



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

Δεδομένα έως 17 Ιανουαρίου 2022, ώρα 15:00

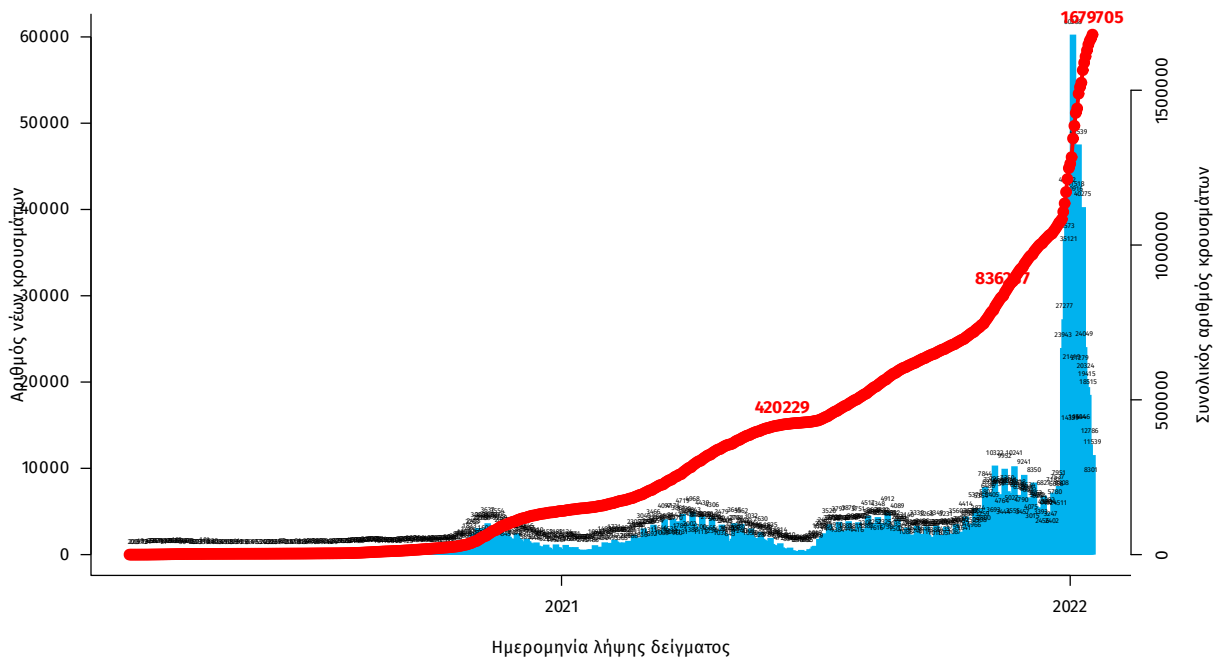
Εισαγωγή

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 Ιανουαρίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **18.834**, εκ των οποίων **45** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **1.679.705** (ημερήσια μεταβολή +1.1%), εκ των οποίων **49.8% άνδρες**. Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 473 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.148 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).

