidence rates by economic activity in the manufacturing industry sector
8. Incidence rates by occupation
9. Figure of incidence rates by occupation
10. Incidence rates by nationality
11. Incidence rates by employment status
12. Incidence rates by number of employees at local unit

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 2006.

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

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, Σεπτέμβριος 2008

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 2006.

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, September 2008

X. ΣΚΙΑΔΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

CH. SKIADAS

DIRECTOR OF THE DIRECTORATE OF
ACTUARIAL STUDIES AND STATISTICS

- ✓ Κατά το έτος 2006 καταγράφηκαν, από το IKA-ETAM, 12.845 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δελτίων Εργατικού Ατυχήματος συγκεντρώθηκε δείγμα 10.499 εργατικών ατυχημάτων εκ των οποίων 103 ήταν θανατηφόρα.
- ✓ Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων το 2006 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2005, μείωση κατά 6,6%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 3,4% από το προηγούμενο έτος.
- ✓ Τη δεκαετία 1997-2006 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 4,8%.
- ✓ Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (42,7%) και Κεντρικής Μακεδονίας (20,9%).
- ✓ 83,1% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 16,9% σε γυναίκες.
- ✓ 32,3% του συνόλου των ατυχημάτων καταγράφονται στις ηλικίες 25 έως 34 ετών. Επίσης στις ηλικίες αυτές αντιστοιχεί 32,6% των ατυχημάτων των ανδρών και 30,8% των ατυχημάτων των γυναικών.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με 44,1% και 32,5%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος υπερισχύουν οι δάκτυλοι του χεριού με 20,4%, η κνήμη-γόνατο με 10,8% και ο αστράγαλος με 9,9%.
- ✓ Τα είδη τραύματος που κυριαρχούν είναι τα κατάγματα, τα θλαστικά τραύματα και οι θλάσεις με 29,4%, 25,9% και 21,0% αντίστοιχα.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στον κλάδο των κατασκευών με 25,9%.
- ✓ Ως προς το επάγγελμα ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία των Μεταλλωρύχων-Λατόμων - Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων, με 19,5%.
- ✓ Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Ιούνιος (9,9%), Μάιος (9,8%), Σεπτέμβριος (9,6%) και Ιούλιος (9,3%) με συνολικό ποσοστό 38,6%.
- ✓ 80,9% των ατυχημάτων αφορά σε εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και 98,8% σε μισθωτούς. Πάνω από τα μισά ατυχήματα (52,2%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και το 55,3% των ατυχημάτων συνέβησαν Δευτέρα, Τρίτη και Παρασκευή.
- ✓ 89,8% των ατυχημάτων συνέβησαν στο χώρο της επιχείρησης ή κατά διάρκεια της εργασίας ενώ 14,0% ήταν τροχαία (κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία). 38,5% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα.
- ✓ Ως επί το πλείστον οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο (66,9%), ειδικότερα στην Κρήτη, στη Δυτική Ελλάδα, στην Ήπειρο και στην Ανατολική Μακεδονία -
- ✓ During the year 2006, 12,845 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 10,499 accidents at work was collected, of which 103 were fatal.
- ✓ The number of accidents at work that occurred in 2006 is 6.6% lower as compared to 2005, while the number of directly insured individuals rose by 3.4% in comparison to the previous year.
- ✓ During the 1997-2006 decade, there was an annual drop in the number of accidents; the average rate of reduction was 4.8%.
- ✓ Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (42.7%) and Kentriki Macedonia (20.9%).
- ✓ Men sustained 83.1% of accidents, while women sustained 16.9%.
- ✓ Employees from 25 to 34 years of age sustained 32.3% of accidents. Men sustained 32.6% of accidents while women sustained 30.8% of accidents occurred in this age bracket.
- ✓ Most accidents involve upper and lower extremities, at rates of 44.1 % and 32.5%, respectively. In regard to particular body part, fingers were the part injured most often, at a rate of 20.4%, leg, including knee the second-most often part, at a rate of 10.8% and ankle the third-most often part, at a rate of 9.9%.
- ✓ The most frequent types of injury are fractures, contusion injuries and contusions, at rates of 29.4%, 25.9% and 21.0%, respectively.
- ✓ Most accidents occur in the construction sector, representing 25.9% of the total.
- ✓ Occupational category of Extraction and Building Trade Workers presents the highest number of accidents, accounting for 19.5% of the total.
- ✓ The months with the greatest number of accidents were June (9.9%), May (9.8%), September (9.6%) and July (9.3%) at a total percentage of 38.6%.
- ✓ Employees of Greek nationality sustained 80.9% of the accidents and salaried employees sustained 98.8% of accidents. More than half accidents (52.2%) occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 55.3% of the accidents occurred on Mondays, Tuesdays and Fridays.
- ✓ Of the accidents recorded, 89.8% occurred on company premises or during working hours, while 14.0% were motor-vehicular accidents (during work or during traveling to or from work). Of the accidents recorded, 38.5% occurred in enterprises employing up to nine employees.
- ✓ In 66.9% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Crete, in Dytiki Ellada, in Epirus and Anatoliki Makedonia Thraki, this

- Θράκη 78,0%, 74,3%, 71,7% και 70,7% των περιπτώσεων αντιστοίχως αντιμετωπίστηκαν εξ' αρχής με εισαγωγή σε νοσοκομείο. Αντίθετα οι περιφέρειες Στερεάς Ελλάδας, Νοτίου και Βορείου Αιγαίου και Δυτικής Μακεδονίας είχαν τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο, περίπου 59% συνολικά.
- ✓ 29,9% νοσηλεύτηκε σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών.
 - ✓ Τα μέσα μεταφοράς που χρησιμοποιήθηκαν συχνότερα για τη μεταφορά του παθόντος σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν κάποιο ιδιωτικό μέσο (π.χ. αυτοκίνητο) ή ασθενοφόρο με ποσοστά 71,1% και 20,9% αντίστοιχα.
 - ✓ 99,0% των καταγεγραμμένων εργατικών ατυχημάτων ήταν μη θανατηφόρα.
 - ✓ Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 40,0 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 ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού (μέση ηλικία 37 έτη).
 - ✓ Υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, συγκεκριμένα 9 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 3 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες. Σχετικά με την ηλικία και το φύλο αυξημένη συχνότητα παρουσιάζουν οι άνδρες ηλικίας 20 έως 24 ετών με 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι γυναίκες ηλικίας 60 έως 64 ετών με 4 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενες. Ανεξαρτήτως φύλου υπερισχύουν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών με 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στη διοικητικές περιφέρειες Βορείου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας αντιστοιχούν οι μεγαλύτερες συχνότητες εργατικού ατυχήματος με 15 και 12 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 28, 13, 13 και 12 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Ο κλάδος Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων έχει συχνότητα 56 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στους εργαζόμενους με υπηκοότητα πλην της Ελληνικής αντιστοιχούν 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ σε εκείνους με Ελληνική υπηκοότητα 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Τέλος, η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 4 έως 9 και 20 έως 49 άτομα με 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- percentage occurred in 78.0%, 74.3%, 71.7% and 70.7% of cases, respectively. On the contrary, the regions of Sterea Ellada, Notio and Voreio Aigaio and Dytiki Makedonia presented the lowest percentages of first aid administered at a hospital, around 59% in total.
- ✓ Of the persons who sustained accidents, 29.9% were hospitalized after first aid was administered.
 - ✓ The most prevalent means of transport for injured persons to a first aid unit or hospital was either private (e.g. automobile) or ambulance, at rates of 71.1% and 20.9%, respectively.
 - ✓ Of the accidents at work recorded, 99.0% were non fatal.
 - ✓ The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 40.0 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).
 - ✓ It has been estimated that approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees, specifically 9 accidents for every 1,000 men and 3 for every 1,000 women. In regard to the age and gender of employees, increased incidence rate have men aged between 20 and 24, 11 accidents approximately in every 1,000 men, while in every 1,000 women aged between 60 and 64, approximately 4 sustain accidents. Regardless of sex, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees aged between 55 and 59.
 - ✓ The highest incidence rates appear in administrative regions of Voreio Aigaio and Sterea Ellada, with approximately 15 and 12 accidents per 1,000 employees, respectively.
 - ✓ The sectors of Agriculture-Hunting, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher accident frequencies, with 28, 13, 13 and 12 accidents per 1,000 employees, respectively.
 - ✓ The sector of Extraction and building trade workers presents an incidence rate of 56 accidents per 1,000 employees.
 - ✓ Approximately 9 and 6 accidents per 1,000 employees correspond to employees whose nationality is non Greek and Greek.
 - ✓ In the salaried employee category, approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees.
 - ✓ The highest injury incidence rate is found in enterprises employing between 4 to 9 and 20 to 49 employees, with approximately 8 accidents per 1,000 employees.

Κατά το έτος 2006 καταγράφηκαν, από το IKA-ETAM, 12.845 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δηλώσεων Εργατικών Ατυχημάτων συγκεντρώθηκαν 10.499 εργατικά ατυχήματα εκ των οποίων 103 ήταν θανατηφόρα (9.8%). 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 2006 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2005, μείωση 6,6%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 3,4% από το προηγούμενο έτος (Πίνακας 11).

1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Εκτιμώντας την ετήσια μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων από το έτος 1988 έως το 2006, υπολογίσθηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ήταν 4,6%, ενώ το 2006 είχε 60% λιγότερα ατυχήματα από το 1988. Λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των ατυχημάτων καθώς και το σύνολο των άμεσα ασφαλισμένων εκτιμάται ότι κατά το 2006 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 2006 ο αριθμός αυτός μειώθηκε κατά 65%. Εκτιμώντας την ανά έτος ποσοστιαία μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους από το έτος 1988 έως το 2006, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ήταν 5,7% (Πίνακας 11).

Κατά τη δεκαετία 1997-2006 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 4,8%. Για τις δεκαετίες 1967-1976, 1977-1986 και 1987-1996 οι αντίστοιχοι ρυθμοί μείωσης ήταν κατά μέσο όρο 3,3%, 2,5% και 5,8%, 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 1967-1976, 1977-1986, 1987-1996 και 1997-2006 ήταν 6,4%, 6,1%, 6,6% και 5,5%, 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 5,3%, 5,4%, 3,2% και 2,4% αντίστοιχα (Πίνακας 13).

2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2006

Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα (Πίνακας 1) συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (42,7%) και Κεντρικής Μακεδονίας (20,9%) στις οποίες καταγράφεται 64% του συνόλου των ατυχημάτων. Το ποσοστό που κατέχουν οι δύο αυτές

During the year 2006, 12,845 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 10,499 accidents at work was collected, of which 103 were fatal (9.8%). 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 2006 is 6.6% lower as compared to 2005, while the number of directly insured individuals rose by 3.4% in comparison to the previous year (Table 11).

1. DEVELOPMENTS IN ACCIDENTS AT WORK

Assessing annual variation in the number of accidents from 1988 to 2006, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents was 4.6%, while in 2006 there were 60% 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 2006, 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 2006, this number was reduced by 65%. Assessing the annual percentage variation in the number of accidents per 1,000 employees from 1988 to 2006, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents per 1,000 employees was 5.7% (Table 11).

During the 1997-2006 decade, there was an annual drop in the number of accidents, at a 4.8% mean rate of reduction. For the 1967-1976, 1977-1986 and 1987-1996 decades, corresponding mean rates of reduction were 3.3%, 2.5% and 5.8%, respectively. Taking into account the annual changes in insured individuals, the mean rates of reduction per 1000 employees for the decades 1967-1976, 1977-1986 and 1987-1996 and 1997-2006 were 6.4%, 6.1%, 6.6% and 5.5%, 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 5.3%, 5.4%, 3.2% and 2.4%, respectively (Table 13).

2. ACCIDENTS AT WORK IN 2006

Most accidents at work (Table 1) took place in the administrative regions of Attica (42.7%) and Kentriki Macedonia (20.9%), comprising 64% of the total number of accidents. The percentage of these two regions in relation to the total number of individuals insured by IKA-ETAM (Table 51) is 50.1% and 15.6%, respectively, i.e. 65.7% of

περιφέρειες ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 51) είναι 50,1% και 15,6%, αντίστοιχα, συνολικά δηλαδή 65,7% των εργαζομένων. Ειδικότερα, στα Περιφερειακά Υποκαταστήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης (Πίνακας 2) τα εργατικά ατυχήματα είναι 37,8% και 20,9%, δηλαδή συγκεντρώνουν 58,7% του συνόλου των εργατικών ατυχημάτων.

Σχετικά με το φύλο, 83,1% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 16,9% σε γυναίκες. Το 32,3% του συνόλου των ατυχημάτων και 35,1% της απασχόλησης αντιστοιχούν σε εργαζόμενους από 25 έως 34 ετών, ηλικίες στις οποίες καταγράφονται 32,6% των ατυχημάτων των ανδρών και 30,8% των ατυχημάτων των γυναικών. Η δεκαετία από 25 έως 34 ετών είναι η πολυπληθέστερη ως προς τον ασφαλισμένο πληθυσμό ανδρών και γυναικών με αντίστοιχα 33,4% και 37,6% (Πίνακας 3, Πίνακας 50).

Σχετικά με το τραυματισθέν μέρος σώματος τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με 44,1% και 32,5%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος υπερισχύουν οι δάκτυλοι του χεριού με 20,4% και ακολουθούν η κνήμη-γόνατο με 10,8% και ο αστράγαλος με 9,9% (Πίνακας 4, Πίνακας 28).

Όσον αφορά στο είδος τραύματος κυριαρχούν τα κατάγματα, τα θλαστικά τραύματα και οι θλάσσεις με 29,4%, 25,9% και 21,0% αντίστοιχα (Πίνακας 31).

Οι δύο σημαντικότερες αιτίες εργατικού ατυχήματος είναι η πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα καθώς και οι πτώσεις απόμων από ύψος με ποσοστά 39,6% και 17,1%, αντίστοιχα (Πίνακας 5). Υλικό παράγοντες υπεύθυνοι για το ατύχημα είναι τα μέσα μεταφοράς ή ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (23,8%), το εργασιακό περιβάλλον (21,5%) και τα υλικά, ουσίες ή ακτινοβολίες (20,6%) (Πίνακας 6).

Αναφορικά με τους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη (Πίνακας 7), τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στις κατασκευές σε ποσοστό 25,9% ενώ στον κλάδο αυτό απασχολείται 13,6% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 52).

Ως προς το επτάγγελμα του εργαζόμενου (Πίνακας 8), ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων με ποσοστό 19,5% ενώ ως προς την απασχόληση οι εργαζόμενοι αυτοί αποτελούν 2,3% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 53).

Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Ιούνιος (9,9%), Μάιος (9,8%), Σεπτέμβριος (9,6%) και Ιούλιος (9,3%) με συνολικό ποσοστό 38,6% (Πίνακας 9).

Στους εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και στους μισθωτούς υπαλλήλους καταγράφονται αντιστοίχως 80,9% και 98,8% των ατυχημάτων (Πίνακας 38, Πίνακας 39).

Πάνω από τα μισά ατυχήματα (52,2%) συνέβησαν μεταξύ 9:31

employees. In fact, accidents at work for the Regional Branches of Athens and Thessaloniki (Table 2) correspond to 37.8% and 20.9%, respectively, i.e. approximately 58.7% of the total number of accidents at work.

Men sustained 83.1% of the accidents, while women sustained 16.9%. Employees aged between 25 and 34 sustained 32.3% of the total number of accidents and 35.1% of the working population. At these ages also 32.6% of accidents sustained by men and 30.8% of accidents sustained by women occurred in this age bracket. The 25-34-age bracket is the most populous one in regard to the number of men and women employees, with respective percentages of 33.4% and 37.6% (Table 3, Table 50).

In regard to the injured body part, most accidents occurred in upper and lower extremities, at rates of 44.1% and 32.5%, respectively. In fact, in regard to particular body part, fingers were injured most often, at a rate of 20.4%, leg, including knee, at a rate of 10.8% and ankle, at a rate of 9.9% (Table 4, Table 28).

The most frequent types of injury are fractures, contusion injuries and contusions, at rates of 29.4%, 25.9% and 21.0%, respectively (Table 31).

The two most prevalent causes of accidents at work were collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, as well as people falling from a height, at respective rates of 39.6% and 17.1% (Table 5). Causes that led to injury were transport vehicles or lifting equipment (23.8%), working environment (21.5%) and materials, substances or radiation (20.6%) (Table 6).

In regard to the sectors of the employer's economic activity (Table 7), most accidents occur in construction, at a percentage of 25.9%; this sector comprises 13.6% of individuals insured by IKA-ETAM (Table 52).

In regard to the occupation of the employees (Table 8), the highest number of accidents occurs in the category of Extraction and building trade workers, at a percentage of 19.5% while these employees comprise 2.3% of insured individuals by IKA-ETAM (Table 53).

The months with the greatest number of accidents were June (9.9%), May (9.8%), September (9.6%) and July (9.3%) at a total percentage of 38.6% (Table 9).

Employees of Greek nationality sustained 80.9% of the accidents and salaried employees sustained 98.8% of accidents (Table 38, Table 39).

More than half of the accidents (52.2%) occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 55.3% of the accidents occurred on Mondays, Tuesdays and Fridays (Table 40, Table 41).

In regards to the location where the accident occurred, 89.8% took place on company premises or during working hours, while 14.0% were motor-vehicular accidents (during

το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και 55,3% των ατυχημάτων καταγράφηκαν Δευτέρα, Τρίτη και Παρασκευή (Πίνακας 40, Πίνακας 41).

Ως προς τον τόπο που σημειώθηκαν τα ατυχήματα, 89,8% αντιστοιχεί στο χώρο της επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας ενώ 14,0% ήταν τροχαία (κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία) (Πίνακας 42, Πίνακας 43). Ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων παρατηρήθηκε σε μικρές επιχειρήσεις, συγκεκριμένα 38,5% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα (Πίνακας 44).

Ως επί το πλείστον οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο (66,9%), ειδικότερα στην Κρήτη, στη Δυτική Ελλάδα, στην Ήπειρο και στην Ανατολική Μακεδονία - Θράκη 78,0%, 74,3%, 71,7% και 70,7% των περιπτώσεων αντιστοίχως αντιμετωπίστηκαν εξ' αρχής με εισαγωγή σε νοσοκομείο. Αντίθετα οι περιφέρειες Στερεάς Ελλάδας, Νοτίου και Βορείου Αιγαίου και Δυτικής Μακεδονίας είχαν τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο, περίπου 59% συνολικά (Πίνακας 45). Τελικά μόνο 29,9% των ατυχημάτων νοσηλεύτηκε σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών (Πίνακας 46).

Το συχνότερα χρησιμοποιηθέν μέσο μεταφοράς για τη μεταφορά του παθόντος σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν κάποιο ιδιωτικό μέσο (π.χ. αυτοκίνητο) με ποσοστό 71,1%. Ακολουθεί η χρήση ασθενοφόρου με 20,9% και TAXI με 5,7% (Πίνακας 47).

Παρακολουθώντας την ετήσια καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων υπολογίστηκε ότι το 2006 χαρακτηρίζονταν, ως εργατικά, κατά μέσο όρο 35 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 (Πίνακας 48).

3. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2006

Σχετικά με το δείγμα των 103 θανατηφόρων ατυχημάτων παρατηρούνται τα εξής,

- Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 40,0 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) (Πίνακας 49).
- 100 θανατηφόρα συνέβησαν σε άνδρες (Πίνακας 15).
- 25 δηλώθηκαν στη διοικητική περιφέρεια Αττικής ενώ στη διοικητική περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας καταγράφηκαν 22 θανατηφόρα (Πίνακας 15, Πίνακας 16).

work or during traveling to or from work) (Table 42, Table 43). Most accidents took place in small enterprises; in fact, 38.5% occurred at enterprises employing up to nine employees (Table 44).

In 66.9% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Crete, in Dytiki Ellada, in Epirus and Anatoliki Makedonia Thraki, this percentage occurred in 78.0%, 74.3%, 71.7% and 70.7% of cases, respectively. On the contrary, the regions of Sterea Ellada, Notio and Voreio Aigaio and Dytiki Makedonia presented the lowest percentages of first aid administered at a hospital, around 59% in total (Table 45). Finally, 29.9% of the persons who sustained accidents, were hospitalized after first aid was administered (Table 46).

The main means of transport of injured persons to a first aid unit or hospital was a private means (e.g. automobile) at a rate of 71.1%. The second most frequent means was an ambulance in 20.9% of cases, followed by taxi in 5.7% of the cases (Table 47).

According to the annual recording of accidents at work, on average, 35 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 (Table 48).

3. FATAL ACCIDENTS AT WORK IN 2006

In regard to the 103 fatal accidents, the following data emerged:

- The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 40.0 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) (Table 49).
- Men sustained 100 fatal accidents (Table 15).
- Of the total number of fatal accidents, 25 occurred in the administrative region of Attica and 22 in the administrative region of Kentriki Macedonia (Table 15, Table 16).
- In May, June, September and October 52 fatal accidents were reported (Table 17).
- There were 51 fatal accidents caused by collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, while 23 fatal accidents were caused by fall from a height (Table 18).
- In 54 fatal accidents, the main factor that caused the incident was considered to have been the enterprise's transport vehicles and lifting equipment (Table 19).

- Τους μήνες Μάιο, Ιούνιο, Σεπτέμβρη και Οκτώβρη σημειώθηκαν 52 θανατηφόρα ατυχήματα (Πίνακας 17).
- 51 θανατηφόρα ατυχήματα οφείλονται σε πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και 23 σε πτώση από ύψος (Πίνακας 18).
- Σε 54 θανατηφόρα ο κυριότερος παράγοντας που οδήγησε στο συμβάν θεωρείται ότι είναι τα μέσα μεταφοράς και ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (Πίνακας 19).
- 36 θανατηφόρα ανήκουν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών (Πίνακας 20).
- Στις ηλικίες από 35 έως 54 ετών καταγράφηκαν 65 θανατηφόρα ατυχήματα εκ των οποίων τα 22 (33,8%) συνέβησαν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών (Πίνακας 21).
- 53 οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση (Πίνακας 22).
- Στις κατηγορίες Ανειδίκευτων εργατών, Οδηγών-Χειριστών κινητού εξοπλισμού και Μεταλλωρύχων-Λατόμων-Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων αντιστοιχούν 65 θανατηφόρα εκ των οποίων 30 (46,2%) οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση (Πίνακας 23, Πίνακας 25).

4. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2006, 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 2006. 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 2006 υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, συγκεκριμένα 9 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 3 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες. Σχετικά με την ηλικία και το φύλο αυξημένη συχνότητα παρουσιάζουν οι άνδρες ηλικίας 20 έως 24 ετών με 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι γυναίκες ηλικίας 60 έως 64 ετών με 4

- Of the fatal accidents, 36 belonged to the construction sector (Table 20).

- Employee's aged between 35 and 54 sustained 65 fatal accidents; of these 65 accidents, 22 (33.8%) occurred in the construction sector (Table 21).

- Of the fatal accidents, 53 involved cranio-cerebral injury (Table 22).

- In the category of Unskilled labourers, Drivers & mobile-plant operators and Extraction & building trade workers there were 65 fatal accidents; of these, 30 (46.2%) involved cranio-cerebral injury (Table 23, Table 25).

4. 2006 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 2006 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 2006 recording resulted that approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees, specifically 9 accidents for every 1,000 men and 3 for every 1,000 women. In regard to the age and gender of employees, increased incidence rate have men aged between 20 and 24, 11 accidents approximately in every 1,000 men, while in every 1,000 women aged between 60 and 64, approximately 4 sustain accidents. Regardless of sex, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees aged between 55 and 59 (Table 50).

The highest incidence rates appear in administrative regions of Voreio Aigaio and Sterea Ellada, with approximately 15 and 12 accidents per 1,000 employees, respectively. On the contrary, in administrative regions of Notio Aigaio and Ionian Islands, 3 and 4 accidents per 1,000 employees, are estimated respectively (Table 51).

Table 52 presents incidence rates per 1,000 employees in regard to the sectors of employer's economic activity, as well as detailed classification per sector. Specifically, it emerges (Figure 25) that the sectors of Agriculture-Hunting-Forestry,

περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενες. Ανεξαρτήτως φύλου υπερισχύουν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών με 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 50).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων και με σημαντική διαφορά από τις υπόλοιπες περιφέρειες αντιστοιχεί στο Βόρειο Αιγαίο με 15 περίπου ατυχήματα και ακολουθεί η Στερεά Ελλάδα με 12 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Αντίθετα στις διοικητικές περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Ιονίων Νησιών αντιστοιχούν 3 και 4 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 51).

