



ΕΝΩΣΗ
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ
ΕΤΑΙΡΙΩΝ
ΕΛΛΑΔΟΣ

Αριθμ. Πρωτ.:239501/293

Αριθμ. Φακ. : 082

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ ΑΡΙΘΜ. 25 016

Προς τις Ασφαλιστικές
Εταιρίες – Μέλη της Ένωσης

**Επιτροπή Περιουσίας, Αντασφαλίσεων,
Μεταφορών & Σκαφών**

ΞΕΝΟΦΩΝΤΟΣ 10,
ΑΘΗΝΑ,
Τ.Κ. 105 57

T: (+30) 210 33 34 100
F: (+30) 210 33 34 149
E: info@eae.gr

www.eae.gr

Αθήνα, 24 Ιουνίου 2025

Υπόψη
Γενικών Διευθυντών
Υπευθύνων Κλάδων Περιουσίας / Αυτοκινήτων

**Ενημέρωση για εκτίμηση αποζημιώσεων από τις Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις
Ζημιές από ακραία καιρικά φαινόμενα (βροχοπτώσεις) στην Ελλάδα από 29/03 έως 02/04/2025**

Στο πλαίσιο της διερεύνησης των οικονομικών συνεπειών από τις ζημιές που προκλήθηκαν από τα ιδιαίτερα **έντονα καιρικά φαινόμενα** (βροχοπτώσεις, πλημμύρες) που έπληξαν πολλές περιοχές της Ελλάδας (ιδιαίτερως Πάρο, Μύκονο, Ρόδο κ.ά.) την χρονική περίοδο **29/03 – 02/04/2025**, η ΕΑΕΕ διεξήγαγε έρευνα σχετικά με την πρώτη εκτίμηση των ζημιών (σε πλήθος και σε ποσό) που είχαν αναγγελθεί στις Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις, αναφορικά με το συγκεκριμένο περιστατικό.

Χάρη στην άμεση συνεργασία των Ασφαλιστικών Επιχειρήσεων, η έρευνα ολοκληρώθηκε επιτυχώς και τα αποτελέσματά σας κοινοποιούνται με τη μορφή αναφοράς, η οποία είναι διαθέσιμη προς όλους από την ιστοσελίδα της Ένωσης ([ελληνικά](#) – [αγγλικά](#)).

Με την ευκαιρία αυτή, θέλουμε να σας ευχαριστήσουμε για την μέχρι σήμερα συνεργασία σας, μια και είναι αυτονόητο πως η δική σας ανταπόκριση στα ερωτηματολόγια μας, είναι αυτή - και μόνο - που μπορεί να εξασφαλίσει την επιτυχία μίας τέτοιας προσπάθειας.

Υπενθυμίζουμε ότι η ΕΑΕΕ καταγράφει συστηματικά τα τελευταία χρόνια τις ασφαλισμένες ζημιές από καταστροφικά γεγονότα. Τα αποτελέσματα των ερευνών αυτών είναι διαθέσιμα στην [ιστοσελίδα](#) της ΕΑΕΕ στο [Nat Cat Monitor](#) , στην ενότητα [Μελέτες & Στατιστικά/ Στατιστικά στοιχεία ασφαλιστικών κλάδων](#) καθώς επίσης και στο [σύστημα γεωγραφικής απεικόνισης CAT GIS](#) της ΕΑΕΕ, τα οποία εμπλουτίζονται διαρκώς με τα νέα καταστροφικά γεγονότα.

Με εκτίμηση,

Ερρίκος Μοάτσος
Πρόεδρος Επιτροπής Περιουσίας,
Αντασφαλίσεων, Μεταφορών & Σκαφών

Ελίνα Παπασπυροπούλου
Γενική Διευθύντρια



Ζημιές από ακραία καιρικά φαινόμενα στην Ελλάδα



ΕΝΩΣΗ
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ
ΕΤΑΙΡΙΩΝ
ΕΛΛΑΔΟΣ

Βροχοπτώσεις - πλημμύρες :
29 Μαρτίου έως 2 Απριλίου 2025

Ζημιές από ακραία καιρικά φαινόμενα στην Ελλάδα στις 29 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2025

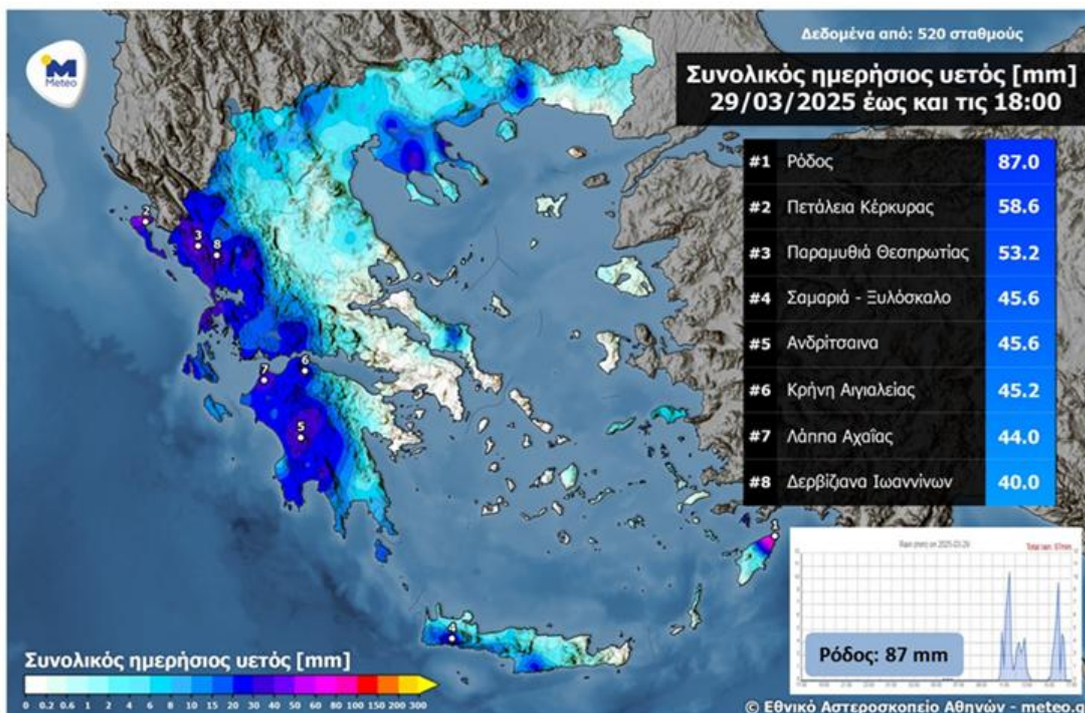
Η ΕΑΕΕ ολοκλήρωσε την έρευνα μεταξύ των Ασφαλιστικών Επιχειρήσεων σχετικά με την **πρώτη εκτίμηση** των ζημιών που προκλήθηκαν από **ακραία καιρικά φαινόμενα** (βροχοπτώσεις - πλημμύρες) που επικράτησαν στην **Ελλάδα** την περίοδο **29 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2025**.

