



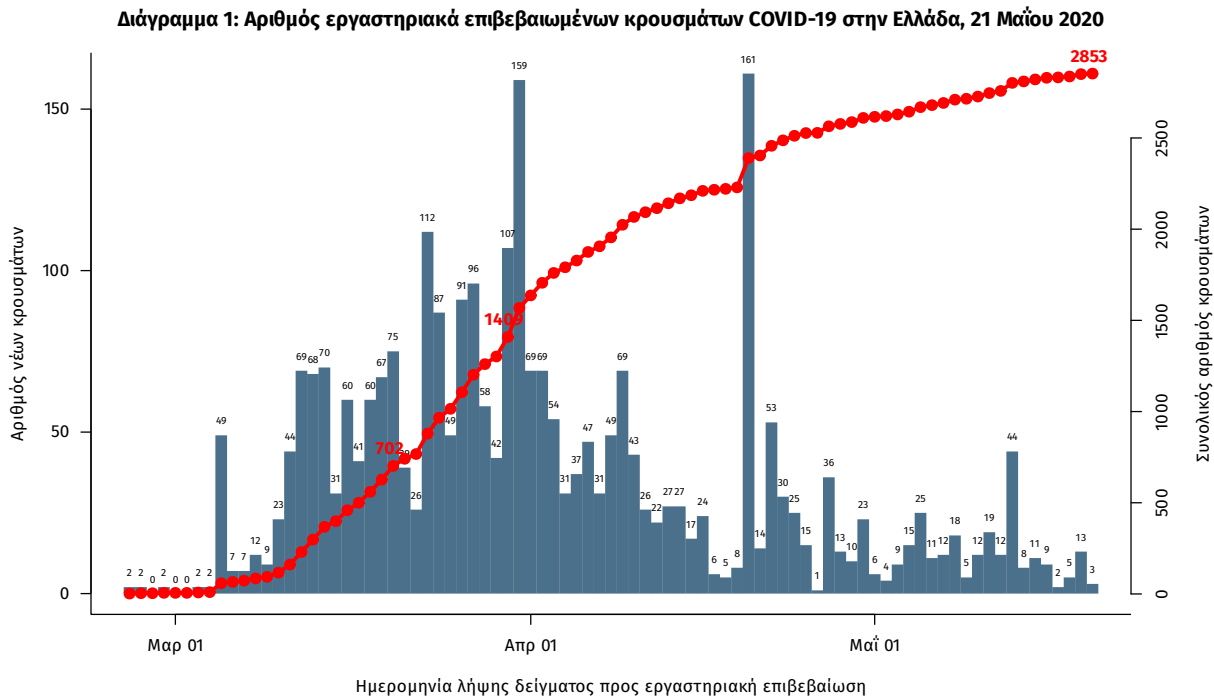
## Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοιμώξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 21 Μαΐου 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 21 Μαΐου 2020 (ώρα 15:00).

Τα **εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου αυξήθηκαν κατά 3. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2853<sup>1</sup>** (ημερήσια μεταβολή +0.1%), εκ των οποίων **55.2% άνδρες**. Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **1**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **168 θάνατοι**.<sup>2</sup> Η **μέση ηλικία** των ασθενών που απεβίωσαν είναι **76** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **21** (61.9% άνδρες).