Στη συνέχεια περιγράφεται η συχνότητα των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ως προς τους κλάδους της οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη (Πίνακας 52). Συγκεκριμένα παρατηρείται (Διάγραμμα 25) ότι οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 28, 13, 13 και 12 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Πέρα από τους γενικούς κλάδους αυξημένες συχνότητες εντοπίζονται και σε επιμέρους οικονομικές δραστηριότητες όπως Δασοκομία-Υλοτομία (166 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), Παραγωγή Βασικών Μετάλλων (32 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και Εξόρυξη άνθρακα, λιγνίτη και τύρφης (27 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Ιδιαίτερα στον κλάδο των Μεταποιητικών Βιομηχανιών (Διάγραμμα 26), εκτός από την Παραγωγή Βασικών Μετάλλων, αυξημένες συχνότητες έχουν η Κατασκευή Αυτοκινήτων-Ρυμουλκουμένων Οχημάτων, η Κατασκευή Μηχανημάτων-Ειδών εξοπλισμού και η Ανακύκλωση με 25, 20 και 20 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα. Οι κλάδοι Ξενοδοχεία-Εστιατόρια, Λιανικό και Χονδρικό Εμπόριο έχουν αυξημένη απασχόληση αλλά με μικρές σχετικά συχνότητες ατυχημάτων (3, 6 και 3 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους αντίστοιχα).

Όσον αφορά στο επάγγελμα, οι Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων (56 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), οι Χειριστές μηχανημάτων-συναρμολογητές (31 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και οι Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων (29 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 λόγω μη ασφάλισης των παραπάνω κατηγοριών στο IKA-ETAM. Οι επικρατέστερες κατηγορίες ως προς την απασχόληση εργαζομένων είναι οι Υπάλληλοι γραφείου και οι Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών με αντίστοιχες

Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher incidence rates, with 28, 13, 13 and 12 accidents per 1,000 employees, respectively. Beyond the general sectors, there are also increased incidence rates in specific economic activities, such as Forestry-logging (166 accidents per 1,000 employees), Manufacture of Basic Metals (32 accidents per 1,000 employees) and Mining of coal and lignite (27 accidents per 1,000 employees). In the sector of Manufacturing Industries, in particular (Figure 65), apart from Manufacture of Basic Metals, there are also increased incidence rates in the sectors of Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers, Manufacture of machinery and equipment and Recycling with approximately 25, 20 and 20 accidents per 1,000 employees, respectively. There is increased occupation in the sectors of Hotels-Restaurants and Wholesale and Retail Trade, albeit with relatively lower incidence rates (3, 6 and 3 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 foresaid categories are not insured in IKA-ETAM. The most prevalent categories in regard to employment are Office clerks and Unskilled labourers in mining, construction, manufacturing and transportation, with respective incidence rates of 1 and 5 accidents per 1,000 employees (Table 53).

In regard to nationality the higher incidence rate occurs in employees whose nationality is non Greek with 9 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 13.1%, 0.8% and 86.1% of the labor force, respectively (Table 54). Comparatively with 2005, employment is increased by 17% in non Greek nationality employees while there is 26% increase in accidents at work in employees with nationality from other EU country.

In regard to employment status, it emerges that, approximately, 7 accidents occur per 1,000 salaried employees, who comprise 93.1% of individuals insured by IKA-ETAM (Table 55).

The highest accident incidence rate is encountered in enterprises employing between 4 to 9 and 20 to 49 individuals, with approximately 8 accidents per 1,000 employees. These

συχνότητες ατυχημάτων 1 και 5 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 53).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων, ως προς την υπηκοότητα, αντιστοιχεί στους εργαζόμενους με υπηκοότητα πλην της Ελληνικής με συχνότητα 9 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 13,1% , 0,8% και 86,1% της απασχόλησης, αντίστοιχα (Πίνακας 54). Σε σχέση με το 2005 αυξημένη απασχόληση κατά 17% έχουν οι εκτός Ελληνικής υπηκοότητας εργαζόμενοι ενώ αύξηση κατά 26% εντοπίζεται στα εργατικά ατυχήματα υπηκόων άλλης χώρας της ΕΕ.

Ως προς το καθεστώς απασχόλησης παρατηρείται ότι στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους οι οποίοι και αποτελούν 93,1% των ασφαλισμένων στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ (Πίνακας 55).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 4 έως 9 άτομα και 20 έως 49 άτομα με 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Στις κατηγορίες αυτές απασχολείται 30,4% του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πληθυσμού. Στις επιχειρήσεις με προσωπικό μέχρι 49 άτομα απασχολείται 59,4% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 7 έως 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ σε επιχειρήσεις με πάνω από 1000 άτομα προσωπικό απασχολείται 11,0% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 2 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 56).

categories employ 30.4% of the population insured by IKA-ETAM. In enterprises employing up to 49 individuals, which comprise 59.4% of the labor force, approximately 7 to 8 accidents correspond to every 1,000 employees while in enterprises employing more than 1000 employees, which comprise 11.0% of the labor force, approximately 2 accidents correspond to every 1,000 employees (Table 56).

ΜΕΡΟΣ Ι

ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART I

OVERALL ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK

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

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

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

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΝΟΜΟΣ PREFECTURE		
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	3.568	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA THRAKI	313	Εβρος / Evros 55 Ξάνθη / Xanthi 73 Ροδόπη / Rodopi 62 Δράμα / Drama 59 Καβάλα / Kavala 64
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.685	Ημαθία / Imathia 191 Θεσσαλονίκη / Thessaloniki 1.879 Κιλκίς / Kilkis 108 Πέλλα / Pella 153
			195	Πιερία / Pieria 69 Σέρρες / Serres 150 Χαλκιδική/Chalkidiki 135
			376	Γρεβενά / Grevena 31 Καστοριά / Kastoria 39 Κοζάνη / Kozani 103 Φλώρινα / Florina 22
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	376	Καρδίτσα / Karditsa 59 Λάρισα / Larisa 114 Μαγνησία / Magnisia 81 Τρίκαλα / Trikala 122
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ KENTRIKI ELLADA	2.500	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	295	Αρτα / Arta 81 Θεσπρωτία / Thesprotia 53 Ιωάννινα / Ioannina 108 Πρέβεζα / Preveza 54
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	146	Ζάκυνθος / Zakynthos 73 Κεφαλληνία / Kefallinia 16 Κέρκυρα / Kerkyra 7 Λευκάδα / Lefkada 49
			595	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania 208 Αχαΐα / Achaia 306 Ηλεία / Ileia 81
			929	Βοιωτία / Voiotia 451 Εύβοια / Evvoia 179 Ευρυτανία / Evrytania 14 Φθιώτιδα / Fthiotida 252 Φωκίδα / Fokida 33
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	536	Αργολίδα / Argolida 97 Αρκαδία / Arkadia 28 Κορινθία / Korinthos 215 Λακωνία / Lakonia 61 Μεσσηνία / Messinia 135
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	5.485	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	5.485	Αθήνα / Athens 3.454 Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki 735 Δυτική Αττική / Dytiki Attiki 562 Πειραιάς / Pireas 734
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	1.292	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	323	Λέσβος / Lesvos 158 Σάμος / Samos 35 Χίος / Chios 130
		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	197	Δωδεκάνησος / Dodekanisos 67 Κυκλαδίς / Kyklades 130
	773	ΚΡΗΤΗ KRITI	773	Ηράκλειο / Irakleio 213 Λασσίθι / Lassithi 131 Ρέθυμνο / Rethymno 188 Χανιά / Chania 241
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL				12.845

Πίνακας 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

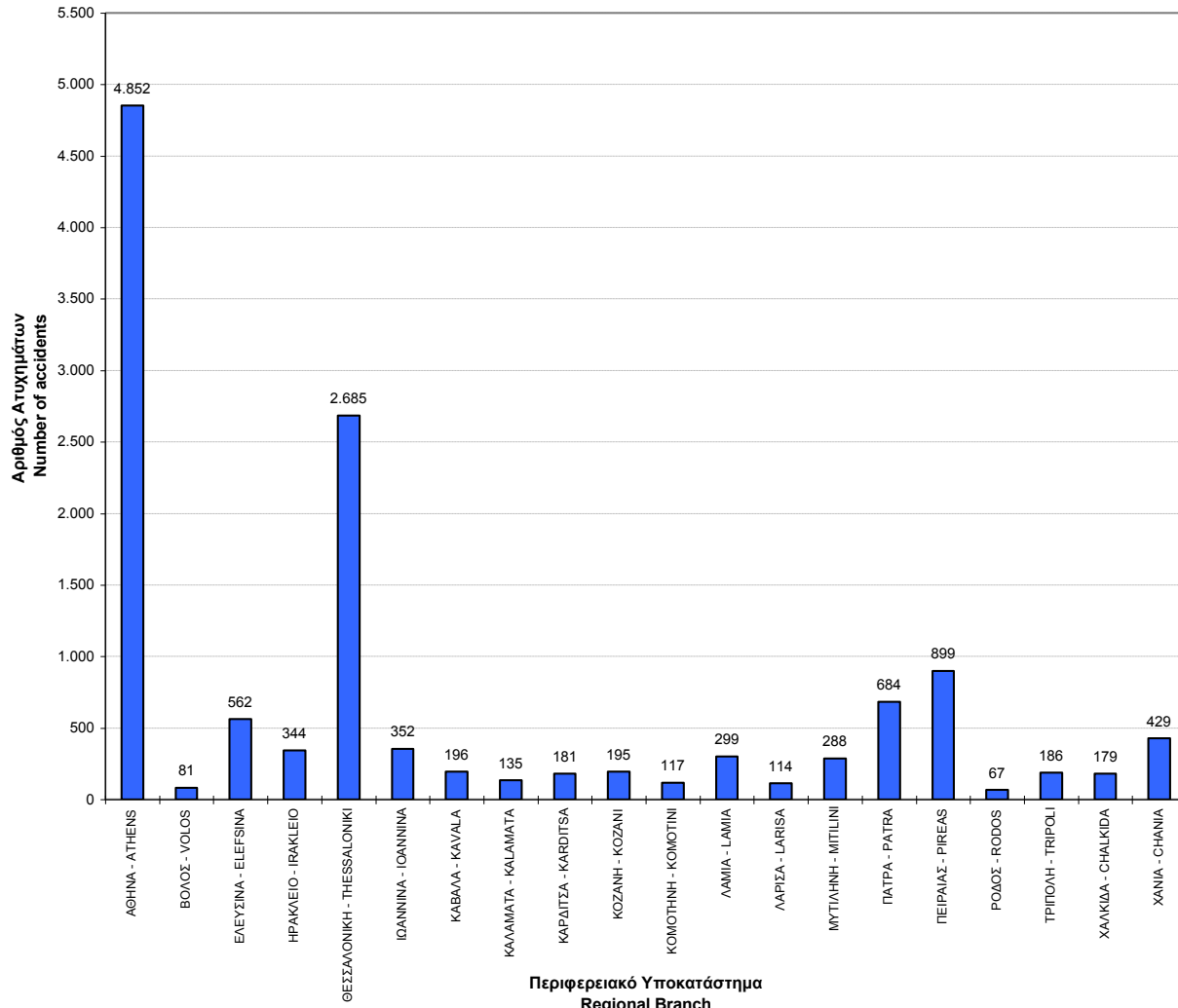
Table 2. ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	%
ΑΘΗΝΑ ATHENS	4.852	37,8
ΒΟΛΟΣ VOLOS	81	0,6
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	562	4,4
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	344	2,7
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	2.685	20,9
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	352	2,7
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	196	1,5
ΚΑΛΑΜΑΤΑ KALAMATA	135	1,1
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	181	1,4
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	195	1,5
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	117	0,9
ΛΑΜΙΑ LAMIA	299	2,3
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	114	0,9
ΜΥΤΙΛΗΝΗ MITILINI	288	2,2
ΠΑΤΡΑ PATRA	684	5,3
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	899	7,0
ΡΟΔΟΣ RODOS	67	0,5
ΤΡΙΠΟΛΗ TRIPOLI	186	1,4
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	179	1,4
ΧΑΝΙΑ CHANIA	429	3,3
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.845	100,0

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

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

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



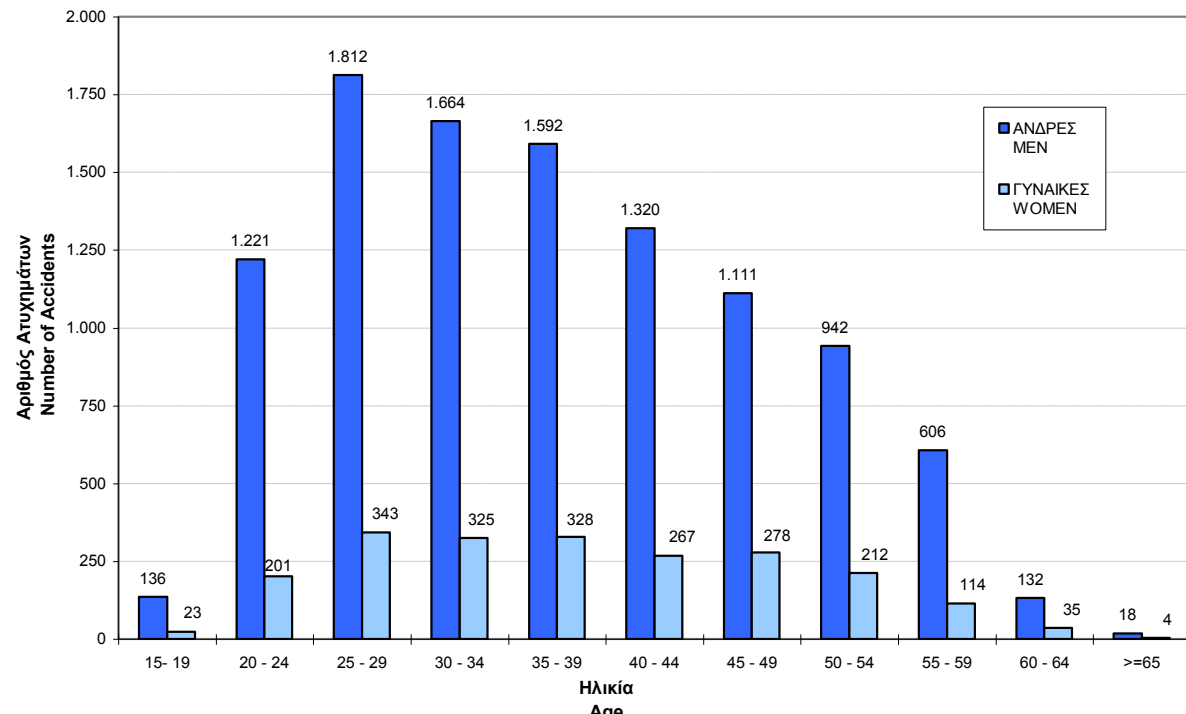
Πίνακας 3. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 3. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX

ΗΛΙΚΙΑ AGE	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	120	41	161	1,3
Έως 14 ετών Up to 14 years	0	0	0	0,0
15 - 19	136	23	159	1,2
20 - 24	1.221	201	1.422	11,1
25 - 29	1.812	343	2.155	16,8
30 - 34	1.664	325	1.989	15,5
35 - 39	1.592	328	1.920	14,9
40 - 44	1.320	267	1.587	12,4
45 - 49	1.111	278	1.389	10,8
50 - 54	942	212	1.154	9,0
55 - 59	606	114	720	5,6
60 - 64	132	35	167	1,3
65 και άνω 65 and over	18	4	22	0,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.674	2.171	12.845	100,0
%	83,1	16,9	100,0	

Διάγραμμα 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Figure 2. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX



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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Κεφαλή Head	Λαιμός Neck	Ράχη Back	Κορμός και όργανα Torso and organs	Άνω Άκρα Upper extremities	Κάτω Άκρα Lower extremities	Ολόκληρο το σώμα και πολλά σημεία Whole body and multiple sites			
	Άγνωστο	7	3			18	14	3	45	0,35	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων				1	2	1		4	0,03	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	1	1	1			2		5	0,04	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.	6	1	1	5	12	6	1	32	0,25	Physical, mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.	4	1			2	12	1	20	0,16	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			1	4	4	12	1	22	0,17	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	2	1	2	1	2	7	4	19	0,15	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.	11	1	1	2	27	35	4	81	0,63	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	4	2	4	7	18	12	9	56	0,44	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	1	1				1		3	0,02	Teaching associate professionals
34	Πωλήτες, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπέρτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.	12	4	9	7	21	51	7	111	0,86	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	43	24	17	26	139	237	34	520	4,05	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	15	4	6	5	55	58	7	150	1,17	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	34	10	18	31	245	201	22	561	4,36	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλήτες, α.σ.ε.	50	12	37	45	422	306	22	894	6,96	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	10		4	10	39	45	2	110	0,86	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	345	21	116	190	986	748	93	2.499	19,46	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	125	11	35	53	656	392	39	1.311	10,21	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	7	1	4	2	70	28	4	116	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	21	6	7	18	286	69	4	411	3,20	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	46	2	10	17	224	136	11	446	3,47	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	127	22	38	62	1009	373	35	1.666	12,97	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	137	18	60	93	434	582	72	1.396	10,87	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	55	5	28	34	321	300	21	764	5,95	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	5	1	1	2	15	16	4	44	0,34	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	175	5	50	102	656	526	44	1.558	12,13	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		1.243	157	450	717	5.663	4.171	444	12.845	100,0	TOTAL
%		9,7	1,2	3,5	5,6	44,1	32,5	3,5	100,0		%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

**Πίνακας 5. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ
(φύση ατυχήματος)**

**Table 5. ACCIDENTS AT WORK BY ACTION THAT LED TO INJURY
(mode of injury)**

ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ACTION THAT LED TO INJURY		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Πτώσεις ατόμων από ύψος Fall of person from a height - to a lower level	2.192	17,1
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Falling of person - on the same level	1.856	14,4
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects	1.597	12,4
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	5.091	39,6
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	1.264	9,8
6	Υπερτροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain - over-exertion	341	2,7
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	192	1,5
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	58	0,5
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	149	1,2
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	105	0,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		12.845	100,0

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

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	1.737	13,5
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	3.053	23,8
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	1.874	14,6
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	2.646	20,6
5	Εργασιακό περιβάλλον Working environment	2.759	21,5
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	749	5,8
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Other material agents not classified in this list	27	0,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		12.845	100,0

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

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	% %	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Αγνωστη	15	10	25	0,19	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	84	24	108	0,84	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	69	1	70	0,54	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	11	2	13	0,10	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	10		10	0,08	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Αντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	2		2	0,02	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	6		6	0,05	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	84	2	86	0,67	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	623	246	869	6,77	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	29	5	34	0,26	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	117	31	148	1,15	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	33	51	84	0,65	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υπόδημάτων	10	9	19	0,15	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	164	11	175	1,36	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	87	15	102	0,79	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	111	21	132	1,03	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	28	1	29	0,23	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	93	33	126	0,98	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	198	35	233	1,81	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	427	9	436	3,39	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	299	1	300	2,34	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	522	24	546	4,25	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	389	18	407	3,17	Manufacture of machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	86	13	99	0,77	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	10	4	14	0,11	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Οργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	31	5	36	0,28	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκίνητων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	55	1	56	0,44	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	223	4	227	1,77	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	235	17	252	1,96	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	13		13	0,10	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	32	1	33	0,26	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθάρισμος & Διανομή Νερού	42	2	44	0,34	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	3.311	15	3.326	25,89	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	426	10	436	3,39	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	476	43	519	4,04	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	608	543	1.151	8,96	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	332	297	629	4,90	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	321	6	327	2,55	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	5	1	6	0,05	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	53	21	74	0,58	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	150	26	176	1,37	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	169	39	208	1,62	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεση Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	5	7	12	0,09	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλισης)	20	10	30	0,23	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	9	7	16	0,12	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	4	1	5	0,04	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	16	4	20	0,16	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	18	4	22	0,17	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	5	4	9	0,07	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	166	154	320	2,49	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	15	11	26	0,20	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	17	26	43	0,33	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	59	155	214	1,67	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	236	86	322	2,51	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	4	7	11	0,09	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθλητισμός	84	60	144	1,12	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	17	21	38	0,30	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό	4	15	19	0,15	Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα	6	2	8	0,06	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	10.674	2.171	12.845	100,0	TOTAL
	%	83,1	16,9	100,0		%

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

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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		Άγνωστη Unknown	<=17	18- 24	25- 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	>=65			
	Άγνωστο		1	11	14	9	5	5		45	0,35	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	1		1	1			1		4	0,03	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών					3	2			5	0,04	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.				11	16	4	1		32	0,25	Physical, mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.				11	9				20	0,16	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί		2	9	6	1	4			22	0,17	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα				9	6	4			19	0,15	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			5	39	22	9	6		81	0,63	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			7	29	15	5			56	0,44	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1	1			1		3	0,02	Teaching associate professionals
34	Πιωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			7	46	30	23	5		111	0,86	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	6	1	77	226	140	60	10		520	4,05	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	2		20	70	33	18	4	3	150	1,17	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	7	7	124	182	125	86	29	1	561	4,37	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πιωλητές, α.σ.ε.	15	4	142	372	220	108	31	2	894	6,96	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	1		13	18	25	35	18		110	0,86	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέργοτης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	29	7	274	724	650	580	226	9	2.499	19,46	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδήρουργοι, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και πλεκτρονικού εξοπλισμού	9	5	175	429	320	294	77	2	1.311	10,21	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	5		17	44	25	20	5		116	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφιμών, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	11		34	136	110	86	34		411	3,20	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	5	1	54	147	119	93	27		446	3,47	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογήτες	21	6	169	478	519	351	122		1.666	12,97	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		1	128	459	447	256	104	1	1.396	10,87	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πιωλητές, οικιακοί βοηθοί	13		56	163	208	223	99	2	764	5,95	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	1		5	12	10	15	1		44	0,34	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	35	1	226	514	439	264	77	2	1.558	12,13	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		161	34	1.547	4.144	3.507	2.543	887	22	12.845	100,0	TOTAL
%		1,3	0,3	12,0	32,3	27,3	19,8	6,9	0,2	100,0		%

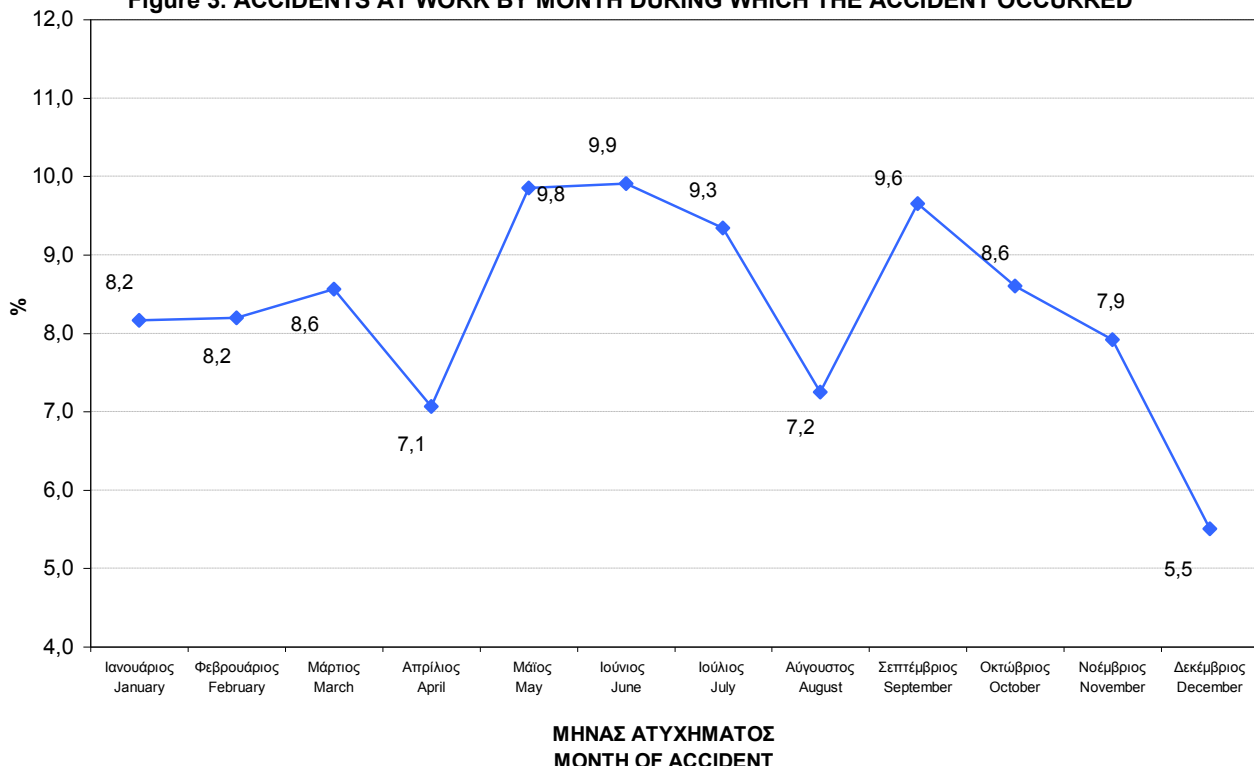
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	830	219	1.048	8,2
Φεβρουάριος February	866	186	1.052	8,2
Μάρτιος March	924	176	1.100	8,6
Απρίλιος April	741	166	908	7,1
Μάιος May	1.090	175	1.265	9,8
Ιούνιος June	1.066	207	1.272	9,9
Ιούλιος July	1.008	192	1.200	9,3
Αύγουστος August	768	163	931	7,2
Σεπτέμβριος September	1.037	202	1.239	9,6
Οκτώβριος October	910	195	1.105	8,6
Νοέμβριος November	856	160	1.017	7,9
Δεκέμβριος December	576	131	707	5,5
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.674	2.171	12.845	100,0
%	83,1	16,9	100,0	

