



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

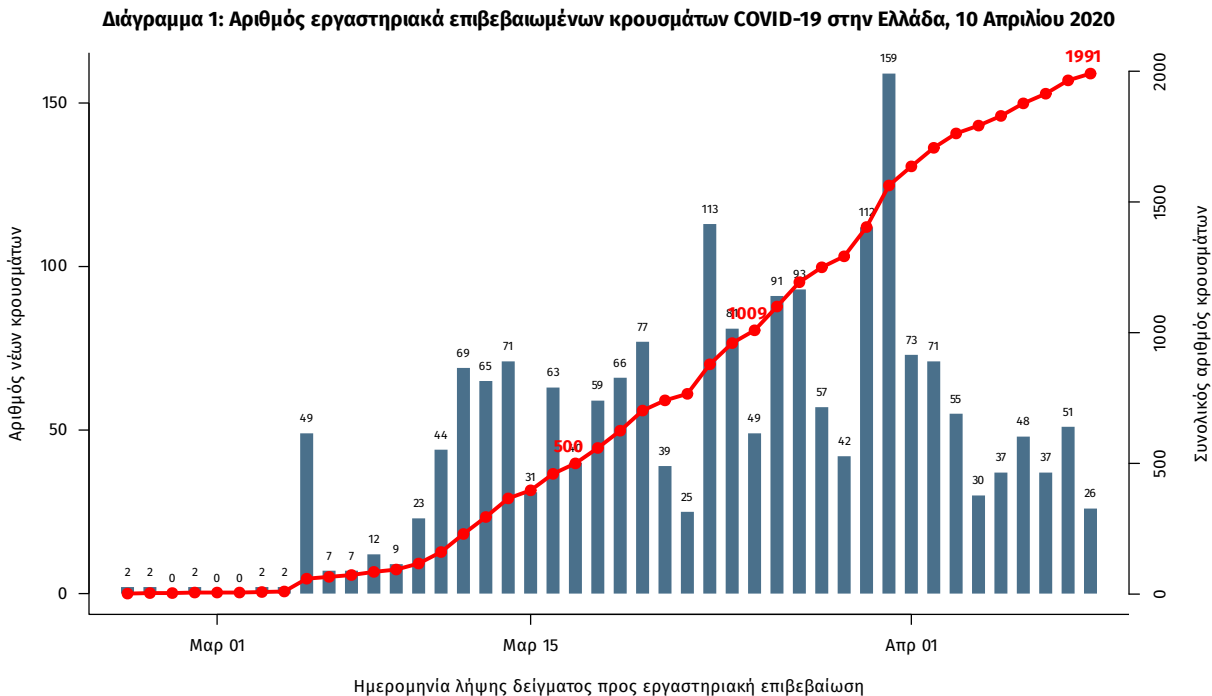
## Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 10 Απριλίου 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 10 Απριλίου 2020 (ώρα 15:00).

Τα **νέα επιβεβαιωμένα εργαστηριακά κρούσματα** της νόσου είναι **36**. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **1991<sup>1</sup>** (ημερήσια μεταβολή +1.8%), εκ των οποίων **57.3% άνδρες**. Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **4**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **90 θάνατοι**. Η **μέση ηλικία** των ασθενών που απεβίωσαν είναι **73** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **77** (81.8% άνδρες).

