

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

Δεδομένα έως 10 Ιουλίου 2022, ώρα 09:00

Εισαγωγή

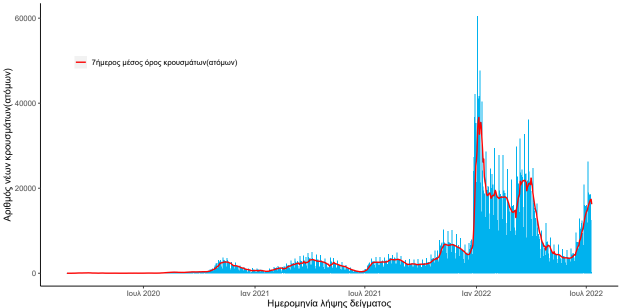
Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 10 Ιουλίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **13.306**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.843.142** (ημερήσια μεταβολή +0.3%), εκ των οποίων **48.5% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **2.743** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **205.642(5.1%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).

Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

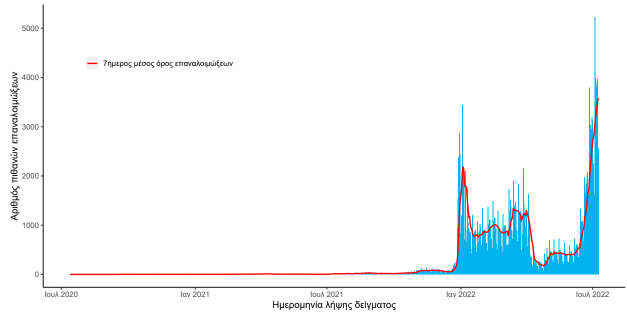
Στο **Διάγραμμα 1** παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων(ατόμων) και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των κρουσμάτων.



Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 10 Ιουλίου 2022

Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης

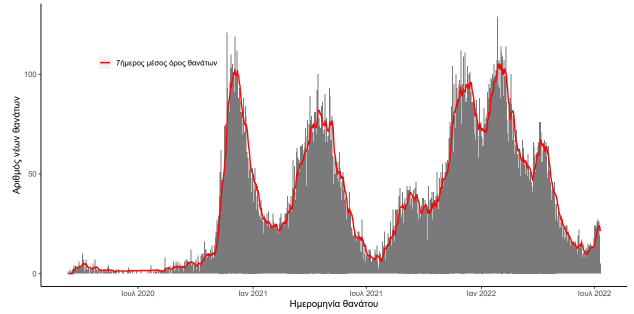
εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων. Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.



Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 10 Ιουλίου 2022

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **28**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.476 θάνατοι**. 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, 10 Ιουλίου 2022

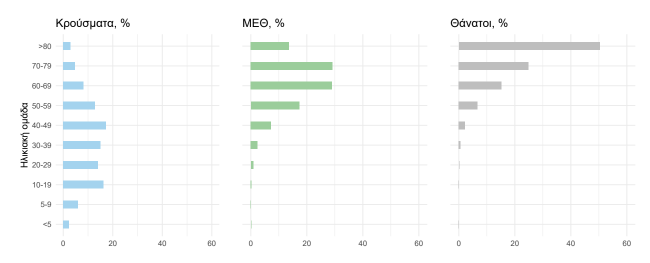
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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%) 0 (0.0%)
50-59 ετών 60-69 ετών 70-79 ετών 80-89 ετών 90+ ετών	2 (7.1%) 5 (17.9%) 7 (25.0%) 9 (32.1%) 5 (17.9%)
Σύνολο	28 (100.0%)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 103 (66.0% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 73 έτη. Το 91.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 37 (35.92%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 66 (64.08%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.742 ασθενείς. Οι εισαγωγές¹ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 337 (ημερήσια μεταβολή -7.67%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 321 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).

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	882657 (21.8%)	7 (0.0%)	o (o.o%)	
18 – 39 ετών	1294391 (32.0%)	219 (0.7%)	6 (5.8%)	
40 – 64 ετών	1408871 (34.8%)	4610 (15.1%)	28 (27.2%)	
65 και άνω	458284 (11.3%)	25640 (84.1%)	69 (67.0%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	452634 (23.1%)	3 (0.0%)	o (o.o%)	
18 – 39 ετών	623674 (31.9%)	159 (1.0%)	3 (4.4%)	
40 – 64 ετών	660925 (33.8%)	3021 (18.1%)	21 (30.9%)	
65 και άνω	220387 (11.3%)	13492 (80.9%)	44 (64.7%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	430022 (20.6%)	4 (0.0%)	o (o.o%)	
18 – 39 ετών	670711 (32.1%)	60 (0.4%)	3 (8.6%)	
40 – 64 ετών	747931 (35.8%)	1589 (11.5%)	7 (20.0%)	
65 και άνω	237892 (11.4%)	12148 (88.0%)	25 (71.4%)	

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

¹τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **16.049 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **1** είναι εισαγόμενο. Η κατανομή των **16.048** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.²

