

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

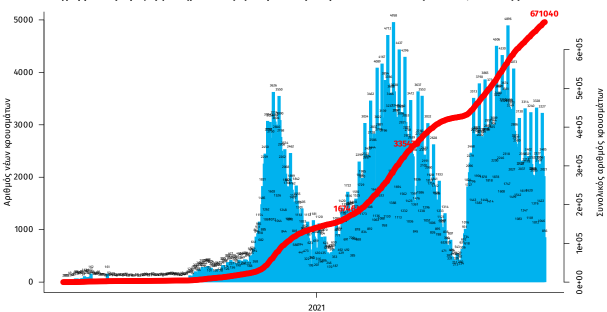
Δεδομένα έως 07 Οκτωβρίου 2021, ώρα 15:00

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 07 Οκτωβρίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **2.249**, εκ των οποίων **6** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **671.040** (ημερήσια μεταβολή +0.3%), εκ των οποίων **50.9% άνδρες.**¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 114 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 3.126 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).



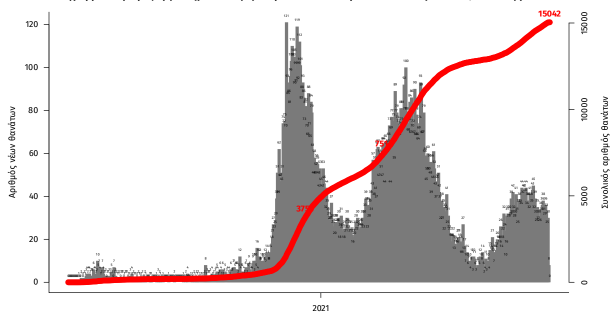
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 07 Οκτωβρίου 2021

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.

Ημερομηνία λήψης δείγματος

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

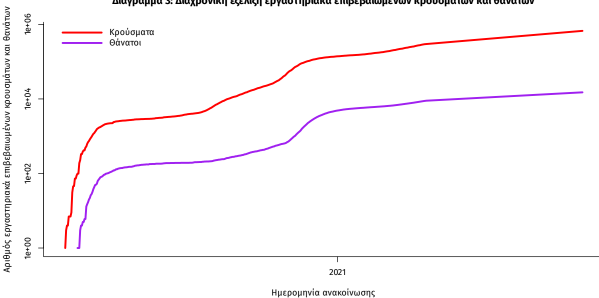
Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι 30, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά 15.042 θάνατοι. Το 95.4% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 07 Οκτωβρίου 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.



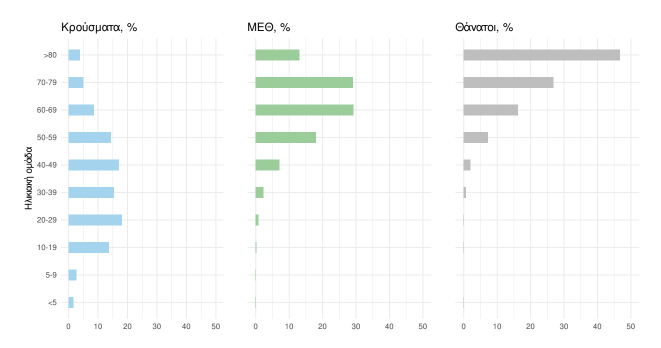
Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων

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

Ημερομηνία θανάτου

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 335 (61.5% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 66 έτη. Το 80.0% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 294 (87.76%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 41 (12.24%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 3.202 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 206 (ημερήσια μεταβολή +6.19%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 167 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 39 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:

| | Σύνολο κρουσμάτων COVID-19* | Θάνατοι ασθενών με COVID-19 | Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Σύνολο | | | |
| 0 – 17 ετών | 91152 (13.7%) | 3 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 250352 (37.6%) | 111 (0.7%) | 11 (3.3%) |
| 40 – 64 ετών | 241189 (36.2%) | 2379 (15.8%) | 137 (40.9%) |
| 65 και άνω | 83800 (12.6%) | 12549 (83.4%) | 187 (55.8%) |
| Άνδρες | | | |
| 0 – 17 ετών | 47248 (13.9%) | 1 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 132382 (39.1%) | 84 (1.0%) | 9 (4.3%) |
| 40 – 64 ετών | 119604 (35.3%) | 1592 (18.6%) | 98 (47.3%) |
| 65 και άνω | 39520 (11.7%) | 6861 (80.4%) | 100 (48.3%) |
| Γυναίκες | | | |
| 0 – 17 ετών | 43903 (13.4%) | 2 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| 18 – 39 ετών | 117964 (36.0%) | 27 (0.4%) | 2 (1.6%) |
| 40 – 64 ετών | 121571 (37.1%) | 787 (12.1%) | 39 (30.5%) |
| 65 και άνω | 44274 (13.5%) | 5688 (87.5%) | 87 (68.0%) |
| | | | |

Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

* 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 2.249 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 14 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 6 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των 2.235 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 07 Οκτωβρίου 2021 ⁴

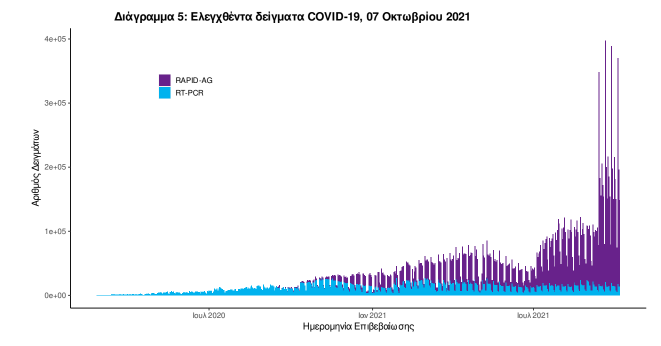
| ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ |
|------------------------|-----------|--|----------------------------------|----------------------|-----------|--|---------------------------------|
| ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ | 23 | 20,00 | 10,91 | ΛΕΥΚΑΔΑΣ | 1 | 2,57 | 4,22 |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 64 | 54,14 | 12.74 | AHMNOY | 1 | 0,57 | 5.79 |
| ΑΡΓΟΛΙΛΑΣ | 28 | 18,14 | 28.85 | ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ | 56 | 43,86 | 29.47 |
| ΑΡΚΑΔΙΑΣ | 10 | 9,00 | 11,54 | ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ | 38 | 29.14 | 23,76 |
| ΑΡΤΑΣ | 3 | 1,29 | 4.42 | | 4 | 2,14 | |
| ΑΡΊΑΣ ΑΧΑΪΑΣ | | | | MYKONOY | | | 39,47 |
| AXAIA2 | 61 | 38,00 | 19,66 | ΝΗΣΩΝ | 10 | 6,29 | 13,4 |
| ΒΟΙΩΤΙΑΣ | 22 | 18,57 | 18,66 | ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 58 | 47,57 | 10,95 |