Σύμφωνα με το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών / meteo.gr¹, η κακοκαιρία που έπληξε τη χώρα την περίοδο 29 Μαρτίου έως 2 Απριλίου 2025 χαρακτηρίστηκε από διαδοχικά και έντονα επεισόδια βροχοπτώσεων, τα οποία έδωσαν πολύ μεγάλα ύψη βροχής σε διάφορες περιοχές της χώρας

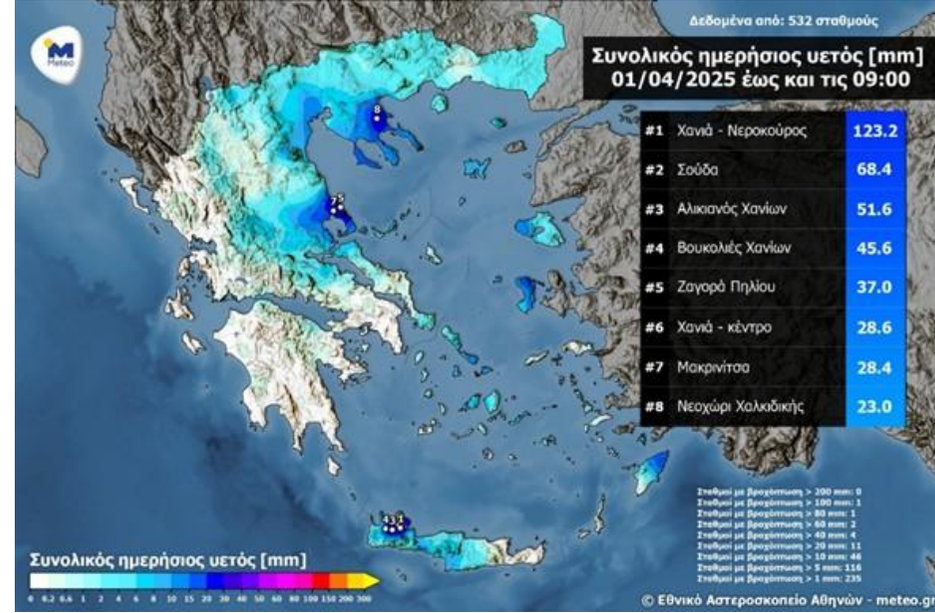
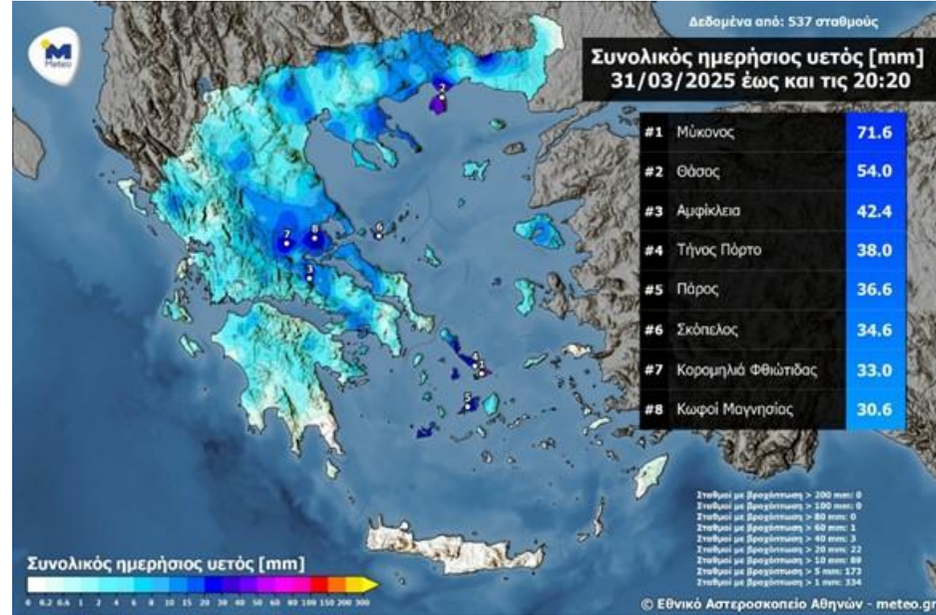
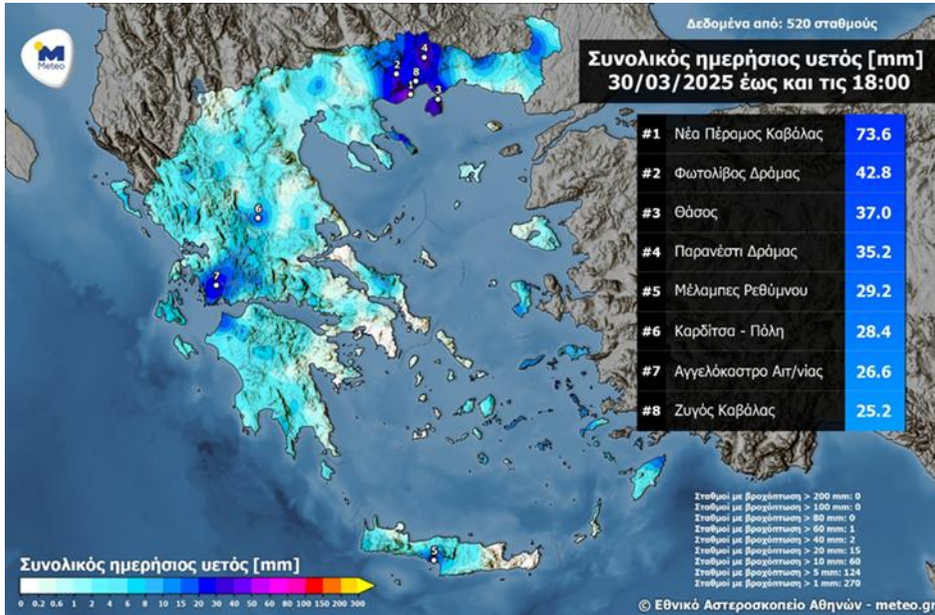
Το Σάββατο 29/03 καταγράφηκαν 87 χιλιοστά στη Ρόδο, ενώ την Κυριακή 30/03 καταγράφηκαν 74 χιλιοστά στη Νέα Πέραμο Καβάλας, με τα περισσότερα (58 χιλιοστά) να πέφτουν μέσα σε μία μόλις ώρα. Η Μύκονος επλήγη τη Δευτέρα 31/03 με 71,6 χιλιοστά, εκ των οποίων τα 65 χιλιοστά καταγράφηκαν σε διάστημα δύο ωρών. Την Τρίτη 01/04, το Νεροκούρο Χανίων κατέγραψε 123,2 χιλιοστά, ενώ την Τετάρτη 02/04 οι σημαντικότερες βροχοπτώσεις εντοπίστηκαν στην Ιστιαία Ευβοίας με 48,8 χιλιοστά.

