



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

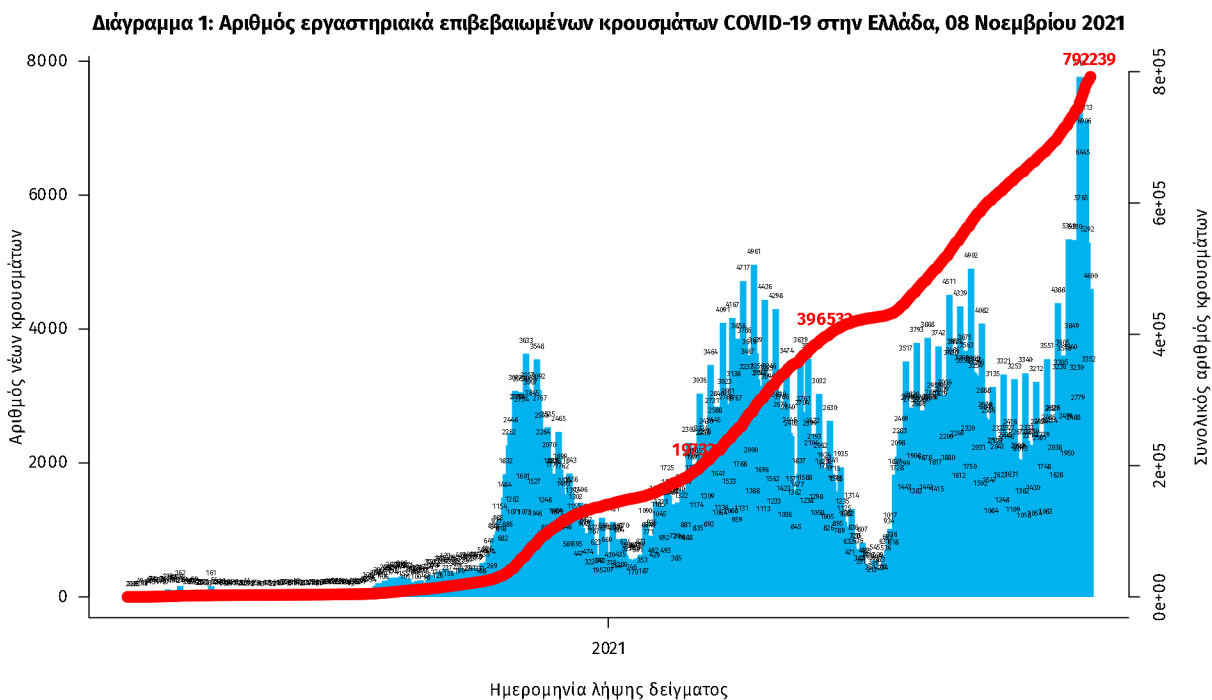
Δεδομένα έως 08 Νοεμβρίου 2021, ώρα 15:00

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 08 Νοεμβρίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **7.335**, εκ των οποίων **17** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **792.239** (ημερήσια μεταβολή +0.9%), εκ των οποίων **50.7% άνδρες**. Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 146 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.542 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