| BOPEIOY TOMEA A0HNΩN | 48 | 40,86 | 8,11 | ΞΑΝΘΗΣ | 59 | 49,57 | 53,05 |
| ΓΡΕΒΕΝΩΝ | 3 | 2,71 | 9.45 | ΠΑΡΟΥ | 2 | 1,43 | 13.4 |
| ΔΡΑΜΑΣ | 57 | 56.14 | 57,99 | ΠΕΙΡΑΙΩΣ | 73 | 52.86 | 16.26 |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 40 | 33,00 | 24,86 | ΠΕΛΛΑΣ | 54 | 48,86 | 38,66 |
| | 75 | co 74 | 45.00 | 0.50145 | ~ | 54.00 | 10.15 |
| ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 75 | 62,71 | 15,32 | ΠΙΕΡΙΑΣ | 61 | 51,86 | 48,15 |
| EBPOY | 45 | 35,14 | 30,42 | ΠΡΕΒΕΖΑΣ | 4 | 1,86 | 6,96 |
| ΕΥΒΟΙΑΣ | 31 | 22,86 | 14,7 | PEOYMNOY | 11 | 8,57 | 12,85 |
| ZAKYNOOY | 6 | 4,86 | 14,72 | ΡΟΔΟΠΗΣ | 30 | 21,14 | 26,78 |
| ΗΛΕΙΑΣ | 8 | 7,57 | 5,02 | ΡΟΔΟΥ | 14 | 12,71 | 11,68 |
| ΗΜΑΘΙΑΣ | 39 | 39,43 | 27,74 | ΣΕΡΡΩΝ | 49 | 41,29 | 27,77 |
| HPAKAEIOY | 27 | 29,00 | 8.84 | ΣΥΡΟΥ | 6 | 2,29 | 27,9 |
| ΘΑΣΟΥ | 2 | 3,14 | 14,52 | ΤΡΙΚΑΛΩΝ | 26 | 30,29 | 19,83 |
| ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | 7 | 3,43 | 16,06 | ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ | 31 | 25,71 | 19,59 |
| ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 382 | 306,00 | 34,4 | ΦΛΩΡΙΝΑΣ | 8 | 6,43 | 15.56 |
| ΘΗΡΑΣ | 2 | 4,71 | 10,59 | ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ | 32 | 28,14 | 30,21 |
| ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 26 | 26.43 | 15,49 | ΧΑΝΙΩΝ | 17 | 14,29 | 10,86 |
| ΚΑΒΑΛΑΣ | 50 | 46,57 | 40,03 | XIOY | 1 | 1,29 | 1,9 |
| KANYMNOY | 4 | 4,29 | 13,58 | ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ | 80 | 1,25 | 1,5 |
| | 28 | 4,25 | | THO BIEFE INHZH | 80 | | |
| ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ | | | 24,66 | | | | |
| ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ | 11 | 17,71 | 21,86 | | | | |
| KENTPIKOY TOMEA AΘΗΝΩΝ | 120 | 95,86 | 11,66 | | | | |
| ΚΕΡΚΥΡΑΣ | 20 | 17,14 | 19,16 | | | | |
| ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ | 2 | 1,43 | 5,59 | | | | |
| κιλκις | 33 | 30,00 | 41,04 | | | | |
| ΚΟΖΑΝΗΣ | 31 | 29,29 | 20.64 | | | | |
| ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ | 13 | 11,29 | 8,96 | | | | |
| KΩ | 5 | 3,71 | 14,54 | | | | |
| ΛΑΚΩΝΙΑΣ | 8 | 5,43 | 8.97 | | | | |
| ΛΑΡΙΣΑΣ | 158 | 129,71 | 55,57 | | | | |
| ΛΑΣΙΘΙΟΥ | 6 | 7,29 | 7,96 | | | | |
| | 11 | | 12.73 | | | | |
| ΛΕΣΒΟΥ | 11 | 4,86 | 12,73 | | | | |

