



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

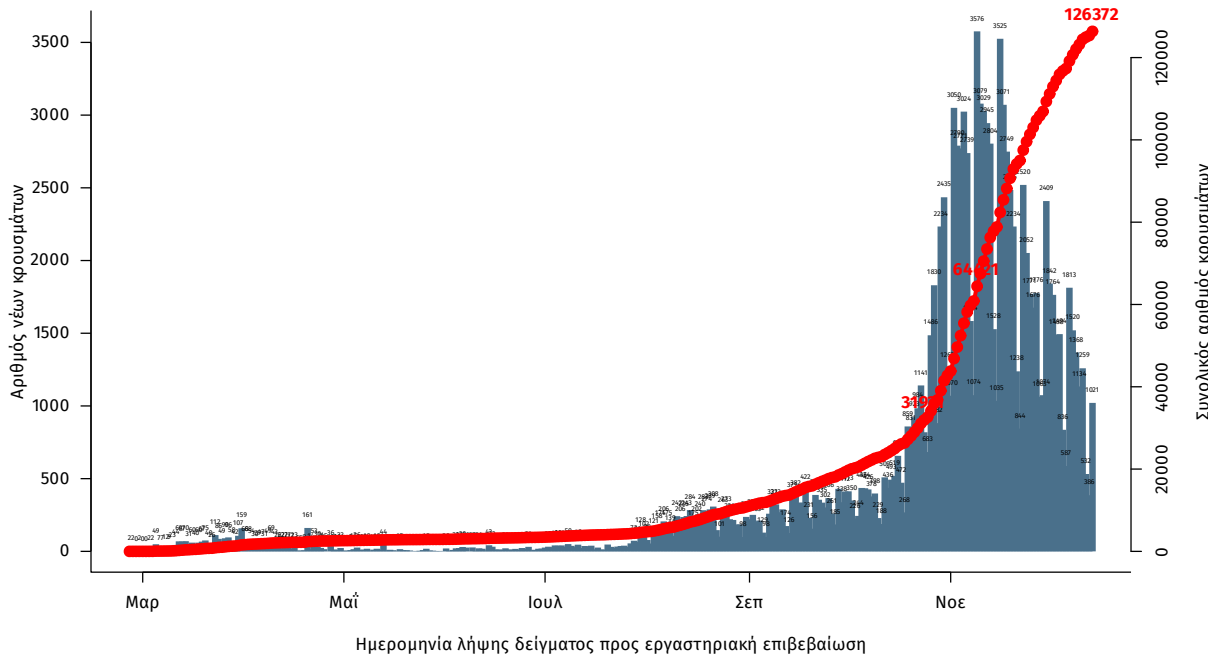
Δεδομένα έως 15 Δεκεμβρίου 2020, ώρα 15:00

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 15 Δεκεμβρίου 2020 (ώρα 15:00).

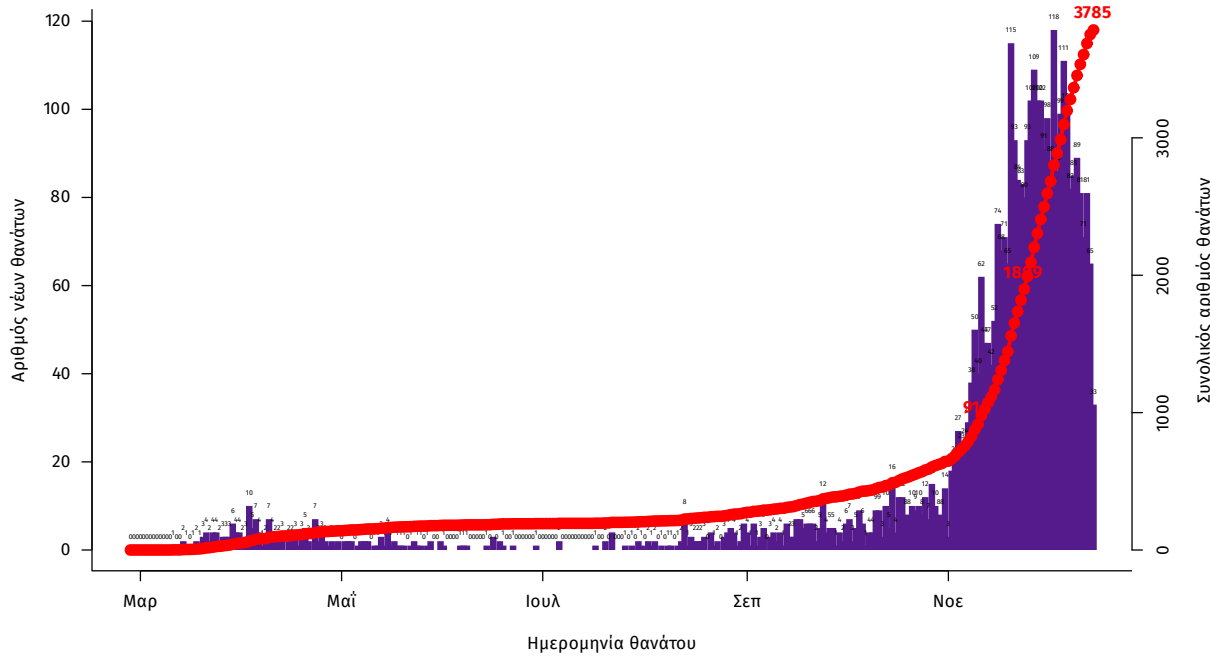
Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου είναι **1240**, εκ των οποίων **14** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο συνολικός αριθμός των κρουσμάτων ανέρχεται σε **126372** (ημερήσια μεταβολή +1.0%), εκ των οποίων **52.5%** άνδρες.¹ Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι **98**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **3785** θάνατοι. Η διάμεση ηλικία των ασθενών που απεβίωσαν είναι **79** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι **550** (69.8% 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, 15 Δεκεμβρίου 2020



Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 15 Δεκεμβρίου 2020



Από το σύνολο των 126372 κρουσμάτων, 5143 (4.1%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 36203 (28.6%) 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 44 έτη (εύρος 0 έως 104 ετών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 79 έτη (εύρος 25 έως 103 ετών). 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
Σύνολο			
0 – 17 ετών	7498 (6.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	43773 (36.0%)	26 (0.7%)	16 (2.9%)
40 – 64 ετών	50495 (41.5%)	550 (14.5%)	212 (38.5%)
65 και άνω	19830 (16.3%)	3209 (84.8%)	322 (58.5%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	3979 (6.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	23831 (37.4%)	21 (0.9%)	14 (3.7%)
40 – 64 ετών	25816 (40.6%)	399 (17.5%)	148 (38.6%)
65 και άνω	10037 (15.8%)	1854 (81.5%)	221 (57.7%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	3517 (6.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	19925 (34.4%)	5 (0.3%)	2 (1.2%)
40 – 64 ετών	24644 (42.6%)	151 (10.0%)	64 (38.3%)
65 και άνω	9788 (16.9%)	1355 (89.7%)	101 (60.5%)

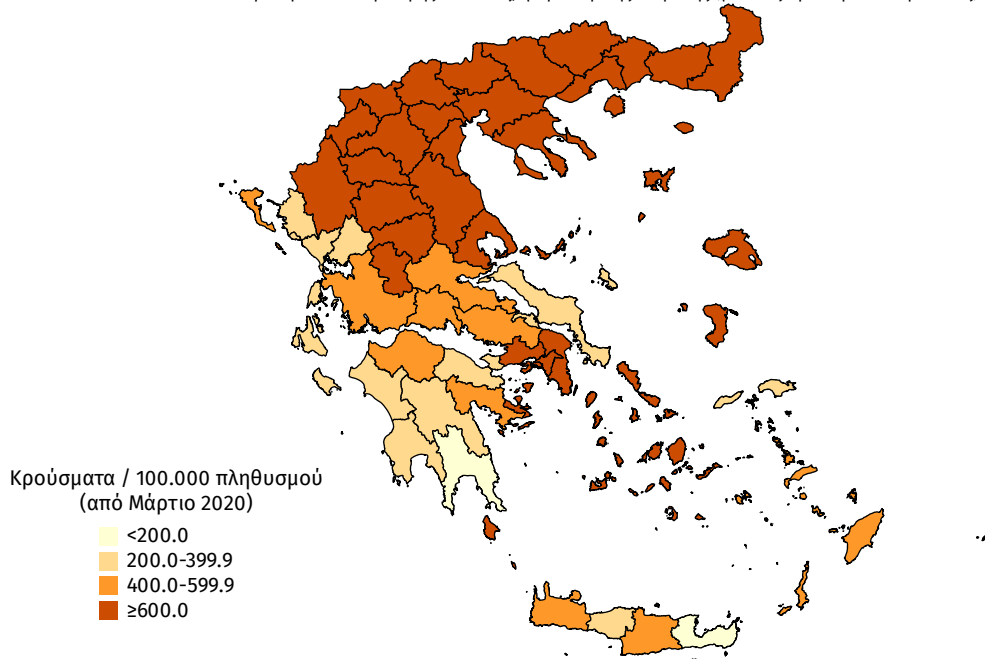
* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

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.