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



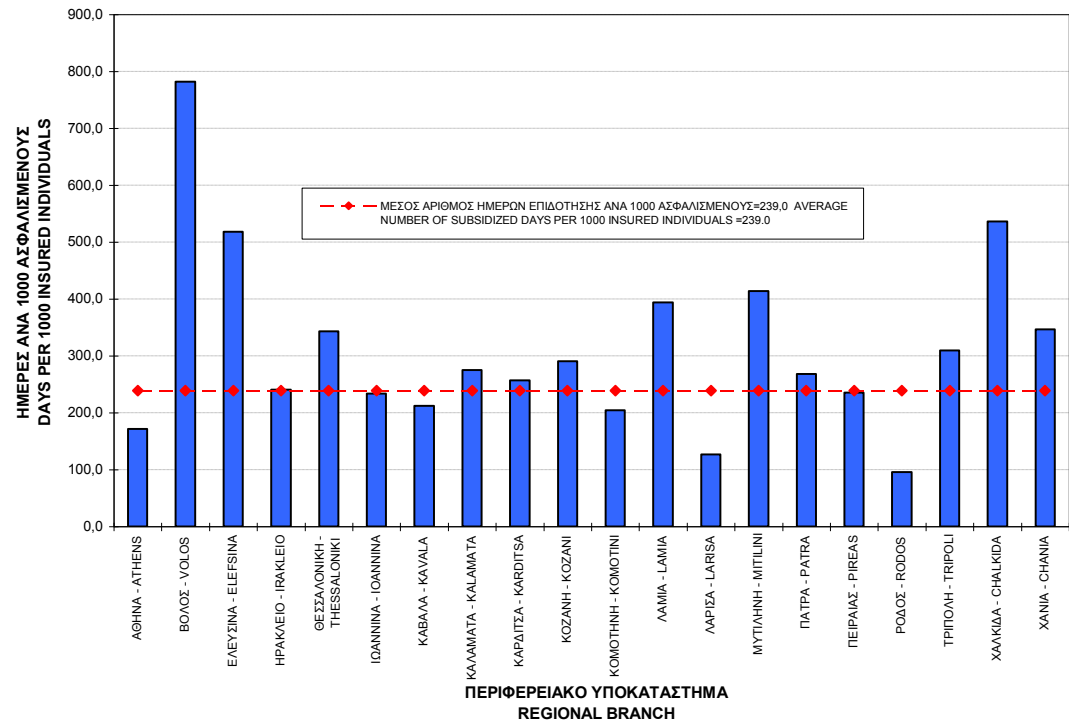
Πίνακας 10. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

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

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ NUMBER OF SUBSIDIZED DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΜΕΣΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ AVERAGE NUMBER OF SUBSIDIZED DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS
ΑΘΗΝΑ - ATHENS	166.468	969.269	171,7
ΒΟΛΟΣ - VOLOS	19.179	24.542	781,5
ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ELEFSINA	13.629	26.291	518,4
ΗΡΑΚΛΕΙΟ - IRAKLEIO	15.332	63.663	240,8
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - THESSALONIKI	108.024	315.029	342,9
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - IOANNINA	13.376	57.261	233,6
ΚΑΒΑΛΑ - KAVALA	10.638	50.204	211,9
ΚΑΛΑΜΑΤΑ - KALAMATA	4.193	15.244	275,1
ΚΑΡΔΙΤΣΑ - KARDITSA	5.880	22.924	256,5
ΚΟΖΑΝΗ - KOZANI	9.021	31.054	290,5
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - KOMOTINI	5.526	26.996	204,7
ΛΑΜΙΑ - LAMIA	7.903	20.057	394,0
ΛΑΡΙΣΑ - LARISA	4.267	33.713	126,6
ΜΥΤΙΛΗΝΗ - MITILINI	7.111	17.194	413,6
ΠΑΤΡΑ - PATRA	22.868	85.200	268,4
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - PIREAS	37.013	157.366	235,2
ΡΟΔΟΣ - RODOS	3.076	32.029	96,0
ΤΡΙΠΟΛΗ - TRIPOLI	8.381	27.063	309,7
ΧΑΛΚΙΔΑ - CHALKIDA	11.711	21.846	536,1
ΧΑΝΙΑ - CHANIA	11.954	34.501	346,5
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	485.550	2.031.446	239,0

Διάγραμμα 4. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

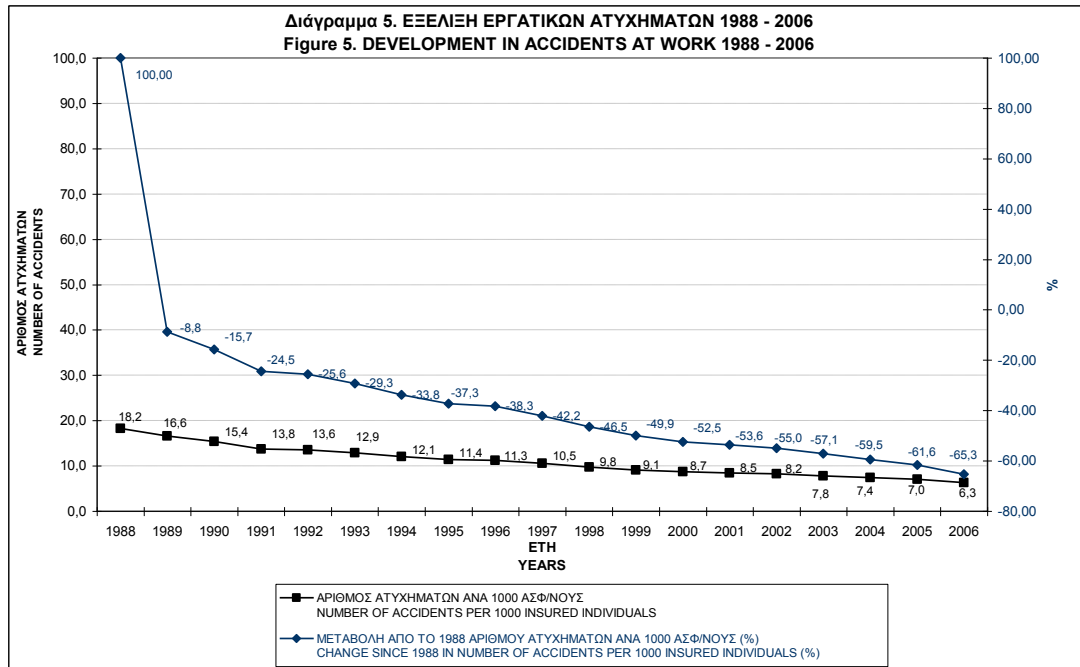
Figure 4. DISTRIBUTION OF SUBSIDIZED DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS BY REGIONAL BRANCH



Πίνακας 11. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ 1988-2006

Table 11. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS 1988-2006

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

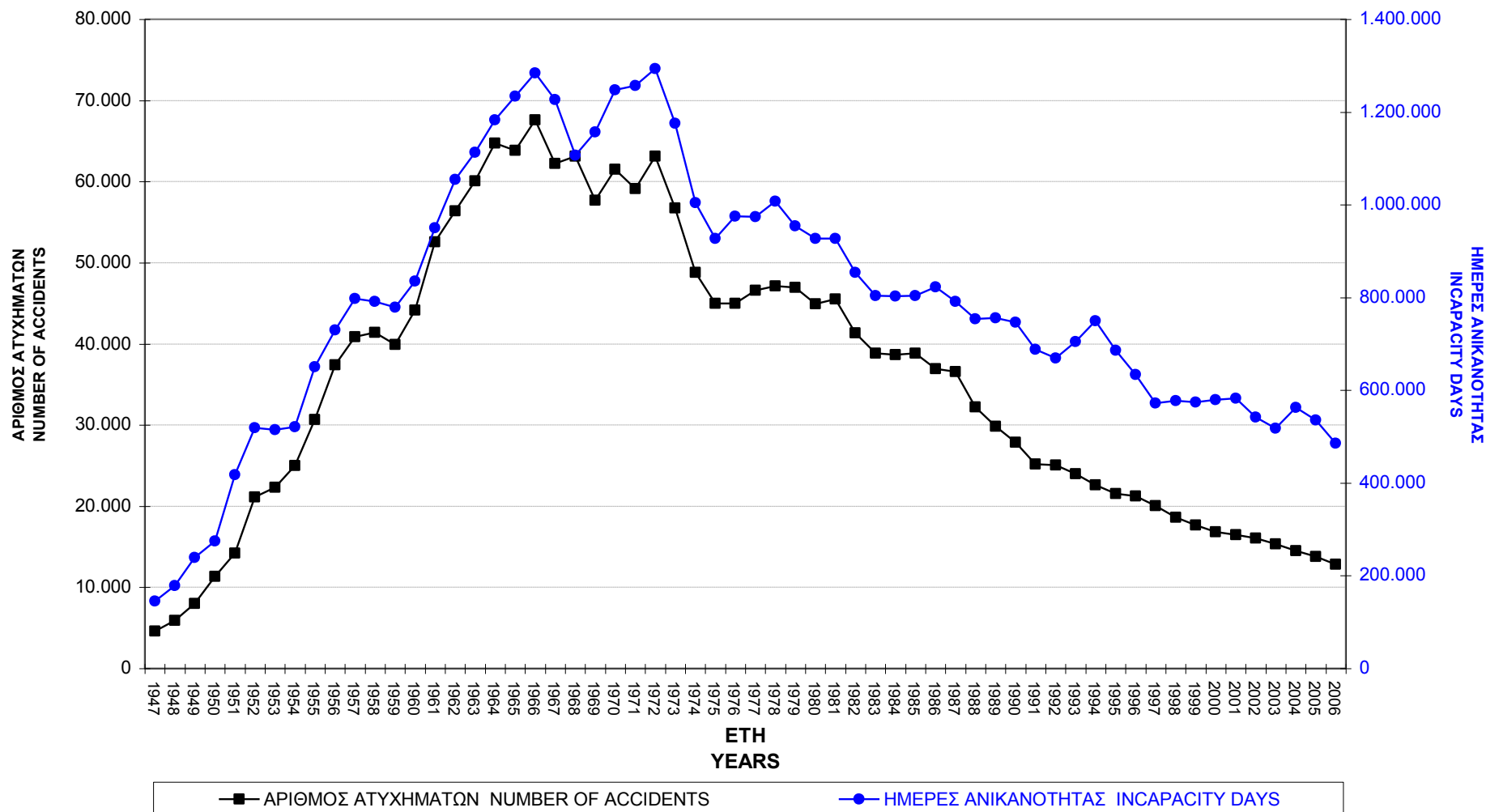


Πίνακας 12. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΑΡΙΘΜΟ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ
Table 12. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS AGAINST THE NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS

ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ INCAPACITY DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ INCAPACITY DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS
1947	4.581	145.455	309.000	14,8	470,7
1948	5.905	178.327	326.000	18,1	547,0
1949	7.996	238.919	340.000	23,5	702,7
1950	11.316	274.530	357.000	31,7	769,0
1951	14.223	417.085	393.000	36,2	1061,3
1952	21.099	518.915	415.000	50,8	1250,4
1953	22.335	514.399	470.000	47,5	1094,5
1954	24.982	520.981	515.000	48,5	1011,6
1955	30.693	650.160	584.000	52,6	1113,3
1956	37.406	729.448	590.000	63,4	1236,4
1957	40.881	797.190	610.000	67,0	1306,9
1958	41.406	791.151	630.000	65,7	1255,8
1959	39.920	778.490	657.000	60,8	1184,9
1960	44.174	835.370	718.000	61,5	1163,5
1961	52.555	950.096	726.000	72,4	1308,7
1962	56.392	1.054.865	732.000	77,0	1441,1
1963	60.050	1.113.208	748.000	80,3	1488,2
1964	64.731	1.183.276	783.000	82,7	1511,2
1965	63.849	1.234.113	795.000	80,3	1552,3
1966	67.595	1.283.601	839.000	80,6	1529,9
1967	62.205	1.226.437	874.000	71,2	1403,2
1968	63.132	1.106.950	924.000	68,3	1198,0
1969	57.670	1.156.799	952.000	60,6	1215,1
1970	61.530	1.247.725	964.000	63,8	1294,3
1971	59.117	1.256.481	974.000	60,7	1290,0
1972	63.107	1.294.028	1.020.000	61,9	1268,7
1973	56.721	1.175.814	1.057.000	53,7	1112,4
1974	48.794	1.004.457	1.104.000	44,2	909,8
1975	44.952	927.417	1.141.000	39,4	812,8
1976	44.987	975.255	1.176.000	38,3	829,3
1977	46.594	974.323	1.222.000	38,1	797,3
1978	47.115	1.007.709	1.280.000	36,8	787,3
1979	46.976	954.688	1.356.000	34,6	704,0
1980	44.950	926.648	1.431.000	31,4	647,6
1981	45.493	927.270	1.508.000	30,2	614,9
1982	41.327	854.361	1.546.000	26,7	552,6
1983	38.828	803.979	1.589.000	24,4	506,0
1984	38.658	803.153	1.646.000	23,5	487,9
1985	38.836	804.279	1.683.000	23,1	477,9
1986	36.913	823.151	1.719.000	21,5	478,9
1987	36.590	791.586	1.744.000	21,0	453,9
1988	32.192	753.388	1.766.000	18,2	426,6
1989	29.847	756.204	1.795.000	16,6	421,3
1990	27.846	746.290	1.812.000	15,4	411,9
1991	25.185	687.937	1.831.000	13,8	375,7
1992	25.063	669.365	1.849.000	13,6	362,0
1993	23.959	705.214	1.861.000	12,9	378,9
1994	22.608	750.000	1.874.000	12,1	400,2
1995	21.540	686.000	1.884.000	11,4	364,1
1996	21.225	633.390	1.889.000	11,2	335,3
1997	20.046	572.163	1.902.000	10,5	300,8
1998	18.615	577.425	1.908.000	9,8	302,6
1999	17.658	573.853	1.935.246	9,1	296,5
2000	16.822	578.979	1.941.265	8,7	298,2
2001	16.483	582.886	1.949.495	8,5	299,0
2002	16.031	542.349	1.952.232	8,2	277,8
2003	15.310	517.867	1.956.878	7,8	264,6
2004	14.490	563.210	1.961.815	7,4	287,1
2005	13.755	535.050	1.965.274	7,0	272,3
2006	12.845	485.550	2.031.446	6,3	239,0

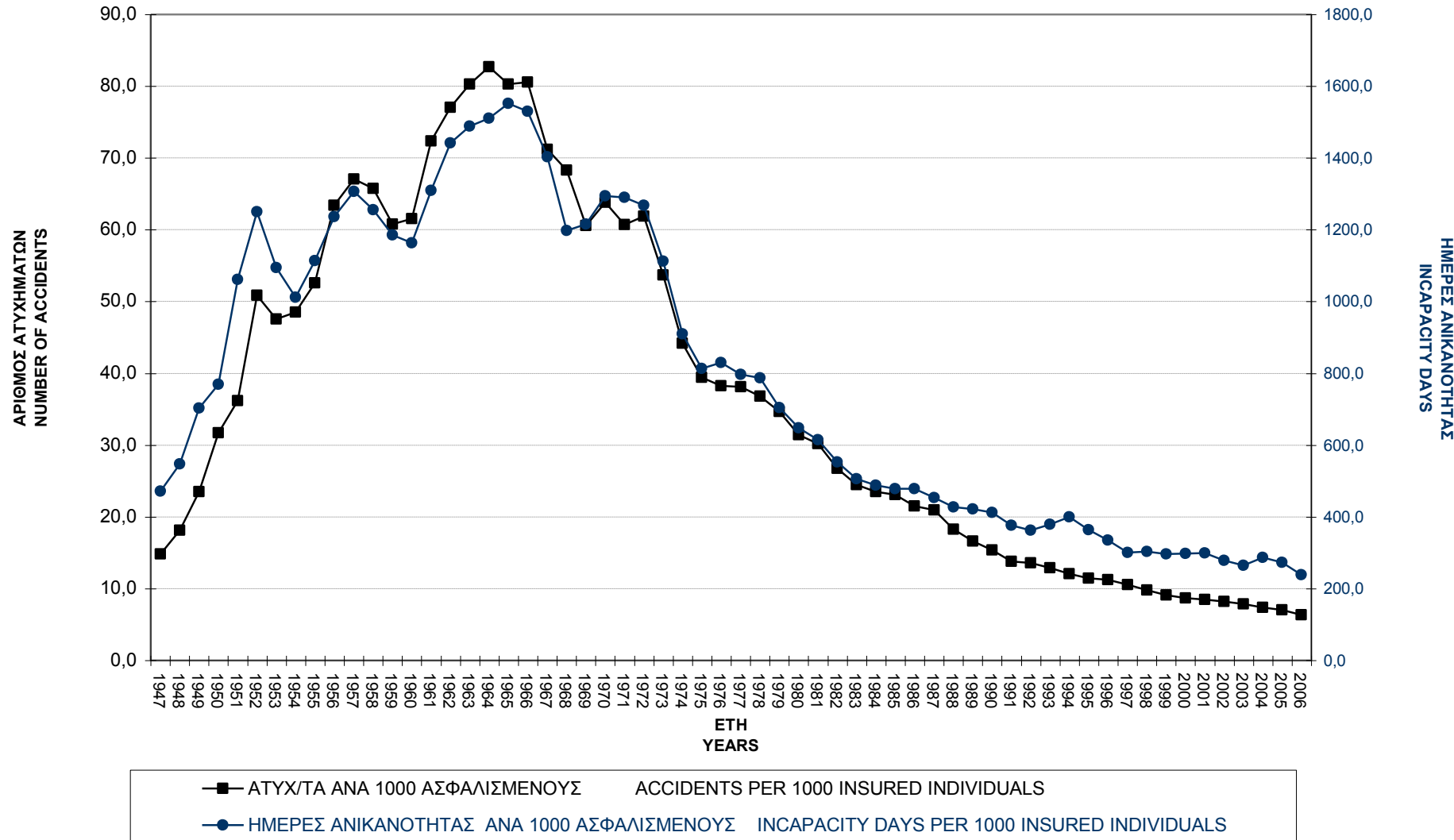
Διάγραμμα 6. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2006

Figure 6. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947-2006



Διάγραμμα 7. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2006 ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ

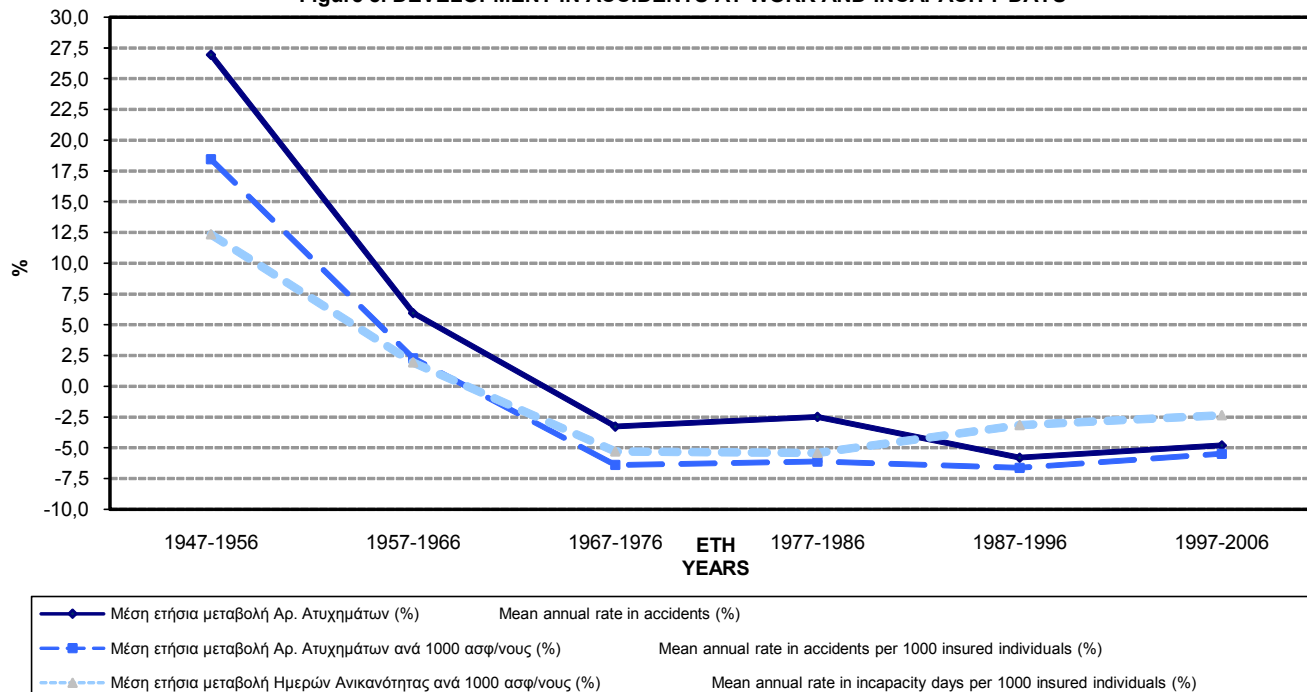
Figure 7. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947-2006 PER 1000 INSURED INDIVIDUALS



Πίνακας 13. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1947 ΕΩΣ ΤΟ 2006 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ
Table 13. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1947 TO 2006 BY DECADE

ETH YEARS	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων (%) Mean annual rate in accidents (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 ασφ/νους (%) Mean annual rate in accidents per 1000 insured individuals (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Ημερών Ανικανότητας ανά 1000 ασφ/νους (%) Mean annual rate in incapacity days per 1000 insured individuals (%)
1947-1956	26,9	18,4	12,3
1957-1966	5,9	2,3	1,9
1967-1976	-3,3	-6,4	-5,3
1977-1986	-2,5	-6,1	-5,4
1987-1996	-5,8	-6,6	-3,2
1997-2006	-4,8	-5,5	-2,4

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



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

ΕΤΗ YEARS	ΠΑΡΟΧΕΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF DISABILITY PENSIONS DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TOTAL EXPENSES FOR SUBSIDY AND DISABILITY PENSIONS	
	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)	ΕΥΡΩ (€)	ΔΡΑΧΜΕΣ (DRS)
1983	8.703.314	2.965.654.088	2.438.812	831.025.219	11.142.126	3.796.679.307
1984	10.802.575	3.680.977.264	2.919.919	994.962.256	13.722.493	4.675.939.520
1985	12.904.792	4.397.308.000	3.684.355	1.255.443.858	16.589.147	5.652.751.858
1986	14.382.894	4.900.971.000	4.007.392	1.365.518.819	18.390.286	6.266.489.819
1987	16.165.764	5.508.484.000	4.275.783	1.456.973.013	20.441.547	6.965.457.013
1988	18.782.098	6.400.000.000	4.221.066	1.438.328.084	23.003.164	7.838.328.084
1989	20.249.450	6.900.000.000	4.851.469	1.653.138.034	25.100.919	8.553.138.034
1990	24.064.563	8.200.000.000	5.742.664	1.956.812.705	29.807.227	10.156.812.705
1991	27.486.427	9.366.000.000	6.015.175	2.049.670.766	33.501.602	11.415.670.766
1992	27.342.627	9.317.000.000	6.310.667	2.150.359.940	33.653.294	11.467.359.940
1993	28.085.106	9.570.000.000	7.335.877	2.499.700.000	35.420.983	12.069.700.000
1994	34.042.553	11.600.000.000	7.820.249	2.664.750.000	41.862.803	14.264.750.000
1995	35.410.125	12.066.000.000	9.008.804	3.069.750.000	44.418.929	15.135.750.000
1996	34.884.813	11.887.000.000	8.147.909	2.776.400.000	43.032.722	14.663.400.000
1997	34.699.927	11.824.000.000	7.998.826	2.725.600.000	42.698.753	14.549.600.000
1998	35.594.477	12.128.818.000	7.940.132	2.705.600.000	43.534.609	14.834.418.000
1999	34.777.071	11.850.287.000	7.677.127	2.615.981.082	42.454.198	14.466.268.082
2000	37.133.657	12.653.293.775	8.609.286	2.933.614.214	45.742.943	15.586.907.989
2001	40.377.083	13.758.491.000	8.813.615	3.003.239.373	49.190.698	16.761.730.373
2002	43.001.593		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		10.196.550		57.803.161	

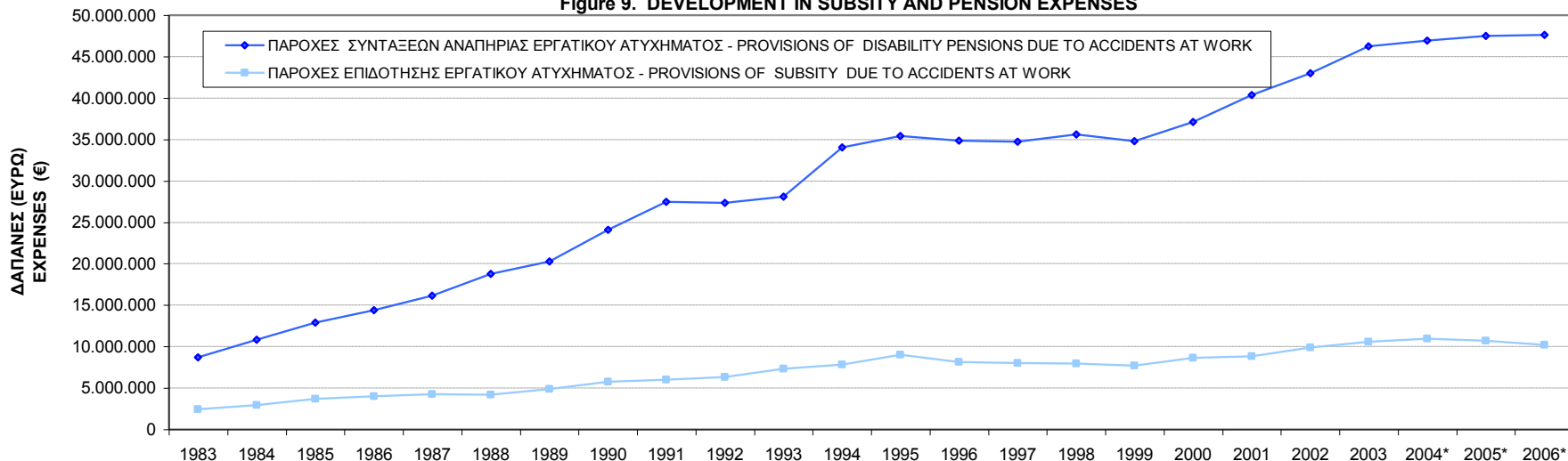
Παρατήρηση: Στις παροχές συντάξεων δεν περιλαμβάνονται τα ποσά των συντάξεων θανάτου που προήλθαν από συντάξεις αναπηρίας από Εργατικά Ατυχήματα. Μέχρι και το έτος 2001 τα διαθέσιμα στοιχεία ήταν σε δραχμές και έγινε μετατροπή τους σε ευρώ (1 Ευρώ = 340,75 Δρχ).