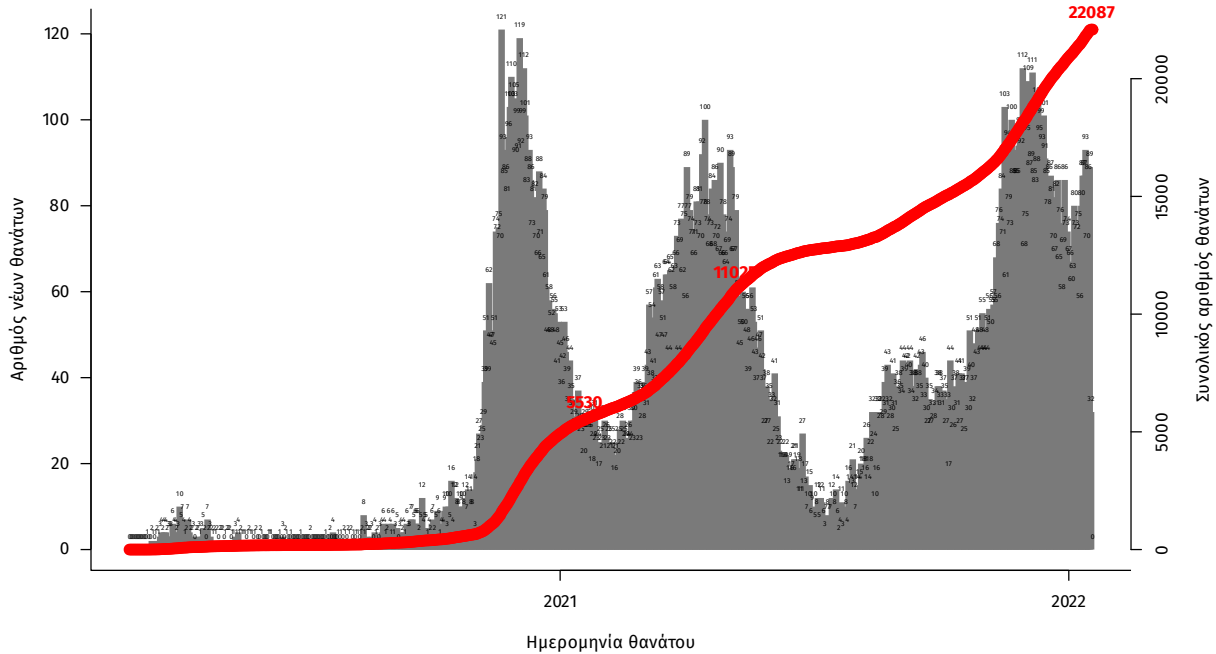
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 17 Ιανουαρίου 2022



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.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **101**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **22.087 θάνατοι**.¹ Το 95.1% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

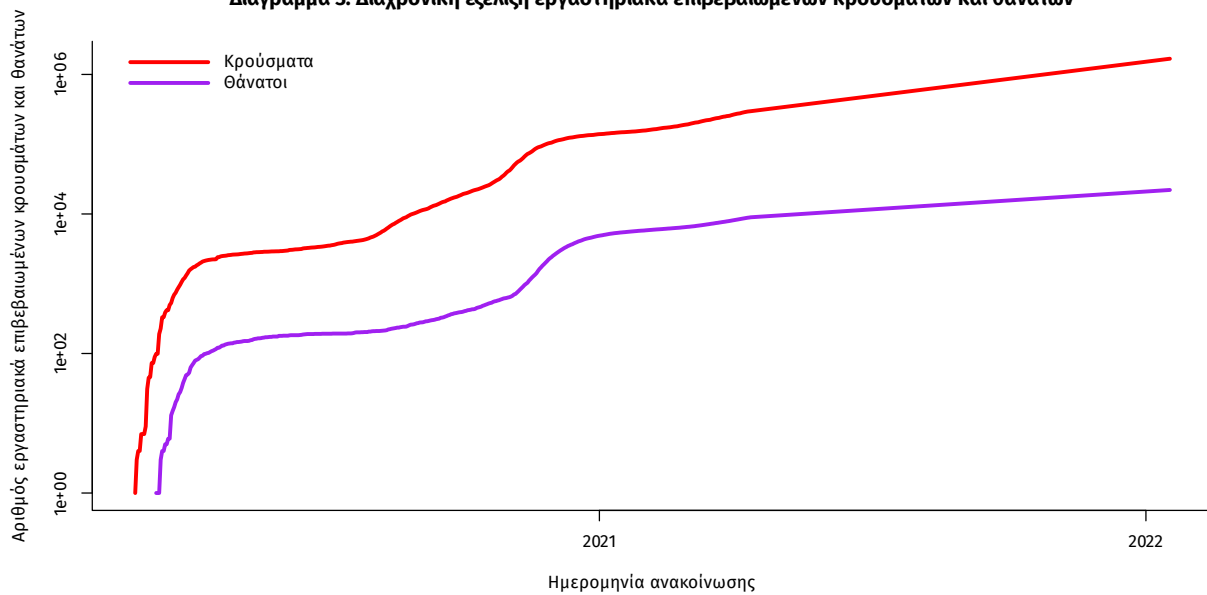
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 17 Ιανουαρίου 2022



