



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

Δεδομένα έως 17 Φεβρουαρίου 2022, ώρα 15:00

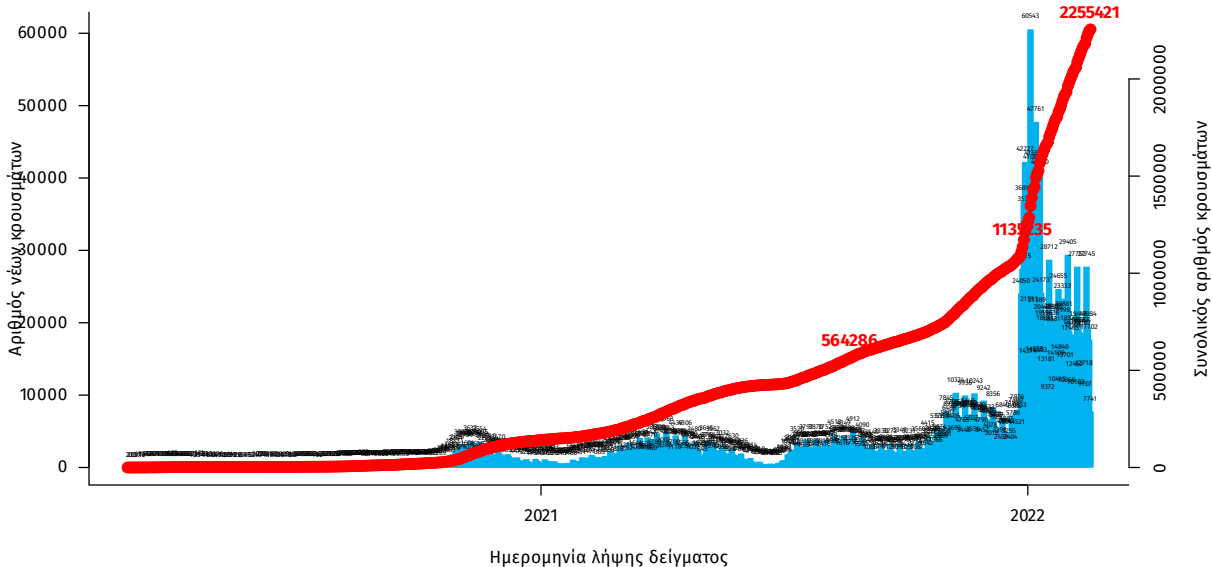
Εισαγωγή

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 17 Φεβρουαρίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **19.504**, εκ των οποίων **45** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2.255.421** (ημερήσια μεταβολή +0.9%), εκ των οποίων **49.7% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 363 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.187 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).

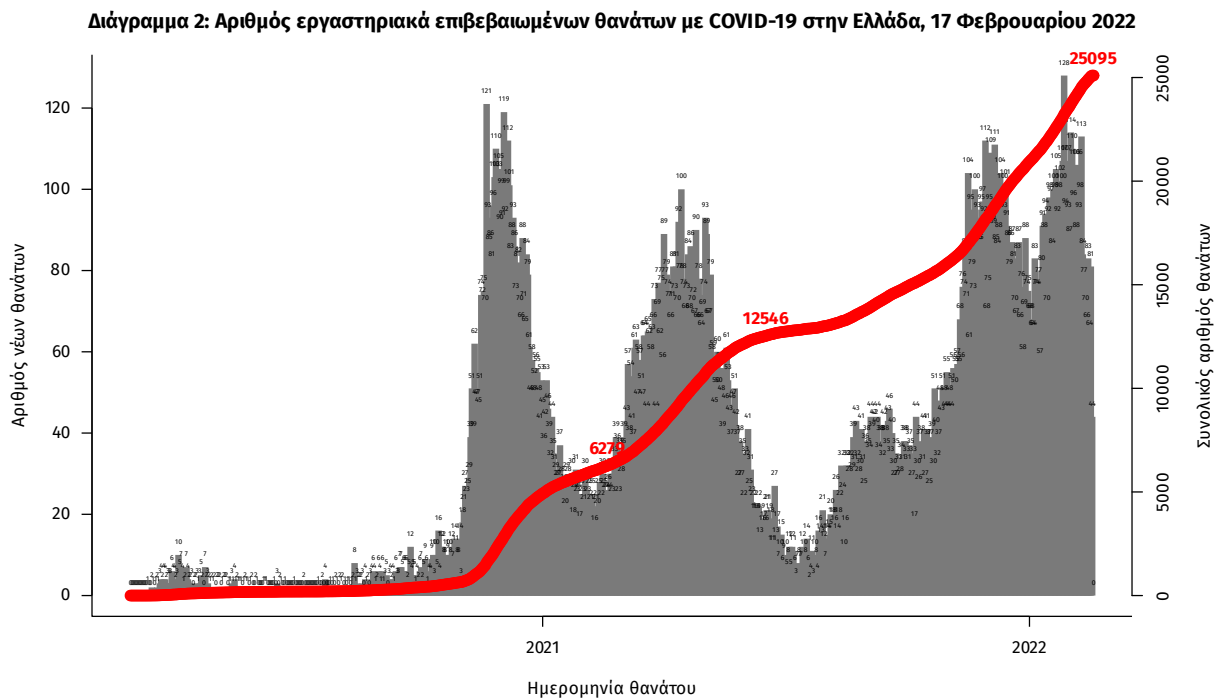
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 17 Φεβρουαρίου 2022



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.

