



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

Δεδομένα έως 15 Απριλίου 2022, ώρα 09:00

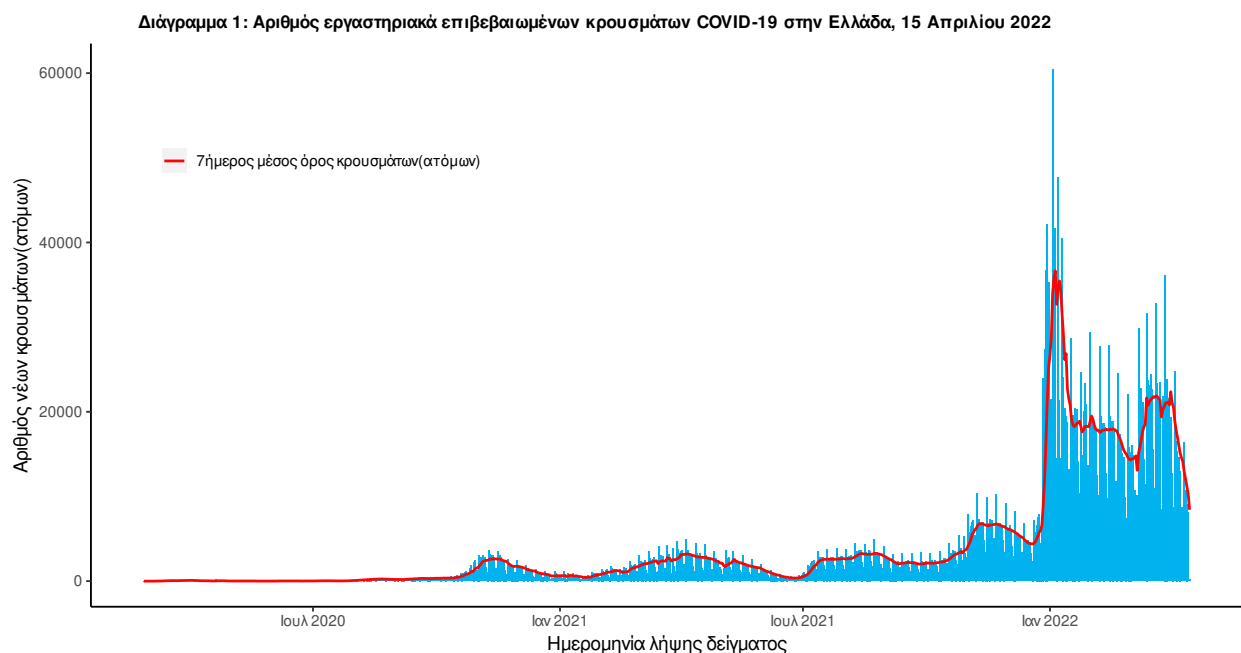
Εισαγωγή

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 15 Απριλίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **8.223**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.224.479** (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων **49.0% άνδρες**.¹ Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **180** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **119.902(3.6%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).²

