



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

Δεδομένα έως 03 Ιουλίου 2022, ώρα 09:00

Εισαγωγή

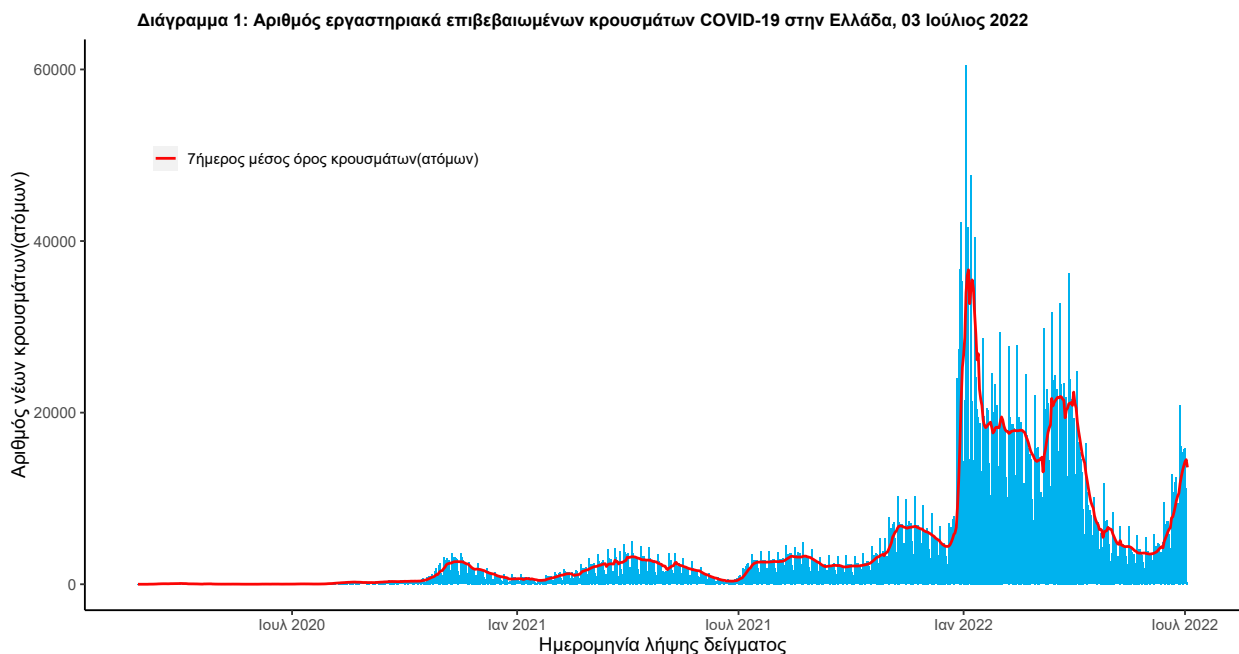
Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 03 Ιουλίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου (άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **11.629**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.719.839** (ημερήσια μεταβολή +0.3%), εκ των οποίων **48.6% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **2.197** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **179.876** (4.6% του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).

Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

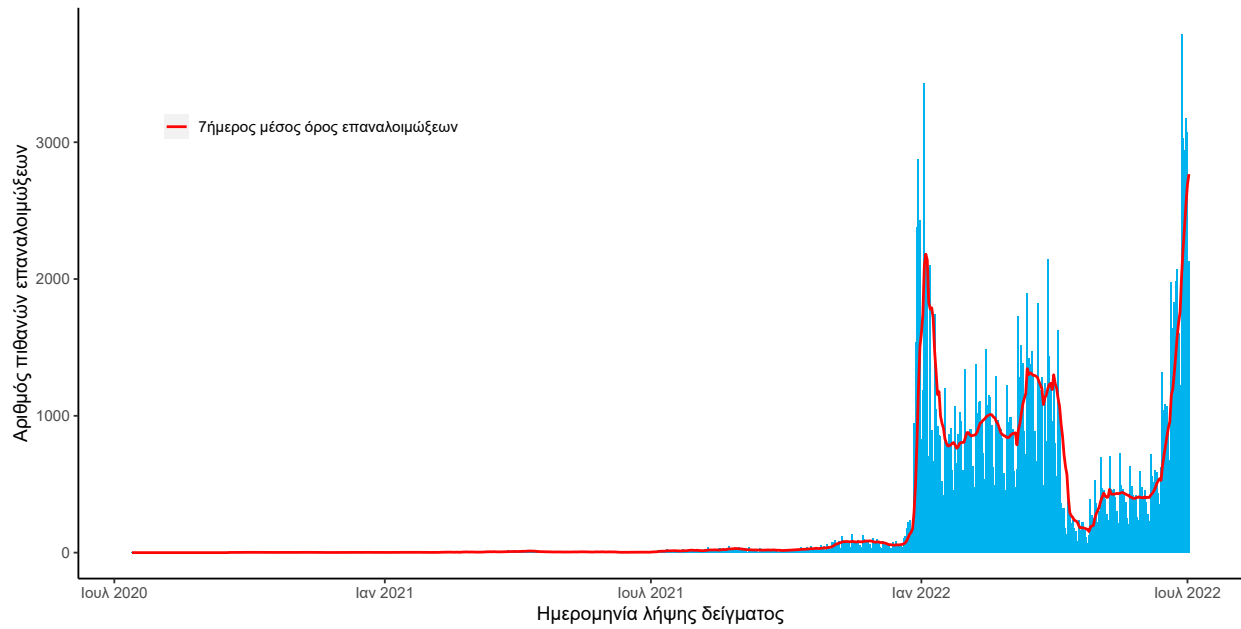
Στο **Διάγραμμα 1** παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων (ατόμων) και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των κρουσμάτων.



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

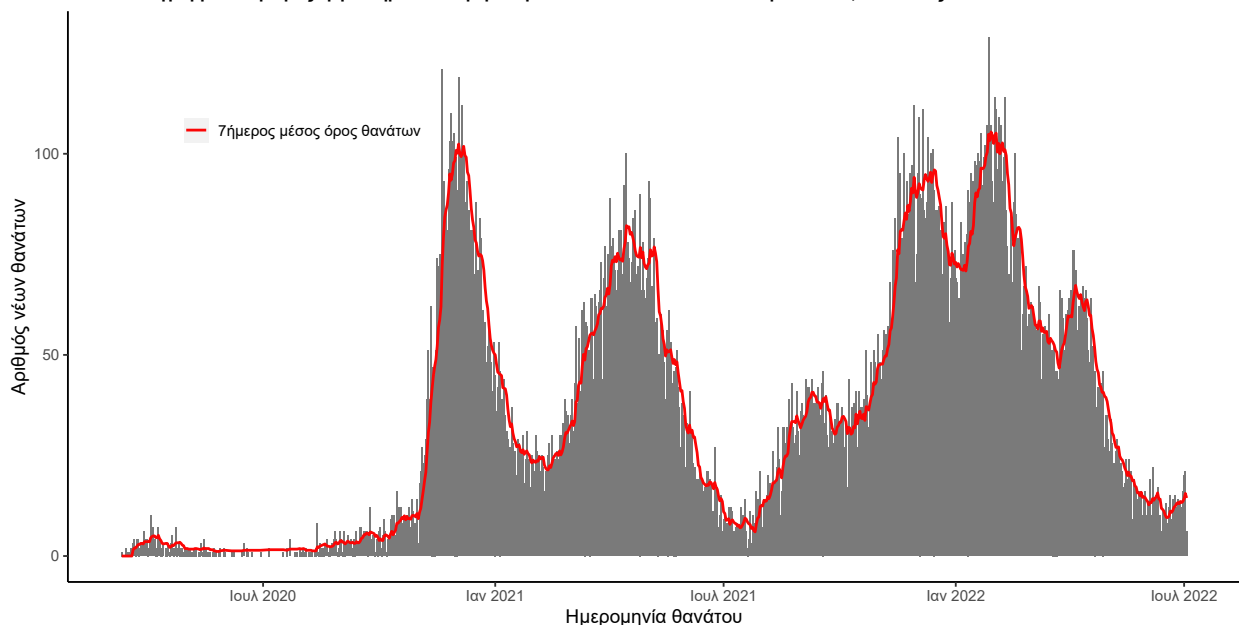
εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 03 Ιούλιος 2022



