

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

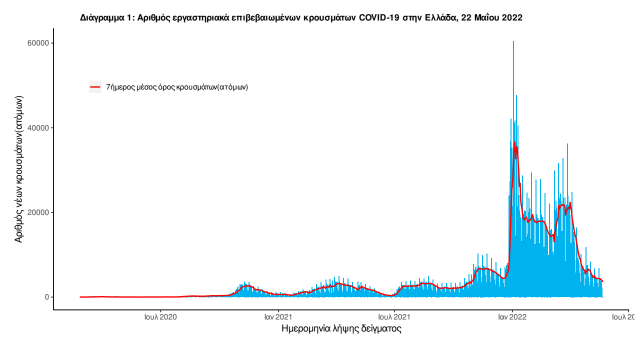
Δεδομένα έως 22 Μαΐου 2022, ώρα 09:00

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 22 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 2.385. Ο συνολικός αριθμός των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε 3.419.998 (ημερήσια μεταβολή +0.1%), εκ των οποίων 48.8% άνδρες. Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 261 ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε 131.986(3.7% 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.

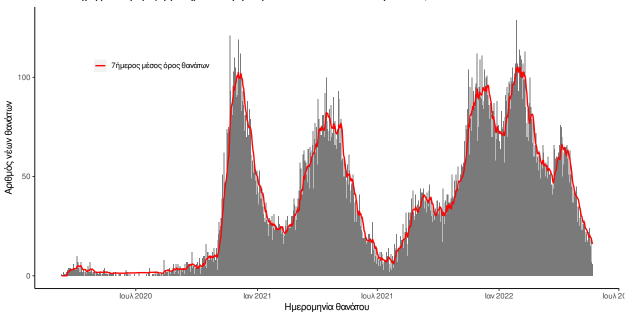
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

3000 - 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων
2000 - 10

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 22 Μαΐου 2022

Οι νέοι **θάνατο**ι ασθενών με COVID-19 είναι **11**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.690 θάνατο**ι. 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, 22 Μαΐου 2022

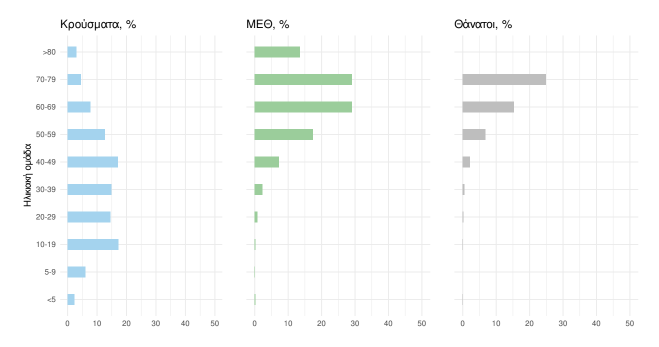
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	0 (0.0%)
60-69 ετών	0 (0.0%)
70-79 ετών	3 (27.3%)
80-89 ετών	4 (36.4%)
90+ ετών	4 (36.4%)
Σύνολο	11 (100.0%)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 156 (62.8% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 71 έτη. Το 92.9% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 74 (47.44%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 82 (52.56%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.664 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 73 (ημερήσια μεταβολή -12.05%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 98 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	804368 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1149483 (32.4%)	216 (0.7%)	6 (3.8%)	
40 – 64 ετών	1208650 (34.1%)	4534 (15.3%)	44 (28.2%)	
65 και άνω	384900 (10.9%)	24933 (84.0%)	106 (67.9%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	414061 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	558935 (32.3%)	158 (1.0%)	3 (3.0%)	
40 – 64 ετών	571698 (33.0%)	2979 (18.3%)	25 (25.3%)	
65 και άνω	186071 (10.8%)	13151 (80.7%)	71 (71.7%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	390306 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	590542 (32.5%)	58 (0.4%)	3 (5.3%)	
40 – 64 ετών	636937 (35.1%)	1555 (11.6%)	19 (33.3%)	
65 και άνω	198823 (10.9%)	11782 (87.9%)	35 (61.4%)	

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

²τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των 2.646 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 2 είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των 2.644 νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 22 Μαΐου 2022. ⁴