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).

*Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

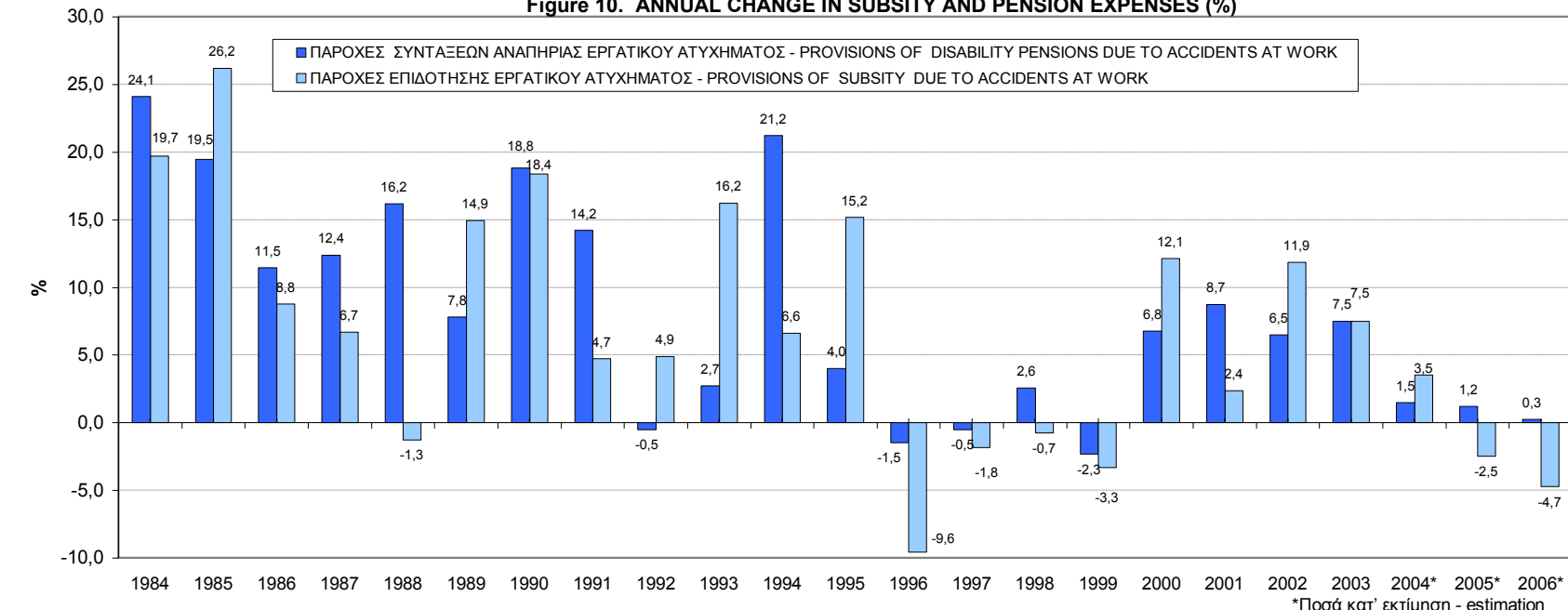
Διάγραμμα 9. ΕΞΕΛΙΞΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ

Figure 9. DEVELOPMENT IN SUBSITY AND PENSION EXPENSES



Διάγραμμα 10. ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (%)

Figure 10. ANNUAL CHANGE IN SUBSITY AND PENSION EXPENSES (%)



*Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

ΜΕΡΟΣ II

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

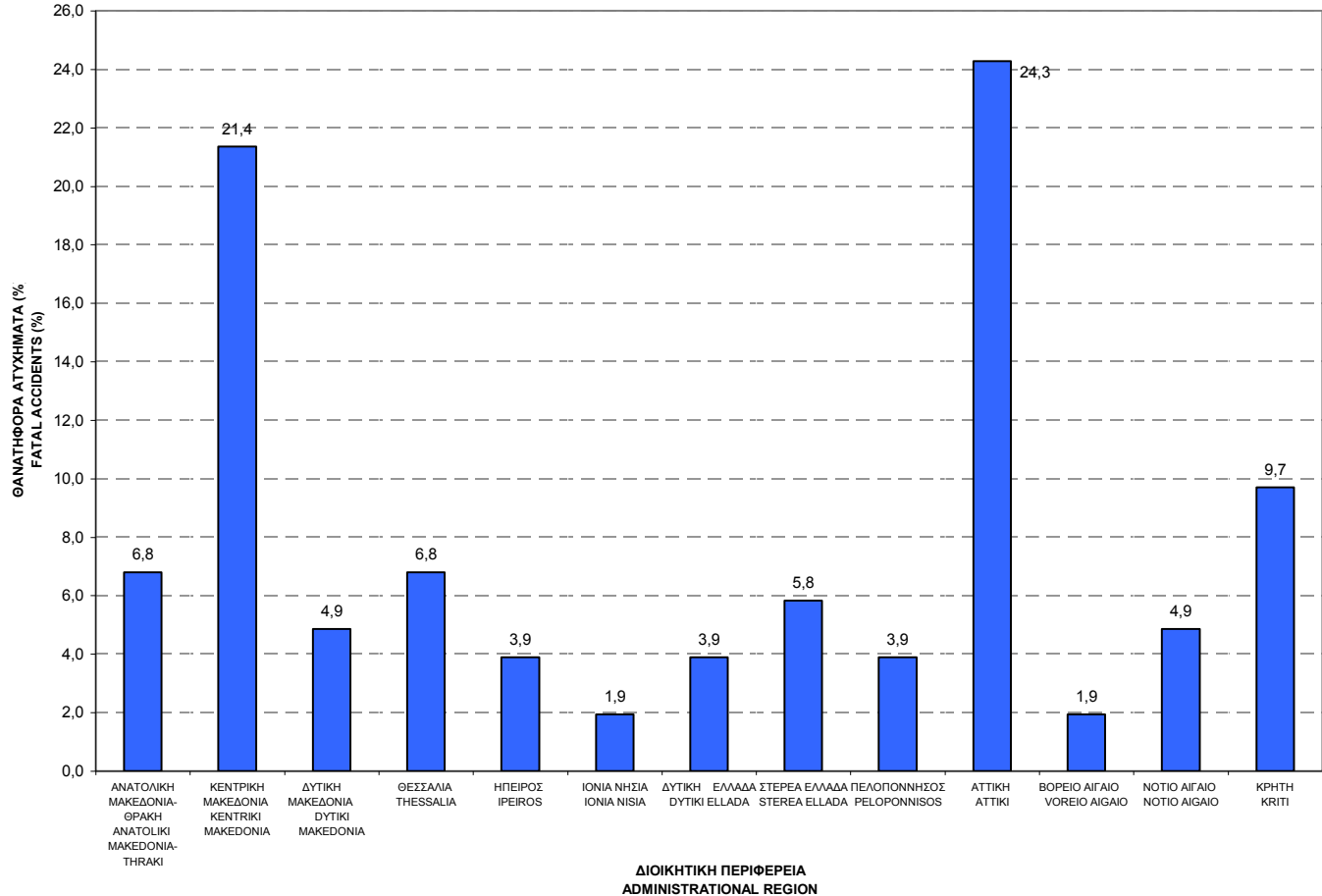
PART II

ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

Πίνακας 15. ΘΑΝΑΤΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 15. 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	7		7	6,8
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	22		22	21,4
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	5		5	4,9
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	7		7	6,8
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	4		4	3,9
ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	2		2	1,9
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	4		4	3,9
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREA ELLADA	6		6	5,8
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	4		4	3,9
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	22	3	25	24,3
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	2		2	1,9
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	5		5	4,9
ΚΡΗΤΗ KRITI	10		10	9,7
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	100	3	103	100,0
%	97,1	2,9	100,0	

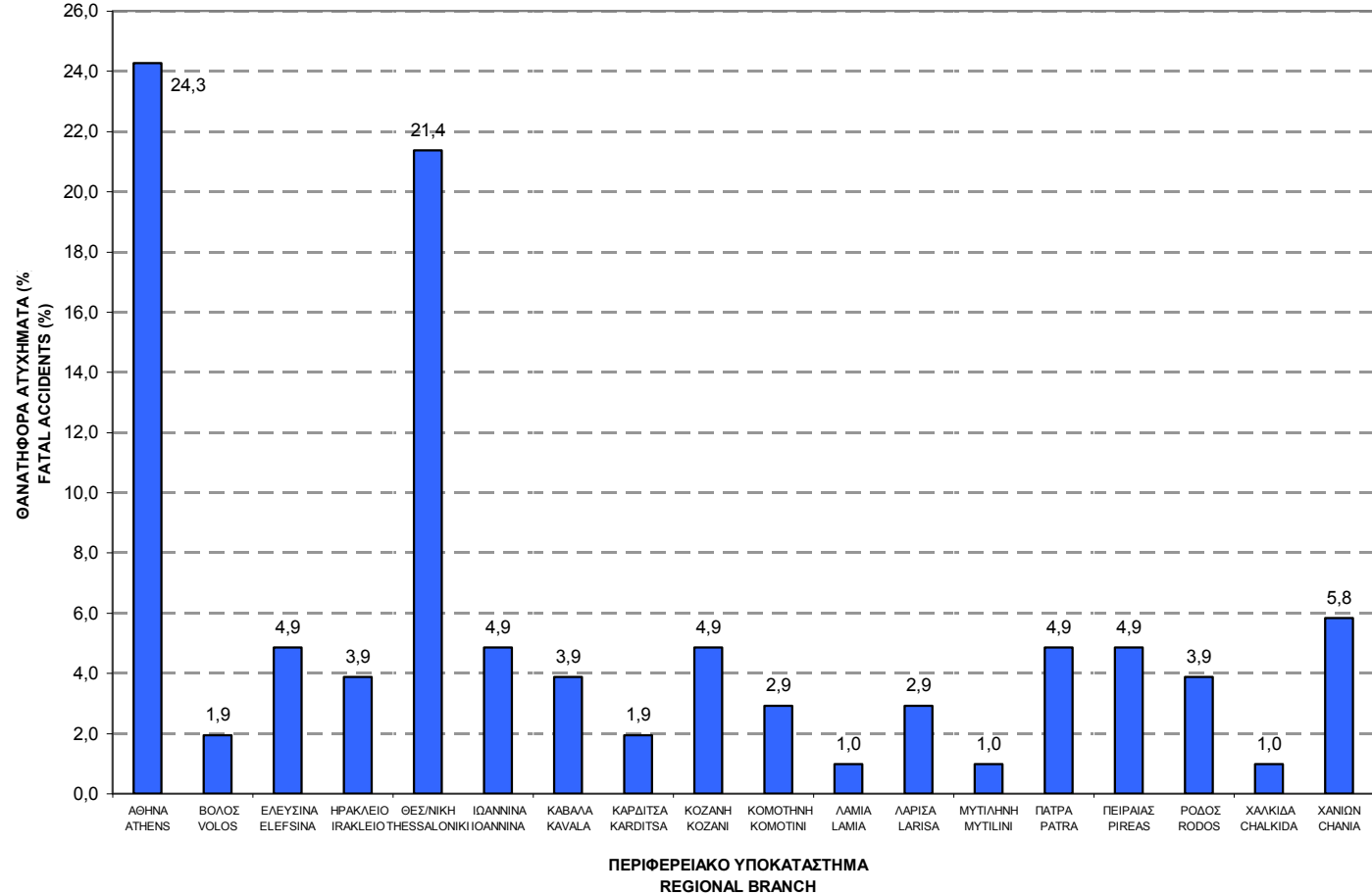
Διάγραμμα 11. ΘΑΝΑΤΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 11. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION



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

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚ/ΜΑ REGIONAL BRANCH	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	% %
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΘΗΝΑ ATHENS	23	2	25	24,3
ΒΟΛΟΣ VOLOS	2		2	1,9
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	4	1	5	4,9
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	4		4	3,9
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	22		22	21,4
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	5		5	4,9
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	4		4	3,9
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	2		2	1,9
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	5		5	4,9
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	3		3	2,9
ΛΑΜΙΑ LAMIA	1		1	1,0
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	3		3	2,9
ΜΥΤΙΛΗΝΗ MYTILINI	1		1	1,0
ΠΑΤΡΑ PATRA	5		5	4,9
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	5		5	4,9
ΡΟΔΟΣ RODOS	4		4	3,9
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	1		1	1,0
ΧΑΝΙΩΝ CHANIA	6		6	5,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	100	3	103	100,0

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

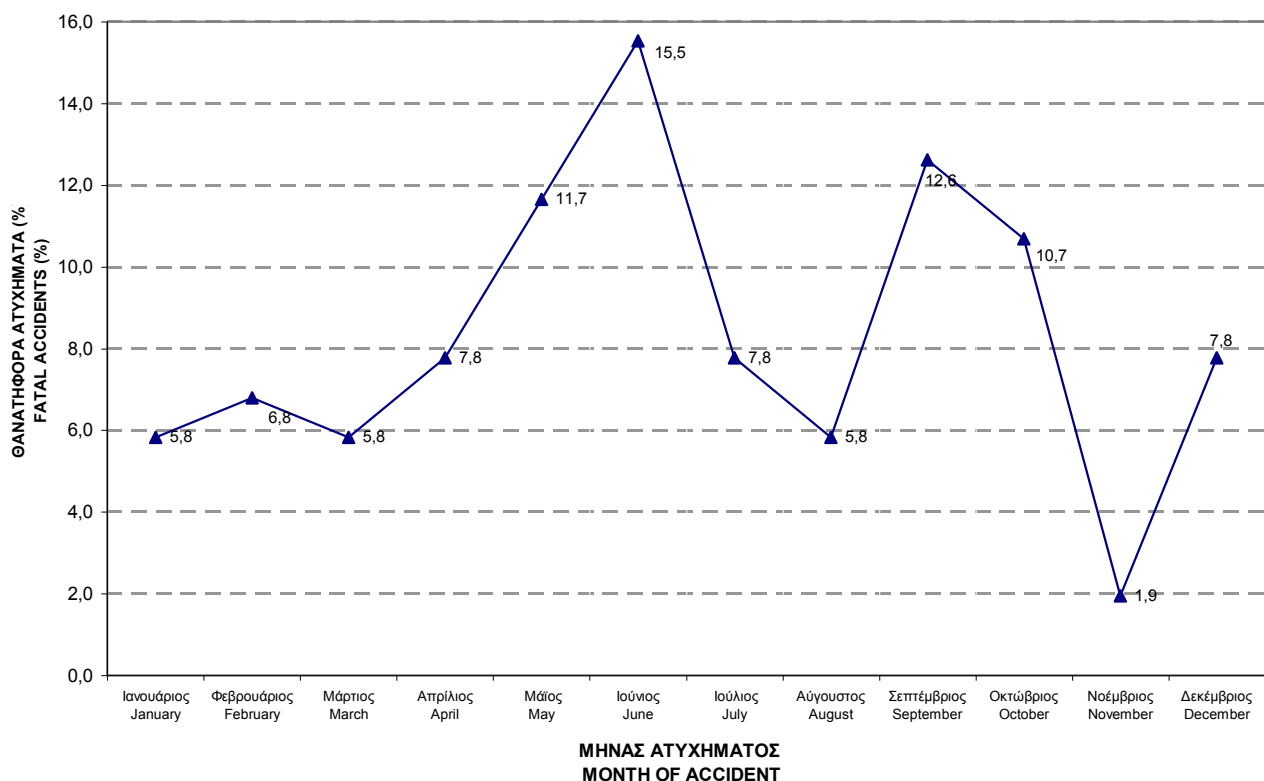


Πίνακας 17. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 17. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH
ACCIDENT OCCURED AND SEX

ΜΗΝΑΣ MONTH	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Ιανουάριος January	6		6	5,8
Φεβρουάριος February	7		7	6,8
Μάρτιος March	5	1	6	5,8
Απρίλιος April	7	1	8	7,8
Μάϊος May	12		12	11,7
Ιούνιος June	15	1	16	15,5
Ιούλιος July	8		8	7,8
Αύγουστος August	6		6	5,8
Σεπτέμβριος September	13		13	12,6
Οκτώβριος October	11		11	10,7
Νοέμβριος November	2		2	1,9
Δεκέμβριος December	8		8	7,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	100	3	103	100,0

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



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

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

ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ACTION THAT LED TO INJURY		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Πτώσεις ατόμων από ύψος Fall of person from a height	23	22,3
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects	10	9,7
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	51	49,5
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	2	1,9
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	13	12,6
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	4	3,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		103	100,0

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

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

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	7	6,8
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	54	52,4
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	4	3,9
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	10	9,7
5	Εργασιακό περιβάλλον Work environment	18	17,5
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	9	8,7
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Material agents not classified in this list	1	1,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		103	100,0

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

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ REGION	ECONOMIC ACTIVITY																													
			ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΥΝΟΛΟ	%		
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	1	1																								2	1,9	Agriculture, hunting and related service activities			
02	Δασοκομία, Υλοτομία		1		2																					3	2,9	Forestry, logging and related services				
10	Εξόρυξη Ανθρακά & Λιγνίτη & Τύρφης			1																						1	1,0	Mining of coal and lignite; extraction of peat				
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων		1																							1	1,0	Mining of metal ores				
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	1	1																							2	1,9	Other quarrying and mining				
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	1	1			2												1							5	10	9,7	Manufacture of food products and beverages				
20	Βιομηχανία Ξύλου		1																							1	1,0	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials				
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις			1																						1	1,0	Publishing, printing and reproduction of recorded media				
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	2	3					1								1	1	1	1	1	1	1	1	10	9,7	Manufacture of other non-metallic mineral products						
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)															1	1								2	1,9	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment					
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	1		1			2																		1	5	4,9	Manufacture of machinery and equipment				
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	1																								1	1,0	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.				
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών															1									1	1,0	Manufacture of other transport equipment					
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες																								1	1,0	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.					
45	Κατασκευές	8	3	3	2	1	1	2								2	2	10	1	1	2	36	35,0	Construction								
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1		1																					2	1,9	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel					
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	1	2													1	2		2			8	7,8	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles								
52	Ιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών															2	3					5	4,9	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods								
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια																	1	1	1				3	2,9	Hotels and restaurants						
60	Χερσαίες Μεταφορές	1																2			1	4	3,9	Land transport, transport via pipelines								
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες																	1			1	1,0	Post and telecommunications									
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες								1												1	1,0	Computer and related activities									
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες																	1			1	1,0	Other business activities									
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα																	1			1	1,0	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα									
ΣΥΝΟΛΟ			7	22	5	7	4	2	4	6	4	25	2	5	10	103	100,0										TOTAL					
%			6,8	21,4	4,9	6,8	3,9	1,9	3,9	5,8	3,9	24,3	1,9	4,9	9,7	100,0												%				

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

Πίνακας 21. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

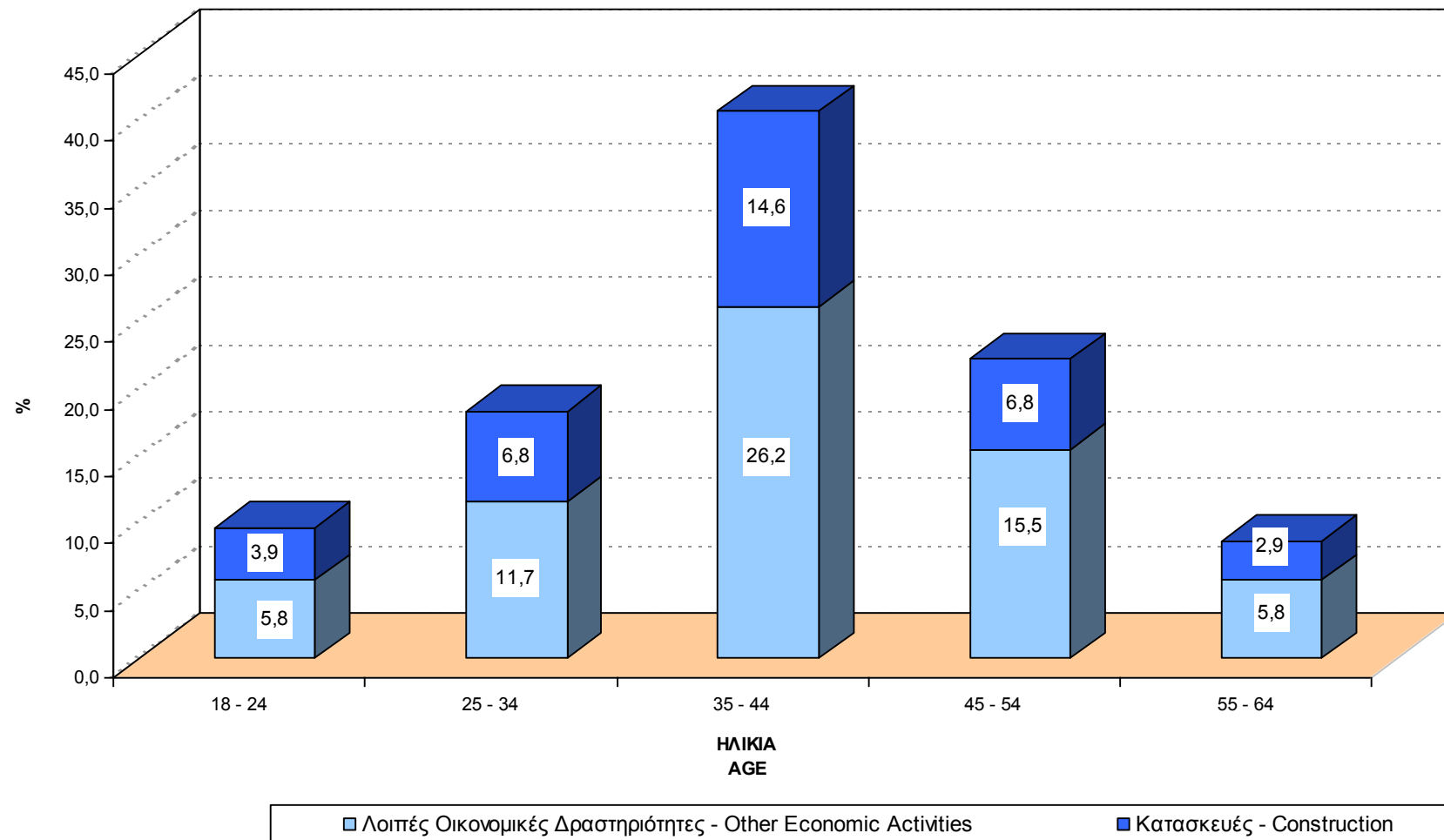
Table 21. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE					ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64		
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα			1	1		2	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία				3		3	Forestry, logging and related services
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης				1		1	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων			1			1	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία		1		1		2	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	2	2	3	1	2	10	Manufacture of food products and beverages
20	Βιομηχανία Ξύλου		1				1	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις			1			1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		2	6	2		10	Manufacture of other non-metallic mineral products
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	1			1		2	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού		2	2		1	5	Manufacture of machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών					1	1	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
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	4	7	15	7	3	36	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1			1		2	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)			4	2	2	8	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		1	3	1		5	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	1	1	1			3	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές			3	1		4	Land transport, transport via pipelines
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		1				1	Post and telecommunications
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες			1			1	Computer and related activities
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		1				1	Other business activities
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα				1		1	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα
ΣΥΝΟΛΟ		10	19	42	23	9	103	TOTAL
%		9,7	18,4	40,8	22,3	8,7	100,0	%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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



