

ΕΤΗΣΙΑ  
ΕΚΘΕΣΗ  
ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ  
ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ  
ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ



SAFE  
**WATER**  
SPORTS

# Ο ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ SAFE WATER SPORTS

Το Safe Water Sports είναι ένας μη κερδοσκοπικός Οργανισμός που ιδρύθηκε το καλοκαίρι του 2015 με βασικό σκοπό την ενίσχυση της ασφάλειας στο νερό, τα υδάτινα σπορ και τις δραστηριότητες αναψυχής. Πρόκειται για μια καθαρά εθελοντική πρωτοβουλία που υποστηρίζεται αποκλειστικά από την κοινωνία και τον ιδιωτικό τομέα. (δεν λαμβάνει καμία χρηματική υποστήριξη από το κράτος). Ο Οργανισμός δραστηριοποιείται σήμερα στην Ελλάδα και την Κύπρο, έχοντας υπογράψει συμφωνητικά συνεργασίας με φορείς της πολιτείας και στις δύο χώρες. Επιπλέον, συνεργάζεται με φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, επαγγελματικά σωματεία και άλλους οργανισμούς όπως και ιδιωτικές επιχειρήσεις. Ο σκοπός του είναι να αυξηθεί η ασφάλεια των δραστηριοτήτων μέσα και γύρω από το νερό και να μειωθούν οι κίνδυνοι πνιγμού.

Στρατηγικός στόχος του Οργανισμού είναι η περαιτέρω ανάπτυξη δράσεων και σε άλλες χώρες, σε συνεργασία με τοπικούς κοινοφελείς Οργανισμούς, ΜΚΟ και κυβερνήσεις, ώστε μέσω της διεθνούς συνεργασίας, της έρευνας και της ανταλλαγής βέλτιστων πρακτικών να επιτευχθεί η μείωση των ανθρώπινων απωλειών και ατυχημάτων στο νερό, τη θάλασσα και τις υδάτινες αθλητικές και ψυχαγωγικές δραστηριότητες.

Ο Οργανισμός έχει δημιουργήσει το Παρατηρητήριο Ατυχημάτων στο Υδάτινο Περιβάλλον της Ελλάδας, το οποίο συλλέγει και επεξεργάζεται πληροφορίες σχετικές με τα συμβάντα που γίνονται σε αυτό. Αυτά τα στοιχεία μάς βοηθούν να διασαφηνίσουμε τις αιτίες και τις συνθήκες υπό τις οποίες λαμβάνουν χώρα αυτά τα συμβάντα.

Τα στατιστικά και οι συνολικοί αριθμοί των πνιγμών και των θανατηφόρων ατυχημάτων στο υδάτινο περιβάλλον προκαλούν έντονο προβληματισμό, ειδικά αν αναλογιστούμε ότι το μεγαλύτερο ποσοστό από αυτά θα μπορούσε να είχε αποφευχθεί. Ο Οργανισμός αγωνίζεται προκειμένου να πετύχει μείωση του αριθμού των θυμάτων που χάνουν τη ζωή τους κάθε χρόνο στο υδάτινο περιβάλλον, ενισχύοντας και βελτιώνοντας το θεσμικό πλαίσιο, επιδιώκοντας την αλλαγή της στάσης των πολιτών και των επαγγελματιών του χώρου, με σκοπό να απολαμβάνουν όλοι το υδάτινο

περιβάλλον με εμπιστοσύνη και ασφάλεια.

Όσα προαναφέρθηκαν ευθυγραμμίζονται με τις οδηγίες του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας (WHO), ο οποίος συστήνει σε κάθε χώρα την ανάπτυξη ενός Εθνικού Σχεδίου για την ασφάλεια στο υδάτινο στοιχείο.

Το σχέδιο του Οργανισμού περιλαμβάνει δράσεις που στοχεύουν:

- ▶ να υποστηρίξουν τους εμπλεκόμενους φορείς της πολιτείας να επιτελέσουν το έργο τους περισσότερο οργανωμένα και αποτελεσματικά, ενισχύοντας την υδάτινη ασφάλεια.
- ▶ να βοηθήσουν τους επαγγελματίες και τις επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στο υδάτινο περιβάλλον να βελτιώσουν την οργάνωση και τον τρόπο δουλειάς τους, ώστε η ασφάλεια να αποτελεί πάντα την ύψιστη προτεραιότητα.
- ▶ να συντελέσουν στην αλλαγή της στάσης και της συμπεριφοράς των πολιτών, ώστε να να γίνουν περισσότερο ενεργοί, συμμετοχικοί και να πάρουν και οι ίδιοι μέρος, με τον δικό τους τρόπο, με τις δικές τους δυνάμεις σε μια κοινή προσπάθεια που αφορά όλους.

Οι βασικοί άξονες δραστηριοποίησης του Οργανισμού, έως σήμερα, είναι:

- ▶ Νομοθετικές και οργανωτικές πρωτοβουλίες για την ενίσχυση του ευρύτερου θεσμικού πλαισίου που συνδέεται με την υδάτινη ασφάλεια.
- ▶ Υποστήριξη του έργου της πολιτείας για την αποτελεσματικότερη παρακολούθηση της εφαρμογής των κανόνων ασφαλείας στο υδάτινο περιβάλλον
- ▶ Ενημέρωση - ευαισθητοποίηση πολιτών σχετικά με την υδάτινη ασφάλεια, με πολυεπίπεδες ενημερωτικές δράσεις
- ▶ Εκπαίδευση παιδιών και νέων στα σχολεία
- ▶ Πιστοποίηση επιχειρήσεων θαλασσίων σπορ (σε συνεργασία με την TÜV Austria Hellas) με το πρότυπο "certified quality"

Η ιδιωτική πρωτοβουλία του Οργανισμού, εκτός από την ενίσχυση της υδάτινης ασφάλειας και την πρόληψη των ατυχημάτων, έχει έναν έντονο αναπτυξιακό χαρακτήρα. Αφορά τον τουρισμό και μπορεί να συμβάλει σημαντικά στην αναβάθμιση της εικόνας που έχει η χώρα στο εξωτερικό και στους ξένους επισκέπτες που την επιλέγουν κάθε χρόνο για τις διακοπές τους.

**Ενημερώσου. Έλεγξε. Πρόσεξε. Απόλαυσε.**

Ο Οργανισμός δραστηριοποιείται σήμερα σε Ελλάδα και Κύπρο και οι βασικότερες δράσεις του είναι οι ακόλουθες:



#### Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Ελέγχων & Επιθεωρήσεων

Το Safe Water Sports ανέπτυξε και παραχώρησε δωρεάν στο Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής της Ελλάδας καθώς και την Λιμενική Αστυνομία της Κύπρου το καινοτόμο «Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Ελέγχων & Επιθεωρήσεων».

Μέσω του Πληροφοριακού συστήματος αυτού, οι λιμενικές αρχές διαχειρίζονται, ηλεκτρονικά πλέον, όλες τις άδειες επιχειρήσεων και επαγγελματιών (επιχειρήσεις θαλάσσιων σπορ, ημερόπλοια, ναυαγοσωστική κάλυψη των παραλιών κ.ά.), θαλάσσια σπορ, ημερόπλοια κ.α.), διενεργούν με φορητές συσκευές και ειδικό λογισμικό (app) τους ελέγχους και τις επιθεωρήσεις που γίνονται σε τακτική και έκτακτη βάση, παρακολουθούν τις παραβάσεις και τα πρόστιμα που επιβάλλονται, ελέγχουν την απόδοση των λιμενικών αρχών και εντοπίζουν τα ενδεχόμενα κενά σε ελέγχους.

#### Παρατηρητήριο Ατυχημάτων

Ο Οργανισμός ανέπτυξε και λειτουργεί σε συνεργασία με την πολιτεία το «ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ», που επιτρέπει την ακριβή καταγραφή των επιμέρους στοιχείων των πνιγμών και ατυχημάτων στη θάλασσα και στα εσωτερικά ύδατα (πισίνες, λίμνες, ποτάμια κ.λπ.) σε συνεργασία με το Λιμενικό Σώμα και την Ελληνική Αστυνομία αντίστοιχα.

Ο Οργανισμός έχει αναλάβει τη στατιστική επεξεργασία των δεδομένων του

Παρατηρητηρίου, προκειμένου να χαραχτεί η εθνική πολιτική ενίσχυσης της πρόληψης και συνεχούς μείωσης των θυμάτων.

#### Νομοθετικό έργο

Το Safe Water Sports προτείνει, συμμετέχει και συμβάλλει σε θέματα εκσυγχρονισμού του ευρύτερου θεσμικού πλαισίου σχετικά με την υδάτινη ασφάλεια. Μέχρι σήμερα τρεις σημαντικές νομοθετικές πρωτοβουλίες (η θέσπιση της Εθνικής Ημέρα πρόληψης πνιγμών και θαλασσίων ατυχημάτων (Ν. 4597/28-2-2019), το ΠΔ 71/2020 για τη λειτουργία των σχολών ναυαγοσωστικής και τη ναυαγοσωστική κάλυψη στις παραλίες και ο Γενικός Κανονισμός Νο. 20 (για τα θαλάσσια σπορ και μέσα αναψυχής) έχουν τεθεί σε ισχύ με τη συμμετοχή και συμβολή του Οργανισμού.



#### Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα

Το Safe Water Sports σχεδίασε ένα πρωτότυπο εκπαιδευτικό πρόγραμμα για την πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση, το οποίο έχει λάβει την έγκριση του Υπ. Παιδείας στην Ελλάδα και την Κύπρο και παρουσιάστηκε για πρώτη φορά το 2018 στο ΚΠΙΣΝ υπό την αιγίδα του Προέδρου της Δημοκρατίας.

Πλέον, το εκπαιδευτικό πρόγραμμα για την πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση έχει συμπεριληφθεί στην πλατφόρμα 21+ στα Εργαστήρια Δεξιότητων.

Παράλληλα, σε συνεργασία με το Λιμενικό Σώμα- Διεύθυνση Λιμενικής Αστυνομίας, ο Οργανισμός υλοποιεί ένα πρόγραμμα ενημερωτικών διαλέξεων στα σχολεία με την ονομασία «ΠΡΟΣΕΧΩ- ΜΑΘΑΙΝΩ- ΝΟΙΑΖΟΜΑΙ».

Οι εκπαιδευτικές δράσεις του Οργανισμού στοχεύουν στην εμπέδωση των κανόνων ασφαλείας στο νερό και τις υδάτινες δραστηριότητες αναψυχής. Απευθύνεται στους μαθητές όλων των εκπαιδευτικών βαθμίδων και περιλαμβάνει πλούσιο και σύγχρονο εκπαιδευτικό υλικό, όπως εκπαιδευτικά videos, animation, quiz, ειδικά διαμορφωμένη εκπαιδευτική βελίτσα κ.λπ.. Κάθε χρόνο 40.000 παιδιά συμμετέχουν στις εκπαιδευτικές δράσεις του Οργανισμού.

#### Ηλεκτρονική Πλατφόρμα ενημέρωσης

Με την ηλεκτρονική πλατφόρμα του Safe Water Sports, που είναι διαθέσιμη μέσω του Διαδικτύου ([www.safewatersports.com](http://www.safewatersports.com)) όσο και μέσω των δωρεάν εφαρμογών (Safe Water Sports app) για φορητές συσκευές (διαθέσιμη σε ελληνικά, αγγλικά και γαλλικά), ο χρήστης μπορεί να βρει πληροφορίες σε Ελλάδα και Κύπρο, σχετικά με:

- ▶ τις 3.400+ παραλίες που μπορεί να κολυμπήσει και όλα τα χαρακτηριστικά ασφαλείας αυτών,
- ▶ τις νόμιμες επιχειρήσεις θαλάσσιων σπορ
- ▶ τις μαρίνες
- ▶ τα ημερόπλοια
- ▶ τις επιχειρήσεις εκμίσθωσης σκαφών αναψυχής, τις πιστοποιημένες επιχειρήσεις θαλάσσιων σπορ,
- ▶ τα νοσοκομεία, τα λιμεναρχεία καθώς και τους
- ▶ ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας για κάθε θαλάσσιο σπορ.



#### Ενημερωτικές δράσεις για την 3η ηλικία

Ο Οργανισμός υλοποιεί έναν μεγάλο αριθμό ενημερωτικών δράσεων με στόχο την πληροφόρηση των ανθρώπων της 3ης ηλικίας σχετικά με τους κινδύνους και τα μέτρα προφύλαξης που πρέπει να λαμβάνουν όταν εμπλέκονται σε δραστηριότητες που λαμβάνουν

χώρα στο υδάτινο περιβάλλον. Το πρόγραμμα έχει σχεδιαστεί με την αιγίδα του Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής, του Λιμενικού Σώματος και με τη στήριξη του Υπουργείου Υγείας.  
**Πιστοποίηση Επιχειρήσεων Θαλασσίων Σπορ**



Ο Οργανισμός και η TUV AUSTRIA HELLAS (ανεξάρτητος φορέας ελέγχου και πιστοποίησης), δημιούργησαν από κοινού ένα Ιδιωτικό Πρότυπο Πιστοποίησης για Επιχειρήσεις Εκμίσθωσης Θαλάσσιων Σπορ. Οι επιχειρήσεις που επιθυμούν πιστοποιούνται βάσει του Προτύπου, εφ' όσον πληρούν συγκεκριμένες προδιαγραφές ασφαλείας. Στις επιχειρήσεις αυτές χορηγείται το Σήμα Ποιότητας "Watersports certified quality". Μέχρι σήμερα 27 επιχειρήσεις έχουν πιστοποιηθεί και τα επόμενα χρόνια η δράση αυτή αναμένεται να γενικευθεί σε όλη τη χώρα.

#### Συνεργασίες με την Τοπική Αυτοδιοίκηση

Ο Οργανισμός συνεργάζεται με φορείς της τοπικής αυτοδιοίκησης υλοποιώντας δύο βασικές δράσεις:

- ▶ Τοποθέτηση ενημερωτικών πινακίδων για την ασφάλεια στη παραλία και τη θάλασσα: μέχρι σήμερα έχουν τοποθετηθεί πινακίδες σε περισσότερες από 500 παραλίες.
- ▶ Ενημερωτικά περίπτερα: τους καλοκαιρινούς μήνες λειτουργούν σε παραλίες ενημερωτικά περίπτερα, όπου τα παιδιά συμμετέχουν σε ψυχαγωγικές δραστηριότητες με στόχο την ενημέρωση και την εκπαίδευσή τους σχετικά με το πώς να παραμένουν ασφαλή στη θάλασσα και τις θαλάσσιες δραστηριότητες αναψυχής.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

σελ. <b>19</b>	<b>ΕΝΟΤΗΤΑ 'Α</b> Ανάλυση ατυχημάτων για το έτος 2021
σελ. <b>21</b>	Κεφάλαιο 1 Ατυχήματα στη θάλασσα σε δραστηριότητες αναψυχής
σελ. <b>35</b>	Κεφάλαιο 2 Ατυχήματα στα θαλάσσια σπορ και μέσα αναψυχής
σελ. <b>41</b>	Κεφάλαιο 3 Ναυαγοσωστική κάλυψη
σελ. <b>49</b>	Κεφάλαιο 4 Ατυχήματα στα εσωτερικά ύδατα
σελ. <b>55</b>	<b>ΕΝΟΤΗΤΑ 'Β</b> Ανάλυση ατυχημάτων για την περίοδο 2017 - 2021
σελ. <b>57</b>	Κεφάλαιο 5 Ατυχήματα στη θάλασσα σε δραστηριότητες αναψυχής 2017- 2021
σελ. <b>65</b>	Κεφάλαιο 6 Ατυχήματα στα θαλάσσια σπορ και μέσα αναψυχής 2017- 2021
σελ. <b>69</b>	Κεφάλαιο 7 Ατυχήματα στα εσωτερικά ύδατα 2017- 2021

## ΑΝΟΙΧΤΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΔΡΑΣΗ



Ο μη κερδοσκοπικός Οργανισμός Safe Water Sports δημιούργησε το 2019 το «Παρατηρητήριο Ατυχημάτων», που σε συνεργασία με το Λιμενικό Σώμα του Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής και την Ελληνική Αστυνομία του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη, συλλέγει, επεξεργάζεται και αναλύει τα στοιχεία που αφορούν σε συμβάντα απώλειας ανθρώπινης ζωής και τραυματισμού στο υδάτινο περιβάλλον της χώρας (θάλασσα και εσωτερικά ύδατα).

Για δεύτερη χρονιά, ο Οργανισμός εκδίδει την ετήσια έκθεση του Παρατηρητηρίου Ατυχημάτων που περιλαμβάνει τα στοιχεία αναφορικά με τα ατυχήματα που συνέβησαν το 2021 καθώς και την συγκριτική επεξεργασία αυτών σε σχέση με την προηγούμενη περίοδο (2017-2020).

Η παρούσα μελέτη αποτελεί τη βάση όλων των δράσεων και πρωτοβουλιών που σχεδιάζει και υλοποιεί η χώρα μας για να ενισχύσει την πρόληψη και να μειώσει τα ατυχήματα που συμβαίνουν στη θάλασσα και τα εσωτερικά της ύδατα.

Η μελέτη αυτή αποτελεί επίσης και "παρότρυνση για δράση", για τους σημερινούς αλλά και αυριανούς συνεργάτες μας ώστε να ενώσουμε τις δυνάμεις μας σε ένα κοινό εθνικό σχέδιο δράσης με στόχο την πρόληψη των ατυχημάτων που συμβαίνουν στο υδάτινο περιβάλλον μας.

Η συνεργασία όλων είναι απαραίτητη και εξαιρετικά σημαντική αν θέλουμε να πετύχουμε την μείωση των ανθρώπινων απωλειών που κάθε χρόνο καταγράφονται στη χώρα μας. Ο Οργανισμός μας, ζητάει να προχωρήσετε περισσότερο, από το απλά να διαβάσετε αυτήν τη μελέτη. Σας παρακαλούμε να εμβαθύνετε σε αυτή και να υποστηρίξετε τις δράσεις μας.

Σας ευχαριστούμε για την υποστήριξη και τη δέσμευσή σας στην κοινή προσπάθεια.

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΣΧΑΛΑΚΗΣ**  
Πρόεδρος του Μη Κερδοσκοπικού Οργανισμού Safe Water Sports

## ΜΗΝΥΜΑ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ



Η πατρίδα μας διαθέτει το μοναδικό προνόμιο μιας εκτεταμένης ακτογραμμής 13.676 χιλιομέτρων με τουλάχιστον 3.400 παραλίες, οι οποίες παρέχουν, τόσο σε εμάς τους Έλληνες, όσο και στους ξένους επισκέπτες μας, τη δυνατότητα να δημιουργήσουμε μια μοναδική σχέση με τη θάλασσα.

Η σχέση με το υγρό στοιχείο όμως, απαιτεί προσοχή, υπευθυνότητα, μέτρο, ασφαλείς. Αν δεν λειτουργούμε υπεύθυνα, η χαρά και η διασκέδαση, μπορούν να μετατραπούν σε οδύνη, ακόμα και θανάσιμο κίνδυνο. Κάτι που - δυστυχώς - βιώνουμε εδώ και πολλά χρόνια στην πατρίδα μας.

Είναι, συνεπώς, αναγκαίο να κάνουμε όλα όσα απαιτούνται ώστε να προστατεύουμε την ανθρώπινη ζωή στην θάλασσα. Να λειτουργήσουμε άμεσα, συντονισμένα και αποτελεσματικά, ώστε να περιοριστούν οι πνιγμοί και τα θαλάσσια ατυχήματα.

Ο Οργανισμός Safe Water Sports πρωτοπορεί σε αυτόν τον τομέα έχοντας ήδη δημιουργήσει ένα σύνθετο και αποτελεσματικό πλαίσιο ενημέρωσης και πρόληψης κατά των ατυχημάτων στο υδάτινο περιβάλλον.

Το Λιμενικό Σώμα - Ελληνική Ακτοφυλακή συνεργάζεται στενά με τον οργανισμό Safe Water Sports όχι μόνο για την ενημέρωση όλων μας για το πώς μπορούμε να χτίσουμε μια σχέση ασφαλείας με το υγρό στοιχείο, αλλά και τη δημιουργία της απαραίτητης νοοτροπίας, η οποία πρέπει να καταστεί κοινό κτήμα όλων μας.

Στην ετήσια έκθεση του οργανισμού Safe Water Sports, διαπιστώνει κανείς με τον πιο ξεκάθαρο τρόπο, το βαρύ κόστος που έχει για την κοινωνία μας η απουσία αυτής της νοοτροπίας. Κοινός μας στόχος: Ασφαλέστερες παραλίες και θάλασσες για όλες και όλους.

## ΜΗΝΥΜΑ ΑΡΧΗΓΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ- ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ



Το Αρχηγείο Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής με την πολύτιμη αρωγή του μη-κερδοσκοπικού Οργανισμού Safe Water Sports έχει αναπτύξει από το 2015 ένα πλέγμα δράσεων και πρωτοβουλιών με πρωταρχικό σκοπό την πρόληψη και μείωση των ατυχημάτων και των πνιγμών στις ελληνικές θάλασσες, αλλά και την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινωνικού συνόλου πάνω σε θέματα ασφάλειας σε όλες τις αθλητικές και ψυχαγωγικές δραστηριότητες που διεξάγονται στη θάλασσα.

Ειδικότερα, η Διεύθυνση Λιμενικής Αστυνομίας του Αρχηγείου Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής αξιοποιώντας το ολοκληρωμένο πληροφοριακό σύστημα που παραχωρήθηκε από τον Οργανισμό SWS πέτυχε σε σύντομο χρονικό διάστημα την ηλεκτρονική καταγραφή και ψηφιοποίηση των στοιχείων των επιχειρήσεων και των επαγγελματιών που δραστηριοποιούνται στον χώρο των θαλάσσιων σπορ και των μέσων θαλάσσιας αναψυχής. Το εν λόγω πληροφοριακό σύστημα, εμπλουτίζεται και αναβαθμίζεται διαρκώς βελτιώνοντας το ελεγκτικό έργο των Λιμενικών Αρχών της χώρας ενώ ταυτόχρονα επιτυγχάνεται σε κεντρικό επίπεδο η παρακολούθησή και ο καλύτερος συντονισμός του έργου τους.

Το Πληροφοριακό Σύστημα περιλαμβάνει επίσης το "Παρατηρητήριο Θαλασσιών Ατυχημάτων και Πνιγμών" με βάση το οποίο, από το 2017 μέχρι σήμερα, καταγράφονται με λεπτομερή στοιχεία όλοι οι πνιγμοί και τα ατυχήματα που λαμβάνουν χώρα στη θάλασσα. Αξιολογώντας τα στατιστικά στοιχεία που συλλέγονται από το Παρατηρητήριο, έχουν πραγματοποιηθεί σημαντικές νομοθετικές ρυθμίσεις με σκοπό τον περαιτέρω εκσυγχρονισμό του υφιστάμενου θεσμικού πλαισίου και την ενίσχυση της ασφάλειας στη θάλασσα και τις θαλάσσιες δραστηριότητες αναψυχής.

Επιπρόσθετα, έχοντας ως γνώμονα ότι η καλλιέργεια θαλάσσιας κυκλοφοριακής αγωγής και σωστής κολυμβητικής συμπεριφοράς πρέπει να ξεκινά από τις μικρές ηλικίες πραγματοποιείται κάθε χρόνο από στελέχη του Λ.Σ.- ΕΛ.ΑΚΤ. η υλοποίηση του εγκεκριμένου εκπαιδευτικού προγράμματος ενημερωτικών διαλέξεων ' ' ΠΡΟΣΕΧΩ - ΜΑΘΑΙΝΩ - ΝΟΙΑΖΟΜΑΙ ' ' σε σχολεία όλης της επικράτειας, που στοχεύει στην εμπέδωση των κανόνων ασφάλειας στο νερό και τις υδάτινες δραστηριότητες αναψυχής. Παράλληλα έχει εκπονηθεί το Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Ασφαλούς Κολύμβησης Ατόμων Τρίτης Ηλικίας, το οποίο πρόκειται να παρουσιαστεί από στελέχη και διακριθέντες αθλητές του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ. (Ολυμπιονίκες και Παγκόσμιους Πρωταθλητές) σε ανθρώπους της τρίτης ηλικίας σε συνεργασία με τους Δήμους και τις Περιφέρειες της Χώρας.

Με δεδομένο ότι κάθε χρόνο κατά μέσο όρο λαμβάνουν χώρα περί τα 340 ατυχήματα στη θάλασσα, η καθιέρωση της 11ης Μαΐου ως Εθνικής Ημέρας Πρόληψης Θαλασσιών Ατυχημάτων και Πνιγμών αποτελεί πράξη με ισχυρό συμβολισμό, αναφορικά με τη δέσμευση όλων των εμπλεκόμενων φορέων στην κοινή στρατηγική της πρόληψης, που πέραν της γενικότερης ευαισθητοποίησης της κοινωνίας θα δώσει τη δυνατότητα υλοποίησης συγκεκριμένων δράσεων ενημέρωσης.

Κλείνοντας, θέλω να τονίσω ότι η προστασία της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα αποτελεί αδιαπραγμάτευτη προτεραιότητα για το Λιμενικό Σώμα-Ελληνική Ακτοφυλακή και να εκφράσω την δέσμευση ότι θα συνεχίσουμε να στηρίζουμε αξιόπαινες δράσεις και πρωτοβουλίες όπως αυτές του Οργανισμού Safe Water Sports. Η παρούσα μελέτη που συνιστά μία συστηματική προσπάθεια καταγραφής, επεξεργασίας και ανάλυσης των δεδομένων που αφορούν σε συμβάντα απώλειας ανθρώπινης ζωής και τραυματισμών στη θάλασσα αποτελεί εφελκυστικό για περαιτέρω ανάπτυξη της συνεργασίας των εμπλεκόμενων φορέων, με στόχο τη μείωση των ατυχημάτων στη θάλασσα, τη βελτίωση της ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών θαλάσσιας αναψυχής και την ανάπτυξη του αίσθηματος της υπευθυνότητας των πολιτών σε σχέση με τις θαλάσσιες δραστηριότητες.

ΑΝΤΙΝΑΥΑΡΧΟΣ Λ.Σ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ  
Αρχηγός Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.

## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΑΡΧΗΓΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ



Ο Μη Κερδοσκοπικός Οργανισμός «SAFE WATER SPORTS» με εξαιρετικά εμφανή και ευρέως αποδεκτή δράση στον τομέα του υδάτινου περιβάλλοντος, καταρτίζοντας την «Ετήσια Έκθεση Παρατηρητηρίου Ατυχημάτων στο υδάτινο περιβάλλον της Ελλάδας» αποδεικνύει το έργο που επιτελείται και επιτυγχάνεται από το 2015 και συμπυκνώνεται στην πρόληψη θανάσιμων ατυχημάτων και την εδραίωση ασφαλούς κλίματος αθλητικών και ψυχαγωγικών δραστηριοτήτων στο νερό.

Η Ελληνική Αστυνομία σε αγαστή συνεργασία με τον Μ.Κ.Ο. «SAFE WATER SPORTS», υπογράφοντας σχετικό Μνημόνιο Συνεργασίας, συμμετέχει ενεργά με την παροχή στατιστικών στοιχείων, τα οποία τυγχάνουν περαιτέρω ανάλυσης και ωθούν στη λήψη μέτρων και πραγματοποίηση ενεργειών που στοχεύουν στην προστασία της ανθρώπινης ζωής, αλλά και στη βελτίωση του θεσμικού πλαισίου που αφορά στο υδάτινο περιβάλλον.

Αξιοσημείωτες είναι και οι δράσεις επικοινωνιακού χαρακτήρα, που αναπτύσσει ο Οργανισμός και είναι εμφανείς στην παρούσα Ετήσια Έκθεση και ως βασική προτεραιότητα έχουν να ενημερώνουν και ευαισθητοποιούν τους πολίτες για την υδάτινη ασφάλεια, ενώ προχωρούν στην υλοποίηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων για παιδιά και νέους στα σχολεία ανά την Επικράτεια.

Η ανασκόπηση των δράσεων του Μη Κερδοσκοπικού Οργανισμού «SAFE WATER SPORTS» κατά την πενταετία 2017-2021, η οποία παρουσιάζεται στη συγκεκριμένη Ετήσια Έκθεση προβάλλει τη διαρκώς αναπτυσσόμενη δράση του και την εξελικτική παρουσία του με ιδιαίτερα αποτελέσματα. Είμαι βέβαιος ότι η συγκεκριμένη επιτυχής πορεία θα συνεχίσει ανοδικά και η αγαστή συνεργασία με τις αρμόδιες Υπηρεσίες της Ελληνικής Αστυνομίας θα εξελισσεται διαρκώς με στόχο την προστασία της ανθρώπινης ζωής.

Ο Αρχηγός Ελληνικής Αστυνομίας  
ΜΙΧΑΗΛ ΚΑΡΑΜΑΛΑΚΗΣ  
Αντιστράτηγος



## ΜΗΝΥΜΑ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΝΩΣΗΣ ΣΧΟΛΩΝ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ



Η Ένωση Σχολών Ναυαγοσωστικής Ελλάδος ΕΣΝΕ ως επίσημος αναγνωρισμένος θεσμικός φορέας της ναυαγοσωστικής στη χώρα έχει αναπτύξει και εφαρμόζει με τον μη κερδοσκοπικό οργανισμό SAFE WATER SPORTS ένα κοινό πλαίσιο δράσης που καθορίζεται μέσω μνημονίου συνεργασίας και περιλαμβάνει τους εξής στόχους.

Την από κοινού ανάπτυξη πρωτοβουλιών δράσεων και ενεργειών που συμβάλλουν με κάθε τρόπο στην ενίσχυση και προαγωγή της ασφάλειας στις θάλασσες και στις ακτές μας. Την από κοινού υλοποίηση επιμορφωτικών προγραμμάτων και γενικότερα ενημερωτικού - εκπαιδευτικού υλικού που θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ενημερωτικές - εκπαιδευτικές δράσεις σε σχολεία, δημόσιους και ιδιωτικούς χώρους.

Την από κοινού επεξεργασία των αποτελεσμάτων του Παρατηρητηρίου Πνιγμών και Ατυχημάτων με στόχο την υλοποίηση ενεργειών που θα συμβάλλουν στην μείωση των συμβάντων και θα έχουν ως σκοπό την προστασία των πολιτών και όλων των τουριστών που επισκέπτονται τη χώρα μας.

Την συνεργασία με τους παράλιους Δήμους για την αποτελεσματικότερη οργάνωση της ναυαγοσωστικής κάλυψης των παραλιών. Την συνεργασία για την προώθηση νομοθετικών και κανονιστικών αλλαγών με στόχο την αναβάθμιση υπηρεσιών, εκπαίδευσης και μέσων των ναυαγοσωστικών υπηρεσιών.