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

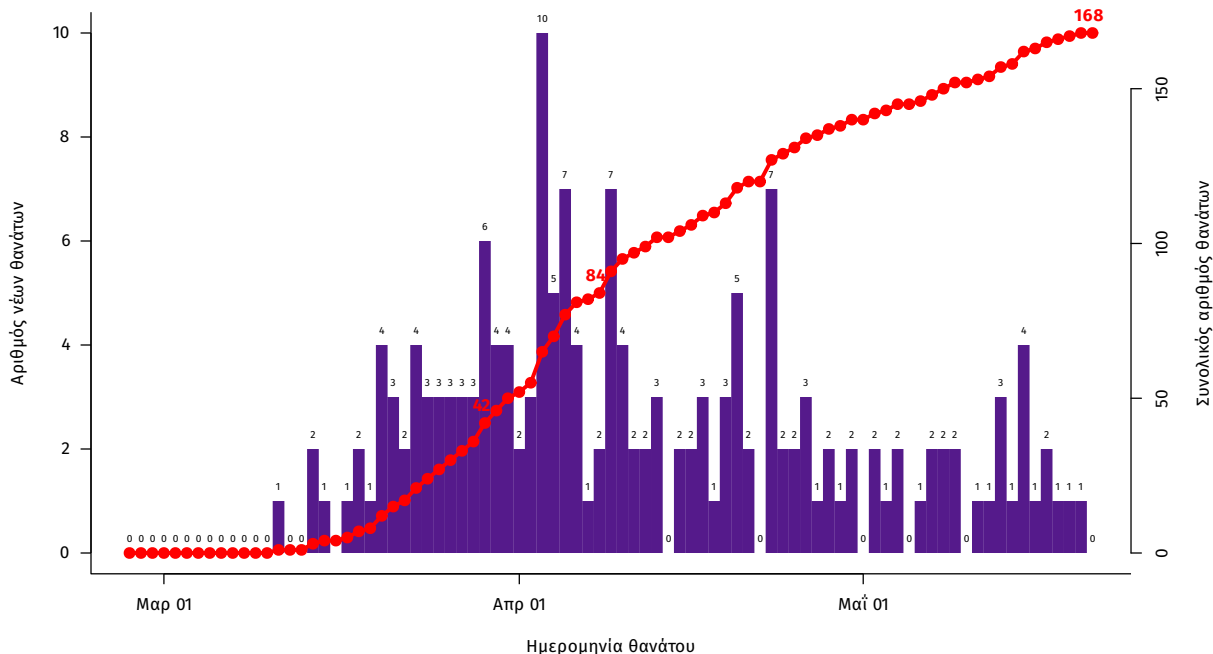


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

<sup>1</sup> Περιλαμβάνονται συνολικά 126 κρούσματα από το πλοίο "Ελευθέριος Βενιζέλος", και 152 που αφορούν συρροή κρουσμάτων σε χώρο φιλοξενίας μεταναστών στην Αργολίδα.

<sup>2</sup> Έχουν προστεθεί δύο θάνατοι που αφορούσαν προγενέστερες ημερομηνίες και διαπιστώθηκαν αναδρομικά, ενώ έχει αφαιρεθεί ένας προγενέστερος θάνατος που δεν είχε εργαστηριακή επιβεβαίωση.

**Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 21 Μαΐου 2020**



Από το σύνολο των 2853 κρουσμάτων, 612 (21.5%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 1436 (50.3%) 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**

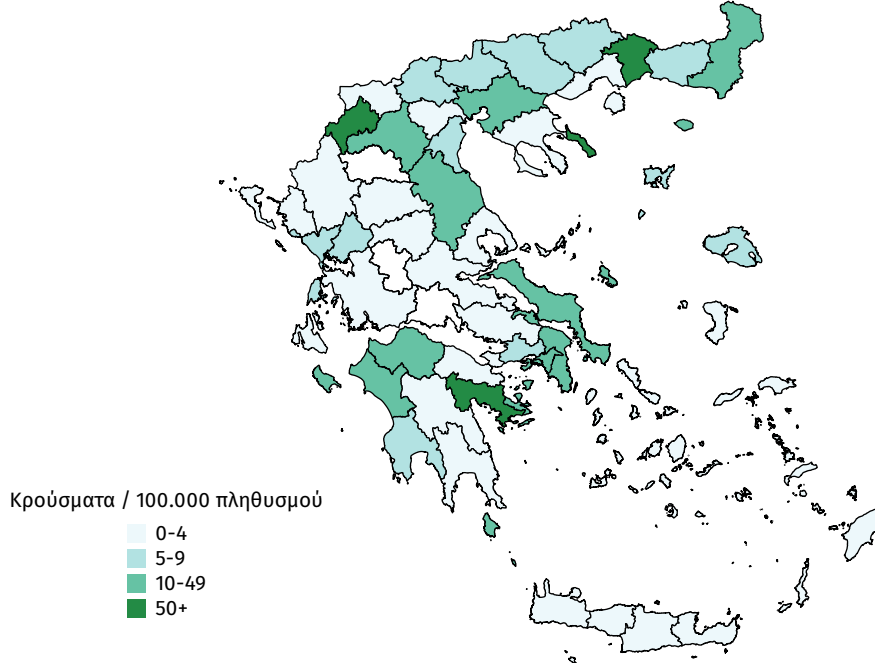
	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλεύομενοι διασωληνωθέντες
<b>Σύνολο</b>			
0 – 17 ετών	145 (5.5%)	0 (0.0%)	1 (4.8%)
18 – 39 ετών	818 (30.8%)	3 (1.8%)	1 (4.8%)
40 – 64 ετών	1120 (42.2%)	39 (23.2%)	4 (19.0%)
65 και άνω	572 (21.5%)	126 (75.0%)	15 (71.4%)
<b>Άνδρες</b>			
0 – 17 ετών	70 (4.8%)	0 (0.0%)	1 (7.7%)
18 – 39 ετών	441 (30.1%)	3 (2.5%)	1 (7.7%)
40 – 64 ετών	627 (42.8%)	30 (25.2%)	2 (15.4%)
65 και άνω	326 (22.3%)	86 (72.3%)	9 (69.2%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 – 17 ετών	74 (6.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	377 (31.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	492 (41.4%)	9 (18.4%)	2 (25.0%)
65 και άνω	246 (20.7%)	40 (81.6%)	6 (75.0%)

