



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

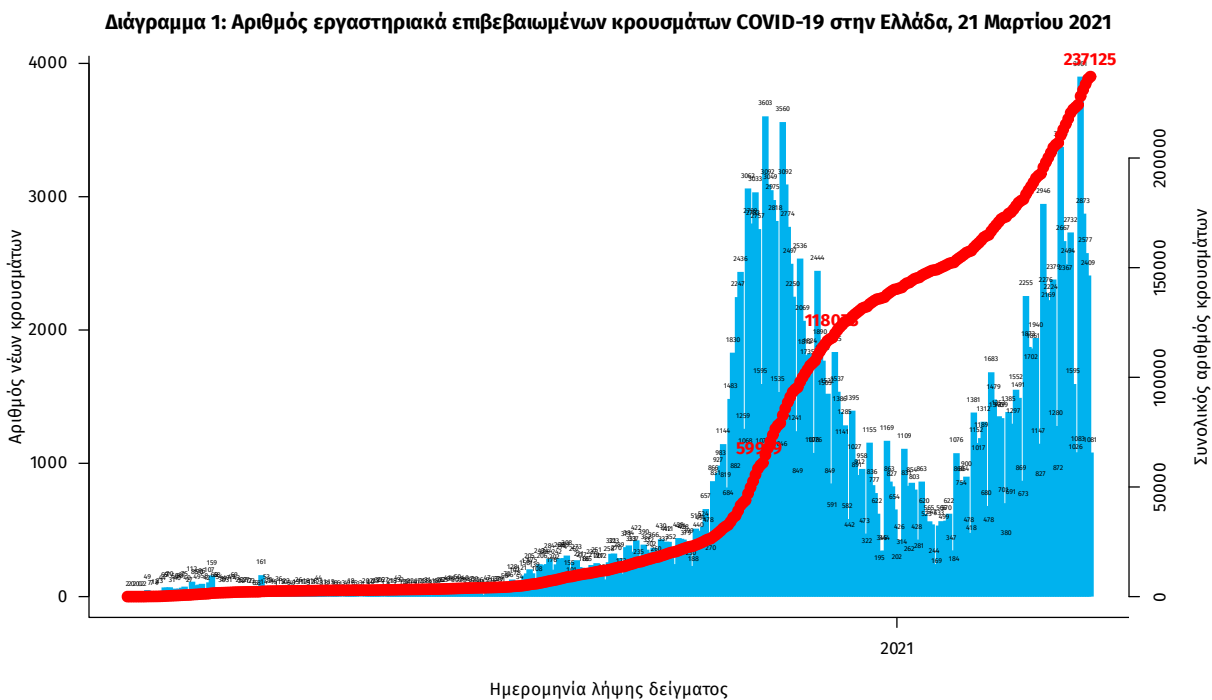
Δεδομένα έως 21 Μαρτίου 2021, ώρα 15:00

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 21 Μαρτίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **1.514**, εκ των οποίων **9** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **237.125** (ημερήσια μεταβολή +0.6%), εκ των οποίων **51.5% άνδρες**. Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 68 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.757 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

