

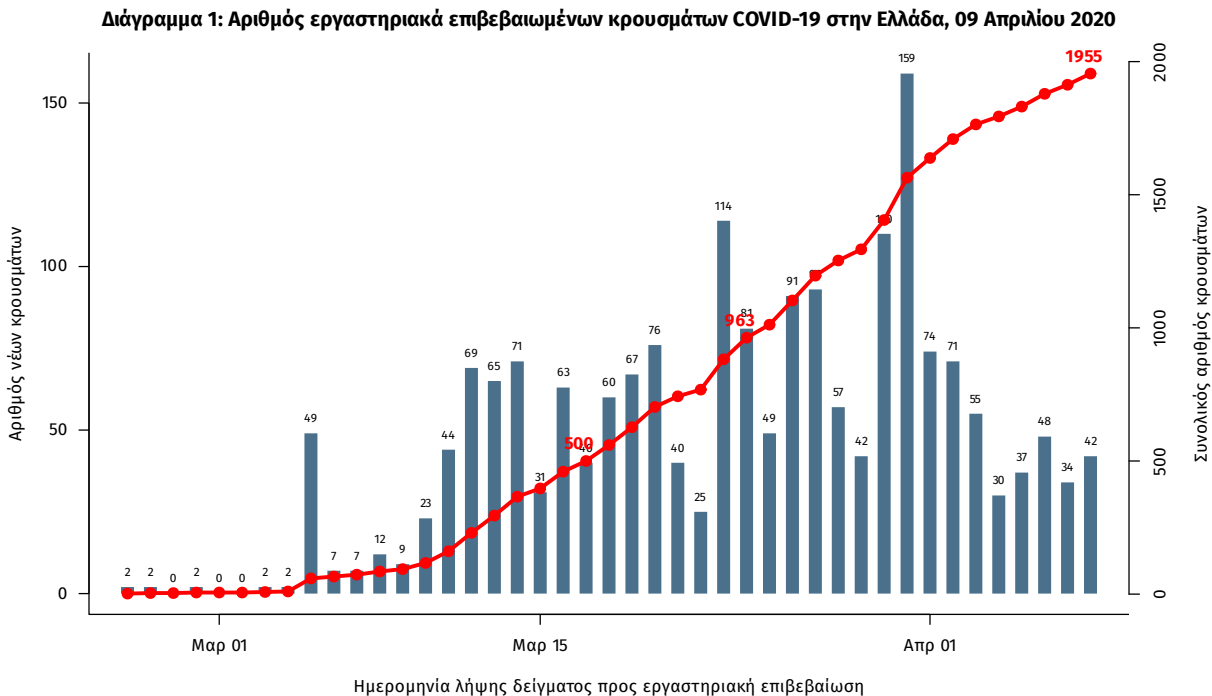
Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοιμώξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19)

Δεδομένα έως 09 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 09 Απριλίου 2020 (ώρα 15:00).

Τα **νέα επιβεβαιωμένα εργαστηριακά κρούσματα** της νόσου είναι **71**. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **1955**¹ (ημερήσια μεταβολή +3.8%), εκ των οποίων **57.1% άνδρες**. Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **3**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **86 θάνατοι**. Η **μέση ηλικία** των ασθενών που απεβίωσαν είναι **73** έτη. Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **79** (79.7% άνδρες).

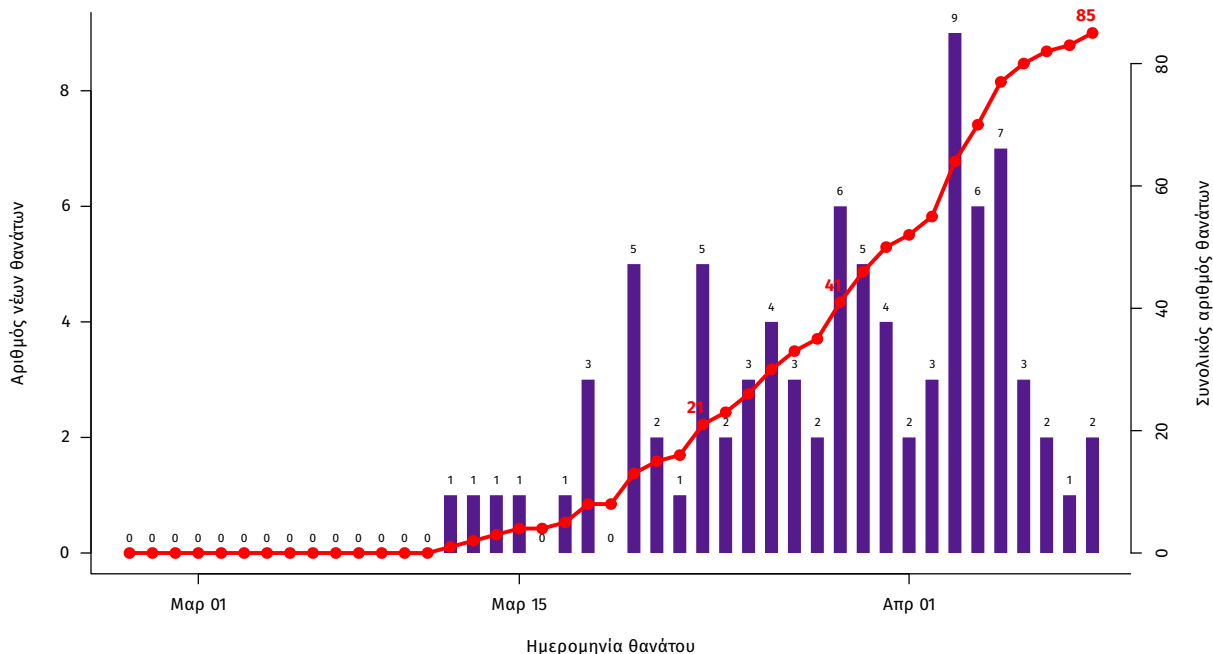
Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



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.

