

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

Δεδομένα έως 25 Ιουνίου 2022, ώρα 09:00

Εισαγωγή

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

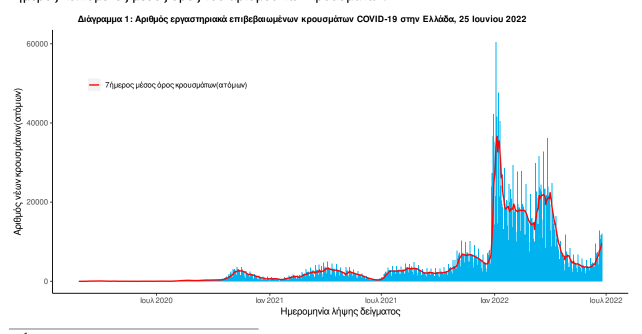
(COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 25 Ιουνίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **12.082**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.607.580** (ημερήσια μεταβολή +0.3%), εκ των οποίων **48.6% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **2.027** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **158.573(4.2%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).'1'

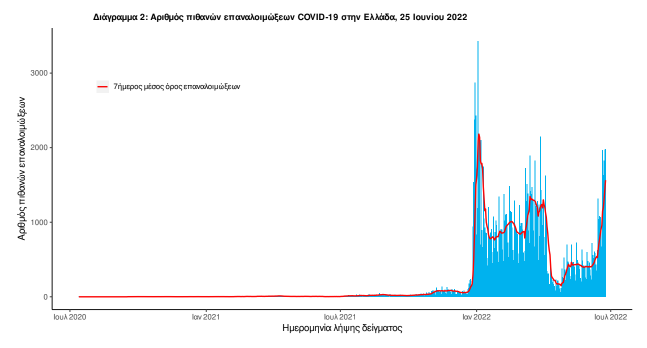
Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

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



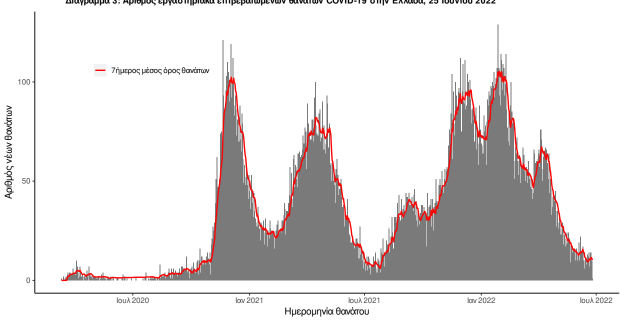
¹Επαναλοίμωξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα ≥90 ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας 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 **8**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.162 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, 25 Ιουνίου 2022

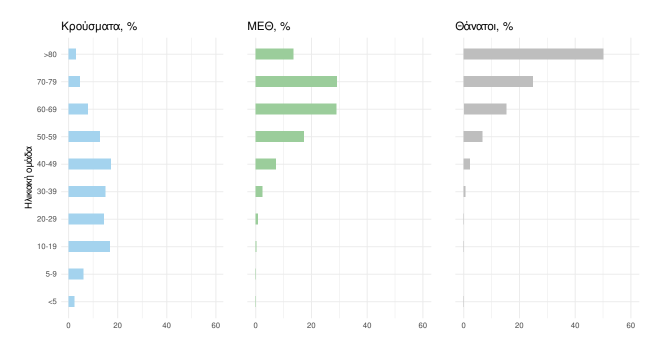
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	0 (0.0%)		
60-69 ετών	1 (12.5%)		
70-79 ετών	2 (25.0%)		
80-89 ετών	1 (12.5%)		
90+ ετών	4 (50.0%)		
Σύνολο	8 (100.0%)		

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 88 (60.2% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 69 έτη. Το 93.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 41 (46.59%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 47 (53.41%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.721 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 222 (ημερήσια μεταβολή +1.37%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 177 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	840540 (22.3%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1210737 (32.2%)	218 (0.7%)	5 (5.7%)	
40 – 64 ετών	1295125 (34.4%)	4577 (15.2%)	33 (37.5%)	
65 και άνω	415174 (11.0%)	25360 (84.1%)	50 (56.8%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	431818 (23.6%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	585965 (32.1%)	159 (1.0%)	2 (3.8%)	
40 – 64 ετών	610134 (33.4%)	3005 (18.2%)	19 (35.8%)	
65 και άνω	200220 (11.0%)	13360 (80.8%)	32 (60.4%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	408721 (21.1%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	624766 (32.3%)	59 (0.4%)	3 (8.6%)	
40 – 64 ετών	684976 (35.4%)	1572 (11.5%)	14 (40.0%)	
65 και άνω	214949 (11.1%)	12000 (88.0%)	18 (51.4%)	

^{*} 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 **14.109 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **2** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **14.107** 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 25 Ιουνίου 2022. ⁴

