



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

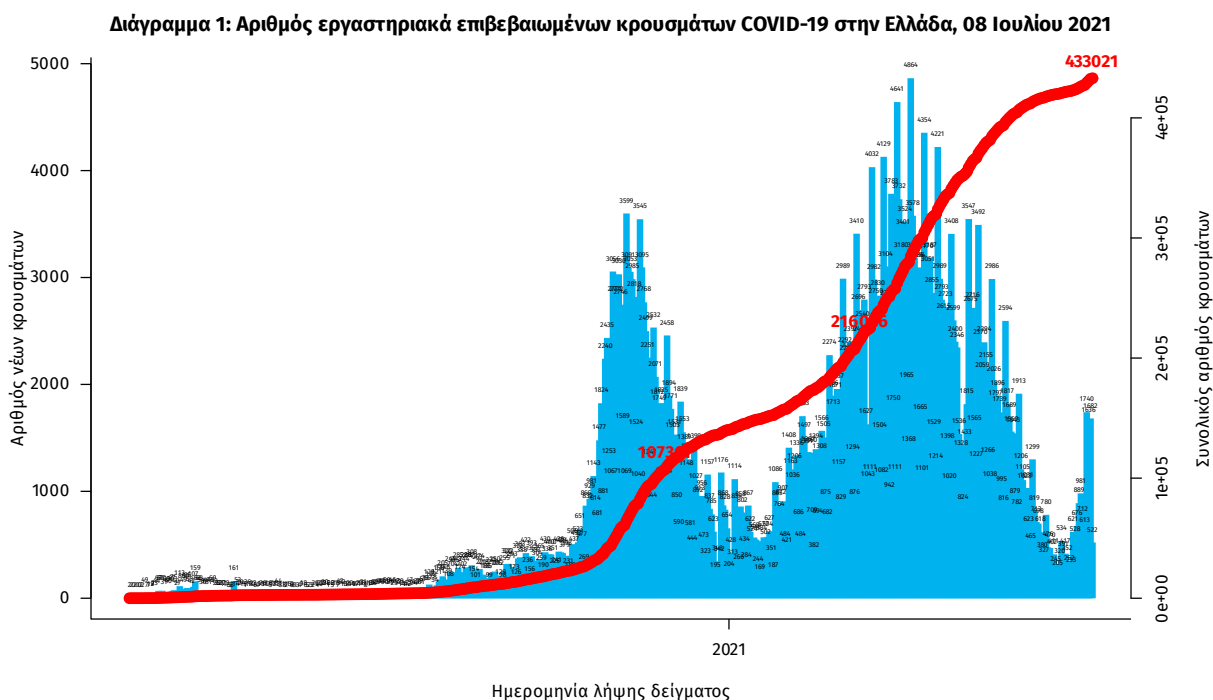
Δεδομένα έως 08 Ιουλίου 2021, ώρα 15:00

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 08 Ιουλίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **2.107**, εκ των οποίων **5** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **433.021** (ημερήσια μεταβολή +0.5%), εκ των οποίων **51.2% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 146 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.769 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας: Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).

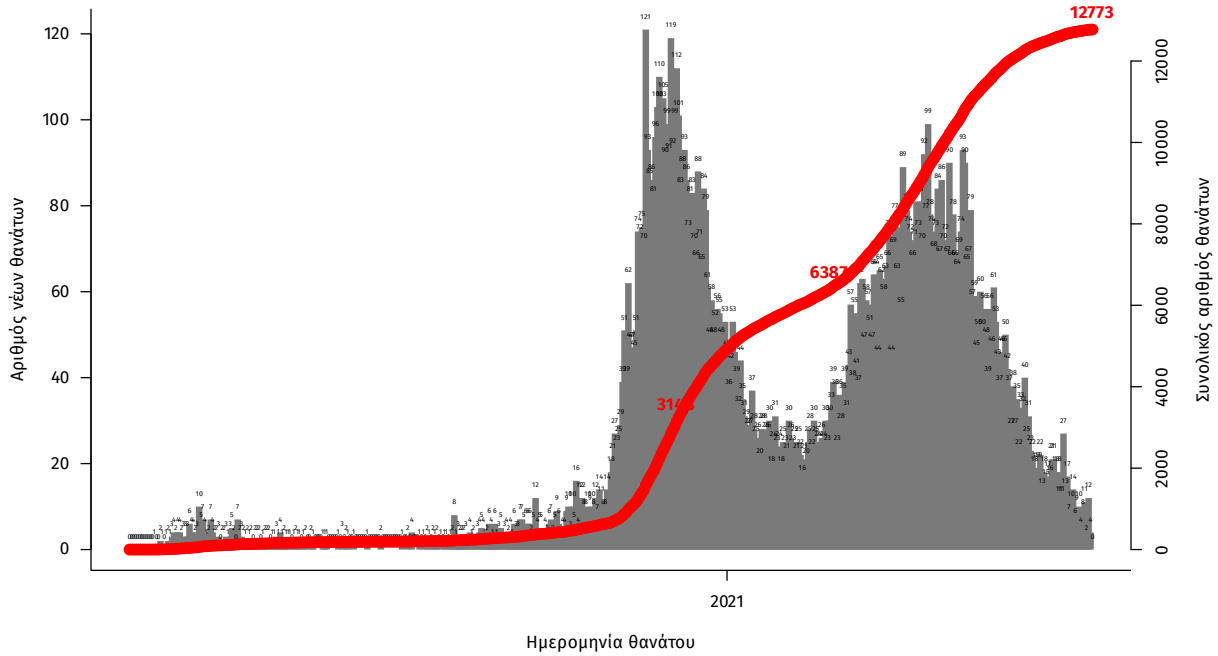


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹ Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **10**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **12.773 θάνατοι**. Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

