



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

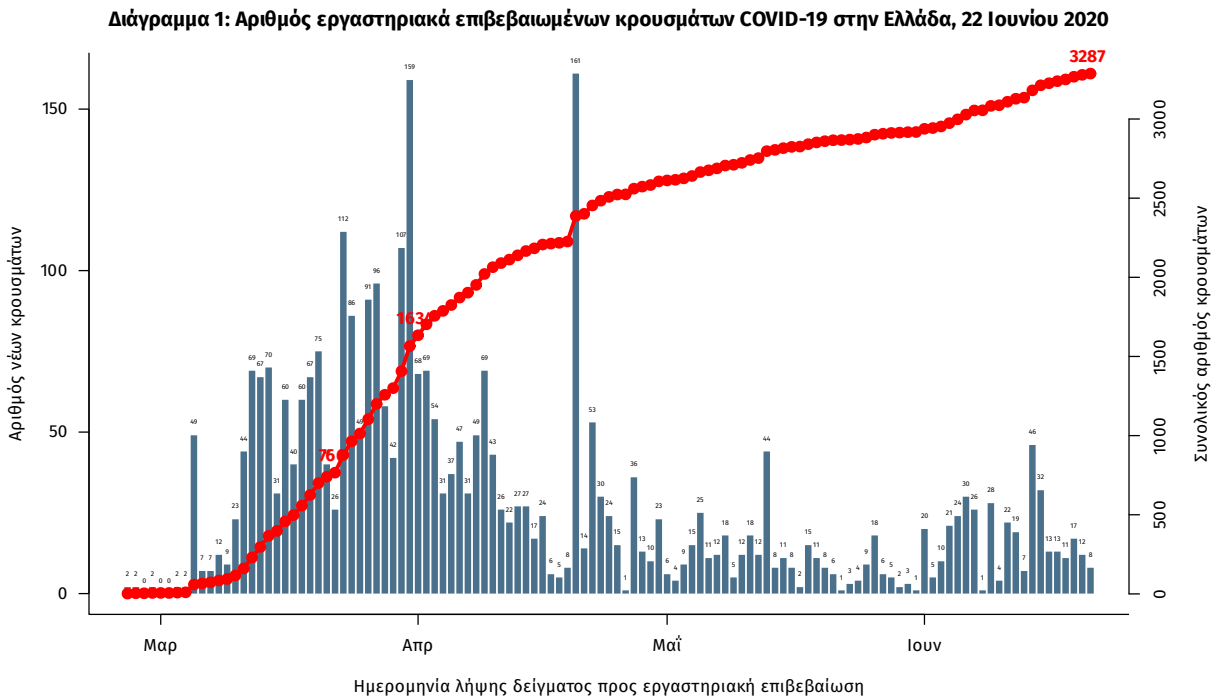
## Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 22 Ιουνίου 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 Ιουνίου 2020 (ώρα 15:00).