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

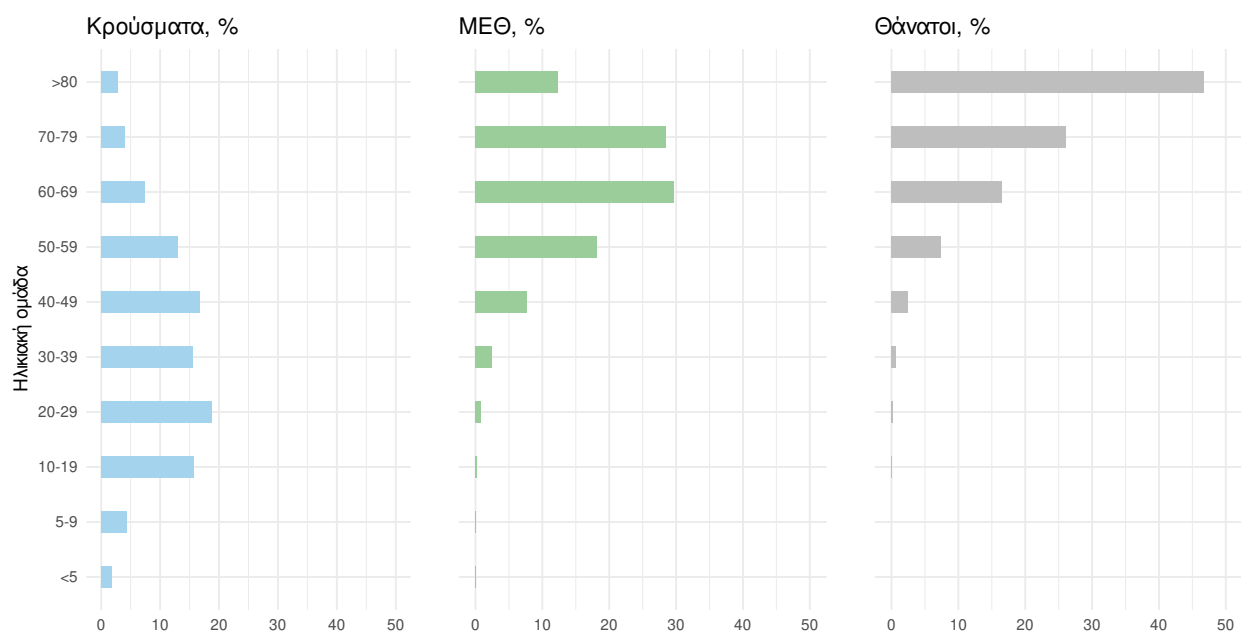


Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **672** (59.5% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **65** έτη. Το 79.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **549 (81.7%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **123 (18.3%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **3.904** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **472** (ημερήσια μεταβολή **-16.16%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **555** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **36** 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



Ακολουθώς 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	300666 (17.9%)	5 (0.0%)	2 (0.3%)
18 – 39 ετών	640121 (38.2%)	179 (0.8%)	35 (5.2%)
40 – 64 ετών	568514 (33.9%)	3667 (16.6%)	294 (43.8%)
65 και άνω	165847 (9.9%)	18236 (82.6%)	341 (50.7%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	154902 (18.6%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	326428 (39.1%)	133 (1.1%)	26 (6.5%)
40 – 64 ετών	274904 (32.9%)	2424 (19.7%)	193 (48.4%)
65 και άνω	78181 (9.4%)	9731 (79.2%)	180 (45.1%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	145763 (17.3%)	3 (0.0%)	2 (0.7%)
18 – 39 ετών	313687 (37.3%)	46 (0.5%)	9 (3.3%)
40 – 64 ετών	293595 (34.9%)	1243 (12.7%)	101 (37.0%)
65 και άνω	87660 (10.4%)	8505 (86.8%)	161 (59.0%)

* 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 **18.834 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **50** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **45** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **18.784** 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 17 Ιανουαρίου 2022