Πίνακας 22. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ
Table 22. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPE OF INJURY

ΣΤΑΚΟΔ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ECONOMIC ACTIVITY											
			Θλάση Contusion	Κρανιο-εγκεφαλική κάκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion Injury	Άκρωπτη αποτύπωσης Traumatic amputations	Κάρυγμα Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Έγκαυματα Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη ξακοβισμένος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		2										2	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία		3										3	Forestry, logging and related services
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	1											1	Mining of coal and lignite; extraction of peat
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων		1										1	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία		2										2	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		4		1			3	2				10	Manufacture of food products and beverages
20	Βιομηχανία Ξύλου			1									1	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις			1									1	Publishing, printing and reproduction of recorded media
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	4	2	1	1				2				10	Manufacture of other non-metallic mineral products
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		2										2	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	2	2						1				5	Manufacture of machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών								1				1	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
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	2	21	1	4				6	2			36	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1	1										2	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		2			2		1	1				2	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	1	3	1									5	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	2					1						3	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές		2		2								4	Land transport, transport via pipelines
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		1										1	Post and telecommunications
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες		1										1	Computer and related activities
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		1										1	Other business activities
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα				1								1	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα
ΣΥΝΟΛΟ			14	53	2	1	11	1	4	13	2	2	103	TOTAL
%			13,6	51,5	1,9	1,0	10,7	1,0	3,9	12,6	1,9	1,9	100,0	%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION													OCCUPATION		
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - THRAKI	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEROS	ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAI	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAI	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα							1						1	1,0	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου	1									1			2	1,9	Office clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας										1	1		2	1,9	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1									2			3	2,9	Models salespersons and demonstrators	
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	1		1										2	1,9	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	6	2	2			1	2		1	1	2	2	19	18,4	Extraction and building trade workers	
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1		2			1	1		2			1	8	7,8	Metal, machinery and related trades workers	
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	1								1				2	1,9	Precision, handicraft, printing and related trade workers	
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα							1		1			1	3	2,9	Other craft and related trades workers	
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	1	2	1										4	3,9	Stationery-plant and related operators	
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1	4				1	1		3				10	9,7	Machine operators and assemblers	
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	3	2	2		1			2	6	1	1	1	19	18,4	Drivers and mobile-plant operators	
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1								1	1,0	Agricultural, fishery and related labourers	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	2	3		1	3	1		2	2	7	1	5	27	26,2	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport	
ΣΥΝΟΛΟ		7	22	5	7	4	2	4	6	4	25	2	5	10	103	100,0	TOTAL
%		6,8	21,4	4,9	6,8	3,9	1,9	3,9	5,8	3,9	24,3	1,9	4,9	9,7	100,0	%	

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

Πίνακας 24. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 24. DISTRIBUTION OF FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION AND AGE

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE					ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64			
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1			1	1,0	Physical, Mathematical and engineering science professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		1	1			2	1,9	Office clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας		1		1		2	1,9	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			2	1		3	2,9	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί				2		2	1,9	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	1	3	7	5	3	19	18,4	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	2	3	2	1		8	7,8	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή					2	2	1,9	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1		1		1	3	2,9	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων		1	2	1		4	3,9	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1	2	5	1	1	10	9,7	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	2		10	7		19	18,4	Drivers and mobile-plant operators
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα				1		1	1,0	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	3	8	11	3	2	27	26,2	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		10	19	42	23	9	103	100,0	TOTAL

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	OCCUPATION											
			Θλάση Contusion	Κρανιο-γεγκεφαλική κόκκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputation	Κόπωγια Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνυγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Έγκαύματα Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξακριβωμένος τραύματος μόρος Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1										1	Physical, Mathematical and engineering science professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου		2										2	Office clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	1				1							2	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		2									1	3	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί		2										2	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	2	7	1		4			5				19	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	3	4						1				8	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή		1						1				2	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	1						1				3	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων		4										4	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	4	5						1				10	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	3	8		4	1	1		1	1			19	Drivers and mobile-plant operators
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1										1	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών		15	1	1	2		3	4	13	2	2	27	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ			14	53	2	1	11	1	4	13	2	2	103	TOTAL
%			13,6	51,5	1,9	1,0	10,7	1,0	3,9	12,6	1,9	1,9	100,0	%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

ΜΕΡΟΣ III

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART III

ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE

Πίνακας 26. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ, ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟ

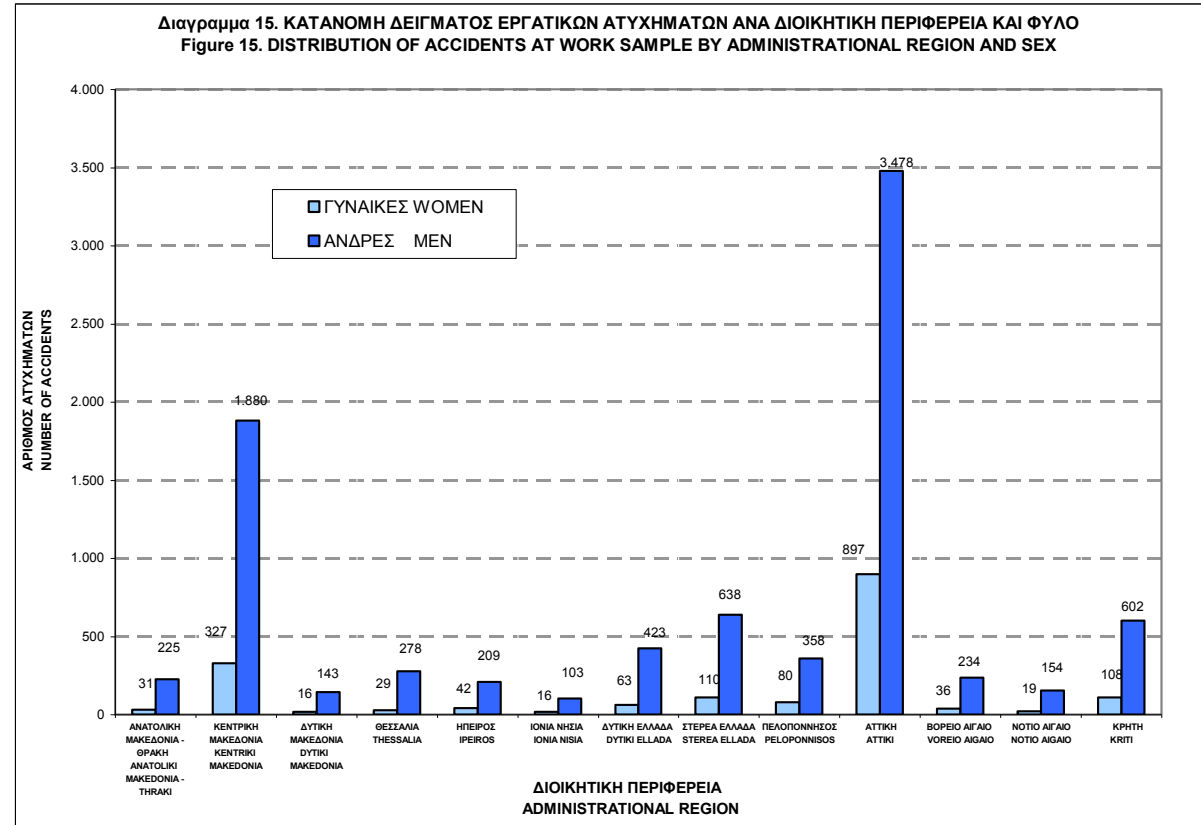
Table 26. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT, ADMINISTRATIONAL REGION AND PREFECTURE

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΝΟΜΟΣ PREFECTURE	
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA & THRAKI	256	Εβρος / Evros 45 Ξάνθη / Xanthi 60 Ροδόπη / Rodopi 51 Δράμα / Drama 48 Καβάλα / Kavala 52
			Ημαθία / Imathia 156 Θεσσαλονίκη / Thessaloniki 1.536 Κιλκίς / Kilkis 88 Πέλλα / Pella 125 Πιερία / Pieria 69
			Σέρρες / Serres 123 Χαλκιδική / Chalkidiki 110
			Γρεβενά / Grevena 25 Καστοριά / Kastoria 32 Κοζάνη / Kozani 84 Φλώρινα / Florina 18
			Καρδίτσα / Karditsa 48 Λάρισα / Larisa 93 Μαγνησία / Magnisia 66 Τρίκαλα / Trikala 100
	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	307	Αρτα / Arta 66 Θεσπρωτία / Thesprotia 53 Ιωάννινα / Ioannina 88 Πρέβεζα / Preveza 44
			Ζάκυνθος / Zakynthos 60 Κεφαλληνία / Kefallinia 13 Κέρκυρα / Kerkyra 6 Λευκάδα / Lefkada 40
			Αιτωλοακαρνανία / Aitolakarnania 170 Αχαΐα / Achaia 250 Ηλεία / Ileia 66
			Βοιωτία / Voiotia 369 Εύβοια / Evvoia 146 Ευρυτανία / Evrytania - Φθιώτιδα / Fthiotida 206 Φωκίδα / Fokida 27
			Αργολίδα / Argolida 79 Αρκαδία / Arkadia 23 Κορινθία / Korinthos 176 Λακωνία / Lakonia 50 Μεσσηνία / Messinia 110
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.375	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	Αθήνα / Athens 2.715 Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki 601 Δυτική Αττική / Dytiki Attiki 459 Πειραιάς / Pireas 600
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIO	270	Λέσβος / Lesvos 129 Σάμος / Samos 35 Χίος / Chios 106
			Δωδεκάνησος / Dodekanisos 67
			Κυκλαδες / Kyklades 106
	ΚΡΗΤΗ KRITI	710	Ηράκλειο / Irakleio 174 Λασσίθι / Lassithi 107 Ρέθυμνο / Rethymno 188 Χανιά / Chania 241
			ΣΥΝΟΛΟ TOTAL 10.499

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

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

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	% %
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	225	31	256	2,4
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	1.880	327	2.207	21,0
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	143	16	159	1,5
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	278	29	307	2,9
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	209	42	251	2,4
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	103	16	119	1,1
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	423	63	486	4,6
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREA ELLADA	638	110	748	7,1
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	358	80	438	4,2
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKH	3.478	897	4.375	41,7
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	234	36	270	2,6
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	154	19	173	1,6
ΚΡΗΤΗ KRITI	602	108	710	6,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	8.725	1.774	10.499	100,0
%	83,1	16,9	100,0	



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

ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ PART OF BODY INJURED	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	Αγοριστη Unknwon	<=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	6	1	52	154	119	118	36	1	487 4,64
12 ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA	1		25	45	54	29	13		167 1,59
13 ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)	5	1	22	99	77	67	13		284 2,71
14 ΩΤΑ EAR (S)			1	2	1	1			5 0,05
15 ΟΔΟΝΤΕΣ TEETH			1	1	3				5 0,05
18 ΚΕΦΑΛΗ,ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED	1		3	14	12	12	4		46 0,44
19 ΚΕΦΑΛΗ,ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ HEAD, OTHER PARTS NO MENTIONED ABOVE			3	7	3	5	3		21 0,20
21 ΛΑΙΜΟΣ,ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK	3		12	46	37	20	11		129 1,23
31 ΡΑΧΗ,ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK	2	2	50	107	95	77	34	2	369 3,51
41 ΘΩΡΑΚΑΣ,ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ,ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES	7	1	34	77	136	99	51	2	407 3,88
42 ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS	2		2	9	4	12	2		31 0,30
43 ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS	1		10	17	20	12	6		66 0,63
49 ΚΟΡΜΟΣ,ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE	1		7	24	27	14	10		83 0,79
51 ΩΜΟΣ,ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS	6	1	41	119	85	73	31	1	357 3,40
52 ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ,ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW	10	3	85	218	194	138	44	1	693 6,60
53 ΧΕΡΙ ARM	6	1	101	246	191	137	53		735 7,00
54 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)	26	12	290	720	571	392	131	2	2.144 20,42
55 ΚΑΡΠΟΣ WRIST	4	2	81	233	169	153	56	1	699 6,66
61 ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT	1		34	83	65	60	29	1	273 2,60
62 ΚΝΗΜΗ,ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE	18	3	134	363	324	231	55	3	1.131 10,77
63 ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	16	1	118	389	302	163	51		1.040 9,91
64 ΠΟΔΙ FOOT	10	1	86	188	198	136	52	2	673 6,41
65 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)	3		32	103	80	61	11	2	292 2,78
71 ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)			5	15	12	6	9		47 0,45
78 ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED	4		34	108	87	62	20		315 3,00
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	133	29	1.263	3.387	2.866	2.078	725	18	10.499 100,0
%	1,3	0,3	12,0	32,3	27,3	19,8	6,9	0,2	100,0

Πίνακας 29. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 29. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΣΤΑΘΜΑ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΣΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΙΓΑΜΒΑΡΙΟΣ ΡΕΟΠΟΝΝΙΩΝ	ΑΙΓΑΙΝΗ ΑΙΓΑΙΟ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΙΤΙ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY		
	Αγνωστη		1						2		16			2	21	0,20	Unknown	
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	5	25	4	11	2		4	9	12	14		3	89	0,85	Agriculture, hunting and related service activities		
02	Δασοκομία, Υλοτομία	10	31	4	6	1		4	1					57	0,54	Forestry, logging and related services		
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοφορείων				1		3	1	2		4			11	0,10	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing		
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης			7				1						8	0,08	Mining of coal and lignite; extraction of peat		
11	Αντήηση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	2												2	0,02	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities		
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλεύμάτων		4						1					5	0,05	Mining of metal ores		
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	15	18	4	2		7	3	2	9	2	3	6	71	0,68	Other mining and quarrying activities		
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	29	218	7	29	36	2	31	86	28	162	16	3	63	710	6,76	Manufacture of food products and beverages	
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	3	14							5	6			28	0,27	Manufacture of tobacco products		
17	Παραγωγή Κλιωστούφαντουργικών Υλών	16	53	1	3	1	2	5	10	27			3	121	1,15	Manufacture of textiles		
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	6	32	1				1	2		27			69	0,66	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur		
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων		3	2							9		1	15	0,14	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear		
20	Βιομηχανία Ξύλου	6	39	2	5	2	2	11	19	15	33	2	2	5	143	1,36	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		21		2	1		4	16	3	35			1	83	0,79	Manufacture of pulp,paper and paper products	
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	3	13		1			1	5	1	79	2	1	2	108	1,03	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου		2							9	11	2		24	0,23	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel		
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	2	14	1	4			3	16	1	59		1	2	103	0,98	Manufacture of chemicals and chemicals products	
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλές	16	45	2	16	5		7	44		54		2	191	1,82	Manufacture of rubber and plastic products		
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	27	98	4	8	10	4	26	29	21	81	7	6	35	356	3,39	Manufacture of other non-metallic mineral products	
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	4	54		12			1	108		65			1	245	2,33	Manufacture of basic metals	
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	10	123	5	22	6	2	7	59	8	180	3	1	21	447	4,26	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	1	77	3	5			43	10	5	182		2	5	333	3,17	Manufacture of machinery and equipment	
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		13					1	16	18	33				81	0,77	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών		4					1			6			11	0,10	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus		
33	Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ορολόγια		1			1			3	11	13				29	0,28	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκυμένων Οχημάτων	1	22		3	1			1		18				46	0,44	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		6				1	4	21		125		27	1	185	1,76	Manufacture of other transport equipment	
36	Κατασκευή Επιτίτλων, Λοιπές Βιομηχανίες	4	71	2	13	1		1	11	2	87			14	206	1,96	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	
37	Ανακύκλωση		2						1		8				11	0,10	Recycling	
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		3	10		1				5	5	1	1	1	27	0,26	Electricity, gas steam and hot water supply	
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	1	9		2	2	1	2	1	2	2	3	2	9	36	0,34	Collection, purification and distribution of water	
45	Κατασκευές	46	516	77	102	109	52	164	146	165	855	141	75	270	2.718	25,89	Construction	
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καινούριων	4	71	5	13	7	3	21	9	5	194	3	2	19	356	3,39	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	8	82	3	8	14	7	21	14	16	200	7	7	37	424	4,04	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	17	178	4	14	12	5	34	36	37	513	22	8	61	941	8,96	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods	
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	5	67	3	7	19	19	18	5	12	271	19	12	57	514	4,90	Hotels and restaurants	
60	Χεραγίες Μεταφορές	1	42	1	7	1	2	13	6	4	170	11		9	267	2,54	Land transport, transport via pipelines	
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών									1				1	5	0,05	Water transport	
62	Εναέριες Μεταφορές		4					4			45	2		5	60	0,57	Air transport	
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		19			2	5	8	9	4	80	2	10	5	144	1,37	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	1	27		3	1		2	2	1	127	3		3	170	1,62	Post and telecommunications	
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί										8			2	10	0,10	Financial intermediation, except insurance and pension funding	
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		2								22			24	0,23	Insurance and pension funding, except compulsory social security		
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών		1							1	11				13	0,12	Activities auxiliary to financial intermediation	
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1			1				1			1	4	0,04	Real estate activities		
71	Εκμετάλευση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)		4				1				11				16	0,15	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	1					1				16				18	0,17	Computer and related activities	
73	Ερεύνα & Ανάπτυξη		1							7				7	0,07	Research and development		
74	Αλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	2	28		1	3		11	18	8	181	2	1	7	262	2,50	Other business activities	
75	Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση		1		1			2	3	2	7	2		3	21	0,20	Public administration and defence ; compulsory social security	
80	Εκπαίδευση	1	5	2		1		2	1	1	18			4	35	0,33	Education	
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	1	26	4	2	3	2	6	6	7	101	5	2	10	175	1,67	Health and social work	
90	Διάθεση Συμάτων & Απορρίμματων, Υγιεινή	9	93	5	2	2	3	13	15	5	83	5	4	24	263	2,51	Storage and refuse disposal; sanitation and similar activities	
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων		1							1	5		1	1	9	0,09	Activities of membership organizations n.e.c	
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	17		1	4		2	1	17	67	1	1	7	118	1,12	Recreational, cultural and sporting activities		
93	Αλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών		4					1	1		21	2		2	31	0,30	Other service activities	
95	Νοικοκυρία με Οικιακό Πρωτότυπο		1			1				1	10	1	1		15	0,14	Private households with employed persons	
99	Επερδικοί Οργανισμοί και Οργανα									2			5	7	0,07	Extra-territorial organizations and bodies		
	ΣΥΝΟΛΟ	256	2.207	159	307	251	119	486	748	438	4.375	270	173	710	10.499	100,0	TOTAL	
	%	2,44	21,02	1,51	2,92	2,39	1,13	4,63	7,12	4,17	41,67	2,57	1,65	6,76	100,0		%	

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

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

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

ΣΤΑΚΟΔΑ-91 ΝΑΣΕ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
		Αγωνιστη Ουπλονη	<=17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	>=65	
	Αγνωστη				10	4	6	1		21 Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	1		1	23	24	27	13		89 Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	1		9	9	9	23	6		57 Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων			1	3	4	3			11 Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης			2	1	2	3			8 Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Αντλήση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες				1	1				2 Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλεύματων				1	3		1		5 Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία		1	8	20	17	18	7		71 Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	15	2	68	199	216	143	65	2	710 Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού			2	6	8	8	4		28 Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών			16	31	42	30	2		121 Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	4		2	18	24	20	1		69 Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων	1		1	6	4	3			15 Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	3		15	41	35	29	20		143 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		8	30	20	21	3		83 Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	1		16	41	30	18	2		108 Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	1		1	12	1	8	1		24 Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων			10	34	33	21	5		103 Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	4		25	60	54	37	11		191 Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	5		25	107	104	83	32		356 Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	2		30	82	75	48	8		245 Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	6	1	64	136	122	83	34	1	447 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	1	4	56	108	91	57	16		333 Manufacture of machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανημάτων & Συσκευών	2		14	28	21	9	7		81 Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών				8	2	1			11 Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια			2	17	6	2	2		29 Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκεύη Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων		5	11	18	9	2	1		46 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	2	15	51	46	54	17			185 Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	3	18	61	50	58	16			206 Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση		4	2	2	2	1			11 Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		5	10	5	5	2			27 Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	1		4	18	10	3			36 Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	36	8	294	808	735	609	223	5	2.718 Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	4	2	64	159	77	37	13		356 Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	2	1	55	155	141	57	12	1	424 Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	13	2	160	382	236	116	31	1	941 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	6	6	125	183	111	66	17		514 Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	2	1	12	86	86	59	21		267 Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών				2		2	1		5 Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές		5	15	15	23	2			60 Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	2		16	38	44	31	13		144 Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες			23	82	52	11	2		170 Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί				7		2	1		10 Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		3	5	7	7	2			24 Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών			1	4	7	1			13 Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία			1	3					4 Real estate activities
71	Εκμισθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)	1	1	10	2	2				16 Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες				8	8	1	1		18 Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη				2	2	2		1	7 Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	4	31	92	64	51	19	1		262 Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση			2	4	7	7	1		21 Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση			2	9	12	5	7		35 Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	3	13	46	51	38	23	1		175 Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	3	17	47	74	75	45	2		263 Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων				2	2	5			9 Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	2	11	50	26	22	5	2		118 Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών			4	13	8	4	2		31 Other service activities
95	Νοικοκυρά με Οικιακό Προσωπικό				3	5	5	2		15 Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργανα	1	1		1	3	1			7 Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	133	29	1.263	3.387	2.866	2.078	725	18	10.499 TOTAL
	%	1,3	0,3	12,0	32,3	27,3	19,8	6,9	0,2	100,0 %

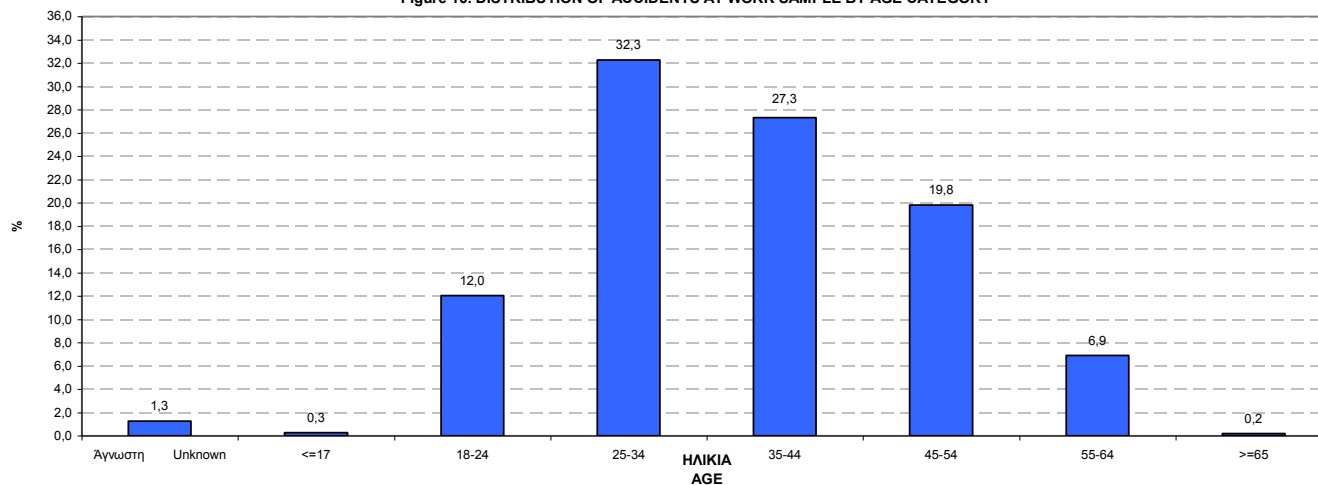
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις απυχμάτων. NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

