

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

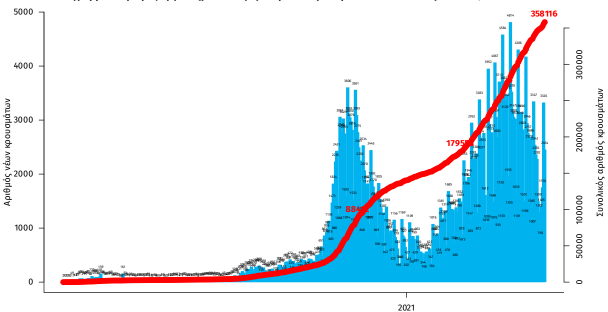
## **Δεδομένα έως** 07 Μαΐου 2021, ώρα 15:00

## 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 Μαΐου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **2.691**, εκ των οποίων 7 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **358.116** (ημερήσια μεταβολή +0.8%), εκ των οποίων **51.2% άνδρες.**<sup>1</sup> Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 53 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.705 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).



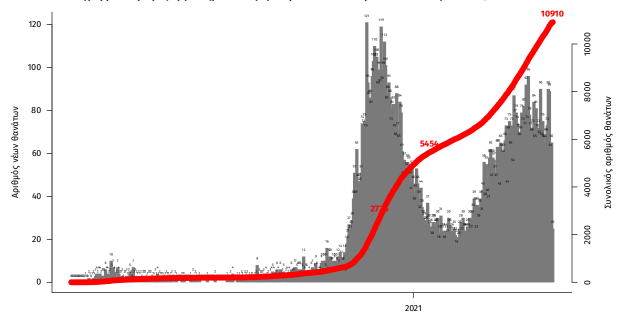
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 07 Μαΐου 2021

Ημερομηνία λήψης δείγματος

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.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **63**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **10.910 θάνατοι**. Το 95.3% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

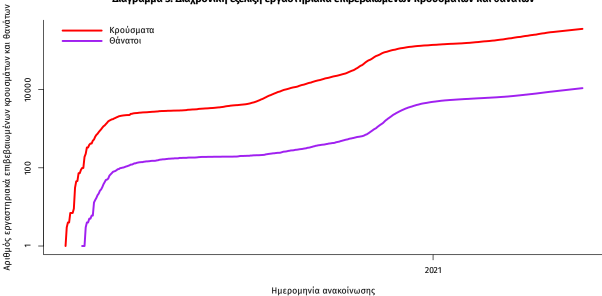


Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 07 Μαΐου 2021

Ημερομηνία θανάτου

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.