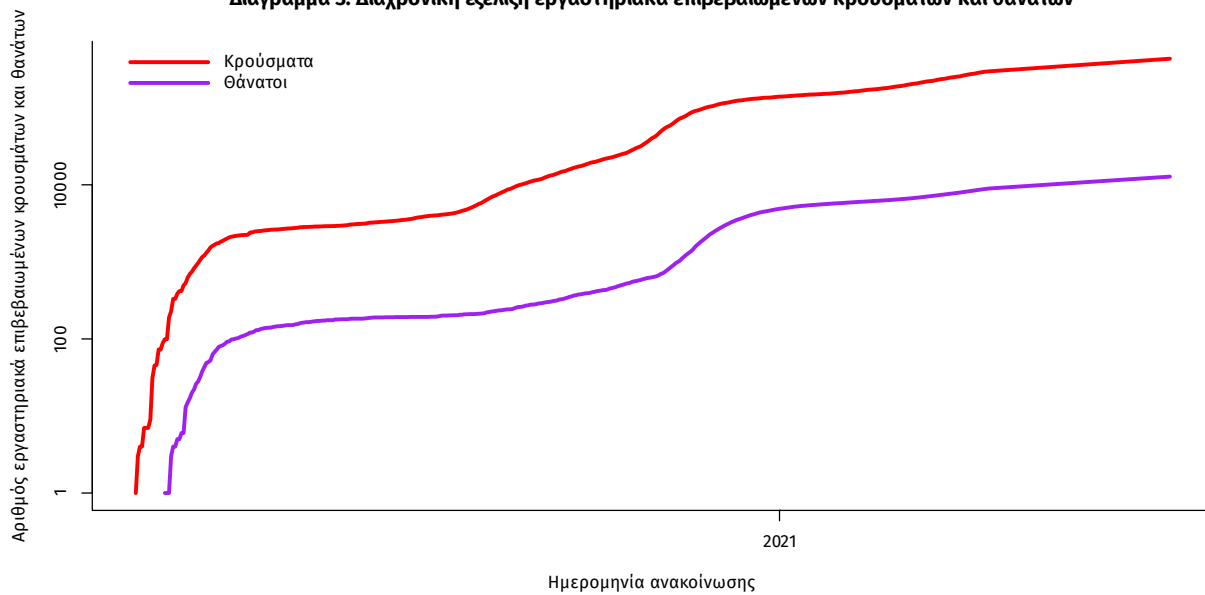
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 08 Ιουλίου 2021



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

Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.

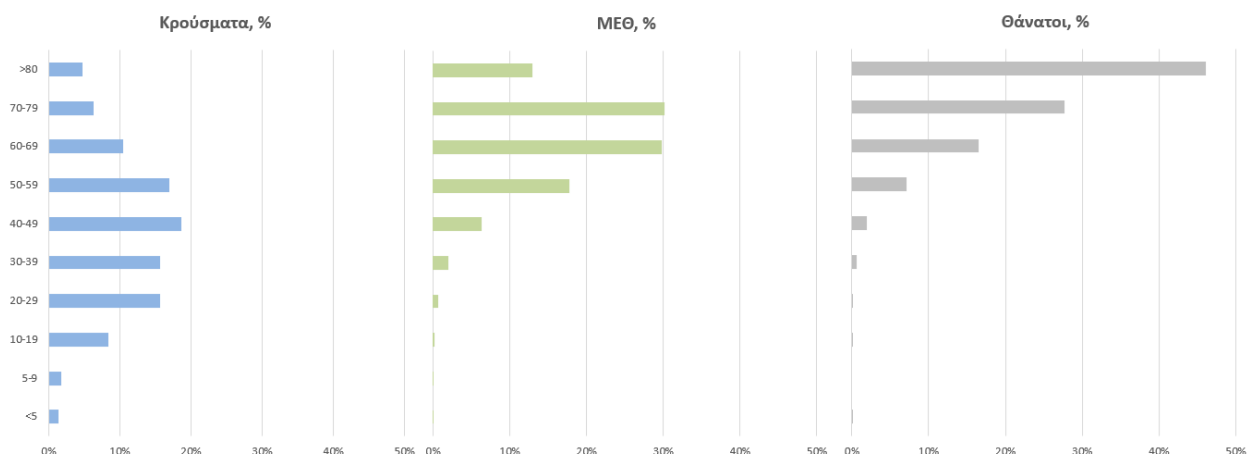
Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων



Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **153** (68.0% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **66** έτη. Το 88.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **2.720** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **68** (ημερήσια μεταβολή **+15.25%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **49** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **43** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **78** 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 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	39225 (9.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	150317 (35.1%)	89 (0.7%)	3 (2.0%)
40 – 64 ετών	173767 (40.6%)	1999 (15.7%)	61 (39.9%)
65 και άνω	64776 (15.1%)	10682 (83.6%)	89 (58.2%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	20752 (9.5%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	79520 (36.3%)	71 (1.0%)	2 (1.9%)
40 – 64 ετών	87604 (40.0%)	1357 (18.5%)	41 (39.4%)
65 και άνω	30898 (14.1%)	5915 (80.5%)	61 (58.7%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	18471 (8.8%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	70791 (33.8%)	18 (0.3%)	1 (2.0%)
40 – 64 ετών	86148 (41.2%)	642 (11.8%)	20 (40.8%)
65 και άνω	33872 (16.2%)	4767 (87.8%)	28 (57.1%)