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.

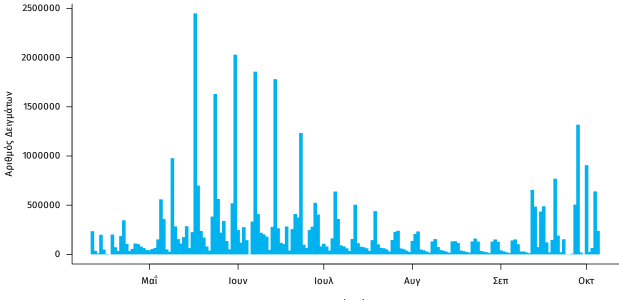
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 6.718.117 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 14.756.872 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 190.888 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 06 Οκτωβρίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **40.850.673** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **2.397.177** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 06 Οκτωβρίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 175 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 14.992 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 369 θετικά (2,46%).

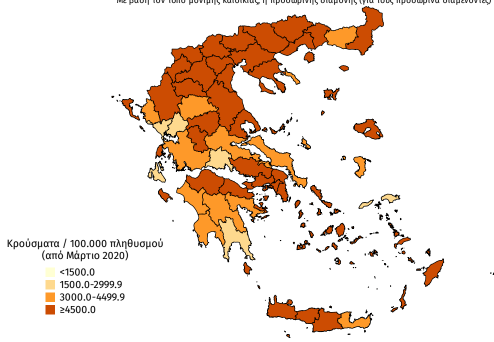






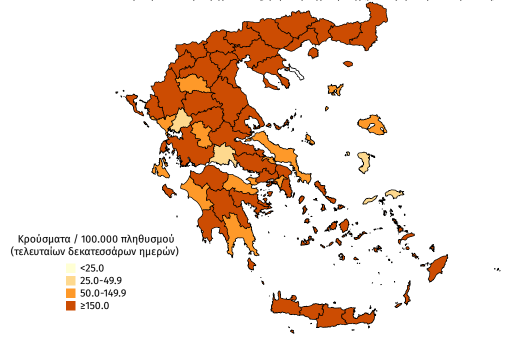
Ημερομηνία Δήλωσης

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 ταξιδίου ("εισαγόμενα") όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.



Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 07 Οκτωβρίου 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, 07 Οκτωβρίου 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 196 δείγματα που έχουν επιλεγεί τυχαιοποιημένα ή στοχευμένα και αφορούν στην περίοδο **26 Αυγούστου 2021** έως **25 Σεπτεμβρίου 2021**. Από τον έλεγχο των 196 δειγμάτων, αναδείχθηκαν συνολικά **192** δείγματα με στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος (Variants Of Concern - VOC) και **1** δείγμα με στέλεχος υπό παρακολούθηση (Variants Under Monitoring).

Εκ των 192 δειγμάτων με στελέχη **ειδικού ενδιαφέροντος**, όλα αφορούν στο στέλεχος Delta. Το 1 δείγμα με στέλεχος **υπό παρακολούθηση** αφορά στο στέλεχος B.1.1.318 (Variant E484K).

Από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα έχουν ελεγχθεί στην επικράτεια συνολικά 33.644 δείγματα από εγχώρια κρούσματα. Εξ αυτών 29.620 προέρχονται από τυχαία επιλογή δειγμάτων, 3.283 προέρχονται από στοχευμένη λήψη ή επιλογή δειγμάτων και για 741 δείγματα δεν είναι διαθέσιμος ο τρόπος επιλογής.

Μεταξύ των 29.620 τυχαία επιλεγμένων δειγμάτων στην επικράτεια, τα τέσσερα πιο συχνά στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση που έχουν απομονωθεί είναι το Alpha, με ποσοστό 52,55%, ακολουθούμενο από το Delta με ποσοστό 31,15%, το B.1.1.318 (Variant E484K) με ποσοστό 7,91%, και το Beta με ποσοστό 1,12% (Πίνακας 4). Η διαχρονική εξέλιξη της σχετικής συχνότητας των αλληλουχηθέντων δειγμάτων από τυχαία δειγματοληψία ανά είδος στελεχών, μέχρι και την εβδομάδα 36 απεικονίζεται στο Διάγραμμα 9, ενώ δίνονται επιπλέον προσωρινά στοιχεία για τις εβδομάδες 37-38.

Από τα 3.283 δείγματα που έχουν ληφθεί ή επιλεγεί **στοχευμένα**, έχουν βρεθεί 3.119 στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση. Από τα δείγματα αυτά, 39,90% αφορούν στο B.1.1.318 (Variant E484K), 32,14% στο Delta, 16,42% στο Alpha, 6,15% στο Beta, 0,12% στο C.36, 0,09% στο Gamma, 0,09% στο Eta και 0,09% στο A.28.

Επιπλέον, έχουν απομονωθεί συνολικά 364 στελέχη ειδικού ενδιαφέροντος ή υπό παρακολούθηση ή ενδιαφέροντος από δείγματα εισαγόμενων κρουσμάτων, εκ των οποίων 230 αφορούν στο Delta, 113 στο Alpha, 6 στο Beta, 6 στο Mu, 4 στο B.1.1.318 (Variant E484K), 1 στο Eta, 1 στο C.36, 1 στο Kappa, 1 στο B.1.623 και 1 στο B.1.1 (Variant E484K).