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

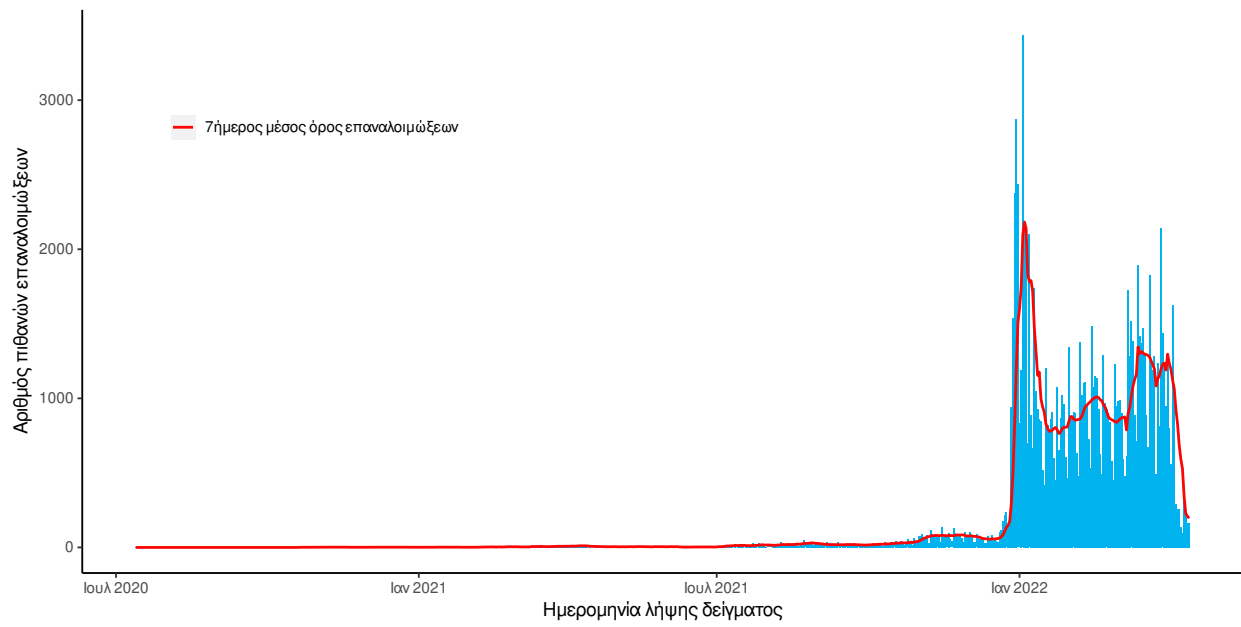
¹ Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

² Επαναλοίμωξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα ≥ 90 ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου) στο ίδιο άτομο.

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.

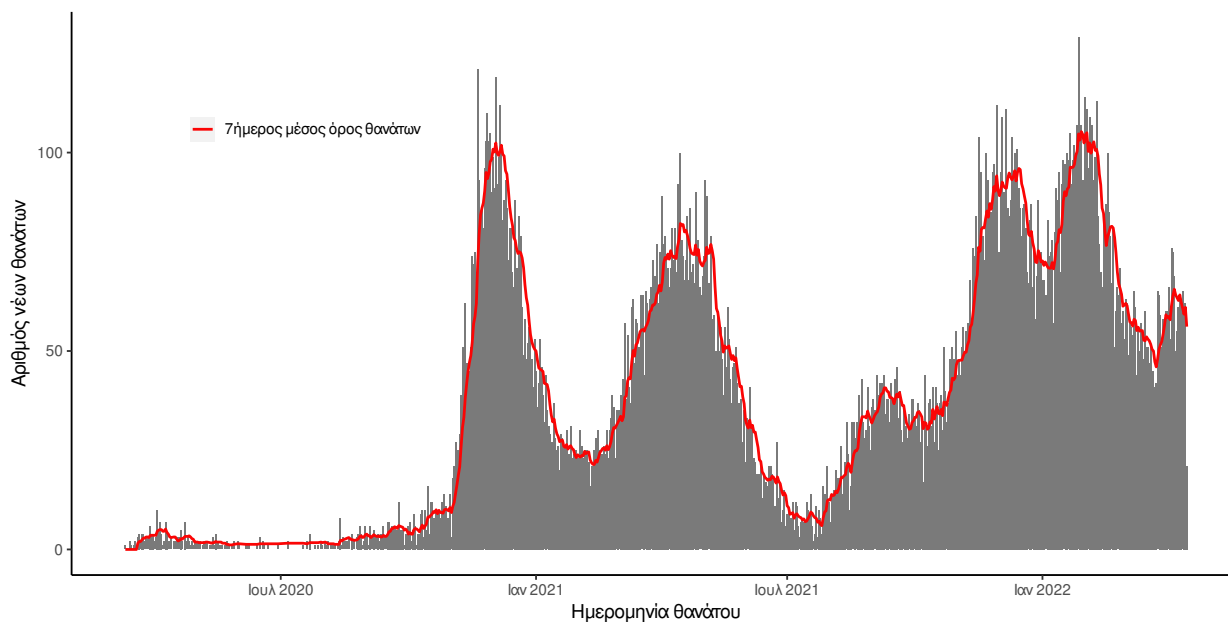
Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 15 Απριλίου 2022



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **77**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **28.488 θάνατοι**.³ Το 95.5% 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.