* 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 **2.107 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **22** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **5** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **2.085** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 08 Ιουλίου 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000	
		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	17	7,71	8,06	ΛΑΡΙΣΑΣ	42	24,29	14,77
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	157	84,57	31,25	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	15	6,14	19,9
ΑΝΔΡΟΥ	1	0,29	10,84	ΛΕΣΒΟΥ	6	3,29	6,94
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	4	3,57	4,12	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	1	0,71	4,22
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	3	1,86	3,46	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	40	27,43	21,05
ΑΧΑΪΑΣ	37	12,43	11,92	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	20	5,86	12,5
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	4	4,57	3,39	ΜΗΛΟΥ	1	0,29	10,07
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	164	89,71	27,72	ΜΥΚΟΝΟΥ	19	8,29	187,49
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	16	7,71	50,38	ΝΑΞΟΥ	4	1,29	19,2
ΔΡΑΜΑΣ	2	0,86	2,03	ΝΗΣΩΝ	9	4,14	12,06
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	24	12,14	14,91	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	220	153,57	41,52
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	139	73,14	28,39	ΠΑΡΟΥ	7	2,29	46,9
ΕΥΒΟΙΑΣ	20	11,00	9,49	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	131	70,29	29,18
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	3	0,86	7,36	ΠΕΛΛΑΣ	6	2,29	4,3
ΗΛΕΙΑΣ	24	19,43	15,07	ΠΙΕΡΙΑΣ	3	4,14	2,37
ΗΜΑΘΙΑΣ	5	1,86	3,56	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	6	1,57	10,44
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	119	50,57	38,95	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	89	50,14	103,96
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	2	0,57	4,59	ΡΟΔΟΥ	10	5,86	8,35
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	74	34,29	6,66	ΣΕΡΡΩΝ	7	1,57	3,97
ΘΗΡΑΣ	8	5,00	42,37	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	1	1,00	7,25
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	79	28,00	47,05	ΣΥΡΟΥ	1	0,71	4,65
ΚΑΒΑΛΑΣ	2	2,00	1,6	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	4	2,86	3,05
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	1	0,29	3,4	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	13	4,71	8,22
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	24	7,71	21,14	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	3	1,14	5,83
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	2	1,14	3,97	ΦΩΚΙΔΑΣ	3	0,57	7,44
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	271	158,43	26,32	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	4	3,86	3,78
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	15	7,57	14,37	ΧΑΝΙΩΝ	18	11,00	11,5
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	3	1,00	8,38	ΧΙΟΥ	7	2,86	13,29
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	5	1,71	6,22	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	138		
ΚΟΖΑΝΗΣ	18	7,71	11,98				
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	5	9,14	3,45				
ΚΩ	8	1,86	23,26				
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	1	0,57	1,12				

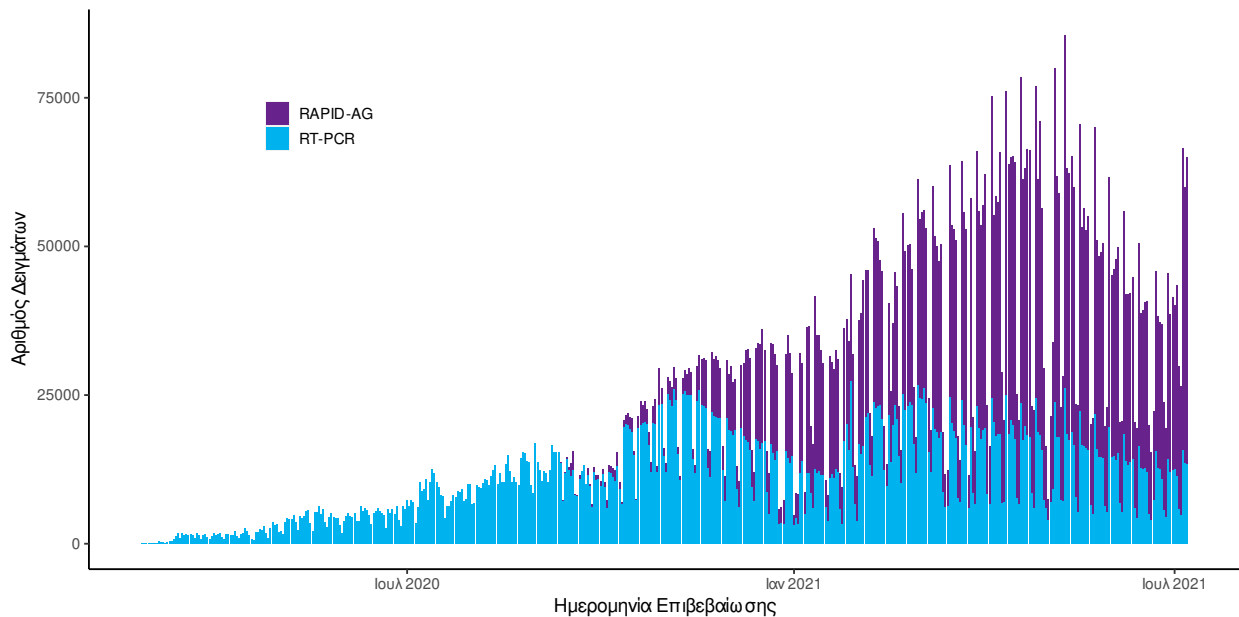
³ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **5.503.635** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **5.501.704** δείγματα. Ο μέσος όρος του επημετέρου είναι **47.333** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