Στο σύνολο της περιόδου, καταγράφηκαν σημαντικές πλημμύρες, ιδιαίτερα στις Κυκλάδες - με την Πάρο και τη Μύκονο να πλήττονται έντονα, με εκτεταμένες ζημιές από φερτά υλικά.

Στους χάρτες που ακολουθούν αποτυπώνονται τα αθροιστικά ύψη βροχόπτωσης από 29 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2025 καθημερινά, όπως αυτά καταγράφηκαν από περισσότερους από 500 μετεωρολογικούς σταθμούς του δικτύου αυτόματων μετεωρολογικών σταθμών του meteo.gr / Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών.



¹ https://w1.meteo.gr/article_view.cfm?entryID=3641, https://w1.meteo.gr/article_view.cfm?entryID=3642, https://w1.meteo.gr/article_view.cfm?entryID=3644, https://w1.meteo.gr/article_view.cfm?entryID=3645, https://w1.meteo.gr/article_view.cfm?entryID=3649



Η έρευνα

Στόχος της έρευνας ήταν η καταγραφή **της πρώτης εκτίμησης** των ζημιών (σε πλήθος και σε ποσό) των ασφαλίσεων περιουσίας και αυτοκινήτων, που είχαν αναγγελθεί στις Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις, εξ' αιτίας των συγκεκριμένων φαινομένων.

Ειδικότερα, η έρευνα περιέλαβε τον γεωγραφικό προσδιορισμό των ασφαλισμένων κινδύνων και των ζημιών (σε επίπεδο πόλης ή περιοχής) με την χρήση του ταχυδρομικού κώδικα του ασφαλισμένου ακινήτου ή του τόπου ζημιάς (για αυτοκίνητα). Τα ακίνητα κατηγοριοποιήθηκαν περαιτέρω σε κατοικίες, εμπορικές εγκαταστάσεις και βιομηχανικές εγκαταστάσεις.

Στην έρευνα συμμετείχαν με τις απαντήσεις τους 23 ασφαλιστικές επιχειρήσεις, οι οποίες εκτιμάται ότι αθροίζουν το 97% της παραγωγής των ασφαλίσεων περιουσίας². Η **πρώτη εκτίμηση** των ανωτέρω επιχειρήσεων από τις **αναγγελίες** των ζημιών συνολικά αναφέρεται σε **476 ζημιές**, το ύψος των οποίων εκτιμάται συνολικά σε **7,2 εκατ. €**. Από αυτές, 341 ζημιές αφορούσαν τις ασφαλίσεις περιουσίας (εκτίμηση αποζημιώσεων 6,9 εκατ. €), 134 ζημιές τις ασφαλίσεις αυτοκινήτων (εκτίμηση 232 χιλ.€) και 1 ζημιά τις ασφαλίσεις σκαφών (εκτίμηση 40 χιλ. €).

A. Ασφαλίσεις περιουσίας

Οι συμμετέχουσες στην έρευνα ασφαλιστικές επιχειρήσεις δήλωσαν ζημιές σε ακίνητα στις περισσότερες κατηγορίες (κατοικίες, εμπορικές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, ξενοδοχεία, τεχνικά έργα, και φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις) των οποίων η **συνολική ασφαλισμένη αξία ήταν 865,4 εκατ. €**. Περισσότερο επλήγησαν τα ακίνητα και οι εγκαταστάσεις που βρίσκονταν στη Μύκονο (ασφαλισμένη αξία 449,7 εκατ. €).

Εξ' αιτίας των βροχοπτώσεων της περιόδου 29 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2025, δηλώθηκαν συνολικά στις συμμετέχουσες ασφαλιστικές επιχειρήσεις **341 ζημιές** επί των ασφαλίσεων περιουσίας με **ποσό πρώτης εκτίμησης για αποζημίωση της τάξης των 6,9 εκατ. €**, άρα η **μέση δηλωθείσα ζημιά** υπολογίζεται στα **20.326 €**.

Οι περισσότερες ζημιές των ασφαλίσεων περιουσίας τόσο **σε πλήθος** (60,1% του συνόλου) όσο και **σε ποσό πρώτης εκτίμησης** (77,7% του συνόλου) εστιάζονται στη **Μύκονο**.



Η συλλογή και επεξεργασία των στοιχείων που παρέχονται στην ΕΑΕΕ, ακολουθούν τους κανόνες πολιτικής ασφάλειας πληροφοριών της. Τα αποτελέσματα των ερευνών της ΕΑΕΕ αναφέρονται μόνο σε συγκεντρωτική μορφή σε επίπεδο συνόλου συμμετεχουσών εταιριών, χωρίς να καταγράφονται μεμονωμένα στοιχεία εταιριών ή να αποκαλύπτονται ατομικά στοιχεία εταιριών, διασφαλίζοντας την απόλυτη εμπιστευτικότητα και εχεμύθεια επί των δεδομένων. Τα δεδομένα δεν κοινοποιούνται σε τρίτους και η χρήση τους περιορίζεται αυστηρά για στατιστικούς σκοπούς, με πλήρη συμμόρφωση προς το ισχύον θεσμικό και κανονιστικό πλαίσιο.

² Δηλαδή το άθροισμα των κλάδων 8. Πυρκαϊά και στοιχεία της φύσεως, 9. Λοιπών ζημιών αγαθών και 16. Διαφόρων χρηματικών απωλειών.

