

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 2005
ΙΚΑ-ΕΤΑΜ ACCIDENTS AT WORK REPORT FOR THE YEAR 2005**

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 1988-2005	28 15. Distribution and annual change of accidents at work and directly insured individuals 1988-2005
16. Διάγραμμα εξέλιξης εργατικών ατυχημάτων 1988-2005	28 16. Figure of accidents' development 1988-2005
17. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων, ημερών ανικανότητας και αριθμού ασφαλισμένων 1947-2005	29 17. Distribution of accidents at work, incapacity days and number of insured individuals 1947-2005
18. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1947-2005	30 18. Figure of accidents at work and incapacity days 1947-2005
19. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας ανά 1000 εργαζόμενους 1947-2005	31 19. Figure of accidents at work and incapacity days per 1000 employees 1947-2005
20. Κατανομή μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1956-2005 ανά 10ετίες	32 20. Distribution of average annual variation in accidents and incapacity days 1956-2005 by decade
21. Διάγραμμα μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1956-2005 ανά 10ετίες	32 21. Figure of average annual variation in accidents and incapacity days 1956-2005 by decade
22. Κατανομή δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2005	33 22. Distribution of subsidy and pension expenses 1983-2005
23. Διάγραμμα δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1983-2005	34 23. Figure of subsidy and pension expenses 1983-2005
24. Διάγραμμα ετήσιας μεταβολής δαπανών επιδότησης και συνταξιοδότησης 1984-2005	34 24. Figure of annual change in subsidy and pension expenses 1984-2005

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 administrative region and sex
2. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια	37 2. Figure by administrative 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 administrative 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 administrative 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, administrative region and prefecture
2. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	52 2. Distribution by administrative region and sex
3. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	52 3. Figure by administrative 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 administrative 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 administrative 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 1999-2005	69	28. Distribution by accident outcome for years 1999-2005
29. Διάγραμμα ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2005	69	29. Figure by accident outcome for years 1999-2005
30. Ηλικία ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2005	70	30. Age by accident outcome for years 1999-2005
31. Διάγραμμα μέσης ηλικίας ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2005	70	31. Figure of mean age by accident outcome for years 1999-2005

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 την λήψη των αναγκαίων μέτρων για τον περιορισμό τους, με συνέπεια την άμβλυνση των κοινωνικών και οικονομικών επιπτώσεών τους.

Με το τεύχος αυτό δίδονται στη δημοσιότητα στοιχεία από την καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων που συνέβησαν σε ασφαλισμένους-εργαζόμενους του IKA-ETAM. Τα στοιχεία προέκυψαν από την επεξεργασία των δηλώσεων των εργατικών ατυχημάτων του έτους 2005.

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, Οκτώβριος 2007

X. ΣΚΙΑΔΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

PREFACE

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

This issue publishes data from the records of accidents at work sustained by employees insured by IKA-ETAM. The data emerged through proofing and crosschecking of accidents at work statements submitted in the year 2005.

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, October 2007

CH. SKIADAS
DIRECTOR OF THE DIRECTORATE OF
ACTUARIAL STUDIES AND STATISTICS

- ✓ Κατά το έτος 2005 καταγράφηκαν, από το ΙΚΑ-ΕΤΑΜ, 13.755 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δελτίων Εργατικού Ατυχήματος συγκεντρώθηκε δείγμα 10.699 εργατικών ατυχημάτων εκ των οποίων 68 ήταν θανατηφόρα.
- ✓ Ο αριθμός των εργατικών ατυχημάτων το 2005 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2004, μείωση κατά 5,1%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 0,2% από το προηγούμενο έτος.
- ✓ Τη δεκαετία 1996-2005 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 4,7%.
- ✓ Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (47,0%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,0%). Συγκεκριμένα στα Περιφερειακά Υποκαταστήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης τα εργατικά ατυχήματα αντιστοιχούν σε 41,5% και 19,0%.
- ✓ 82,9% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 17,1% σε γυναίκες.
- ✓ 32,8% του συνόλου των ατυχημάτων καταγράφονται στις ηλικίες 25 έως 34 ετών. Επίσης στις ηλικίες αυτές αντιστοιχεί 33,3% των ατυχημάτων των ανδρών και 30,2% των ατυχημάτων των γυναικών.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με 45,9% και 32,7%, 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 9,6%.
- ✓ Τα είδη τραύματος που κυριαρχούν είναι τα κατάγματα, τα θλαστικά τραύματα και οι θλάσεις με 28,2% , 26,6% και 22,3% αντίστοιχα.
- ✓ Τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στον κλάδο των κατασκευών με 24,1%.
- ✓ Ως προς το επάγγελμα ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία των Μεταλλωρύχων-Λατόμων - Τεχνιτών ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων, με 18,3%.
- ✓ Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Σεπτέμβριος (9,7%), Ιούνιος (9,3%) και Ιούλιος (9,3%) με συνολικό ποσοστό 28,3%. Αντίθετα τα λιγότερα ατυχήματα εντοπίζονται το Δεκέμβριο με ποσοστό 5,9%.
- ✓ 82,3% των ατυχημάτων αφορά σε εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και 98,8% σε μισθωτούς. Πάνω από τα μισά ατυχήματα (51,9%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και το 55,8% των ατυχημάτων συνέβησαν Δευτέρα, Τρίτη και Παρασκευή.
- ✓ 88,8% των ατυχημάτων συνέβησαν στο χώρο της επιχείρησης ή κατά διάρκεια της εργασίας ενώ 15,1% ήταν τροχαία (κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία). 37,7% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με
- ✓ During the year 2005, 13,755 accidents at work were recorded by IKΑ-ΕΤΑΜ. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 10,699 accidents at work was collected, of which 68 were fatal.
- ✓ The number of accidents at work that occurred in 2005 is 5.1% lower as compared to 2004, while the number of directly insured individuals rose by 0.2% in comparison to the previous year.
- ✓ During the 1996-2005 decade, there was an annual drop in the number of accidents; the average rate of decline was 4.7%.
- ✓ Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (47.0%) and Kentriki Macedonia (19.0%). In fact, accidents at work for the Regional branches of Athens and Thessaloniki amount to 41.5% and 19.0%, respectively.
- ✓ Men sustained 82.9% of accidents, while women sustained 17.1%.
- ✓ Employees from 25 to 34 years of age sustained 32.8% of accidents. Men sustained 33.3% of accidents while women sustained 30.2% of accidents occurred in this age bracket.
- ✓ Most accidents involve upper and lower extremities, at rates of 45.9 % and 32.7%, 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 9.6%.
- ✓ The most frequent types of injury are fractures, contusion injuries and contusions, at rates of 28.2%, 26.6% and 22.3%, respectively.
- ✓ Most accidents occur in the construction sector, representing 24.1% of the total.
- ✓ Occupational category of Extraction and Building Trade Workers presents the highest number of accidents, accounting for 18.3% of the total.
- ✓ The months with the greatest number of accidents were September (9.7%), June (9.3%) and July (9.3%), totally 28.3%. On the contrary, the fewest accidents occurred in December at a rate of 5.9% (Table 9).
- ✓ Employees of Greek nationality sustained 82.3% of the accidents and salaried employees sustained 98.8% of accidents. More than half accidents (51.9%) occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 55.8% of the accidents occurred on Mondays, Tuesdays and Fridays.
- ✓ Of the accidents recorded, 88.8% occurred on company premises or during working hours, while 15.1% were motor-vehicular accidents (during work or during traveling to or from work). Of the accidents recorded, 37.7% occurred in enterprises employing up to nine employees.

- προσωπικό έως εννέα άτομα.
- ✓ Ως επί το πλείστον οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο (69,6%), ειδικότερα στην Ήπειρο, στα Ιόνια Νησιά και στην Κρήτη 84,5%, 81,8% και 81,3% των περιπτώσεων αντιστοίχως αντιμετωπίστηκαν εξ αρχής με εισαγωγή σε νοσοκομείο. Αντίθετα οι περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας είχαν τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο με 55,7% και 57,3%, αντίστοιχα, αλλά σημαντικά αυξημένη την παροχή πρώτων βοηθειών στο κέντρο υγείας της περιοχής (23,6% και 16,6% αντίστοιχα).
 - ✓ 28,3% 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 70,8% και 21,0% αντίστοιχα.
 - ✓ 99,0% των εργατικών ατυχημάτων είχαν ως συνέπεια τη διακοπή της την εργασίας.
 - ✓ Η μέση ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο ήταν σημαντικά μεγαλύτερη από όσους διέκοψαν την εργασία μετά από εργατικό ατύχημα αλλά και από τη μέση ηλικία των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM.
 - ✓ Υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, συγκεκριμένα 10 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 13 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι γυναίκες ηλικίας 50 έως 54 ετών με 4 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενες. Ανεξαρτήτως φύλου υπερισχύουν οι ηλικίες 50 έως 59 ετών με 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στη διοικητικές περιφέρειες Βορείου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας αντιστοιχούν 18 και 15 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Οι κλάδοι Γεωργίας-Κτηνοτροφίας, Ορυχείων-Λατομείων, Κατασκευών και Μεταποιητικών Βιομηχανιών έχουν αυξημένες συχνότητες ατυχημάτων με αντίστοιχα 29, 18, 14 και 14 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Ο κλάδος Μεταλλωρύχοι-λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων έχει συχνότητα 60 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στους εργαζόμενους με υπηκοότητα χώρας εκτός ΕΕ αντιστοιχούν 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Στην κατηγορία των μισθωτών αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
 - ✓ Τέλος, η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 4 έως 9 άτομα με 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ In 69.6% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Epirus, Ionian Islands and Crete, this percentage occurred in 84.5%, 81.8% and 81.3% of cases, respectively. On the contrary, the regions of Notio Aigaio and Sterea Ellada presented the lowest percentages of first aid administered at a hospital, with 55.7% and 57.3%, respectively. In the above-mentioned regions (23.6% and 16.6% of accidents, respectively) first aid was administered at the regional health center.
- ✓ Of the persons who sustained accidents, 28.3% 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 70.8% and 21.0%, respectively.
- ✓ Of the accidents at work recorded, 99.0% resulted in absence from work.
- ✓ The mean age of employees who sustained a fatal accident at work is far higher than the mean age of those that stopped working after an accident at work and the age of the total population insured by IKA-ETAM.
- ✓ It has been estimated that approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees, specifically 10 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, 13 accidents approximately in every 1,000 men, while in every 1,000 women aged between 50 and 54, approximately 4 sustain accidents. Regardless of sex, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees aged between 50 and 59.
- ✓ In the administrative regions of Voreio Aigaio and Sterea Ellada, approximately 18 and 15 accidents occur per 1,000 employees, respectively.
- ✓ The sectors of Agriculture-Hunting, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher accident frequencies, with 29, 18, 14 and 14 accidents per 1,000 employees, respectively.
- ✓ The sector of Extraction and building trade workers presents an incidence rate of 60 accidents per 1,000 employees.
- ✓ Approximately 11 accidents per 1,000 employees correspond to employees who are citizens of countries outside the EU.
- ✓ In the salaried employee category, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees.
- ✓ The highest injury incidence rate is found in enterprises employing between 4 and 9 employees, with approximately 9 accidents per 1,000 employees.

Κατά το έτος 2005 καταγράφηκαν, από το IKA-ETAM, 13.755 εργατικά ατυχήματα. Από την καταγραφή των Δηλώσεων Εργατικών Ατυχημάτων συγκεντρώθηκαν 10.699 εργατικά ατυχήματα εκ των οποίων 68 ήταν θανατηφόρα (6.4%). 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 2005 παρουσιάζει, σε σύγκριση με το 2004, μείωση 5,1%, ενώ ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αυξήθηκε κατά 0,2% από το προηγούμενο έτος (Πίνακας 11).

1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Εκτιμώντας την ετήσια μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων από το έτος 1988 έως το 2005, υπολογίσθηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ήταν 4,4%, ενώ το 2005 είχε 57% λιγότερα ατυχήματα από το 1988. Λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των ατυχημάτων καθώς και το σύνολο των άμεσα ασφαλισμένων εκτιμάται ότι κατά το 2005 συνέβαιναν 7 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 2005 ο αριθμός αυτός μειώθηκε κατά 62%. Εκτιμώντας την ανά έτος ποσοστιαία μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους από το έτος 1988 έως το 2005, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ήταν 5,4% (Πίνακας 11).

Κατά τη δεκαετία 1996-2005 παρατηρήθηκε ετησίως πτώση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ρυθμό μείωσης 4,7%. Για τις δεκαετίες 1966-1975, 1976-1985 και 1986-1995 οι αντίστοιχοι ρυθμοί μείωσης ήταν κατά μέσο όρο 4,2%, 1,5% και 5,7%, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον αριθμό των ασφαλισμένων εκτιμήθηκε ότι ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους για τις δεκαετίες 1966-1975, 1976-1985, 1986-1995 και 1996-2005 ήταν 7,4%, 5,4%, 6,7% και 5,1%, αντίστοιχα. Επιπλέον λαμβάνοντας υπόψη το συνολικό αριθμό ημερών ανικανότητας και τον αριθμό των ασφαλισμένων παρατηρείται ότι κατά μέσο όρο ο αριθμός ημερών ανικανότητας ανά 1000 εργαζόμενους για τις τέσσερις τελευταίες δεκαετίες είχε μείωση κατά 6,5%, 5,9%, 2,9% και 2,9% αντίστοιχα (Πίνακας 13).

2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2005

Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα (Πίνακας 1) συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες Αττικής (47,0%) και Κεντρικής Μακεδονίας (19,0%) στις οποίες καταγράφεται 66% του συνόλου των ατυχημάτων. Το ποσοστό που κατέχουν οι δύο αυτές περιφέρειες ως προς το σύνολο των ασφαλισμένων στο IKA-

During the year 2005, 13,755 accidents at work were recorded by IKA-ETAM. Following the recording of Accident at Work Bulletins, a sample of 10,699 accidents at work was collected, of which 68 were fatal (6.4%). 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 2005 is 5.1% lower as compared to 2004, while the number of directly insured individuals rose by 0.2% 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 2005, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents was 4.4%, while in 2005 there were 57% 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 2005, 7 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 2005, this number was reduced by 62%. Assessing the annual percentage variation in the number of accidents per 1,000 employees from 1988 to 2005, it was estimated that during this period, the average drop in the number of accidents per 1,000 employees was 5.4% (Table 11).

During the 1996-2005 decade, there was an annual drop in the number of accidents, at a 4.7% mean rate of reduction. For the 1966-1975, 1976-1985 and 1986-1995 decades, corresponding mean rates of reduction were 4.2%, 1.5% and 5.7%, respectively. The mean rates of reduction per 1000 employees for the decades 1966-1975, 1976-1985 and 1986-1995 and 1996-2005 were 7.4%, 5.4%, 6.7% and 5.1%, respectively. Furthermore, taking into account the total number of incapacity days and the number of insured individuals, we see that, on average, the number of incapacity days per 1,000 employees during the last four decades presented a drop of 6.5%, 5.9%, 2.9% and 2.9%, respectively (Table 13).

2. ACCIDENTS AT WORK IN 2005

Most accidents at work (Table 1) took place in the administrative regions of Attica (47.0%) and Kentriki Macedonia (19.0%), comprising 66% 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 49.7% and 15.9%, respectively, i.e. 65.6% of employees. In fact, accidents at work for the Regional

ETAM (Πίνακας 51) είναι 49,7% και 15,9%, αντίστοιχα, συνολικά δηλαδή 65,6% των εργαζομένων. Ειδικότερα, στα Περιφερειακά Υποκαταστήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης (Πίνακας 2) τα εργατικά ατυχήματα είναι 41,5% και 19,0%, δηλαδή συγκεντρώνουν 60,5% του συνόλου των εργατικών ατυχημάτων.

Σχετικά με το φύλο, 82,9% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 17,1% σε γυναίκες. Το 32,8% του συνόλου των ατυχημάτων και 34,5% της απασχόλησης αντιστοιχούν σε εργαζόμενους από 25 έως 34 ετών, ηλικίες στις οποίες καταγράφονται 33,3% των ατυχημάτων των ανδρών και 30,2% των ατυχημάτων των γυναικών. Η δεκαετία από 25 έως 34 ετών είναι η πολυπληθέστερη ως προς τον ασφαλισμένο πληθυσμό ανδρών και γυναικών με αντίστοιχα 33,0% και 37,0% (Πίνακας 3, Πίνακας 50).

Σχετικά με το τραυματισθέν μέρος σώματος τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στα άνω και κάτω άκρα με 45,9% και 32,7%, 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 9,6% (Πίνακας 4, Πίνακας 28).

Όσον αφορά στο είδος τραύματος κυριαρχούν τα κατάγματα, τα θλαστικά τραύματα και οι θλάσεις με 28,2%, 26,6% και 22,3% αντίστοιχα (Πίνακας 31).

Οι δύο σημαντικότερες αιτίες εργατικού ατυχήματος είναι η πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και οι πτώσεις ατόμων από ύψος με ποσοστά 40,0% και 15,1%, αντίστοιχα (Πίνακας 5). Υλικοί παράγοντες υπεύθυνοι για το ατύχημα είναι τα μέσα μεταφοράς ή ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (24,6%), υλικά, ουσίες ή ακτινοβολίες (20,8%) και το εργασιακό περιβάλλον (20,4%) (Πίνακας 6).

Αναφορικά με τους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη (Πίνακας 7), τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίζονται στις κατασκευές σε ποσοστό 24,1% ενώ στον κλάδο αυτό απασχολείται 13,0% των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM (Πίνακας 52).

Ως προς το επάγγελμα του εργαζόμενου (Πίνακας 8), ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων εμφανίζεται στην κατηγορία Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων με ποσοστό 18,3% (Πίνακας 53).

Οι μήνες με το μεγαλύτερο αριθμό ατυχημάτων είναι οι Σεπτέμβριος (9,7%), Ιούνιος (9,3%) και Ιούλιος (9,3%) με συνολικό ποσοστό 28,3%. Αντίθετα τα λιγότερα ατυχήματα εντοπίζονται το Δεκέμβριο με ποσοστό 5,9% (Πίνακας 9).

Στους εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας και στους μισθωτούς υπαλλήλους καταγράφονται αντιστοίχως 82,3% και 98,8% των ατυχημάτων (Πίνακας 38, Πίνακας 39).

Πάνω από τα μισά ατυχήματα (51,9%) συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και 55,8% των ατυχημάτων

Branches of Athens and Thessaloniki (Table 2) correspond to 41.5% and 19.0%, respectively, i.e. approximately 60.5% of the total number of accidents at work.

Men sustained 82.9% of the accidents, while women sustained 17.1%. Employees aged between 25 and 34 sustained 32.8% of the total number of accidents and 34.5% of the working population. At these ages also 33.3% of accidents sustained by men and 30.2% 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, with respective percentages of 33.0% and 37.0% (Table 3, Table 50).

In regard to the injured body part, most accidents occurred in upper and lower extremities, at rates of 45.9% and 32.7%, 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 9.6% (Table 4, Table 28).

The most frequent types of injury are fractures, contusion injuries and contusions, at rates of 28.2%, 26.6% and 22.3%, respectively (Table 31).

The two most prevalent causes of accidents at work were collision with immobile objects and falling against or being struck by a moving object, as well as people falling from a height, at respective rates of 40.0% and 15.1% (Table 5). Causes that led to injury were transport vehicles or lifting equipment (24.6%), materials, substances or radiation (20.8%) and working environment (20.4%) (Table 6).

In regard to the sectors of the employer's economic activity (Table 7), most accidents occur in construction, at a percentage of 24.1%; this sector comprises 13.0% 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 18.3% (Table 53).

The months with the greatest number of accidents were September (9.7%), June (9.3%) and July (9.3%) at a total percentage of 28.3%. On the contrary, the fewest accidents occurred in December at a rate of 5.9% (Table 9).

Employees of Greek nationality sustained 82.3% of the accidents and salaried employees sustained 98.8% of accidents (Table 38, Table 39).

More than half of the accidents (51.9%) occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 55.8% of the accidents occurred on Mondays, Tuesdays and Fridays (Table 40, Table 41).

In regards to the location where the accident occurred, 88.8% took place on company premises or during working hours, while 15.1% were motor-vehicular accidents (during work or during traveling to or from work) (Table 42, Table 43).

καταγράφηκαν Δευτέρα, Τρίτη και Παρασκευή (Πίνακας 40, Πίνακας 41).

Ως προς τον τόπο που σημειώθηκαν τα ατυχήματα, 88,8% αντιστοιχεί στο χώρο της επιχείρησης ή κατά διάρκεια της εργασίας ενώ 15,1% 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 37,7% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως εννέα άτομα. Εντύπωση προκαλεί ότι ενώ παρατηρείται μείωση στον αριθμό των ατυχημάτων όσο μεγαλύτερη είναι μια επιχείρηση ως προς τον αριθμό των απασχολουμένων, στην κατηγορία «100-249 εργαζόμενοι» παρουσιάζεται σταθερά αυξημένος αριθμός ατυχημάτων τα τελευταία χρόνια (Πίνακας 44).

Ως επί το πλείστον οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν σε νοσοκομείο (69,6%), ειδικότερα στην Ήπειρο, στα Ιόνια Νησιά και στην Κρήτη 84,5%, 81,8% και 81,3% των περιπτώσεων αντιστοίχως αντιμετωπίστηκαν εξ' αρχής με εισαγωγή σε νοσοκομείο. Αντίθετα οι περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας είχαν τα μικρότερα ποσοστά πρώτων βοηθειών σε νοσοκομείο με 55,7% και 57,3%, αντίστοιχα αλλά σημαντικά αυξημένη την παροχή πρώτων βοηθειών στο κέντρο υγείας της περιοχής (23,6% και 16,6% αντίστοιχα) (Πίνακας 45). Από το σύνολο των ατυχημάτων μόνο το 28,3% νοσηλεύτηκε τελικά σε νοσοκομείο μετά την παροχή πρώτων βοηθειών (Πίνακας 46).

Το συχνότερα χρησιμοποιηθέν μέσο μεταφοράς για τη μεταφορά του παθόντος σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν κάποιο ιδιωτικό μέσο (π.χ. αυτοκίνητο) με ποσοστό 70,8%. Ακολουθεί η χρήση ασθενοφόρου με 21,0% και TAXI με 5,7% (Πίνακας 47).

Παρακολουθώντας την ετήσια καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων υπολογίζεται ότι χαρακτηρίζονται, ως εργατικά, κατά μέσο όρο 38 περίπου ατυχήματα την ημέρα και ότι η πλειοψηφία των ατυχημάτων οδήγησε σε διακοπή της εργασίας. Συγκεκριμένα για το 2005, 992,6% των εργατικών ατυχημάτων είχαν ως συνέπεια τη διακοπή της την εργασίας. Το μεγάλο αυτό ποσοστό εξηγείται πιθανόν από το γεγονός ότι δεν δηλώνονται τα ατυχήματα που δεν οδηγούν σε διακοπή της εργασίας (Πίνακας 48).

3. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2005

Σχετικά με το δείγμα των 68 θανατηφόρων ατυχημάτων παρατηρούνται τα εξής,

- Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 41,2 έτη) είναι σημαντικά μεγαλύτερη από αυτή των εργαζομένων που διέκοψαν λόγω εργατικού ατυχήματος (μέση ηλικία 37,5 έτη) αλλά και από την ηλικία του ασφαλισμένου στο IKA-ETAM πληθυσμού (μέση ηλικία 37 έτη

Most accidents took place in small enterprises; in fact, 37.7% occurred at enterprises employing up to nine employees. It's interesting that while reduction is observed in the number of accidents in large enterprises, category "100-249 workers" is presenting regularly increased number of accidents the last years (Table 44).

In 69.6% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital. Specifically, in Epirus, Ionian Islands and Crete, this percentage occurred in 84.5%, 81.8% and 81.3% of cases, respectively. On the contrary, the regions of Notio Aigaio and Sterea Ellada presented the lowest percentages of first aid administered at a hospital, with 55.7% and 57.3%, respectively. In the above-mentioned regions (23.6% and 16.6% of accidents, respectively) first aid was administered at the regional health centre (Table 45). Of the persons who sustained accidents, 28.3% 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 70.8%. The second most frequent means was an ambulance in 21.0% of cases, followed by taxi in 5.7% of the cases (Table 47).

According to the annual recording of accidents at work, on average, 38 accidents every day were characterized as accidents at work, and in regard to their outcome it's obvious that the majority of accidents lead to absence from work. Specifically, in 2005, 992.6% of accidents at work resulted in absence from work. This high percentage could be explained by the fact that accidents that do not lead to absence from work are not reported (Table 48).

3. FATAL ACCIDENTS AT WORK IN 2005

In regard to the 68 fatal accidents, the following data emerged:

- The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 41.2 years) is far higher than the age of individuals who stopped working due to accident at work (mean age 37.5 years) and the age of the total population insured by IKA-ETAM (mean age 37 years, approximately) (Table 49).
- Men sustained 63 fatal accidents (Table 15).
- Of the total number of accidents, 31 occurred in the administrative region of Attica (27 in Athens regional branch) and 9 in the administrative region of Kentriki Macedonia (all in Thessaloniki regional branch) (Table 15, Table 16).
- In May, July and September 25 accidents were reported (Table 17).
- There were 33 fatal accidents caused by collision with immobile objects and falling against or being struck by a

περίπου) (Πίνακας 49).

- 63 θανατηφόρα συνέβησαν σε άνδρες (Πίνακας 15).
- 31 δηλώθηκαν στη διοικητική περιφέρεια Αττικής (27 στο περιφερειακό υποκατάστημα Αθηνών) ενώ στη διοικητική περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας καταγράφηκαν 9 (όλα στο περιφερειακό Θεσσαλονίκης), τα μισά περίπου από το 2004 (Πίνακας 15, Πίνακας 16).
 - Τους μήνες Μάιο, Ιούλιο και Σεπτέμβρη σημειώθηκαν 25 ατυχήματα (Πίνακας 17).
 - 33 θανατηφόρα ατυχήματα οφείλονται σε πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα και 14 σε πτώση από ύψος (Πίνακας 18).
 - Σε 37 θανατηφόρα ο κυριότερος παράγοντας που οδήγησε στο συμβάν θεωρείται ότι είναι τα μέσα μεταφοράς και ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης (Πίνακας 19).
 - 18 θανατηφόρα ανήκουν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών εκ των οποίων τα μισά συνέβησαν στην Αττική (Πίνακας 20).
 - Στις ηλικίες από 25 έως 54 ετών καταγράφηκαν 53 θανατηφόρα ατυχήματα εκ των οποίων τα 13 (24,5%) συνέβησαν στον κλάδο των οικοδομικών κατασκευών (Πίνακας 21).
 - 32 οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση και 9 σε θλάση (Πίνακας 22).
 - Στις κατηγορίες Ανειδίκευτων εργατών και Οδηγών-Χειριστών κινητού εξοπλισμού σημειώθηκαν αντίστοιχα 16 και 13 θανατηφόρα (Πίνακας 23).
 - Επίσης στις κατηγορίες Ανειδίκευτων εργατών και Οδηγών-Χειριστών κινητού εξοπλισμού 43,8% και 30,8% των ατυχημάτων αντίστοιχα οφείλονται σε κρανιο-εγκεφαλική κάκωση (Πίνακας 25).

4. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2005, 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 2005. Ο αριθμός αυτός δεν καλύπτει το σύνολο των ασφαλισμένων στο IKA-ETAM 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

moving object, while 14 fatal accidents were caused by fall from a height (Table 18).

- In 37 fatal accidents, the main factor that caused the incident was considered to have been the enterprise's transport vehicles and lifting equipment (Table 19).

- Of the fatal accidents, 18 belonged to the construction sector; half of these occurred in the administrative region of Attica (Table 20).

- Employee's aged between 25 and 54 sustained 53 fatal accidents; of these 53 accidents, 13 (24.5%) occurred in the construction sector (Table 21).

- Of the fatal accidents, 32 involved cranio-cerebral injury and 9 involved contusions (Table 22).

- In the category of Unskilled labourers and Drivers, mobile-plant operators, there were 16 and 13 fatal accidents, respectively (Table 23).

- Furthermore, in the category of Unskilled labourers and Drivers, mobile-plant operators 43.8% and 30.8% of the fatal accidents, respectively, involved cranio-cerebral injury (Table 25).

4. ACCIDENTS AT WORK FREQUENCY IN 2005 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 2005 were used. This number does not cover the total number of individuals insured by IKA-ETAM on an annual basis, but is smaller. Incidence rates cited in Accident at Work Bulletins in 1999 and 2000 were calculated from the data of the Labor Force Survey.

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

It has been estimated that approximately 7 accidents occur for every 1,000 employees, specifically 10 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, 13 accidents approximately in every 1,000 men, while in every 1,000 women aged between 50 and 54, approximately 4 sustain accidents. Regardless of sex, approximately 8 accidents occur for every 1,000 employees aged between 50 and 59 (Table 50).

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

Υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, συγκεκριμένα 10 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 13 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και οι γυναίκες ηλικίας 50 έως 54 ετών με 4 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενες. Ανεξαρτήτως φύλου υπερισχύουν οι ηλικίες 50 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 18 περίπου ατυχήματα και ακολουθεί η Στερεά Ελλάδα με 15 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 29, 18, 14 και 14 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Πέρα από τους γενικούς κλάδους αυξημένες συχνότητες εντοπίζονται και σε επιμέρους οικονομικές δραστηριότητες όπως Δασοκομία-Υλοτομία (230 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), Εξόρυξη άνθρακα, λιγνίτη και τύρφης (60 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και Παραγωγή Βασικών Μετάλλων (41 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Ιδιαίτερα στον κλάδο των Μεταποιητικών Βιομηχανιών (Διάγραμμα 26), εκτός από την Παραγωγή Βασικών Μετάλλων, αυξημένες συχνότητες έχουν η Ανακύκλωση, η Κατασκευή Μηχανημάτων-Ειδών εξοπλισμού, η Κατασκευή λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών και η Βιομηχανία Ξύλου με 28, 22, 21 και 19 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα. Οι κλάδοι Ξενοδοχεία-Εστιατόρια, Λιανικό και Χονδρικό Εμπόριο έχουν αυξημένη απασχόληση αλλά με μικρές σχετικά συχνότητες ατυχημάτων (3, 7 και 4 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους αντίστοιχα).

Όσον αφορά στο επάγγελμα, οι Μεταλλωρύχοι-Λατόμοι - Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων (60 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και οι Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων (37 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) παρουσιάζουν αυξημένες συχνότητες ατυχήματος. Επίσης αυξημένες συχνότητες ατυχήματος παρατηρούνται στους Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενους μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων και

The highest incidence rates occur in administrative regions of Voreio Aigaio and Sterea Ellada, with approximately 18 and 15 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, Mines-Quarries, Construction and Manufacturing Industries present higher incidence rates, with 29, 18, 14 and 14 accidents per 1,000 employees, respectively. Beyond the general sectors, there are also increased incidence rates in specific economic activities, such as Forestry-logging (230 accidents per 1,000 employees), Mining of coal and lignite (60 accidents per 1,000 employees) and Manufacture of Basic Metals (41 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 Recycling, Manufacture of machinery and equipment, Manufacture of other transport equipment and Manufacture of wood and products of wood with approximately με 28, 22, 21 and 19 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, 7 and 4 accidents per 1,000 employees, respectively).

In regard to occupation, increased incidence rates are detected in Extraction and building trade workers (60 accidents per 1,000 employees) and Stationery-plant and related operators (37 accidents per 1,000 employees). Besides, increased incidence rates are recorded in General managers and Legislators - Senior officials but these figures are not representing the reality because the majority of the employees in the foresaid categories are not insured in IKA-ETAM. The most prevalent categories in regard to employment are Office clerks and Unskilled labourers in mining, construction, manufacturing and transportation, with respective incidence rates of 2 and 6 accidents per 1,000 employees (Table 53).

In regard to nationality the higher incidence rate occurs in employees whose nationality is outside EU with 11 accidents approximately per 1,000 employees while the rest employees with other EU or Greek nationality have approximately 8 and 7 accidents per 1,000 employees, respectively. These three categories of nationality comprise 11,9%, 0.7% and 87,4% of the labor force, respectively (Table 54). Comparatively with 2004, accidents at work and employment have been decreased in employees with Greek and outside EU

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 συχνότητες ατυχημάτων 2 και 6 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 53).

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων, ως προς την υπηκοότητα, αντιστοιχεί στους εργαζόμενους με υπηκοότητα χώρας εκτός της ΕΕ με συχνότητα 11 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και ακολουθούν οι εργαζόμενοι υπηκοότητας άλλης χώρας της ΕΕ και Ελληνικής με 8 και 7 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα. Οι τρεις προηγούμενες κατηγορίες αποτελούν 11,9%, 0,7% και 87,4% της απασχόλησης, αντίστοιχα (Πίνακας 54). Σε σχέση με το 2004 τα ατυχήματα και η απασχόληση έχουν μειωθεί στους εργαζόμενους με υπηκοότητα Ελληνική και εκτός ΕΕ, αλλά έχουν αυξηθεί σημαντικά στους εργαζόμενους με υπηκοότητα άλλης χώρας της ΕΕ λόγω ένταξης στην ΕΕ και άλλων χωρών.

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

Η μεγαλύτερη συχνότητα ατυχημάτων εντοπίζεται σε επιχειρήσεις με προσωπικό 4 έως 9 άτομα, 9 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Στην κατηγορία αυτή, που είναι και πολυπληθέστερη, απασχολείται 17,1% του ασφαλισμένου στο IKA-ETAM πληθυσμού. Τέλος, στις επιχειρήσεις με προσωπικό μέχρι 9 άτομα απασχολείται 33,9% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 8 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους ενώ σε μεγαλύτερες με 1000 άτομα προσωπικό και άνω απασχολείται 12,0% των εργαζομένων και αντιστοιχούν 2 περίπου ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους (Πίνακας 56).

nationality but have been increased considerably in employees with other EU country nationality because more countries have been unified with the EU.

In regard to employment status, it emerges that, approximately, 8 accidents occur per 1,000 salaried employees, who comprise 92.8% of individuals insured by IKA-ETAM (Table 55).

The highest accident incidence rate is encountered in enterprises employing between 4 and 9 individuals, with approximately 9 accidents per 1,000 employees. This category employs 17.1% of the population insured by IKA-ETAM. Finally, in enterprises employing up to 9 individuals, which comprise 33.9% of the labor force, approximately 8 accidents correspond to every 1,000 employees while in enterprises employing more than 1000 employees, which comprise 12.0% 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	3.550	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA THRAKI	358	Εβρος / Evros 63 Ξάνθη / Xanthi 94 Ροδόπη / Rodopi 68 Δράμα / Drama 53 Καβάλα / Kavala 80
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.619	Ημαθία / Imathia 173 Θεσσαλονίκη / Thessaloniki 1.941 Κιλκίς / Kilkis 85 Πέλλα / Pella 154 Πιερία / Pieria 47 Σέρρες / Serres 116 Χαλκιδική/Chalkidiki 103
			190	Γρεβενά / Grevena 21 Καστοριά / Kastoria 51 Κοζάνη / Kozani 96 Φλώρινα / Florina 22
			383	Καρδίτσα / Karditsa 60 Λάρισα / Larisa 105 Μαγνησία / Magnisia 127 Τρίκαλα / Trikala 91
		ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	316	Αρτα / Arta 95 Θεσπρωτία / Thesprotia 32 Ιωάννινα / Ioannina 144 Πρέβεζα / Preveza 45
			148	Ζάκυνθος / Zakynthos 51 Κεφαλληνία / Kefallinia 23 Κέρκυρα / Kerkyra 7 Λευκάδα / Lefkada 67
			483	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania 174 Αχαΐα / Achaia 235 Ηλεία / Ileia 75
			1.027	Βοιωτία / Viotia 532 Εύβοια / Evvoia 190 Ευρυτανία / Evrytania 14 Φθιώτιδα / Fthiotida 248 Φωκίδα / Fokida 42
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ KENTRIKI ELLADA	2.511	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	537	Αργολίδα / Argolida 104 Αρκαδία / Arkadia 33 Κορινθία / Korinthos 220 Λακωνία / Lakonia 36 Μεσσηνία / Messinia 143
			6.463	Αθήνα / Athens 4.104 Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki 846 Δυτική Αττική / Dytiki Attiki 751 Πειραιάς / Pireas 762
			335	Λέσβος / Lesvos 185 Σάμος / Samos 13 Χίος / Chios 136
			195	Δωδεκάνησος / Dodekanisos 45 Κυκλαδες / Kyklades 149
			701	Ηράκλειο / Irakleio 226 Λασσιθί / Lassithi 149 Ρέθυμνο / Rethymno 147 Χανιά / Chania 179
		ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	13.755

Πίνακας 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

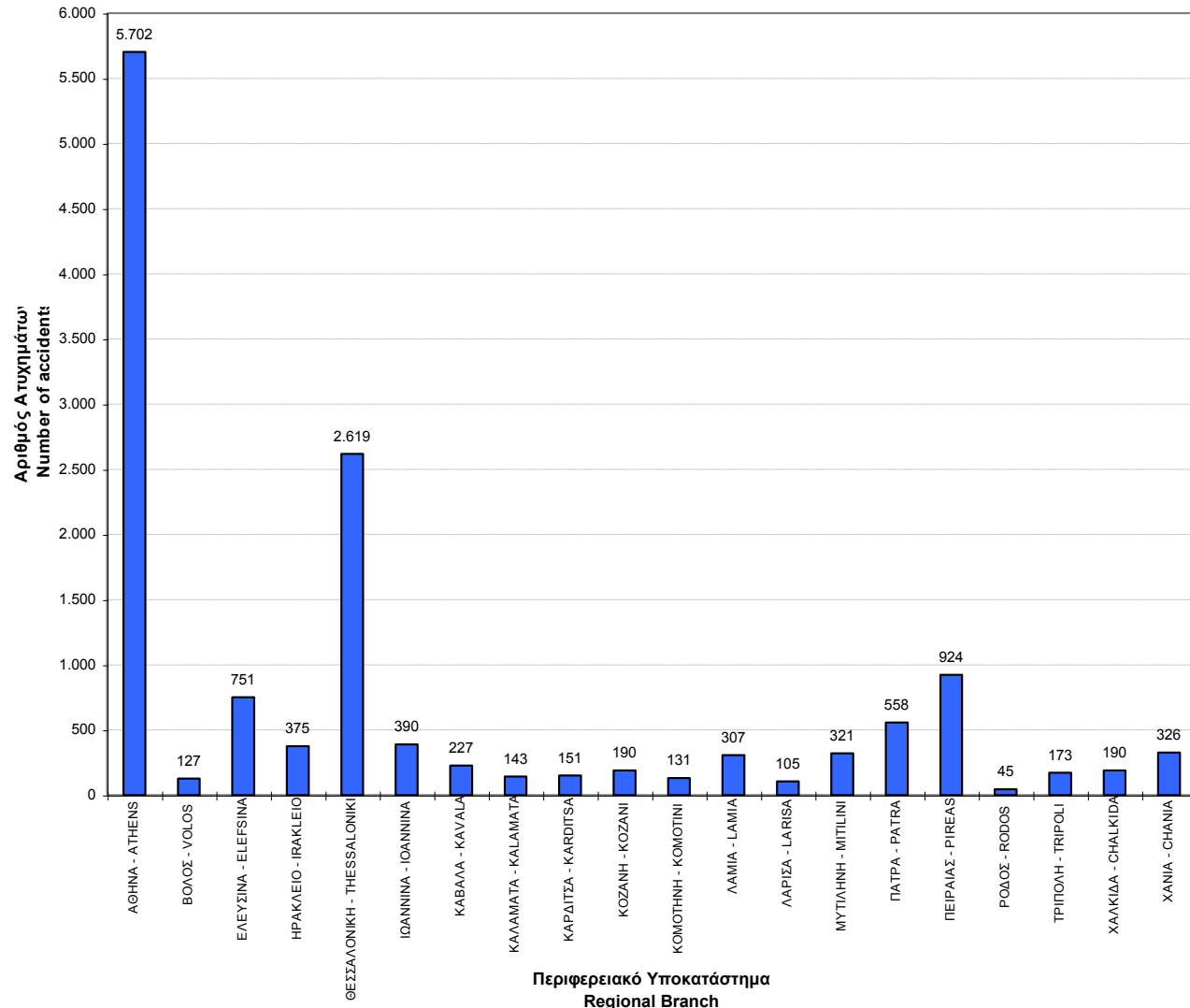
Table 2. ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	%
ΑΘΗΝΑ - ATHENS	5.702	41,5
ΒΟΛΟΣ - VOLOS	127	0,9
ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ELEFSINA	751	5,5
ΗΡΑΚΛΕΙΟ - IRAKLEIO	375	2,7
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - THESSALONIKI	2.619	19,0
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - IOANNINA	390	2,8
ΚΑΒΑΛΑ - KAVALA	227	1,7
ΚΑΛΑΜΑΤΑ - KALAMATA	143	1,0
ΚΑΡΔΙΤΣΑ - KARDITSA	151	1,1
ΚΟΖΑΝΗ - KOZANI	190	1,4
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - KOMOTINI	131	1,0
ΛΑΜΙΑ - LAMIA	307	2,2
ΛΑΡΙΣΑ - LARISA	105	0,8
ΜΥΤΙΛΗΝΗ - MITILINI	321	2,3
ΠΑΤΡΑ - PATRA	558	4,1
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - PIREAS	924	6,7
ΡΟΔΟΣ - RODOS	45	0,3
ΤΡΙΠΟΛΗ - TRIPOLI	173	1,3
ΧΑΛΚΙΔΑ - CHALKIDA	190	1,4
ΧΑΝΙΑ - CHANIA	326	2,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	13.755	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



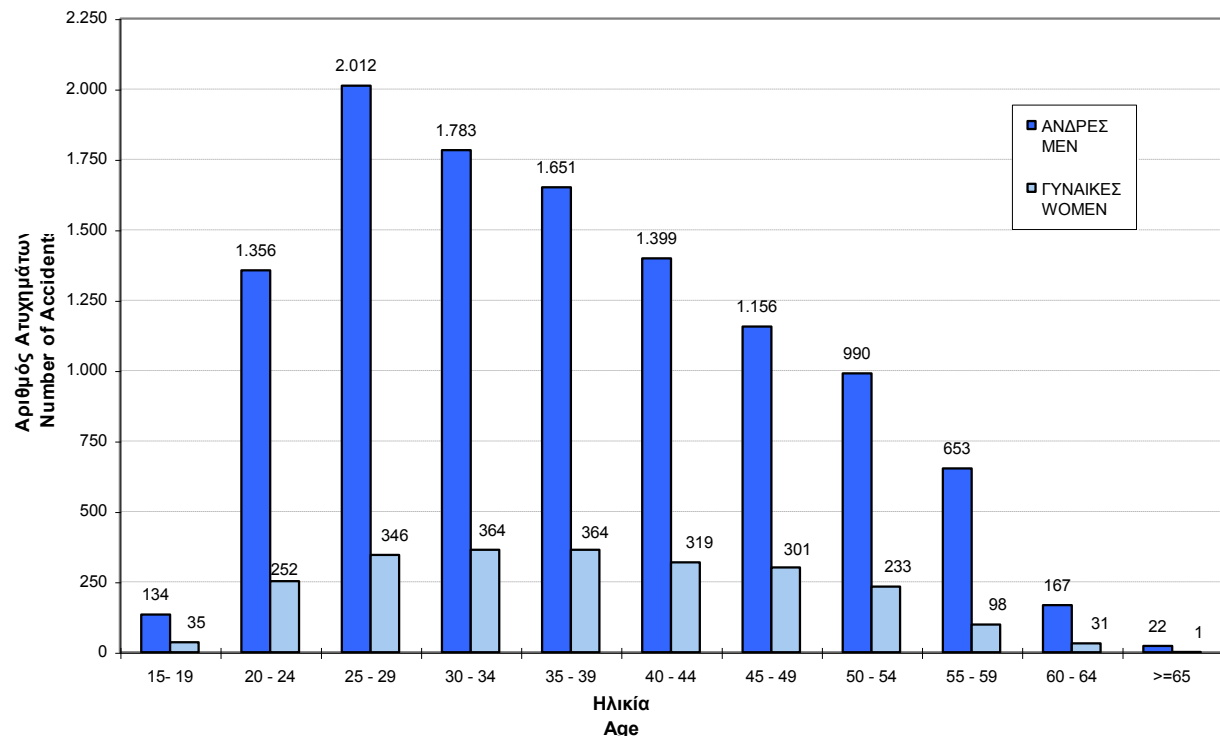
Πίνακας 3. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 3. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX

ΗΛΙΚΙΑ AGE	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
Άγνωστη Unknown	80	8	88	0,6
Έως 14 ετών Up to 14 years	0	0	0	0,0
15 - 19	134	35	169	1,2
20 - 24	1.356	252	1.608	11,7
25 - 29	2.012	346	2.358	17,1
30 - 34	1.783	364	2.147	15,6
35 - 39	1.651	364	2.015	14,6
40 - 44	1.399	319	1.718	12,5
45 - 49	1.156	301	1.457	10,6
50 - 54	990	233	1.223	8,9
55 - 59	653	98	751	5,6
60 - 64	167	31	198	1,4
65 και άνω 65 and over	22	1	23	0,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	11.403	2.352	13.755	100,1
%	82,9	17,1	100,0	

Διάγραμμα 2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Figure 2. ACCIDENTS AT WORK BY AGE AND SEX



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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ - PART OF BODY INJURED								ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
		Άγνωστο Unknown	Κεφαλή Head	Λαιμός Neck	Ράχη Back	Κορμός και όργανα Torso and organs	Άνω Άκρα Upper extremities	Κάτω Άκρα Lower extremities	Ολόκληρο το σώμα και πολλά σημεία Whole body and multiple sites				
	Άγνωστο		4	1	1	4	17	21	4	52	0,38	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων						1			1	0,01	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών		1			1	5	4	1	12	0,09	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων						1	1		2	0,01	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.		5			3	9	4	1	22	0,16	Physical, mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.	1	3			4	6	13		26	0,19	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί		3	1	1	1	1	18	5	30	0,22	Teaching professionals	
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα		3		3	4	6	14	4	34	0,25	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.		12	1	3	4	42	53	6	121	0,88	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας		5	5	3	3	26	32	3	77	0,56	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό					1	1			2	0,01	Teaching associate professionals	
34	Πωλήτες, Χρηματοπέδες, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.		10	5	5	5	17	45	8	95	0,69	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου		49	26	30	35	202	338	39	719	5,23	Office clerks	
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών		17	8	4	6	48	57	8	148	1,08	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας		50	8	30	13	296	194	22	613	4,45	Personal and protective service workers	
52	Μοντέρα, πωλήτες, α.σ.ε.		66	26	36	28	426	342	23	947	6,88	Models salespersons and demonstrators	
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί		18		3	6	49	67	3	146	1,06	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων		306	18	103	185	1050	780	80	2.522	18,34	Extraction and building trade workers	
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελαστητουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, στοριουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		129	12	35	58	833	397	35	1.499	10,90	Metal, machinery and related trades workers	
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή		6		1	6	78	17	3	111	0,81	Precision, handicraft, printing and related trade workers	
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.		15	3	8	22	247	73	10	378	2,75	Other craft and related trades workers	
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων		49	1	3	19	264	197	8	541	3,93	Stationery-plant and related operators	
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές		131	31	24	67	1048	382	17	1.700	12,36	Machine operators and assemblers	
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού		114	27	32	89	495	613	66	1.436	10,44	Drivers and mobile-plant operators	
91	Πλανόδιοι πωλήτες, οικιακοί βοηθοί	1	42	15	28	33	320	242	21	701	5,10	Sales and services elementary occupations	
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.		4	1	1	1	14	8		29	0,21	Agricultural, fishery and related labourers	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών		1	172	22	49	118	809	580	41	1.791	13,02	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		3	1.214	211	403	716	6.311	4.492	408	13.755	100,0	TOTAL	
%		0,02	8,83	1,53	2,93	5,21	45,88	32,66	2,97	100,0		%	

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

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	2.071	15,1
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Falling of person - on the same level	1.872	13,6
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects	1.940	14,1
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	5.505	40,0
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	1.477	10,7
6	Υπερπροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain - over-exertion	323	2,3
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	222	1,6
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	48	0,3
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	170	1,2
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	127	0,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		13.755	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	1.714	12,5
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	3.377	24,6
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	2.142	15,6
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	2.864	20,8
5	Εργασιακό περιβάλλον Working environment	2.805	20,4
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	837	6,1
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Other material agents not classified in this list	16	0,1
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		13.755	100,0

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

ΣΤΑΚΟΔΑ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
	Αγνωστη	53	20	73	0,53	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	69	17	86	0,63	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	93	5	98	0,71	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	12	4	16	0,12	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	15	1	16	0,12	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Αντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	4		4	0,03	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	18		18	0,13	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία	93	1	94	0,68	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	546	310	856	6,22	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	27	13	40	0,29	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	112	35	147	1,07	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	42	69	111	0,81	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υπόδημάτων	27	14	41	0,30	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	161	12	173	1,26	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	121	17	138	1,00	Manufacture of pulp, paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	95	21	116	0,84	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	32	4	36	0,26	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	141	41	182	1,32	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	192	39	231	1,68	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	423	10	433	3,15	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων	383	9	392	2,85	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	615	21	636	4,62	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	397	15	412	3,00	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	3		3	0,02	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	90	12	102	0,74	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	8	5	13	0,09	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικές & Οργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ρορόγια	17	6	23	0,17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	28	1	29	0,21	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	292	4	296	2,15	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίτιτλων, Λοιπές Βιομηχανίες	257	17	274	1,99	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση	15	1	16	0,12	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	28		28	0,20	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	67	3	70	0,51	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	3.296	15	3.311	24,07	Construction
50	Εμπόριο & Επιτακτική Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	447	13	460	3,34	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	557	58	615	4,47	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επιτακτικές Συσκευών	630	575	1.205	8,76	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	369	293	662	4,81	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	400	22	422	3,07	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών	4	3	7	0,05	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	39	33	72	0,52	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	202	45	247	1,80	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρόμεια & Τηλεπικοινωνίες	170	27	197	1,43	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	12	18	30	0,22	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικές Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλισης)	15	3	18	0,13	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	3	3	6	0,04	Activities auxiliary to financial intermediation
71	Εκμίσθωση Μηχ/των & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. χρήσης)	35	10	45	0,33	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληρφοροποίηση & Συναφείς δραστηριότητες	21	5	26	0,19	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	3	1	4	0,03	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	226	132	358	2,60	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	35	23	58	0,42	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	31	35	66	0,48	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	78	161	239	1,74	Health and social work
90	Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή	226	53	279	2,03	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	4	6	10	0,07	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Αθλητισμός	102	44	146	1,06	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	17	32	49	0,36	Other service activities
95	Νοικοκυρία με Οικιακό Προσωπικό	1	15	16	0,12	Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα	4		4	0,03	Extra-territorial organizations and bodies
ΣΥΝΟΛΟ		11.403	2.352	13.755	100,0	TOTAL
%		82,9	17,1	100,0		%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπήρχουν 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				
	Άγνωστο			4	18	21	8	1	52	0,38	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων						1		1	0,01	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών				6	4	1	1	12	0,09	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων				1	1			2	0,01	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.				8	3	6	5	22	0,16	Physical, mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.				17	8	1		26	0,19	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί				13	12	4	1	30	0,22	Teaching professionals	
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα			1	13	12	5	3	34	0,25	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			6	54	30	28	3	121	0,88	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			6	39	21	8	3	77	0,56	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1			1		2	0,01	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην έξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			5	48	27	10	5	95	0,69	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου	3	108	341	176	72	19		719	5,23	Office clerks	
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών			24	69	33	19	3	148	1,08	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	4	1	134	228	114	100	32	613	4,46	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	6	1	189	369	255	98	28	1	947	6,88	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	3		9	31	50	36	17		146	1,06	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	43	6	277	671	662	604	251	8	2.522	18,34	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοιστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	4	10	240	495	338	312	96	4	1.499	10,90	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή			22	40	26	17	5	1	111	0,81	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαστουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	1	1	31	105	114	84	42		378	2,75	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	3	1	56	168	162	116	35		541	3,93	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1	3	192	481	518	379	122	4	1.700	12,36	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού			144	489	435	265	100	3	1.436	10,44	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	1	1	42	167	207	197	85	1	701	5,10	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.			3	5	10	6	5		29	0,21	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	19	3	256	629	494	302	87	1	1.791	13,02	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		88	27	1.750	4.505	3.733	2.680	949	23	13.755	100,0	TOTAL
%		0,6	0,2	12,7	32,8	27,1	19,5	6,9	0,2	100,0		%

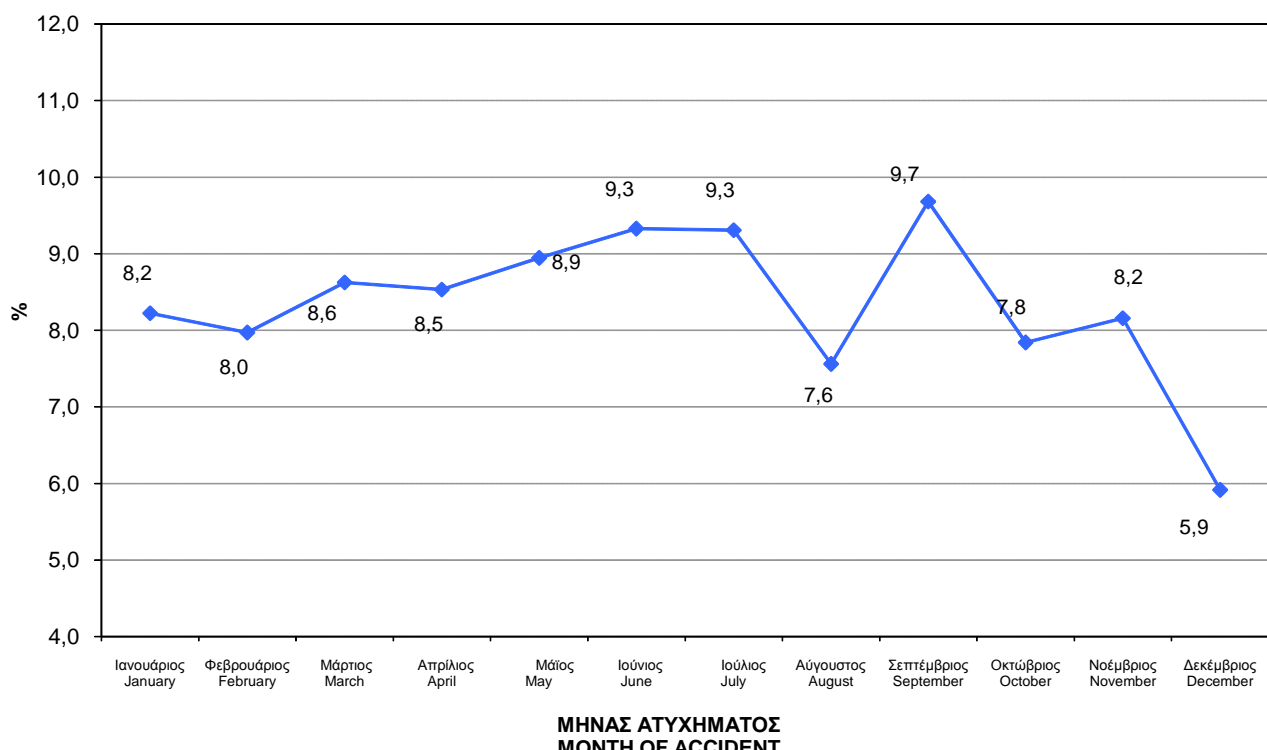
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