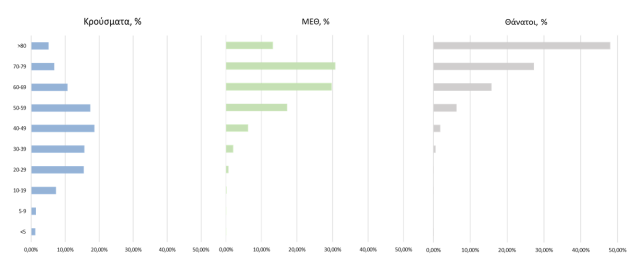


Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 749 (62.1% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 67 έτη. Το 83.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 2.165 ασθενείς. Οι εισαγωγές<sup>2</sup> νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 392 (ημερήσια μεταβολή +5.95%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 391 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 44 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<br>COVID-19* | Θάνατοι ασθενών με<br>COVID-19 | Νοσηλευόμενοι<br>διασωληνωθέντες |  |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| Σύνολο       |                                |                                |                                  |  |
| 0 – 17 ετών  | 26937 (7.6%)                   | 3 (0.0%)                       | 0 (0.0%)                         |  |
| 18 – 39 ετών | 119428 (33.8%)                 | 77 (0.7%)                      | 20 (2.7%)                        |  |
| 40 – 64 ετών | 148553 (42.1%)                 | 1650 (15.1%)                   | 288 (38.5%)                      |  |
| 65 και ἀνω   | 58268 (16.5%)                  | 9180 (84.1%)                   | 441 (58.9%)                      |  |
| Άνδρες       |                                |                                |                                  |  |
| 0 – 17 ετών  | 14225 (7.9%)                   | 1 (0.0%)                       | 0 (0.0%)                         |  |
| 18 – 39 ετών | 63300 (35.0%)                  | 61 (1.0%)                      | 11 (2.4%)                        |  |
| 40 – 64 ετών | 75184 (41.6%)                  | 1128 (17.9%)                   | 196 (42.2%)                      |  |
| 65 και ἀνω   | 27914 (15.5%)                  | 5129 (81.2%)                   | 257 (55.4%)                      |  |
| Γυναίκες     |                                |                                |                                  |  |
| 0 – 17 ετών  | 12711 (7.4%)                   | 2 (0.0%)                       | 0 (0.0%)                         |  |
| 18 – 39 ετών | 56122 (32.5%)                  | 16 (0.3%)                      | 9 (3.2%)                         |  |
| 40 – 64 ετών | 73355 (42.5%)                  | 522 (11.4%)                    | 92 (32.3%)                       |  |
| 65 και άνω   | 30349 (17.6%)                  | 4051 (88.2%)                   | 184 (64.6%)                      |  |

## Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

<sup>\*</sup> Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των 2.691 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 12 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 7 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των 2.679 νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>3</sup>

