



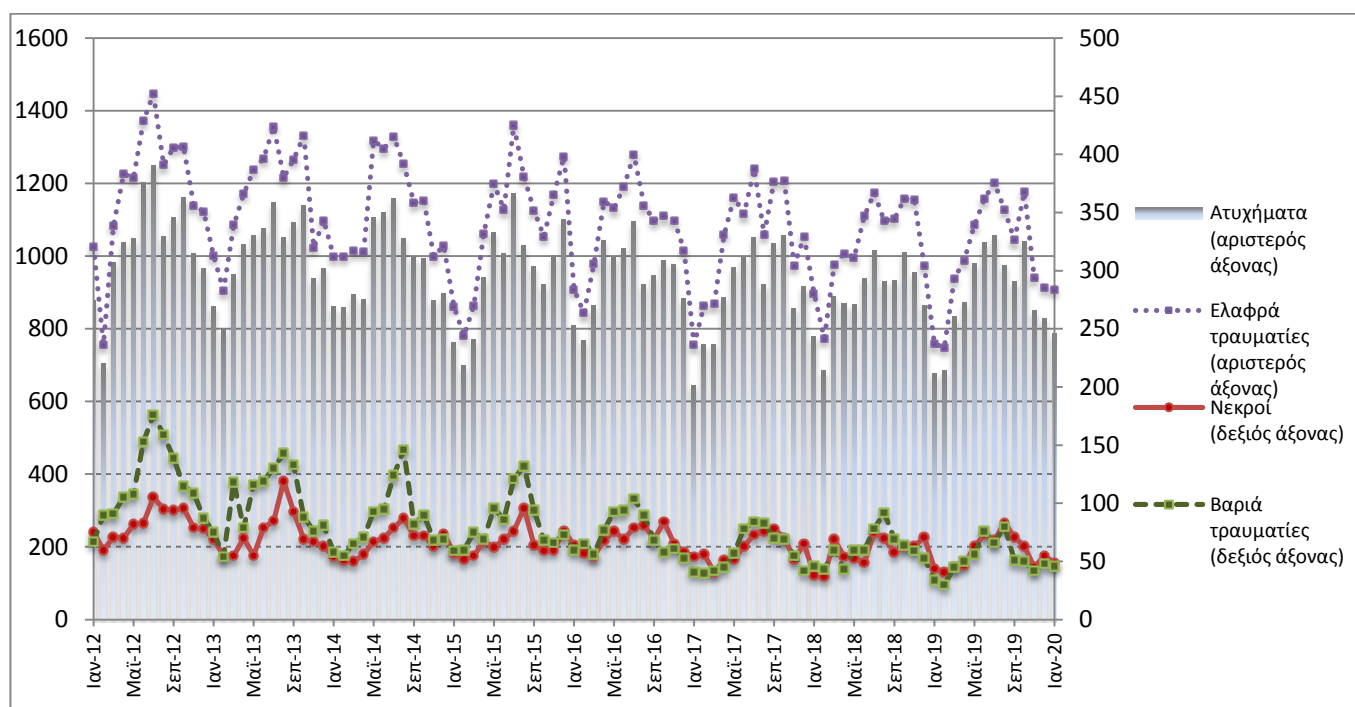
ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΟΔΙΚΑ ΤΡΟΧΑΙΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ: Ιανουάριος 2020

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνει τα προσωρινά¹ στοιχεία για τα «Οδικά Τροχαία Ατυχήματα», μηνός Ιανουαρίου 2020. Ειδικότερα, τα Οδικά Τροχαία Ατυχήματα, που συνέβησαν σε ολόκληρη τη Χώρα και προκάλεσαν τον θάνατο ή τον τραυματισμό ατόμων, αυξήθηκαν κατά 16,6% σε σύγκριση με τον αντίστοιχο μήνα του 2019 (788 τον Ιανουάριο του 2020, έναντι 676 τον Ιανουάριο του 2019).

Από τα παθόντα πρόσωπα των οδικών τροχαίων ατυχημάτων, καταγράφηκαν 49 νεκροί, 46 βαριά τραυματίες και 909 ελαφρά τραυματίες, έναντι 44 νεκρών, 34 βαριά τραυματιών και 758 ελαφρά τραυματιών τον Ιανουάριο του 2019, παρουσιάζοντας αύξηση κατά 11,4% σε νεκρούς, κατά 35,3% σε βαριά τραυματίες και κατά 19,9% σε ελαφρά τραυματίες.

Γράφημα 1: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντες,
Ιανουάριος 2012 – Ιανουάριος 2020



Προσωρινά στοιχεία για το διάστημα Φεβρουαρίου 2019 – Ιανουαρίου 2020

Πληροφορίες για μεθοδολογικά θέματα:

Διεύθυνση Τομεακών Στατιστικών
Τμήμα Στατιστικών Μεταφορών
Πότα Τζώρτζη
Τηλ: 213 135 2187
Fax: 213 135 2757
e-mail: p.tzortzi@statistics.gr

Πληροφορίες για παροχή δεδομένων:

Τηλ: 213 135 2022, 2308, 2310
e-mail: data.dissem@statistics.gr

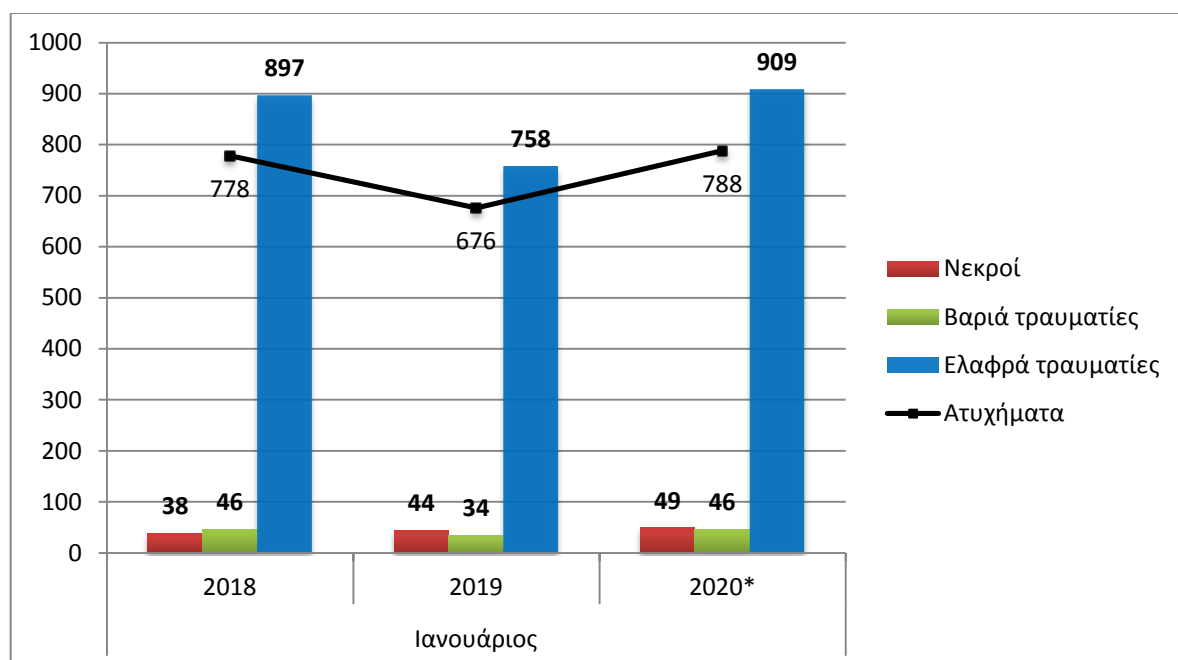
¹ Τα στοιχεία του έτους αναφοράς είναι προσωρινά μέχρι την οριστικοποίηση των ετήσιων στοιχείων, η οποία λαμβάνει χώρα 10 μήνες από τη λήξη του έτους αναφοράς τους. Στο διάστημα των 10 μηνών γίνεται επικαιροποίηση των προσωρινών στοιχείων με βάση τα στοιχεία Δελτίων Οδικών Τροχαίων Ατυχημάτων – Δ.Ο.Τ.Α. του ανωτέρω έτους, που διαβιβάζονται στην ΕΛΣΤΑΤ από τις αρμόδιες αρχές (βλ. επεξηγηματικές σημειώσεις).

Πίνακας 1: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντες, Ιανουάριος 2018 - 2020*

	Ιανουάριος				
	2018	2019	2019/2018 (%)	2020*	2020*/2019 (%)
Ατυχήματα	778	676	-13,1	788	16,6
Νεκροί	38	44	15,8	49	11,4
Σύνολο τραυματιών	943	792	-16,0	955	20,6
Βαριά τραυματίες	46	34	-26,1	46	35,3
Ελαφρά τραυματίες	897	758	-15,5	909	19,9

* Προσωρινά στοιχεία

Γράφημα 2: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντες, Ιανουάριος 2018 - 2020*



* Προσωρινά στοιχεία

Πίνακας 2: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντες, κατά περιφέρεια και νομό, Ιανουάριος 2019 και 2020*

Περιφέρεια και νομός	Ατυχήματα			Νεκροί			Βαριά τραυματίες			Ελαφρά τραυματίες		
	2019	2020*	%	2019	2020*	%	2019	2020*	%	2019	2020*	%
Σύνολο Ελλάδος	676	788	16,6	44	49	11,4	34	46	35,3	758	909	19,9
Ανατολική Μακεδονία και Θράκη	27	32	18,5	3	5	66,7	3	1	-66,7	26	35	34,6
Δράμας	3	8	166,7	1	1		0	0		2	10	
Έβρου	7	3	-57,1	0	1		0	0		8	3	
Καβάλας	10	11	10,0	0	2		3	0		11	12	
Ξάνθης	1	6	500,0	0	0		0	1		1	7	
Ροδόπης	6	4	-33,3	2	1		0	0		4	3	
Κεντρική Μακεδονία	127	171	34,6	6	11	83,3	5	5	0,0	139	219	57,6
Ημαθίας	1	1	0,0	0	0		0	0		1	1	
Θεσσαλονίκης	111	149	34,2	1	6		5	4		124	198	
Κιλκίς	5	9	80,0	1	3		0	1		5	9	
Πέλλης	3	6	100,0	0	1		0	0		3	6	
Πιερίας	2	1	-50,0	1	0		0	0		1	1	
Σερρών	1	2	100,0	2	0		0	0		1	2	
Χαλκιδικής	4	3	-25,0	1	1		0	0		4	2	
Δυτική Μακεδονία	2	6	200,0	0	2	-	0	0	-	7	7	0,0
Γρεβενών	1	0	-100,0	0	0		0	0		4	0	
Καστοριάς	0	1	-	0	0		0	0		0	1	
Κοζάνης	1	5	400,0	0	2		0	0		3	6	
Φλωρίνης	0	0	-	0	0		0	0		0	0	
Ήπειρος	2	10	400,0	0	3	-	0	0	-	2	8	300,0
Άρτης	0	2	-	0	0		0	0		0	3	
Θεσπρωτίας	1	0	-100,0	0	0		0	0		1	0	
Ιωαννίνων	1	7	600,0	0	2		0	0		1	5	
Πρεβέζης	0	1	-	0	1		0	0		0	0	
Θεσσαλία	11	12	9,1	1	4	300,0	2	2	0,0	11	9	-18,2
Καρδίτσας	2	4	100,0	0	2		0	0		2	2	
Λαρίσης	3	5	66,7	1	1		1	2		4	2	
Μαγνησίας	2	2	0,0	0	0		1	0		1	5	
Τρικάλων	4	1	-75,0	0	1		0	0		4	0	
Ιόνια Νησιά	4	4	0,0	1	1	0,0	0	0	-	4	4	0,0
Ζακύνθου	1	1	0,0	0	1		0	0		1	0	
Κερκύρας	1	2	100,0	1	0		0	0		0	2	
Κεφαλληνίας	0	0	-	0	0		0	0		0	0	
Λευκάδος	2	1	-50,0	0	0		0	0		3	2	