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

### Γεωγραφική διασπορά

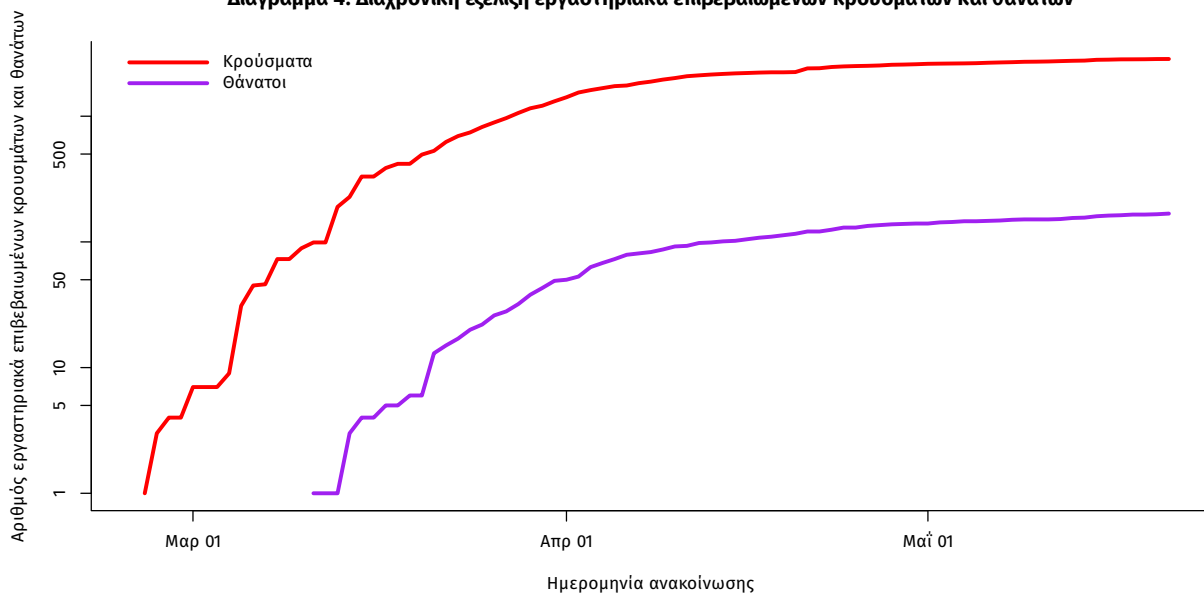
Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς.

**Διάγραμμα 3: Χάρτης επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 21 Μαΐου 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 **144078** κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα **4540 (3.2%)** ήταν θετικά στον κορωνοϊό (συμπεριλαμβάνονται και περισσότερα από ένα δείγματα ανά άτομο που ελέγχθηκε).

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

