



# Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

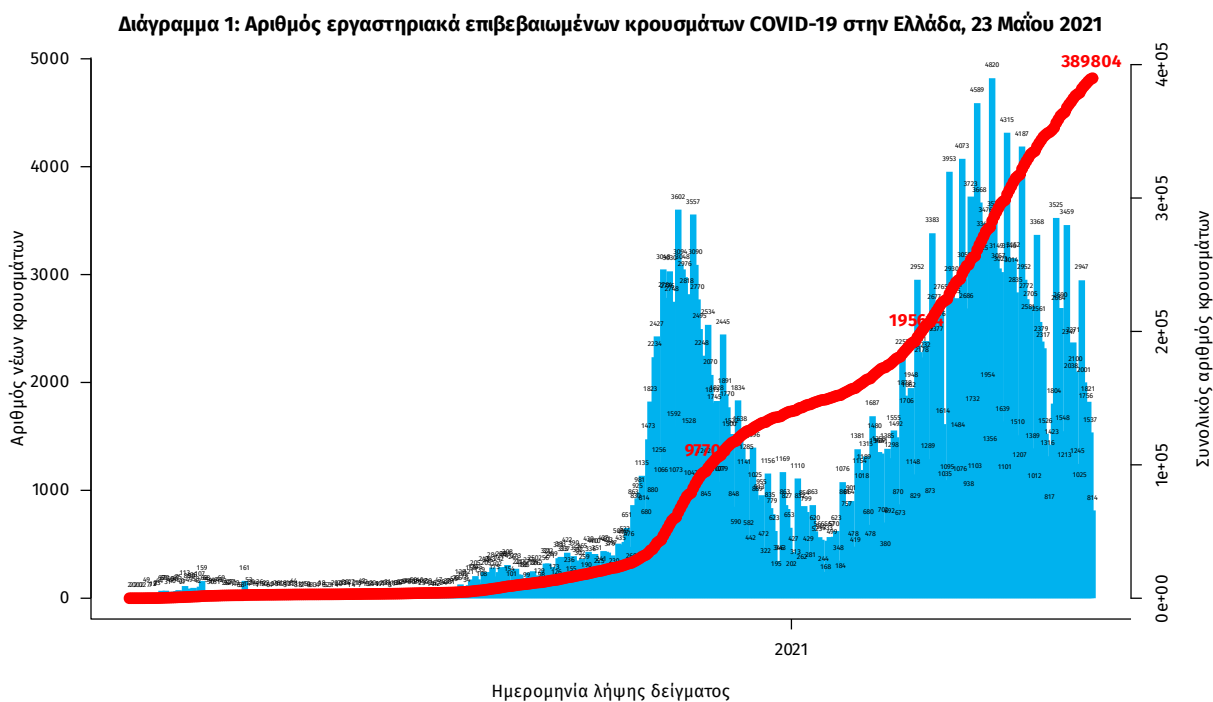
Δεδομένα έως 23 Μαΐου 2021, ώρα 15:00

## Εισαγωγή

Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 23 Μαΐου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **877**, εκ των οποίων **6** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **389.804** (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων **51.2% άνδρες**.<sup>1</sup> Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 33 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.319 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