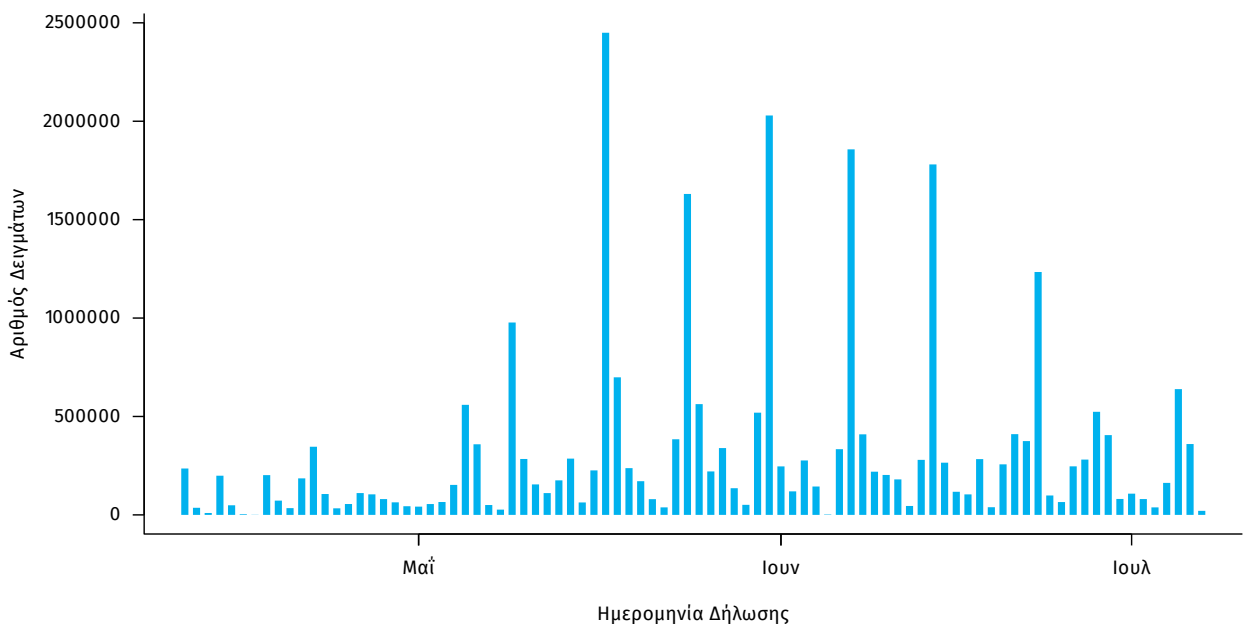
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 07 Ιουλίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **27.395.988** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **555.509** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 07 Ιουλίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 130 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 18.153 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 397 θετικά (2,19%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 08 Ιουλίου 2021



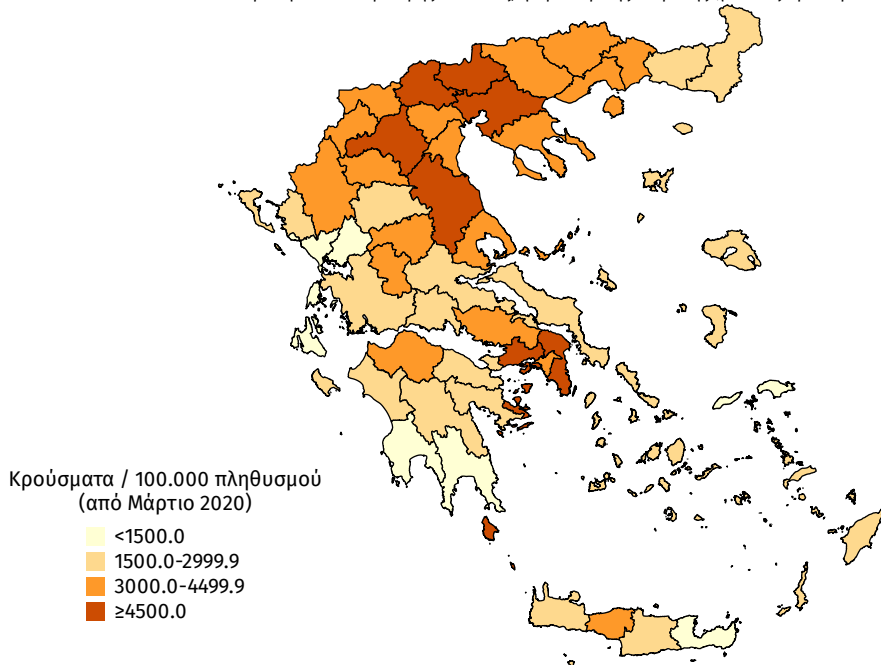
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 08 Ιουλίου 2021



Γεωγραφική διασπορά: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 (από την αρχή της επιδημίας) 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.

