

e-ΕΦΚΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
ELECTRONIC UNIFIED SOCIAL SECURITY FUND

ΔΕΛΤΙΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΜΙΣΘΩΤΩΝ
ΕΤΟΥΣ 2022
EMPLOYEES' ACCIDENTS AT WORK REPORT
YEAR 2022

***Μεθοδολογία: Ευρωπαϊκές Στατιστικές σχετικά με τα
Εργατικά Ατυχήματα, ESAW Φάση III***

***Methodology: European Statistics of Accidents at
Work***

ESAW Phase III

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΗ:

Διεύθυνση Μελετών της Γεν. Δ/σης Στρατηγικής &
Ανάπτυξης

Αμερικής 12, ΤΚ 10671, Αθήνα

Τηλ.: 210 33 84 410, 210 33 84 367

Internet: www.efka.gov.gr

e-mail: d.meleton@efka.gov.gr

COORDINATION AND EDITING:

Directorate of Statistical Studies and Data Analysis, General
Directorate of Strategic Planning and Development

12 Amerikis stp, 10671, Athens

Tel.: 210 33 84 410, 210 33 84 367

Internet: www.efka.gov.gr

e-mail: d.meleton@efka.gov.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 RESULTS
ΜΕΡΟΣ Ι: ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ	PART I: ACCIDENTS AT WORK AND INCIDENCE RATES
1. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	19 1. Distribution of accidents at work by geographical district, administrative region and prefecture
2. Κατανομή εργατικών ατυχημάτων, ημερών ανικανότητας και αριθμού ασφαλισμένων 1947-2022	20 2. Distribution of accidents at work, incapacity days and number of insured individuals 1947-2022
3. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων 1947-2022	22 3. Figure of accidents at work 1947-2022
4. Διάγραμμα ημερών ανικανότητας 1947-2022	23 4. Figure of incapacity days 1947-2022
5. Κατανομή και ετήσια μεταβολή εργατικών ατυχημάτων και άμεσα ασφαλισμένων 1988-2022	24 5. Distribution and annual change of accidents at work and directly insured individuals 1988-2022
6. Διαγράμματα εργατικών ατυχημάτων 1988-2022	24 6. Figures of accidents at work 1988-2022
7. Κατανομή μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1953-2022 ανά 10ετία	25 7. Distribution of average annual variation in accidents and incapacity days 1953-2022 by decade
8. Διαγράμματα μέσης ετήσιας μεταβολής ατυχημάτων και ημερών ανικανότητας 1953-2022 ανά 10ετία	25 8. Figures of average annual variation in accidents and incapacity days 1953-2022 by decade
9. Κατανομή δαπανών επιδότησης 1983-2022	26 9. Distribution of subsidy and pension expenses 1983-2022
10. Διάγραμμα δαπανών επιδότησης 1983-2022	26 10. Figure of subsidy and pension expenses 1983-2022
11. Διάγραμμα μεταβολής δαπανών επιδότησης 1983-2022	27 11. Figure of annual change in subsidy and pension expenses 1983-2022
12. Συχνότητα ανά ηλικία και φύλο	28 12. Incidence rates by age and sex
13. Διάγραμμα συχνότητας ανά ηλικία και φύλο	28 13. Figure of incidence rates by age and sex
14. Συχνότητα ανά διοικητική περιφέρεια	29 14. Incidence rates by administrative region
15. Διάγραμμα συχνότητας ανά διοικητική περιφέρεια	29 15. Figure of incidence rates by administrative region
16. Συχνότητα ανά οικονομική δραστηριότητα	30 16. Incidence rates by economic activity
17. Διάγραμμα συχνότητας ανά οικονομική δραστηριότητα	30 17. Figure of incidence rates by economic activity
18. Εργατικά ατυχήματα ανά οικονομική δραστηριότητα	31 18. Accidents at work by economic activity
19. Διάγραμμα εργατικών ατυχημάτων ανά οικονομική δραστηριότητα	34 19. Figure of accidents at work by economic activity
20. Συχνότητα ανά επάγγελμα	35 20. Incidence rates by occupation
21. Διαγράμματα συχνότητας ανά επάγγελμα	35 21. Figures of incidence rates by occupation
22. Εργατικά ατυχήματα ανά επάγγελμα	36 22. Accidents at work by occupation
23. Συχνότητα ανά υπηκοότητα	37 23. Incidence rates by nationality
24. Συχνότητα ανά αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	37 24. Incidence rates by number of employees at local unit
25. Διαγράμματα συχνότητας ανά αρ. εργαζομένων στην τοπική μονάδα (μέγεθος επιχείρησης).	38 25. Figures of incidence rates by number of employees at local unit.

**ΜΕΡΟΣ ΙΙ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ
ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ**

1. Κατανομή ανά γεωγραφικό διαμέρισμα, διοικητική περιφέρεια και νομό	41
2. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	42
3. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια	42
4. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια	43
5. Διαγράμματα ανά γεωγραφικό διαμέρισμα και οικονομική δραστηριότητα	46
6. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	47
7. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύση της κάκωσης	50
8. Διαγράμματα ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	53
9. Διαγράμματα ανά οικονομική δραστηριότητα και φύση της κάκωσης	54
10. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύλο	56
11. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και μήνα ατυχήματος	57
12. Διάγραμμα ανά οικονομική δραστηριότητα και μήνα ατυχήματος	58
13. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια	59
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	60
15. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύλο	61
16. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύση της κάκωσης	62
17. Κατανομή ανά ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	63
18. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα που οδήγησε στην κάκωση	63
19. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	64
20. Διάγραμμα ανά οικονομική δραστηριότητα και ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	65
21. Κατανομή ανά επάγγελμα και ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	66
22. Διάγραμμα ανά επάγγελμα και ενέργεια που οδήγησε στην κάκωση (φύση ατυχήματος)	67
23. Κατανομή ανά υπηκοότητα	68
24. Κατανομή ανά καθεστώς απασχόλησης	68
25. Κατανομή ως προς την ώρα ατυχήματος	68
26. Κατανομή ανά την ημέρα ατυχήματος	69
27. Κατανομή ανά τον τόπο ατυχήματος	69
28. Κατανομή σε τροχαία ή μη ως προς τον τόπο ατυχήματος	69
29. Κατανομή ως προς τον αριθμό εργαζομένων στην τοπική μονάδα	69
30. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	70
31. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια και τόπο πρώτων βοηθειών	70
32. Κατανομή ως προς τη νοσηλεία σε νοσοκομείο	71

**PART II: ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK
DATA**

1. Distribution by geographical district, administrative region and prefecture	41
2. Distribution by administrative region and sex	42
3. Figure by administrative region	42
4. Distribution by economic activity and administrative region	43
5. Figure by geographical district and economic activity	46
6. Distribution by economic activity and age	47
7. Distribution by economic activity and type of injury	50
8. Figure by economic activity and age	53
9. Figures by economic activity and type of injury	54
10. Distribution by economic activity and sex	56
11. Distribution by economic activity and month of injury	57
12. Figure by month during which accident occurred	58
13. Distribution by occupation and administrative region	59
14. Distribution by occupation and age	60
15. Distribution by occupation and sex	61
16. Distribution by occupation and type of injury	62
17. Distribution by action that led to injury (mode of injury)	63
18. Distribution by material agent that led to injury	63
19. Distribution by economic activity and action that led to injury (mode of injury)	64
20. Figure by economic activity and action that led to injury (mode of injury)	65
21. Distribution by occupation and action that led to injury (mode of injury)	66
22. Figure by occupation and action that led to injury (mode of injury)	67
23. Distribution by nationality	68
24. Distribution by employment status	68
25. Distribution by time of accident	68
26. Distribution by day of accident	69
27. Distribution by place of accident	69
28. Distribution by motor-vehicular or non motor-vehicular accidents in relation to place of accident	69
29. Distribution by number of employees at local unit	69
30. Distribution by administrative region and first aid location	70
31. Figure by administrative region and first aid location	70
32. Distribution in relation to hospitalization.	71

33. Κατανομή ανά μεταφορικό μέσο για τη μεταφορά σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο	71	33. Distribution by means of transport to first aid unit or hospital
34. Διάγραμμα ανά μεταφορικό μέσο	71	34. Figure by means of transport
35. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και ηλικία	72	35. Distribution by part of body injured and age
36. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και υπηκοότητα	73	36. Distribution by part of body injured and nationality
37. Διαγράμματα ανά τραυματισθέν μέρος σώματος, ηλικία και υπηκοότητα	74	37. Figures by part of body injured, sex and nationality
38. Κατανομή ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και διάρκεια απουσίας από την εργασία	75	38. Distribution by part of body injured and duration of absence from work
39. Διάγραμμα ανά τραυματισθέν μέρος σώματος και διάρκεια απουσίας από την εργασία	75	39. Figure by part of body injured and duration of absence from work
40. Κατανομή ανά φύση της κάκωσης και διάρκεια απουσίας από την εργασία	76	40. Distribution by type of injury and duration of absence from work
41. Διάγραμμα ανά φύση της κάκωσης και διάρκεια απουσίας από την εργασία	77	41. Figure by type of injury and duration of absence from work
42. Κατανομή ανά θέση εργασίας και φύλο, ηλικία και διάρκεια απουσίας από την εργασία	78	42. Distribution by workstation and sex, age and duration of absence from work
43. Κατανομή ανά θέση εργασίας και οικονομική δραστηριότητα εργοδότη	79	43. Distribution by workstation and economic activity of enterprise
44. Κατανομή ανά επαφή/τρόπο τραυματισμού και φύλο, ηλικία και διάρκεια απουσίας από την εργασία	80	44. Distribution by contact/mode of injury and sex, age and duration of absence from work
45. Κατανομή ανά επαφή/ τρόπο τραυματισμού και οικονομική δραστηριότητα εργοδότη	81	45. Distribution by contact/mode of injury and economic activity of enterprise
46. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα της επαφής/τρόπου τραυματισμού και φύλο, ηλικία και διάρκεια απουσίας από την εργασία	82	46. Distribution by material agent of contact/mode of injury and sex, age and duration of absence from work
47. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα της επαφής/τρόπου τραυματισμού και οικονομική δραστηριότητα εργοδότη	83	47. Distribution by material agent of contact/mode of injury and economic activity of enterprise
48. Κατανομή ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2022	84	48. Distribution by accident outcome for years 1999-2022
49. Διάγραμμα ανά έκβαση ατυχήματος ετών 1999-2022	84	49. Figure by accident outcome for years 1999-2022
50. Ηλικία ανά έκβαση ατυχήματος ετών 2003-2022	85	50. Age by accident outcome for years 2003-2022
51. Διάγραμμα μέσης ηλικίας ανά έκβαση ατυχήματος ετών 2003-2022	85	51. Figure of mean age by accident outcome for years 2003-2022

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

1. Κατανομή ανά διοικητική περιφέρεια και φύλο	89	1. Distribution by administrative region and sex
2. Διάγραμμα ανά διοικητική περιφέρεια	89	2. Figure by administrative region
3. Κατανομή ανά θέση εργασίας	90	3. Distribution by workstation
4. Κατανομή ανά επαφή/τρόπο τραυματισμού	90	4. Distribution by contact/mode of injury
5. Κατανομή ανά υλικό παράγοντα της επαφής / τρόπου τραυματισμού	90	5. Distribution by material agent of contact/mode of injury
6. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και διοικητική περιφέρεια	91	6. Distribution by economic activity and administrative region
7. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	92	7. Distribution by economic activity and age
8. Διάγραμμα ανά οικονομική δραστηριότητα και ηλικία	93	8. Figure by economic activity and age
9. Κατανομή ανά οικονομική δραστηριότητα και φύση της κάκωσης	94	9. Distribution by economic activity and type of injury
10. Διάγραμμα ανά οικονομική δραστηριότητα και φύση της κάκωσης	95	10. Figure by economic activity and type of injury

PART III: ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK

11. Κατανομή ανά επάγγελμα και διοικητική περιφέρεια	96	11. Distribution by occupation and administrative region
12. Κατανομή ανά επάγγελμα και ηλικία	97	12. Distribution by occupation and age
13. Διάγραμμα ανά επάγγελμα και ηλικία	98	13. Figure by occupation and age
14. Κατανομή ανά επάγγελμα και φύση της κάκωσης	99	14. Distribution by occupation and type of injury

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σκοπός του δημοσιεύματος αυτού είναι η κάλυψη αναγκών στατιστικής πληροφόρησης του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα σχετικά με τα εργατικά ατυχήματα. Τα στοιχεία που αποτυπώνονται στις επόμενες σελίδες, μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως εργαλείο, ώστε οι εμπλεκόμενοι φορείς να προβούν στη λήψη των αναγκαίων μέτρων για τον περιορισμό των εργατικών ατυχημάτων. Αυτό θα επιφέρει ως άμεση συνέπεια την άμβλυση των κοινωνικών και οικονομικών επιπτώσεών τους.

Με το τεύχος αυτό δημοσιοποιούνται τα στοιχεία από την καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων που συνέβησαν σε ασφαλισμένους μισθωτούς εργαζόμενους. Τα στοιχεία συλλέχτηκαν από το ηλεκτρονικό αρχείο καταγραφής εργατικών ατυχημάτων (ηλεκτρονική Δήλωση Εργατικού Ατυχήματος) στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα του ΕΦΚΑ (ΟΠΣ ΕΦΚΑ). Η καταγραφή τους εναρμονίζεται με τη Φάση II της μεθοδολογίας του σχεδίου ESAW (European Statistics on Accidents at Work) της Eurostat, η οποία περιγράφει τον τόπο όπου συνέβη το ατύχημα και δίνει πληροφορίες για το θύμα και τη χρονική στιγμή του ατυχήματος. Με τη συμβολή της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛΣΤΑΤ) αξιοποιούνται όλες οι πληροφορίες της ηλεκτρονικής Δήλωσης Εργατικού Ατυχήματος και συμπληρώνεται η καταγραφή της Φάσης III του σχεδίου ESAW δηλαδή πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο συνέβη το ατύχημα, τη φύση και τη σοβαρότητα των τραυματισμών και τις συνέπειες του ατυχήματος.

Οι παρεχόμενες πληροφορίες ταξινομούνται σε τρία μέρη. Στο πρώτο μέρος το σύνολο των εργατικών ατυχημάτων του έτους αναφοράς προκύπτει, στο μεγαλύτερο μέρος του, από τις ηλεκτρονικές δηλώσεις των εργατικών ατυχημάτων, όπως καταγράφονται στο ΟΠΣ- ΕΦΚΑ, καθώς και από ένα μικρό ποσοστό το οποίο εκτιμάται από τις ηλεκτρονικές δηλώσεις ατυχημάτων οι οποίες αφορούν στο έτος αναφοράς αλλά έχουν χαρακτηριστεί με χρονική υστέρηση βάσει των στοιχείων ΟΠΣ-ΕΦΚΑ. Στο δεύτερο μέρος αναλύονται τα δεδομένα εργατικών ατυχημάτων, όπως αυτά καταγράφηκαν αναλυτικά στις αντίστοιχες δηλώσεις. Στο τρίτο μέρος παρουσιάζεται ανάλυση των δεδομένων που αφορούν τα θανατηφόρα εργατικά ατυχήματα.

Θα θέλαμε να εκφράσουμε τις ευχαριστίες μας στους υπαλλήλους των τοπικών διευθύνσεων του e-ΕΦΚΑ για τη συμβολή τους στη πρωτογενή διαδικασία χορήγησης επιδόματος εργατικού ατυχήματος καθώς και στην Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) για το συμπληρωματικό έλεγχο του τελικού ηλεκτρονικού αρχείου και την προσθήκη των νέων μεταβλητών της μεθοδολογίας της ESAW, Φάση III. Επίσης στους υπαλλήλους της Δ/νσης Μελετών ΕΦΚΑ, για τη στατιστική επεξεργασία, τη σύνταξη και την επιμέλεια του παρόντος τεύχους.

Αθήνα, Απρίλιος 2025

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

PREFACE

The purpose of this publication is to meet private and public sector needs for statistical information regarding accidents at work. The following data can be used by competent authorities and necessary measures may be taken in order to curb social and economic impact of accidents at work.

This issue publishes data from the records of accidents at work sustained by insured salaried employees. The data were collected from the electronic database record system of Integrated Information System of Unified Social Security Fund and follow Eurostat's ESAW methodology Phase II recording system. Phase II describes where the accident occurred, who was injured and when. Hellenic Statistical Authority contributed to the collection of data referring to accident circumstances, the nature and the seriousness of the injury (Phase III of the ESAW methodology).

The information provided is classified in three parts. The first part comprises of tables presenting distribution figures for accidents at work during the years as well as incidence rates of accidents at work in regard to the total number of insured salaried employees, as emerging from the collected Detailed Periodical Statements, plus an estimation of delayed statements declared after the end of the reference year. The second part comprises a more comprehensive analysis of data available from Accidents at Work database. The third part presents the analysis of fatal accidents at work.

We would like to express our gratitude to the employees of the e-EFKA Local Directorates for their contribution in the accidents at work compensation process and to Hellenic Statistical Authority for the complementary review of the data and the addition of the new variables of ESAW, Phase III. Finally special thanks to the staff of Directorate of Statistical Studies for the statistical processing, editing and coordination of this issue.

Athens, April 2025

GENERAL DIRECTORATE OF STRATEGIC PLANNING
AND DEVELOPMENT

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

- ✓ Το έτος 2022 δηλώθηκαν στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό σύστημα μισθωτών, **5.693** εργατικά ατυχήματα. Αναλυτικές πληροφορίες μέσω της ηλεκτρονικής καταγραφής των Δηλώσεων Εργατικού Ατυχήματος συγκεντρώθηκαν σε **4.774** ατυχήματα, 36 εκ των οποίων ήταν θανατηφόρα.
- ✓ Το πλήθος των εργατικών ατυχημάτων του έτους 2022 παρουσίαζε, σε σύγκριση με το έτος 2021 **αύξηση 9,6%**.
- ✓ Τη **δεκαετία 2013-2022** παρατηρήθηκε ετησίως αύξηση του πλήθους των εργατικών ατυχημάτων με μέσο ρυθμό αύξησης **2,73%**.
- ✓ 44,6% του συνόλου των ατυχημάτων καταγράφονταν στις **ηλικίες 40 έως 54 ετών**, ενώ 68,4% αφορούσε σε άνδρες ασφαλισμένους.
- ✓ Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές **περιφέρειες Αττικής (29,3%)** και **Κεντρικής Μακεδονίας (19,8%)**.
- ✓ Το μεγαλύτερο πλήθος εργατικών ατυχημάτων εντοπιζόνταν στον **κλάδο του Λιανικού και Χονδρικού Εμπορίου** με 26,1% και στον κλάδο της **Μεταποίησης** με 20,6%.
- ✓ Ως προς το **επάγγελμα** του εργαζόμενου, το μεγαλύτερο πλήθος εργατικών ατυχημάτων εμφανιζόταν στις κατηγορίες **Ανεπίδοτοι εργάτες (38,1%)** και ακολουθούν οι κατηγορίες **Εργαζόμενοι στην παροχή υπηρεσιών-Πωλητές** και **Χειριστές βιομηχανικών μηχανημάτων** με ποσοστό 19,6% και 18,7% αντίστοιχα.
- ✓ 89,2% των ατυχημάτων αφορούσε σε εργαζόμενους Ελληνικής **υπηκοότητας** και 51,4% καταγράφονταν σε επιχειρήσεις με **προσωπικό** έως 49 άτομα.
- ✓ Το 2022 συνέβαιναν κατά μέσο όρο 15,6 εργατικά ατυχήματα την ημέρα, τα οποία οδήγησαν σε διακοπή της εργασίας με μέση διάρκεια διακοπής 43,5 ημέρες ανά ατύχημα.
- ✓ Λαμβάνοντας υπόψη το **πλήθος των εργαζομένων** που καταγράφονται στην ΑΠΔ 6^{ου}/2022, υπολογίστηκε ότι, αντιστοιχούν 2,2 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Ειδικότερα 2,9 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 1,5 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες.
- ✓ Μεγαλύτερη **συχνότητα** εργατικού ατυχήματος παρουσίαζαν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών, με 3,1 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

GENERAL RESEARCH CONCLUSIONS

- ✓ During 2022, 5,693 accidents at work were recorded by employees' ITS. Detailed information was collected by Accidents at Work database in 4,774 accidents at work, 36 of which were fatal.
- ✓ The number of accidents at work that occurred in 2022 is 9.6% higher compared to 2021.
- ✓ During the 2013-2022 decade, there was an annual increase in the number of accidents; the average increase rate was 2.73%.
- ✓ Employees aged 40 to 54 years sustained 44.6% of accidents at work and men sustained 68.4%.
- ✓ Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (29.3%) and Kentriki Makedonia (19.8%).
- ✓ The majority of accidents at work occurred in *Wholesale and Retail Trade* (26.1%) and in *Manufacturing* (20.6%).
- ✓ In regard to the occupation of the employees, the highest number of accidents was recorded in the category *Elementary occupations* with 38.1%, followed by the categories of *Service & sales workers* and of *Plant & machine operators* at 19.6% and 18.7% respectively.
- ✓ Employees of Greek nationality sustained 89.2% of the accidents and 51.4% of accidents occurred in enterprises employing up to 49 employees.
- ✓ According to 2022 accidents at work data 15.6 accidents at work occurred every day, on average. These accidents led to absence from work with mean duration per accident at 43.5 days.
- ✓ It has been estimated that 2.2 accidents happened for every 1,000 employees reported in the 6/2022 Detailed Periodical Statement, 2.9 accidents for every 1,000 male employees and 1.5 for every 1,000 female employees.
- ✓ 3.1 accidents were recorded per 1,000 employees between 55 to 59 years.
- ✓ The highest incidence rate appeared in the administrative region of *Sterea Ellada* with 4.5 accidents per 1,000 employees, followed by the *Ipeirou & Dytiki Ellada* regions with 3.8 accidents per 1,000 employees, each.

- ✓ Στη διοικητική **περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας** αντιστοιχούσε η μεγαλύτερη συχνότητα εργατικών ατυχημάτων με 4,5 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους και ακολουθούν οι περιφέρειες *Ηπείρου* και *Δυτικής Ελλάδας* με συχνότητα 3,8 εκάστη.
- ✓ Στον **κλάδο** των *Κατασκευών* εκτιμήθηκαν 9,3 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους,
- ✓ Η **επαγγελματική** κατηγορία *Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασσκόμοι και αλιείς* είχε τη μεγαλύτερη συχνότητα με 8,8 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.
- ✓ Το 2022 η συχνότητα εργατικών ατυχημάτων ήταν 2,1 ανά 1000 εργαζόμενους τόσο στις επιχειρήσεις με **προσωπικό** μέχρι 49 άτομα όσο και με προσωπικό άνω των 49 ατόμων.
- ✓ 99,2% των καταγεγραμμένων εργατικών ατυχημάτων ήταν μη θανατηφόρα.
- ✓ Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 51,3 έτη) ήταν σημαντικά μεγαλύτερη από αυτή των εργαζομένων με μη θανατηφόρο εργατικό ατύχημα (μέση ηλικία 42,7 έτη) αλλά και από την ηλικία του ασφαλισμένων μισθωτών (μέση ηλικία 40,7 έτη).
- ✓ The *Construction* sector presented high accident frequency, with 9.3 accidents per 1,000 employees.
- ✓ The occupational category of *Skilled agricultural, forestry and fishery workers* presented an incidence rate of 8.8 accidents per 1,000 employees.
- ✓ In 2022 the accident per 1,000 employees frequency was 2.1 in enterprises employing up to 49 individuals as well as in those employing over 49.
- ✓ Of the accidents at work recorded, 99.2% were nonfatal.
- ✓ The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 51.3 years) was significantly higher than the age of individuals with nonfatal accident at work (mean age 42.7 years) and the age of the salaried insured employees (mean age 40.7 years).

1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Εκτιμώντας την ετήσια μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων από το 1988 έως το 2022, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ήταν 4,53%, ενώ το 2022 είχε κατά 82,3% μειωμένα ατυχήματα από το 1988. Ωστόσο την πενταετία, 2017-2022, τα εργατικά ατυχήματα παρουσίασαν αύξηση, κατά μέσο όρο, 3,1%. Λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των ατυχημάτων καθώς και το σύνολο των άμεσα ασφαλισμένων, εκτιμήθηκε ότι κατά το 2022 συνέβαιναν 1,6 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους που καταβάλλουν παροχές σε χρήμα (επίπτωση ατυχήματος). Συγκρίνοντας τον παραπάνω αριθμό εργατικών ατυχημάτων με αυτόν του 1988 (18,2 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), υπολογίστηκε ότι το 2022 ο αριθμός αυτός μειώθηκε κατά 91,3%. Εκτιμώντας την ανά έτος ποσοστιαία μεταβολή στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους από το έτος 1988 έως το 2022, υπολογίστηκε ότι, για τη χρονική αυτή περίοδο, ο μέσος ρυθμός μείωσης των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους ήταν 6,6%.

Κατά τη δεκαετία 2013-2022 παρατηρήθηκε αύξηση στον αριθμό των ατυχημάτων με μέσο ετήσιο ρυθμό αύξησης 2,7%. Για τις προηγούμενες δεκαετίες 1983-1992, 1993-2002 και 2003-2012 παρατηρούνταν μείωση του πλήθους των εργατικών ατυχημάτων με αντίστοιχους ετήσιους ρυθμούς μείωσης, κατά μέσο όρο, 4,8%, 4,4% και 11,4%, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη και τις ετήσιες μεταβολές στον αριθμό των ασφαλισμένων, εκτιμήθηκε ότι ο μέσος ρυθμός μείωσης στον αριθμό των ατυχημάτων ανά 1000 εργαζόμενους για τις δεκαετίες 1983-1992, 1993-2002, 2003-2012 και 2013-2022 ήταν 6,5%, 4,9%, 11,5% και 3,2%, αντίστοιχα. Επιπλέον λαμβάνοντας υπόψη τον ετήσιο αριθμό ημερών ανικανότητας και τον αριθμό των ασφαλισμένων, παρατηρήθηκε ότι, κατά μέσο όρο, ο αριθμός ημερών ανικανότητας ανά 1000 εργαζόμενους για τις τέσσερις τελευταίες δεκαετίες είχε μείωση 4,1%, 2,5%, 6,7% και 5,9% αντίστοιχα.

2. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2022

Τα περισσότερα εργατικά ατυχήματα συνέβησαν στις διοικητικές περιφέρειες *Αττικής* (29,3%) και *Κεντρικής Μακεδονίας* (19,8%) δηλαδή 49,2% του συνόλου των ατυχημάτων. Στις παραπάνω περιφέρειες αντιστοιχούσε 48,6% και 15,3% των μισθωτών ασφαλισμένων στον ΕΦΚΑ, συνολικά 63,9%.

1. DEVELOPMENTS IN ACCIDENTS AT WORK

Assessing annual variation in the number of accidents from 1988 to 2022, it was estimated that during this period, the average decrease in the number of accidents was 4.53%, while in 2022 there were 82.3% fewer accidents than in 1988. Nevertheless, during 2017-2022 there is an average of 3.1% annual increase. Taking into account the total number of accidents and the total number of directly insured individuals, it was estimated that in 2022, 1.6 accidents occurred per 1,000 insured for this risk, individuals. Comparing this number of accidents at work to that of 1988 (18.2 accidents occurred per 1,000 insured individuals); we saw that in 2022, this number was reduced by 91.3%. Assessing the annual percentage variation in the number of accidents per 1,000 insured individuals from 1988 to 2022, it was estimated that during this period, the average decrease in the number of accidents per 1,000 insured individuals was 6.6%.

During the 2013-2022 decade, there was an annual increase in the number of accidents, at a 2.7% mean rate. For the 1983-1992, 1993-2002 and 2003-2012 decades, accidents were reducing annually at corresponding reduction mean rates of 4.8%, 4.4% and 11.4%, respectively. Taking into account the annual changes in insured individuals, the mean rates of reduction per 1000 insured individuals for the decades 1983-1992, 1993-2002, 2003-2012 and 2013-2022 were 6.5%, 4.9%, 11.5% and 3.2%, respectively. Furthermore, taking into account the annual total number of incapacity days and the number of insured individuals, we saw that, on average, the number of incapacity days per 1,000 insured individuals during the last four decades presented a drop of 4.1%, 2.5%, 6.7% and 5.9%, respectively.

2. ACCIDENTS AT WORK IN 2022

Most accidents at work took place in the administrative regions of Attica (29.3%) and Kentriki Macedonia (19.8%), comprising 49.2% of the total number of accidents. The percentage of these two regions in relation to the total number of employees insured by EFKA was 48.6% and 15.3%, respectively, i.e. 63.9% of employees.

Σχετικά με το φύλο του θύματος παρατηρήθηκε ότι 68,4% των ατυχημάτων συνέβησαν σε άνδρες και 31,6% σε γυναίκες, ενώ 52,8% του εργαζόμενου πληθυσμού ήταν άνδρες.

Το 44,6% του συνόλου των ατυχημάτων και 39,6% της απασχόλησης αντιστοιχούσαν σε εργαζόμενους από 40 έως 54 ετών.

Αναφορικά με τους κλάδους οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη (NACE rev. 2), τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίστηκαν στο *Λιανικό και Χονδρικό Εμπόριο* και στη *Μεταποίηση* σε ποσοστό 26,1% και 20,6% ενώ στους κλάδους αυτούς απασχολούνταν αντίστοιχα 12,3% και 12,1% των μισθωτών ασφαλισμένων στον ΕΦΚΑ. Ο κλάδος των *Δραστηριοτήτων Μεταφοράς και Αποθήκευσης* με αυξημένη απασχόληση 24,7%, παρουσίασε το 7,4% των εργατικών ατυχημάτων.

Ως προς το επάγγελμα του εργαζόμενου (ISCO 2008), ο μεγαλύτερος αριθμός ατυχημάτων καταγράφηκε στην κατηγορία *Ανειδίκευτοι εργάτες* με ποσοστό 38,1%, στην κατηγορία *Εργαζόμενοι στην παροχή υπηρεσιών-Πωλητές* με ποσοστό 19,6% και στους *Χειριστές βιομηχανικών μηχανημάτων* με ποσοστό 18,7%. Ως προς την απασχόληση, οι παραπάνω κατηγορίες αποτελούσαν 16,1%, 25,4% και 7,4% των μισθωτών ασφαλισμένων στον ΕΦΚΑ, αντίστοιχα.

Στους εργαζόμενους Ελληνικής υπηκοότητας καταγράφηκαν 89,2% των ατυχημάτων ενώ αποτελούσαν 88,2% της απασχόλησης

Σχετικά με το τραυματισθέν μέρος σώματος τα περισσότερα ατυχήματα εντοπίστηκαν στα *άνω και κάτω άκρα* με 39,8% και 37,6%, αντίστοιχα. Ειδικότερα ως προς το συγκεκριμένο μέλος σώματος συχνότερα ήταν *οι δάκτυλοι του χεριού* με 13,6% και *η κνήμη-γόνατο* με 12,4%.

Όσον αφορά στη φύση της κάκωσης κυριαρχούσαν τα *τραύματα-επιφανειακές κακώσεις, κατάγματα, και εξαρθρώματα, διαστρέμματα και εξαρθρώσεις* με 20%, 19,5% και 6,8% αντίστοιχα.

Οι σημαντικότερες αιτίες εργατικού ατυχήματος ή αλλιώς ενέργειες του θύματος που οδήγησαν στην κάκωση ήταν η *πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα* με 37,8% καθώς και *οι πτώσεις στο ίδιο επίπεδο* με 19,3%. Υλικοί παράγοντες υπεύθυνοι για την κάκωση ήταν συχνότερα *τα μέσα μεταφοράς και ο ανυψωτικός εξοπλισμός της επιχείρησης* (27,8%) και *άλλοι παράγοντες* (22,4%).

44,8% των ατυχημάτων συνέβησαν μεταξύ 9:31 το πρωί και 14:30 το μεσημέρι και 17,1% των ατυχημάτων καταγράφηκαν Δευτέρα.

Ως προς τον τόπο που σημειώθηκαν τα ατυχήματα, 82,8% αφορούσε στο χώρο της επιχείρησης ή κατά τη διάρκεια της εργασίας, ενώ 22,7% ήταν τροχαία (κατά τη διάρκεια της εργασίας είτε κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία). Ο μεγαλύτερος αριθμός

Men sustained 68.4% of the accidents, while women sustained 31.6%, although men are 52.8% of the employees' population.

Employees aged between 40 and 54 years sustained 44.6% of the total number of accidents at work, while they comprised 39.6% of the working population.

In regard to the employer's economic activity sector, most accidents occurred in *Wholesale and Retail Trade* and *Manufacturing*, at a rate of 26.1% and 20.6% respectively; these sectors comprised 12.3% and 12.1% of employees insured by EFKA. *Transportation and storage* had significant employment of 24.7% but only 7.4% of accidents at work

In regard to the occupation of the employees (ISCO 2008), the highest number of accidents occurred in the categories *Elementary occupations* at 38.1%, *Service-sales workers* at 19.6% and *Plant operators* at 18.7%. These occupational categories comprised respectively, 16.1%, 25.4%, and 7.4% of employees insured by EFKA.

Employees of Greek nationality, 88.2% of total employees, sustained 89.2% of the accidents.

In regard to the injured body part, most accidents occurred in *upper and lower extremities*, at rates of 39.8% and 37.6%, respectively. In fact, in regard to particular body part, *fingers* were injured most often, at a rate of 13.6% and *leg, including knee*, at a rate of 12.4%.

The most frequent types of injury were *wounds and superficial injuries, bone fractures, and dislocations, sprains and strains* at rates of 20%, 19.5% and 6.8%, respectively.

The two most prevalent causes of accidents at work were *collision with immobile objects, falling against or being struck by a moving object*, as well as *falling on the same level* at respective rates of 37.8% and 19.3%. Causes that led to injury were *transport vehicles or lifting equipment* (27.8%) and *other material agents* (22.4%).

44.8% of the accidents occurred between 9:31 am and 14:30 pm, while 17.1% of the accidents occurred on Mondays.

In regard to the location where the accident occurred, 82.8% took place on company premises or during working hours, while 22.7% were motor-vehicular accidents (during work or during traveling to or from work). Most accidents took place in small and medium sized

ατυχημάτων παρατηρήθηκε σε μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, συγκεκριμένα 51,4% των ατυχημάτων συνέβησαν σε επιχειρήσεις με προσωπικό έως 49 άτομα.

Οι πρώτες βοήθειες αμέσως μετά το ατύχημα δόθηκαν στο νοσοκομείο σε 68,4% των περιπτώσεων, όμως τελικά 28,3% των εργατικών ατυχημάτων νοσηλεύτηκε μετά την παροχή πρώτων βοηθειών.

Τα συχνότερα χρησιμοποιηθέντα μέσα μεταφοράς του παθόντα σε μονάδα πρώτων βοηθειών ή νοσοκομείο, ήταν τα ιδιωτικά μέσα (π.χ. αυτοκίνητο) και τα ασθενοφόρα με ποσοστά 66% και 28,7%, αντίστοιχα.

3. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΕΤΟΥΣ 2022

Επικρατέστερα πλήθη των 36 θανατηφόρων εργατικών ατυχημάτων:

- Η ηλικία των εργαζομένων που το ατύχημα οδήγησε σε θάνατο (μέση ηλικία 51,3 έτη) ήταν μεγαλύτερη από αυτή των εργαζομένων με μη θανατηφόρο εργατικό ατύχημα (μέση ηλικία 42,7 έτη) αλλά και από την ηλικία του ασφαλισμένου στον ΕΦΚΑ πληθυσμού (μέση ηλικία 40,7 έτη).
- 35 θανατηφόρα συνέβησαν σε άνδρες.
- 9 δηλώθηκαν στη διοικητική περιφέρεια *Αττικής* και από 5 στην *Κεντρική Μακεδονία* και *Θεσσαλία*.
- 16 θανατηφόρα ατυχήματα οφείλονταν σε *Οριζόντια ή κατακόρυφη πρόσκρουση με σταθερό αντικείμενο (το θύμα κινείται)*.
- Σε 11 θανατηφόρα ο κυριότερος παράγοντας που οδήγησε στο μοιραίο συμβάν ήταν τα *Χερσαία Οχήματα*.
- 11 θανατηφόρα προέρχονταν από τον κλάδο των *Οικοδομικών Κατασκευών*, 8 από τον κλάδο της *Μεταποίησης* και 4 από τον κλάδο του *Χονδρικού & Λιανικού Εμπορίου*.
- Στις ηλικίες από 45 έως 64 ετών καταγράφηκαν 25 θανατηφόρα ατυχήματα εκ των οποίων τα 20 (80%) συνέβησαν στους κλάδους των *Οικοδομικών Κατασκευών*, της *Μεταποίησης* και του *Εμπορίου*.
- Από το σύνολο των θανατηφόρων ατυχημάτων, 24 οφείλονταν σε *Διάσειση & Εσωτερική κάκωση* και 5 σε *Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις*.
- Στην κατηγορία επαγγέλματος *Ανειδίκευτοι εργάτες* αντιστοιχούσαν 15 θανατηφόρα ατυχήματα εκ των οποίων τα 8 (53,3%) διαγνώστηκαν με *Διάσειση & Εσωτερική κάκωση*. Επίσης, συνέβησαν 11 θανατηφόρα ατυχήματα στην κατηγορία *Χειριστές βιομηχανικών μηχανημάτων*.

enterprises; in fact, 51.4% occurred at enterprises employing up to 49 employees.

In 68.4% of all accidents, first aid directly after the accident was administered at a hospital, although, 28.3% were hospitalized after first aid was administered.

The main means of transport of injured persons to a first aid unit or hospital was a private means (e.g. car) and ambulance at rate 66% and 28.7%.

3. FATAL ACCIDENTS AT WORK IN 2022

Predominant groups of the 36 fatal accidents:

- The age of employees who sustained a fatal accident at work (mean age 51.3 years) was higher than the age of individuals with non-fatal accident at work (mean age 42.7 years) and the age of the total population insured by EFKA (mean age 40.7 years).
- Men sustained 35 fatal accidents.
- Of the total number of fatal accidents, 9 occurred in the administrative region of *Attica* and 5 in each of the administrative regions of *Kentriki Makedonia* and *Thessalia*.
- There were 16 fatal accidents caused by *horizontal or vertical impact with or against a stationary object (the victim is in motion)*.
- In 11 fatal accidents, the main factor that caused the incident was considered to have been *Land vehicles*.
- Of the fatal accidents, 11 belonged to the *Construction* sector, 8 to *Manufacturing Industries* and 4 to the *Wholesale and Retail Trade* sector.
- Employee's aged between 45 and 64 sustained 25 fatal accidents, 20 (80%) of which occurred in the *Construction, Manufacturing Industries* and *Wholesale and Retail Trade* sectors.
- Of the fatal accidents, 24 involved *Concussion and internal injuries* and 5 *Wounds and superficial injuries*.
- In the category of *elementary occupations* were recorded 15 fatal accidents, 8 of which (53.3%) involved *Wounds and superficial injuries*. In the category of *Plant operators* were recorded 11 fatal accidents.

4. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2022, 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 2022. Οι συχνότητες ατυχημάτων στα Δελτία Εργατικών Ατυχημάτων των ετών 1999 και 2000 υπολογίστηκαν από τα στοιχεία της Έρευνας Εργατικού Δυναμικού.

