

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

Δεδομένα έως 29 Μαΐου 2022, ώρα 09:00

Εισαγωγή

Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό

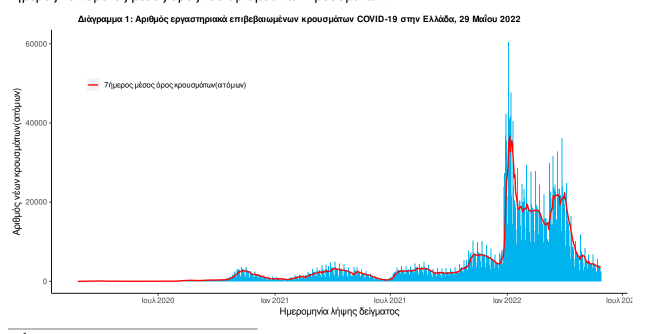
(COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 29 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **2.575**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.445.538** (ημερήσια μεταβολή +0.1%), εκ των οποίων **48.8% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **272** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **134.818(3.8%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).'¹'

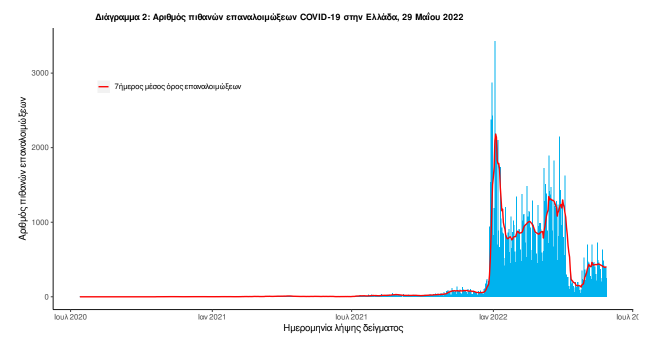
Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

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



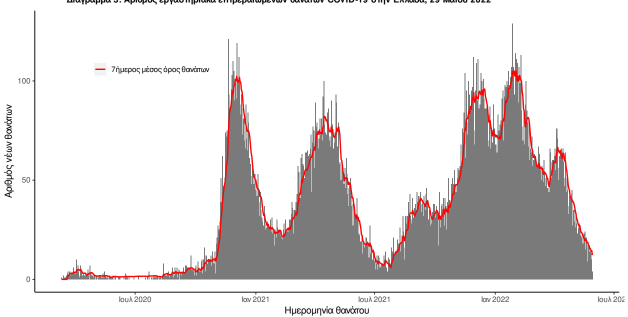
¹Επαναλοίμωξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα ≥90 ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας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

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



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **16,** ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.803 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, 29 Μαΐου 2022

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

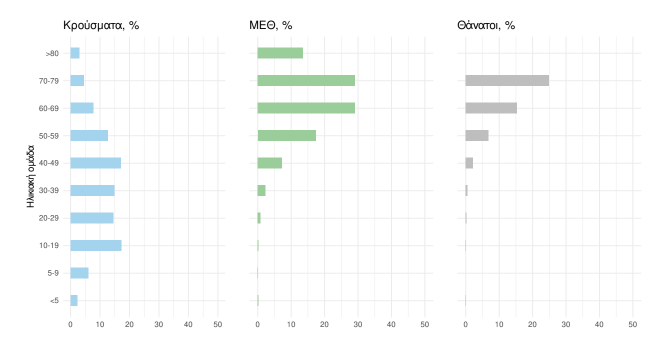
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 (%)
0-9 ετών 10-19 ετών 20-29 ετών 30-39 ετών 40-49 ετών	0 (0.0%) 0 (0.0%) 0 (0.0%) 0 (0.0%) 1 (6.2%)
50-59 ετών 60-69 ετών 70-79 ετών 80-89 ετών 90+ ετών	1 (6.2%) 1 (6.2%) 3 (18.8%) 7 (43.8%) 3 (18.8%)
Σύνολο	16 (100.0%)

²Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 132 (62.9% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 72 έτη. Το 93.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 63 (47.73%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 69 (52.27%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.680 ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 87 (ημερήσια μεταβολή +2.35%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 87 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).