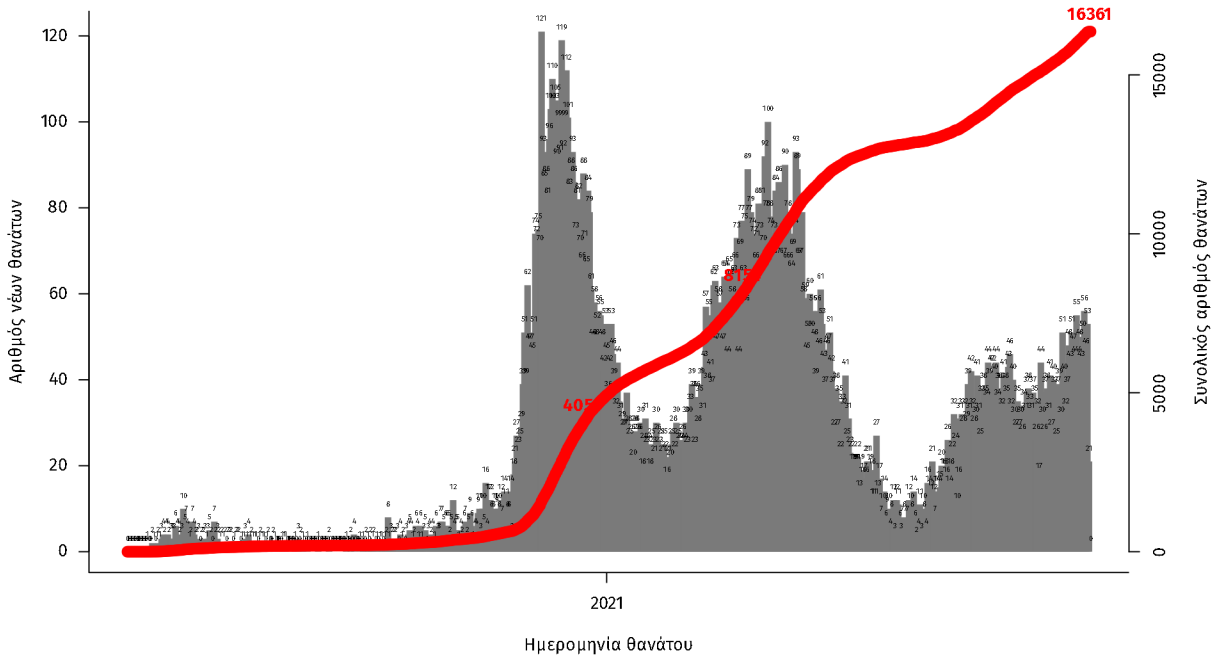
Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας: Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



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 65, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά 16.361 θάνατοι. ¹ Το 95.3% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

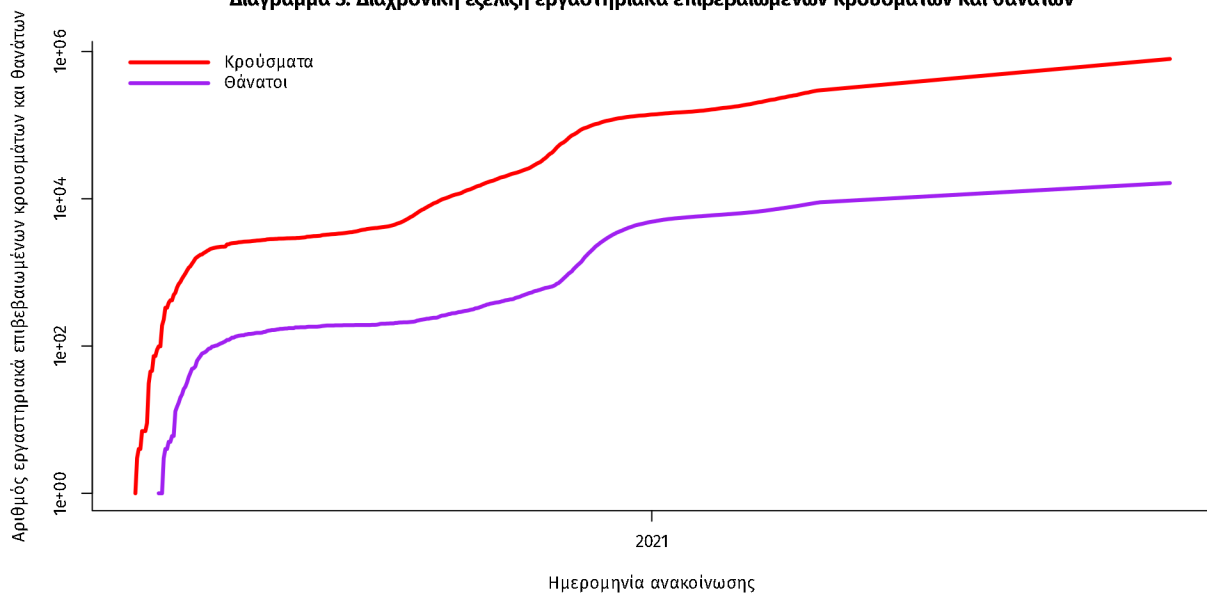
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 08 Νοεμβρίου 2021