Στα στοιχεία απασχόλησης, που προέρχονταν από τις Αναλυτικές Περιοδικές Δηλώσεις (ΑΠΔ), η κωδικοποίηση της οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη ακολουθεί τη διεθνή ταξινόμηση NACE rev. 1 και η κωδικοποίηση του επαγγέλματος έχει σαν βάση την ταξινόμηση ΣΤΕΠ 92 της ΕΛΣΤΑΤ. Στην καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων, η οικονομική δραστηριότητα του εργοδότη, από το 2008 και μετά, ακολουθεί τη NACE rev. 2, αναθεώρηση της προηγούμενης NACE rev. 1. Το επάγγελμα του εργαζομένου από το 2011 και μετά, ακολουθεί την ISCO-08, αναθεώρηση της προηγούμενης ISCO-88. Η μετάβαση στις νέες κωδικοποιήσεις στην καταγραφή των εργατικών ατυχημάτων, δημιούργησε έκτοτε αδυναμία σύγκρισης με τα στοιχεία της ΑΠΔ αλλά και τα στοιχεία των εργατικών ατυχημάτων των προηγούμενων ετών, σε αναλυτικό επίπεδο 2ψήφιο ή 4ψήφιο. Λόγω της αναγκαιότητας όμως πληροφόρησης, επιλέχθηκαν σε μονοψήφιο επίπεδο συγκεκριμένοι κωδικοί που έδιναν κάποια ασφάλεια ταύτισης των πληροφοριών των ΑΠΔ και των εργατικών ατυχημάτων.

Συσχετίζοντας λοιπόν τα εργατικά ατυχήματα με την απασχόληση υπολογίστηκε ότι για το 2022 συνέβησαν 2,2 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους που καταγράφονται στην ΑΠΔ 6^{ου}/2022. Συγκεκριμένα 2,9 ατυχήματα ανά 1000 άνδρες και 1,5 ατυχήματα ανά 1000 γυναίκες. Σχετικά με την ηλικία, αυξημένη συχνότητα ατυχήματος παρουσίασαν οι ηλικίες 55 έως 59 ετών με 3,1 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Οι μεγαλύτερες συχνότητες εργατικών ατυχημάτων, γεωγραφικά, αντιστοιχούσαν στη *Στερεά Ελλάδα* με 4,5 και στις περιφέρειες της *Ηπείρου* και *Δυτικής Ελλάδας* με 3,8 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Σχετικά με τον κλάδο οικονομικής δραστηριότητας του εργοδότη παρατηρήθηκαν τα παρακάτω. Οι κλάδοι *Κατασκευών* και *Λιανικού και Χονδρικού Εμπορίου* ενώ αποτελούσαν 2,3% και 12,3% της απασχόλησης είχαν σημαντικά υψηλές συχνότητες ατυχημάτων, 9,3 και 4,7 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, αντίστοιχα. Επίσης στον κλάδο *Μεταποίησης*, με καταγεγραμμένη απασχόληση 12,1%, εκτιμήθηκαν 3,8 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους αντίστοιχα.

4. 2022 ACCIDENTS AT WORK FREQUENCY, PER 1,000 EMPLOYEES (INCIDENCE RATES)

In order to calculate accidents' incidence rates per 1,000 employees, population data from the monthly employment records originating from the submittal of Detailed Periodical Statements (APD) in June 2022 were used. Incidence rates cited in Accident at Work Bulletins in 1999 and 2000 were calculated from the data of the Labor Force Survey.

In Employment recording data system, the classification of Economic Activity of the enterprise follows NACE rev. 1 and the classification of Occupation follows ELSTAT STEP 92. In Accidents at work recording system, the classification of Economic Activity of the enterprise follows NACE rev. 2 since 2008, revision of the previous NACE rev.1. The classification of Occupation follows ISCO-08 since 2011, revision of the previous ISCO-88. Between the classifications of Employment data and Accidents at work data there is no absolute identification in every category. So comparisons have to be done with caution.

The 2022 accident at work and employment recording systems recorded 2.2 accidents at work for every 1,000 employees reported in the 6/2022 Detailed Periodical Statement. Specifically 2.9 accidents for every 1,000 men and 1.5 for every 1,000 women. Approximately 3.1 accidents occurred for every 1,000 employees aged between 55 and 59 years.

The highest incidence rate appeared in the administrative region of *Sterea Ellada* with 5.1 and the regions of *Ipeirou* and *Dytiki Ellada* with 3.8 accidents per 1,000 employees, each.

The sectors of *Construction* and *Wholesale and Retail Trade* (employment rates 2.3% and 12.3%) presented the highest incidence rates, 9.3 and 4.7 accidents per 1,000 employees, respectively. Additionally, *Manufacturing Industries* which comprised 12.1% of the employment data had relatively lower risk of accident, 3.8 accidents per 1,000 employees.

In regard to occupation, increased incidence rates are detected in *Skilled agricultural, forestry and fishery workers* (8.8 accidents per 1,000 employees), *plant operators* (5.6 accidents per 1,000 employees) and *Elementary Occupations* (5.6 accidents per 1,000 employees). The most prevalent categories in regard to

Αυξημένη συχνότητα ατυχήματος, αναφορικά με το επάγγελμα, είχαν οι *Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς* (8,8 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους), οι *Χειριστές βιομηχανικών μηχανημάτων* (5,6 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους) και οι *Ανειδίκευτοι εργάτες* (5,2 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους). Όμως οι επαγγελματικές κατηγορίες με τη μεγαλύτερη απασχόληση εργαζομένων ήταν οι *Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών* (απασχόληση 25,4%) και οι *Υπάλληλοι γραφείου* (απασχόληση 24,2%) με αντίστοιχες συχνότητες ατυχημάτων 1,7 και 0,8 ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους.

Οι εργαζόμενοι με υπηκοότητα *Ελληνική* είχαν συχνότητα 2,2 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Οι Έλληνες εργαζόμενοι αποτελούσαν 88,2% της απασχόλησης.

Στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, με προσωπικό μέχρι 49 άτομα, απασχολούνταν 54,5% των εργαζομένων και συνέβαιναν 2,1 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους. Στις επιχειρήσεις με πλήθος εργαζομένων από 50 έως 250 εργαζόμενους συνέβαιναν 2,9 εργατικά ατυχήματα ανά 1000 εργαζόμενους, ενώ αντιστοιχούσε το 19% της απασχόλησης.

employment were *Service and sales workers* (25.4%) and *Office clerks* (24.2%), with respective incidence rates of 1.7 and 0.8 accidents per 1,000 employees.

Employees of Greek nationality had a frequency of 2.2 accidents per 1,000 employees. Greek employees comprised 88.7% of the labor force.

In enterprises employing up to 49 individuals, which comprised 54.5% of employment, 2.1 accidents corresponded to every 1,000 employees. Employees in enterprises with 50-250 individuals, 2.9 accidents corresponded to every 1,000 employees, while comprising 19% of employment.

ΜΕΡΟΣ Ι

ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ

PART I

ACCIDENTS AT WORK AND INCIDENCE RATES

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

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

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

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	ΝΟΜΟΣ PREFECTURE	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ		
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	1.792	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ	315	Εβρος / Evros	21		
				Ξάνθη / Xanthi	86		
				Ροδόπη / Rodopi	33		
				Δράμα / Drama	81		
				Καβάλα / Kavala	94		
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	1.126			Ημαθία / Imathia	70
						Θεσσαλονίκη / Thessaloniki	720
						Κιλκίς / Kilkis	86
						Πέλλα / Pella	81
						Πιερία / Pieria	54
						Σέρρες / Serres	70
		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	95			Χαλκιδική / Chalkidiki	45
						Γρεβενά / Grevena	18
						Καστοριά / Kastoria	18
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	256			Κοζάνη / Kozani	52
						Φλώρινα / Florina	7
Καρδίτσα / Karditsa	24						
Λάρισα / Larisa	132						
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	1.371	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	194	Μαγνησία / Magnisia	43		
				Τρίκαλα / Trikala	57		
				Αρτα / Arta	48		
				Θεσπρωτία / Thesprotia	24		
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	134			Ιωάννινα / Ioannina	97
						Πρέβεζα / Preveza	25
						Ζάκυνθος / Zakynthos	27
						Κεφαλληνία / Kefallinia	64
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	346			Κέρκυρα / Kerkyra	14
						Λευκάδα / Lefkada	29
						Αιτολοακαρνανία / Aitolioakarnania	86
						Αχαΐα / Achaia	193
		ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	387			Ηλεία / Ileia	67
						Βοιωτία / Voiotia	199
						Εύβοια / Ewoia	97
						Ευρυτανία / Evrytania	4
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	310			Φθιώτιδα / Fthiotida	64		
				Φωκίδα / Fokida	23		
				Αργολίδα / Argolida	38		
				Αρκαδία / Arkadia	33		
				Κορινθία / Korinthos	95		
				Λακωνία / Lakonia	24		
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	1.673	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	1.673	Μεσσηνία / Messinia	120		
				Αθήνα / Athens	764		
				Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki	465		
				Δυτική Αττική / Dytiki Attiki	192		
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIΟΥ & KRITI	857	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIΟ	60	Πειραιάς / Pireas	252		
				Χίος / Chios	23		
				Σάμος / Samos	18		
		ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	260			Δωδεκάνησος / Dodekanisos	182
						Κυκλάδες / Kyklades	78
		ΚΡΗΤΗ KRITI	537			Ηράκλειο / Irakleio	235
						Λασιθί / Lassithi	88
						Ρέθυμνο / Rethymno	66
						Χανιά / Chania	148
						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	

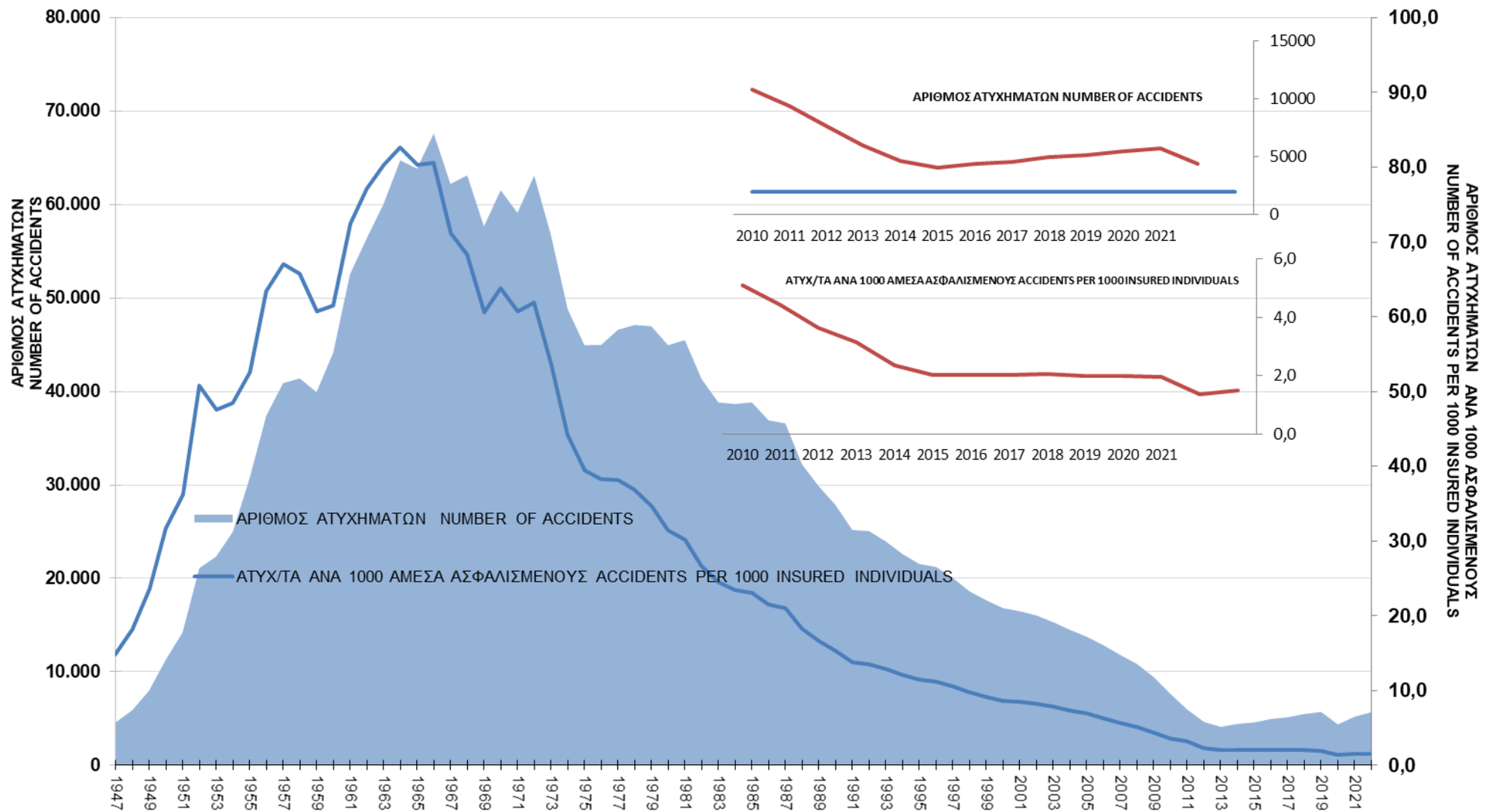
Πίνακας 2. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΑΡΙΘΜΟ ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ, 1947-2022
 Table 2. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS ACCORDING TO THE NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS, 1947-2022

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

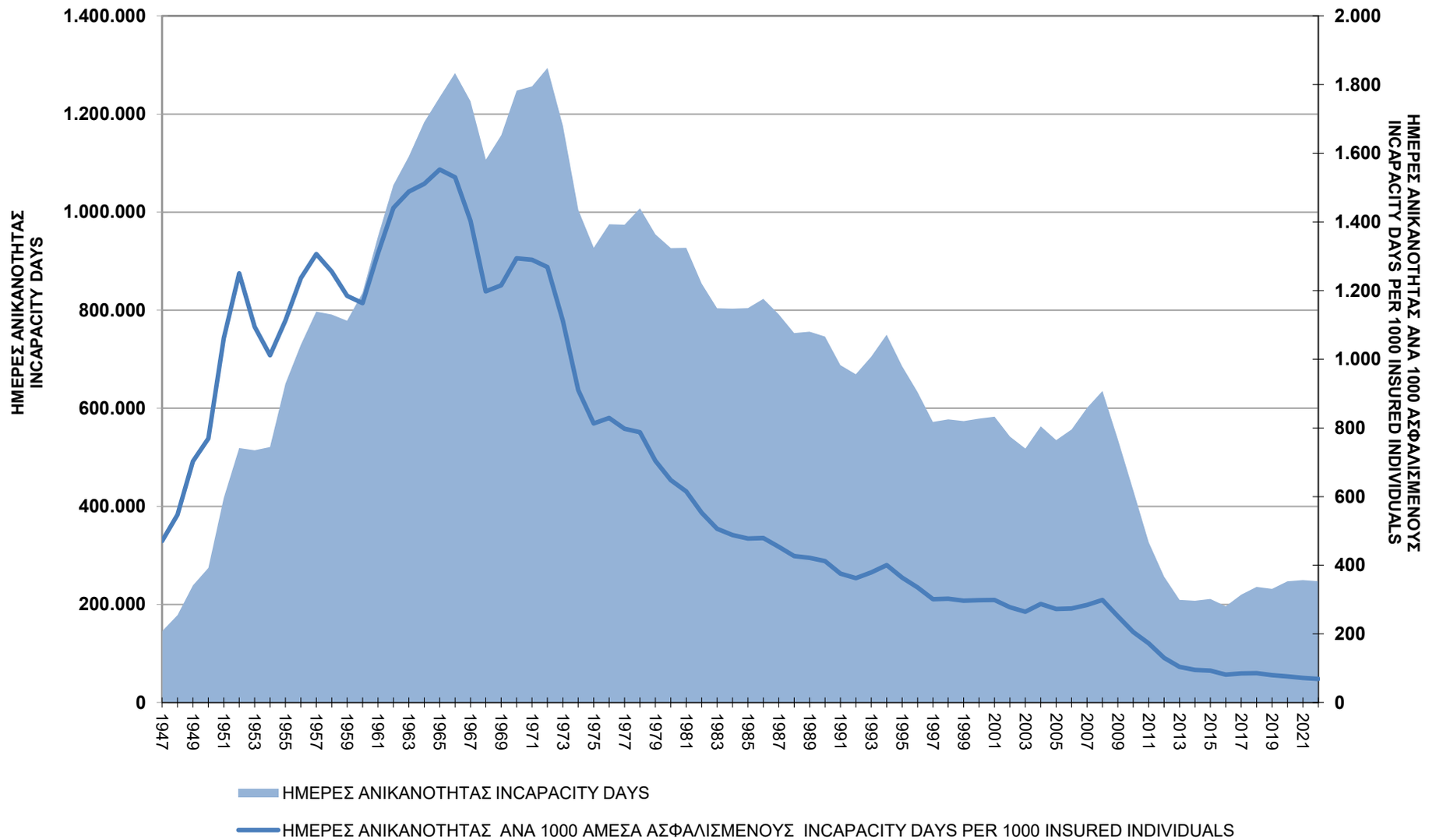
ΕΤΗ YEARS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ NUMBER OF ACCIDENTS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ INCAPACITY DAYS	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ NUMBER OF INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ 1000 ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑ 1000 ΑΜΕΣΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ INCAPACITY DAYS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΑΤΥΧ/ΤΑ ΑΝΑ ΗΜΕΡΑ ACCIDENTS PER DAY	ΜΕΣΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ MEAN TIME OF INCAPACITY FOR WORK
2000	16.822	578.979	1.941.265	8,7	298,2	46,1	34,4
2001	16.483	582.886	1.949.495	8,5	299,0	45,1	35,4
2002	16.031	542.349	1.952.232	8,2	277,8	43,9	33,8
2003	15.310	517.867	1.956.878	7,8	264,6	41,9	33,8
2004	14.490	563.210	1.961.815	7,4	287,1	39,7	38,9
2005	13.755	535.050	1.965.274	7,0	272,3	37,7	38,9
2006	12.845	556.848	2.031.446	6,3	274,1	35,2	43,4
2007	11.812	600.831	2.112.727	5,6	284,4	32,3	50,9
2008	10.843	635.284	2.126.180	5,1	298,8	29,7	58,6
2009	9.436	536.593	2.134.590	4,4	251,4	25,8	56,9
2010	7.647	432.564	2.106.010	3,6	205,4	20,9	56,6
2011	5.973	326.861	1.895.409	3,2	172,4	16,4	54,7
2012	4.644	256.720	1.973.428	2,4	130,1	12,7	55,3
2013	4.114	209.292	2.021.044	2,0	103,6	11,3	50,9
2014	4.425	207.509	2.182.106	2,0	95,1	12,1	46,9
2015	4.581	211.232	2.278.082	2,0	92,7	12,5	46,1
2016	4.951	196.235	2.419.953	2,0	81,1	13,6	39,6
2017	5.143	219.864	2.598.621	2,0	84,6	14,1	42,8
2018	5.493	235.862	2.755.484	2,0	85,6	15,0	42,9
2019	5.712	231.714	2.906.699	2,0	79,7	15,6	40,6
2020	4.378	247.152	3.252.153	1,3	76,0	12,0	56,5
2021	5.196	249.714	3.497.293	1,5	71,4	14,2	48,1
2022	5.693	247.391	3.601.697	1,6	68,7	15,6	43,5

Παρατήρηση: Από το 2012 ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αναφέρεται στους εργαζόμενους έστω και με μία μέρα ασφάλισης στο έτος
Note: Since 2012 number of insured individuals is referred to employees even with one insured day in the year

Διάγραμμα 1. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1947-2022
Figure 1. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1947-2022



Διάγραμμα 2. ΕΞΕΛΙΞΗ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 1947-2022
Figure 2. DEVELOPMENT IN INCAPACITY DAYS 1947-2022



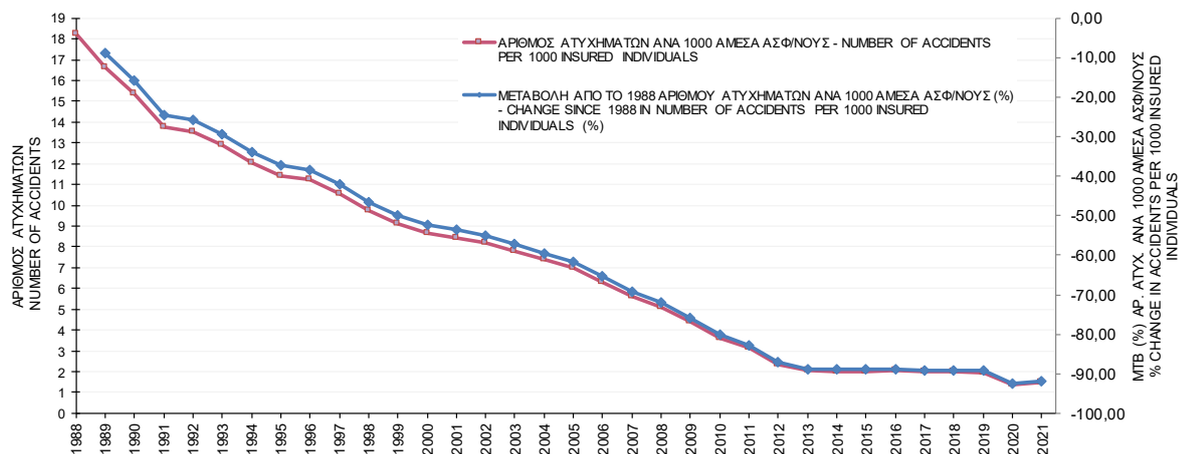
e-ΕΦΚΑ Γενική Δ/νση Στρατηγικής & Ανάπτυξης - Δ/νση Μελετών
 e-UNIFIED SOCIAL SECURITY FUND General Directorate of Strategic Planning and Development - Directorate of Statistical Studies and Data Analysis

Πίνακας 3. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ 1988-2022
Table 3. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND DIRECTLY INSURED INDIVIDUALS 1988-2022

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 ΑΜΕΣΑ ΑΣΦ/ΝΟΥΣ NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS	ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟ ΤΟ 1988 ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΑΜΕΣΑ ΑΣΦ/ΝΟΥΣ (%) CHANGE SINCE 1991 IN NUMBER OF ACCIDENTS PER 1000 INSURED INDIVIDUALS (%)
1988	32.192	-	1.766.000	-	18,2	
1989	29.847	-7,3	1.795.000	1,6	16,6	-8,8
1990	27.846	-6,7	1.812.000	0,9	15,4	-15,7
1991	25.185	-9,6	1.831.000	1,0	13,8	-24,5
1992	25.063	-0,5	1.849.000	1,0	13,6	-25,6
1993	23.959	-4,4	1.861.000	0,6	12,9	-29,4
1994	22.608	-5,6	1.874.000	0,7	12,1	-33,8
1995	21.540	-4,7	1.884.000	0,5	11,4	-37,3
1996	21.225	-1,5	1.889.000	0,3	11,2	-38,4
1997	20.046	-5,6	1.902.000	0,7	10,5	-42,2
1998	18.615	-7,1	1.908.000	0,3	9,8	-46,5
1999	17.658	-5,1	1.935.246	1,4	9,1	-49,9
2000	16.822	-4,7	1.941.265	0,3	8,7	-52,5
2001	16.483	-2,0	1.949.495	0,0	8,5	-53,6
2002	16.031	-2,7	1.952.232	0,1	8,2	-55,0
2003	15.310	-4,5	1.956.878	0,2	7,8	-57,1
2004	14.490	-5,4	1.961.815	0,3	7,4	-59,5
2005	13.755	-5,1	1.965.274	0,2	7,0	-61,6
2006	12.845	-6,6	2.031.446	3,4	6,3	-65,3
2007	11.812	-8,0	2.112.727	4,0	5,6	-69,3
2008	10.843	-8,2	2.126.180	0,6	5,1	-72,0
2009	9.436	-13,0	2.134.590	0,4	4,4	-75,7
2010	7.647	-19,0	2.106.010	-1,3	3,6	-80,1
2011	5.973	-21,9	1.895.409	-10,0	3,2	-82,7
2012	4.644	-22,3	1.973.428	4,1	2,4	-87,1
2013	4.114	-11,4	2.021.044	2,4	2,0	-88,8
2014	4.425	7,6	2.182.106	8,0	2,0	-88,9
2015	4.581	3,5	2.278.082	4,4	2,0	-89,0
2016	4.951	8,1	2.419.953	6,2	2,0	-88,8
2017	5.143	3,9	2.598.621	7,4	2,0	-89,1
2018	5.493	6,8	2.755.484	6,0	2,0	-89,1
2019	5.712	4,0	2.906.699	5,5	2,0	-89,2
2020	4.378	-23,4	3.252.153	11,9	1,3	-92,6
2021	5.196	18,7	3.497.293	7,5	1,5	-91,8
2022	5.693	9,6	3.601.697	3,0	1,6	-91,3

Παρατήρηση: Από το 2012 ο αριθμός των άμεσα ασφαλισμένων αναφέρεται στους εργαζόμενους έστω και με μία μέρα ασφάλισης στο έτος
Note: Since 2012 number of insured individuals is referred to employees even with one insured day in the year

Διαγράμματα 3-4. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1988-2022
Figures 3-4. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1988-2022

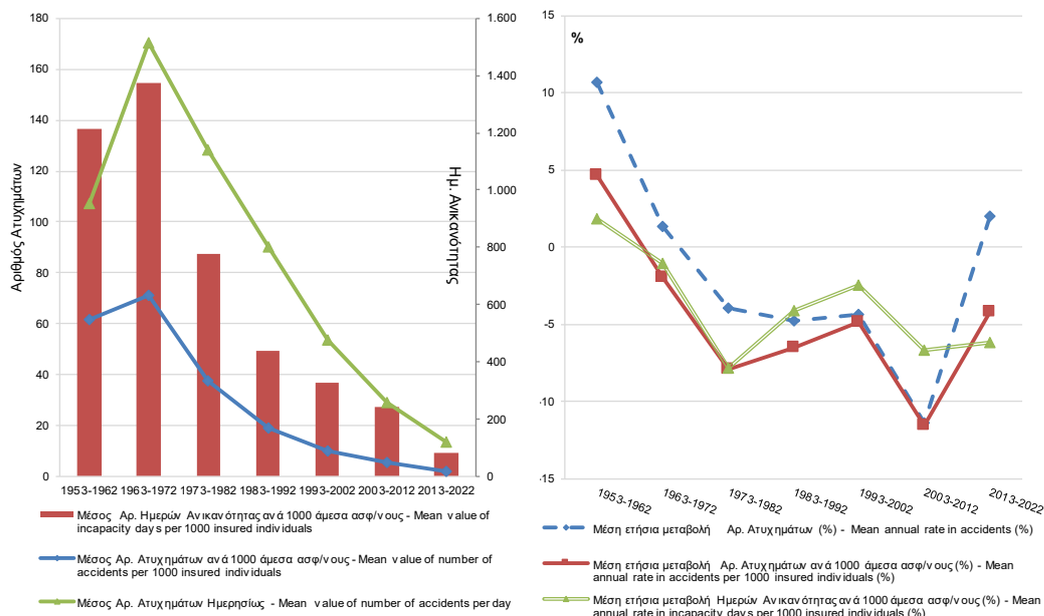


Πίνακας 4. ΕΞΕΛΙΞΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1953 ΕΩΣ ΤΟ 2022 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ

Table 4. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1953 TO 2021 BY DECADE

ΕΤΗ YEARS	Μέσος Αρ. Ατυχημάτων Ημερησίως Mean value of number of accidents per day	Μέσος Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 άτομα ασφα/νους Mean value of number of accidents per 1000 insured individuals	Μέσος Αρ. Ημερών Ανικανότητας ανά 1000 άτομα ασφα/νους Mean value of incapacity days per 1000 insured individuals
1953-1962	107,0	61,6	1.211,7
1963-1972	170,6	71,0	1.375,1
1973-1982	128,1	37,3	776,8
1983-1992	90,3	19,1	440,2
1993-2002	53,4	10,2	325,4
2003-2012	29,2	5,3	244,1
2013-2022	13,6	1,8	83,8
ΕΤΗ YEARS	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων (%) Mean annual rate in accidents (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Αρ. Ατυχημάτων ανά 1000 άτομα ασφα/νους (%) Mean annual rate in accidents per 1000 insured individuals (%)	Μέση ετήσια μεταβολή Ημερών Ανικανότητας ανά 1000 άτομα ασφα/νους (%) Mean annual rate in incapacity days per 1000 insured individuals (%)
1953-1962	10,6	4,6	1,8
1963-1972	1,3	-2,0	-1,1
1973-1982	-4,0	-7,9	-7,8
1983-1992	-4,8	-6,5	-4,1
1993-2002	-4,4	-4,9	-2,5
2003-2012	-11,4	-11,5	-6,7
2013-2022	2,7	-3,2	-5,9

Διαγράμματα 5-6. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΕΡΩΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟ 1953 ΕΩΣ ΤΟ 2022 ΑΝΑ 10ΕΤΙΑ
Figures 5-6. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK AND INCAPACITY DAYS SINCE 1953 TO 2022 BY DECADE



Πίνακας 5. ΕΤΗΣΙΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ, 1983-2022

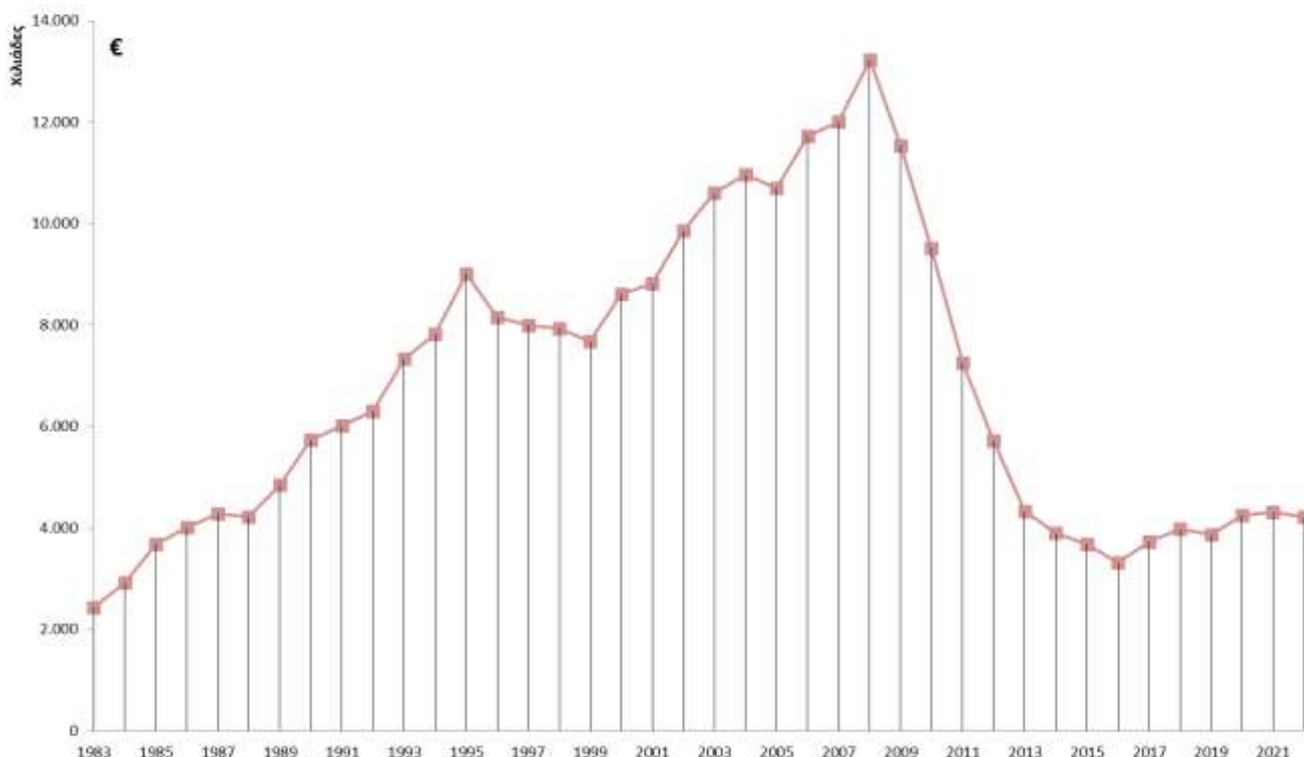
Table 5. SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK, 1983-2022

ΕΤΟΣ YEAR	ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK	ΕΤΟΣ YEAR	ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ PROVISIONS OF SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK
	ΕΥΡΩ (€)		ΕΥΡΩ (€)
1983	2.438.812	2003	10.598.018
1984	2.919.919	2004	10.971.330
1985	3.684.355	2005	10.701.000
1986	4.007.392	2006	11.729.773
1987	4.275.783	2007	12.006.393
1988	4.221.066	2008	13.220.038
1989	4.851.469	2009	11.531.611
1990	5.742.664	2010	9.517.725
1991	6.015.175	2011	7.259.800
1992	6.310.667	2012	5.715.868
1993	7.335.877	2013	4.321.393
1994	7.820.249	2014	3.898.965
1995	9.008.804	2015	3.685.754
1996	8.147.909	2016	3.316.373
1997	7.998.826	2017	3.719.904
1998	7.940.132	2018	3.976.238
1999	7.677.127	2019	3.868.432
2000	8.609.286	2020	4.255.588
2001	8.813.615	2021	4.311.989
2002	9.858.621	2022	4.214.494

Παρατήρηση: Μέχρι και το έτος 2001 τα διαθέσιμα στοιχεία ήταν σε δραχμές και έγιναν μετατροπή τους σε ευρώ (1 Ευρώ = 340,75 Δρχ).

Note: Until and including 2001, available data were in drachmas and amounts were converted to euros (1 euro = 340.75 drachmas).

Διάγραμμα 7. ΕΞΕΛΙΞΗ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ, 1983-2022
Figure 7. DEVELOPMENT IN SUBSIDY DUE TO ACCIDENTS AT WORK, 1983-2022



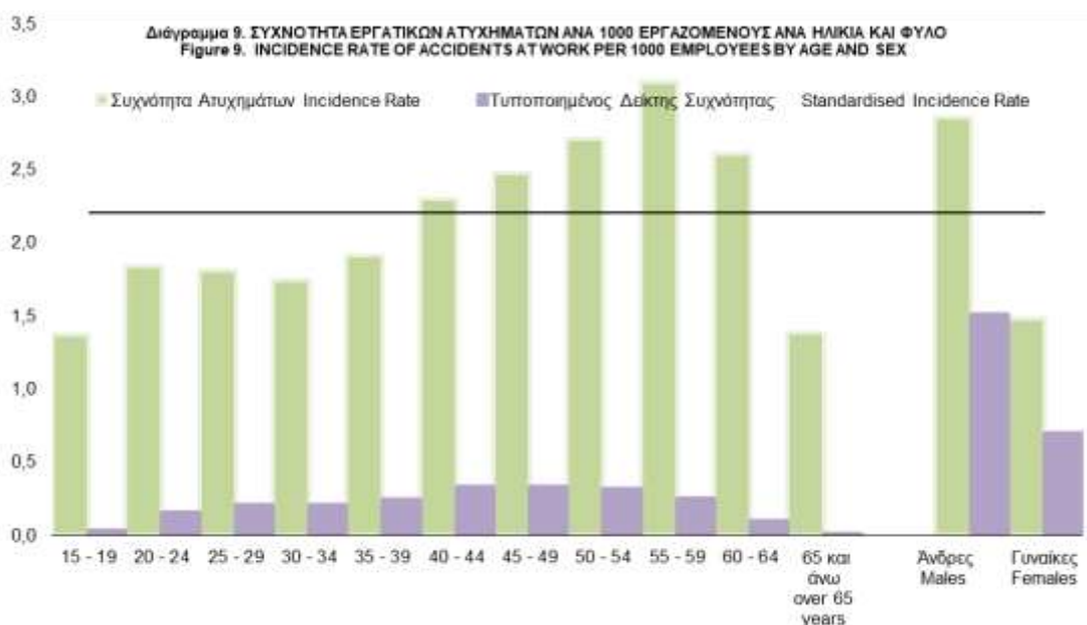
Πίνακας 6. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

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

ΗΛΙΚΙΑ AGE	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of Employees*	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Άγνωστη Unknown		527	-
Έως 14 ετών Up to 14 years		29	-
15 - 19	81	58.997	1,4
20 - 24	410	223.087	1,8
25 - 29	546	301.428	1,8
30 - 34	539	309.024	1,7
35 - 39	637	332.625	1,9
40 - 44	851	369.472	2,3
45 - 49	860	347.567	2,5
50 - 54	828	304.975	2,7
55 - 59	645	208.082	3,1
60 - 64	260	99.539	2,6
65 και άνω over 65 years	36	25.799	1,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	5.693	2.581.151	2,2

ΦΥΛΟ SEX	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of Employees*	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
Ανδρες Males	3.894	1.363.978	2,9
Γυναίκες Females	1.799	1.217.173	1,5
Σύνολο Total	5.693	2.581.151	2,2

*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022

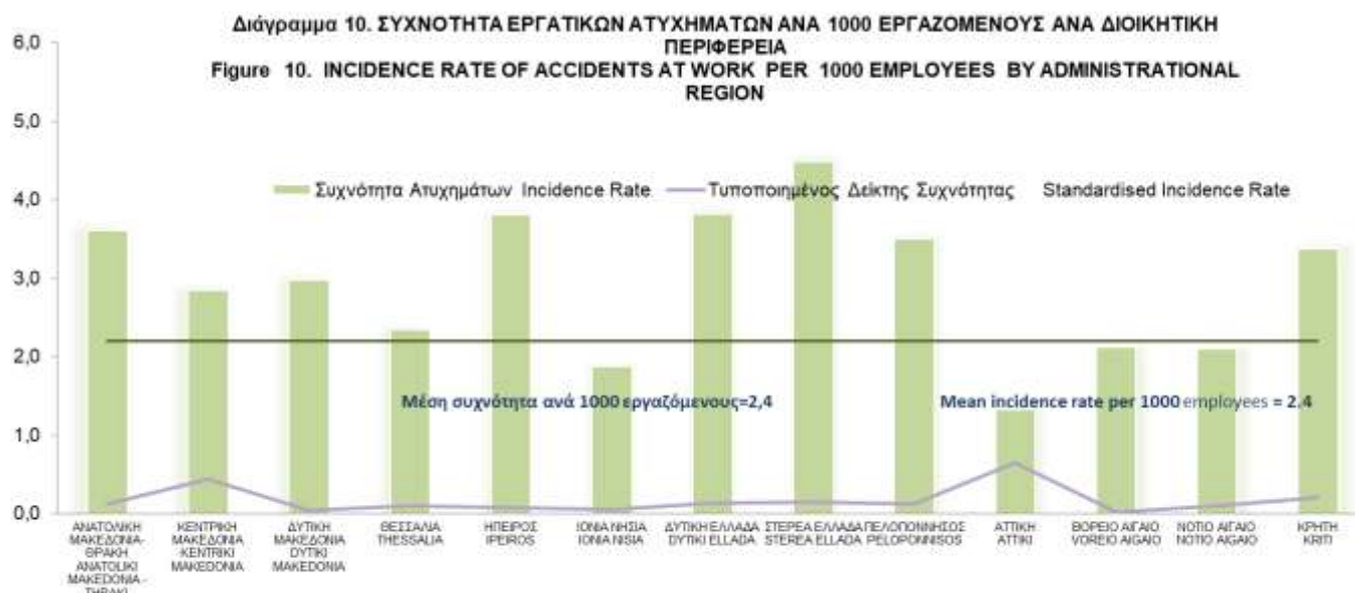


Πίνακας 7. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 7. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY ADMINISTRATIONAL REGION