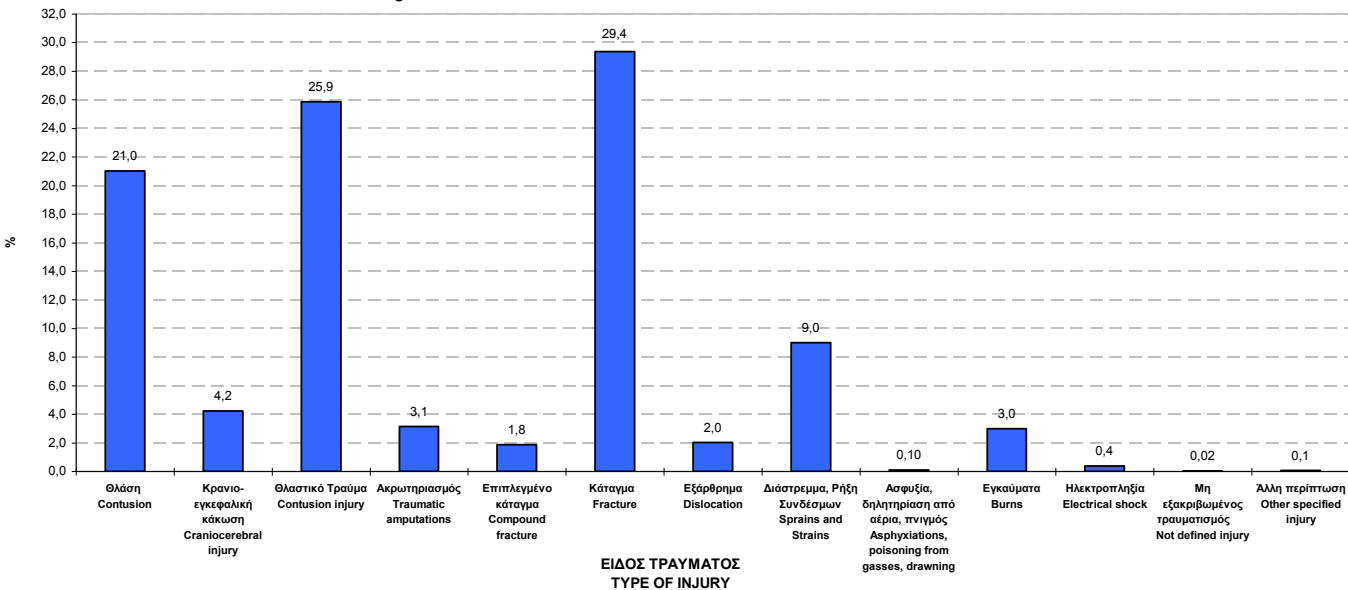
ΣΤΑΧΟΣ ΝΑΣΕ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ													ΕΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ		
		Θλόξωση Contusion	Κρυος-γύκερολική ιέδωση Craniocerebral injury	Θλωστικό Τραύμα Contusions Injury	Ακρωτηριασμός Traumatic amputations	Επιτακτικό κατοργά Compound fracture	Κάτημα Fracture	Εξόρθρωση Dislocation	Διασπρήση, Ρήξη λυσθανάρων Sprains and Strains	Ασφυξία, δηλητηρίση από αέριο, πνυγίος Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Μη Εξηρμώνεσθαι τραύματος Not defined injury	Άλλη περιπτωση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL				
Αγνωστη		8	2	1	1	2	3	3		1				21	Unknown		
01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα		17	8	16	6	32	3	7						89	Agriculture, hunting and related service activities		
02 Δασοκομία, Υλοτομία		7	3	15	3	2	21	5		1				57	Forestry, logging and related services		
05 Άλεια, Εκμετάλευση ήθυντορφείων		3		3	1	1	2	1						11	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing		
10 Εξόρυξη Ανθρακού & Λιγνίτη & Τύρφης		2		2		4								8	Mining of coal and lignite; extraction of peat		
11 Αντήληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες						1				1				2	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities		
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων		1	1			3								5	Mining of metal ores		
14 Λοπτά Ορυχεία & Λατομεία		11	5	16	2	1	28	3	5					71	Other mining and quarrying activities		
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		141	33	189	35	8	198	9	54	4	36	2	1	710	Manufacture of food products and beverages		
16 Παραγωγή Προϊόντων Καπνού		5	1	10			10		2					28	Manufacture of tobacco products		
17 Παραγωγή Κλωστούφαντουργικών Υλών		17	1	42	8	1	37	3	7		5			121	Manufacture of textiles		
18 Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών		14	3	19	2	2	20	1	7		1			69	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur		
19 Κατεργασία Αέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων		3		7	1	1	2		1					15	Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear		
20 Βιομηχανία Ξύλου		23	4	49	31	4	25		4		3			143	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		14	3	28	6	3	21	2	6					83	Manufacture of pulp, paper and paper products		
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		20	2	34	6	4	32	2	8					108	Publishing, printing and reproduction of recorded media		
23 Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου		5		4			6	2	1		6			24	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel		
24 Παραγωγή Χημικών Προϊόντων		27	3	27	3	2	27	1	8	1	4			103	Manufacture of chemicals and chemicals products		
25 Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Υλες		42	6	81	6	5	33		8		10			191	Manufacture of rubber and plastic products		
26 Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά		69	11	106	10	9	104	8	24		10	5		356	Manufacture of other non-metallic mineral products		
27 Παραγωγή Βασικών Μεταλλών		40	4	83	4	6	53	3	34		17	1		245	Manufacture of basic metals		
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		67	8	180	29	14	102	6	22	1	15	3		447	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment		
29 Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού		65	10	140	16	6	65	6	15		7	2	1	333	Manufacture of machinery and equipment		
31 Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		10	2	30	3	3	20		5		5	3		81	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c		
32 Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών		3	1	4		1	2							11	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus		
33 Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια		7	2	9		2	6		2		1			29	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks		
34 Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενών Οχημάτων		9	2	15	1	1	11	2	4		1			46	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers		
35 Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		64	6	38	2	1	37	2	23		11	1		185	Manufacture of other transport equipment		
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		30	7	79	37	3	36	1	12		1			206	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c		
37 Ανακύκλωση		1		2	1		4		2		1			11	Recycling		
40 Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		4	4	8	1		5		4		1			27	Electricity, gas steam and hot water supply		
41 Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού		8		8	1		12	1	6					36	Collection, purification and distribution of water		
45 Κατασκευές		479	137	655	53	46	963	75	202		84	20	2	2.718	Construction		
50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων		92	17	85	5	14	93	6	32		12			356	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel		
51 Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		83	25	91	15	7	132	10	49		8	2	2	424	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles		
52 Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		235	27	289	17	4	231	23	108	1	5		1	941	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods		
55 Ξενοδοχείο & Εστιατόρια		112	17	134	6	9	142	8	50	1	34	1		514	Hotels and restaurants		
60 Χερσαίες Μεταφορές		65	20	37	2	9	80	7	41		6			267	Land transport, transport via pipelines		
61 Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών		1		1		3								5	Water transport		
62 Εναέριες Μεταφορές		24	5	7	1	1	12	1	9					60	Air transport		
63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		35	4	23	2	1	54	3	19	1	2			144	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies		
64 Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες		67	8	18		3	52	4	18					170	Post and telecommunications		
65 Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί		3	1				3		3					10	Financial intermediation, except insurance and pension funding		
66 Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υπόχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		10	1	2		1	9		1					24	Insurance and pension funding, except compulsory social security		
67 Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών		6	2				5							13	Activities auxiliary to financial intermediation		
70 Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία		1		2					1					4	Real estate activities		
71 Εκμετάλευση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)		2		4			10							16	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods		
72 Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες		3	2	2			7		4					18	Computer and related activities		
73 Ερευνα & Ανάπτυξη		2		1			2		2					7	Research and development		
74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		74	17	33	2	5	86	4	36		5			262	Other business activities		
75 Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υπόχρ. Κοινωνική Ασφάλιση		10	1				8		2					21	Public administration and defence ; compulsory social security		
80 Εκπαίδευση		6	3	1	1	2	19	2			1			35	Education		
85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		52	7	18		3	61	3	22		9			175	Health and social work		
90 Διάθεση Λιμάτων & Απορριμμάτων, Υγειεινή		69	8	49	5	6	81	5	38		2			263	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities		
91 Δραστηριότητες Οργανώσεων		1	2	2			3		1					9	Activities of membership organizations n.e.c		
92 Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση		30	7	12		1	39	2	22	1	3		1	118	Recreational, cultural and sporting activities		
93 Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών		7	1	2	2	1	13	1	2		2			31	Other service activities		
95 Νοικοκυρά με Οικιακό Προσωπικό		1		1			12				1			15	Private households with employed persons		
99 Επερόδιοι Οργανισμοί και Όργανα					1	1		2		3				7	Extra-territorial organizations and bodies		
ΣΥΝΟΛΟ		2.205	443	2.716	329	194	3.083	212	945	10	312	40	2	8	10.499	TOTAL	
%		21,0	4,2	25,9	3,1	1,8	29,4	2,0	9,0	0,10	3,0	0,4	0,02	0,1	100,0	%	

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

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



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



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

ΣΤΑΚΟΔΑ 91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστη	15	6	21	0,20	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	69	20	89	0,85	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	56	1	57	0,54	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	9	2	11	0,10	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακού & Λιγνίτη & Τύρφης	8		8	0,08	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Άντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	2		2	0,02	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	5		5	0,05	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	69	2	71	0,68	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	509	201	710	6,76	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	24	4	28	0,27	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	96	25	121	1,15	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	27	42	69	0,66	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων	8	7	15	0,14	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	134	9	143	1,36	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	71	12	83	0,79	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	91	17	108	1,03	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	23	1	24	0,23	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	76	27	103	0,98	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	162	29	191	1,82	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Όρυκτά	349	7	356	3,39	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	244	1	245	2,33	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	427	20	447	4,26	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	318	15	333	3,17	Manufacture of machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	70	11	81	0,77	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	8	3	11	0,10	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Οργάνα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	25	4	29	0,28	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενων Οχημάτων	45	1	46	0,44	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	182	3	185	1,76	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επιπλών, Λοιπές Βιομηχανίες	192	14	206	1,96	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση	11		11	0,10	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	26	1	27	0,26	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	34	2	36	0,34	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	2706	12	2.718	25,89	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	348	8	356	3,39	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	389	35	424	4,04	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	497	444	941	8,96	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	271	243	514	4,90	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	262	5	267	2,54	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	4	1	5	0,05	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	43	17	60	0,57	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	123	21	144	1,37	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	138	32	170	1,62	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	4	6	10	0,10	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	16	8	24	0,23	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	7	6	13	0,12	Activities auxiliary to financial intermediation
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	3	1	4	0,04	Real estate activities
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	13	3	16	0,15	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	15	3	18	0,17	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	4	3	7	0,07	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	136	126	262	2,50	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	12	9	21	0,20	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	14	21	35	0,33	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	48	127	175	1,67	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	193	70	263	2,51	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	3	6	9	0,09	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	69	49	118	1,12	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	14	17	31	0,30	Other service activities
95	Νοικοκυρία με Οικακό Προσωπικό	3	12	15	0,14	Private households with employed persons
99	Επερδίκοι Οργανισμοί και Όργανα	5	2	7	0,07	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	8.725	1.774	10.499	100,0	TOTAL
	%	83,1	16,9	100,0		%

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

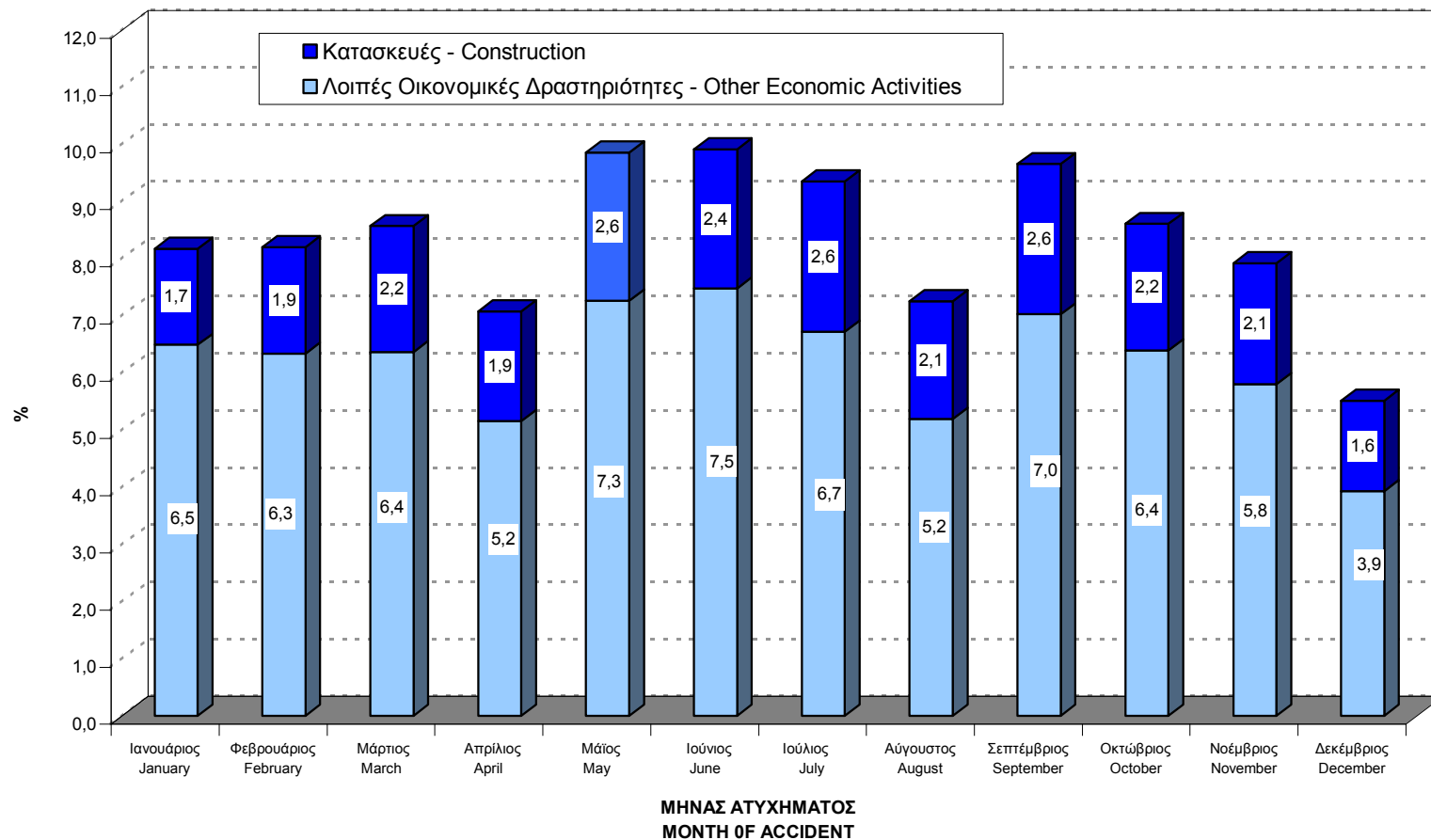
Πίνακας 33. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 33. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY AND MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURRED

2 ΤΑΧΟΔΙΔΙ NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μέσος May	Ιούνος June	Ιούλιος July	Αυγούστους August	Σεπτεμβρίους September	Οκτωβρίους October	Νοέμβριος November	Δεκεμβρίους December	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY	
	Αγνωστη	4	3	1		5	1		3	3	1			21	Unknown	
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	11	3	9	5	6	10	5	4	14	5	12	5	89	Agriculture, hunting and related service activities	
02	Δασοκομία, Υλοτομία	1	2	2	6	7	7	5	4	8	7	7	1	57	Forestry, logging and related services	
05	Αλειαία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων		2		2	1	1		3	1		1		11	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης					2	1	1		1	3			8	Mining of coal and lignite; extraction of peat	
11	Αντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες										1	1		2	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities	
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλεύματων				2	1				1		1		5	Mining of metal ores	
14	Λοπτά Ορυχεία & Λασπομεία	4	1	7	5	9	8	9	1	11	6	4	6	71	Other mining and quarrying activities	
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	52	59	61	44	67	84	76	47	58	68	55	39	710	Manufacture of food products and beverages	
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	1	4	2		1	2	4	2	5	3	4		28	Manufacture of tobacco products	
17	Παραγωγή Κλωστουφαντουργικών Υλών	21	7	11	11	6	13	12	7	9	10	12	2	121	Manufacture of textiles	
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	8	8	7	7	3	9	5	3	8	5	4	2	69	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων	1	1	1	2	1			3		1	2	3	15	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	
20	Βιομηχανία Ξύλου	12	14	9	10	13	14	12	10	15	15	12	7	143	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	6	9	7	6	7	7	8	1	13	9	5	5	83	Manufacture of pulp,paper and paper products	
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	9	13	8	7	7	14	6	6	7	12	15	4	108	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	2	3	3	1	2	4		2	2	2	2	1	24	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	7	13	10	5	9	7	8	4	9	13	12	6	103	Manufacture of chemicals and chemicals products	
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές υλες	13	24	16	18	16	19	14	11	16	20	16	8	191	Manufacture of rubber and plastic products	
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	22	21	33	32	41	35	28	32	35	28	28	21	356	Manufacture of other non-metallic mineral products	
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	33	24	23	8	24	24	29	23	18	17	14	8	245	Manufacture of basic metals	
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανήματων)	43	40	41	22	37	57	41	22	49	46	25	24	447	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
29	Κατασκευή Μηχανήματων & Ειδών Εξοπλισμού	26	28	22	16	37	51	37	20	25	31	25	15	333	Manufacture of machinery and equipment	
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	6	5	9	2	12	9	7	5	7	7	7	5	81	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	2					2	3	1	1		1	1	11	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	
33	Ιατρικά & Οργανά Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	2		5	5	3	3		1	2	5		3	29	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	4	3	5	4	6	8	2	2	2	3	6	1	46	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	10	19	18	10	34	15	19	13	16	5	16	10	185	Manufacture of other transport equipment	
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπώς Βιομηχανίες	19	24	15	13	23	23	12	11	17	26	11	12	206	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	
37	Ανακύλωση			2	3			1	1		1	1	2	11	Recycling	
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	3	3	2		4	2	1	4	6	2			27	Electricity, gas steam and hot water supply	
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	3	1	3	8	6	1	3	3	2	2	3	1	36	Collection, purification and distribution of water	
45	Κατασκευές	176	195	231	201	272	255	276	216	276	232	222	166	2.718	Construction	
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	37	32	29	29	35	31	26	28	36	28	28	17	356	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	33	37	37	31	34	31	50	30	48	32	36	25	424	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	83	82	85	62	85	85	82	65	84	85	72	71	941	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods	
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	44	44	35	37	67	50	48	47	57	35	28	22	514	Hotels and restaurants	
60	Χερσαίες Μεταφορές	24	28	29	23	21	28	19	25	18	19	22	11	267	Land transport, transport via pipelines	
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	1					1	2						1	5	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	3	3	4	6	7	5	7	9	6	2	4	4	60	Air transport	
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	13	14	6	10	16	16	11	13	15	12	6	12	144	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	24	17	22	12	12	12	10	11	17	14	15	4	170	Post and telecommunications	
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί		1		2		1	1	1			3	1	10	Financial intermediation, except insurance and pension funding	
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)		3	7		3	1	2		2	3	2	1	24	Insurance and pension funding, except compulsory social security	
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	1		1	2	1	1	1		1	3	1	1	13	Activities auxiliary to financial intermediation	
70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	1	1				1					1		4	Real estate activities	
71	Εκμισθωση Μηχ/ών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	3	2	2	1	3	1	2		1		1		16	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες			1	3	1	5	3			1	3	1	18	Computer and related activities	
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	2	1	2		1								7	Research and development	
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	28	16	23	16	20	18	29	15	24	27	30	16	262	Other business activities	
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	1	1			2	1	5	5	2	2	2		21	Public administration and defence ; compulsory social security	
80	Εκπαίδευση	3	5	6	1	6				4	3	5	2	35	Education	
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	22	16	13	14	15	20	13	13	17	13	12	7	175	Health and social work	
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγεινή	18	19	13	21	23	28	27	30	29	22	18	15	263	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	4	1	1	2						1			9	Activities of membership organizations n.e.c	
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	8	10	11	9	18	9	15	5	11	7	11	4	118	Recreational, cultural and sporting activities	
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	1	3	5	4	5	3	2	2	4	1	1		31	Other service activities	
95	Νοικοκύρια με Οικιακό Προσωπικό	2		2		2				1	2	3	3	15	Private households with employed persons	
99	Επερόδιοι Οργανισμοί και Όργανα	1			1	2				1	1	1		7	Extra-territorial organizations and bodies	
ΣΥΝΟΛΟ		857	860	899	742	1.034	1.040	981	761	1.013	903	831	578	10.499	TOTAL	
%		8,2	8,2	8,6	7,1	9,8	9,9	9,3	7,2	9,6	8,6	7,9	5,5	100,0	%	

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

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



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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΑΥΓΑΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ	%	OCCUPATION	
	Αγνωστο		5					1		20	1		2	29	0,28	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων			1				1	1	1			4	0,04	Legislators and senior officials		
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	1	1				1			2			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 και ασκούντες συναφή επαγγέλματα						2	1		21	2		1	27	0,26	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		4				1		1	11			17	0,16	Life science and health professionals		
23	Εκπαιδευτικοί	1	4	2			2	2	1	6			18	0,17	Teaching professionals		
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα			1	1		1	2		10	2		17	0,16	Other professionals		
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	11	1	1		2	3	5	38			5	67	0,64	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	1	11	1	1	1	1	1	27			1	46	0,44	Life science and health associate professionals		
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό				1					2			3	0,03	Teaching associate professionals		
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, σπασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		14	2	3	2	2	4	2	2	53	2	3	2	91	0,87	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	4	54	1	8	4	2	16	10	1	292	4	4	26	426	4,06	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	1	20		3	2	2	1	1	9	80	2	1		122	1,16	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	5	60	4	4	13	6	14	8	20	250	19	11	44	458	4,36	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	11	140	5	12	17	3	33	30	29	372	18	4	57	731	6,96	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	5	41	6	7		1	1	2	3	19	2	1	2	90	0,86	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποτεράσωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	29	410	38	64	71	45	128	124	134	621	108	71	199	2.042	19,45	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	19	236	31	48	12	5	38	105	21	487	10	20	39	1.071	10,20	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή		26					1	2	1	62	1	1	1	95	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	12	109	3	9	3	3	7	22	16	121	8	1	22	336	3,20	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	13	95	5	4	2		3	102	28	106	3		4	365	3,48	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανισμάτων - συναρμολογητές	59	407	19	41	6	5	81	185	61	441	11	13	34	1.363	12,98	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	27	236	20	35	39	12	59	71	33	498	25	14	73	1.142	10,88	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	10	125	9	6	9	14	25	25	19	315	12	4	51	624	5,94	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	7	3		2	12		4	2	3	1			2	36	0,34	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	50	194	11	58	56	18	62	46	49	519	40	25	145	1.273	12,12	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		256	2.207	159	307	251	119	486	748	438	4.375	270	173	710	10.499	100,0	TOTAL
%		2,4	21,0	1,5	2,9	2,4	1,0	4,6	7,1	4,2	41,7	2,6	1,6	6,9	100,0	%	