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	941	190	1.131	8,2
Φεβρουάριος February	897	185	1.083	8,0
Μάρτιος March	971	216	1.187	8,6
Απρίλιος April	967	207	1.174	8,5
Μάιος May	1.047	184	1.230	8,9
Ιούνιος June	1.071	212	1.283	9,3
Ιούλιος July	1.056	225	1.280	9,3
Αύγουστος August	858	183	1.040	7,6
Σεπτέμβριος September	1.090	242	1.332	9,7
Οκτώβριος October	896	183	1.079	7,8
Νοέμβριος November	939	184	1.122	8,2
Δεκέμβριος December	672	142	814	5,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	11.403	2.352	13.755	100,1
%	82,9	17,1	100,0	

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



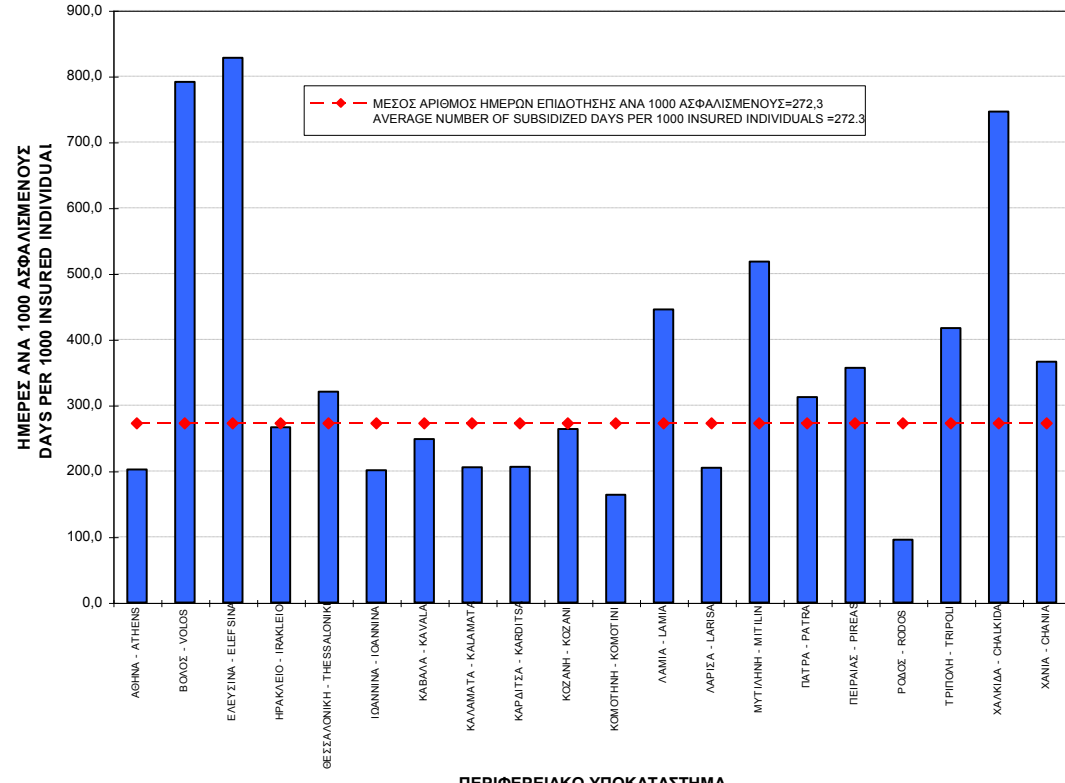
Πίνακας 10. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

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	183.392	907.592	202,1
ΒΟΛΟΣ - VOLOS	19.231	24.296	791,5
ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ELEFSINA	19.952	24.095	828,1
ΗΡΑΚΛΕΙΟ - IRAKLEIO	17.262	64.762	266,5
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - THESSALONIKI	100.994	315.076	320,5
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - IOANNINA	11.361	56.483	201,1
ΚΑΒΑΛΑ - KAVALA	12.567	50.574	248,5
ΚΑΛΑΜΑΤΑ - KALAMATA	3.054	14.856	205,6
ΚΑΡΔΙΤΣΑ - KARDITSA	4.540	21.986	206,5
ΚΟΖΑΝΗ - KOZANI	8.072	30.584	263,9
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - KOMOTINI	4.490	27.384	164,0
ΛΑΜΙΑ - LAMIA	9.043	20.291	445,7
ΛΑΡΙΣΑ - LARISA	6.574	32.109	204,7
ΜΥΤΙΛΗΝΗ - MITILINI	8.224	15.865	518,4
ΠΑΤΡΑ - PATRA	26.061	83.402	312,5
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - PIREAS	59.904	167.976	356,6
ΡΟΔΟΣ - RODOS	2.996	31.373	95,5
ΤΡΙΠΟΛΗ - TRIPOLI	10.651	25.525	417,3
ΧΑΛΚΙΔΑ - CHALKIDA	15.685	21.017	746,3
ΧΑΝΙΑ - CHANIA	10.997	30.028	366,2
ΣΥΝΟΛΟ - TOTAL	535.050	1.965.274	272,3

Διάγραμμα 4. ΗΜΕΡΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

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



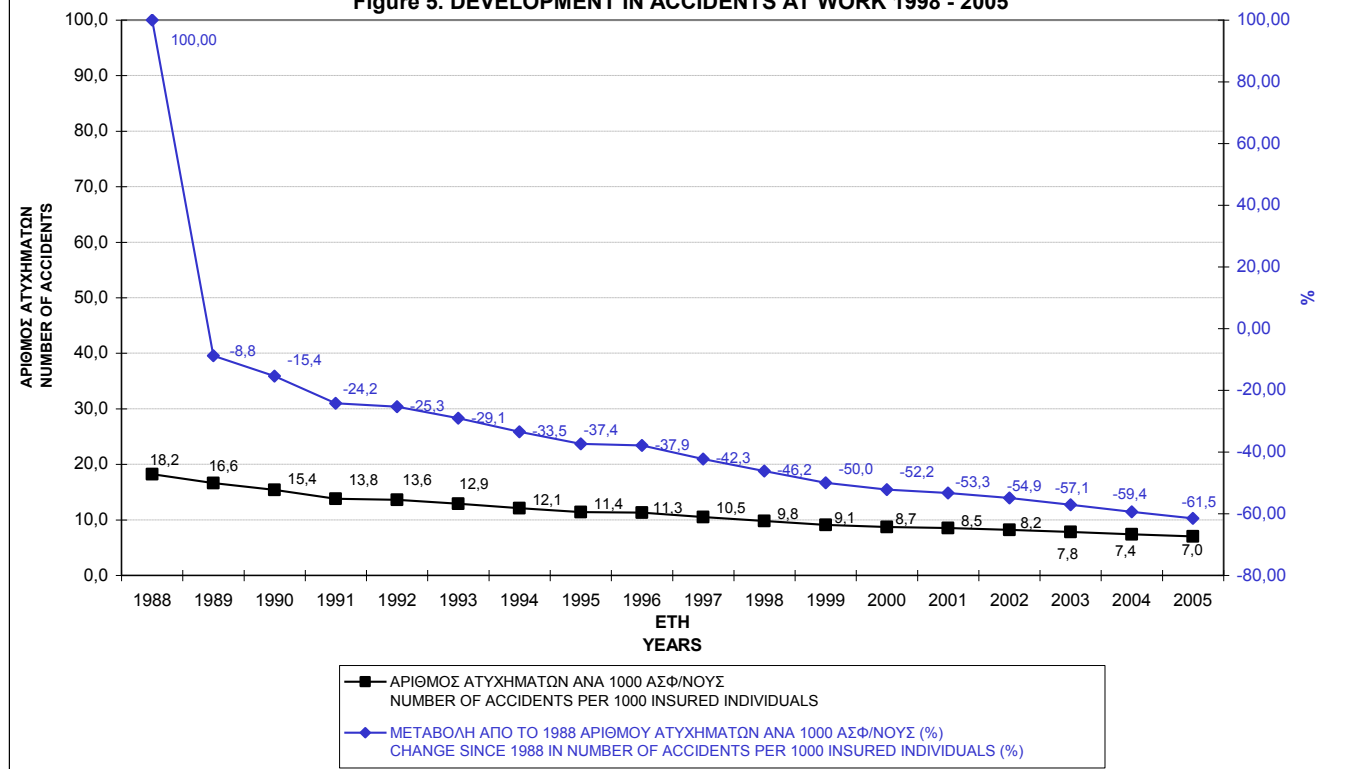
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
REGIONAL BRANCH

Πίνακας 11. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ 1988-2005

Table 11. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS 1998-2005

ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ (%) ANNUAL CHANGE IN NUMBER OF ACCIDENTS (%)	ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ (%) ANNUAL CHANGE IN DIRECTLY INSURED PERSONS (%)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ (%) ANNUAL CHANGE IN NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS (%)	ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟ ΤΟ 1988 ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΣΦ/ΝΟΥΣ (%) CHANGE SINCE 1988 IN NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS (%)
1988	32.192	-	1.766.000	-	18,2	-	100,00
1989	29.847	-7,3	1.795.000	1,6	16,6	-8,8	-8,8
1990	27.846	-6,7	1.812.000	0,9	15,4	-7,2	-15,4
1991	25.185	-9,6	1.830.000	1,0	13,8	-10,4	-24,2
1992	25.063	-0,5	1.849.000	1,0	13,6	-1,4	-25,3
1993	23.959	-4,4	1.860.000	0,6	12,9	-5,1	-29,1
1994	22.608	-5,6	1.874.000	0,8	12,1	-6,2	-33,5
1995	21.540	-4,7	1.884.000	0,5	11,4	-5,8	-37,4
1996	21.255	-1,3	1.889.000	0,3	11,3	-0,9	-37,9
1997	20.046	-5,7	1.902.000	0,7	10,5	-7,1	-42,3
1998	18.615	-7,1	1.908.000	0,3	9,8	-6,7	-46,2
1999	17.658	-5,1	1.935.246	1,4	9,1	-7,1	-50,0
2000	16.822	-4,7	1.941.265	0,3	8,7	-4,4	-52,2
2001	16.483	-2,0	1.949.495	0,0	8,5	-2,3	-53,3
2002	16.031	-2,7	1.952.232	0,1	8,2	-3,5	-54,9
2003	15.310	-4,5	1.956.878	0,2	7,8	-4,9	-57,1
2004	14.490	-5,4	1.961.815	0,3	7,4	-5,3	-59,4
2005	13.755	-5,1	1.965.274	0,2	7,0	-5,2	-61,5

Διάγραμμα 5. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1988 - 2005
Figure 5. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1998 - 2005

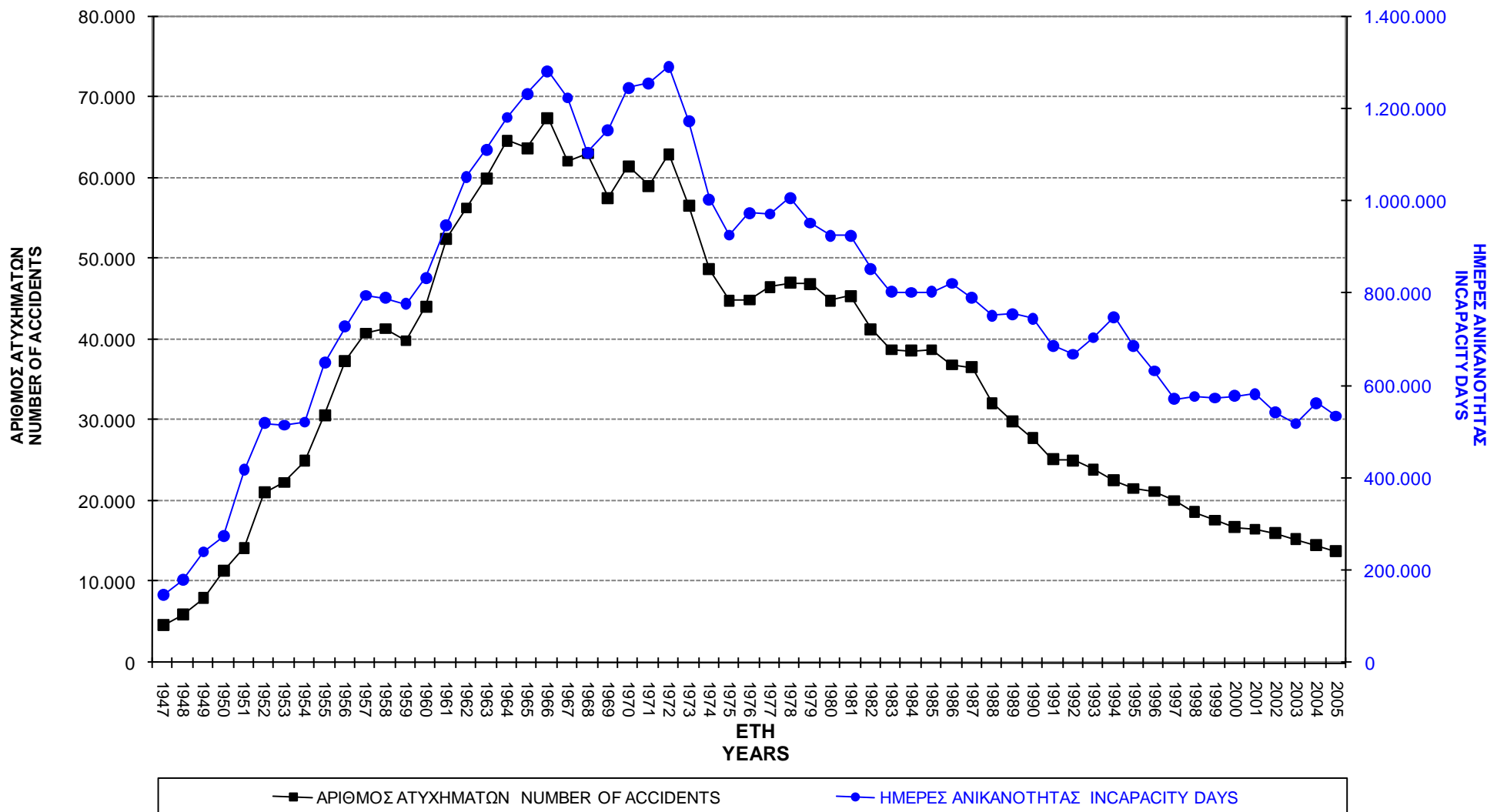


Πίνακας 12. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΑΡΙΘΜΟ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ

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

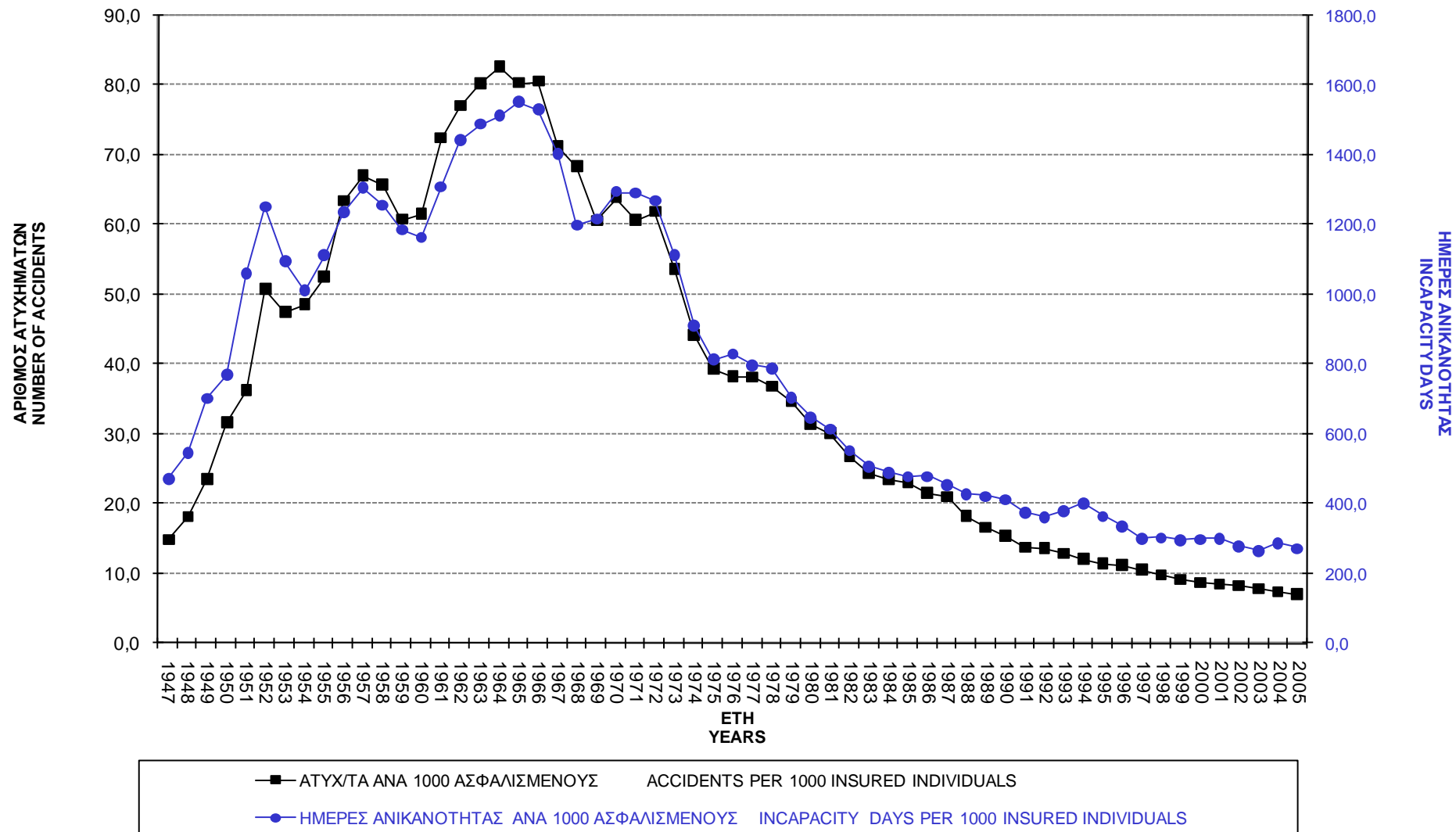
Διάγραμμα 6. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2005
Figure 6. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947-2005



Διάγραμμα 7. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2005 ΑΝΑ

1000 ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ

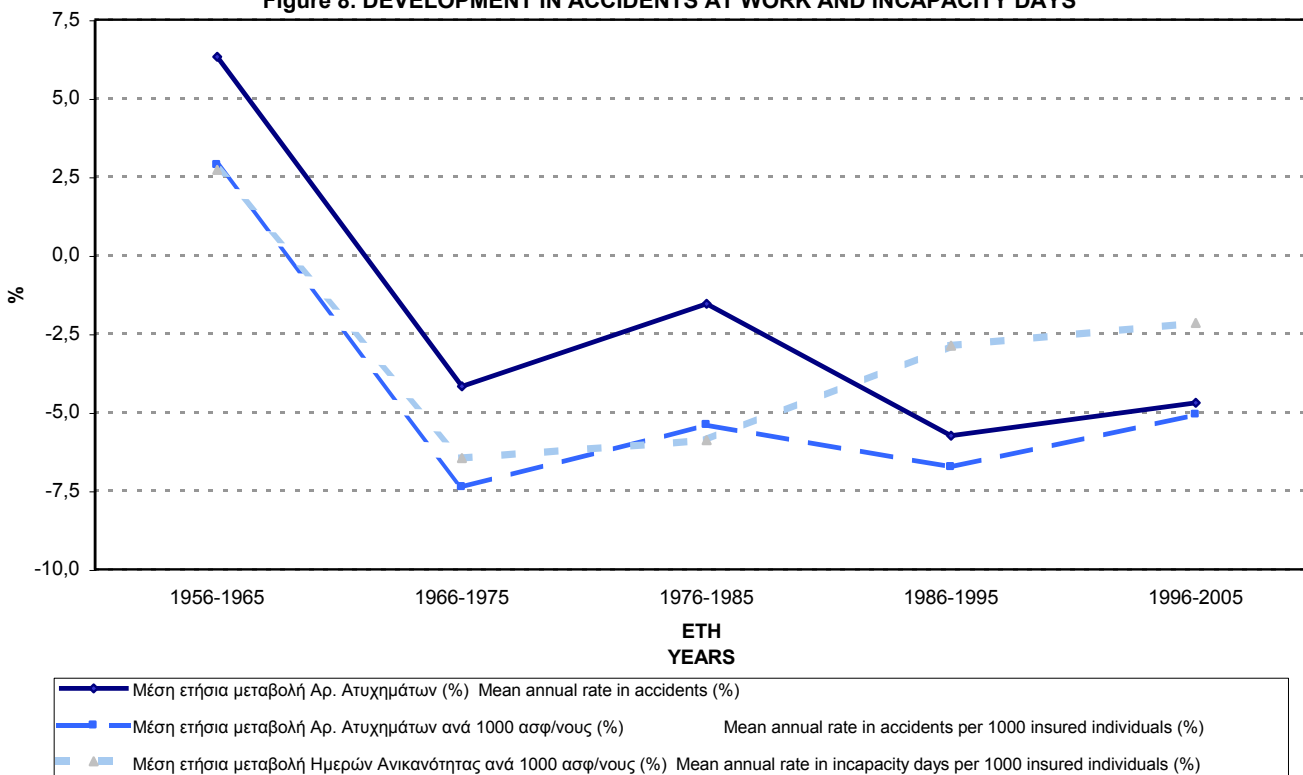
Figure 7. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS 1947 - 2005 PER 1000 INSURED INDIVIDUALS



Πίνακας 13. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1956 ΕΩΣ ΤΟ 2005 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ
Table 13. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1956 TO 2005 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 (%)
1956-1965	6,3	2,9	2,7
1966-1975	-4,2	-7,4	-6,5
1976-1985	-1,5	-5,4	-5,9
1986-1995	-5,7	-6,7	-2,9
1996-2005	-4,7	-5,1	-2,2

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

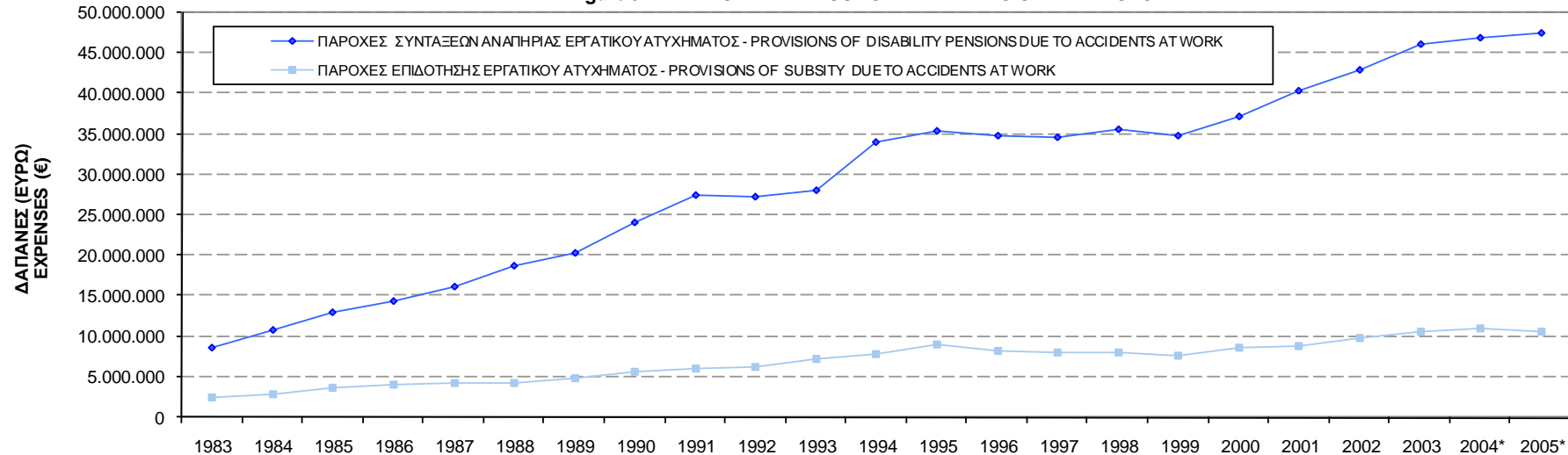
ΕΤΗ YEARS	ΠΑΡΟΧΕΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF DISABILITY PENSIONS DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK		ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TOTAL EXPENSES FOR SUBSIDY 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	14.652.792.815	9.858.621	3.359.325.106	52.860.214	18.012.117.921
2003	46.226.712	15.751.752.276	10.598.018	3.611.274.489	56.824.730	19.363.026.765
2004*	46.920.113	15.988.028.560	10.971.330	3.738.480.698	57.891.443	19.726.509.257
2005*	47.483.155	16.179.884.903	10.701.000	3.646.365.750	58.184.155	19.826.250.653

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

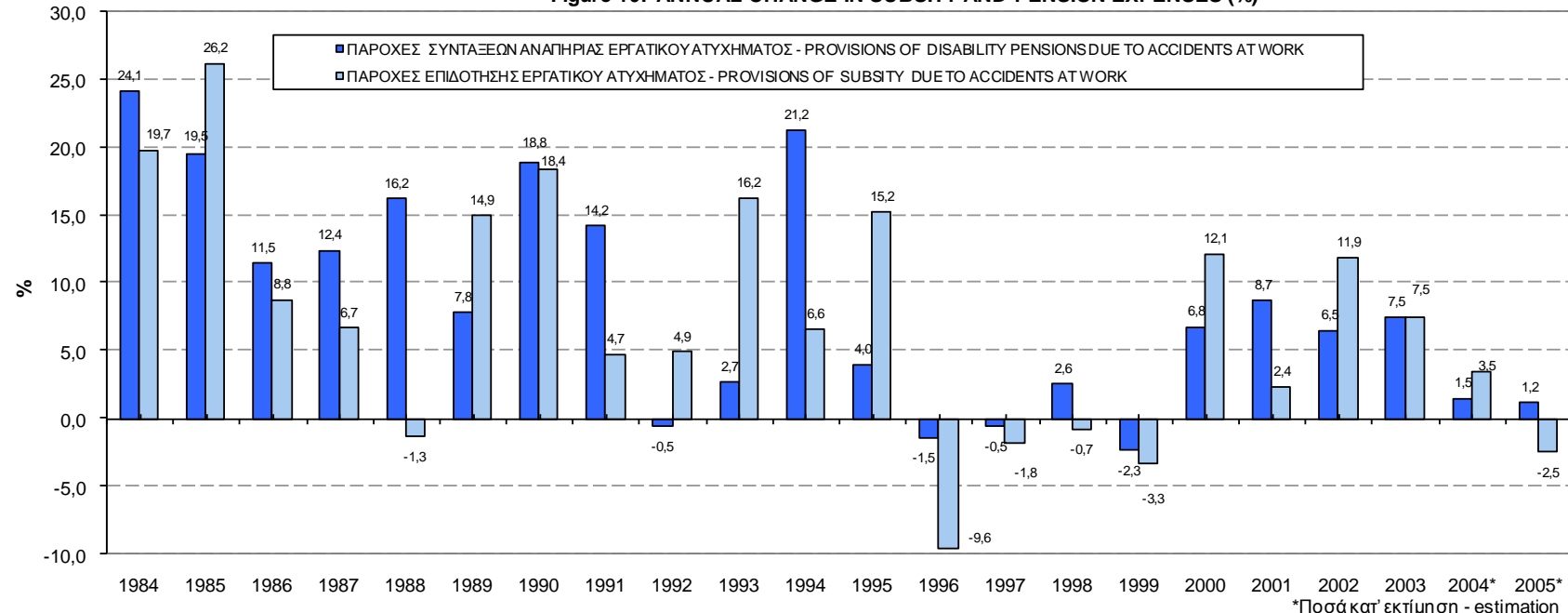
NB.: Pension provisions do not include death pension amounts derived from disability pensions due to Accidents at Work. Until and including 2001, available data were in drachmas and amounts were converted to euros (1 euro = 340.75 drachmas); the reverse occurs for figures after 2002.