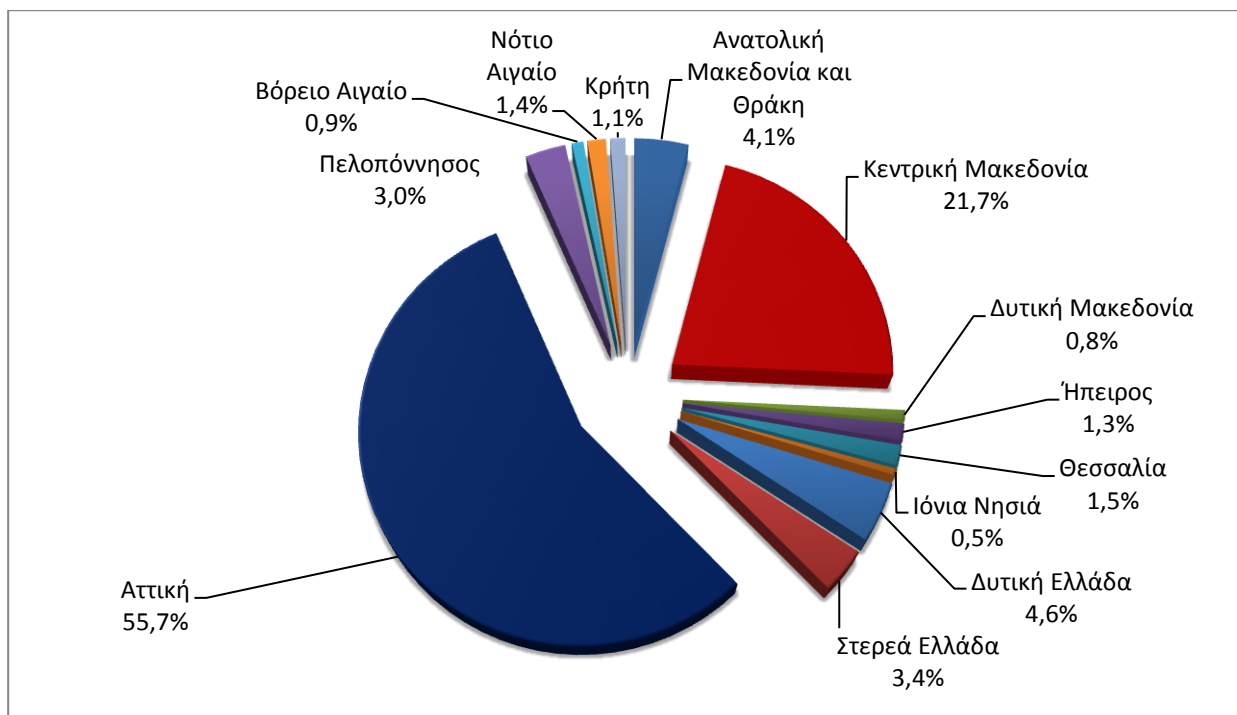
* Προσωρινά στοιχεία

Πίνακας 2: Οδικά τροχαία ατυχήματα και παθόντες, κατά περιφέρεια και νομό, Ιανουάριος 2019 και 2020*
(Συνέχεια)

Περιφέρεια και νομός	Ατυχήματα			Νεκροί			Βαριά τραυματίες			Ελαφρά τραυματίες		
	2019	2020*	%	2019	2020*	%	2019	2020*	%	2019	2020*	%
Δυτική Ελλάδα	30	36	20,0	4	4	0,0	2	7	250,0	35	38	8,6
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	14	13	-7,1	2	1		1	2		15	14	
Αχαΐας	12	15	25,0	1	3		1	4		12	15	
Ηλείας	4	8	100,0	1	0		0	1		8	9	
Στερεά Ελλάδα	17	27	58,8	4	5	25,0	0	1	-	22	34	54,5
Βοιωτίας	2	6	200,0	1	3		0	1		7	9	
Εύβοιας	9	10	11,1	2	1		0	0		9	13	
Ευρυτανίας	1	0	-100,0	1	0		0	0		0	0	
Φθιώτιδας	3	7	133,3	0	1		0	0		4	8	
Φωκίδας	2	4	100,0	0	0		0	0		2	4	
Αττική	401	439	9,5	17	9	-47,1	13	20	53,8	447	500	11,9
Πελοπόννησος	20	24	20,0	3	2	-33,3	3	1	-66,7	30	32	6,7
Αργολίδος	2	4	100,0	0	1		0	0		2	6	
Αρκαδίας	3	6	100,0	0	0		1	1		5	5	
Κορινθίας	8	7	-12,5	0	1		2	0		14	9	
Λακωνίας	2	1	-50,0	0	0		0	0		3	1	
Μεσσηνίας	5	6	20,0	3	0		0	0		6	11	
Βόρειο Αιγαίο	11	7	-36,4	0	1	-	1	3	200,0	12	7	-41,7
Λέσβου	5	3	-40,0	0	1		1	1		6	5	
Σάμου	4	3	-25,0	0	0		0	1		4	2	
Χίου	2	1	-50,0	0	0		0	1		2	0	
Νότιο Αιγαίο	12	11	-8,3	0	1	-	3	3	0,0	12	9	-25,0
Δωδεκανήσου	7	7	0,0	0	1		2	3		7	5	
Κυκλάδων	5	4	-20,0	0	0		1	0		5	4	
Κρήτη	12	9	-25,0	5	1	-80,0	2	3	50,0	11	7	-36,4
Ηρακλείου	6	7	16,7	1	0		0	2		7	7	
Λασιθίου	3	1	-66,7	2	0		1	1		4	0	
Ρεθύμνης	0	0	-	0	0		0	0		0	0	
Χανίων	3	1	-66,7	2	1		1	0		0	0	