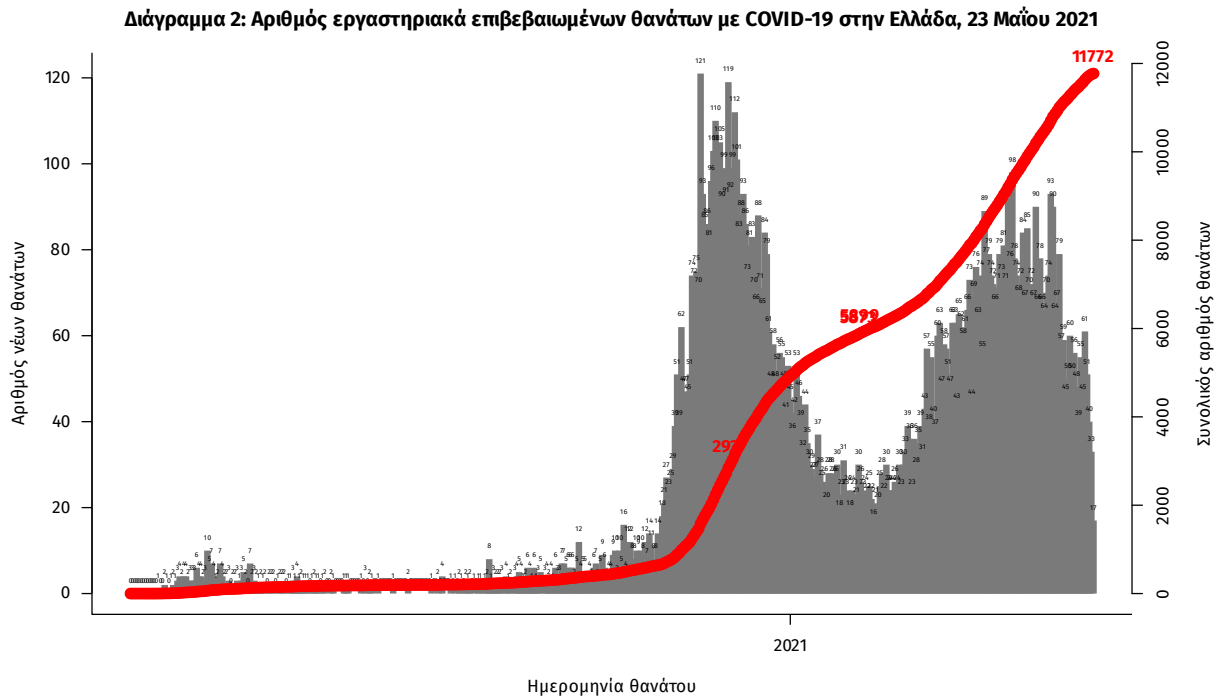
**Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:** Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

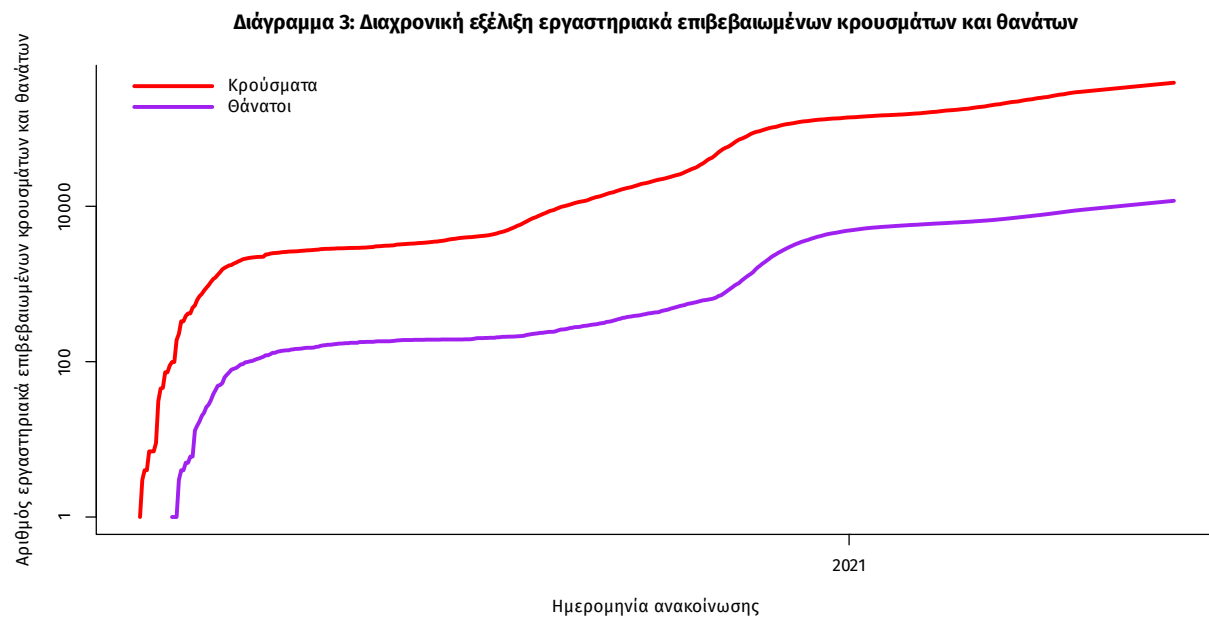
<sup>1</sup> Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **38**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **11.772 θάνατοι**. Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