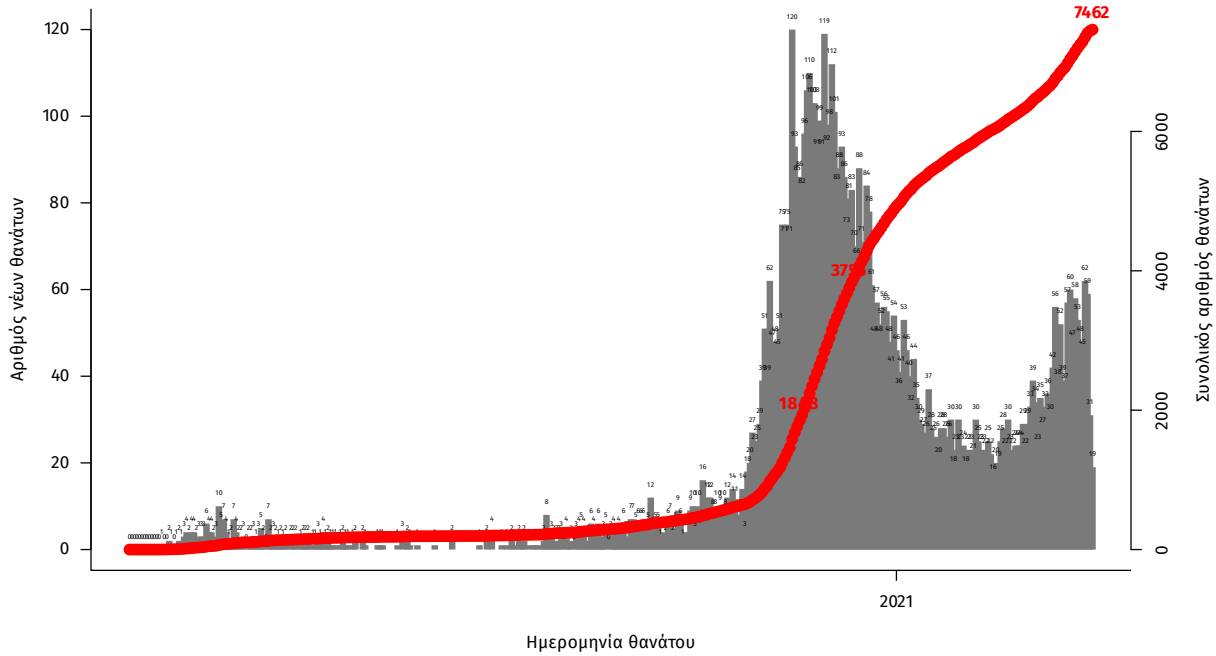
Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας: Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



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.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **41**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **7.462 θάνατοι**. Το 95.9% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

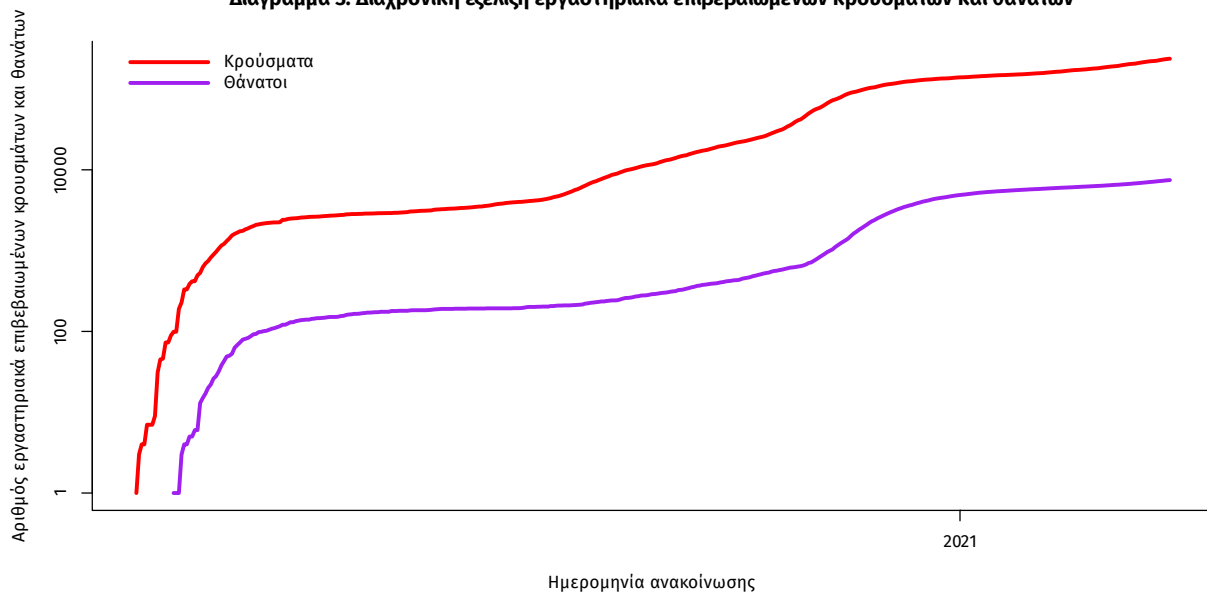
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 21 Μαρτίου 2021



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.