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

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **93**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **25.095 θάνατοι**.² Το 95.0% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



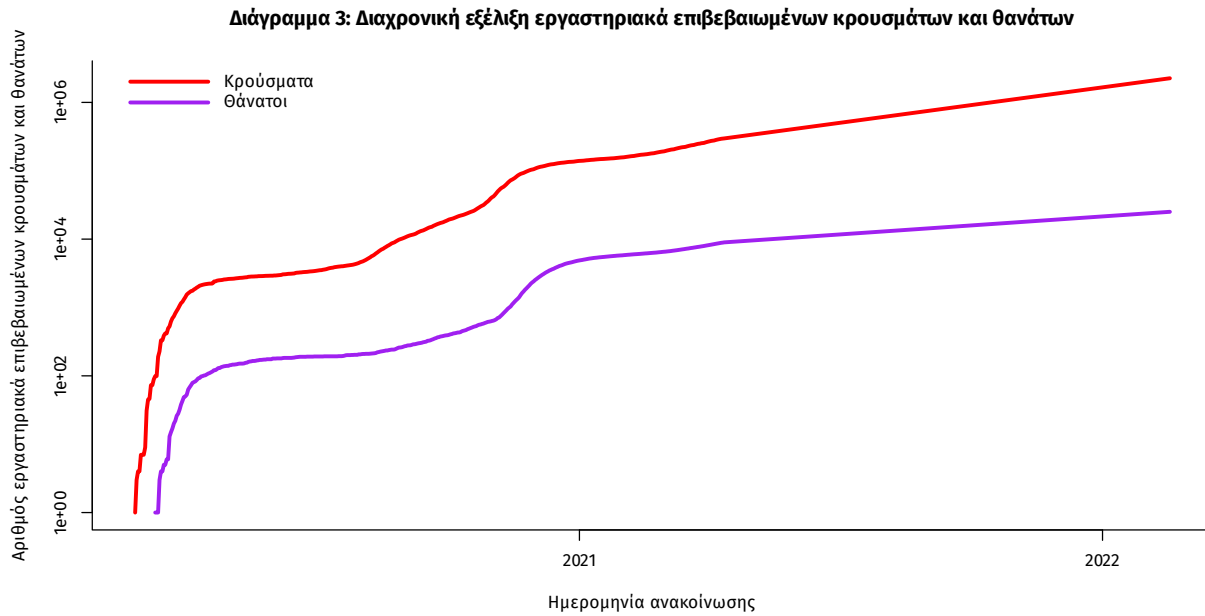
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	2 (2.2%)
40-49 ετών	2 (2.2%)
50-59 ετών	8 (8.6%)
60-69 ετών	7 (7.5%)
70-79 ετών	22 (23.7%)
80-89 ετών	38 (40.9%)
90+ ετών	14 (15.1%)
Σύνολο	93 (100.0%)

²Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

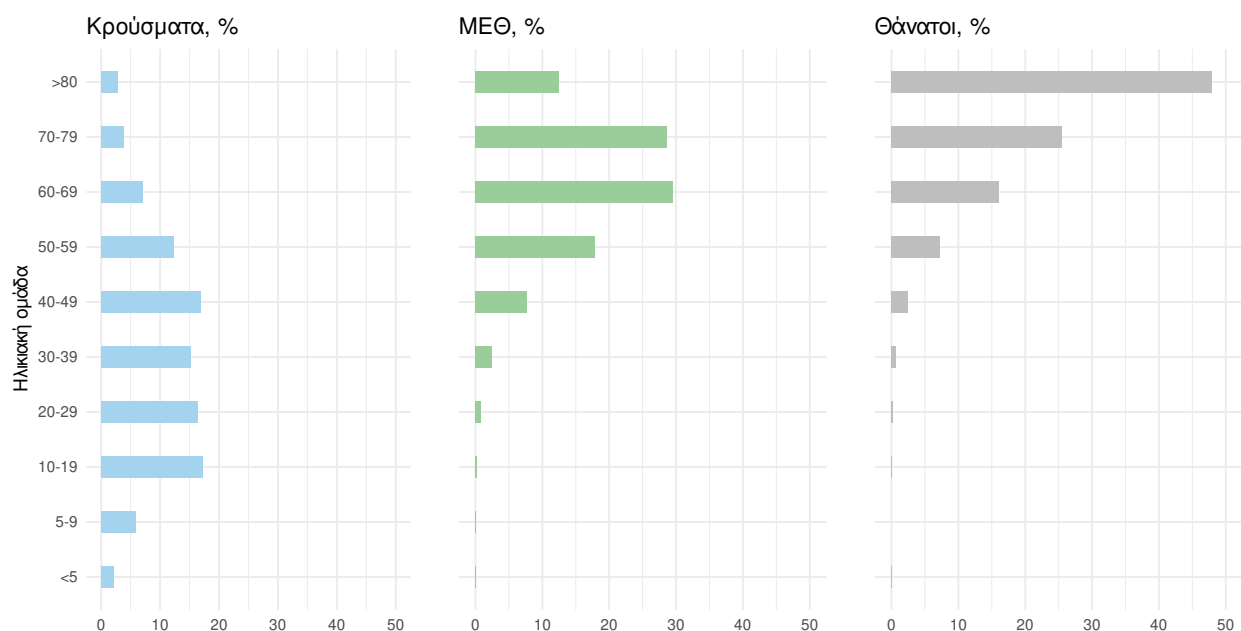
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **484** (63.0% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **66** έτη. Το 86.0% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **359 (74.17%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **125 (25.83%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.180** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **375** (ημερήσια μεταβολή **-16.29%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **377** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **35** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **79** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη).