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 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	287	261,14	136,15	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	261	236,00	179,9				
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	870	763,29	173,19	ΚΩ	52	44,14	151,18				
ΑΝΔΡΟΥ	12	10,86	130,14	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	79	70,00	88,63				
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	199	138,29	205,06	ΛΑΡΙΣΑΣ	456	430,14	160,38				
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	99	96,57	114,21	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	165	119,71	218,89				
ΑΡΤΑΣ	124	93,71	182,68	ΛΕΣΒΟΥ	134	115,00	155,03				
ΑΧΑΪΑΣ	685	572,14	220,76	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	53	38,43	223,69				
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	151	157,71	128,05	ΛΗΜΝΟΥ	26	22,14	150,62				
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	833	814,14	140,79	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	290	250,00	152,62				
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	32	26,71	100,77	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	213	192,71	133,16				
ΔΡΑΜΑΣ	168	138,71	170,93	ΜΗΛΟΥ	11	6,57	110,75				
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	350	315,57	217,49	ΜΥΚΟΝΟΥ	37	27,00	365,11				
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	970	798,00	198,09	ΝΑΞΟΥ	41	30,57	196,77				
ΕΒΡΟΥ	259	188,00	175,06	ΝΗΣΩΝ	108	99,14	144,67				
ΕΥΒΟΙΑΣ	367	294,00	174,09	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	833	714,14	157,22				
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	25	16,43	124,5	ΞΑΝΘΗΣ	161	117,71	144,76				
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	58	44,86	142,3	ΠΑΡΟΥ	19	18,86	127,29				
ΗΛΕΙΑΣ	239	202,00	150,03	ΠΕΙΡΑΪΩΣ	1055	896,29	234,97				
ΗΜΑΘΙΑΣ	153	139,14	108,81	ΠΕΛΛΑΣ	172	138,29	123,14				
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	820	641,57	268,42	ΠΕΡΙΪΑΣ	268	221,57	211,53				
ΘΑΣΟΥ	11	12,29	79,88	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	84	65,43	146,11				
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	89	58,00	204,19	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	260	214,29	303,71				
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1685	1595,86	151,76	ΡΟΔΟΠΗΣ	172	121,57	153,52				
ΘΗΡΑΣ	68	45,14	360,11	ΡΟΔΟΥ	247	264,71	206,13				
ΙΘΑΚΗΣ	5	2,71	154,75	ΣΑΜΟΥ	41	39,14	124,33				
ΙΚΑΡΙΑΣ	11	8,43	111,31	ΣΕΡΡΩΝ	140	143,43	79,35				
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	234	255,00	139,37	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	20	14,57	144,95				
ΚΑΒΑΛΑΣ	177	163,14	141,69	ΣΥΡΟΥ	29	25,14	134,84				
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	33	27,14	112,05	ΤΗΝΟΥ	12	12,86	138,95				
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	102	112,43	89,83	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	168	146,71	128,16				
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	5	6,29	68,4	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	171	173,71	108,07				
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	155	103,00	308,02	ΦΩΚΙΔΑΣ	66	76,43	128,37				
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	1	1,57	25,57	ΦΩΚΙΑΣ	39	31,29	96,67				
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1832	1746,14	177,95	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	182	137,00	171,85				
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	200	161,86	191,62	ΧΑΝΙΩΝ	549	408,29	350,61				
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	65	44,43	181,56	ΧΙΟΥ	113	71,29	214,53				
ΚΙΛΚΙΣ	76	68,29	94,51	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	369						
ΚΟΖΑΝΗΣ	238	208,14	158,46								