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

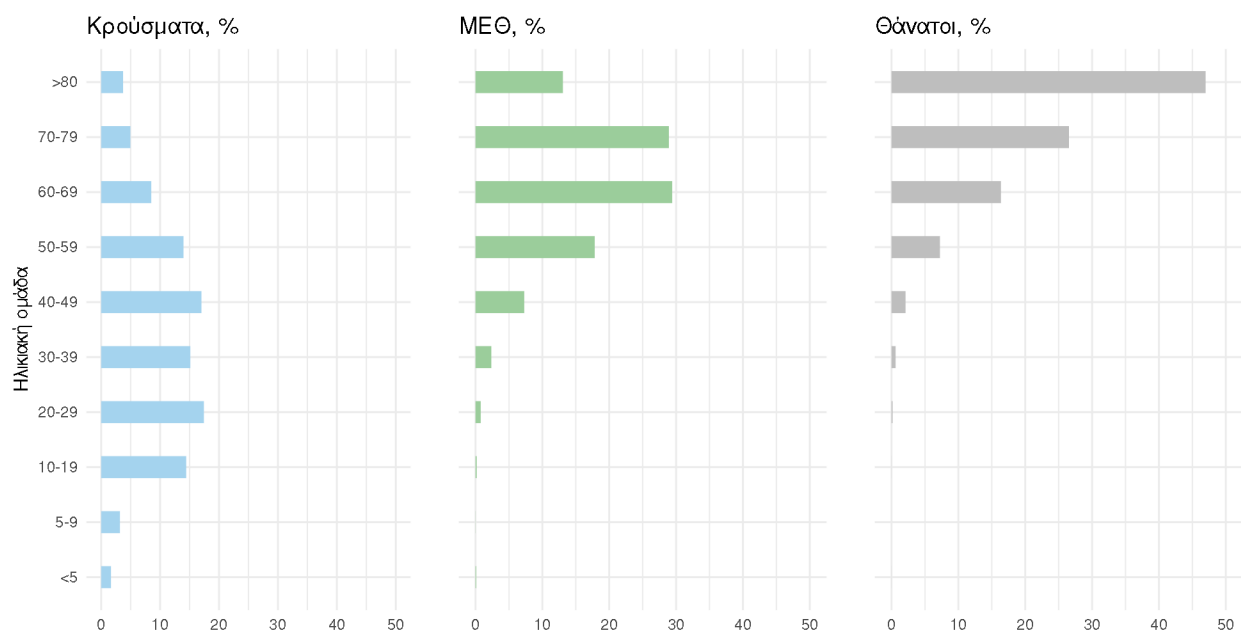


Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

¹ Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτου που καταγράφηκε με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **477** (58.5% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **65** έτη. Το 81.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **402 (84.28%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **75 (15.72%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **3.356** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **407** (ημερήσια μεταβολή **+5.71%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **360** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **38** 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 |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Σύνολο | | | |
| 0 – 17 ετών | 120704 (15.3%) | 3 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 287545 (36.5%) | 125 (0.8%) | 19 (4.0%) |
| 40 – 64 ετών | 282026 (35.8%) | 2592 (15.8%) | 212 (44.4%) |
| 65 και άνω | 97418 (12.4%) | 13641 (83.4%) | 246 (51.6%) |
| Άνδρες | | | |
| 0 – 17 ετών | 62743 (15.7%) | 1 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 151359 (37.9%) | 91 (1.0%) | 12 (4.3%) |
| 40 – 64 ετών | 139129 (34.8%) | 1723 (18.6%) | 136 (48.6%) |
| 65 και άνω | 46099 (11.5%) | 7437 (80.4%) | 132 (47.1%) |
| Γυναίκες | | | |
| 0 – 17 ετών | 57960 (14.9%) | 2 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 136180 (35.1%) | 34 (0.5%) | 7 (3.6%) |
| 40 – 64 ετών | 142883 (36.8%) | 869 (12.2%) | 76 (38.6%) |
| 65 και άνω | 51313 (13.2%) | 6204 (87.3%) | 114 (57.9%) |