Διάγραμμα 4: Ηλικιακή Κατανομή κρουσμάτων, νοσηλευόμενων στις ΜΕΘ και ασθενών που απεβίωσαν από την αρχή της πανδημίας



Ακολουθώς 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	492978 (21.9%)	7 (0.0%)	1 (0.2%)
18 – 39 ετών	789583 (35.1%)	199 (0.8%)	14 (2.9%)
40 – 64 ετών	751341 (33.4%)	4079 (16.3%)	203 (41.9%)
65 και άνω	216955 (9.6%)	20810 (82.9%)	266 (55.0%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	256307 (22.9%)	3 (0.0%)	1 (0.3%)
18 – 39 ετών	395096 (35.4%)	149 (1.1%)	9 (3.0%)
40 – 64 ετών	362647 (32.5%)	2681 (19.4%)	136 (44.6%)
65 και άνω	103471 (9.3%)	10982 (79.5%)	159 (52.1%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	236670 (20.9%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	394481 (34.8%)	50 (0.4%)	5 (2.8%)
40 – 64 ετών	388679 (34.3%)	1398 (12.4%)	67 (37.4%)
65 και άνω	113478 (10.0%)	9828 (87.1%)	107 (59.8%)

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

³τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακωινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **19.504 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **53** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **45** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **19.451** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁴

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 17 Φεβρουαρίου 2022 ⁵

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ			
	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	3	0,57	165,65	ΚΟΖΑΝΗΣ	217	172,57	144,48
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	316	271,29	149,9	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	262	230,57	180,59
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	744	583,29	148,1	ΚΩ	106	98,14	308,18
ΑΝΔΡΟΥ	14	9,71	151,83	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	98	80,57	109,94
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	143	123,14	147,36	ΛΑΡΙΣΑΣ	515	408,29	181,13
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	141	119,00	162,66	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	140	136,14	185,72
ΑΡΤΑΣ	107	92,14	157,64	ΛΕΣΒΟΥ	212	191,57	245,27
ΑΧΑΪΑΣ	845	666,71	272,32	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	58	53,71	244,8
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	159	142,86	134,84	ΛΗΜΝΟΥ	27	40,00	156,41
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	986	682,57	166,64	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	266	205,29	139,99
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	37	25,14	116,51	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	389	297,86	243,19
ΔΡΑΜΑΣ	118	121,57	120,06	ΜΗΛΟΥ	3	6,43	30,21
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	233	203,57	144,79	ΜΥΚΟΝΟΥ	57	55,00	562,46
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	879	680,43	179,51	ΝΑΞΟΥ	59	49,86	283,15
ΕΒΡΟΥ	231	241,14	156,14	ΝΗΣΩΝ	108	74,71	144,67
ΕΥΒΟΙΑΣ	348	315,43	165,07	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	682	532,71	128,72
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	7	10,43	34,86	ΞΑΝΘΗΣ	192	177,43	172,63
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	84	65,29	206,09	ΠΑΡΟΥ	25	25,86	167,49
ΗΛΕΙΑΣ	269	231,00	168,86	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	829	695,86	184,63
ΗΜΑΘΙΑΣ	206	186,29	146,5	ΠΕΛΛΑΣ	248	197,71	177,55
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	941	754,57	308,03	ΠΙΕΡΙΑΣ	154	154,00	121,55
ΘΑΣΟΥ	31	24,14	225,13	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	124	98,14	215,69
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2112	1796,43	190,22	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	130	127,00	151,85
ΘΡΑΚΙΑΣ	44	44,57	233,01	ΡΟΔΟΠΗΣ	201	209,86	179,4
ΙΘΑΚΗΣ	4	4,57	123,8	ΡΟΔΟΥ	251	219,57	209,46
ΙΚΑΡΙΑΣ	12	5,00	121,43	ΣΑΜΟΥ	140	124,14	424,54
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	403	346,14	240,02	ΣΕΡΡΩΝ	167	149,57	94,66
ΚΑΒΑΛΑΣ	222	195,29	177,72	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	10	6,43	72,47
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	93	64,57	315,77	ΣΥΡΟΥ	34	33,29	158,09
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	124	107,71	109,21	ΤΗΝΟΥ	10	8,14	115,79
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	25	19,71	342	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	228	196,29	173,93
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	91	82,00	180,84	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	201	167,14	127,03
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	19	8,14	485,81	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	46	38,29	89,47
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1601	1249,57	155,51	ΦΟΚΙΔΑΣ	44	32,43	109,06
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	234	217,86	224,2	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	154	138,57	145,41
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	68	56,71	189,94	ΧΑΝΙΩΝ	402	351,29	256,73
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	178	137,57	221,34	ΧΙΟΥ	142	131,57	269,58
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	379		

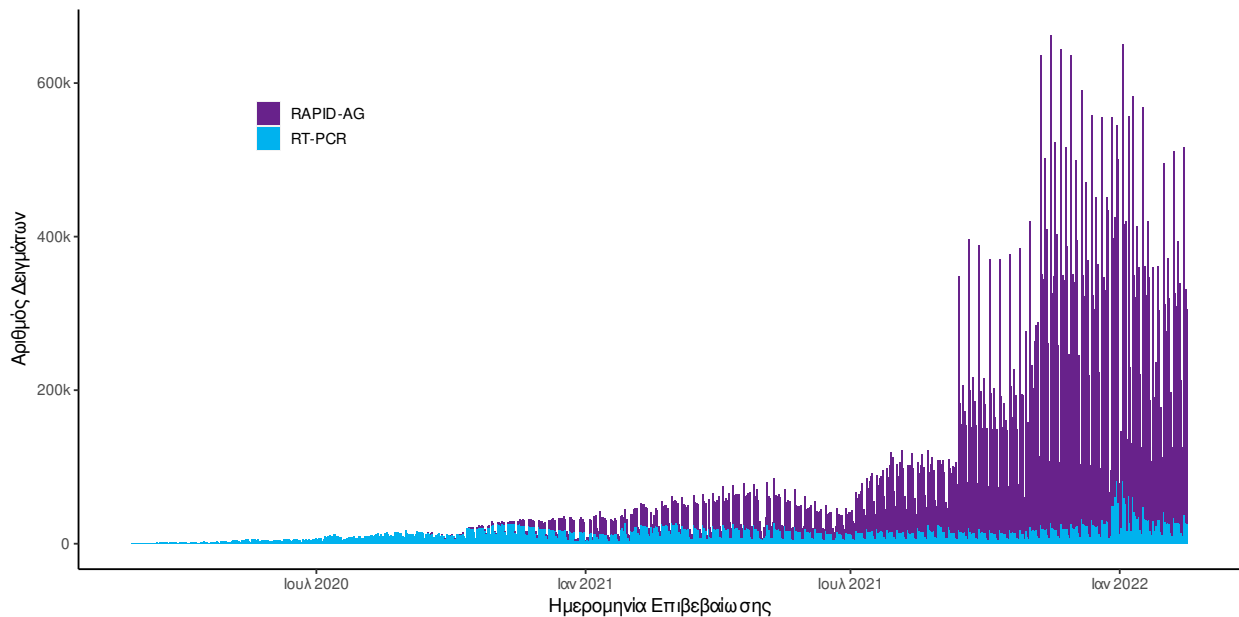
⁴ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα
⁵ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **9.692.883** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **52.726.315** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **317.774** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