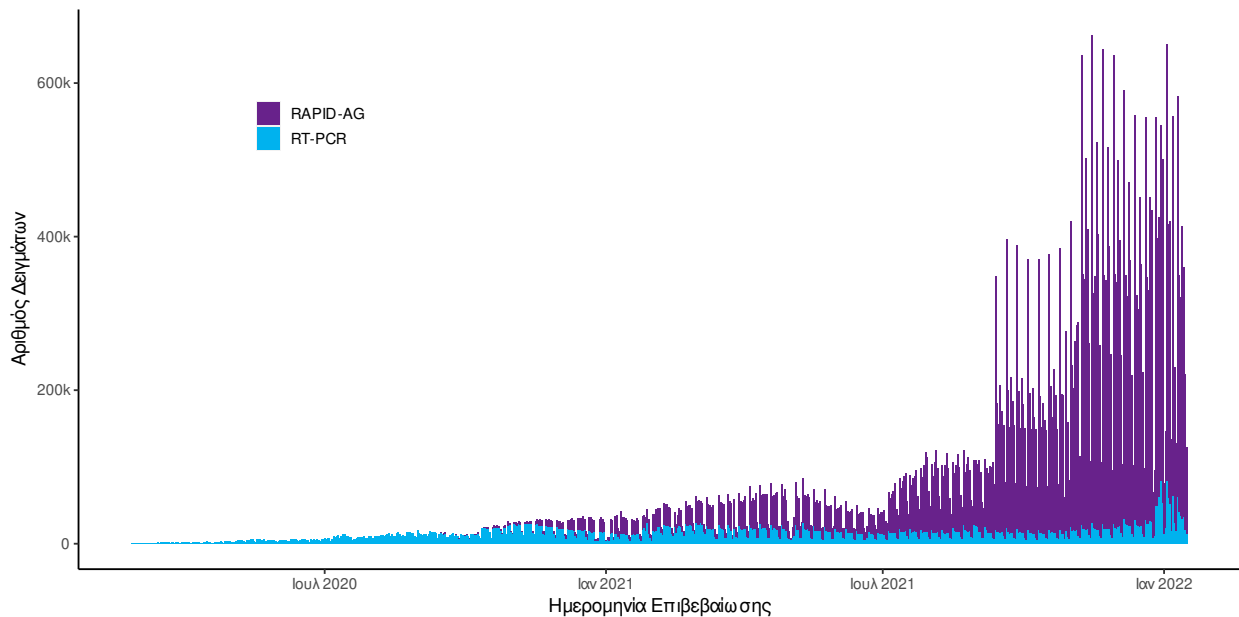
³ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **8.915.931** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **43.973.658** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **338.964** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

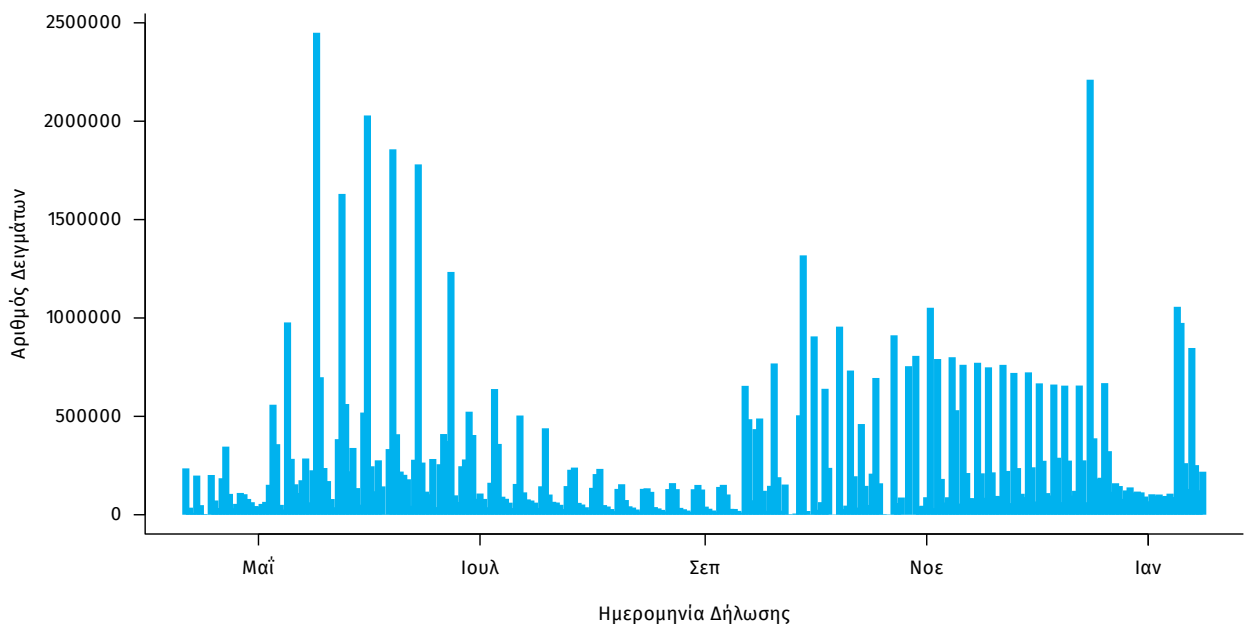
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 16 Ιανουαρίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **71.673.425** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **4.119.798** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 16 Ιανουαρίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 42 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 16.735 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.587 θετικά (9,48%).