¹Περιλαμβάνονται συνολικά 120 κρούσματα από το πλοίο "Ελευθέριος Βενιζέλος".

Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 09 Απριλίου 2020



Από το σύνολο των 1955 κρουσμάτων, 518 (26.5%) θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό, 734 (37.5%) 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 49 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	51 (2.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	575 (30.7%)	1 (1.2%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	850 (45.4%)	23 (26.7%)	31 (39.2%)
65 και άνω	397 (21.2%)	62 (72.1%)	48 (60.8%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	25 (2.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	321 (30.0%)	1 (1.6%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	490 (45.8%)	21 (33.3%)	21 (32.8%)
65 και άνω	234 (21.9%)	41 (65.1%)	43 (67.2%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	26 (3.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	254 (31.6%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
40 – 64 ετών	360 (44.8%)	2 (8.7%)	10 (66.7%)
65 και άνω	163 (20.3%)	21 (91.3%)	5 (33.3%)

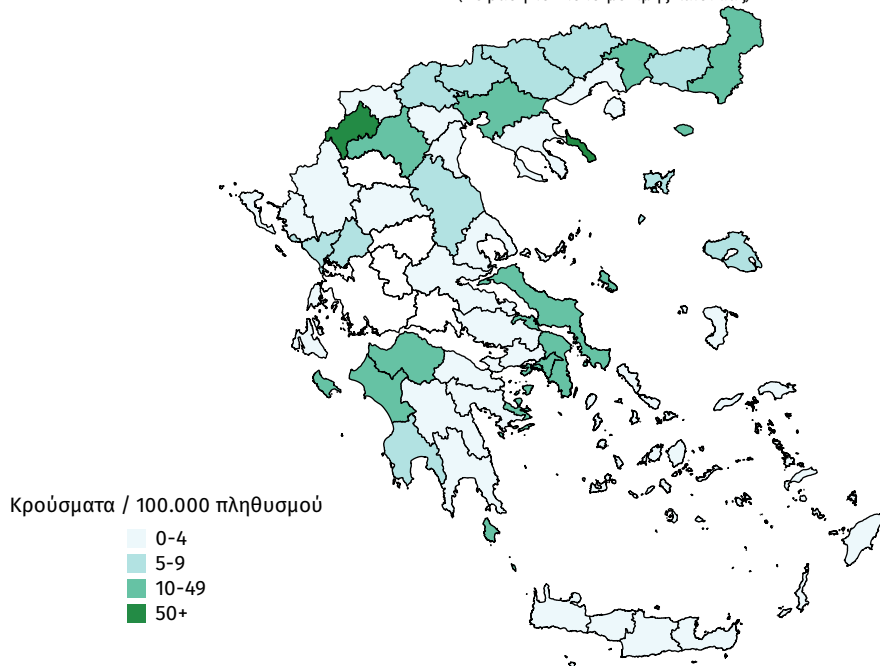
* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

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.

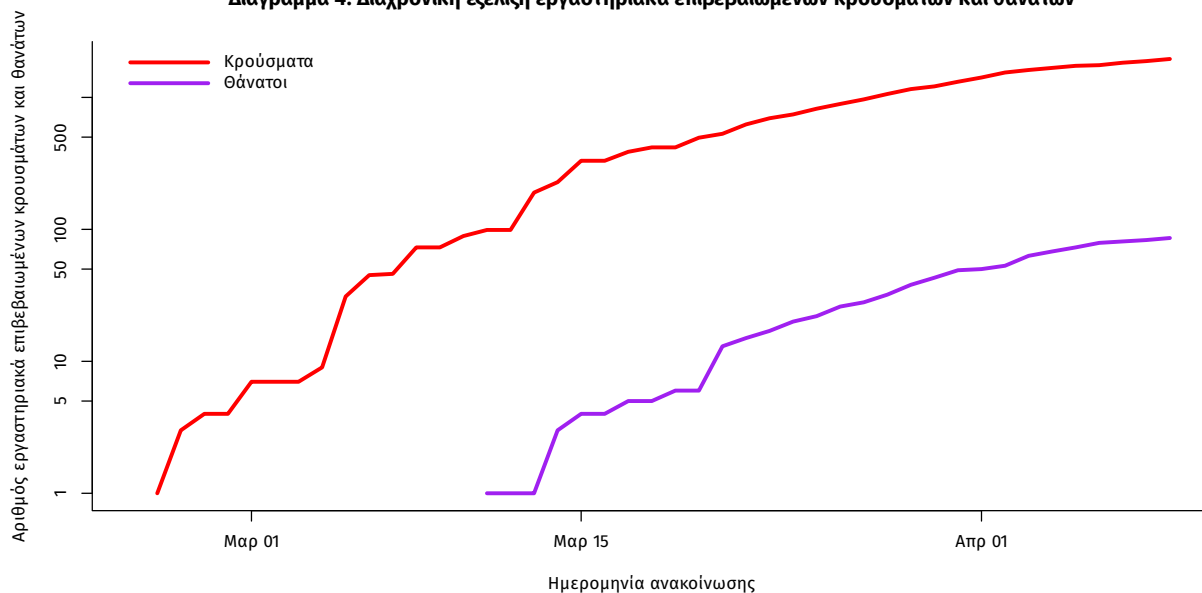
Διάγραμμα 3: Χάρτης επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 09 Απριλίου 2020

(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 **33634** κλινικά δείγματα, εκ των οποίων τα **2220 (6.6%)** ήταν θετικά στον κορωνοϊό.

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα και θετικά δείγματα COVID-19