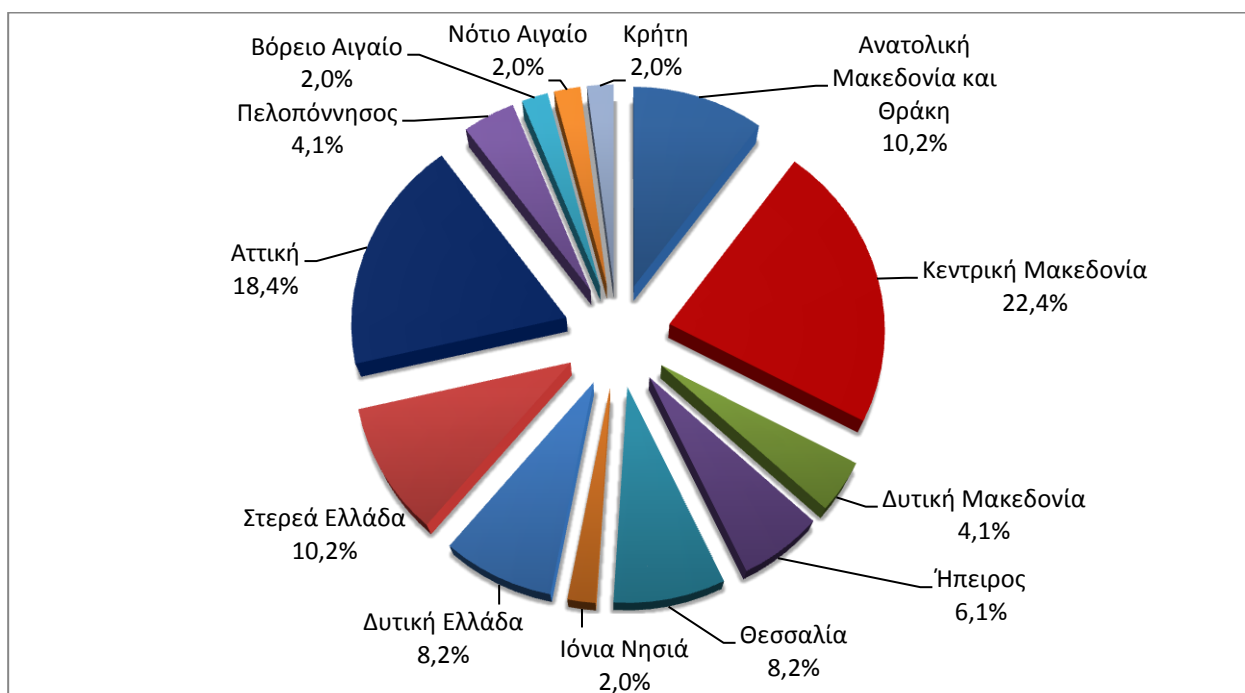
* Προσωρινά στοιχεία

Γράφημα 3: Οδικά τροχαία ατυχήματα κατά περιφέρεια, Ιανουάριος 2020*



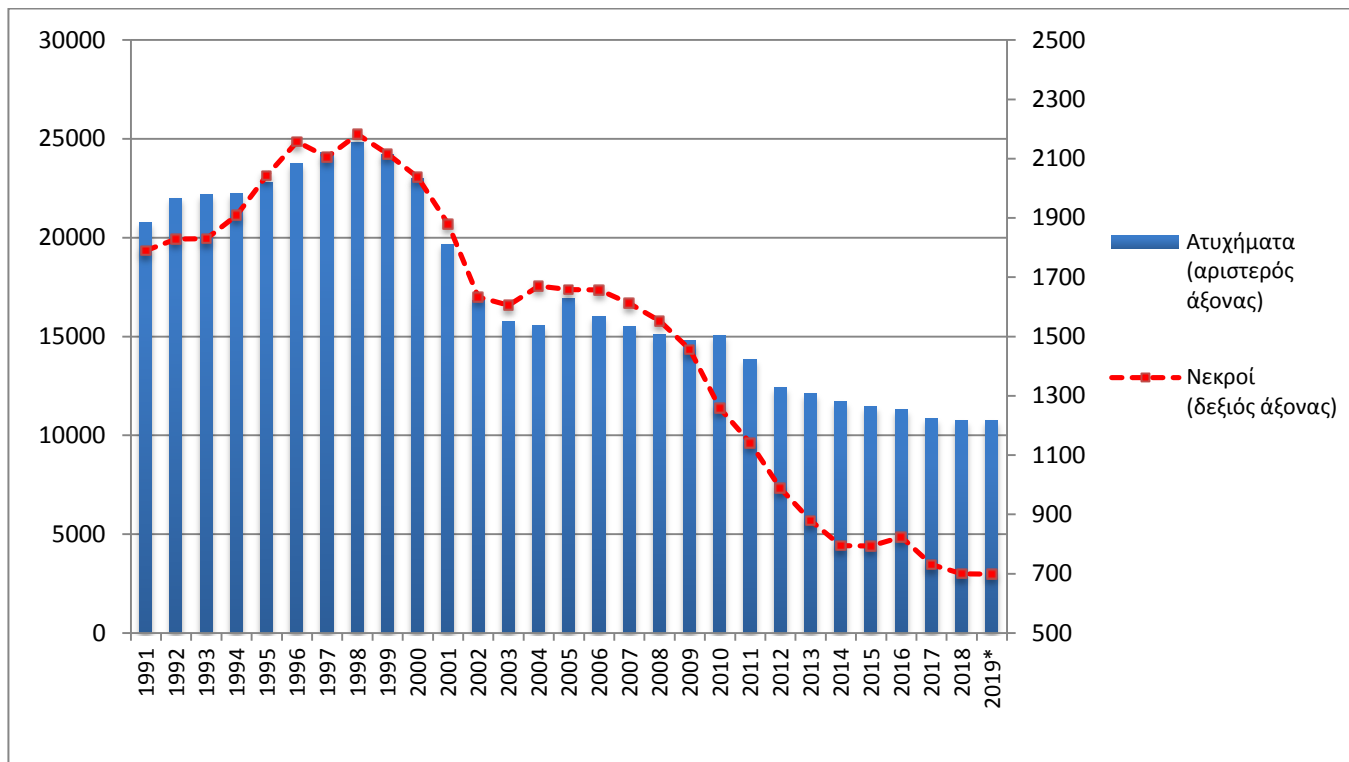
* Προσωρινά στοιχεία

Γράφημα 4: Νεκροί κατά περιφέρεια, Ιανουάριος 2020*