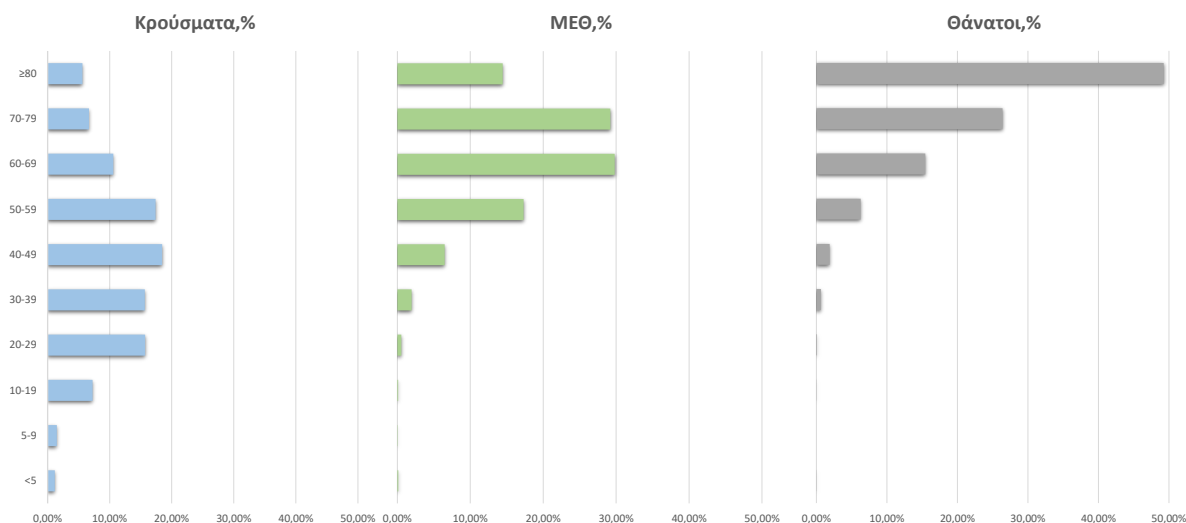
Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **674** (65.9% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **68** έτη. Το 81.0% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **1.577** ασθενείς. Οι εισαγωγές¹ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **512** (ημερήσια μεταβολή **-0.19%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **481** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **44** έτη (εύρος 0.2 έως 105 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **79** έτη (εύρος 0 έως 103 έτη).

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



Ακολουθως 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 | 17079 (7.3%) | 2 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 78654 (33.8%) | 50 (0.7%) | 16 (2.4%) |
| 40 – 64 ετών | 97628 (42.0%) | 1080 (14.5%) | 232 (34.4%) |
| 65 και άνω | 39042 (16.8%) | 6330 (84.8%) | 426 (63.2%) |
| Άνδρες | | | |
| 0 – 17 ετών | 8989 (7.5%) | 1 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 41864 (35.0%) | 41 (0.9%) | 9 (2.0%) |
| 40 – 64 ετών | 49582 (41.5%) | 756 (17.3%) | 158 (35.5%) |
| 65 και άνω | 19057 (15.9%) | 3569 (81.7%) | 278 (62.5%) |
| Γυναίκες | | | |
| 0 – 17 ετών | 8089 (7.2%) | 1 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 36784 (32.6%) | 9 (0.3%) | 7 (3.1%) |
| 40 – 64 ετών | 48034 (42.5%) | 324 (10.5%) | 74 (32.3%) |
| 65 και άνω | 19982 (17.7%) | 2761 (89.2%) | 148 (64.6%) |