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

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

ISCO-88 (CODE)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Άγωστη Υπηκοόων	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
			<=17	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64				
	Άγωστο		1	6	10	4	5	3		29	0,28	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	1		1	1			1		4	0,04	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών					3	2			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.				9	14	3	1		27	0,26	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.				9	8				17	0,16	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			2	7	5	1	3		18	0,17	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα				7	7	3			17	0,16	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			4	32	19	7	5		67	0,64	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			6	24	12	4			46	0,44	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό				1	1		1		3	0,03	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			6	38	24	19	4		91	0,87	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	5	1	63	185	115	49	8		426	4,06	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	2		16	57	28	15	3	1	122	1,16	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	6	6	101	149	101	70	24	1	458	4,36	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	12	3	116	304	181	88	25	2	731	6,96	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	1		11	15	19	29	15		90	0,86	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	24	6	224	592	530	474	185	7	2.042	19,45	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	7	4	143	351	261	240	63	2	1.071	10,20	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	4		14	36	21	16	4		95	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	9		28	111	90	70	28		336	3,20	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	4	1	44	120	98	76	22		365	3,48	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	17	5	138	391	425	287	100		1.363	12,98	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		1	105	375	366	209	85	1	1.142	10,88	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	11		46	133	169	182	81	2	624	5,94	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.	1		4	10	8	12	1		36	0,34	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	29	1	185	420	357	216	63	2	1.273	12,12	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		133	29	1.263	3.387	2.866	2.078	725	18	10.499	100,0	TOTAL
%		1,3	0,3	12,0	32,3	27,3	19,8	6,9	0,2	100,0		%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Άγνωστο	20	9	29	0,28	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	4		4	0,04	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	2	3	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.	22	5	27	0,26	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί , α.σ.ε.	7	10	17	0,16	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	4	14	18	0,17	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	7	10	17	0,16	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής , α.σ.ε.	50	17	67	0,64	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	10	36	46	0,44	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	2	1	3	0,03	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων , α.σ.ε.	50	41	91	0,87	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	288	138	426	4,06	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	52	70	122	1,16	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	223	235	458	4,36	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές , α.σ.ε.	334	397	731	6,96	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	81	9	90	0,86	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.041	1	2.042	19,45	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί , α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.061	10	1.071	10,20	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και α.σ.ε.	90	5	95	0,90	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως , α.σ.ε.	272	64	336	3,20	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	352	13	365	3,48	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.098	265	1.363	12,98	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.126	16	1.142	10,88	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	294	330	624	5,94	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες-αλιεργάτες,α.σ.ε.	26	10	36	0,34	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.208	65	1.273	12,12	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		8.725	1.774	10.499	100,0	TOTAL
%		83,1	16,9	100,0		%

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

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

ISCO-08 (COM)	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ													OCCUPATION	
		Θλαση Contusion	Κρανιο-γεγενεφαλή κάκωση Craniocerebral injury	Θλωστικό Τροχια Contusions injury	Άρχων προσώπους Traumatic amputation	Επιπλεύτικο έστρογυμα Compound fracture	Κόπωση Fracture	Εξέθρωμα Dislocation	Διστρεμμα. Ρήξη Sprains and Strains	Αρρώστια, δηλητηρίστηκε από αέρια, τηγώνιας Asphyxiations, poisoning from gasses, drawing	Εγκύωσητα Burns	Ηλεκτρικήδια Electrical shock	Μη έξικοιων μεταστοίς Τρωματισμός No defined injury	Άλλη περιπτωση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ	
Αγνωστο		9	2	5	1	1	8		2		1				29	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	1					3								4	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημοσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	2					2				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 επαγγέλματα	7	4	2		1	9		3		1				27	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	3	3	1			7		3						17	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	3		1		1	9	1	2		1				18	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	8		1			2		5		1				17	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	12	4	4	1	3	33	2	5		3				67	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	15	2	6		1	13		6		3				46	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	1	1				1								3	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην ευπιρέπτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	27	10	1		3	37	1	12						91	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	142	22	42	3	5	138	12	61		1				426	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	42	9	10		2	39	1	18		1				122	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	106	16	121	6	9	116	6	42		35	1			458	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	159	23	223	16	6	202	14	83		3				731	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί.	9	4	23	4	1	40	2	7						90	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανένεφρας και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	353	85	513	47	36	696	59	156	1	78	16		2	2.042	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, στριπρούργοι και ασκούντες συναφή επαγγέλματα μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	214	34	324	49	29	268	17	82	2	45	7			1.071	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	8	4	46	3	4	20		7		2	1			95	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	45	8	132	53	5	61	6	19		6	1			336	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	72	11	117	7	7	78	6	31	1	35				365	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανιμάτων - συναρμολογητές	259	46	524	76	28	292	21	73	2	38	2		2	1.363	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	283	63	148	15	26	395	26	154	2	25	3	1	1	1.142	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	167	27	114	11	8	201	10	76	1	9				624	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	10	2	11	1	1	10		1						36	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	248	63	347	36	16	403	28	97	1	23	9	1	1	1.273	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		2.205	443	2.716	329	194	3.083	212	945	10	312	40	2	8	10.499	TOTAL
%		21,0	4,2	25,9	3,1	1,8	29,4	2,0	9,0	0,10	3,0	0,4	0,0	0,1	100,0	%

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

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

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NATIONALITY
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	8.490	80,9	GREEK
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ	120	1,1	NON-NATIONAL FROM EU
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ	1.889	18,0	NON-NATIONAL OUTSIDE EU
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

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

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

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYMENT STATUS
ΜΙΣΘΩΤΟΣ	10.373	98,80	SALARIED EMPLOYEES
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ	74	0,70	SELF-EMPLOYED
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ	45	0,43	TRAINEE/APPRENTICE
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ	2	0,02	FAMILY WORKER
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	5	0,05	OTHER CASE
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

Πίνακας 40. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΉΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 40. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TIME OF ACCIDENT

ΗΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TIME OF THE ACCIDENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	23	0,2
23:31-00:30	42	0,4
00:31-01:30	78	0,7
01:31-02:30	55	0,5
02:31-03:30	49	0,5
03:31-04:30	56	0,5
04:31-05:30	106	1,0
05:31-06:30	229	2,2
06:31-07:30	421	4,0
07:31-08:30	803	7,6
08:31-09:30	896	8,5
09:31-10:30	1.264	12,0
10:31-11:30	1.114	10,6
11:31-12:30	1.063	10,1
12:31-13:30	955	9,1
13:31-14:30	1.091	10,4
14:31-15:30	728	6,9
15:31-16:30	454	4,3
16:31-17:30	233	2,2
17:31-18:30	179	1,7
18:31-19:30	164	1,6
19:31-20:30	150	1,4
20:31-21:30	145	1,4
21:31-22:30	121	1,2
22:31-23:30	80	0,8
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.499	100,0

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

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

ΗΜΕΡΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	DAY OF THE WEEK
Κυριακή	286	2,7	Sunday
Δευτέρα	1.977	18,8	Monday
Τρίτη	1.932	18,4	Tuesday
Τετάρτη	1.874	17,8	Wednesday
Πέμπτη	1.837	17,5	Thursday
Παρασκευή	1.898	18,1	Friday
Σάββατο	695	6,6	Saturday
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

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

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

ΤΟΠΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	PLACE OF THE ACCIDENT
Χώρος επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας	9.433	89,8	Workstation or during working time
Κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	1.066	10,2	While traveling to or from work
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

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

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

ΤΟΠΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	PLACE OF ACCIDENT
Τροχαίο εντός της επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας	652	6,2	Vehicular inside the workstation or during working time
Τροχαίο κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	817	7,8	Vehicular during the travelling time from or to the work
Όχι Τροχαίο	9.030	86,0	Not vehicular
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

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

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

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NUMBER OF EMPLOYEES
Άγνωστο	39	0,4	Unknown
1-3 άτομα	1.896	18,1	1 - 3 employees
4-9 άτομα	2.139	20,4	4 - 9 employees
10-19 άτομα	1.361	13,0	10 - 19 employees
20-49 άτομα	1.605	15,3	20 - 49 employees
50-99 άτομα	877	8,4	50 - 99 employees
100-249 άτομα	1.079	10,3	100 - 249 employees
250-499 άτομα	653	6,2	250 - 499 employees
500-999 άτομα	487	4,6	500 - 999 employees
1000 άτομα και άνω	363	3,5	1000 employees or more
ΣΥΝΟΛΟ	10.499	100,0	TOTAL

Πίνακας 45. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΟΥ ΔΟΘΗΚΑΝ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

(Τα ατυχήματα αναφέρονται στη Διοικητική Περιφέρεια που ανήκει το Περιφερειακό Υποκατάστημα)

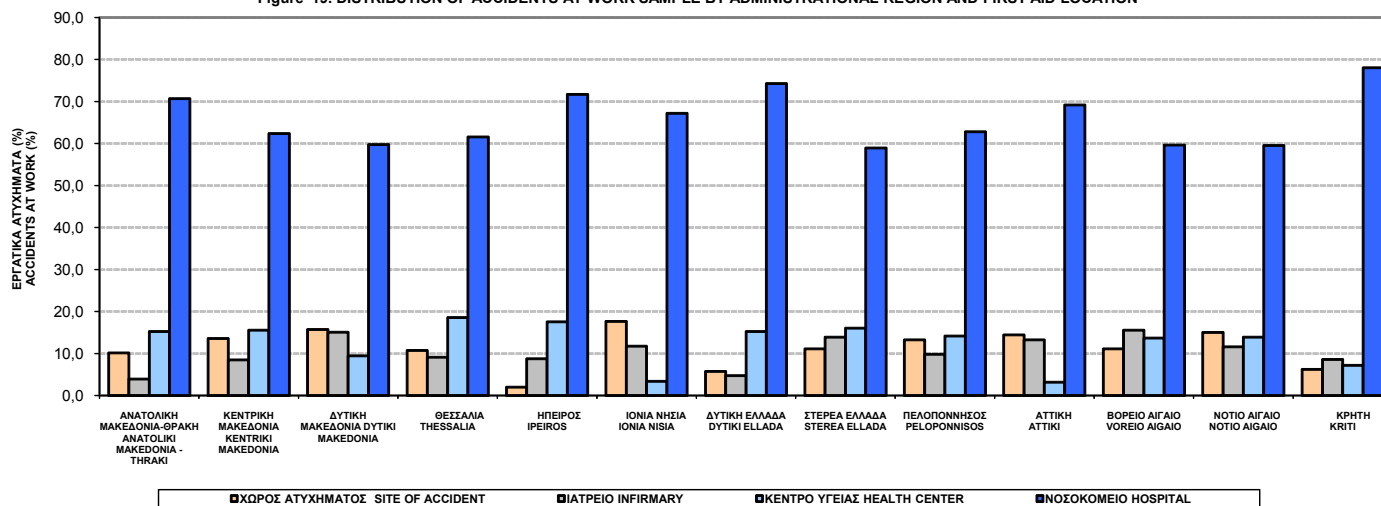
Table 45. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION

(Accidents occurred in the Administrative Region under the Regional Branch)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ FIRST AID LOCATION						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		
	ΧΩΡΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ SITE OF ACCIDENT		ΙΑΤΡΕΙΟ INFIRMARY		ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ HEALTH CENTER				
	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%			
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	26	10,2	10	3,9	39	15,2	181	70,7	256
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	300	13,6	187	8,5	343	15,5	1.377	62,4	2.207
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	25	15,7	24	15,1	15	9,4	95	59,7	159
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	33	10,7	28	9,1	57	18,6	189	61,6	307
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	5	2,0	22	8,8	44	17,5	180	71,7	251
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	21	17,6	14	11,8	4	3,4	80	67,2	119
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	28	5,8	23	4,7	74	15,2	361	74,3	486
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREAA ELLADA	83	11,1	104	13,9	120	16,0	441	59,0	748
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	58	13,2	43	9,8	62	14,2	275	62,8	438
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	631	14,4	579	13,2	139	3,2	3.026	69,2	4.375
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	30	11,1	42	15,6	37	13,7	161	59,6	270
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	26	15,0	20	11,6	24	13,9	103	59,5	173
ΚΡΗΤΗ KRITI	44	6,2	61	8,6	51	7,2	554	78,0	710
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	1.310	12,5	1.157	11,0	1.009	9,6	7.023	66,9	10.499

Διάγραμμα 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Figure 19. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION AND FIRST AID LOCATION



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

ΝΟΣΗΛΕΙΑ HOSPITAL TREATMENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΝΑΙ YES	3.134	29,9
ΟΧΙ NO	7.365	70,1
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.499	100,0

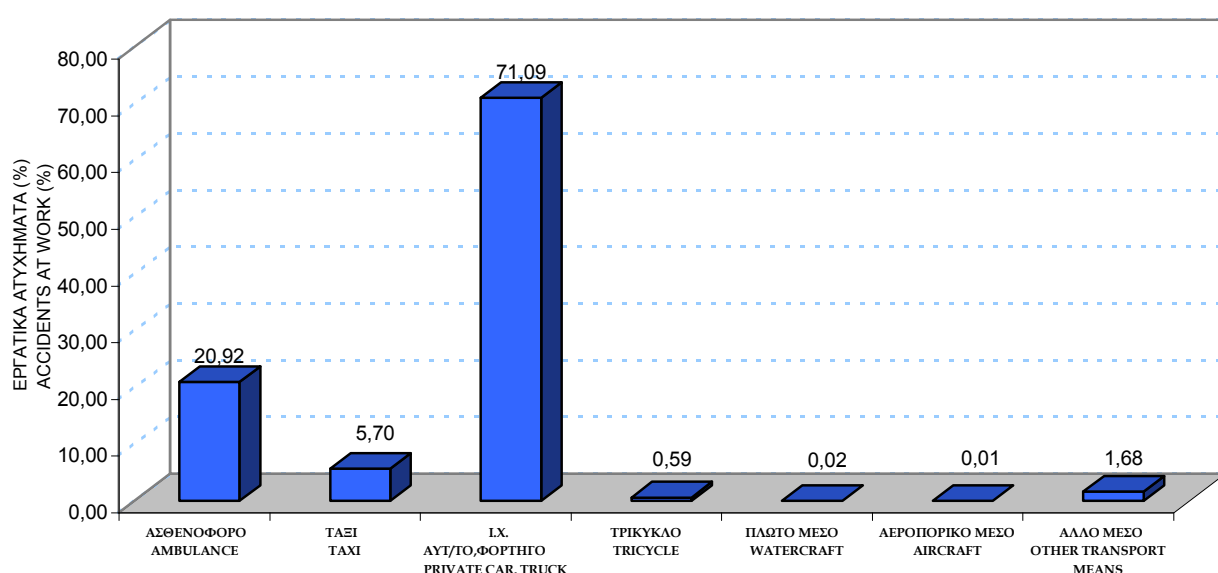
Πίνακας 47. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Table 47. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ AMBULANCE	2.196	20,92
ΤΑΞΙ TAXI	598	5,70
Ι.Χ ΑΥΤ/ΤΟ, ΦΟΡΤΗΓΟ κλπ. PRIVATE CAR, TRUCK etc.	7.464	71,09
ΤΡΙΚΥΚΛΟ TRICYCLE	62	0,59
ΠΛΩΤΟ ΜΕΣΟ WATERCRAFT	2	0,02
ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ AIRCRAFT	1	0,01
ΑΛΛΟ ΜΕΣΟ OTHER TRANSPORT MEANS	176	1,68
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.499	100,0

Διάγραμμα 20. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Figure 20. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL



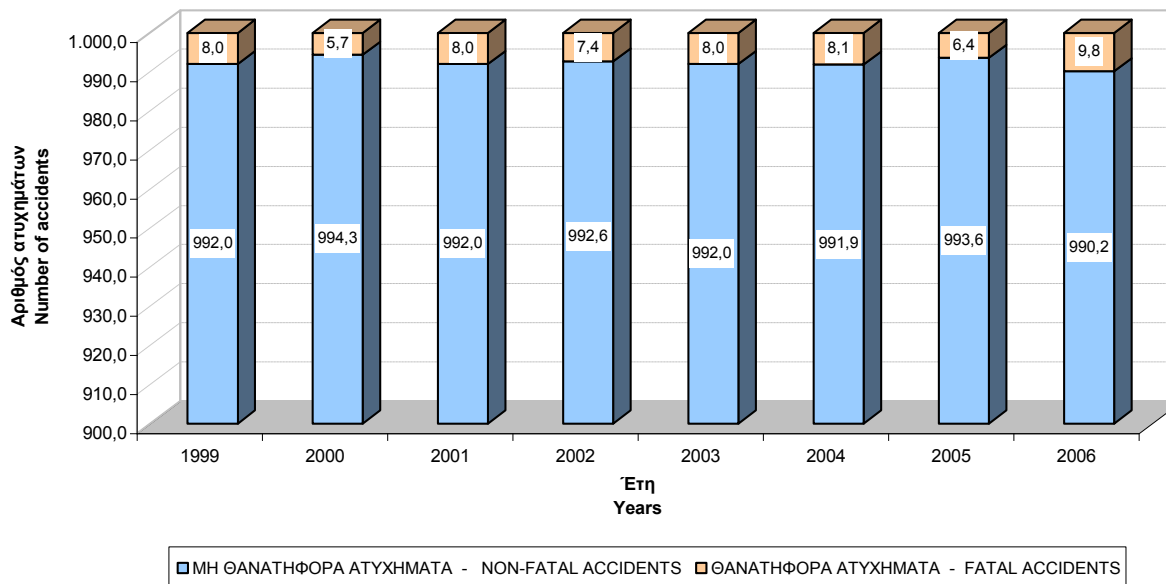
Πίνακας 48. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1999-2006 ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 48. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1999-2006 IN RELATION TO ACCIDENT OUTCOME

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

Διάγραμμα 21. ΕΚΒΑΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

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

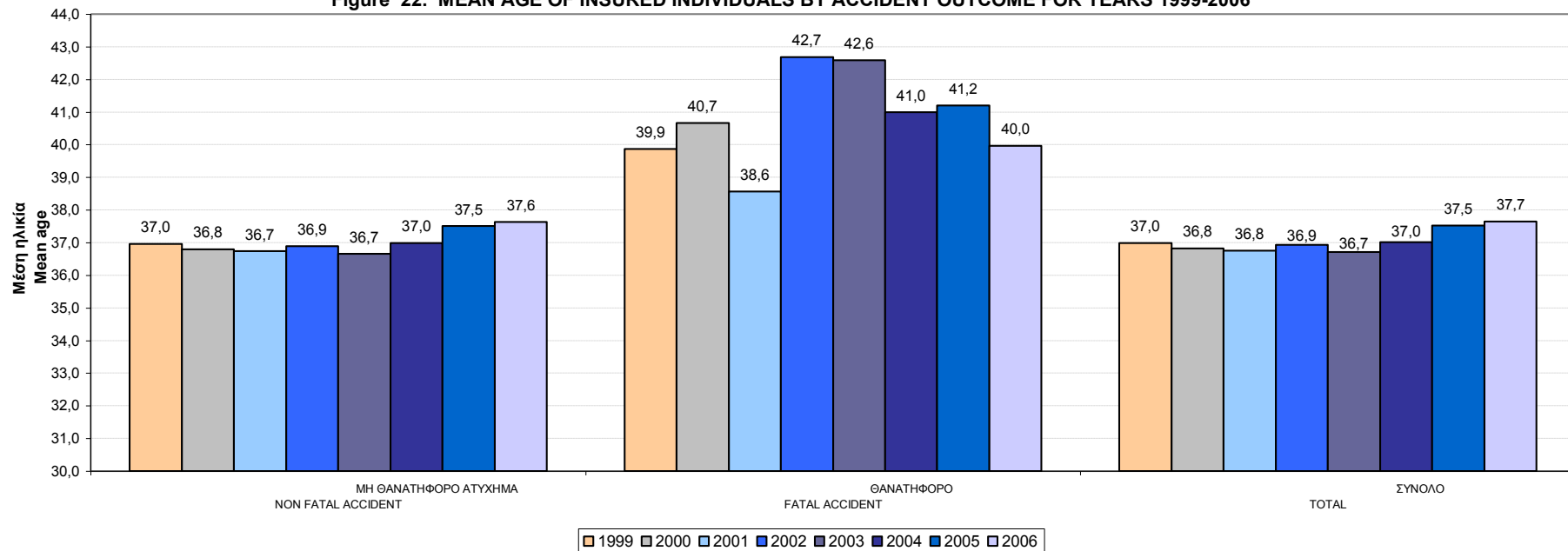


Πίνακας 49. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΙΚΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1999-2006
 Table 49. AGE DESCRIPTION OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2006

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

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

Διάγραμμα 22. ΜΕΣΗ ΗΛΙΚΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1999-2006
 Figure 22. MEAN AGE OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2006



ΜΕΡΟΣ IV

ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

PART IV

INCIDENCE RATES OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES

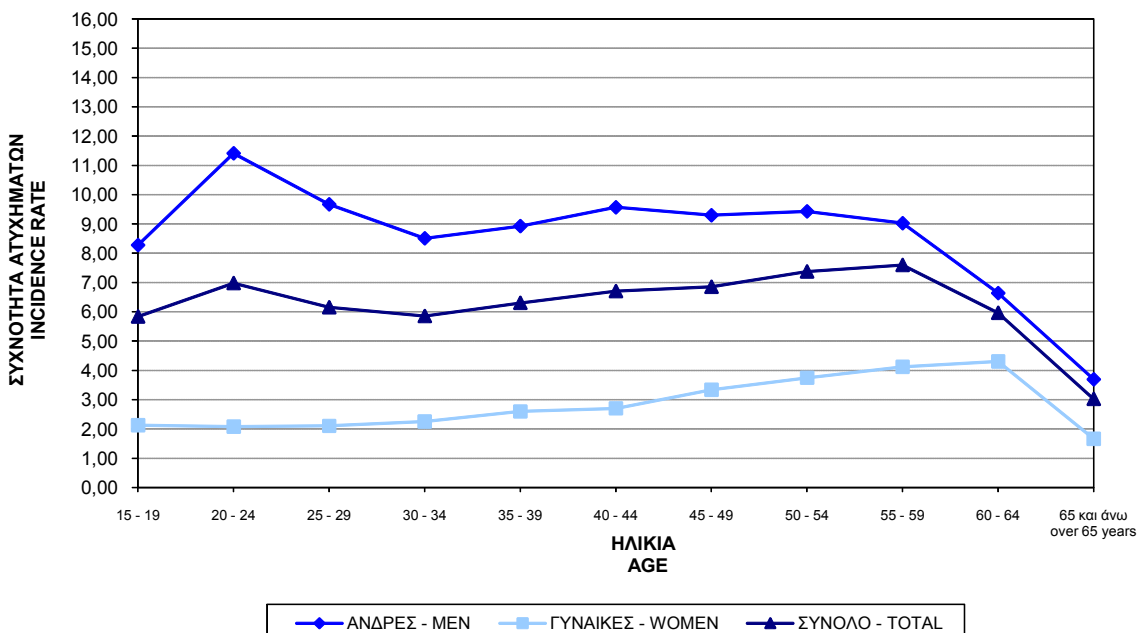
Πίνακας 50. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

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

ΗΛΙΚΙΑ AGE	ΑΝΔΡΕΣ MEN			ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		
	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστη Unknown	120	14.169	-	41	318	-	161	14.487	-
Έως 14 ετών Up to 14 years	0	26	-	0	10	-	0	36	-
15 - 19	136	16.421	8,28	23	10.807	2,13	159	27.228	5,84
20 - 24	1.221	106.964	11,42	201	96.731	2,08	1.422	203.695	6,98
25 - 29	1.812	187.337	9,67	343	162.857	2,11	2.155	350.194	6,15
30 - 34	1.664	195.468	8,51	325	144.222	2,25	1.989	339.690	5,86
35 - 39	1.592	178.262	8,93	328	126.174	2,60	1.920	304.436	6,31
40 - 44	1.320	137.909	9,57	267	98.759	2,70	1.587	236.668	6,71
45 - 49	1.111	119.460	9,30	278	83.184	3,34	1.389	202.644	6,85
50 - 54	942	99.876	9,43	212	56.543	3,75	1.154	156.419	7,38
55 - 59	606	67.118	9,03	114	27.628	4,13	720	94.746	7,60
60 - 64	132	19.872	6,64	35	8.123	4,31	167	27.995	5,97
65 και άνω over 65 years	18	4.866	3,70	4	2.406	1,66	22	7.272	3,03
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.674	1.147.748	9,30	2.171	817.762	2,65	12.845	1.965.510	6,54

