

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

Δεδομένα έως ο7 Ιουλίου 2022, ώρα 09:00

Εισαγωγή

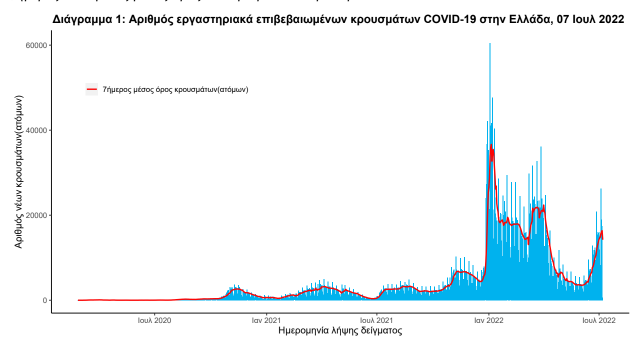
Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 07 Ιουλίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **18.297**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.792.674** (ημερήσια μεταβολή +0.5%), εκ των οποίων **48.5% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **3.812** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **195.075(4.9%** 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, 07 Ιουλ 2022

- 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων

- 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων

- 1000 - 1000 2020 | 1000 2021 | 1000 2021 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022 | 1000 2022

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **28**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.400 θάνατοι**. ¹ 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.

Δίαγραμμα 3: Αριθμος εργαστηρίακα επιβεβαίωμενων θανατών COVID-19 στην Ελλασα, U7 ίουλ 2022

7/ήμερος μέσος όρος θανάτων

1001001λ 2020 Ιαν 2021 Ημερομηνία θανάτου

Διάγραμμα 3: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 07 Ιουλ 2022

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

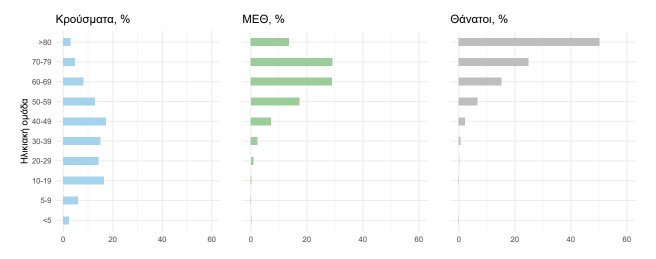
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 (%)
0-9 ετών 10-19 ετών 20-29 ετών 30-39 ετών 40-49 ετών	o (o.o%) o (o.o%) o (o.o%) o (o.o%) o (o.o%)
50-59 ετών 60-69 ετών 70-79 ετών 80-89 ετών 90+ ετών	1 (3.6%) 1 (3.6%) 4 (14.3%) 16 (57.1%) 6 (21.4%)
Σύνολο	28 (100.0%)

¹Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 98 (62.2% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 72 έτη. Το 91.8% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 38 (38.78%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 60 (61.22%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.741 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 333 (ημερήσια μεταβολή +18.09%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 296 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	873809 (21.9%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1276712 (32.1%)	219 (0.7%)	5 (5.1%)	
40 – 64 ετών	1384830 (34.8%)	4600 (15.1%)	28 (28.6%)	
65 και άνω	447817 (11.2%)	25574 (84.1%)	65 (66.3%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	448253 (23.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	615526 (31.9%)	159 (1.0%)	2 (3.3%)	
40 – 64 ετών	650070 (33.7%)	3015 (18.1%)	20 (32.8%)	
65 και άνω	215495 (11.2%)	13465 (80.9%)	39 (63.9%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	425555 (20.7%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	661180 (32.2%)	60 (0.4%)	3 (8.1%)	
40 – 64 ετών	734745 (35.8%)	1585 (11.5%)	8 (21.6%)	
65 και άνω	232317 (11.3%)	12109 (88.0%)	26 (70.3%)	

^{*} 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 **22.109 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **4** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **22.105** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 07 Ιουλίου 2022. ⁴