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of Employees*	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΑΓΝΩΣΤΟ UNKNOWN	-	3.927	-
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	315	87.389	3,6
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	1.126	394.869	2,9
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	95	31.846	3,0
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	256	108.874	2,4
ΗΠΕΙΡΟΣ IPIROS	194	50.950	3,8
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	134	71.560	1,9
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	346	90.526	3,8
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	387	86.197	4,5
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	310	88.469	3,5
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	1.673	1.255.390	1,3
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIIO	60	28.200	2,1
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIIO	260	123.787	2,1
ΚΡΗΤΗ KRITI	537	159.167	3,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	5.693	2.581.151	2,2

*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022



Πίνακας 8. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2)

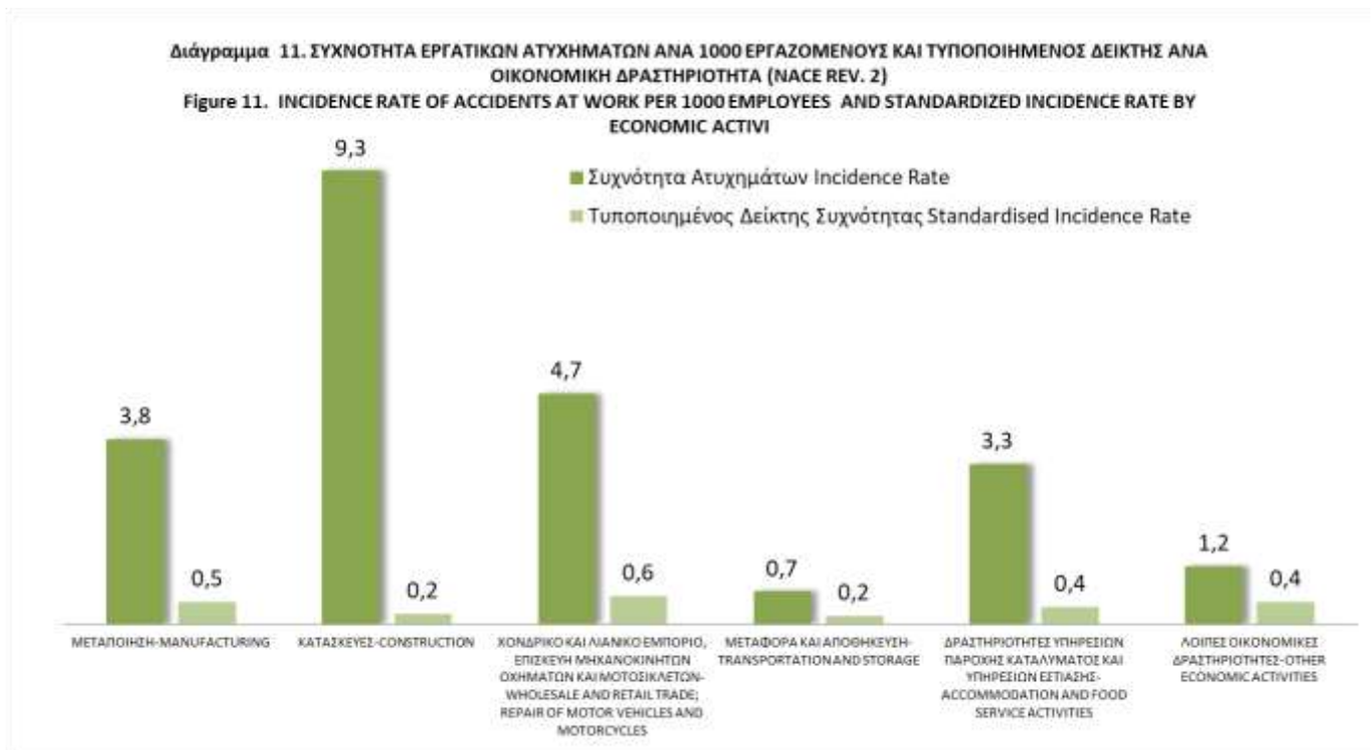
Table 8. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of Employees*	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY	
Γ	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	1.175	312.078	3,8	C	MANUFACTURING
ΣΤ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	545	58.869	9,3	F	CONSTRUCTION
Ζ	ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	1.487	316.563	4,7	G	WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	422	637.999	0,7	H	TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ	ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	917	280.254	3,3	I	ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
ΛΟΙΠΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ		1.147	975.388	1,2	OTHER ECONOMIC ACTIVITIES	
ΣΥΝΟΛΟ		5.693	2.581.151	2,2	TOTAL	

*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022

Παρατήρηση: Παρουσιάζονται τα στοιχεία απασχόλησης (NACE rev. 1) και εργατικών ατυχημάτων (NACE rev. 2) που έχουν αντιστοιχίση στους συγκεκριμένους κλάδους

Note: The table shows the data in specific sectors of employment (NACE rev. 1) and accidents at work (NACE rev. 2) where there is matching in specific sectors



Πίνακας 9. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ 2022 ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2)

Table 9. ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY 2022 (NACE REV. 2)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY			
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ	01 Φυτική και ζωική παραγωγή, θήρα και συναφείς δραστηριότητες	37	0,65	Crop and animal production, hunting and related service activities	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING		
	02 Δασοκομία και υλοτομία	74	1,30	Forestry and logging			
	03 Αλιεία και υδατοκαλλιέργεια	36	0,63	Fishing and aquaculture			
	ΣΥΝΟΛΟ	147	2,58	TOTAL			
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	05 Εξόρυξη άνθρακα και λιγνίτη			Mining of coal and lignite	B MINING AND QUARRYING		
	07 Εξόρυξη μεταλλευμάτων	13	0,23	Mining of metal ores			
	08 Λοιπά ορυχεία και λατομεία	23	0,40	Other mining and quarrying			
	09 Υποστηρικτικές δραστηριότητες εξόρυξης	1	0,02	Mining support service activities			
	ΣΥΝΟΛΟ	37	0,65	TOTAL			
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	10 Βιομηχανία τροφίμων	353	6,20	Manufacture of food products	C MANUFACTURING		
	11 Ποτοποιία	29	0,51	Manufacture of beverages			
	12 Παραγωγή προϊόντων καπνού	12	0,21	Manufacture of tobacco products			
	13 Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών	37	0,65	Manufacture of textiles			
	14 Κατασκευή ειδών ένδυσης	4	0,07	Manufacture of wearing apparel			
	15 Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών	5	0,09	Manufacture of leather and related products			
	16 Βιομηχανία ξύλου και κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελλό	21	0,37	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of			
	17 Χαρτοποιία και κατασκευή χαρτίων προϊόντων	47	0,83	Manufacture of paper and paper products			
	18 Εκτυπώσεις και αναπαραγωγή προεγγεγραμμένων μέσων	14	0,25	Printing and reproduction of recorded media			
	19 Παραγωγή οπτανθρακα και προϊόντων διύλισης πετρελαίου	26	0,46	Manufacture of coke and refined petroleum products			
	20 Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	44	0,77	Manufacture of chemicals and chemical products			
	21 Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων και φαρμακευτικών σκευασμάτων	25	0,44	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations			
	22 Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ) και πλαστικές ύλες	78	1,37	Manufacture of rubber and plastic products			
	23 Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων	80	1,41	Manufacture of other non-metallic mineral products			
	24 Παραγωγή βασικών μετάλλων	62	1,09	Manufacture of basic metals			
	25 Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων, με εξαίρεση τα μηχανήματα και τα είδη εξοπλισμού	128	2,25	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment			
	26 Κατασκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικών και οπτικών προϊόντων	2	0,04	Manufacture of computer, electronic and optical products			
	27 Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού	38	0,67	Manufacture of electrical equipment			
	28 Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού π.δ.κ.α.	48	0,84	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.			
	29 Κατασκευή μηχανοκίνητων οχημάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων	4	0,07	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers			
	30 Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών	39	0,69	Manufacture of other transport equipment			
	31 Κατασκευή επίπλων	24	0,42	Manufacture of furniture			
	32 Άλλες μεταποιητικές δραστηριότητες	5	0,09	Other manufacturing			
	33 Επισκευή και εγκατάσταση μηχανημάτων και εξοπλισμού	50	0,88	Repair and installation of machinery and equipment			
	ΣΥΝΟΛΟ	1.175	20,64	TOTAL			
	Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	35 Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού και κλιματισμού	19	0,33		Electricity, gas, steam and air conditioning supply	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
		ΣΥΝΟΛΟ	19	0,33		TOTAL	
	Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	36 Συλλογή, επεξεργασία και παροχή νερού	24	0,42		Water collection, treatment and supply	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
		37 Επεξεργασία λυμάτων	1	0,02		Sewerage	
		38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση αποβλήτων? ανάκτηση υλικών	188	3,30		Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
		39 Δραστηριότητες εξυγίανσης και άλλες υπηρεσίες για τη διαχείριση αποβλήτων	2	0,04		Remediation activities and other waste management services	
		ΣΥΝΟΛΟ	215	3,78		TOTAL	

Πίνακας 9. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ 2022 ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2)

Table 9. ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY 2022 (NACE REV. 2)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY	
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ- ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	45 Χονδρικό και λιανικό εμπόριο? επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	105	1,84	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
	46 Χονδρικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	411	7,22	
	47 Λιανικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	971	17,06	
	ΣΥΝΟΛΟ	1.487	26,12	
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	49 Χερσαίες μεταφορές και μεταφορές μέσω αγωγών	163	2,86	Land transport and transport via pipelines H TRANSPORTATION AND STORAGE
	50 Πλωτές μεταφορές	2	0,04	
	51 Αεροπορικές μεταφορές	17	0,30	
	52 Αποθήκευση και υποστηρικτικές προς τη μεταφορά δραστηριότητες	145	2,55	
	53 Ταχυδρομικές και ταχυμεταφορικές δραστηριότητες	95	1,67	
	ΣΥΝΟΛΟ	422	7,41	
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	55 Καταλύματα	445	7,82	Accommodation I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
	56 Δραστηριότητες υπηρεσιών εστίασης	472	8,29	
	ΣΥΝΟΛΟ	917	16,11	
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	58 Εκδοτικές δραστηριότητες	4	0,07	Publishing activities J INFORMATION AND COMMUNICATION
	59 Παραγωγή κινηματογραφικών ταινιών, βίντεο και τηλεοπτικών προγραμμάτων, ηχογραφήσεις και μουσικές εκδόσεις	4	0,07	
	60 Δραστηριότητες προγραμματισμού και ραδιοηλεκτρονικών εκπομπών			
	61 Τηλεπικοινωνίες	6	0,11	
	62 Δραστηριότητες προγραμματισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών, παροχής συμβουλών και συναφείς δραστηριότητες	11	0,19	
	63 Δραστηριότητες υπηρεσιών πληροφορίας			
	ΣΥΝΟΛΟ	25	0,44	
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	64 Δραστηριότητες χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα συνταξιοδοτικά ταμεία	2	0,04	Financial service activities, except insurance and pension funding K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
	65 Ασφαλιστικά, ανασφαλιστικά και συνταξιοδοτικά ταμεία, εκτός από την υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση	5	0,09	
	66 Δραστηριότητες συναφείς προς τις χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες και τις ασφαλιστικές δραστηριότητες	6	0,11	
	ΣΥΝΟΛΟ	13	0,23	
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	68 Διαχείριση ακίνητης περιουσίας	11	0,19	Real estate activities L REAL ESTATE ACTIVITIES
	ΣΥΝΟΛΟ	11	0,19	
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	69 Νομικές και λογιστικές δραστηριότητες	10	0,18	Legal and accounting activities M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
	70 Δραστηριότητες κεντρικών γραφείων? δραστηριότητες παροχής συμβουλών διαχείρισης	5	0,09	
	71 Αρχιτεκτονικές δραστηριότητες και δραστηριότητες μηχανικών? τεχνικές δοκιμές και αναλύσεις	27	0,47	
	72 Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη	5	0,09	
	73 Διαφήμιση και έρευνα αγοράς	12	0,21	
	74 Άλλες επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές δραστηριότητες	2	0,04	
	75 Κτηνιατρικές δραστηριότητες	2	0,04	
	ΣΥΝΟΛΟ	63	1,11	
ΙΔ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	77 Δραστηριότητες ενοικίασης και εκμίσθωσης	2	0,04	Rental and leasing activities N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES
	78 Δραστηριότητες απασχόλησης	2	0,04	
	79 Δραστηριότητες ταξιδιωτικών πρακτορείων, γραφείων οργανωμένων ταξιδιών και υπηρεσιών κρατήσεων	5	0,09	
	80 Δραστηριότητες παροχής προστασίας και έρευνας	62	1,09	
	81 Δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών σε κτίρια και εξωτερικούς χώρους	76	1,33	
	82 Διοικητικές δραστηριότητες γραφείου, γραμματειακή υποστήριξη	12	0,21	
	ΣΥΝΟΛΟ	159	2,79	

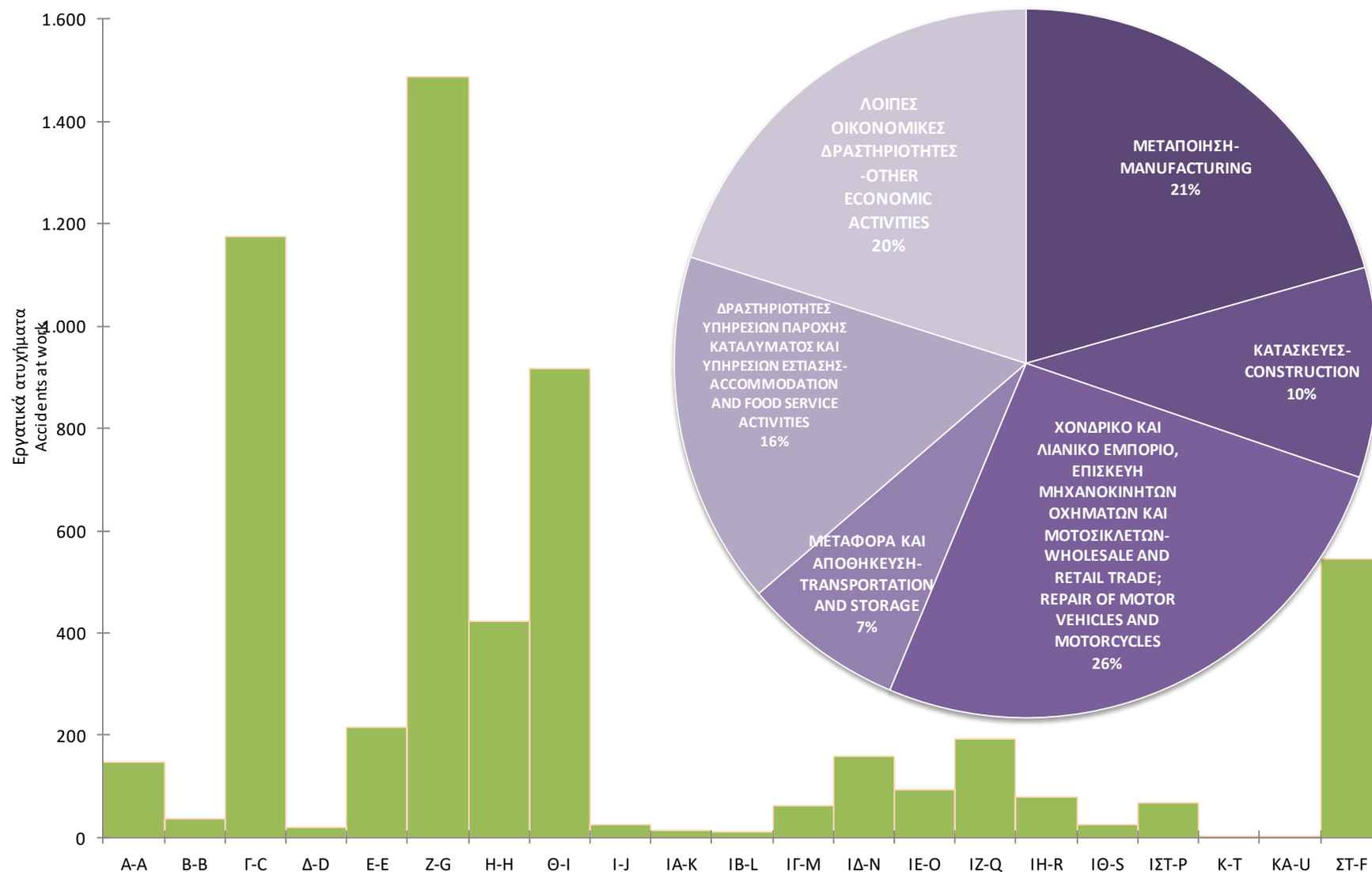
Πίνακας 9. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ 2022 ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2)
Table 9. ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY 2022 (NACE REV. 2)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY	
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ: ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	84 Δημόσια διοίκηση και άμυνα υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση	92	1,62	Public administration and defence; compulsory social security	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE: COMPULSORY SOCIAL SECURITY
	ΣΥΝΟΛΟ	92	1,62	TOTAL	
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	86 Δραστηριότητες ανθρώπινης υγείας	131	2,30	Human health activities	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
	87 Δραστηριότητες βοήθειας και οίκων	20	0,35	Residential care activities	
	88 Δραστηριότητες κοινωνικής μέριμνας χωρίς παροχή καταλύματος	42	0,74	Social work activities without accommodation	
	ΣΥΝΟΛΟ	193	3,39	TOTAL	
ΙΗ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	90 Δημιουργικές δραστηριότητες, τέχνες και διασκέδαση	5	0,09	Creative, arts and entertainment activities	R ARTS, ENTERTAINMENT AND
	91 Δραστηριότητες βιβλιοθηκών, αρχειοφυλακείων, μουσείων και λοιπές πολιτιστικές δραστηριότητες	20	0,35	Libraries, archives, museums and other cultural activities	
	92 Τυχερά παιχνίδια και στοιχήματα	36	0,63	Gambling and betting activities	
	93 Αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες διασκέδασης και ψυχαγωγίας	17	0,30	Sports activities and amusement and recreation activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	78	1,37	TOTAL	
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	94 Δραστηριότητες οργανώσεων	5	0,09	Activities of membership organisations	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
	95 Επισκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών και ειδών ατομικής ή οικιακής χρήσης	8	0,14	Repair of computers and personal and household goods	
	96 Άλλες δραστηριότητες παροχής προσωπικών υπηρεσιών	12	0,21	Other personal service activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	25	0,44	TOTAL	
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	85 Εκπαίδευση	67	1,18	Education	P EDUCATION
	ΣΥΝΟΛΟ	67	1,18	TOTAL	
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ	97 Δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών οικιακού προσωπικού	1	0,02	Activities of households as employers of domestic personnel	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIATED GOODS & SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS FOR OWN USE
	ΣΥΝΟΛΟ	1	0,02	TOTAL	
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ	99 Δραστηριότητες ετερόδικων οργανισμών και φορέων	2	-	Activities of extraterritorial organisations and bodies	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL ORGANISATIONS AND
	ΣΥΝΟΛΟ	2	0,04	TOTAL	
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41 Κατασκευές κτιρίων	229	4,02	Construction of buildings	F CONSTRUCTION
	42 Έργα πολιτικού μηχανικού	136	2,39	Civil engineering	
	43 Εξειδικευμένες κατασκευαστικές δραστηριότητες	180	3,16	Specialised construction activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	545	9,57	TOTAL	
ΣΥΝΟΛΟ		5.693	100	TOTAL	

Τα στοιχεία απασχόλησης, ως προς την οικονομική δραστηριότητα, δεν παρουσιάζονται γιατί δεν ακολουθούν την κωδικοποίηση NACE rev. 2
Employment data, according to economic activity of the enterprise, are not presented because they are not coded in NACE rev. 2 classification

Διάγραμμα 12. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2)

Figure 12. ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2)



Μονοψήφια κωδικοποίηση οικονομικής δραστηριότητας (Πίνακας 9), NACE REV. 2
 Single-digit codification of economic activity (Table 9), NACE REV. 2

Πίνακας 10. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 2022 ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)
Table 10. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY OCCUPATION 2022 (ISCO 08)

	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of Employees*	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate	OCCUPATION
0	Ένοπλες δυνάμεις	0	0	0,0	Armed forces occupations
1	Ανώτερα διευθυντικά και διοικητικά στελέχη	0	14.864	0,0	Managers
2	Επαγγελματίες	171	168.493	1,0	Professionals
3	Τεχνικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	110	242.556	0,5	Technicians and associate professionals
4	Υπάλληλοι γραφείου	471	624.256	0,8	Clerical support workers
5	Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών και πωλητές	1.114	654.842	1,7	Service and sales workers
6	Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς	77	8.755	8,8	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
7	Ειδικευμένοι τεχνίτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	515	150.093	3,4	Craft and related trades workers
8	Χειριστές βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού και συναρμολογητές (μονταδόροι)	1.064	189.977	5,6	Plant and machine operators, and assemblers
9	Ανειδίκευτοι εργάτες, χειρωνάκτες και μικροεπαγγελματίες	2.171	415.005	5,2	Elementary occupations
	Άγνωστο	0	112.310	0,0	Unknown
	ΣΥΝΟΛΟ	5.693	2.581.151	2,2	TOTAL

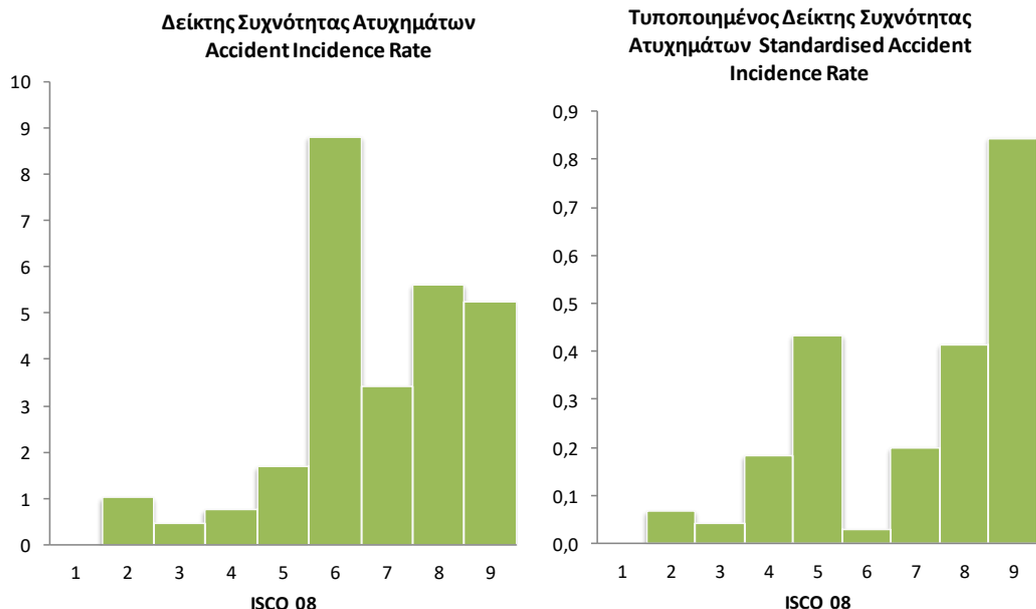
*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022

Παρατήρησης: Τα στοιχεία απασχόλησης και εργατικών ατυχημάτων έχουν αντιστοίχιση σε μονοψήφιο επίπεδο ISCO 08 ως προς το επάγγελμα. Ο αυξημένος αριθμός με άγνωστη οικονομική δραστηριότητα οφείλεται στο γεγονός ότι, μετά την ενοποίηση των ασφαλιστικών φορέων μέσω της δημιουργίας του ΕΦΚΑ, αυξήθηκε ο αριθμός των υπόχρεων σε υποβολή ΑΠΔ λόγω της ένταξης νέων ομάδων με ελλιπή καταχώρηση όσον αφορά στην οικονομική δραστηριότητά τους.

Note: Employment and accident figures match in single-digit ISCO 08, according to occupation. The increase in the unknown occupation category is due to the fact that, after the unification of the social security funds via the formation of EFKA, the number of those obliged to submit DPS (Detailed Periodical Statements) was increased because of the integration of new groups of employees for which the data concerning their occupation were incomplete.

Διαγράμματα 13-14. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)

Figures 13-14. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES AND STANDARDISED INCIDENCE RATE BY OCCUPATION (ISCO 08)



Πίνακας 11. ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)

Table 11. ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION (ISCO 08)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO08)	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	%	OCCUPATION (ISCO 08)
12 Διοικητικοί και εμπορικοί διευθυντές	0	0,00	Administrative and commercial managers
13 Διευθυντές παραγωγής και εξειδικευμένων υπηρεσιών	0	0,00	Production and specialised services managers
14 Διευθυντές ξενοδοχείων, εστιατορίων, επιχειρήσεων λιανικού και χονδρικού εμπορίου και άλλων υπηρεσιών	0	0,00	Hospitality, retail and other services managers
21 Ασκούντες επιστημονικά επαγγέλματα και μηχανικοί	36	0,63	Science and engineering professionals
22 Επαγγελματίες του τομέα της υγείας	56	0,98	Health professionals
23 Εκπαιδευτικοί	49	0,86	Teaching professionals
24 Επαγγελματίες επιχειρήσεων και διοίκησης	13	0,23	Business and administration professionals
25 Επαγγελματίες του τομέα των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνίας	6	0,11	Information and communications technology professionals
26 Επαγγελματίες του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού κλάδου	11	0,19	Legal, social and cultural professionals
31 Τεχνικοί θετικών επιστημών και μηχανικής	18	0,32	Science and engineering associate professionals
32 Τεχνικοί του τομέα της υγείας	54	0,95	Health associate professionals
33 Βοηθοί Επαγγελματιών επιχειρήσεων και διοίκησης	23	0,40	Business and administration associate professionals
34 Βοηθοί επαγγελματιών του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού τομέα και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	4	0,07	Legal, social, cultural and related associate professionals
35 Τεχνικοί του τομέα της πληροφόρησης και επικοινωνίας	11	0,19	Information and communications technicians
41 Υπάλληλοι γενικών καθηκόντων και χειριστές μηχανών με πληκτρολόγιο	192	3,37	General and keyboard clerks
42 Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	74	1,30	Customer services clerks
43 Υπάλληλοι καταγραφής αριθμητικών δεδομένων και υλικών	45	0,79	Numerical and material recording clerks
44 Άλλοι υπάλληλοι γραφείου	160	2,81	Other clerical support workers
51 Απασχολούμενοι στην παροχή προσωπικών υπηρεσιών	333	5,85	Personal service workers
52 Πωλητές	665	11,68	Sales workers
53 Απασχολούμενοι στην παροχή ατομικής φροντίδας	18	0,32	Personal care workers
54 Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών προστασίας	98	1,72	Protective services workers
61 Ειδικευμένοι γεωργοί και κτηνοτρόφοι, επαγγελματίες	2	0,04	Market-oriented skilled agricultural workers
62 Ειδικευμένοι δασοκόμοι, υλοτόμοι, αλείς και κυνηγοί, επαγγελματίες	75	1,32	Market-oriented skilled forestry, fishery and hunting workers
71 Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων, εξαιρουμένων των ηλεκτρολόγων	112	1,97	Building and related trades workers, excluding electricians
72 Τεχνίτες μετάλλων, μηχανημάτων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	186	3,27	Metal, machinery and related trades workers
73 Χειροτέχνες και τυπογράφοι	13	0,23	Handicraft and printing workers
74 Ηλεκτρολόγοι και ηλεκτρονικοί	107	1,88	Electrical and electronic trades workers
75 Τεχνίτες επεξεργασίας τροφίμων, επεξεργασίας ξύλου, ειδών ένδυσης και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	97	1,70	Food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers
81 Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού	198	3,48	Stationary plant and machine operators
82 Συναρμολογητές (μονταδόροι)	4	0,07	Assemblers
83 Οδηγοί μέσων μεταφοράς και χειριστές κινητού εξοπλισμού	862	15,14	Drivers and mobile plant operators
91 Καθαριστές και βοηθοί	349	6,13	Cleaners and helpers
92 Ανεπίδοκτοι εργάτες γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας	67	1,18	Agricultural, forestry and fishery labourers
93 Ανεπίδοκτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών	1.006	17,67	Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
94 Βοηθοί παρασκευής φαγητών	79	1,39	Food preparation assistants
96 Συλλέκτες απορριμμάτων και άλλοι ανεπίδοκτοι εργάτες	670	11,77	Refuse workers and other elementary workers
ΣΥΝΟΛΟ	5.693	100,00	TOTAL

Τα στοιχεία απασχόλησης, ως προς το επάγγελμα, δεν παρουσιάζονται γιατί περιγράφονται σύμφωνα με τη ISCO-88 com η οποία δεν έχει μοναδική αντιστοίχιση με την ISCO 08 σε διψήφιο επίπεδο

Employment data, according to occupation, are not presented because they are coded in ISCO-88 classification which is not matching ISCO 08 in 2-digit level of classification

Πίνακας 12. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ

Table 12. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY NATIONALITY

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ NATIONALITY	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
ΕΛΛΗΝΙΚΗ GREEK	5.077	2.275.653	2,2
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL INSIDE EU	61	49.612	1,2
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ Ε.Ε. NON-NATIONAL OUTSIDE EU	555	255.886	2,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	5.693	2.581.151	2,2

*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022

Πίνακας 13. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

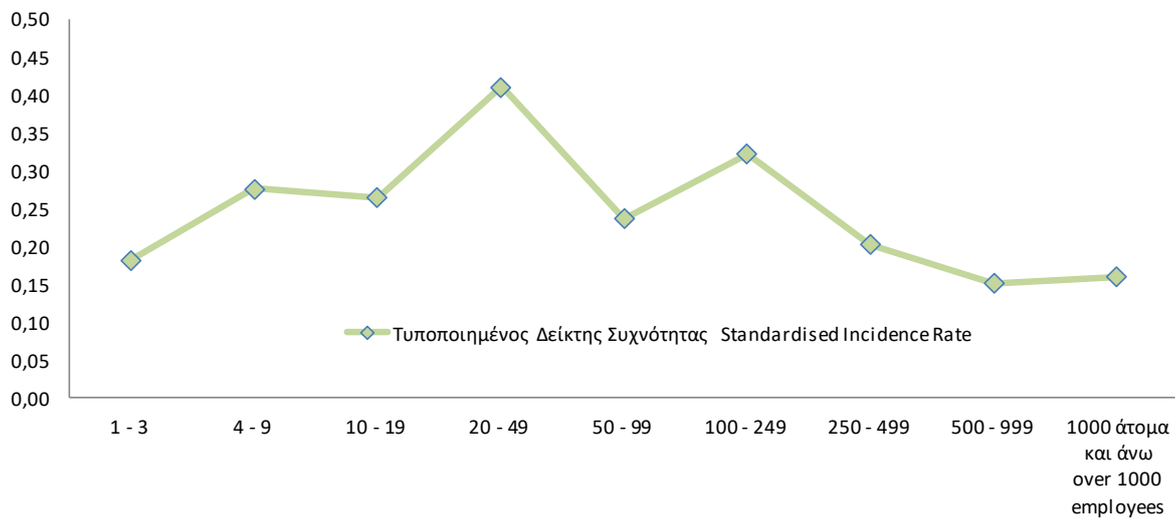
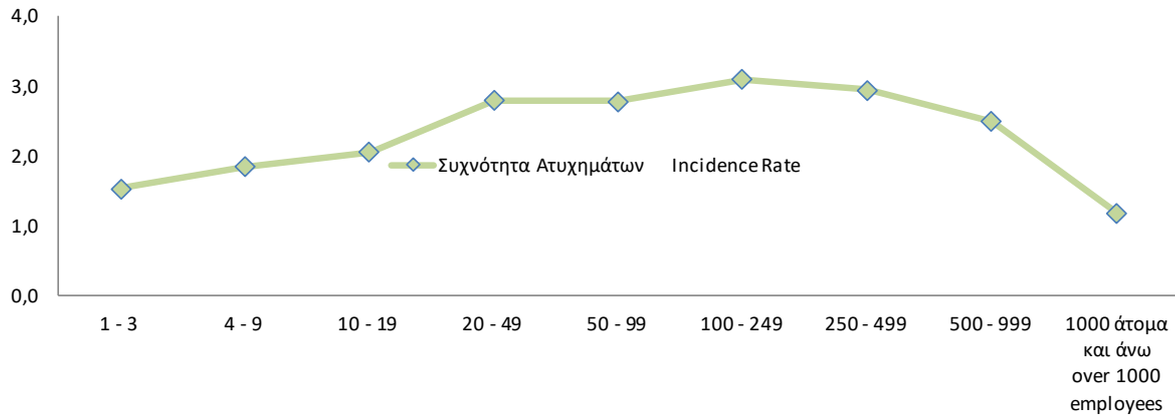
Table 13. INCIDENCE RATE OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT

ΑΡ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT	Αριθμός Εργατικών Ατυχημάτων Number of accidents at work	Αριθμός Εργαζομένων Number of employees	Συχνότητα Ατυχημάτων Incidence Rate
1 - 3	470	308.455	1,5
4 - 9	713	386.397	1,8
10 - 19	683	332.504	2,1
20 - 49	1.060	380.422	2,8
50 - 99	611	219.824	2,8
100 - 249	831	269.515	3,1
250 - 499	522	177.801	2,9
500 - 999	390	157.121	2,5
1000 άτομα και άνω over 1000 employees	413	349.112	1,2
Σύνολο Total	5.693	2.581.151	2,2

*Μηνιαία Στοιχεία Απασχόλησης Ιουνίου 2022 (ΑΠΔ) / Monthly Employment Data June 2022

Διαγράμματα 15-16. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΑΝΑ ΑΡ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Figures 15-16. INCIDENCE RATES OF ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYEES BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT



ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

PART II

ANALYSIS OF ACCIDENTS AT WORK DATA

Πίνακας 14. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ, ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟ

Table 14. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT, ADMINISTRATIONAL REGION AND PREFECTURE

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ GEOGRAPHICAL DISTRICT (NUTS)	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	ΝΟΜΟΣ PREFECTURE	ΑΡ. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ		
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ VOREIA ELLADA	1.505	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & THRAKI	265	Εβρος / Evros	18		
				Ξάνθη / Xanthi	72		
				Ροδόπη / Rodopi	28		
				Δράμα / Drama	68		
				Καβάλα / Kavala	79		
		ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	945	Ημαθία / Imathia	80	Θεσσαλονίκη / Thessaloniki	604
						Κιλκίς / Kilkis	72
						Πέλλα / Pella	68
						Πιερία / Pieria	45
						Σέρρες / Serres	59
						Χαλκιδική/Chalkidiki	38
		ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	80	Γρεβενά / Grevena	80	Καστοριά / Kastoria	15
						Κοζάνη / Kozani	44
						Φλώρινα / Florina	6
		ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	215	Καρδίτσα / Karditsa	215	Λάρισα / Larisa	111
						Μαγνησία / Magnisia	36
Τρίκαλα / Trikala	48						
Αρτα / Arta	40						
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ELLADA	1.150	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	162	Θεσπρωτία / Thesprotia	20		
				Ιωάννινα / Ioannina	81		
				Πρέβεζα / Preveza	21		
		ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ NISIA	113	Ζάκυνθος / Zakynthos	113	Κεφαλληνία / Kefallinia	54
						Κέρκυρα / Kerkyra	12
						Λευκάδα / Lefkada	24
		ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ELLADA	290	Αιτωλοακαρνανία / Aitolokarnania	290	Αχαΐα / Achaia	162
						Ηλεία / Ileia	56
						Βοιωτία / Voiotia	167
		ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	324	Εύβοια / Ewoia	324	Ευρυτανία / Evrytania	3
						Φθιώτιδα / Fthiotida	54
						Φωκίδα / Fokida	19
						Αργολίδα / Argolida	32
						Αρκαδία / Arkadia	28
		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	261	Κορινθία / Korinthos	261	Λακωνία / Lakonia	20
Μεσσηνία / Messinia	101						
Αθήνα / Athens	639						
Ανατολική Αττική / Anatoliki Attiki	390						
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	1.401	Δυτική Αττική / Dytki Attiki	1.401	Πειραιάς / Pireas	211		
				Λέσβος / Lesbos	16		
				Σάμος / Samos	15		
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ NISIA AIGAIΟΥ & KRITI	718	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIΟ	50	Χίος / Chios	19		
				ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	218	Δωδεκάνησος / Dodekanisos	153
						Κυκλάδες / Kyklades	65
		ΚΡΗΤΗ KRITI	450	Ηράκλειο / Irakleio	450	Λασιθί / Lassithi	74
						Ρέθυμνο / Rethymno	55
						Χανιά / Chania	124
						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	

e-ΕΦΚΑ Γενική Δ/ση Στρατηγικής & Ανάπτυξης - Δ/ση Μελετών

e-UNIFIED SOCIAL SECURITY FUND General Directorate of Strategic Planning and Development - Directorate of Statistical Studies and Data Analysis

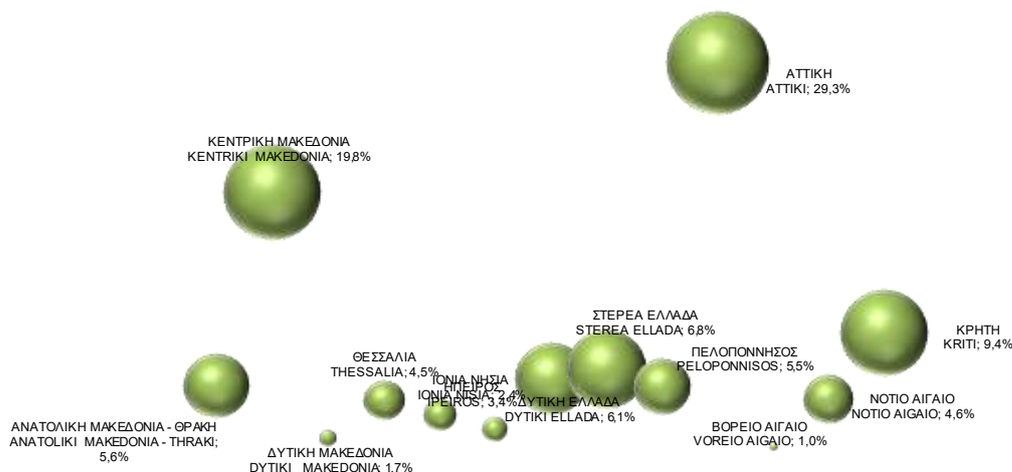
Πίνακας 15. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 15. 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 ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	191	74	265	5,6
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	651	294	945	19,8
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	66	14	80	1,7
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	160	55	215	4,5
ΗΠΕΡΟΣ IPIROS	103	59	162	3,4
ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	71	42	113	2,4
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	191	99	290	6,1
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	244	80	324	6,8
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	167	94	261	5,5
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	969	432	1.401	29,3
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIO	38	12	50	1,0
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIO	136	82	218	4,6
ΚΡΗΤΗ KRITI	278	172	450	9,4
ΣΥΝΟΛΟ - TOTAL	3.265	1.509	4.774	100
%	68,4	31,6	100	

Διαγράμμα 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Figure 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ADMINISTRATIONAL REGION