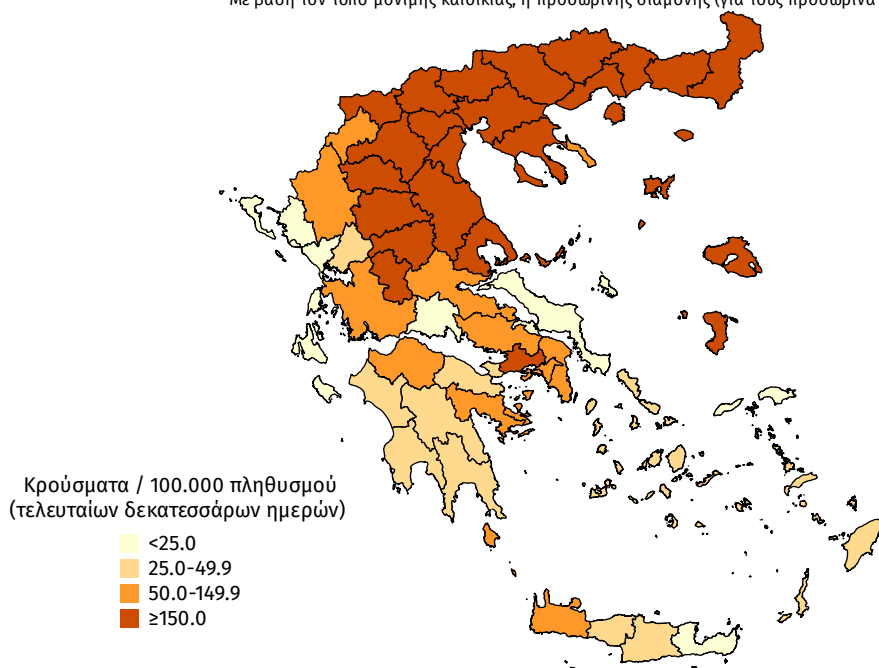
Διάγραμμα 4: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 15 Δεκεμβρίου 2020

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

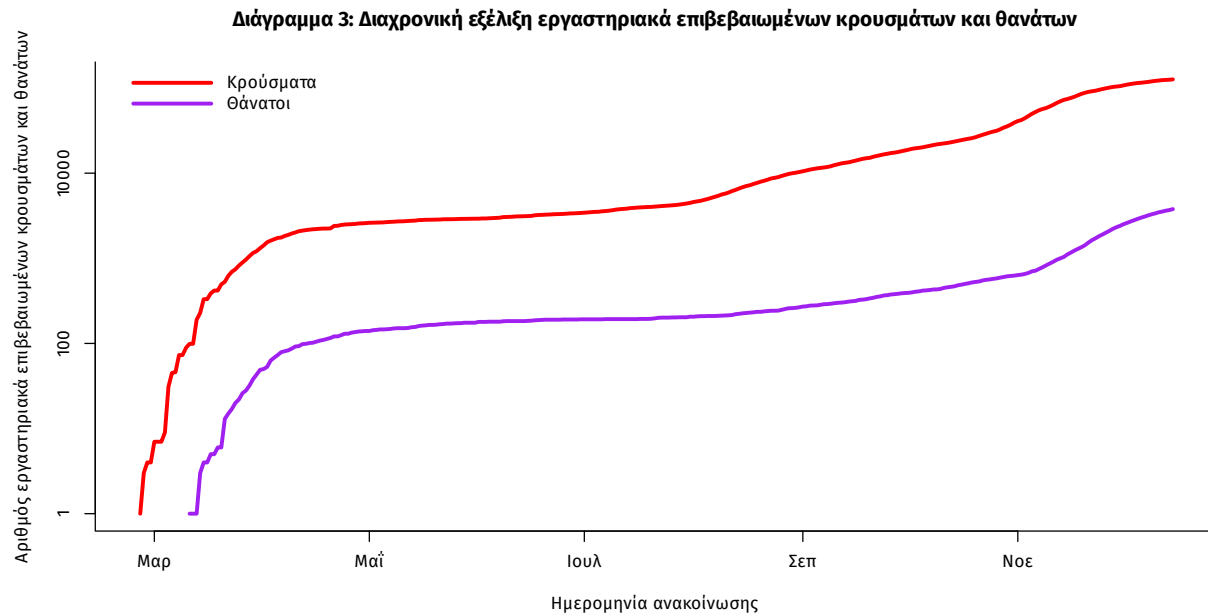


Διάγραμμα 5: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 15 Δεκεμβρίου 2020

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.



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

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 **2607015** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **364737** δείγματα.