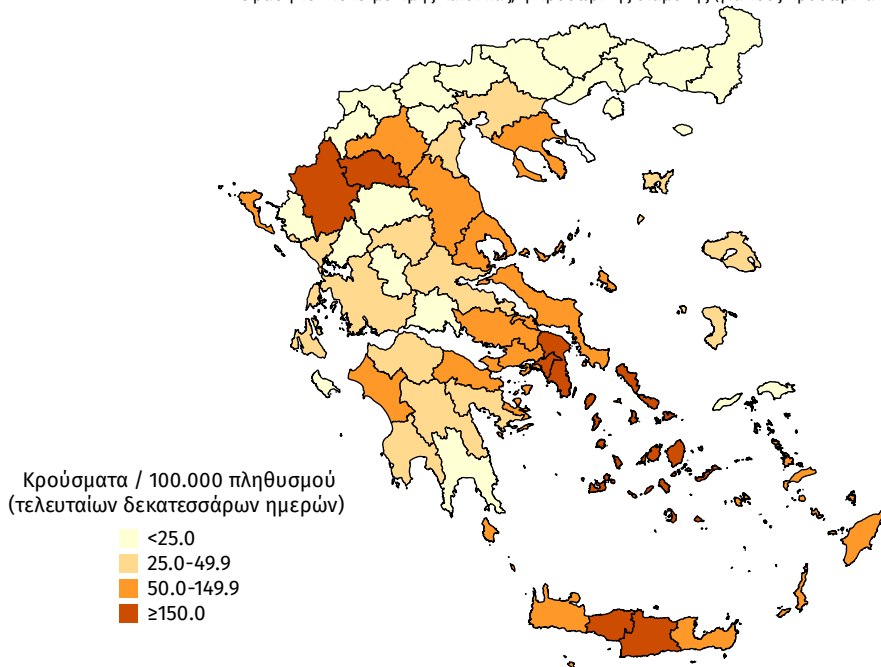
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Ιουλίου 2021

Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Ιουλίου 2021

Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)



Εθνικό Δίκτυο Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ΕΟΔΥ για τις μεταλλάξεις του SARS-CoV-2

Ολοκληρώθηκε από το Εθνικό Δίκτυο Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2, που λειτουργεί υπό το συντονισμό του ΕΟΔΥ, η γονιδιωματική ανάλυση σε 1.372 δείγματα που έχουν επιλεγεί τυχαιοποιημένα ή στοχευμένα και αφορούν στην περίοδο **01 Μαΐου 2021** έως **02 Ιουλίου 2021**. Από τον έλεγχο των 1.372 δειγμάτων, αναδείχθηκαν συνολικά **904** δείγματα με στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος (Variants Of Concern - VOC), **390** δείγματα με στελέχη υπό παρακολούθηση (Variants Under Monitoring) και **1** δείγμα με στέλεχος ενδιαφέροντος (Variant of Interest - VOI).

Εκ των 904 δειγμάτων με στελέχη **ειδικού ενδιαφέροντος**, τα 821 αφορούν στο στέλεχος Alpha, 14 αφορούν στο Beta, 67 αφορούν στο Delta και 2 αφορούν στο Gamma. Εκ των 390 δειγμάτων με στελέχη **υπό παρακολούθηση**, τα 385 αφορούν στο στέλεχος B.1.1.318 (Variant E484K) και 5 αφορούν στο C.36. Το ένα **στέλεχος ενδιαφέροντος** αφορά στο 1 με B.1.621. (Πίνακας 3).

Από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα έχουν ελεγχθεί στην επικράτεια συνολικά 20.932 δείγματα από εγχώρια κρούσματα. Εξ αυτών 18.327 προέρχονται από τυχαία επιλογή δειγμάτων, 1.880 προέρχονται από στοχευμένη λήψη ή επιλογή δειγμάτων και για 725 δείγματα δεν είναι διαθέσιμος ο τρόπος επιλογής.

Μεταξύ των 18.327 τυχαία επιλεγμένων δειγμάτων στην επικράτεια, τα τέσσερα πιο συχνά στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση που έχουν απομονωθεί είναι το Alpha, με ποσοστό 76,89%, ακολουθούμενο από το B.1.1.318 (Variant E484K) με ποσοστό 11,07%, το Beta με ποσοστό 0,31% και το Delta με ποσοστό 0,20% (Πίνακας 4). Η διαχρονική εξέλιξη της σχετικής συχνότητας των αλληλοχρηθέντων δειγμάτων από τυχαία δειγματοληψία ανά είδος στελεχών απεικονίζεται στο Διάγραμμα 9 μέχρι και την εβδομάδα 24, ενώ δίνονται επιπλέον προσωρινά στοιχεία για τις εβδομάδες 25-26.

Από τα 1.880 δείγματα που έχουν ληφθεί ή επιλεγεί **στοχευμένα**, έχουν βρεθεί 1.717 στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση. Από τα δείγματα αυτά, 21,38% αφορούν στο στέλεχος Alpha, 62,34% στο B.1.1.318 (Variant E484K), 3,35% στο Beta, 3,94% στο Delta και 0,27% στο C.36.

Επιπλέον, έχουν απομονωθεί συνολικά 133 στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση ή ενδιαφέροντος από δείγματα **εισαγόμενων κρουσμάτων**, εκ των οποίων 109 αφορούν στο Alpha, 4 στο Beta, 1 στο B.1.525 (VOI), 1 στο B.1.617.1 (VOI), 12 στο Delta, 4 στο B.1.1.318 (Variant E484K), και 2 στο B.1.621 (VOI).

