



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

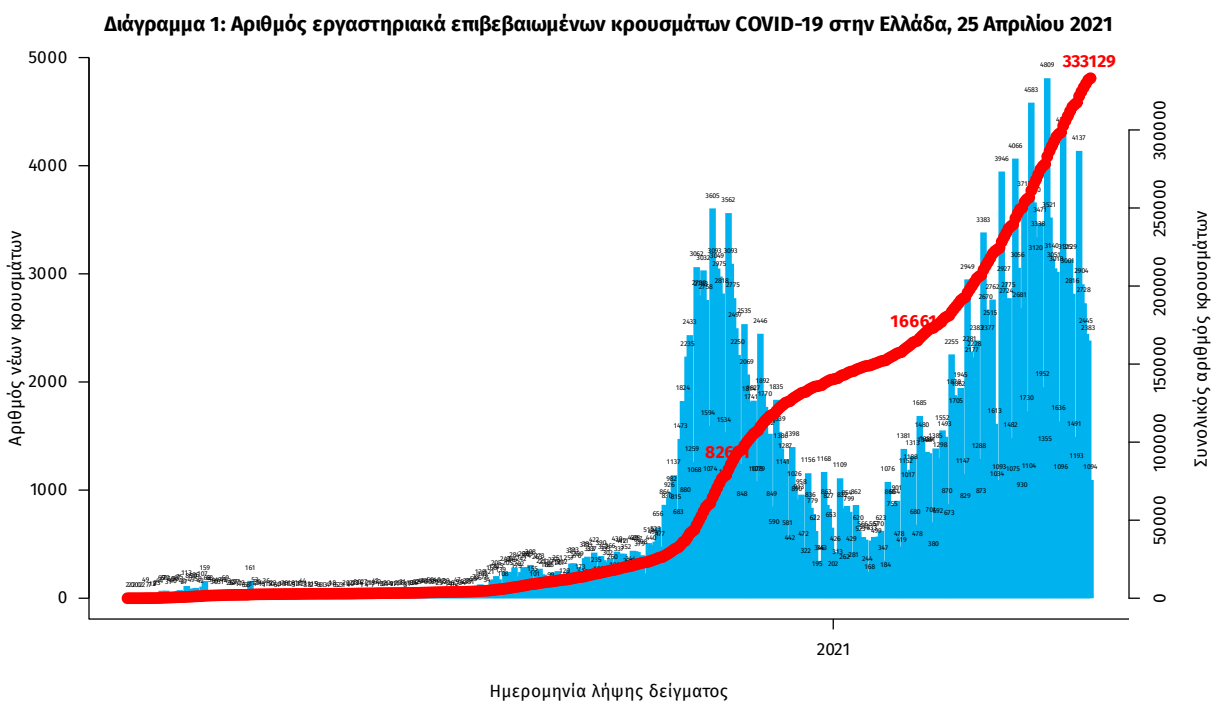
Δεδομένα έως 25 Απριλίου 2021, ώρα 15:00

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 25 Απριλίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **1.400**, εκ των οποίων **12** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **333.129** (ημερήσια μεταβολή +0.4%), εκ των οποίων **51.3% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 72 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 3.106 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).