* 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 7.335 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 19 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 17 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των 7.316 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 08 Νοεμβρίου 2021 ⁴

| 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 |
|------------------------|-----------|---|-------------------------------|----------------------|-----------|---|-------------------------------|
| ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ | 137 | 98,57 | 64,99 | ΚΩ | 10 | 6,00 | 29,07 |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 175 | 136,57 | 34,84 | ΛΑΚΩΝΙΑΣ | 81 | 41,57 | 90,87 |
| ΑΝΔΡΟΥ | 2 | 1,00 | 21,69 | ΛΑΡΙΣΣΑΣ | 416 | 380,14 | 146,31 |
| ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ | 53 | 41,14 | 54,61 | ΛΑΣΙΘΙΟΥ | 43 | 23,71 | 57,04 |
| ΑΡΚΑΔΙΑΣ | 78 | 57,57 | 89,98 | ΛΕΣΒΟΥ | 57 | 68,57 | 65,94 |
| ΑΡΓΙΤΑΣ | 29 | 22,29 | 42,72 | ΛΕΥΚΑΔΑΣ | 12 | 8,86 | 50,65 |
| ΑΧΑΪΑΣ | 242 | 181,43 | 77,99 | ΛΗΜΝΟΥ | 11 | 6,57 | 63,72 |
| ΒΟΙΩΤΙΑΣ | 66 | 44,14 | 55,97 | ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ | 253 | 191,43 | 133,15 |
| ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 185 | 171,86 | 31,27 | ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ | 114 | 82,71 | 71,27 |
| ΓΡΕΒΕΝΩΝ | 26 | 17,71 | 81,87 | ΜΗΛΟΥ | 7 | 2,43 | 70,48 |
| ΔΡΑΜΑΣ | 92 | 72,71 | 93,6 | ΜΥΚΟΝΟΥ | 4 | 3,14 | 39,47 |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 64 | 51,00 | 39,77 | ΝΑΣΟΥ | 1 | 1,71 | 4,8 |
| ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 195 | 161,57 | 39,82 | ΝΗΣΩΝ | 12 | 18,71 | 16,07 |
| ΕΒΡΟΥ | 161 | 114,86 | 108,82 | ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 175 | 138,29 | 33,03 |
| ΕΥΒΟΙΑΣ | 43 | 34,57 | 20,4 | ΣΑΘΗΣ | 115 | 80,29 | 103,4 |
| ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ | 10 | 5,43 | 49,8 | ΠΑΡΟΥ | 2 | 3,57 | 13,4 |
| ΖΑΚΥΝΟΥ | 10 | 18,14 | 24,53 | ΠΕΙΡΑΙΩΣ | 224 | 162,71 | 49,89 |
| ΗΛΕΙΑΣ | 39 | 25,43 | 24,48 | ΠΕΛΛΑΣ | 159 | 125,29 | 113,83 |
| ΗΜΑΘΙΑΣ | 146 | 118,14 | 103,83 | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ | 135 | 98,86 | 106,55 |
| ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ | 85 | 69,71 | 27,82 | ΠΡΕΒΕΖΑΣ | 38 | 24,00 | 66,1 |
| ΘΑΣΟΥ | 13 | 13,57 | 94,41 | ΡΕΘΥΜΝΟΥ | 26 | 26,29 | 30,37 |
| ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 1298 | 947,00 | 116,9 | ΡΟΔΟΠΗΣ | 78 | 63,86 | 69,62 |
| ΘΗΡΑΣ | 5 | 7,14 | 28,48 | ΡΟΔΟΥ | 45 | 34,00 | 37,55 |
| ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 1 | 0,29 | 30,96 | ΣΑΜΟΥ | 3 | 4,43 | 9,1 |
| ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 170 | 108,86 | 101,25 | ΣΕΡΡΩΝ | 178 | 141,00 | 100,89 |
| ΚΑΒΑΛΑΣ | 107 | 64,71 | 85,66 | ΣΠΟΡΑΔΩΝ | 7 | 6,57 | 50,73 |
| ΚΑΛΥΜΝΟΥ | 13 | 6,29 | 44,14 | ΣΥΡΟΥ | 2 | 3,29 | 9,3 |
| ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ | 97 | 68,29 | 85,43 | ΤΗΝΟΥ | 2 | 0,86 | 23,16 |
| ΚΑΡΠΑΘΟΥ | 1 | 0,14 | 13,68 | ΤΡΙΚΑΛΩΝ | 124 | 112,43 | 94,6 |
| ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ | 49 | 22,57 | 97,37 | ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ | 121 | 88,00 | 76,47 |
| ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ | 6 | 3,57 | 153,41 | ΦΛΩΡΙΝΑΣ | 26 | 25,71 | 50,57 |
| ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 425 | 368,43 | 41,28 | ΦΩΚΙΑΣ | 12 | 14,57 | 29,74 |
| ΚΕΡΚΥΡΑΣ | 90 | 72,14 | 86,23 | ΧΑΝΙΩΤΙΚΗΣ | 83 | 72,00 | 78,37 |
| ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ | 13 | 9,57 | 36,31 | ΧΑΝΙΩΝ | 51 | 45,71 | 32,57 |
| ΚΙΛΙΚΙΑΣ | 80 | 76,14 | 99,48 | ΧΙΟΥ | 7 | 4,57 | 13,29 |
| ΚΟΖΑΝΗΣ | 245 | 131,57 | 163,12 | ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ | 132 | | |
| ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ | 66 | 51,29 | 45,49 | | | | |