Όσον αφορά στα στελέχη ενδιαφέροντος που χρήζουν άμεσης λήψης μέτρων ελέγχου επί του παρόντος στη χώρα, η γεωγραφική κατανομή ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον πίνακα 5.

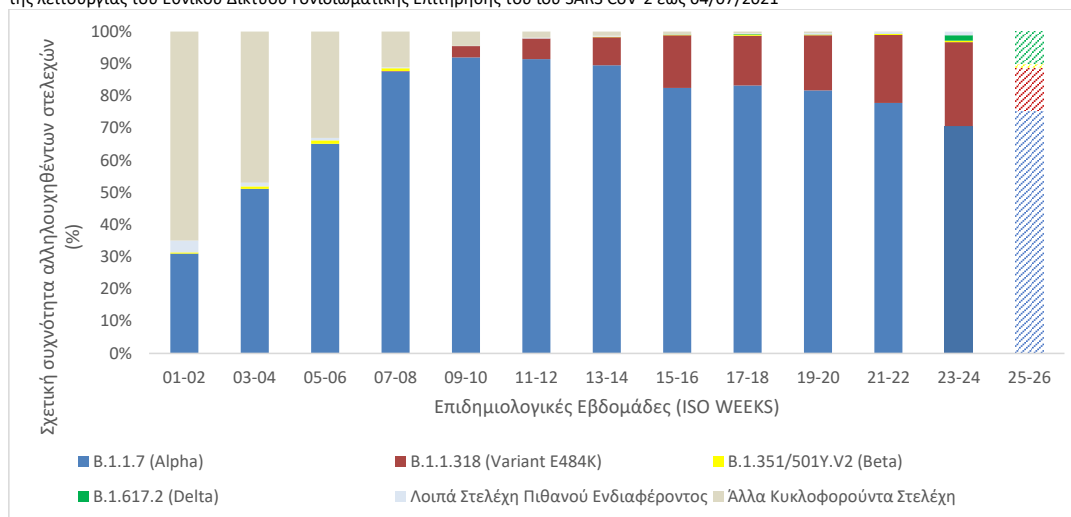
Πίνακας 3.** Απόλυτη και σχετική συχνότητα κρουσμάτων με στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος/υπό διερεύνηση/υπό παρακολούθηση ή άλλα στελέχη ενδιαφέροντος του ιού SARS-CoV-2 από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα

Ονομασία WHO	Στέλεχος	Αριθμός νεοαπομονωθέντων στελεχών	Σύνολο στελεχών	Ποσοστό επί του συνόλου
Alpha	B.1.1.7 (Variant VOC 202012/01)	821	14.422	80,35%
-	B.1.1.318 (Variant E484K)	385	3.154	17,57%
Delta	B.1.617.2 (VOC-21APR-02)	67	121	0,67%
Beta	B.1.351/501YV2 (Variant VOC 202012/02)	14	115	0,64%
-	Variant SGeneDelete	0	43	0,24%
-	C.36	5	26	0,14%
-	B.1.1.523 (Variant E484K)	0	21	0,12%
Eta	B.1.525 (VOI)	0	10	0,06%
-	B.1.1 (Variant E484K)	0	9	0,05%
-	Variant Y453F	0	6	0,03%
Gamma	P.1.2 (VOC-21JAN-02)	2	4	0,02%
-	B.1.1.220 (Variant E484K)	0	2	0,01%
-	B.1.1.345 (Variant E484K)	0	2	0,01%
-	B.1.621	1	2	0,01%
-	B.1.623	0	2	0,01%
-	C.11	1	2	0,01%
-	A.27	0	1	0,01%
-	AT.1	0	1	0,01%
-	B.1.1.198 (Variant E484K)	0	1	0,01%
-	B.1.617 (VUI-21APR-01)	0	1	0,01%
Kappa	B.1.617.1 (VOI)	0	1	0,01%
-	R1 (Variant E484K)	0	1	0,01%
-	Variant 19B/A.23.1	0	1	0,01%
	Σύνολο	1.296	17.948	100,00%

*Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα με τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα.

**Καθώς η διαδικασία τυποποιημένης ονοματολογίας των στελεχών ενδιαφέροντος είναι σε εξέλιξη παγκοσμίως, η ονομασία τους είναι δυνατό να τροποποιείται στο χρόνο.

Διάγραμμα 9. Σχετική συχνότητα αλληλουχθέντων δειγμάτων από τυχαία δειγματοληψία ανά είδος στελεχών, ανά 15νθήμερο, από την έναρξη της λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS CoV-2 έως 04/07/2021



Σημ.1 Στα “Άλλα Κυκλοφορούντα Στελέχη” περιλαμβάνονται τα παλαιότερα στελέχη που κυκλοφορούσαν κατά την πρώτη και δεύτερη πανδημική περίοδο και τα οποία δεν φέρουν ανησυχητικές μεταλλάξεις (π.χ. del 69-70, N501Y, E484K, L452R κλπ.) που σχετίζονται με αυξημένη μεταδοτικότητα ή μολυσματικότητα ή διαφυγή ή διαγνωστικά ζητήματα.

Σημ.2 Στα “Λοιπά Στελέχη Πιθανού Ενδιαφέροντος” περιλαμβάνονται όλα τα στελέχη του πίνακα 3 εκτός των B.1.1.7 (Alpha), B.1.1.318 (Variant E484K), B.1.351/501Y.V2 (Beta) και B.1.617.2 (Delta).

