



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

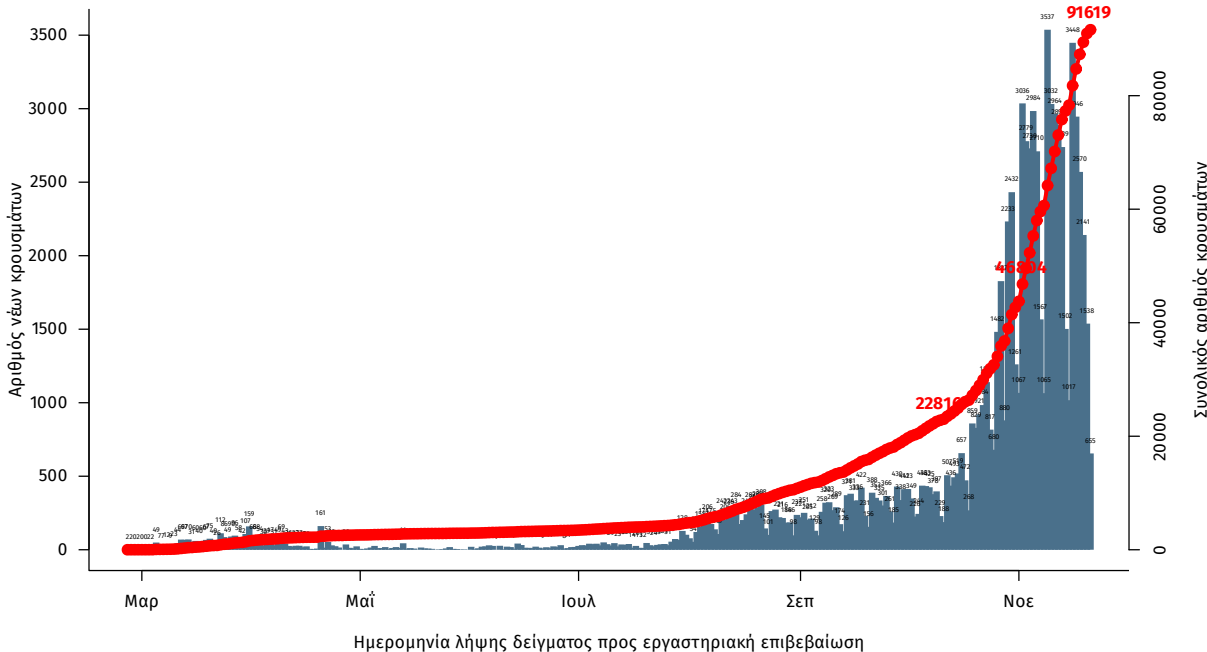
Δεδομένα έως 22 Νοεμβρίου 2020, ώρα 15:00

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 22 Νοεμβρίου 2020 (ώρα 15:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου είναι **1498**, εκ των οποίων **22** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο συνολικός αριθμός των κρουσμάτων ανέρχεται σε **91619** (ημερήσια μεταβολή +1.7%), εκ των οποίων **53.4%** άνδρες. Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι **103**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **1630** θάνατοι. Η διάμεση ηλικία των ασθενών που απεβίωσαν είναι **80** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι **540** (72.2% άνδρες).

Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).

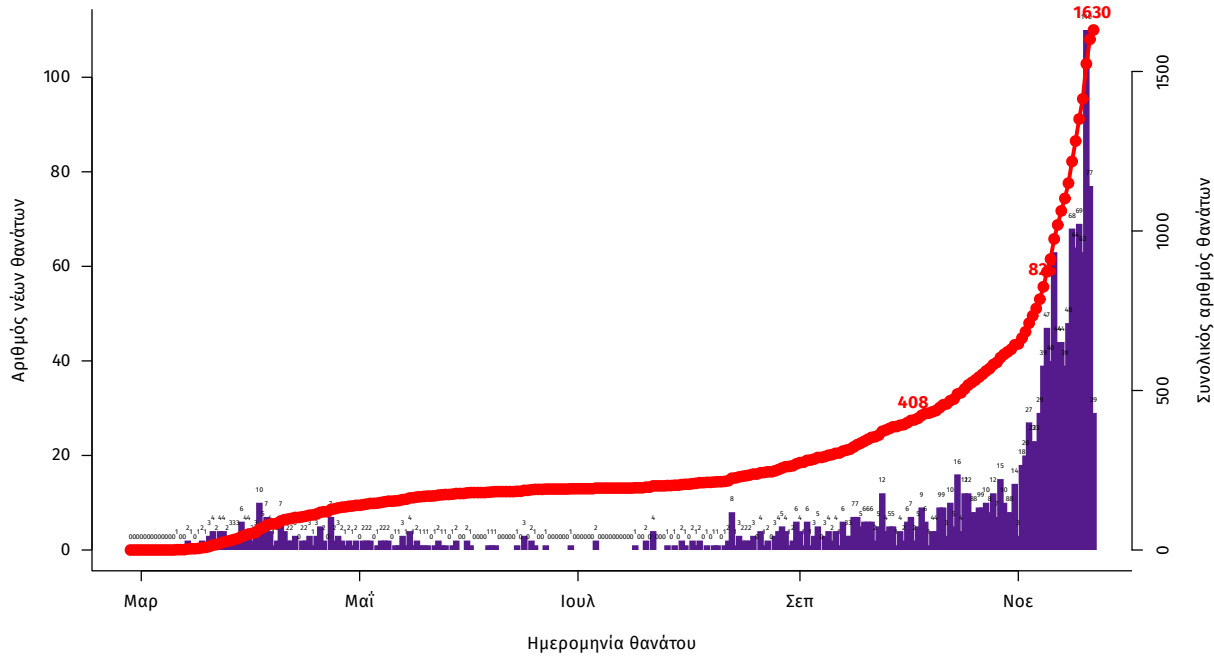
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 22 Νοεμβρίου 2020