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **26**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.302 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, 03 Ιούλιος 2022



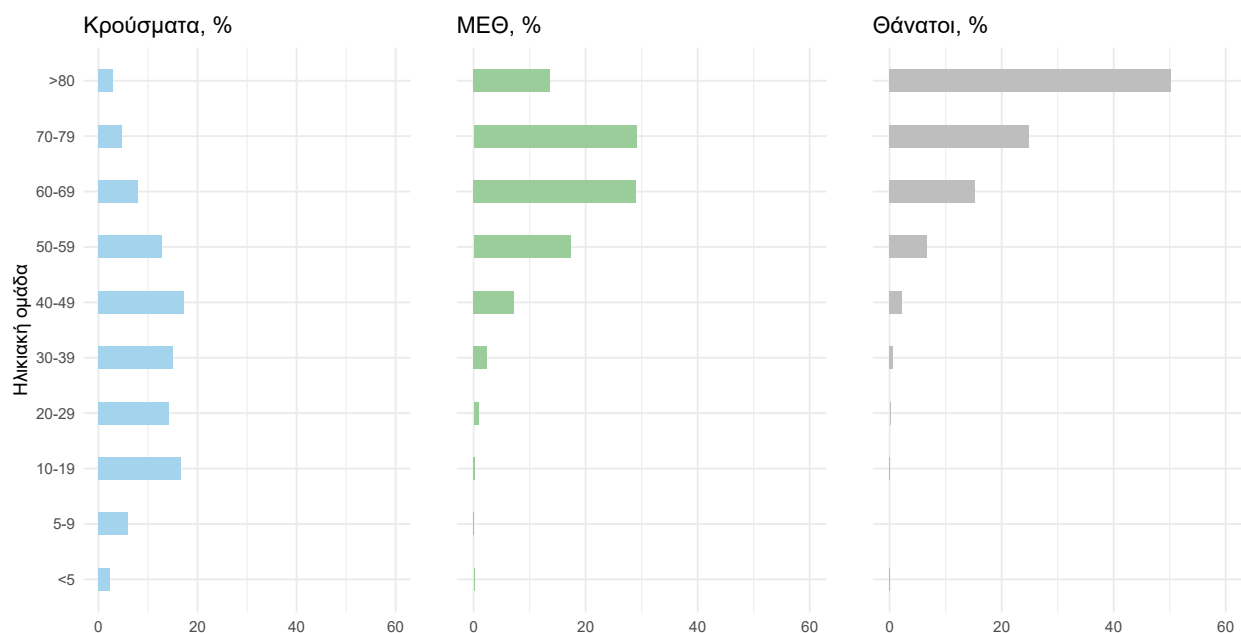
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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 (3.8%)
60-69 ετών	4 (15.4%)
70-79 ετών	3 (11.5%)
80-89 ετών	11 (42.3%)
90+ ετών	7 (26.9%)
Σύνολο	26 (100.0%)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **98** (63.3% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **70** έτη. Το 90.8% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **39 (39.8%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **59 (60.2%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.735** ασθενείς. Οι εισαγωγές¹ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **265** (ημερήσια μεταβολή **-12.25%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **274** 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	861426 (22.1%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	1250447 (32.1%)	219 (0.7%)	6 (6.1%)
40 – 64 ετών	1349098 (34.6%)	4587 (15.1%)	35 (35.7%)
65 και άνω	434164 (11.1%)	25489 (84.1%)	57 (58.2%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	442054 (23.4%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	603625 (32.0%)	159 (1.0%)	3 (4.8%)
40 – 64 ετών	634159 (33.6%)	3009 (18.1%)	25 (40.3%)
65 και άνω	209161 (11.1%)	13429 (80.9%)	34 (54.8%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	419371 (20.9%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	646816 (32.2%)	60 (0.4%)	3 (8.3%)
40 – 64 ετών	714924 (35.6%)	1578 (11.5%)	10 (27.8%)
65 και άνω	224998 (11.2%)	12060 (88.0%)	23 (63.9%)