Πίνακας 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ΕΛΛΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNOSOS	ΑΤΤΙΚΗ ATTIKI	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAO	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAO	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY			
ΑΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ	01 Φυτική και ζωική παραγωγή, θήρα και αναψυκτικές δραστηριότητες	4		5	2	1		2	2	8	2	1	2	2	31	0,6	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	01 Crop and animal production, hunting and related service activities		
	02 Δασοκομία και υλοτομία	12	24	11	10				4	1					62	1,3		02 Forestry and logging		
	03 Αλιεία και υδατοκαλλιέργεια						8	1	8	5	3	1	3	1	30	0,6		03 Fishing and aquaculture		
	ΣΥΝΟΛΟ	16	24	16	12	9	1	10	11	12	3	4	3	2	123	2,6		TOTAL		
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	05 Εξόρυξη άνθρακα και λιγνίτη																B MINING AND	05 Mining of coal and lignite		
	07 Εξόρυξη μεταλλευμάτων		8						3						11	0,2		07 Mining of metal ores		
	08 Λοιπά ορυχεία και λατομεία	9	2	1					2		3	2			19	0,4		08 Other mining and quarrying		
	09 Υποστηρικτικές δραστηριότητες εξόρυξης		1												1			09 Mining support service activities		
	ΣΥΝΟΛΟ	9	11	1					5		3	2			31	0,6		TOTAL		
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	10 Βιομηχανία τροφίμων	15	101	7	31	11	2	20	24	9	60	2	1	13	296	6,2	C MANUFACTURING	10 Manufacture of food products		
	11 Ποτοποιία	2	2			9		2	3	2	3	1			24	0,5		11 Manufacture of beverages		
	12 Παραγωγή προϊόντων καπνού	2	1							4	3				10	0,2		12 Manufacture of tobacco products		
	13 Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών	10	6					2	12					1	31	0,6		13 Manufacture of textiles		
	14 Κατασκευή ειδών ένδυσης	1									2				3	0,1		14 Manufacture of wearing apparel		
	15 Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών			2								1		1	4	0,1		15 Manufacture of leather and related products		
	16 Βιομηχανία ξύλου και κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελλό	3	4	4	3	2		1				1			18	0,4		16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials		
	17 Χαρτοποιία και κατασκευή χάρτινων προϊόντων	1	13		1			1	16			7			39	0,8		17 Manufacture of paper and paper products		
	18 Εκτυπώσεις και αναπαραγωγή προεγγεγραμμένων μέσων		1									11			12	0,3		18 Printing and reproduction of recorded media		
	19 Παραγωγή σπινθήρα και προϊόντων διάλυσης πετρελαίου		5								4	13			22	0,5		19 Manufacture of coke and refined petroleum products		
	20 Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων		8		2			1	10			12		4	37	0,8		20 Manufacture of chemicals and chemical products		
	21 Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων και φαρμακευτικών σκευασμάτων	3		1				1	4			11		1	21	0,4		21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations		
	22 Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (κασουτσόκ) και πλαστικές ύλες	3	13	1	4	2		2	18	4	13			5	65	1,4		22 Manufacture of rubber and plastic products		
	23 Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων	13	13		5	1	2	6	7	4	11	1	3	1	67	1,4		23 Manufacture of other non-metallic mineral products		
	24 Παραγωγή βασικών μετάλλων	1	9		4			2	31	1	3			1	52	1,1		24 Manufacture of basic metals		
	25 Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων, με εξαιρέση τα μηχανήματα και τα είδη εξοπλισμού	6	41		6	2		5	11	4	23	1		8	107	2,2		25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment		
	26 Κατασκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικών και οπτικών προϊόντων											2			2	0,0		26 Manufacture of computer, electronic and optical products		
	27 Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού	9	2						10	6	4				32	0,7		27 Manufacture of electrical equipment		
	28 Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού π.δ.κ.α.	2	18	1	1			2	2			13		1	40	0,8		28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.		
	29 Κατασκευή μηχανοκίνητων οχημάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων	2										1			3			29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers		
	30 Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών							3	11			19			33	0,7		30 Manufacture of other transport equipment		
	31 Κατασκευή επίπλων	4	4					1				9		1	20	0,4		31 Manufacture of furniture		
	32 Άλλες μεταποιητικές δραστηριότητες		1									3			4	0,1		32 Other manufacturing		
	33 Επισκευή και εγκατάσταση μηχανημάτων και εξοπλισμού	2		2	2	1		1	1	6	22			4	42	0,9		33 Repair and installation of machinery and equipment		
	ΣΥΝΟΛΟ	79	242	18	59	28	4	50	160	44	247	5	9	39	984	20,6		TOTAL		
	Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	35 Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού και κλιματισμού	1	3	2	2					2	2		1	3	16		0,3	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply
		ΣΥΝΟΛΟ	1	3	2	2					2	2		1	3	16		0,3		TOTAL

Πίνακας 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
 Table 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND ADMINISTRATIONAL REGION

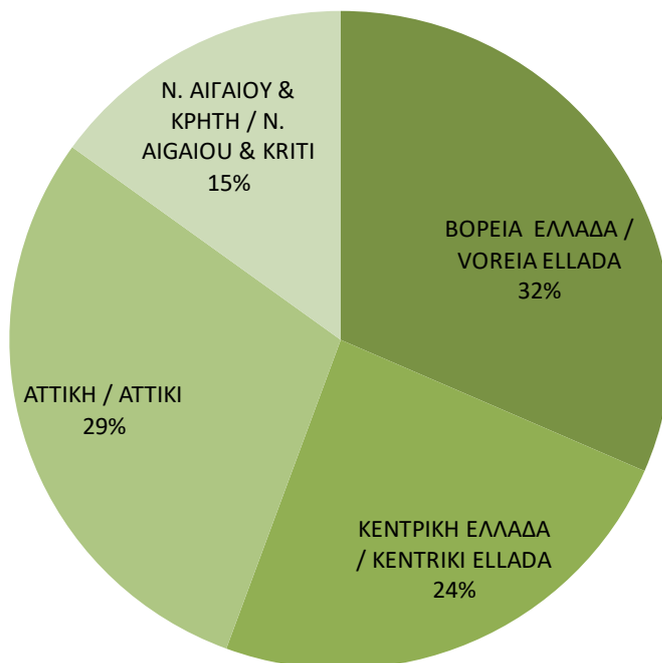
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΔΥΤΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ	ΣΤΕΡΕΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ	ΝΟΤΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY	
		ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	THESSALIA	ΙΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΕΛΛΑΔΑ	ΕΛΛΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ	ΝΟΤΙΟ	ΚΡΗΤΗ	TOTAL			
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ-ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	36 Συλλογή, επεξεργασία και παροχή νερού	3	5	1			1		1	2			2	5	20	0,4	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES	36 Water collection, treatment and supply
	37 Επεξεργασία λυμάτων													1	1	0,0		37 Sewerage
	38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση αποβλήτων? ανάκτηση υλικών	15	35	3	8	8	5	5	8	6	43	1	4	17	158	3,3		38 Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	39 Δραστηριότητες εξυγίανσης και άλλες υπηρεσίες για τη διαχείριση αποβλήτων													2	2	0,0		39 Remediation activities and other waste management services
	ΣΥΝΟΛΟ	18	40	4	8	8	6	5	9	8	43	1	6	25	181	3,8		TOTAL
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41 Κατασκευές κτιρίων	20	24	4	6	9	10	10	12	9	41	5	18	24	192	4,0	F CONSTRUCTION	41 Construction of buildings
	42 Έργα πολιτικού μηχανικού	7	24	6	10	6	2	8	10	18	10	2	1	10	114	2,4		42 Civil engineering
	43 Εξειδικευμένες κατασκευαστικές δραστηριότητες	9	22	4	5	3	4	8	8	5	59		7	17	151	3,2		43 Specialised construction activities
	ΣΥΝΟΛΟ	36	70	14	21	18	16	26	30	32	110	7	26	51	457	9,6		TOTAL
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ- ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΩΝ	45 Χονδρικό και λιανικό εμπόριο? επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	3	13	1	5		1	8	3	3	44	1	1	5	88	1,8	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES	45 Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
	46 Χονδρικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	22	67	2	18	24	2	31	12	13	124	3	9	18	345	7,2		46 Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
	47 Λιανικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών	28	180	7	26	36	19	65	46	40	279	6	22	60	814	17,1		47 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
	ΣΥΝΟΛΟ	53	260	10	49	60	22	104	61	56	447	10	32	83	1.247	26,1		TOTAL
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	49 Χερσαίες μεταφορές και μεταφορές μέσω αγωγών	5	32		10	3		10	4	1	56	2	5	9	137	2,9	H TRANSPORTATION AND STORAGE	49 Land transport and transport via pipelines
	50 Πλωτές μεταφορές										1		1		2	0,0		50 Water transport
	51 Αεροπορικές μεταφορές										14				14	0,3		51 Air transport
	52 Αποθήκευση και υποστηρικτικές προς τη μεταφορά δραστηριότητες	1	20	1	5		1	7	4	2	66	4	6	5	122	2,6		52 Warehousing and support activities for transportation
	53 Ταχυδρομικές και ταχυμεταφορικές δραστηριότητες	4	25	3	1	1	1	7	1	2	25	1	1	8	80	1,7		53 Postal and courier activities
	ΣΥΝΟΛΟ	10	77	4	16	4	2	24	9	5	162	7	13	22	355	7,4		TOTAL
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	55 Καταλύματα	4	15	1	9	5	38	8	7	39	26	4	99	118	373	7,8	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES	55 Accommodation
	56 Δραστηριότητες υπηρεσιών εστίασης	17	63	5	23	19	15	26	11	28	125	3	15	46	396	8,3		56 Food and beverage service activities
	ΣΥΝΟΛΟ	21	78	6	32	24	53	34	18	67	151	7	114	164	769	16,1		TOTAL
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	58 Εκδοτικές δραστηριότητες										3				3	0,1	J INFORMATION AND COMMUNICATION	58 Publishing activities
	59 Παραγωγή κινηματογραφικών ταινιών, βίντεο και τηλεοπτικών προγραμμάτων, ηχογραφήσεις και μουσικές εκδόσεις										3				3	0,1		59 Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
	60 Δραστηριότητες προγραμματισμού και ραδιοτηλεοπτικών εκπομπών																	60 Programming and broadcasting activities
	61 Τηλεπικοινωνίες		1	1							3				5	0,1		61 Telecommunications
	62 Δραστηριότητες προγραμματισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών, παροχής συμβουλών και συναφείς δραστηριότητες		3								6				9	0,2		62 Computer programming, consultancy and related activities
	63 Δραστηριότητες υπηρεσιών πληροφορίας																	63 Information service activities
	ΣΥΝΟΛΟ		4	1							15				20	0,4		TOTAL
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΟΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	64 Δραστηριότητες χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα συνταξιοδοτικά ταμεία									1				1	2	0,0	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES	64 Financial service activities, except insurance and pension funding
	65 Ασφαλιστικά, ανασφαλιστικά και συνταξιοδοτικά ταμεία, εκτός από την υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση		3			1									4	0,1		65 Insurance, reinsurance and pension funding, except compulsory social security
	66 Δραστηριότητες συναφείς προς τις χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες και τις ασφαλιστικές δραστηριότητες		1								3		1		5	0,1		66 Activities auxiliary to financial services and insurance activities
	ΣΥΝΟΛΟ		4			1					1		1		11	0,2		TOTAL
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	68 Διαχείριση ακίνητης περιουσίας		2		1		1			1	3			1	9	0,2	L REAL ESTATE ACTIVITIES	68 Real estate activities
	ΣΥΝΟΛΟ		2		1		1			1	3			1	9	0,2		TOTAL

Πίνακας 16. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 16. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ- ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝ- ΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY		
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	69 Νομικές και λογιστικές δραστηριότητες										6		1		8	0,2	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES	69 Legal and accounting activities	
	70 Δραστηριότητες κεντρικών γραφείων/ δραστηριότητες παροχής συμβουλών διαχείρισης				1						2		1		4	0,1		70 Activities of head offices; management consultancy activities	
	71 Αρχιτεκτονικές δραστηριότητες και δραστηριότητες μηχανικών/ τεχνικές δοκιμές και αναλύσεις		7	1			2		3			7			3	23	0,5		71 Architectural and engineering activities; technical testing and analysis
	72 Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη										4				4	0,1		72 Scientific research and development	
	73 Διαφήμιση και έρευνα αγοράς							2				8			10	0,2		73 Advertising and market research	
	74 Άλλες επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές δραστηριότητες							1				1			2	0,0		74 Other professional, scientific and technical activities	
	75 Κτηνιατρικές δραστηριότητες									1	1				2	0,0		75 Veterinary activities	
	ΣΥΝΟΛΟ		7	1	1	2		7		1	29			2	3	53	1,1		TOTAL
ΙΔ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	77 Δραστηριότητες ενοίκιασης και εκμίσθωσης						1				1				2		N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES	77 Rental and leasing activities	
	78 Δραστηριότητες απασχόλησης		1						1						2			78 Employment activities	
	79 Δραστηριότητες ταξιδιωτικών πρακτορείων, γραφείων οργανωμένων ταξιδιών και υπηρεσιών κρατήσεων		1					1						2	4			79 Travel agency, tour operator reservation service and related activities	
	80 Δραστηριότητες παροχής προστασίας και έρευνας	2	8	2	1	2	1	6	2	2	16	3	2	5	52			80 Security and investigation activities	
	81 Δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών σε κτίρια και εξωτερικούς χώρους	3	15					2	7	3	24			7	64			81 Services to buildings and landscape activities	
	82 Διοικητικές δραστηριότητες γραφείου, γραμματειακή υποστήριξη		2								8				10			82 Office administrative, office support and other business support activities	
ΣΥΝΟΛΟ		5	27	2	2	2	3	8	10	5	49	3	4	14	134	2,8		TOTAL	
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ- ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	84 Δημόσια διοίκηση και άμυνα υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση	3	18		4	1	1	10	4	6	20	2		8	77	1,6	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY	84 Public administration and defence; compulsory social security	
	ΣΥΝΟΛΟ	3	18		4	1	1	10	4	6	20	2		8	77	1,6		TOTAL	
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	85 Εκπαίδευση		15			1		2	1	1	23		1	12	56	1,2	P EDUCATION	85 Education	
ΣΥΝΟΛΟ			15			1		2	1	1	23		1	12	56	1,2		TOTAL	
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	86 Δραστηριότητες ανθρώπινης υγείας	7	30	1	8	1	2	4	3	5	38		3	8	110	2,3	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES	86 Human health activities	
	87 Δραστηριότητες βοήθειας κατ'οίκον		1					4		6	4			2	17	0,4		87 Residential care activities	
	88 Δραστηριότητες κοινωνικής μέριμνας χωρίς παροχή καταλύματος	3	11				1	2	1	1	11		1	4	35	0,7		88 Social work activities without accommodation	
	ΣΥΝΟΛΟ	10	42	1	8	2	2	9	5	12	53		4	14	162	3,4		TOTAL	
ΙΗ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	90 Δημιουργικές δραστηριότητες, τέχνες και διασκέδαση										3			1	4	0,1	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION	90 Creative, arts and entertainment activities	
	91 Δραστηριότητες βιβλιοθηκών, αρχειοφυλακείων, μουσείων και λοιπές πολιτιστικές δραστηριότητες	1	1			1	1	1		2	8		1	1	17	0,4		91 Libraries, archives, museums and other cultural activities	
	92 Τυχερά παιχνίδια και στοιχήματα	2	16							4	6			2	30	0,6		92 Gambling and betting activities	
	93 Αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες διασκέδασης και ψυχαγωγίας					1	1		1	1	7		1	2	14	0,3		93 Sports activities and amusement and recreation activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	3	17			2	2	1	1	7	24		2	6	65	1,4		TOTAL	
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	94 Δραστηριότητες οργανώσεων										4				4	0,1	S OTHER SERVICE ACTIVITIES	94 Activities of membership organisations	
	95 Επισκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών και ειδών ατομικής ή οικιακής χρήσης		1	3							3				7	0,1		95 Repair of computers and personal and household goods	
	96 Άλλες δραστηριότητες παροχής προσωπικών υπηρεσιών		1							1	4	2		2	10	0,2		96 Other personal service activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	1	4							1	11	2		2	21	0,4		TOTAL	
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΑΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ	97 Δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών οικιακού προσωπικού										1				1	0,0	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIATED GOODS SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS FOR OWN USE	97 Activities of households as employers of domestic personnel	
	ΣΥΝΟΛΟ										1				1	0,0		TOTAL	
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ	99 Δραστηριότητες ετερόδικων οργανισμών και φορέων										2				2	0,0	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES	99 Activities of extraterritorial organisations and bodies	
	ΣΥΝΟΛΟ										2				2	0,0		TOTAL	
ΣΥΝΟΛΟ		265	945	80	215	162	113	290	324	261	1401	50	218	450	4774	100	TOTAL	TOTAL	

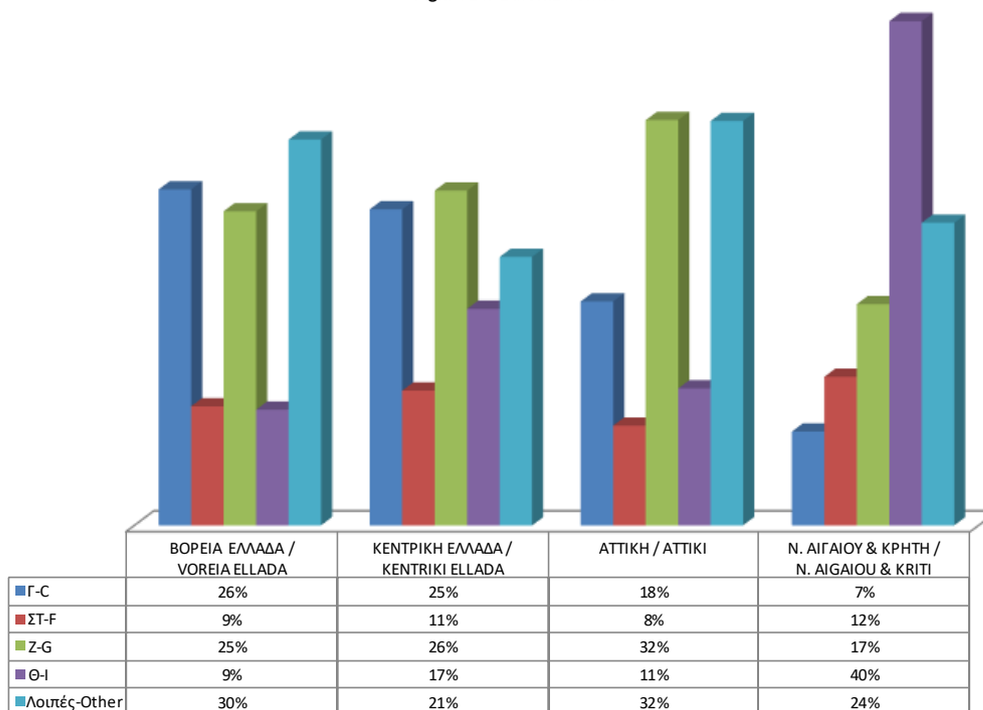
Διαγραμμα 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ

Figure 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENT



Διαγραμμα 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ

Figure 19. DISTRIBUTION



Γ-C ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ-MANUFACTURING

Ζ-G ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ

ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ

ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ-WHOLESALE AND RETAIL

TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND

MOTORCYCLES

ΣΤ-F ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ-CONSTRUCTION

Θ-I ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ

ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ - ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE

ACTIVITIES

Πίνακας 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND AGE

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΗΛΙΚΙΑ / AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ECONOMIC ACTIVITY			
		≤17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	≥65					
ΑΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ	01 Φυτική και ζωική παραγωγή, θήρα και συναφείς δραστηριότητες		1	6	8	12	3	1	31	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	01 Crop and animal production, hunting and related service activities		
	02 Δασοκομία και υλοτομία		2	8	16	16	17	3	62		02 Forestry and logging		
	03 Αλιεία και υδατοκαλλιέργεια		1	2	14	6	7		30		03 Fishing and aquaculture		
	ΣΥΝΟΛΟ		4	16	38	34	27	4	123		TOTAL		
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	05 Εξόρυξη άνθρακα και λιγνίτη									B MINING AND QUARRYING	05 Mining of coal and lignite		
	07 Εξόρυξη μεταλλευμάτων			2	5	2	2		11		07 Mining of metal ores		
	08 Λοιπά ορυχεία και λατομεία		1	1	5	4	7	1	19		08 Other mining and quarrying		
	09 Υποστηρικτικές δραστηριότητες εξόρυξης		1						1		09 Mining support service activities		
	ΣΥΝΟΛΟ		2	3	10	6	9	1	31		TOTAL		
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	10 Βιομηχανία τροφίμων	1	27	51	82	79	53	3	296	C MANUFACTURING	10 Manufacture of food products		
	11 Ποτοποιία		3	4	5	9	3		24		11 Manufacture of beverages		
	12 Παραγωγή προϊόντων καπνού			4	6				10		12 Manufacture of tobacco products		
	13 Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών		1	7	13	6	4		31		13 Manufacture of textiles		
	14 Κατασκευή ειδών ένδυσης				1		1		3		14 Manufacture of wearing apparel		
	15 Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών				2	1	1		4		15 Manufacture of leather and related products		
	16 Βιομηχανία ξύλου και κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελλό		1	5	3	4	5		18		16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials		
	17 Χαρτοποιία και κατασκευή χάρτινων προϊόντων		1	11	12	9	6		39		17 Manufacture of paper and paper products		
	18 Εκτυπώσεις και αναπαραγωγή προεγγεγραμμένων μέσων				2	2	7	1	12		18 Printing and reproduction of recorded media		
	19 Παραγωγή οπτανθρακα και προϊόντων διύλισης πετρελαίου		1	6	8	6	1		22		19 Manufacture of coke and refined petroleum products		
	20 Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων		1	4	20	11	1		37		20 Manufacture of chemicals and chemical products		
	21 Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων και φαρμακευτικών σκευασμάτων		1	2	8	6	4		21		21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations		
	22 Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ) και πλαστικές ύλες		4	18	20	15	8		65		22 Manufacture of rubber and plastic products		
	23 Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων		3	8	11	31	14		67		23 Manufacture of other non-metallic mineral products		
	24 Παραγωγή βασικών μετάλλων		4	12	12	11	13		52		24 Manufacture of basic metals		
	25 Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων, με εξαίρεση τα μηχανήματα και τα είδη εξοπλισμού		10	23	21	32	20	1	107		25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment		
	26 Κατασκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικών και οπτικών προϊόντων		1	1					2		26 Manufacture of computer, electronic and optical products		
	27 Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού		2	5	7	15	3		32		27 Manufacture of electrical equipment		
	28 Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού π.δ.κ.α.		2	8	9	14	7		40		28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.		
	29 Κατασκευή μηχανοκίνητων οχημάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων				2	1			3		29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers		
	30 Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών		1	9	5	9	9		33		30 Manufacture of other transport equipment		
	31 Κατασκευή επίπλων		1	5	4	5	5		20		31 Manufacture of furniture		
	32 Άλλες μεταποιητικές δραστηριότητες				2		2		4		32 Other manufacturing		
	33 Επίσκευή και εγκατάσταση μηχανημάτων και εξοπλισμού		3	11	13	10	4	1	42		33 Repair and installation of machinery and equipment		
	ΣΥΝΟΛΟ		1	67	201	264	283	163	5		984	TOTAL	
	Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	35 Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού και κλιματισμού		1	5	6	1	3			16	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply
		ΣΥΝΟΛΟ		1	5	6	1	3			16		TOTAL
	Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	36 Συλλογή, επεξεργασία και παροχή νερού				4	8	7	1		20	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES	36 Water collection, treatment and supply
		37 Επεξεργασία λυμάτων				1					1		37 Sewerage
		38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση αποβλήτων? ανάκτηση υλικών				13	35	60	50		158		38 Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		39 Δραστηριότητες εξυγίανσης και άλλες υπηρεσίες για τη διαχείριση αποβλήτων						2			2		39 Remediation activities and other waste management services
		ΣΥΝΟΛΟ				13	40	70	57		1		181

Πίνακας 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND AGE

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΗΛΙΚΙΑ / AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY		
		≤17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64				>65
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41 Κατασκευές κτιρίων		3	11	44	74	60		192	F CONSTRUCTION	41 Construction of buildings
	42 Έργα πολιτικού μηχανικού		7	14	31	35	26	1	114		42 Civil engineering
	43 Εξειδικευμένες κατασκευαστικές δραστηριότητες		21	29	35	47	18	1	151		43 Specialised construction activities
	ΣΥΝΟΛΟ		31	54	110	156	104	2	457		TOTAL
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	45 Χονδρικό και λιανικό εμπόριο? επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών		13	32	14	21	8		88	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES	45 Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
	46 Χονδρικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών		24	71	109	90	50	1	345		46 Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
	47 Λιανικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών		70	170	237	263	71	3	814		47 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
	ΣΥΝΟΛΟ		107	273	360	374	129	4	1.247		TOTAL
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	49 Χερσαίες μεταφορές και μεταφορές μέσω αγωγών		7	19	30	50	29	2	137	H TRANSPORTATION AND STORAGE	49 Land transport and transport via pipelines
	50 Πλωτές μεταφορές				2				2		50 Water transport
	51 Αεροπορικές μεταφορές		1	4	7	2			14		51 Air transport
	52 Αποθήκευση και υποστηρικτικές προς τη μεταφορά δραστηριότητες		10	22	39	34	17		122		52 Warehousing and support activities for transportation
	53 Ταχυδρομικές και ταχυμεταφορικές δραστηριότητες		9	15	25	22	9		80		53 Postal and courier activities
ΣΥΝΟΛΟ		27	60	103	108	55	2	355	TOTAL		
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	55 Καταλύματα		57	86	65	103	58	4	373	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES	55 Accommodation
	56 Δραστηριότητες υπηρεσιών εστίασης		85	84	103	85	37	2	396		56 Food and beverage service activities
	ΣΥΝΟΛΟ		142	170	168	188	95	6	769		TOTAL
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	58 Εκδοτικές δραστηριότητες			1	1	1			3	J INFORMATION AND COMMUNICATION	58 Publishing activities
	59 Παραγωγή κινηματογραφικών ταινιών, βίντεο και τηλεοπτικών προγραμμάτων, ηχογραφήσεις και μουσικές εκδόσεις			1	2				3		59 Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
	60 Δραστηριότητες προγραμματισμού και ραδιοτηλεοπτικών εκπομπών										60 Programming and broadcasting activities
	61 Τηλεπικοινωνίες			2	1	1	1		5		61 Telecommunications
	62 Δραστηριότητες προγραμματισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών, παροχής συμβουλών και συναφείς δραστηριότητες			2	2	3	2		9		62 Computer programming, consultancy and related activities
	63 Δραστηριότητες υπηρεσιών πληροφορίας										63 Information service activities
	ΣΥΝΟΛΟ			6	6	5	3		20		TOTAL
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	64 Δραστηριότητες χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα συναξιοδοτικά ταμεία			1		1			2	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES	64 Financial service activities, except insurance and pension funding
	65 Ασφαλιστικά, αντασφαλιστικά και συναξιοδοτικά ταμεία, εκτός από την υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση				1	2	1		4		65 Insurance, reinsurance and pension funding, except compulsory social security
	66 Δραστηριότητες συναφείς προς τις χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες και τις ασφαλιστικές δραστηριότητες			1	3		1		5		66 Activities auxiliary to financial services and insurance activities
	ΣΥΝΟΛΟ			2	4	3	2		11		TOTAL

Πίνακας 17. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 17. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND AGE

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΗΛΙΚΙΑ / AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY		
		≤17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64				>=65
IB ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ	68 Διαχείριση ακίνητης περιουσίας			2	1	4	2		9	L REAL ESTATE ACTIVITIES	68 Real estate activities
	ΣΥΝΟΛΟ			2	1	4	2		9		TOTAL
IG ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ,	69 Νομικές και λογιστικές δραστηριότητες			2	1	5			8	M PROFESSIONAL,	69 Legal and accounting activities
	70 Δραστηριότητες κεντρικών γραφείων? δραστηριότητες		1		1	1	1		4		70 Activities of head offices; management
	71 Αρχιτεκτονικές δραστηριότητες και δραστηριότητες		2	9	7	3	2		23		71 Architectural and engineering activities; technical
	72 Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη			2				2	4		72 Scientific research and development
	73 Διαφήμιση και έρευνα αγοράς		1	4	4	1			10		73 Advertising and market research
	74 Άλλες επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές		1			1			2		74 Other professional, scientific and technical
	75 Κτηνιατρικές δραστηριότητες		1		1				2		75 Veterinary activities
	ΣΥΝΟΛΟ		6	17	14	11	5		53		TOTAL
ID ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ	77 Δραστηριότητες ενοικίασης και εκμίσθωσης			1	1				2	N ADMINISTRATIVE AND	77 Rental and leasing activities
	78 Δραστηριότητες απασχόλησης		1			1			2		78 Employment activities
	79 Δραστηριότητες ταξιδιωτικών πρακτορείων, γραφείων				3	1			4		79 Travel agency, tour operator reservation service
	80 Δραστηριότητες παροχής προστασίας και έρευνας			12	17	15	8		52		80 Security and investigation activities
	81 Δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών σε κτίρια και		4	10	17	15	17	1	64		81 Services to buildings and landscape activities
	82 Διοικητικές δραστηριότητες γραφείου, γραμματειακή			1	5	2	2		10		82 Office administrative, office support and other
	ΣΥΝΟΛΟ		5	24	43	34	27	1	134		TOTAL
IE ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ	84 Δημόσια διοίκηση και άμυνα υποχρεωτική κοινωνική		3	5	11	36	19	3	77	O PUBLIC ADMINISTRATION	84 Public administration and defence; compulsory
	ΣΥΝΟΛΟ		3	5	11	36	19	3	77		TOTAL
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	85 Εκπαίδευση		1	17	19	10	9		56	P EDUCATION	85 Education
	ΣΥΝΟΛΟ		1	17	19	10	9		56		TOTAL
IZ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	86 Δραστηριότητες ανθρώπινης υγείας		6	21	14	48	20	1	110	Q HUMAN HEALTH AND	86 Human health activities
	87 Δραστηριότητες βοήθειας κατ'οίκον			2	3	6	6		17		87 Residential care activities
	88 Δραστηριότητες κοινωνικής μέριμνας χωρίς παροχή		2	6	8	11	8		35		88 Social work activities without accommodation
	ΣΥΝΟΛΟ		8	29	25	65	34	1	162		TOTAL
IH ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ	90 Δημιουργικές δραστηριότητες, τέχνες και διασκέδαση		1		2	1			4	R ARTS, ENTERTAINMENT	90 Creative, arts and entertainment activities
	91 Δραστηριότητες βιβλιοθηκών, αρχειοφυλακείων, μουσείων				1	6	7	3	17		91 Libraries, archives, museums and other cultural
	92 Τυχερά παιχνίδια και στοιχήματα		3	2	11	11	3		30		92 Gambling and betting activities
	93 Αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες		3	4	2	3	2		14		93 Sports activities and amusement and recreation
	ΣΥΝΟΛΟ		7	7	21	22	8		65		TOTAL
ΙΘ ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	94 Δραστηριότητες οργανώσεων						4		4	S OTHER SERVICE ACTIVITIES	94 Activities of membership organisations
	95 Επίσκεψη ηλεκτρονικών υπολογιστών και ειδών ατομικής ή			3	2		2		7		95 Repair of computers and personal and
	96 Άλλες δραστηριότητες παροχής προσωπικών υπηρεσιών			3	2	3	2		10		96 Other personal service activities
	ΣΥΝΟΛΟ			6	4	3	8		21		TOTAL
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ	97 Δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών οικιακού προσωπικού					1			1	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIA TED GOODS & SERVICES	97 Activities of households as employers of domestic personnel
	ΣΥΝΟΛΟ					1			1		TOTAL
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	99 Δραστηριότητες ετερόδικων οργανισμών και φορέων				1	1			2	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL	99 Activities of extraterritorial organisations and
	ΣΥΝΟΛΟ				1	1			2		TOTAL
ΣΥΝΟΛΟ		1	411	910	1.248	1.415	759	30	4.774	TOTAL	

Πίνακας 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ
Table 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND BY TYPE OF INJURY

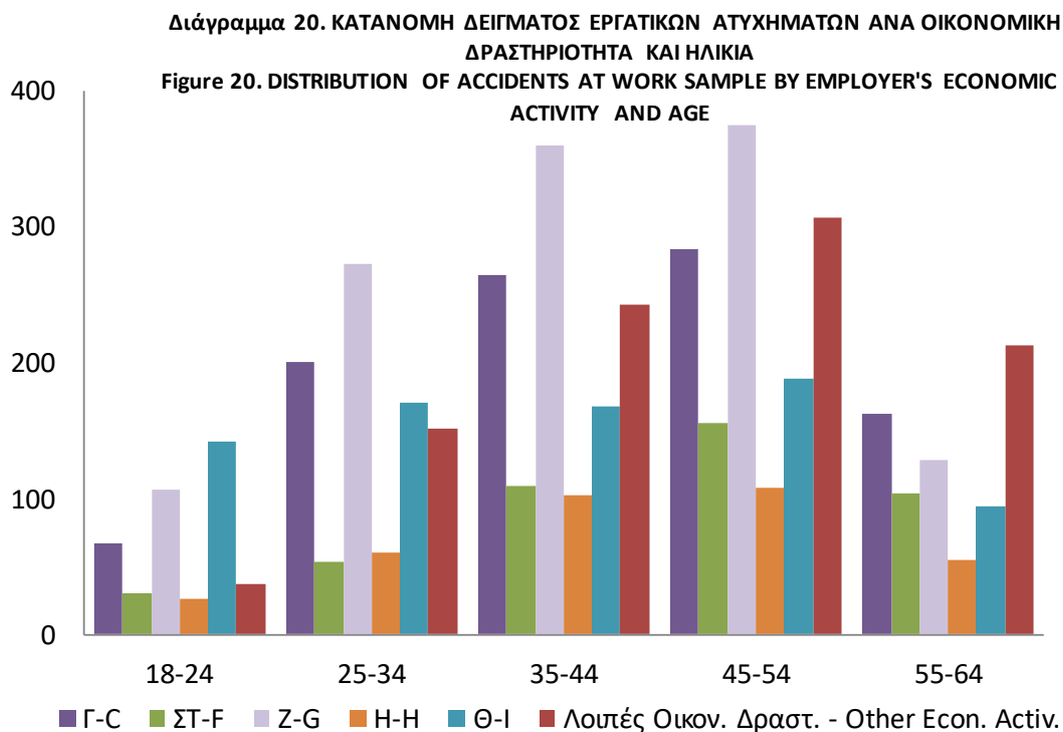
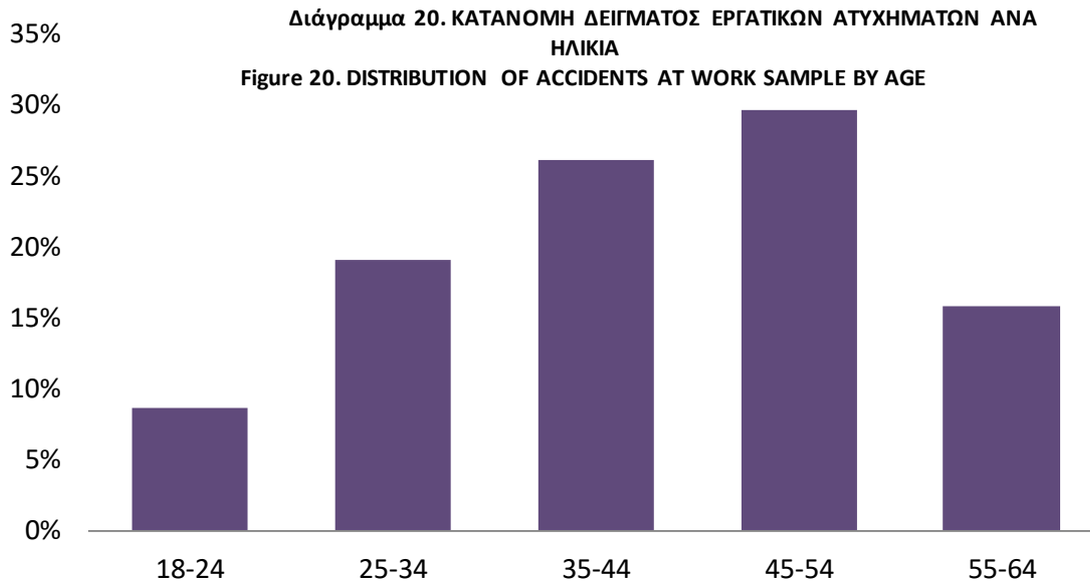
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ		ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ / TYPE OF INJURY											ΣΥΝΟΛΟ	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY				
		Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις - Wounds and superficial injuries	Κατάγματα - Bone fractures	Εξάρθρωση, διαστρήματα και εξάρθρωσες - Dislocations, sprains and strains	Ακρωτηριασμοί (σπύλες μελών του σώματος) - Traumatic amputations (Loss of body parts)	Δόσειση και εσωτερική κόπωση - Concussion and internal injuries	Εγκαύματα, χημικά και κρυοπαγήματα Burns, scalds and frostbites	Δολητηράσεις και λοιμώξεις - Poisonings and infections	Πνιγμός και ασφυξία - Drowning and asphyxiation	Απαισιόλογα ήχοι, κραδασμών και πίεσης - Effects of sound, vibration and pressure	Αποτελέσματα ακραίων θερμοκρασιών, φωτός και ακτινοβολίας - Effects of temperature extremes, light and radiation	Καταπληξία (shock) - Shock				Πολλαπλές κακώσεις - Multiple injuries	Άλλες προσδιορισμένες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται άλλου - Other specified injuries not included under other headings	
ΑΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΕΙΑ	01 Φυτική και ζωική παραγωγή, θήρα και συναφείς δραστηριότητες	10	14	6						1					31	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	01 Crop and animal production, hunting and related service activities	
	02 Δασοκομία και υλοτομία	27	28	4	1	2									62		02 Forestry and logging	
	03 Αλιεία και υδατοκαλλιέργεια ΣΥΝΟΛΟ	15	9	3			3								30		03 Fishing and aquaculture	
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	05 Εξόρυξη άνθρακα και λιγνίτη															B MINING AND QUARRYING	05 Mining of coal and lignite	
	07 Εξόρυξη μεταλλευμάτων	4	2	3	1	1									11		07 Mining of metal ores	
	08 Λοιπά ορυχεία και λατομεία	5	8	2	2	2									19		08 Other mining and quarrying	
	09 Υποστηρικτικές δραστηριότητες εξόρυξης ΣΥΝΟΛΟ	1													1		09 Mining support service activities	
	10	10	5	3	3										31		TOTAL	
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	10 Βιομηχανία τροφίμων	124	94	39	17	8	13						1		298	C MANUFACTURING	10 Manufacture of food products	
	11 Ποτοποιία	13	8	3											24		11 Manufacture of beverages	
	12 Παραγωγή προϊόντων καπνού	4	4	1	1										10		12 Manufacture of tobacco products	
	13 Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών	19	8	3			1								31		13 Manufacture of textiles	
	14 Κατασκευή ειδών ένδυσης	2	1												3		14 Manufacture of wearing apparel	
	15 Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών	2	2												4		15 Manufacture of leather and related products	
	16 Βιομηχανία ξύλου και κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελό	9	4		4		1								18		16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	
	17 Χαρτοποιία και κατασκευή χάρτινων προϊόντων	14	13	8	4										39		17 Manufacture of paper and paper products	
	18 Εκτυπώσεις και αναπαραγωγή προεγγεγραμμένων μέσων	5	6	1											12		18 Printing and reproduction of recorded media	
	19 Παραγωγή σπινθήρακα και προϊόντων διύλισης πετρελαίου	10	4	1	1		5	1							22		19 Manufacture of coke and refined petroleum products	
	20 Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	14	11	3		4	4	1							37		20 Manufacture of chemicals and chemical products	
	21 Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων και φαρμακευτικών σκευασμάτων	13	6	2											21		21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	
	22 Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (κασουτσούκ) και πλαστικές ύλες	32	19	4	5	1	3	1							65		22 Manufacture of rubber and plastic products	
	23 Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων	22	32	7	4	1								1	67		23 Manufacture of other non-metallic mineral products	
	24 Παραγωγή βασικών μετάλλων	25	16	5	2		3	1							52		24 Manufacture of basic metals	
	25 Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων, με εξαίρεση τα μηχανήματα και τα είδη εξοπλισμού	50	43	8	6										107		25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
	26 Κατασκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικών και οπτικών προϊόντων	1	1												2		26 Manufacture of computer, electronic and optical products	
	27 Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού	15	12	1	2		2								32		27 Manufacture of electrical equipment	
	28 Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού π.δ.κ.α.	20	11	1	6	1	1								40		28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	
	29 Κατασκευή μηχανοκίνητων οχημάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων		2		1										3		29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
	30 Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών	17	9	3	2		2								33		30 Manufacture of other transport equipment	
	31 Κατασκευή επίπλων	8	7		5										20		31 Manufacture of furniture	
	32 Άλλες μεταποιητικές δραστηριότητες	2	2												4		32 Other manufacturing	
	33 Επισκευή και εγκατάσταση μηχανημάτων και εξοπλισμού ΣΥΝΟΛΟ	13	18	3	2	1	5								42		33 Repair and installation of machinery and equipment	
	434	333	93	62	16	40	4						2	984	TOTAL			
	Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	35 Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού και κλιματισμού	7	6	2		1								16		D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply
		ΣΥΝΟΛΟ	7	6	2		1								16		TOTAL	