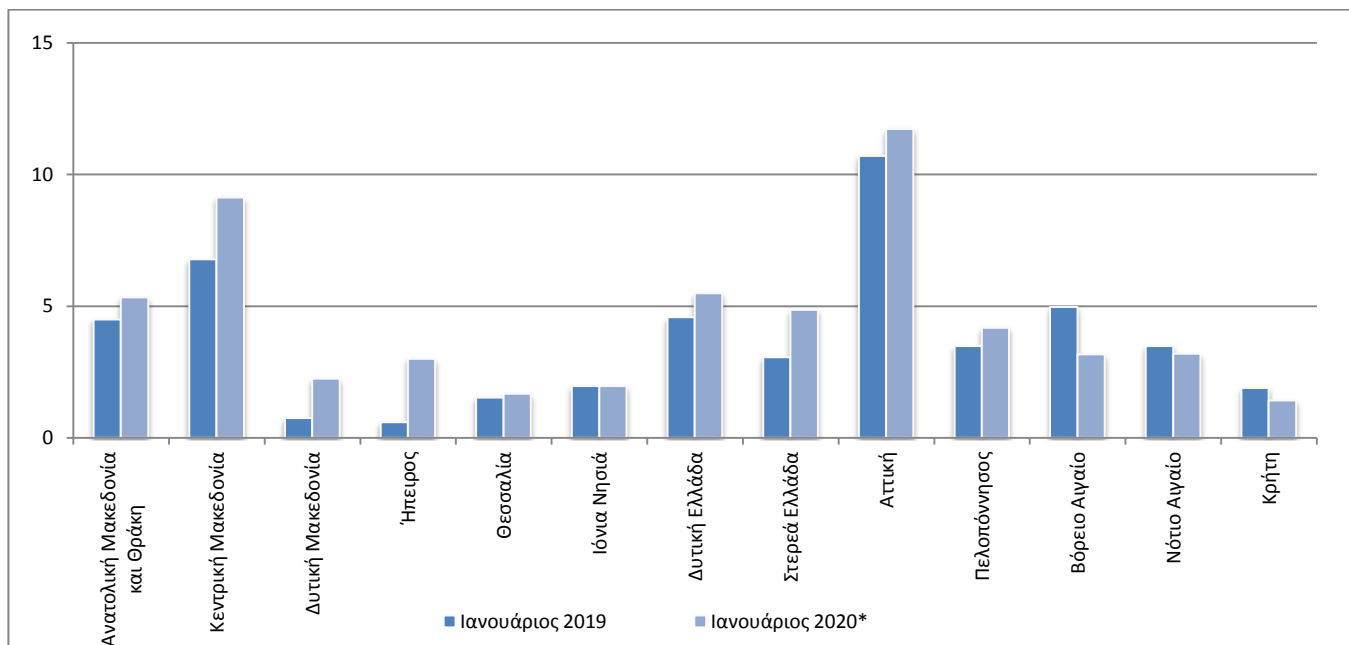
* Προσωρινά στοιχεία

Γράφημα 5: Σύνολο οδικών τροχαίων ατυχημάτων και νεκρών, 1991 – 2019*



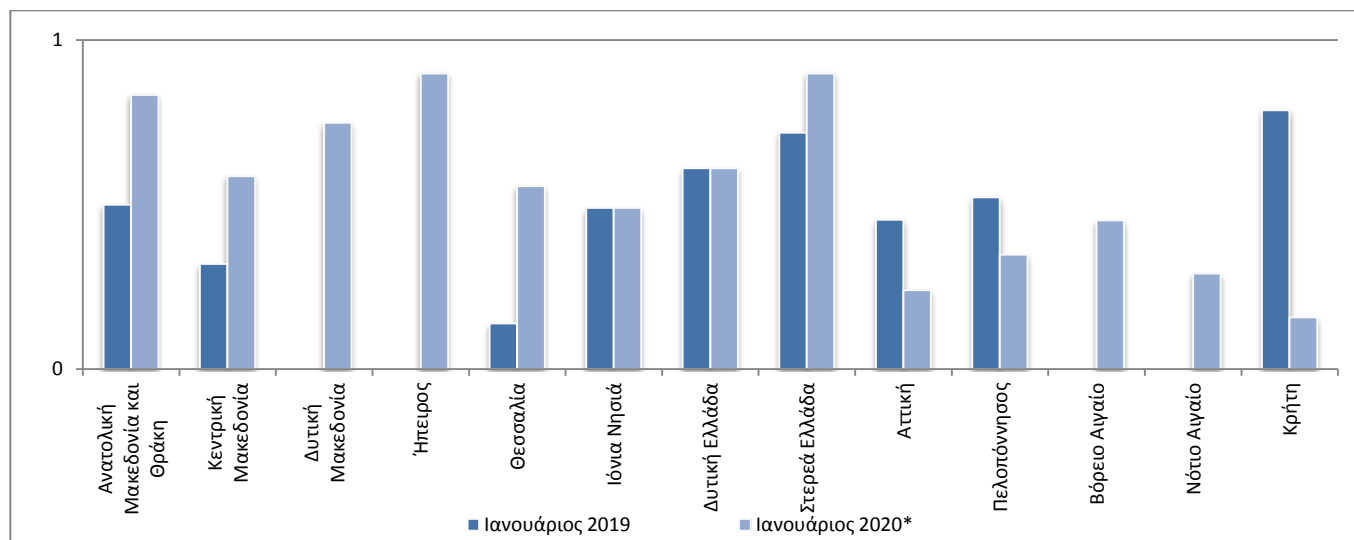
Προσωρινά στοιχεία για το διάστημα Φεβρουαρίου 2019 – Δεκεμβρίου 2019