Σημ.3 Τα δεδομένα για τις εβδομάδες 25-26 είναι προσωρινά, καθώς η γονιδιωματική ανάλυση δειγμάτων για τις εν λόγω εβδομάδες βρίσκεται σε εξέλιξη.

Πίνακας 4*[†]. Ποσοστό εγχώριων θετικών δειγμάτων για τα τέσσερα συχνότερα στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση του ιού SARS-CoV-2 επί του συνόλου των ελεγχθέντων δειγμάτων από **τυχαία δειγματοληψία**, ανά Περιφέρεια για το 15νθήμερο από 07/06/2021 έως 20/06/2021 και για το χρονικό διάστημα από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	B.1.1.7 (Alpha)		B.1.1.318		B.1.351_501Y.V2 (Beta)		B.1.617.2 (Delta)	
	Εβδομάδες 23-24	Συνολικό διάστημα επιτήρησης	Εβδομάδες 23-24	Συνολικό διάστημα επιτήρησης	Εβδομάδες 23-24	Συνολικό διάστημα επιτήρησης	Εβδομάδες 23-24	Συνολικό διάστημα επιτήρησης
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ	100,00%	75,28%	0,00%	1,12%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
ΑΤΤΙΚΗΣ	58,63%	73,30%	37,25%	14,50%	0,76%	0,23%	1,68%	0,16%
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	20,00%	80,00%	0,00%	3,16%	0,00%	0,00%	80,00%	4,21%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	88,37%	88,86%	11,63%	5,96%	0,00%	0,06%	0,00%	0,00%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	96,67%	64,16%	3,33%	1,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
ΗΠΕΙΡΟΥ	100,00%	71,79%	0,00%	9,40%	0,00%	1,71%	0,00%	0,00%
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	100,00%	83,04%	0,00%	0,60%	0,00%	0,00%	0,00%	0,15%
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	88,89%	82,61%	11,11%	2,48%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	90,14%	79,63%	7,51%	1,78%	0,00%	1,46%	1,88%	0,25%
ΚΡΗΤΗΣ	93,33%	96,49%	6,67%	0,37%	0,00%	0,09%	0,00%	0,65%
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	100,00%	73,98%	0,00%	0,81%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	67,21%	82,13%	32,79%	13,25%	0,00%	0,00%	0,00%	0,20%
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	60,00%	66,59%	38,33%	31,78%	0,00%	0,47%	1,67%	0,23%
Σύνολο	70,70%	76,89%	26,21%	11,07%	0,42%	0,31%	1,67%	0,20%

*Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα με τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα

[†]Καθώς η διαδικασία τυποποιημένης ονοματολογίας των στελεχών ενδιαφέροντος είναι σε εξέλιξη παγκοσμίως, η ονομασία τους είναι δυνατό να τροποποιείται στο χρόνο.

Σημ. Τα ποσοστά για τις εβδομάδες 23-24 που αντιστοιχούν στις Περιφέρειες Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Βορείου Αιγαίου, Ηπείρου, Ιονίων Νήσων και Νοτίου Αιγαίου έχουν υπολογιστεί επί συνόλου δειγμάτων < 30.

Πίνακας 5.** Απόλυτος αριθμός κρουσμάτων (τυχαία και στοχευμένη δειγματοληψία) με στελέχη αυξημένου ενδιαφέροντος που χρήζουν άμεσης λήψης μέτρων ελέγχου, ανά Περιφερειακή Ενότητα, για το χρονικό διάστημα από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα.