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

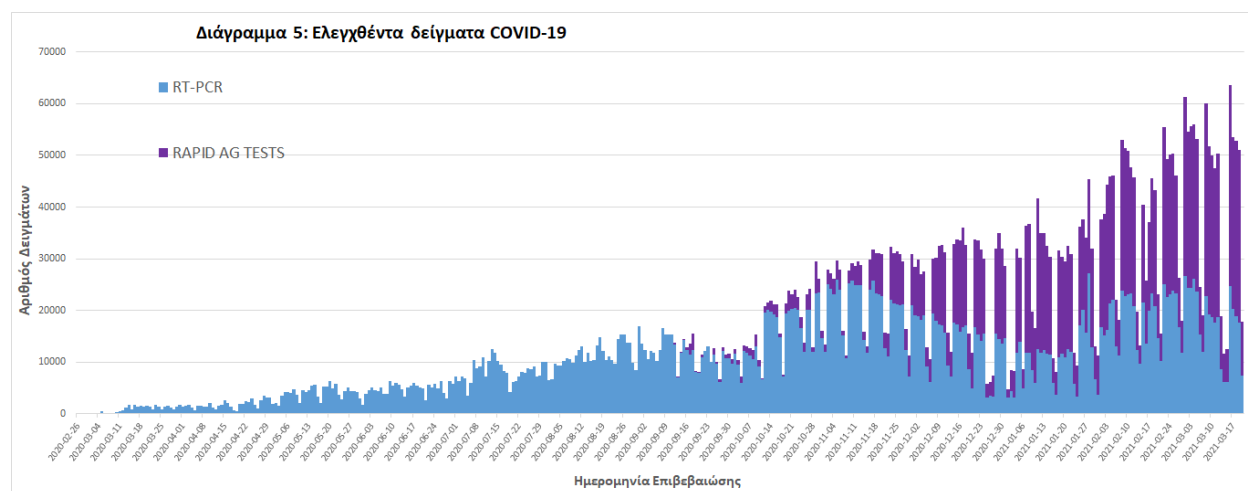
¹τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των 1.514 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 12 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 9 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των 1.502 νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.²