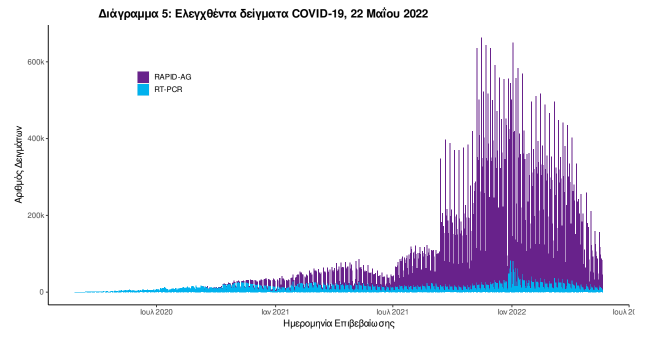
		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ				ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000	00		ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000	
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ	
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	0,86	55,22	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	5	14,14	5,61	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	22	45,57	10,44	ΛΑΡΙΣΑΣ	70	97,29	24,62	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	176	241,43	35,04	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	21	25,43	27,86	
ΑΝΔΡΟΥ	1	3,57	10,84	ΛΕΣΒΟΥ	5	16,29	5,78	
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	23	35,71	23,7	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	6	5,86	25,32	
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	7	18,57	8,08	ΛΗΜΝΟΥ	6	8,43	34,76	
ΑΡΤΑΣ	12	24,57	17,68	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	16	43,86	8,42	
ΑΧΑΪΑΣ	54	94,57	17,4	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	41	44,86	25,63	
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	16	35,71	13,57	MHAOY	8	8,57	80,55	
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	226	337,71	38,2	MYKONOY	14	13,14	138,15	
ΔΡΑΜΑΣ	9	18,86	9,16	NAEOY	8	12,29	38,39	
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	56	82,14	34,8	ΝΗΣΩΝ	12	20,00	16,07	
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	173	282,43	35.33	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	183	242,71	34,54	
EBPOY	17	29,14	11,49	ΞΑΝΘΗΣ	8	12,29	7.19	
ΕΥΒΟΙΑΣ	40	71,00	18.97	ПАРОУ	4	9,00	26.8	
ZAKYNOOY	9	7,29	22.08	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	183	242,57	40.76	
ΗΛΕΙΑΣ	14	35,29	8.79	ΠΕΛΛΑΣ	13	20,57	9.31	
ΗΜΑΘΙΑΣ	11	29,71	7.82	ΠΙΕΡΙΑΣ	16	28,29	12,63	
HPAKAEIOY	59	79,71	19.31	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	8	15.71	13.92	
ΘΑΣΟΥ	2	2,43	14.52	PEGYMNOY	21	26,00	24,53	
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	15	17.00	34,41	ΡΟΔΟΠΗΣ	4	14.43	3.57	
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	197	275.14	17.74	ΡΟΔΟΥ	71	69,57	59,25	
ΘΗΡΑΣ	31	27,57	164.17	ΣΑΜΟΥ	8	9,14	24.26	
ΙΚΑΡΙΑΣ	4	3,86	40.48	ΣΕΡΡΩΝ	28	36.71	15.87	
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	37	44,71	22.04	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	2	2,71	14,49	
ΚΑΒΑΛΑΣ	18	33,29	14,41	ΣΥΡΟΥ	6	13,43	27,9	
KANYMNOY	2	5,14	6,79	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	11	19.71	8,39	
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	14	19,86	12.33	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	21	47,71	13,27	
КАРПАӨОҮ	5	7,29	68.4	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	1	5,29	1.94	
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	6	7,00	11,92	ΦΩΚΙΔΑΣ	4	9,00	9,91	
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	2	3,14	51.14	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	10	18,00	9.44	
KENTPIKOY TOMEA AΘΗΝΩΝ	369	543,14	35,84	ΧΑΝΙΩΝ	52	63,14	33,21	
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	13	37,00	12.46	XIOY	11	17,71	20,88	
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	9	12,57	25.14	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	71	2.,.2	20,00	
ΚΙΛΚΙΣ	7	6,57	8,7	THO BIEFETWIZE				
KOZANHΣ	10	20,71	6.66					
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	22	41,14	15,16					
ΚΩ	7	5,71	20.35					
ΚΩ	7	5,71	20,35					

³Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

⁴Ο 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 11.244.865 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 70.608.864 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 88.549 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

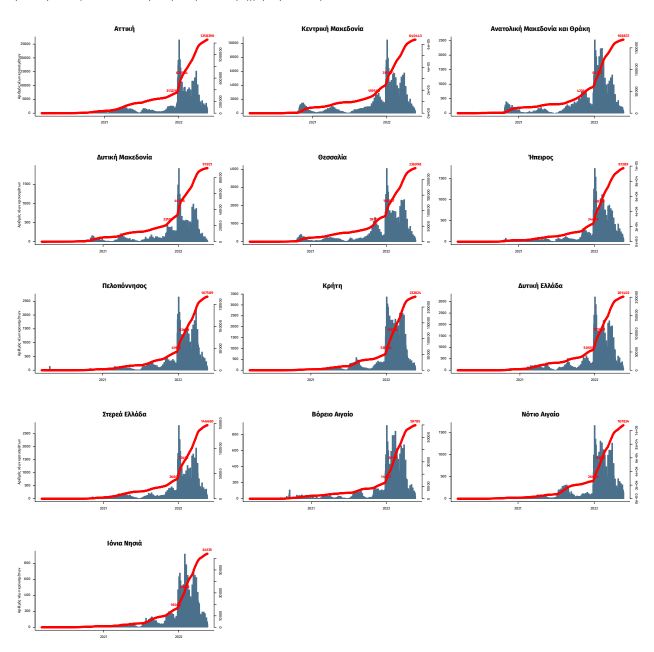
Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 21 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 39 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 2.691 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 254 θετικά (9.44%).



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.