



Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19) ISO WEEK 17

Δεδομένα έως 04 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 04 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

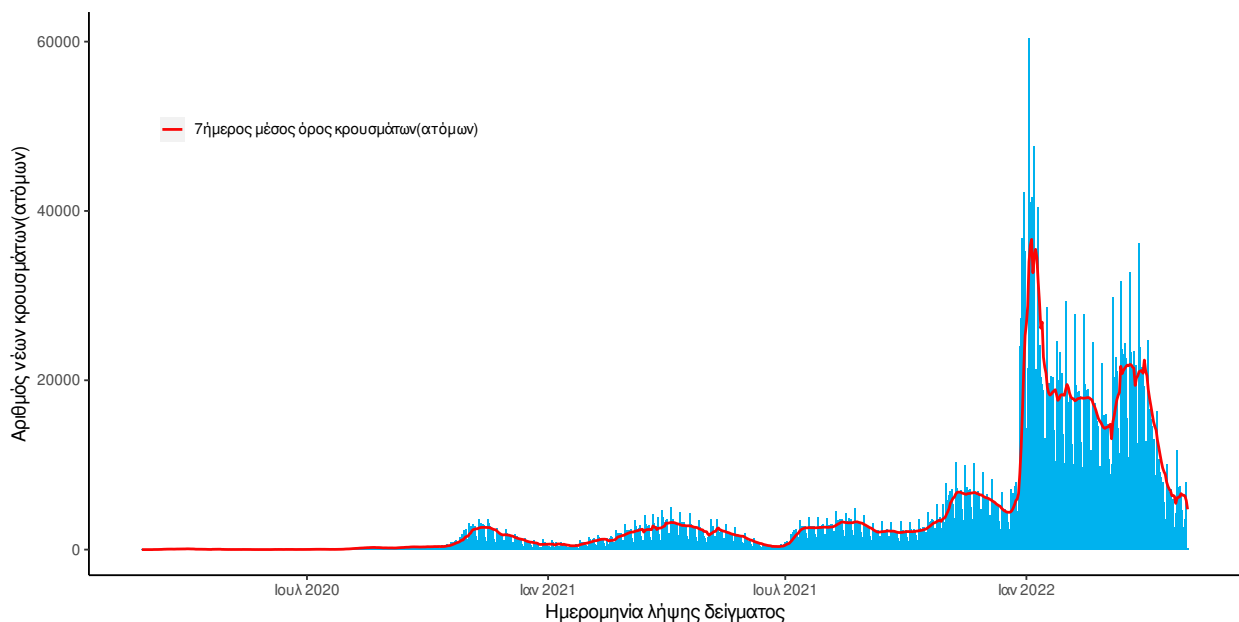
Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **8.015**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.343.565** (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων **48.9% άνδρες**. Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **660** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **124.363(3.6%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).¹

Το R_t για την επικράτεια βάσει των κρουσμάτων εκτιμάται σε **0.89 (95% ΔΕ: 0.67 - 1.02)**

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.