A.1. Ανάλυση ζημιών ασφαλίσεων περιουσίας

Οι ζημιές των ασφαλίσεων περιουσίας και η αντίστοιχη ασφαλισμένη αξία των συγκεκριμένων εγκαταστάσεων που επλήγησαν, διακρίνονται ανά είδος ασφαλισμένου κινδύνου ως ακολούθως:

Είδος ασφαλισμένου κινδύνου	Πλήθος ζημιών	Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης μετά από απαλλαγές (€)	Ασφαλισμένο ποσό (€)
Βιομηχανικός	42 12,3%	1.625.966 23,4%	1.488.033 22,8%	494.368.900 57,1%
Εμπορικός	87 25,5%	1.931.055 27,9%	1.837.783 28,1%	100.986.619 11,7%
Κατοικία	166 48,7%	1.566.443 22,6%	1.525.568 23,4%	135.558.037 15,7%
Ξενοδοχεία	37 10,8%	1.336.461 19,3%	1.245.661 19,1%	116.207.867 13,4%
Τεχνικά Έργα	7 2,1%	460.238 6,6%	422.680 6,5%	18.063.948 2,1%
Φωτοβολταϊκά	2 0,6%	10.889 0,2%	9.250 0,1%	236.000 0,03%
Σύνολο	341 100,0%	6.931.052 100,0%	6.528.975 100,0%	865.421.371 100,0%

Η μέση δηλωθείσα ζημία (για το σύνολο των κινδύνων) ανέρχεται στα 20.326 €, ενώ το μέσο ποσοστό (%) τρωτότητας (destruction rate) - δηλαδή το ποσοστό % της πρόβλεψης αποζημίωσης επί των ασφαλισμένων κεφαλαίων μόνο των εγκαταστάσεων που επλήγησαν - έφτασε στα 0,801%.

Ο υπολογισμός της μέσης δηλωθείσας ζημίας ανά είδος ασφαλισμένου κινδύνου έχει ως εξής: 38.713 € για τους βιομηχανικούς, 22.196 € για τους εμπορικούς, 9.436 € για τις κατοικίες 36.121 € για τα ξενοδοχεία, 65.748 € για τα τεχνικά έργα και 5.444 € για τα φωτοβολταϊκά.

Ο υπολογισμός του μέσου ποσοστού τρωτότητας (%) των αποζημιώσεων επί των ασφαλισμένων κεφαλαίων μόνο των εγκαταστάσεων που επλήγησαν, ανά είδος ασφαλισμένου κινδύνου έχει ως εξής: 0,329 % για τους βιομηχανικούς, 1,912 % για τους εμπορικούς, 1,156 % για τις κατοικίες, 1,150 % για τα ξενοδοχεία, 2,548 % για τα τεχνικά έργα και 4,614 % για τα φωτοβολταϊκά.

Η γεωγραφική κατανομή του συνόλου των ζημιών, των αποζημιώσεων και των ασφαλισμένων τους κεφαλαίων, για τις Περιφερειακές Ενότητες που επλήγησαν περισσότερο, έχει ως ακολούθως:

ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
Μυκόνου	205	60,1%	5.386.900	77,7%	5.077.494	77,8%	449.688.561	52,0%
Πάρου	66	19,4%	627.488	9,1%	596.401	9,1%	95.710.177	11,1%
Ρόδου	12	3,5%	77.078	1,1%	59.401	0,9%	161.947.073	18,7%
Κω	5	1,5%	28.400	0,4%	25.942	0,4%	32.448.900	3,7%
Αττικής	10	2,9%	198.930	2,9%	176.889	2,7%	45.553.681	5,3%
Λοιπές	43	12,6%	612.256	8,8%	592.848	9,1%	80.072.979	9,2%
Σύνολο	341	100,0%	6.931.052	100,0%	6.528.975	100,0%	865.421.371	100,0%

Ακολουθούν σε ξεχωριστούς πίνακες η κατανομή ανά είδος των σημαντικότερων κινδύνων, των ζημιών και των ασφαλισμένων τους κεφαλαίων, για τις ΠΕ που επλήγησαν περισσότερο:

Βιομηχανικοί ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
Μυκόνου	28	66,8%	1.389.134	85,4%	1.270.803	85,4%	188.069.339	38,0%
Πάρου	4	9,5%	98.706	6,1%	97.058	6,5%	45.889.708	9,3%
Ρόδου	4	9,5%	55.448	3,4%	39.771	2,7%	158.623.902	32,1%
Κω	3	7,1%	25.048	1,5%	22.771	1,5%	31.700.000	6,4%
Λοιπές	3	7,1%	57.630	3,6%	57.630	3,9%	70.085.951	14,2%
Σύνολο	42	100,0%	1.625.966	100,0%	1.488.033	100,0%	494.368.900	100,0%

Εμπορικοί ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
Μυκόνου	50	57,5%	1.352.070	70,0%	1.292.187	70,3%	41.276.871	40,9%
Πάρου	20	23,0%	155.982	8,1%	145.743	7,9%	13.605.203	13,5%
Ρόδου	4	4,6%	9.330	0,5%	7.830	0,4%	2.492.000	2,4%
Κω	1	1,1%	1.361	0,1%	1.361	0,1%	100.000	0,1%
Αττικής	3	3,5%	23.400	1,2%	17.400	1,0%	40.568.035	40,2%
Λοιπές	9	10,3%	388.912	20,1%	373.262	20,3%	2.944.510	2,9%
Σύνολο	87	100,0%	1.931.055	100,0%	1.837.783	100,0%	100.986.619	100,0%

Κατοικίες ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
Μυκόνου	90	54,2%	1.151.116	73,5%	1.121.553	73,5%	106.429.154	78,5%
Πάρου	37	22,3%	336.300	21,5%	328.800	21,6%	21.406.649	15,8%
Ρόδου	4	2,4%	12.300	0,8%	11.800	0,8%	831.170	0,6%
Κω	1	0,6%	1.991	0,1%	1.810	0,1%	648.900	0,5%
Αττικής	6	3,6%	10.210	0,6%	9.200	0,6%	1.985.646	1,5%
Λοιπές	28	16,9%	54.526	3,5%	52.405	3,4%	4.256.518	3,1%
Σύνολο	166	100,0%	1.566.443	100,0%	1.525.568	100,0%	135.558.037	100,0%