Διάγραμμα 4: Ηλικιακή Κατανομή κρουσμάτων, νοσηλευόμενων στις ΜΕΘ και ασθενών που απεβίωσαν από την αρχή της πανδημίας



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	810338 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1156877 (32.4%)	217 (0.7%)	5 (3.8%)	
40 – 64 ετών	1219820 (34.1%)	4545 (15.3%)	37 (28.0%)	
65 και άνω	388736 (10.9%)	25034 (84.0%)	90 (68.2%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	417134 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	562241 (32.2%)	159 (1.0%)	2 (2.4%)	
40 – 64 ετών	576773 (33.1%)	2986 (18.3%)	21 (25.3%)	
65 και άνω	187802 (10.8%)	13197 (80.7%)	60 (72.3%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	393203 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	594630 (32.5%)	58 (0.4%)	3 (6.1%)	
40 – 64 ετών	643032 (35.1%)	1559 (11.6%)	16 (32.7%)	
65 και άνω	200928 (11.0%)	11837 (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 **2.847 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **1** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **2.846** 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 29 Μαΐου 2022. ⁵

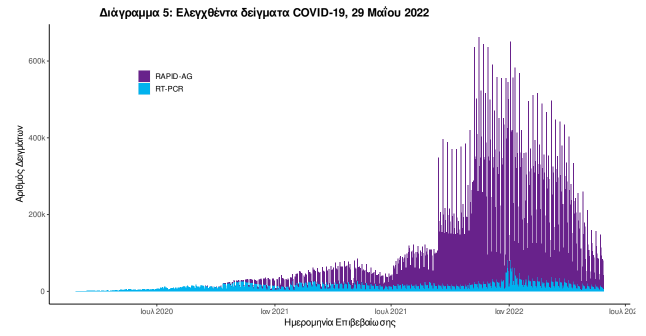
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	1,86	55,22	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	23	35,43	15,85
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	33	40,71	15,65	ΚΩ	6	7,86	17,44
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	203	258,14	40,41	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	4	12,86	4,49
ΑΝΔΡΟΥ	1	0,71	10,84	ΛΑΡΙΣΑΣ	39	70,00	13,72
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	16	28,86	16,49	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	8	15,86	10,61
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	13	13,71	15	ΛΕΣΒΟΥ	13	21,57	15,04
ΑΡΤΑΣ	13	20,14	19,15	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	2	3,29	8,44
ΑΧΑΪΑΣ	45	72,86	14,5	ΛΗΜΝΟΥ	3	5,43	17,38
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	25	39,14	21,2	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	21	33,29	11,05
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	271	358,71	45,8	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	29	40,71	18,13
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	2	1,57	6,3	ΜΗΛΟΥ	5	7,29	50,34
ΔΡΑΜΑΣ	12	18,57	12,21	MYKONOY	7	9,71	69,07
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	64	82,00	39,77	NAEOY	9	14,00	43,19
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	204	288,86	41,66	ΝΗΣΩΝ	13	19,14	17,41
EBPOY	15	22,43	10,14	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	202	260,57	38,13
ΕΥΒΟΙΑΣ	35	50,14	16,6	ΞΑΝΘΗΣ	10	10,29	8,99
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1	1,57	4,98	ПАРОУ	5	5,43	33,5
ZAKYNOOY	5	6,14	12,27	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	247	269,00	55,01
ΗΛΕΙΑΣ	13	24,14	8,16	ΠΕΛΛΑΣ	9	18,00	6,44
ΗΜΑΘΙΑΣ	12	18,14	8,53	ΠΙΕΡΙΑΣ	10	18,71	7,89
HPAKAEIOY	87	72,86	28,48	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	4	10,71	6,96
ΘΑΣΟΥ	1	1,14	7,26	PEOYMNOY	10	21,00	11,68
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	15	16,43	34,41	ΡΟΔΟΠΗΣ	6	12,71	5,36
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	179	244,00	16,12	ΡΟΔΟΥ	87	95,57	72,6
ΘΗΡΑΣ	26	31,43	137,69	ΣΑΜΟΥ	6	7,71	18,19
ΙΚΑΡΙΑΣ	4	3,00	40,48	ΣΕΡΡΩΝ	9	22,14	5,1
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	24	38,29	14,29	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	3	2,43	21,74
ΚΑΒΑΛΑΣ	18	28,29	14,41	ΣΥΡΟΥ	3	7,86	13,95
KANYMNOY	1	5,29	3,4	THNOY	2	2,71	23,16
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	21	16,29	18,5	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	9	11,86	6,87
КАРПАӨОҮ	1	3,00	13,68	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	24	30,71	15,17
KEAΣ - KYΘNOY	2	1,57	51,14	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	1	4,43	1,94
ΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	449	533,57	43,61	ΦΩΚΙΔΑΣ	1	5,00	2,48
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	33	29,29	31,62	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	12	13,71	11,33
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	10	9,57	27,93	ΧΑΝΙΩΝ	33	49,57	21,07
ΚΙΛΚΙΣ	4	6,00	4,97	XIOY	10	11,00	18,98
ΚΟΖΑΝΗΣ	1	11,57	0.67	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	101		