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 07 Μαΐου 2021

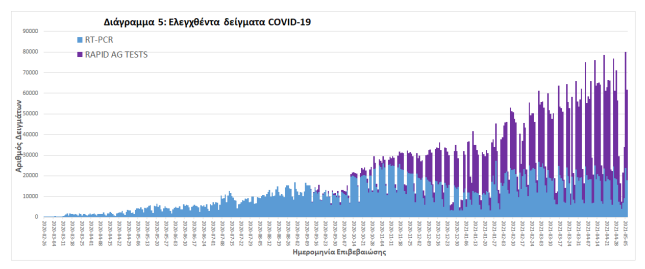
| ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ   | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ<br>ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000<br>ΠΛΗΘΥΣΜΟ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ<br>ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ | ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000<br>ΠΛΗΘΥΣΜΟ |
|------------------------|-----------|--|----------------------------------|----------------------|-----------|--|---------------------------------|
|                        |           |  |                                  |                      |           |  |                                 |
| ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ       | 150       | 65,00  | 71,16                            | ΚΙΛΚΙΣ               | 18        | 10,86  | 22,38                           |
| ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ     | 170       | 81,43  | 33,84                            | ΚΟΖΑΝΗΣ              | 43        | 27,86  | 28,63                           |
| ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ              | 14        | 6,86   | 14,43                            | ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ            | 30        | 14,43  | 20,68                           |
| ΑΡΚΑΔΙΑΣ               | 15        | 8,29   | 17,3                             | ΚΩ                   | 7         | 4,71   | 20,35                           |
| ΑΡΤΑΣ                  | 2         | 1,43   | 2,95                             | ΛΑΚΩΝΙΑΣ             | 5         | 4,71   | 5,61                            |
| ΑΧΑΪΑΣ                 | 61        | 32,71  | 19,66                            | ΛΑΡΙΣΑΣ              | 58        | 41,00  | 20,4                            |
| ΒΟΙΩΤΙΑΣ               | 36        | 21,14  | 30,53                            | ΛΑΣΙΘΙΟΥ             | 10        | 4,71   | 13,27                           |
| BOPEIOY TOMEA AΘΗΝΩΝ   | 153       | 84,71  | 25,86                            | ΛΕΣΒΟΥ               | 16        | 5,43   | 18,51                           |
| ΓΡΕΒΕΝΩΝ               | 1         | 2,71   | 3,15                             | ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ            | 58        | 28,57  | 30,52                           |
| ΔΡΑΜΑΣ                 | 19        | 8,57   | 19,33                            | ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ            | 10        | 5,57   | 6,25                            |
| ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ        | 72        | 41,00  | 44,74                            | MYKONOY              | 1         | 1,00   | 9,87                            |
| ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ   | 178       | 106,00   | 36.35                            | NAEOY                | 10        | 2,71   | 47.99                           |
| EBPOY                  | 20        | 15,00  | 13,52                            | ΝΗΣΩΝ                | 17        | 6,43   | 22,77                           |
| ΕΥΒΟΙΑΣ                | 44        | 21,71  | 20.87                            | ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ  | 157       | 79.29  | 29.63                           |
| ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ             | 4         | 2,43   | 19.92                            | ΞΑΝΘΗΣ               | 12        | 17,14  | 10.79                           |
| ZAKYNOOY               | 6         | 2,00   | 14,72                            | ΠΑΡΟΥ                | 1         | 0.86   | 6.7                             |
| ΗΛΕΙΑΣ                 | 14        | 7,71   | 8.79                             | ΠΕΙΡΑΙΩΣ             | 151       | 83.71  | 33.63                           |
| ΗΜΑΘΙΑΣ                | 14        | 10,00  | 9.96                             | ΠΕΛΛΑΣ               | 13        | 10,14  | 9.31                            |
| HPAKAEIOY              | 44        | 28,71  | 14.4                             | ΠΙΕΡΙΑΣ              | 15        | 6,57   | 11.84                           |
| ΘΑΣΟΥ                  | 2         | 2,00   | 14,52                            | ΠΡΕΒΕΖΑΣ             | 7         | 3,86   | 12,18                           |
| ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ             | 13        | 6,00   | 29.83                            | PEOYMNOY             | 19        | 7.14   | 22.19                           |
| ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ           | 271       | 201,57   | 24.41                            | ροδομης              | 7         | 8,00   | 6.25                            |
| ΘΗΡΑΣ                  | 1         | 0,14   | 5.3                              | ΡΟΔΟΥ                | 5         | 3,29   | 4.17                            |
| ΙΚΑΡΙΑΣ                | 2         | 2,43   | 20,24                            | ΣΑΜΟΥ                | 2         | 1,00   | 6,06                            |
| ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ              | 35        | 23,14  | 20,85                            | ΣΕΡΡΩΝ               | 30        | 16,00  | 17                              |
| ΚΑΒΑΛΑΣ                | 20        | 12,57  | 16.01                            | ΣΠΟΡΑΔΩΝ             | 1         | 2,00   | 7,25                            |
| KAAYMNOY               | 27        | 26,86  | 91,67                            | ΤΡΙΚΑΛΩΝ             | 20        | 15,00  | 15.26                           |
| ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ              | 13        | 7,71   | 11,45                            | ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ            | 22        | 12,57  | 13,9                            |
| ΚΑΡΠΑΘΟΥ               | 2         | 1,71   | 27,36                            | ΦΛΩΡΙΝΑΣ             | 14        | 4,86   | 27,23                           |
| ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ              | 9         | 7,43   | 17,88                            | ΦΩΚΙΔΑΣ              | 6         | 2,57   | 14,87                           |
| ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ          | 1         | 0,57   | 25,57                            | ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ           | 9         | 5,00   | 8,5                             |
| KENTPIKOY TOMEA A0HNΩN | 347       | 217,86   | 33,71                            | ΧΑΝΙΩΝ               | 16        | 18,00  | 10,22                           |
| ΚΕΡΚΥΡΑΣ               | 19        | 10,86  | 18,2                             | XIOY                 | 2         | 1,43   | 3,8                             |
| ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ            | 3         | 1,29   | 8.38                             | ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ       | 105       |  |                                 |