Ημερομηνία λήψης δείγματος προς εργαστηριακή επιβεβαίωση

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.

**Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 22 Νοεμβρίου 2020**



Από το σύνολο των 91619 κρουσμάτων, 4810 (5.3%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 23403 (25.5%) είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα και τα υπόλοιπα δεν σχετίζονται ούτε με ταξίδι ούτε με άλλο γνωστό κρούσμα ή είναι ακόμα υπό διερεύνηση.

Η μέση ηλικία των κρουσμάτων είναι 42 έτη (εύρος 0 έως 104 έτών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 80 έτη (εύρος 25 έως 103 έτών). Η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, είναι η ακόλουθη:

**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	6114 (7.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	34268 (39.1%)	10 (0.6%)	14 (2.6%)
40 - 64 ετών	35322 (40.3%)	221 (13.6%)	233 (43.3%)
65 και άνω	12030 (13.7%)	1398 (85.8%)	291 (54.1%)
<b>Άνδρες</b>			
0 - 17 ετών	3236 (6.9%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	18846 (40.5%)	7 (0.7%)	13 (3.2%)
40 - 64 ετών	18320 (39.3%)	156 (16.0%)	178 (44.5%)
65 και άνω	6179 (13.3%)	811 (83.3%)	209 (52.2%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 - 17 ετών	2863 (7.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	15329 (37.5%)	3 (0.5%)	1 (0.7%)
40 - 64 ετών	16861 (41.2%)	64 (10.1%)	55 (39.9%)
65 και άνω	5833 (14.3%)	569 (89.5%)	82 (59.4%)

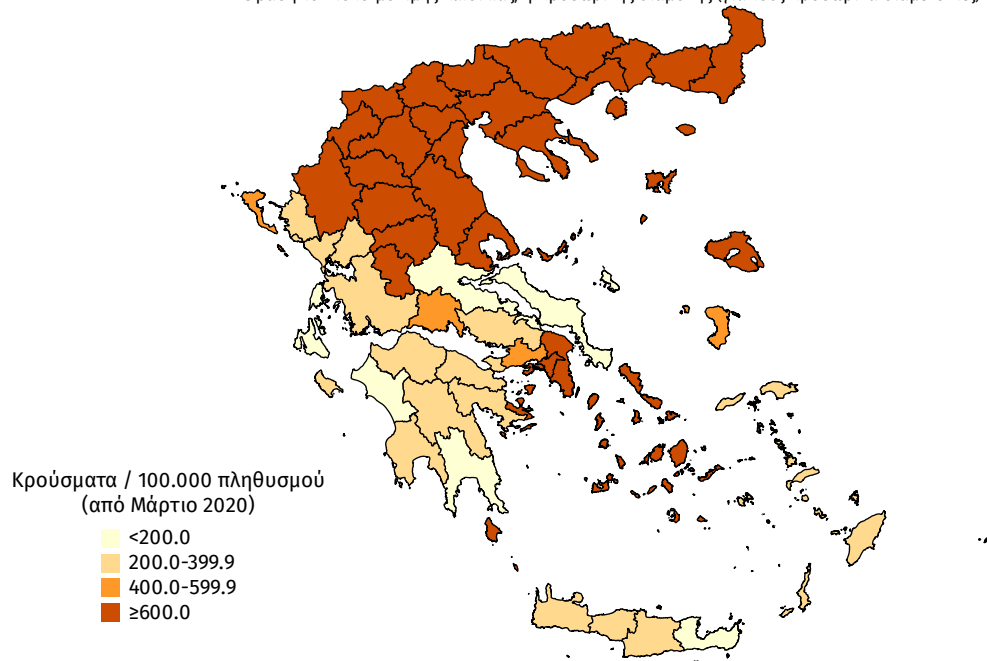
\* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