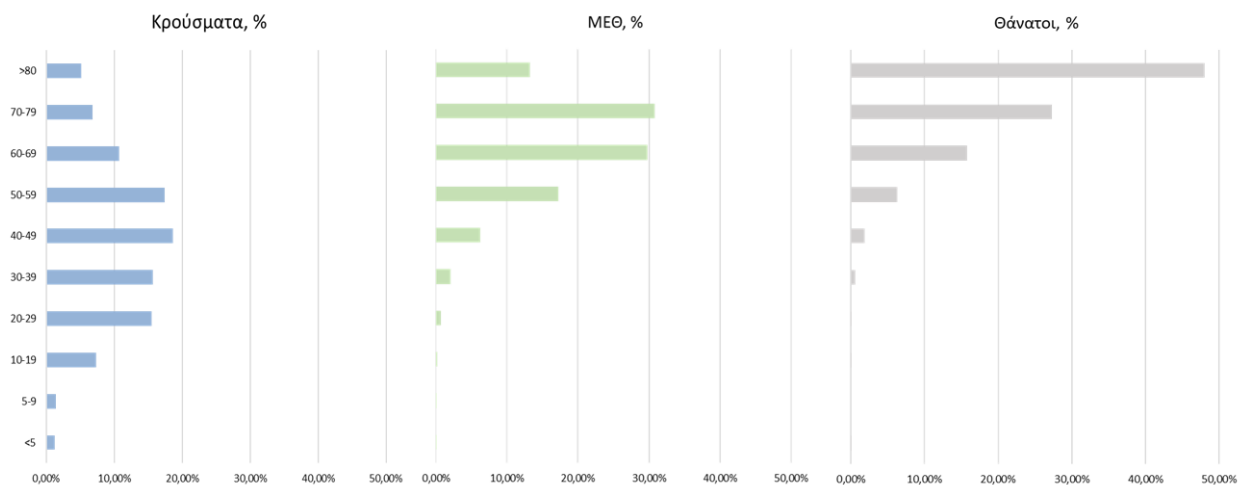
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **569** (61.7% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **67** έτη. Το 84.0% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **2.348** ασθενείς. Οι εισαγωγές<sup>2</sup> νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **229** (ημερήσια μεταβολή **-14.23%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **287** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **44** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **78** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη).

**Διάγραμμα 4:** Ηλικιακή Κατανομή κρουσμάτων, νοσηλευόμενων στις ΜΕΘ και ασθενών που απεβίωσαν από την αρχή της πανδημίας



Ακολουθώς παρουσιάζεται η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι:

Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
<b>Σύνολο</b>			
0 – 17 ετών	32040 (8.3%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	130466 (33.9%)	86 (0.7%)	11 (1.9%)
40 – 64 ετών	160447 (41.7%)	1805 (15.3%)	221 (38.8%)
65 και άνω	61883 (16.1%)	9878 (83.9%)	337 (59.2%)
<b>Άνδρες</b>			
0 – 17 ετών	16922 (8.6%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	69103 (35.1%)	68 (1.0%)	7 (2.0%)
40 – 64 ετών	80989 (41.2%)	1231 (18.1%)	149 (42.7%)
65 και άνω	29595 (15.1%)	5504 (80.9%)	193 (55.3%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 – 17 ετών	15116 (8.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	61356 (32.6%)	18 (0.4%)	4 (1.8%)
40 – 64 ετών	79441 (42.2%)	574 (11.6%)	72 (32.7%)
65 και άνω	32282 (17.2%)	4374 (88.0%)	144 (65.5%)

\* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

<sup>2</sup>τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

**Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων:** Από το σύνολο των **877 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **6** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **6** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **871** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>3</sup>

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 23 Μαΐου 2021

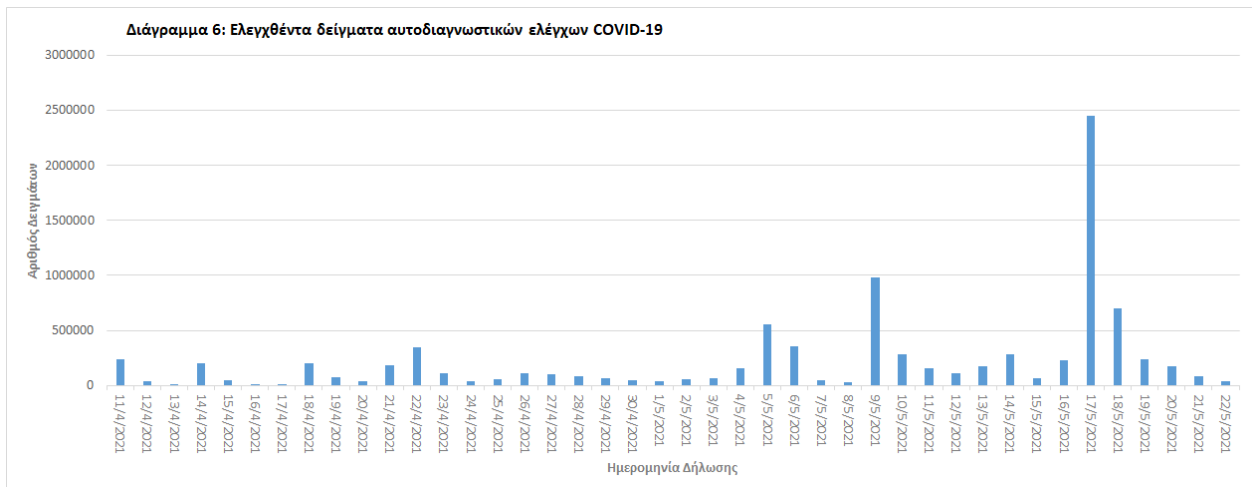
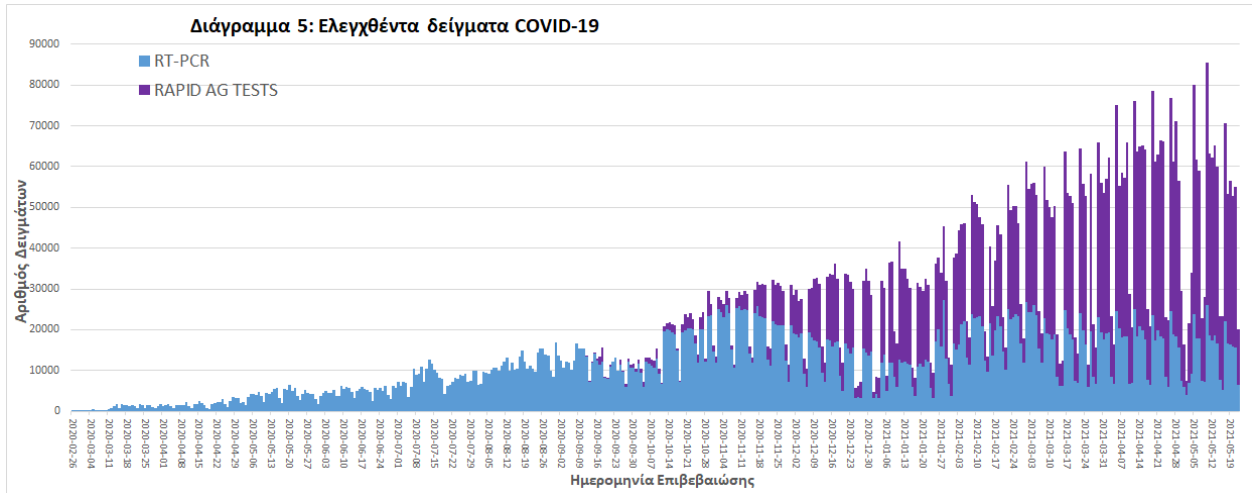
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	25	55,00	11,86	ΛΑΡΙΣΑΣ	32	53,29	11,25
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	65	92,43	12,94	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	13	30,14	6,84
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	2	5,14	2,06	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1	3,29	0,63
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	4	10,43	4,61	ΝΗΣΩΝ	3	4,71	4,02
ΑΧΑΪΑΣ	8	37,29	2,58	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	43	89,29	8,12
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	13	20,00	11,02	ΞΑΝΘΗΣ	3	11,57	2,7
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	69	91,00	11,66	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	60	104,43	13,36
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	4	4,43	12,6	ΠΕΛΛΑΣ	7	8,43	5,01
ΔΡΑΜΑΣ	3	8,00	3,05	ΠΙΕΡΙΑΣ	3	7,86	2,37
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	10	34,86	6,21	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	12	12,00	14,02
