

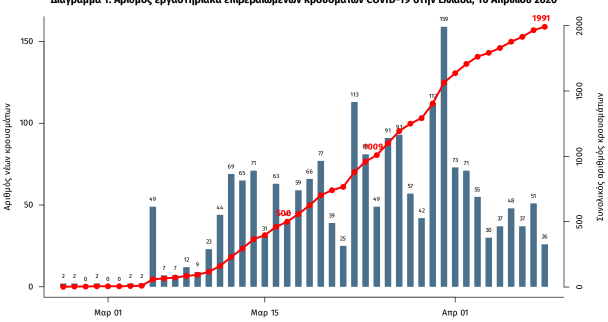
## Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

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 (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).



Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 10 Απριλίου 2020

Ημερομηνία λήψης δείγματος προς εργαστηριακή επιβεβαίωση

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>&</sup>lt;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:

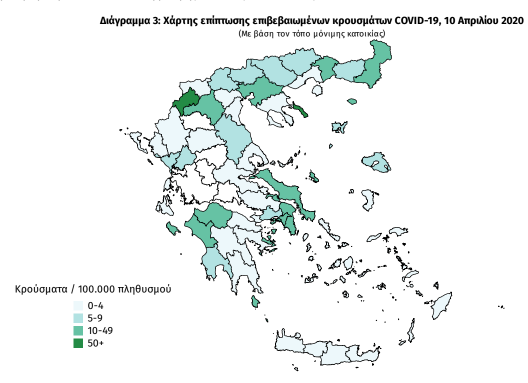
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
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%)
Άνδρες			
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%)
Γυναίκες			
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%)

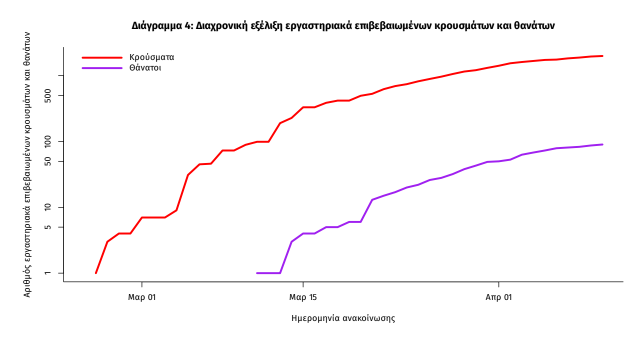
<sup>\*</sup> Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

## 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.



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

Θετικά δείγματα Αρνητικά δείγματα Φεβ 01 Φεβ 15 Μαρ 01 Μαρ 15 Απρ 01

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα και θετικά δείγματα COVID-19