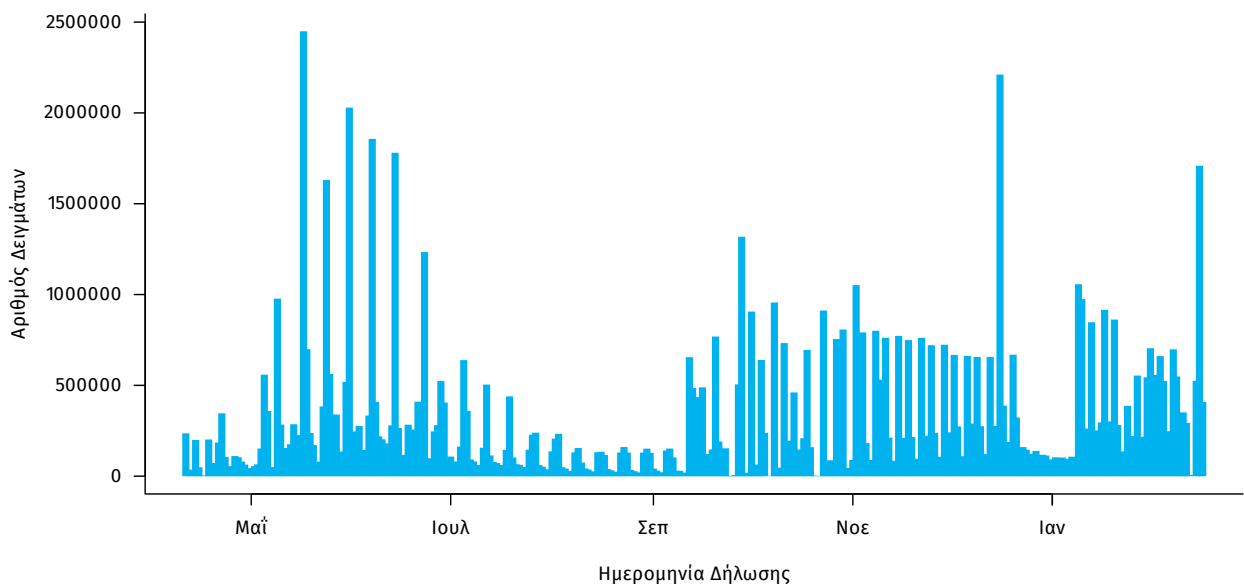
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 16 Φεβρουαρίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **84.366.334** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.078.094** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 16 Φεβρουαρίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 165 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 32.662 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 3.850 θετικά (11,79%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 17 Φεβρουαρίου 2022



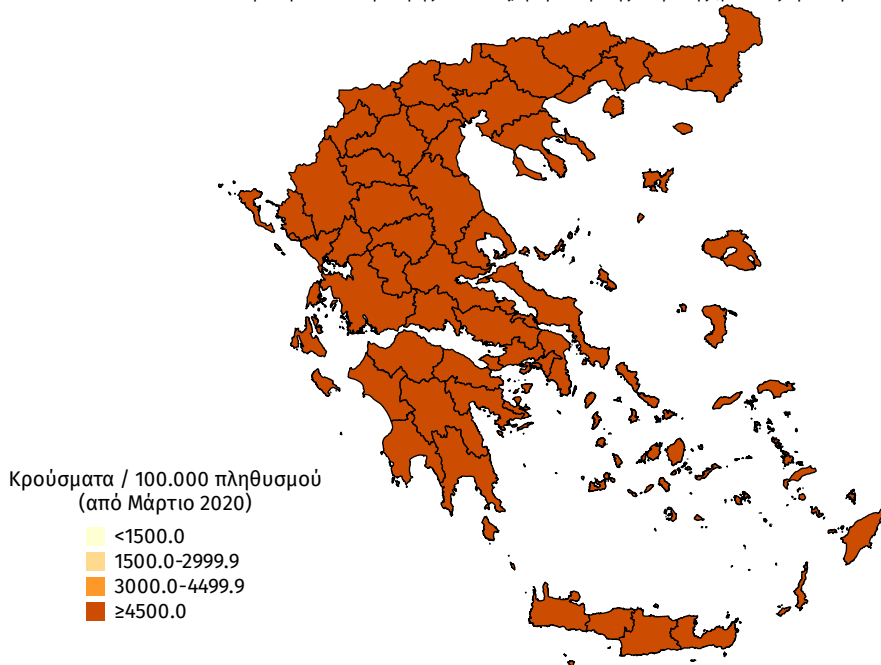
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 17 Φεβρουαρίου 2022



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.