Διάγραμμα 3: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 15 Απριλίου 2022



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

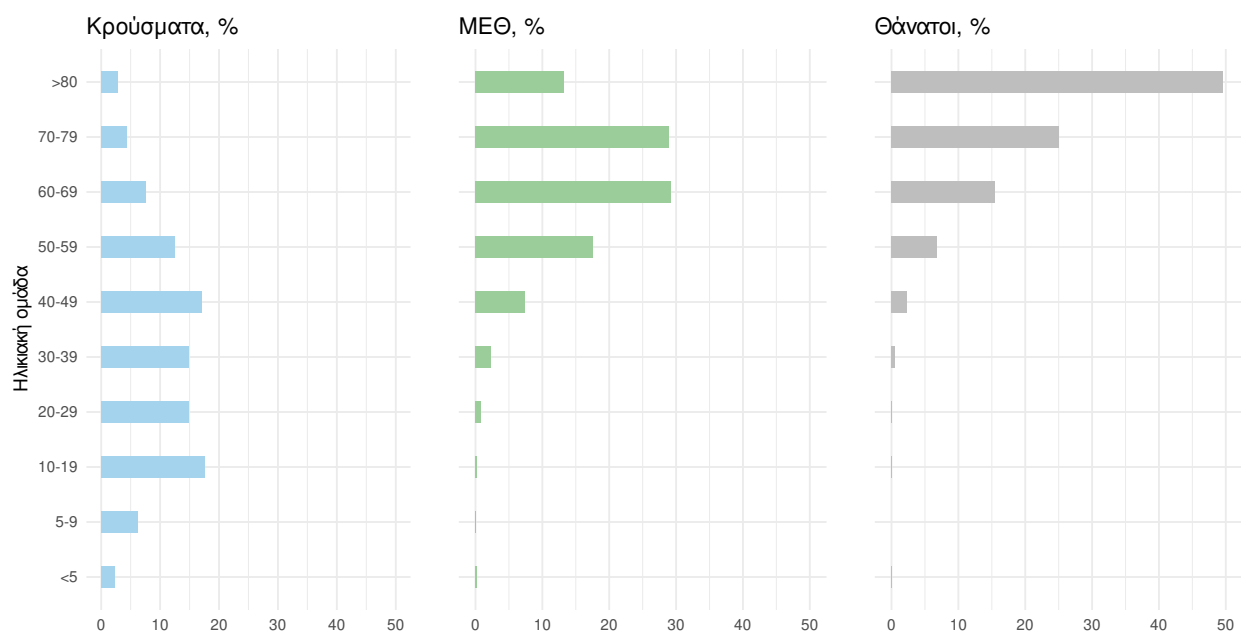
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 (%)
0-9 ετών	0 (0.0%)
10-19 ετών	0 (0.0%)
20-29 ετών	0 (0.0%)
30-39 ετών	0 (0.0%)
40-49 ετών	0 (0.0%)
50-59 ετών	5 (6.5%)
60-69 ετών	7 (9.1%)
70-79 ετών	12 (15.6%)
80-89 ετών	33 (42.9%)
90+ ετών	20 (26.0%)
Σύνολο	77 (100.0%)

³Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **329** (64.7% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **70** έτη. Το 93.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **177 (53.8%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **152 (46.2%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.556** ασθενείς. Οι εισαγωγές⁴ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **262** (ημερήσια μεταβολή **+6.94%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **295** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **36** έτη (εύρος 0.2 έως 112 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	766785 (23.0%)	7 (0.0%)	1 (0.3%)
18 – 39 ετών	1096673 (32.8%)	207 (0.7%)	12 (3.6%)
40 – 64 ετών	1128823 (33.8%)	4420 (15.5%)	94 (28.6%)
65 και άνω	347522 (10.4%)	23854 (83.7%)	222 (67.5%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	395238 (24.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	535131 (32.7%)	155 (1.0%)	7 (3.3%)
40 – 64 ετών	536165 (32.8%)	2909 (18.6%)	60 (28.2%)
65 και άνω	168496 (10.3%)	12576 (80.4%)	146 (68.5%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	371546 (21.8%)	4 (0.0%)	1 (0.9%)
18 – 39 ετών	561536 (32.9%)	52 (0.4%)	5 (4.3%)
40 – 64 ετών	592643 (34.8%)	1511 (11.8%)	34 (29.3%)
65 και άνω	179020 (10.5%)	11278 (87.8%)	76 (65.5%)

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

⁴τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **8.403 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **4** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **8.399** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁵

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 15 Απριλίου 2022. ⁶

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	
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ		
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	146	141,29	69,26	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	107	97,29	73,75				
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	413	454,86	82,21	ΚΩ	16	17,00	46,52				
ΑΝΔΡΟΥ	10	5,57	108,45	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	49	66,43	54,97				
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	84	97,00	86,56	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	252	259,43	88,63				
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	85	67,29	98,06	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	58	71,71	76,94				
ΑΡΤΑΣ	65	45,43	95,76	ΛΕΣΒΟΥ	40	47,14	46,28				
ΑΧΑΪΑΣ	174	175,43	56,08	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	21	16,29	88,63				
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	83	74,86	70,39	ΛΗΜΝΟΥ	6	7,00	34,76				
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	578	630,14	97,69	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	151	162,71	79,47				
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	11	14,71	34,64	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	112	125,57	70,02				
ΔΡΑΜΑΣ	53	61,14	53,92	ΜΗΛΟΥ	18	14,00	181,23				
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	102	96,71	63,38	ΜΥΚΟΝΟΥ	6	5,29	59,21				
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	456	406,00	93,12	ΝΑΞΟΥ	7	12,29	33,59				
ΕΒΡΟΥ	66	68,86	44,61	ΝΗΣΩΝ	46	52,86	61,62				
ΕΥΒΟΙΑΣ	126	161,57	59,77	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	378	416,57	71,34				
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	8	11,00	39,84	ΞΑΝΘΗΣ	33	45,00	29,67				
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	14	15,57	34,35	ΠΑΡΟΥ	21	18,43	140,69				
ΗΛΕΙΑΣ	84	95,14	52,73	ΠΕΙΡΑΪΩΣ	372	382,29	82,85				
ΗΜΑΘΙΑΣ	90	89,57	64,01	ΠΕΛΛΑΣ	67	71,00	47,97				
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	248	274,57	81,18	ΠΙΕΡΙΑΣ	104	94,43	82,08				
ΘΑΣΟΥ	7	5,29	50,84	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	47	31,57	81,75				
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	16	24,43	36,71	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	54	36,14	63,08				
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΙΚΗΣ	948	906,57	85,38	ΡΟΔΟΠΗΣ	33	32,00	29,45				
ΘΗΡΑΣ	29	25,57	153,58	ΡΟΔΟΥ	96	87,57	80,11				
ΙΘΑΚΗΣ	3	3,71	92,85	ΣΑΜΟΥ	11	12,00	33,36				
ΙΚΑΡΙΑΣ	6	10,86	60,72	ΣΕΡΡΩΝ	121	115,57	68,58				
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	134	133,00	79,81	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	7	13,43	50,73				
ΚΑΒΑΛΑΣ	74	90,71	59,24	ΣΥΡΟΥ	20	23,86	92,99				
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	41	26,71	139,21	ΤΗΝΟΥ	5	4,43	57,9				
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	90	97,86	79,26	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	111	115,57	84,68				
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	2	0,86	27,36	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	118	123,71	74,57				
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	27	31,29	53,65	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	30	34,43	58,35				
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	1	0,71	25,57	ΦΩΚΙΔΑΣ	19	20,43	47,1				
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	936	959,29	90,92	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	70	54,00	66,1				
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	122	99,86	116,89	ΧΑΝΙΩΝ	125	146,00	79,83				
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	19	21,86	53,07	ΧΙΟΥ	30	37,14	56,95				
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	41	44,71	50,98	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	147						
ΚΟΖΑΝΗΣ	99	92,43	65,91								