Γράφημα 6: Ατυχήματα ανά 100.000 κατοίκους

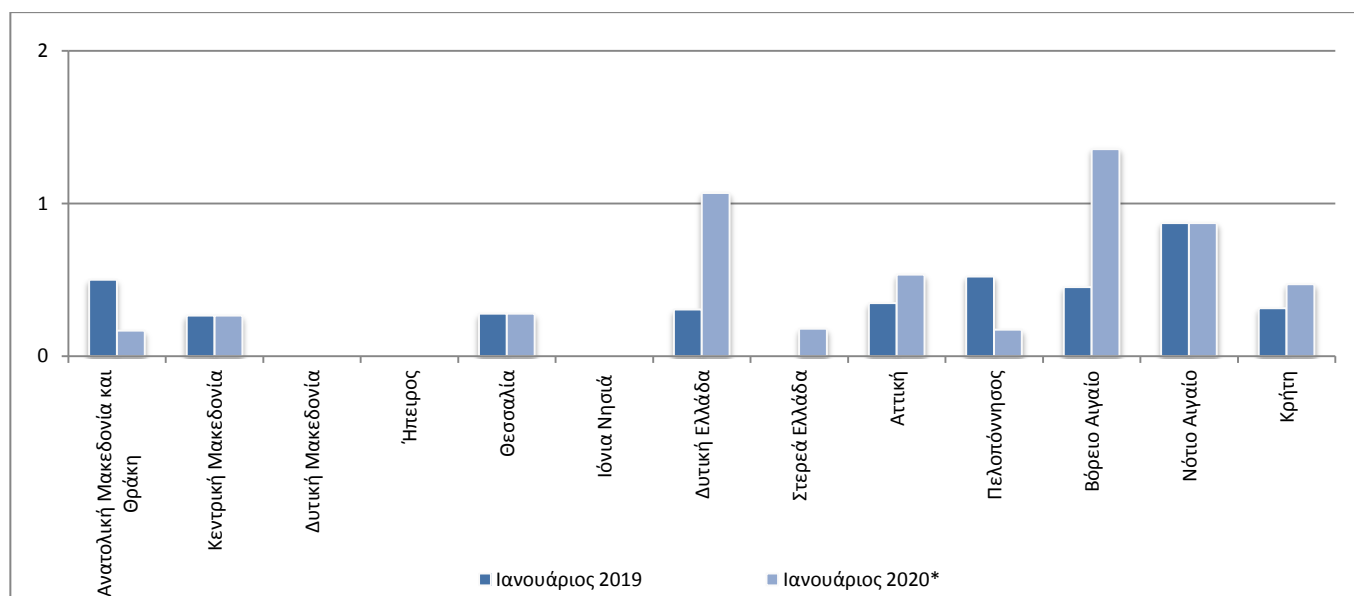


* Προσωρινά στοιχεία

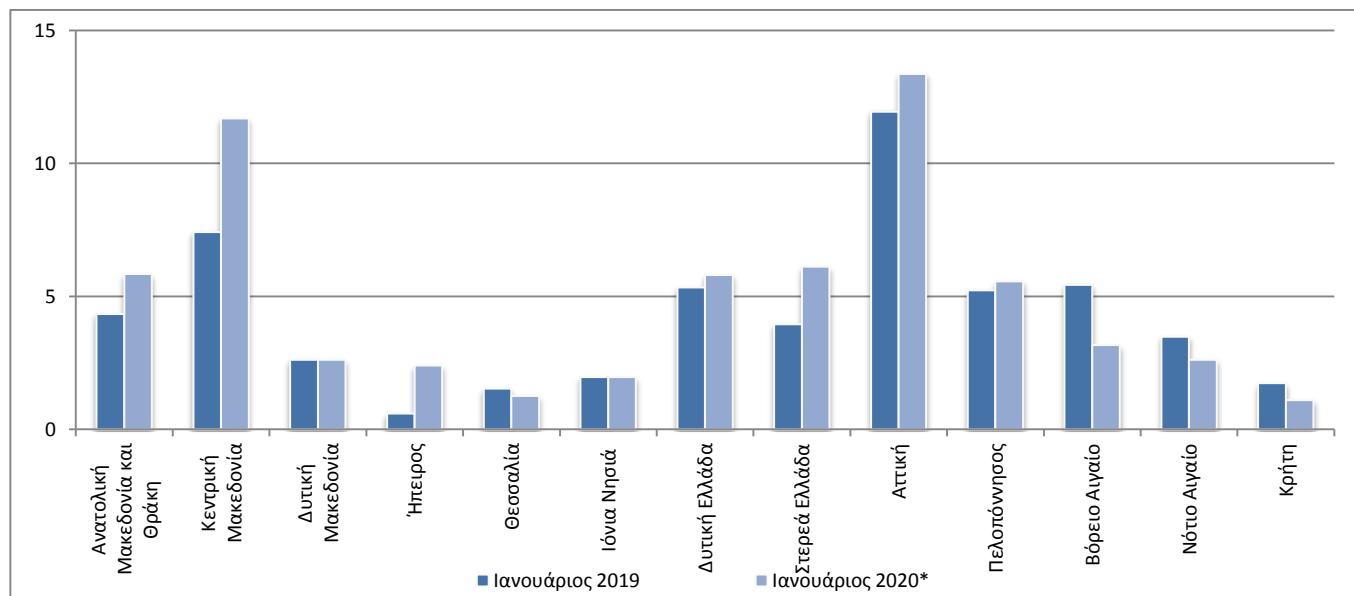
Γράφημα 7: Νεκροί ανά 100.000 κατοίκους



Γράφημα 8: Βαριά τραυματίες ανά 100.000 κατοίκους