*Ποσά κατ' εκτίμηση - estimation

Διάγραμμα 9. ΕΞΕΛΙΞΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
Figure 9. DEVELOPMENT IN 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

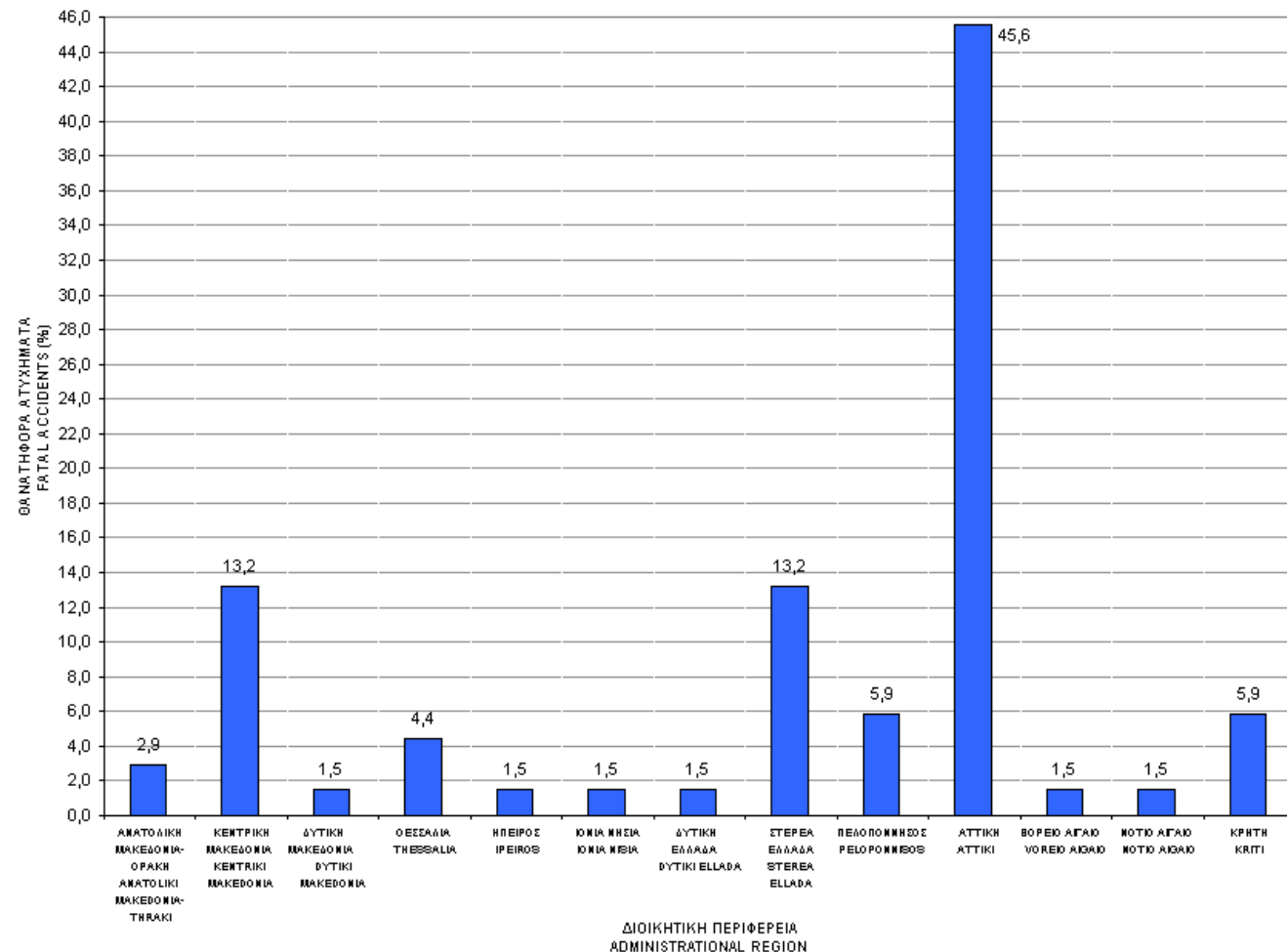
Πίνακας 15. ΘΑΝΑΤΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 5. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION AND SEX

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΟΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	2		2	2,9
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	7	2	9	13,2
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	1		1	1,5
ΟΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	2	1	3	4,4
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	1		1	1,5
ΙΩΝΙΑ ΗΠΕΙΡΟΣ IONIA NISIA	1		1	1,5
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	1		1	1,5
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREA ELLADA	9		9	13,2
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	4		4	5,9
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	29	2	31	45,6
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	1		1	1,5
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	1		1	1,5
ΚΡΗΤΗ KRITI	4		4	5,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	63	5	68	100,0
%	92,6	7,4		

Διέγραμμα 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

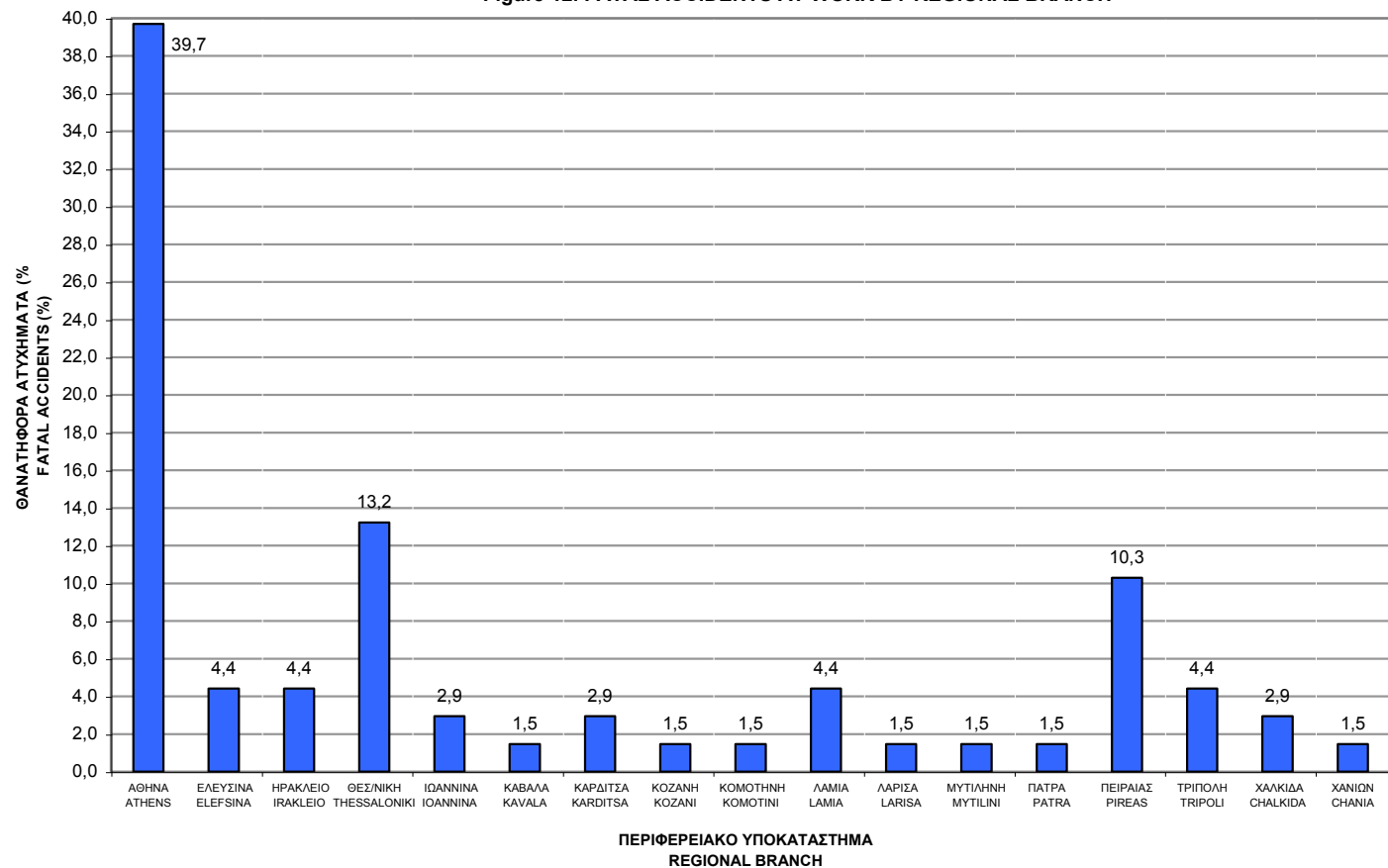
Table 16. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY

REGIONAL BRANCH AND SEX

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ REGIONAL BRANCH	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΘΗΝΑ ATHENS	26	1	27	39,7
ΕΛΕΥΣΙΝΑ ELEFSINA	2	1	3	4,4
ΗΡΑΚΛΕΙΟ IRAKLEIO	3		3	4,4
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ THESSALONIKI	7	2	9	13,2
ΙΩΑΝΝΙΝΑ IOANNINA	2		2	2,9
ΚΑΒΑΛΑ KAVALA	1		1	1,5
ΚΑΡΔΙΤΣΑ KARDITSA	1	1	2	2,9
ΚΟΖΑΝΗ KOZANI	1		1	1,5
ΚΟΜΟΤΗΝΗ KOMOTINI	1		1	1,5
ΛΑΜΙΑ LAMIA	3		3	4,4
ΛΑΡΙΣΑ LARISA	1		1	1,5
ΜΥΤΙΛΗΝΗ MYTILINI	1		1	1,5
ΠΑΤΡΑ PATRA	1		1	1,5
ΠΕΙΡΑΙΑΣ PIREAS	7		7	10,3
ΤΡΙΠΟΛΗ TRIPOLI	3		3	4,4
ΧΑΛΚΙΔΑ CHALKIDA	2		2	2,9
ΧΑΝΙΩΝ CHANIA	1		1	1,5
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	63	5	68	100,0

Διάγραμμα 12. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

Figure 12. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY REGIONAL BRANCH

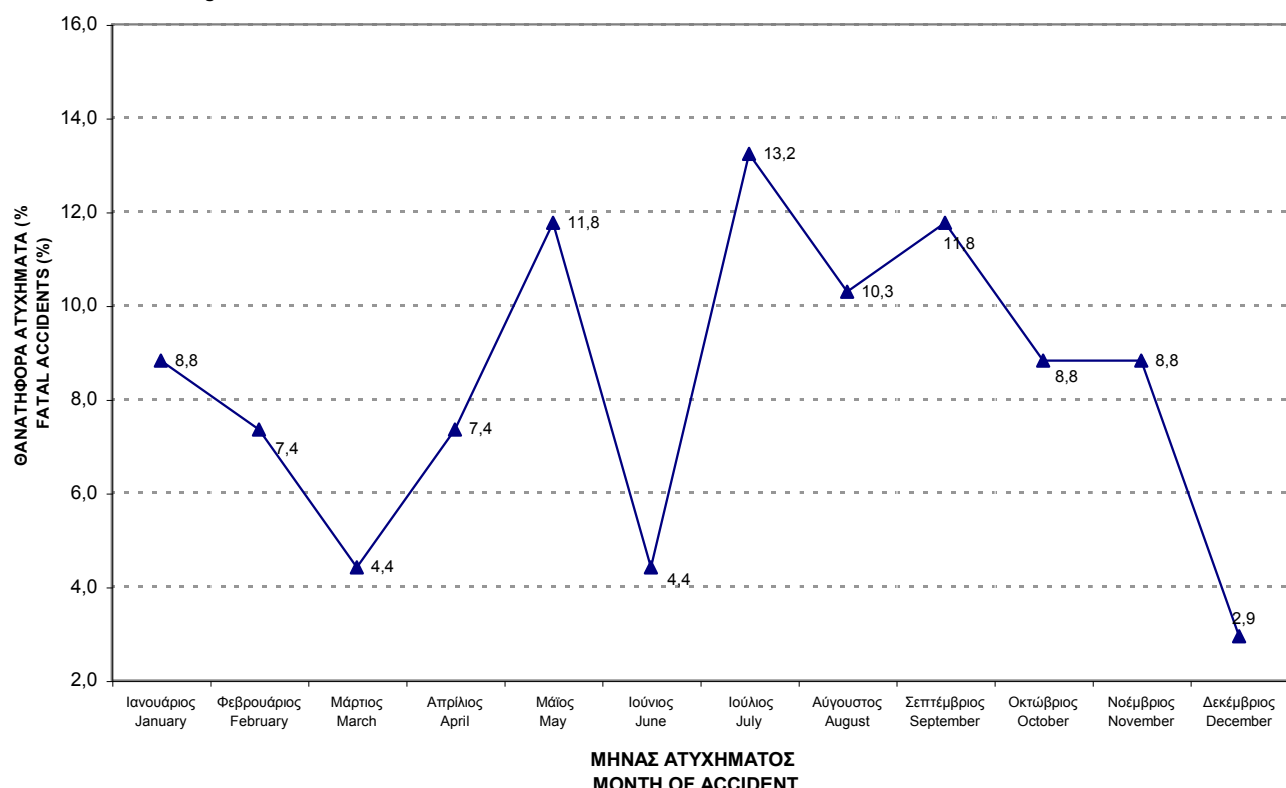


Πίνακας 17. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΜΗΝΑ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

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	8,8
Φεβρουάριος February	5		5	7,4
Μάρτιος March	3		3	4,4
Απρίλιος April	5		5	7,4
Μάϊος May	7	1	8	11,8
Ιούνιος June	2	1	3	4,4
Ιούλιος July	8	1	9	13,2
Αύγουστος August	7		7	10,3
Σεπτέμβριος September	8		8	11,8
Οκτώβριος October	5	1	6	8,8
Νοέμβριος November	5	1	6	8,8
Δεκέμβριος December	2		2	2,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	63	5	68	100,0

Διάγραμμα 13. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
Figure 13. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MONTH DURING WHICH ACCIDENT OCCURED 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	14	20,6
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο ύψος Fall of person in same level	1	1,5
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck by falling objects	5	7,4
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	33	48,5
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	3	4,4
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with high temperatures	4	5,9
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	4	5,9
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	4	5,9
ΣΥΝΟΛΟ		68	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	1	1,5
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	37	54,4
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	1	1,5
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	8	11,8
5	Εργασιακό περιβάλλον Work environment	9	13,2
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	10	14,7
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Material agents not classified in this list	2	2,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		68	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	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ REGION	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ														ECONOMIC ACTIVITY										
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ		ΘΕΣΣΑΛΙΑ		ΗΠΕΙΡΟΣ		ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΣΑ		ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣΣΑ		ΑΤΤΙΚΗ		ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ		ΚΡΗΤΗ		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
05 Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων								1									1	1,5	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing							
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων										1							1	1,5	Mining of metal ores							
14 Λοιπά Ορυχεία & Λατομεία										1							1	1,5	Other quarrying and mining							
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών										1							1	1,5	Manufacture of food products and beverages							
17 Παραγωγή Κλωστουφαντουργικών Υλών		1		1							1					1	4	5,9	Manufacture of textiles							
20 Βιομηχανία Ξύλου					1												1	1,5	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	1,5	Publishing, printing and reproduction of recorded media							
24 Παραγωγή Χημικών Προϊόντων											1						1	1,5	Manufacture of chemicals and chemicals products							
25 Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	2																2	2,9	Manufacture of rubber and plastic products							
27 Παραγωγή Βασικών Μετάλλων									1								1	1,5	Manufacture of basic metals							
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		1								2	1						4	5,9	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment							
31 Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών									1								1	1,5	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c							
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		1									1						2	2,9	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c							
40 Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού																1	1	1,5	Electricity, gas steam and hot water supply							
41 Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού	1										1						2	2,9	Collection, purification and distribution of water							
45 Κατασκευές		2			1			2	2	9		1	1	18	26,5		Construction									
50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων										3				3	4,4		Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel									
51 Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		1								2			1	4	5,9		Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles									
52 Αινιγκό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών											1	1			2	2,9		Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods								
55 Ξενοδοχεία & Εστιατόρια		1							1		3				5	7,4		Hotels and restaurants								
60 Κερσοίες Μεταφορές									1		1				2	2,9		Land transport, transport via pipelines								
62 Εναέριες Μεταφορές											1				1	1,5		Air transport								
63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες											3				3	4,4		Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies								
74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες			1								1				2	2,9		Other business activities								
75 Δημόσια Διοίκηση & Δημόσια, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση					1			1			1				2	2,9		Public administration and defence ; compulsory social security								
90 Διάθεση Λυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή											1			1	1,5		Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities									
99 Ετερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα		1												1	1,5		Extra-territorial organizations and bodies									
ΣΥΝΟΛΟ		2	9	1	3	1	1	1	9	4	31	1	1	4	68	100,0		TOTAL								
%		2,9	13,2	1,5	4,4	1,5	1,5	1,5	13,2	5,9	45,6	1,5	1,5	5,9	100,0		%									

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπέρχουν περιπτώσεις ετοιχήματων

NB: Only codes where accidents occurred are included.

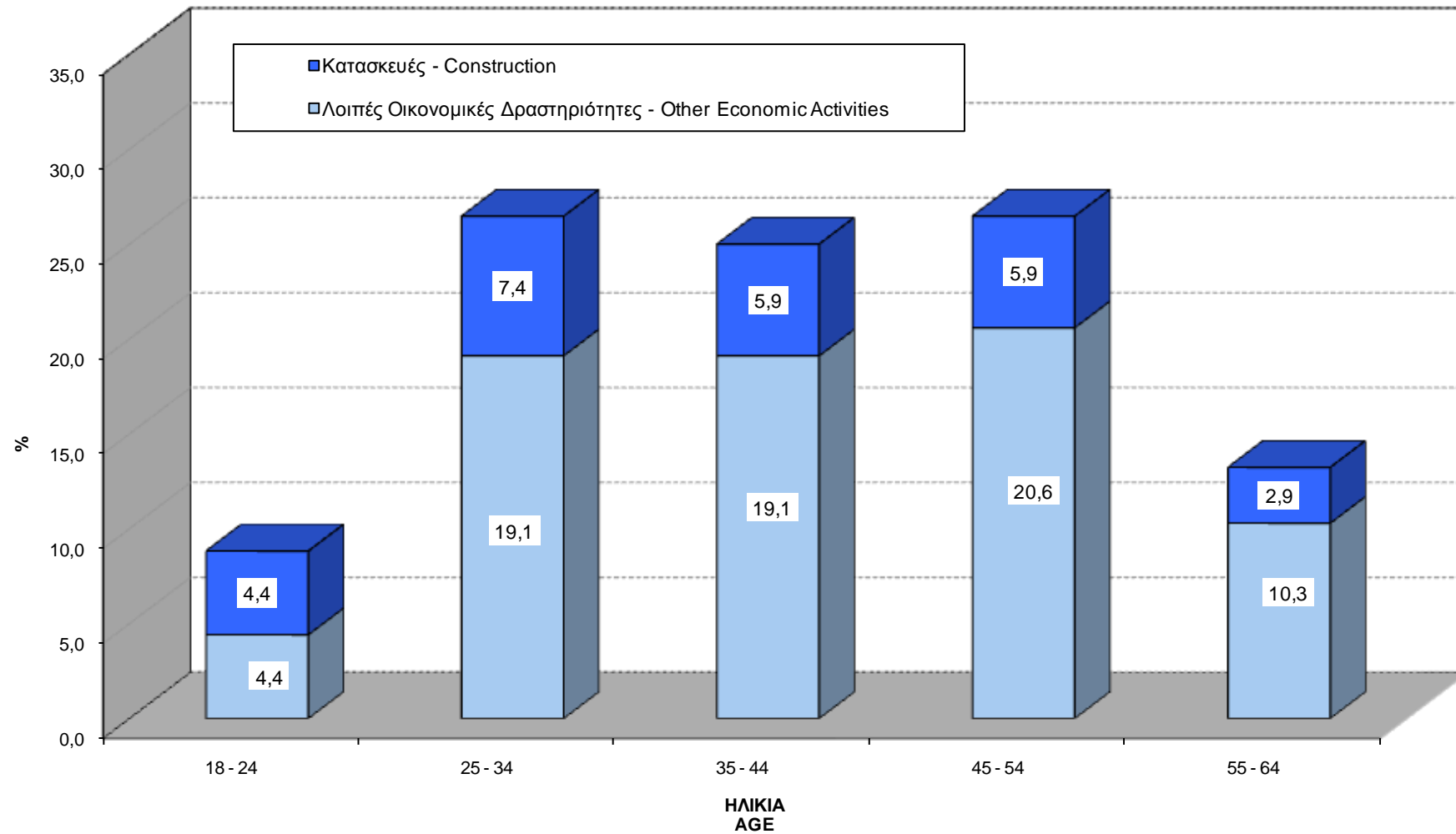
Πίνακας 21. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 21. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY AND AGE

ΣΤΑΚΟΔΑ 91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64		
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων			1			1	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων				1		1	Mining of metal ores
14	Λοιπό Ορυχεία & Λατομεία		1				1	Other quarrying and mining
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών				1		1	Manufacture of food products and beverages
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών		2	1	1		4	Manufacture of textiles
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
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων					1	1	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες			2			2	Manufacture of rubber and plastic products
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων				1		1	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)		1	1	1	1	4	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών			1			1	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		1		1		2	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού			1			1	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού			1	1		2	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	3	5	4	4	2	18	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1	1	1			3	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		2		1	1	4	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Αιονικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		1			1	2	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	1	1	2	1		5	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	1			1		2	Land transport, transport via pipelines
62	Εναέριες Μεταφορές			1			1	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		1		1	1	3	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		1			1	2	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση		1			1	2	Public administration and defence ; compulsory social security
90	Διάθεση Λαμπτών & Απορριμμάτων, Υγιεινή				1		1	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα				1		1	Extra-territorial organizations and bodies
ΣΥΝΟΛΟ		6	18	17	18	9	68	TOTAL
%		8,8	26,5	25,0	26,5	13,2	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπέρχουν 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	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ECONOMIC ACTIVITY											
		Θλότη Contusion	Κρονικό-γυγκεφρουλική κάκτωση Cramiocerebral injury	Θλοτικό Τραύμα Contusion injury	Εμπλεγμένο κύτουρα Compound fracture	Κόπτυγμα Fracture	Αυσφυξία, διλήηπρίση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisoning from gasses, drowning	Δηλητηρίση (εκτός από αέρια) Poisoning (apart from gasses)	Εργασίαται Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξικριβωμένος τραυματισμός Not defined injury	Άλλη περίπτωση Other case	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ													
05	Αλιεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων												1
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων		1										1
14	Αοιδάρ Ορυχεία & Λατομεία										1		1
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών										1		1
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	2		1					1				4
20	Βιομηχανία Ξύλου		1										1
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		1										1
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	1											1
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	1						1					2
27	Παραγωγή Βασικών Μετάλλων		1										1
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)			1	2			1					4
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	1											1
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		2										2
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	1											1
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού					1	1						2
45	Κατασκευές	2	9		1				1	3	1	1	18
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	1	2										3
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		2	1								1	4
52	Λιοντικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών			1		1							2
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	2	1							2			5
60	Χερσαίες Μεταφορές	1	1										2
62	Ενεέριες Μεταφορές			1									1
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		2					1					3
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες			2									2
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση			1							1		2
90	Διέθεση Αυμάτων & Απορριμμάτων, Υγιεινή			1									1
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργαν.								1				1
ΣΥΝΟΛΟ		9	32	1	1	5	1	2	5	4	5	3	68
%		13,2	47,1	1,5	1,5	7,4	1,5	2,9	7,4	5,9	7,4	4,4	100,0
													%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπάρχουν περιπτώσεις «ταυχημάτων».