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

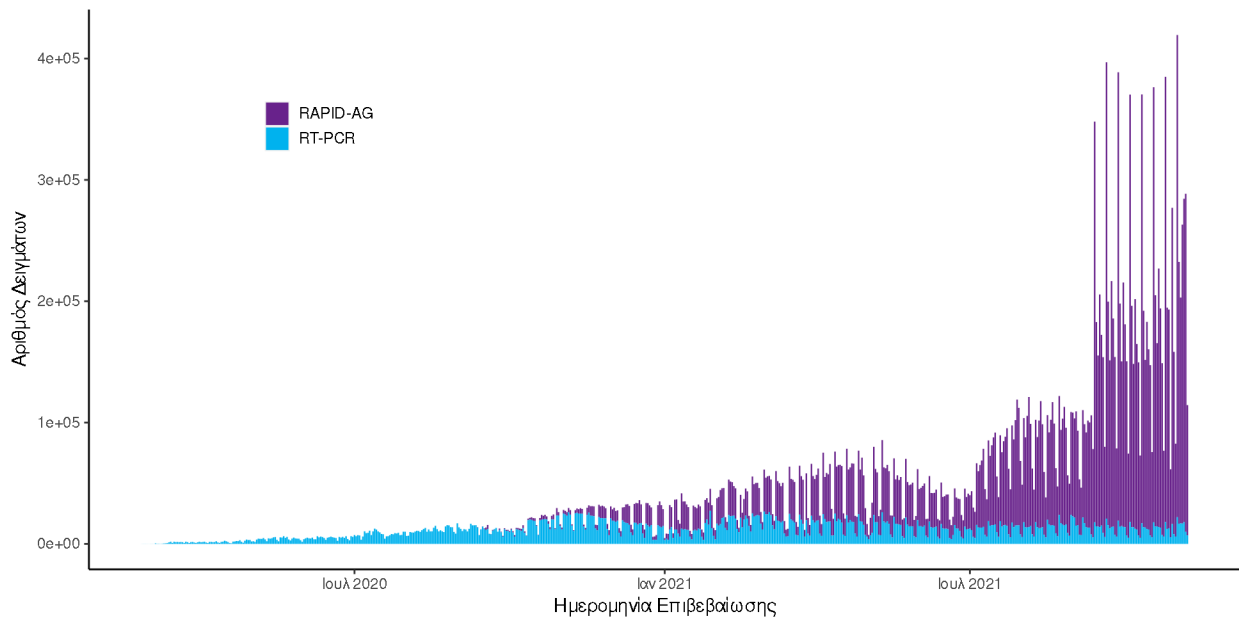
⁴ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **7.109.462** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **20.786.201** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **257.918** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