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 10 Ιουλίου 2022. ³

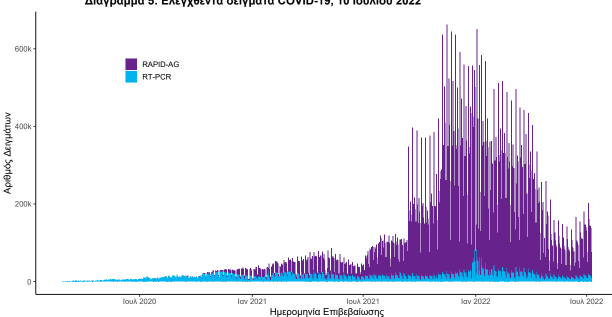
		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ				ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΟΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	183	231,86	86.81	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	269	257,00	185.41
		1035,14		ΚΟΡΙΝΘΙΑΖ ΚΩ	62	74,57	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	835		166,22				180,25
ΑΝΔΡΟΥ	8	15,29	86,76	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	65	93,71	72,92
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	137	176,86	141,17	ΛΑΡΙΣΑΣ	412	566,86	144,9
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	86	103,43	99,21	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	105	131,14	139,29
ΑΡΤΑΣ	28	57,29	41,25	ΛΕΣΒΟΥ	100	93,86	115,69
ΑΧΑΪΑΣ	353	542,00	113,76	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	60	55,43	253,24
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	119	146,71	100,92	AHMNOY	38	33,71	220,14
BOPEIOY TOMEA AΘHNΩN	1190	1455,14	201,12	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	207	236,43	108,94
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	14	26,43	44,08	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	211	199,57	131,91
ΔΡΑΜΑΣ	74	81,71	75,29	ΜΗΛΟΥ	16	28,71	161,1
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	233	320,57	144,79	MYKONOY	42	38,71	414,45
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	935	1218,57	190,94	NAEOY	47	40,86	225,56
EBPOY	139	188,57	93.95	ΝΗΣΩΝ	158	128,71	211,65
ΕΥΒΟΙΑΣ	280	334,00	132,82	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	877	1184,29	165,53
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	8,14	9,96	ΞΑΝΘΗΣ	130	115,57	116.88
ZAKYNOOY	94	97,43	230,62	ΠΑΡΟΥ	48	59,57	321,59
ΗΛΕΙΑΣ	114	158,43	71,56	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	877	1081,00	195.32
ΗΜΑΘΙΑΣ	117	128,86	83,21	ΠΕΛΛΑΣ	102	118,29	73.02
HPAKAEIOY	509	626,71	166,62	ΠΙΕΡΙΑΣ	158	151,86	124,71
ΘΑΣΟΥ	19	15,57	137,98	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	42	60,71	73.05
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	78	89,86	178,95	PEOYMNOY	119	163,43	139
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1265	1557,00	113,93	ΡΟΔΟΠΗΣ	87	85,00	77,65
ΘΗΡΑΣ	53	66,14	280,68	ΡΟΔΟΥ	259	277,86	216,14
ΙΘΑΚΗΣ	4	3,43	123,8	ΣΑΜΟΥ	235	36,57	72,78
ΙΚΑΡΙΑΣ	12	10,57	123,8	ΣΕΡΡΩΝ	110	140,43	62,35
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	255	265,71	151,88	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	20	30,14	144,95
ΚΑΒΑΛΑΣ	152	176,71	121,68	ΣΥΡΟΥ	30	44,43	139,49
KADAVAZ	30	45,71		THNOY	11	20,00	
			101,86		114		127,37
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	70	105,00	61,65	ΤΡΙΚΑΛΩΝ		150,71	86,97
KAPNAOOY	4	7,43	54,72	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	118	144,43	74,57
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	22	26,71	43,72	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	20	35,43	38,9
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	5	8,14	127,84	ΦΩΚΙΔΑΣ	43	50,86	106,59
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2036	2649,43	197,76	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	156	154,71	147,3
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	289	350,29	276,9	ΧΑΝΙΩΝ	417	432,86	266,31
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	77	97,14	215,08	XIOY	63	78,29	119,6
κιλκιδ	42	55,86	52,23	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	483		
KOZANHS	85	108,14	56,59				

²Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

³Ο 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 11.779.662 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 74.854.864 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 130.532 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

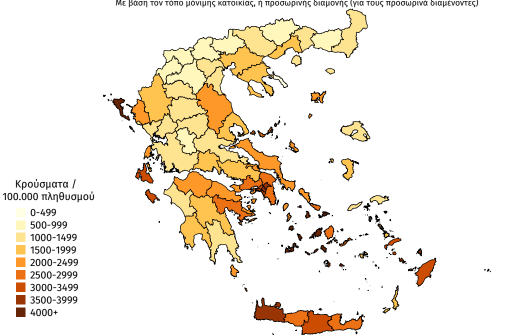
Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 09 Ιουλίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 31 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 5.981 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.199 θετικά (20.05%).



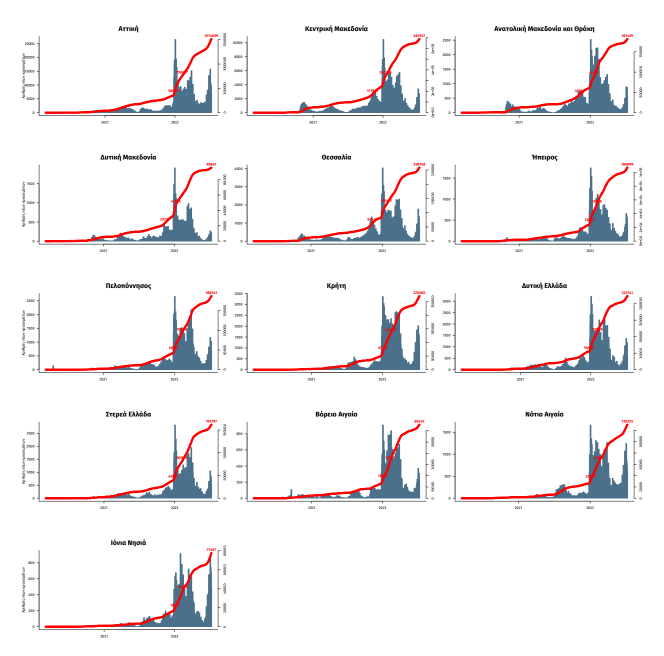
Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 10 Ιουλίου 2022

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.



Διάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 10 Ιουλίου 2022 Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες) 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.