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



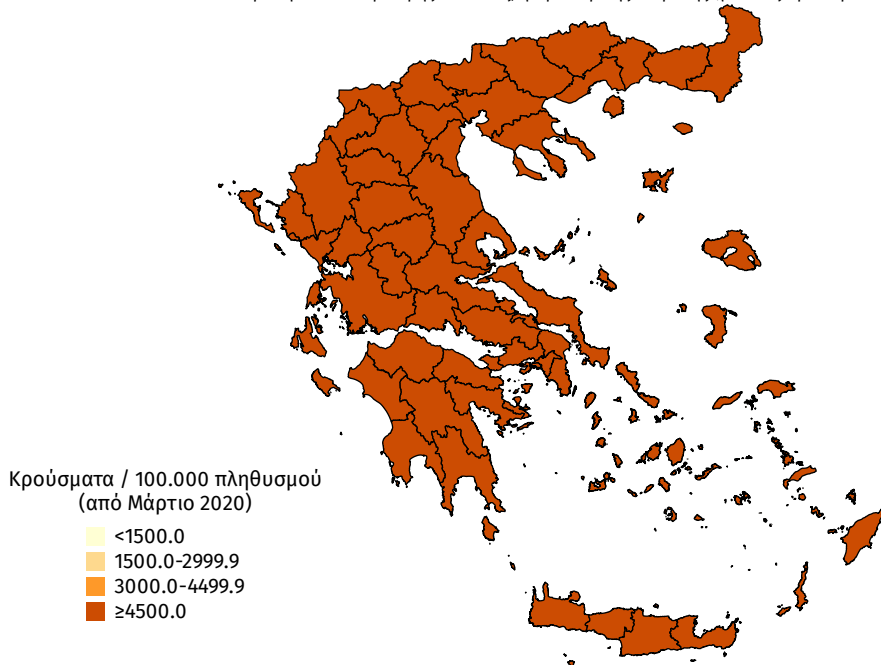
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 17 Ιανουαρίου 2022



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.

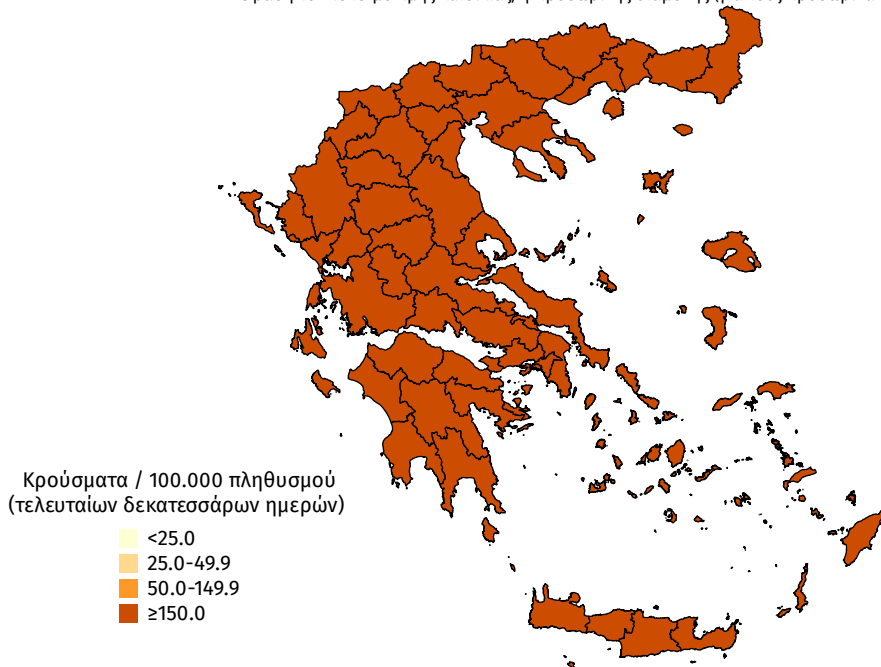
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 17 Ιανουαρίου 2022