Πίνακας 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ
 Table 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND BY TYPE OF INJURY

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ / TYPE OF INJURY												ΣΥΝΟΛΟ	ΕΠΛΟΥΡΩΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ / EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY		
	Τραυματισμοί και επηρεασμένες καταστάσεις - Wounds and superficial injuries	Κατάγματα - Bone fractures	Εξάρθρωση, διαστρέμματα και εφθρασεις - Dislocations, sprains and strains	Ακρωτηριασμοί (απόλυτη μείωση του σώματος) Traumatic amputations (loss of body parts)	Διάσειση και εσωτερική κάκωση - Concussion and internal injuries	Εγκαύματα, ζυμώματα και κρυοπαγήματα - Burns, scalds and frostbites	Αληθινός και λανθάνων - Poisonings and infections	Πνιγμός και ασφυξία - Drowning and asphyxiation	Αποπληκτισμοί ήχου, κραδασμών και τριβής - Effects of sound, vibration and friction	Απαικτώματα ακτινών θερμότητας, φωτός και ακτινοβολίας - Effects of temperature extremes, light and radiation	Καταπληξία (σốc) - Shock	Πολλαπλές εκδοσεις - Multiple injuries			Άλλες προσδιορισμένες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται αλλού - Other specified injuries not included under other headings	
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	36 Συλλογή, επεξεργασία και παροχή νερού	7	9	1		2						1		20	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES	36 Water collection, treatment and supply
	37 Επεξεργασία λυμάτων			1										1		37 Sewerage
	38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση αποβλήτων/ ανάκτηση υλικών	65	54	28	4	4	3							158		38 Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	39 Δραστηριότητες εξυγίανσης και άλλες υπηρεσίες για τη διαχείριση αποβλήτων	1	1											2		39 Remediation activities and other waste management services
	ΣΥΝΟΛΟ	73	64	30	4	6	3				1			181		TOTAL
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	41 Κατασκευές κτιρίων	57	95	18	2	12	6					1		192	F CONSTRUCTION	41 Construction of buildings
	42 Έργα πολιτικού μηχανικού	39	50	15	5	2	2					1		114		42 Civil engineering
	43 Εξειδικευμένες κατασκευαστικές δραστηριότητες	50	58	20	11	5	5					1	1	151		43 Specialised construction activities
	ΣΥΝΟΛΟ	146	203	53	18	19	13				3		2	457		TOTAL
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	45 Χονδρικό και λιανικό εμπόριο? επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσικλετών	36	36	8	3	2	3							88	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES	45 Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
	46 Χονδρικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσικλετών	138	144	37	7	13	6							345		46 Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
	47 Λιανικό εμπόριο, εκτός από το εμπόριο μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσικλετών	430	216	144	9	4	5					6		814		47 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
	ΣΥΝΟΛΟ	604	396	189	19	19	14					6		1.247		TOTAL
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	49 Χωρικές μεταφορές και μεταφορές μέσω αγωγών	40	66	23	2	3	3							137	H TRANSPORTATION AND STORAGE	49 Land transport and transport via pipelines
	50 Πλωτές μεταφορές		1	1										2		50 Water transport
	51 Αεροπορικές μεταφορές	5	5	4										14		51 Air transport
	52 Αποθήκευση και υποστηρικτικές προς τη μεταφορά δραστηριότητες	41	53	22	2	3							1	122		52 Warehousing and support activities for transportation
	53 Ταχυδρομικές και ταχυμεταφορικές δραστηριότητες	27	29	18	2	3	1							80		53 Postal and courier activities
	ΣΥΝΟΛΟ	113	154	68	6	9	4						1	355		TOTAL
	Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	55 Καταλύματα	144	143	61	5	5	8	1				2	4	373	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
56 Δραστηριότητες υπηρεσιών εστίασης		119	214	45		11	7							396		56 Food and beverage service activities
ΣΥΝΟΛΟ		263	357	106	5	16	15	1				2	4	769		TOTAL
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	58 Εκδοτικές δραστηριότητες	2	1											3	J INFORMATION AND COMMUNICATION	58 Publishing activities
	59 Παραγωγή κινηματογραφικών ταινιών, βίντεο και τηλεοπτικών προγραμμάτων, ηχογραφήσεις και μουσικές εκδόσεις	2		1										3		59 Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
	60 Δραστηριότητες προγραμματισμού και ραδιοηλεκτρονικών εκπομπών															60 Programming and broadcasting activities
	61 Τηλεπικοινωνίες	1	4											5		61 Telecommunications
	62 Δραστηριότητες προγραμματισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών, παροχής συμβουλών και συναφείς δραστηριότητες	1	7	1										9		62 Computer programming, consultancy and related activities
	63 Δραστηριότητες υπηρεσιών πληροφορίας															63 Information service activities
ΣΥΝΟΛΟ	6	12	2										20		TOTAL	
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	64 Δραστηριότητες χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα συνταξιοδοτικά ταμεία	1				1								2	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES	64 Financial service activities, except insurance and pension funding
	65 Ασφαλιστικά, ανασφαλιστικά και συνταξιοδοτικά ταμεία, εκτός από την υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση		1	2		1								4		65 Insurance, reinsurance and pension funding, except compulsory social security
	66 Δραστηριότητες συναφείς προς τις χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες και τις ασφαλιστικές δραστηριότητες	2	2	1										5		66 Activities auxiliary to financial services and insurance activities
	ΣΥΝΟΛΟ	3	3	3		2								11		TOTAL

Πίνακας 18. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΟΣΧΗΣ
Table 18. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND BY TYPE OF INJURY

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΟΣΧΗΣ / TYPE OF INJURY											ΣΥΝΟΛΟ	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY				
	Τραύματα και επιφανειακές εκδοσεις - Wounds and superficial injuries	Κόψιμα - Bone fractures	Επώδυνη διαστρέψη και τριβώδεις - Dislocations, sprains and strains	Απώλεια ή μείωση ενός ή περισσότερων Traumatic amputations (Loss of body parts)	Αδυναμία και τοπική εσωσπλή - Concussion and internal injuries	Εκδοσεις, εξορθλίματα και εξορθλίματα - Burns, scalds and frostbites	Λοιμώξεις και λοιμώξεις - Poisonings and infections	Πληγές και κοψίμα - Cuts and lacerations	Απώλεια ή μείωση της ακρότητας - Effects of frost, vibration and pressure	Απώλεια ή μείωση της ακρότητας, φωτός και ακουστικού - Effects of temperature extremes, light and radiation	Κοπή (πυλόνι) - Shear			Πολλαπλές εκδοσεις - Multiple injuries	Άλλες προσδιορισμένες εκδοσεις που δεν προκαλύφθηκαν αλλού - Other specified injuries not included under other headings		
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	86 Διαχείριση ακίνητης περιουσίας	2	6	1										9	L REAL ESTATE ACTIVITIES	68 Real estate activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	2	6	1										9		TOTAL	
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	69 Νομικές και λογιστικές δραστηριότητες		6	1		1								8	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES	69 Legal and accounting activities	
	70 Δραστηριότητες κεντρικών γραφείων? Δραστηριότητες παροχής συμβουλών διαχείρισης	1	1	2										4		70 Activities of head offices, management consultancy activities	
	71 Αρχιτεκτονικές δραστηριότητες και δραστηριότητες μηχανικών? Τεχνικές δοκιμές και αναλύσεις	7	13		1	1	1							23		71 Architectural and engineering activities, technical testing and analysis	
	72 Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη	1	2			1								4		72 Scientific research and development	
	73 Διαφήμιση και έρευνα αγοράς	6	2	2										10		73 Advertising and market research	
	74 Άλλες επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές δραστηριότητες	1	1											2		74 Other professional, scientific and technical activities	
	75 Κτηνιατρικές δραστηριότητες		1	1										2		75 Veterinary activities	
	ΣΥΝΟΛΟ	16	26	6	1	2	2							53		TOTAL	
	ΙΔ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	77 Δραστηριότητες ενοίκιασης και εκμίσθωσης	1	1											2	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES	77 Rental and leasing activities
		78 Δραστηριότητες απασχόλησης		1	1										2		78 Employment activities
79 Δραστηριότητες ταξιδιωτικών προμηθευτών, γραφείων οργανωμένων ταξιδιών και υπηρεσιών κρασιών				4										4		79 Travel agency, tour operator reservation service and related activities	
80 Δραστηριότητες παροχής προστασίας και έρευνας		24	22	6										52		80 Security and investigation activities	
81 Δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών σε κτίρια και εξωτερικού χώρου		33	26	3		1	1							64		81 Services to buildings and landscape activities	
82 Διοικητικές δραστηριότητες γραφείου, γραμματειακή υποστήριξη		3	3	2									2	10		82 Office administrative, office support and other business support activities	
ΣΥΝΟΛΟ		61	57	12		1	1					2	134		TOTAL		
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ, ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	84 Δημόσια διοίκηση και άμεσα υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση	24	41	12										77	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE, COMPULSORY SOCIAL SECURITY	84 Public administration and defence; compulsory social security	
	ΣΥΝΟΛΟ	24	41	12										77		TOTAL	
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	85 Εκπαίδευση	17	27	9		1				1		1	56	P EDUCATION	85 Education		
	ΣΥΝΟΛΟ	17	27	9		1				1		1	56		TOTAL		
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	86 Δραστηριότητες ανθρώπινης υγείας	34	53	19	1	3							110	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES	86 Human health activities		
	87 Δραστηριότητες βελτίωσης κατοίκων	6	6	4		1							17		87 Residential care activities		
	88 Δραστηριότητες κοινωνικής μέριμνας χωρίς παροχή καταλύματος	15	13	5		1	1						35		88 Social work activities without accommodation		
	ΣΥΝΟΛΟ	55	72	28	1	4	2						162		TOTAL		
	ΙΘ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	90 Δημιουργικές δραστηριότητες, τέχνες και διασκέδαση	1	1	2									4	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION	90 Creative, arts and entertainment activities	
91 Δραστηριότητες βιβλιοθηκών, αρχαιοφυλακείων, μουσείων και λοιπών πολιτιστικών δραστηριοτήτων		2	8	6								1	17		91 Libraries, archives, museums and other cultural activities		
92 Τυχερά παιχνίδια και στοιχήματα		14	11	5									30		92 Gambling and betting activities		
93 Αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες διασκέδασης και ψυχαγωγίας		6	7			1							14		93 Sports activities and amusement and recreation activities		
ΣΥΝΟΛΟ		23	27	13		1						1	65		TOTAL		
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	94 Δραστηριότητες οργανώσεων	1	3										4	S OTHER SERVICE ACTIVITIES	94 Activities of membership organisations		
	95 Επισκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών και ειδών στομικής ή οικιακής χρήσης	3	3	1									7		95 Repair of computers and personal and household goods		
	96 Άλλες δραστηριότητες παροχής προσωπικών υπηρεσιών	1	6	2		1							10		96 Other personal service activities		
ΣΥΝΟΛΟ	5	12	3		1								21		TOTAL		
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΡΑΤΩΝ ΣΤ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ	97 Δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών οικιακού προσωπικού		1										1	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS UNDIFFERENTIATED GOODS&SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF	97 Activities of households as employers of domestic personnel		
	ΣΥΝΟΛΟ		1										1		TOTAL		
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ	99 Δραστηριότητες εξωχώριων οργανισμών και φορέων		1									1	2	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES	99 Activities of extraterritorial organisations and bodies		
	ΣΥΝΟΛΟ		1									1	2		TOTAL		
ΣΥΝΟΛΟ		1.914	1.859	648	120	102	96	5		1	7		20	4.774	TOTAL	TOTAL	



Γ-C ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ-MANUFACTURING

ΣΤ-F ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ-CONSTRUCTION

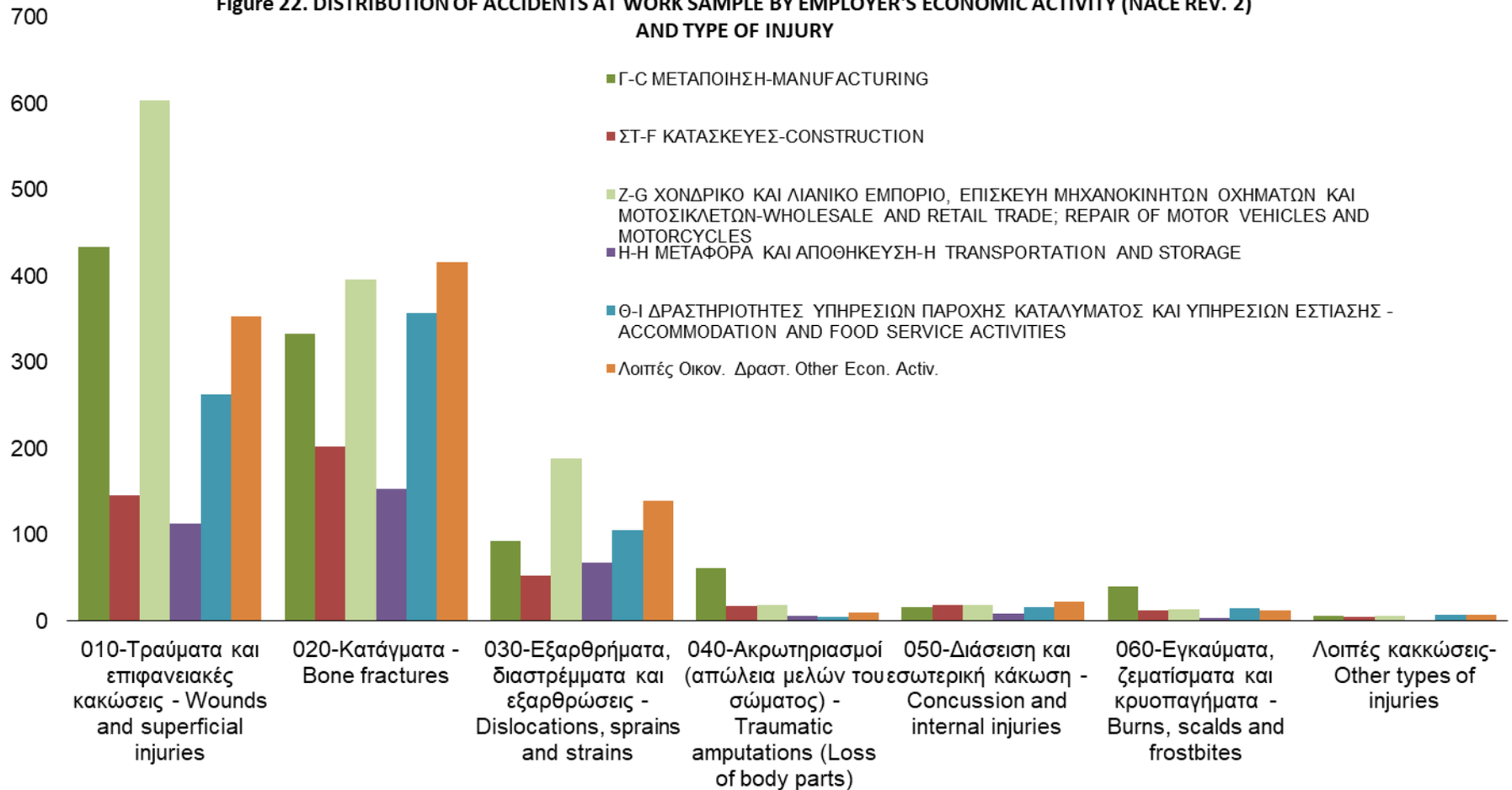
Ζ-G ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ- WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES

Θ-Ι ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ - ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES

Η-Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ-H TRANSPORTATION AND STORAGE

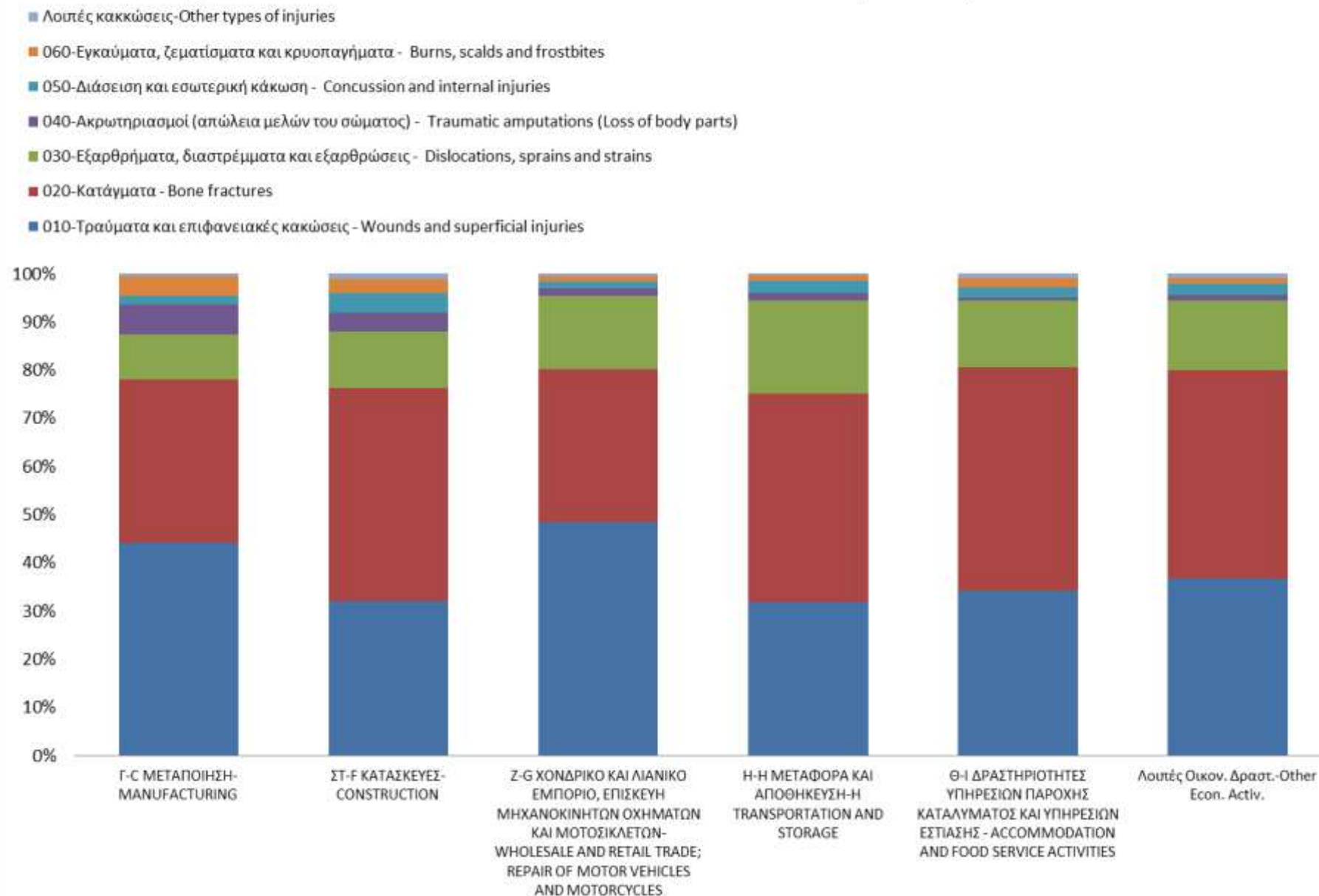
Διάγραμμα 22. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ

Figure 22. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND TYPE OF INJURY



Διάγραμμα 23. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ

Figure 23. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND TYPE OF INJURY



Πίνακας 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΛΟ

Table 19. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV. 2) AND SEX

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΦΥΛΟ / SEX		ΣΥΝΟΛΟ /TOTAL	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY
	ΑΝΔΡΕΣ / MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ / WOMEN			
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΕΙΑ	107	16	123	2,6	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	30	1	31	0,6	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	803	181	984	20,6	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	15	1	16	0,3	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ· ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	121	60	181	3,8	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	455	2	457	9,6	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	728	519	1.247	26,1	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	304	51	355	7,4	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	456	313	769	16,1	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	18	2	20	0,4	J INFORMATION AND COMMUNICATION
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	7	4	11	0,2	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	5	4	9	0,2	L REAL ESTATE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	28	25	53	1,1	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΙΔ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	75	59	134	2,8	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ· ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	32	45	77	1,6	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	9	47	56	1,2	P EDUCATION
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	34	128	162	3,4	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
ΙΗ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	22	43	65	1,4	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	14	7	21	0,4	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ		1	1	0,0	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIATED GOODS&SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS FOR OWN USE
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ	2		2	0,0	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES
ΣΥΝΟΛΟ	3.265	1.509	4.774	100	TOTAL

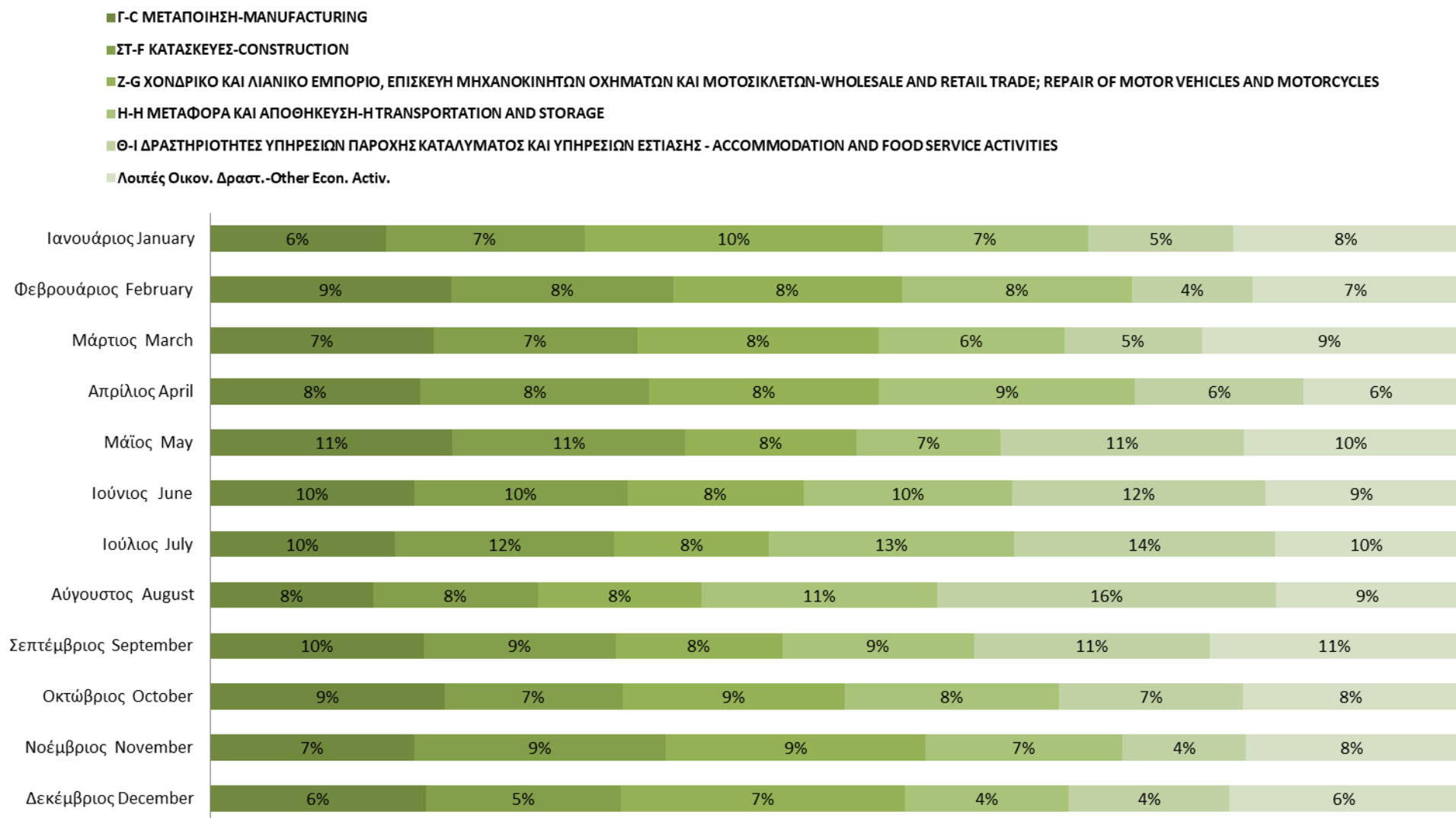
Πίνακας 20. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 20. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV. 2) AND MONTH OF INJURY

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΜΗΝΑΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ MONTH OF INJURY												ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY
	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάιος May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτέμβριος September	Οκτώβριος October	Νοέμβριος November	Δεκέμβριος December		
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ	1	7	10	3	22	7	14	12	15	8	16	8	123	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	6	3	4		2	3	1	4	3	2	1	2	31	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	59	84	73	75	112	95	98	77	96	88	72	55	984	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	2		1		3	2		1	3	1	2	1	16	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ· ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	18	15	15	6	13	19	17	22	22	10	15	9	181	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	31	36	31	38	50	46	54	36	40	31	41	23	457	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	127	101	100	104	100	104	104	98	95	106	116	92	1.247	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	25	29	22	33	24	35	47	40	31	29	25	15	355	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	38	33	35	47	88	92	108	125	83	54	34	32	769	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	1	1	3	3	2		3	2	1		2	2	20	J INFORMATION AND COMMUNICATION
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	2			1	1		4	1	1	1			11	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ				2		2			1	1	2	1	9	L REAL ESTATE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	5	2	1	4	7	6	5	5	2	11	4	1	53	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΙΔ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	11	7	16	9	9	18	18	8	18	9	5	6	134	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ· ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	3	7	8	7	7	6	12	6	9	4	4	4	77	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	3	4	6	2	7	2	3	2	10	10	5	2	56	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
ΙΗ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	14	16	14	12	16	16	10	9	14	14	13	14	162	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	6	4	3	4	6	4	5	12	9	5	3	4	65	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	2	3	1		2	3	2		1	3	1	3	21	P EDUCATION
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ				1									1	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIATED GOODS & SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS FOR OWN USE
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ		1					1						2	U ACTIVITIES OF EXTRATERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES
ΣΥΝΟΛΟ	354	353	343	351	471	460	506	460	454	387	361	274	4.774	TOTAL

Διάγραμμα 24. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV 2) ΚΑΙ ΜΗΝΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Figure 24. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV 2) AND MONTH OF INJURY



Πίνακας 21. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 21. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΜΜΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΜΜΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ	%	OCCUPATION
	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΜΜΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΜΜΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ	%	
14 Διευθυντές ξενοδοχείων, εσπιατορίων, επιχειρήσεων λιανικού και χονδρικού εμπορίου και άλλων υπηρεσιών																		14 Hospitality, retail and other services managers
21 Ασκούντες επιστημονικά επγγέματα και μηχανικοί		7						1	1	1	17			3	30	0,6	21 Science and engineering professionals	
22 Επαγγελματίες του τομέα της υγείας	4	14		1				1	2	3	17			5	47	1,0	22 Health professionals	
23 Εκπαιδευτικοί	2	13			1			1		1	12		1	10	41	0,9	23 Teaching professionals	
24 Επαγγελματίες επιχειρήσεων και διοίκησης	1	1	1					1	1	1	5				11	0,2	24 Business and administration professionals	
25 Επαγγελματίες του τομέα των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνίας		2										3				5	0,1	25 Information and communications technology professionals
26 Επαγγελματίες του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού κλάδου		1				1	1					5		1		9	0,2	26 Legal, social and cultural professionals
31 Τεχνικοί θετικών επιστημών και μηχανικής		3				1		1			1	9				15	0,3	31 Science and engineering associate professionals
32 Τεχνικοί του τομέα της υγείας	2	6		4			2	4	1	3	16			2	5	45	0,9	32 Health associate professionals
33 Βοηθοί Επαγγελματιών επιχειρήσεων και διοίκησης		6				1		3				8			1	19	0,4	33 Business and administration associate professionals
34 Βοηθοί επαγγελματιών του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού τομέα και ασκούντες συναφή επγγέματα								1		1	1					3	0,1	34 Legal, social, cultural and related associate professionals
35 Τεχνικοί του τομέα της πληροφορικής και επικοινωνίας		3										6				9	0,2	35 Information and communications technicians
41 Υπάλληλοι γενικών καθηκόντων και χειριστές μηχανών με ηλεκτρολόγιο	7	35	4	7	1	1	12	4	6	51			9	24	161	3,4	41 General and keyboard clerks	
42 Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	3	16		1	1	2	2	3	7	23	1	2	1		62	1,3	42 Customer services clerks	
43 Υπάλληλοι καταγραφής αριθμητικών δεδομένων και υλικών	1	6		1	1		4		1	19	1	1	3		38	0,8	43 Numerical and material recording clerks	
44 Άλλοι υπάλληλοι γραφείου	2	23	1	3	2	1	9	5	6	66	2	6	8		134	2,8	44 Other clerical support workers	
51 Απασχολούμενοι στην παροχή προσωπικών υπηρεσιών	2	26	2	7	5	31	4	5	16	65	4	50	62		279	5,8	51 Personal service workers	
52 Πωλητές	17	118	5	26	33	13	53	33	36	159	3	13	49		558	11,7	52 Sales workers	
53 Απασχολούμενοι στην παροχή ατομικής φροντίδας		7								6		1	1		15	0,3	53 Personal care workers	
54 Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών προστασίας	5	8	3	2	2		12	4	6	28	4	2	6		82	1,7	54 Protective services workers	
61 Εξειδικευμένοι γεωργοί και κτηνοτρόφοι, επγγεματίες		1										1				2	0,0	61 Market-oriented skilled agricultural workers
62 Εξειδικευμένοι δασοκόμοι, υλοτόμοι, αλιείς και κυνηγοί, επγγεματίες	12	24	13	9					4	1						63	1,3	62 Market-oriented skilled forestry, fishery and hunting workers
71 Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων, εξαιρουμένων των ηλεκτρολόγων	12	11	2	3	2	3	6	6	3	30	1	9	6		94	2,0	71 Building and related trades workers, excluding electricians	
72 Τεχνίτες μετάλλων, μηχανημάτων και ασκούντες συναφή επγγέματα	9	34	3	11	1		8	17	10	53	2	2	6		156	3,3	72 Metal, machinery and related trades workers	
73 Χειροτέχνες και τυπογράφοι	1	1					1	1				7				11	0,2	73 Handicraft and printing workers
74 Ηλεκτρολόγοι και ηλεκτρονικοί	7	19	2	4	3	3	10	3	4	24			3	8	90	1,9	74 Electrical and electronic trades workers	
75 Τεχνίτες επεξεργασίας τροφίμων, επεξεργασίας ξύλου, ειδών ένδυσης και ασκούντες συναφή επγγέματα	6	13	6	8	3	2	4	1	9	21	1	5	2		81	1,7	75 Food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers	
81 Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού	12	38		11	6		6	47	4	38			1	3	166	3,5	81 Stationary plant and machine operators	
82 Συναρμολογητές (μονταδόροι)		1							1	1						3	0,1	82 Assemblers
83 Οδηγοί μέσων μεταφοράς και χειριστές κινητού εξοπλισμού	31	127	10	49	19	14	55	33	33	275	10	17	50		723	15,1	83 Drivers and mobile plant operators	
91 Καθαριστές και βοηθοί	7	35	1	8	6	13	12	14	28	66	3	40	60		293	6,1	91 Cleaners and helpers	
92 Ανείδικευτοι εργάτες γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας	8	1	1	1	8	1	11	5	8	4	1	4	3		56	1,2	92 Agricultural, forestry and fishery labourers	
93 Ανείδικευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών	80	201	11	40	29	12	43	108	41	187	10	21	62		845	17,7	93 Labourers in mining, construction, manufacturing and transport	
94 Βοηθοί παρασκευής φαγητών	4	12		1	4	2	3		8	16	2	4	10		66	1,4	94 Food preparation assistants	
96 Συλλεκτές απορριμμάτων και άλλοι ανείδικευτοι εργάτες	30	132	15	18	32	11	22	26	22	163	5	24	62		562	11,8	96 Refuse workers and other elementary workers	
ΣΥΝΟΛΟ	265	945	80	215	162	113	290	324	261	1.401	50	218	450	4.774	100		TOTAL	
	5,6	19,8	1,7	4,5	3,4	2,4	6,1	6,8	5,5	29,3	1,0	4,6	9,4	100				

Πίνακας 22. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
Table 22. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND AGE

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	ΗΛΙΚΙΑ / AGE							ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	OCCUPATION
	≤17	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	>=65		
14 Διευθυντές ξενοδοχείων, εσπατορίων, επιχειρήσεων λιανικού και χονδρικού εμπορίου και άλλων υπηρεσιών									14 Hospitality, retail and other services managers
21 Ασκούντες επιστημονικά επαγγέλματα και μηχανικοί			11	8	10	1		30	21 Science and engineering professionals
22 Επαγγελματίες του τομέα της υγείας		4	13	4	16	10		47	22 Health professionals
23 Εκπαιδευτικοί		1	15	15	8	2		41	23 Teaching professionals
24 Επαγγελματίες επιχειρήσεων και διοίκησης			2	4	3	2		11	24 Business and administration professionals
25 Επαγγελματίες του τομέα των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνίας			1	3		1		5	25 Information and communications technology professionals
26 Επαγγελματίες του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού κλάδου			2	4	2	1		9	26 Legal, social and cultural professionals
31 Τεχνικοί θετικών επιστημών και μηχανικής			4	6	4	1		15	31 Science and engineering associate professionals
32 Τεχνικοί του τομέα της υγείας		1	8	9	20	7		45	32 Health associate professionals
33 Βοηθοί Επαγγελματιών επιχειρήσεων και διοίκησης		1	3	4	7	4		19	33 Business and administration associate professionals
34 Βοηθοί επαγγελματιών του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού τομέα και ασκούντες συναφή επαγγέλματα			1	1	1			3	34 Legal, social, cultural and related associate professionals
35 Τεχνικοί του τομέα της πληροφορικής και επικοινωνίας			2	5		2		9	35 Information and communications technicians
41 Υπάλληλοι γενικών καθηκόντων και χειριστές μηχανών με πληκτρολόγιο		17	43	36	43	22		161	41 General and keyboard clerks
42 Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών		6	5	22	25	4		62	42 Customer services clerks
43 Υπάλληλοι καταγραφής αριθμητικών δεδομένων και υλικών			9	18	6	5		38	43 Numerical and material recording clerks
44 Άλλοι υπάλληλοι γραφείου		7	30	45	38	12	2	134	44 Other clerical support workers
51 Απασχολούμενοι στην παροχή προσωπικών υπηρεσιών		68	73	61	48	28	1	279	51 Personal service workers
52 Πωλητές		44	106	169	175	61	3	558	52 Sales workers
53 Απασχολούμενοι στην παροχή ατομικής φροντίδας			4	5	2	4		15	53 Personal care workers
54 Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών προστασίας		3	19	22	25	13		82	54 Protective services workers
61 Εξειδικευμένοι γεωργοί και κτηνοτρόφοι, επαγγελματίες				1		1		2	61 Market-oriented skilled agricultural workers
62 Εξειδικευμένοι δασοκόμοι, υλοτόμοι, αλιείς και κυνηγοί, επαγγελματίες		2	8	16	18	17	2	63	62 Market-oriented skilled forestry, fishery and hunting workers
71 Τεχνίτες ανέγερσης και αποεργάτωσης κτιρίων, εξαιρουμένων των ηλεκτρολόγων		10	14	16	37	17		94	71 Building and related trades workers, excluding electricians
72 Τεχνίτες μετάλλων, μηχανημάτων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		11	38	28	48	30	1	156	72 Metal, machinery and related trades workers
73 Χειροτέχνες και τυπογράφοι			2	3	4	2		11	73 Handicraft and printing workers
74 Ηλεκτρολόγοι και ηλεκτρονικοί		13	24	30	17	6		90	74 Electrical and electronic trades workers
75 Τεχνίτες επεξεργασίας τροφίμων, επεξεργασίας ξύλου, ειδών ένδυσης και ασκούντες συναφή επαγγέλματα		6	12	25	23	15		81	75 Food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers
81 Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού		10	24	39	50	42	1	166	81 Stationary plant and machine operators
82 Συναρμολογητές (μονταδόροι)				3				3	82 Assemblers
83 Οδηγοί μέσων μεταφοράς και χειριστές κινητού εξοπλισμού		85	125	201	206	102	4	723	83 Drivers and mobile plant operators
91 Καθαριστές και βοηθοί		9	36	51	117	76	4	293	91 Cleaners and helpers
92 Ανείδικευτοι εργάτες γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας		3	6	18	14	13	2	56	92 Agricultural, forestry and fishery labourers
93 Ανείδικευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών	1	66	150	222	252	149	5	845	93 Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
94 Βοηθοί παρασκευής φαγητών		6	9	13	25	12	1	66	94 Food preparation assistants
96 Συλλέκτες απορριμμάτων και άλλοι ανείδικευτοι εργάτες		38	111	141	171	97	4	562	96 Refuse workers and other elementary workers
ΣΥΝΟΛΟ	1	411	910	1.248	1.415	759	30	4.774	TOTAL
%	0,02	8,6	19,1	26,1	29,6	15,9	0,6	100	%

Πίνακας 23. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΦΥΛΟ
 Table 23. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND SEX