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	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΑΥΤΟΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΑΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα											1			1	1,5	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1													1	1,5	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί			1											1	1,5	Teaching professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα											1			1	1,5	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	1										1			2	2,9	Office clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας											4			4	5,9	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα											2			2	2,9	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγροργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί					1									1	1,5	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2		1					1		2		1	2	9	13,2	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και πληκτρονικού εξοπλισμού	1							1	1	4			1	8	11,8	Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ευδύνσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα								1	1					2	2,9	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων								1	1					2	2,9	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	2													2	2,9	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1		1	1				3		5	1		1	13	19,1	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλαισόδοιοι πωλητές, οικισκοί βοηθοί							1	1		1				3	4,4	Sales and services elementary occupations
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφοράν	1	2	1					1	3	8				16	23,5	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		2	9	1	3	1	1	1	9	4	31	1	1	4	68	100,0	TOTAL
% %		2,9	13,2	1,5	4,4	1,5	1,5	1,5	1,5	13,2	5,9	45,6	1,5	1,5	5,9	100,0	%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποίους υπέρχουν 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						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
		18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64				
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1				1	1,5	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1			1	1,5	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί		1				1	1,5	Teaching professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1	1	1,5	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου		1	1			2	2,9	Office clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	1	1	2			4	5,9	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1			1	2	2,9	Models salespersons and demonstrators	
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί			1			1	1,5	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	1	2	3	2	1	9	13,2	Extraction and building trade workers	
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		1		3	3	1	8	11,8	Metal, machinery and related trades workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1		1		2	2,9	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων					1	1	2	2,9	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές				1	1		2	2,9	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1	3	5	2	2	13	19,1	Drivers and mobile-plant operators	
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί				3		3	4,4	Sales and services elementary occupations	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	2	7		5	2	16	23,5	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport	
ΣΥΝΟΛΟ		6	18	17	18	9	68	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

ISCC-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	OCCUPATION												
			Θλάση Contusion	Κρανιο-εγκεφαλική κάκωση Craniocerebral injury	Θλαστικό Τραύμα Contusion Injury	Επιπλεγμένο κάταγμα Compound fracture	Κάταγμα Fracture	Ασφυξία, δηλητηρίαση από αέρια, πνιγμός Asphyxiation, poisonin from gasses, drowning	Δηλητηρίαση (εκτός από αέρια) Poisonings (apart from gasses)	Εγκαύματα Burns	Ηλεκτροπληξία Electrical shock	Μη εξακριβωμένος τραυματισμός 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	
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα										1		1	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί												1	Teaching professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		1										1	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου		1							1			2	Office clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	1	3										4	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1				1							2	Models salespersons and demonstrators	
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί									1			1	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων		7								2		9	Extraction and building trade workers	
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού		5			1			1		1		8	Metal, machinery and related trades workers	
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα					1						1	2	Other craft and related trades workers	
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	1	1										2	Stationery-plant and related operators	
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1								1			2	Machine operators and assemblers	
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	3	4	1	1				1	1		1	13	Drivers and mobile-plant operators	
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί		2									1	3	Sales and services elementary occupations	
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	2	7		1	1	1			1	1	1	16	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport	
ΣΥΝΟΛΟ			9	32	1	1	5	1	2	5	4	5	3	68	TOTAL
%			13,2	47,1	1,5	1,5	7,4	1,5	2,9	7,4	5,9	7,4	4,4	100,0	%

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

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

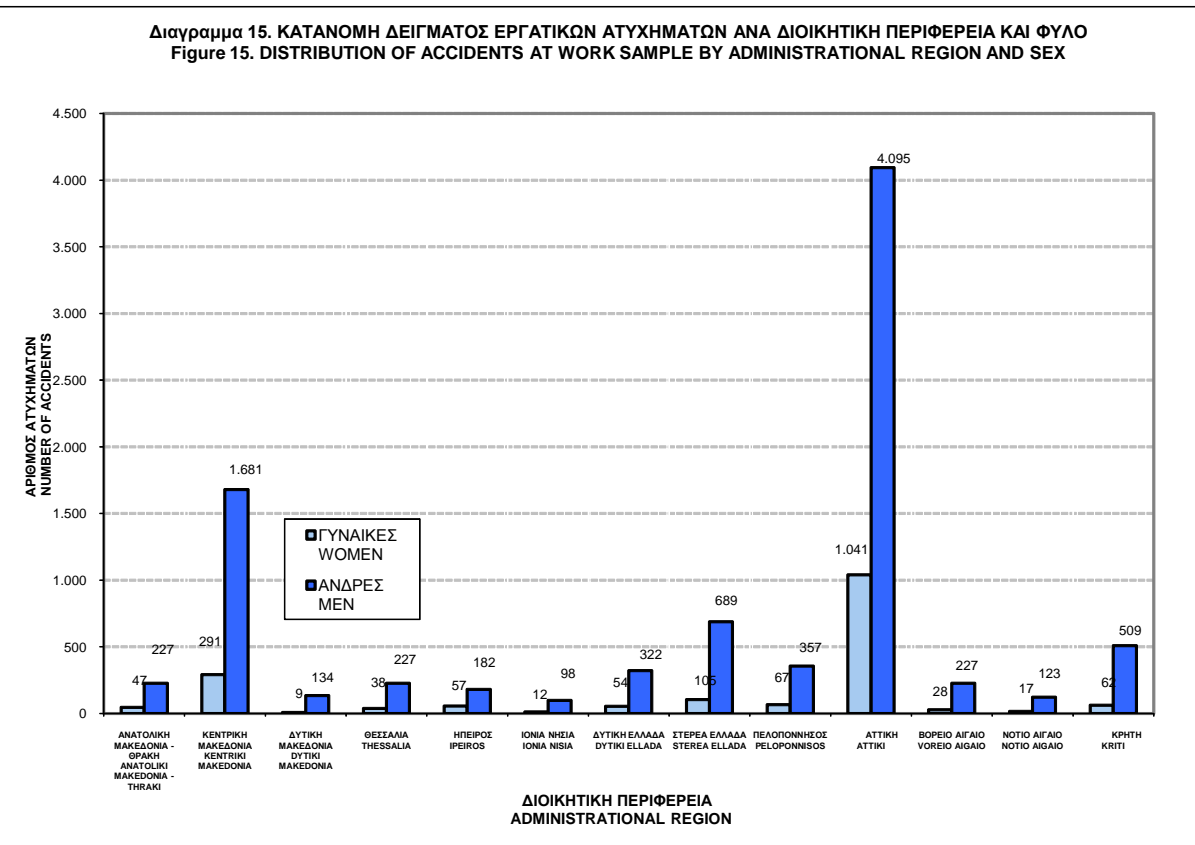
Table 26. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT, ADMINISTRATIONAL REGION AND PREFECTURE

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION		ΝΟΜΟΣ PREFECTURE
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	2.654	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA & THRAKI	Εβρος / Evros 32
			Ξάνθη / Xanthi 73
			Ροδόπη / Rodopi 66
			Δράμα / Drama 41
			Καβάλα / Kavala 62
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	Ημαθία / Imathia 112
			Θεσσαλονίκη / Thessaloniki 1.510
			Κιλκίς / Kilkis 66
			Πέλλα / Pella 120
			Πιερία / Pieria 15
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ KENTRIKI ELLADA	1.943	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	Σέρρες / Serres 76
			Χαλκιδική/Chalkidiki 73
			Γρεβενά / Grevena 16
			Καστοριά / Kastoria 40
			Κοζάνη / Kozani 75
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	Φλώρινα / Florina 12
			Καρδίτσα / Karditsa 47
			Λάρισα / Larisa 67
			Μαγνησία / Magnisia 80
			Τρίκαλα / Trikala 71
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	5.136	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	Αρτα / Arta 74
			Θεσπρωτία / Thesprotia 18
			Ιωάννινα / Ioannina 112
			Πρέβεζα / Preveza 35
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	Ζάκυνθος / Zakynthos 40
			Κεφαλληνία / Kefallinia 14
			Κέρκυρα / Kerkyra 4
			Λευκάδα / Lefkada 52
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania 135
			Αχαΐα / Achaia 183
			Ηλεία / Ileia 58
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIOU & KRITI	966	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	Βοιωτία / Voiotia 414
			Εύβοια / Evvoia 148
			Ευρυτανία / Evrytania -
			Φθιώτιδα / Fthiotida 193
			Φωκίδα / Fokida 39
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	Αργολίδα / Argolida 81
			Αρκαδία / Arkadia 26
			Κορινθία / Korinthos 172
			Λακωνία / Lakonia 34
			Μεσσηνία / Messinia 111
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	5.136	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	Αθήνα / Athens 3.192
			Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki 767
			Δυτική Αττική / Dytiki Attiki 584
			Πειραιάς / Pireas 593
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIO	255	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	Λέσβος / Lesvos 144
			Σάμος / Samos 5
			Χίος / Chios 106
		ΚΡΗΤΗ KRITI	Δωδεκάνησος / Dodekanisos 24
			Κυκλαδες / Kyklades 116
			Ηράκλειο / Irakleio 176
			Λασσοθί / Lassithi 116
			Ρέθυμνο / Rethymno 140
			Χανιά / Chania 139

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

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

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	% %
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	227	47	274	2,6
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	1.681	291	1.972	18,4
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	134	9	143	1,3
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	227	38	265	2,5
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	182	57	239	2,2
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	98	12	110	1,0
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ DYTIKI ELLADA	322	54	376	3,5
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	689	105	794	7,4
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	357	67	424	4,0
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	4.095	1.041	5.136	48,0
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	227	28	255	2,4
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	123	17	140	1,3
ΚΡΗΤΗ KRITI	509	62	571	5,3
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	8.871	1.828	10.699	100,0
%	82,9	17,1	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	Άγνωστη Unknown	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
		<17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	>65		
00 ΜΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟ NOT SPECIFIED				1	1	1			3	0,03
11 ΚΕΦΑΛΗ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΝΕΥΡΑ, ΑΓΓΕΙΑ HEAD (CAPUT), BRAIN AND CRANIAL NERVES AND VESSELS	5	1	40	134	111	92	26	1	410	3,83
12 ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA	1	1	19	52	46	38	10		167	1,56
13 ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)	6		24	82	68	52	18		250	2,34
14 ΩΤΑ EAR (S)			2	2	2	5	2		13	0,12
15 ΟΔΟΝΤΕΣ TEETH			2	1	4	1			8	0,07
18 ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED	1		6	22	14	8	7		58	0,54
19 ΚΕΦΑΛΗ, ΆΛΛΑ ΜΕΡΗ HEAD, OTHER PARTS NO MENTIONED ABOVE			2	16	11	5	4		38	0,36
21 ΛΑΙΜΟΣ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK	1		20	59	42	36	6		164	1,53
31 ΡΑΧΗ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK	5		28	101	84	70	22		310	2,90
39 ΡΑΧΗ, ΆΛΛΑ ΜΕΡΗ BACK, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE			1				1		2	0,02
41 ΘΩΡΑΚΑΣ, ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES	7	1	27	91	90	113	41	3	373	3,49
42 ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS			2	7	8	4	3		24	0,22
43 ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS	1		11	26	18	17	8		81	0,76
48 ΚΟΡΜΟΣ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ TORSO, MULTIPLE SITES AFFECTED						1			1	0,01
49 ΚΟΡΜΟΣ, ΆΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE			12	24	13	21	9		79	0,74
51 ΩΜΟΣ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS	4		47	124	96	73	33	1	378	3,53
52 ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ, ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW	3	3	105	237	236	142	60	1	787	7,36
53 ΧΕΡΙ ARM	2	4	137	266	224	146	58	1	838	7,83
54 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)	8	4	326	683	600	409	146	4	2.180	20,38
55 ΚΑΡΠΟΣ WRIST	4	1	98	217	181	171	52	2	726	6,79
61 ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT	2		33	73	60	64	22	1	255	2,38
62 ΚΝΗΜΗ, ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE	4	4	131	432	327	184	70	2	1.154	10,79
63 ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	6	1	106	389	317	161	49	1	1.030	9,63
64 ΠΟΔΙ FOOT	4	1	89	238	194	136	37		699	6,53
65 ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)	2	1	49	129	77	69	28		355	3,32
69 ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ, ΆΛΛΑ ΜΕΡΗ LOWER EXTREMITIES, OTHER PARTS						1			1	0,01
71 ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)	2		5	18	18	10	4		57	0,53
78 ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED	1		38	80	61	55	22	1	258	2,41
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	69	22	1.360	3.504	2.903	2.085	738	18	10.699	100,0
%	0,6	0,2	12,7	32,8	27,1	19,5	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 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ECONOMIC ACTIVITY															
		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΟΞΙΑΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑ ΟΞΙΑΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΩΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ	ΣΤΕΡΑ ΕΛΛΑΣ ΣΤΕΡΑ ΕΛΛΑΣ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΙΓΑΙΝΟ ΑΙΓΑΙΝΟ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%		
Άγνωστη		2	2			3			50	2		1	60	0,56	Unknown		
01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, θήρα		6	16	5	3	1	1	5	6	19	1	4	67	0,63	Agriculture, hunting and related service activities		
02 Δασοκομία, γλυπτούμια		12	40	7	9	3		2	1		2		76	0,71	Forestry, logging and related services		
05 Αλιεία, έκμετάλευση Ιχθυοτροφείων						3	3	3			3		12	0,11	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing		
10 Εξόρυξη άνθρακα & λιγνίτη & Τύρφης					12				1				13	0,12	Mining of coal and lignite; extraction of peat		
11 Άντληση άργυρού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες		3											3	0,03	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities		
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλουργείων		6						8					14	0,13	Mining of metal ores		
14 Λοιπές ορυχεία & λασπούμια		11	19	3	1	5		4	2	2	18	2	6	73	0,68	Other mining and quarrying activities	
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		16	176	5	32	40	1	33	92	18	209	6	6	666	6,22	Manufacture of food products and beverages	
16 Παραγωγή προϊόντων καπνού		2	17						4	8			31	0,29	Manufacture of tobacco products		
17 Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών		12	51		5	1		3		33	1	8	114	1,07	Manufacture of textiles		
18 Κατασκευή Ενδυμάτων, κατεργασία του γουναρικού		16	25	4			1		1	40			87	0,81	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur		
19 Κατεργασία δέρματος, κατασκευή υπόδημάτων				4					2		25		1	32	0,30	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	
20 Βιομηχανία ξύλου		8	24	2	7		7	3	23	10	42	3	1	134	1,25	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		10	28		3				15	3	45		3	107	1,00	Manufacture of pulp, paper and paper products	
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις				6					7	1	75		1	90	0,84	Publishing, printing and reproduction of recorded media	
23 Παραγωγή προϊόντων πετρελαίου					1				12	15			28	0,26	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel		
24 Παραγωγή χημικών προϊόντων		7	18		1				26	2	88			142	1,33	Manufacture of chemicals and chemicals products	
25 Κατασκευή προϊόντων από έλαστικές & πλαστικές γέλες		18	34	1	21	5		4	33	3	56		4	179	1,67	Manufacture of rubber and plastic products	
26 Κατασκευή προϊόντων στο μεταλλικό ορυκτό		27	75	3	12	8	3	20	31	22	107	6	4	337	3,15	Manufacture of other non-metallic mineral products	
27 Παραγωγή βασικών μεταλλών		1	73		21		1	2	111	1	94		1	305	2,85	Manufacture of basic metals	
28 Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων (εκτός μηχανημάτων)		17	141	3	16	11		5	69	9	198	1	2	494	4,62	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
29 Κατασκευή μηχανημάτων & ειδών εξοπλισμού		4	68	7	4	2	1	12	16		203		4	321	3,00	Manufacture of machinery and equipment	
30 Κατασκευή μηχανών γραφείου & Η/Υ										2			2	0,02	Manufacture of office machinery and computers		
31 Κατασκευή ηλεκτρικών μηχανών & συσκευών		2	13		1				22	16	24		1	79	0,74	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	
32 Κατασκευές ραδιοφωνίας, τηλέορασης & επικοινωνιών				3						7			10	0,09	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus		
33 Ιστρικές & οργανικές ακριβείες, οπτική, ορολόγια					2				6	10			18	0,17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks		
34 Κατασκευή αυτοκινήτων, ρυμουλκούμενών οχημάτων			13					2		7		1	23	0,21	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers		
35 Κατασκευή λοπού πεζοπλισμού μεταφορών		6					3	20	1	167		33		230	2,15	Manufacture of other transport equipment	
36 Κατασκευή επίπλων, λοιπές βιομηχανίες		6	66	7	2	1	4	10	4	106	1		6	213	1,99	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	
37 Ανακύκλωση		3	1							8	1			13	0,12	Recycling	
40 Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικών αερίων, άτμου					4		4		1	4	5	2		22	0,21	Electricity, gas steam and hot water supply	
41 Συλλογή, καθαρισμός & διενομή νερού		1	9	2	2	4		4	8	3	10	1	4	54	0,50	Collection, purification and distribution of water	
45 Κατασκευές		38	436	60	67	68	57	148	141	182	918	148	60	253	2,576	24,08 Construction	
50 Εμπόριο & επισκευή οχημάτων, πώληση κουστίμων		7	55	1	7	7	1	14	7	6	229	6	2	358	3,35	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	
51 Χονδρικό έμποριο (εκτός οχημάτων)		7	86	4	6	14	6	14	13	14	263	10	1	478	4,47	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	
52 Αινιγκάλικό έμποριο, επισκευές συσκευών		8	132	9	8	19	7	35	33	29	598	16	7	937	8,76	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods	
55 Ξενοδοσίες & εστατόρια		7	63	4	3	19	8	11	17	16	313	11	8	515	4,81	Hotels and restaurants	
60 Χεραρίες μεταφορές			55	3	4	3	1	12	7	5	211	15	3	328	3,07	Land transport, transport via pipelines	
61 Μεταφορές μέσω γειτονιών οδών										4			1	5	0,05	Water transport	
62 Ενεργειές μεταφορές		8				2				43			3	56	0,52	Air transport	
63 Βοηθητικές & συναφείς με τις μεταφορές δραστηριότητες		2	22		4	2	3	11	2	138		3	5	192	1,79	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	
64 Τεχνοδρομίες & ηλεκτρονικών συσκευών		20		2	1		3	1	3	120	1		2	153	1,43	Post and telecommunications	
65 Ενδιμέστοιχοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί			4		1			1	1		14	2		23	0,21	Financial intermediation, except insurance and pension funding	
66 Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ.) Κοινωνικής Ασφάλισης			1								13			14	0,13	Insurance and pension funding, except compulsory social security	
67 Δραστηριότητες Ενδιμέστων χρηματοπιστωτικών οργανισμών										4			4	0,04	Activities auxiliary to financial intermediation		
71 Εκμίσθωση μηχανών & έξοπλισμού (Επιχ. & οικ. χρήσης)		1	7			1				23			3	35	0,33	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	
72 Πληρωφορική & συναφείς δραστηριότητες				1						19			20	0,19	Computer and related activities		
73 Έρευνα & Ανάπτυξη									2		1	3	1	3	0,03	Research and development	
74 Άλλες επιχειρηματικές δραστηριότητες		2	33	4	3	3	1	6	28	3	186	3	1	6	279	2,61	Other business activities
75 Απρόσασια διοίκηση & άμυνση, υποχρ.				1	1	4	2	2	6	1			6	45	0,42	Public administration and defence ; compulsory social security	
80 Εκπαίδευση		1	7	1		2		3	4	2	23	3	1	51	0,48	Education	
85 Υγεία & κοινωνική μέριμνα		3	31	1	4	4		6	3	5	119	4	6	186	1,74	Health and social work	
90 Διάθεση λιμένων & απορρυμάτων, γηγενεί		12	61	2	5	1	1	9	16	13	80	7	10	217	2,03	Sewage and refuse disposal, sanitation and	
91 Δραστηριότητες οργανώσεων				1						7			8	0,07	Activities of membership organizations n.e.c		
92 Ψυχαγωγία, πολιτισμός, άθληση		1	9		2	1	1	1	13	81		2	2	113	1,06	Recreational, cultural and sporting activities	
93 Άλλες δραστηριότητες περιφερειών			5					3	2	21	1		6	38	0,36	Other service activities	
95 Ηοικοκυρική με οικικό προσωπικό						1	1				11			13	0,12	Private households with employed persons	
99 Επερόποικοι οργανισμοί και οργανισμοί		1								1		1	1	3	0,03	Extra-territorial organizations and bodies	
ΣΥΝΟΛΟ		274	1.972	143	265	239	110	376	794	424	5.136	255	140	571	10.699	100,0	
%		2,56	18,43	1,34	2,48	2,23	1,03	3,51	7,42	3,96	48,00	2,38	1,31	5,34	100,0	%	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί για τους οποιους υπάρχουν περιπτώσεις απυχμάτων.

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

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

ΣΤΑΧΙΔΑ Ν.Α.Ε.	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
		Άγονστη Unknow	<17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	>=65	
	Άγνωστη	1		8	22	17	9	3		60 Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Οήρα	1		2	17	19	18	10		67 Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	1		7	14	27	20	7		76 Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείου			1	2	6	2	1		12 Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Αιγινίτη & Τύρφης			2	6	2	2	1		13 Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Αντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες				1	1		1		3 Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων				4	3	7			14 Mining of metal ores
14	Λοιπές Ορυχείς & Λαστομεία			6	24	28	10	5		73 Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	2		63	190	198	163	47	3	666 Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού				5	9	12	5		31 Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών			4	31	31	46	2		114 Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών			1	16	36	20	14		87 Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων			4	9	12	5	2		32 Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου			17	42	40	18	17		134 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χέρτινων Προϊόντων			17	31	29	22	8		107 Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		1	12	37	25	13	2		90 Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου			2	6	10	8	2		28 Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	1	19	42	46	23	11			142 Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	2	17	69	59	26	6			179 Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	1	31	83	105	87	30			337 Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μεταλλών			36	114	83	55	17		305 Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανήματος)	1	2	70	170	106	105	38	2	494 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανήματων & Ειδών Εξοπλισμού	1	47	109	90	46	27	1		321 Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ			1		1				2 Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών			12	25	24	15	3		79 Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών			1	4	4	1			10 Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Θρησκευτικά Ακριβείας, Οπτική, Ωρολόγια			7	3	4	4			18 Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενων Οχημάτων			2	5	9	5	2		23 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	2	2	20	59	48	78	21		230 Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	1	1	24	62	52	50	22	1	213 Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση			2	2	3	5	1		13 Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	3		5	6	7	1			22 Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού			1	7	20	21	5		54 Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	41	7	301	751	691	562	217	6	2.576 Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	3	2	92	145	68	43	5		358 Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automobile fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	1		75	185	129	60	27	1	478 Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	3	1	177	373	245	111	25	2	937 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	2		125	193	102	77	16		515 Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές		1	25	104	101	63	33	1	328 Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτινων Οδών				2	1	2			5 Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές			2	23	15	15	1		56 Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	2		16	60	70	33	11		192 Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Τεχνοδρομία & Τηλεπικοινωνίες	2		21	73	43	12	2		153 Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί			3	9	4	4	3		23 Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)			2	8	4				14 Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών				3			1		4 Activities auxiliary to financial intermediation
71	Εκμίσθωση Μηχ/ιων & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)			5	21	5	4			35 Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες			3	13	2	2			20 Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη				1	1	1			3 Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	1		34	103	70	54	17		279 Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση			2	17	10	9	7		45 Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση			2	14	14	17	4		51 Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	1		7	59	55	41	23		186 Health and social work
90	Διάθεση Λυμένων & Απορριμμάτων, Υγιεινή			10	57	77	47	26		217 Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων				2	2	4			8 Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση			6	58	30	15	4		113 Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Περοχής Υπηρεσιών	1	11	13	9	4				38 Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Προσωπικό				1	1	5	5	1	13 Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα						3			3 Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	69	22	1.360	3.504	2.903	2.085	738	18	10.699 TOTAL
	%	0,6	0,2	12,7	32,8	27,1	19,5	6,9	0,2	100,0 %

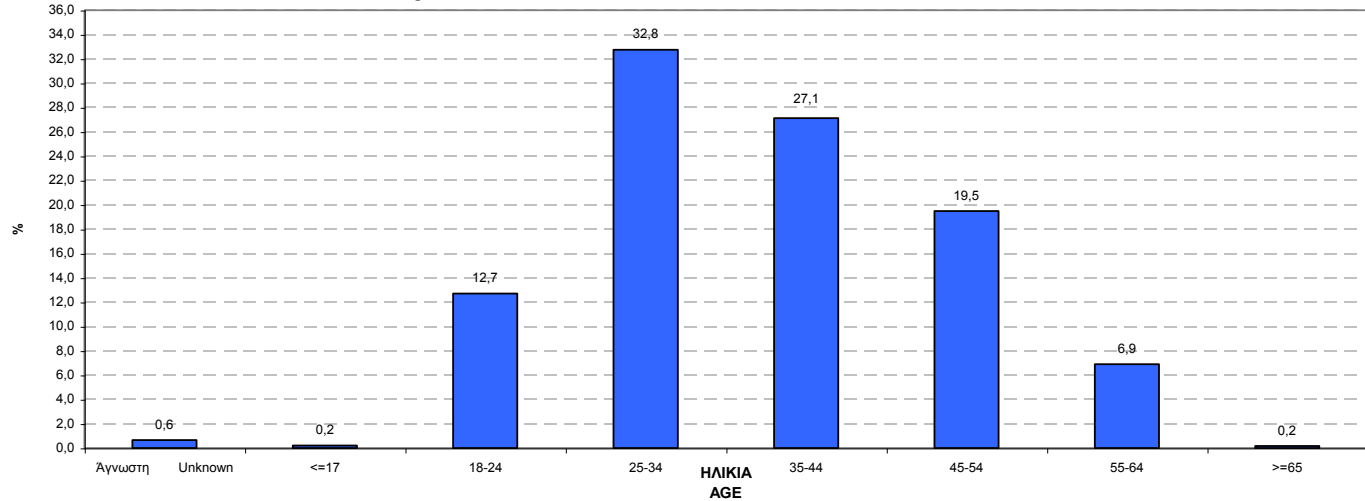
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι κωδικοί νια τους οποίους υπάρχουν περιορισμένες αποτιμώσεις. NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