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	76	117,43	15,52	ΡΟΔΟΠΗΣ	2	5,71	1,79
ΕΒΡΟΥ	3	9,00	2,03	ΡΟΔΟΥ	4	6,00	3,34
ΕΥΒΟΙΑΣ	4	24,00	1,9	ΣΕΡΡΩΝ	6	7,86	3,4
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1	1,00	4,98	ΣΥΡΟΥ	3	1,43	13,95
ΗΛΕΙΑΣ	2	11,57	1,26	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	5	11,29	3,81
ΗΜΑΘΙΑΣ	5	12,29	3,56	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	7	12,86	4,42
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	25	39,00	8,18	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	4	6,14	7,78
ΘΕΣΣΠΡΩΤΙΑΣ	6	3,43	13,77	ΦΩΚΙΔΑΣ	1	2,00	2,48
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	90	134,57	8,11	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	7	4,57	6,61
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	0,57	10,12	ΧΑΝΙΩΝ	13	19,29	8,3
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	17	33,14	10,13	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	24		
ΚΑΒΑΛΑΣ	4	10,86	3,2				
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	1	6,00	3,4				
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	4	5,57	3,52				
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	3	4,14	5,96				
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	144	229,86	13,99				
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	13	18,43	12,46				
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1	1,86	2,79				
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	3	8,71	3,73				
ΚΟΖΑΝΗΣ	6	16,29	3,99				
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	3	14,00	2,07				
ΚΩ	1	4,86	2,91				
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	2	1,57	2,24				