⁵ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

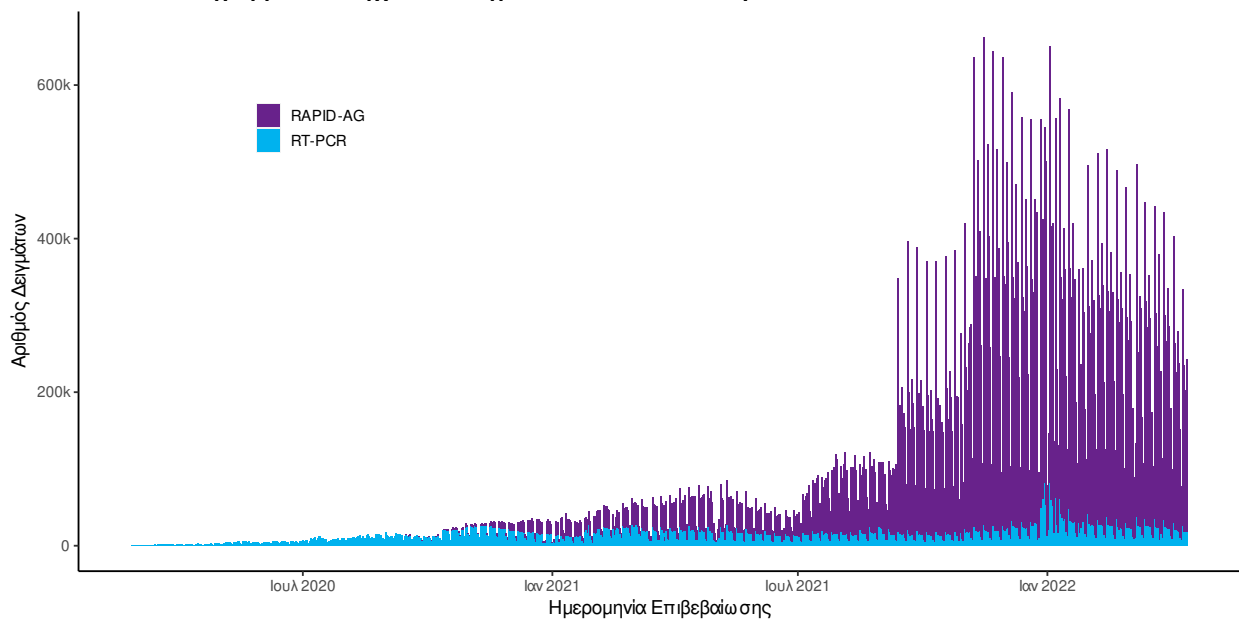
⁶ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **10.830.682** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **66.776.196** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **211.564** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