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 21 Μαρτίου 2021

| ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ | | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ | |
|------------------------|-----------|---|--------|-------------------------------|----------|----------------------|-----------|---|--------|-------------------------------|----------|
| | | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΠΛΗΘΥΣΜΟ | | | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΠΛΗΘΥΣΜΟ |
| ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ | 18 | 19,29 | 8,54 | ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ | 15 | 27,86 | 10,34 | | | | |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 120 | 125,43 | 23,89 | ΚΩ | 4 | 2,71 | 11,63 | | | | |
| ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ | 7 | 16,00 | 7,21 | ΛΑΚΩΝΙΑΣ | 2 | 3,57 | 2,24 | | | | |
| ΑΡΚΑΔΙΑΣ | 6 | 9,57 | 6,92 | ΛΑΡΙΣΑΣ | 47 | 64,57 | 16,53 | | | | |
| ΑΡΤΑΣ | 2 | 4,43 | 2,95 | ΛΑΣΙΘΙΟΥ | 1 | 2,43 | 1,33 | | | | |
| ΑΧΑΪΑΣ | 36 | 88,29 | 11,6 | ΛΕΣΒΟΥ | 5 | 11,14 | 5,78 | | | | |
| ΒΟΙΩΤΙΑΣ | 18 | 27,14 | 15,26 | ΛΕΥΚΑΔΑΣ | 2 | 2,29 | 8,44 | | | | |
| ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 84 | 115,57 | 14,2 | ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ | 8 | 22,14 | 4,21 | | | | |
| ΓΡΕΒΕΝΩΝ | 7 | 5,14 | 22,04 | ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ | 1 | 7,14 | 0,63 | | | | |
| ΔΡΑΜΑΣ | 2 | 5,29 | 2,03 | ΜΗΛΟΥ | 1 | 1,00 | 10,07 | | | | |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 57 | 57,14 | 35,42 | ΜΥΚΟΝΟΥ | 11 | 6,43 | 108,55 | | | | |
| ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 82 | 149,14 | 16,75 | ΝΗΣΩΝ | 8 | 12,14 | 10,72 | | | | |
| ΕΒΡΟΥ | 1 | 11,57 | 0,68 | ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 92 | 94,29 | 17,36 | | | | |
| ΕΥΒΟΙΑΣ | 21 | 31,14 | 9,96 | ΞΑΝΘΗΣ | 2 | 3,57 | 1,8 | | | | |
| ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ | 1 | 3,29 | 4,98 | ΠΑΡΟΥ | 1 | 0,71 | 6,7 | | | | |
| ΖΑΚΥΝΘΟΥ | 8 | 7,00 | 19,63 | ΠΕΙΡΑΙΩΣ | 117 | 153,57 | 26,06 | | | | |
| ΗΛΕΙΑΣ | 18 | 14,00 | 11,3 | ΠΕΛΛΑΣ | 20 | 23,71 | 14,32 | | | | |
| ΗΜΑΘΙΑΣ | 8 | 21,86 | 5,69 | ΠΕΡΙΑΣ | 7 | 13,86 | 5,52 | | | | |
| ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ | 32 | 41,14 | 10,47 | ΠΡΕΒΕΖΑΣ | 3 | 4,29 | 5,22 | | | | |
| ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | 8 | 5,43 | 18,35 | ΡΕΘΥΜΝΟΥ | 8 | 9,71 | 9,34 | | | | |
| ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 179 | 221,71 | 16,12 | ΡΟΔΟΠΗΣ | 1 | 1,14 | 0,89 | | | | |
| ΘΗΡΑΣ | 1 | 1,14 | 5,3 | ΡΟΔΟΥ | 5 | 2,14 | 4,17 | | | | |
| ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 22 | 22,29 | 13,1 | ΣΑΜΟΥ | 2 | 1,57 | 6,06 | | | | |
| ΚΑΒΑΛΑΣ | 3 | 12,57 | 2,4 | ΣΕΡΡΩΝ | 19 | 18,43 | 10,77 | | | | |
| ΚΑΛΥΜΝΟΥ | 5 | 10,14 | 16,98 | ΣΠΟΡΑΔΩΝ | 1 | 1,86 | 7,25 | | | | |
| ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ | 13 | 14,86 | 11,45 | ΤΡΙΚΑΛΩΝ | 6 | 9,00 | 4,58 | | | | |
| ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ | 6 | 12,00 | 11,92 | ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ | 22 | 21,29 | 13,9 | | | | |
| ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 214 | 244,86 | 20,79 | ΦΛΩΡΙΝΑΣ | 1 | 3,14 | 1,94 | | | | |
| ΚΕΡΚΥΡΑΣ | 11 | 4,86 | 10,54 | ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ | 20 | 18,00 | 18,88 | | | | |
| ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ | 1 | 1,29 | 2,79 | ΧΑΝΙΩΝ | 12 | 21,71 | 7,66 | | | | |
| ΚΙΛΙΚΙΑΣ | 6 | 12,14 | 7,46 | ΧΙΟΥ | 3 | 7,00 | 5,7 | | | | |
| ΚΟΖΑΝΗΣ | 23 | 38,43 | 15,31 | ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ | 35 | | | | | | |

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 4.020.586 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 2.099.431 δείγματα. Ο μέσος όρος του επημετέρου είναι 37.628 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