Ως Ένωση, είμαστε πιστοί στην εφαρμογή του σκοπού μας, στο να μεριμνούμε για την προάσπιση και την προστασία της ασφάλειας και της ζωής των ανθρώπων στο υγρό στοιχείο. Η παρουσίαση της συγκεκριμένης μελέτης των στοιχείων που αφορούν τα συμβάντα στο υγρό στοιχείο είναι το εργαλείο και η βάση για τις πρωτοβουλίες εκείνες που πρέπει να λαμβάνονται υπ όψιν απ όλους τους εμπλεκόμενους φορείς.

Με γνώμονα την ετήσια έκθεση του παρατηρητηρίου ατυχημάτων στο υγρό στοιχείο έχουμε πλέον στη διάθεση μας για δεύτερη χρονιά την πραγματική εικόνα των συμβάντων και των αιτιών που τα δημιουργούν.

Η ΕΣΝΕ στηρίζει και στρατεύεται με όλες της τις δυνάμεις θέτοντας τα στελέχη της στη επίτευξη του ευγενή και κοινού σκοπού που έχει χαράξει από το 2015 ο μη κερδοσκοπικός οργανισμός Safe Water Sports.

**ΜΑΡΙΟΣ ΜΥΡΩΝΑΚΗΣ**  
Πρόεδρος Ένωσης Σχολών Ναυαγοσωστικής

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Κατά μέσο όρο την τελευταία πενταετία (2017-2021) 342 άνθρωποι χάνουν κάθε χρόνο τη ζωή τους στο υδάτινο περιβάλλον της χώρας μας συμμετέχοντας σε δραστηριότητες αναψυχής (κολύμβηση, υδάτινα σπορ, υδάτινη αναψυχή).

Οι υπηρεσίες περιπολίας, οι έλεγχοι και οι επιθεωρήσεις των αρμόδιων κρατικών φορέων, οι ναυαγοσώστες και οι υπηρεσίες διάσωσης είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικές, αλλά δεν μπορούν να βρίσκονται σε κάθε σημείο, οποιαδήποτε χρονική στιγμή.

Το Safe Water Sports συνεργάζεται με φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, επαγγελματικά σωματεία και άλλους οργανισμούς, με ιδιωτικές επιχειρήσεις, για να κάνει τις δραστηριότητες μέσα και γύρω από το νερό ασφαλέστερες και για να μειώσει τους κινδύνους πνιγμού.

Ο Οργανισμός δημιούργησε το Παρατηρητήριο Ατυχημάτων στο Υδάτινο Περιβάλλον της Ελλάδας, το οποίο συλλέγει και επεξεργάζεται πληροφορίες σχετικές με τα ατυχήματα που γίνονται σε αυτό. Τα στοιχεία αυτά μας βοηθούν να αντιληφθούμε τις αιτίες και τις συνθήκες κάτω από τις οποίες γίνονται τα ατυχήματα.

Ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας (ΠΟΥ) έχει συστήσει σε όλα τα κράτη να αποκτήσουν ένα Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο για την ασφάλεια στο νερό. Το Παρατηρητήριο Ατυχημάτων βοηθάει τη χώρα να ανταποκριθεί στη σύσταση αυτή.

### ΣΚΟΠΟΣ

**Η πρόληψη των θανάσιμων ατυχημάτων που γίνονται στο υδάτινο περιβάλλον μέσω της συνεργασίας όλων των ενδιαφερόμενων μερών ώστε να διασφαλιστεί η ασφαλής απόλαυση των αθλητικών και ψυχαγωγικών δραστηριοτήτων που γίνονται στο νερό.**



**ΣΤΟΧΟΣ**  
**Να μειώσουμε τα θανάσιμα ατυχήματα στο νερό κατά 50% στα επόμενα δέκα χρόνια.**

Οι πνιγμοί και τα θανάσιμα ατυχήματα που συντελούνται στο νερό είναι συχνά περίπλοκα και έχουν πολλαπλές αιτίες, αλλά θα μπορούσαν να προληφθούν με απλή και συντονισμένη δράση. Παρεμβάσεις όπως η δημιουργία και η επιτήρηση ασφαλέστερου περιβάλλοντος, η βελτίωση της ισχύουσας νομοθεσίας, η παροχή μαθημάτων κολύμβησης και η ενημέρωση για την ασφάλεια και τους κινδύνους που ελλοχεύει η επαφή μας με το υδάτινο περιβάλλον μπορούν να βοηθήσουν όλες τις κοινωνικές ομάδες.

Ο Οργανισμός πλέον έχει τη γνώση και τη δυνατότητα να προσεγγίσει τις ομάδες των ανθρώπων που κινδυνεύουν, με κατάλληλες και προσαρμοσμένες δράσεις, ώστε να αλλάξει την κουλτούρα και τη συμπεριφορά τους. Επίσης, μπορεί να εντοπίσει τα κενά στο θεσμικό πλαίσιο και να αναλάβει πρωτοβουλίες για την κάλυψή τους.

Μια εθνική στρατηγική τονίζει τους βασικούς τομείς στους οποίους όλοι πρέπει να εστιάσουμε για να κάνουμε τη διαφορά. Ο στόχος δεν μπορεί να είναι άλλος από την πρόληψη και τη συνεχή μείωση των ανθρώπινων απωλειών.

Ας γίνουμε όλοι πιο αποτελεσματικοί από ποτέ, στοχεύοντας σε ομάδες και τομείς δραστηριοποίησης στο υδάτινο περιβάλλον με τις κατάλληλες δράσεις, ενημερώνοντας για τους κινδύνους, μετασχηματίζοντας το θεσμικό πλαίσιο και - τελικά - παρέχοντας μεγαλύτερη ασφάλεια στο κοινωνικό σύνολο!.

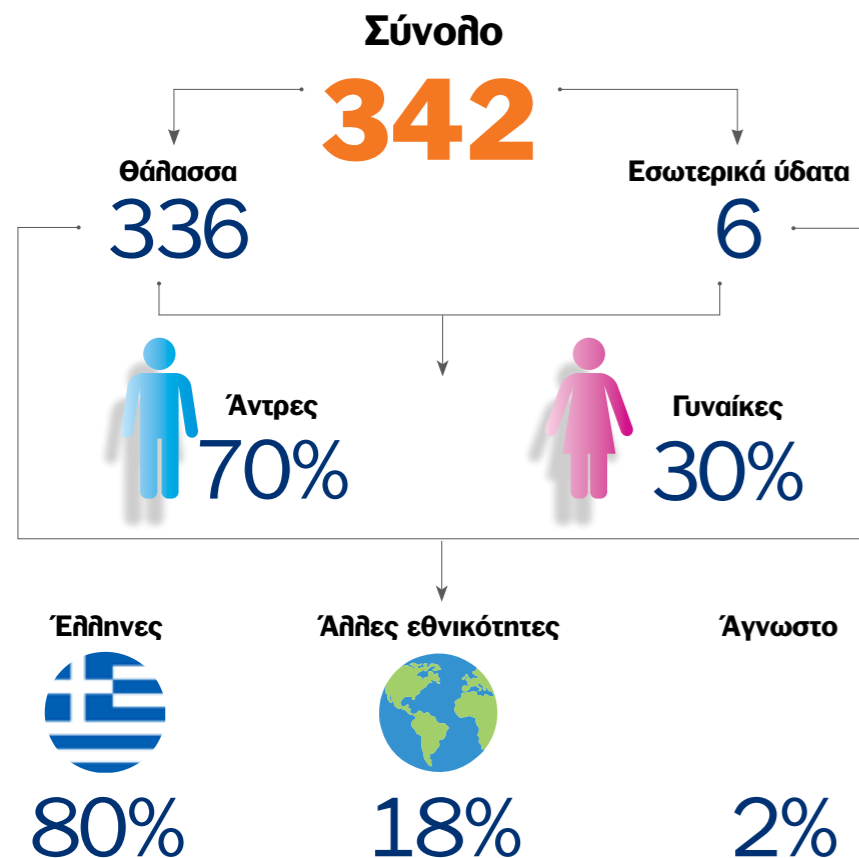
## ΕΝΟΤΗΤΑ Α

# ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2021

## ΤΑ ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΟΥ 2021



## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ - 2021

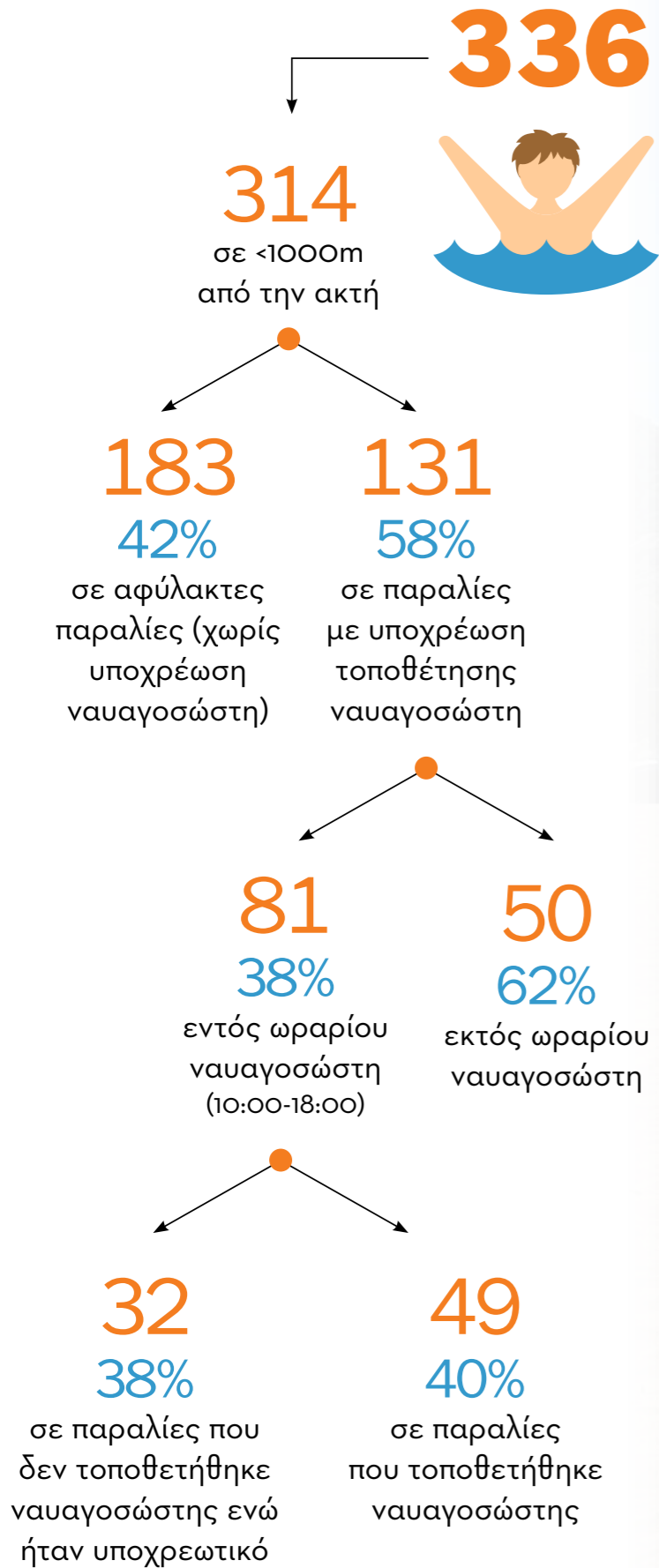


Το 2021, 342 άνθρωποι έχασαν την ζωή τους στο υδάτινο περιβάλλον της χώρας μας συμμετέχοντας δραστηριότητες αναψυχής (κολύμβηση, υδάτινα σπορ, υδάτινες δραστηριότητες αναψυχής). Από αυτούς, οι 336 άνθρωποι έχασαν τη ζωή τους στη θάλασσα, ενώ οι υπόλοιποι 6 στα εσωτερικά ύδατα της χώρας (λίμνες, ποτάμια, κολυμβητικές δεξαμενές κ.λπ.). Με βάση την ανάλυση των στοιχείων, το 70% (239) των θυμάτων ήταν άνδρες και το υπόλοιπο 30% (103) γυναίκες. Το 70% (239) των θανάτων αυτών αφορούσε άτομα Ελληνικής υπηκοότητας, το 29% αλλοδαπούς και 1% είναι αγνώστου εθνικότητας. Στα επόμενα κεφάλαια της παρούσας μελέτης παρουσιάζεται η ανάλυση των ατυχημάτων (θανάσιμων και τραυματισμών) που συντελούνται σε υδάτινες δραστηριότητες αναψυχής.

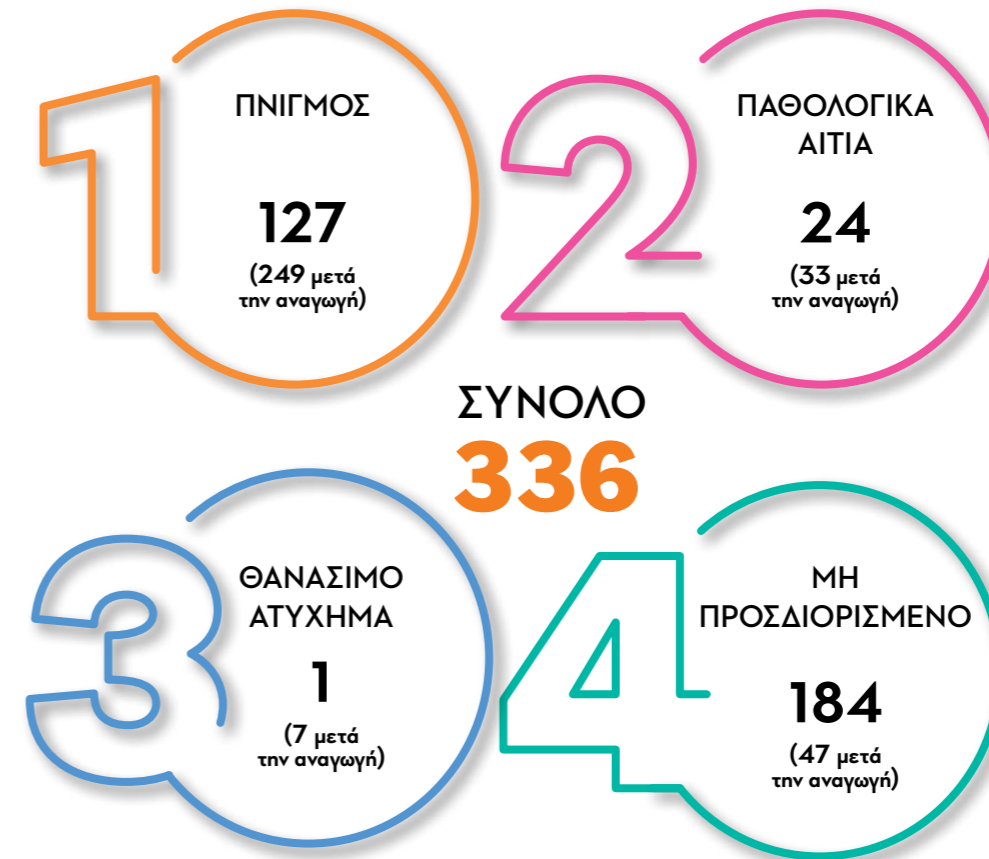
## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

# ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΣΕ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

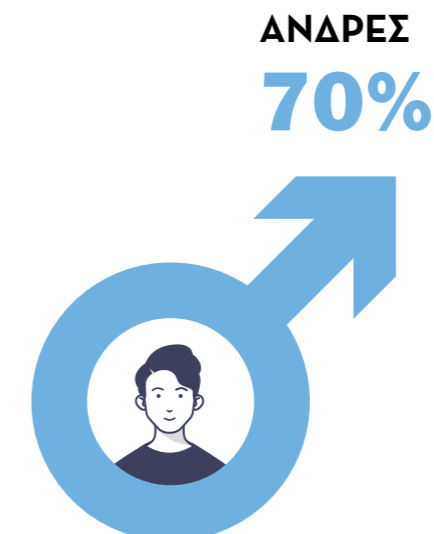
## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ



## ΕΙΔΟΣ ΘΑΝΑΣΙΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ



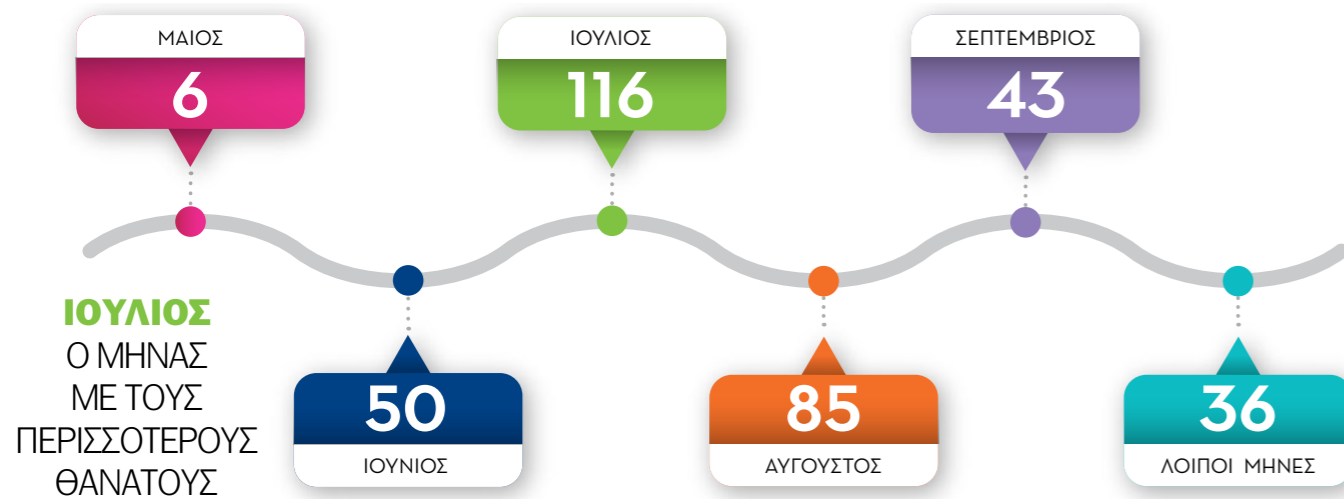
**336** ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΕΧΑΣΑΝ ΤΗ ΖΩΗ ΤΟΥΣ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΤΟ 2021



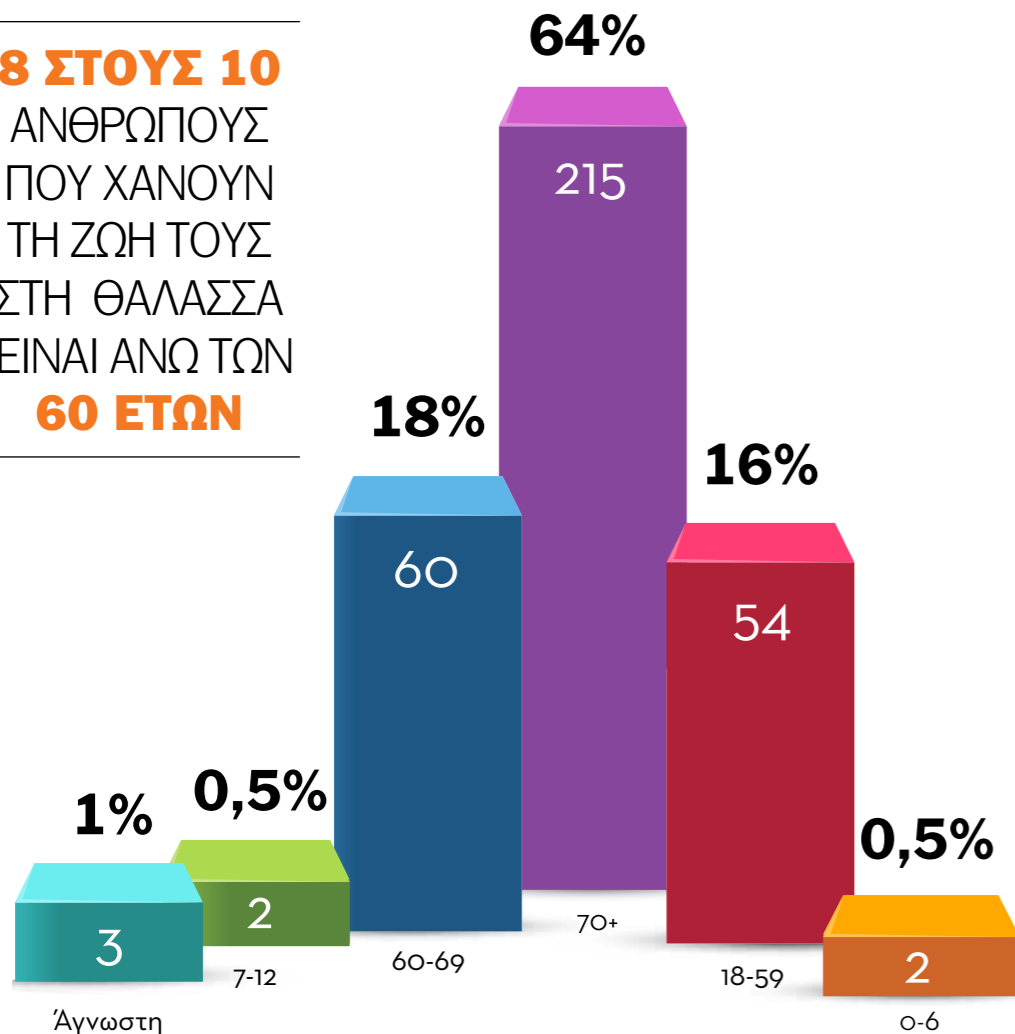
Από τους 336 θανάτους που συνέβησαν το 2021 σε θαλάσσιες δραστηριότητες αναψυχής, 127 οφείλονται σε πνιγμό (38%), 24 σε παθολογικά αίτια (7%), 1 σε θανάσιμο ατύχημα και 184 (55%) δεν έχουν προσδιοριστεί ακόμα. Ως «Μη προσδιορισμένοι ακόμα» χαρακτηρίζονται οι θάνατοι αυτοί για τους οποίους δεν έχει ολοκληρωθεί η ιατροδικαστική έκθεση η οποία καταγράφει τα πραγματικά αίτια. Συνήθως απαιτείται ένας χρόνος ώστε το μεγαλύτερο μέρος αυτών να ολοκληρωθεί οπότε και ο θάνατος να μπορεί να κατηγοριοποιηθεί είτε ως πνιγμός, είτε ως οφειλόμενος σε παθολογικά αίτια είτε ως θανάσιμο ατύχημα ή ως άγνωστο. Σύμφωνα με τον μέσο όρο της τελευταίας τετραετίας (2017-2020), το 74% των θανάτων οφείλονται σε πνιγμό, το 10% σε παθολογικά αίτια, το 2% σε θανάσιμα ατυχήματα και το 14% σε μη προσδιορισμένα ακόμα αίτια (που ακόμα δεν έχει ολοκληρωθεί η ιατροδικαστική έκθεση). Επομένως για την ορθότερη αποτύπωση των αποτελεσμάτων του 2021 θα εφαρμόσουμε αυτή την αναλογία οπότε σύμφωνα με την υπόθεση αυτή, όταν ολοκληρωθούν όλες οι ιατροδικαστικές εκθέσεις, οι πνιγμοί εκτιμάται ότι θα ανέλθουν σε 249, οι οφειλόμενοι σε παθολογικά αίτια σε 33, τα θανάσιμα ατυχήματα σε 7 και θα εξακολουθεί να εκκρεμεί ο χαρακτηρισμός άλλων 47 θανάτων (μη προσδιορισμένοι ακόμα).

### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΜΗΝΑΣ)

Όπως προκύπτει από τα παρακάτω στοιχεία, τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα καταγράφονται τους καλοκαιρινούς μήνες κατά τους οποίους, τόσο οι Έλληνες όσο και ο μεγάλος αριθμός των τουριστών που επισκέπτονται την χώρα μας, επιλέγουν τη θάλασσα για κολύμβηση και για τις υπόλοιπες ψυχαγωγικές και αθλητικές δραστηριότητες. Το 2021 η ναυαγοσωστική κάλυψη στις παραλίες καθυστέρησε σημαντικά (λόγω της πανδημίας) και ξεκίνησε στις 21 Ιουνίου με σχετική νομοθετική ρύθμιση (Στο από 02/06/2021 νομοσχέδιο «Εκλογή Δημοτικών και Περιφερειακών Αρχών και λοιπές διατάξεις» και συγκεκριμένα στο άρθρο 101 «Ρυθμίσεις για τη χρονική περίοδο δραστηριοποίησης ναυαγοσωστών») για όσους υπόχρεους δεν είχαν ολοκληρώσει τις διαδικασίες μέχρι τότε.



### 8 ΣΤΟΥΣ 10 ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ ΠΟΥ ΧΑΝΟΥΝ ΤΗ ΖΩΗ ΤΟΥΣ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΕΙΝΑΙ ΑΝΩ ΤΩΝ 60 ΕΤΩΝ

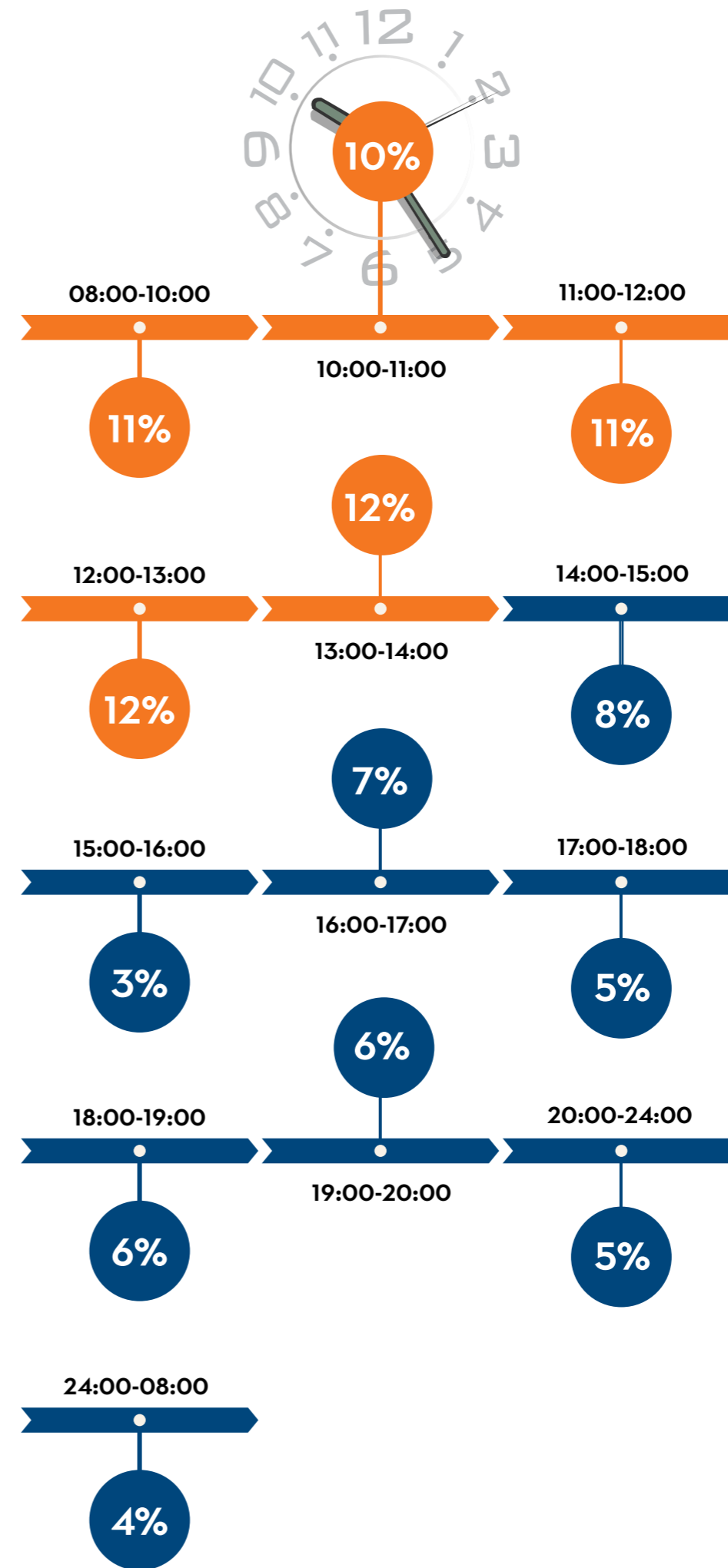


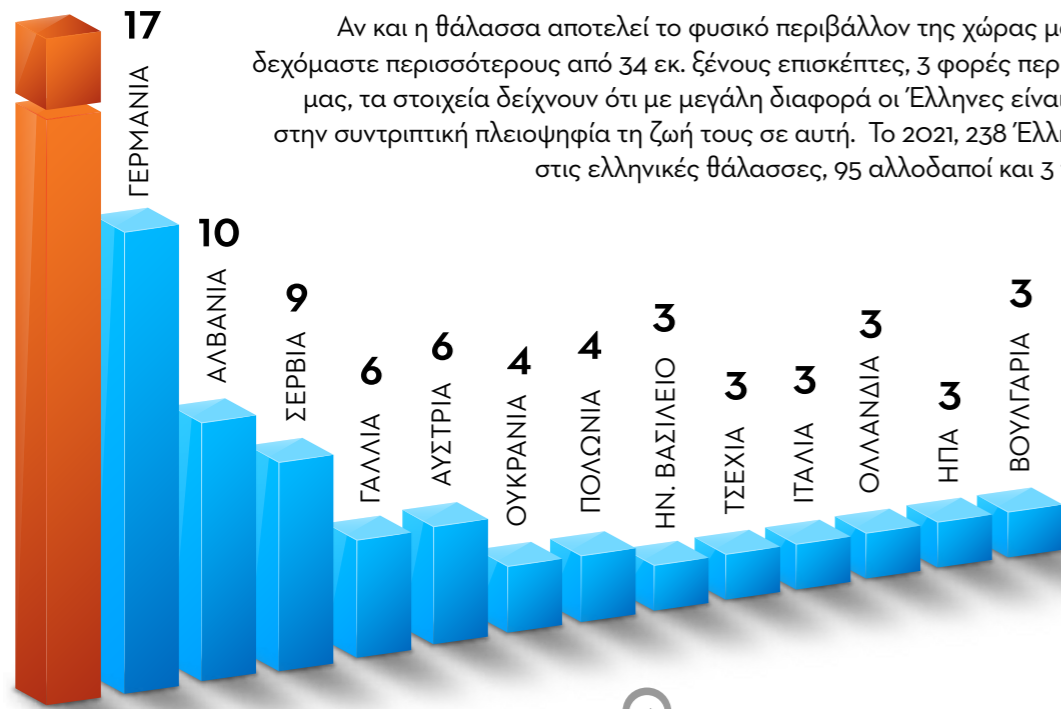
### ΗΛΙΚΙΕΣ

Από τα 336 θανάσιμα ατυχήματα, 275 αφορούσαν άτομα άνω των 60 ετών (82%), 54 άτομα ηλικίας από 18-59 ετών, 4 παιδιά ηλικίας 0-12 και 3 αγνώστου ηλικίας. Με βάση τα στοιχεία αυτά, το Safe Water Sports, σε συνεργασία με το Υπουργείο Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής, το Λιμενικό Σώμα και με την υποστήριξη του Υπουργείου Υγείας, το καλοκαίρι του 2020 δημιούργησε μια σειρά ενημερωτικών δράσεων με στόχο την ενημέρωση και την πληροφόρηση των ατόμων 3ης ηλικίας σχετικά με τους κινδύνους στη θάλασσα και τα απαραίτητα μέτρα προφύλαξης που πρέπει να λαμβάνουν.

### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΩΡΕΣ)

Το χρονικό διάστημα μεταξύ 12:00-14:00 είναι αυτό κατά το οποίο καταγράφονται τα περισσότερα περιστατικά θανάσιμων ατυχημάτων (24% σε σύνολο). Αξιοσημείωτο είναι ότι μεγάλο ποσοστό θανάτων, 11%, (το δεύτερο κατά σειρά) καταγράφεται αρχικά μεταξύ 08.00-10.00, ώρες που η προσέλευση στις παραλίες είναι σχετικά περιορισμένη. Η εξήγηση γι' αυτό είναι ότι τις πρωινές ώρες οι άνθρωποι της 3ης ηλικίας (που αποτελούν το 82% των θυμάτων συνολικά) επιλέγουν τη θάλασσα για να κολυμπήσουν. Επίσης, το 11% των θανάτων καταγράφεται και μεταξύ 11:00-12:00 καθώς πρόκειται για ένα χρονικό διάστημα όπου ξεκινάει η μεγάλη προσέλευση στις παραλίες. Αξίζει να τονιστεί πως η ναυαγοσωστική κάλυψη των παραλιών διαρκεί πλέον 8 ώρες, ήτοι από τις 10.00 μέχρι τις 18.00. Τα στοιχεία του Παρατηρητηρίου Ατυχημάτων λήφθηκαν υπόψη στο νέο ΠΔ 71/2020 που αφορά στην ναυαγοσωστική κάλυψη των παραλιών, το οποίο εγκρίθηκε το 2020 και τέθηκε σε ισχύ το 2021, με αποτέλεσμα να διευρυνθεί το ωράριο της ναυαγοσωστικής κάλυψης των παραλιών κατά μία ώρα, (από 10.30-17.30 -7ωρο σε 10:00- 18:00 - 8ωρο), με παράλληλη πρόβλεψη οι αρμόδιες κατά τόπους αρχές να έχουν τη δυνατότητα περαιτέρω επέκτασης του ωραρίου. Το 2021 σε 56 παραλίες αποφασίστηκε η επέκταση του ωραρίου της ναυαγοσωστικής κάλυψης.





Αν και η θάλασσα αποτελεί το φυσικό περιβάλλον της χώρας μας και παρόλο που κάθε χρόνο δεχόμαστε περισσότερους από 34 εκ. ξένους επισκέπτες, 3 φορές περισσότερους από τον πληθυσμό μας, τα στοιχεία δείχνουν ότι με μεγάλη διαφορά οι Έλληνες είναι αυτοί που κάθε χρόνο χάνουν στην συντριπτική πλειοψηφία τη ζωή τους σε αυτή. Το 2021, 238 Έλληνες (71%) έχασαν τη ζωή τους στις ελληνικές θάλασσες, 95 αλλοδαποί και 3 θύματα αγνώστου ταυτότητας.

## ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΕΣ

**238**  
ΕΛΛΗΝΕΣ  
ΕΧΑΣΑΝ  
ΤΗ ΖΩΗ ΤΟΥΣ  
ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ  
ΤΟ 2021

## ΔΗΜΟΙ

Βάσει των στοιχείων που συγκεντρώθηκαν, οι δήμοι της Ρόδου, Σαλαμίνας και Νέας Προποντίδας είχαν τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα (πνιγμοί κ.λπ.), γεγονός που συνδυάζεται και με τη μειωμένη ναυαγοσωστική κάλυψη των παραλιών αυτών σε σχέση με όσα προβλέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Με το νέο ΠΔ 71/2020 το οποίο εφαρμόζεται από την καλοκαιρινή περίοδο του 2021, οι προϋποθέσεις ναυαγοσωστικής κάλυψης ισχύουν πλέον για μεγαλύτερο αριθμό παραλιών της χώρας μας.



## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Ο παρακάτω πίνακας παρουσιάζει ανά Δήμο τα θανάσιμα ατυχήματα του 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΔΗΜΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΘΑΝΑΤΩΝ	ΠΝΙΓΜΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ ΑΙΤΙΑ	ΘΑΝΑΣΙΜΟ ΑΤΥΧΗΜΑ	ΜΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟ
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΑΓΑΘΟΝΗΣΙΟΥ	1				1
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΑΓΙΑΣ	4				4
ΚΡΗΤΗΣ	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	2	2			
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΓΚΙΣΤΡΙΟΥ	1	1			
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ	5				5
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΙΓΙΝΑΣ	2	1			1
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	4	3	1		
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΛΙΜΟΥ	4				4
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	2	1			1
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	1				1
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ	3	1	1		1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΑΜΦΙΠΟΛΗΣ	1				1
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	3	3			
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ - ΚΥΛΛΗΝΗΣ	2	1			1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΑΝΔΡΟΥ	1				1
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	4	1			3
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΓΟΥΣ - ΜΥΚΗΝΩΝ	2				2
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ	2	1			1
ΗΠΕΙΡΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	1	1			
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ	1		1		
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΒΑΡΗΣ - ΒΟΥΛΑΣ - ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	7	1			6
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΕΛΟΥ - ΒΟΧΑΣ	2	1	1		
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΒΟΛΒΗΣ	4				4
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΒΟΛΟΥ	3	3			
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	2	2			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ	2	2			
ΚΡΗΤΗΣ	ΓΑΥΔΟΥ	1				1
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΓΛΥΦΑΔΑΣ	3		1		2
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	Δ. ΤΕΜΠΩΝ	1				1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΔΕΛΤΑ	1				1
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΔΕΛΦΩΝ	2	2			
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ	6		1		5
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΔΙΣΤΟΜΟΥ-ΑΡΑΧΩΒΑΣ - ΑΝΤΙΚΥΡΑΣ	2	2			
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ	2				2
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΛΕΣΒΟΥ	1				1
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΔΩΡΙΔΟΣ	2				2
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΕΡΕΤΡΙΑΣ	2	2			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ	6	1			5
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	7	3	1		3
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	1				1
ΗΠΕΙΡΟΥ	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ	2	2			
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ	ΘΑΣΟΥ	1				1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΘΕΡΜΑΪΚΟΥ	5	2	2		1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	4	3			1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΘΗΡΑΣ	2	1			1
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΙΕΡΑΣ ΠΟΛΗΣ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΙΗΤΩΝ	1	1			

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΔΗΜΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΘΑΝΑΤΩΝ	ΠΝΙΓΜΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ ΑΙΤΙΑ	ΘΑΝΑΣΙΜΟ ΑΤΥΧΗΜΑ	ΜΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟ
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΙΘΑΚΗΣ	1	1			
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΙΚΑΡΙΑΣ	1				1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	2	2			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	1				1
ΚΡΗΤΗΣ	ΚΑΝΤΑΝΟΥ - ΣΕΛΙΝΟΥ	2				2
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΚΑΡΠΑΘΟΥ	1				1
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΚΑΡΥΣΤΟΥ	4	3	1		
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΚΑΣΣΑΝΔΡΑΣ	4				4
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	3	2			1
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΚΕΝΤΡ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	7	4	1		2
ΚΡΗΤΗΣ	ΚΙΣΣΑΜΟΥ	2				2
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ	4	2			2
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΚΡΩΠΙΑΣ	2	1	1		
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΚΥΘΗΡΩΝ	1	1			
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΚΥΜΗΣ - ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΚΩ	1	1			
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΛΑΥΡΕΩΤΙΚΗΣ	1	1			
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΛΗΜΝΟΥ	2				2
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΛΗΞΟΥΡΙΟΥ	1				1
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΛΟΚΡΩΝ	2				2
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ - ΠΕΡΑΧΩΡΑΣ - ΑΓ. ΘΕΟΔΩΡΩΝ	4				4
ΚΡΗΤΗΣ	ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ	3	2	1		
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ	5	4	1		
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ	4	3	1		
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ	ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ - ΣΑΠΩΝ	2	2			
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΜΕΓΑΡΕΩΝ	6	5			1
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΜΗΛΟΥ	2	2			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΜΥΚΟΝΟΥ	2				2
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΜΩΛΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΝΑΞΟΥ & ΜΙΚΡΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ	2	2			
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ	2				2
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ	3	2	1		
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ	9				9
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΝΟΤΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	2	2			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΝΟΤΙΑΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ	1				1
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ	3	3			
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ - ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ	1	1			
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ	ΠΑΓΓΑΙΟΥ	1				1
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΑΛΑΙΟΥ ΦΑΛΗΡΟΥ	2				2
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	ΠΑΞΩΝ	1	1			
ΗΠΕΙΡΟΥ	ΠΑΡΓΑΣ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΠΑΤΜΟΥ	3		1		2
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΠΑΤΡΕΩΝ	5				5
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	1				1
ΚΡΗΤΗΣ	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	1				1
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ	3				3
ΗΠΕΙΡΟΥ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	4	4			
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΠΥΔΝΑΣ - ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ	2	1			1
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΥΛΟΥ - ΝΕΣΤΟΡΟΣ	3	2	1		
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	2	1			1
ΚΡΗΤΗΣ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	6	3			3
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΡΟΔΟΥ	12	1			11
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ	9				9

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΔΗΜΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΘΑΝΑΤΩΝ	ΠΝΙΓΜΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ ΑΙΤΙΑ	ΘΑΝΑΣΙΜΟ ΑΤΥΧΗΜΑ	ΜΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟ
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΣΑΜΟΥ	2	2			
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΣΑΡΩΝΙΚΟΥ	5	1	1		3
ΚΡΗΤΗΣ	ΣΗΤΕΙΑΣ	2	2			
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	ΣΙΘΩΝΙΑΣ	6			1	5
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΣΙΚΥΩΝΙΩΝ	1	1			
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΣΙΦΝΟΥ	1				1
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΣΚΙΑΘΟΥ	1				1
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΣΠΑΤΩΝ - ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ	4	2	2		
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΣΤΥΛΙΔΟΣ	4	2			2
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΣΥΜΗΣ	1		1		
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΣΥΡΟΥ - ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ	3		2		1
ΚΡΗΤΗΣ	ΣΦΑΚΙΩΝ	1				1
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΤΑΝΑΓΡΑΣ	2	1			1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΤΗΛΟΥ	1				1
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΤΗΝΟΥ	2				2
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	1				1
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ - ΜΕΘΑΝΩΝ	1	1			
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΦΟΛΕΓΑΝΔΡΟΥ	1	1			
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ	8	5			3
ΚΡΗΤΗΣ	ΧΑΝΙΩΝ	5				5
ΚΡΗΤΗΣ	ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	6	4			2
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΧΙΟΥ	3				3
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΨΑΡΩΝ	1				1
ΑΤΤΙΚΗΣ	ΩΡΩΠΟΥ	2	2			

## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Ο παρακάτω πίνακας παρουσιάζει ανά Περιφέρεια τα θανάσιμα ατυχήματα του 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΘΑΝΑΤΩΝ	ΠΝΙΓΜΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ ΑΙΤΙΑ	ΘΑΝΑΣΙΜΟ ΑΤΥΧΗΜΑ	ΜΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΟ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ	8	5	1		2
ΑΤΤΙΚΗΣ	61	24	8		29
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	10	2			8
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	23	3	1		19
ΗΠΕΙΡΟΥ	8	7			1
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	15	7			8
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	25	14	2		9
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	52	11	3	1	37
ΚΡΗΤΗΣ	31	13	1		17
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	37	9	4		24
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	36	15	3		18
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	30	17	1		12

## ΠΑΡΑΛΙΕΣ

Ο πίνακας παρουσιάζει τις παραλίες στις οποίες σημειώθηκαν τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα για το 2021 καθώς και τον αριθμό των ναυαγσσωστών που θα έπρεπε να είχαν τοποθετηθεί στη συγκεκριμένη παραλία από τον Δήμο ή τον υπόχρεο φορέα, αλλά και τον πραγματικό αριθμό ναυαγσσωστών που τελικά τοποθετήθηκε. Στις παραλίες «Α' Αλίπεδο Αλίμου» του Δήμου Αλίμου, «Ακτή Ν. Πόρων» του Δήμου Δίου-Ολύμπου, «Ρεθύμνου» του Δήμου Ρεθύμνης και «Βαθέως Αυλίδας» του Δ. Χαλκίδας, καταγράφηκαν 4 θανάσιμα ατυχήματα.

Επιπλέον, στις παραλίες «Δυτική παραλία Σταυρού» του Δήμου Βόλβης, «Σάρτης» του Δήμου Σιθωνίας και «Νέα παραλία Θεσσαλονίκης» του Δήμου Θεσσαλονίκης έχασαν τη ζωή τους 3 άνθρωποι στην κάθε μία από αυτές. Στις παραλίες «Δυτική παραλία Σταυρού», «Νέα παραλία Θεσσαλονίκης», όπως και στην παραλία «Βαθέως Αυλίδας» δεν υπάρχει υποχρέωση ναυαγσσωστικής κάλυψης, αλλά τα θανάσιμα ατυχήματα που συνέβησαν δημιουργούν προβληματισμό σχετικά με αυτό.

ΔΗΜΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΘΑΝΑΣΙΜΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ	ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΕΣ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΝΟΜΟ	ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΕΣ ΠΟΥ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΗΚΑΝ
ΑΛΙΜΟΥ	Α ΑΛΙΠΕΔΟ ΑΛΙΜΟΥ	4	1	1
ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ	ΑΚΤΗ Ν. ΠΟΡΩΝ	4	3	3
ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	4	8	8
ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ	ΒΑΘΕΩΣ ΑΥΛΙΔΑΣ	4	0	0
ΒΟΛΒΗΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΣΤΑΥΡΟΥ	3	0	0
ΣΙΘΩΝΙΑΣ	ΣΑΡΤΗΣ	3	1	1
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΝΕΑ ΠΑΡΑΛΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	3	0	0
ΣΑΡΩΝΙΚΟΥ	480 ΧΛΜ ΛΕΩΦ. ΑΘΗΝΩΝ ΣΟΥΝΙΟΥ 2Η ΠΑΡΑΛΙΑ	2	0	0
ΣΤΥΛΙΔΟΣ	ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ	2	0	0
ΣΠΑΤΩΝ - ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ	ΑΠΟ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΕΩΣ ΤΕΡΜΑ ΟΔΟΥ ΙΩΝΙΑΣ	2	1	1
ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ	ΑΠΟ ΟΔΟ ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΕΩΣ ΑΓΙΟ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑ	2	2	2
ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	ΑΡΕΤΖΟΥ ΜΑΡΙΝΑ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2	0	0
ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ	ΒΑΡΙΚΟΥ	2	0	0
ΛΟΚΡΩΝ	ΒΛΥΧΑΔΑΣ ΜΑΛΕΣΙΝΑΣ	2	0	0
ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	ΓΟΥΡΝΕΣ	2	0	0
ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ	ΓΡΙΜΠΟΒΟ	2	0	0
ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ	2	1	1
ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ	ΚΑΛΥΒΩΝ	2	1	1
ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ	ΚΑΡΑΘΩΝΑ	2	4	4
ΠΡΕΒΕΖΑΣ	ΚΥΑΝΗ ΑΚΤΗ	2	1	1
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	ΛΑΓΑΝΑ (ΑΠΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΛΑΓΑΝΑ ΕΩΣ ΚΑΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΛΟΥΗΣ)	2	3	0
ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ	ΜΕΝΙΔΙ	2	1	1
ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ	Ν. ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΕΙΑ	2	1	1
ΘΕΡΜΑΪΚΟΥ	ΝΕΩΝ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	2	1	1
ΒΑΡΗΣ-ΒΟΥΛΑΣ-ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Α ΑΛΙΠΕΔΟΥ ΒΟΥΛΑΣ	2	2	2
ΚΡΩΠΙΑΣ	ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΚΟΡΩΠΙΟΥ	2	1	1
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	ΠΛΑΖ ΚΑΜΠΙΓΚ ΤΙΕΔΑ Α.Ε.	2	1	1
ΤΑΝΑΓΡΑΣ	ΠΛΑΚΑ ΔΗΛΕΣΙΟΥ	2	2	2
ΠΑΤΡΕΩΝ	ΤΣΟΥΚΑΛΛΙΚΑ	2	0	0
ΡΟΔΟΥ	ΦΑΛΗΡΑΚΙ ΚΑΘΑΡΑ	1	0	0
ΚΑΣΣΑΝΔΡΑΣ	ΦΟΥΡΚΑ	2	1	1
ΧΑΝΙΩΝ	ΧΡΥΣΗ ΑΚΤΗ	2	2	2

## ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΕ ΠΑΡΑΛΙΕΣ (ΜΕ / ΧΩΡΙΣ) ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΕΣ

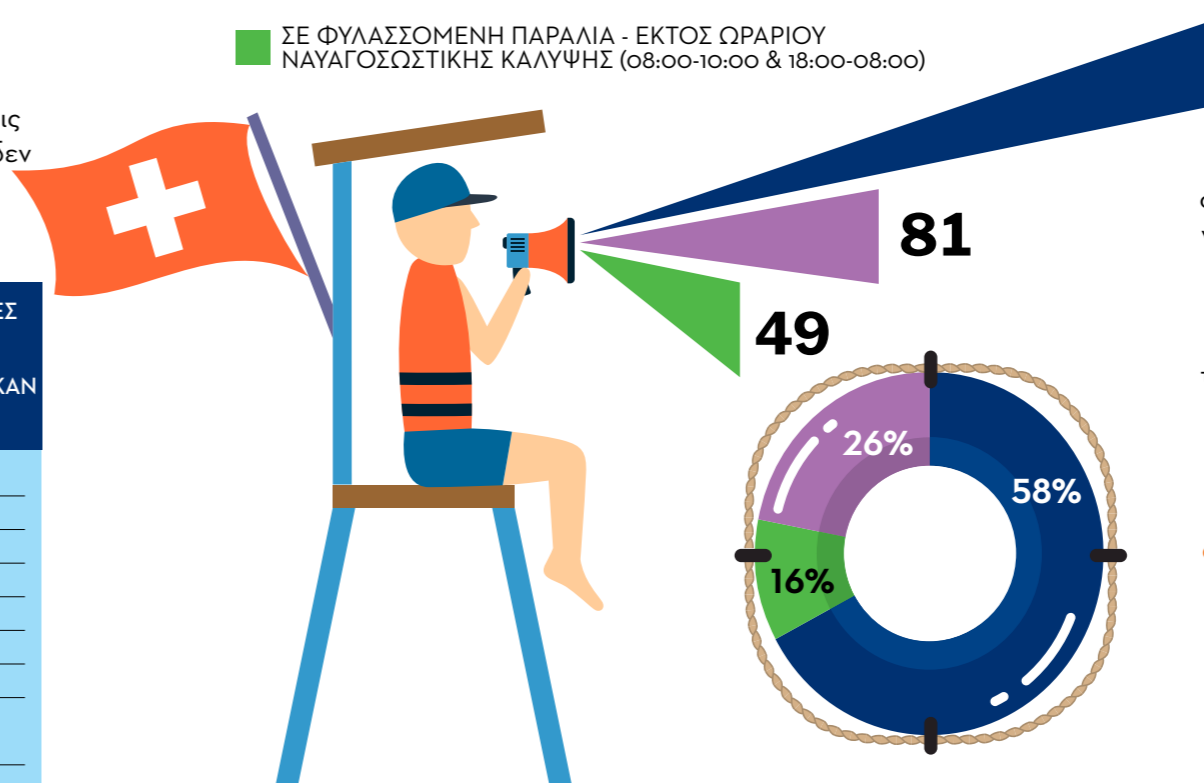
# 183

Το 58% των θανάσιμων ατυχημάτων (183) καταγράφηκαν σε παραλίες όπου δεν προβλεπόταν ναυαγσσωστική κάλυψη, το 26% (81) σε φυλασσόμενες παραλίες, εντός του ωραρίου της ναυαγσσωστικής κάλυψης και τέλος το 16% (49) σε φυλασσόμενες παραλίες, εκτός του ωραρίου ναυαγσσωστικής κάλυψης.

**Άρα το 74% των θανάτων λαμβάνουν χώρα σε παραλίες μη φυλασσόμενες από ναυαγσώστη.**

Το γεγονός αυτό καταδεικνύει τη μεγάλη σημασία της ναυαγσσωστικής κάλυψης των παραλιών, προκειμένου να μειωθούν οι πνιγμοί.

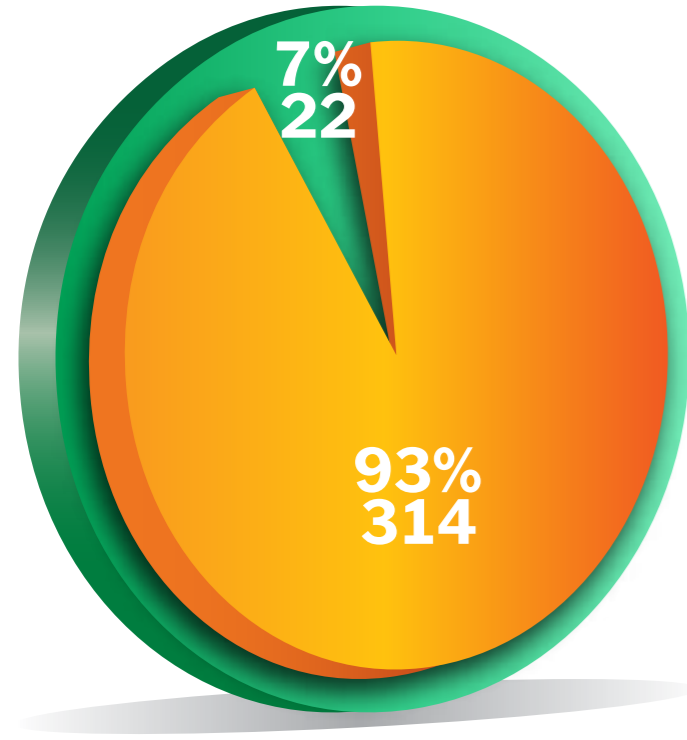
- ΣΕ ΠΑΡΑΛΙΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΗ
- ΣΕ ΦΥΛΑΣΣΟΜΕΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑ - ΕΝΤΟΣ ΩΡΑΡΙΟΥ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ (10:00-18:00)
- ΣΕ ΦΥΛΑΣΣΟΜΕΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑ - ΕΚΤΟΣ ΩΡΑΡΙΟΥ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ (08:00-10:00 & 18:00-08:00)





## ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΕ ΠΑΡΑΛΙΕΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΛΙΩΝ

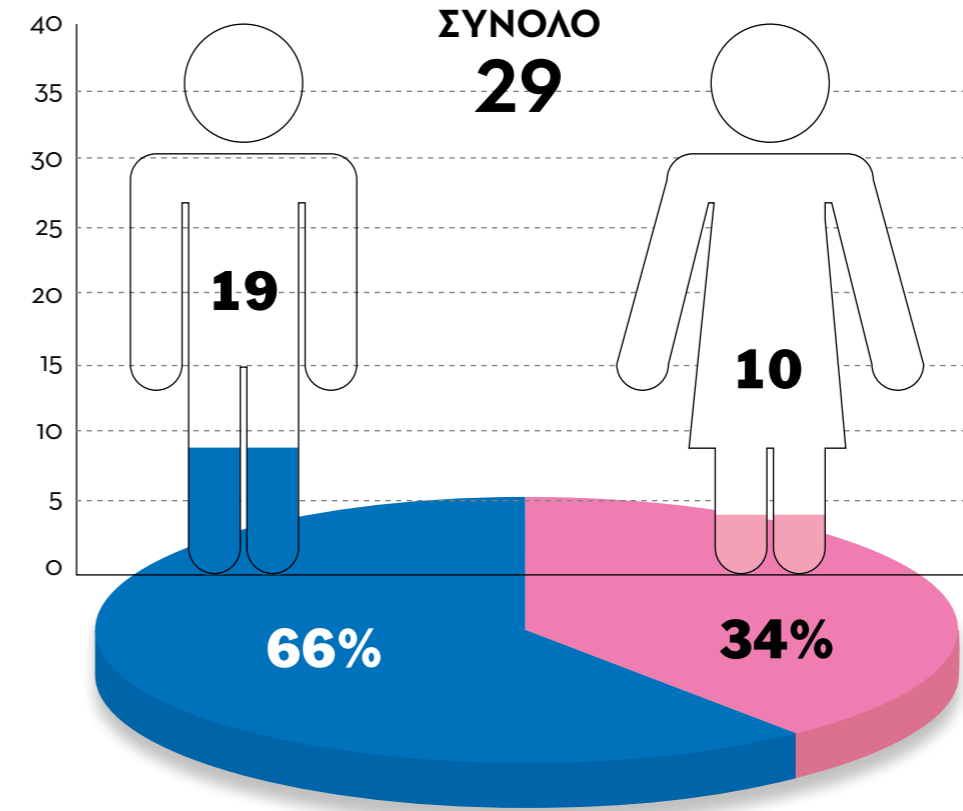
- ΣΕ ΠΑΡΑΛΙΑ ΤΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ
- ΣΤΗΝ ΑΝΟΙΧΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ / ΣΕ ΠΑΡΑΛΙΑ ΕΚΤΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ



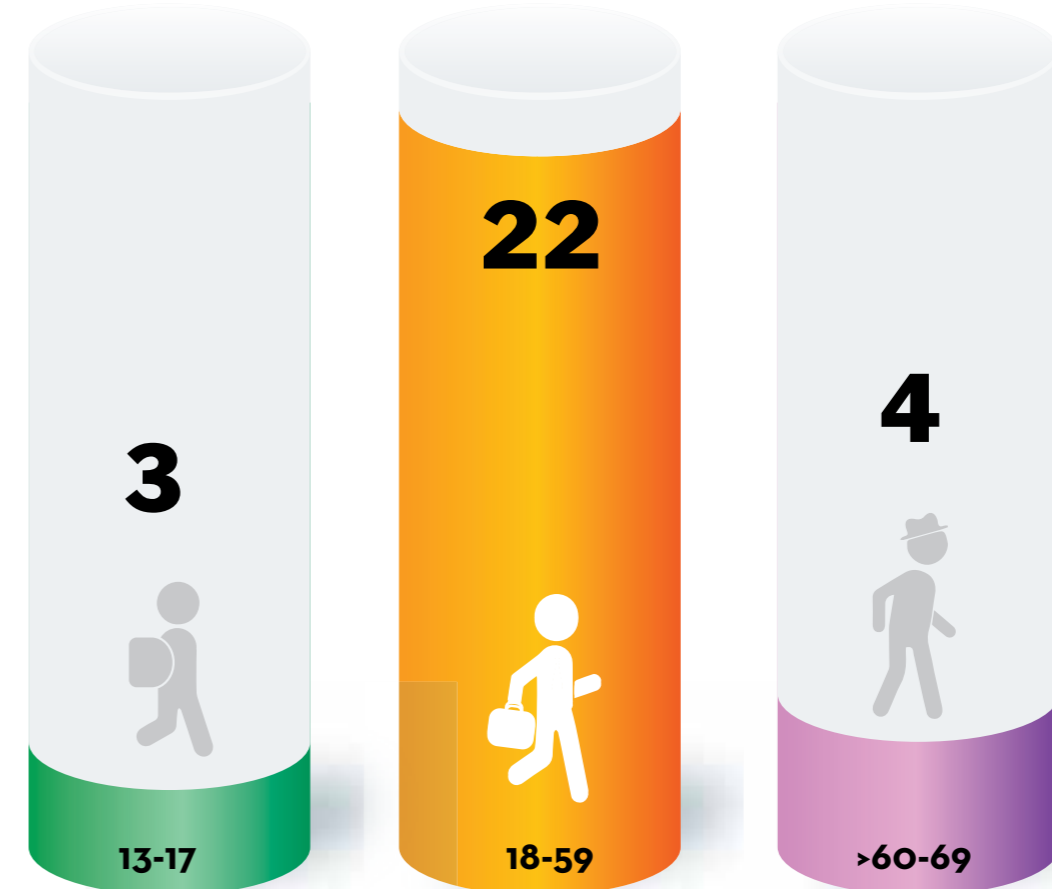
Η ακτογραμμή της Ελλάδας έχει μήκος 13.676Κm. Οι παραλίες και οι τοποθεσίες στις οποίες κάποιος μπορεί να απολαύσει την κολύμβηση και τις δραστηριότητες αναψυχής είναι αναρίθμητες. Το Παρατηρητήριο ατυχημάτων έχει δημιουργήσει το Μητρώο Παραλιών, στο οποίο είναι καταγεγραμμένες περισσότερες από 3.400 παραλίες. Χάρη στο Μητρώο Παραλιών, διευκολύνεται η παρακολούθηση των συμβάντων. Οι παραλίες που συγκαταλέγονται στο Μητρώο Παραλιών είναι στη συντριπτική τους πλειοψηφία δημοφιλείς παραλίες (οργανωμένες και μη). Για να θεωρηθεί ότι ένα περιστατικό (ατύχημα ή τραυματισμός) έχει συμβεί σε μια συγκεκριμένη παραλία του Μητρώου Παραλιών, πρέπει να έχει γίνει σε απόσταση μικρότερη από 1 χλμ. από την ακτή. Σε απόσταση μεγαλύτερη από 1 χλμ. από την ακτή, θεωρείται ότι συνέβη στην ανοιχτή θάλασσα και δε συσχετίζεται με κάποια παραλία του Μητρώου. Όμοια, αν συμβεί πλησίον της ακτογραμμής, σε τοποθεσία όμως η οποία δε βρίσκεται καταγεγραμμένη ως παραλία του Μητρώου και πάλι το συμβάν δε συσχετίζεται με παραλία του Μητρώου. Η μελέτη των στοιχείων δείχνει ότι το 93% των θανάσιμων ατυχημάτων γίνεται σε απόσταση μικρότερη του 1 χλμ. από την ακτή και σε παραλία του Μητρώου. Αν, επομένως, μπορούσαμε με κάποιον τρόπο να φυλάξουμε και να επιτηρήσουμε καλύτερα τις 3.400 περίπου παραλίες του Μητρώου, θα μπορούσαμε να μειώσουμε σημαντικά τις ανθρώπινες απώλειες.



## ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ



Το Παρατηρητήριο ατυχημάτων καταγράφει τους τραυματισμούς που γίνονται στη θάλασσα, εφόσον αυτοί αναφερθούν σε κάποια Λιμενική Αρχή. Τα μη γνωστοποιημένα ατυχήματα τραυματισμών δεν περιλαμβάνονται στην παρούσα ανάλυση. Το 2021 γνωστοποιήθηκαν συνολικά 29 τραυματισμοί σε λιμενικές αρχές σε όλη την Ελλάδα. Από τους τραυματισμούς, το 66% (19) αφορούσαν σε άντρες και το υπόλοιπο 34% (10) σε γυναίκες.



### ΗΛΙΚΙΕΣ

Το 76% των τραυματισμών (22) αφορούν άτομα ηλικίας από 18-59, όπως ήταν αναμενόμενο, αφού αυτές είναι οι πλέον ενεργές ηλικιακές ομάδες που συμμετέχουν σε δραστηριότητες στη θάλασσα. Το 14% αφορά άτομα ηλικίας 60-69 ετών που μπορούν εύκολα να τραυματιστούν λόγω ηλικίας και απροσεξίας και τέλος το 10% αφορά παιδιά ηλικίας 13-17 ετών.

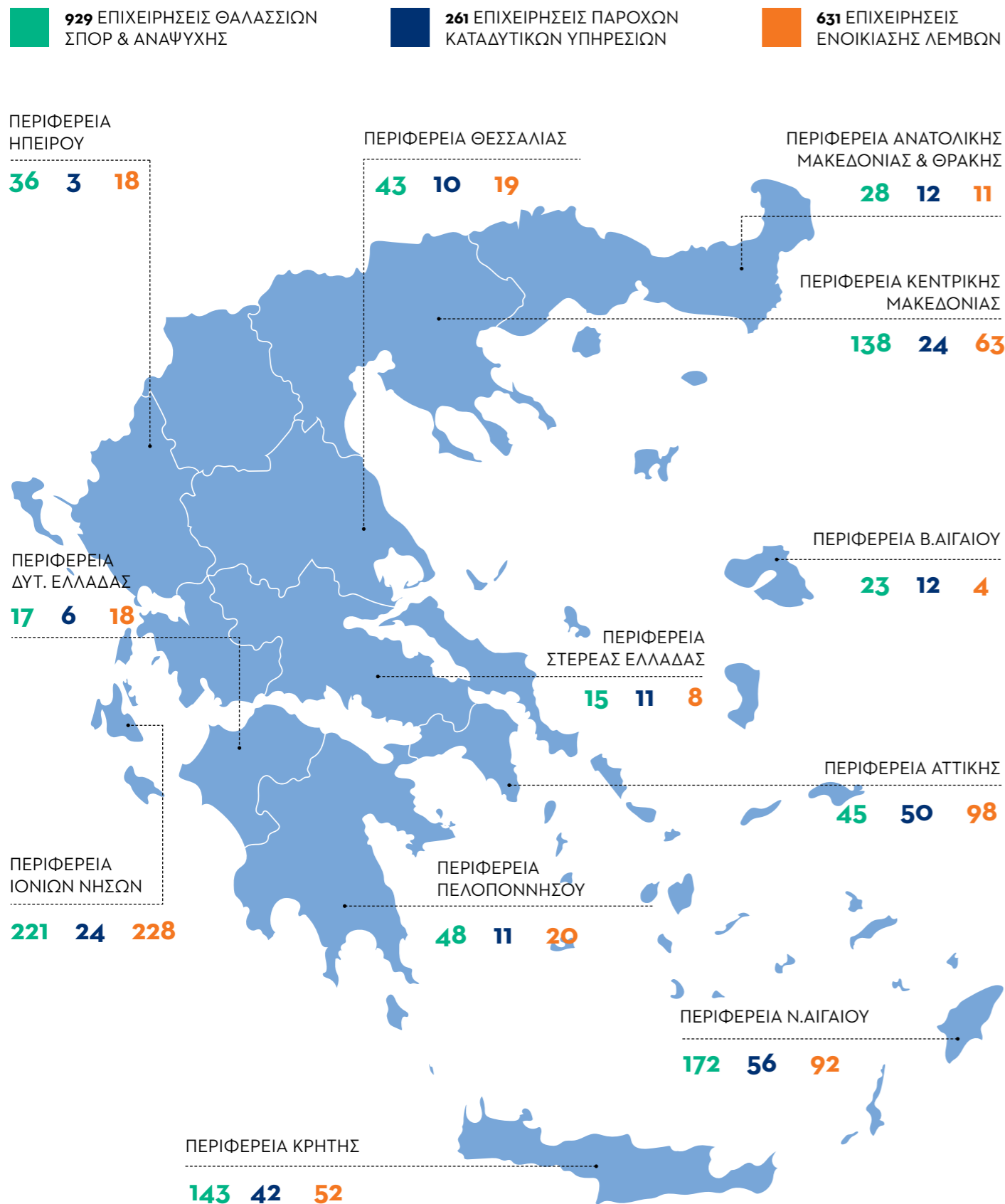


## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

# ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΠΟΡ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

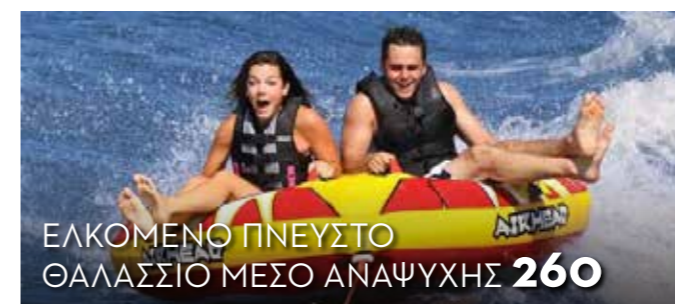
## ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΣΠΟΡ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Τα στοιχεία καταγράφηκαν στις 1/8/2021.



## ΔΗΜΟΦΙΛΕΣΤΕΡΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΜΕΣΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

Ακολουθεί η κατάταξη των δημοφιλέστερων θαλάσσιων μέσων αναψυχής με βάση τον συνολικό αριθμό των επιχειρήσεων που τα παρέχουν.



## ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΠΟΡ

# 0

### ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

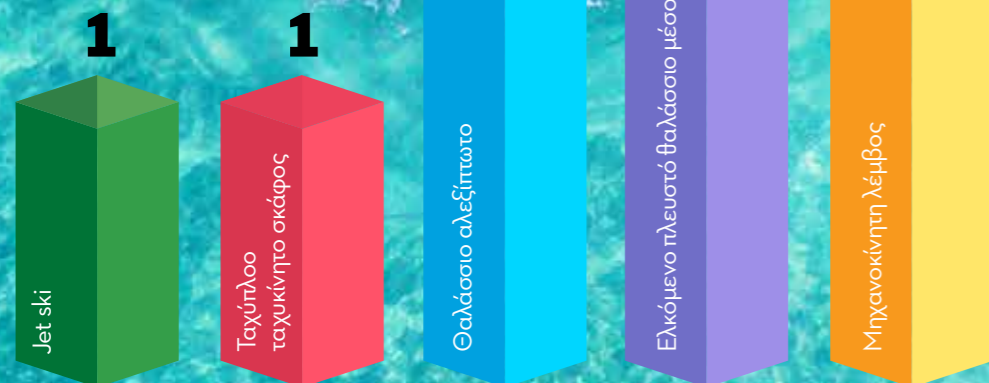
Το 2021 δε σημειώθηκε ΚΑΝΕΝΑ θανάσιμο ατύχημα με τη συμμετοχή κάποιου θαλάσσιου σπορ και μέσου αναψυχής.

### ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ

Στις λιμενικές αρχές γνωστοποιήθηκαν συνολικά 9 τραυματισμοί ατόμων που συμμετείχαν σε θαλάσσια σπορ και μέσα αναψυχής.

**ΣΥΝΟΛΟ 9**  
ΣΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΠΟΡ

ΗΛΙΚΙΕΣ	
<b>8</b>	> 18 ΕΤΩΝ
<b>1</b>	13-17 ΕΤΩΝ



## ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΑΧΥΠΛΟΥ

### ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Το 2021, καταγράφηκαν 6 θάνατοι (2 πνιγμοί, 2 από παθολογικά αίτια και 2 μη προσδιορισμένα) σε συμβάντα που συμμετείχε ταχύπλοο.

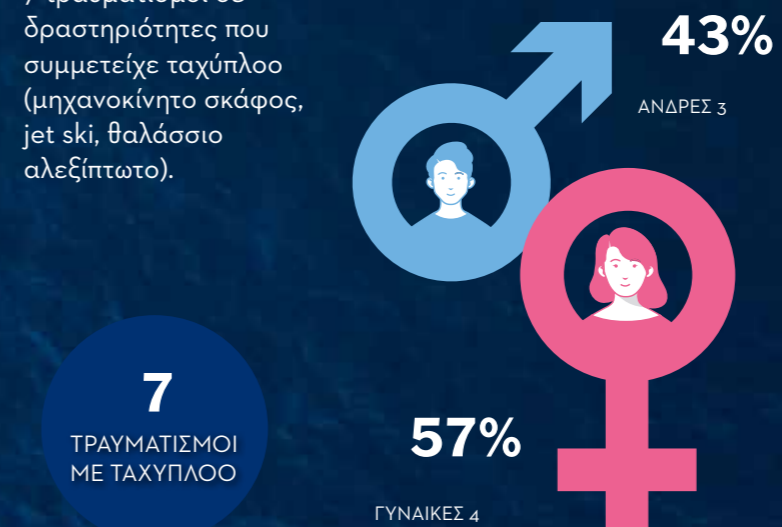
Το γεγονός αυτό τονίζει με έμφαση την ιδιαίτερη προσοχή που πρέπει να επιδεικνύουν οι χειριστές ταχυπλών καθώς οι κίνδυνοι για τους λουόμενους αλλά και τους ίδιους τους επιβαίνοντες είναι μεγάλοι.

# 6

### ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΜΕ ΤΑΧΥΠΛΟΟ

### ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ

Το 2021, καταγράφηκαν 7 τραυματισμοί σε δραστηριότητες που συμμετείχε ταχύπλοο (μηχανοκίνητο σκάφος, jet ski, θαλάσσιο αλεξίπτωτο).



**7**  
ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ ΜΕ ΤΑΧΥΠΛΟΟ

ΓΥΝΑΙΚΕΣ 4

ΑΝΔΡΕΣ 3



### ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

# ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία υποχρέωση ναυαγοσωστικής κάλυψης έχουν όλοι οι χώροι που χαρακτηρίζονται ως λουτρικές εγκαταστάσεις, είτε λειτουργούν με την καταβολή εισιτηρίου είτε είναι πολυσύχναστοι. Με το Προεδρικό Διάταγμα (ΠΔ 71/2020), στο οποίο ο Οργανισμός συνέβαλε σχετικά με την επεξεργασία και διαμόρφωση του, έγιναν οι ακόλουθες σημαντικές αλλαγές:

▶ Το 1ο δεκαπενθήμερο του μηνός Αυγούστου, κατόπιν αυτοψίας η επιτροπή αποφαινεται για το αν μια παραλία είναι πολυσύχναστη, λαμβάνοντας, ενδεικτικά, υπόψη τη μέση ημερήσια προσέλευση τριακοσίων (300) λουόμενων τουλάχιστον, σε μήκος ακτογραμμής μέχρι ενός χιλιομέτρου (ομοίως και για κάθε αντίστοιχο, μετά το πρώτο χιλιόμετρο, μήκος ακτογραμμής) κατά τις περιόδους αιχμής, τυχόν ατυχήματα που συνέβησαν κατά το παρελθόν, λόγους που ανάγονται στις ιδιαιτερότητες και ιδιομορφίες κάθε περιοχής.

▶ Διάρκεια της υποχρεωτικής ναυαγοσωστικής κάλυψης στις παραλίες από τρίμηνη έγινε τετράμηνη, δηλαδή από την 1η Ιουνίου έως τις 30 Σεπτεμβρίου κάθε έτους.

▶ Κάθε ναυαγοσώστης ελέγχει έκταση ακτής σε ακτίνα 200 μέτρων εκατέρωθεν του βάρου που βρίσκεται (παλαιότερα, πριν το ΠΔ 31/2018, η ακτίνα ήταν 300 μέτρα).

▶ Αν η παραλία έχει μήκος άνω των 400 μέτρων και είναι πολυσύχναστη, τότε απαιτείται η τοποθέτηση δεύτερου ναυαγοσώστη. Αν η παραλία είναι άνω των

800 μέτρων, τότε απαιτείται τρίτος ναυαγοσώστης κ.ο.κ.

▶ Οι αποφάσεις σχετικά με το ποιες παραλίες κάθε Δήμου είναι πολυσύχναστες λαμβάνονται κάθε χρόνο από ειδική τριμελή επιτροπή που συμμετέχει εκπρόσωπος της τοπικής λιμενικής αρχής, εκπρόσωπος της σχετικής Υγειονομικής Περιφέρειας και εκπρόσωπος του Δήμου.

526

ΠΑΡΑΛΙΕΣ ΜΕ  
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ  
ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ  
ΚΑΛΥΨΗ



96

ΔΕΝ  
ΚΑΛΥΦΘΗΚΑΝ

82%

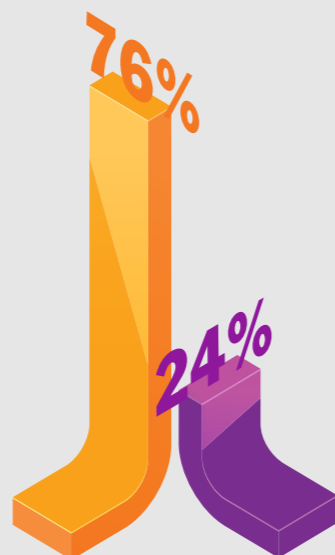
ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ  
ΚΑΛΥΨΗ

18%

ΧΩΡΙΣ  
ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ  
ΚΑΛΥΨΗ

Για το 2021, 526 παραλίες είχαν υποχρέωση ναυαγοσωστικής κάλυψης. Οι συνολικές υποχρεωτικές θέσεις των ναυαγοσωστών (κάποιες παραλίες έχουν περισσότερες από μία θέσεις) ήταν 825. Με βάση τα στοιχεία του τέλους της καλοκαιρινής περιόδου, οι παραλίες στις οποίες τοποθετήθηκαν ναυαγοσώστες ήταν 430, ήτοι 82% και οι θέσεις ναυαγοσωστών 631, ήτοι 76%.

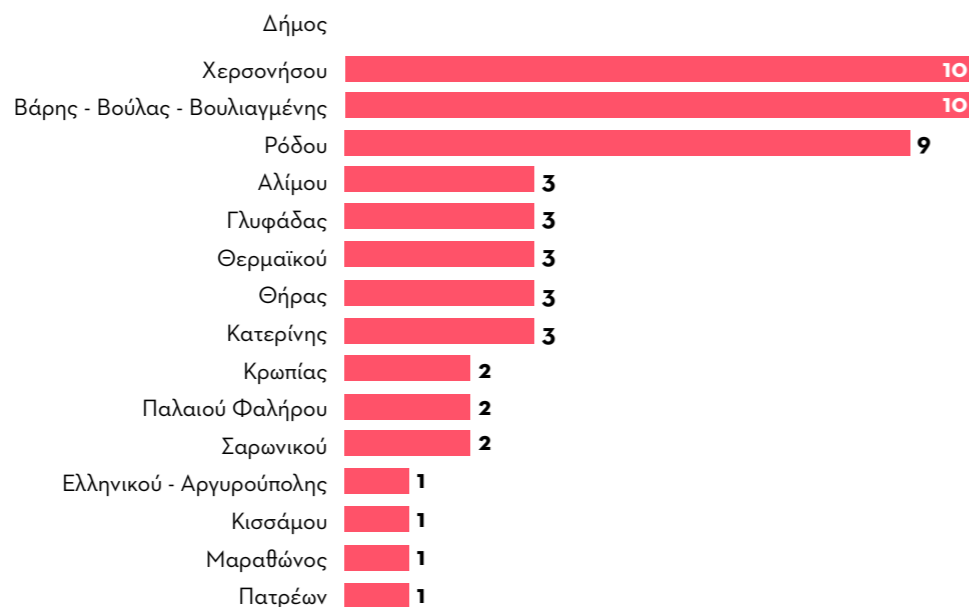
825  
ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ  
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ  
ΘΕΣΕΙΣ  
ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΩΝ



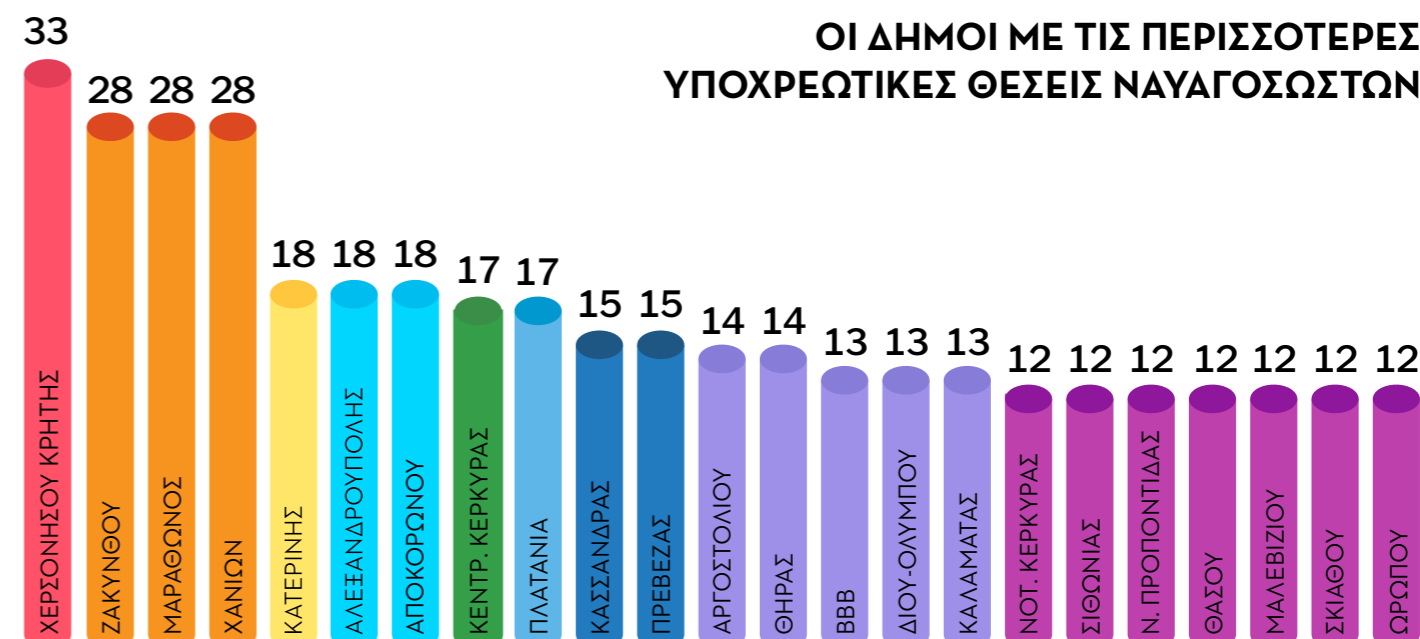
194  
ΘΕΣΕΙΣ  
ΠΟΥ ΔΕΝ  
ΚΑΛΥΦΘΗΚΑΝ



## 15 ΔΗΜΟΙ ΜΕ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΩΡΑΡΙΟΥ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΣΕ 54 ΠΑΡΑΛΙΕΣ



## ΟΙ ΔΗΜΟΙ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΩΝ



### ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΕΣ ΑΝΑ ΔΗΜΟ ΔΗΜΟΣ

#### ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ

#### ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙΣ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ

ΔΗΜΟΣ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ		ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙΣ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ			
	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΑΡΑΛΙΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΘΕΣΕΩΝ
Αβδήρων	3	7	3	100	7	100
Αγιάς	2	4	2	100	2	50
Αγίου Βασιλείου	2	3	2	100	3	100
Αγίου Νικολάου	3	3	3	100	3	100
Αγκιστρίου	1	1	0	0	0	0
Αιγιαλείας	4	6	4	100	6	100
Αίγινας	1	1	0	0	0	0
Αλεξανδρούπολης	7	18	1	14	1	5
*Αλίμου (σε 3 παραλίες)	3	4	3	100	4	100
Αμφιλοχίας	2	2	2	100	2	100
Ανδραβίδας - Κυλλήνης	3	3	3	100	3	100
Ανδρίτσαινας - Κρεστένων	1	1	1	100	1	100
Άνδρου	2	3	2	100	3	100
Αντιπάρου	1	1	1	100	1	100
Αποκορώνου	5	18	5	100	18	100
Αργοστολίου	8	14	8	100	14	100
Άργους - Μυκηνών	3	3	3	100	3	100
Αριστοτέλη	3	3	3	100	3	100
*Βάρης - Βούλας - Βουλιαγμένης	10	13	10	100	13	100
(σε 10 παραλίες)						
Βέλου - Βόχας	1	1	1	100	1	100
Βόλου	6	7	6	100	7	100
Βόρειας Κέρκυρας	5	12	0	0	0	0
Βόρειας Κυνουρίας	2	4	2	100	4	100
*Γλυφάδας (σε 3 παραλίες)	4	4	3	75	3	75
Δ. Τεμπών	1	3	1	100	1	33
Δίου - Ολύμπου	7	13	7	100	13	100
Δυτικής Αχαΐας	6	9	6	100	9	100
Δυτικής Λέσβου	2	2	1	50	1	50
Δυτικής Μάνης	3	4	3	100	4	100
Δωρίδος	2	3	2	100	3	100
Ελαφονήσου	2	4	2	100	4	100
*Ελληνικού - Αργυρούπολης (σε 1 παραλία)	1	1	1	100	1	100
Ερέτριας	2	2	2	100	2	100
Ζαγοράς - Μουρεσίου	5	7	0	0	0	0

ΔΗΜΟΣ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ		ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙΣΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ			
	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
Ζακύνθου	11	28	0	0	0	0
Ζαχάρως	4	4	0	0	0	0
Ηγουμενίσσας	6	10	6	100	10	100
Ήλιδας	3	3	3	100	3	100
Ηρακλείου Κρήτης	1	1	1	18	1	100
Θάσου	11	12	2	100	2	17
*Θερμαϊκού (σε 3 παραλίες)	6	8	6	75	8	100
*Θήρας (σε 3 παραλίες)	4	14	3	100	13	93
Ιεράπετρας	3	3	3	0	3	100
Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου	2	4	0	0	0	0
Ιητών	1	3	1	0	3	100
Ιστιαίας - Αιδηψού	1	2	0	0	0	0
Καβάλας	6	7	6	83	7	86
Καλαμάτας	5	13	5	100	13	100
Καντάνου - Σέλινου	3	4	3	100	4	100
Κασσάνδρας	14	15	13	93	13	87
*Κατερίνης (σε 3 παραλίες)	3	18	3	100	3	17
Κέας	6	6	0	0	0	0
Κεντρικής Κέρκυρας & διαπονητών νήσων	7	17	0	0	0	0
*Κισσάμου (σε 1 παραλία)	7	9	7	100	9	100
Κομοτηνής	2	7	2	100	4	57
Κορινθίων	1	3	1	100	3	100
* Κρωπίας (σε 2 παραλίες)	2	2	2	100	2	100
Κώ	6	10	1	17	1	10
Λαυρεωτικής	1	1	1	100	1	100
Λευκάδος	3	4	3	100	4	100
Λήμνου	1	1	1	100	1	100
Ληξουρίου	2	2	2	100	2	100
Λουτρακίου - Περαχώρας - Αγ. Θεοδώρων	3	7	3	100	7	100
Μαλεβιζίου	7	12	7	100	12	100
Μάνδρας - Ειδυλλίας	1	3	0	0	0	0
*Μαραθώνος (σε 1 παραλία)	11	28	11	100	28	100
Μαρκοπούλου Μεσογαίας	7	8	7	100	8	100
Μεγαρέων	5	7	0	0	0	0
Μεσσήνης	1	3	1	100	3	100
Μήλου	2	3	2	100	3	100
Μυκόνου	8	8	8	100	8	100
Μυλοποτάμου	1	1	1	100	1	100
Μυτιλήνης	1	1	0	0	0	0
Μώλου - Αγίου Κωνσταντίνου	2	3	2	100	3	100
Νάξου & Μικρών Κυκλάδων	4	7	4	100	7	100
Ναυπακτίας	1	1	1	100	1	100
Ναυπλιέων	3	11	1	33	4	36
Νέας Προποντίδας	11	12	11	100	12	100
Νέστου	2	3	2	100	3	100
Νότιας Κέρκυρας	7	12	0	0	0	0
Νότιας Κυνουρίας	1	1	1	100	1	100
Νοτίου Πηλίου	5	5	5	100	5	100
Παγγαίου	6	6	6	100	6	100
*Παλαιού Φαλήρου (σε 2 παραλίες)	2	3	2	100	3	100
Πάργας	5	8	5	100	8	100
Πάρου	5	6	5	100	6	100
Πάτμου	3	3	0	0	0	0
*Πατρέων (σε 1 παραλία)	8	10	8	100	10	100

ΔΗΜΟΣ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ		ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙΣΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ			
	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
Πειραιώς	1	2	1	100	2	100
Πηγαιού	3	3	3	100	3	100
Πλατανιά	4	17	4	100	17	100
Πολυγύρου	4	4	4	100	4	100
Πόρου	1	1	1	100	1	100
Πρέβεζας	11	15	11	100	15	100
Πύργου	8	8	7	87	7	87,5
Ραφήνας - Πικερμίου	5	6	5	100	6	100
Ρεθύμνης	6	19	6	100	19	100
Ρήγα Φερραίου	1	1	1	100	1	100
*Ρόδου (σε 9 παραλίες)	9	13	9	100	13	100
Σαλαμίνας	5	5	0	0	0	0
Σάμης	2	3	2	100	3	100
*Σαρωνικού (σε 2 παραλίες)	5	7	5	100	7	100
Σητείας	2	2	2	100	2	100
Σιθωνίας	12	12	12	100	12	100
Σκιάθου	10	12	10	100	12	100
Σκοπέλου	2	2	2	100	2	100
Σπάτων - Αρτέμιδος	6	9	6	100	9	100
Σύρου - Ερμούπολης	4	4	4	100	4	100
Τανάγρας	1	2	1	100	2	100
Τήλου	2	3	0	0	0	0
Τήνου	4	5	4	100	5	100
Τοπείρου	2	5	2	100	5	100
Τριφυλίας	1	1	1	100	1	100
Φαιστού	4	4	4	100	4	100
Χάλκης	1	1	0	0	0	0
Χαλκιδέων	4	9	4	100	9	100
Χανίων	15	28	15	100	28	100
*Χερσονήσου (σε 10 παραλίες)	33	33	33	100	33	100
Χίου	6	10	6	100	10	100
Ωρωπού	5	12	5	100	7	58

\*Οι δήμοι που πραγματοποίησαν επέκταση ωραρίου ναυαγοσωστικής κάλυψης για το 2021.

## ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΕΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ		ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙΣΑ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ			
	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΑΡΑΛΙΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης	39	65	23	56%	34	52%
Αττικής	77	118	63	82%	95	80%
Βορείου Αιγαίου	10	14	8	80%	12	86%
Δυτικής Ελλάδας	45	54	38	84%	45	83%
Ηπείρου	22	33	22	100%	33	100%
Θεσσαλίας	32	41	27	84%	30	73%
Ιονίων Νήσων	45	92	15	33%	23	25%
Κεντρικής Μακεδονίας	60	100	59	98%	68	80%
Κρήτης	96	157	96	100%	157	100%
Νοτίου Αιγαίου	62	90	44	71%	67	74%
Πελοποννήσου	26	55	24	92%	48	87%
Στερεάς Ελλάδας	12	21	11	92%	19	90%

## ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΩΝ ΣΕ 13 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

Έχει **33 θέσεις ναυαγοσωστών σε 22 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκε το σύνολο των ναυαγοσωστών σε όλες τις παραλίες.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχει **41 θέσεις ναυαγοσωστών σε 32 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **30 ναυαγοσώστες σε 27 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Έχει **65 θέσεις ναυαγοσωστών σε 39 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **34 ναυαγοσώστες σε 23 παραλίες**.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
Δεν έχει παράλιο μέτωπο.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχει **85 θέσεις ναυαγοσωστών σε 60 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **68 ναυαγοσώστες σε 59 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχει **54 θέσεις ναυαγοσωστών σε 45 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **45 ναυαγοσώστες σε 38 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχει **21 θέσεις ναυαγοσωστών σε 12 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **19 ναυαγοσώστες σε 11 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Β.ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχει **14 θέσεις ναυαγοσωστών σε 10 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **12 ναυαγοσώστες σε 8 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχει **118 θέσεις ναυαγοσωστών σε 77 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **95 ναυαγοσώστες σε 63 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Έχει **92 θέσεις ναυαγοσωστών σε 45 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **23 ναυαγοσώστες σε 15 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχει **55 θέσεις ναυαγοσωστών σε 26 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **48 ναυαγοσώστες σε 24 παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

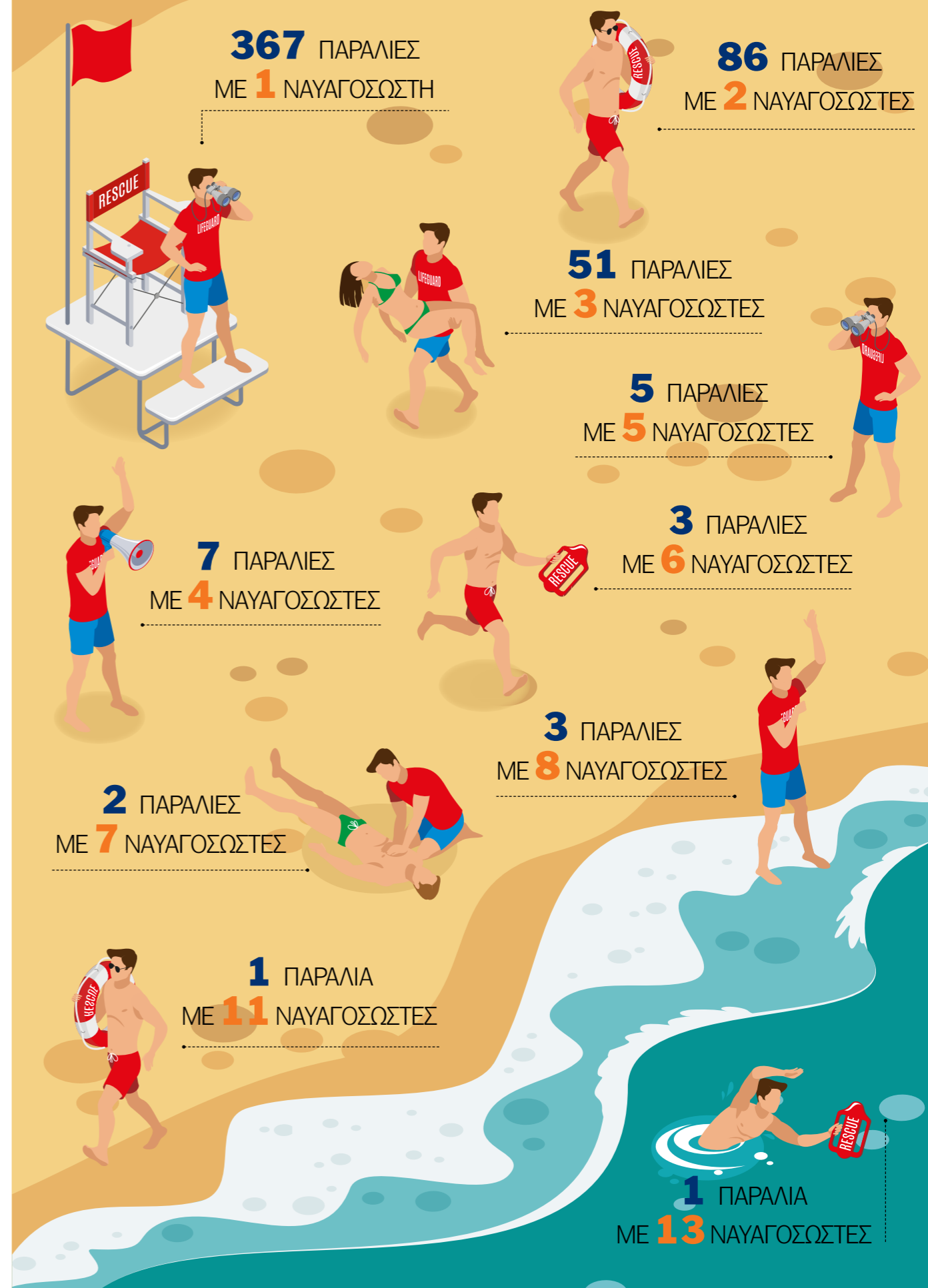
Έχει **157 θέσεις ναυαγοσωστών σε 96 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **το σύνολο των ναυαγοσωστών σε όλες τις παραλίες**.

### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Ν.ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχει **90 θέσεις ναυαγοσωστών σε 62 παραλίες**. Το 2021 τοποθετήθηκαν **67 ναυαγοσώστες σε 44 παραλίες**.

Στον χάρτη παρουσιάζονται οι παραλίες και ο αριθμός των θέσεων ναυαγοσωστών που όφειλε να έχει η κάθε Περιφέρεια το 2021 καθώς και οι παραλίες και οι θέσεις ναυαγοσωστών που τελικά καλύφθηκαν.

## ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΩΝ ΜΕ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ



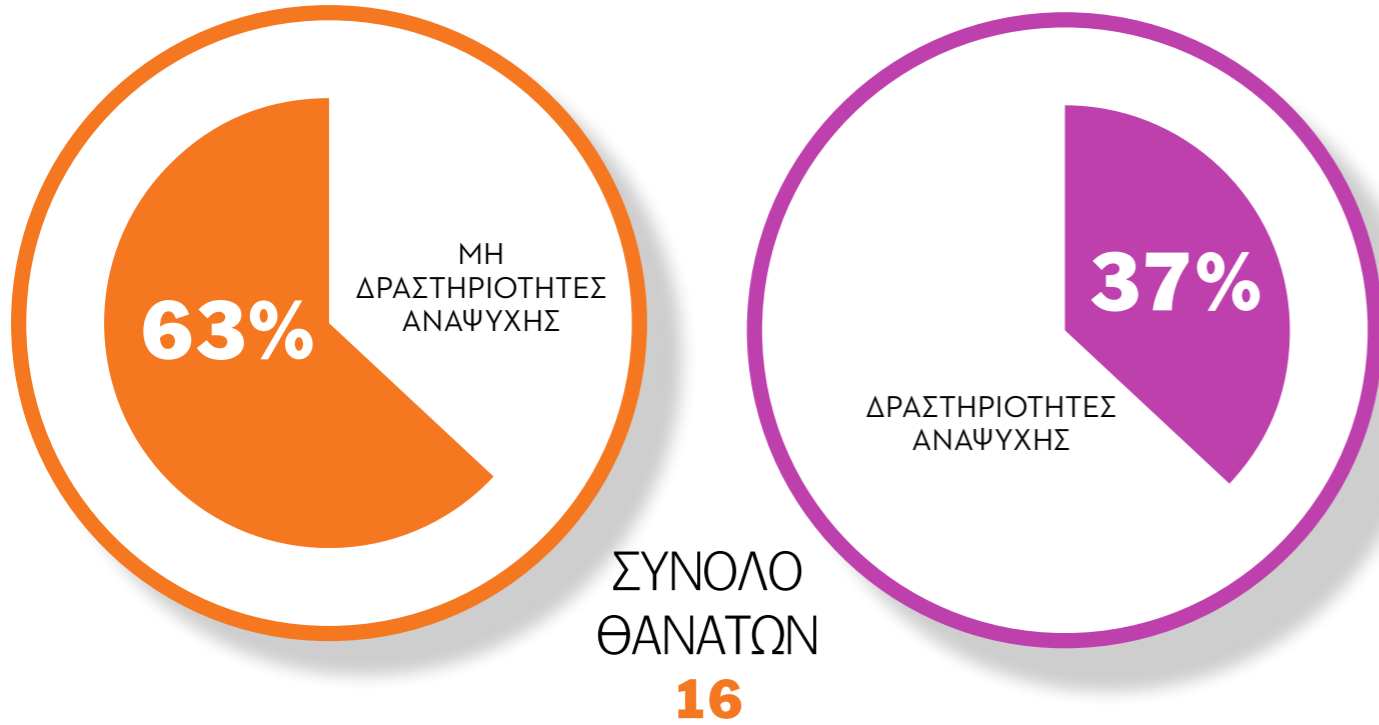




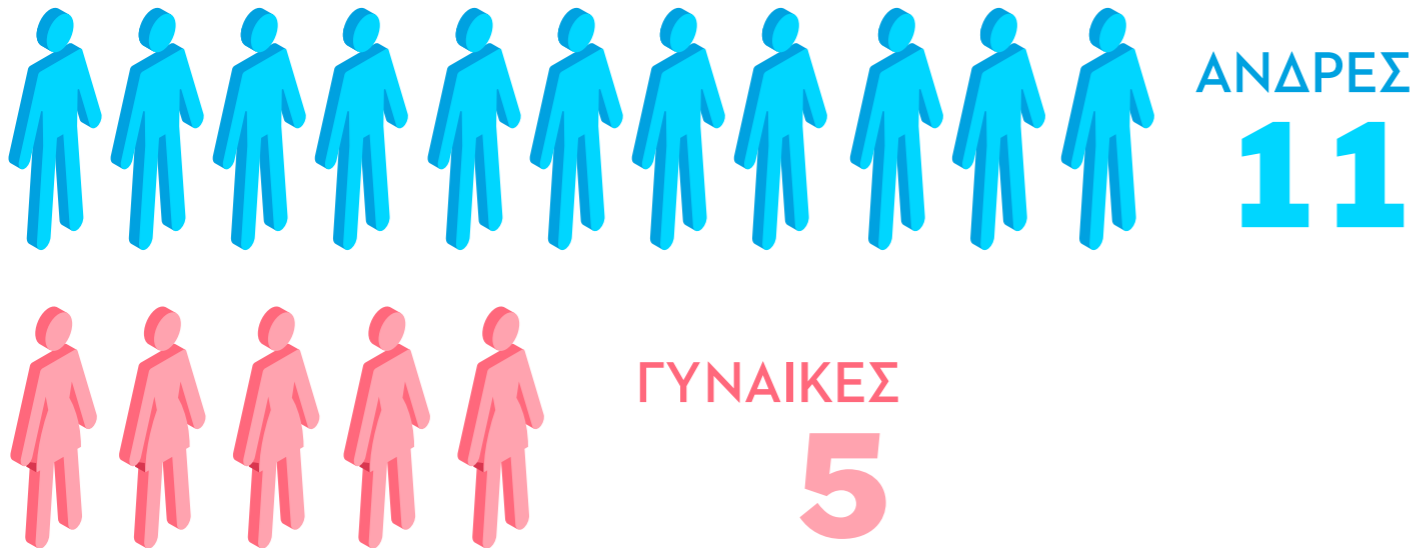
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

# ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΥΔΑΤΑ

## ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΤΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΥΔΑΤΑ



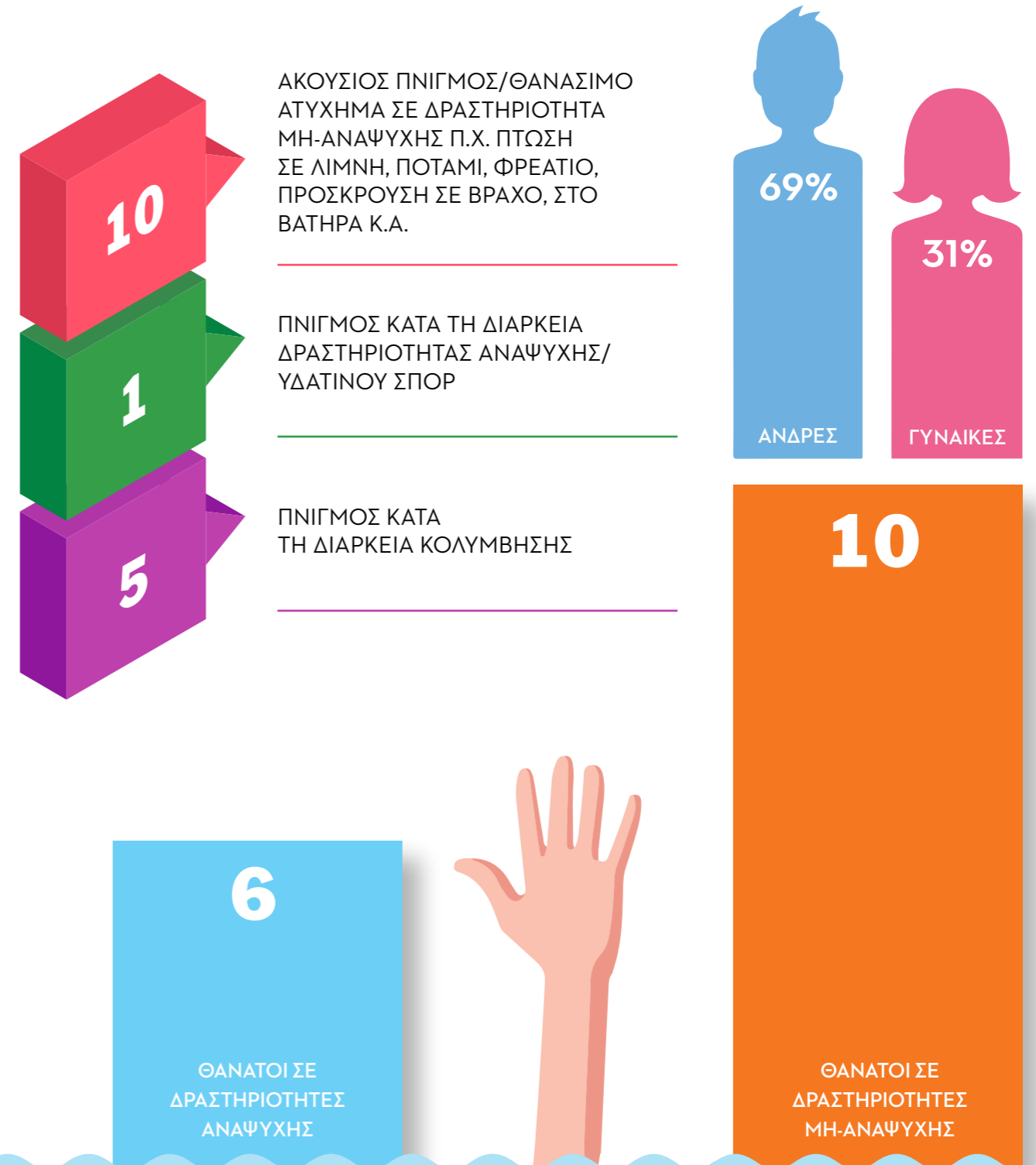
Το Παρατηρητήριο Ατυχημάτων κατηγοριοποιεί τα θανάσιμα ατυχήματα που συμβαίνουν σε εσωτερικά ύδατα (δηλαδή λίμνες, ποτάμια, πισίνες ξενοδοχείων, ιδιωτικές κολυμβητικές δεξαμενές, αθλητικά κολυμβητήρια, δεξαμενές, κ.ά.) σε δύο κατηγορίες: α) Σε αυτά που συμβαίνουν σε δραστηριότητες αθλητικές και αναψυχής (κατά τη διάρκεια κολύμβησης ή υδάτινης δραστηριότητας (rafting, ψάρεμα κ.λπ.) και β) σε εκείνα που είναι ακούσιοι πνιγμοί/ θανάσιμα ατυχήματα, αυτοκτονίες, παράνομες εισοδοί στη χώρα, θανάσιμοι τραυματισμοί.



## ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

Για το 2021, καταγράφηκαν 16 θάνατοι στα εσωτερικά ύδατα, εκ των οποίων οι 6 έγιναν σε δραστηριότητες αναψυχής (κατά τη διάρκεια κολύμβησης και κατά τη διάρκεια υδάτινης δραστηριότητας αναψυχής) και οι 10 σε δραστηριότητες μη αναψυχής.

Στις υπόλοιπες ενότητες της παρούσας μελέτης θα αναλύσουμε κυρίως τα δεδομένα που αφορούν σε δραστηριότητες αναψυχής.



### ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ

Οι 5 άνθρωποι που έχασαν τη ζωή τους σε δραστηριότητες αναψυχής ήταν αλλοδαποί και 1 ήταν Έλληνας.

5 ΑΛΛΟΔΑΠΟΙ



### ΑΝΑ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΜΗΝΑΣ)

Το χρονικό διάστημα κατά το οποίο καταγράφονται οι θάνατοι είναι από τον Μάιο έως τον Οκτώβριο του 2021. Τον Ιούλιο σημειώθηκαν 3 θάνατοι, 1 τον Μάιο, 1 τον Ιούνιο και 1 τον Οκτώβριο.

### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΩΡΕΣ)

5 θάνατοι καταγράφηκαν μεταξύ 12:00-18:00 και ένας θάνατος μετά τα μεσάνυχτα.



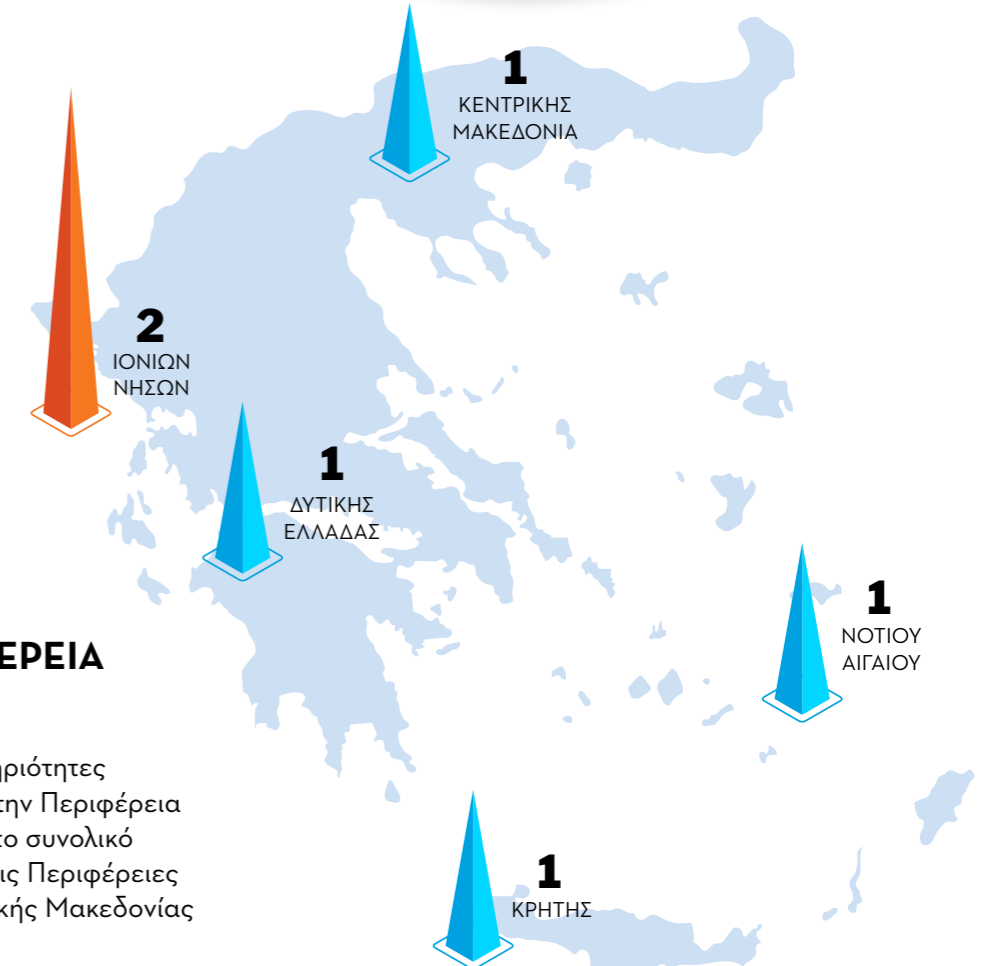
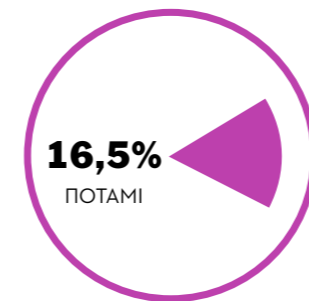
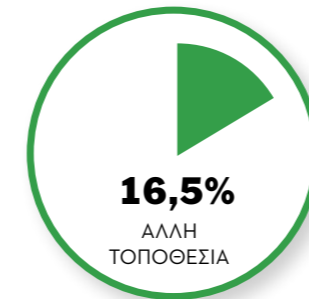
### ΗΛΙΚΙΕΣ

Το 67% των ανθρώπων που έχασαν τη ζωή τους σε δραστηριότητα αναψυχής ήταν άνω των 18, συγκεκριμένα ηλικίας 23-50 και 2 άνω των 70.



### ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ

Το 67% των θανάτων σε δραστηριότητες αναψυχής έγιναν σε κολυμβητικές δεξαμενές ξενοδοχείων και το υπόλοιπο 33% σε ποτάμι και άλλη τοποθεσία όπως αρδευτικό κανάλι.



### ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΧΑΡΤΗΣ)

Το 33% των θανάτων σε δραστηριότητες αναψυχής έχουν καταγραφεί στην Περιφέρεια Ιονίων Νήσων (2 θάνατοι), ενώ το συνολικό υπόλοιπο 67% καταγράφεται στις Περιφέρειες Κρήτης, Νότιου Αιγαίου, Κεντρικής Μακεδονίας και Δυτικής Ελλάδας.

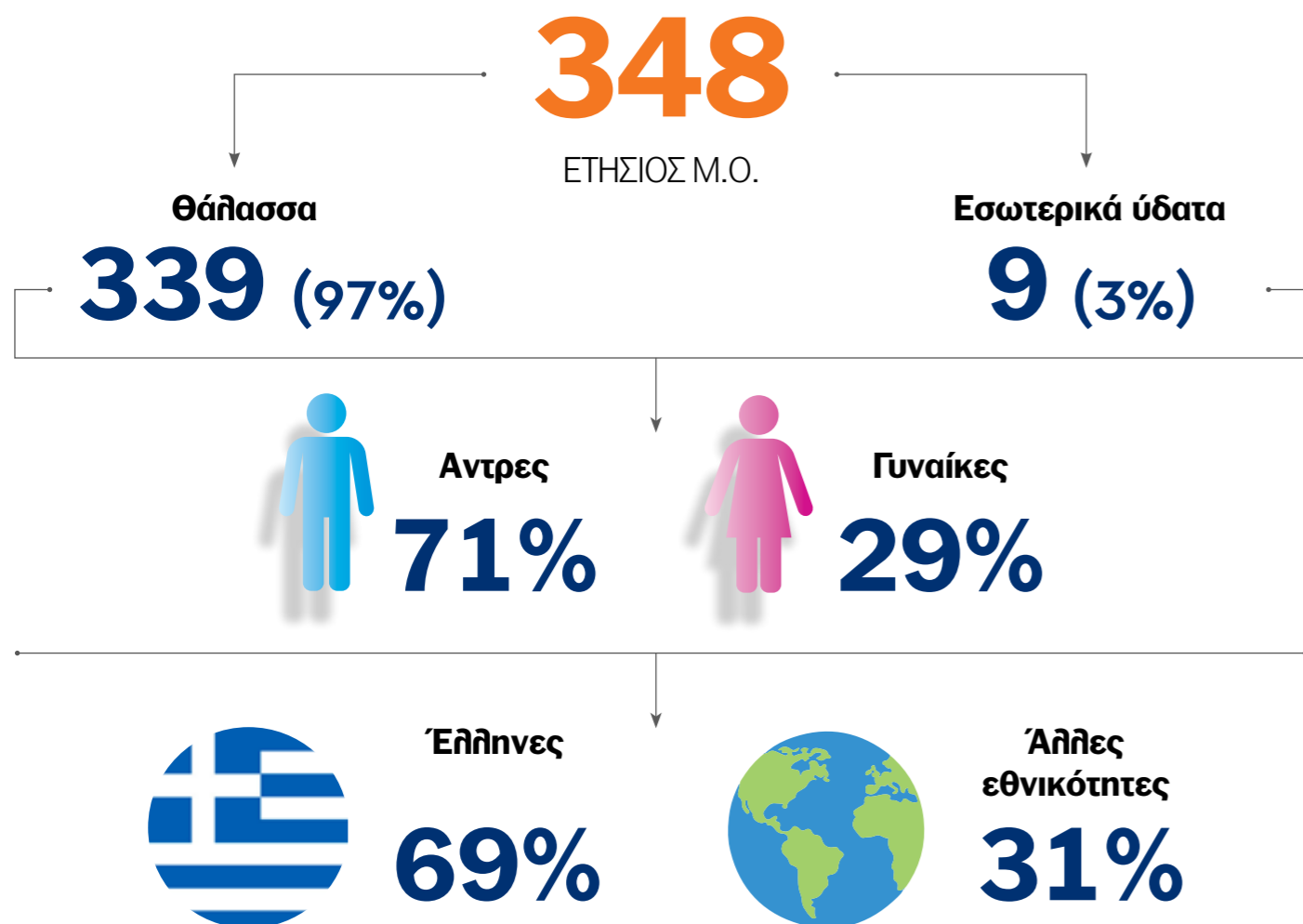
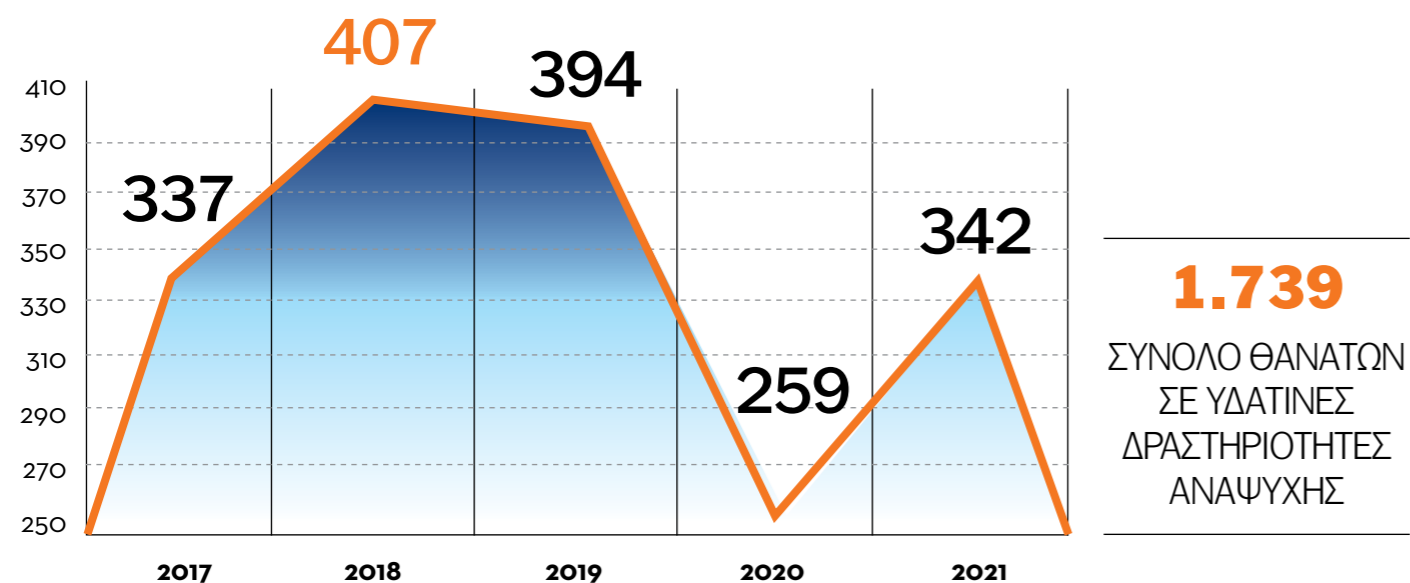


## ΕΝΟΤΗΤΑ Β

---

# ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 2017- 2021

Την περίοδο 2017-2021 ο μέσος όρος των θανάσιμων ατυχημάτων σε δραστηριότητες αναψυχής που έλαβαν χώρα στο υδάτινο περιβάλλον της χώρας είναι 348 άνθρωποι.

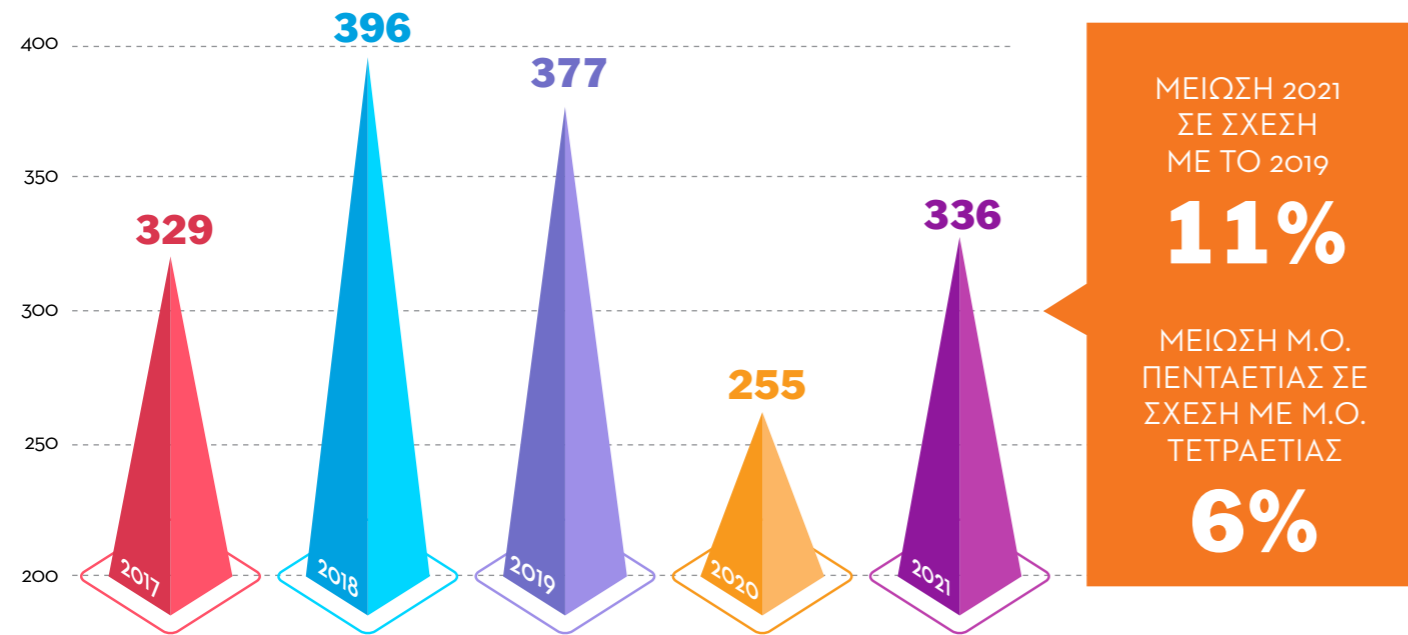


## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

# ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΣΕ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑΨΥΧΗΣ 2017- 2021

## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

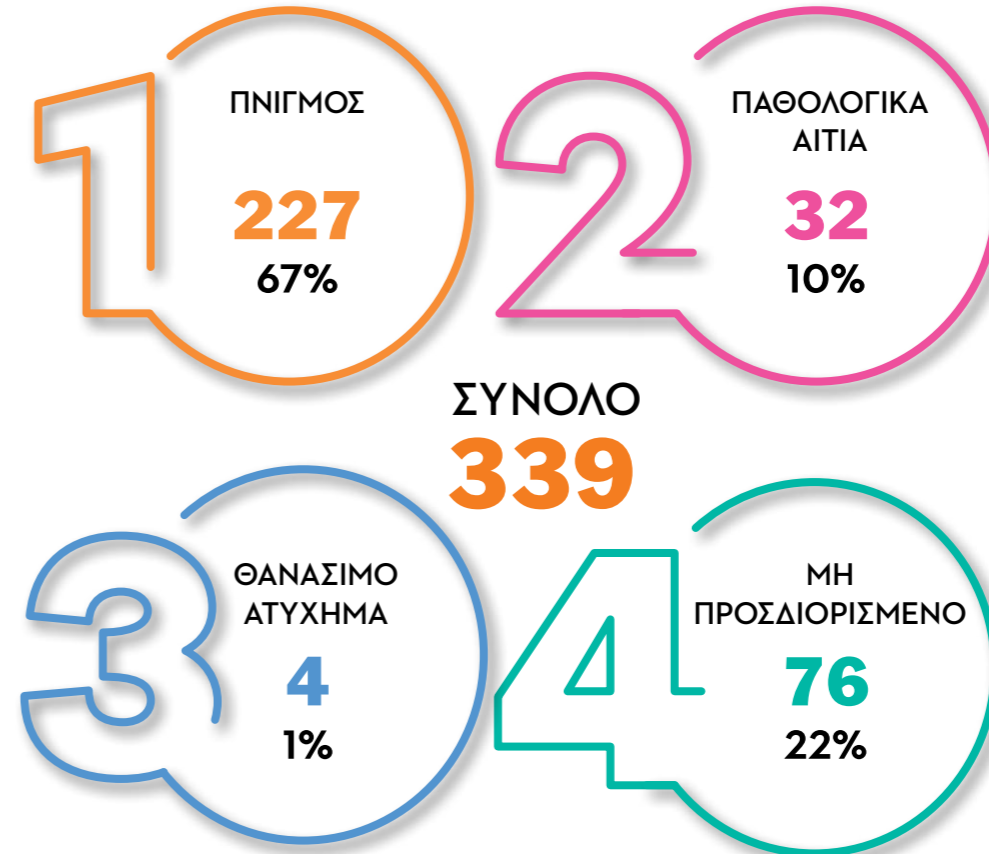
Το 2020 καταγράφηκε για πρώτη φορά μία σημαντική μείωση του συνολικού αριθμού των θανάσιμων ατυχημάτων, γεγονός βέβαιο που οφείλεται στην πανδημία και στην πολύ μεγάλη μείωση των ξένων επισκεπτών. Για το λόγο αυτό, επειδή το έτος 2021 δε μπορεί ουσιαστικά να συγκριθεί με το προηγούμενο έτος, στο κεφάλαιο αυτό, θα εξαιρεθεί το έτος 2020 από το σύνολο και θα παρουσιάζεται ο μέσος όρος πενταετίας καθώς και ο μέσος όρος για την τετραετία 2017-2018-2019-2021. Συγκεκριμένα, για τη τετραετία κάθε χρόνο κ.μ.ό 359 πολίτες χάνουν τη ζωή τους στη θάλασσα.