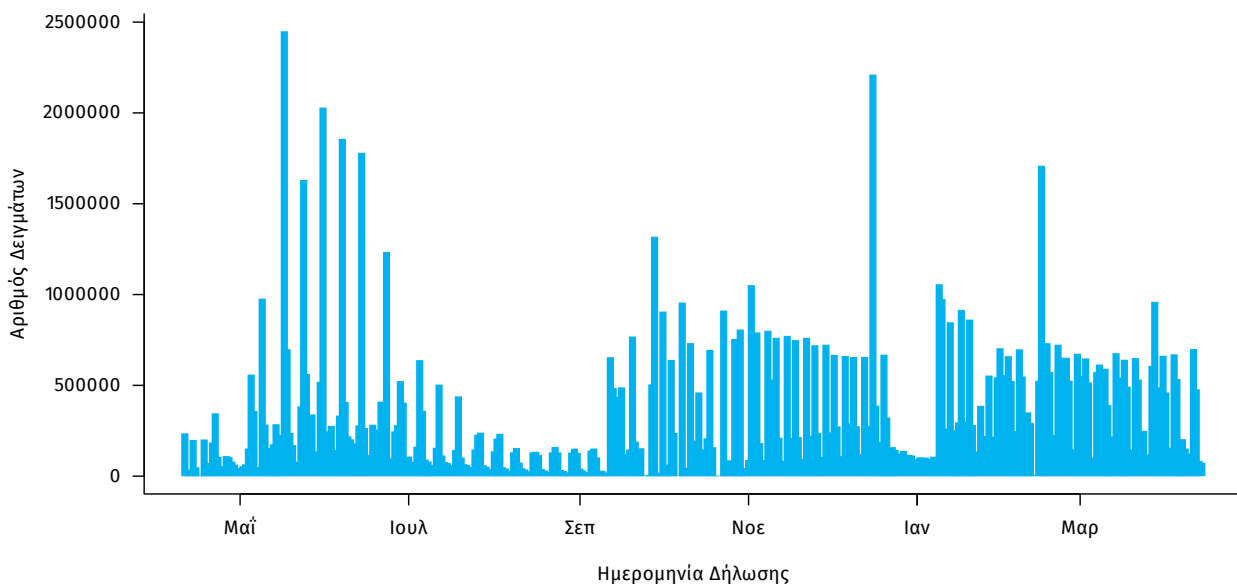
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 14 Απριλίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **105.604.592** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **6.375.754** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 14 Απριλίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 186 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 16.570 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.987 θετικά (11.99%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 15 Απριλίου 2022



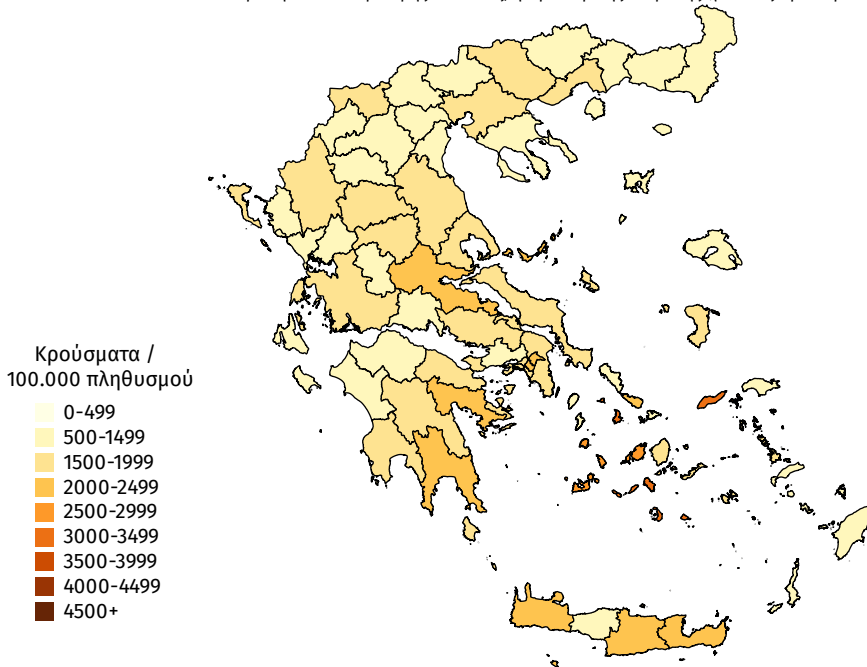
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 15 Απριλίου 2022