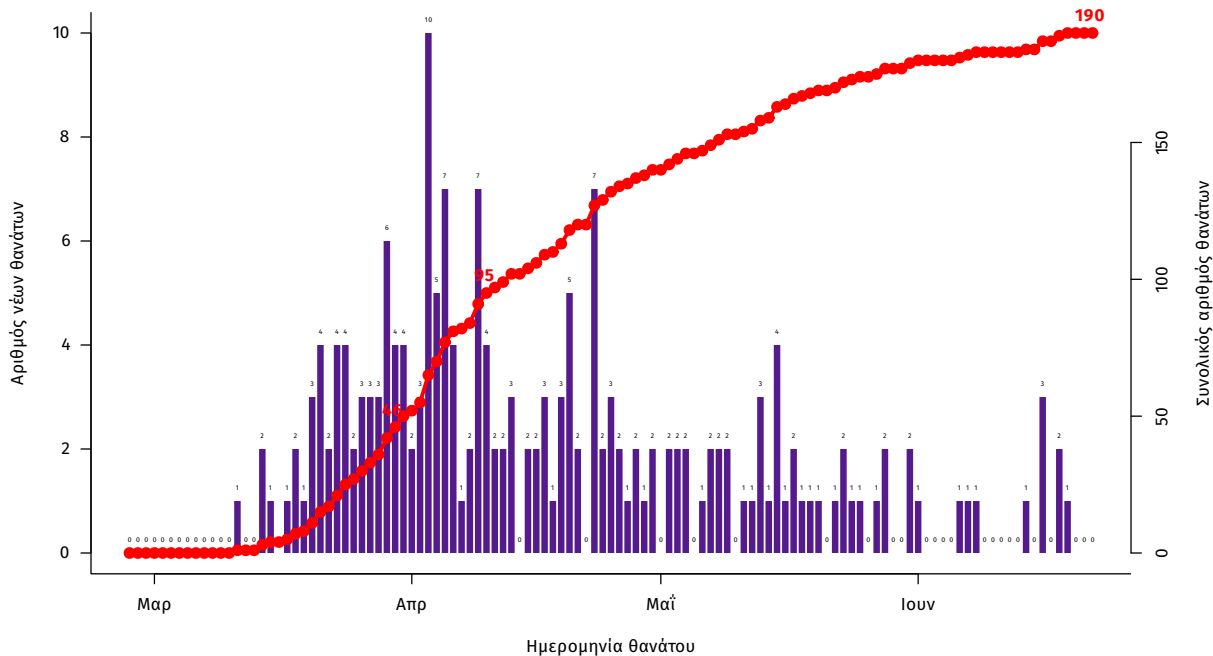
Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου είναι **21**. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **3287** (ημερήσια μεταβολή +0.6%), εκ των οποίων **54.9% άνδρες**. Δεν έχει καταγραφεί **κανένας νέος θάνατος** ασθενούς με COVID-19, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **190 θάνατοι**. Η **μέση ηλικία** των ασθενών που απεβίωσαν είναι **76** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **8** (87.5% άνδρες).

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.

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



Από το σύνολο των 3287 κρουσμάτων, 725 (22.1%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 1836 (55.9%) 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 48 έτη (εύρος 0 έως 102 ετών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 76 έτη (εύρος 35 έως 102 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**

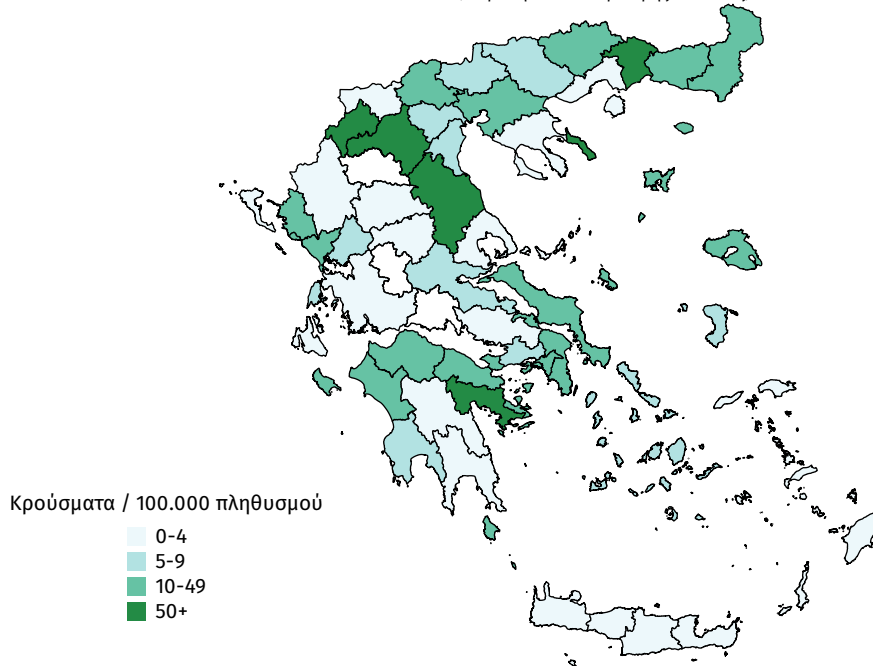
	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλεύομενοι διασωληνωθέντες
<b>Σύνολο</b>			
0 – 17 ετών	185 (6.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	955 (31.1%)	3 (1.6%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	1285 (41.9%)	42 (22.1%)	4 (50.0%)
65 και άνω	645 (21.0%)	145 (76.3%)	4 (50.0%)
<b>Άνδρες</b>			
0 – 17 ετών	92 (5.5%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	513 (30.5%)	3 (2.3%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	710 (42.3%)	31 (23.8%)	3 (42.9%)
65 και άνω	365 (21.7%)	96 (73.8%)	4 (57.1%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 – 17 ετών	93 (6.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	442 (31.8%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	575 (41.4%)	11 (18.3%)	1 (100.0%)
65 και άνω	280 (20.1%)	49 (81.7%)	0 (0.0%)