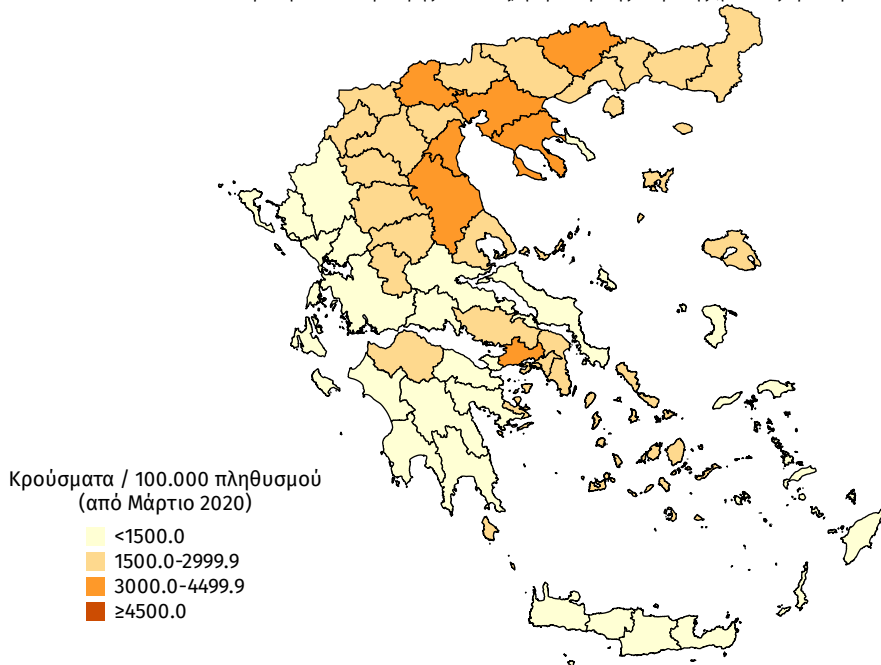


² Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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.

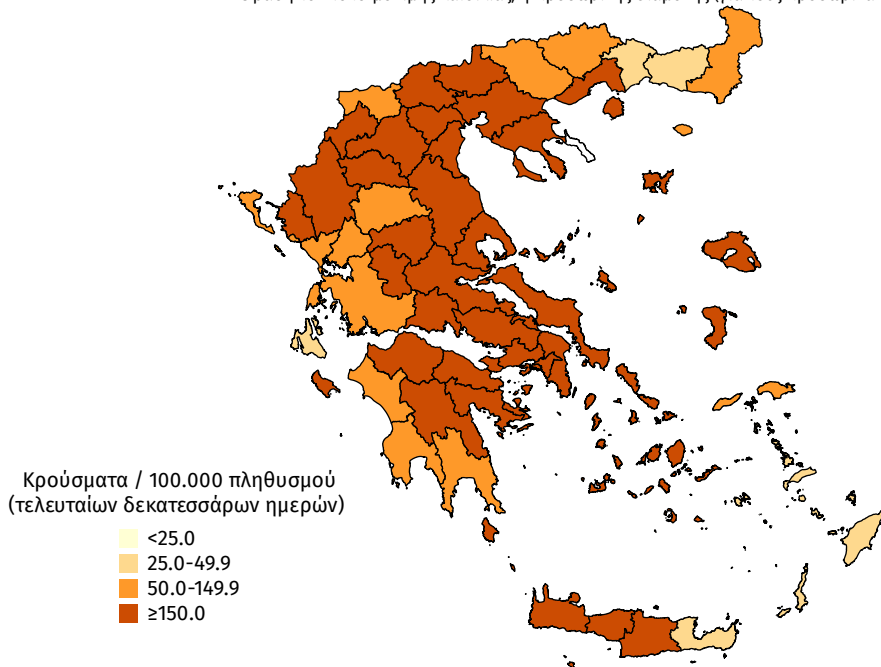
Διάγραμμα 6: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 21 Μαρτίου 2021