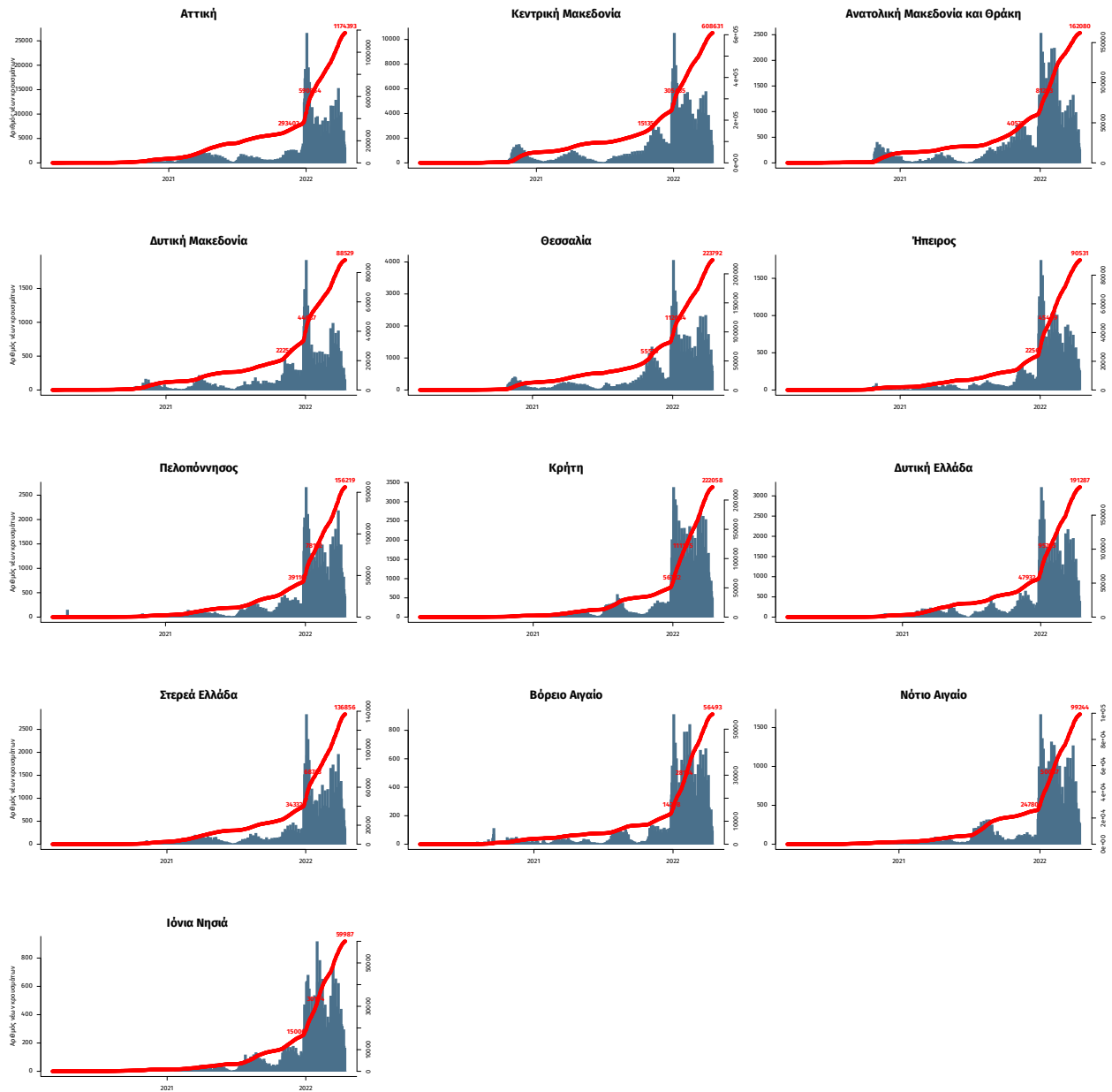
Γεωγραφική διασπορά: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των κρουσμάτων COVID-19 των τελευταίων 14 ημερών ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 15 Απριλίου 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.