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN			
14 Διευθυντές ξενοδοχείων, εσπατορίων, επιχειρήσεων λιανικού και χονδρικού εμπορίου και άλλων υπηρεσιών					14 Hospitality, retail and other services managers
21 Ασκούντες επιστημονικά επαγγέλματα και μηχανικοί	19	11	30	0,6	21 Science and engineering professionals
22 Επαγγελματίες του τομέα της υγείας	6	41	47	1,0	22 Health professionals
23 Εκπαιδευτικοί	4	37	41	0,9	23 Teaching professionals
24 Επαγγελματίες επιχειρήσεων και διοίκησης	7	4	11	0,2	24 Business and administration professionals
25 Επαγγελματίες του τομέα των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνίας	5		5	0,1	25 Information and communications technology professionals
26 Επαγγελματίες του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού κλάδου	4	5	9	0,2	26 Legal, social and cultural professionals
31 Τεχνικοί θετικών επιστημών και μηχανικής	14	1	15	0,3	31 Science and engineering associate professionals
32 Τεχνικοί του τομέα της υγείας	7	38	45	0,9	32 Health associate professionals
33 Βοηθοί Επαγγελματιών επιχειρήσεων και διοίκησης	17	2	19	0,4	33 Business and administration associate professionals
34 Βοηθοί επαγγελματιών του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού τομέα και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	3		3	0,1	34 Legal, social, cultural and related associate professionals
35 Τεχνικοί του τομέα της πληροφορικής και επικοινωνίας	9		9	0,2	35 Information and communications technicians
41 Υπάλληλοι γενικών καθηκόντων και χειριστές μηχανών με πληκτρολόγιο	101	60	161	3,4	41 General and keyboard clerks
42 Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	17	45	62	1,3	42 Customer services clerks
43 Υπάλληλοι καταγραφής αριθμητικών δεδομένων και υλικών	31	7	38	0,8	43 Numerical and material recording clerks
44 Άλλοι υπάλληλοι γραφείου	54	80	134	2,8	44 Other clerical support workers
51 Απασχολούμενοι στην παροχή προσωπικών υπηρεσιών	142	137	279	5,8	51 Personal service workers
52 Πωλητές	157	401	558	11,7	52 Sales workers
53 Απασχολούμενοι στην παροχή ατομικής φροντίδας		15	15	0,3	53 Personal care workers
54 Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών προστασίας	58	24	82	1,7	54 Protective services workers
61 Εδικομημένοι γεωργοί και κτηνοτρόφοι, επαγγελματίες	2		2	0,0	61 Market-oriented skilled agricultural workers
62 Εδικομημένοι δασοκόμοι, υλοτόμοι, αλιείς και κυνηγοί, επαγγελματίες	62	1	63	1,3	62 Market-oriented skilled forestry, fishery and hunting workers
71 Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτιρίων, εξαιρουμένων των ηλεκτρολόγων	94		94	2,0	71 Building and related trades workers, excluding electricians
72 Τεχνίτες μετάλλων, μηχανημάτων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	155	1	156	3,3	72 Metal, machinery and related trades workers
73 Χειροτέχνες και τυπογράφοι	9	2	11	0,2	73 Handicraft and printing workers
74 Ηλεκτρολόγοι και ηλεκτρονικοί	88	2	90	1,9	74 Electrical and electronic trades workers
75 Τεχνίτες επεξεργασίας τροφίμων, επεξεργασίας ξύλου, ειδών ένδυσης και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	61	20	81	1,7	75 Food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers
81 Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού	141	25	166	3,5	81 Stationary plant and machine operators
82 Συναρμολογητές (μονταδόροι)	3		3	0,1	82 Assemblers
83 Οδηγοί μέσων μεταφοράς και χειριστές κινητού εξοπλισμού	703	20	723	15,1	83 Drivers and mobile plant operators
91 Καθαριστές και βοηθοί	57	236	293	6,1	91 Cleaners and helpers
92 Ανεπίδοκτοι εργάτες γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας	41	15	56	1,2	92 Agricultural, forestry and fishery labourers
93 Ανεπίδοκτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών	731	114	845	17,7	93 Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
94 Βοηθοί παρασκευής φαγητών	10	56	66	1,4	94 Food preparation assistants
96 Συλλέκτες απορριμμάτων και άλλοι ανεπίδοκτοι εργάτες	453	109	562	11,8	96 Refuse workers and other elementary workers
ΣΥΝΟΛΟ	3.265	1.509	4.774	100	TOTAL
%	68,4	31,6	100		

Πίνακας 24. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ
Table 24. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND TYPE OF INJURY

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις - Wounds and superficial injuries	Κατάγματα - Bone fractures	Εξοφθαλμια, διαστρήματα και εξοφθαλμιας - Dislocations, sprains and strains	Ακρωτηριασμοί (απώλεια μέρων του σώματος) - Traumatic amputations (Loss of body parts)	Ανίωση και εσωτερική κάκωση - Concussion and internal injuries	Εγκαύματα, ζέυματα και κρυοπαγήματα - Burns, scalds and frostbites	Δολητηράσεις και λοιμώξεις - Poisonings and infections	Πνιγμός και ασφυξία - Drowning and asphyxiation	Αποτελέσματα ήχου, κραδασμών και πίεσης - Effects of sound, vibration and pressure	Αποτελέσματα ακραίων θερμοκρασιών, φωτός και ακτινοβολίας - Effects of temperature extremes, light and radiation	Καταπληξία (shock) - Shock	Πολλαπλές κακώσεις - Multiple injuries	Άλλες προσδιοριζόμενες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται αλλού - Other specified injuries not included under other headings	ΣΥΝΟΛΟ	TOTAL	OCCUPATION
14 Διευθυντές ξενοδοχείων, εσπατορίων, επιχειρήσεων λιανικού και χονδρικού εμπόριου και άλλων υπηρεσιών																14 Hospitality, retail and other services managers
21 Ασκούντες επιστημονικά επαγγέλματα και μηχανικοί	10	11	3	3	2	1								30		21 Science and engineering professionals
22 Επαγγελματίες του τομέα της υγείας	18	18	9	1	1									47		22 Health professionals
23 Εκπαιδευτικοί	9	22	8								1		1	41		23 Teaching professionals
24 Επαγγελματίες επιχειρήσεων και διοίκησης	6	4	1											11		24 Business and administration professionals
25 Επαγγελματίες του τομέα των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνίας		4	1											5		25 Information and communications technology professionals
26 Επαγγελματίες του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού κλάδου	4	2	3											9		26 Legal, social and cultural professionals
31 Τεχνικοί θετικών επιστημών και μηχανικής	4	5	3			3								15		31 Science and engineering associate professionals
32 Τεχνικοί του τομέα της υγείας	17	17	10		1									45		32 Health associate professionals
33 Βοηθοί Επαγγελματιών επιχειρήσεων και διοίκησης	7	8	1		3									19		33 Business and administration associate professionals
34 Βοηθοί επαγγελματιών του νομικού, κοινωνικού και πολιτιστικού τομέα και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	1	1	1											3		34 Legal, social, cultural and related associate professionals
35 Τεχνικοί του τομέα της πληροφορικής και επικοινωνίας	2	6	1											9		35 Information and communications technicians
41 Υπάλληλοι γενικών καθηκόντων και χειριστές μηχανών με ηλεκτρολόγο	56	72	28		3	1							1	161		41 General and keyboard clerks
42 Υπάλληλοι εξυπηρέτησης πελατών	22	23	13		3								1	62		42 Customer services clerks
43 Υπάλληλοι καταγραφής αριθμητικών δεδομένων και υλικών	15	15	8											38		43 Numerical and material recording clerks
44 Άλλοι υπάλληλοι γραφείου	30	73	22	1	5	1							2	134		44 Other clerical support workers
51 Απασχολούμενοι στην παροχή προσωπικών υπηρεσιών	120	99	48	2	5	3					2			279		51 Personal service workers
52 Πωλητές	313	142	86	3	4	6							4	558		52 Sales workers
53 Απασχολούμενοι στην παροχή ατομικής φροντίδας	2	8	5											15		53 Personal care workers
54 Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών προστασίας	34	34	13				1							82		54 Protective services workers
61 Εξειδικευμένοι γεωργοί και κτηνοτρόφοι, επαγγελματίες	2													2		61 Market-oriented skilled agricultural workers
62 Εξειδικευμένοι δασοκόμοι, υλοτόμοι, αλιείς και κυνηγοί, επαγγελματίες	27	28	5	1	1				1					63		62 Market-oriented skilled forestry, fishery and hunting workers
71 Τεχνίτες ανέγερσης και αποπεράτωσης κτηρίων, εξαιρουμένων των ηλεκτρολόγων	35	37	7	6	4	3					2			94		71 Building and related trades workers, excluding electricians
72 Τεχνίτες μετάλλων, μηχανημάτων και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	67	60	4	11		14								156		72 Metal, machinery and related trades workers
73 Χειροτέχνες και τυπογράφοι	7	3	1											11		73 Handicraft and printing workers
74 Ηλεκτρολόγοι και ηλεκτρονικοί	32	40	13			4							1	90		74 Electrical and electronic trades workers
75 Τεχνίτες επεξεργασίας τροφίμων, επεξεργασίας ξύλου, ειδών ένδυσης και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	37	23	7	9	1	3							1	81		75 Food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers
81 Χειριστές σταθερών βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού	75	55	12	15	2	7								166		81 Stationary plant and machine operators
82 Συναρμολογητές (μονταδόροι)	1					2								3		82 Assemblers
83 Οδηγοί μέσων μεταφοράς και χειριστές κινητού εξοπλισμού	222	352	105	6	29	8							1	723		83 Drivers and mobile plant operators
91 Καθαριστές και βοηθοί	116	134	34	1	3	3							2	293		91 Cleaners and helpers
92 Ανεξιδίκευτοι εργάτες γεωργίας, δασοκόμοι και αλιείς	26	18	8	1		3								56		92 Agricultural, forestry and fishery labourers
93 Ανεξιδίκευτοι εργάτες ορυχείων, κατασκευών, μεταποίησης και μεταφορών	327	325	107	41	21	17	3				2		2	845		93 Labourers in mining, construction, manufacturing and transport
94 Βοηθοί παρασκευής φαγητών	32	21	5			8								66		94 Food preparation assistants
96 Συλλέκτες απορριμμάτων και άλλοι ανεξιδίκευτοι εργάτες	238	199	76	19	14	11	1						4	562		96 Refuse workers and other elementary workers
ΣΥΝΟΛΟ	1.914	1.859	648	120	102	98	5			1	7		20	4.774		TOTAL
%	40,1	38,9	13,6	2,5	2,1	2,1	0,1				0,15		0,4	100		%

Πίνακας 25. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)

Table 25. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE 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	604	12,7
2	Πτώσεις ατόμων στο ίδιο επίπεδο Falling of person - on the same level	919	19,3
3	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πίπτοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck struck by falling objects	577	12,1
4	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα Collission with immobile objects and falling against or being struck by moving objects	1.803	37,8
5	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed - inside or between objects	514	10,8
6	Υπερπροσπάθεια ή κοπιώδεις κινήσεις Physical strain - over-exertion	193	4,0
7	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	51	1,1
8	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	12	0,3
9	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	34	0,7
10	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	67	1,4
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		4.774	100

Πίνακας 26. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ

Table 26. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MATERIAL AGENT THAT LED TO INJURY

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ MATERIAL AGENT		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
1	Μηχανήματα Machinery	228	4,8
2	Μέσα μεταφοράς και ανυψωτικός εξοπλισμός Transport vehicles and lifting equipment	1325	27,8
3	Λοιπός εξοπλισμός Other equipment	891	18,7
4	Υλικά, ουσίες και ακτινοβολίες Materials, substances and radiation	250	5,2
5	Εργασιακό περιβάλλον Working environment	1011	21,2
6	Άλλοι παράγοντες Other material agents	1069	22,4
7	Παράγοντες μη ταξινομηθέντες Other material agents not classified in this list		0,0
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		4.774	100

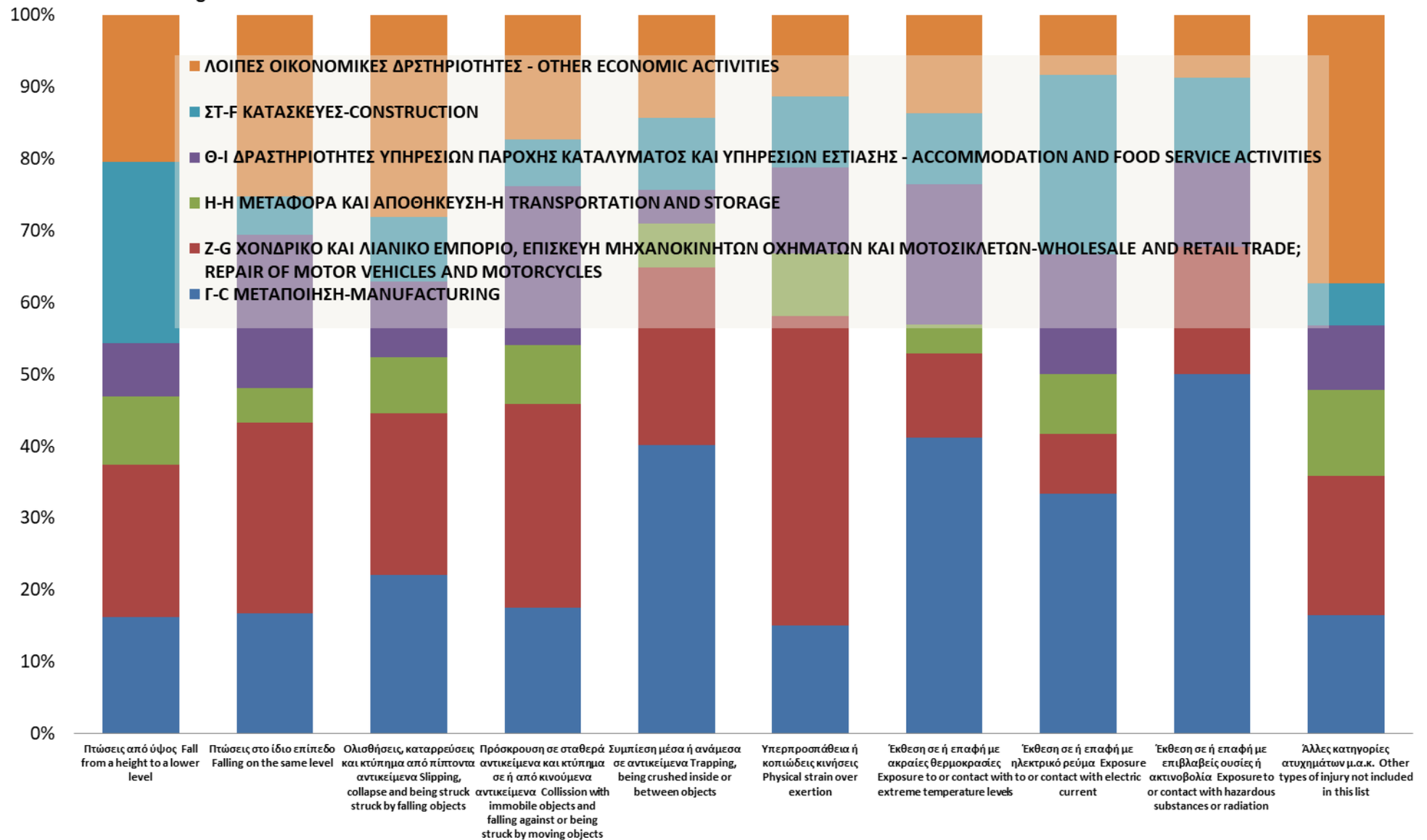
Πίνακας 27. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)

Table 27. ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV. 2) AND ACTION THAT LED TO INJURY (mode of injury)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΦΥΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ - MODE OF INJURY											%	ECONOMIC ACTIVITY
	Πτώσεις από ύψος Fall from a height to a lower level	Πτώσεις στο ίδιο επίπεδο Falling on the same level	Ολισθήσεις, καταρρεύσεις και κτύπημα από πτώοντα αντικείμενα Slipping, collapse and being struck struck by falling objects	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα Collision with immobile objects and falling against or being struck by moving objects	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα Trapping, being crushed inside or between objects	Υπερπροσπάθεια ή κοπώδεις κινήσεις Physical strain over exertion	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες Exposure to or contact with extreme temperature levels	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα Exposure to or contact with electric current	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. Other types of injury not included in this list	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ	6	20	38	34	18	1	2			4	123	2,6	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ	6	6	4	7	6	1				1	31	0,6	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	98	154	127	317	206	29	21	4	17	11	984	20,6	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	1	2	4	7			1			1	16	0,3	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ - ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ	36	32	30	43	29	6	1		2	2	181	3,8	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	152	49	52	118	51	19	5	3	4	4	457	9,6	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ- ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΚΛΕΤΩΝ	128	244	130	509	127	83	6	1	6	13	1.247	26,1	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	57	44	45	149	32	17	2	1		8	355	7,4	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	45	196	61	398	24	23	10		4	6	769	16,1	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
Ι ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	5	3	1	9	1					1	20	0,4	J INFORMATION AND COMMUNICATION
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	2			8		1					11	0,2	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	2	1		6							9	0,2	L REAL ESTATE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	5	9	4	30	3				1	1	53	1,1	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΙΔ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	14	31	25	56	2	3	1			2	134	2,8	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACTIVITIES
ΙΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΜΥΝΑ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	16	24	16	16	3	1				1	77	1,6	O PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE; COMPULSORY SOCIAL SECURITY
ΙΣΤ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	3	22	7	19	2	1		1		1	56	1,2	P EDUCATION
ΙΖ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	15	54	21	49	7	7	2			7	162	3,4	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
ΙΗ ΤΕΧΝΕΣ, ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ ΚΑΙ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ	5	20	11	24	2					3	65	1,4	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION
ΙΘ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	8	6	1	4	1	1					21	0,4	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
Κ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΝΟΚΟΚΥΡΙΩΝ ΩΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ		1									1	0,02	T ACTIVITIES OF HOUSEHOLDS AS EMPLOYERS; UNDIFFERENTIATED GOODS&SERVICES PRODUCING ACTIVITIES OF
ΚΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΩΧΩΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΕΩΝ		1								1	2	0,04	U ACTIVITIES OF EXTRA-TERRITORIAL ORGANISATIONS AND BODIES
ΣΥΝΟΛΟ	604	919	577	1.803	514	193	51	12	34	67	4.774	100	TOTAL
%	12,7	19,3	12,1	37,8	10,8	4,0	1,1	0,3	0,7	1,4	100		%

Διάγραμμα 25. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ

Figure 25. ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE AND ACTION THAT LED TO INJURY

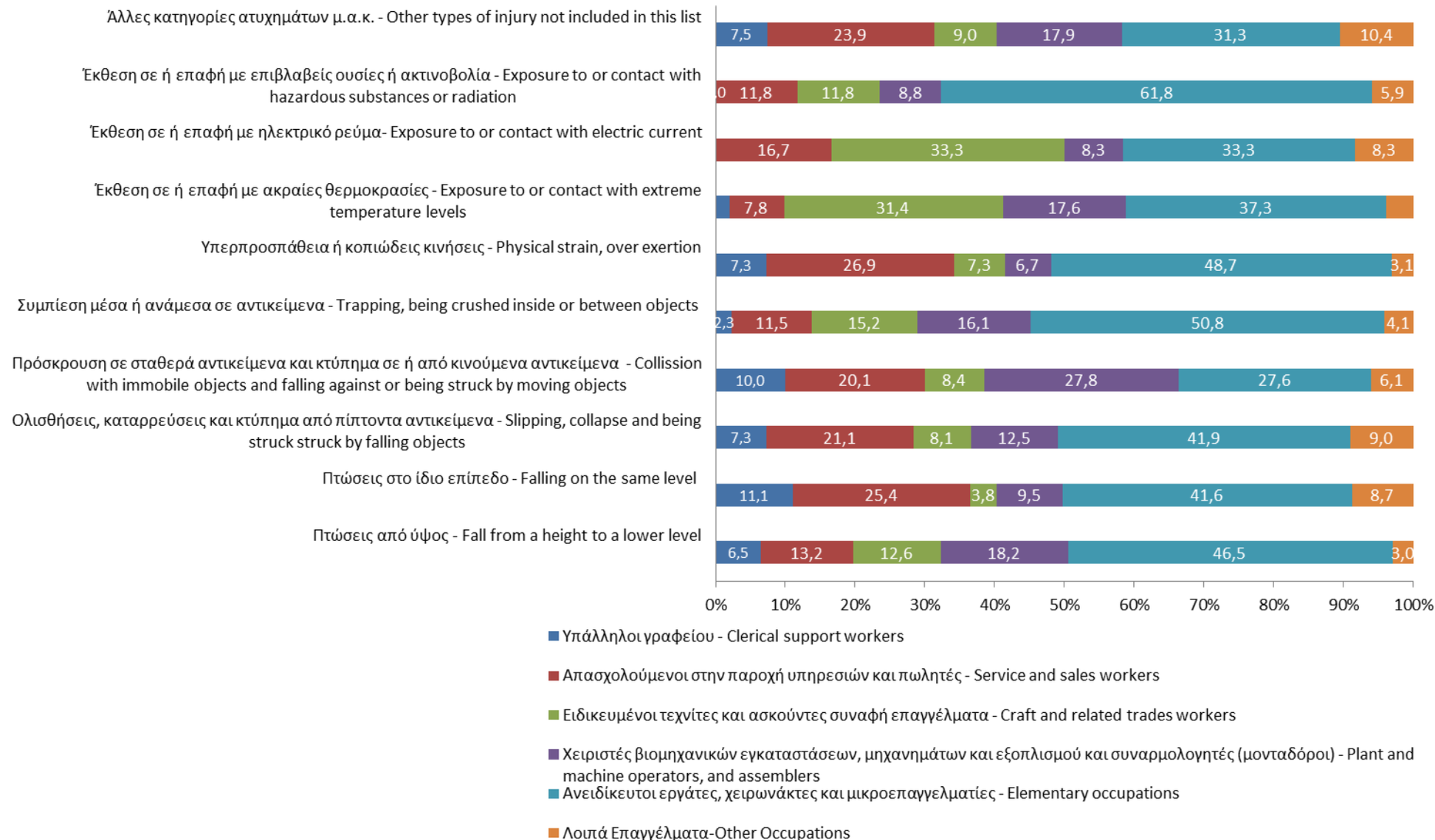


Πίνακας 28. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)
Table 28. ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND ACTION THAT LED TO INJURY (mode of injury)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	ΦΥΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ - MODE OF INJURY										ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION	
	Πτώσεις από ύψος - Fall from a height to a lower level	Πτώσεις στο ίδιο επίπεδο - Falling on the same level	Ολισθήσεις, καταρρέσεις και κτύπημα από πύπτοντα αντικείμενα - Slipping, collapse and being struck struck by falling objects	Πρόσκρουση σε σταθερά αντικείμενα και κτύπημα σε ή από κινούμενα αντικείμενα - Collision with immobile objects and falling against or being struck by moving objects	Συμπίεση μέσα ή ανάμεσα σε αντικείμενα - Trapping, being crushed inside or between objects	Υπερπροσπάθεια ή κοπώδεις κινήσεις - Physical strain, over exertion	Έκθεση σε ή επαφή με ακραίες θερμοκρασίες - Exposure to or contact with extreme temperature levels	Έκθεση σε ή επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα - Exposure to or contact with electric current	Έκθεση σε ή επαφή με επιβλαβείς ουσίες ή ακτινοβολία - Exposure to or contact with hazardous substances or radiation	Άλλες κατηγορίες ατυχημάτων μ.α.κ. - Other types of injury not included in this list				
1	Ανώτερα διευθυντικά και διοικητικά στελέχη													Managers
2	Επαγγελματίες	9	50	14	53	9	2		1	1	4	143	3,0	Professionals
3	Τεχνικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	9	26	7	38	3	4	2		1	1	91	1,9	Technicians and associate professionals
4	Υπάλληλοι γραφείου	39	102	42	180	12	14	1			5	395	8,3	Clerical support workers
5	Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών και πωλητές	80	233	122	362	59	52	4	2	4	16	934	19,6	Service and sales workers
6	Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασκόμοι και αλιείς		4	31	19	9					2	65	1,4	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
7	Ειδικευμένοι τεχνίτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	76	35	47	152	78	14	16	4	4	6	432	9,0	Craft and related trades workers
8	Χειριστές βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού και συναρμολογητές (μονταδόροι)	110	87	72	502	83	13	9	1	3	12	892	18,7	Plant and machine operators, and assemblers
9	Ανείδικευτοι εργάτες, χειρωνακτές και μικροεπαγγελματίες	281	382	242	497	261	94	19	4	21	21	1.822	38,2	Elementary occupations
	ΣΥΝΟΛΟ	604	919	577	1.803	514	193	51	12	34	67	4.774	100	TOTAL
	%	12,7	19,3	12,1	37,8	10,8	4,0	1,1	0,3	0,7	1,4			%

Διάγραμμα 26. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΕ ΣΤΗΝ ΚΑΚΩΣΗ (φύση ατυχήματος)

Figure 26. ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY OCCUPATION (ISCO 08) AND ACTION THAT LED TO INJURY (mode of injury)



Πίνακας 29. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ**Table 29. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NATIONALITY**

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NATIONALITY
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	4258	89,2	GREEK
ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ	51	1,1	NON-NATIONAL FROM EU
ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ	465	9,7	NON-NATIONAL OUTSIDE EU
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

Πίνακας 30. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓ/ΚΩΝ ΑΤΥΧ/ΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ**Table 30. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY EMPLOYMENT STATUS**

ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYMENT STATUS
ΜΙΣΘΩΤΟΣ	4.665	97,7	SALARIED EMPLOYEES
ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΣ	107	2,2	SELF-EMPLOYED
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ/ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ	2	0,0	TRAINEE/APPRENTICE
ΑΛΛΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ	0	0,0	OTHER CASE
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

Πίνακας 31. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΩΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ**Table 31. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TIME OF ACCIDENT**

ΩΡΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ TIME OF THE ACCIDENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
23:31-00:30	10	0,2
00:31-01:30	27	0,6
01:31-02:30	28	0,6
02:31-03:30	23	0,5
03:31-04:30	24	0,5
04:31-05:30	57	1,2
05:31-06:30	119	2,5
06:31-07:30	220	4,6
07:31-08:30	322	6,7
08:31-09:30	392	8,2
09:31-10:30	451	9,4
10:31-11:30	420	8,8
11:31-12:30	472	9,9
12:31-13:30	387	8,1
13:31-14:30	407	8,5
14:31-15:30	365	7,6
15:31-16:30	255	5,3
16:31-17:30	162	3,4
17:31-18:30	127	2,7
18:31-19:30	115	2,4
19:31-20:30	114	2,4
20:31-21:30	121	2,5
21:31-22:30	92	1,9
22:31-23:30	64	1,3
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	4.774	100

Πίνακας 32. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ ΠΟΥ ΣΥΝΕΒΗ ΤΟ ΑΤΥΧΗΜΑ

Table 32. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY DAY OF ACCIDENT

ΗΜΕΡΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	DAY OF THE WEEK
Κυριακή	236	4,9	Sunday
Δευτέρα	847	17,7	Monday
Τρίτη	834	17,5	Tuesday
Τετάρτη	799	16,7	Wednesday
Πέμπτη	825	17,3	Thursday
Παρασκευή	781	16,4	Friday
Σάββατο	452	9,5	Saturday
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

Πίνακας 33. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 33. 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	3.954	82,8	Workstation or during working time
Κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	820	17,2	While traveling to or from work
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

Πίνακας 34. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΤΡΟΧΑΙΑ Ή ΜΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΤΟΠΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 34. 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	443	9,3	Vehicular inside the workstation or during working time
Τροχαίο κατά τη διαδρομή από ή προς την εργασία	641	13,4	Vehicular during the travelling time from or to the work
Όχι Τροχαίο	3.690	77,3	Not vehicular
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

Πίνακας 35. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

Table 35. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY NUMBER OF EMPLOYEES AT LOCAL UNIT

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	NUMBER OF EMPLOYEES
1-3 άτομα	394	8,3	1 - 3 employees
4-9 άτομα	598	12,5	4 - 9 employees
10-19 άτομα	573	12,0	10 -19 employees
20-49 άτομα	889	18,6	20 - 49 employees
50-99 άτομα	512	10,7	50 - 99 employees
100-249 άτομα	697	14,6	100 - 249 employees
250-499 άτομα	438	9,2	250 - 499 employees
500-999 άτομα	327	6,8	500 - 999 employees
1000 άτομα και άνω	346	7,2	1000 employees or more
ΣΥΝΟΛΟ	4.774	100	TOTAL

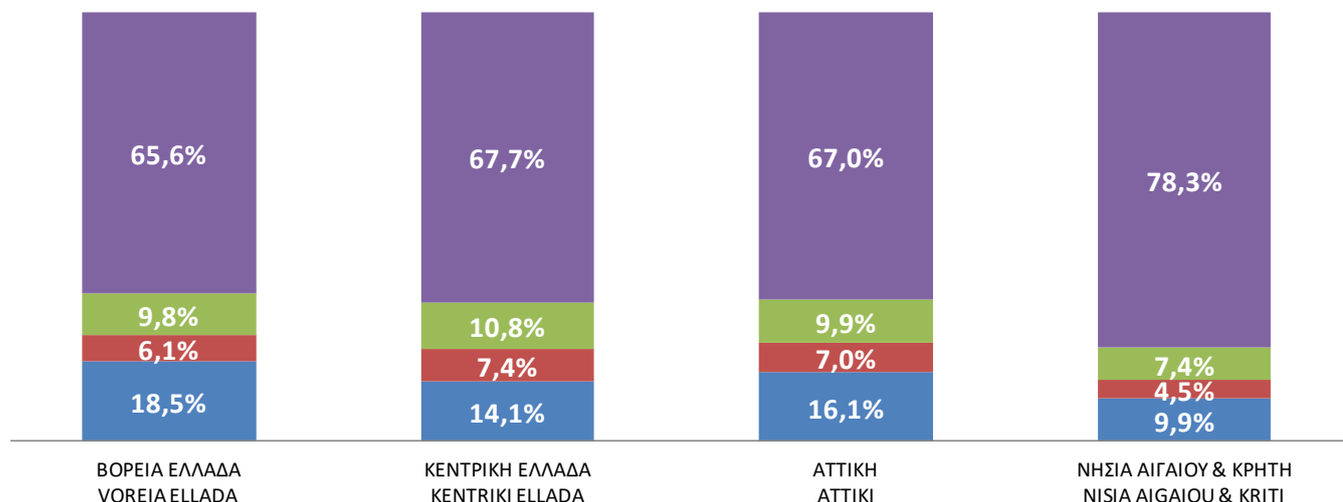
Πίνακας 36. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΟΥ ΔΟΘΗΚΑΝ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
(Τα ατυχήματα αναφέρονται στη Διοικητική Περιφέρεια που ανήκει το Περιφερειακό Υποκατάστημα)

Table 36. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT AND FIRST AID LOCATION
(Accidents occurred in the Administrative Region under the Regional Branch)

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	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	%	
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ - VOREIA ELLADA	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	49	18,5	16	6,0	29	10,9	171	64,5	265
	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	186	19,7	55	5,8	93	9,8	611	64,7	945
	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	18	22,5	9	11,3	4	5,0	49	61,3	80
	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	26	12,1	12	5,6	21	9,8	156	72,6	215
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	25	15,4	7	4,3	16	9,9	114	70,4	162
	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	19	16,8	15	13,3	4	3,5	75	66,4	113
	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	41	14,1	20	6,9	32	11,0	197	67,9	290
	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	53	16,4	22	6,8	39	12,0	210	64,8	324
	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	24	9,2	21	8,0	33	12,6	183	70,1	261
ΑΤΤΙΚΗ - ΑΤΤΙΚΗ		225	16,1	98	7,0	139	9,9	939	67,0	1.401
ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΗΤΗ - ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ & ΚΡΙΤΙ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ VOREIO AIGAIIO	1	2,0	1	2,0	4	8,0	44	88,0	50
	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIIO	9	4,1	6	2,8	32	14,7	171	78,4	218
	ΚΡΗΤΗ KRITI	61	13,6	25	5,6	17	3,8	347	77,1	450
	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	737	15,4	307	6,4	463	9,7	3.267	68,4	4.774

Διάγραμμα 27. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ
Figure 27. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY GEOGRAPHICAL DISTRICT AND FIRST AID LOCATION

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



Πίνακας 37. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΟΔΗΓΗΣΑΝ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
Table 37. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE IN RELATION TO HOSPITALIZATION

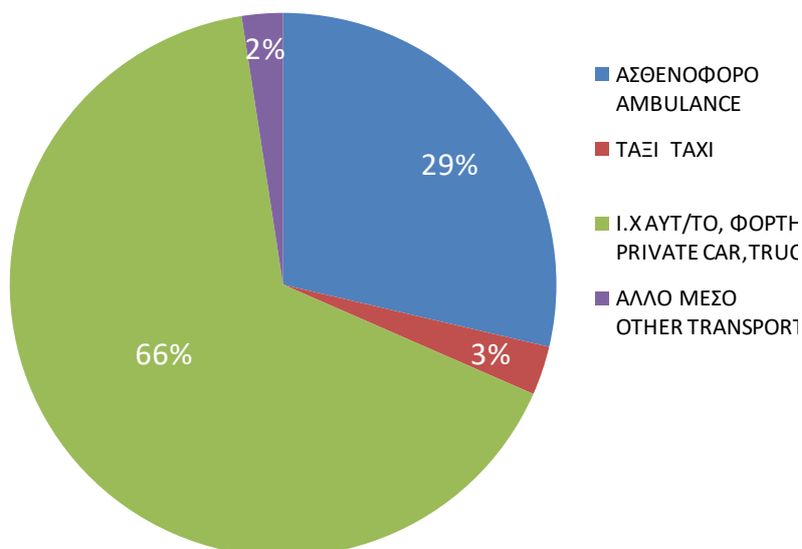
ΝΟΣΗΛΕΙΑ HOSPITAL TREATMENT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΝΑΙ YES	1.352	28,3
ΟΧΙ NO	3.422	71,7
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	4.774	100

Πίνακας 38. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ Ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Table 38. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ MEANS OF TRANSPORT	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ AMBULANCE	1.369	28,7
ΤΑΞΙ TAXI	139	2,9
Ι.Χ.ΑΥΤ/ΤΟ, ΦΟΡΤΗΓΟ κ.λπ. PRIVATE CAR, TRUCK etc.	3.150	66,0
ΤΡΙΚΥΚΛΟ TRICYCLE	8	0,2
ΠΛΩΤΟ ΜΕΣΟ WATERCRAFT	3	0,1
ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ AIRCRAFT	1	0,02
ΆΛΛΟ ΜΕΣΟ OTHER TRANSPORT MEANS	104	2,2
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	4.774	100

Διάγραμμα 28. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΜΕΣΟ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ Ή ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
Figure 28. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MEANS OF TRANSPORT TO FIRST AID UNIT OR HOSPITAL



Πίνακας 39. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 39. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND AGE

	ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ PART OF BODY INJURED	ΗΛΙΚΙΑ AGE						ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	
		≤17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64			≥65
11	ΚΕΦΑΛΗ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΝΕΥΡΑ, ΑΓΓΕΙΑ HEAD (CAPUT), BRAIN AND CRANIAL NERVES AND VESSELS		7	15	23	22	15	3	85	1,8
12	ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA		4	10	11	13	7		45	0,9
13	ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)		3	12	16	23	7		61	1,3
14	ΩΤΑ EAR (S)		1			1	1		3	0,1
18	ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED		1						1	0,0
21	ΛΑΙΜΟΣ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK		12	22	44	35	30	1	144	3,0
31	ΡΑΧΗ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK		7	21	29	30	7		94	2,0
41	ΘΩΡΑΚΑΣ, ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES		6	38	55	61	44	1	205	4,3
42	ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS		6	29	60	87	55	1	238	5,0
43	ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS		1	4	6	8	5		24	0,5
48	ΚΟΡΜΟΣ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ TORSO, MULTIPLE SITES AFFECTED		3	6	8	9	2		28	0,6
49	ΚΟΡΜΟΣ, ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE		4	6	4	5	2		21	0,4
51	ΩΜΟΣ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS		19	49	58	85	50	2	263	5,5
52	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ, ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW		25	70	102	125	71	4	397	8,3
53	ΧΕΡΙ ARM		17	39	60	62	30		208	4,4
54	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)		64	154	161	177	89	2	647	13,6
55	ΚΑΡΠΟΣ WRIST		44	63	88	119	66	4	384	8,0
61	ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT		15	21	32	53	30	3	154	3,2
62	ΚΝΗΜΗ, ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE		63	105	155	168	98	5	594	12,4
63	ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	1	51	126	165	144	61		548	11,5
64	ΠΟΔΙ FOOT		38	76	109	112	56	2	393	8,2
65	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)		9	24	32	31	12		108	2,3
71	ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)		1	3	6	10	1		21	0,4
78	ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED		10	17	24	35	20	2	108	2,3
	ΣΥΝΟΛΟ	1	411	910	1.248	1.415	759	30	4.774	100
	%	0,02	8,6	19,1	26,1	29,6	15,9	0,6	100	

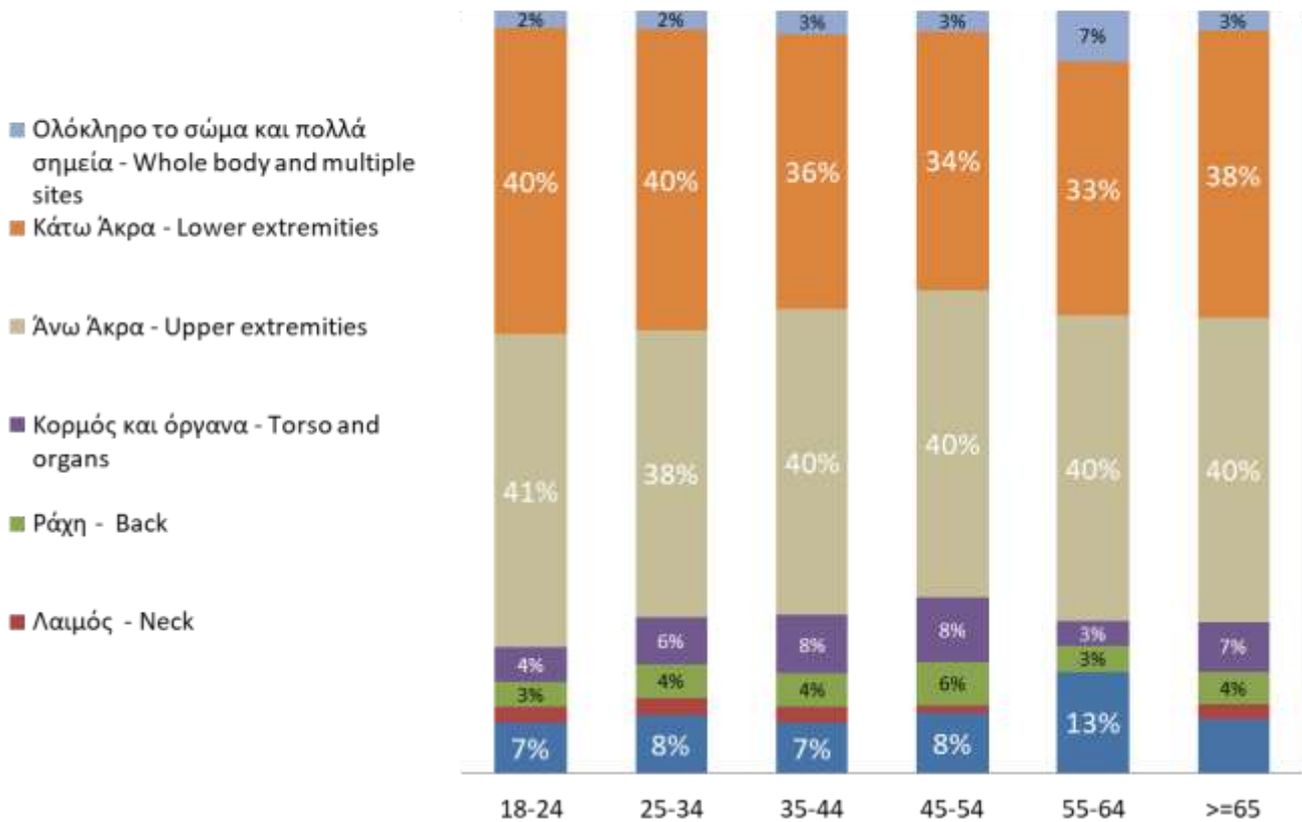
Πίνακας 40. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ

Table 40. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND NATIONALITY

ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ OF BODY INJURED	PART	ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ			ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
		ΕΛΛΗΝΙΚΗ GREEK	ΑΛΛΗΣ ΧΩΡΑΣ ΕΕ NON-NATIONAL FROM EU	ΧΩΡΑΣ ΕΚΤΟΣ ΕΕ NON-NATIONAL OUTSIDE EU	
11	ΚΕΦΑΛΗ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΝΕΥΡΑ, ΑΓΓΕΙΑ HEAD (CAPUT), BRAIN AND CRANIAL NERVES AND VESSELS	76		9	85
12	ΠΡΟΣΩΠΟ FACIAL AREA	41		4	45
13	ΟΦΘΑΛΜΟΙ EYE (S)	48	2	11	61
14	ΩΤΑ EAR (S)	2		1	3
18	ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ HEAD, MULTIPLE SITES AFFECTED	1			1
21	ΛΑΙΜΟΣ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΑΥΧΕΝΙΚΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ NECK, INCLUSIVE SPINE AND VERTEBRA IN THE NECK	133		11	144
31	ΡΑΧΗ, ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΣΤΗΛΗ-ΡΑΧΙΑΙΟΙ ΣΠΟΝΔΥΛΟΙ BACK, INCLUDING SPINE AND VERTEBRA IN THE BACK	87	1	6	94
41	ΘΩΡΑΚΑΣ, ΠΛΕΥΡΕΣ, ΩΜΟΠΛΑΤΗ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΩΜΟΥ RIB CAGE, RIBS INCLUDING JOINTS AND SHOULDER BLADES	182	5	18	205
42	ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ CHEST AREA INCLUDING ORGANS	208	2	28	238
43	ΠΥΕΛΙΚΗ-ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ PELVIC AND ABDOMINAL AREA INCLUDING ORGANS	18		6	24
48	ΚΟΡΜΟΣ, ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ TORSO, MULTIPLE SITES AFFECTED	28			28
49	ΚΟΡΜΟΣ, ΑΛΛΑ ΜΕΡΗ TORSO, OTHER PARTS NOT MENTIONED ABOVE	16		5	21
51	ΩΜΟΣ, ΔΙΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΩΜΟΥ SHOULDER AND SHOULDER JOINTS	235	2	26	263
52	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ, ΑΓΚΩΝΑΣ ARM INCLUDING ELBOW	351	7	39	397
53	ΧΕΡΙ ARM	181	1	26	208
54	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΧΕΡΙΟΥ FINGER (S)	562	8	77	647
55	ΚΑΡΠΙΟΣ WRIST	332	4	48	384
61	ΙΣΧΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ HIP AND HIP JOINT	139	1	14	154
62	ΚΝΗΜΗ, ΓΟΝΑΤΟ LEG, INCLUDING KNEE	554	5	35	594
63	ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ ANKLE	507	4	37	548
64	ΠΟΔΙ FOOT	351	6	36	393
65	ΔΑΚΤΥΛΟΙ ΠΟΔΙΟΥ TOE (S)	94	2	12	108
71	ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΣΩΜΑ (ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) WHOLE BODY (SYSTEMIC EFFECTS)	20		1	21
78	ΚΑΚΩΣΗ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ MULTIPLE SITES OF THE BODY AFFECTED	92	1	15	108
	ΣΥΝΟΛΟ	4.258	51	465	4.774
	%	89,2	1,1	9,7	100,0

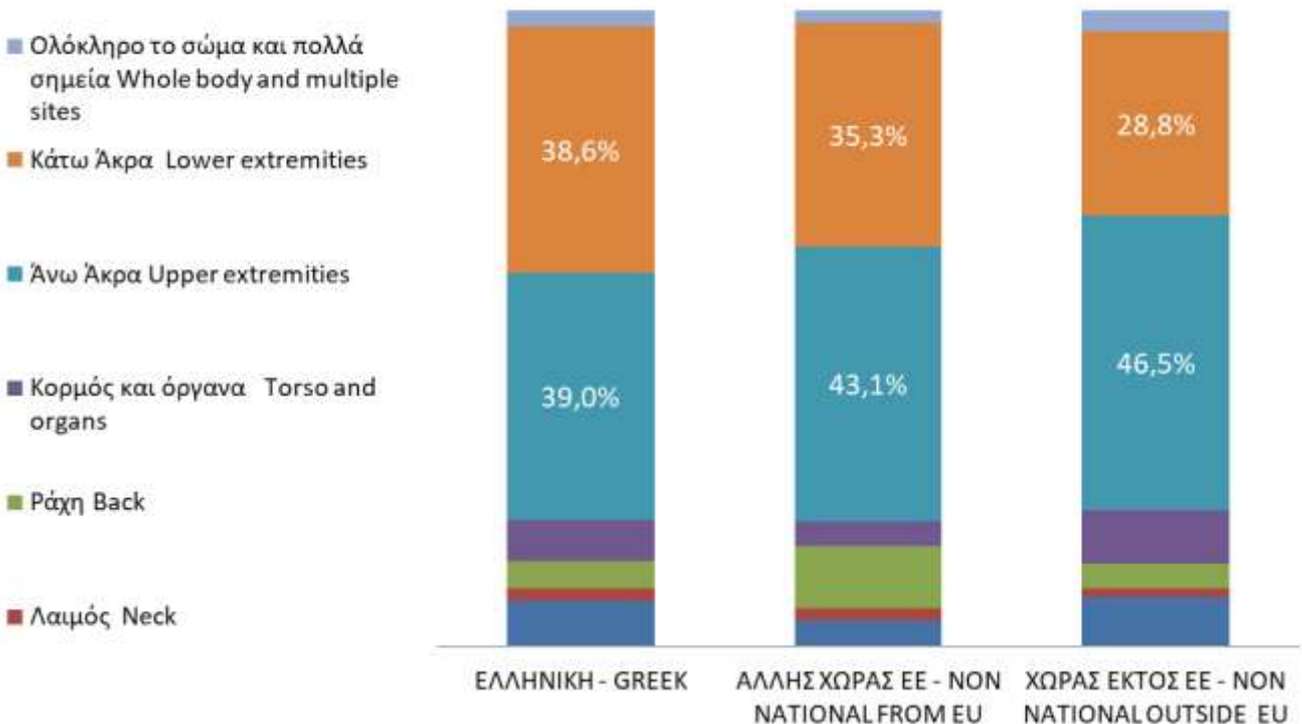
Διάγραμμα 29. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Figure 29. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND AGE



Διάγραμμα 30. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ

Figure 30. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND NATIONALITY

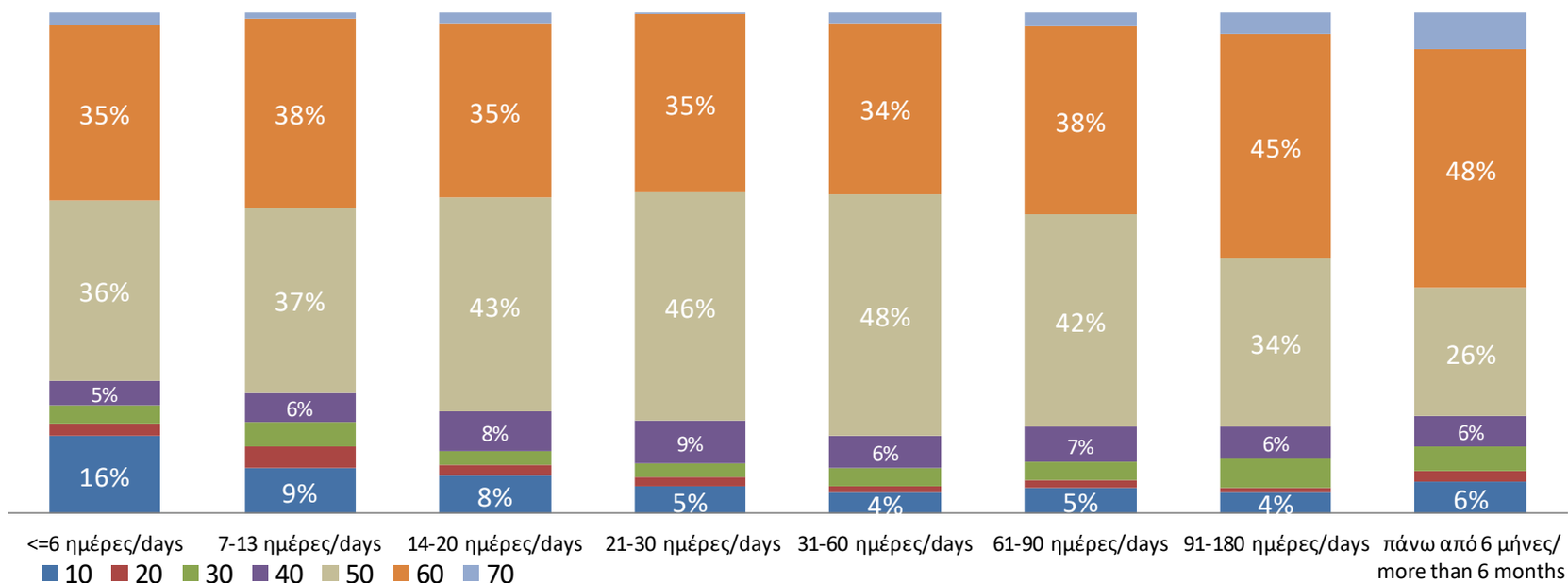


Πίνακας 41. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Table 41. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND DURATION OF ABSENCE FROM WORK

ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ - PART OF BODY INJURED		ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ/ DURATION OF ABSENCE FROM WORK										ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
		≤3 ημέρες/days	4-6 ημέρες/days	7-13 ημέρες/days	14-20 ημέρες/days	21-30 ημέρες/days	31-60 ημέρες/days	61-90 ημέρες/days	91-180 ημέρες/days	πάνω από 6 μήνες / more than 6 months	Άγνωστο/ Unknown		
10	Κεφαλή / Head	14	26	60	41	28	36	23	23	19	69	339	7,1
20	Λαιμός / Neck	1	5	28	11	9	10	7	4	6	13	94	2,0
30	Ράχη / Back	2	7	32	15	14	32	16	31	15	41	205	4,3
40	Κορμός και όργανα / Torso and organs	2	11	39	41	45	55	32	33	18	35	311	6,5
50	Άνω Άκρα / Upper extremities	18	73	243	228	234	412	191	177	76	247	1.899	39,8
60	Κάτω Άκρα / Lower extremities	17	73	248	185	182	292	170	234	142	254	1.797	37,6
70	Ολόκληρο το σώμα και πολλά σημεία / Whole body and multiple sites	1	5	8	12	2	17	12	23	22	27	129	2,7
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		55	200	658	533	514	854	451	525	298	686	4.774	100
%		1,2	4,2	13,8	11,2	10,8	17,9	9,4	11,0	6,2	14,4	100	

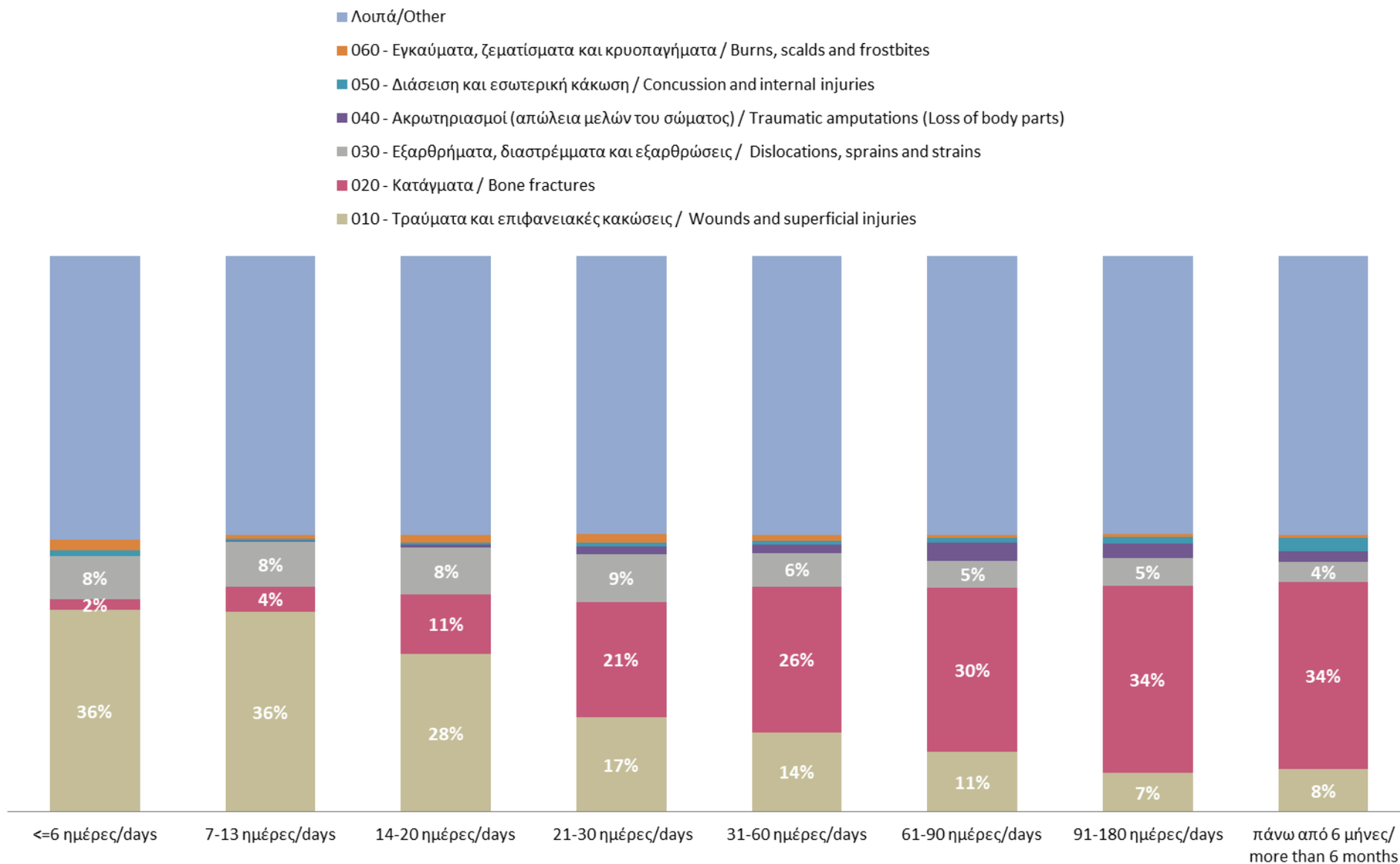
Διάγραμμα 31. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΘΕΝ ΜΕΡΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
Figure 31. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY PART OF BODY INJURED AND DURATION OF ABSENCE FROM WORK



Πίνακας 42. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΦΥΣΗ ΚΑΚΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
Table 42.DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TYPE OF INJURY AND DURATION OF ABSENCE FROM WORK

ΦΥΣΗ ΚΑΚΩΣΗΣ - TYPE OF INJURY	ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ - DURATION OF ABSENCE FROM WORK										ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	≤3 ημέρες/days	4-6 ημέρες/days	7-13 ημέρες/days	14-20 ημέρες/days	21-30 ημέρες/days	31-60 ημέρες/days	61-90 ημέρες/days	91-180 ημέρες/days	πάνω από 6 μήνες/ more than 6 months	Άγνωστο/ Unknown	
010 Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις - Wounds and superficial injuries									1		1
011 Επιφανειακές κακώσεις - Superficial injuries	24	88	302	166	103	127	52	39	19	201	1.121
012 Ανοικτά τραύματα - Open wounds	18	55	172	136	72	117	45	34	26	117	792
021 Απλά κατάγματα - Closed fractures	3	7	58	113	211	441	255	340	187	190	1.805
022 Σύνθετα κατάγματα - Open fractures				2	2	7	12	13	13	5	54
031 Εξαρθρήματα και ατελείς εξαρθρώσεις - Dislocations and subluxations	4	5	16	14	26	29	12	23	10	29	168
032 Διαστρέμματα και εξαρθρώσεις - Sprains and strains	4	27	92	76	62	75	31	30	12	71	480
040 Ακρωτηριασμοί (απώλεια μελών του σώματος) - Traumatic amputations (Loss of body parts)			1	5	14	24	29	27	11	9	120
051 Διάσειση και ενδοκρανιακές κακώσεις - Concussion and intracranial injuries	1	4	5	3	5	11	6	11	11	23	80
052 Εσωτερικές κακώσεις - Internal injuries				1	3	2	2	2	4	8	22
061 Εγκαύματα και ζεματίσματα (θερμικά) - Burns and scalds (thermal)		6	8	12	9	13	2	4	2	13	69
062 Χημικά εγκαύματα (διαβρώσεις) - Chemical burns (corrosions)		4	1	3	5	4	3	2	1	5	28
063 Κρυσπαγήματα - Frostbites					1						1
071 Οξείες δηλητηριάσεις - Acute poisonings		2	1							2	5
103 Αποτελέσματα χαμηλής θερμοκρασίας - Effects of reduced temperature				1							1
112 Τραυματικά σοκ - Traumatic shocks			1							4	5
119 Άλλα είδη σοκ - Other types of shocks		1		1							2
999 Άλλες προσδιοριζόμενες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται αλλού - Other specified injuries not included under other headings	1	1	1		1	4	2		1	9	20
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	55	200	658	533	514	854	451	525	298	686	4.774
%	1,2	4,2	13,8	11,2	10,8	17,9	9,4	11,0	6,2	14,4	100,0

Διάγραμμα 32. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΦΥΣΗ ΚΑΚΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
Figure 32. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY TYPE OF INJURY AND DURATION OF ABSENCE FROM WORK



Πίνακας 43. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΦΥΛΟ, ΗΛΙΚΙΑ & ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Table 43. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY WORKSTATION, SEX, AGE & DURATION OF ABSENCE FROM WORK

		ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ WORKSTATION			
		1	2	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
		Συνήθης θέση εργασίας ή εντός της συνήθους τοπικής μονάδας εργασίας Usual workstation or within the usual local unit of work	Περιστασιακή ή κινητή θέση εργασίας ή κατά τη διάρκεια ταξιδιού για λογαριασμό του εργοδότη Occasional or mobile workstation or in a journey on behalf of the employer		
ΣΥΝΟΛΟ		2.674	2.100	4.774	
%		56,0	44,0	100	
ΦΥΛΟ SEX	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	ΑΝΔΡΕΣ MEN	1.400	1.865	3.265
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	1.274	235	1.509
	%	ΑΝΔΡΕΣ MEN	42,88	57,12	100
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	84,4	15,6	100
ΗΛΙΚΙΑ AGE	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=17	1		1
		18 - 24	237	174	411
		25 - 34	561	349	910
		35 - 44	695	553	1.248
		45 - 54	791	624	1.415
		55 - 64	372	387	759
		>=65	17	13	30
	%	<=17	0,04		
		18 - 24	8,9	8,3	
		25 - 34	21,0	16,6	
		35 - 44	26,0	26,3	
		45 - 54	29,6	29,7	
		55 - 64	13,9	18,4	
		>=65	0,6	0,6	
		100	100		
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ DURATION OF ABSENCE FROM WORK	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=3 ημέρες/days	38	17	55
		4-6 ημέρες/days	136	64	200
		7-13 ημέρες/days	401	257	658
		14-20 ημέρες/days	311	222	533
		21-30 ημέρες/days	259	255	514
		31-60 ημέρες/days	449	405	854
		61-90 ημέρες/days	234	217	451
		91-180 ημέρες/days	238	287	525
		π άνω απ ό 6 μήνες/ more than 6 months	114	184	298
	Άγνωστο/ Unknown	494	192	686	
	%	<=3 ημέρες/days	1,4	0,8	
		4-6 ημέρες/days	5,1	3,0	
		7-13 ημέρες/days	15,0	12,2	
		14-20 ημέρες/days	11,6	10,6	
		21-30 ημέρες/days	9,7	12,1	
		31-60 ημέρες/days	16,8	19,3	
		61-90 ημέρες/days	8,8	10,3	
91-180 ημέρες/days		8,9	13,7		
π άνω απ ό 6 μήνες/ more than 6 months		4,3	8,8		
Άγνωστο/ Unknown	18,5	9,1			
		100	100		

Πίνακας 44. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
ΕΡΓΟΔΟΤΗ (NACE REV. 2)

Table 44. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT
WORK SAMPLE BY WORKSTATION &
ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE
(NACE REV. 2)

	ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ WORKSTATION		
	1	2	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	Συνήθης θέση εργασίας ή εντός της συνήθους τοπικής μονάδας εργασίας Usual workstation or within the usual local unit of work	Περιστασιακή ή κινητή θέση εργασίας ή κατά τη διάρκεια ταξιδιού για λογαριασμό του εργοδότη Occasional or mobile workstation or in a journey on behalf of the employer	
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	2.674	2.100	4.774
%	56,0	44,0	100

Αρ. ατυχημάτων Number of accidents			
	1	2	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
A-A	9	114	123
B-B	1	30	31
Γ-C	798	186	984
Δ-D	10	6	16
E-E	15	166	181
ΣΤ-F	11	446	457
Z-G	929	318	1.247
H-H	33	322	355
Θ-I	492	277	769
I-J	9	11	20
ΙΑ-K	7	4	11
ΙΒ-L	6	3	9
ΙΓ-M	27	26	53
ΙΔ-N	23	111	134
ΙΕ-O	54	23	77
ΙΣΤ-P	49	7	56
ΙΖ-Q	143	19	162
ΙΗ-R	45	20	65
ΙΘ-S	10	11	21
Κ-T	1		1
ΚΑ-U	2		2

%			
	1	2	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
A-A	7,3	92,7	100
B-B	3,2	96,8	100
Γ-C	81,1	18,9	100
Δ-D	62,5	37,5	100
E-E	8,3	91,7	100
ΣΤ-F	2,4	97,6	100
Z-G	74,5	25,5	100
H-H	9,3	90,7	100
Θ-I	64,0	36,0	100
I-J	45,0	55,0	100
ΙΑ-K	63,6	36,4	100
ΙΒ-L	66,7	33,3	100
ΙΓ-M	50,9	49,1	100
ΙΔ-N	17,2	82,8	100
ΙΕ-O	70,1	29,9	100
ΙΣΤ-P	87,5	12,5	100
ΙΖ-Q	88,3	11,7	100
ΙΗ-R	69,2	30,8	100
ΙΘ-S	47,6	52,4	100
Κ-T	100,0		100
ΚΑ-U	100,0		100

Πίνακας 46. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΦΗ/ΤΡΟΠΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ (NACE REV. 2)

Table 46. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY CONTACT/ MODE OF INJURY & ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV. 2)

	Επαφή / τρόπος τραυματισμού Contact/Mode of Injury, CMI										ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	99	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία No information	Επαφή με ηλεκτρική τάση, θερμότητα, επικίνδυνες ουσίες Contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances	Πνιγμός, ταφή, εγκλωβισμός Drowned, buried, enveloped	Οριζόντια ή κατακόρυφη πρόσκρουση με σταθερό αντικείμενο (το θύμα κινείται) Horizontal or vertical impact with or against a stationary object (the victim is in motion)	Πλήγμα από κινούμενο αντικείμενο, σύγκρουση με κινούμενο αντικείμενο Struck by object in motion, collision with	Επαφή με οξύ, αιχμηρό, τραχύ, αδρό υλικό παράγοντα Contact with sharp, pointed, rough, coarse Material Agent	Παγίδευση, σύνθλιψη κ.λπ. Trapped, crushed, etc.	Σωματική ή ψυχική ένταση Physical or mental stress	Δήγμα, λάκτισμα κ.λπ. (ζώου ή ανθρώπου) Bite, kick, etc. (animal or human)	Άλλες επαφές - τρόποι τραυματισμού που δεν αναφέρονται στην παρούσα Other Contacts - Modes of Injury not listed in this classification		
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	17	100	2.241	978	464	505	435	34			4.774
%	0,4	2,1	46,9	20,5	9,7	10,6	9,1	0,7			100

Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	A-A		4		34	11	27	36	8	3		123
	B-B	1			15	3	3	7	2			31
	Γ-C	5	42		364	166	131	191	85			984
	Δ-D		1		8	2	1	1	2	1		16
	E-E		3		96	23	3	33	22	1		181
	ΣΤ-F		13		251	60	40	59	29	5		457
	Z-G	3	14		562	260	170	105	129	4		1247
	H-H	2	4		162	102	4	29	44	8		355
	Θ-I	2	15		394	217	63	20	57	1		769
	I-J				12	7				1		20
	ΙΑ-K				7	3			1			11
	ΙΒ-L				4	5						9
	ΙΓ-M	2			26	17	4	1	2	1		53
	ΙΔ-N		1		73	34	9	5	11	1		134
	ΙΕ-O				51	12	1	4	8	1		77
	ΙΣΤ-P		1		34	11		2	8			56
	ΙΖ-Q		2		97	32	4	7	14	6		162
ΙΗ-R	2			34	10	4	4	10	1		65	
ΙΘ-S				15	3		1	2			21	
Κ-T				1							1	
ΚΑ-U				1				1			2	

%	A-A		3,3		27,6	8,9	22,0	29,3	6,5	2,4		100
	B-B	3,2			48,4	9,7	9,7	22,6	6,5			100
	Γ-C	0,5	4,3		37,0	16,9	13,3	19,4	8,6			100
	Δ-D		6,3		50,0	12,5	6,3	6,3	12,5	6,3		100
	E-E		1,7		53,0	12,7	1,7	18,2	12,2	0,6		100
	ΣΤ-F		2,8		54,9	13,1	8,8	12,9	6,3	1,1		100
	Z-G	0,2	1,1		45,1	20,9	13,6	8,4	10,3	0,3		100
	H-H	0,6	1,1		45,6	28,7	1,1	8,2	12,4	2,3		100
	Θ-I	0,3	2,0		51,2	28,2	8,2	2,6	7,4	0,1		100
	I-J				60,0	35,0				5,0		100
	ΙΑ-K				63,6	27,3			9,1			100
	ΙΒ-L				44,4	55,6						100
	ΙΓ-M	3,8			49,1	32,1	7,5	1,9	3,8	1,9		100
	ΙΔ-N		0,7		54,5	25,4	6,7	3,7	8,2	0,7		100
	ΙΕ-O				66,2	15,6	1,3	5,2	10,4	1,3		100
	ΙΣΤ-P		1,8		60,7	19,6		3,6	14,3			100
	ΙΖ-Q		1,2		59,9	19,8	2,5	4,3	8,6	3,7		100
ΙΗ-R	3,1			52,3	15,4	6,2	6,2	15,4	1,5		100	
ΙΘ-S				71,4	14,3		4,8	9,5			100	
Κ-T				100,0							100	
ΚΑ-U				50,0				50,0			100	

Πίνακας 45. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΠΑΦΗ/ΤΡΟΠΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΦΥΛΟ, ΗΛΙΚΙΑ & ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
 Table 45. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY CONTACT/MODE OF INJURY AND SEX, AGE & DURATION OF ABSENCE FROM WORK

	Επαφή / τρόπος τραυματισμού Contact/Mode of Injury, CMI										ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	99	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία No information	Επαφή με ηλεκτρική τάση, θερμότητα, επικίνδυνες ουσίες Contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances	Πνιγμός, ταφή, εγκλωβισμός Drowned, buried, enveloped	Οριζόντια ή κατακόρυφη πρόσκρουση με σταθερό αντικείμενο (το θύμα κινείται) Horizontal or vertical impact with or against a stationary object (the victim is in motion)	Πλήγμα από κινούμενο αντικείμενο, σύγκρουση με κινούμενο αντικείμενο Struck by object in motion, collision with	Επαφή με οξύ, αιχμηρό, τραχύ, αδρό υλικό παράγοντα Contact with sharp, pointed, rough, coarse Material Agent	Παγίδευση, σύνθλιψη κ.λπ. Trapped, crushed, etc.	Σωματική ή ψυχική ένταση Physical or mental stress	Δήγμα, λάκτισμα κ.λπ. (ζώου ή ανθρώπου) Bite, kick, etc. (animal or human)	Άλλες επαφές - τρόποι τραυματισμού που δεν αναφέρονται στην παρούσα ταξινόμηση Other Contacts - Modes of Injury not listed in this classification		
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	17	100	2.241	978	464	505	435	34		4.774	
%	0,4	2,1	46,9	20,5	9,7	10,6	9,1	0,7		100	

ΦΥΛΟ SEX	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	ΑΝΔΡΕΣ MEN	12	84	1.391	759	320	402	274	23	3.265
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN	5	16	850	219	144	103	161	11	1.509
	%	ΑΝΔΡΕΣ MEN	17	100	2.241	978	464	505	435	34	4774
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		1,1	56,3	14,5	9,5	6,8	10,7	0,7	100

ΗΛΙΚΙΑ AGE	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=17				1						1
		18 - 24	4	5	162	109	49	43	38	1	411	
		25 - 34	3	22	336	234	107	108	95	5	910	
		35 - 44	5	32	555	285	129	113	121	8	1.248	
		45 - 54	4	30	728	237	117	152	132	15	1.415	
		55 - 64	1	11	441	106	61	86	49	4	759	
		>=65			19	6	1	3		1	30	
	%	<=17				0,1						
		18 - 24	23,5	5,0	7,2	11,1	10,6	8,5	8,7	2,9		
		25 - 34	17,6	22,0	15,0	23,9	23,1	21,4	21,8	14,7		
		35 - 44	29,4	32,0	24,8	29,1	27,8	22,4	27,8	23,5		
		45 - 54	23,5	30,0	32,5	24,2	25,2	30,1	30,3	44,1		
		55 - 64	5,9	11,0	19,7	10,8	13,1	17,0	11,3	11,8		
		>=65			0,8	0,6	0,2	0,6		2,9		
100	100	100	100	100	100	100	100	100				

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ DURATION OF ABSENCE FROM WORK	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=3 ημέρες/days			26	10	10		7	2	55
		4-6 ημέρες/days		11	78	35	32	9	31	4	200
		7-13 ημέρες/days	4	10	284	128	100	49	78	5	658
		14-20 ημέρες/days	3	15	206	105	82	52	66	4	533
		21-30 ημέρες/days	1	14	245	87	43	65	53	6	514
		31-60 ημέρες/days	2	15	438	167	73	88	64	7	854
		61-90 ημέρες/days		4	220	106	27	66	27	1	451
		91-180 ημέρες/days	4	6	268	117	16	81	31	2	525
		πάνω από 6 μήνες/ more than 6 months	2	4	134	99	7	42	10		298
	Άγνωστο/ Unknown	1	21	342	124	74	53	68	3	686	
	%	<=3 ημέρες/days			1,2	1,0	2,2		1,6	5,9	
		4-6 ημέρες/days		11,0	3,5	3,6	6,9	1,8	7,1	11,8	
		7-13 ημέρες/days	23,5	10,0	12,7	13,1	21,6	9,7	17,9	14,7	
		14-20 ημέρες/days	17,6	15,0	9,2	10,7	17,7	10,3	15,2	11,8	
		21-30 ημέρες/days	5,9	14,0	10,9	8,9	9,3	12,9	12,2	17,6	
		31-60 ημέρες/days	11,8	15,0	19,5	17,1	15,7	17,4	14,7	20,6	
		61-90 ημέρες/days		4,0	9,8	10,8	5,8	13,1	6,2	2,9	
		91-180 ημέρες/days	23,5	6,0	12,0	12,0	3,4	16,0	7,1	5,9	
πάνω από 6 μήνες/ more than 6 months		11,8	4,0	6,0	10,1	1,5	8,3	2,3			
Άγνωστο/ Unknown	5,9	21,0	15,3	12,7	15,9	10,5	15,6	8,8			
100	100	100	100	100	100	100	100	100			

Πίνακας 47. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ/ΤΡΟΠΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΦΥΛΟ, ΗΛΙΚΙΑ & ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Table 47. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MATERIAL AGENT OF CONTACT/MODE OF INJURY AND SEX, AGE & DURATION OF ABSENCE FROM WORK

		Υλικός παράγοντας της Επαφής / τρόπου τραυματισμού Material Agent of Contact/Mode of Injury, CMI																				ΣΥΝΟΛΟ TOTAL				
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	99			
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL		525	1.905	139	24		18	168	105	9	45	146	292	720	-	403	74	7	104	84	-	1	2	4.774		
%		11,0	39,9	2,9	0,5		0,4	3,5	2,2	0,2	0,9	3,1	6,1	15,1	-	8,4	1,6	0,1	2,2	1,8	-	0,0	0,0	100		
ΦΥΛΟ SEX	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	ΑΝΔΡΕΣ / MEN	348	1.173	61	24		17	118	61	9	44	118	195	566	2	359	64	3	33	68		1	1	3.265	
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ / WOMEN	177	732	78			1	50	44		1	28	97	154	1	44	10	4	71	16			1		1.509
	%	ΑΝΔΡΕΣ / MEN	10,7	35,9	1,9	0,7		0,5	3,6	1,9	0,3	1,3	3,6	6,0	17,3		11,0	2,0	0,1	1,0	2,1		0,0	0,0	100	
		ΓΥΝΑΙΚΕΣ / WOMEN	11,7	48,5	5,2			0,1	3,3	2,9		0,1	1,9	6,4	10,2		2,9	0,7	0,3	4,7	1,1			0,1		100
ΗΛΙΚΙΑ AGE	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=17																							1	
		18 - 24	46	137	11	1		4	31	10		4	9	23	94		23	2	1	11	4					411
		25 - 34	122	267	26	3		4	41	19	5	4	41	58	182	2	83	12	3	24	14					910
		35 - 44	147	466	36	4		5	44	21	1	10	39	83	205		113	26	2	23	22			1		1.248
		45 - 54	156	620	39	9		4	35	37	1	17	36	87	166		118	26	1	36	26		1			1.415
		55 - 64	54	398	27	5		1	17	18	2	10	20	40	68	1	63	8		10	16			1		759
	>=65		17		2							1	1	4		3				2				1		30
	%	<=17																								0,1
		18 - 24	8,8	7,2	7,9	4,2		22,2	18,5	9,5		8,9	6,2	7,9	13,1		5,7	2,7	14,3	10,6	4,8					
		25 - 34	23,2	14,0	18,7	12,5		22,2	24,4	18,1	55,6	8,9	28,1	19,9	25,3		20,6	16,2	42,9	23,1	16,7					
35 - 44		28,0	24,5	25,9	16,7		27,8	26,2	20,0	11,1	22,2	26,7	28,4	28,5		28,0	35,1	28,6	22,1	26,2				50,0		
45 - 54		29,7	32,5	28,1	37,5		22,2	20,8	35,2	11,1	37,8	24,7	29,8	23,1		29,3	35,1	14,3	34,6	31,0						
>=65	10,3	20,9	19,4	20,8		5,6	10,1	17,1	22,2	22,2	13,7	13,7	9,4		15,6	10,8		9,6	19,0				50,0			
		0,9		8,3							0,7	0,3	0,6			0,7			2,4							
	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100				100		
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ DURATION OF ABSENCE FROM WORK	Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	<=3 ημέρες/days	9	19	2			3	2				1	3	6		5			3	2				55	
		4-6 ημέρες/days	36	62	5	1			10	7				3	18	15		18	9	1	8	7			200	
		7-13 ημέρες/days	92	241	18			4	37	19	1	7	5	48	85		60	5	1	23	12				658	
		14-20 ημέρες/days	84	175	13	1		2	27	17		6	12	35	72		57	9	1	14	7		1		533	
		21-30 ημέρες/days	58	208	13	1		1	17	8	1	6	20	30	58		65	13	1	5	9				514	
		31-60 ημέρες/days	84	372	23	6		3	27	20	1	12	31	52	133	2	58	10	2	8	10				854	
		61-90 ημέρες/days	33	195	7	3			13	8		4	26	26	81	1	38	4		4	8				451	
		91-180 ημέρες/days	41	235	12	5		3	5	7	3	3	23	31	99		34	6		2	15		1		525	
		πάνω από 6 μήνες/ more than 6 months	14	114	10	4		2	1	4	1	4	17	14	80		25	3			5				298	
		Άγνωστο/ Unknown	74	284	36	3		3	28	13	2	3	8	35	91		43	15	1	37	9			1		686
	%	<=3 ημέρες/days	1,7	1,0	1,4				1,8	1,9				0,7	1,0	0,8		1,2			2,9	2,4				
		4-6 ημέρες/days	6,9	3,3	3,6	4,2			6,0	6,7				2,1	6,2	2,1		4,5	12,2	14,3	7,7	8,3				
		7-13 ημέρες/days	17,5	12,7	12,9			22,2	22,0	18,1	11,1	15,6	3,4	16,4	11,8		14,9	6,8	14,3	22,1	14,3					
		14-20 ημέρες/days	16,0	9,2	9,4	4,2		11,1	16,1	16,2		13,3	8,2	12,0	10,0		14,1	12,2	14,3	13,5	8,3				50,0	
21-30 ημέρες/days		11,0	10,9	9,4	4,2		5,6	10,1	7,6	11,1	13,3	13,7	10,3	8,1		16,1	17,6	14,3	4,8	10,7						
31-60 ημέρες/days		16,0	19,5	16,5	25,0		16,7	16,1	19,0	11,1	26,7	21,2	17,8	18,5		14,4	13,5	28,6	7,7	11,9						
61-90 ημέρες/days	6,3	10,2	5,0	12,5			7,7	7,6		8,9	17,8	8,9	11,3		9,4	5,4			3,8	9,5						
91-180 ημέρες/days	7,8	12,3	8,6	20,8		16,7	3,0	6,7	33,3	6,7	15,8	10,6	13,8		8,4	8,1			1,9	17,9						
πάνω από 6 μήνες/ more than 6 months	2,7	6,0	7,2	16,7		11,1	0,6	3,8	11,1	8,9	11,6	4,8	11,1		6,2	4,1			6,0							
Άγνωστο/ Unknown	14,1	14,9	25,9	12,5		16,7	16,7	12,4	22,2	6,7	5,5	12,0	12,6		10,7	20,3	14,3	35,6	10,7				50,0			
	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100				100		

Πίνακας 48. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ/ΤΡΟΠΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ (NACE REV. 2)

Table 48. DISTRIBUTION OF ACCIDENTS AT WORK SAMPLE BY MATERIAL AGENT OF CONTACT/MODE OF INJURY AND ECONOMIC ACTIVITY OF THE ENTERPRISE (NACE REV. 2)