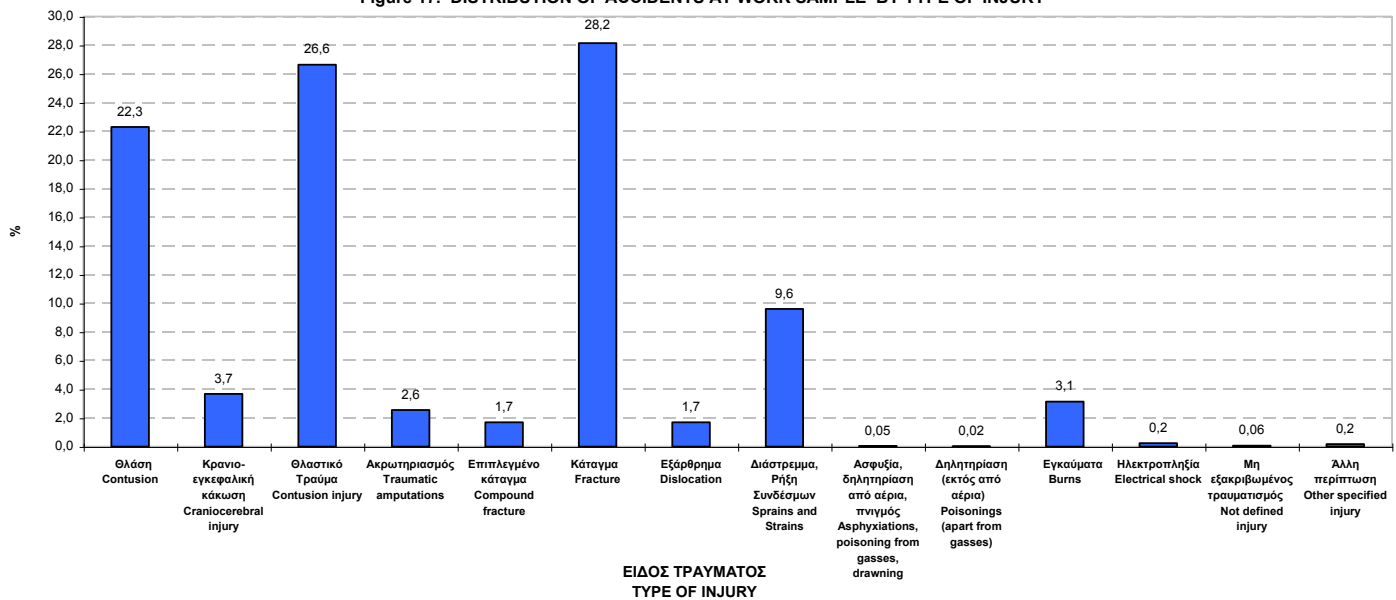
ΣΤΑΘΜΟΣ ΝΑΕ	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ												ECONOMIC ACTIVITY				
		Οδύσσεια Contusion	Κρυο-γλυσθόκηση Cryo-cruciate injury	Οστοκόπιο Τρέμα Compound fracture	Ακρωτηρισμός Traumatic amputation	Εμπλακόμενο κέντρο Compound fracture	Κρύσια Fracture	Εξέθρωμης Dislocation	Αυτόγραψη Sprains and Strains	Αυτόγραψη, Ρήξη Συνδέσμου Asphyxiation, poisoning from glasses, drowning	Αναπνοήσιμο (τεκτός από εάρια) Poisonings (spat from gases)	Ηλεκτροπλήξη Burns	Ηλεκτροπλήξης, τροχοπορώς Not defined injury	Άλλη περιπτώση Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL			
Άγνωστη		12	2	10	1		24	1	10							60	Unknown	
01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, Οίρα		15	3	17	5	2	17		6					2		67	Agriculture, hunting and related service activities	
02 Αστοκομία, Υλοτομία		10	8	23	2	5	21	2	5							76	Forestry, logging and related services	
05 Άλιεια, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφίας		1	1	5			3		1					1		12	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	
10 Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης		5		1		1	5								1	13	Mining of coal and lignite; extraction of peat	
11 Άντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναρπείς Δραστηριότητες				1			2									3	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities	
13 Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων		1	1	5	1		4		2							14	Mining of metal ores	
14 Λοπτέ Ορυχές & Λετομέας		12		17	2		26		10					4	1	73	Other mining and quarrying activities	
15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών		149	20	207	30	14	141	14	58					30	1	2	666	Manufacture of food products and beverages
16 Περιγραφή Προϊόντων Καπνού		9	6	1			11		4							31	Manufacture of tobacco products	
17 Περιγραφή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών		25	5	33	2		34		5					9	1		114	Manufacture of textiles
18 Κετασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών		22	2	22	3		27		8					3			87	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19 Κετεργασίας Λέρματος, Κατασκεύη Υποδημάτων		9		10	2		7		3					1			32	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20 Βιομηχανία Ξύλου		28	4	40	14	10	32		4					2			134	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21 Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χέρτινων Προϊόντων		29	1	39	4	3	22	1	5					3			107	Manufacture of pulp,paper and paper products
22 Εκδόσεις, Εκτυπώσεις		25	2	21	1	1	26	3	10					1			90	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23 Περιγραφή Προϊόντων Πετρελαίου		7		5	2		3	3	5					2	1		28	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24 Περιγραφή Χημικών Προϊόντων		37	8	34	9	3	26	3	14					8			142	Manufacture of chemicals and chemicals products
25 Κατασκευή Προϊόντων επό Ελαστικές & Πλαστικές Υλές		31	2	61	9	7	52	1	9					6	1		179	Manufacture of rubber and plastic products
26 Κατασκευή Προϊόντων επό η μεταλλικά ορυκτά		56	13	97	14	7	111	3	27					9			337	Manufacture of other non-metallic mineral products
27 Περιγραφή Θεσικών Μετάλλων		62	8	97	7	3	65	3	29					30	1		305	Manufacture of basic metals
28 Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανισμών)		84	13	169	21	7	130	7	25					15	3		494	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29 Κατασκευή Μηχανισμάτων & Ειδών Εξοπλισμού		66	7	140	9	7	60	5	22	1				4			321	Manufacture of machinery and equipment
30 Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ				1		1										2		Manufacture of office machinery and computers
31 Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών		16	1	31	2		20		5					2	1	1	79	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32 Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών				1	1			7		1							10	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33 Ιστρικές & Όργανοι Ακριβείας, Οπτικές, Ορολόγια		6		4	3	1	3		1								18	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34 Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενων Οχημάτων		11		5	1	1	5										23	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35 Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών		81	2	53	5	3	51	4	20					9	2		230	Manufacture of other transport equipment
36 Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες		38	4	98	22	4	38		7					2			213	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37 Ανακύκλωση		7		3	1		2										13	Recycling
40 Περιοχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού		3	1	5		1	6		2					3	1		22	Electricity, gas steam and hot water supply
41 Συλλογή, Καθαρισμός & Διανομή Νερού		11		10	1		19		9	1	1			1			54	Collection, purification and distribution of water
45 Κατασκευές		470	97	650	46	40	667	54	233					96	13	1	2,576	Construction
50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Κευτήματων		89	12	117	3	5	77	6	35					14			358	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51 Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)		98	22	94	10	11	157	13	60					11	1	1	478	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52 Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών		265	38	290	16	11	197	11	101					8			937	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55 Σενοδοχείο & Εστιατόρια		108	18	151	8	7	142	8	40					31	2		515	Hotels and restaurants
60 Χερσίες Μεταφορές		92	23	44	4	4	99	6	53					2	1		328	Land transport, transport via pipelines
61 Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών		1		1			3										5	Water transport
62 Εναέριες Μεταφορές		23	7	6	1	11		7						1			56	Air transport
63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες		63	9	26		2	57	7	26		1	1					192	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64 Τεχνοδρομίες & Τηλεπικοινωνίες		46	9	22		2	44	2	24					4			153	Post and telecommunications
65 Ενδιμένων Χρηματοπιστοκοί Οργανισμοί		6	3	1	1		8	1	3								23	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66 Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφέλ.)		3	1	1			7	2									14	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67 Δραστηριότητες Ενδιμέσων Χρηματοπιστωκών Οργανισμών		2					2										4	Activities auxiliary to financial intermediation
71 Εκμισθωση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επόξ. & Οικ.-χρήστ.)		12	1	5		1	10		5			1					35	Renting of machinery and equipment without operator or of personal and household goods
72 Πληρηφορική & Συναφείς δραστηριότητες		8	3	1		2	3	1	1					1			20	Computer and related activities
73 Έρευνα & Ανάπτυξη		1					2										3	Research and development
74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες		64	12	47	3	4	109	5	28					7			279	Other business activities
75 Δημόσιος Διοίκηση & Άμυνα, Ύποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση		11	1	5			17	3	7						1		45	Public administration and defence ; compulsory social security
80 Εκπαίδευση		13	2	6		1	13	2	12					2			51	Education
85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα		47	6	19	1	2	59	5	37	2				7	1		186	Health and social work
90 Διεύθευση Ανημάτων & Απορρίμματων, Υγιεινή		54	10	37	6	5	75	4	25					1			217	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91 Δραστηριότητες Οργανώσεων		4	1	1			1		1								8	Activities of membership organizations n.e.c
92 Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση		31	8	20		2	35	1	15					1			113	Recreational, cultural and sporting activities
93 Άλλες Δραστηριότητες Περιοχής Υπερτερισμών		7	1	12	1		10		6					1			38	Other service activities
95 Νοικοκυρίκ με Οικιακό Προσωπικό				3			6	1	2	1							13	Private households with employed persons
99 Ετερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα				1			1							1			3	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	2.386	393	2.851	273	181	3.012	182	1.028	5	2	336	25	6	19	10.699	TOTAL	
	%	22,3	3,7	26,6	2,6	1,7	28,2	1,7	9,6	0,05	0,02	3,1	0,2	0,06	0,2	100,0	%	

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

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



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



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

ΣΤΑΚΟΔΑ-91 NACE	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΦΥΛΑΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	ECONOMIC ACTIVITY
		ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
01	Άγνωστη	45	15	60	0,56	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	54	13	67	0,63	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	72	4	76	0,71	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	9	3	12	0,11	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Άνθρακα & Λιγνίτη & Τύρφης	12	1	13	0,12	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Άντληση Αργόυ Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναφείς δραστηριότητες	3		3	0,03	Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	14		14	0,13	Mining of metal ores
14	Λοιπά Ορυχεία & Λαστομένια	72	1	73	0,68	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	425	241	666	6,22	Manufacture of food products and beverages
16	Παρεγγαγή Προϊόντων Καπνού	21	10	31	0,29	Manufacture of tobacco products
17	Παρεγγαγή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	87	27	114	1,07	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Γουναρικών	33	54	87	0,81	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	21	11	32	0,30	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	125	9	134	1,25	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	94	13	107	1,00	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	74	16	90	0,84	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παρεγγαγή Προϊόντων Πετρελαίου	25	3	28	0,26	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παρεγγαγή Χημικών Προϊόντων	110	32	142	1,33	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	149	30	179	1,67	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	329	8	337	3,15	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παρεγγαγή Βασικών Μετάλλων	298	7	305	2,85	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	478	16	494	4,62	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	309	12	321	3,00	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	2		2	0,02	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	70	9	79	0,74	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	6	4	10	0,09	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικά & Όργανα Ακριβείας, Οπτικά, Ωρολόγια	13	5	18	0,17	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενών Οχημάτων	22	1	23	0,21	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	227	3	230	2,15	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	200	13	213	1,99	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύλωση	12	1	13	0,12	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ατμού	22		22	0,21	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθερισμός & Διανομή Νερού	52	2	54	0,50	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	2564	12	2.576	24,08	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	348	10	358	3,35	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	433	45	478	4,47	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	490	447	937	8,76	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	287	228	515	4,81	Hotels and restaurants
60	Χερσαίες Μεταφορές	311	17	328	3,07	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	3	2	5	0,05	Water transport
62	Εναέριες Μεταφορές	30	26	56	0,52	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	157	35	192	1,79	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Ταχυδρομεία & Τηλεπικοινωνίες	132	21	153	1,43	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί Οργανισμοί	9	14	23	0,21	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικά Ταμεία (εκτός υποχρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	12	2	14	0,13	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Δραστηριότητες Συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	2	2	4	0,04	Activities auxiliary to financial intermediation
71	Εκμίσθωση Μηχ/ών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ.χρήσης)	27	8	35	0,33	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	16	4	20	0,19	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	2	1	3	0,03	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	176	103	279	2,61	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Άμυνα, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	27	18	45	0,42	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	24	27	51	0,48	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	61	125	186	1,74	Health and social work
90	Διάθεση Λιμάτων & Απορριμάτων, Υγιεινή	176	41	217	2,03	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Δραστηριότητες Οργανώσεων	3	5	8	0,07	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυγγωμή, Πολιτισμός, Άθληση	79	34	113	1,06	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Δραστηριότητες Παροχής Υπηρεσιών	13	25	38	0,36	Other service activities
95	Νοικοκυρία με Οικιακό Προσωπικό	1	12	13	0,12	Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Όργανα	3		3	0,03	Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	8.871	1.828	10.699	100,0	TOTAL
	%	82,9	17,1	100,0		%

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

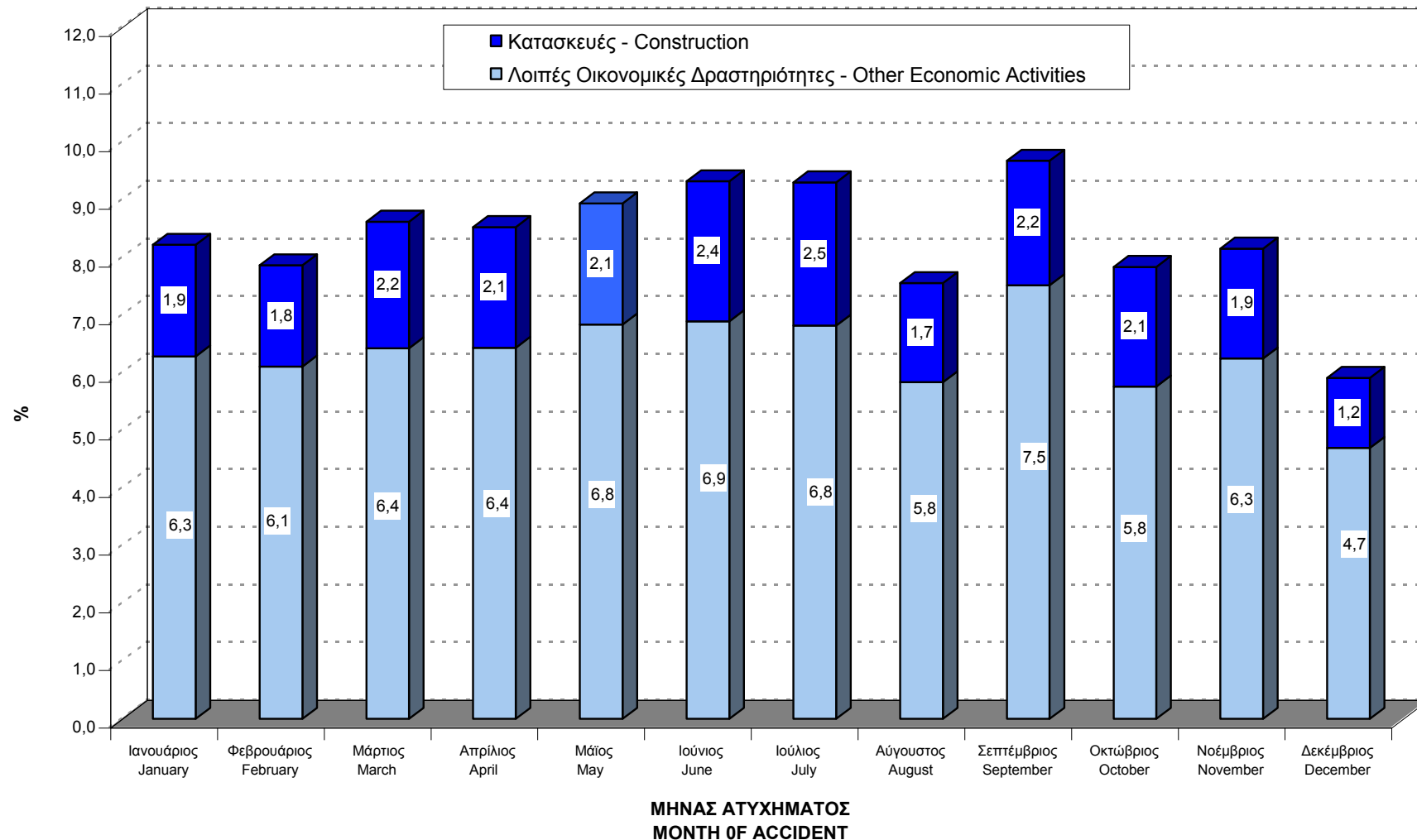
Πίνακας 33. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

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

ΣΤΑΧΩΔ.91 N.A.C.E	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μέρσης May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτεμβρίους September	Οκτωβρίους October	Νοεμβρίους November	Δεκεμβρίους December	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY
	Άγνωστη	1	1	10	5	4	7	4	5	9	5	6	3	60	Unknown
01	Γεωργία, Κτηνοτροφία, Φόρες	3	4	1	3	3	10	10	9	4	9	9	2	67	Agriculture, hunting and related service activities
02	Δασοκομία, Υλοτομία	1	2	3	5	5	13	7	15	12	5	6	2	76	Forestry, logging and related services
05	Αλιεία, Εκμετάλλευση Ιχθυοτροφείων	2	1			1	3		3	1	1			12	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing
10	Εξόρυξη Ανθρακίου & Λιγνίτη & Τύρφης	1		1	1		2	3	2	1	1		1	13	Mining of coal and lignite; extraction of peat
11	Άντληση Αργού Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου & Συναρφείς δραστηριότητες	2										1	3		Extraction of crude petroleum and natural gas and related service activities
13	Εξόρυξη Μεταλλούχων Μεταλλευμάτων	2		2	2		1		1			4	2	14	Mining of metal ores
14	Λοιπές Ορυκτικές & Αλιτωρικές	7	5	6	4	3	8	6	9	7	9	6	3	73	Other mining and quarrying activities
15	Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	57	62	34	49	50	54	59	75	72	65	56	33	666	Manufacture of food products and beverages
16	Παραγωγή Προϊόντων Καπνού	1	5		2	4	2	3	6	3	2	2	1	31	Manufacture of tobacco products
17	Παραγωγή Κλωστούφεντουργικών Υλών	11	10	8	8	12	5	13	9	12	7	11	8	114	Manufacture of textiles
18	Κατασκευή Ενδυμάτων, Κατεργασία Σουσαρικών	1	6	8	12	5	10	13	4	11	4	8	5	87	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
19	Κατεργασία Δέρματος, Κατασκευή Υποδημάτων	2	2	1	4	6	4	2		2	3	4	2	32	Tanning and dressing of leather ; manufacture of luggage, handbags, harness and footwear
20	Βιομηχανία Ξύλου	13	12	11	9	7	17	10	6	10	16	11	12	134	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21	Κατασκευή Χαρτοπολτού & Χέρτινων Προϊόντων	8	8	10	16	9	9	11	7	8	15	3	3	107	Manufacture of pulp,paper and paper products
22	Εκδόσεις, Εκτυπώσεις	10	7	1	8	12	14	4	3	8	10	8	5	90	Publishing, printing and reproduction of recorded media
23	Παραγωγή Προϊόντων Πετρελαίου	1	3	6	1	1		3	3	5	2	3		28	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
24	Παραγωγή Χημικών Προϊόντων	10	10	11	15	19	18	14	11	10	9	10	5	142	Manufacture of chemicals and chemicals products
25	Κατασκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές Ύλες	9	19	16	20	20	15	15	9	18	6	18	14	179	Manufacture of rubber and plastic products
26	Κατασκευή Προϊόντων από μη Μεταλλικά Ορυκτά	32	23	31	24	34	35	29	21	32	21	32	23	337	Manufacture of other non-metallic mineral products
27	Παραγωγή Βασικών Μεταλλών	26	27	31	26	29	21	30	11	31	17	31	25	305	Manufacture of basic metals
28	Κατασκευή Μεταλλικών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	40	57	48	47	48	41	48	31	51	27	28	28	494	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29	Κατασκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	26	17	24	30	31	28	30	22	33	32	29	19	321	Manufacture of machinery and equipment
30	Κατασκευή Μηχανών Γραφείου & Η/Υ	1				1								2	Manufacture of office machinery and computers
31	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	3	9	5	4	7	8	11	5	6	10	8	3	79	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c
32	Κατασκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνιών	4	1	1	1			1			1		1	10	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus
33	Ιατρικές & Θρησκευτικές Ακριβείας, Οπτικά, Ορολόγια	2		2	3	1	3	1		2	1	1	2	18	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34	Κατασκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκούμενων Οχημάτων	2	1	4	1	2	2	2	3	3	1	2		23	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
35	Κατασκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μεταφορών	22	25	24	20	24	17	16	24	16	16	15	11	230	Manufacture of other transport equipment
36	Κατασκευή Επίπλων, Λοιπές Βιομηχανίες	22	14	24	20	27	15	20	9	20	10	20	12	213	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
37	Ανακύκλωση	2	1			2		1	2	3		1	1	13	Recycling
40	Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικών Αερίων, Ήλιου	4	2	1	1	2	2	2	3	1	1	2	1	22	Electricity, gas steam and hot water supply
41	Συλλογή, Καθαρισμός & Διεύρυνση Νερού	1	1	5	7	4	3	7	4	5	6	7	4	54	Collection, purification and distribution of water
45	Κατασκευές	207	188	235	224	225	260	266	184	231	222	204	130	2.576	Construction
50	Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Κενούματων	21	22	23	34	38	35	32	26	40	33	32	22	358	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
51	Χονδρικό Εμπόριο (εκτός Οχημάτων)	42	45	44	34	39	47	34	28	55	36	45	29	478	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
52	Λιανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	78	73	88	89	79	92	86	67	79	71	77	58	937	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
55	Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	41	42	54	39	49	43	49	43	58	30	30	37	515	Hotels and restaurants
60	Χεραρίες Μεταφορές	29	20	21	26	32	35	29	29	35	27	26	17	328	Land transport, transport via pipelines
61	Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών				2			2		1				5	Water transport
62	Ενέργειες Μεταφορές	5	4	3	4	6	6	8	6	5	3	4	2	56	Air transport
63	Βοηθητικές & Συναρφείς με τις Μεταφορές Αραστηρότητες	16	23	24	18	16	14	16	10	15	10	14	16	192	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies
64	Τεχνοδρομία & Τηλεοπτονησίες	10	20	11	13	17	6	17	15	13	9	13	9	153	Post and telecommunications
65	Ενδιάμεσοι Χρηματοποιητικοί Οργανισμοί	1	2	2	3	2		3	1	4		2	3	23	Financial intermediation, except insurance and pension funding
66	Ασφαλιστικοί Ταμείοι (εκτός υποχρ.	1	3		1			2	2	1	1	2	1	14	Insurance and pension funding, except compulsory social security
67	Αραστηρότητες Συναρφείς με τις Αραστηρότητες Ενδιάμεσων Χρηματοποιητικών Οργανισμών				1				1	1	1			4	Activities auxiliary to financial intermediation
71	Εκμίσθωση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επικ. & Οικ. χρήσης)	2	1	1	5	7	2	5		5	2	1	4	35	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods
72	Πληροφορική & Συναρφείς δραστηρότητες	3		1	1	3	3	2	1	3	1	2		20	Computer and related activities
73	Έρευνα & Ανάπτυξη	1					1	1						3	Research and development
74	Άλλες Επιχειρηματικές Αραστηρότητες	31	32	22	19	18	22	15	17	23	31	23	26	279	Other business activities
75	Δημόσια Διοίκηση & Αμυνα, Υποχρ.	2	4	2	4	3	4	5	11	4	4	1	1	45	Public administration and defence ; compulsory social security
80	Εκπαίδευση	7	3	8	3	3	2	3	3	4	2	8	5	51	Education
85	Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	27	9	21	11	13	15	15	15	14	13	20	13	186	Health and social work
90	Διάθεση Λιμάτων & Απορριμάτων, Υγειεινή	11	8	14	19	19	22	18	28	29	17	15	17	217	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
91	Αραστηρότητες Οργανισμών	1		2		1				1	2		1	8	Activities of membership organizations n.e.c
92	Ψυχαγωγία, Πολιτισμός, Άθληση	9	5	13	12	6	19	10	4	13	9	7	6	113	Recreational, cultural and sporting activities
93	Άλλες Αραστηρότητες Περοχής Υπηρεσιών	5	1	2	4	6	2	2	6	4	1	4	1	38	Other service activities
95	Νοικοκυριά με Οικιακό Πρωτογενές	1	2	1	1	1	1	1		1	2		2	13	Private households with employed persons
99	Επερόδικοι Οργανισμοί και Οργανισμοί					1			1		1	1	3		Extra-territorial organizations and bodies
	ΣΥΝΟΛΟ	880	842	923	913	957	998	996	809	1.036	839	873	633	10.699	TOTAL
	%	8,2	7,9	8,6	8,5	8,9	9,3	9,3	7,6	9,7	7,8	8,2	5,9	100,0	%

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

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



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

ISCO-08 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΑΝΔΡΟΝΙΚΗΤΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΟΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑ ΗΠΕΙΡΟΣ ΙΠΕΙΡΟΣ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣΑ ΣΤΡΕΦΑ ΕΛΛΑΣΑ ΣΤΡΕΦΑ ΕΛΛΑΣΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ ΣΥΝΟΛΟ ΣΥΝΟΛΟ %	OCCUPATION														
	Άγνωστο	2	1						1	37			41	0,38	Unknown		
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων										1			1	0,01	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών		2		1				1	6			10	0,09	Corporate managers		
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	1								1			2	0,02	General managers		
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		4	1				1	3	8			17	0,16	Physical, Mathematical and engineering science professionals		
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	5	1	1	1		1		9		1	21	0,20	Life science and health professionals		
23	Εκπαιδευτικοί	1	3		1	1		2	3	2	8	3	24	0,22	Teaching professionals		
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	1	4		1					2	17		1	26	0,24	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	11		3	1		1	9	1	62		2	3	94	0,88	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	1	11			1			1		41	2		2	59	0,55	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1	1									2	0,02	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	15		2	2	1	2	1	47	1		2	74	0,69	Other associate professionals	
41	Υπάλληλοι γραφείου	2	69	2	6	6	3	14	18	4	408	6	3	17	558	5,22	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	1	19		1	1	1	7		11	69		1	3	114	1,07	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	7	52	3	4	14	3	12	16	13	305	10	6	31	476	4,45	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	12	93	5	8	21	7	29	18	21	463	13	11	35	736	6,88	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πηνητρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	14	43	6	8	2	2	2	3	1	27	1		4	113	1,06	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	25	366	38	48	50	37	129	114	136	641	127	45	206	1.962	18,34	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	29	222	19	33	15	3	33	118	24	602	12	20	35	1.165	10,89	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	1	21		1			2	2	1	55			4	87	0,81	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	14	80	4	13	7		14	12	4	133	1		12	294	2,75	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	30	82	8	17	2		2	139	12	126			2	420	3,93	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογήτες	77	363	14	60	18	2	25	170	29	520	10	5	29	1.322	12,36	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	19	195	20	18	27	14	40	71	38	589	18	14	54	1.117	10,44	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	13	101	4	11	12	7	17	26	27	287	13	4	25	547	5,11	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	3	1	1	4	1	1	3	1	2	2		3	23	0,21	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	20	207	17	28	53	28	43	64	96	672	36	28	102	1.394	13,03	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		274	1.972	143	265	239	110	376	794	424	5.136	255	140	571	10.699	100,0	TOTAL
%		2,6	18,4	1,3	2,5	2,2	0,9	3,5	7,4	4,0	48,0	2,4	1,3	5,4	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 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	ΗΛΙΚΙΑ AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
		Άγνωστη Unknown	<=17	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64				
	Άγνωστο			4	14	16	6	1	41	0,38	Unknown	
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων					1			1	0,01	Legislators and senior officials	
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών				5	3	1	1	10	0,09	Corporate managers	
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων				1	1			2	0,02	General managers	
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.				6	2	5	4	17	0,16	Physical, Mathematical and engineering science professionals	
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.			1	13	6	1		21	0,20	Life science and health professionals	
23	Εκπαιδευτικοί			1	10	9	3	1	24	0,22	Teaching professionals	
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα			1	10	9	4	2	26	0,24	Other professionals	
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.			5	42	23	22	2	94	0,88	Physical and engineering science associate professionals	
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας			5	30	16	6	2	59	0,55	Life science and health associate professionals	
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό			1			1		2	0,02	Teaching associate professionals	
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.			4	37	21	8	4	74	0,69	Other associate professionals	
41	Υπόλληλοι γραφείου	2		83	265	137	56	15	558	5,22	Office clerks	
42	Υπόλληλοι εξυπηρέτησης πελατών			17	54	26	15	2	114	1,07	Customer service clerks	
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	3	1	103	177	89	78	25	476	4,45	Personal and protective service workers	
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	5	1	146	287	198	76	22	1	736	6,88	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	2		7	24	39	28	13	113	1,06	Skilled agricultural and fishery workers	
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	34	5	216	523	516	468	194	6	1.962	18,34	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	3	8	185	385	263	243	75	3	1.165	10,89	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτεχνές τυπογράφοι και συναφή			18	31	20	13	4	1	87	0,81	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφιμών, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	1	1	23	82	89	65	33		294	2,75	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	2	1	43	131	126	90	27		420	3,93	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1	2	149	374	403	295	95	3	1.322	12,36	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού			113	380	338	206	78	2	1.117	10,44	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	1	1	34	130	161	153	66	1	547	5,11	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες, α.σ.ε.			2	4	8	5	4		23	0,21	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	15	2	199	489	384	236	68	1	1.394	13,03	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		69	22	1.360	3.504	2.903	2.085	738	18	10.699	100,0	TOTAL
%		0,6	0,2	12,7	32,8	27,1	19,5	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	24	17	41	0,38	Unknown
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών συμφερόντων	1		1	0,01	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	5	5	10	0,09	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	2		2	0,02	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, α.σ.ε.	16	1	17	0,16	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί, α.σ.ε.	12	9	21	0,20	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	11	13	24	0,22	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	13	13	26	0,24	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής, α.σ.ε.	84	10	94	0,88	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	24	35	59	0,55	Life science and health associate professionals
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό	2		2	0,02	Teaching associate professionals
34	Πωλήτες, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων, α.σ.ε.	46	28	74	0,69	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	391	167	558	5,22	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	53	61	114	1,07	Customer service clerks
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	228	248	476	4,45	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές, α.σ.ε.	322	414	736	6,88	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	103	10	113	1,06	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	1.958	4	1.962	18,34	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλητές, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί, α.σ.ε., μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.151	14	1.165	10,89	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και α.σ.ε.	84	3	87	0,81	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως, α.σ.ε.	224	70	294	2,75	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	404	16	420	3,93	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.031	291	1.322	12,36	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.100	17	1.117	10,44	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	266	281	547	5,11	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες-αλιεργάτες, α.σ.ε.	20	3	23	0,21	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.296	98	1.394	13,03	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		8.871	1.828	10.699	100,0	TOTAL
%		82,9	17,1	100,0		%