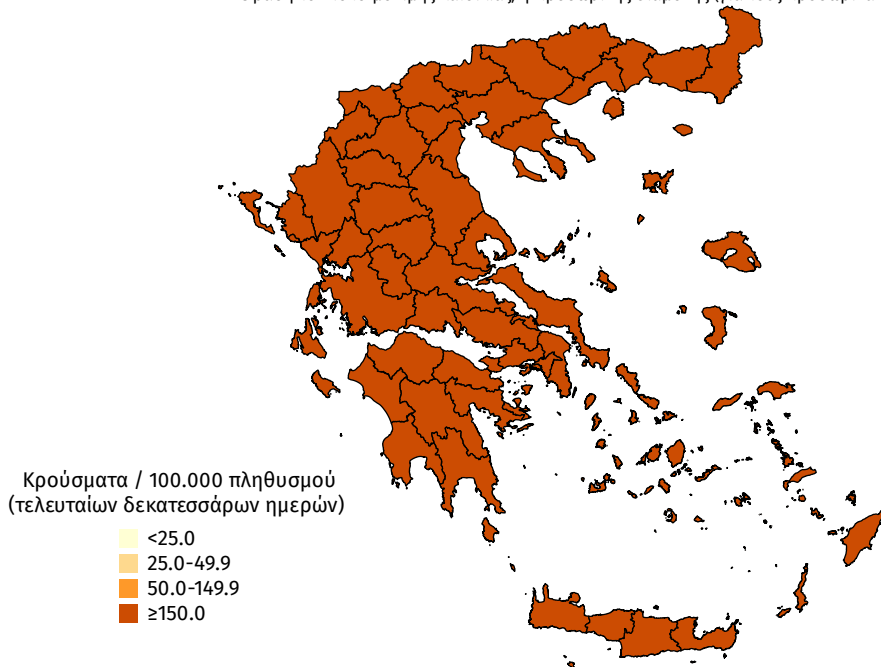
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 17 Φεβρουαρίου 2022

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



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 17 Φεβρουαρίου 2022

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 1.181 δείγματα που έχουν επιλεγεί τυχαιοποιημένα ή στοχευμένα και αφορούν στην περίοδο **03 Ιανουαρίου 2022 έως 07 Φεβρουαρίου 2022**. Από τον έλεγχο των 1.181 δειγμάτων, αναγνωρίστηκαν συνολικά **1.100** δείγματα με στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος (Variants Of Concern - VOC).

Εκ των 1.100 δειγμάτων με στελέχη **ειδικού ενδιαφέροντος**, τα 1.042 αφορούν στο στέλεχος Omicron (B.1.1.529) και τα 58 στο Delta B.1.617.2 (VOC-21APR-02). Επιπλέον, ανιχνεύθηκε 1 στέλεχος B.1.575 (Πίνακας 3). Ένα (1) εκ των 58 στελεχών Delta αφορά στο στέλεχος AY.4.2 και εντοπίστηκε στην Περιφερειακή Ενότητα του Πειραιά. Είκοσι δύο (22) εκ των 1.042 στελεχών Omicron αφορούν στο στέλεχος BA.2, τα οποία εντοπίστηκαν σε ένα (1) εισαγόμενο κρούσμα και σε είκοσι ένα (21) εγχώρια κρούσματα στις Περιφερειακές Ενότητες της Αχαΐας (1), του Βόρειου Τομέα Αθηνών (2), του Δυτικού Τομέα Αθηνών (1), της Εύβοιας (1), της Ηλείας (2), του Ηρακλείου (7), της Θεσσαλονίκης (1), του Κεντρικού Τομέα Αθηνών (2), του Λασιθίου (1), της Μεσσηνίας (1), του Νοτίου Τομέα Αθηνών (1) και της Σάμου (1).

Από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα έχουν ελεγχθεί στην επικράτεια συνολικά 48.687 δείγματα από εγχώρια κρούσματα. Εξ αυτών, 43.958 προέρχονται από τυχαία επιλογή δειγμάτων, 3.988 προέρχονται από στοχευμένη λήψη ή επιλογή δειγμάτων και για 741 δείγματα δεν είναι διαθέσιμη η πληροφορία σχετικά με τον τρόπο επιλογής.

Κατά τη διάρκεια του διμήνου πριν τις 07 Φεβρουαρίου 2022, είχαν ελεγχθεί στην επικράτεια συνολικά 7.680 δείγματα από εγχώρια κρούσματα. Εξ αυτών, 7.238 προέρχονται από τυχαία επιλογή δειγμάτων και 442 από στοχευμένη λήψη ή επιλογή δειγμάτων. Μεταξύ των 7.238 **τυχαία** επιλεγμένων δειγμάτων στην επικράτεια που αφορούν το δίμηνο πριν τις 07 Φεβρουαρίου 2022, τα δύο πιο συχνά στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος που έχουν απομονωθεί είναι το Delta με ποσοστό 38%, ακολουθούμενο από το Omicron με ποσοστό 62% (Πίνακας 4). Μεταξύ των 442 δειγμάτων που έχουν ληφθεί ή επιλεγεί **στοχευμένα** κατά τη διάρκεια του διμήνου πριν τις 07 Φεβρουαρίου 2022, 75% αφορούν στο στέλεχος Omicron και 25% στο στέλεχος Delta.

Επιπλέον, έχουν απομονωθεί συνολικά 639 στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση ή ενδιαφέροντος από δείγματα **εισαγόμενων κρουσμάτων**, εκ των οποίων 336 αφορούν στο Delta, 169 στο Omicron, 113 στο Alpha, 7 στο Mu, 6 στο Beta, 4 στο B.1.1.318 (Variant E484K), 1 στο Eta, 1 στο C.36, 1 στο Kappa, και 1 στο B.1.1 (Variant E484K).

Η διαχρονική εξέλιξη της σχετικής συχνότητας των αλληλουχισθέντων δειγμάτων από τυχαία δειγματοληψία ανά είδος στελεχών, μέχρι και την εβδομάδα 04 του 2022 απεικονίζεται στο Διάγραμμα 9, ενώ δίνονται επιπλέον προσωρινά στοιχεία για τις εβδομάδες 05-06.