		Υλικός παράγοντας της Επαφής / τρόπου τραυματισμού Material Agent of Contact/Mode of Injury, CMI																				ΣΥΝΟΛΟ TOTAL			
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	99	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL		525	1.905	139	24	18	168	105	9	45	146	292	720	3	403	74	7	104	84	1	2	4.774			
	%	11,0	39,9	2,9	0,5	0,4	3,5	2,2	0,2	0,9	3,1	6,1	15,1	0,1	8,4	1,6	0,1	2,2	1,8	0,0	0,0	100			
Αρ. ατυχημάτων Number of accidents	A-A	11	27	1	3			9					13	2	8		2	1	5	3			38	123	
	B-B	3	11	1	1			1					4	2										1	31
	Γ-C	122	299	13	5		5	30	20	6	6	130	46	94		159	34	1	8	5			1	984	
	Δ-D	3	5	1			2	1					1	2									1	16	
	E-E	25	80	3	1			3					2	34	15		13	3					2	181	
	ΣΤ-F	42	228	8	5		6	17	11			15	2	8	27		71	11				5	1	457	
	Z-G	139	468	33	2		3	71	61	3	2	7	138	178		100	11	4	19	8				1247	
	H-H	46	135	8	3		1	1	2			1	1	29	83	2	30	2		2	9			355	
	Θ-I	61	342	39	2			25	10			1	14	205		7	8		52	3				769	
	I-J	1	11												6					1	1			20	
	ΙΑ-K	1	5	1											3					1				11	
	ΙΒ-L		4												5									9	
	ΙΓ-M	5	21	4	1				2					2	14		2			1	1			53	
	ΙΔ-N	19	63	7					1	1		3		1	27		6	1	1	3	1			134	
	ΙΕ-O	9	49	4					1					1	9		1			2	1			77	
	ΙΣΤ-P	10	27	3			1								10					5				56	
	ΙΖ-Q	12	85	10					3					1	4	28		2	1	1	7	8		162	
	ΙΗ-R	13	29	2					3						5	9				3	1			65	
	ΙΘ-S	2	14	1	1											3								21	
	K-T		1																					1	
ΚΑ-U	1	1																					2		
%	A-A	8,9	22,0	0,8	2,4			7,3					10,6	1,6	6,5	1,6	0,8	4,1	2,4				30,9	100	
	B-B	9,7	35,5	3,2	3,2			3,2					12,9		6,5				22,6				3,2	100	
	Γ-C	12,4	30,4	1,3	0,5		0,5	3,0	2,0	0,6	0,6	0,6	13,2	4,7	9,6		16,2	3,5	0,1	0,8	0,5		0,1	100	
	Δ-D	18,8	31,3	6,3				12,5	6,3				6,3		12,5								6,3	100	
	E-E	13,8	44,2	1,7	0,6			1,7					1,1	18,8	8,3		7,2	1,7					1,1	100	
	ΣΤ-F	9,2	49,9	1,8	1,1		1,3	3,7	2,4				3,3	0,4	1,8	5,9		15,5	2,4			1,1	0,2	100	
	Z-G	11,1	37,5	2,6	0,2		0,2	5,7	4,9	0,2	0,2	0,6	11,1	14,3		8,0	0,9	0,3	1,5	0,6				100	
	H-H	13,0	38,0	2,3	0,8		0,3	0,3	0,6			0,3	0,3	8,2	23,4	0,6	8,5	0,6		0,6	2,5			100	
	Θ-I	7,9	44,5	5,1	0,3			3,3	1,3			0,1	1,8	26,7		0,9	1,0		6,8	0,4				100	
	I-J	5,0	55,0												30,0						5,0	5,0		100	
	ΙΑ-K	9,1	45,5	9,1											27,3					9,1				100	
	ΙΒ-L		44,4												55,6									100	
	ΙΓ-M	9,4	39,6	7,5	1,9			3,8						3,8	26,4		3,8			1,9	1,9			100	
	ΙΔ-N	14,2	47,0	5,2				0,7	0,7			2,2		0,7	20,1		4,5	0,7	0,7	2,2	0,7			100	
	ΙΕ-O	11,7	63,6	5,2					1,3					1,3	11,7		1,3			2,6	1,3			100	
	ΙΣΤ-P	17,9	48,2	5,4			1,8								17,9					8,9				100	
	ΙΖ-Q	7,4	52,5	6,2				1,9					0,6	2,5	17,3		1,2	0,6	0,6	4,3	4,9			100	
	ΙΗ-R	20,0	44,6	3,1				4,6						7,7	13,8					4,6	1,5			100	
	ΙΘ-S	9,5	66,7	4,8	4,8										14,3									100	
	K-T		100,0																					100	
ΚΑ-U	50,0	50,0																					100		

00 Δεν υπάρχει υλικός παράγοντας ούτε διαθέσιμα στοιχεία No material agent or no information

01 Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – ισόγεια (εσωτερικά ή εξωτερικά, σταθερά ή κινητά, προσωρινά ή όχι) Buildings, structures, surfaces - at ground level (indoor or outdoor, fixed or mobile, temporary or not) - not specified

02 Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – υπεράνω της επιφάνειας του εδάφους (εσωτερικά ή εξωτερικά) Buildings, structures, surfaces - above ground level (indoor or outdoor)

03 Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – κάτω από την επιφάνεια του εδάφους (εσωτερικά ή εξωτερικά) Buildings, structures, surfaces - below ground level (indoor or outdoor)

04 Συστήματα τροφοδοσίας και διανομής υλικών, δίκτυα αγωγών Systems for the supply and distribution of materials, pipe networks

05 Κινητήρες, συστήματα μετάδοσης και αποθήκευσης ενέργειας Motors, systems for energy transmission and storage

06 Εργαλεία χειρής, χωρίς κινητήρα Hand tools, not powered

07 Εργαλεία χειρής ή εργαλεία κατευθυνόμενα με το χέρι, μηχανικά Hand-held or hand-guided tools, mechanical

08 Εργαλεία χειρής – χωρίς προδιαγραφές πηγής ισχύος Hand tools - without specification of power source

09 Μηχανήματα και εξοπλισμός – φορητά ή κινητά Machines and equipment – portable or mobile

10 Μηχανήματα και εξοπλισμός – σταθερά Machines and equipment – fixed

11 Συστήματα μεταφοράς και αποθήκευσης Conveying, transport and storage systems

12 Χερσαία οχήματα Land vehicles

13 Άλλα οχήματα μεταφοράς

14 Υλικά, αντικείμενα, προϊόντα, εξαρτήματα μηχανημάτων ή οχημάτων, κατάλοιπα, σκόνη Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust

15 Χημικές, εκρηκτικές, ραδιενεργές, βιολογικές ουσίες Chemical, explosive, radioactive, biological substances

16 Συσκευές και εξοπλισμός ασφαλείας Safety devices and equipment

17 Εξοπλισμός γραφείου, ατομικός εξοπλισμός, αθλητικός εξοπλισμός, όπλα, συσκευές ασφαλείας Office equipment, personal equipment, sports equipment, weapons

18 Ζώντες οργανισμοί και ανθρώπινα όντα Living organisms and human-beings

19 Απώβλητα χυδών Bulk waste

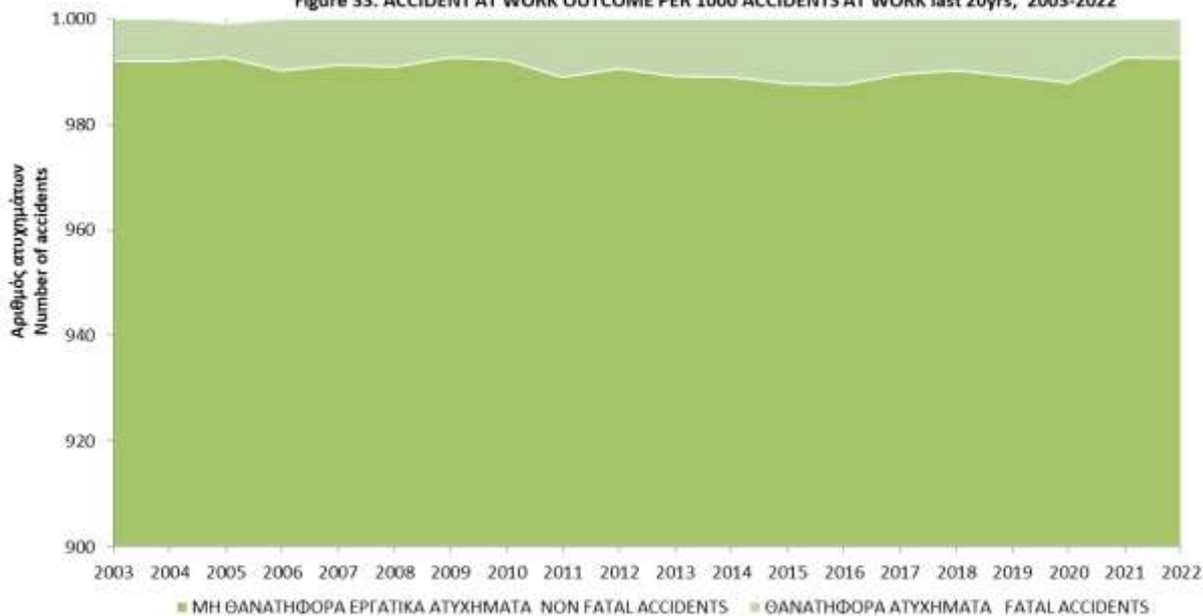
20 Φυσικά φαινόμενα και στοιχεία της φύσης Physical phenomena and natural elements

Πίνακας 49. ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ 1999-2022 ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Table 49. DEVELOPMENT IN ACCIDENTS AT WORK 1999-2022 IN RELATION TO ACCIDENT OUTCOME

ΕΤΗ YEARS	ΜΗ ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ NON FATAL ACCIDENTS		ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ 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	
1999	14.829	992,0	120	8,0	14.949
2000	14.074	994,3	80	5,7	14.154
2001	14.303	992,0	116	8,0	14.419
2002	13.901	992,6	103	7,4	14.004
2003	13.195	992,0	107	8,0	13.302
2004	12.246	991,9	100	8,1	12.346
2005	10.631	992,6	68	6,4	10.699
2006	10.396	990,2	103	9,8	10.499
2007	9.813	991,2	87	8,8	9.900
2008	9.030	990,9	83	9,1	9.113
2009	7.472	992,7	55	7,3	7.527
2010	7.647	992,2	60	7,8	7.707
2011	5.438	988,9	61	11,1	5.499
2012	4.215	990,6	40	9,4	4.255
2013	3.727	989,1	41	10,9	3.768
2014	3.948	989,0	44	11,0	3.992
2015	4.124	987,8	51	12,2	4.175
2016	4.365	987,6	55	12,4	4.420
2017	4.699	989,5	50	10,5	4.749
2018	5.008	990,1	50	9,9	5.058
2019	4.842	989,2	53	10,8	4.895
2020	3.613	988,0	44	12,0	3.657
2021	4.224	992,7	31	7,3	4.255
2022	4.738	992,5	36	7,5	4.774

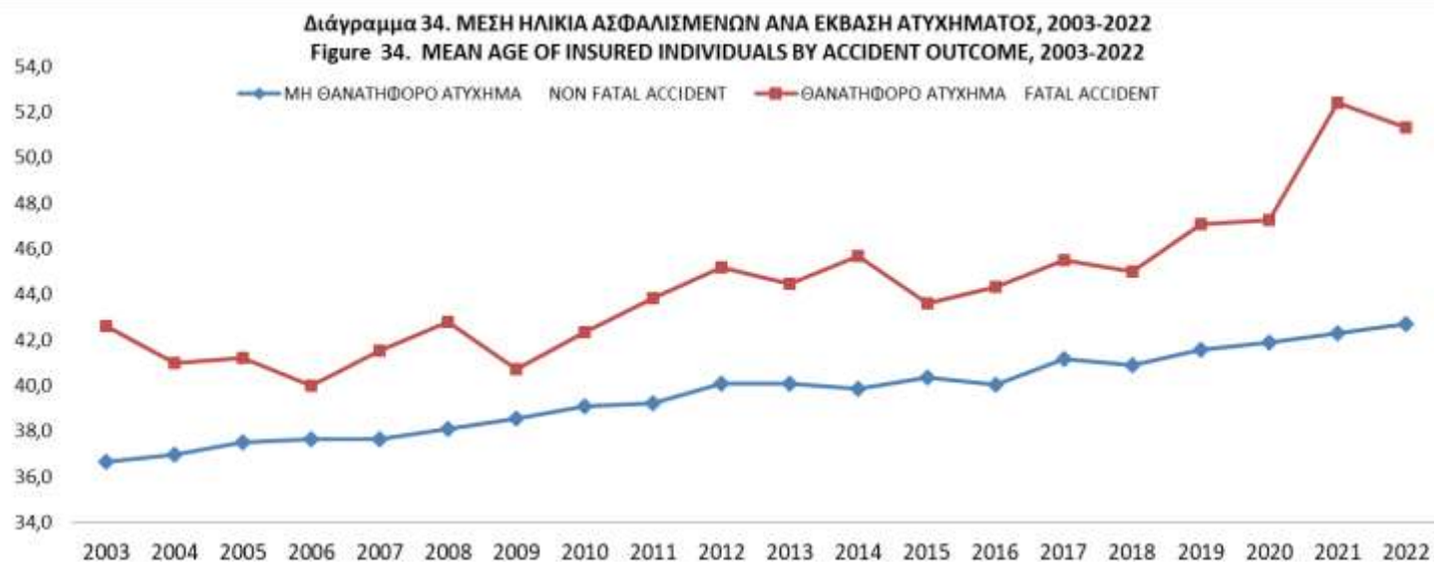
Διάγραμμα 33. ΕΚΒΑΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑ 1000 ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ 20ετίας, 2003-2022
Figure 33. ACCIDENT AT WORK OUTCOME PER 1000 ACCIDENTS AT WORK last 20yrs, 2003-2022



Πίνακας 50. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΙΚΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2003-2022
Table 50. AGE DESCRIPTION OF INSURED INDIVIDUALS BY ACCIDENT OUTCOME FOR YEARS 2003-2022

ΕΚΒΑΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ACCIDENT OUTCOME		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Μέση ηλικία Mean age	ΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΑΤΥΧΗΜΑ NON-FATAL ACCIDENTS	36,7	37,0	37,5	37,6	37,6	38,1	38,6	39,1	39,2	40,1	40,1	39,9	40,4	40,0	41,2	40,9	41,6	41,9	42,3	42,7
	ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΑΤΥΧΗΜΑ FATAL ACCIDENT	42,6	41,0	41,2	40,0	41,5	42,8	40,7	42,3	43,8	45,2	44,5	45,7	43,6	44,3	45,5	45,0	47,1	47,3	52,4	51,3
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS	36,7	37,0	37,5	37,7	37,7	38,1	37,2	39,1	39,3	40,1	40,1	39,9	40,4	40,1	41,2	41,0	41,6	41,9	43,1	42,8
Εύρος ηλικίας Age range	ΜΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΑΤΥΧΗΜΑ NON-FATAL ACCIDENTS	11,8-70,8	14,1-69,8	16,0-71,0	15,8-68,6	14,3-72,1	11,5-68,8	13,9-68,8	16,5-72	15,3-75,2	16,4 - 67,4	17,7 - 74,4	17,9 - 74,4	16,9 - 68,1	16,8 - 70,0	18 - 71,7	17,9 - 69,5	16,1 - 94,8	18,3-74,8	18,0-81,0	17,8-74,2
	ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΑΤΥΧΗΜΑ FATAL ACCIDENT	17,4-67,8	19,8-65	19,0-62,7	18,8-61,5	19,3-62,4	21,7-63,1	21,1-62,1	21,9-66,6	20,4-62,7	23,4 - 60	27,3 - 60,3	19,2 - 66,6	20,8 - 63,1	18,6 - 68,0	21,4 - 58,7	18,2 - 67,6	19,6 - 67,8	19,8-62,8	29,8-61,6	26,2-71,5
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ TOTAL ACCIDENTS	11,8-70,8	14,1-69,8	16,0-71,0	15,8-68,6	14,3-72,1	11,5-74,2	13,9-68,8	16,5-72	15,3-75,2	16,4 - 67,4	17,7 - 74,4	17,9 - 74,4	16,9 - 68,1	16,8 - 70,0	18 - 71,7	17,9 - 69,5	16,1 - 94,8	18,3-74,8	18,0-81,0	17,8-74,2

Υποσημείωση: Η μέση ηλικία του μισθωτού πληθυσμού είναι τα 40,7 έτη περίπου. NB: The mean age of insured employees is approximately 40.7 years.



ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

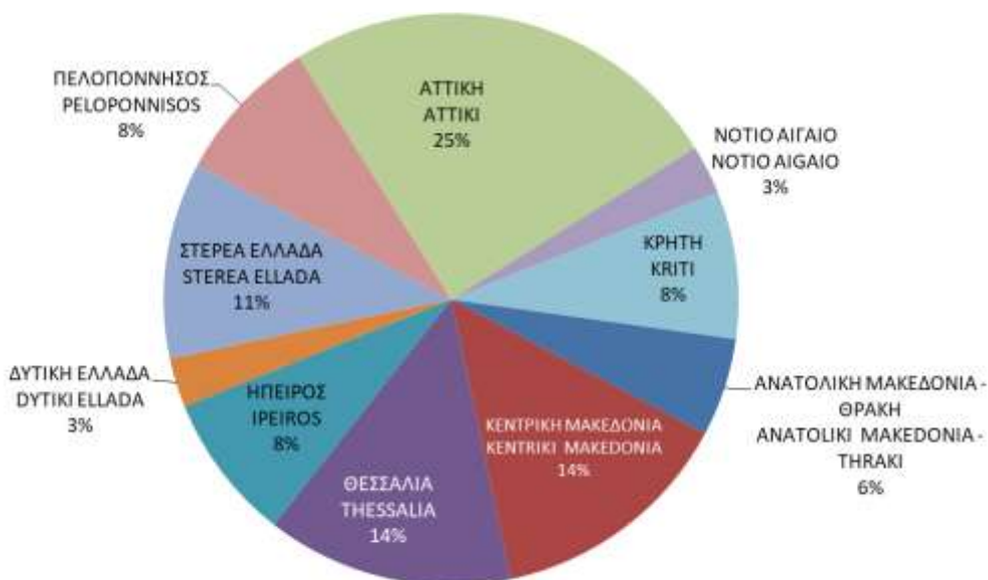
PART III

ANALYSIS OF FATAL ACCIDENTS AT WORK

Πίνακας 51. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟ
Table 51. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION & SEX

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ADMINISTRATIONAL REGION	ΦΥΛΟ SEX		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
	ΑΝΔΡΕΣ MEN	ΓΥΝΑΙΚΕΣ WOMEN		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ - ΘΡΑΚΗ	2		1	2,8
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	5		5	13,9
ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ			3	8,3
ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	5			
ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	3		2	5,6
ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	1		2	5,6
ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	4		6	16,7
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	2	1	1	2,8
ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	9		5	13,9
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	1		4	11,1
ΚΡΗΤΗ KRITI	3		2	5,6
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	35	1	36	100,0
%	97,2	2,8	100	

Διάγραμμα 35. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Figure 35. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ADMINISTRATIONAL REGION



Πίνακας 53. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΦΗ/ΤΡΟΠΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ
Table 53. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY CONTACT/MODE OF INJURY

ΕΠΑΦΗ/ΤΡΟΠΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ CONTACT/MODE OF INJURY		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
00	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	No information	
10	Επαφή με ηλεκτρική τάση, θερμότητα, επικίνδυνες ουσίες – Μη προσδιοριζόμενη	Contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances - Not specified	4 11,1
20	Πνιγμός, ταφή, εγκλωβισμός – Μη προσδιοριζόμενα	Drowned, buried, enveloped - Not specified	
30	Οριζόντια ή κατακόρυφη πρόσκρουση με σταθερό αντικείμενο (το θύμα κινείται) – Μη προσδιοριζόμενη	Horizontal or vertical impact with or against a stationary object (the victim is in motion) - Not specified	16 44,4
40	Πλήγμα από κινούμενο αντικείμενο, σύγκρουση με κινούμενο αντικείμενο – Μη προσδιοριζόμενα	Struck by object in motion, collision with - Not specified	10 27,8
60	Παγίδευση, σύνθλιψη κ.λπ. – Μη προσδιοριζόμενη	Trapped, crushed, etc. - Not specified	6 16,7
70	Σωματική ή ψυχική ένταση – Μη προσδιοριζόμενη	Physical or mental stress - Not specified	
80	Δήγμα, λάκτισμα κ.λπ. (ζώου ή ανθρώπου) – Μη προσδιοριζόμενο	Bite, kick, etc. (animal or human) - Not specified	
ΣΥΝΟΛΟ		TOTAL	36 100

Πίνακας 54. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ/ΤΡΟΠΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ

Table 54. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY MATERIAL AGENT OF CONTACT/MODE OF INJURY

ΥΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ/ΤΡΟΠΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ MATERIAL AGENT OF CONTACT/MODE OF INJURY		ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%
00	Δεν υπάρχει υλικός παράγοντας ούτε διαθέσιμα στοιχεία	No material agent or no information	14 38,9
01	Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – ισόγεια (εσωτερικά ή εξωτερικά, σταθερά ή κινητά, προσωρινά ή όχι) – μη προσδιοριζόμενα	Buildings, structures, surfaces - at ground level (indoor or outdoor, fixed or mobile, temporary or not) - not specified	
02	Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – υπεράνω της επιφανείας του εδάφους (εσωτερικά ή εξωτερικά) – μη προσδιοριζόμενα	Buildings, structures, surfaces - above ground level (indoor or outdoor) - not specified	
03	Κτίρια, κατασκευές, επιφάνειες – κάτω από την επιφάνεια του εδάφους (εσωτερικά ή εξωτερικά) – μη προσδιοριζόμενα	Buildings, structures, surfaces - below ground level (indoor or outdoor) - not specified	2 5,6
05	Κινητήρες, συστήματα μετάδοσης και αποθήκευσης ενέργειας – μη προσδιοριζόμενα	Motors, systems for energy transmission and storage - not specified	1 2,8
09	Μηχανήματα και εξοπλισμός – φορητά ή κινητά – μη προσδιοριζόμενα	Machines and equipment – portable or mobile – not specified	
10	Μηχανήματα και εξοπλισμός – σταθερά – μη προσδιοριζόμενα	Machines and equipment – fixed – not specified	1 2,8
11	Συστήματα μεταφοράς και αποθήκευσης – μη προσδιοριζόμενα	Conveying, transport and storage systems – not specified	
12	Χερσαία οχήματα – μη προσδιοριζόμενα	Land vehicles – not specified	11 30,6
14	Υλικά, αντικείμενα, προϊόντα, εξαρτήματα μηχανημάτων ή οχημάτων, κατάλοιπα, σκόνη – μη προσδιοριζόμενα	Materials, objects, products, machine or vehicle components, debris, dust – not specified	1 2,8
15	Χημικές, εκρηκτικές, ραδιενεργές, βιολογικές ουσίες – μη προσδιοριζόμενες	Chemical, explosive, radioactive, biological substances – not specified	4 11,1
18	Ζώντες οργανισμοί και ανθρώπινα όντα – μη προσδιοριζόμενα	Living organisms and human-beings - not specified	1 2,8
99	Άλλοι υλικοί παράγοντες που δεν αναφέρονται στην παρούσα ταξινόμηση	Other material agents not listed in this classification	1 2,8
ΣΥΝΟΛΟ		TOTAL	36 100

Πίνακας 55. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
Table 55. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND ADMINISTRATIONAL REGION

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ-ΘΡΑΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPIBROS	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ELLADA	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΡΗΤΗ KRITI	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ			1	2							3	8,3	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ						2					2	5,6	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ		2	3					3			8	22,2	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ										1	1	2,8	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ· ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ		1									1	2,8	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	1	2	1	1		1	1	2		2	11	30,6	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	1				1		2				4	11,1	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ										3	3	8,3	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ						1			1		2	5,6	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ								1			1	2,8	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΣΥΝΟΛΟ	2	5	5	3	1	4	3	9	1	3	36	100,0	TOTAL
%	5,6	13,9	13,9	8,3	2,8	11,1	8,3	25,0	2,8	8,3	100,0		%

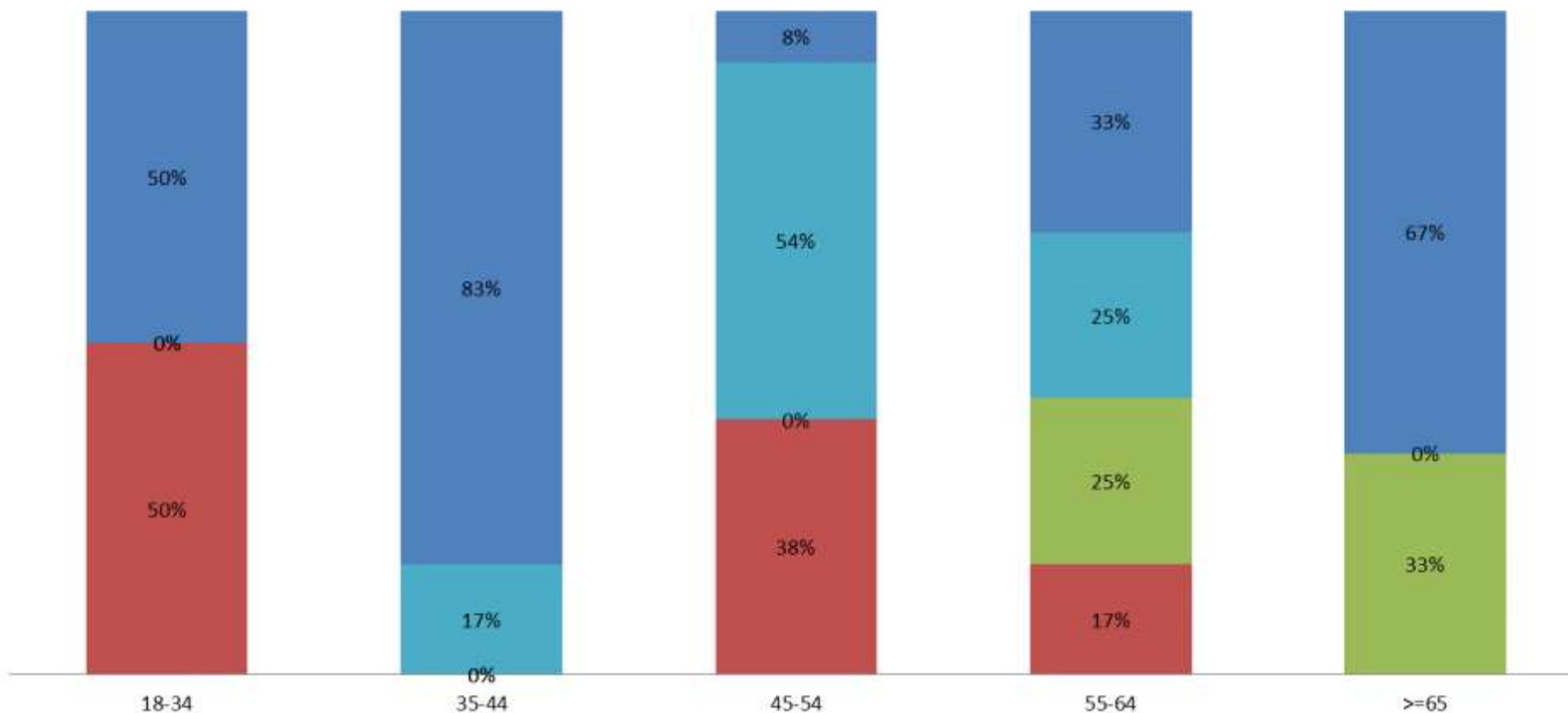
Πίνακας 56. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 56. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND AGE

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	>=65	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY
A ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ			1	1		1	3	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
B ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ			1			1	2	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ		1		5	2		8	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ					1		1	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ· ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ					1		1	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ			1	7	3		11	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ					3	1	4	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ			2		1		3	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ		1	1				2	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ								K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ								L REAL ESTATE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ					1		1	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΣΥΝΟΛΟ		2	6	13	12	3	36	TOTAL
%		5,6	16,7	36,1	33,3	8,3	100	%

Γράφημα 36. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ
 Figure 36. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND AGE

- Λοιπές - Other
- ΣΤ-Γ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ-CONSTRUCTION
- Ζ-Γ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ-WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
- Γ-Σ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ-MANUFACTURING



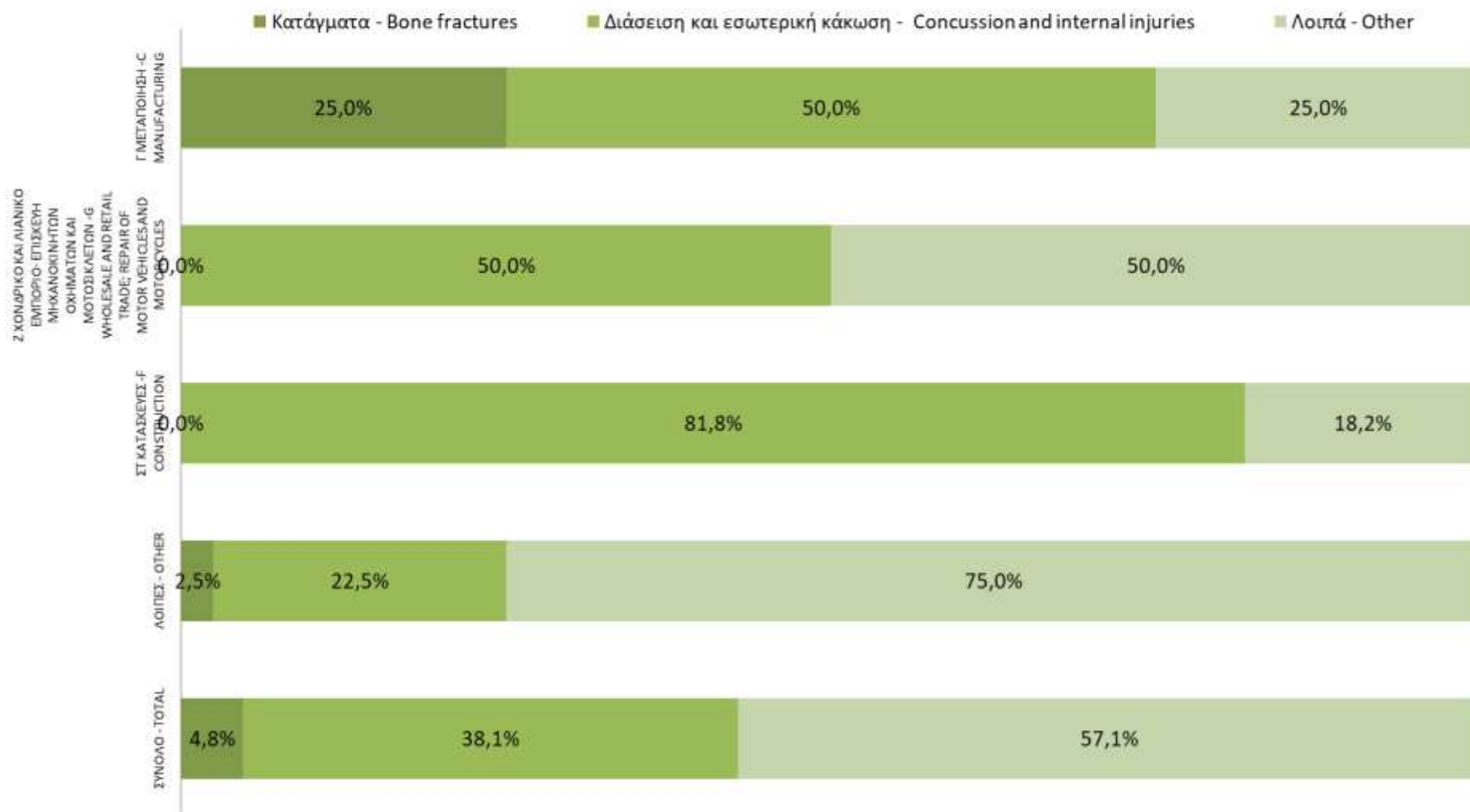
Πίνακας 57. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ

Table 57. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND TYPE OF INJURY

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ	Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις - Wounds and superficial injuries	Κατάγματα - Bone fractures	Εξαρθρώματα, διαστρέμματα και εξάρθρώσεις - Dislocations, sprains and strains	Διάσειση και εσωτερική κάκωση - Concussion and internal injuries	Εγκαύματα, ζεματίσματα και κρουσπαγήματα - Burns, scalds and frostbites	Δηλητηριάσεις και λοιμώξεις - Poisonings and infections	Πνιγμός και ασφυξία - Drowning and asphyxiation	Καταπληξία (σοκ) - Shock	Πολλαπλές κακώσεις - Multiple injuries	Άλλες προσδιοριζόμενες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται αλλού - Other specified injuries not included under other headings	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	EMPLOYER'S ECONOMIC ACTIVITY
Α ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ				1	2						3	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
Β ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΛΑΤΟΜΕΙΑ				2							2	B MINING AND QUARRYING
Γ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	2	2		4							8	C MANUFACTURING
Δ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ		1									1	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
Ε ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ· ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ					1						1	E WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES
ΣΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	1			9				1			11	F CONSTRUCTION
Ζ ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ· ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ	2			2							4	G WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES
Η ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ				3							3	H TRANSPORTATION AND STORAGE
Θ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΣΤΙΑΣΗΣ				2							2	I ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES
ΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ												K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
ΙΒ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΟΥΣΙΑΣ												L REAL ESTATE ACTIVITIES
ΙΓ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ				1							1	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES
ΣΥΝΟΛΟ	5	3		24	3			1			36	TOTAL
%	13,9	8,3		66,7	8,3			2,8			100	%

Γράφημα 37. ΘΑΝΑΤΟΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (NACE REV. 2) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ

Figure 37. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY (NACE REV. 2) AND TYPE OF INJURY



Πίνακας 58. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Table 58. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION (ISCO 08) AND ADMINISTRATIONAL REGION

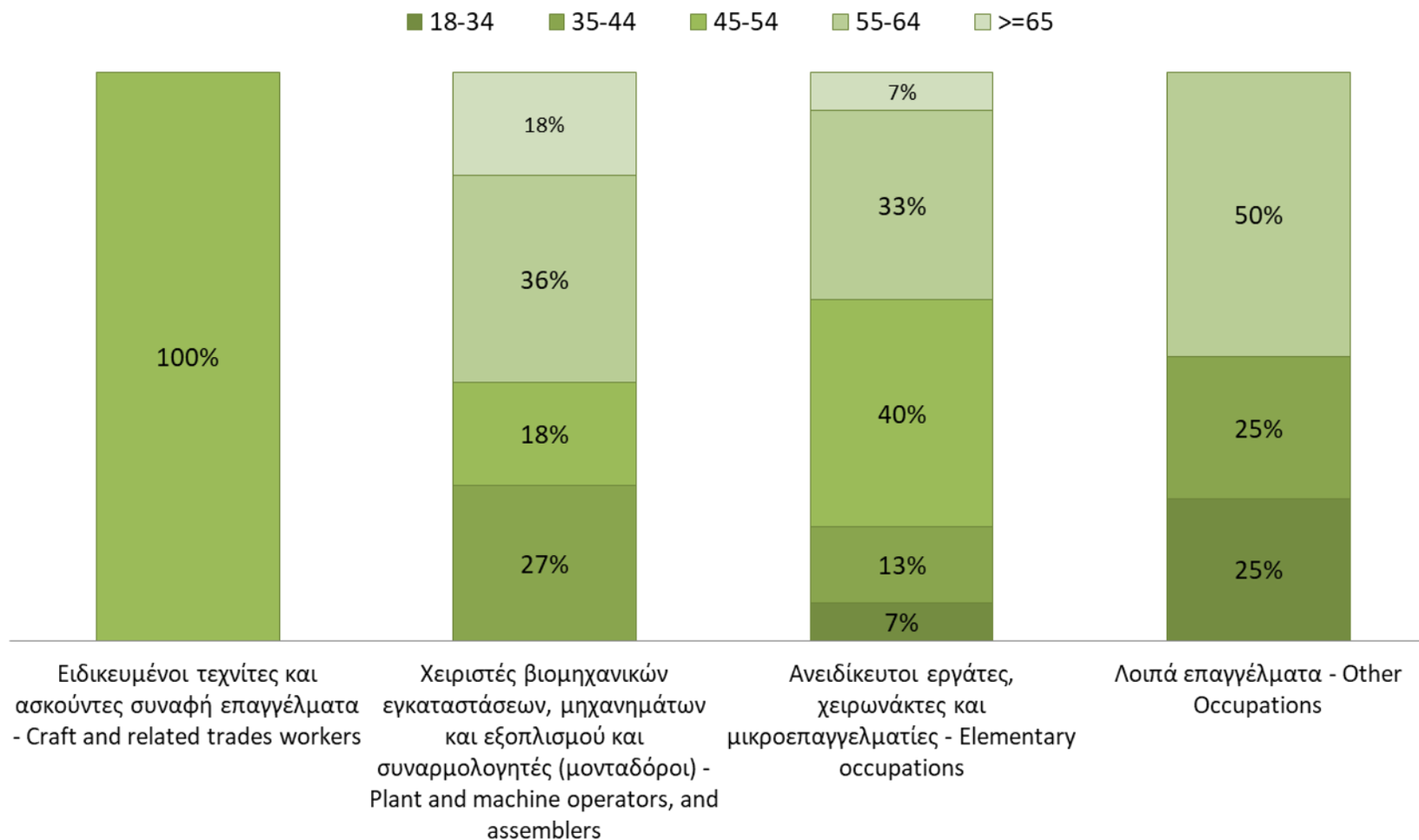
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ- ΘΡΑΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ- ΤΗΡΑΚΙ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ THESSALIA	ΗΠΕΙΡΟΣ IPEIROS	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ IONIA NISIA	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ STEREA ΕΛΛΑΔΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ PELOPONNISOS	ΑΤΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ BOREIO AIGAIΟ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ NOTIO AIGAIΟ	ΚΡΗΤΗ ΚΡΗΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	%	OCCUPATION (ISCO 08)
Επαγγελματίες										1				1	2,8	Professionals
Υπάλληλοι γραφείου							1						1	2	5,6	Clerical support workers
Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών και πωλητές									1			1		2	5,6	Service and sales workers
Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς																Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Ειδικευμένοι τεχνίτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα				2						2			1	5	13,9	Craft and related trades workers
Χειριστές βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού και συναρμολογητές (μονταδόροι)	1			2			1	3		4				11	30,6	Plant and machine operators, and assemblers
Ανειδίκευτοι εργάτες, χειρωνακτες και μικροεπαγγελματίες	1	5		1	3				2	2			1	15	41,7	Elementary occupations
ΣΥΝΟΛΟ	2	5		5	3		1	4	3	9		1	3	36	100	TOTAL

Πίνακας 59. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΗΛΙΚΙΑ

Table 59. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION (ISCO 08) AND AGE

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	>=65	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	OCCUPATION (ISCO 08)
Επαγγελματίες					1		1	Professionals
Υπάλληλοι γραφείου			1		1		2	Clerical support workers
Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών και πωλητές		1			1		2	Service and sales workers
Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς								Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Ειδικευμένοι τεχνίτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα				5			5	Craft and related trades workers
Χειριστές βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού και συναρμολογητές (μονταδόροι)			3	2	4	2	11	Plant and machine operators, and assemblers
Ανειδίκευτοι εργάτες, χειρωνάκτες και μικροεπαγγελματίες		1	2	6	5	1	15	Elementary occupations
ΣΥΝΟΛΟ		2	6	13	12	3	36	TOTAL

Γράφημα 38. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΛΙΚΙΑΣ
 Figure 38. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION (ISCO 08) AND AGE CATEGORY



Πίνακας 60. ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08) ΚΑΙ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΚΩΣΗΣ

Table 60. FATAL ACCIDENTS AT WORK BY OCCUPATION (ISCO 08) AND TYPE OF INJURY

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ (ISCO 08)	Τραύματα και επιφανειακές κακώσεις - Wounds and superficial injuries	Κατάγματα - Bone fractures	Εξαρθρώματα, διαστρέμματα και εξαρθρώσεις - Dislocations, sprains and strains	Διάσειση και εσωτερική κάκωση - Concussion and internal injuries	Εγκαύματα, ζεματίσματα και κρυοπαγήματα - Burns, scalds and frostbites	Δηλητηριάσεις και λοιμώξεις - Poisonings and infections	Πνιγμός και ασφυξία - Drowning and asphyxiation	Καταπληξία (σοκ) - Shock	Πολλαπλές κακώσεις - Multiple injuries	Άλλες προσδιοριζόμενες κακώσεις που δεν περιλαμβάνονται αλλού - Other specified injuries not included under other headings	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	OCCUPATION (ISCO 08)
Επαγγελματίες				1							1	Professionals
Υπάλληλοι γραφείου		1		1							2	Clerical support workers
Απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών και πωλητές				2							2	Service and sales workers
Ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς												Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Ειδικευμένοι τεχνίτες και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	2	1		2							5	Craft and related trades workers
Χειριστές βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και εξοπλισμού και συναρμολογητές (μονταδόροι)	1			10							11	Plant and machine operators, and assemblers
Ανεπίδητοι εργάτες, χειρωνακτές και μικροεπαγγελματίες	2	1		8	3			1			15	Elementary occupations
ΣΥΝΟΛΟ	5	3		24	3			1			36	TOTAL