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

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

ISCO-88 (COM)	ΕΙΔΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ TYPE OF INJURY	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ										OCCUPATION							
		Θλόξη Contusion	Κρανιο-γεγονοτοποιητική κάκωση Craniocerebral injury	Διακοπός Τροχώμα Contusions Injury	Άκρω προσρροσθήσ Traumatic dislocations	Επιμητισμένο κόκωμα Compound fracture	Κόκωμα Fracture	Εξόρθωσης Dislocation	Διστρεμμάτων Sprains and Strains	Ασφυξίας, δηλητηριοσύνης από αέρια, θριψής Asphyxiation; poisoning from gases; drowning	Δηλητηριοσύνη (εκρός από αέρια) Poisoning (death from gases)	Ηλεκτρομητήσα Electrical shock	Μη έχοντας τρούματος Not defined injury	Άλλη περιγραφή ημέρας Other specified injury	ΣΥΝΟΛΟ				
Άγνωστο		12	3	5	1	1	12	2	5						41	Unknown			
11	Μέλη Βουλευομένων σωμάτων, συνάτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων						1								1	Legislators and senior officials			
12	Διευθύνοντες και ανάτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	5	1				3		1						10	Corporate managers			
13	Διευθύνοντες επιχειρήσεις και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων						2								2	General managers			
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί και σακούντες συναφή επαγγέλματα	1	2	3		1	9		1						17	Physical, Mathematical and engineering science professionals			
22	Βιολόγοι, Ιατροί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	4	1	1			14							1	21	Life science and health professionals			
23	Εκπαιδευτικοί	8		2		1	3	1	8						1	24	Teaching professionals		
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	6	1	2			12		5						26	Other professionals			
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής και σακούντες συναφή επαγγέλματα	18	5	20	2	3	33	1	10						94	Physical and engineering science associate professionals			
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	10	4	4		2	20	3	14	1					59	Life science and health associate professionals			
33	Βοηθητικό διδακτικό προσωπικό						2								2	Teaching associate professionals			
34	Πλαθητές, χρηματοπιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπρέπη σημείο επιχειρήσεων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	16	5	9		2	34		7						74	Other associate professionals			
41	Υπάλληλοι γραφείου	172	27	74	2	7	171	16	82						6	1	Office clerks		
42	Υπάλληλοι εξυπρέπησης πελατών	39	4	21		2	29	2	17						114	Customer service clerks			
51	Παροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	108	23	113	7	6	121	8	60						1	476	Personal and protective service workers		
52	Μοντέλα, πωλητές και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	196	28	223	14	9	162	14	81						736	Models salespersons and demonstrators			
61	Ειδικευμένοι αγροργάτες, ολιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί.	18	10	34	4	6	30	1	8						113	Skilled agricultural and fishery workers			
71	Μεταλλωρύτοι, λετούροι, τεχνίτες συνέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων και άλλων δομικών έργων	313	76	517	40	38	669	38	173						9	1.962	Extraction and building trade workers		
72	Χύτες, συγκολλητές, ελαστοεισιγόροι, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί και σακούντες συναφή επαγγέλματα, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	252	36	397	36	24	265	20	82	1	1	42	8		1	1.165	Metal, machinery and related trades workers		
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες, τυπογράφοι και συναφή	13		49	1	1	16		5						2		Precision, handicraft, printing and related trade workers		
74	Τεχνίτες τροφίμων, ζύλου, υφασματουργίας, ειδών ενδύσεων και σακούντες συναφή επαγγέλματα	53	2	110	29	4	68	1	18						6	1	1	294 Other craft and related trades workers	
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	87	12	125	13	12	91	4	39						35	1	1	420 Stationery-plant and related operators	
82	Χειριστές μηχανινήτων - συνεργατολογητές	282	39	467	69	27	296	14	72						54	1	1	1.322 Machine operators and assemblers	
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	280	47	171	15	16	383	21	159		1	19	1	1	3	1.117	Drivers and mobile-plant operators		
91	Πλωαόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	134	20	112	12	5	177	11	58	2					15	1		547 Sales and services elementary occupations	
92	Ανειδίκευτοι αγροργάτες - ολιεργάτες και σακούντες συναφή επαγγέλματα	3	1	8	2	1	8									23	Agricultural, fishery and related labourers		
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	356	46	384	26	13	381	25	123	1					34	2	1	2	1.394 Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
	ΣΥΝΟΛΟ	2.386	393	2.861	273	181	3.012	182	1.028	5	2	336	25	6	19	10.699	TOTAL		
	%	22,3	3,7	26,6	2,6	1,7	28,2	1,7	9,6	0,05	0,02	3,1	0,2	0,1	0,2	100,0	%		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Αναφέρονται μόνο οι καθικοί για τους οποίους υπέρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων.

NB: Only codes where accidents occurred are included.

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

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NATIONALITY
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	8.805	82,3	GREEK
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ	91	0,9	NON-NATIONAL FROM EU
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ	1.803	16,9	NON-NATIONAL OUTSIDE EU
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	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	10.567	98,77	SALARIED EMPLOYEES
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ	81	0,76	SELF-EMPLOYED
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ	42	0,39	TRAINEE/APPRENTICE
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ	2	0,02	FAMILY WORKER
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	7	0,07	OTHER CASE
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	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	35	0,3
23:31-00:30	35	0,3
00:31-01:30	63	0,6
01:31-02:30	42	0,4
02:31-03:30	40	0,4
03:31-04:30	57	0,5
04:31-05:30	127	1,2
05:31-06:30	235	2,2
06:31-07:30	470	4,4
07:31-08:30	807	7,5
08:31-09:30	957	8,9
09:31-10:30	1.199	11,2
10:31-11:30	1.167	10,9
11:31-12:30	1.066	10,0
12:31-13:30	1.052	9,8
13:31-14:30	1.069	10,0
14:31-15:30	772	7,2
15:31-16:30	384	3,6
16:31-17:30	266	2,5
17:31-18:30	221	2,1
18:31-19:30	151	1,4
19:31-20:30	160	1,5
20:31-21:30	140	1,3
21:31-22:30	93	0,9
22:31-23:30	91	0,9
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.699	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	318	3,0	Sunday
Δευτέρα	2.039	19,1	Monday
Τρίτη	1.957	18,3	Tuesday
Τετάρτη	1.919	17,9	Wednesday
Πέμπτη	1.818	17,0	Thursday
Παρασκευή	1.969	18,4	Friday
Σάββατο	679	6,3	Saturday
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	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	9.502	88,8	Workstation or during working time
Κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	1.197	11,2	While traveling to or from work
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	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	668	6,2	Vehicular inside the workstation or during working time
Τροχαίο κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	947	8,9	Vehicular during the travelling time from or to the work
Όχι Τροχαίο	9.084	84,9	Not vehicular
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	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

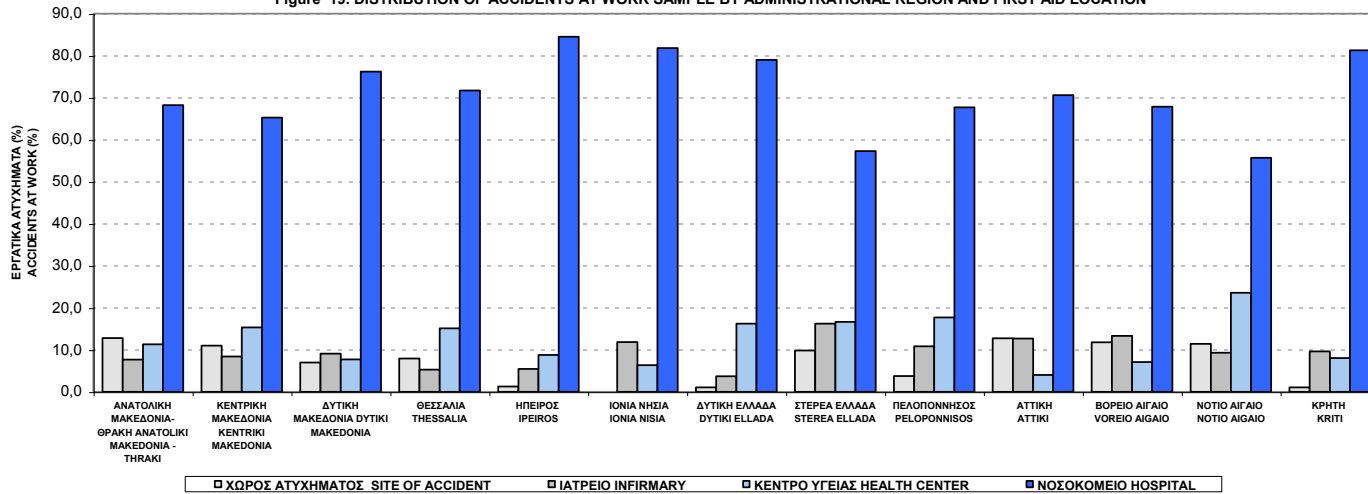
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NUMBER OF EMPLOYEES
Άγνωστο	48	0,4	Unknown
1-3 άτομα	1.895	17,7	1 - 3 employees
4-9 άτομα	2.137	20,0	4 - 9 employees
10-19 άτομα	1.360	12,7	10 - 19 employees
20-49 άτομα	1.608	15,0	20 - 49 employees
50-99 άτομα	872	8,2	50 - 99 employees
100-249 άτομα	1.128	10,5	100 - 249 employees
250-499 άτομα	726	6,8	250 - 499 employees
500-999 άτομα	561	5,2	500 - 999 employees
1000 άτομα και άνω	364	3,4	1000 employees or more
ΣΥΝΟΛΟ	10.699	100,0	TOTAL

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

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

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ FIRST AID LOCATION							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	ΧΩΡΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ SITE OF ACCIDENT		ΙΑΤΡΕΙΟ INFIRMARY		ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ HEALTH CENTER		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ HOSPITAL	
	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%	Αρ. Ατυχημάτων No of accidents	%
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	35	12,8	21	7,7	31	11,3	187	68,2 274
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	217	11,0	166	8,4	302	15,3	1.287	65,3 1.972
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	10	7,0	13	9,1	11	7,7	109	76,2 143
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	21	7,9	14	5,3	40	15,1	190	71,7 265
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	3	1,3	13	5,4	21	8,8	202	84,5 239
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	0	0,0	13	11,8	7	6,4	90	81,8 110
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	4	1,1	14	3,7	61	16,2	297	79,0 376
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREA ELLADA	78	9,8	129	16,2	132	16,6	455	57,3 794
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	16	3,8	46	10,8	75	17,7	287	67,7 424
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	653	12,7	651	12,7	205	4,0	3.627	70,6 5.136
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	30	11,8	34	13,3	18	7,1	173	67,8 255
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	16	11,4	13	9,3	33	23,6	78	55,7 140
ΚΡΗΤΗ KRITI	6	1,1	55	9,6	46	8,1	464	81,3 571
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	1.089	10,2	1.182	11,0	982	9,2	7.446	69,6 10.699

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	3.028	28,3
ΟΧΙ NO	7.671	71,7
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.699	100,0

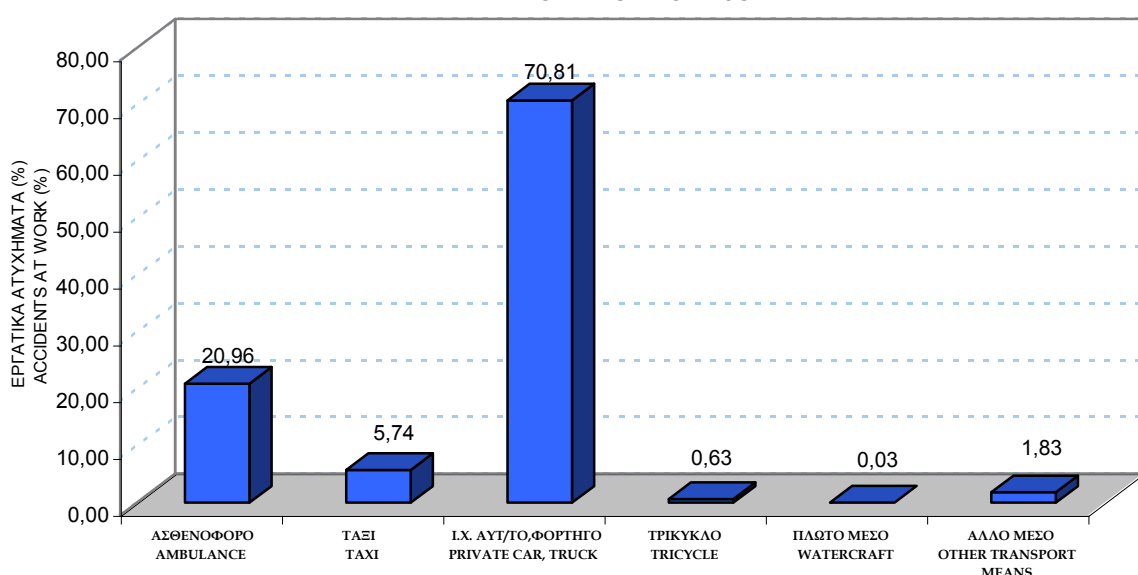
Πίνακας 47. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

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

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ AMBULANCE	2.243	20,96
ΤΑΞΙ TAXI	614	5,74
I.X ΑΥΤ/ΤΟ, ΦΟΡΤΗΓΟ κλπ. PRIVATE CAR, TRUCK etc.	7.576	70,81
ΤΡΙΚΥΚΛΟ TRICYCLE	67	0,63
ΠΛΩΤΟ ΜΕΣΟ WATERCRAFT	3	0,03
ΑΛΛΟ ΜΕΣΟ OTHER TRANSPORT MEANS	196	1,83
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	10.699	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



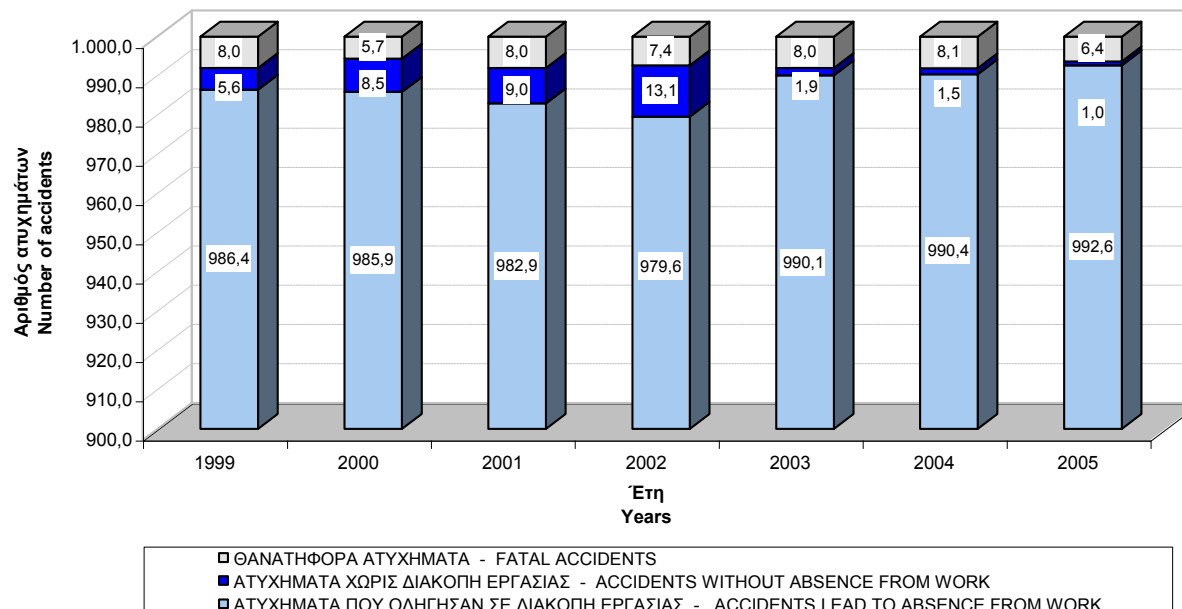
Πίνακας 48. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1999-2005 ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 48. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1999-2005 IN RELATION TO ACCIDENT OUTCOME

ETH 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

Διάγραμμα 21. ΕΚΒΑΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

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

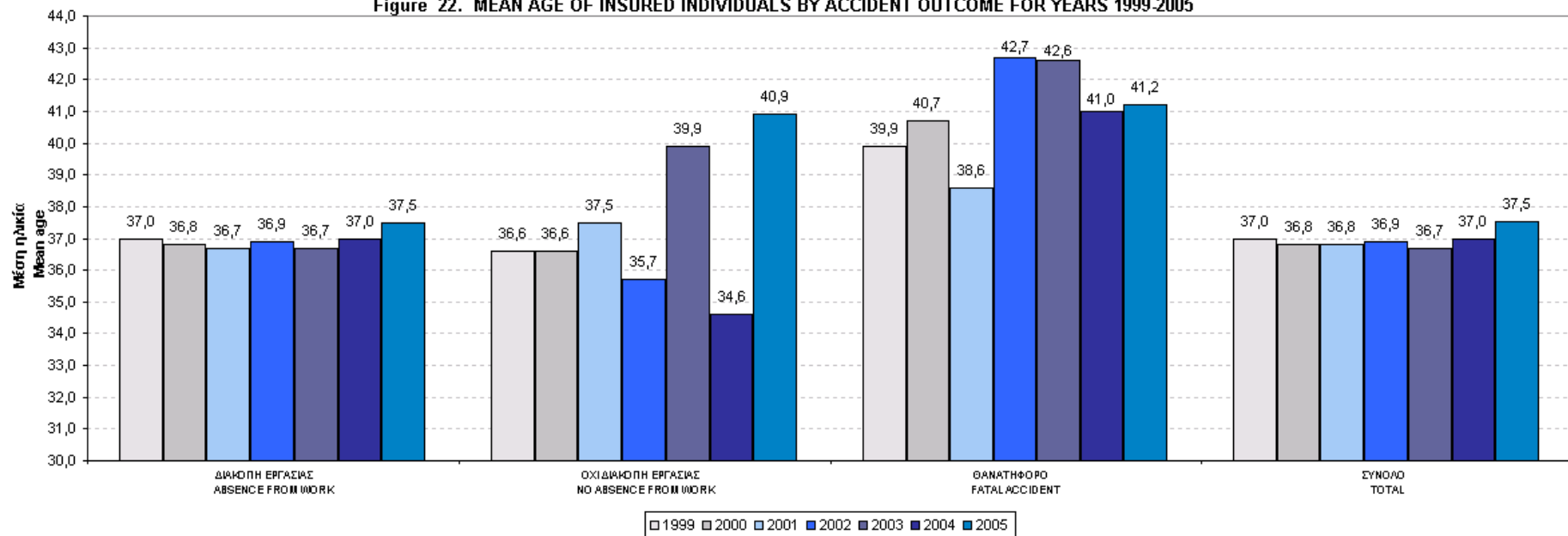


Πίνακας 49. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΙΚΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1999-2005
Table 49. AGE DESCRIPTION OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2005

ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ACCIDENT OUTCOME	Μέση ηλικία Mean age							Τυπική απόκλιση ηλικίας Standard Deviation of age							Διάμεσος ηλικία Median age							Εύρος ηλικιών Age Range						
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ABSENCE FROM WORK	37,0	36,8	36,7	36,9	36,7	37,0	37,5	11,3	11,2	11,1	11,2	11,0	10,9	10,9	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,4	36,3	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
ΟΧΙ ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Ή ΑΒΣΕΝΣΕ ΦΡΩΝΤΙΔΑ NO ABSENCE FROM WORK	36,6	36,6	37,5	35,7	39,9	34,6	40,9	11,9	12,2	11,0	11,2	12,3	7,9	13,1	35,9	34,4	36,5	33,6	40,9	34,0	42,0	18,4-61,5	17,6-68,7	18,9-61,4	12,0-63,1	22,0-57,6	22,7-47,9	22,7-64,4
ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΦΑΤΑΛ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ FATAL ACCIDENT	39,9	40,7	38,6	42,7	42,6	41,0	41,2	11,7	11,3	11,7	11,3	11,0	11,3	11,7	40,7	41,0	37,7	43,5	44,2	39,9	39,5	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
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS	37,0	36,8	36,8	36,9	36,7	37,0	37,5	11,3	11,2	11,2	11,2	11,0	10,9	10,9	35,2	35,1	35,1	35,4	35,0	35,5	36,3	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

Υποστημέσθω: Η μέση ηλικία του ασφαλισμένου στο ΙΚΑ-ΕΤΑΜ πλήθυσμού 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 1999-2005
Figure 22. MEAN AGE OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 1999-2005



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

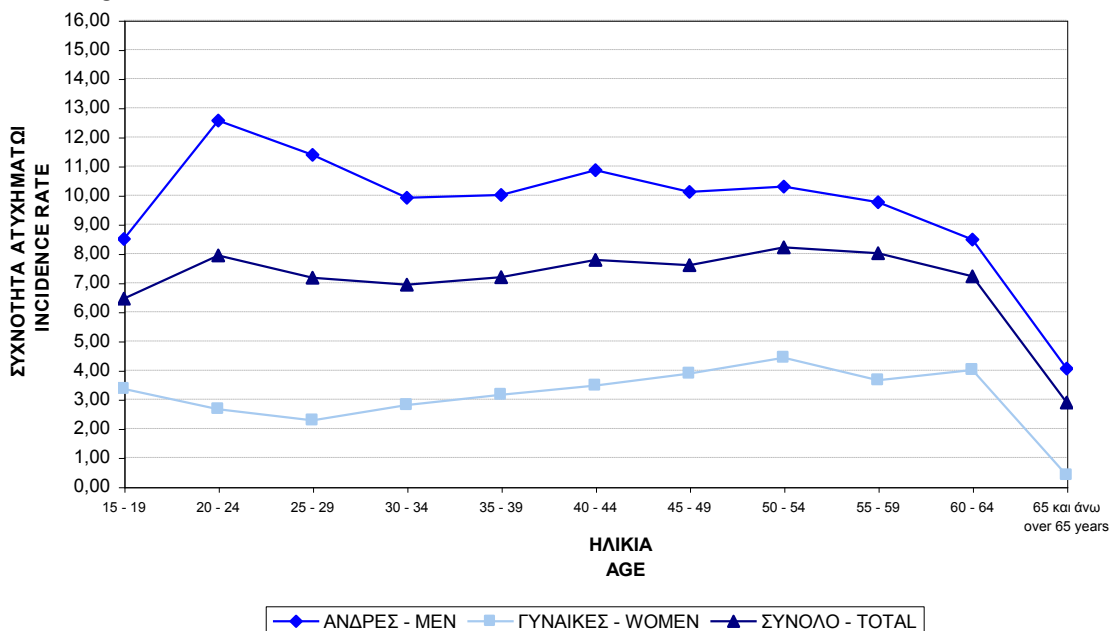
Table 50. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY AGE AND SEX

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	80	13.472	-	8	256	-	88	13.728	-
Έως 14 ετών Up to 14 years	0	20	-	0	4	-	0	24	-
15 - 19	134	15.763	8,50	35	10.432	3,36	169	26.195	6,45
20 - 24	1.356	107.946	12,56	252	94.688	2,66	1.608	202.634	7,94
25 - 29	2.012	176.820	11,38	346	152.048	2,28	2.358	328.868	7,17
30 - 34	1.783	179.905	9,91	364	129.790	2,80	2.147	309.695	6,93
35 - 39	1.651	164.976	10,01	364	115.515	3,15	2.015	280.491	7,18
40 - 44	1.399	128.882	10,85	319	91.949	3,47	1.718	220.831	7,78
45 - 49	1.156	114.263	10,12	301	77.571	3,88	1.457	191.834	7,60
50 - 54	990	96.215	10,29	233	52.672	4,42	1.223	148.887	8,21
55 - 59	653	66.898	9,76	98	26.873	3,65	751	93.771	8,01
60 - 64	167	19.695	8,48	31	7.749	4,00	198	27.444	7,21
65 και άνω over 65 years	22	5.425	4,06	1	2.533	0,39	23	7.958	2,89
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	11.403	1.090.280	10,46	2.352	762.080	3,09	13.755	1.852.360	7,43

Διάγραμμα 23. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

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

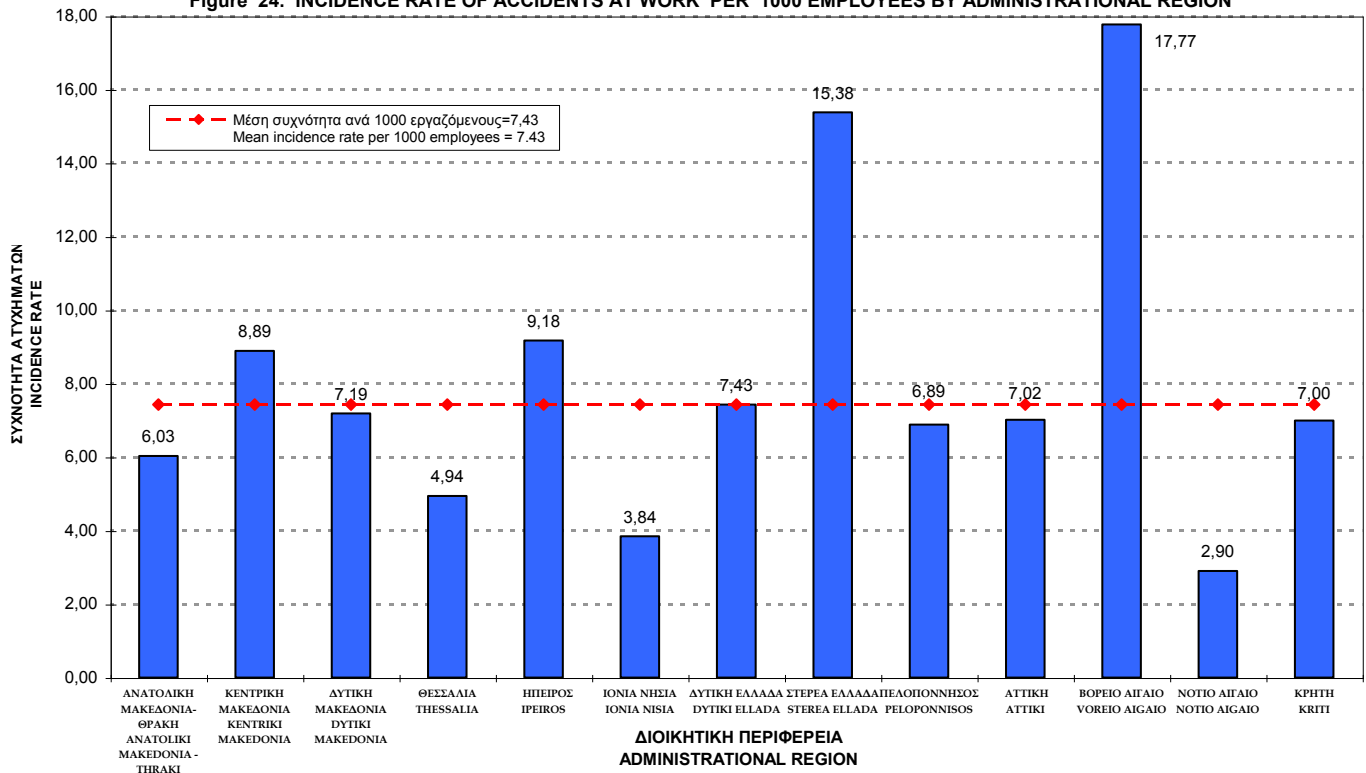


Πίνακας 51. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

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

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of Employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΑΓΝΩΣΤΟ UNKNOWN	-	4.333	-
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ANATOLIKI MAKEDONIA - THRAKI	358	59.354	6,03
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ KENTRIKI MAKEDONIA	2.619	294.534	8,89
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ DYTIKI MAKEDONIA	190	26.462	7,19
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	383	77.587	4,94
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	316	34.465	9,18
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	148	38.613	3,84
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΣ DYTIKI ELLADA	483	65.084	7,43
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ STEREA ELLADA	1.027	66.753	15,38
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	537	77.906	6,89
ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	6.463	921.147	7,02
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	335	18.828	17,77
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	195	67.099	2,90
ΚΡΗΤΗ KRITI	701	100.195	7,00
ΣΥΝΟΛΟ	13.755	1.852.360	7,43