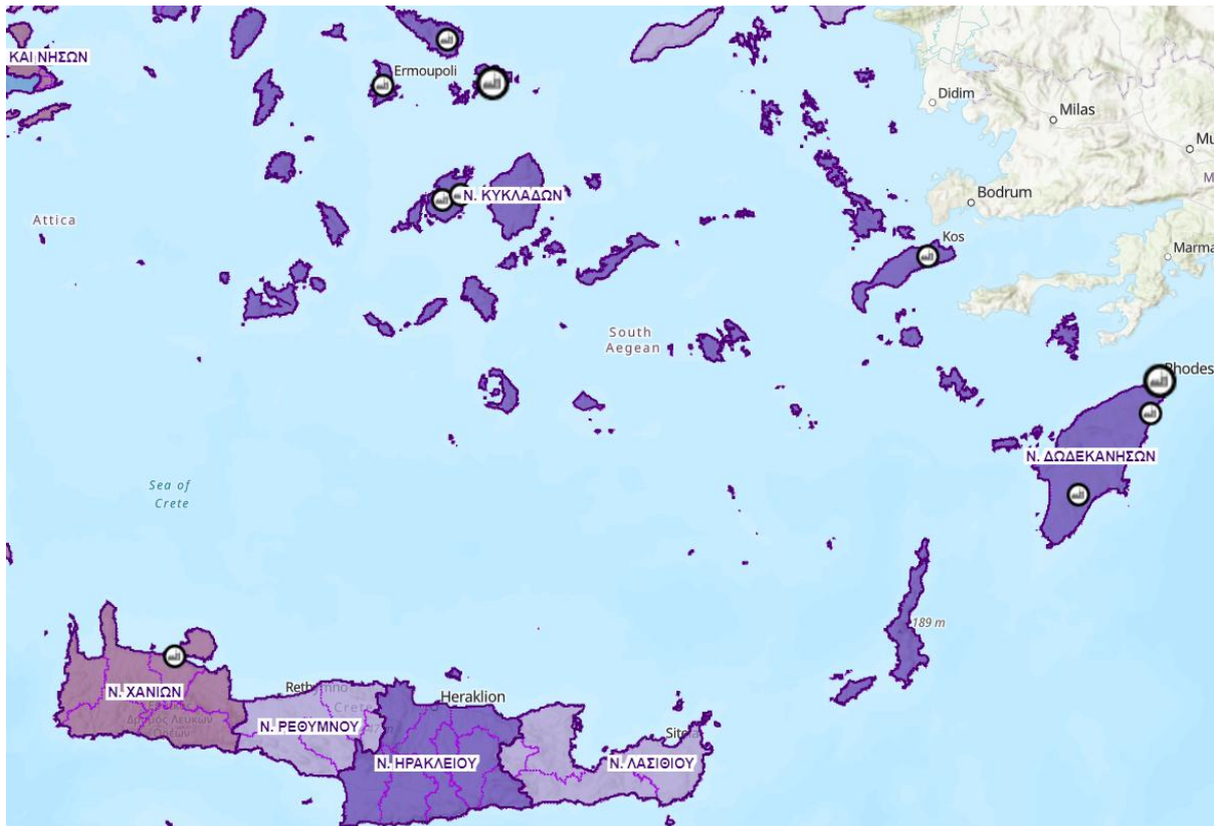
Ξενοδοχεία ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
Μυκόνου	34	91,9%	1.318.961	98,7%	1.228.161	98,6%	105.625.775	90,9%
Πάρου	3	8,1%	17.500	1,3%	17.500	1,4%	10.582.092	9,1%
Σύνολο	37	100,0%	1.336.461	100,0%	1.245.661	100,00%	116.207.867	100,00%

Τεχνικά Έργα ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
Μυκόνου	3	42,8%	175.619	38,2%	164.790	39,0%	8.287.423	45,9%
Πάρου	2	28,6%	19.000	4,1%	7.300	1,7%	4.226.525	23,4%
Αττικής	1	14,3%	165.319	35,9%	150.290	35,6%	3.000.000	16,6%
Λοιπές	1	14,3%	100.300	21,8%	100.300	23,7%	2.550.000	14,1%
Σύνολο	7	100,0%	460.238	100,0%	422.680	100,0%	18.063.948	100,0%

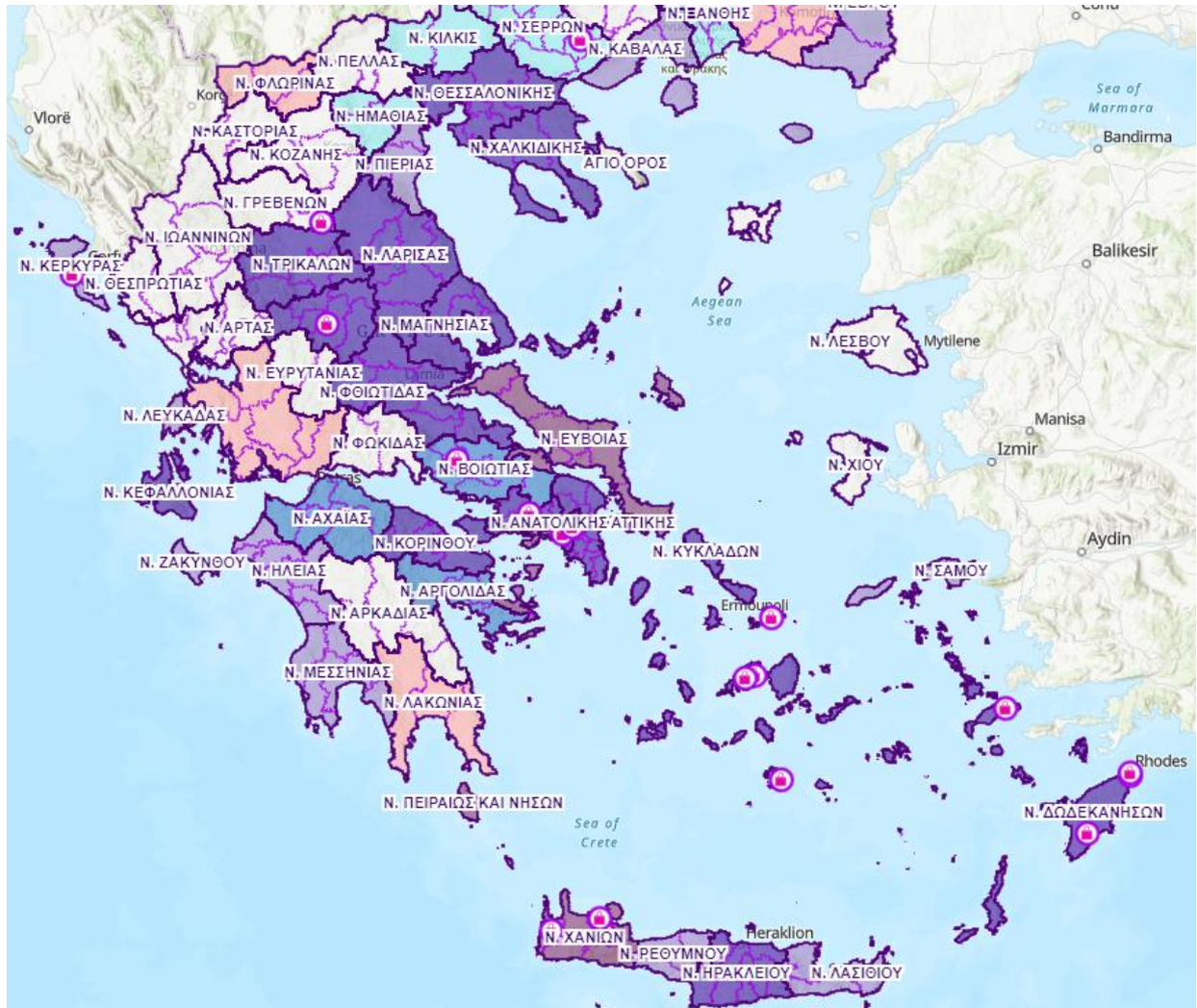
Φωτοβολταϊκά ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
Λοιπές	2	100,0%	10.889	100,0%	9.250	100,0%	236.000	100,0%
Σύνολο	2	100,0%	10.889	100,0%	9.250	100,0%	236.000	100,0%