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

WHO label	Στέλεχος	Αριθμός νεοαπομονωθέντων στελεχών	Σύνολο στελεχών	Ποσοστό επί του συνόλου
Delta	B.1.617.2 (VOC-21APR-02)	58 (1) [#]	20.659 (105) [#]	45,01%
Alpha	B.1.1.7 (VOC 202012/01)	0	15.984	34,83%
Omicron	B.1.1.529	1.042 (22) [§]	4.950 (55) [§]	10,79%
-	B.1.1.318 (Variant E484K)	0	3.597	7,84%
Beta	B.1.351/501Y.V2 (VOC 202012/02)	0	527	1,15%
-	Variant SGeneDelete	0	43	0,09%
-	C.36	0	37	0,08%
-	B.1.1.523 (Variant E484K)	0	21	0,05%
-	B.1.1 (Variant E484K)	0	14	0,03%
Gamma	P.1 (VOC-21JAN-02)	0	12	0,03%
Eta	B.1.525 (VOI)	0	10	0,02%
-	B.1.621 (VOI)	0	9	0,02%
-	Variant Y453F	0	6	0,01%
-	A.28	0	5	0,01%
-	B.1.575	1	3	0,01%
-	B.1.604	0	3	0,01%
-	B.1.1.220 (Variant E484K)	0	2	0,00%
-	B.1.1.345 (Variant E484K)	0	2	0,00%
-	B.1.629	0	2	0,00%
-	C.11	0	2	0,00%
-	A.27	0	1	0,00%
-	AT.1	0	1	0,00%
-	B.1.1.198 (Variant E484K)	0	1	0,00%
-	B.1.617 (VUI-21APR-01)	0	1	0,00%
Kappa	B.1.617.1 (VUI-21APR-01)	0	1	0,00%
-	B.1.620	0	1	0,00%
-	R1 (Variant E484K)	0	1	0,00%
-	Variant 19B/A.23.1	0	1	0,00%
	Σύνολο	1.101	45.896	100,00%

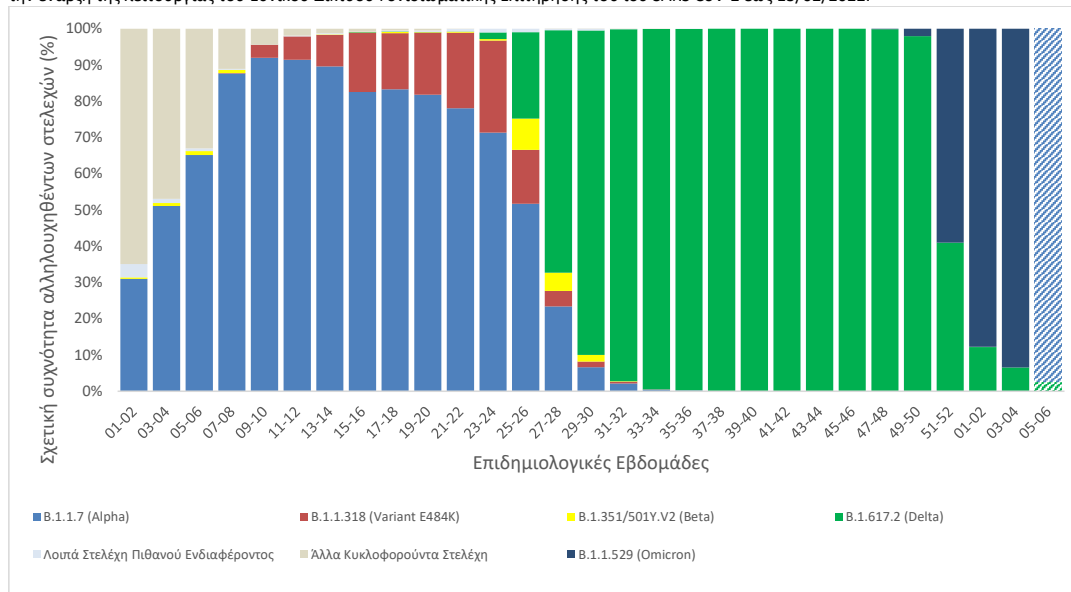
*Η παρούσα κατανομή δύναται να επικαιροποιηθεί ανάλογα με τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα.

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

#Οι αριθμοί στις παρενθέσεις αναφέρονται στον αριθμό των στελεχών Delta που έχουν χαρακτηριστεί ως στελέχη AY.4.2.

§Οι αριθμοί στις παρενθέσεις αναφέρονται στον αριθμό των στελεχών Omicron που έχουν χαρακτηριστεί ως στελέχη BA.2.

Διάγραμμα 9. Σχετική συχνότητα αλληλουχηθέντων 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 13/02/2022.



Σημ.1 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), B.1.617.2 (Delta) και B.1.1.529 (Omicron).

Σημ.2 Στα “Άλλα Κυκλοφορούντα Στελέχη” περιλαμβάνονται τα παλαιότερα στελέχη που κυκλοφορούσαν κατά την πρώτη και δεύτερη περίοδο της πανδημίας και τα οποία δεν φέρουν μεταλλάξεις που σχετίζονται με αυξημένη μεταδοτικότητα ή μολυσματικότητα ή διαφυγή ανοσίας ή διαγνωστικά ζητήματα (π.χ. del 69-70, N501Y, E484K, L452R).