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

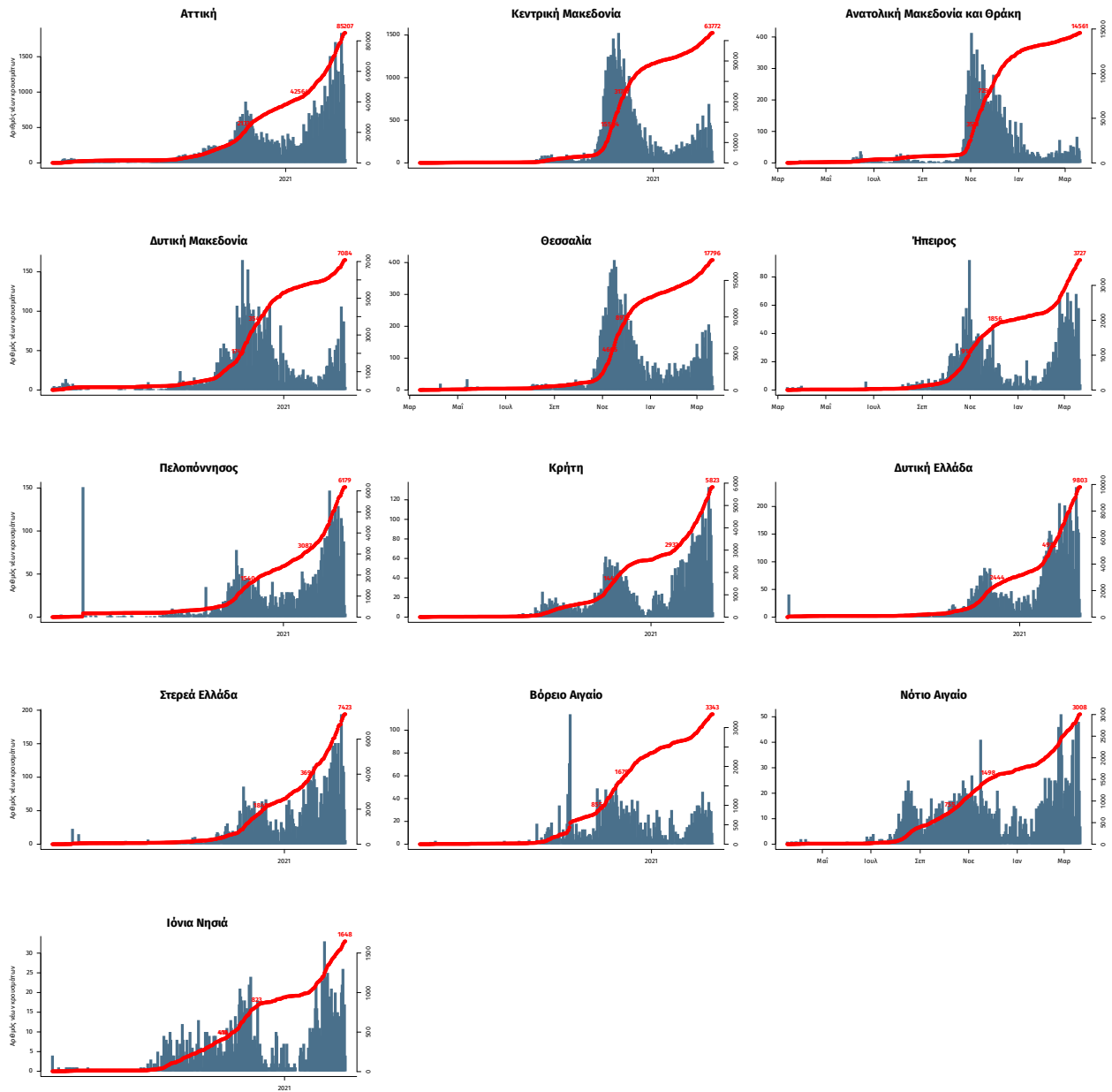


Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 21 Μαρτίου 2021

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.