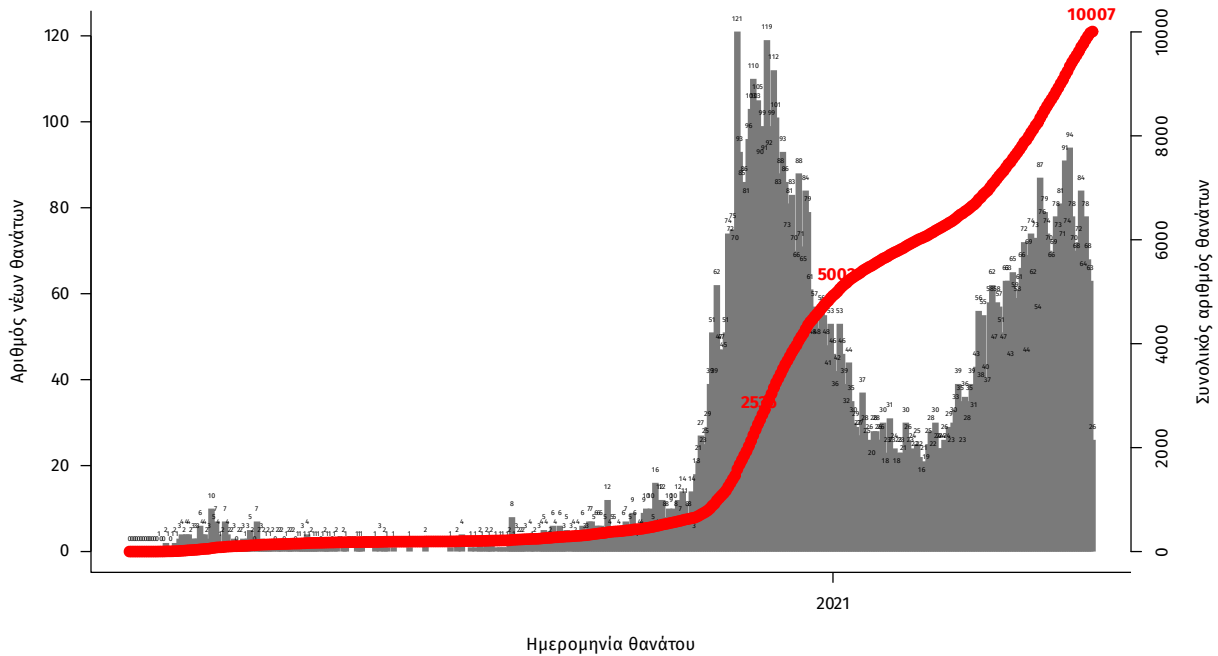


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹ Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **57**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **10.007 θάνατοι**. Το 95.5% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

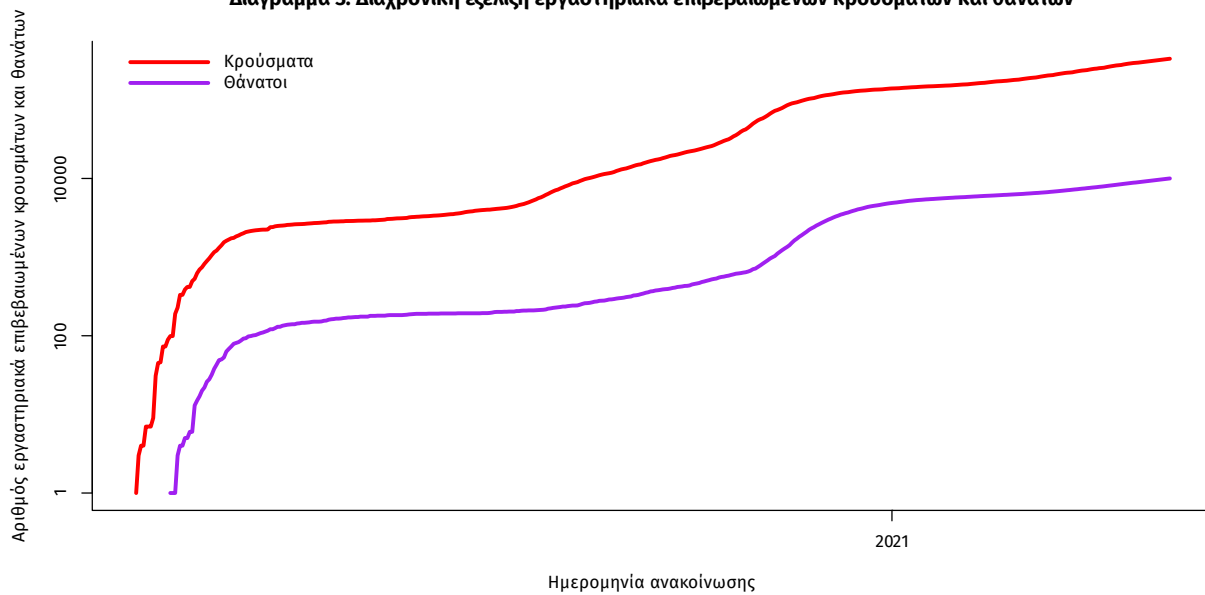
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 25 Απριλίου 2021



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.

Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **816** (63.2% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **68** έτη. Το 84.9% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **2.032** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **481** (ημερήσια μεταβολή **+1.91%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **472** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **44** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **79** 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
Σύνολο			
0 – 17 ετών	24885 (7.6%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	110788 (33.8%)	69 (0.7%)	17 (2.1%)
40 – 64 ετών	137933 (42.0%)	1477 (14.8%)	289 (35.5%)
65 και άνω	54594 (16.6%)	8458 (84.5%)	509 (62.5%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	13194 (7.9%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	58808 (35.0%)	55 (0.9%)	10 (1.9%)
40 – 64 ετών	69792 (41.5%)	1015 (17.5%)	201 (39.0%)
65 και άνω	26212 (15.6%)	4737 (81.6%)	305 (59.1%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	11690 (7.3%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	51974 (32.4%)	14 (0.3%)	7 (2.3%)
40 – 64 ετών	68127 (42.5%)	462 (11.0%)	88 (29.4%)
65 και άνω	28378 (17.7%)	3721 (88.6%)	204 (68.2%)

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

²τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

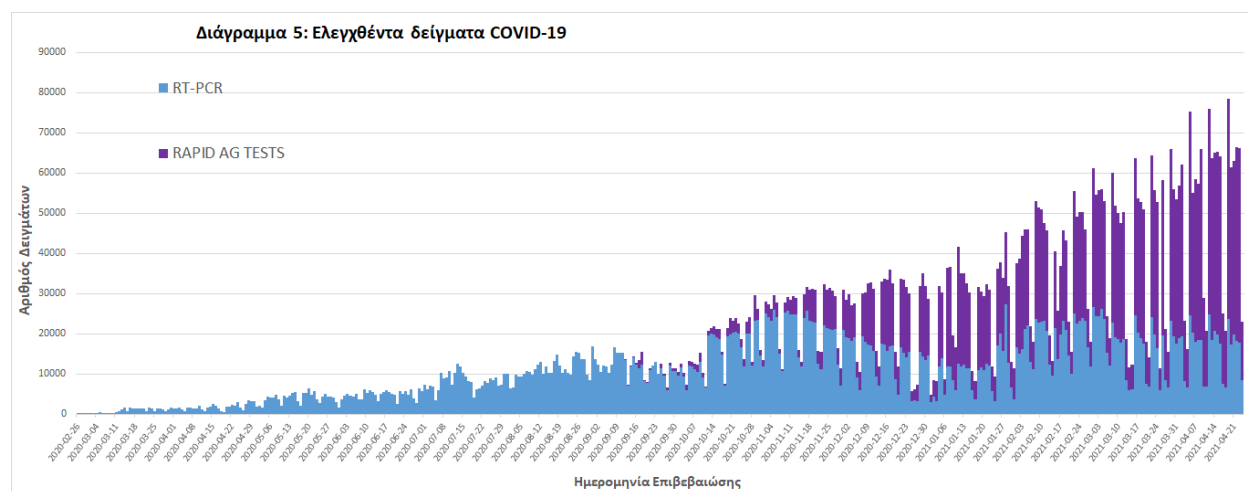
Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **1.400 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **13** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **12** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **1.387** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 25 Απριλίου 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ	
		ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	15	12,71	7,12	ΚΩ	1	4,14	2,91
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	85	113,43	16,92	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	5	5,57	5,61
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	5	11,43	5,15	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	37	65,00	13,01
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	16	14,00	18,46	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	2	3,86	2,65
ΑΡΤΑΣ	1	3,00	1,47	ΛΕΣΒΟΥ	5	4,57	5,78
ΑΧΑΪΑΣ	37	52,00	11,92	ΛΗΜΝΟΥ	2	0,57	11,59
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	3	28,29	2,54	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	10	34,57	5,26
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	77	119,14	13,01	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	3	5,29	1,88
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	2	2,57	6,3	ΜΥΚΟΝΟΥ	2	1,00	19,74
ΔΡΑΜΑΣ	5	11,00	5,09	ΝΗΣΩΝ	1	8,43	1,34
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	37	76,57	22,99	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	71	112,86	13,4
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	112	159,86	22,87	ΞΑΝΘΗΣ	5	18,71	4,5
ΕΒΡΟΥ	8	20,29	5,41	ΠΑΡΟΥ	2	0,86	13,4
ΕΥΒΟΙΑΣ	10	39,00	4,74	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	78	130,43	17,37
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	3	2,71	14,94	ΠΕΛΛΑΣ	26	31,43	18,61
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	6	4,00	14,72	ΠΕΡΙΑΣ	11	12,71	8,68
ΗΛΕΙΑΣ	3	14,71	1,88	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	7	19,14	8,18
ΗΜΑΘΙΑΣ	7	18,14	4,98	ΡΟΔΟΠΗΣ	7	13,57	6,25
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	35	45,29	11,46	ΡΟΔΟΥ	3	4,29	2,5
ΘΑΣΟΥ	1	3,29	7,26	ΣΑΜΟΥ	1	1,29	3,03
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	3	2,57	6,88	ΣΕΡΡΩΝ	13	29,86	7,37
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	207	318,86	18,64	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	2	0,29	14,49
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	27	31,86	16,08	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	6	10,43	4,58
ΚΑΒΑΛΑΣ	14	34,14	11,21	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	5	19,57	3,16
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	31	17,86	105,26	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	6	6,86	11,67
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	4	10,14	3,52	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	9	13,57	8,5
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	9	11,86	17,88	ΧΑΝΙΩΝ	15	19,57	9,58
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	215	314,86	20,88	ΧΙΟΥ	4	2,14	7,59
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	5	5,71	4,79	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	36		
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	2	1,43	5,59				
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	10	22,57	12,43				
ΚΟΖΑΝΗΣ	8	38,29	5,33				
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	9	18,86	6,2				