Ακολουθεί ενδεικτική γεωγραφική αποτύπωση των ζημιών των Π.Ε. Μυκόνου και Πάρου για τις βιομηχανικές εγκαταστάσεις, τις εμπορικές εγκαταστάσεις και τις κατοικίες. Οι εικόνες προέρχονται από την διαδικτυακή εφαρμογή γεωχωρικής απεικόνισης (GIS) ζημιών από φυσικές καταστροφές της ΕΑΕΕ.

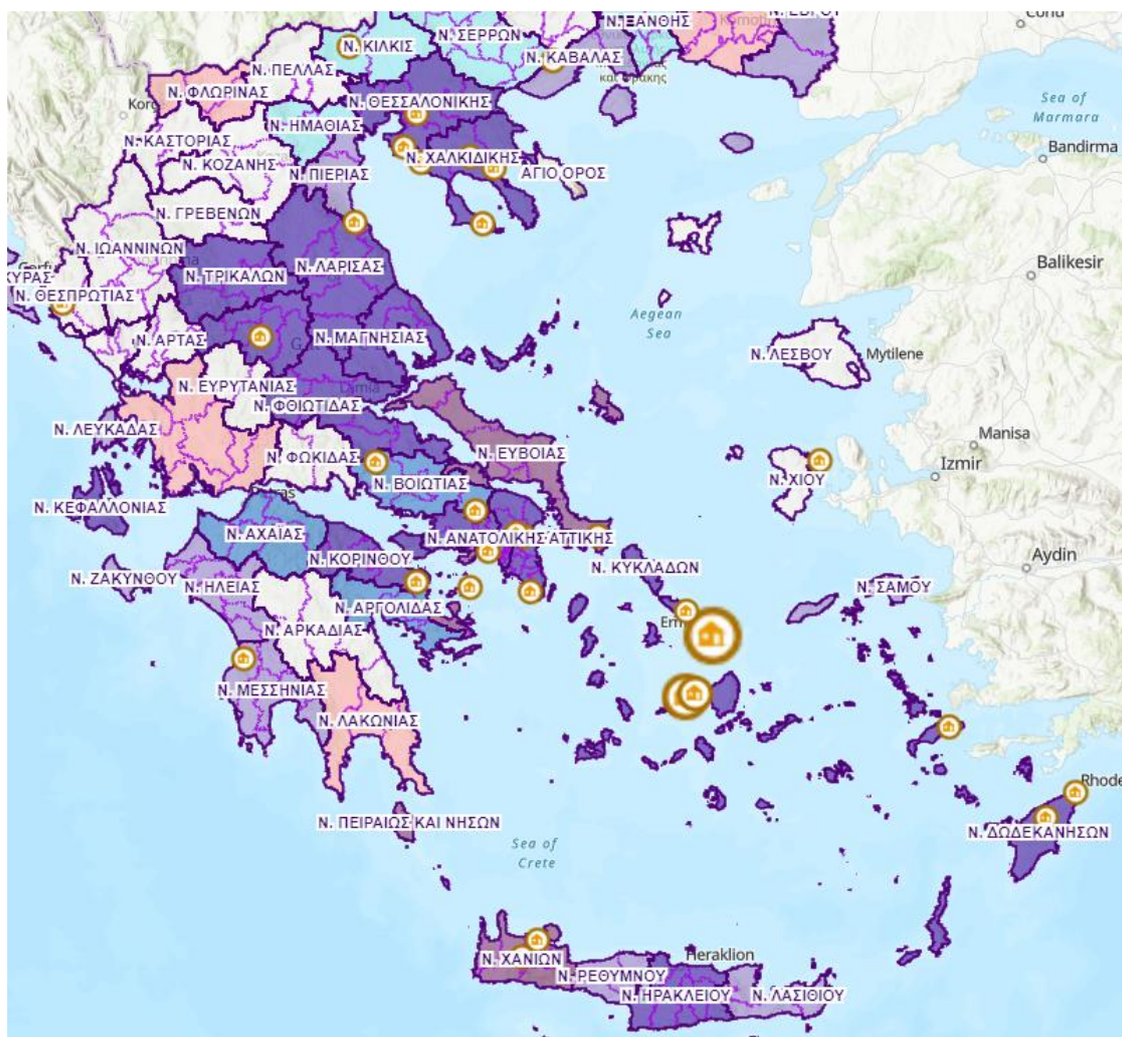
Βιομηχανικές εγκαταστάσεις



Εμπορικές εγκαταστάσεις



Κατοικίες



Αναλυτικότερη πληροφόρηση για την κατανομή των παραπάνω μεγεθών ανά ταχυδρομικό κωδικό διατίθεται στους πίνακες του παραρτήματος.