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

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

Κατανομή ανακρινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **13.826 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **2** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **13.824** 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 03 Ιούλιος 2022. ³

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	132	179,43	62,62	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	171	164,14	117,86			
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	848	959,86	168,81	ΚΩ	69	83,86	200,6			
ΑΝΔΡΟΥ	7	9,57	75,91	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	71	68,14	79,65			
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	102	143,00	105,11	ΛΑΡΙΣΑΣ	319	368,00	112,2			
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	85	82,00	98,06	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	104	149,86	137,97			
ΑΡΤΑΣ	26	44,43	38,3	ΛΕΣΒΟΥ	63	65,14	72,89			
ΑΧΑΪΑΣ	315	409,43	101,52	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	32	23,71	135,06			
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	101	113,43	85,65	ΛΗΜΝΟΥ	16	17,00	92,69			
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1091	1402,14	184,39	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	133	141,86	70			
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	19	20,71	59,83	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	131	154,29	81,9			
ΔΡΑΜΑΣ	43	47,00	43,75	ΜΗΛΟΥ	27	28,57	271,85			
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	225	265,86	139,81	ΜΥΚΟΝΟΥ	48	55,43	473,65			
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	833	1016,14	170,11	ΝΑΞΟΥ	34	38,29	163,17			
ΕΒΡΟΥ	92	109,71	62,18	ΝΗΣΩΝ	101	100,71	135,3			
ΕΥΒΟΙΑΣ	201	235,71	95,34	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	965	1115,00	182,14			
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	6,71	9,96	ΞΑΝΘΗΣ	77	61,57	69,23			
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	86	84,29	211	ΠΑΡΟΥ	58	54,43	388,58			
ΗΛΕΙΑΣ	80	129,86	50,22	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	795	987,86	177,06			
ΗΜΑΘΙΑΣ	63	74,86	44,8	ΠΕΛΛΑΣ	43	48,57	30,78			
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	538	646,86	176,11	ΠΙΕΡΙΑΣ	89	87,29	70,25			
ΘΑΣΟΥ	10	9,00	72,62	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	45	45,00	78,27			
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	925	1146,57	83,31	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	144	153,43	168,21			
ΘΗΡΑΣ	51	65,71	270,08	ΡΟΔΟΠΗΣ	63	55,29	56,23			
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	165	147,57	98,27	ΡΟΔΟΥ	238	240,71	198,61			
ΚΑΒΑΛΑΣ	117	114,00	93,66	ΣΑΜΟΥ	21	28,57	63,68			
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	23	26,43	78,09	ΣΕΡΡΩΝ	74	99,29	41,94			
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	67	93,29	59,01	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	22	19,43	159,44			
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	5	9,71	68,4	ΣΥΡΟΥ	39	60,14	181,34			
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	10	12,71	19,87	ΤΗΝΟΥ	11	12,86	127,37			
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	4	3,86	102,28	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	97	89,43	74			
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1806	2339,14	175,42	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	106	116,00	66,99			
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	300	309,00	287,44	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	20	22,14	38,9			
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	54	56,00	150,83	ΦΩΚΙΔΑΣ	43	34,57	106,59			
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	27	35,14	33,57	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	140	94,43	132,19			
ΚΟΖΑΝΗΣ	47	62,29	31,29	ΧΑΝΙΩΝ	391	360,43	249,7			
				ΧΙΟΥ	48	56,71	91,13			
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	411					