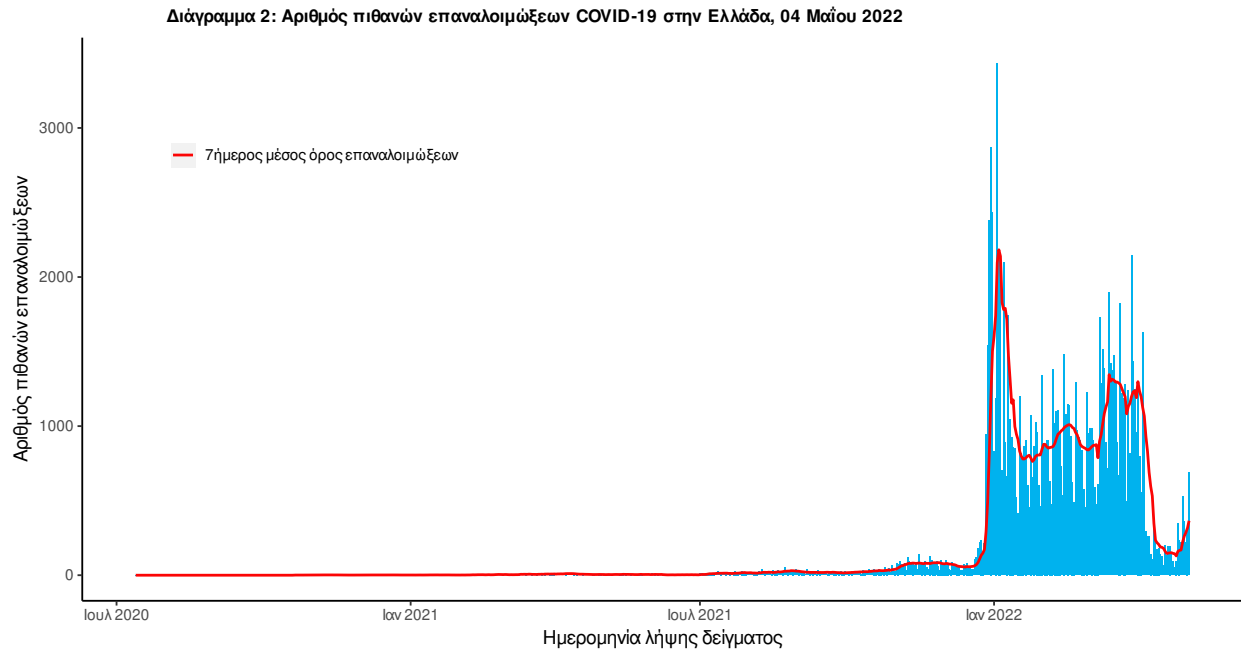
Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 04 Μαΐου 2022



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.

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.

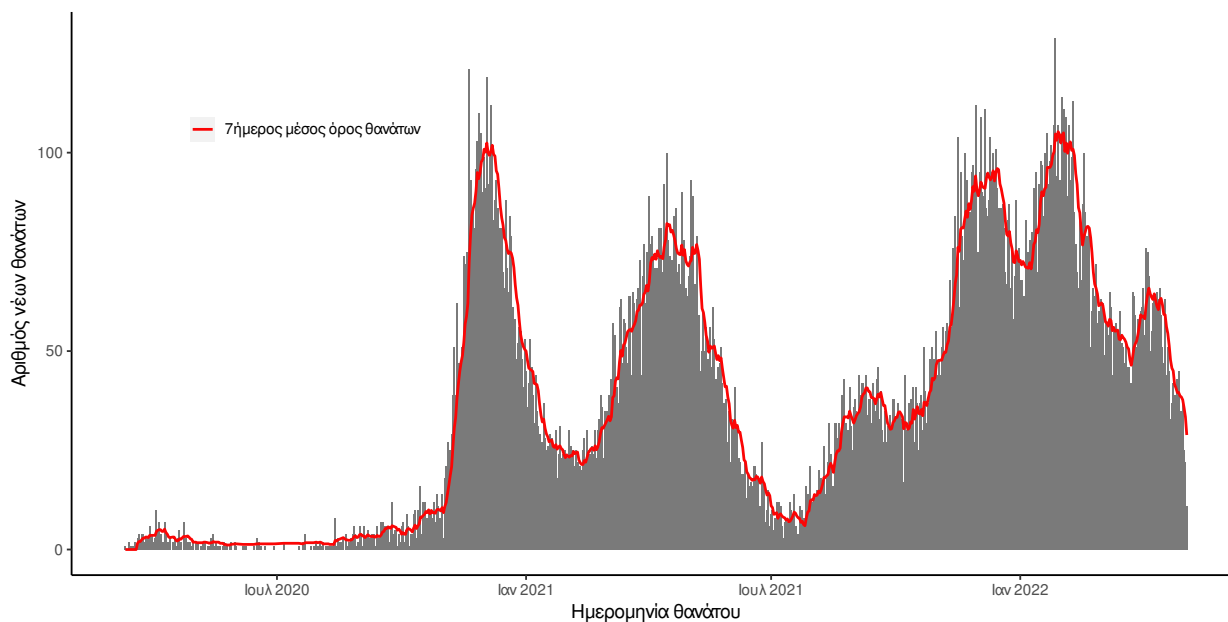
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **32**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.284 θάνατοι**.² 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, 04 Μαΐου 2022