<sup>3</sup> Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

**Δείγματα που έχουν ελεγχθεί:** Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί **4.972.207** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **4.215.435** δείγματα. Ο μέσος όρος του επημερέως είναι **47.352** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

**Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests):** Έως 22 Μαΐου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **9.232.882** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **200.697** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

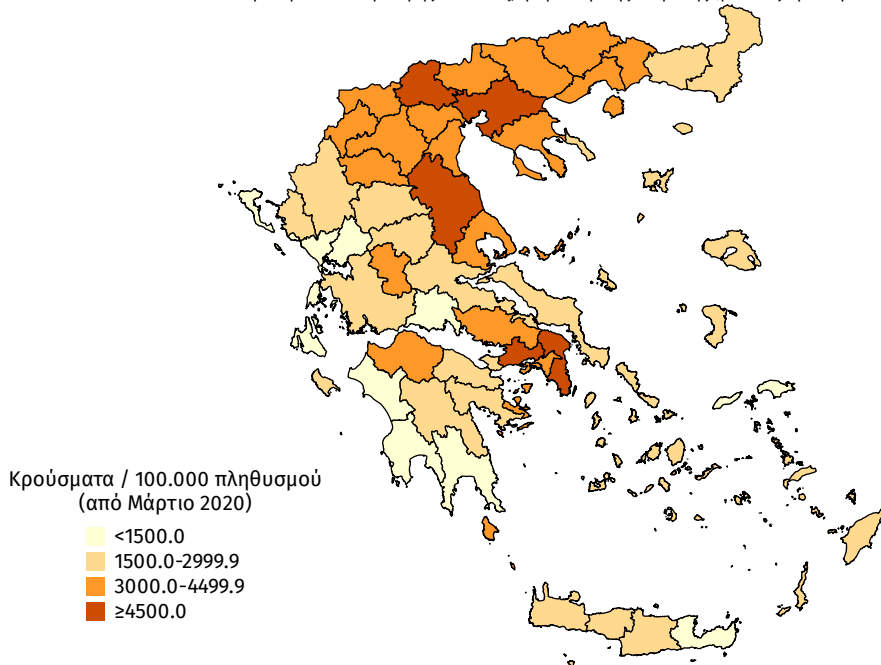
**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ:** Στις 22 Μαΐου 2021, πραγματοποιήθηκαν 23 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 5.362 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 111 θετικά (2,07%).



**Γεωγραφική διασπορά:** Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 (από την αρχή της επιδημίας) ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

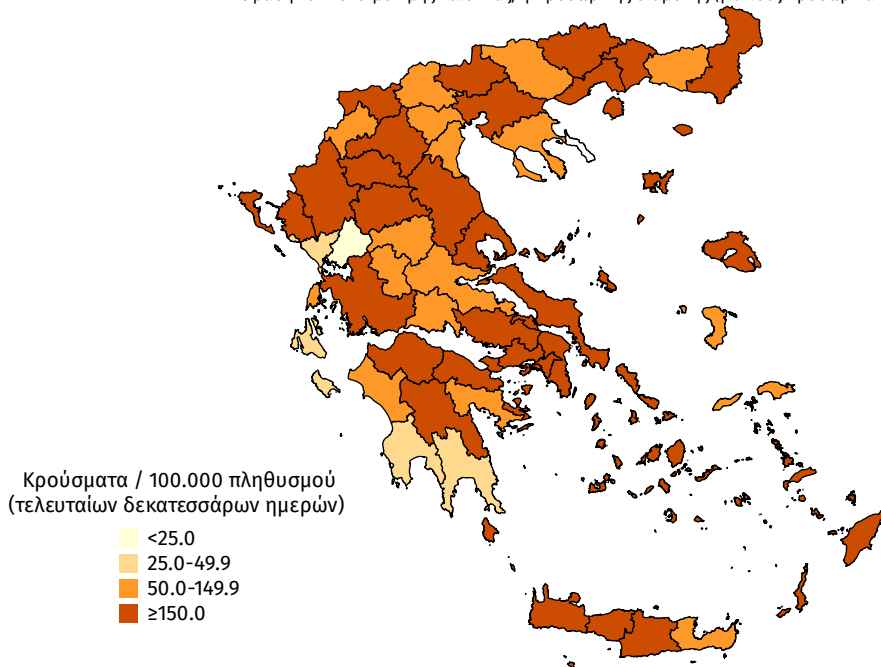
**Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 23 Μαΐου 2021**

Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)