Πίνακας 4*. Ποσοστό εγχώριων θετικών δειγμάτων για τα δύο συχνότερα στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος του ιού SARS-CoV-2 επί του συνόλου των ελεγχθέντων δειγμάτων από **τυχαία δειγματοληψία**, ανά Περιφέρεια για το 15νθήμερο από 17/01/2022 έως 30/01/2022 και για το δίμηνο προ της καταληκτικής ημερομηνίας που καλύπτεται από την παρούσα αναφορά, ήτοι 07 Φεβρουαρίου 2022.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	B.1.617.2 (Delta)		B.1.1.529 (Omicron)	
	Εβδομάδες 03-04	Προηγούμενοι 2 μήνες επιτήρησης	Εβδομάδες 03-04	Προηγούμενοι 2 μήνες επιτήρησης
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ	5,0%	24,2%	95,0%	75,9%
ΑΤΤΙΚΗΣ	2,2%	33,6%	97,8%	66,4%
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	8,9%	47,5%	91,1%	52,5%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	1,8%	38,9%	98,3%	61,1%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	0,0%	30,2%	100%	69,8%
ΗΠΕΙΡΟΥ	0,0%	41,9%	100%	58,1%
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0,0%	36,7%	100%	63,4%
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	0,0%	32,0%	100%	68,0%
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	3,7%	38,0%	96,3%	61,8%
ΚΡΗΤΗΣ	45,8%	44,8%	54,2%	55,3%
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	7,4%	20,3%	92,7%	79,8%
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	3,3%	48,0%	96,7%	52,1%
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	7,5%	49,4%	92,5%	50,6%
Σύνολο	6,6%	38,1%	93,4%	61,9%

*Η παρούσα κατανομή δύναται να επικαιροποιηθεί 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 03-04 που αντιστοιχούν στις Περιφέρειες Δυτικής Μακεδονίας, Ηπείρου, Θεσσαλίας και Ιονίων Νήσων έχουν υπολογιστεί επί συνόλου δειγμάτων <30.

Πίνακας 5*⁴. Απόλυτος αριθμός κρουσμάτων (ανεξαρτήτως τρόπου δειγματοληψίας) 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) ⁵	B.1.1.529 (Omicron) ⁵	C.36	P.1 (Gamma)	B.1.621 (Mu)
ΑΤΤΙΚΗΣ	3.048	336	7.649 (26)	2.221 (18)	29	11	1
ΑΓΝΩΣΤΟΣ ΤΟΜΕΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	142	8	286	142	0	0	0
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	376	30	1.265 (2)	349	4	1	0
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	268	19	1.129 (6)	341 (3)	1	9	0
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	60	3	122	38	1	0	0
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	429	39	604 (1)	137 (3)	2	0	0
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1.259	157	2.485 (9)	770 (10)	17	1	1
ΝΗΣΩΝ	5	0	62	20	1	0	0
ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	311	61	1.164 (3)	286 (2)	3	0	0
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	198	19	532 (5)	138	0	0	0
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	0	0	4	0	0	0	0
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	39	3	490 (1)	144	0	0	0
ΑΝΔΡΟΥ	7	0	9	0	0	0	0
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	21	9	406 (29)	51	0	0	2
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	5	1	213	75	0	0	0
ΑΡΤΑΣ	2	0	47	7 (1)	0	0	0
ΑΧΑΪΑΣ	37	40	1.729 (1)	196 (1)	0	0	1
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	111	3	387 (1)	145	1	0	0
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	0	0	28	8	0	0	0
ΔΡΑΜΑΣ	1	0	163	59	0	0	0
ΕΒΡΟΥ	0	2	31	0	0	0	0
ΕΥΒΟΙΑΣ	35	6	350	107 (1)	0	0	0
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	0	50	10	0	0	0
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	0	0	79 (1)	53	0	0	0
ΗΛΕΙΑΣ	29	19	383	121 (2)	0	0	0
ΗΜΑΘΙΑΣ	0	0	50	6	2	0	0
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	18	6	786	131 (11)	0	0	3
ΘΑΣΟΥ	0	0	0	3	0	0	0
ΘΕΣΣΠΡΟΤΙΑΣ	2	0	84	5	0	0	0
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	29	53	1.303 (1)	277 (1)	0	0	0
ΘΗΡΑΣ	0	2	63	0	0	0	0
ΙΟΑΚΗΣ	0	0	1	0	0	0	0
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	0	51	1	0	0	0
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	35	4	95	11	0	0	0
ΚΑΒΑΛΑΣ	1	0	134	72	0	0	0
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	8	0	51	39	0	0	0
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	2	0	146	4	0	0	0
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	2	0	25	7	0	0	0
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	0	1	14	4	0	0	0
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	4	0	275 (3)	19	0	0	0
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	0	0	15	5	0	0	0
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	0	0	88	42	0	0	0
ΚΟΖΑΝΗΣ	2	0	151	16	0	0	0
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	57	12	681	114	4	0	0
ΚΩ	1	1	31	9	0	0	0
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	2	2	192 (3)	67	0	0	0
ΛΑΡΙΣΑΣ	7	9	1.028	118	0	0	0
ΛΑΣΙΘΙΟΥ	3	0	357 (29)	82 (6)	0	0	0
ΛΕΣΒΟΥ	0	0	130 (5)	56	0	0	0
ΛΕΥΚΑΔΑΣ	0	0	39	7	0	0	0
ΛΗΜΝΟΥ	0	0	6	7	0	0	0
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	5	0	368	4	0	0	0
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	21	3	394	74 (1)	0	0	0
ΜΗΛΟΥ	1	0	0	2 (1)	0	0	0
ΜΥΚΟΝΟΥ	0	0	24	0	0	0	0
ΝΑΞΟΥ	1	3	44	37	0	0	0
ΞΑΝΘΗΣ	0	0	46	23	0	0	0
ΠΑΡΟΥ	2	0	98	8	0	0	0
ΠΕΛΛΑΣ	2	0	138	12	0	0	0
ΠΙΕΡΙΑΣ	14	0	295 (2)	125	0	0	0
ΠΡΕΒΕΖΑΣ	3	1	16	6	0	0	0
ΡΕΘΥΜΝΟΥ	12	0	183	43	1	0	0
ΡΟΔΟΠΗΣ	0	0	28	0	0	0	0
ΡΟΔΟΥ	0	0	37	9	0	0	0
ΣΑΜΟΥ	3	0	24	17 (1)	0	0	0
ΣΕΡΡΩΝ	0	0	291 (2)	58	0	0	0
ΣΠΟΡΑΔΩΝ	2	0	15	0	0	1	0
ΣΥΡΟΥ	0	1	9	2	0	0	0
ΤΗΝΟΥ	0	0	8	23	0	0	0
ΤΡΙΚΑΛΩΝ	1	0	45	2	0	0	0
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	7	1	145	53	0	0	0
ΦΛΩΡΙΝΑΣ	0	0	72	6	0	0	0
ΦΩΚΙΑΣ	2	1	61	20	0	0	0
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	0	0	177	26	0	0	0
ΧΑΝΙΩΝ	8	7	112	20	0	0	0
ΧΙΟΥ	1	0	34	4	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ	1	1	112 (1)	68 (10)	0	0	2
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	0	0	18	0	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	0	0	9	0	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΚΩ	0	0	2	0	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	0	0	20	8 (1)	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΡΟΔΟΥ	0	0	6	0	0	0	0
ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	0	0	1	0	0	0	0
ΚΑΚΑΒΙΑ	0	0	2	0	0	0	0
ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΠΗΓΗ	0	0	1	0	0	0	0
ΛΙΜΕΝΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	0	0	1	0	0	0	0
ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΑΥΡΟΜΑΤΙΟΥ	0	0	9	1	0	0	0
Σύνολο	3.597	527	20.659 (105)	4.950 (55)	37	12	9