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

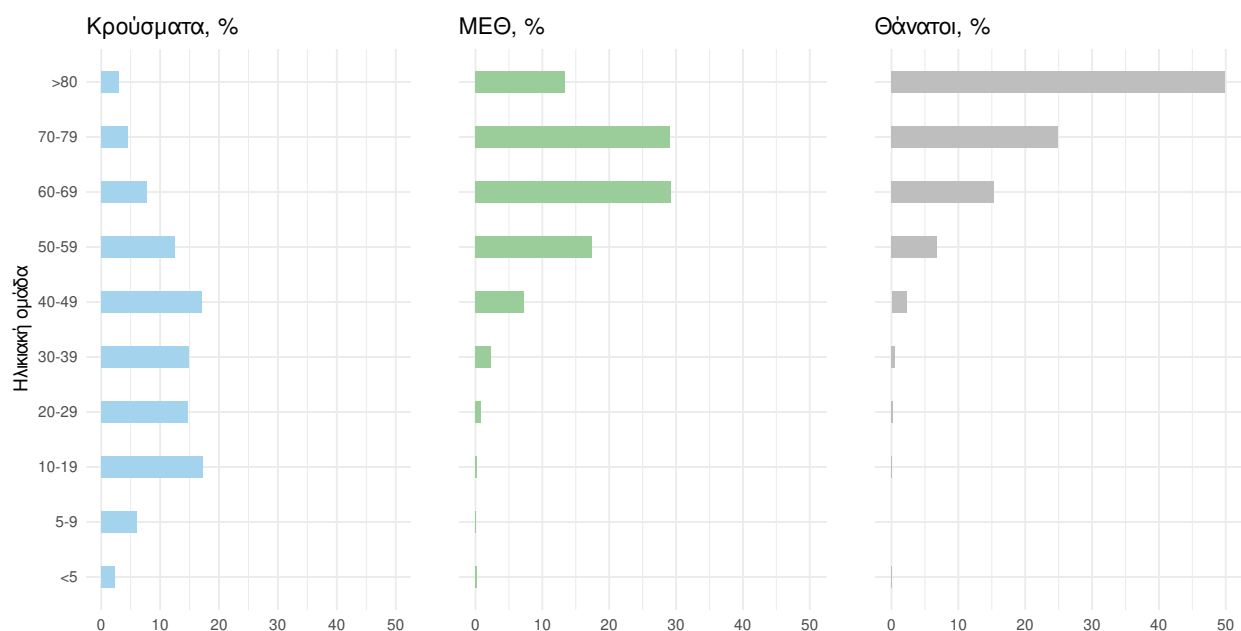
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	Νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 (%)
0-9 ετών	0 (0.0%)
10-19 ετών	0 (0.0%)
20-29 ετών	1 (3.1%)
30-39 ετών	0 (0.0%)
40-49 ετών	0 (0.0%)
50-59 ετών	1 (3.1%)
60-69 ετών	1 (3.1%)
70-79 ετών	8 (25.0%)
80-89 ετών	16 (50.0%)
90+ ετών	5 (15.6%)
Σύνολο	32 (100.0%)

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **231** (63.6% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **71** έτη. Το 93.1% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **119 (51.52%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **112 (48.48%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.614** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **155** (ημερήσια μεταβολή **+15.67%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **162** 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	786199 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	1128097 (32.6%)	213 (0.7%)	10 (4.3%)
40 – 64 ετών	1177621 (34.0%)	4500 (15.4%)	64 (27.7%)
65 και άνω	371430 (10.7%)	24564 (83.9%)	157 (68.0%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	404772 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	549364 (32.5%)	157 (1.0%)	4 (2.7%)
40 – 64 ετών	557999 (33.0%)	2961 (18.4%)	40 (27.2%)
65 και άνω	179788 (10.6%)	12972 (80.6%)	103 (70.1%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	381426 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	578727 (32.7%)	56 (0.4%)	6 (7.1%)
40 – 64 ετών	619607 (35.0%)	1539 (11.7%)	24 (28.6%)
65 και άνω	191636 (10.8%)	11592 (87.9%)	54 (64.3%)