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



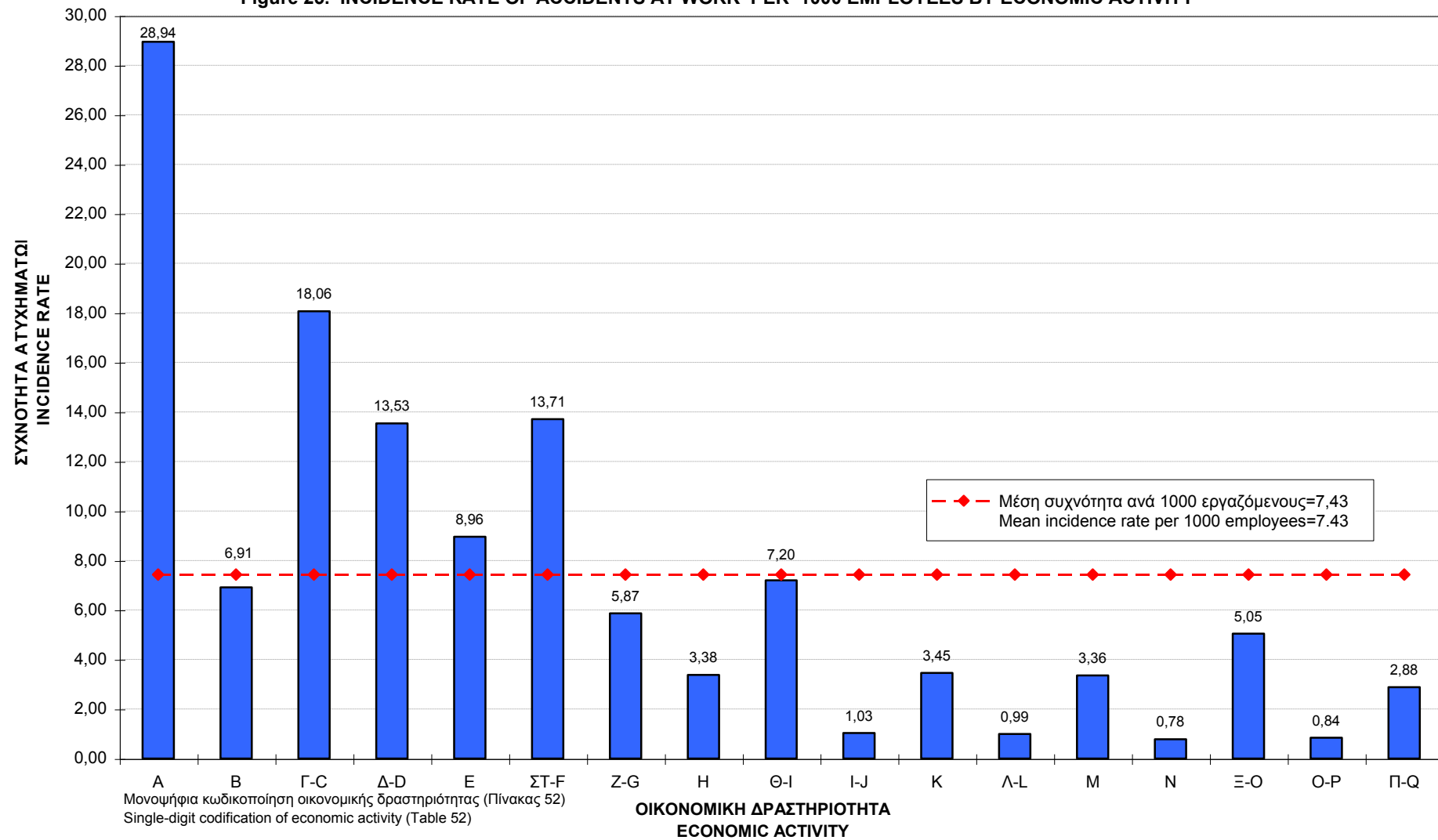
Πίνακας 52. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

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

ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ		ΣΤΑΚΟΔΑ-91	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Πηλήθυς Απαγορευμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	ECONOMIC ACTIVITY	NACE	GROUP OF ECONOMIC ACTIVITIES
A ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΘΗΡΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ	01 Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα	73	12.099	6,03	Unknown				
B ΑΝΕΙΑ	02 Δασοκομία, Υλοτομία	86	5.930	14,40	Agriculture, hunting and related service activities	01	AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY	A	
	05 Αλιεία, Εκμετάλευση Ιχθυοτροφείων	98	427	229,51	Forestry, logging and related services	02		B	
C ΟΡΥΧΕΙΑ & ΛΑΤΟΜΕΙΑ	10 Εξόρυξη Ανθρακού & Λιγνίτη & Τύρφης	16	2.314	6,91	Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities incidental to fishing	05	FISHING		
	11 Αντλήση Πετρελαιού	16	265	60,38	Mining of coal and lignite; extraction of peat	10			
	12 Εξόρυξη Μεταλλεύματων Ουρανίου & Ωφελίου	4	413	9,69	Extraction of crude petroleum and natural gas; service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	MINING AND QUARRYING	C	
	13 Εξόρυξη Μεταλλεύματων Μεταλλεύματων	18	1.282	14,04	Mining of metal ores	12			
	14 Λαπίζ Ορυχεία & Λατομεία	94	5.203	18,07	Other mining and quarrying activities	13			
	15 Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών	856	71.656	11,95	Manufacture of food products and beverages	15			
	16 Περογανή Προϊόντων Καπνού	40	6.885	5,81	Manufacture of tobacco products	16			
	17 Περογανή Κλωστοϋφαντουργικών Υλών	147	17.077	8,61	Manufacture of textiles	17			
	18 Κατεσκευή Ενυψητών, Κατεργαστική Γουναρικών	111	23.043	4,82	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur	18			
	19 Κατεργασία Λέρματος, Κατεσκευή Υποδημάτων	41	4.111	9,97	Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear	19			
	20 Βιομηχανία Ξύλου	173	8.972	19,28	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	20			
	21 Κατεσκευή Χαρτοπολτού & Χέρτινων Προϊόντων	138	8.186	16,88	Manufacture of pulp,paper and paper products	21			
	22 Εκδόσια, Εκπιώσις	116	28.081	4,13	Publishing, printing and reproduction of recorded media	22			
	23 Περογανή Χημικών Προϊόντων	36	5.839	6,17	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	23			
	24 Περογανή Χημικών Προϊόντων	182	21.503	8,46	Manufacture of chemicals and chemicals products	24			
	25 Κατεσκευή Προϊόντων από Ελαστικές & Πλαστικές ύλες	231	12.825	18,01	Manufacture of rubber and plastic products	25	MANUFACTURING	D	
	26 Κατεσκευή Προϊόντων από μη Μεταλλική Ορυκτή	433	24.268	17,84	Manufacture of other non-metallic mineral products	26			
	27 Περογανή Βασικών Μετάλλων	392	9.458	41,44	Manufacture of basic metals	27			
	28 Κατεσκευή Μεταλλών Προϊόντων (εκτός Μηχανημάτων)	636	37.098	17,14	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	28			
	29 Κατεσκευή Μηχανημάτων & Ειδών Εξοπλισμού	412	18.860	21,05	Manufacture of machinery and equipment	29			
	30 Κατεσκευή Μηχανών Γραφείων & ΗΥ	3	455	6,59	Manufacture of office machinery and computers	30			
	31 Κατεσκευή Ηλεκτρικών Μηχανών & Συσκευών	102	8.137	12,54	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c	31			
	32 Κατεσκευές Ραδιοφωνίας, Τηλεόρασης & Επικοινωνίας	13	3.246	4,00	Manufacture of radio television and communication equipment and apparatus	32			
	33 Ιατρικά & Οργανικά Ακριβείς, Οπτικά, Ορολόγια	23	2.915	7,89	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	33			
	34 Κατεσκευή Αυτοκινήτων, Ρυμουλκουμένων Οχημάτων	29	2.316	12,52	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	34			
	35 Κατεσκευή Λοιπού Εξοπλισμού Μετεφορέων	296	14.272	20,74	Manufacture of other transport equipment	35			
	36 Κατεσκευή Επιπλων, Λοιπής θομητικής	274	17.563	15,61	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c	36			
	37 Ανακύλαση	16	574	27,87	Recycling	37			
E ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ & ΝΕΡΟΥ	40 Περοχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικού Αερίου, Ατμού	28	3.835	7,30	Electricity, gas steam and hot water supply	40	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	E	
	41 Συλλογή, Κοθερμός & Διευνόηση Νερού	70	7.106	9,85	Collection, purification and distribution of water	41			
F ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	45 Κατεσκευές	3.311	241.482	13,71	Construction	45	CONSTRUCTION	F	
Z ΧΟΝΔΡΙΚΟ & ΛΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΤΟΚΩΝ, ΜΟΤΟΤΟΚΩΝ & ΕΙΔΩΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ & ΟΙΚΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	50 Εμπόριο & Επισκευή Οχημάτων, Πώληση Καυσίμων	460	50.039	9,19	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	50	WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES, MOTORCYCLES AND PERSONAL AND HOUSEHOLD GOODS	G	
	51 Χονδρικό Εμπόριο Ειδών Οχημάτων	615	160.502	3,83	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles	51			
	52 Λανικό Εμπόριο, Επισκευές Συσκευών	1.205	178.102	6,77	Retail trade,except of motor vehicles and motorcycles;repair of personal, household goods	52			
H ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ & ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΑ	55 Ξενοδοχεία & Εστιατόρια	662	196.047	3,38	Hotels and restaurants	55	HOTELS AND RESTAURANTS	H	
	60 Ξερατείς Μεταφορές	422	45.322	9,31	Land transport, transport via pipelines	60			
	61 Μεταφορές Μέσω Υδάτων Οδών	7	5.024	1,39	Water transport	61			
	62 Εναέριες Μεταφορές	72	10.157	7,09	Air transport	62	TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION	I	
	63 Βοηθητικές & Συναφείς με τις Μεταφορές Δραστηριότητες	247	32.878	7,51	Supporting and auxiliary activities; activities of travel agencies	63			
	64 Τεχνοδρομίες & Τηλεποινικών	197	37.881	5,20	Post and telecommunications	64			
	65 Ευδίμεσον Χρηματοπιστωτικό Οργανισμό	30	37.497	0,80	Financial intermediation, except insurance and pension funding	65			
	66 Ασφαλιστικοί Τομείς (εκτός υπόρ. Κοινωνικής Ασφάλ.)	18	8.600	2,09	Insurance and pension funding, except compulsory social security	66	FINANCIAL INTERMEDIATION	I	
	67 Δραστηριότητες συναφείς με τις Δραστηριότητες Ενδιμέσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών	6	6.409	0,94	Activities auxiliary to financial intermediation	67			
K ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ, ΕΚΜΕΤΩΣΕΙΣ & ΕΠΙΧ/ΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	70 Δραστηριότητες Σχετικές με Ακίνητη Περιουσία	-	3.432	-	Real estate activities	70			
	71 Εκπίθεση Μηχανών & Εξοπλισμού (Επιχ. & Οικ. δρήσης)	45	5.971	7,54	Renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods	71	REAL ESTATE, RENTING AND BUSINESS ACTIVITIES	K	
	72 Πληροφορική & Συναφείς δραστηριότητες	26	18.146	1,43	Computer and related activities	72			
	73 Ερευνα & Ανάπτυξη	4	5.246	0,76	Research and development	73			
	74 Άλλες Επιχειρηματικές Δραστηριότητες	358	92.593	3,87	Other business activities	74			
L ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΑΜΥΝΑ, ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΣΕΦΑΛΕΙΣΗ	75 Δημόσια Διοίκηση & Αμύνη, Υποχρ. Κοινωνική Ασφάλιση	58	58.484	0,99	Public administration and defence ; compulsory social security	75	PUBLIC ADMIN. AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY	L	
M ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	80 Εκπαίδευση	66	84.658	0,78	Education	80	EDUCATION	M	
N ΥΓΕΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	85 Υγεία & Κοινωνική μέριμνα	239	71.224	3,36	Health and social work	85	HEALTH AND SOCIAL WORK	N	
Ξ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΠΕΡ ΤΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ & ΆΛΛΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ή ΑΤΟΜΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ	90 Διεύθεση Αλητών & Απορρίμματων, Υγιεινή	279	13.674	20,40	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	90			
	91 Δραστηριότητες Οργανώσεων	10	18.377	0,54	Activities of membership organizations n.e.c	91	OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND PERSONAL SERVICE ACTIVITIES	O	
	92 Ψυχεγγάδες, Πολιτοπόμοι, Άθληση	146	39.572	3,69	Recreational, cultural and sporting activities	92			
	93 Άλλες Δραστηριότητες Περιοριζής Υπηρεσιών	49	24.280	2,02	Other service activities	93			
O ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΑ ΠΟΥ ΑΠΑΙΧΘΟΛΟΥΝ ΟΙΚΑΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	95 Νοικοκυρία με Οικακό Προσωπικό	16	19.015	0,84	Private households with employed persons	95	PRIVATE HOUSEHOLDS WITH EMPLOYED PERSONS	P	
P ΕΤΕΡΟΔΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ & ΟΡΓΑΝΑ	99 Ετερόδικοι Οργανισμοί και Οργάνων	4	1.388	2,88	Extra-territorial organizations and bodies	99	EXTRA-TERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES	Q	
	ΣΥΝΟΛΟ	13.755	1.852.360	7,43	TOTAL				

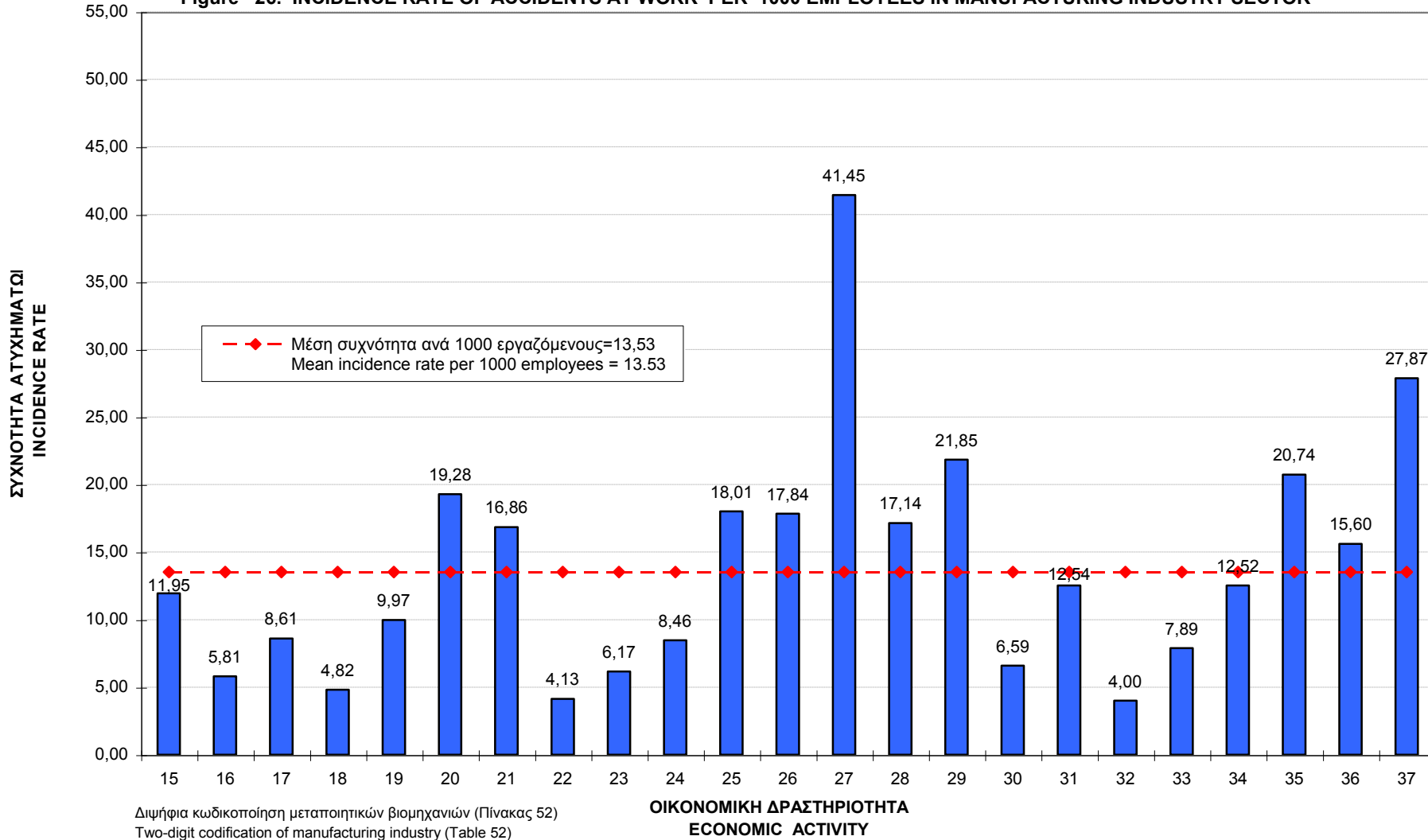
Διάγραμμα 25. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

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



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

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

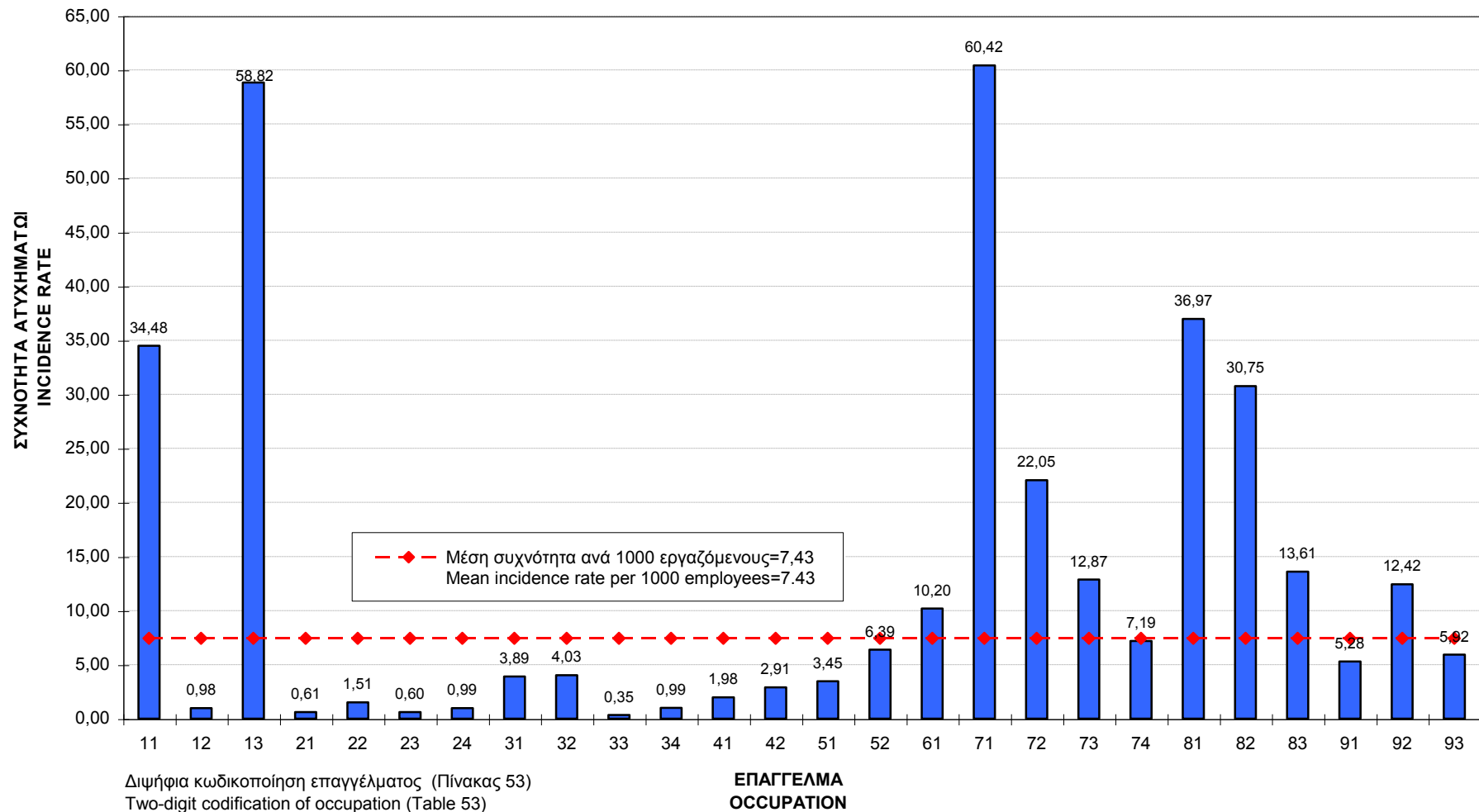


Πίνακας 53. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ

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

ISCO-88 (COM)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	OCCUPATION
	Άγνωστο Επάγγελμα	52	11.791	4,41	Unknown
01	Ένοπλες Δυνάμεις	-	215	-	Armed forces
11	Μέλη βουλευομένων σωμάτων, ανώτερα διοικητικά στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης και των Οργανισμών Ειδικών Συμφερόντων	1	29	34,48	Legislators and senior officials
12	Διευθύνοντες και ανώτερα στελέχη μεγάλων δημόσιων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, οργανισμών	12	12.248	0,98	Corporate managers
13	Διευθύνοντες επιχειρηματίες και προϊστάμενοι μικρών δημόσιων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων	2	34	58,82	General managers
21	Φυσικοί, Μαθηματικοί, Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί ,σ.α.ε	22	36.289	0,61	Physical, Mathematical and engineering science professionals
22	Βιολόγοι, Ιατροί ,σ.α.ε	26	17.181	1,51	Life science and health professionals
23	Εκπαιδευτικοί	30	50.185	0,60	Teaching professionals
24	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων, νομικοί, πρόσωπα που ασκούν επιστημονικά, καλλιτεχνικά και συναφή επαγγέλματα	34	34.493	0,99	Other professionals
31	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών φυσικής, μηχανικής ,σ.α.ε	121	31.121	3,89	Physical and engineering science associate professionals
32	Τεχνολόγοι, τεχνικοί βοηθοί των επιστημών βιολογίας και υγείας	77	19.130	4,03	Life science and health associate professionals
33	Μέλη διδακτικού βοηθητικού προσωπικού	2	5.728	0,35	Teaching associate professionals
34	Πωλητές, Χρηματιστές, κτηματομεσίτες, απασχολούμενοι στην εξυπηρέτηση επιχειρήσεων ,σ.α.ε	95	95.927	0,99	Other associate professionals
41	Υπάλληλοι γραφείου	719	362.997	1,98	Office clerks
42	Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	148	50.874	2,91	Customer service clerks
51	Πλαροχή προσωπικών υπηρεσιών και προστασίας	613	177.651	3,45	Personal and protective service workers
52	Μοντέλα, πωλητές ,σ.α.ε	947	148.142	6,39	Models salespersons and demonstrators
61	Ειδικευμένοι αγρεργάτες, αλιεργάτες, κτηνοτρόφοι, πτηνοτρόφοι, δασοκόμοι, υλοτόμοι, επαγγελματίες κυνηγοί	146	14.317	10,20	Skilled agricultural and fishery workers
71	Μεταλλωρύχοι, λατόμοι, τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων και άλλων δομικών έργων	2.522	41.739	60,42	Extraction and building trade workers
72	Χύτες, συγκολλήτες, ελασματουργοί, τεχνίτες δομικών κατασκευών, σιδηρουργοί ,σ.α.ε, μηχανικοί, εφαρμοστές ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού	1.499	67.970	22,05	Metal, machinery and related trades workers
73	Εργασίες ακριβείας, χειροτέχνες τυπογράφοι και συναφή	111	8.628	12,87	Precision, handicraft, printing and related trade workers
74	Τεχνίτες τροφίμων, ξύλου, υφαντουργίας, ειδών ενδύσεως ,σ.α.ε	378	52.560	7,19	Other craft and related trades workers
81	Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων	541	14.634	36,97	Stationery-plant and related operators
82	Χειριστές μηχανημάτων - συναρμολογητές	1.700	55.278	30,75	Machine operators and assemblers
83	Οδηγοί και χειριστές κινητού εξοπλισμού	1.436	105.533	13,61	Drivers and mobile-plant operators
91	Πλανόδιοι πωλητές, οικιακοί βοηθοί	701	132.823	5,28	Sales and services elementary occupations
92	Ανειδίκευτοι αγρεργάτες - αλιεργάτες ,σ.α.ε	29	2.335	12,42	Agricultural, fishery and related labourers
93	Ανειδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών μεταποίησης και μεταφορών	1.791	302.508	5,92	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
ΣΥΝΟΛΟ		13.755	1.852.360	7,43	TOTAL

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



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

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

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ NATIONALITY	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΕΛΛΗΝΙΚΗ GREEK	11.320	1.618.946	6,99
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL INSIDE EU	117	13.932	8,40
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL OUTSIDE EU	2.318	219.482	10,56
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	13.755	1.852.360	7,43

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	13.585	1.718.176	7,91
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ SELF-EMPLOYED	104	111.132	0,94
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ TRAINEE/APPRENTICE	54	-	-
ΣΥΜΒΟΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΜΟΙΒΟΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ FAMILY WORKER	3	23.052	0,11
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ OTHER CASE	9	-	-
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	13.755	1.852.360	7,43

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

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

ΑΡ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Απασχολουμένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστο Unknown	64	-	-
1 - 3	2.436	310.856	7,84
4 - 9	2.747	316.637	8,68
10 - 19	1.748	222.208	7,87
20 - 49	2.067	240.194	8,61
50 - 99	1.121	148.064	7,57
100 - 249	1.450	173.528	8,36
250 - 499	933	119.591	7,80
500 - 999	721	98.878	7,29
1000 άτομα και άνω over 1000 employees	468	222.404	2,10
Σύνολο Total	13.755	1.852.360	7,43