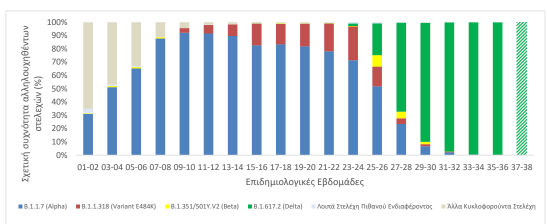
Όσον αφορά στα στελέχη ενδιαφέροντος που χρήζουν άμεσης λήψης μέτρων ελέγχου επί του παρόντος στη χώρα, η γεωγραφική κατανομή ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον πίνακα 5.

| WHO label | Στέλεχος | Αριθμός νεοαπομονωθέντων στελεχών | Σύνολο στελεχών | Ποσοστό επί του συνόλου | |
|-----------|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------|--|
| Alpha | B.1.1.7 (VOC 202012/01) | 0 | 15.984 | 52,05% | |
| Delta | B.1.617.2 (VOC-21APR-02) | 192 | 10.427 | 33,95% | |
| - | B.1.1.318 (Variant E484K) | 1 | 3.597 | 11,71% | |
| Beta | B.1.351/501Y.V2 (VOC 202012/02) | 0 | 526 | 1,71% | |
| - | Variant SGeneDelete | 0 | 43 | 0,14% | |
| - | C.36 | 0 | 37 | 0,12% | |
| - | B.1.1.523 (Variant E484K) | 0 | 21 | 0,07% | |
| - | B.1.1 (Variant E484K) | 0 | 14 | 0,05% | |
| Gamma | P.1 (VOC-21JAN-02) | 0 | 12 | 0,04% | |
| Eta | B.1.525 (VOI) | 0 | 10 | 0,03% | |
| Mu | B.1.621 (VOI) | 0 | 6 | 0,02% | |
| - | Variant Y453F | 0 | 6 | 0,02% | |
| - | A.28 | 0 | 5 | 0,02% | |
| - | B.1.604 | 0 | 3 | 0,01% | |
| - | B.1.1.220 (Variant E484K) | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | B.1.1.345 (Variant E484K) | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | B.1.575 | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | B.1.623 | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | B.1.629 | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | C.11 | 0 | 2 | 0,01% | |
| - | 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% | |
| Карра | 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 | 193 | 30.711 | 100,00% | |

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

*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 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 26/09/2021.

Σημ.1 Στα "Λοιπά Στελέχη Πιθανού Ενδιαφέροντος" περιλαμβάνονται όλα τα στελέχη του πίνακα 3 εκτός των Β.1.1.7 (Alpha), Β.1.1.318 (Variant E484K), Β.1.351/501Y.V2 (Beta) και Β.1.617.2 (Delta).

Σημ.2 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.

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 30/08/2021 έως 12/09/2021 και για το χρονικό διάστημα από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης του ιού SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα.

| | B.1.1.7 (Alpha) | | B.1.1.318 | | B.1.351_501Y.V2 (Beta) | | B.1.617.2 (Delta) | |
|----------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ | Εβδομάδες 35-36 | Συνολικό διάστημα επιτήρησης | Εβδομάδες 35-36 | Συνολικό διάστημα επιτήρησης | Εβδομάδες 35-36 | Συνολικό διάστημα επιτήρησης | Εβδομάδες 35-36 | Συνολικό διάστημα επιτήρησης |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ | 0,00% | 26,11% | 0,00% | 0,32% | 0,00% | 0,64% | 100,00% | 0,00% |
| ΑΤΤΙΚΗΣ | 0,00% | 56,11% | 0,00% | 12,01% | 0,00% | 1,14% | 100,00% | 0,00% |
| ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ | 0,00% | 37,28% | 0,00% | 1,32% | 0,00% | 0,00% | 100,00% | 0,00% |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ | 0,00% | 54,11% | 0,00% | 3,47% | 0,00% | 2,12% | 100,00% | 0,00% |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 0,00% | 48,54% | 0,00% | 0,56% | 0,00% | 0,00% | 100,00% | 0,00% |
| ΗΠΕΙΡΟΥ | 0,00% | 49,48% | 0,00% | 4,88% | 0,00% | 1,74% | 100,00% | 0,00% |
| ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ | 0,72% | 58,06% | 0,00% | 1,10% | 0,00% | 0,59% | 99,28% | 0,72% |
| ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ | 0,00% | 46,51% | 0,00% | 1,16% | 0,00% | 0,00% | 100,00% | 0,00% |
| ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 1,16% | 49,72% | 0,00% | 1,37% | 0,00% | 0,84% | 98,27% | 1,16% |
| крнтнΣ | 0,00% | 60,11% | 0,00% | 0,55% | 0,00% | 0,17% | 100,00% | 0,00% |
| ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ | 0,00% | 25,39% | 0,00% | 1,12% | 0,00% | 1,80% | 100,00% | 0,00% |
| ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ | 0,00% | 30,92% | 0,00% | 5,29% | 0,00% | 1,64% | 100,00% | 0,00% |
| ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ | 0,00% | 38,99% | 0,00% | 18,91% | 0,00% | 1,42% | 100,00% | 0,00% |
| Σύνολο | 0,24% | 52,55% | 0,00% | 7,91% | 0,00% | 1,12% | 99,68% | 31,15% |

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

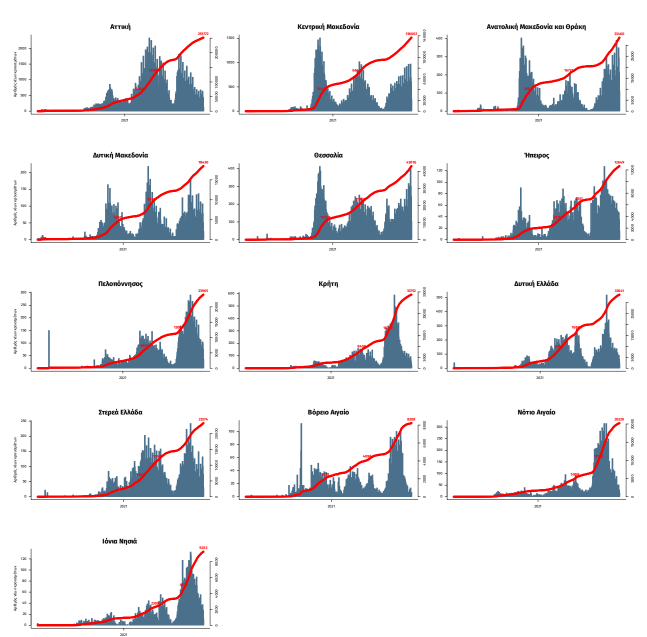
[¥]Καθώς η διαδικασία τυποποιημένης ονοματολογίας των στελεχών ενδιαφέροντος είναι σε εξέλιξη παγκοσμίως, η ονομασία τους είναι δυνατό να τροποποιείται στο χρόνο.

Σημ. Τα ποσοστά για τις εβδομάδες 35-36 που αντιστοιχούν στις Περιφέρειες Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Βορείου Αιγαίου, Δυτικής Μακεδονίας, Ηπείρου, Ιονίων Νήσων, Νοτίου Αιγαίου, και Στερεάς Ελλάδας έχουν υπολογιστεί επί συνόλου δειγμάτων <30.

| ΤΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | B.1.1.318 (Variant E484K) | B.1.351/501Y.V2 (Beta) | B.1.617.2 (Delta) | B.1.525 (Eta) | C.36 | P.1 (Gamma) | B.1.621 (Mu) |
|-------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------|------|----------------|-----------------|
| ATTIKH | 3.048 | 336 | 4.180 | 9 | 29 | 11 | 1 |
| ΑΓΝΩΣΤΟΣ ΤΟΜΕΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 142 | 8 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 376 | 30 | 626 | 0 | 4 | 1 | 0 |
| ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 268 | 19 | 563 | 1 | 1 | 9 | 0 |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | 60 | 3 | 70 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 429 | 39 | 362 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| KENTPIKOY TOMEA AΘΗΝΩΝ | 1.259 | 157 | 1.343 | 2 | 17 | 1 | 1 |
| ΝΗΣΩΝ | 5 | 0 | 56 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ | 311 | 61 | 775 | 1 | 3 | 0 | 0 |
| ΠΕΙΡΑΙΩΣ | 198 | 19 | 326 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ΓΙΟ ΟΡΟΣ | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ | 39 | 3 | 163 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΝΔΡΟΥ | 7 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ργολίδας | 21 | 9 | 151 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ΡΚΑΔΙΑΣ | 5 | 1 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΡΤΑΣ | 2 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΧΑΪΑΣ | 37 | 39 | 794 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ΟΙΩΤΙΑΣ | 111 | 3 | 107 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ΡΕΒΕΝΩΝ | 0 | 0 | 16 | õ | 0 | õ | Ő |
| ΡΑΜΑΣ | 1 | õ | 71 | õ | 0 | ō | 0 |
| | | | | | 0 | 0 | 0 |
| BPOY | 0 | 2 | 26 | 0 | | | |
| ΥΒΟΙΑΣ | 35 | 6 | 152 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΥΡΥΤΑΝΙΑΣ | 2 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AKYNOOY | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΛΕΙΑΣ | 29 | 19 | 162 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΜΑΘΙΑΣ | 0 | 0 | 29 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| ΡΑΚΛΕΙΟΥ | 18 | 6 | 404 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | 2 | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 29 | 53 | 732 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΗΡΑΣ | 0 | 2 | 63 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ϿΑΚΗΣ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΚΑΡΙΑΣ | 1 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΩΑΝΝΙΝΩΝ | 35 | 4 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΆΒΑΛΑΣ | 1 | 0 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΛΥΜΝΟΥ | 8 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΡΔΙΤΣΑΣ | 2 | 0 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΣΤΟΡΙΑΣ | 2 | õ | 13 | õ | ő | ő | 0 0 |
| ΈΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ | 0 | 1 | 4 | õ | Ő | ō | 0 |
| ΕΡΚΥΡΑΣ | 4 | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΈΦΑΛΛΗΝΙΑΣ | 4 | 0 | | 0 | | | 0 |
| | | | 10 | | 0 | 0 | |
| | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2 | 0 | 127 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΟΡΙΝΘΙΑΣ | 57 | 12 | 450 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Ω | 1 | 1 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΚΩΝΙΑΣ | 2 | 2 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΡΙΣΑΣ | 7 | 9 | 340 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΣΙΘΙΟΥ | 3 | 0 | 168 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΣΒΟΥ | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΥΚΑΔΑΣ | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HMNOY | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΙΑΓΝΗΣΙΑΣ | 5 | 0 | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΛΕΣΣΗΝΙΑΣ | 21 | 3 | 211 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ИНЛОУ | 1 | 0 | 0 | ō | Ő | ō | 0 |
| AYKONOY | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AEOY | 1 | 3 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΞΟΥ ΑΝΘΗΣ | | | | | | | |
| | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IAPOY | 2 | 0 | 95 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΙΕΛΛΑΣ | 2 | 0 | 89 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΙΕΡΙΑΣ | 14 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PEBEZAS | 3 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EØYMNOY | 12 | 0 | 116 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| οδομησ | 0 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΟΔΟΥ | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AMOY | 3 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΡΡΩΝ | 0 | 0 | 126 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΠΟΡΑΔΩΝ | 2 | 0 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| YPOY | 0 | 1 | 8 | õ | ō | ō | õ |
| HNOY | 0 | 0 0 | 1 | õ | 0 | ő | 0 |
| ΡΙΚΑΛΩΝ | 1 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| οθιατίδας | 7 | 1 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 0 | | |
| ΑΩΡΙΝΑΣ | 0 | 0 | 66 | 0 | | 0 | 0 |
| ΟΩΚΙΔΑΣ | 2 | 1 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΛΚΙΔΙΚΗΣ | 0 | 0 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΑΝΙΩΝ | 8 | 7 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IOY | 1 | 0 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ | 1 | 1 | 57 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 0 | õ | 11 | õ | ō | õ | Ő |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΡΟΔΟΥ | 0 | 0 | 5 | õ | 0 | ō | 0 |
| ΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΧΑΝΙΩΝ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 2 | 0 | | | 0 |
| | | | | | | | |
| AKABIA | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| ΑΚΑΒΙΑ ΡΥΣΤΑΛΛΟΠΗΓΗ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AKABIA | | | | | | | |

Πίνακας 5**. 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.

*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.



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.