

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

## Δεδομένα έως 27 Ιουνίου 2022, ώρα 09:00

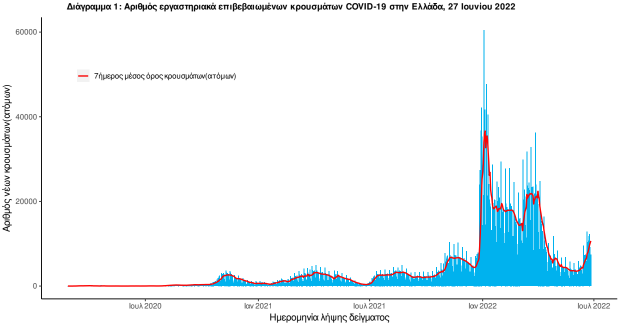
## Εισαγωγή

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 27 Ιουνίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 7.682. Ο συνολικός αριθμός των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε 3.624.556 (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων 48.6% άνδρες. Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 1.382 ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε 161.547(4.3% του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).

## Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

Στο Διάγραμμα 1 παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων(ατόμων) και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των κρουσμάτων.



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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Επαναλοίμωξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα ≥90 ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου) στο ίδιο άτομο.

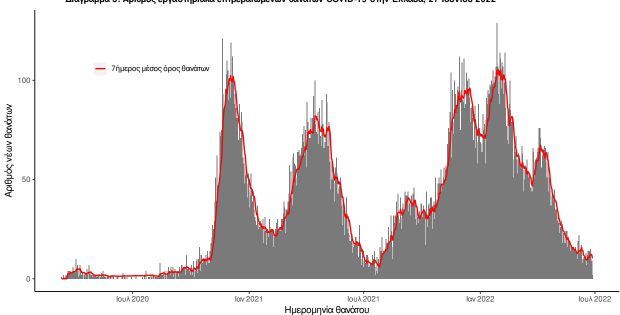
με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

3000 - 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων
2000 - 10

Οι νέοι **θάνατο**ι ασθενών με COVID-19 είναι **12**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.190 θάνατο**ι. Το 95.7% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

Στο Διάγραμμα 3 παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των θανάτων και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των θανάτων.



Διάγραμμα 3: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 27 Ιουνίου 2022

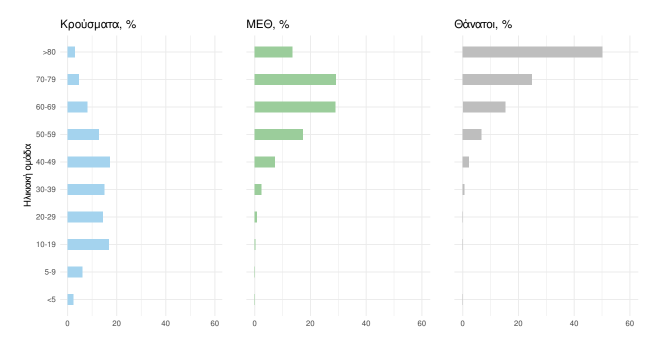
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με		
	COVID-19 (%)		
0-9 ετών	0 (0.0%)		
10-19 ετών	0 (0.0%)		
20-29 ετών	0 (0.0%)		
30-39 ετών	0 (0.0%)		
40-49 ετών	0 (0.0%)		
50-59 ετών	1 (8.3%)		
60-69 ετών	1 (8.3%)		
70-79 ετών	3 (25.0%)		
80-89 ετών	7 (58.3%)		
90+ ετών	0 (0.0%)		
Σύνολο	12 (100.0%)		

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 97 (57.7% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 70 έτη. Το 92.8% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 43 (44.33%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 54 (55.67%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.725 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 210 (ημερήσια μεταβολή -2.78%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 195 ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 37 έτη (εύρος 0.2 έως 112 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι 80 έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη).





Ακολούθως παρουσιάζεται η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι:

Πίνακας 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες	
Σύνολο				
0 – 17 ετών	843807 (22.3%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1216440 (32.2%)	218 (0.7%)	5 (5.2%)	
40 – 64 ετών	1303639 (34.5%)	4579 (15.2%)	31 (32.0%)	
65 και άνω	417640 (11.0%)	25386 (84.1%)	61 (62.9%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	433460 (23.6%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	588495 (32.0%)	159 (1.0%)	2 (3.6%)	
40 – 64 ετών	614091 (33.4%)	3005 (18.2%)	20 (35.7%)	
65 και άνω	201412 (11.0%)	13373 (80.9%)	34 (60.7%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	410346 (21.1%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	627939 (32.3%)	59 (0.4%)	3 (7.3%)	
40 – 64 ετών	689533 (35.5%)	1574 (11.5%)	11 (26.8%)	
65 και άνω	216223 (11.1%)	12013 (88.0%)	27 (65.9%)	

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

 $<sup>^{2}</sup>$ τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

**Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων:** Από το σύνολο των **9.064 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **9** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **9.055** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>3</sup>

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 27 Ιουνίου 2022. <sup>4</sup>

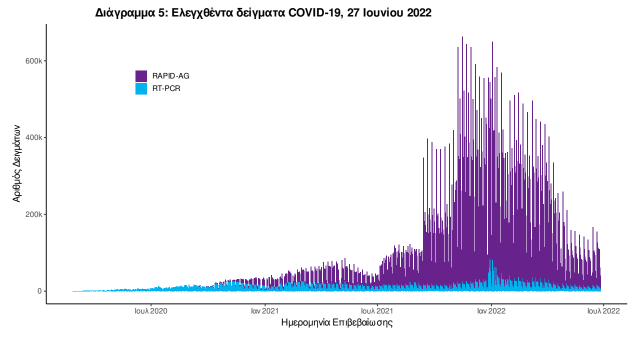
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	86	122,29	40,8	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	113	109,86	77,89
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	573	665,86	114,06	ΚΩ	43	64,86	125,01
ΑΝΔΡΟΥ	2	7,29	21,69	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	28	29,57	31,41
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	114	85,71	117,47	ΛΑΡΙΣΑΣ	191	181,71	67,18
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	62	59,71	71,52	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	108	95,86	143,27
ΑΡΤΑΣ	12	21,57	17,68	ΛΕΣΒΟΥ	48	42,00	55,53
ΑΧΑΪΑΣ	218	236,71	70,26	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	8	18,86	33,77
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	63	53,57	53,43	ΛΗΜΝΟΥ	8	6,14	46,34
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	828	997,57	139,94	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	100	88,29	52,63
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	9	7,43	28,34	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	87	115,57	54,39
ΔΡΑΜΑΣ	31	29,43	31,54	ΜΗΛΟΥ	3	20,57	30,21
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	109	155,57	67,73	MYKONOY	28	36,00	276,3
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	499	648,86	101.9	NAEOY	29	24,57	139.18
EBPOY	49	55,43	33.12	ΝΗΣΩΝ	53	70,86	71
ΕΥΒΟΙΑΣ	135	146,14	64.04	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	613	730,29	115.7
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	4	1,00	19.92	ΞΑΝΘΗΣ	25	27,43	22.48
ZAKYNOOY	53	55,71	130.03	ПАРОУ	14	25,86	93.8
ΗΛΕΙΑΣ	72	69,29	45,2	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	555	648,43	123,61
ΗΜΑΘΙΑΣ	42	46.00	29.87	ΠΕΛΛΑΣ	25	21,29	17.9
HPAKAEIOY	439	463.71	143.7	ΠΙΕΡΙΑΣ	42	49.86	33.15
ΘΑΣΟΥ	5	6.14	36.31	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	35	37.86	60.88
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	33	27,29	75,71	PEOYMNOY	96	99,29	112,14
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	727	683,14	65,48	ΡΟΔΟΠΗΣ	19	28,14	16,96
ΘΗΡΑΣ	40	55,00	211.83	ΡΟΔΟΥ	127	170,14	105.98
ΙΘΑΚΗΣ	5	3,43	154.75	ΣΑΜΟΥ	15	14,00	45.49
ΙΚΑΡΙΑΣ	2	3,86	20.24	ΣΕΡΡΩΝ	50	50,86	28,34
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	64	64,29	38.12	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	15	11,14	108.71
ΚΑΒΑΛΑΣ	56	62,14	44.83	ΣΥΡΟΥ	25	32,71	116.24
KANYMNOY	14	11,57	47.53	THNOY	1	9,71	11.58
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	49	54.57	43.16	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	36	42.71	27.46
КАРПАӨОҮ	3	6,29	41.04	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	38	47,86	24,02
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	4	6.57	7.95	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	9	9.86	17.5
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	2	4,57	51.14	ΦΩΚΙΔΑΣ	11	12,71	27,27
ΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1245	1516,00	120,93	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	58	41,71	54,76
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	184	192,14	176,29	ΧΑΝΙΩΝ	222	252,14	141,78
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	31	33.00	86.59	XIOY	29	25.57	55.06
ΚΙΛΚΙΣ	24	19,43	29,84	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	232	,	20,00
ΚΟΖΑΝΗΣ	28	46,86	18.64	= = =			