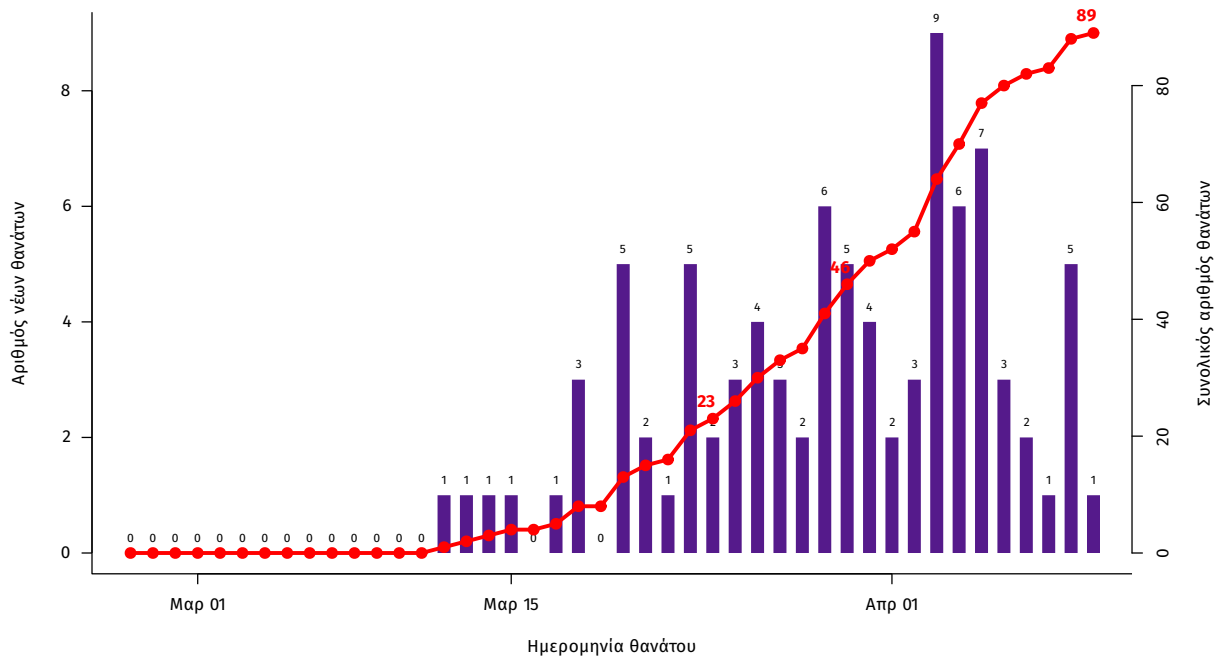
Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



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.

<sup>1</sup>Περιλαμβάνονται συνολικά 124 κρούσματα από το πλοίο "Ελευθέριος Βενιζέλος".

**Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 10 Απριλίου 2020**



Από το σύνολο των 1991 κρουσμάτων, 525 (26.4%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 776 (39.0%) 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 50 έτη (εύρος 0 έως 101 ετών), ενώ η μέση ηλικία των θανάτων είναι 73 έτη (εύρος 39 έως 95 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**

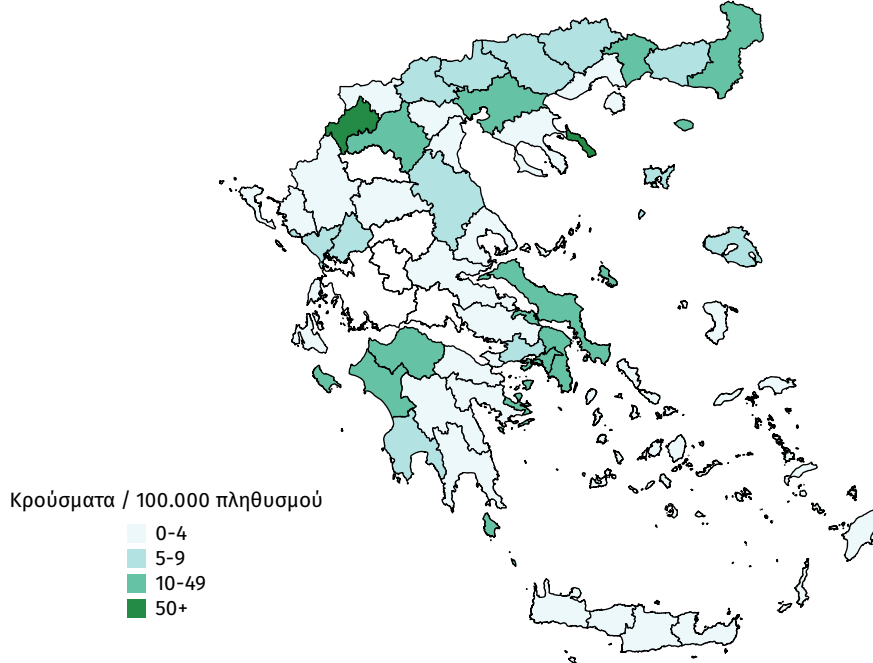
	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλεύομενοι διασωληνωθέντες
<b>Σύνολο</b>			
0 – 17 ετών	53 (2.8%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	591 (30.8%)	1 (1.1%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	867 (45.2%)	24 (26.7%)	33 (42.9%)
65 και άνω	408 (21.3%)	65 (72.2%)	44 (57.1%)
<b>Άνδρες</b>			
0 – 17 ετών	28 (2.5%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	329 (29.9%)	1 (1.6%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	501 (45.5%)	21 (32.8%)	24 (37.5%)
65 και άνω	244 (22.1%)	42 (65.6%)	40 (62.5%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 – 17 ετών	25 (3.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	262 (32.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	366 (44.8%)	3 (11.5%)	9 (69.2%)
65 και άνω	164 (20.1%)	23 (88.5%)	4 (30.8%)