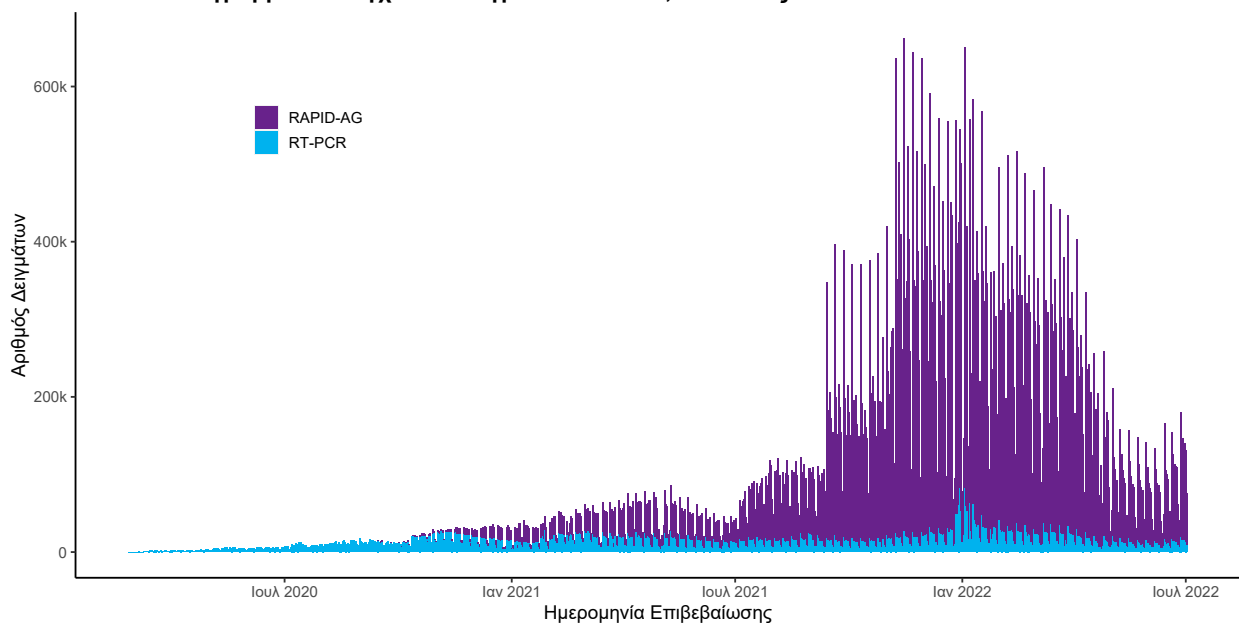
²Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **11.682.033** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **74.038.767** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **120.489** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 02 Ιούλιος 2022, πραγματοποιήθηκαν 31 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 5.300 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 860 θετικά (16.23%).

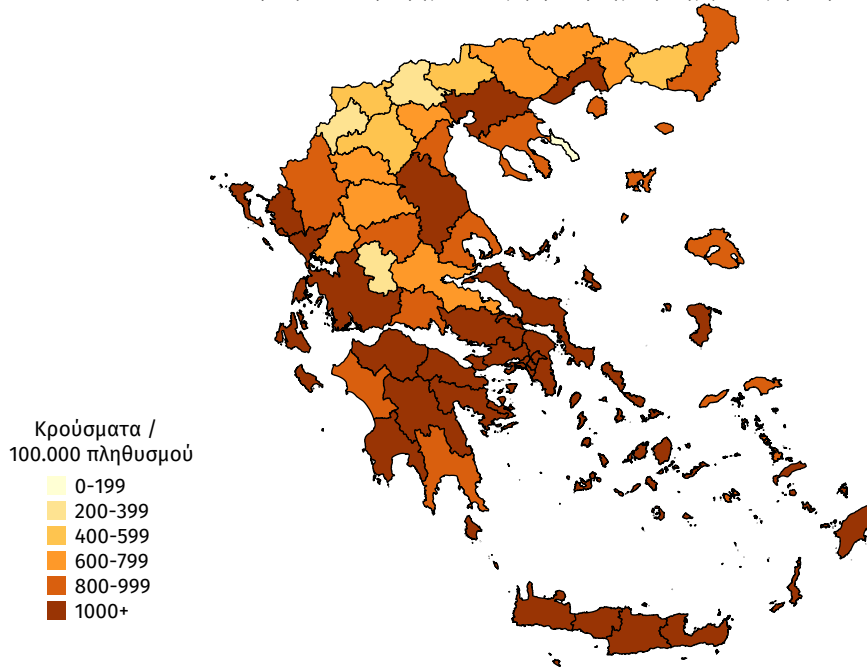
Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 03 Ιούλιος 2022