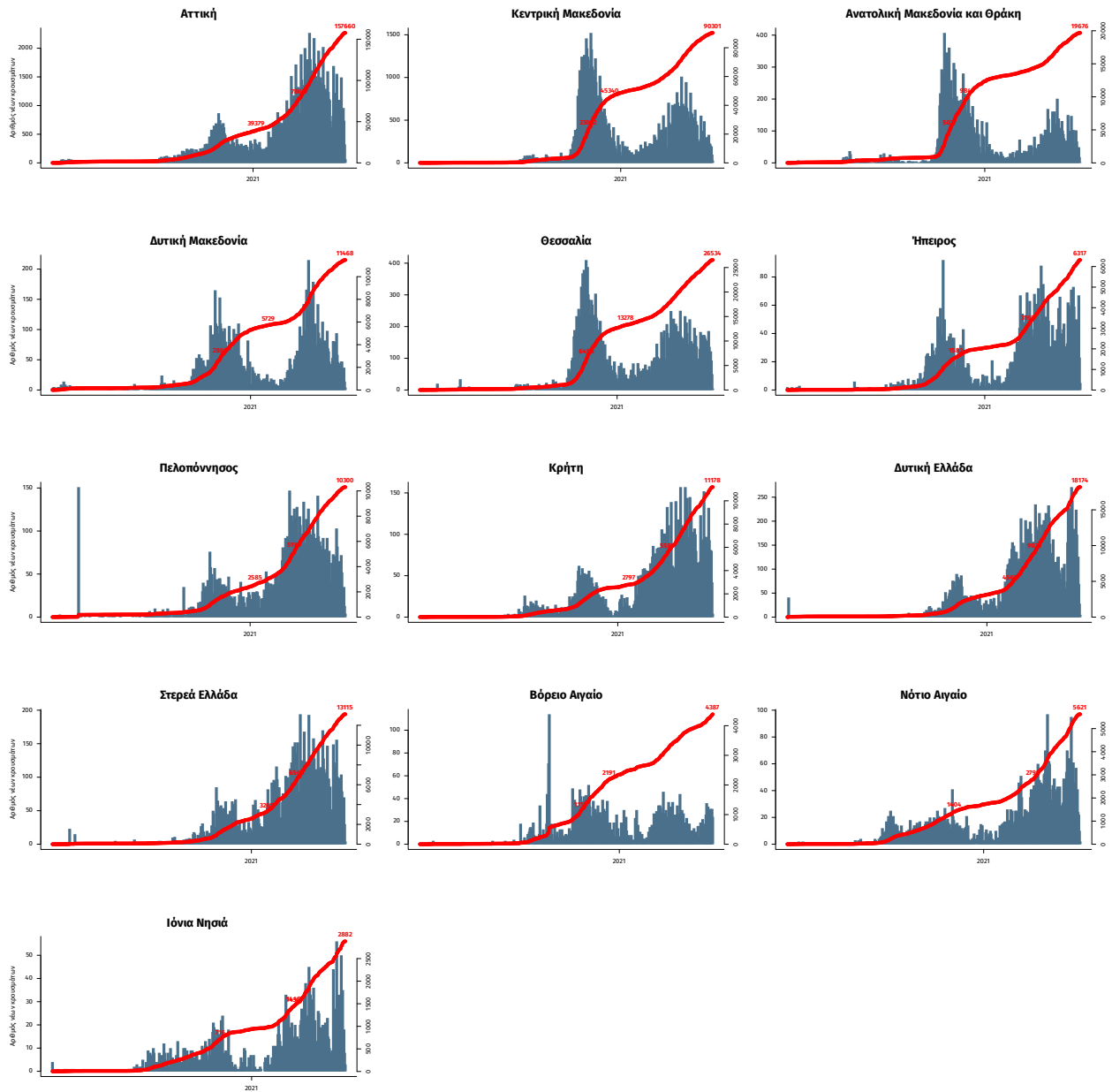


**Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 23 Μαΐου 2021**

Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)



**Παράρτημα 1: Επιδημικές καμπύλες κρουσμάτων COVID-19 με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του κρούσματος ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.**



Σημ.: οι στήλες εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.