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

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

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **8.675 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 2 είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **8.673** 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 04 Μαΐου 2022.⁵

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000	
		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	173	96,29	82,07	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	117	73,43	80,64
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	442	233,43	87,99	ΚΩ	15	8,14	43,61
ΑΝΔΡΟΥ	15	5,29	162,67	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	42	34,71	47,12
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	78	54,29	80,38	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	216	138,14	75,97
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	62	39,71	71,52	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	86	58,71	114,09
ΑΡΤΑΣ	71	53,00	104,6	ΛΕΣΒΟΥ	70	41,14	80,98
ΑΧΑΪΑΣ	218	119,57	70,26	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	11	9,14	46,43
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	77	50,29	65,3	ΛΗΜΝΟΥ	14	7,71	81,1
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	570	301,43	96,34	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	124	84,43	65,26
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	13	11,86	40,94	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	162	104,00	101,28
ΔΡΑΜΑΣ	52	35,57	52,91	ΜΗΛΟΥ	27	14,29	274,85
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	162	83,86	100,67	ΜΥΚΟΝΟΥ	6	5,57	59,21
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	452	232,29	92,31	ΝΑΞΟΥ	33	25,14	158,37
ΕΒΡΟΥ	65	47,86	43,93	ΝΗΣΩΝ	97	57,57	129,94
ΕΥΒΟΙΑΣ	172	105,71	81,59	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	374	213,43	70,59
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	10	5,43	49,8	ΞΑΝΘΗΣ	27	20,29	24,28
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	34	18,57	83,42	ΠΑΡΟΥ	26	13,71	174,19
ΗΛΕΙΑΣ	134	70,57	84,12	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	409	214,14	91,09
ΗΜΑΘΙΑΣ	116	64,71	82,5	ΠΕΛΛΑΣ	93	44,71	66,58
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	186	116,43	60,89	ΠΕΡΙΑΣ	100	73,14	78,93
ΘΑΣΟΥ	5	3,86	36,31	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	81	40,57	140,89
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	740	496,86	66,65	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	31	26,57	36,21
ΘΡΑΚΙΑΣ	63	31,14	333,63	ΡΟΔΟΠΗΣ	11	9,00	9,82
ΙΘΑΚΗΣ	1	2,86	30,95	ΡΟΔΟΥ	120	69,43	100,14
ΙΚΑΡΙΑΣ	15	5,86	151,79	ΣΑΜΟΥ	17	8,57	51,55
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	110	76,43	65,51	ΣΕΡΡΩΝ	165	83,29	93,52
ΚΑΒΑΛΑΣ	83	46,57	66,44	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	10	8,00	72,47
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	39	25,14	132,42	ΣΥΡΟΥ	34	20,71	158,09
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	90	48,29	79,26	ΤΗΝΟΥ	13	5,14	150,53
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	11	3,71	150,48	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	119	72,43	90,78
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	25	16,57	49,68	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	136	82,14	85,95
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	867	486,00	84,21	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	27	17,86	52,51
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	112	71,29	107,31	ΦΩΚΙΔΑΣ	20	11,29	49,57
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	22	13,71	61,45	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	79	39,43	74,59
ΚΙΛΚΙΣ	26	17,71	32,33	ΧΑΝΙΩΝ	111	73,43	70,89
ΚΟΖΑΝΗΣ	65	41,86	43,28	ΧΙΟΥ	69	37,86	130,99
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	167		

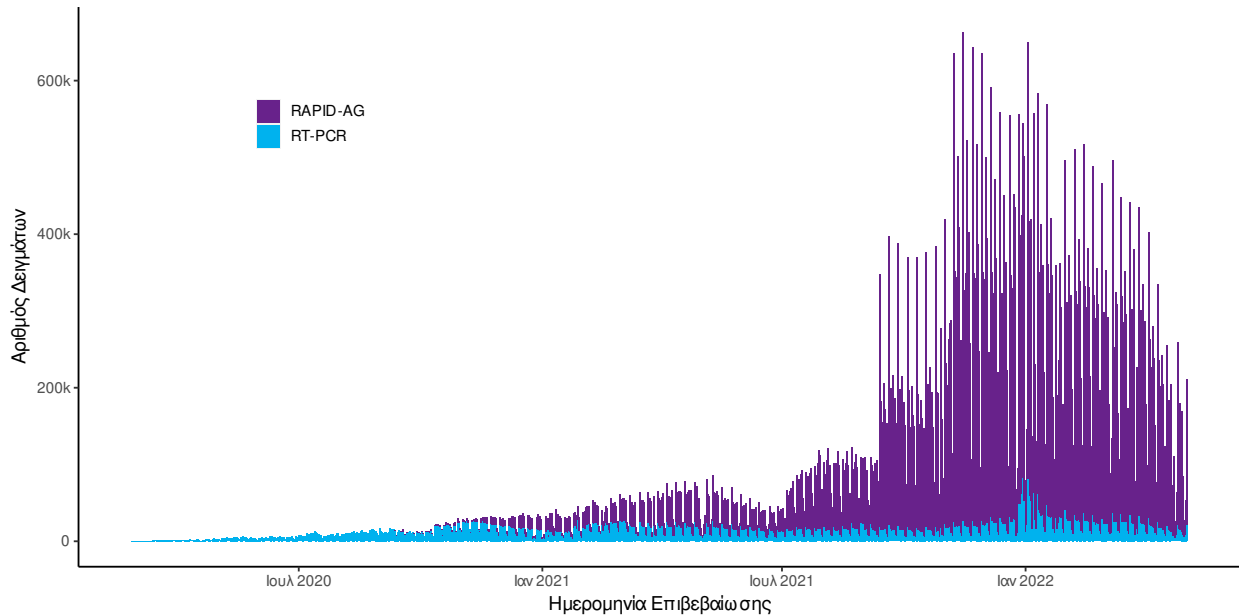
⁴ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

⁵ 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 **11.045.968** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **69.160.185** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **124.754** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 03 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 163 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 13.640 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθησαν 1.633 θετικά (11.97%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 04 Μαΐου 2022