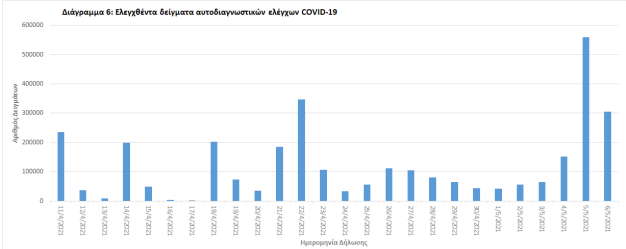
<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 4.736.061 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 3.650.679 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 35.797 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

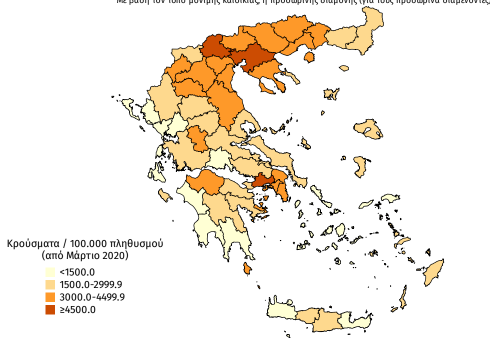
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 06 Μαΐου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά 3.148.992 δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ 71.910 άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ**: Στις 06 Μαΐου 2021, πραγματοποιήθηκαν 127 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (KOMY) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 19.381 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 337 θετικά (1,74%).



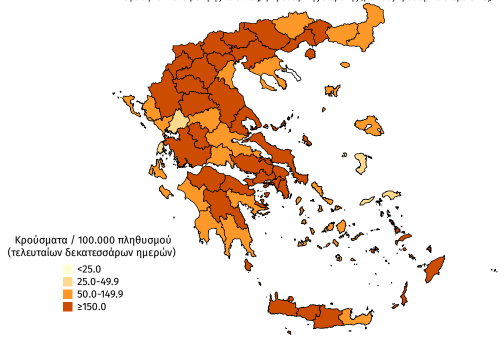


**Γεωγραφική διασπορά**: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των συνολικών κρουσμάτων COVID-19 (από την αρχή της επιδημίας) ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδίου ("εισαγόμενα") όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

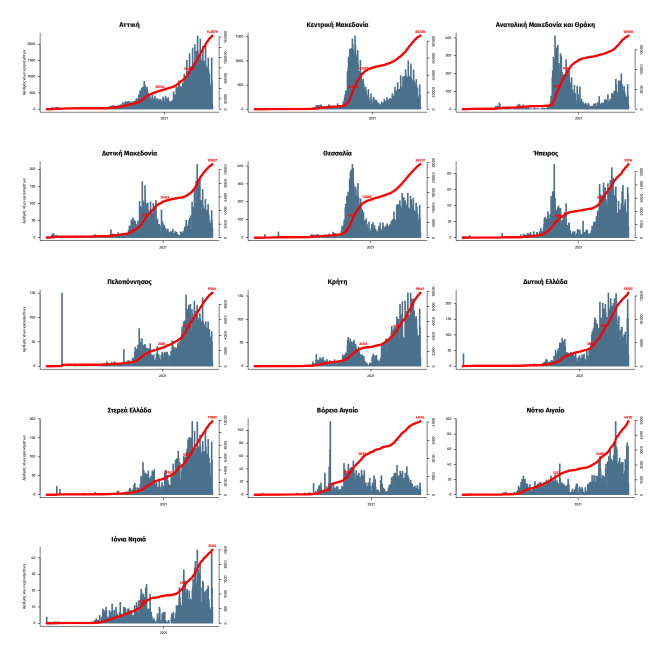


Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 07 Μαΐου 2021 Με βάση τον τόπο μόνιμης κατοικίας, ή προσωρινής διαμονής (για τους προσωρινά διαμένοντες)

Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 07 Μαΐου 2021 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 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.