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

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

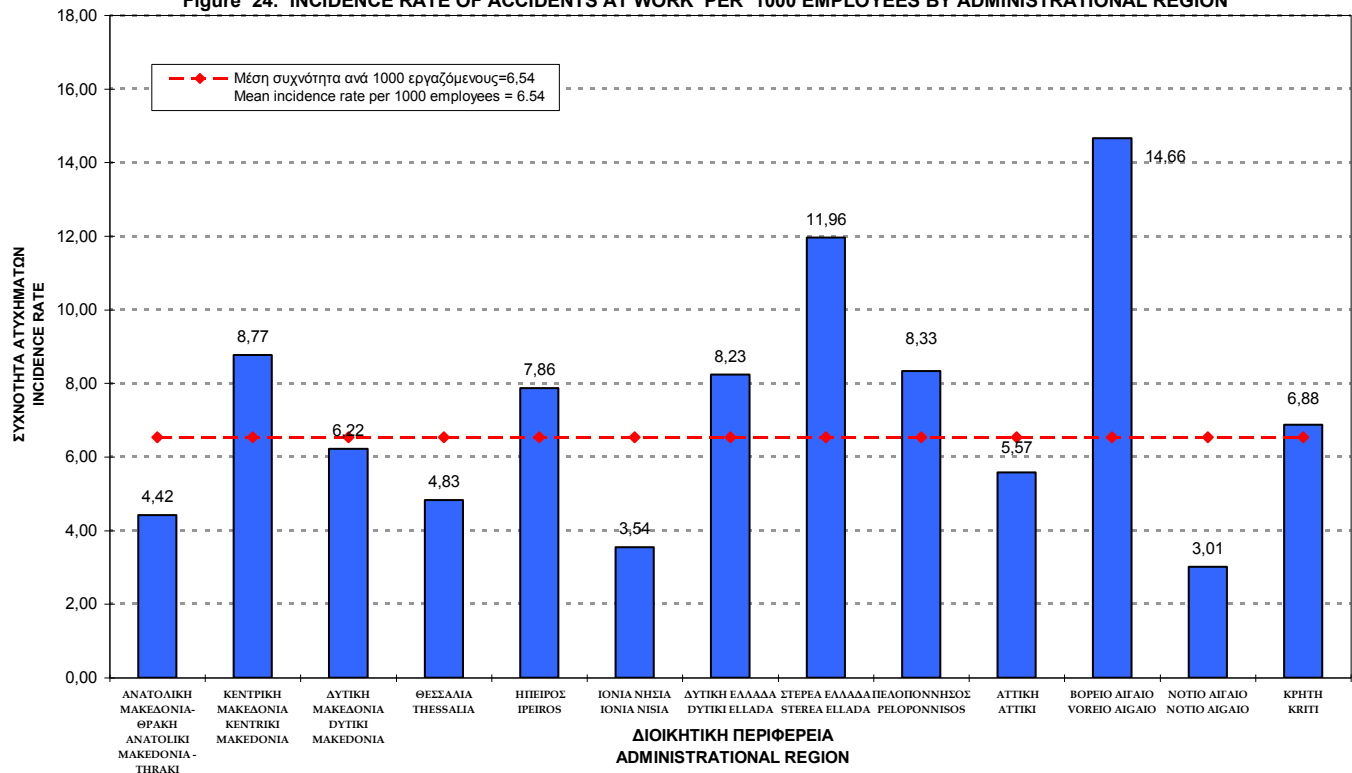


Πίνακας 51. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 51. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ADMINISTRATIONAL REGION

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΑΓΝΩΣΤΟ UNKNOWN	-	2.949	-
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	313	70.900	4,42
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.685	306.099	8,77
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	195	31.271	6,22
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	376	77.698	4,83
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	295	37.553	7,86
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	146	41.100	3,54
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ DYTIKI ELLADA	595	72.216	8,23
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΑ STEREA ELLADA	929	77.710	11,96
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	536	64.324	8,33
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	5.485	984.077	5,57
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	323	21.993	14,66
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	197	65.280	3,01
ΚΡΗΤΗ KRITI	773	112.340	6,88
ΣΥΝΟΛΟ	12.845	1.965.510	6,54

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

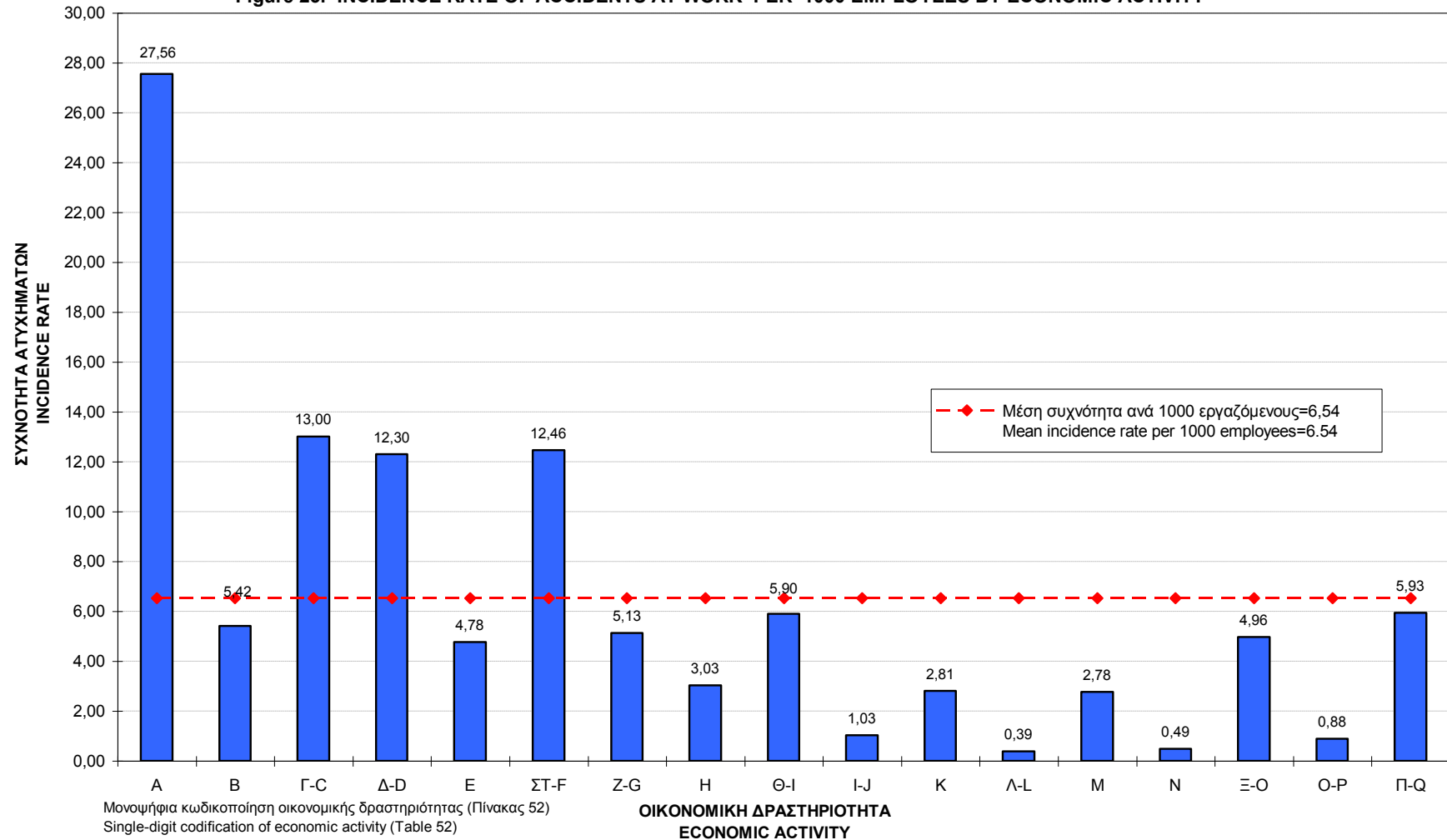


Πίνακας 52. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
Table 52. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY

ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ		ΣΤΑΧΟΣ-91	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	ECONOMIC ACTIVITY	NACE	GROUP OF ECONOMIC ACTIVITIES
A	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΘΗΡΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ	01	Αγνωστή	25	12.635	1,98	Unknown		
A	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΘΗΡΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ	01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	108	6.036	17,89	Agriculture, hunting and related service activities	01	AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY
		02	Δασοκομία, Υλοτομία	70	422	165,88	Forestry, logging and related services	02	
B	ΑΛΙΕΙΑ	05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχυοτροφείων	13	2.399	5,42	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	05	FISHING
Γ	ΟΡΥΧΕΙΑ & ΛΑΤΟΜΕΙΑ	10	Εξόρυξη Ανθρακά & Λιγνίτη & Τύφες	10	372	26,88	Mining of coal and lignite; extraction of peat	10	
		11	Αντληση Πετρελαίου	2	415	4,82	Extraction of crude petroleum and natural gas; service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	
		12	Εξόρυξη Μεταλλευμάτων Ουρανίου & Θορίου	-	98	-	Mining of uranium and thorium ores	12	MINING AND QUARRYING
		13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	6	1.235	4,86	Mining of metal ores	13	
		14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	86	5.877	14,63	Other mining and quarrying activities	14	
Δ	ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	869	75.019	11,58	Manufacture of food products and beverages	15	
		16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	34	6.020	5,65	Manufacture of tobacco products	16	
		17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	148	15.716	9,42	Manufacture of textiles	17	
		18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	84	22.318	3,76	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	18	
		19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	19	4.006	4,74	Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	19	
		20	Βιομηχανία Ξύλου	175	9.636	18,16	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	20	
		21	Κατασκευή Χαρτοποτού & Χάρτινων Προϊόντων	102	8.232	12,39	Manufacture of pulp, paper and paper products	21	
		22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	132	28.123	4,69	Publishing, printing and reproduction of recorded media	22	
		23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	29	5.692	4,92	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	23	
		24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	126	22.068	5,71	Manufacture of chemicals and chemical products	24	
		25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	233	12.986	17,94	Manufacture of rubber and plastic products	25	
		26	Κατασκευή Προϊόντων από Μεταλλικά Όρυκτά	436	25.074	17,39	Manufacture of other non-metallic mineral products	26	
		27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	300	9.434	31,80	Manufacture of basic metals	27	
		28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανήματων)	546	38.088	14,34	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	28	
		29	Κατασκευή Μηχανήματων & Ειδών Εργαλαιούμου	407	19.941	20,41	Manufacture of machinery and equipment	29	
		30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & ΗΥ	-	605	-	Manufacture of office machinery and computers	30	
		31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	99	8.096	12,23	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	31	
		32	Κατασκευή Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	14	3.354	4,17	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	32	
		33	Ιατρικά & Οργάνα Ακριβείας, Οπτικά, Θρόλογμα	36	3.143	11,45	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	33	
		34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενών Οχημάτων	56	2.231	25,10	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	34	
		35	Κατασκευή Λοιπών Εξοπλισμού Μεταφορών	227	13.994	16,22	Manufacture of other transport equipment	35	
		36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	252	17.845	14,12	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	36	
		37	Ανακύκλωση	13	667	19,49	Recycling	37	
E	ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ & ΝΕΡΟΥ	40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικού Αερίου, Ατμού	33	4.260	7,75	Electricity, gas steam and hot water supply	40	
ΣΤ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	44	11.858	3,71	Collection, purification and distribution of water	41	
		45	Κατασκευές	3.326	266.894	12,46	Construction	45	CONSTRUCTION
Z	ΧΟΝΔΡΙΚΟ & ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟ/ΤΩΝ, ΜΟΤΟ/ΤΩΝ & ΕΠΟΧΕΣ ΗΧΗΣ & ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	436	52.836	8,25	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	50	
Θ	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	519	166.787	3,11	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	51	
		52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	1.151	190.528	6,04	Retail trade,except of motor vehicles and motorcycles;repair of personal, household goods	52	PERSONAL AND HOUSEHOLD GOODS
		55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	629	207.812	3,03	Hotels and restaurants	55	HOTELS AND RESTAURANTS
		60	Χερσαίες Μεταφορές	327	46.236	7,07	Land transport, transport via pipelines	60	
		61	Μεταφορές Μέσω Υδατίνων Οδών	6	5.445	1,10	Water transport	61	
I	ΕΝΟΔΟΧΕΙΑ & ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΑ	62	Ενοτερίες Μεταφορές	74	10.186	7,26	Air transport	62	TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION
		63	Βοηθητικές & Συναρείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	176	34.815	5,06	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	63	
		64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	208	37.330	5,57	Post and telecommunications	64	
		65	Ενδιμερείς Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	12	40.548	0,30	Financial intermediation, except insurance and pension funding	65	
K	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ, ΕΚΜΙΣΘΩΣΕΙΣ & ΕΠΙΧ/ΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	30	8.900	3,37	Insurance and pension funding, except compulsory social security	66	
		67	Δραστηριότητες Συναρείς με τις Δραστηριότητες Ενδιμερεών Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	16	6.804	2,35	Activities auxiliary to financial intermediation	67	
		70	Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	5	3.744	1,34	Real estate activities	70	
Λ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΑΜΥΝΑ, ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	71	Εκμισθωση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	20	6.412	3,12	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	71	
		72	Πληροφορική & Συναρείς δραστηριότητες	22	18.867	1,17	Computer and related activities	72	
		73	Έρευνα & Ανάπτυξη	9	5.483	1,64	Research and development	73	
Ξ	ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΠΕΡ ΤΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ & ΆΛΛΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ Η ΑΤΟΜΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ	74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	320	99.211	3,23	Other business activities	74	
		75	Δημόσια Διοίκηση & Δικαιον. Υπουργ. Κοινωνική Ασφάλιση	26	67.342	0,39	Public administration and defence ; compulsory social security	75	PUBLIC ADMIN. AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY
		80	Εκπαίδευση	43	87.557	0,49	Education	80	EDUCATION
		85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	214	77.071	2,78	Health and social work	85	HEALTH AND SOCIAL WORK
		90	Διάθεση Αυγάνωστων & Απορρυμάτων, Υγειεινή	322	15.719	20,48	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	90	
Ο	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΝΟΙΚΟΥΡΙΑ ή ΠΑΓΑΚΟΛΟΥΝ ΟΙΚΙΑΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	11	21.419	0,51	Activities of membership organizations n.e.c	91	OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND PERSONAL SERVICE ACTIVITIES
		92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθληση	144	41.089	3,50	Recreational, cultural and sporting activities	92	
		93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	38	25.522	1,49	Other service activities	93	
Π	ΕΤΕΡΟΔΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ & ΟΡΓΑΝΑ	95	Νοικοκύρια με Οικιακό Προσωπικό	19	21.509	0,88	Private households with employed persons	95	PRIVATE HOUSEHOLDS WITH EMPLOYED PERSONS
		99	Ετερόδικοι Οργανισμοί και Οργανα	8	1.349	5,93	Extra-territorial organizations and bodies	99	EXTRA-TERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES
ΣΥΝΟΛΟ				12.845	1.965.510	6,54	TOTAL		

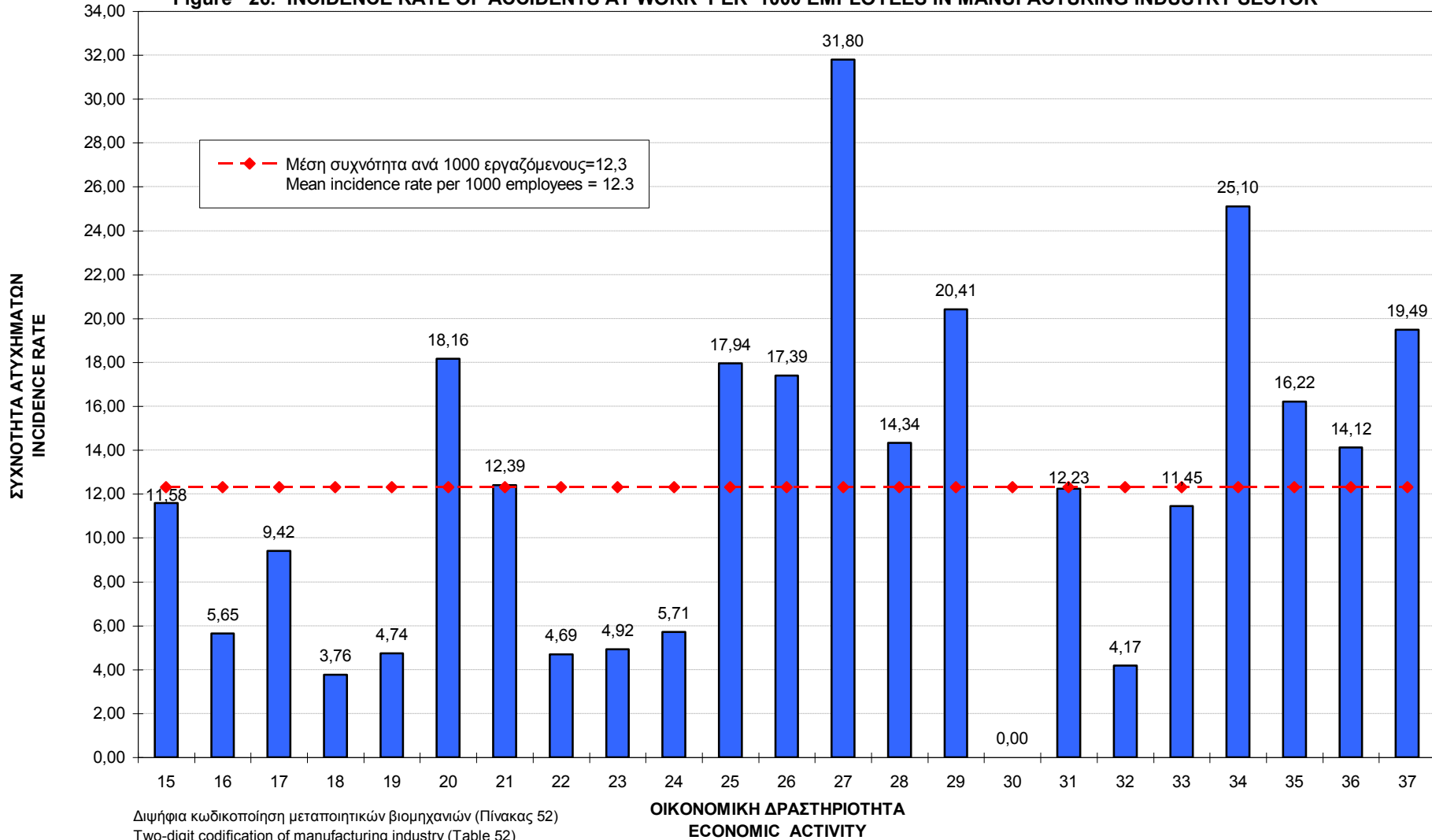
Διάγραμμα 25. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Figure 25. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY



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

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

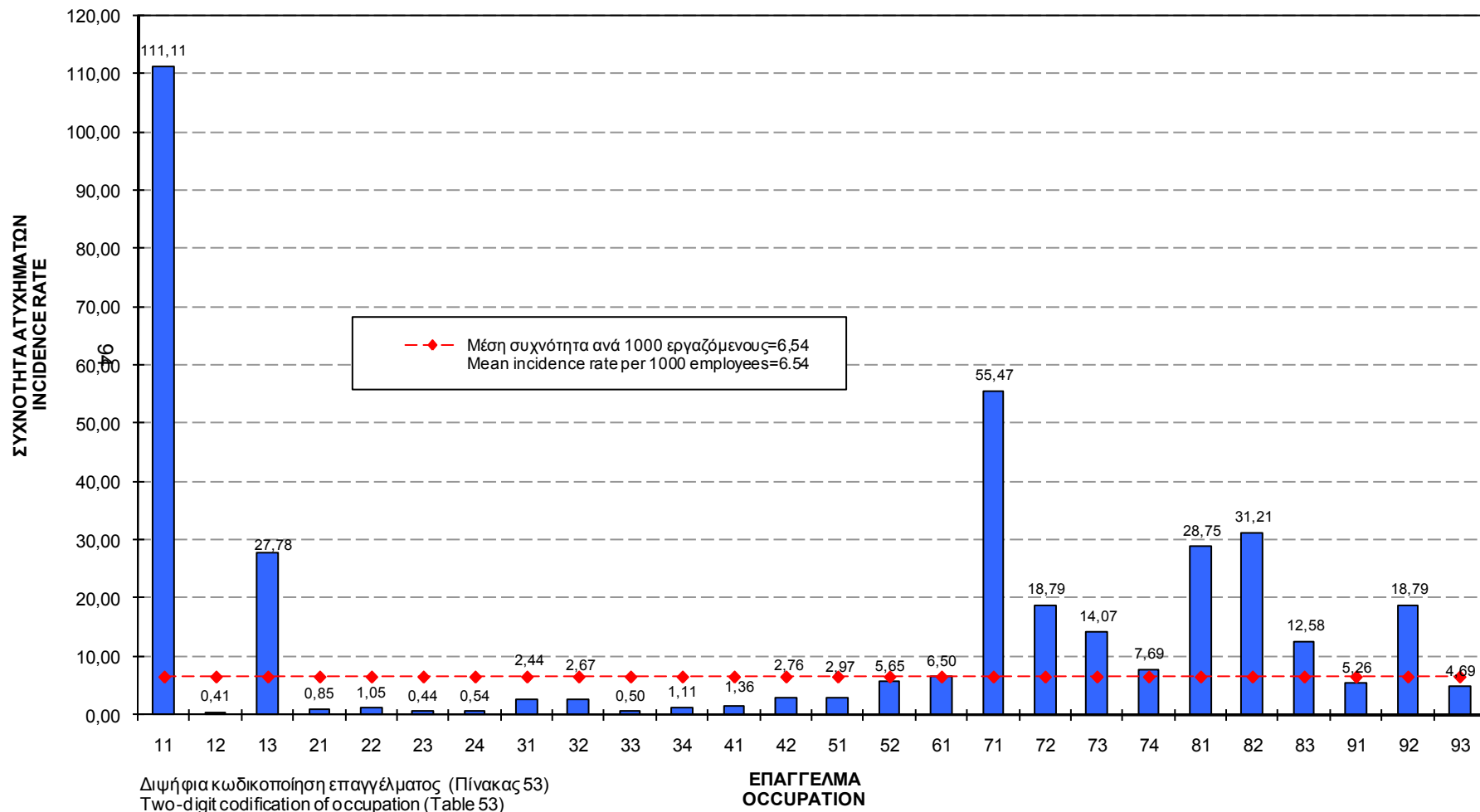


Πίνακας 53. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ

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

ISCO-98 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	OCCUPATION
	Άγνωστο Επάγγελμα	45	13.685	3,29	Unknown
01	Ένοπλες Δυνάμεις	-	182	-	Armed forces
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων	4	36	111,11	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	5	12.340	0,41	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1	36	27,78	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί ,σ.α.ε	32	37.842	0,85	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί ,σ.α.ε	20	19.138	1,05	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	22	49.938	0,44	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	19	35.358	0,54	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής ,σ.α.ε	81	33.158	2,44	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	56	20.995	2,67	Life science and health associate professionals
33	Μέλη διδακτικού βοηθητικού προσωπικού	3	5.962	0,50	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματοστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων ,σ.α.ε	111	99.986	1,11	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	520	382.128	1,36	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	150	54.424	2,76	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	561	188.799	2,97	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές ,σ.α.ε	894	158.298	5,65	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	110	16.935	6,50	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.499	45.054	55,47	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί ,σ.α.ε, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.311	69.756	18,79	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	116	8.245	14,07	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως ,σ.α.ε	411	53.425	7,69	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	446	15.512	28,75	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.666	53.383	31,21	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.396	110.951	12,58	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	764	145.368	5,26	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες ,σ.α.ε	44	2.342	18,79	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.558	332.234	4,69	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		12.845	1.965.510	6,54	TOTAL

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



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

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

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ NATIONALITY	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΕΛΛΗΝΙΚΗ GREEK	10.387	1.692.248	6,14
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL INSIDE EU	147	16.306	9,00
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL OUTSIDE EU	2.311	256.956	8,99
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	12.845	1.965.510	6,54

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

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

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ EMPLOYMENT STATUS	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΜΙΣΘΩΤΟΣ SALARIED EMPLOYEES	12.691	1.829.976	6,93
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ SELF-EMPLOYED	91	106.798	0,85
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ TRAINEE/APPRENTICE	55	-	-
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ FAMILY WORKER	2	28.736	0,09
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ OTHER CASE	6	-	-
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	12.845	1.965.510	6,54

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

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

ΑΡ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστο Unknown	47	-	-
1 - 3	2.320	325.520	7,13
4 - 9	2.617	340.772	7,68
10 - 19	1.665	244.930	6,80
20 - 49	1.964	256.742	7,65
50 - 99	1.073	150.801	7,12
100 - 249	1.320	185.499	7,12
250 - 499	799	122.060	6,55
500 - 999	596	114.191	5,22
1000 άτομα και άνω over 1000 employees	444	224.995	1,97
Σύνολο Total	12.845	1.965.510	6,54