A.2. Ανάλυση των συνολικά ασφαλισμένων κινδύνων των ασφαλίσεων περιουσίας

Επιπροσθέτως των ανωτέρω στοιχείων των δηλωθεισών ζημιών, η έρευνα της Ε.Α.Ε.Ε. αναζήτησε από τις Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις, την πληροφορία του πλήθους των συνολικά ασφαλισμένων κινδύνων και των συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων, είτε επηρεάστηκαν είτε όχι από το συγκεκριμένο φαινόμενο, στις ανωτέρω πληγείσες γεωγραφικές περιοχές (με βάση τον ΤΚ).

Ακολουθούν σε ξεχωριστούς πίνακες η κατανομή ανά είδος των σημαντικότερων κινδύνων, του πλήθους των συνολικά ασφαλισμένων εγκαταστάσεων και των ασφαλισμένων κεφαλαίων, για τις ΠΕ που επλήγησαν (με βάση τον ΤΚ όπως δηλώθηκε από τις Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις). Σε ξεχωριστές στήλες υπολογίζονται οι δείκτες που προκύπτουν από τον συνδυασμό των ζημιών και των ασφαλισμένων κινδύνων: η μέση συχνότητα (%) ζημιών και το μέσο ποσοστό (‰) των αποζημιώσεων επί των συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων.

Βιομηχανικοί ΠΕ	Πλήθος συμβολαίων	Ασφαλισμένο ποσό (€)		Μέση συχνότητα		% Αποζημίωσης επί συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων
Μυκόνου	140	12,6%	428.976.087	10,8%	20,0%	3,2‰
Πάρου	94	8,5%	170.915.491	4,3%	4,3%	0,58‰
Ρόδου	268	24,2%	1.548.833.375	38,9%	1,5%	0,04‰
Κω	113	10,2%	569.722.656	14,3%	2,7%	0,04‰
Αττικής	258	23,2%	684.964.069	17,2%	---	---
Λοιπές	236	21,3%	575.548.471	14,5%	1,3%	0,10‰
Σύνολο	1.109	100,0%	3.978.960.149	100,0%	3,8%	0,41‰

Εμπορικοί ΠΕ	Πλήθος συμβολαίων	Ασφαλισμένο ποσό (€)		Μέση συχνότητα		% Αποζημίωσης επί συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων
Μυκόνου	1.012	12,7%	774.180.523	27,2%	4,9%	1,75‰
Πάρου	529	6,6%	255.031.295	9,0%	3,8%	0,61‰
Ρόδου	1.703	21,4%	490.324.242	17,2%	0,2%	0,02‰
Κω	830	10,4%	299.149.647	10,5%	0,1%	0,005‰
Αττικής	761	9,6%	290.691.059	10,2%	0,4%	0,08‰
Λοιπές	3.126	39,3%	736.562.045	25,9%	0,3%	0,53‰
Σύνολο	7.961	100,0%	2.845.938.811	100,0%	1,1%	0,68‰

Κατοικίες ΠΕ	Πλήθος συμβολαίων		Ασφαλισμένο ποσό (€)		Μέση συχνότητα	% Αποζημίωσης επί συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων
Μυκόνου	1.216	5,8%	447.928.323	13,8%	7,4%	2,57‰
Πάρου	1.381	6,5%	369.746.870	11,4%	2,7%	0,91‰
Ρόδου	4.591	21,8%	453.018.251	13,9%	0,1%	0,03‰
Κω	1.654	7,8%	226.763.339	7,0%	0,1%	0,01‰
Αττικής	3.476	16,5%	649.799.033	20,0%	0,2%	0,02‰
Λοιπές	8.779	41,6%	1.100.730.249	33,9%	0,3%	0,05‰
Σύνολο	21.097	100,0%	3.247.986.065	100,0%	0,8%	0,48‰

Ξενοδοχεία ΠΕ	Πλήθος συμβολαίων		Ασφαλισμένο ποσό (€)		Μέση συχνότητα	% Αποζημίωσης επί συνολικών ασφαλισμένων κεφαλαίων
Μυκόνου	88	36,7%	176.626.350	26,9%	38,6%	7,47‰
Πάρου	22	9,2%	20.628.355	3,1%	13,6%	0,85‰
Ρόδου	66	27,5%	395.563.093	60,1%	---	---
Λοιπές	64	26,6%	65.310.493	9,9%	---	---
Σύνολο	240	100,0%	658.128.291	100,0%	15,4%	2,03‰

Β. Ασφαλίσεις αυτοκινήτων

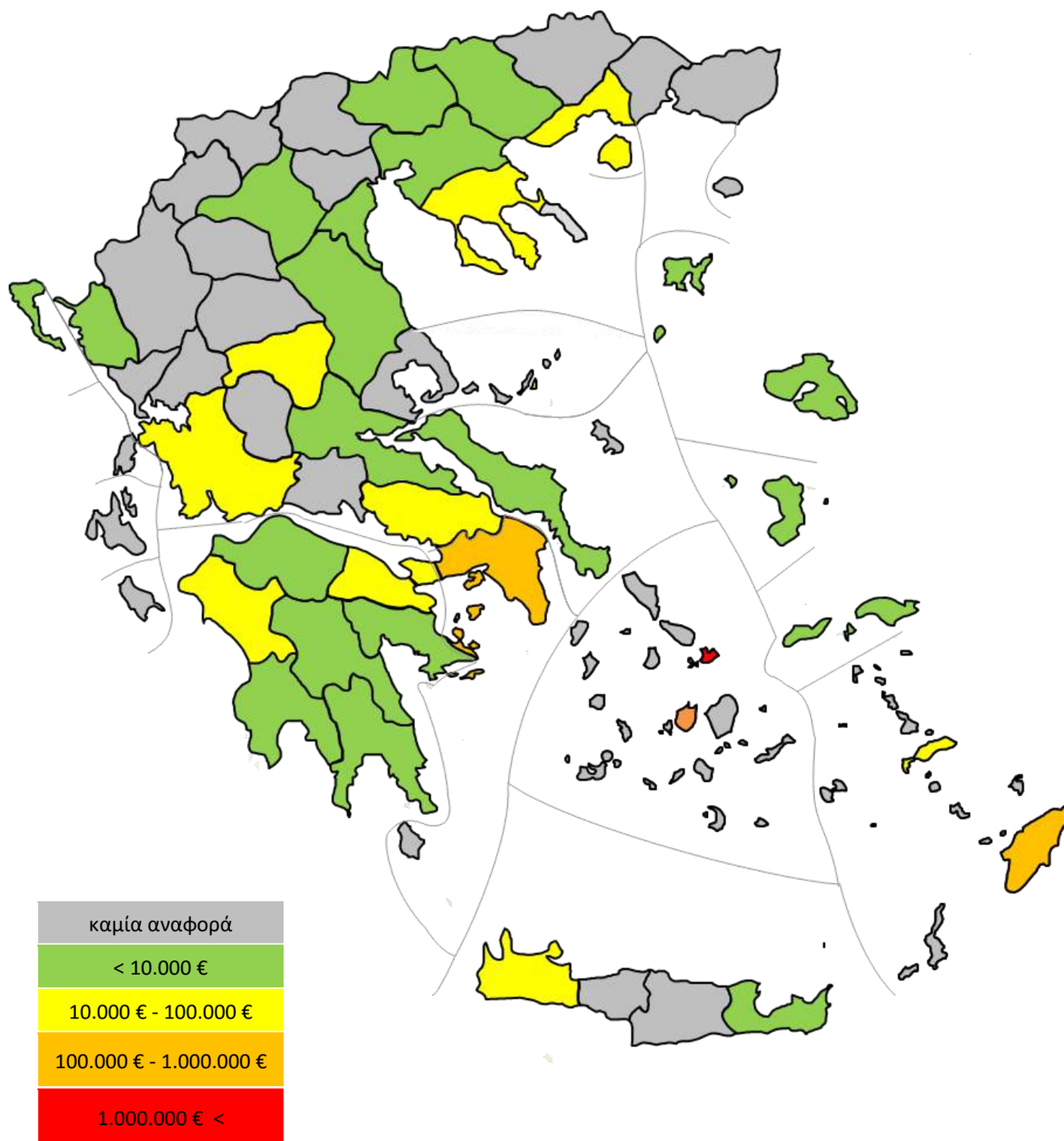
Ως προς τις ασφαλίσεις αυτοκινήτων, δηλώθηκαν συνολικά στις συμμετέχουσες ασφαλιστικές επιχειρήσεις στην έρευνα **134 ζημιές** με **ποσό πρώτης εκτίμησης για αποζημίωση τα 231.901 €**, άρα η μέση δηλωθείσα ζημία έφθασε τα 1.731 €.