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 **4.577.609** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **3.270.465** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταήμερου είναι **54.181** δειγματοληπτικοί έλεγχοι ημερησίως.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 24 Απριλίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 24 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 4.502 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 82 θετικά (1,82%).

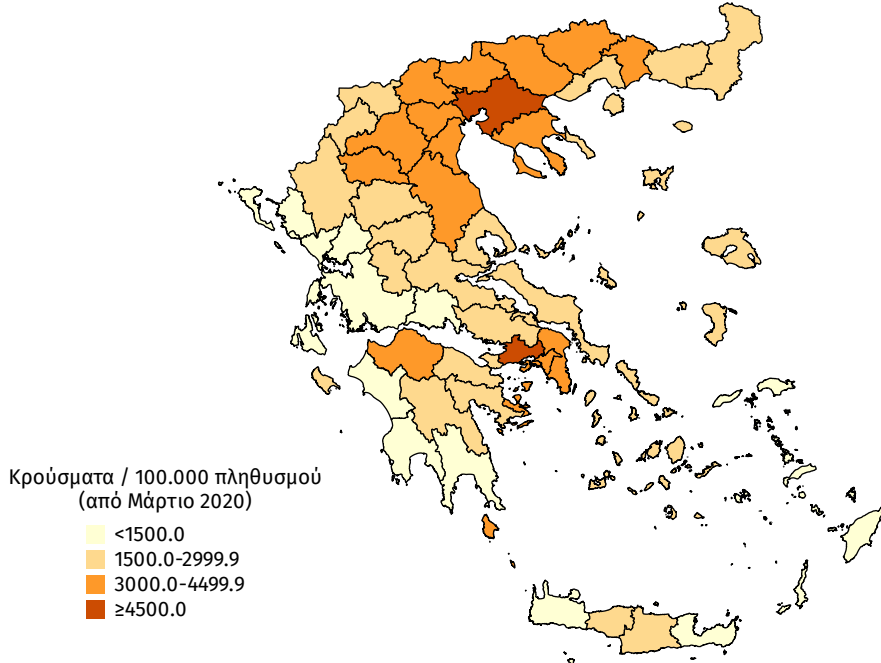


³ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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.

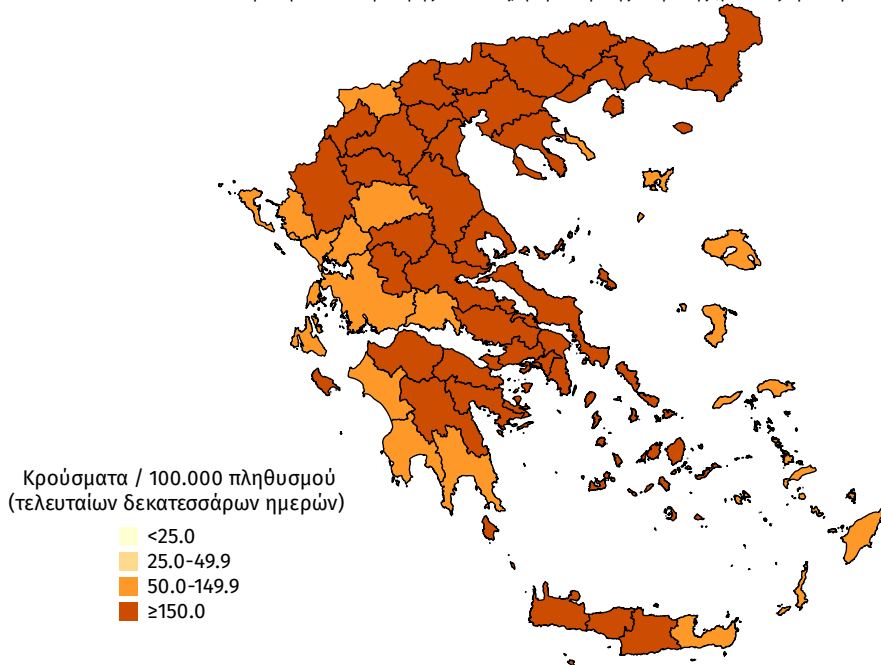
Διάγραμμα 6: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 25 Απριλίου 2021