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

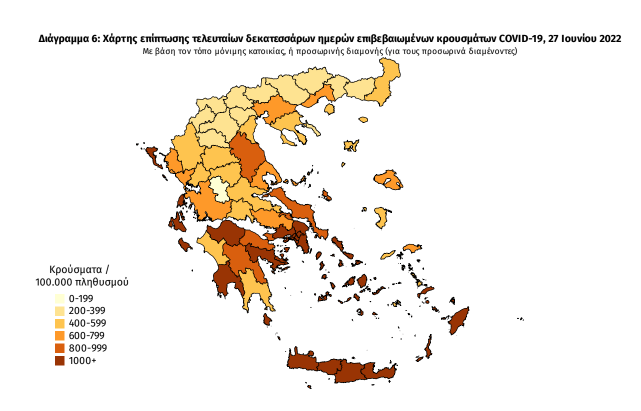
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 11.597.134 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 73.321.148 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 102.238 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ**: Στις 26 Ιουνίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 35 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 4.433 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.002 θετικά (22.6%).

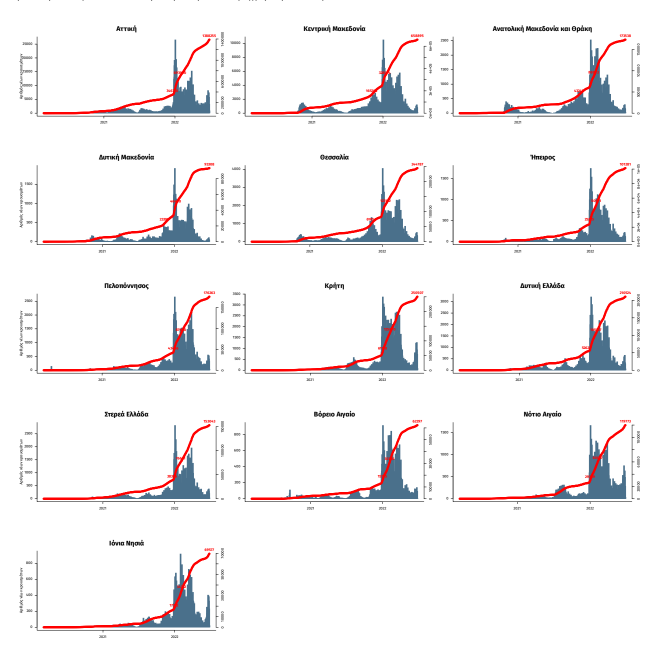


Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

**Γεωγραφική διασπορά**: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των κρουσμάτων COVID-19 των τελευταίων 14 ημερών ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδίου ("εισαγόμενα") όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.



**Παράρτημα 1: Επιδημικές καμπύλες κρουσμάτων COVID-19** με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του κρούσματος ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδίου όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.



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