**339**  
Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ

**1693**  
ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΥΝΟΛΙΚΑ  
ΣΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ

## ΕΙΔΟΣ ΘΑΝΑΣΙΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ



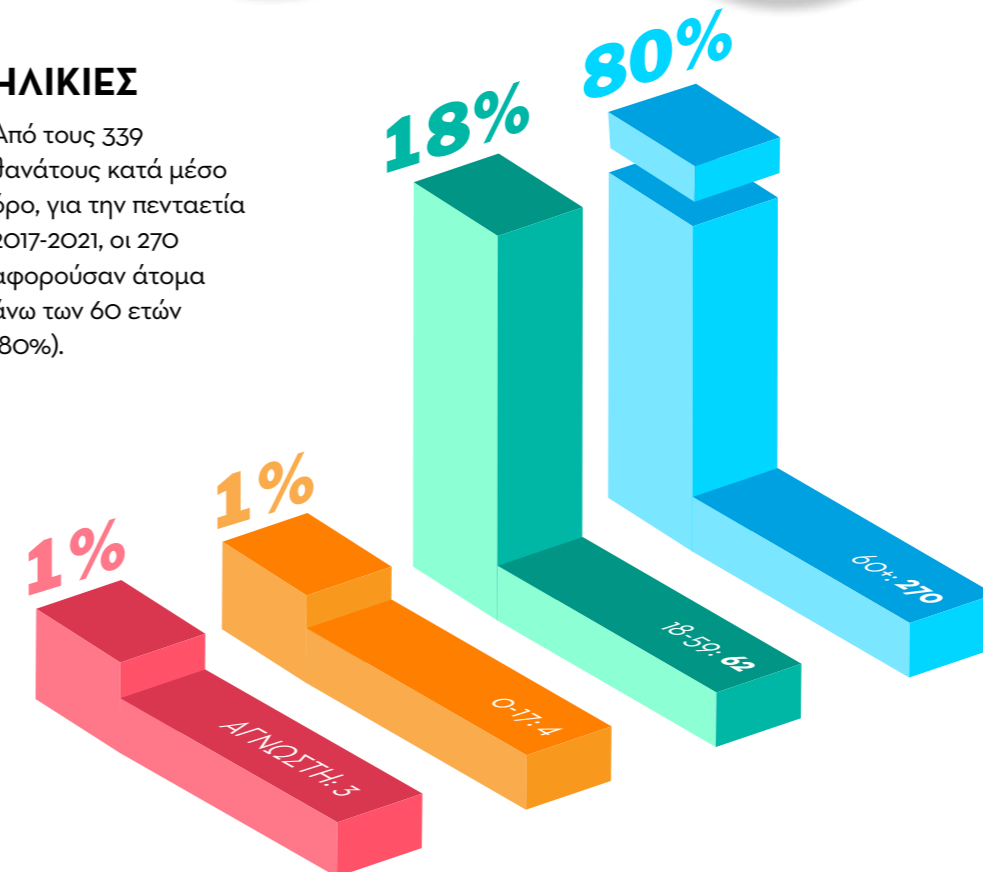
Από τους 339 θανάτους που κατά μέσο όρο συμβαίνουν κάθε χρόνο, την περίοδο 2017-2021 οι 227 οφείλονται σε πνιγμό (67%), οι 32 σε παθολογικά αίτια (10%), οι 4 σε θανάσιμα ατυχήματα (1%), και οι 76 σε μη προσδιορισμένα αίτια (22%).

**7 ΣΤΟΥΣ 10**  
ΚΑΤΑ ΜΕΣΟ ΟΡΟ  
ΧΑΝΟΥΝ ΤΗ  
ΖΩΗ ΤΟΥΣ  
ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ  
ΑΠΟ ΠΝΙΓΜΟ

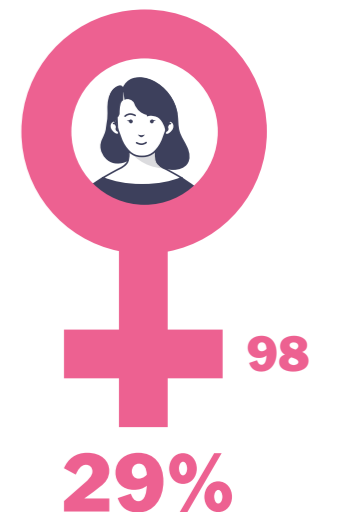
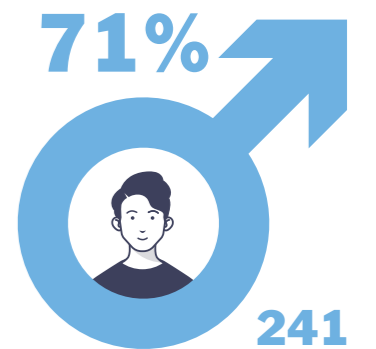


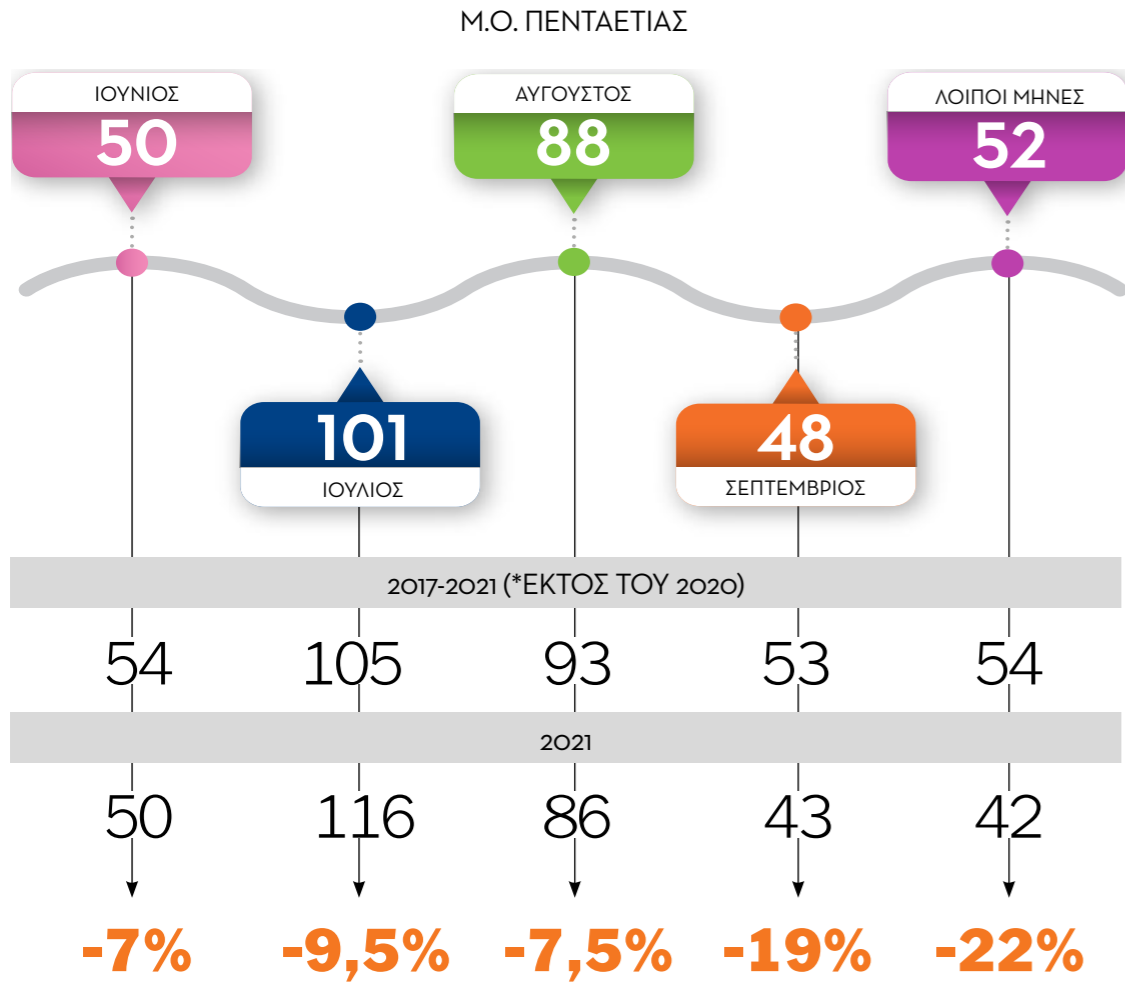
### ΗΛΙΚΙΕΣ

Από τους 339 θανάτους κατά μέσο όρο, για την πενταετία 2017-2021, οι 270 αφορούσαν άτομα άνω των 60 ετών (80%).



### ΦΥΛΟ





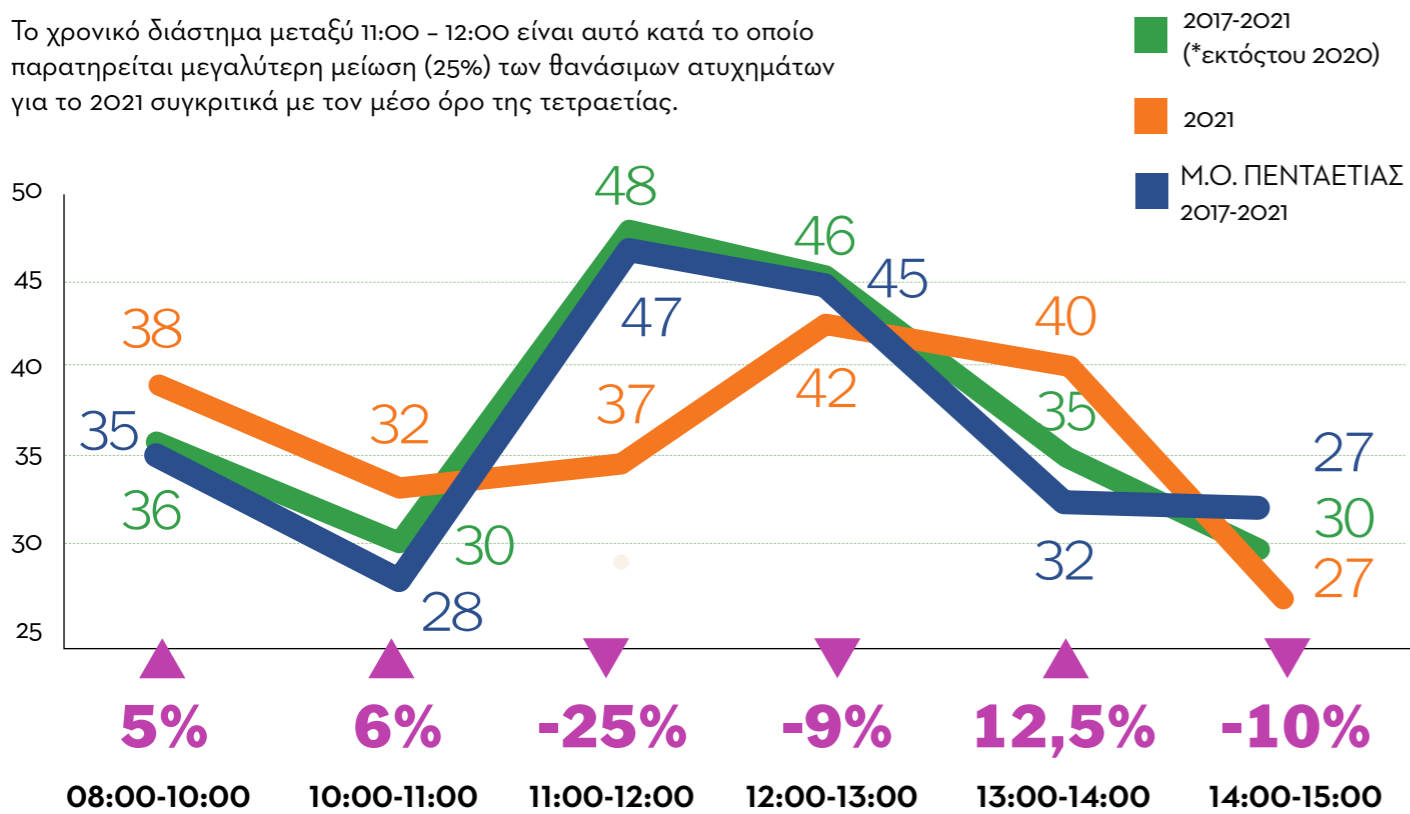
### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΜΗΝΑΣ)

Συγκρίνοντας το 2021 σε σχέση με τον μέσο όρο της τετραετίας (εκτός του 2020), η μεγαλύτερη μείωση στα θανάσιμα ατυχήματα καταγράφηκε τον Σεπτέμβριο κατά 19% ενώ τους λοιπούς μήνες υπήρξε μείωση κατά 22%.

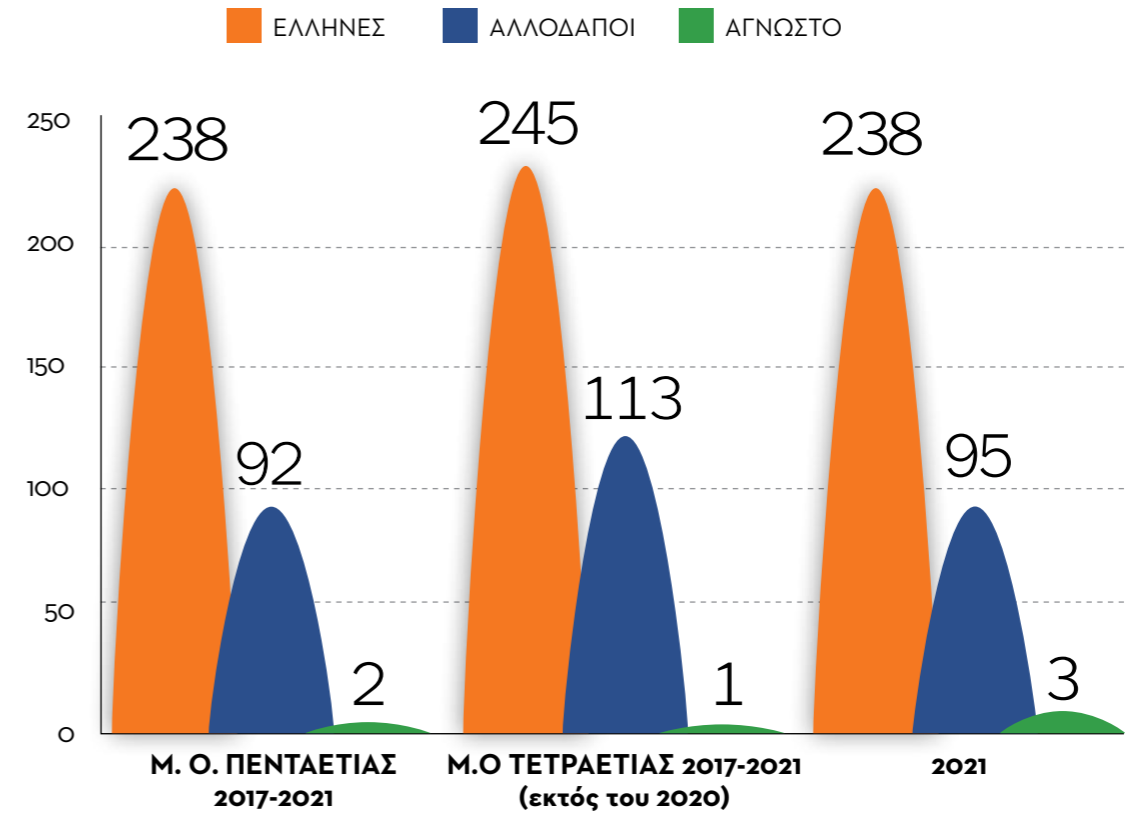
ΤΟ 2021 ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ Μ.Ο. ΤΕΤΡΑΕΤΙΑΣ

### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΩΡΕΣ)

Το χρονικό διάστημα μεταξύ 11:00 - 12:00 είναι αυτό κατά το οποίο παρατηρείται μεγαλύτερη μείωση (25%) των θανάσιμων ατυχημάτων για το 2021 συγκριτικά με τον μέσο όρο της τετραετίας.

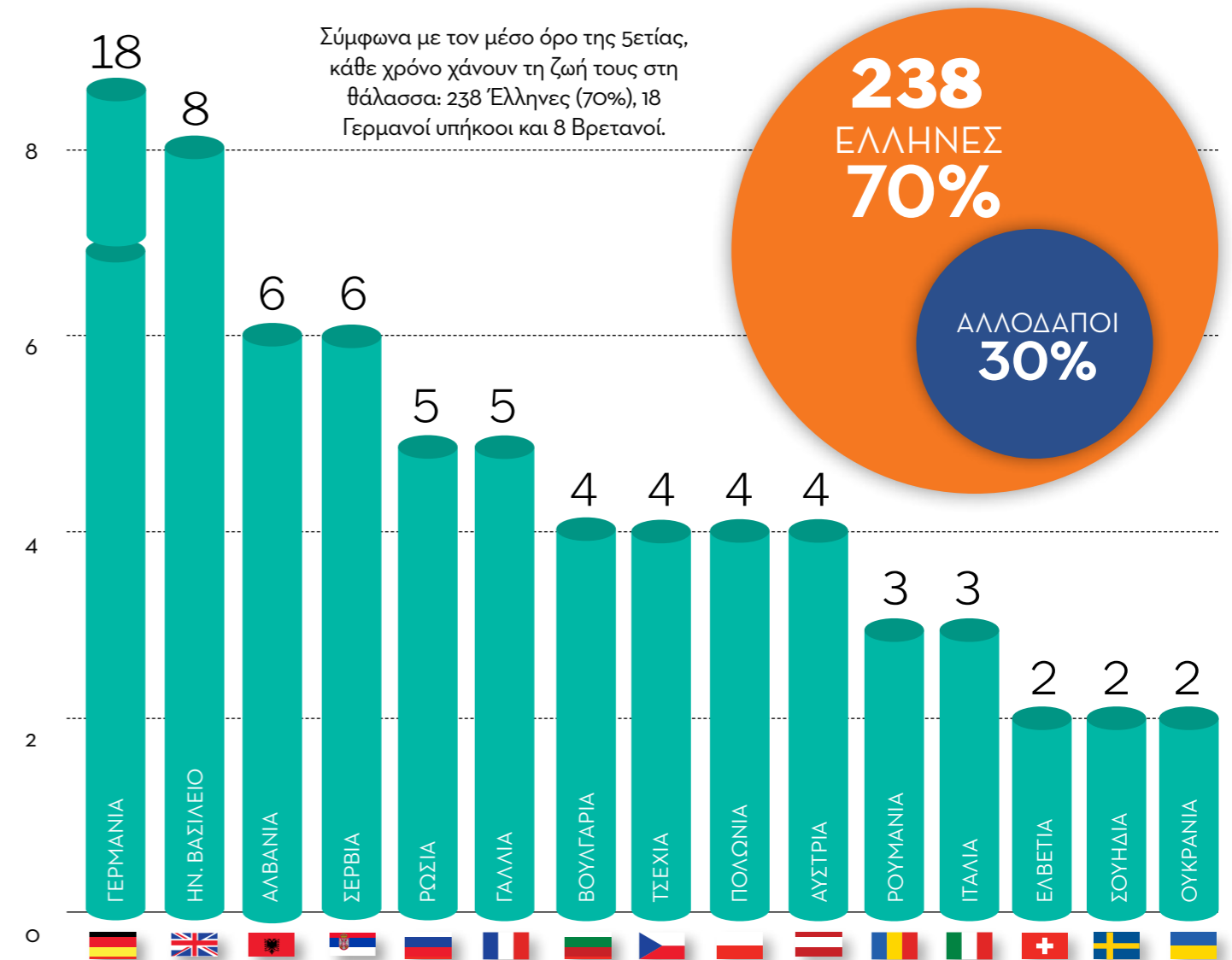


ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΤΟΥ 2021 ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ Μ.Ο. ΤΕΤΡΑΕΤΙΑΣ



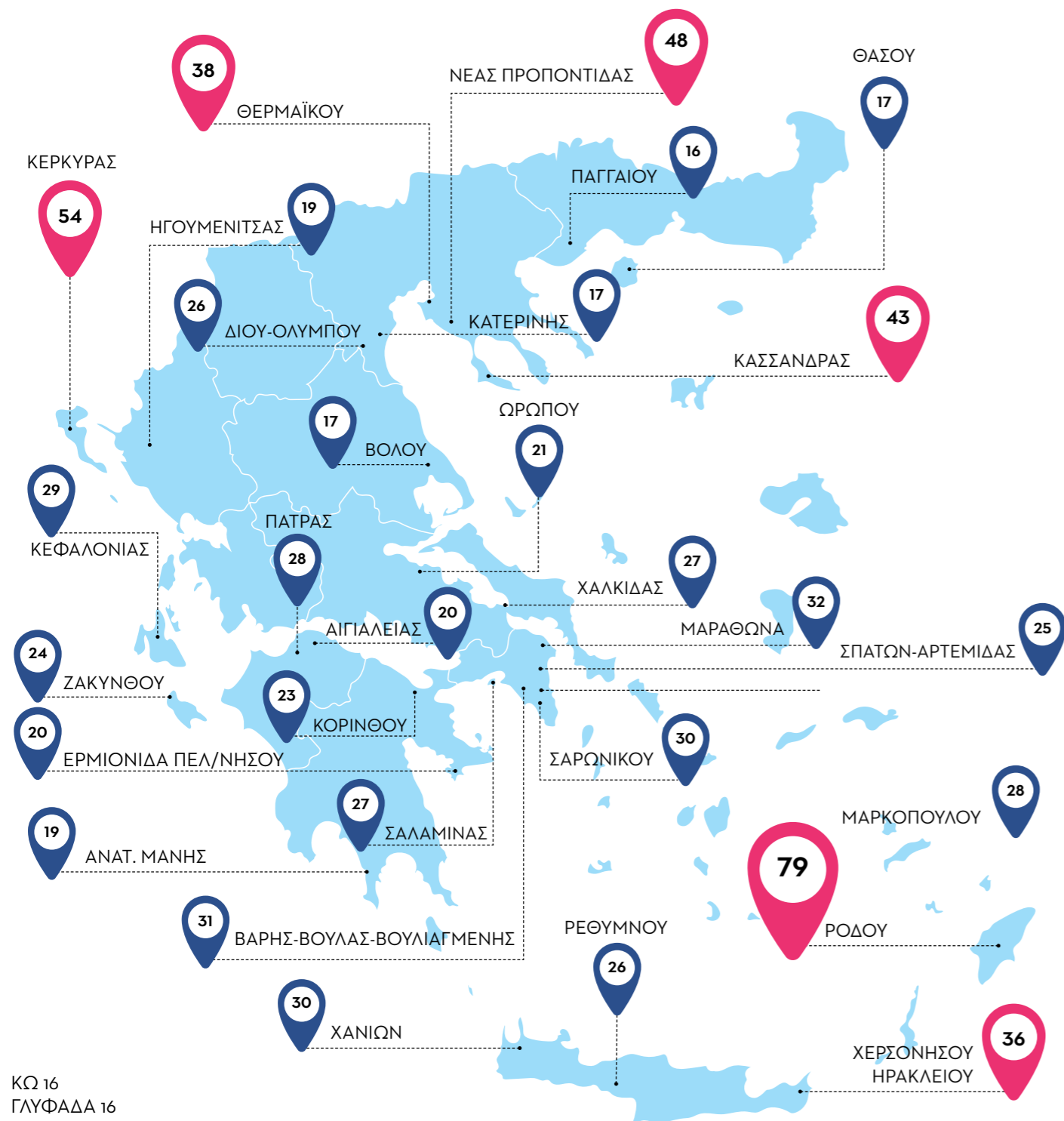
### ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ

Για το 2021 συγκριτικά με τον μέσο όρο της τετραετίας 2017-2021 (εκτός του 2020) καταγράφηκε μείωση των θανάσιμων ατυχημάτων στους Έλληνες κατά 3% και στους αλλοδαπούς κατά 16%.



## ΔΗΜΟΙ

Για την πενταετία, οι δήμοι με τους περισσότερους συνολικούς θανάτους είναι ο Δήμος Ρόδου με 79 συνολικά, η περιοχή της Κέρκυρας με 54, ο Δήμος Ν. Προποντίδας με 48 και ο Δήμος Κασσάνδρας με 43.



ΚΩ 16  
ΓΛΥΦΑΔΑ 16  
ΧΙΟΣ 16  
ΜΕΓΑΡΑ 15  
ΠΡΕΒΕΖΑΣ 15  
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ: 14  
ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ 14  
ΑΛΙΜΟΣ 14  
ΚΑΡΥΣΤΟΣ 14

ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ 13  
ΣΙΘΩΝΙΑ 13  
ΛΕΣΒΟΥ 13  
ΛΟΥΤΡΑΚΙ 13  
ΒΟΛΒΗΣ 13  
ΑΙΓΙΝΑΣ: 13  
ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ 12

ΝΑΥΠΑΚΤΙΑ: 12  
ΠΥΡΓΟΥ 12  
ΑΠΟΚΩΡΟΝΟΥ ΚΡΗΤΗΣ: 11  
ΣΤΥΛΙΔΟΣ 11  
ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟΥ 11

ΑΛΜΥΡΟΥ 11  
ΠΕΙΡΑΙΩΣ 11  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 10  
ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ 10  
ΤΑΝΑΓΡΑΣ 10

ΛΟΚΡΩΝ 10  
ΑΓΙΑΣ 10  
ΚΑΒΑΛΑ: 10  
ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ 10  
ΘΗΡΑΣ 10

## ΠΑΡΑΛΙΕΣ

Ο πίνακας παρουσιάζει τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα σε παραλία ανά Δήμο από το 2017-2021 καθώς και την αντίστοιχη τοποθέτηση ναυαγοσωστών βάση νόμου και τη ναυαγοσωστική κάλυψη που πραγματοποιήθηκε ανά έτος.