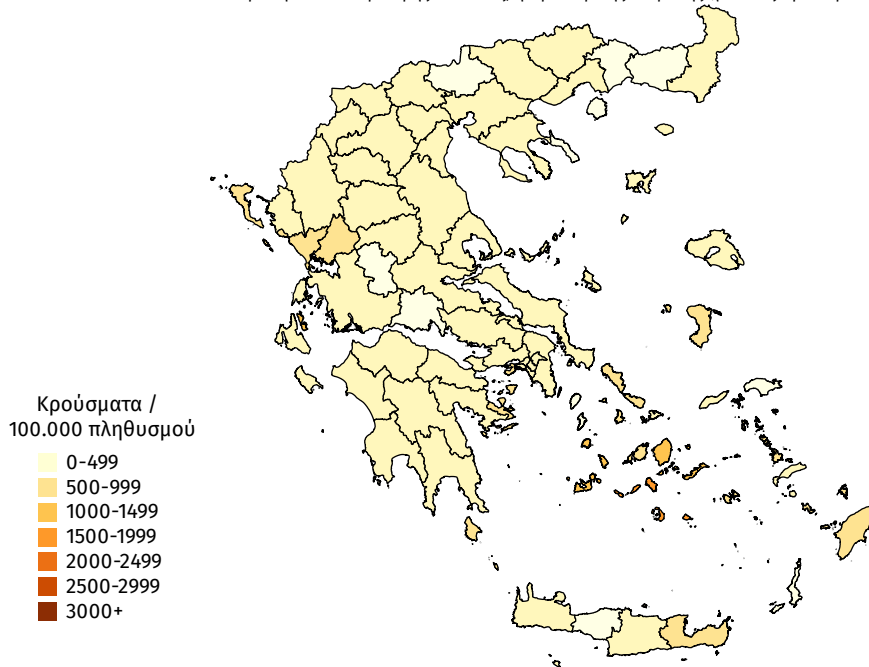


Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

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, 04 Μαΐου 2022

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



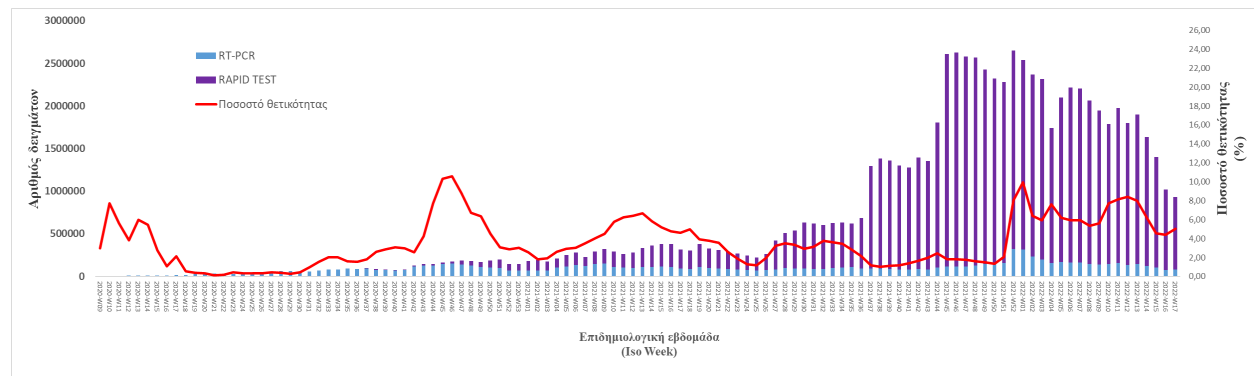
Συγκεντρωτικά στοιχεία την εβδομάδα αναφοράς 25 Απριλίου 2022 - 01 Μαΐου 2022 (2022-W17)

Την εβδομάδα αναφοράς, το ποσοστό θετικότητας ήταν 5.05% σε σύνολο 931.267 εργαστηριακών ελέγχων (RT-PCR/Rapid-Ag).

Πίνακας 4: Ποσοστό θετικότητας στο σύνολο των ελέγχων ανά Περιφερειακή Ενότητα με δεδομένα από 25 Απριλίου 2022 έως 01 Μαΐου 2022 (2022-W17)

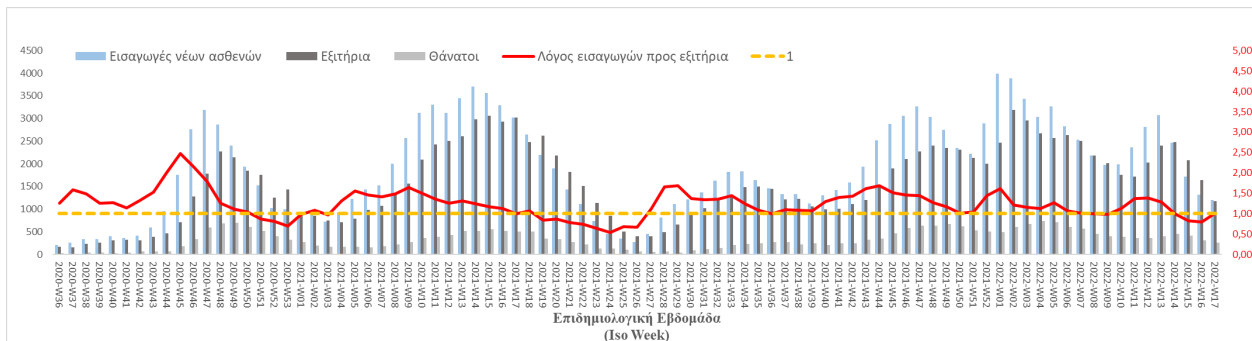
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	7,13%	ΙΚΑΡΙΑΣ	10,22%	ΝΑΞΟΥ	12,07%
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	6,69%	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	5,78%	ΝΗΣΩΝ	11,39%
ΑΝΔΡΟΥ	9,56%	ΚΑΒΑΛΑΣ	6,33%	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	3,92%
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	7,71%	ΚΑΛΥΜΝΟΥ	9,40%	ΞΑΝΘΗΣ	1,38%
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	5,17%	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	5,56%	ΠΑΡΟΥ	10,53%
ΑΡΤΑΣ	9,60%	ΚΑΡΠΑΘΟΥ	4,80%	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	5,18%
ΑΧΑΪΑΣ	5,46%	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	5,11%	ΠΕΛΛΑΣ	3,75%
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	6,03%	ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	2,18%	ΠΙΕΡΙΑΣ	6,01%
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	4,49%	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	5,48%	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	12,77%
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	7,71%	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	7,26%	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	4,21%
ΔΡΑΜΑΣ	10,06%	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	4,52%	ΡΟΔΟΠΗΣ	2,36%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	12,03%	ΚΙΛΚΙΣ	2,90%	ΡΟΔΟΥ	6,38%
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	5,19%	ΚΟΖΑΝΗΣ	3,71%	ΣΑΜΟΥ	2,60%
ΕΒΡΟΥ	5,25%	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	7,01%	ΣΕΡΡΩΝ	6,51%
ΕΥΒΟΙΑΣ	7,66%	ΚΩ	4,58%	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	4,06%
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	5,44%	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	7,31%	ΣΥΡΟΥ	9,82%
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	7,80%	ΛΑΡΙΣΑΣ	5,51%	ΤΗΝΟΥ	11,2%
ΗΛΕΙΑΣ	10,66%	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	8,69%	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	6,75%
ΗΜΑΘΙΑΣ	4,66%	ΛΕΣΒΟΥ	7,74%	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	7,19%
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	5,00%	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	6,64%	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	5,19%
ΘΑΣΟΥ	1,07%	ΛΗΜΝΟΥ	9,34%	ΦΩΚΙΔΑΣ	4,05%
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	6,47%	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	6,37%	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	4,11%
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	4,91%	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	8,92%	ΧΑΝΙΩΝ	4,83%
ΘΗΡΑΣ	10,37%	ΜΗΛΟΥ	11,03%	ΧΙΟΥ	11,44%
ΙΟΑΚΗΣ	11,25%	ΜΥΚΟΝΟΥ	7,88%		

Διάγραμμα 7: Ποσοστό θετικότητας ανά ISO WEEK με βάση το σύνολο των ελεγχθέντων δειγμάτων COVID-19



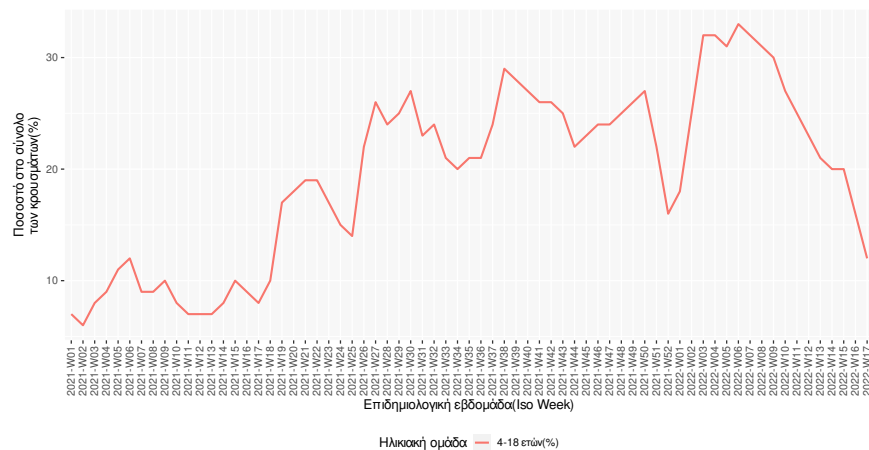
Την εβδομάδα αναφοράς, οι εισαγωγές νέων ασθενών ήταν **1.200**, ενώ το σύνολο των εξιτηρίων λόγω ίασης ήταν **1.178**. Ο λόγος εισαγωγών νέων ασθενών προς εξιτήρια λόγω ίασης ήταν **1.02**.