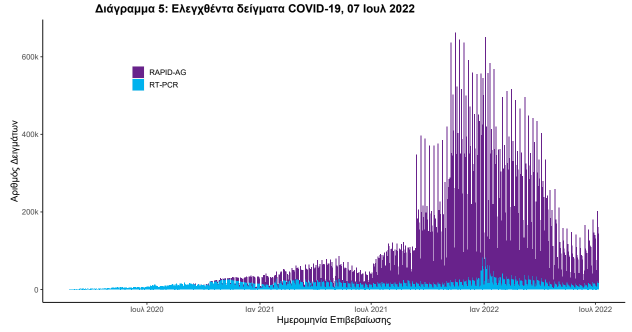
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	264	181,86	125,24	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	266	198,00	183,34
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1178	947,57	234,5	ΚΩ	87	74,14	252,94
ΑΝΔΡΟΥ	10	13,14	108,45	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	92	80,43	103,21
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	185	148,29	190,64	ΛΑΡΙΣΑΣ	692	486,57	243,38
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	108	89,43	124,59	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	155	127,57	205,62
ΑΡΤΑΣ	64	44,71	94,29	ΛΕΣΒΟΥ	94	78,14	108,75
ΑΧΑΪΑΣ	595	470,29	191,75	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	65	40,71	274,34
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	156	130,57	132,29	ΛΗΜΝΟΥ	30	22,86	173,79
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1570	1301,43	265,35	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	269	195,57	141,57
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	37	25,00	116,51	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	224	158,29	140,04
ΔΡΑΜΑΣ	94	64,29	95,64	ΜΗΛΟΥ	32	30,14	322,19
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	379	276,57	235.51	MYKONOY	53	45,00	522.99
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1316	1056,14	268.75	NAEOY	37	36,29	177.57
EBPOY	234	143,71	158.16	ΝΗΣΩΝ	153	112,00	204,95
ΕΥΒΟΙΑΣ	350	277,29	166.02	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1322	1089,43	249.52
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	13	7,71	64.74	ΞΑΝΘΗΣ	140	84,14	125.87
ZAKYNOOY	113	88.43	277.24	ПАРОУ	69	58.57	462.28
ΗΛΕΙΑΣ	190	136,00	119,27	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	1185	953,43	263.92
ΗΜΑΘΙΑΣ	141	99.71	100.28	ΠΕΛΛΑΣ	137	79.43	98.08
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	690	600.43	225.87	ΠΙΕΡΙΑΣ	152	112,57	119.97
ΘΑΣΟΥ	22	14,29	159.77	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	61	48,00	106.1
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	114	72.71	261.55	PEOYMNOY	194	153,43	226.61
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1759	1321.14	158.42	ΡΟΔΟΠΗΣ	91	67.29	81.22
ΘΗΡΑΣ	75	64,86	397.18	ΡΟΔΟΥ	310	243,86	258.7
ΙΘΑΚΗΣ	3	2.43	92.85	ΣΑΜΟΥ	43	30.29	130.39
ΙΚΑΡΙΑΣ	10	8.14	101.19	ΣΕΡΡΩΝ	146	120,14	82.75
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	331	220.14	197.14	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	35	26,14	253.66
ΚΑΒΑΛΑΣ	190	140,00	152.1	ΣΥΡΟΥ	44	43,71	204,58
KANYMNOY	61	36.00	207.12	THNOY	20	15.71	231.59
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	127	95.14	111.85	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	190	125.00	144.94
КАРПАӨОҮ	13	8.29	177.84	ΦΘΙΟΤΙΛΑΣ	159	126.43	100.49
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	41	22.43	81.48	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	46	29.29	89.47
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	12	6.29	306.83	ΦΟΚΙΛΑΣ	66	43.29	163.6
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2868	2349.00	278.58	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	162	119.43	152.96
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	435	320,71	416.78	XANIΩN	504	367,43	321.87
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	122	74.14	340,77	XIOY	83	65.57	157,57
ΚΙΛΚΙΣ	73	47,43	90.77	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	618	33,31	201,01
ΚΟΖΑΝΗΣ	136	80,14	90.55	2.2. 2.111.2.11	220		

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.

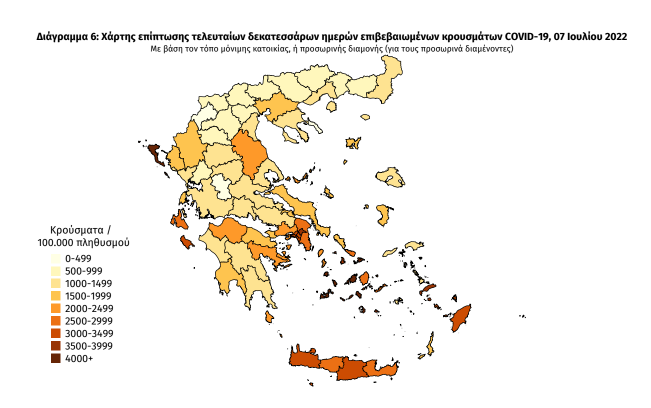
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 11.741.704 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 74.537.108 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 129.353 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις ο6 Ιουλίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 185 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 19.292 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 3.298 θετικά (17.1%).



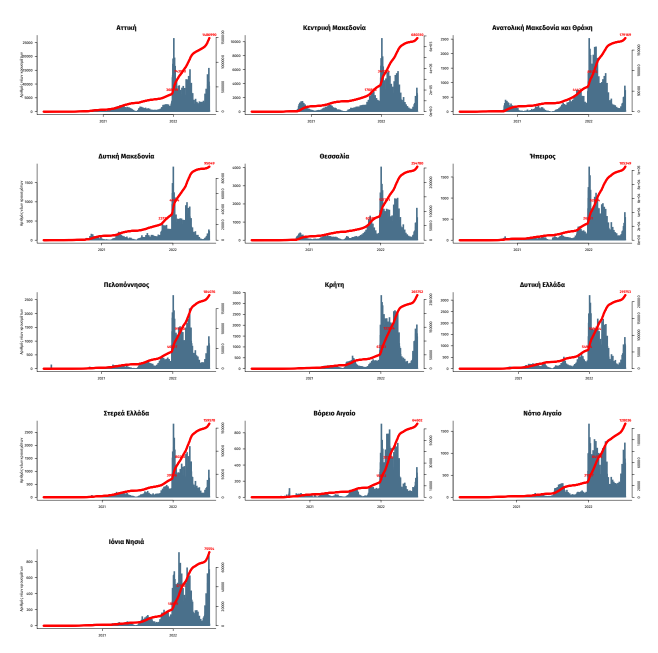
Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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



Σημ.Τα δεδομένα του συστήματος γονιδιωματικής επιτήρησης θα συμπεριληφθούν στην αυριανή εβδομαδιαία αναφορά

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.