ΔΗΜΟΣ - ΠΑΡΑΛΙΑ	2021			2020			2019			2018			2017		
	Θ	Ν	Κ	Θ	Ν	Κ	Θ	Ν	Κ	Θ	Ν	Κ	Θ	Ν	Κ
Νέας Προποντίδας, Ν. ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΕΙΑ	2	1	1	1	1	1	5	1	1	4	1	1	1	1	1
Ρεθύμνης, ΡΕΘΥΜΝΟΥ	4	8	8	0	5	5	2	5	6	4	6	6	3	4	4
Δίου - Ολύμπου, ΑΚΤΗ Ν. ΠΟΡΩΝ	4	3	3	0	3	3	2	3	0	2	4	0	4	3	3
Αλίμου Α ΑΛΙΠΕΔΟ ΑΛΙΜΟΥ	4	1	1	1	1	1	3	1	1	0	1	1	2	1	1
Τανάγρας ΠΛΑΚΑ ΔΗΛΕΣΙΟΥ	2	2	2	3	0	0	1	0	0	2	0	0	1	2	2
Κατερίνης, ΑΚΤΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΝΕΟ	1	8	1	0	8	3	2	8	3	3	8	3	2	5	2
Πατρών, ΠΛΑΣ (ΑΓΥΙΑ)	1	2	2	1	2	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1
Ρόδου, ΦΑΛΗΡΑΚΙ ΚΑΘΑΡΑ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0
Βάρης - Βούλας - Βουλιαγμένης, ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΒΑΡΚΙΖΑΣ	0	2	2	1	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0
Χερσονήσου Κρήτης, ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΑΛΙΩΝ	0	1	1	0	1	1	2	1	2	2	2	2	3	5	5
Θερμαϊκού, ΠΑΛΙΟΥΡΑ ΕΠΑΝΟΜΗΣ	1	1	1	0	1	1	2	1	1	3	0	0	1	0	0
Ηγουμενίτσας, ΔΡΕΠΑΝΟ	1	4	4	1	4	4	1	4	4	3	4	4	1	3	2
Καλαμάτας, ΑΝΑΤ. ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑ	1	6	6	2	6	6	2	6	6	1	6	4	1	4	4
Μαρκόπουλου Μεσογαίας, ΦΟΥΡΙΘΙ	1	1	1	3	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0
Κατερίνης, ΑΚΤΗ ΟΛΥΜΠΙΑΚΗΣ ΑΚΤΗΣ ΝΕΟ	1	7	1	1	7	3	3	7	3	1	5	2	1	3	1
Αποκώρονου, ΓΕΩΡΓΙΟΥΠΟΛΗ	0	13	13	0	9	1	3	9	1	1	10	1	3	8	1
Μαρκοπούλου Μεσογαίας, ΑΓΙΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ	0	1	1	1	1	1	0	1	0	3	0	0	2	0	0
Θερμαϊκού, ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	0	2	2	0	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1
Δελφών, ΤΡΟΚΑΝΤΕΡΟ	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
Κασσάνδρας, Ν. ΣΚΙΩΝΗΣ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0
Νέας Προποντίδας, Ν. ΠΟΤΙΔΑΙΑ	1	1	1	0	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1
Ρόδου, ΠΡΑΣΟΝΗΣΙ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0
Ζακύνθου, ΤΣΙΛΙΒΙ	1	4	0	0	3	0	2	3	0	1	3	1	2	2	1
Σαρωνικού, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΝΑΒΥΣΣΟΥ	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0
Νέας Προποντίδας, Ν. ΦΛΟΓΗΤΑ	0	1	1	1	1	1	0	1	1	2	1	1	2	1	1
Μαραθώνα, ΑΠΟ ΜΑΚΑΡΙΑ ΠΗΓΗ ΕΩΣ ΟΔΟΥ ΕΥΡΩΠΗΣ	1	5	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
Θερμαϊκού, ΠΑΡΑΛΙΑ ΝΕΑΣ ΜΗΧΑΝΙΩΝΑΣ	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
Βάρης - Βούλας - Βουλιαγμένης, ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	0	1	1	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
Παγγαίου, ΟΦΡΥΝΙΟΥ «ΠΕΙΡΑΤΗΣ»	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	0	2	1	1
Ωρωπού, ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ ΩΡΩΠΟΥ	0	3	2	1	2	0	2	2	0	1	2	0	1	2	2
Βέλου-Βόχας, ΒΡΑΧΑΤΙ	1	0	0	1	1	1	0	1	1	2	1	1	1	0	0
Νέας Προποντίδας, ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ	2	1	1	1	1	1	0	1	1	2	1	1	0	1	1
Χερσονήσου, ΔΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΤΑΛΙΔΑΣ	1	1	1	0	1	1	2	1	4	0	4	4	2	5	5
Χαλκιδέων, ΛΕΥΚΑΝΤΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	1	3	3	0	2	2	3	2	2	0	2	2	1	2	2
Παλιού Φαλήρου, ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΟΥ ΕΚΤΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΑΓΑΛΜΑ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΗΞΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΙΜΑΝΑΚΙ ΑΛΙΕΩΝ Π ΦΑΛΗΡΟΥ	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Θ:Θανάσιμο Ατύχημα

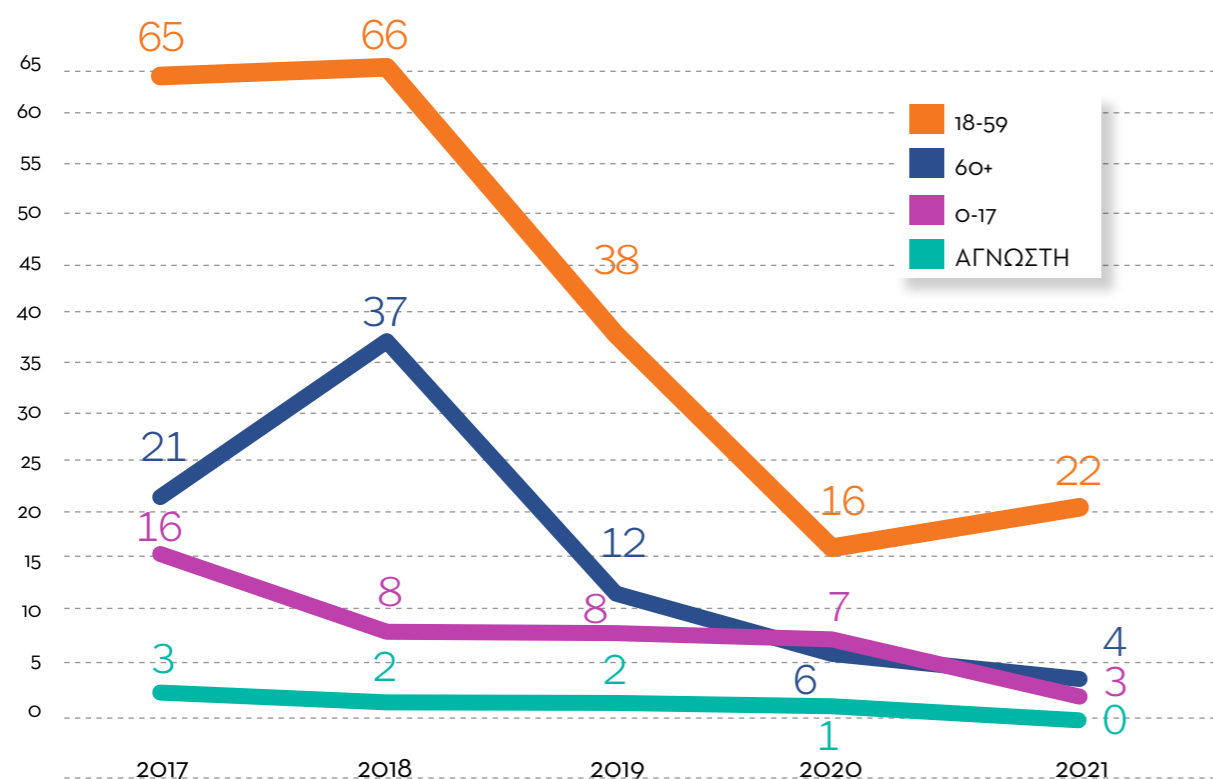
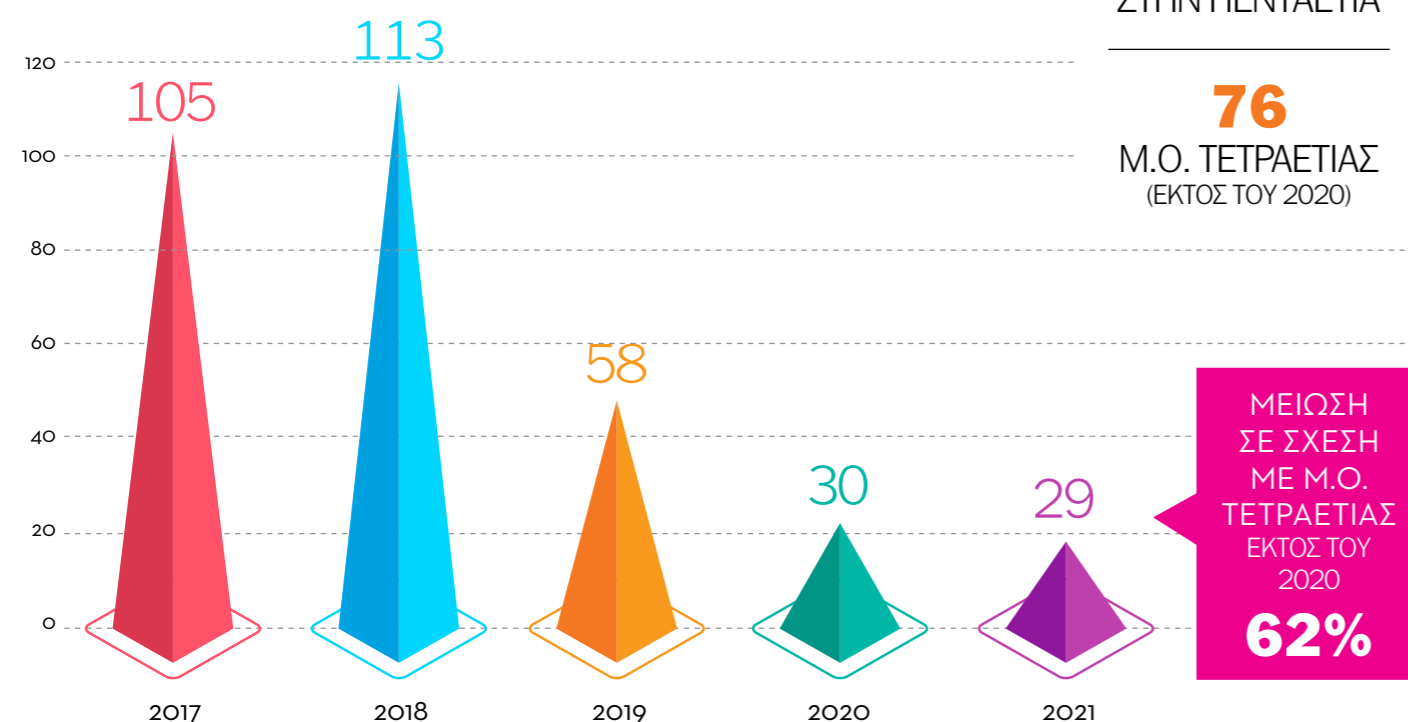
Ν:Τοποθέτηση ναυαγοσωστών βάση νόμου

Κ:Ναυαγοσωστική κάλυψη ανά έτος



## ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ

Για την πενταετία το σύνολο των τραυματισμών ήταν 335 ενώ ο ετήσιος μέσος όρος ήταν 67. Για το 2021 όπου το σύνολο των τραυματισμών που ήταν 29 συγκριτικά με τον μέσο όρο της τετραετίας (εκτός του 2020), σημειώθηκε μείωση κατά 62% ενώ σε σχέση με τον μέσο όρο της πενταετίας σημειώθηκε μείωση κατά 57%. Από τους 67 τραυματισμούς κατά μέσο όρο για την πενταετία, το 70% (47κ.μ.ό.) αποτελούνται από άνδρες και το υπόλοιπο 30% (20 κ.μ.ό.) από γυναίκες.



### ΗΛΙΚΙΕΣ

Από τον μέσο όρο των τραυματισμών για την πενταετία 2017-2021 προκύπτει πως το 62% (41) των τραυματιών ήταν άτομα ηλικίας 18-59, το 23% (16) άτομα άνω των 60 και το 13% (9) ανήλικα παιδιά.

**67**  
Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ

**335**  
ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ  
ΣΥΝΟΛΙΚΑ  
ΣΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ

**76**  
Μ.Ο. ΤΕΤΡΑΕΤΙΑΣ  
(ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ 2020)

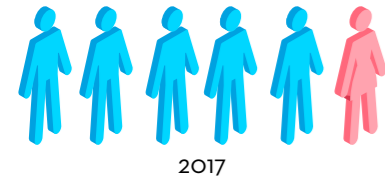
## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

# ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ ΣΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΠΟΡ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ 2017- 2021

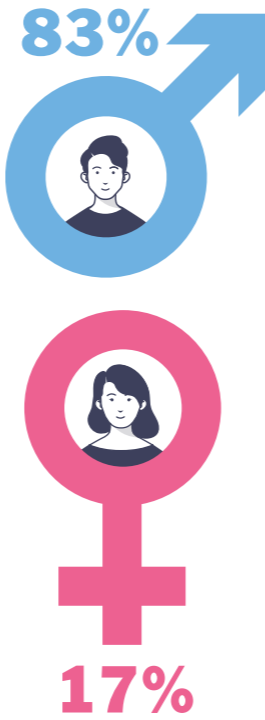
## ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΠΟΡ

Για την πενταετία 2017-2021, κατά μέσο όρο καταγράφονται 2 θανάσιμα ατυχήματα σε θαλάσσια σπορ. Την περίοδο 2017-2021 είχαμε συνολικά 12 θανάτους, εκ των οποίων οι 10 αφορούσαν άνδρες και οι 2 γυναίκες ενώ το 2021 δεν καταγράφηκε κανένα θανάσιμο ατύχημα στα θαλάσσια μέσα αναψυχής.

Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **2**



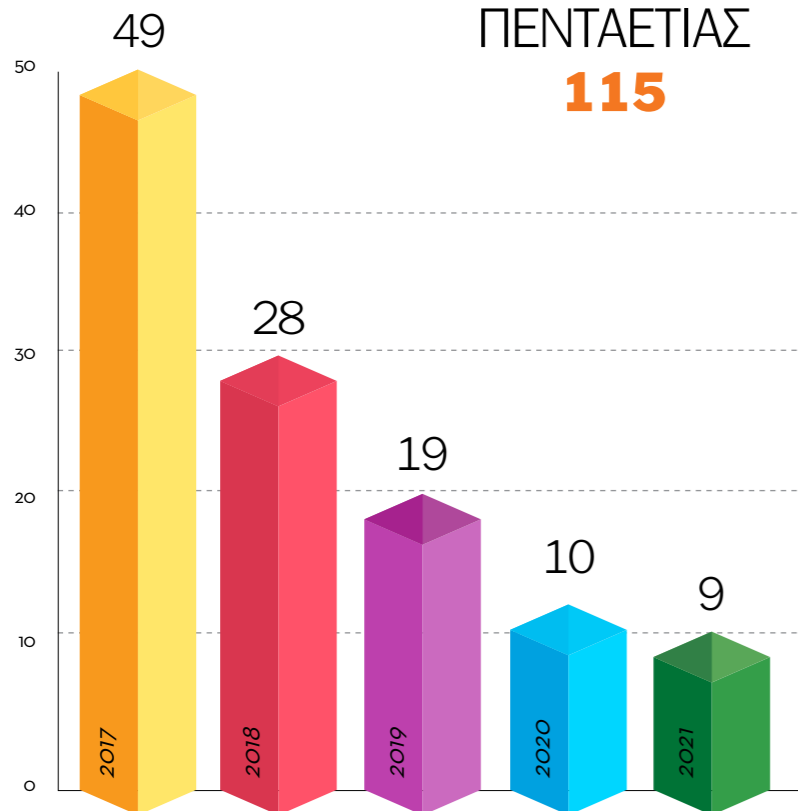
ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **12**



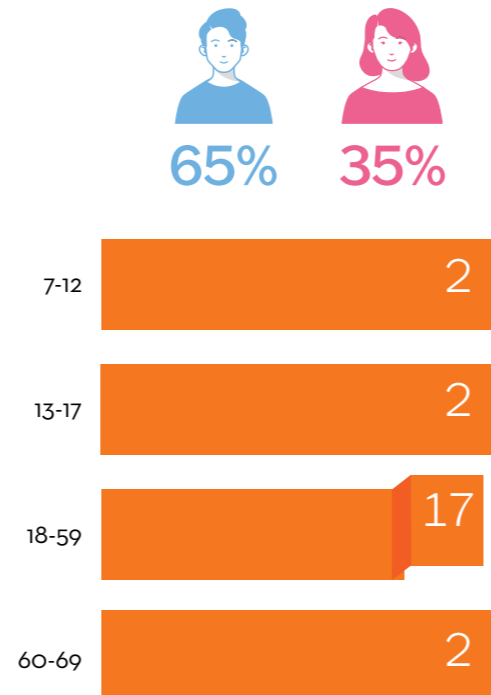
## ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ

Σύμφωνα με τον μέσο όρο της πενταετίας 2017-2021, κάθε χρόνο καταγράφονται 23 τραυματισμοί στα θαλάσσια σπορ και μέσα αναψυχής. Από αυτούς, το 65% (15) αφορούσαν άνδρες και το υπόλοιπο 35% (8) γυναίκες.

ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **115**

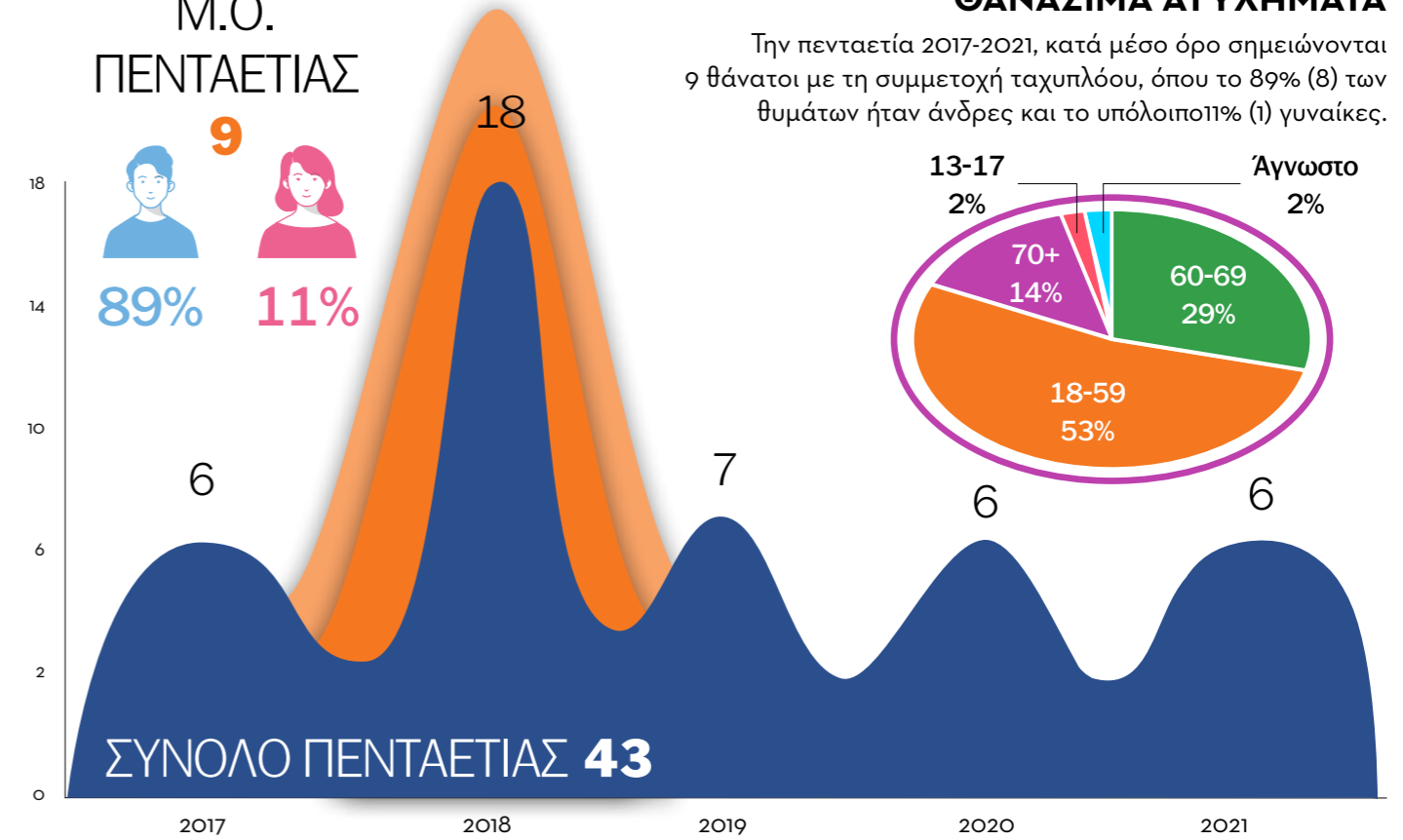
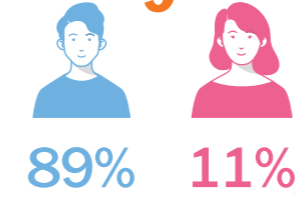


Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **23**



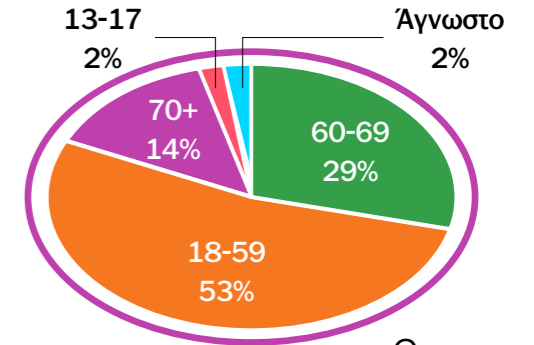
## ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΑΧΥΠΛΟΥΟΥ

Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **9**



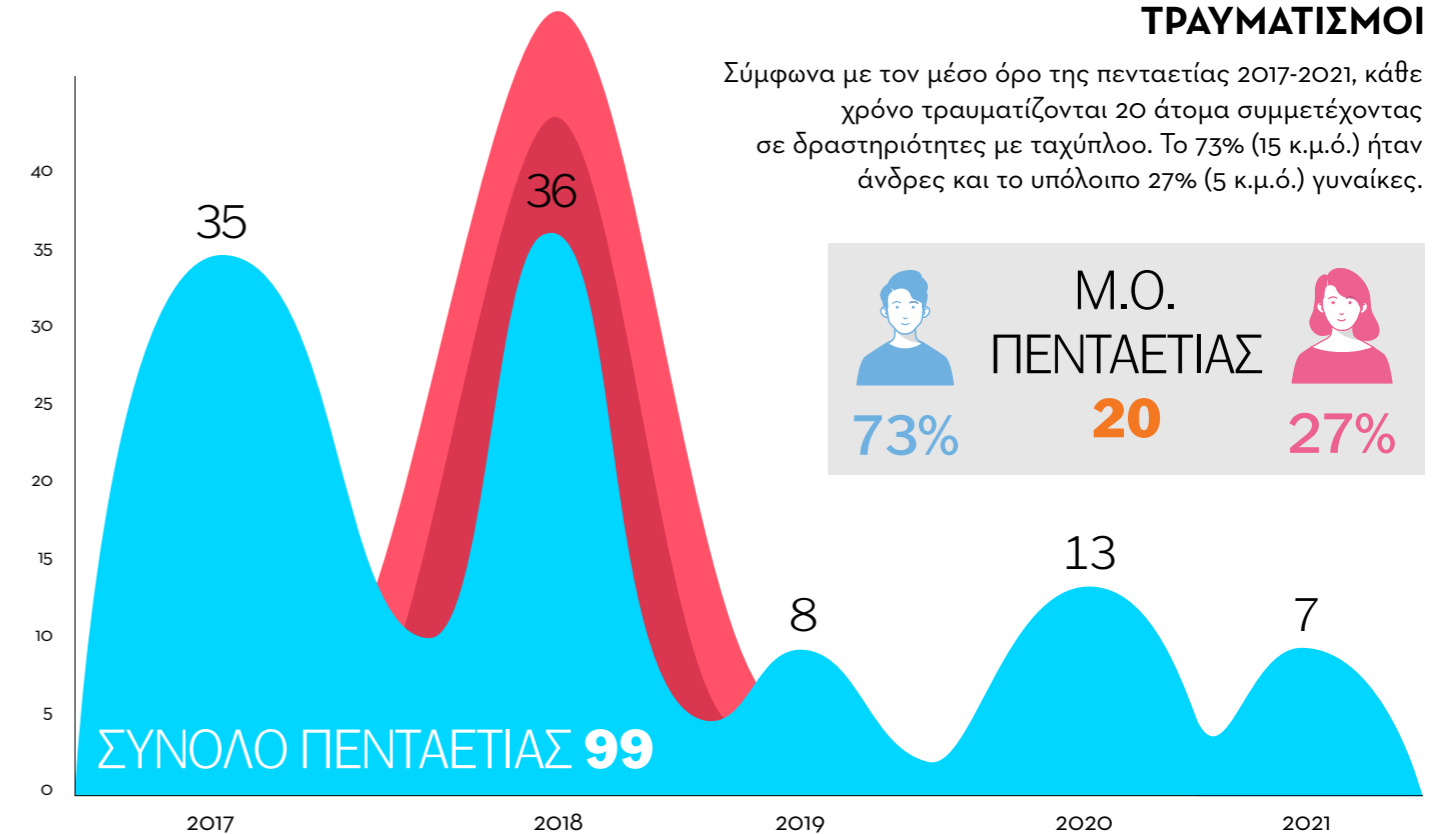
## ΘΑΝΑΣΙΜΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Την πενταετία 2017-2021, κατά μέσο όρο σημειώνονται 9 θάνατοι με τη συμμετοχή ταχύπλοου, όπου το 89% (8) των θυμάτων ήταν άνδρες και το υπόλοιπο 11% (1) γυναίκες.



## ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ

Σύμφωνα με τον μέσο όρο της πενταετίας 2017-2021, κάθε χρόνο τραυματίζονται 20 άτομα συμμετέχοντας σε δραστηριότητες με ταχύπλοο. Το 73% (15 κ.μ.ό.) ήταν άνδρες και το υπόλοιπο 27% (5 κ.μ.ό.) γυναίκες.

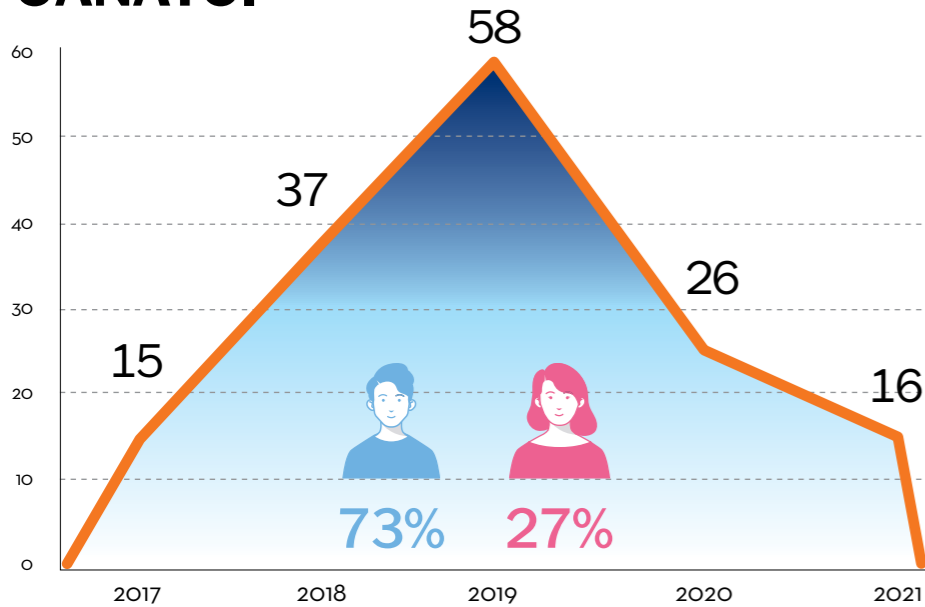




ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ  
ΣΤΑ  
ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ  
ΥΔΑΤΑ  
2017- 2021

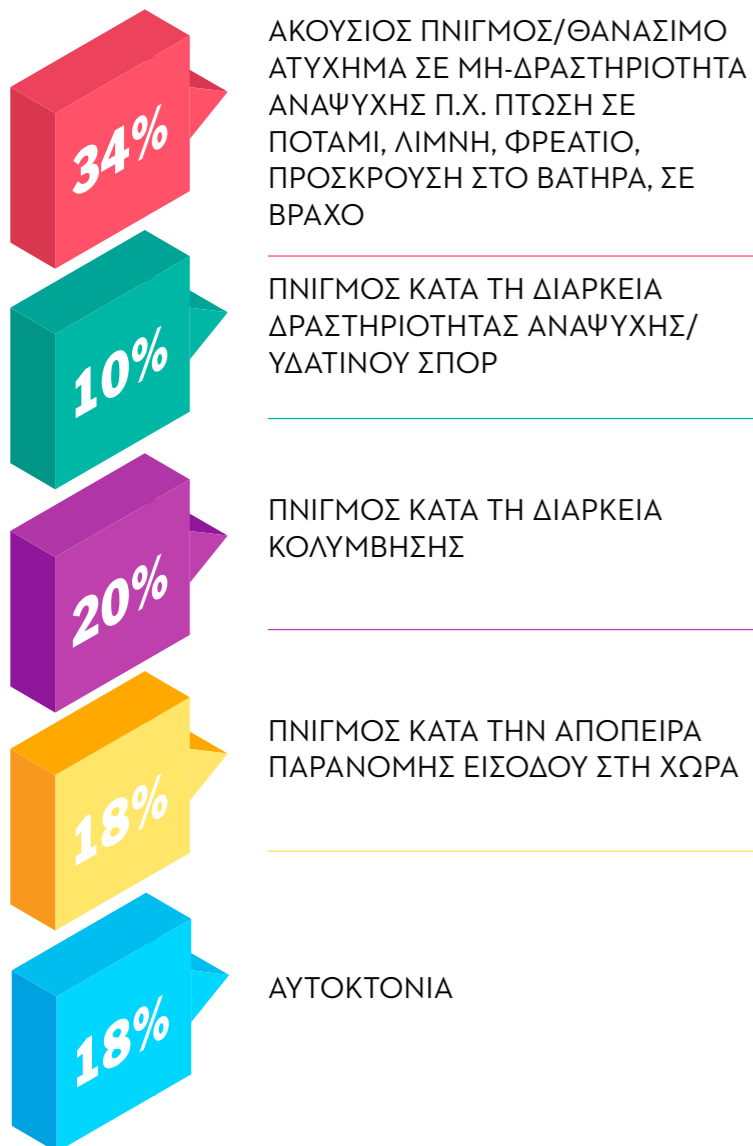
## ΘΑΝΑΤΟΙ



Για την πενταετία 2017-2021, κατά μέσο όρο σημειώθηκαν 30 θανάσιμα ατυχήματα, όπου το 73% των θυμάτων ήταν άνδρες (κατά μέσο όρο 22 συνολικά) και το υπόλοιπο 27% (κατά μέσο όρο 8 συνολικά) γυναίκες.

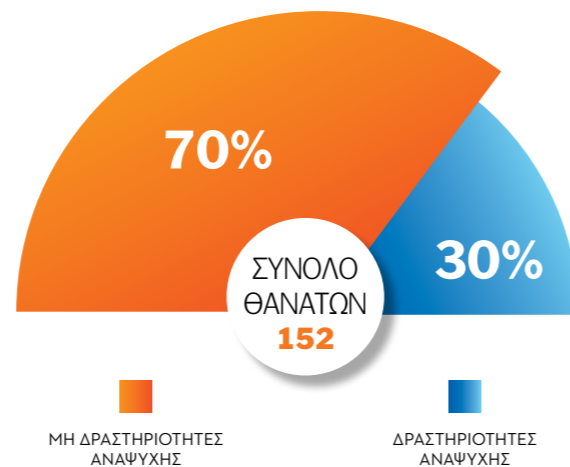
**152** ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ

Μ.Ο. ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ **30**



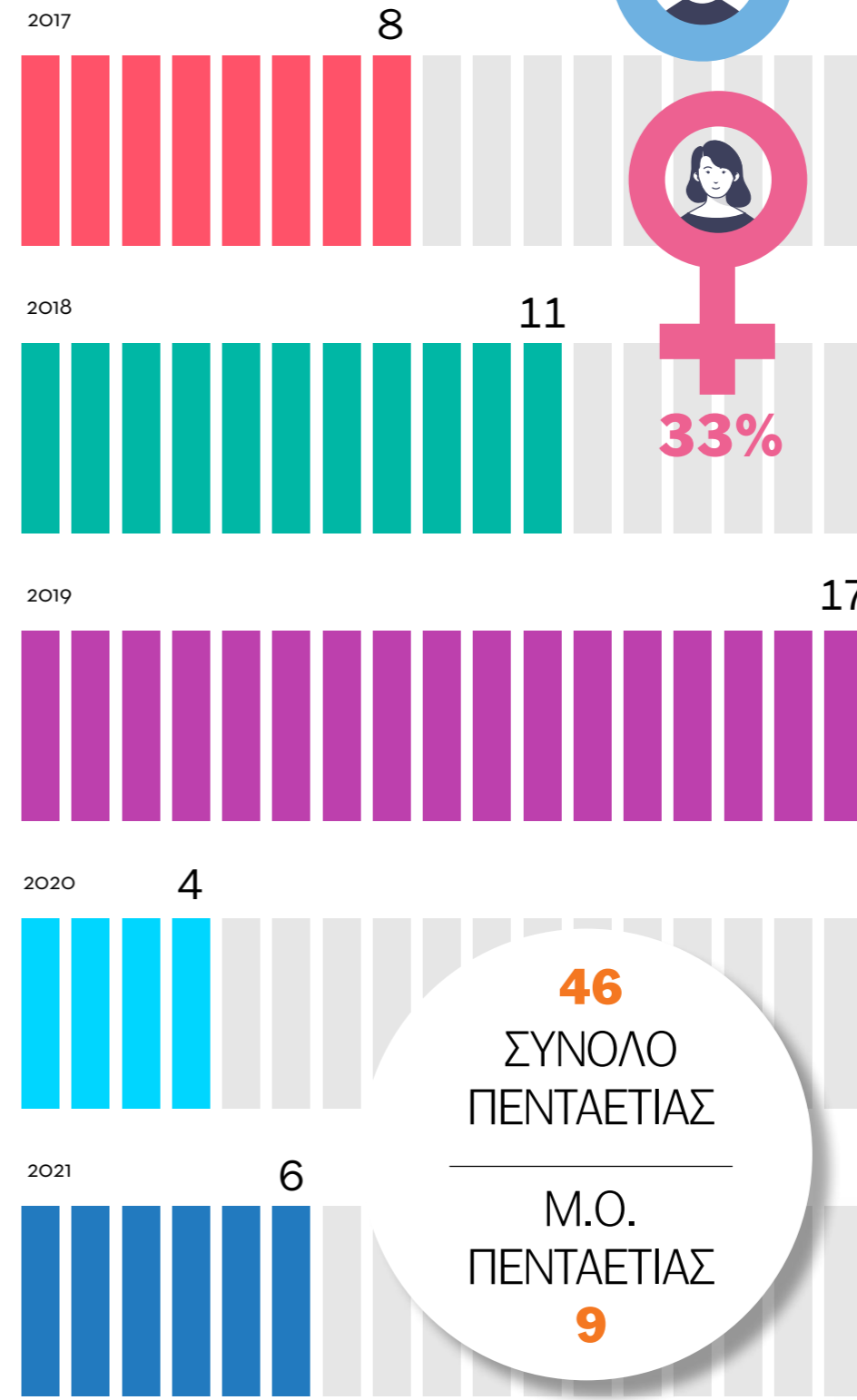
### ΕΙΔΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Από τα 152 θανάσιμα ατυχήματα που συνέβησαν την πενταετία 2017-2021 στα εσωτερικά ύδατα, κατά μέσο όρο το 34% (10) οφειλόταν σε ακούσιο πνιγμό/θανάσιμο τραυματισμό σε μη-δραστηριότητα αναψυχής όπως πτώση σε ποτάμι, λίμνη, φρεάτιο, βράχο, πρόσκρουση σε βατήρα κ.ά, το 20% (6) σε πνιγμόκατά τη διάρκεια κολύμβησης, το 18% σε πνιγμό κατά την παράνομη είσοδο στη χώρα και σε αυτοκτονία αντίστοιχα και τέλος το 10% σε πνιγμό κατά τη διάρκεια δραστηριότητας αναψυχής/υδάτινου σπορ.