ΠΕ	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης προ απαλλαγών (€)		Πρόβλεψη μετά από απαλλαγές (€)		Ασφαλισμένο ποσό (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
Μυκόνου	18	13,4%	40.060	17,3%	38.710	17,0%	241.560	17,0%
Πάρου	21	15,7%	58.292	25,1%	57.592	25,3%	282.687	20,0%
Ρόδου	2	1,5%	1.335	0,6%	1.335	0,6%	13.610	0,9%
Αττικής	8	6,0%	12.745	5,5%	12.545	5,5%	58.956	4,2%
Ηλείας	16	11,9%	23.367	10,1%	22.767	10,0%	214.700	15,2%
Λοιπές	69	51,5%	96.102	41,4%	94.702	41,6%	604.508	42,7%
Σύνολο	134	100,0%	231.901	100,0%	227.651	100,0%	1.416.021	100,0%

Γ. Ασφαλίσεις σκαφών αναψυχής

Ως προς τις ασφαλίσεις σκαφών αναψυχής, δηλώθηκε στις συμμετέχουσες ασφαλιστικές επιχειρήσεις της έρευνας **1 ζημιά** με **ποσό πρώτης εκτίμησης για αποζημίωση τα 40.000 €**.

Ζημιές από ακραία καιρικά φαινόμενα στην Ελλάδα την περίοδο 29 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2025
Συνολική πρόβλεψη αποζημιώσεων περιουσίας, αυτοκινήτων ανά Περιφερειακή Ενότητα



ΤΚ. πρώτα ψηφία	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης (€)		Ζημιές μετά την απαλλαγή (€)		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
11-19	10	2,93%	198.929	2,87%	176.890	2,71%	45.553.681	5,26%
20 & 24	3	0,88%	14.609	0,21%	13.720	0,21%	231.680	0,03%
30-34	5	1,47%	11.294	0,16%	10.349	0,16%	629.000	0,07%
43-49	5	1,47%	5.363	0,08%	5.213	0,08%	757.850	0,09%
51-62	6	1,75%	10.700	0,15%	10.500	0,16%	1.203.550	0,14%
63	8	2,35%	14.487	0,21%	13.562	0,21%	806.100	0,09%
64	2	0,59%	2.391	0,03%	2.391	0,04%	21.888	0,003%
73	8	2,35%	29.482	0,43%	28.682	0,44%	59.253.811	6,85%
82	1	0,29%	2.000	0,03%	1.500	0,02%	145.700	0,02%
84	276	80,94%	6.536.318	94,31%	6.180.825	94,67%	562.422.138	64,99%
85	17	4,98%	105.478	1,52%	85.343	1,30%	194.395.973	22,46%
Σύνολο	341	100,00%	6.931.052	100,00%	6.528.975	100,00%	865.421.371	100,00%

Πρώτα ψηφία Τ.Κ.	Πλήθος ζημιών	Πρόβλεψη αποζημίωσης (€)	Ζημιές μετά την απαλλαγή (€)	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)
842	2	51.600	51.600	12.545.000
844	66	627.488	596.401	95.710.177
846	205	5.386.900	5.077.494	449.688.561
847	2	470.300	455.300	4.457.000
851	12	77.078	59.401	161.947.072
853	5	28.400	25.942	32.448.900

ΤΚ. πρώτα ψηφία	Πλήθος ζημιών		Πρόβλεψη αποζημίωσης (€)		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	
	Αριθμός	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό	Ποσό	Ποσοστό
13 - 19	8	5,97%	12.745	5,50%	58.956	4,16%
20 - 26	17	12,69%	24.663	10,63%	194.070	13,71%
27	16	11,94%	23.367	10,08%	214.700	15,16%
30	12	8,96%	15.217	6,56%	116.458	8,23%
32 - 35	9	6,72%	13.645	5,88%	60.500	4,27%
40 - 50	13	9,70%	18.251	7,87%	112.299	7,93%
61 - 65	11	8,21%	15.061	6,49%	63.621	4,49%
72 - 83	7	5,22%	9.265	4,00%	57.560	4,07%
84	39	29,10%	98.352	42,41%	524.247	37,02%
85	2	1,49%	1.335	0,58%	13.610	0,96%
Σύνολο	134	100,00%	231.901	100,00%	1.416.021	100,00%

Πρώτα ψηφία Τ.Κ.	Πλήθος ζημιών	Πρόβλεψη αποζημίωσης (€)	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)
844	21	58.292	282.687
846	18	40.060	241.560