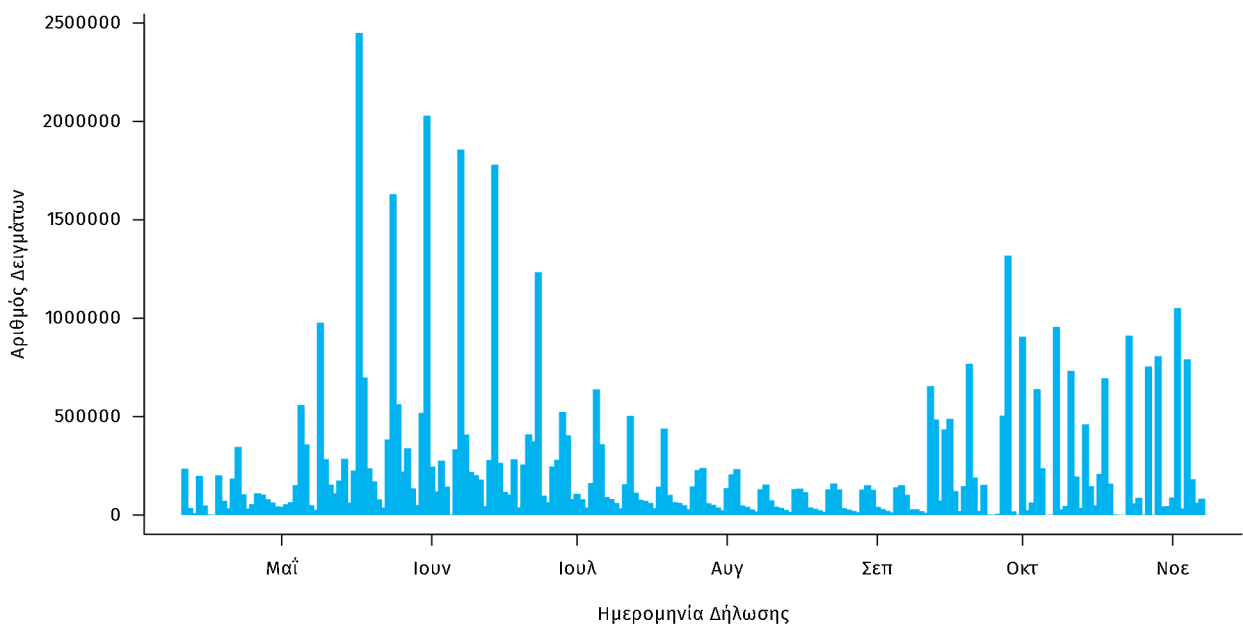
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 07 Νοεμβρίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **49.580.934** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **2.821.942** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 07 Νοεμβρίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 42 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 12.722 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 632 θετικά (4,97%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 08 Νοεμβρίου 2021