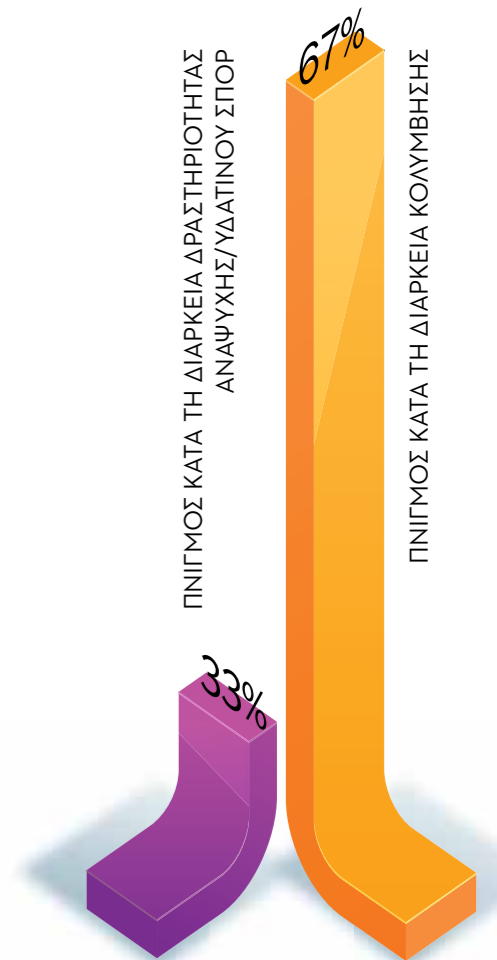
## ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΕ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

Για την πενταετία 2017-2021, κατά μέσο όρο σημειώθηκαν 9 θανάσιμα ατυχήματα σε δραστηριότητες αναψυχής, όπου το 67% των θυμάτων ήταν άνδρες (6) και το υπόλοιπο 33% γυναίκες (3).



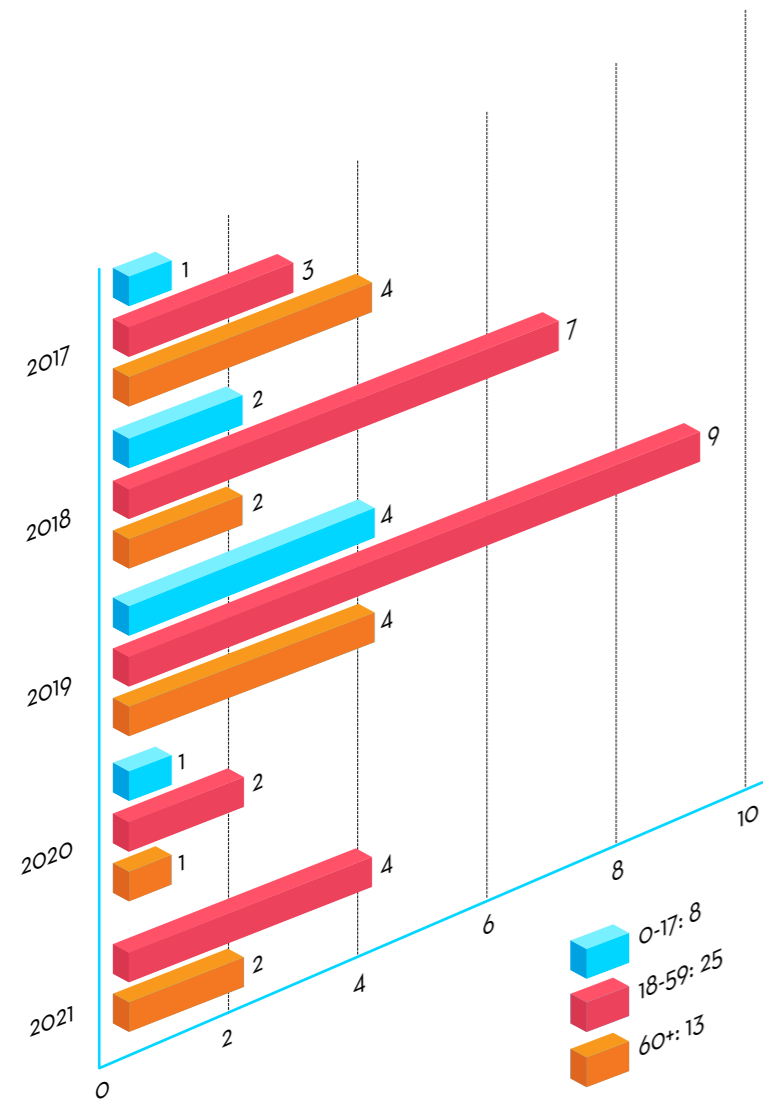
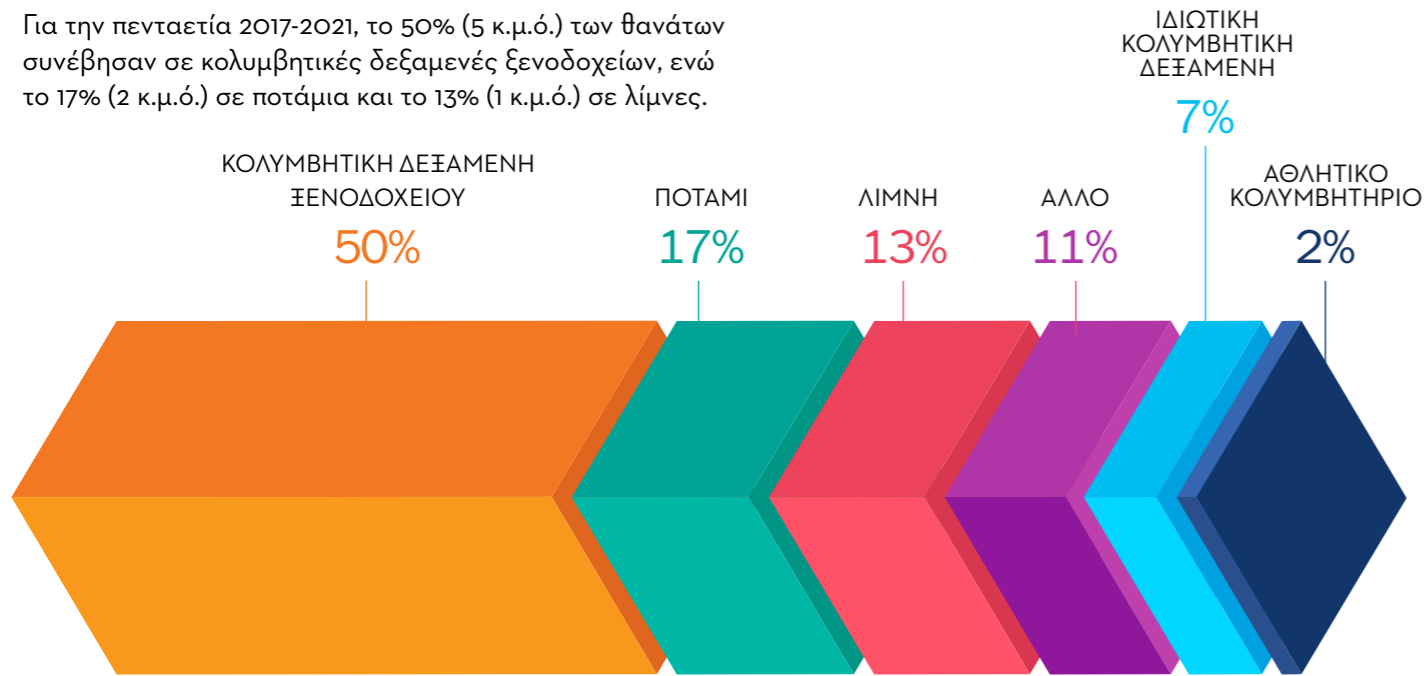
### ΕΙΔΟΣ ΘΑΝΑΣΙΜΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ

Σε σύνολο 46 θανάσιμων ατυχημάτων που έγιναν στα εσωτερικά ύδατα σε δραστηριότητες αναψυχής, 67% (31) ήταν πνιγμοί κατά τη διάρκεια κολύμβησης και 33% (15) θανάσιμα ατυχημάτων των πολιτών που συμμετείχαν σε δραστηριότητα αναψυχής/σπορ (ψάρεμα, rafting κ.λπ.). Στις υπόλοιπες ενότητες της παρούσας μελέτης θα αναλύσουμε μόνο τα δεδομένα που αφορούν σε δραστηριότητες αναψυχής.



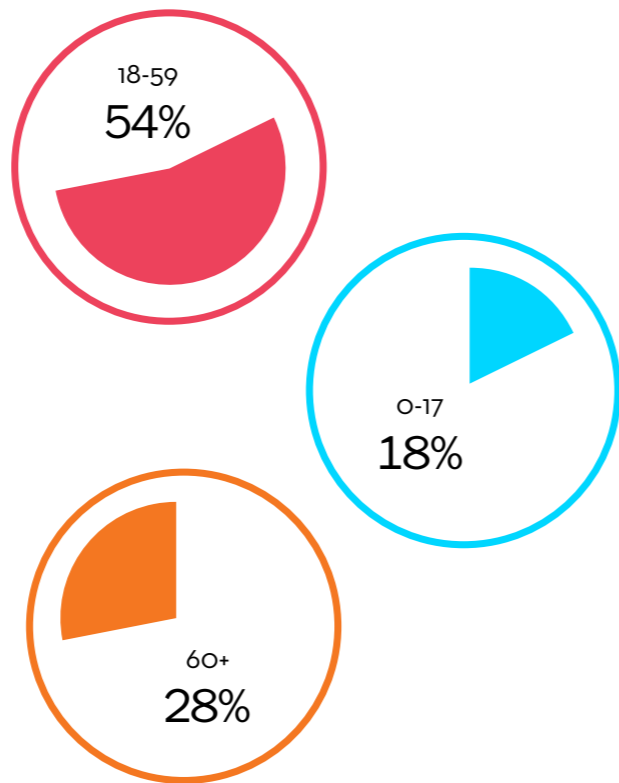
### ΤΟΠΟΣ ΣΥΜΒΑΝΤΟΣ

Για την πενταετία 2017-2021, το 50% (5 κ.μ.ό.) των θανάτων συνέβησαν σε κολυμβητικές δεξαμενές ξενοδοχείων, ενώ το 17% (2 κ.μ.ό.) σε ποτάμια και το 13% (1 κ.μ.ό.) σε λίμνες.



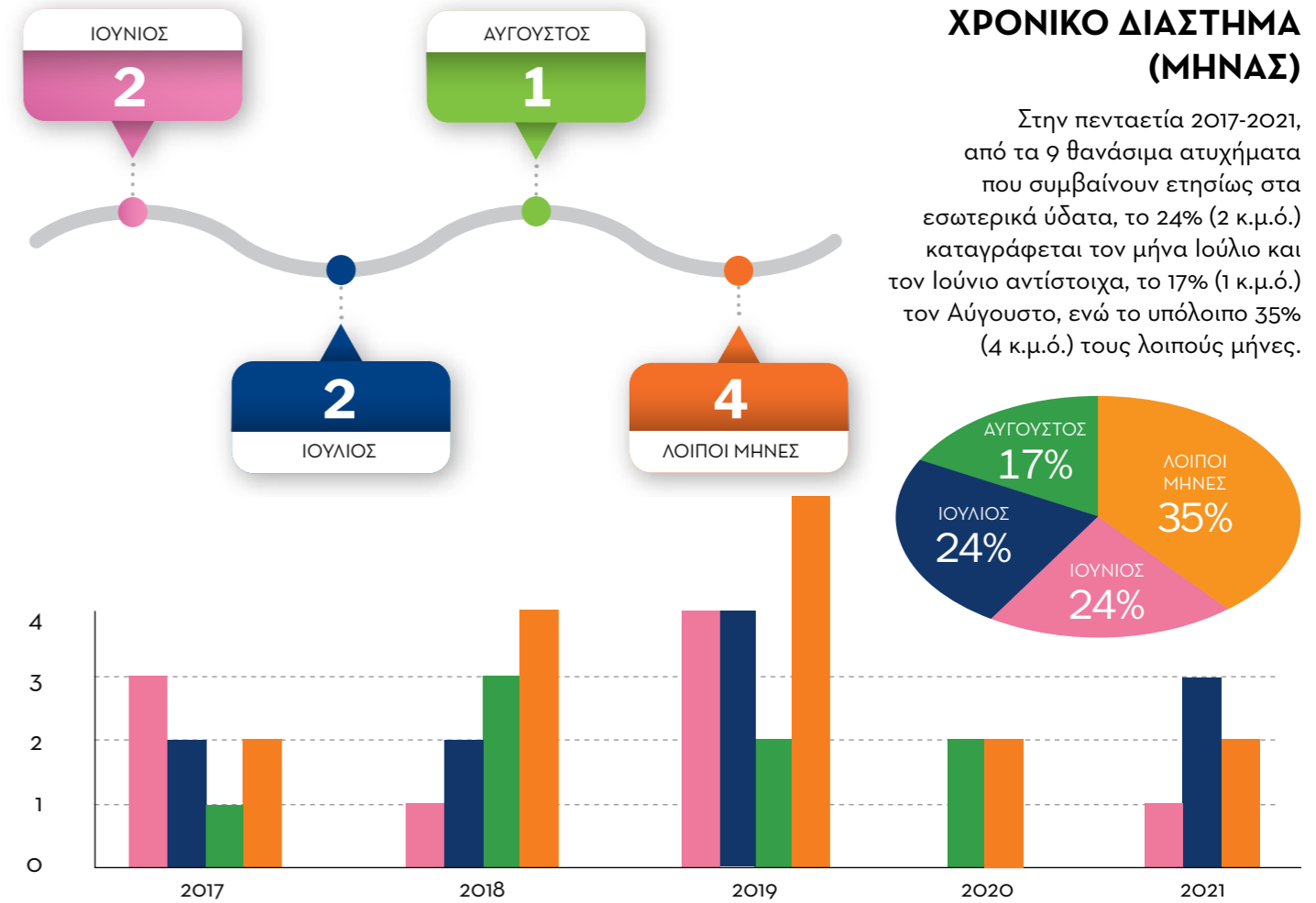
### ΗΛΙΚΙΕΣ

Από τα 9 θανάσιμα ατυχήματα που συμβαίνουν κατά μέσο όρο κάθε χρόνο σε δραστηριότητες αναψυχής, το 54% των θυμάτων είναι ηλικίας 18-59 (5 κ.μ.ό.), το 28% των θυμάτων είναι άτομα άνω των 60 (3 κ.μ.ό.) και το 18% ανήλικα παιδιά (2 κ.μ.ό.).



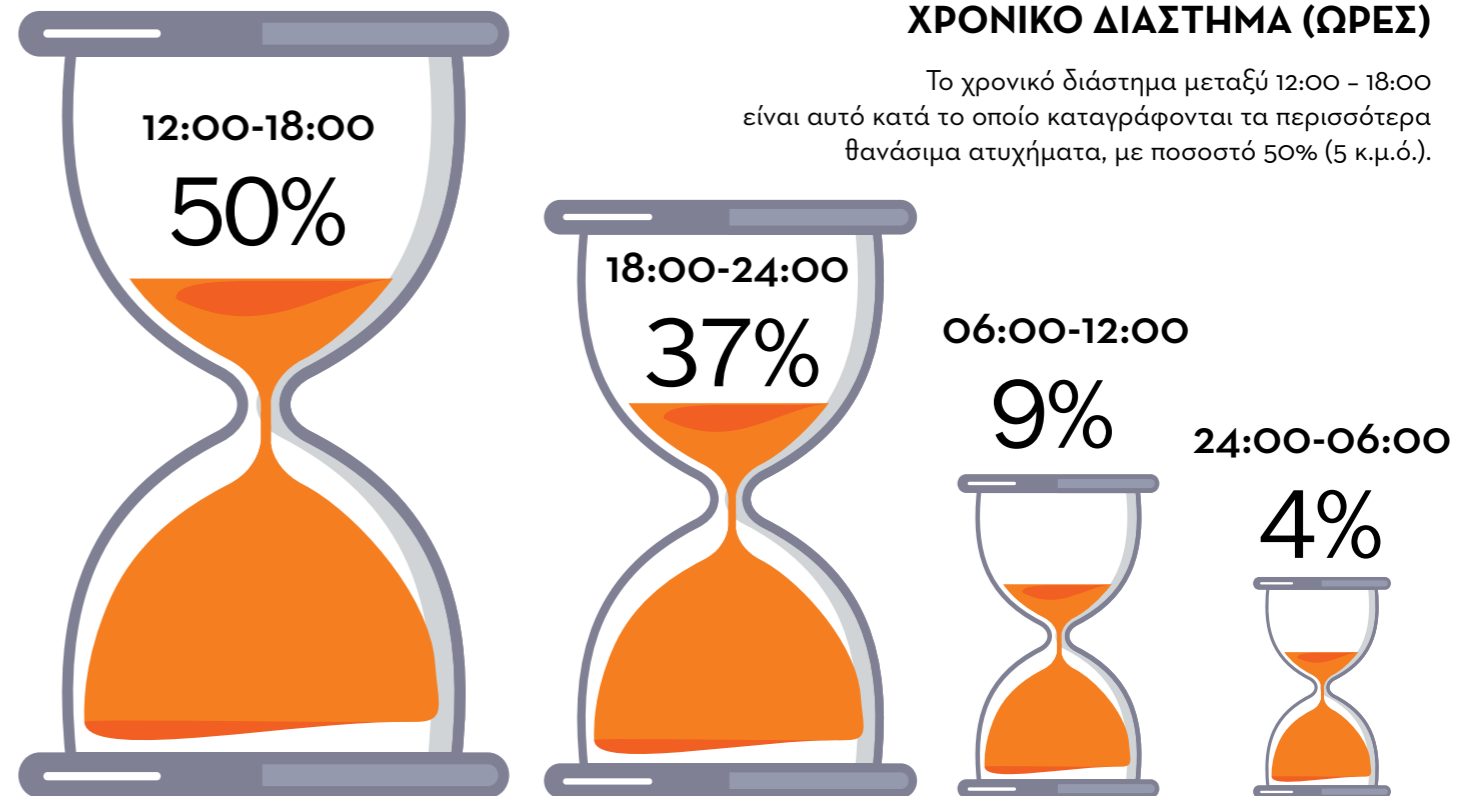
### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΜΗΝΑΣ)

Στην πενταετία 2017-2021, από τα 9 θανάσιμα ατυχήματα που συμβαίνουν ετησίως στα εσωτερικά ύδατα, το 24% (2 κ.μ.ό.) καταγράφεται τον μήνα Ιούλιο και τον Ιούνιο αντίστοιχα, το 17% (1 κ.μ.ό.) τον Αύγουστο, ενώ το υπόλοιπο 35% (4 κ.μ.ό.) τους λοιπούς μήνες.



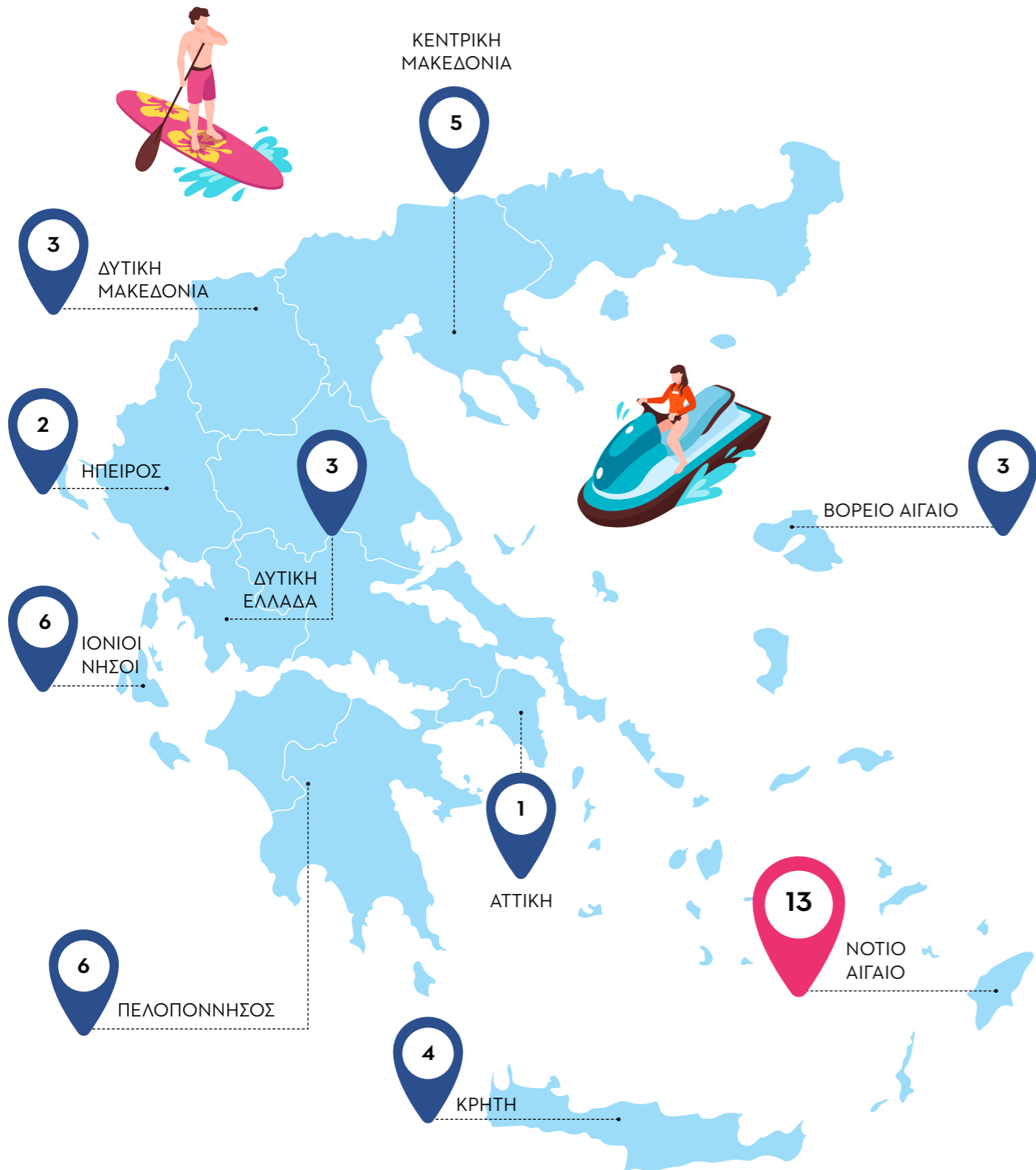
### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΩΡΕΣ)

Το χρονικό διάστημα μεταξύ 12:00 - 18:00 είναι αυτό κατά το οποίο καταγράφονται τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα, με ποσοστό 50% (5 κ.μ.ό.).



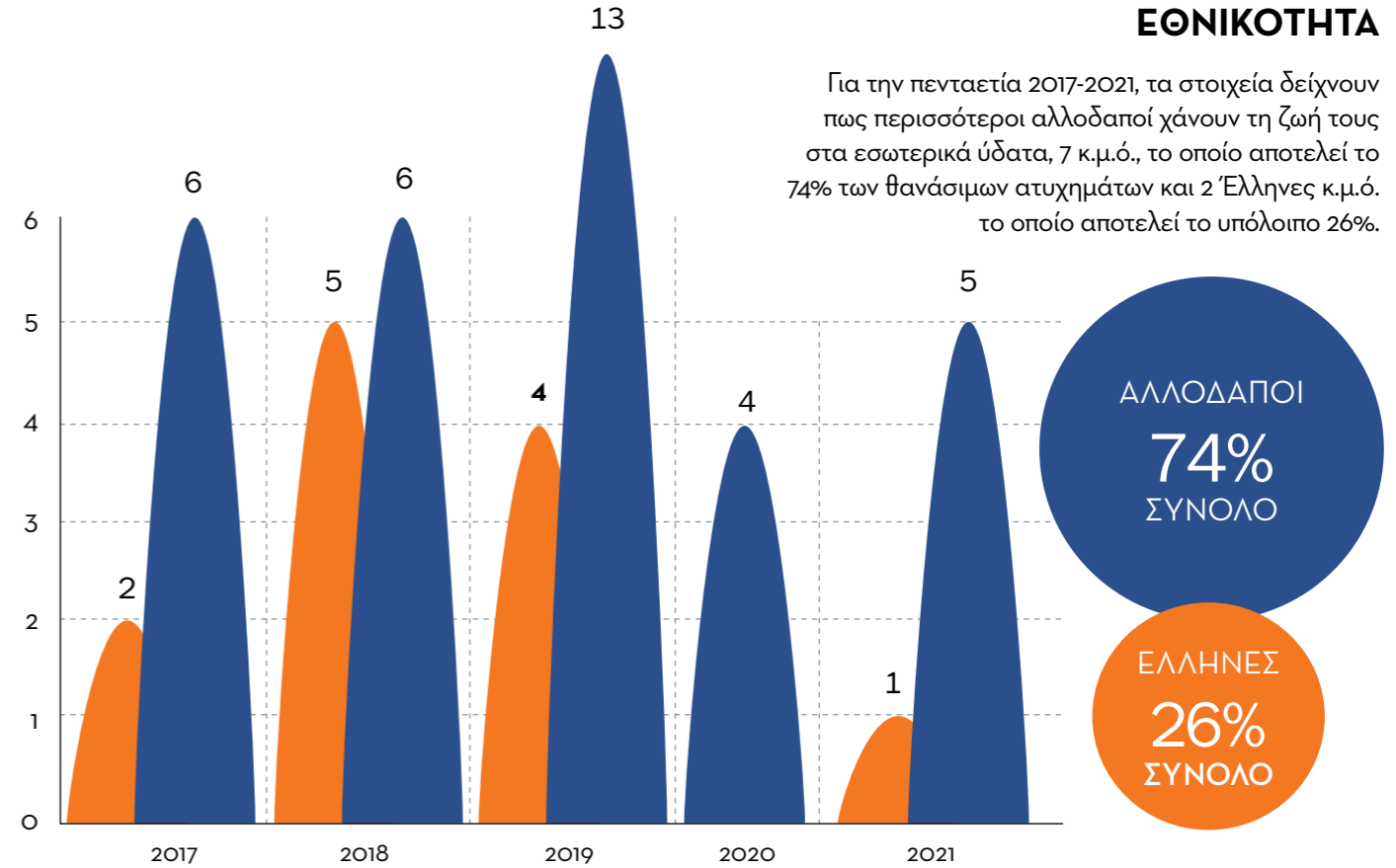
### ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ

Για την πενταετία 2017-2021, οι Περιφέρειες με τα περισσότερα θανάσιμα ατυχήματα σε δραστηριότητες αναψυχής είναι η Περιφέρεια Ν.Αιγαίου (συνολικά 13), η Περιφέρεια Πελοποννήσου & η Περιφέρεια Ιονίων Νήσων (συνολικά 6 η κάθε μία) και ακολουθεί η Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας με συνολικά 5 αντίστοιχα.



### ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ

Για την πενταετία 2017-2021, τα στοιχεία δείχνουν πως περισσότεροι αλλοδαποί χάνουν τη ζωή τους στα εσωτερικά ύδατα, 7 κ.μ.ό., το οποίο αποτελεί το 74% των θανάσιμων ατυχημάτων και 2 Έλληνες κ.μ.ό. το οποίο αποτελεί το υπόλοιπο 26%.



### ΑΙΤΙΑ ΣΥΜΒΑΝΤΟΣ

Για την πενταετία, κατά μέσο όρο το 20% των ανθρώπων που χάνουν τη ζωή τους στα εσωτερικά ύδατα είναι εξαιτίας παθολογικών αιτιών, 11% εξαιτίας αφύλακτου νερού, 11% εξαιτίας πλημμελούς επίβλεψης ανηλίκου, 6% εξαιτίας απουσίας ναυαγοσώστη/υπεύθυνου σε κολυμβητική δεξαμενή ξενοδοχείου και 2% λόγω δυσμενών καιρικών συνθηκών, ενώ οι συνθήκες που έχασε τη ζωή τους κατά μέσο όρο το 50% των ανθρώπων, παραμένουν άγνωστες από την Ελληνική Αστυνομία.



# Download



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ &  
ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

- ▶ Θαλάσσια σπορ
- ▶ 3.000+ παραλίες
- ▶ Ημερόπλοια
- ▶ Μαρίνες
- ▶ Κέντρα Υγείας
- ▶ Κανόνες ασφάλειας

## Appolaύστε

τις διακοπές σας  
στην Ελλάδα & στην Κύπρο



Διατίθεται σε 


[www.safewatersports.gr](http://www.safewatersports.gr)




Ενημερώσου.  
Έλεγξε.  
Πρόσεξε.  
Απόλαυσε.







Κονίτσης 11B Μαρούσι 15125, Αθήνα, Ελλάδα τηλ. 2108029428,  
email: [infosafe@safewatersports.gr](mailto:infosafe@safewatersports.gr), [www.safewatersports.com](http://www.safewatersports.com)