## 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 ταξιδίου (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

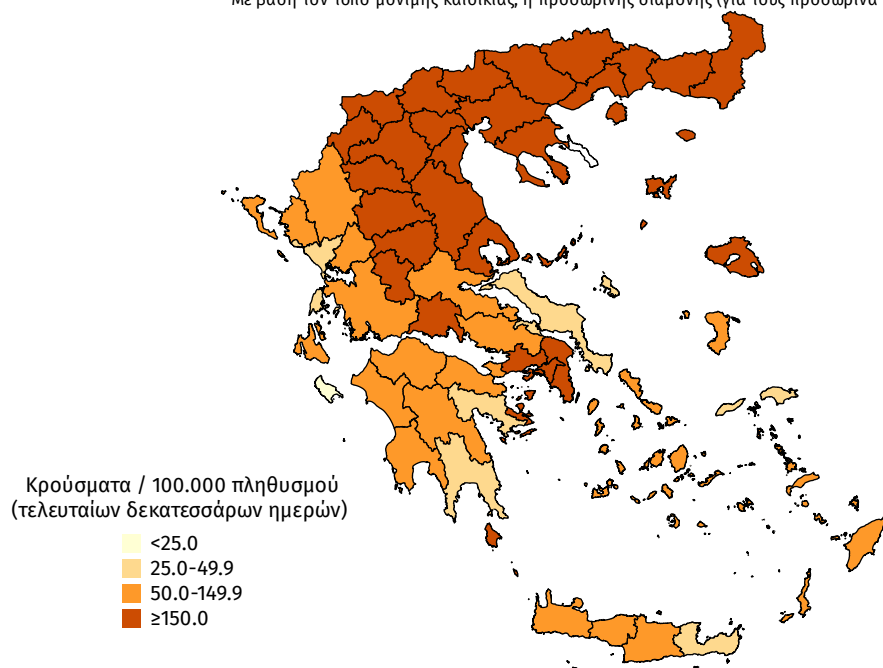
**Διάγραμμα 3: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 22 Νοεμβρίου 2020**

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

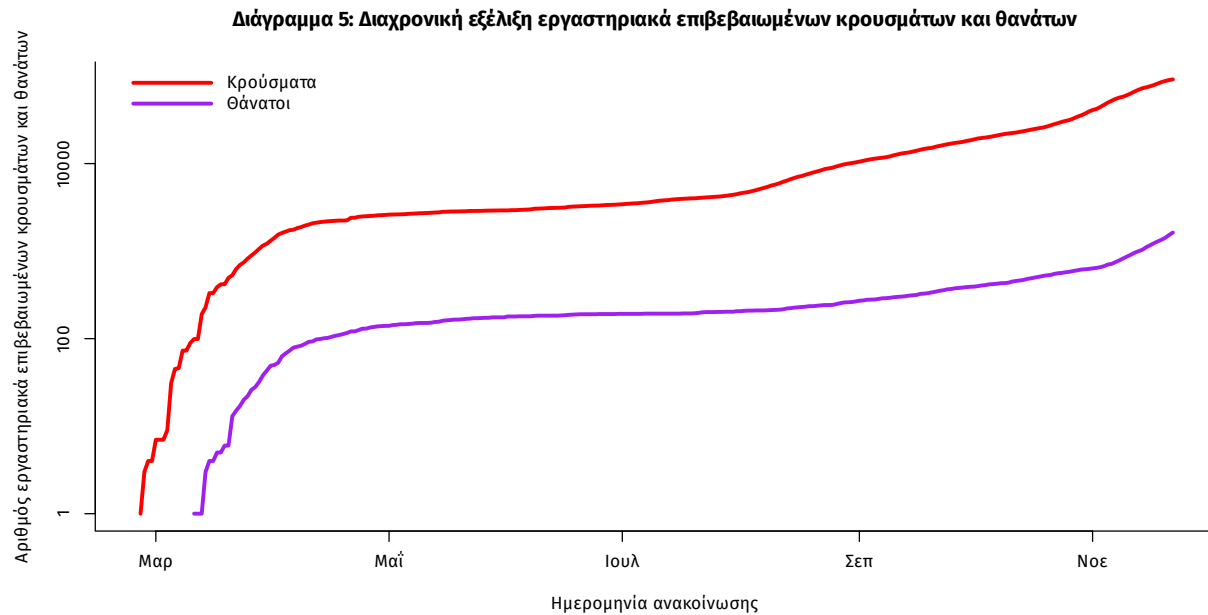


**Διάγραμμα 4: Χάρτης επίπτωσης (τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών) επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 22 Νοεμβρίου 2020**

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



Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα (σε λογαριθμική κλίμακα).



Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (όσο πιο μεγάλη η κλίση της ευθείας, τόσο πιο μεγάλος και ο ρυθμός διάδοσης)

**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 στον ΕΟΔΥ το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί **2235923** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **152464** δείγματα.