Γράφημα 9: Ελαφρά τραυματίες ανά 100.000 κατοίκους



* Προσωρινά στοιχεία

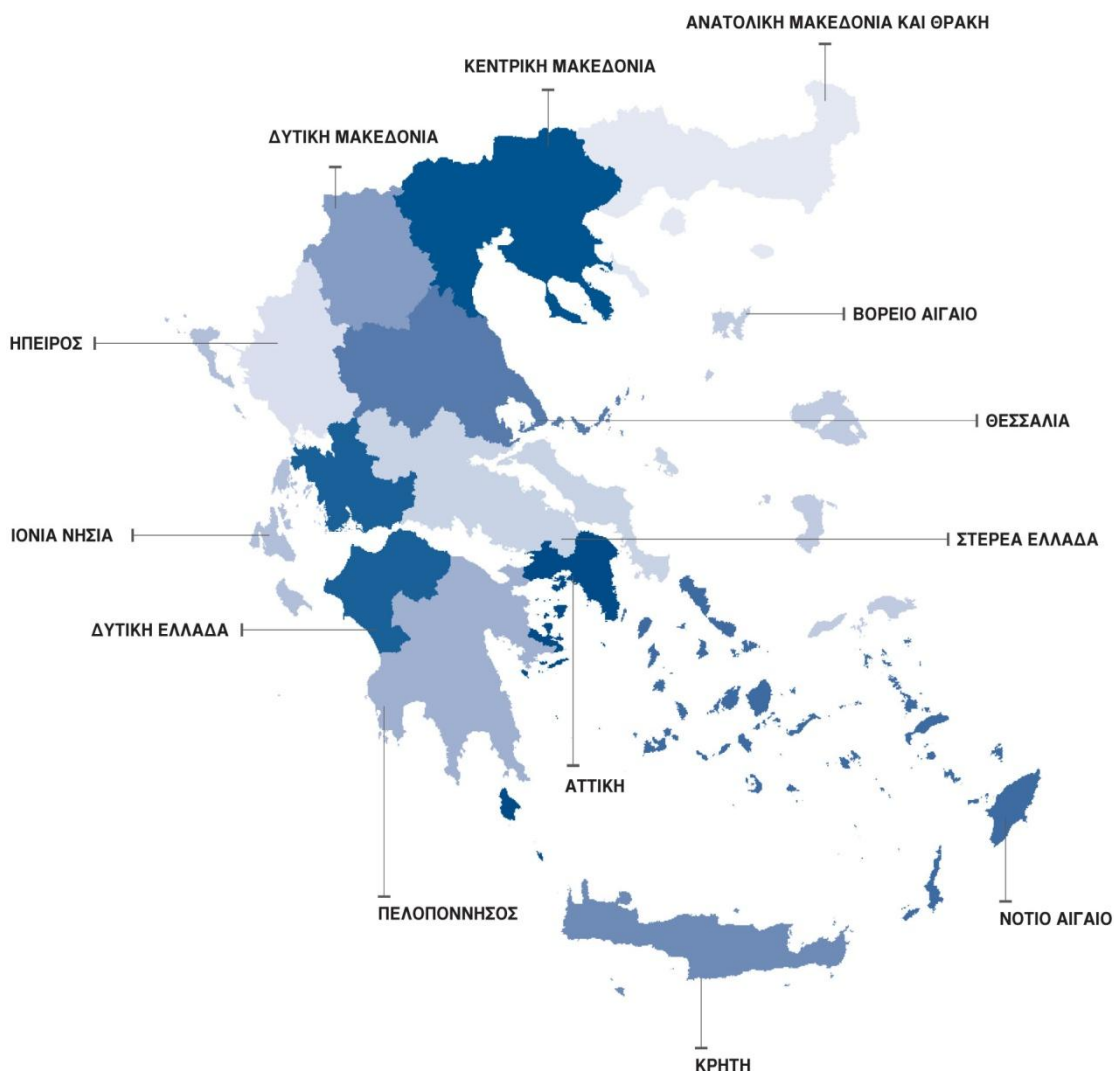
ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Έρευνα Οδικών Τροχαίων Ατυχημάτων