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

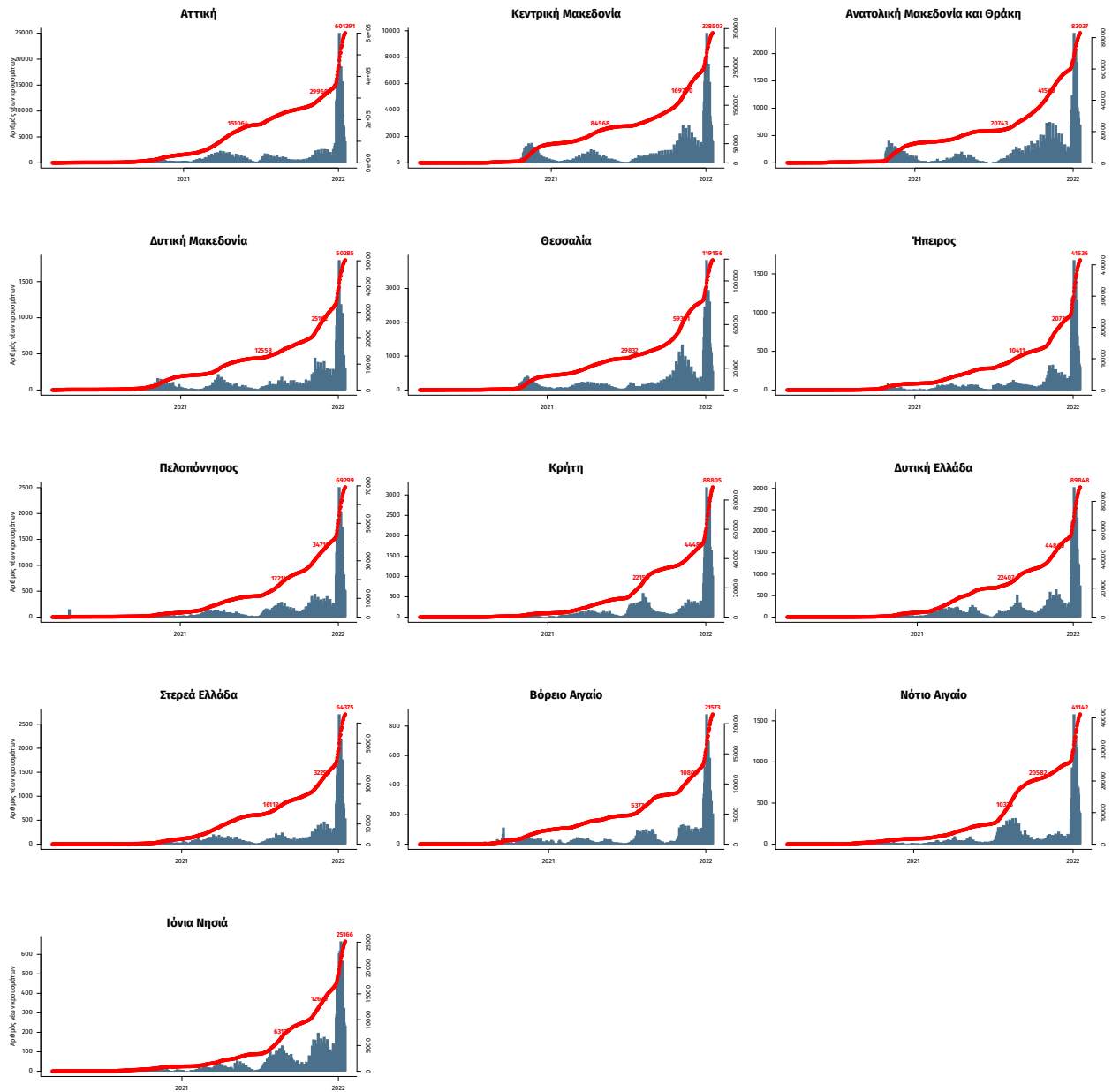


Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 17 Ιανουαρίου 2022

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 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.