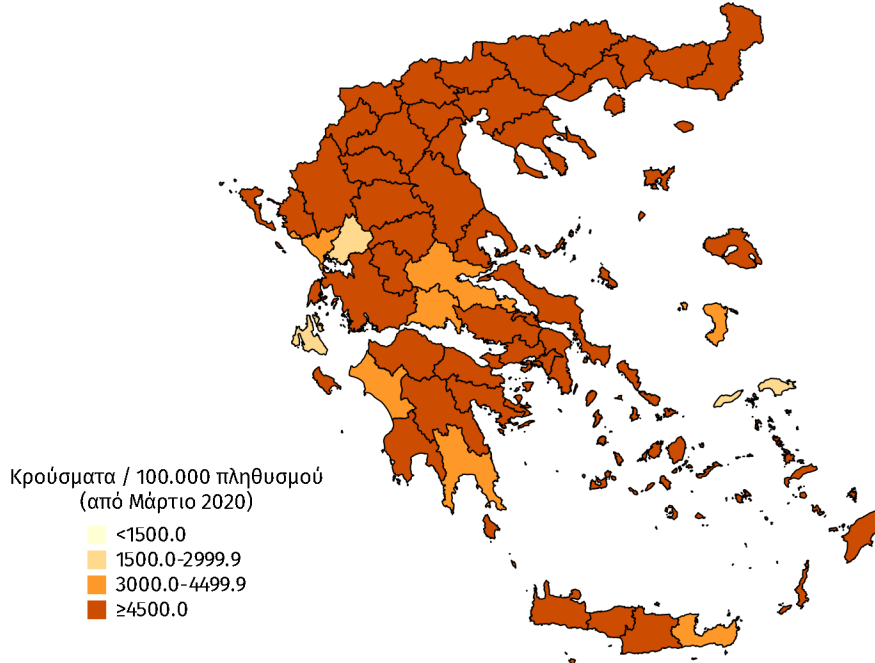
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 08 Νοεμβρίου 2021



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.

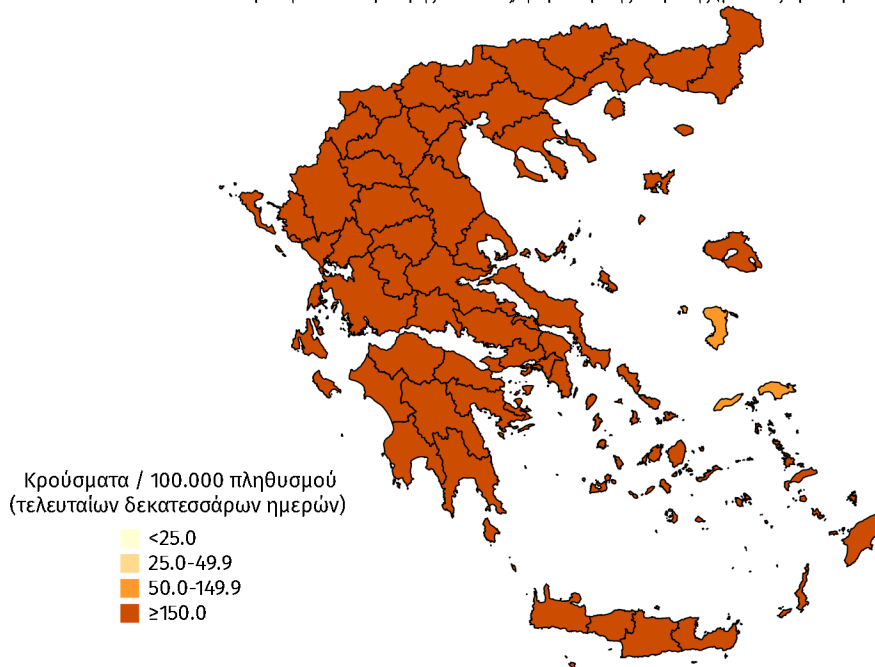
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Νοεμβρίου 2021