Η Έρευνα Οδικών Τροχαίων Ατυχημάτων διενεργείται σε μηνιαία βάση και παρακολουθεί, κατά Περιφέρεια (βλ. χάρτη) και Νομό, για κάθε μήνα χωριστά, τον αριθμό των οδικών τροχαίων ατυχημάτων κατά βαρύτητα (θανατηφόρα και/ή με τραυματισμούς) και τον αριθμό των παθόντων ατόμων κατά κατηγορία αυτών (οδηγοί, μεταφερόμενοι, πεζοί).

Σε ετήσια βάση γίνεται ευρύτερη ανάλυση των ατυχημάτων. Αρμόδιες για τη συμπλήρωση των Δελτίων Οδικών Τροχαίων Ατυχημάτων (Δ.Ο.Τ.Α.) είναι οι Αστυνομικές και Λιμενικές Αρχές της Χώρας.

Το κατώτερο επίπεδο ανάλυσης του τόπου που συνέβη ένα οδικό τροχαίο ατύχημα είναι ο οικισμός. Η περιοδικότητα συλλογής των στοιχείων είναι μηνιαία. Οι κυριότερες μεταβλητές είναι: τόπος ατυχήματος, είδος οδού, παθόντες, συνθήκες οδοστρώματος και τύπος οδού.



Νομικό πλαίσιο

Νομοθετική βάση της Έρευνας Οδικών Τροχαίων Ατυχημάτων είναι η Απόφαση 93/704 του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Περίοδος αναφοράς

Ημερολογιακός μήνας.

Διάθεση αποτελεσμάτων

α. Προσωρινά στοιχεία ανακοινώνονται 2 μήνες μετά τον μήνα του ατυχήματος.
β. Οριστικά στοιχεία ανακοινώνονται 10 μήνες μετά το έτος αναφοράς.

Ορισμοί

Οδικό τροχαίο ατύχημα (με σωματικές βλάβες) θεωρείται το συμβάν που γίνεται στους

δρόμους ή στις πλατείες, που είναι ελεύθερες στη δημόσια χρήση (όχι σε αυλές, βιομηχανικούς χώρους, αμαξοστάσια των επιχειρήσεων μεταφορών κ.λπ.), με συμμετοχή σε αυτό ενός ή περισσότερων οχημάτων, από τα οποία το ένα τουλάχιστον βρισκόταν σε κίνηση κατά τη στιγμή του ατυχήματος και είχε ως αποτέλεσμα τον θάνατο ή τον τραυματισμό προσώπου ή προσώπων.

Νεκρός θεωρείται το πρόσωπο εκείνο, του οποίου ο θάνατος επέρχεται την ίδια στιγμή ή μέσα σε διάστημα 30 ημερών από το ατύχημα (τον ορισμό αυτόν ακολουθεί η Ελλάδα από 01.01.1996).

Τραυματίας θεωρείται το παθόν πρόσωπο που υπέστη σωματική κάκωση ή βλάβη της υγείας του.

Βαριά τραυματίας θεωρείται το παθόν πρόσωπο που υπέστη σοβαρή βλάβη, όπως κρανιοεγκεφαλική κάκωση, ακρωτηριασμό, πολλαπλό τραυματισμό, με αποτέλεσμα το άτομο είτε να χάσει τη διανοητική του επαφή με το περιβάλλον είτε να κινδυνεύει σοβαρά η ζωή του.

Ελαφρά τραυματίας θεωρείται το παθόν πρόσωπο που υπέστη απλή σωματική κάκωση, μη ικανή να θέσει την ζωή του σε κίνδυνο.

Όχημα θεωρείται κάθε μέσο μετακίνησης και μεταφοράς που περιλαμβάνεται στα ακόλουθα: αυτοκίνητα οχήματα, ηλεκτροκίνητα λεωφορεία (τρόλεϊ), τραμ, μοτοσυκλέτες, ποδήλατα και μοτοποδήλατα, αγροτικά μηχανήματα, μηχανήματα οδοποιίας, ζωήλατα οχήματα και χειράμαξες. Στα οχήματα δεν περιλαμβάνονται οι σιδηρόδρομοι. Ωστόσο, αν στο ατύχημα συμμετέχει όχημα μιας τουλάχιστον από τις παραπάνω κατηγορίες, τότε το ατύχημα θεωρείται οδικό τροχαίο και περιλαμβάνεται στην έρευνα.

Μεθοδολογία Η συλλογή των στοιχείων γίνεται από τις κατά τόπους Αστυνομικές και Λιμενικές Αρχές.

Παραπομπές Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα Οδικά Τροχαία Ατυχήματα μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ, στον σύνδεσμο www.statistics.gr > Πληθυσμός, Κοινωνικές Συνθήκες > Ατυχήματα > Οδικά Τροχαία Ατυχήματα. Επιπλέον, αναδρομικές λεπτομέρειες για την παρούσα, καθώς και για παλαιότερες χρονολογικές σειρές, διατίθενται, επίσης, στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ.