



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

Δεδομένα έως 29 Μαΐου 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 29 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

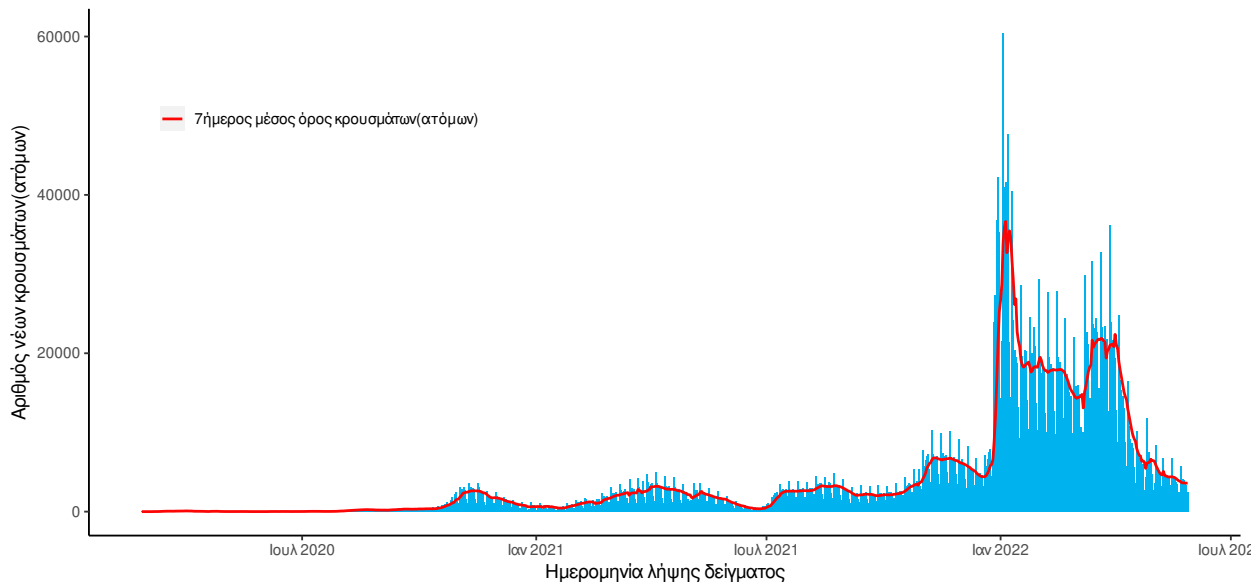
Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου (άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **2.575**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.445.538** (ημερήσια μεταβολή +0.1%), εκ των οποίων **48.8% άνδρες**.

Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **272** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **134.818 (3.8%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).¹

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.

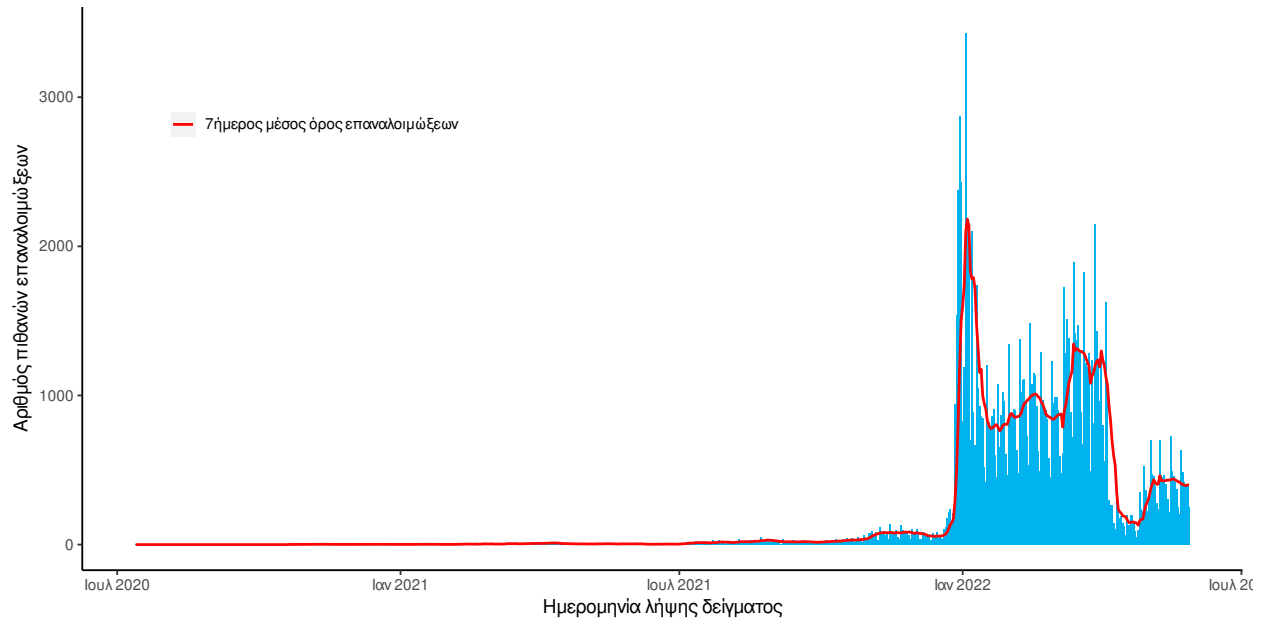
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 29 Μαΐου 2022



¹Επαναλοίμωξη 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.

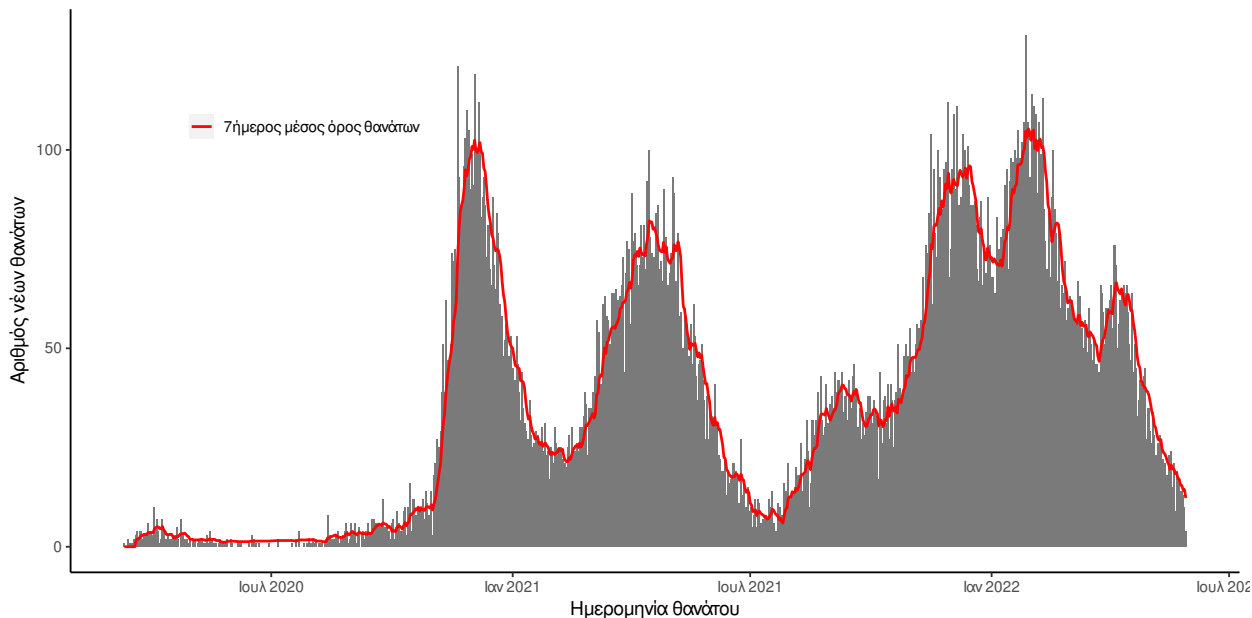
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων. Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 29 Μαΐου 2022



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **16**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.803 θάνατοι**.² Το 95.6% 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, 29 Μαΐου 2022



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

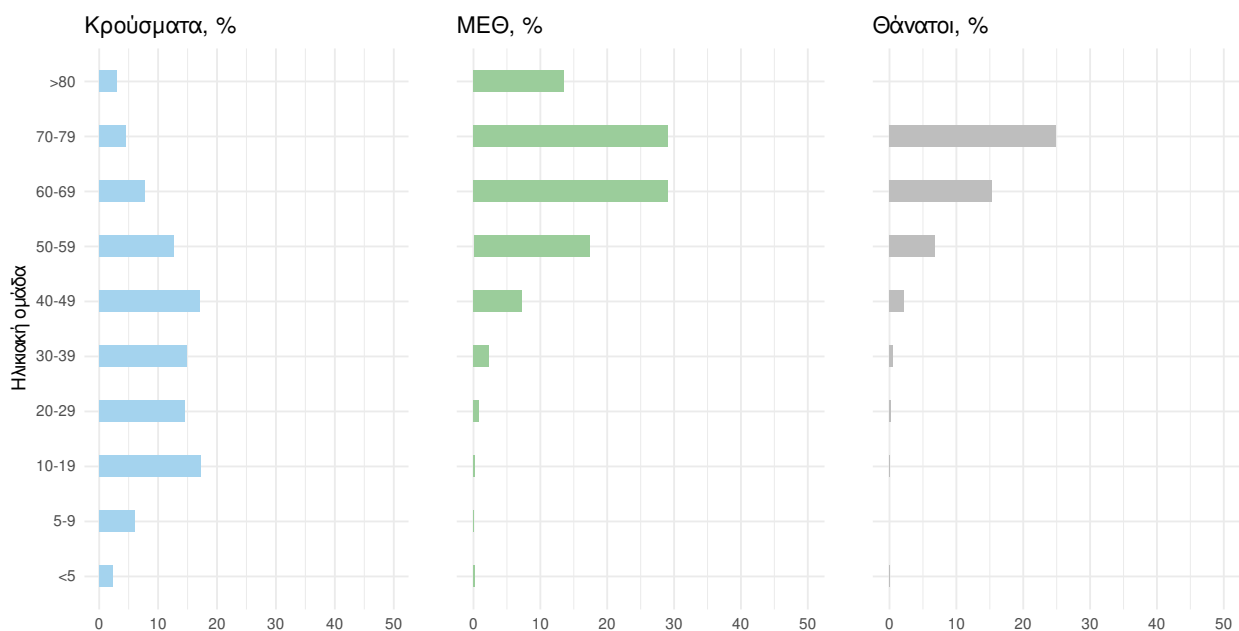
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	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	1 (6.2%)
50-59 ετών	1 (6.2%)
60-69 ετών	1 (6.2%)
70-79 ετών	3 (18.8%)
80-89 ετών	7 (43.8%)
90+ ετών	3 (18.8%)
Σύνολο	16 (100.0%)

²Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **132** (62.9% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **72** έτη. Το 93.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **63 (47.73%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **69 (52.27%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.680** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **87** (ημερήσια μεταβολή **+2.35%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταήμερου είναι **87** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **36** 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, νοσηλεύομενων 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	810338 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	1156877 (32.4%)	217 (0.7%)	5 (3.8%)
40 – 64 ετών	1219820 (34.1%)	4545 (15.3%)	37 (28.0%)
65 και άνω	388736 (10.9%)	25034 (84.0%)	90 (68.2%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	417134 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	562241 (32.2%)	159 (1.0%)	2 (2.4%)
40 – 64 ετών	576773 (33.1%)	2986 (18.3%)	21 (25.3%)
65 και άνω	187802 (10.8%)	13197 (80.7%)	60 (72.3%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	393203 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	594630 (32.5%)	58 (0.4%)	3 (6.1%)
40 – 64 ετών	643032 (35.1%)	1559 (11.6%)	16 (32.7%)
65 και άνω	200928 (11.0%)	11837 (88.0%)	30 (61.2%)

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

³ τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **2.847 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **1** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **2.846** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁴

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 29 Μαΐου 2022.⁵

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000	
		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	1,86	55,22	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	23	35,43	15,85
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	33	40,71	15,65	ΚΩ	6	7,86	17,44
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	203	258,14	40,41	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	4	12,86	4,49
ΑΝΔΡΟΥ	1	0,71	10,84	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	39	70,00	13,72
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	16	28,86	16,49	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	8	15,86	10,61
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	13	13,71	15	ΛΕΣΒΟΥ	13	21,57	15,04
ΑΡΤΑΣ	13	20,14	19,15	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	2	3,29	8,44
ΑΧΑΪΑΣ	45	72,86	14,5	ΛΗΜΝΟΥ	3	5,43	17,38
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	25	39,14	21,2	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	21	33,29	11,05
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	271	358,71	45,8	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	29	40,71	18,13
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	2	1,57	6,3	ΜΗΛΟΥ	5	7,29	50,34
ΔΡΑΜΑΣ	12	18,57	12,21	ΜΥΚΟΝΟΥ	7	9,71	69,07
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	64	82,00	39,77	ΝΑΞΟΥ	9	14,00	43,19
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	204	288,86	41,66	ΝΗΣΩΝ	13	19,14	17,41
ΕΒΡΟΥ	15	22,43	10,14	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	202	260,57	38,13
ΕΥΒΟΙΑΣ	35	50,14	16,6	ΞΑΝΘΗΣ	10	10,29	8,99
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1	1,57	4,98	ΠΑΡΟΥ	5	5,43	33,5
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	5	6,14	12,27	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	247	269,00	55,01
ΗΛΕΙΑΣ	13	24,14	8,16	ΠΕΛΛΑΣ	9	18,00	6,44
ΗΜΑΘΙΑΣ	12	18,14	8,53	ΠΕΡΙΑΣ	10	18,71	7,89
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	87	72,86	28,48	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	4	10,71	6,96
ΘΑΣΟΥ	1	1,14	7,26	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	10	21,00	11,68
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΙΑΣ	179	244,00	16,12	ΡΟΔΟΠΗΣ	6	12,71	5,36
ΘΗΡΑΣ	26	31,43	137,69	ΡΟΔΟΥ	87	95,57	72,6
ΙΚΑΡΙΑΣ	4	3,00	40,48	ΣΑΜΟΥ	6	7,71	18,19
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	24	38,29	14,29	ΣΕΡΡΩΝ	9	22,14	5,1
ΚΑΒΑΛΑΣ	18	28,29	14,41	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	3	2,43	21,74
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	1	5,29	3,4	ΣΥΡΟΥ	3	7,86	13,95
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	21	16,29	18,5	ΤΗΝΟΥ	2	2,71	23,16
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	1	3,00	13,68	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	9	11,86	6,87
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	2	1,57	51,14	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	24	30,71	15,17
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	449	533,57	43,61	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	1	4,43	1,94
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	33	29,29	31,62	ΦΩΚΙΔΑΣ	1	5,00	2,48
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	10	9,57	27,93	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	12	13,71	11,33
ΚΙΛΚΙΣ	4	6,00	4,97	ΧΑΝΙΩΝ	33	49,57	21,07
ΚΟΖΑΝΗΣ	1	11,57	0,67	ΧΙΟΥ	10	11,00	18,98
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	101		

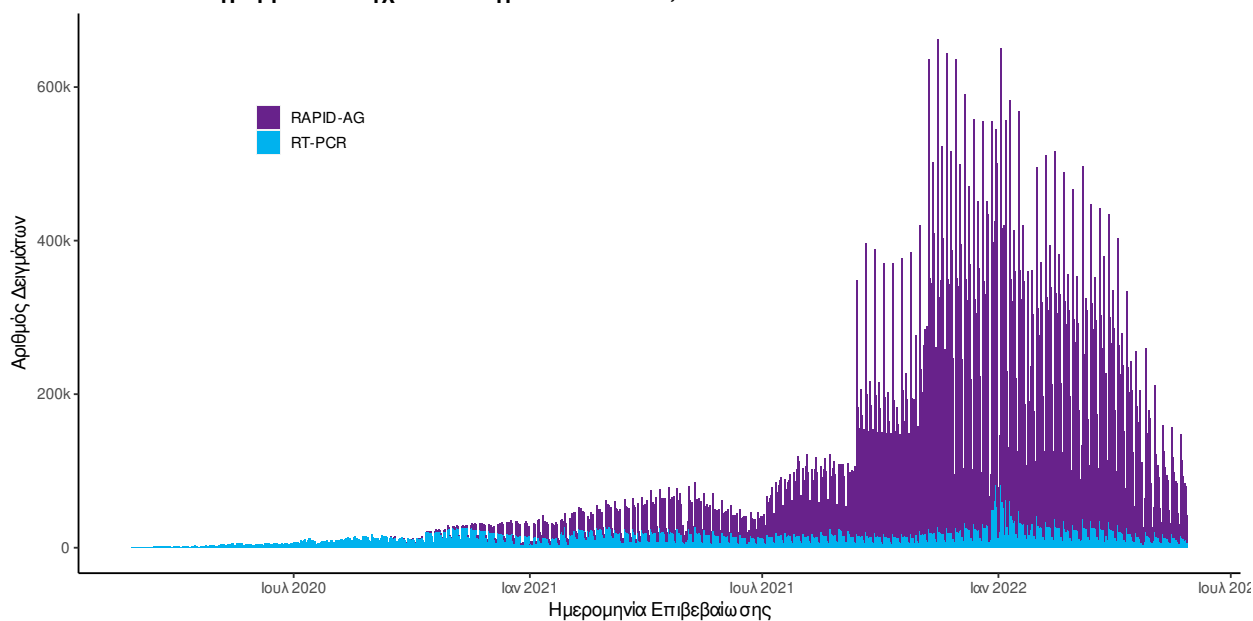
⁴Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

⁵Ο 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 **11.312.479** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **71.132.932** δείγματα. Ο μέσος όρος του επημετέρου είναι **84.526** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 28 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 36 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 2.393 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 227 θετικά (9.49%).

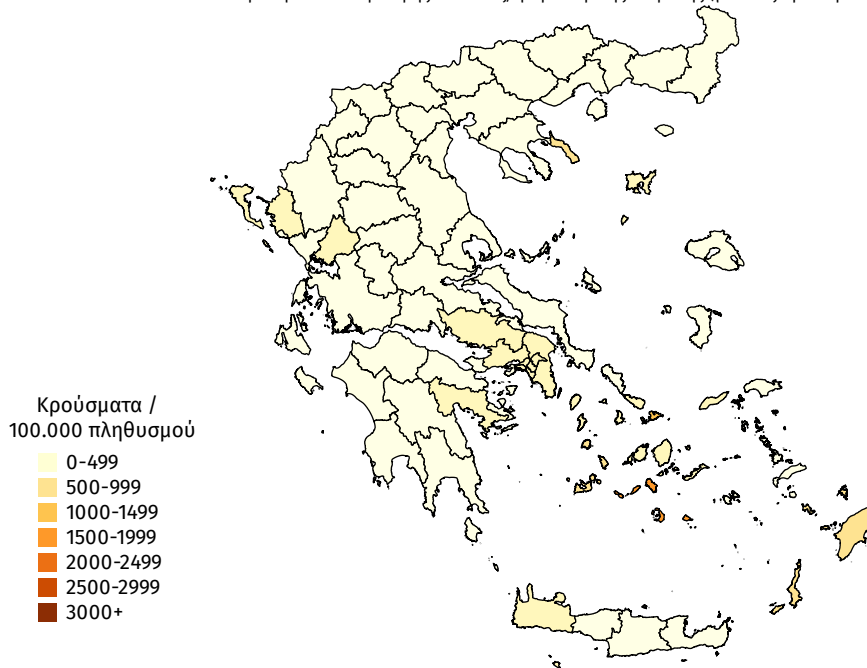
Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 29 Μαΐου 2022



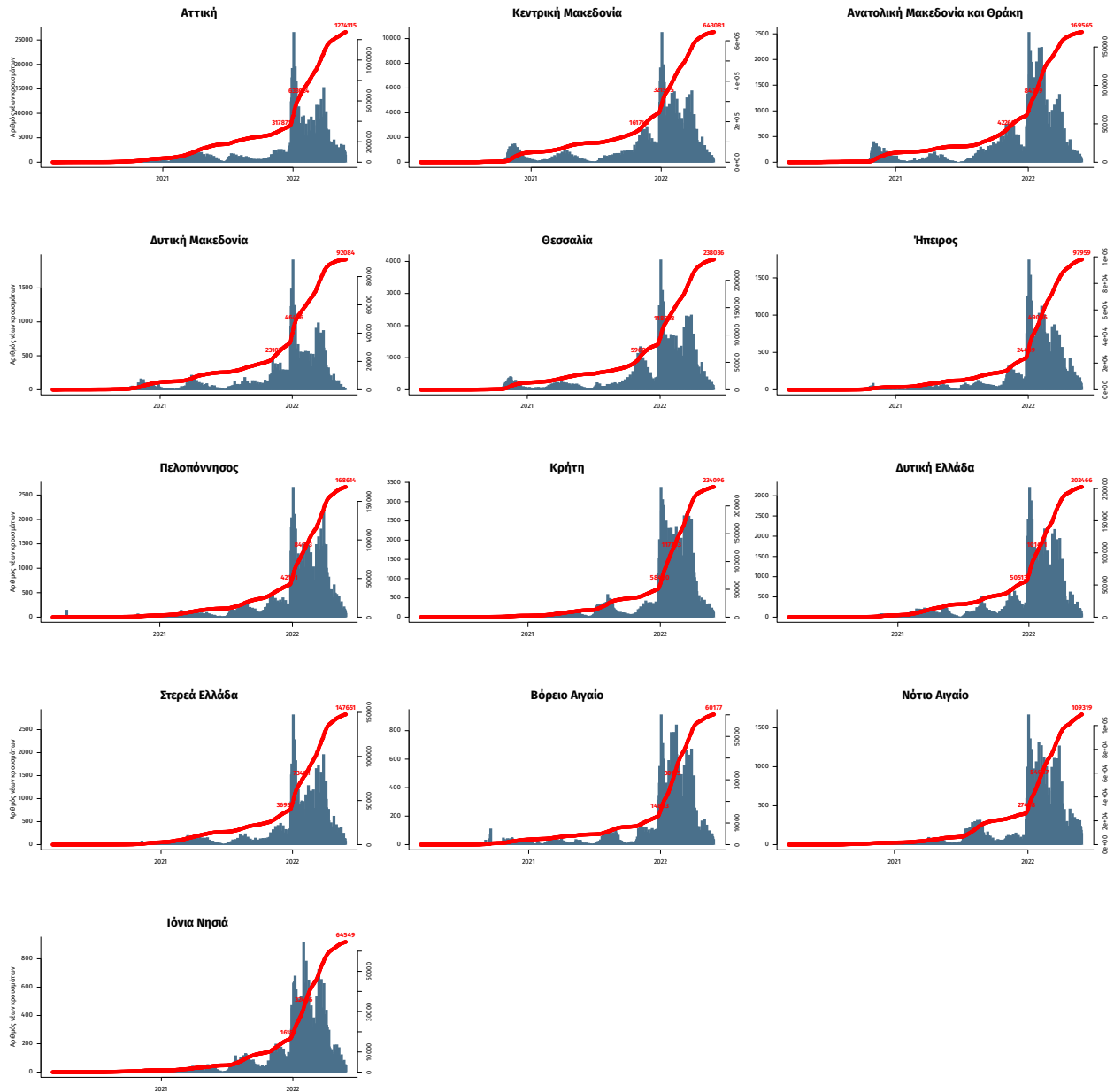
Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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 ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

Διάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 29 Μαΐου 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.