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.

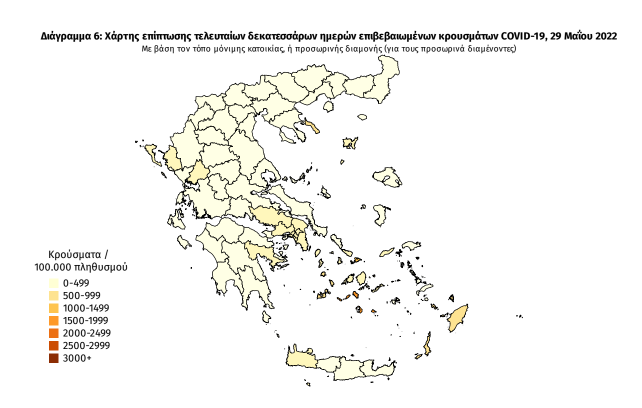
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 11.312.479 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 71.132.932 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 84.526 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 28 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 36 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 2.393 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 227 θετικά (9.49%).

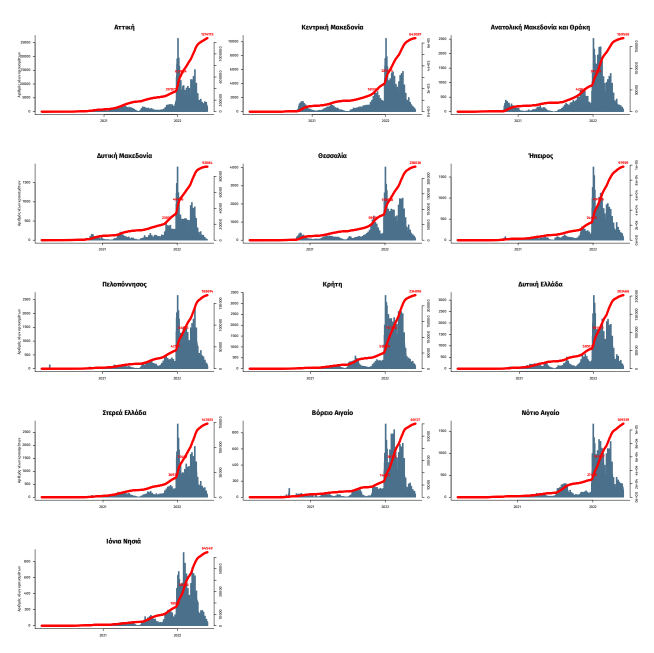


Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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.