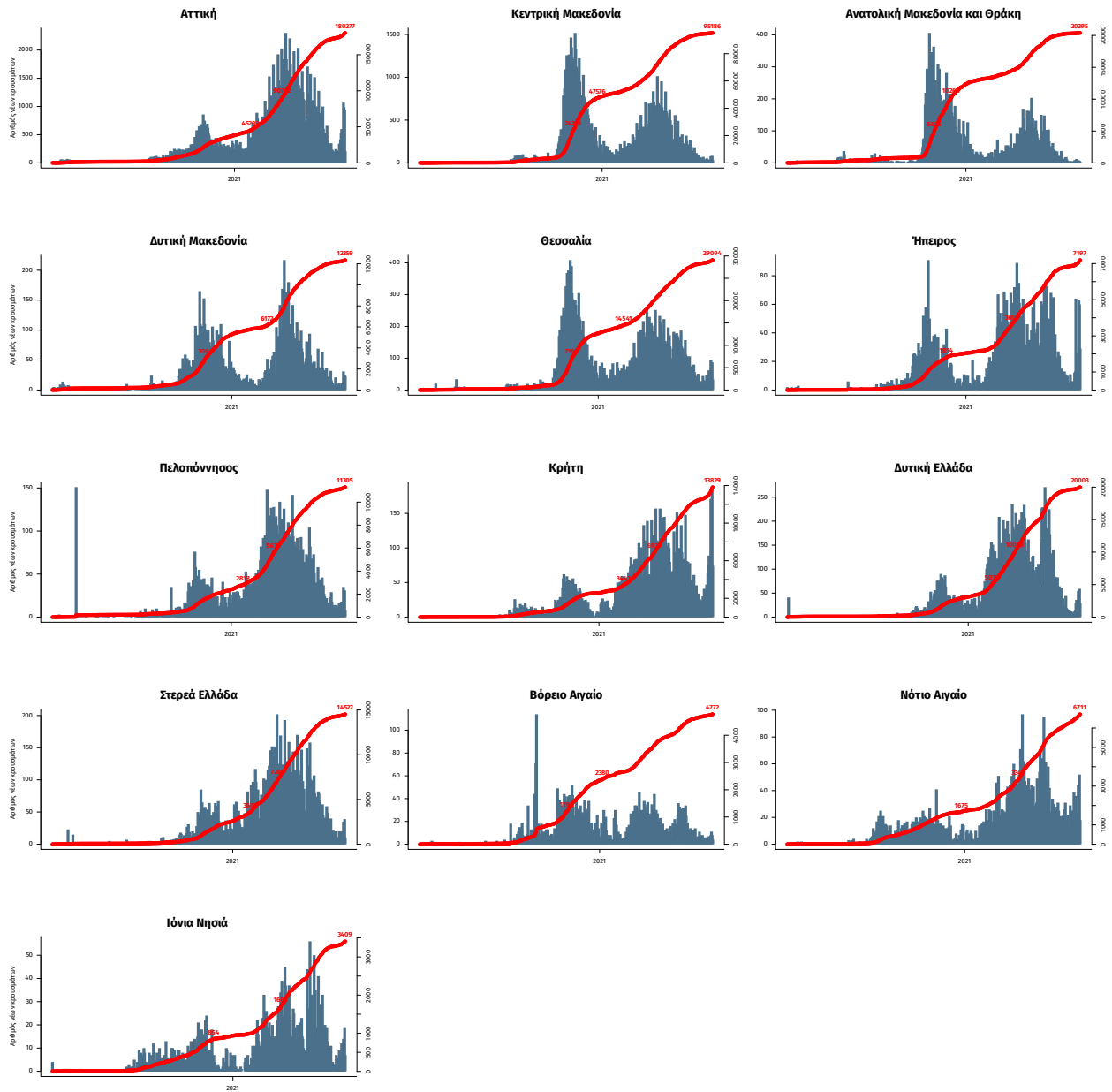
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	B.1.1.318 (Variant E484K)	B.1.351/501Y.V2 (Beta)	B.1.617.2 (Delta)	B.1.1.523	B.1.525 (Eta)	C.36	P.1.2 (Gamma)
ΑΤΤΙΚΗ	2.711	46	39	2	9	24	3
ΑΓΝΩΣΤΟΣ ΤΟΜΕΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	129	0	2	0	0	1	0
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	319	3	9	0	0	4	0
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	228	5	4	0	1	1	3
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	52	0	0	0	0	1	0
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	385	7	3	0	2	1	0
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1.132	28	15	2	2	14	0
ΝΗΣΩΝ	6	0	0	0	0	1	0
ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	284	2	5	0	1	1	0
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	176	1	1	0	3	0	0
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	38	1	0	0	0	0	0
ΑΝΔΡΟΥ	4	0	0	0	0	0	0
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	15	0	1	0	0	0	0
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΑΡΤΑΣ	2	0	0	0	0	0	0
ΑΧΑΪΑΣ	31	0	1	0	0	0	0
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	104	0	0	0	0	1	0
ΔΡΑΜΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ	0	1	4	0	0	0	0
ΕΥΒΟΙΑΣ	31	3	1	0	0	0	0
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	0	0	0	0	0	0
ΗΛΕΙΑΣ	26	0	0	0	0	0	0
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	14	4	58 [§]	18	1	0	0
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	2	0	0	0	0	0	0
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	24	51	5	0	0	0	0
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	18	2	0	0	0	0	0
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	3	0	0	0	0	0	0
ΚΟΖΑΝΗΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	48	0	1	0	0	0	0
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΛΑΡΙΣΑΣ	3	0	1	0	0	0	0
ΛΑΣΙΘΙΟΥ	2	0	0	1	0	0	0
ΛΕΣΒΟΥ	0	0	4	0	0	0	0
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	16	0	0	0	0	0	0
ΠΑΡΟΥ	2	0	2	0	0	0	0
ΠΕΛΛΑΣ	2	0	0	0	0	0	0
ΠΙΕΡΙΑΣ	13	0	0	0	0	0	0
ΠΡΕΒΕΖΑΣ	3	0	0	0	0	0	0
ΡΕΘΥΜΝΟΥ	12	0	3	0	0	1	0
ΣΑΜΟΥ	3	0	0	0	0	0	0
ΣΠΟΡΑΔΩΝ	1	0	0	0	0	0	1
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	7	0	0	0	0	0	0
ΦΩΚΙΔΑΣ	1	0	0	0	0	0	0
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	0	0	1	0	0	0	0
ΧΑΝΙΩΝ	7	7	0	0	0	0	0
ΧΙΟΥ	1	0	0	0	0	0	0
Σύνολο	3.154	115	121	21	10	26	4

*Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα με τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα.

**Καθώς η διαδικασία τυποποιημένης ονοματολογίας των στελεχών ενδιαφέροντος είναι σε εξέλιξη παγκοσμίως, η ονομασία τους είναι δυνατό να τροποποιείται στο χρόνο.

§Τα 31 από τα 58 κρούσματα με το στέλεχος Delta στην Περιφερειακή Ενότητα Ηρακλείου προέρχονται από ιχνηλατήσεις γνωστών κρουσμάτων ή/και συρροές.

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.