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

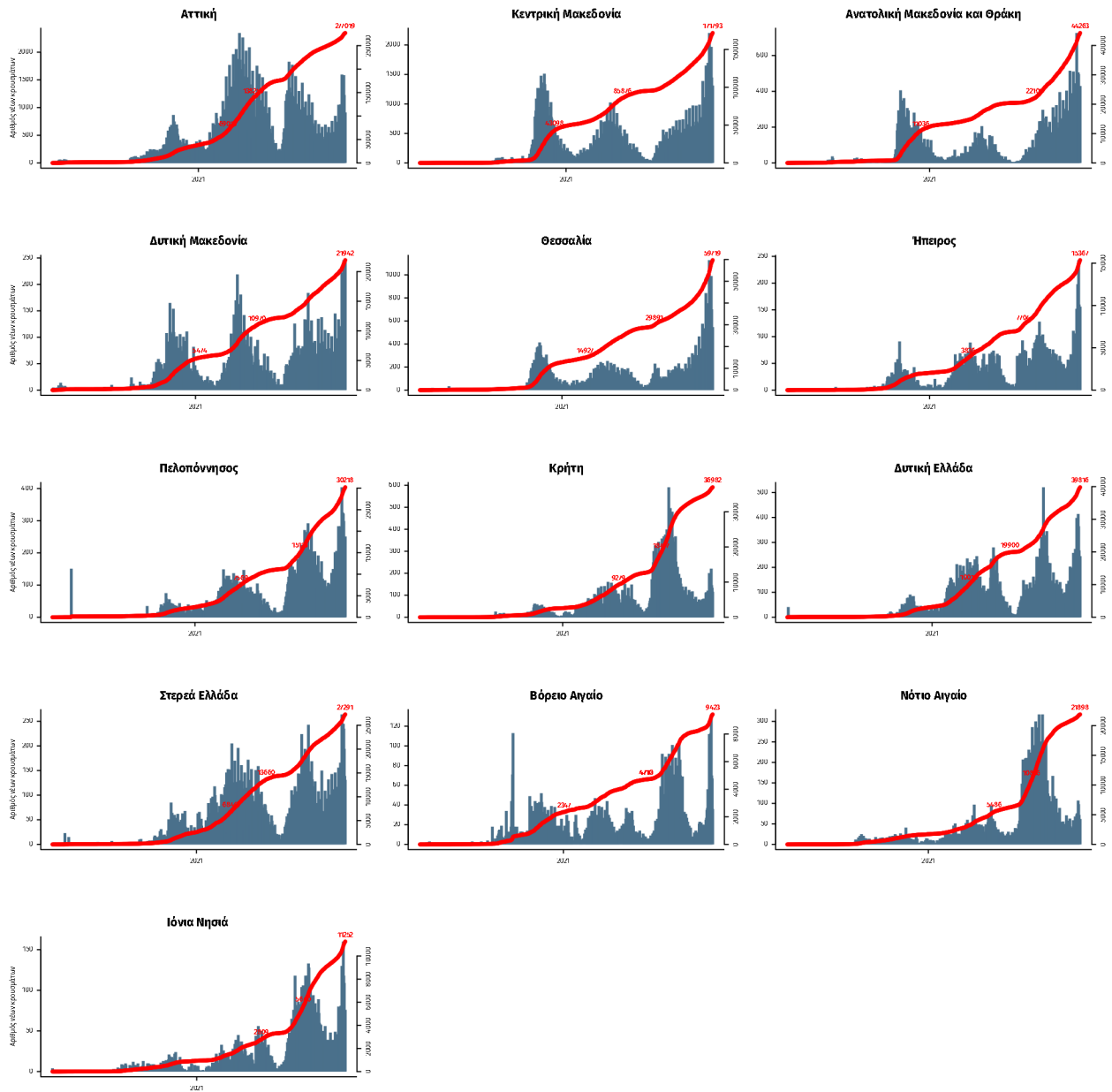


Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Νοεμβρίου 2021

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.