

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

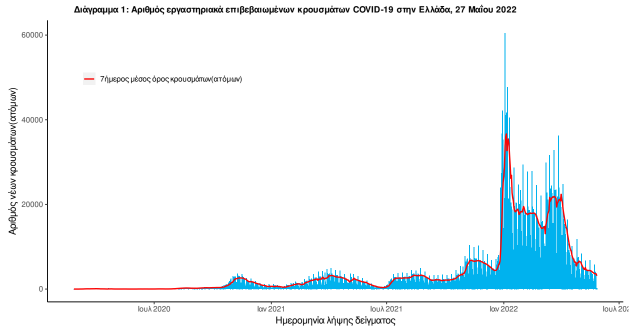
Δεδομένα έως 27 Μαΐου 2022, ώρα 09:00

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 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 3.727. Ο συνολικός αριθμός των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε 3.439.773 (ημερήσια μεταβολή +0.1%), εκ των οποίων 48.8% άνδρες. Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 419 ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε 134.171(3.8% 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

¹Επαναλοίμωξη 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.

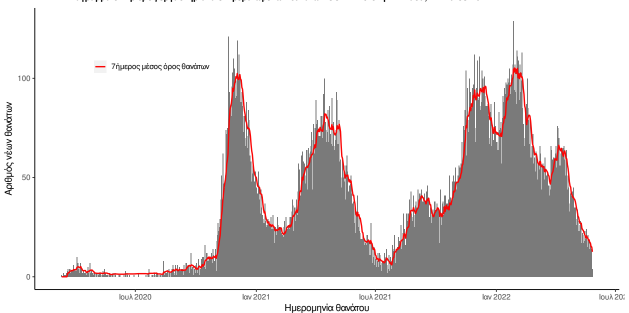
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

3000 - 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων
2000 - 10

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 27 Μαΐου 2022

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **14**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.771 θάνατοι**. ² Το 95.6% 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 Μαΐου 2022

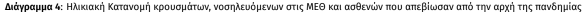
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

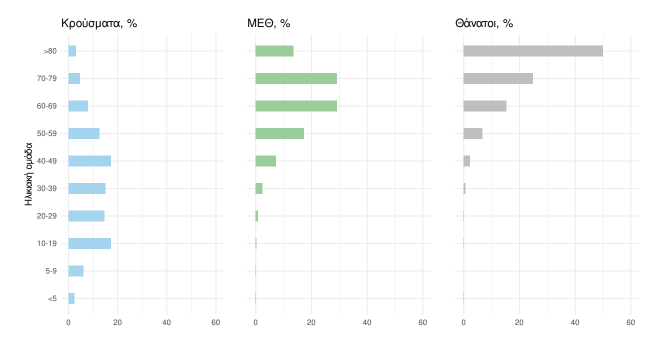
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	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 (7.1%)
60-69 ετών	3 (21.4%)
70-79 ετών	2 (14.3%)
80-89 ετών	6 (42.9%)
90+ ετών	2 (14.3%)
Σύνολο	14 (100.0%)

 $^{^2}$ Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 133 (63.2% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 72 έτη. Το 91.7% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 61 (45.86%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 72 (54.14%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.676 ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 95 (ημερήσια μεταβολή +1.06%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 85 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 36 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	809104 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1155204 (32.4%)	217 (0.7%)	5 (3.8%)	
40 – 64 ετών	1217280 (34.1%)	4542 (15.3%)	36 (27.1%)	
65 και άνω	387773 (10.9%)	25005 (84.0%)	92 (69.2%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	416520 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	561484 (32.3%)	159 (1.0%)	2 (2.4%)	
40 – 64 ετών	575589 (33.1%)	2985 (18.3%)	20 (23.8%)	
65 και άνω	187377 (10.8%)	13187 (80.7%)	62 (73.8%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	392583 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	593714 (32.5%)	58 (0.4%)	3 (6.1%)	
40 – 64 ετών	641676 (35.1%)	1557 (11.6%)	16 (32.7%)	
65 και άνω	200390 (11.0%)	11818 (88.0%)	30 (61.2%)	

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

³τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **4.146 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **3** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **4.143** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁴

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 27 Μαΐου 2022. ⁵

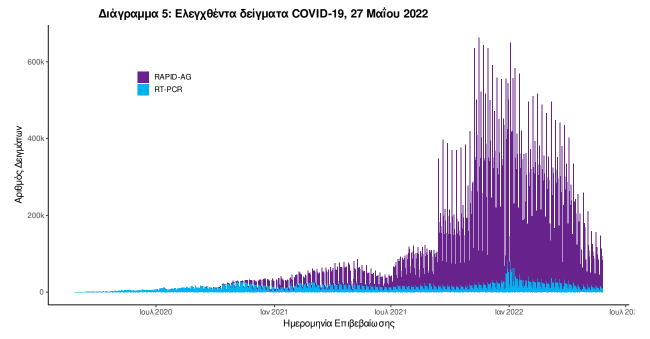
	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ					ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ	
		ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000			ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ENOTHTA	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	1,86	55,22	ΚΩ	8	7,00	23,26
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	48	37,71	22,77	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	14	13,86	15,71
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	306	242,00	60,91	ΛΑΡΙΣΑΣ	82	70,29	28,84
ΑΝΔΡΟΥ	1	0,86	10,84	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	19	19,86	25,21
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	34	26,86	35,04	ΛΕΣΒΟΥ	30	20,43	34,71
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	13	12,71	15	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	1	3,29	4,22
ΑΡΤΑΣ	24	20,00	35,36	ΛΗΜΝΟΥ	4	6,29	23,17
ΑΧΑΪΑΣ	85	70,14	27,39	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	34	32,14	17,89
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	42	37,57	35,62	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	33	39,71	20,63
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	397	326,00	67,1	MHΛΟΥ	10	7,43	100,68
ΔΡΑΜΑΣ	16	17,14	16,28	MYKONOY	18	13,00	177,62
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	87	72,00	54,06	NAEOY	17	12,00	81,59
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	338	262,71	69,03	ΝΗΣΩΝ	26	16,57	34,83
EBPOY	28	20,14	18,93	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	320	245,14	60,4
ΕΥΒΟΙΑΣ	49	46,57	23,24	ΞΑΝΘΗΣ	8	10,29	7,19
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	4	2,14	19,92	ПАРОУ	5	4,86	33,5
ZAKYNOOY	7	7,57	17,17	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	268	239,29	59,69
ΗΛΕΙΑΣ	23	21,71	14,44	ΠΕΛΛΑΣ	16	16,43	11,45
ΗΜΑΘΙΑΣ	21	17,29	14,93	ΠΙΕΡΙΑΣ	21	17,71	16,57
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	69	66,00	22,59	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	12	10,86	20,87
ΘΑΣΟΥ	2	1,29	14,52	PEOYMNOY	25	21,29	29,2
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	17	15,86	39	ΡΟΔΟΠΗΣ	17	11,86	15,17
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	309	240,14	27,83	ΡΟΔΟΥ	119	87,43	99,31
ΘΗΡΑΣ	30	31,14	158,87	ΣΑΜΟΥ	13	7,71	39,42
ΙΘΑΚΗΣ	1	1,14	30,95	ΣΕΡΡΩΝ	24	22,86	13,6
ΙΚΑΡΙΑΣ	4	3,00	40,48	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	4	1,71	28,99
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	42	39,14	25,01	ΣΥΡΟΥ	4	7,71	18,6
ΚΑΒΑΛΑΣ	31	28,00	24,82	THNOY	2	2,43	23,16
KANYMNOY	4	4,29	13,58	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	13	12,14	9,92
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	12	12,86	10.57	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	36	28,71	22,75
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	6	4,00	11.92	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	4	4,14	7.78
KEAΣ - KYΘNOY	1	1,43	25,57	ΦΩΚΙΔΑΣ	3	6,14	7,44
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	554	495,00	53.81	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	13	13,00	12.27
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	36	25,29	34,49	ΧΑΝΙΩΝ	60	51,71	38.32
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	9	9,14	25.14	XIOY	6	11,00	11,39
ΚΙΛΚΙΣ	9	5,86	11.19	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	138	,	11,00
ΚΟΖΑΝΗΣ	15	12,71	9.99				
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	41	34.00	28.26				

⁴Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

⁵Ο 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 11.297.061 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 71.025.594 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 85.304 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 26 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 162 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 7.033 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 654 θετικά (9.3%).



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.

Αιάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 27 Μαΐου 2022

Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)

Κρούσματα / 100.000 πληθυσμού

0-499

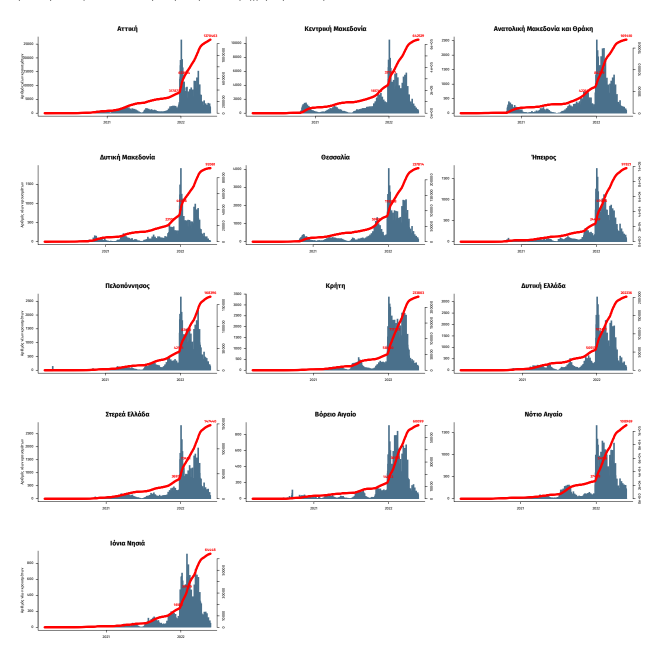
1500-1999

2000-2499

2500-22999

3000+

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.