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

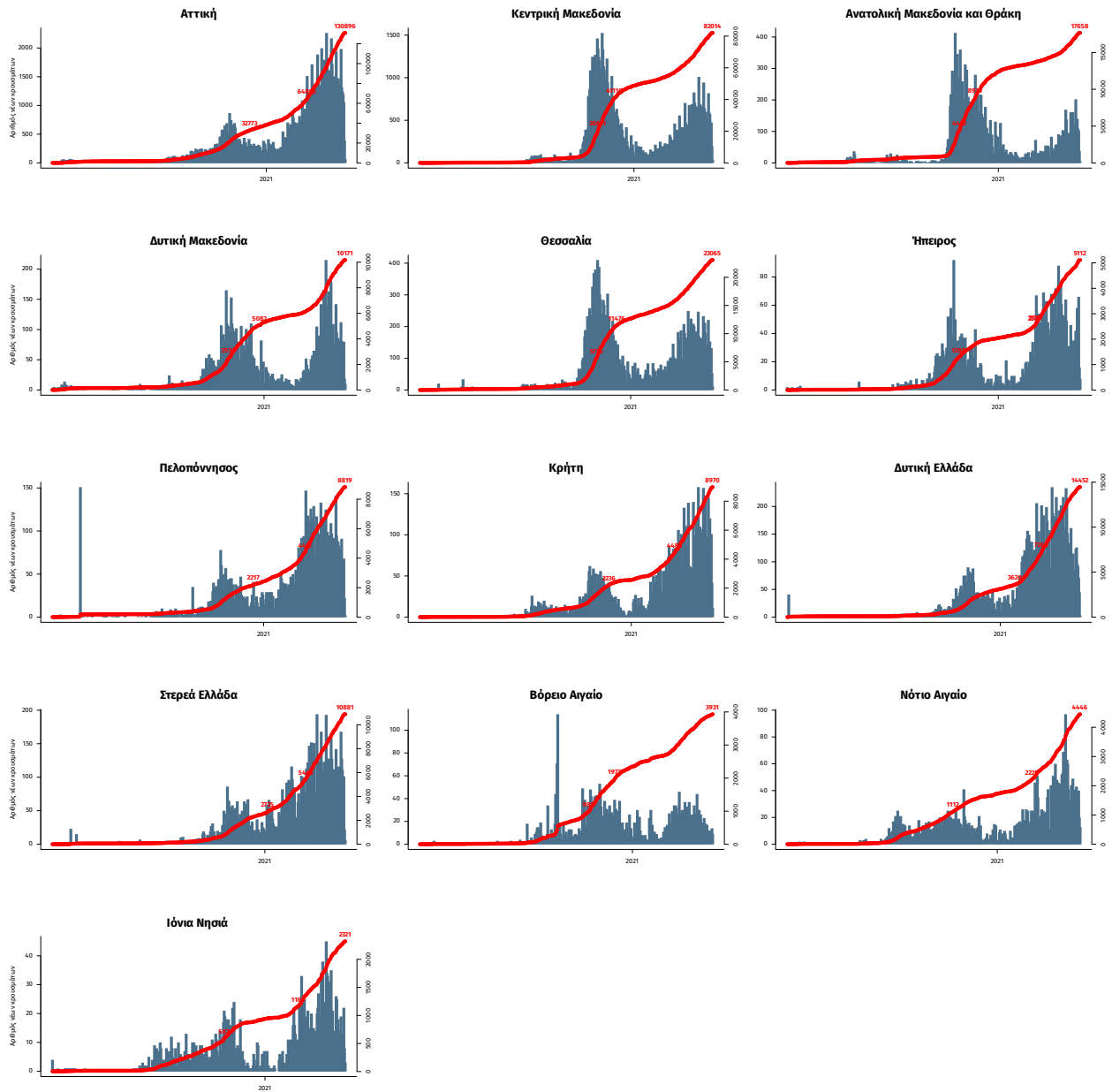


Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 25 Απριλίου 2021

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.