*Η παρούσα κατανομή δύναιται να επικαιροποιηθεί ανάλογα με τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα.

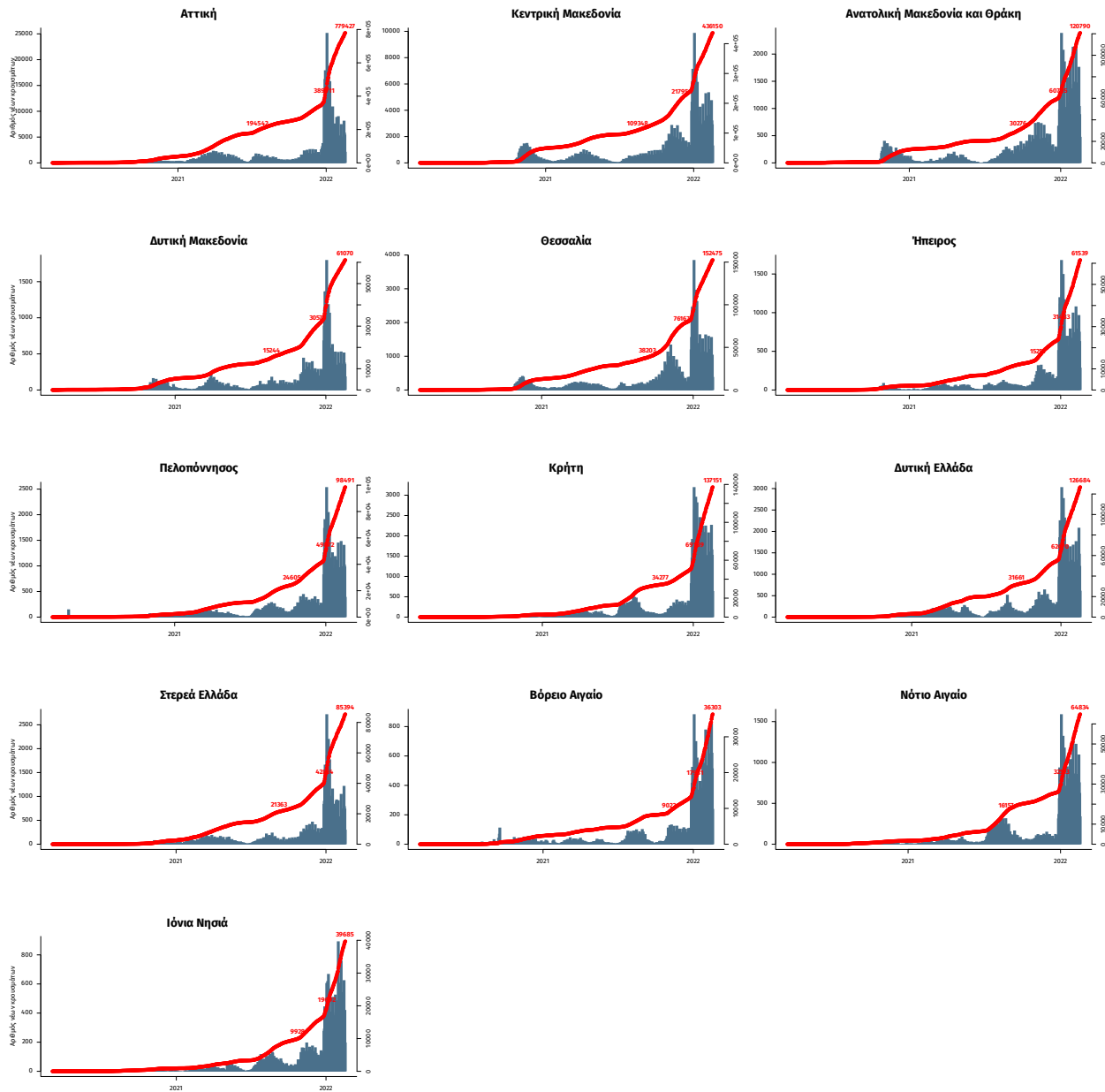
⁴Καθώς η διαδικασία τυποποιημένης ονοματολογίας των στελεχών ενδιαφέροντος είναι σε εξέλιξη παγκοσμίως, η ονομασία τους είναι δυνατό να τροποποιείται στο χρόνο.

⁴Οι αριθμοί στις παρενθέσεις στη στήλη Delta αναφέρονται στον αριθμό των στελεχών Delta που έχουν χαρακτηριστεί ως στελέχη AY.4.2.

⁵Οι αριθμοί στις παρενθέσεις στη στήλη Omicron αναφέρονται στον αριθμό των στελεχών που έχουν χαρακτηριστεί ως στελέχη BA.2.

|

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.