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

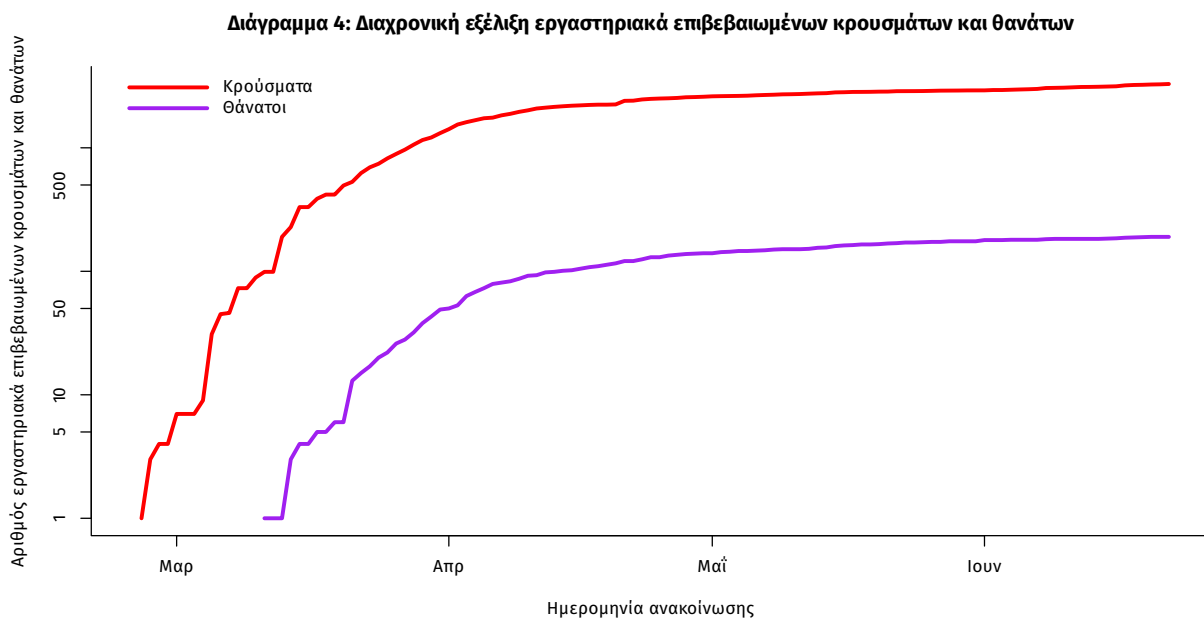
## Γεωγραφική διασπορά

Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς.

**Διάγραμμα 3: Χάρτης επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 22 Ιουνίου 2020**  
(Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας)



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 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 **285989** κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα **5279 (1.8%)** ήταν θετικά στον κορωνοϊό (συμπεριλαμβάνονται και περισσότερα από ένα δείγματα ανά άτομο που ελέγχθηκε).

**Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα και θετικά δείγματα COVID-19**

