



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

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

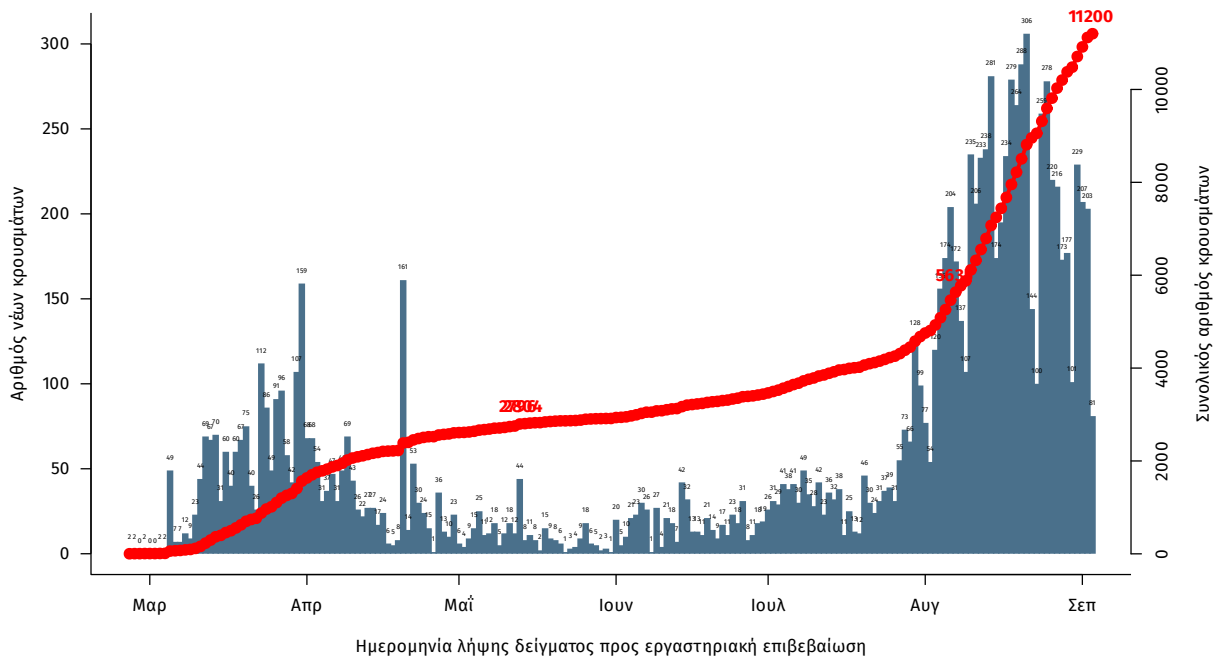
Δεδομένα έως 04 Σεπτεμβρίου 2020, ώρα 15:00

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 04 Σεπτεμβρίου 2020 (ώρα 15:00).

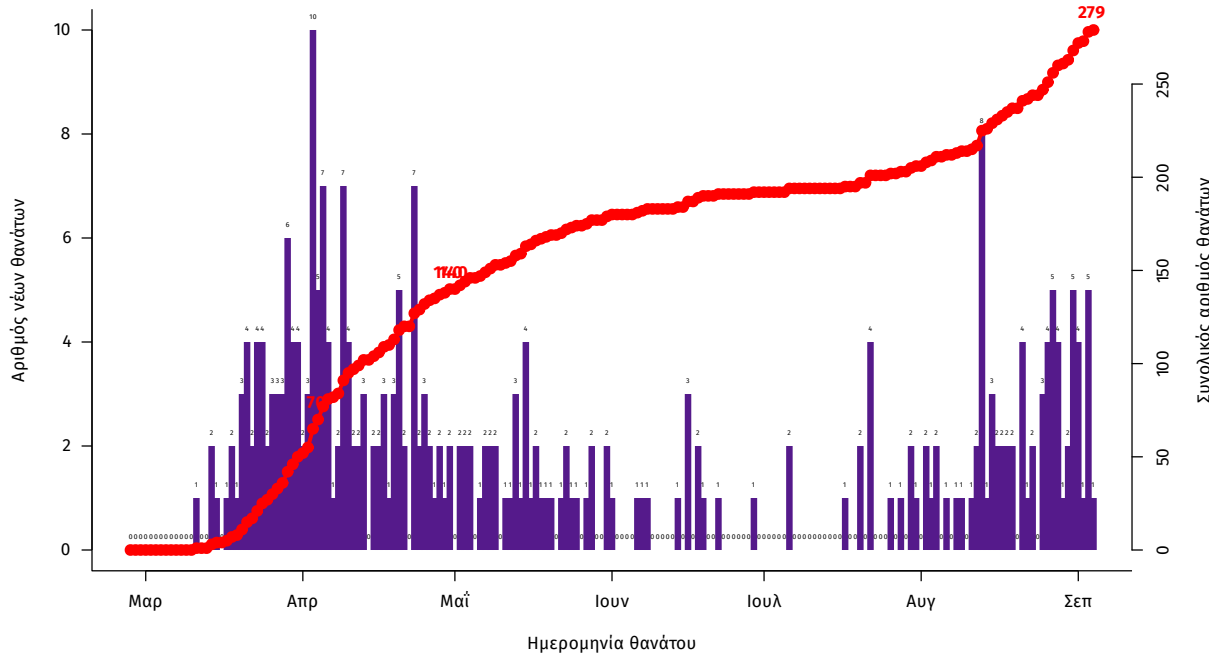
Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου είναι **202**, εκ των οποίων τα **9** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **11200** (ημερήσια μεταβολή +1.8%), εκ των οποίων **55.7%** άνδρες. Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι **1**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **279** θάνατοι. Η διάμεση ηλικία των ασθενών που απεβίωσαν είναι **78** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **38** (73.7% 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, 04 Σεπτεμβρίου 2020



**Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 04 Σεπτεμβρίου 2020**



Από το σύνολο των 11200 κρουσμάτων, 2188 (19.5%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 4910 (43.8%) 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 39 έτη (εύρος 0 έως 102 έτών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 78 έτη (εύρος 35 έως 102 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	669 (6.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	4786 (45.1%)	3 (1.1%)	0 (0.0%)
40 - 64 ετών	3743 (35.3%)	51 (18.3%)	12 (31.6%)
65 και άνω	1409 (13.3%)	225 (80.6%)	26 (68.4%)
<b>Άνδρες</b>			
0 - 17 ετών	375 (6.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	2713 (45.9%)	3 (1.7%)	0 (0.0%)
40 - 64 ετών	2078 (35.2%)	39 (21.9%)	9 (32.1%)
65 και άνω	741 (12.5%)	136 (76.4%)	19 (67.9%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 - 17 ετών	294 (6.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 - 39 ετών	2068 (44.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 - 64 ετών	1664 (35.4%)	12 (11.9%)	3 (30.0%)
65 και άνω	668 (14.2%)	89 (88.1%)	7 (70.0%)

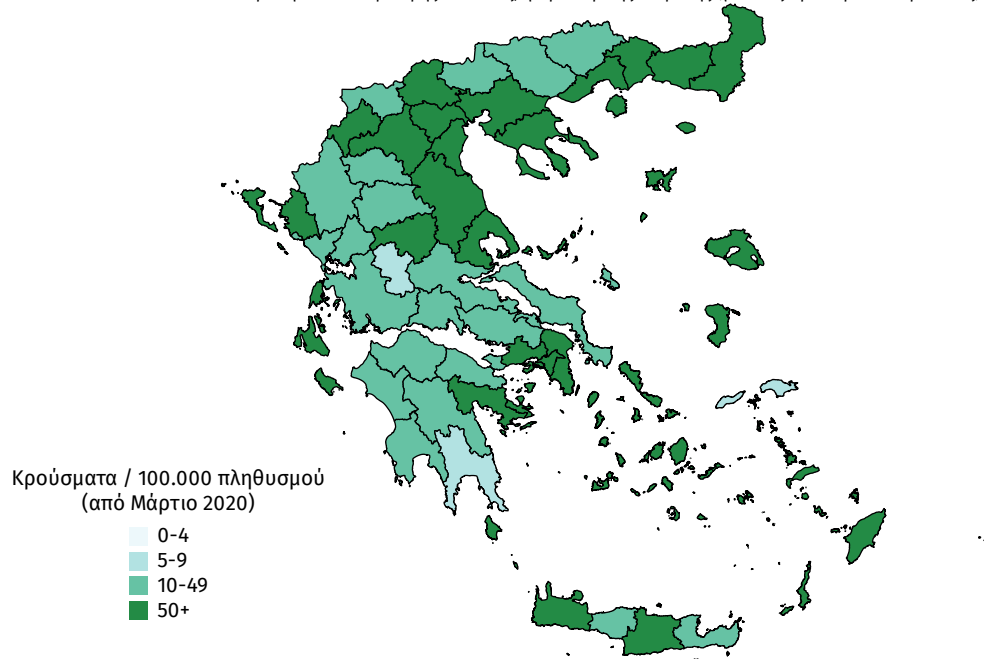
\* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