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

## Γεωγραφική διασπορά

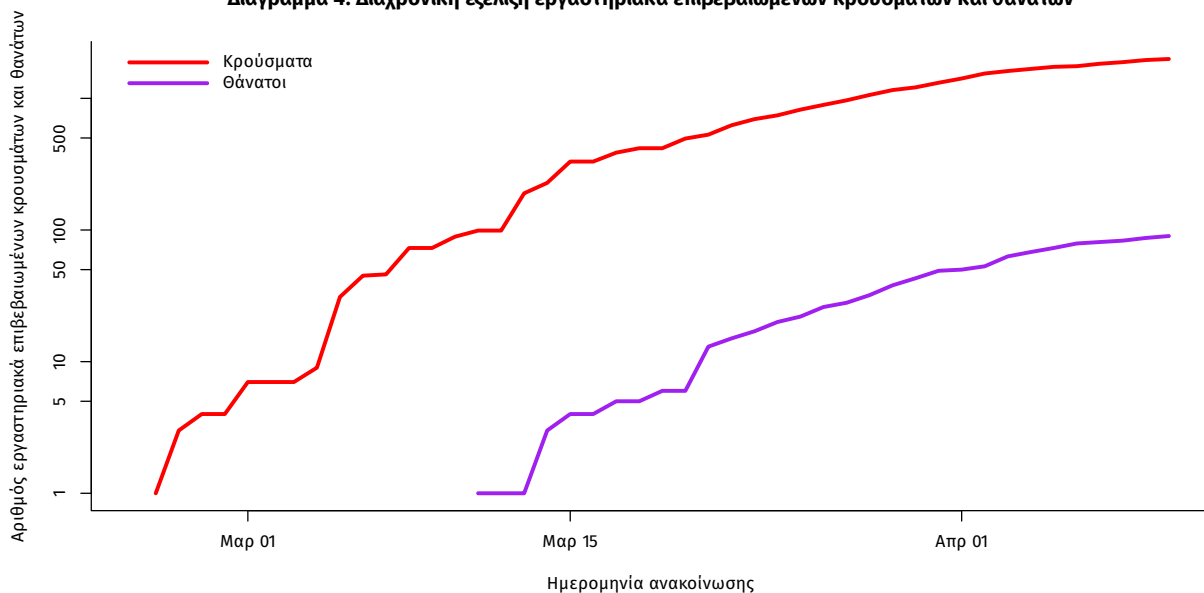
Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς.

**Διάγραμμα 3: Χάρτης επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 10 Απριλίου 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).

**Διάγραμμα 4: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων**



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 **35432** κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα **2308 (6.5%)** ήταν θετικά στον κορωνοϊό.

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