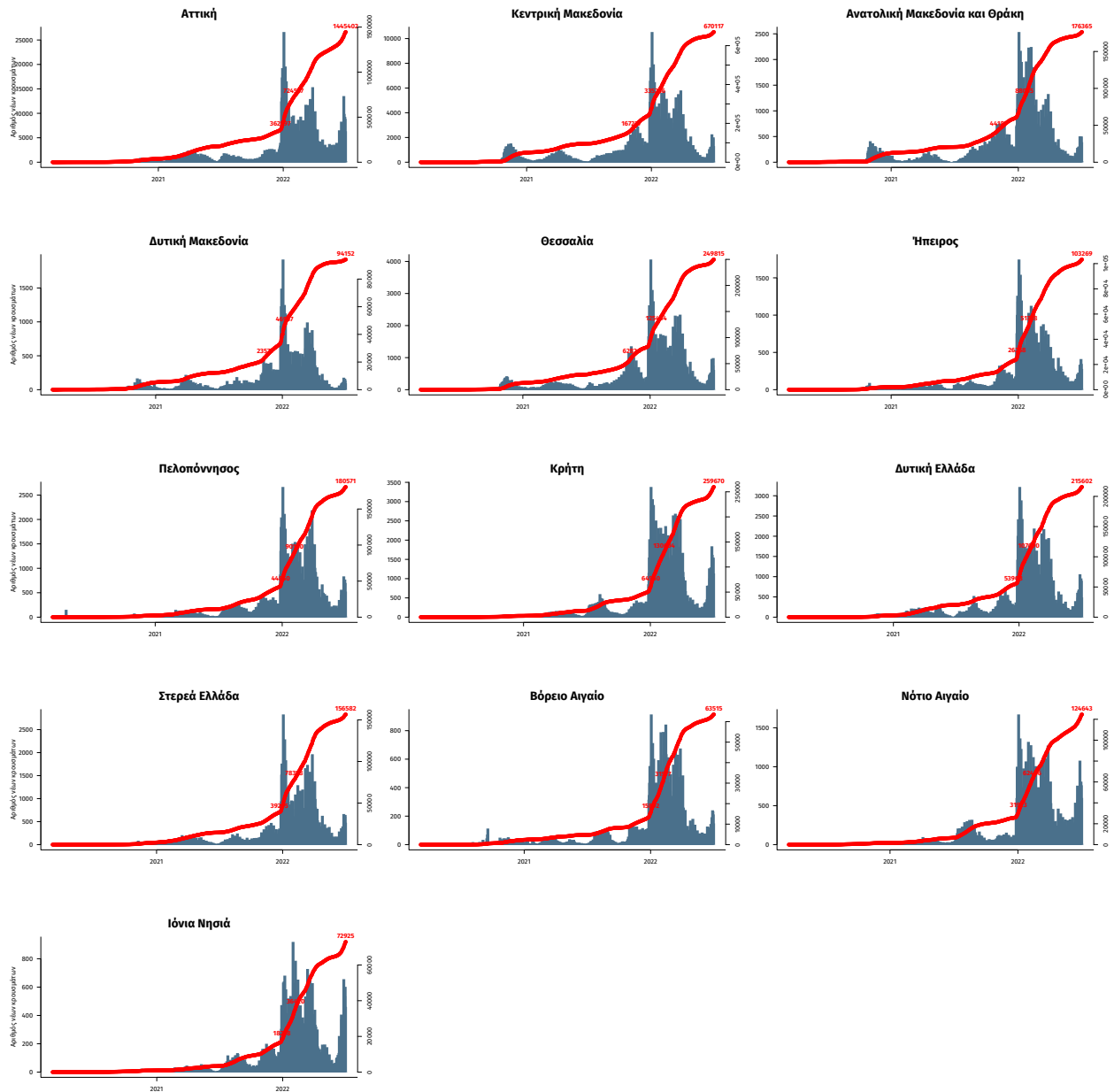
Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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 ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

Διάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 03 Ιούλιος 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 ταξιδιού 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.