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

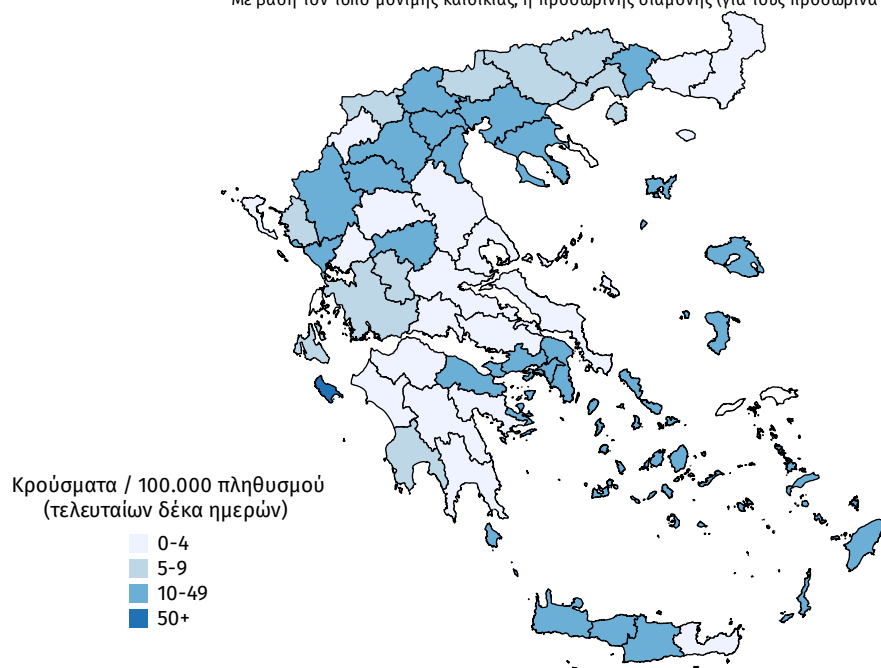
**Διάγραμμα 3: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 04 Σεπτεμβρίου 2020**

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

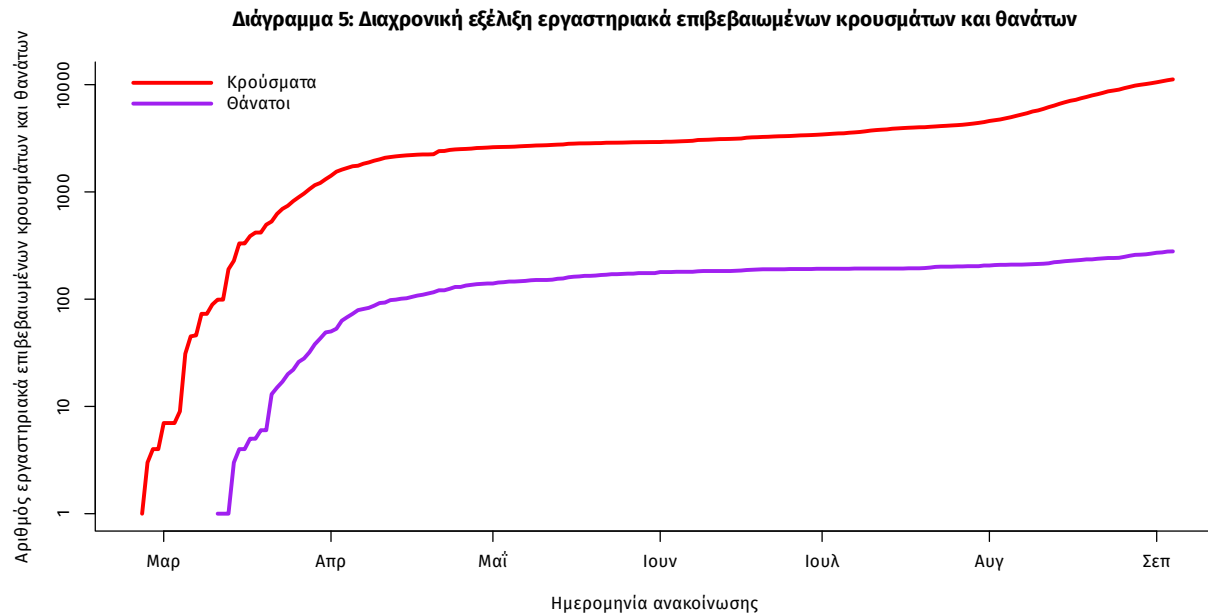


**Διάγραμμα 4: Χάρτης επίπτωσης (τελευταίων δέκα ημερών) επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 04 Σεπτεμβρίου 2020**

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).



**Δείγματα που έχουν ελεγχθεί στα συνεργαζόμενα με τον ΕΟΔΥ εργαστήρια:** 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 (θετικά και αρνητικά), έχουν συνολικά ελεγχθεί **1003142** κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα **11281(1.12%)** ήταν θετικά στον κορωνοϊό (συμπεριλαμβάνονται και περισσότερα από ένα δείγματα ανά άτομο που ελέγχθηκε).