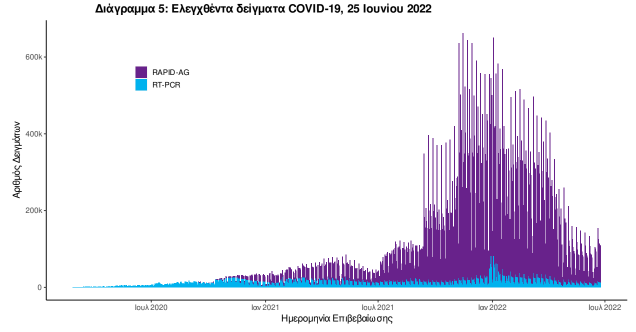
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	177	130,86	83,97	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	138	102,86	95,12
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	906	644,71	180,35	ΚΩ	99	73,00	287,82
ΑΝΔΡΟΥ	17	9,29	184,36	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	46	30,00	51,61
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	107	83,14	110,26	ΛΑΡΙΣΑΣ	261	173,71	91,8
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	90	56,14	103,82	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	140	86,14	185,72
ΑΡΤΑΣ	38	24,43	55,98	ΛΕΣΒΟΥ	58	43,14	67,1
ΑΧΑΪΑΣ	381	242,71	122,79	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	35	21,43	147,72
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	82	50,57	69,54	ΛΗΜΝΟΥ	9	5,71	52,14
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1251	991,29	211,43	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	107	82,43	56,31
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	16	6,29	50,38	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	152	120,57	95,03
ΔΡΑΜΑΣ	41	29,71	41,71	ΜΗΛΟΥ	32	21,86	322,19
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	219	162,29	136,09	MYKONOY	43	34,14	424,31
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	835	671,43	170,52	NAEOY	31	24,29	148,77
EBPOY	80	55,14	54,07	ΝΗΣΩΝ	102	66,86	136,64
ΕΥΒΟΙΑΣ	218	139,29	103,41	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	946	727,00	178,55
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1	0,57	4,98	ΞΑΝΘΗΣ	28	28,57	25,17
ZAKYNOOY	72	54,29	176,65	ПАРОУ	34	27,00	227,79
ΗΛΕΙΑΣ	104	67,14	65,29	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	841	655,00	187,31
ΗΜΑΘΙΑΣ	59	45,00	41,96	ΠΕΛΛΑΣ	28	19,86	20,05
HPAKΛΕΙΟΥ	634	479,57	207,54	ΠΙΕΡΙΑΣ	79	46,29	62,35
ΘΑΣΟΥ	7	5,00	50,84	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	44	37,86	76,53
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	38	26,43	87,18	PEOYMNOY	139	92,00	162,37
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	913	639,57	82.23	ΡΟΔΟΠΗΣ	49	26,43	43.73
ΘΗΡΑΣ	72	54,00	381.3	ΡΟΔΟΥ	220	181,71	183.59
ΙΘΑΚΗΣ	2	4,29	61.9	ΣΑΜΟΥ	21	13,57	63.68
ΙΚΑΡΙΑΣ	7	4,86	70,84	ΣΕΡΡΩΝ	77	48,00	43,64
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	83	63,86	49.43	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	15	8,57	108.71
ΚΑΒΑΛΑΣ	103	64,43	82,45	ΣΥΡΟΥ	56	34,71	260,38
KANYMNOY	13	11,71	44,14	THNOY	16	11,71	185,27
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	75	50,57	66,05	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	68	45,71	51,87
КАРПАӨОҮ	14	8,71	191,52	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	78	50,86	49,3
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	10	7,86	19,87	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	21	8,57	40,84
KEAΣ - KYΘNOY	10	4.86	255.69	ΦΩΚΙΔΑΣ	19	12.14	47,1
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2022	1517,29	196.4	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	54	36,57	50.99
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	253	188,14	242.4	ΧΑΝΙΩΝ	376	252,43	240.13
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	29	33,14	81	XIOY	43	23,14	81,63
ΚΙΛΚΙΣ	27	18,00	33.57	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	527	-,	
ΚΟΖΑΝΗΣ	69	45,71	45.94				

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.

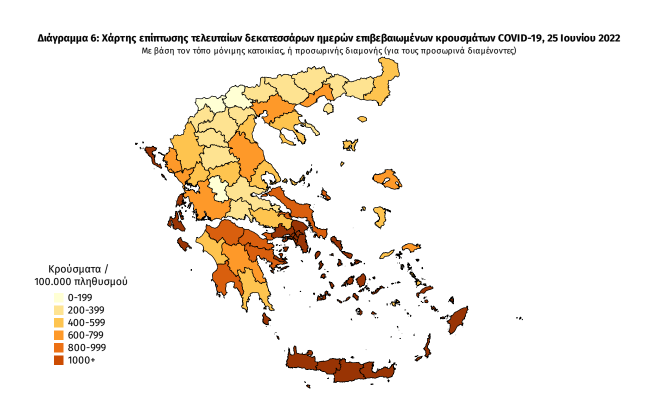
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 11.582.569 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 73.233.804 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 100.020 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 24 Ιουνίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 172 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 12.104 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.706 θετικά (14.09%).

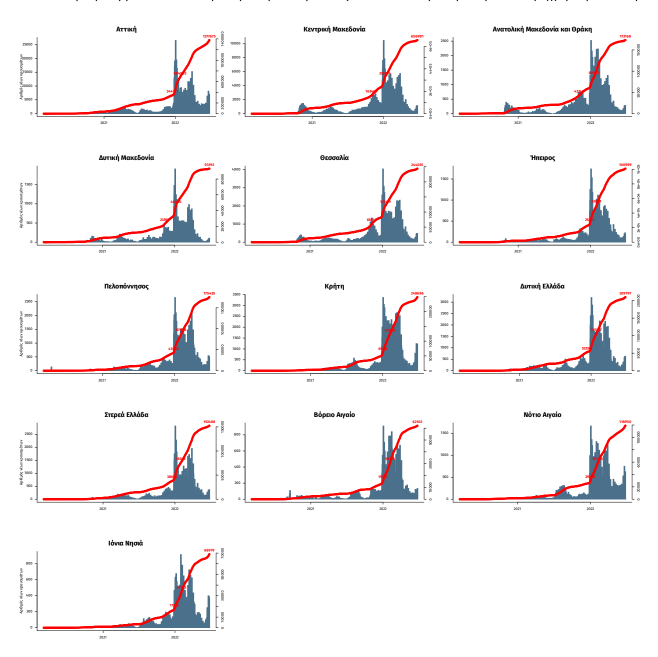


Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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.