Διάγραμμα 8: Σύνολο εισαγωγών νέων ασθενών, εξιτηρίων και θανάτων από ISO WEEK 36 έως ISO WEEK 17

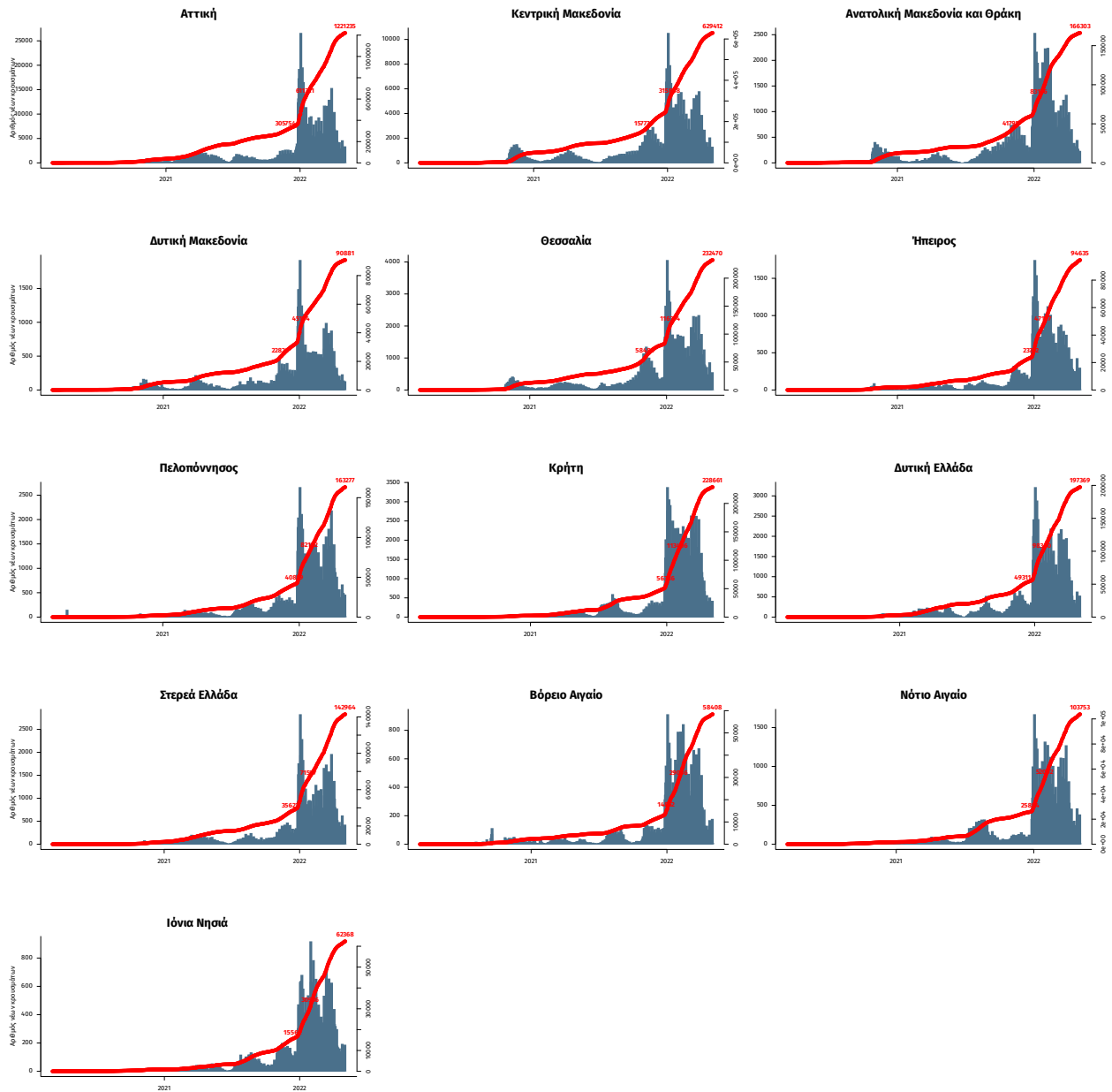


Την εβδομάδα αναφοράς, το σύνολο των ασθενών ηλικίας **4-18 ετών** είναι **5.555**, αποτελώντας το **12%** (-25% από την προηγούμενη εβδομάδα) στο σύνολο των κρουσμάτων (Iso Week 17).

Διάγραμμα 9: Ποσοστό κρουσμάτων ατόμων ηλικίας **4-18 ετών** στο σύνολο των κρουσμάτων COVID-19 ανά επιδημιολογική εβδομάδα αναφοράς: 2021-01-04 έως 2022-05-01



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.