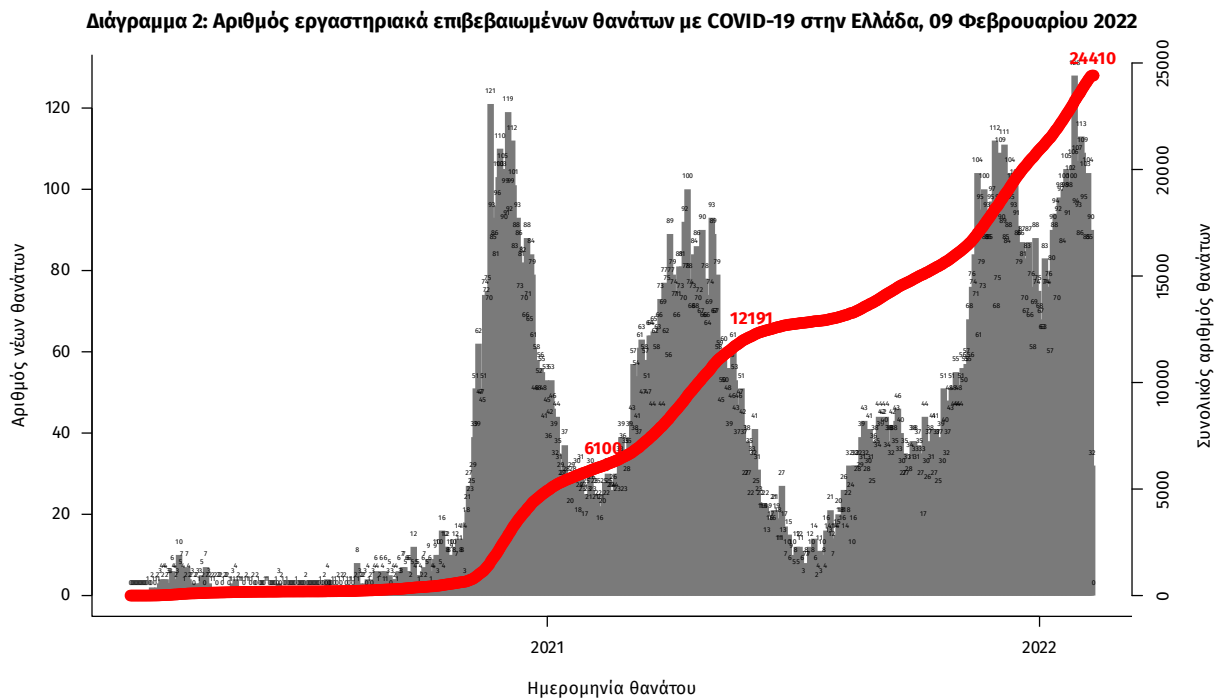


Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **87**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **24.410 θάνατοι**.² Το 95.1% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



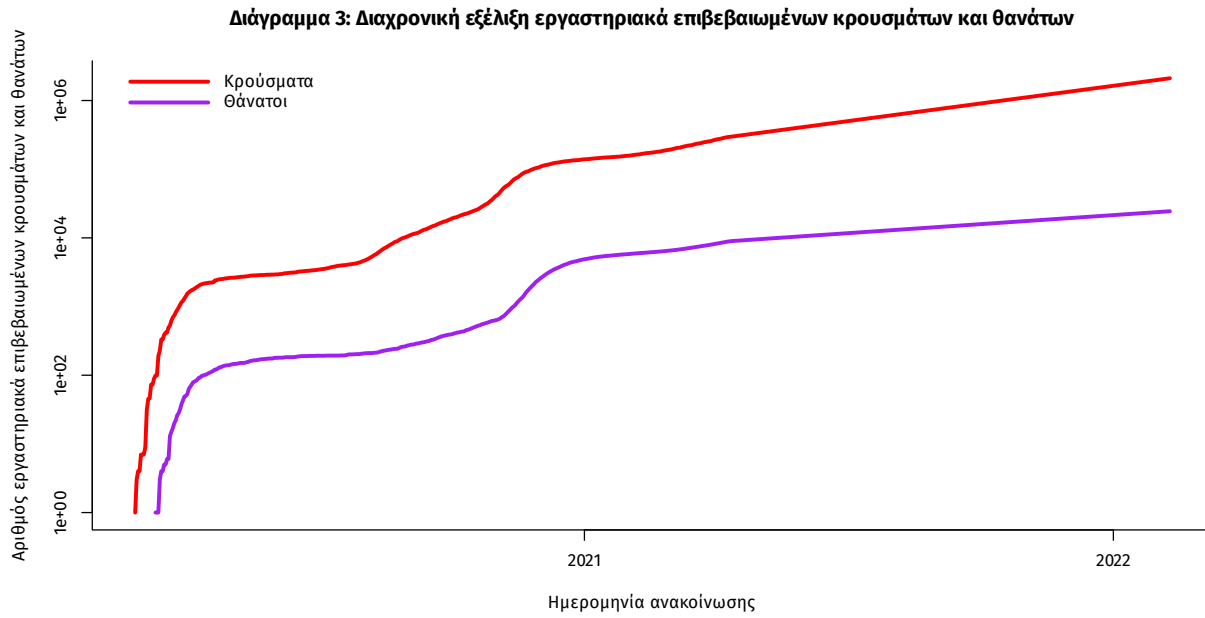
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	2 (2.3%)
50-59 ετών	3 (3.4%)
60-69 ετών	13 (14.9%)
70-79 ετών	10 (11.5%)
80-89 ετών	47 (54.0%)
90+ ετών	12 (13.8%)
Σύνολο	87 (100.0%)

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

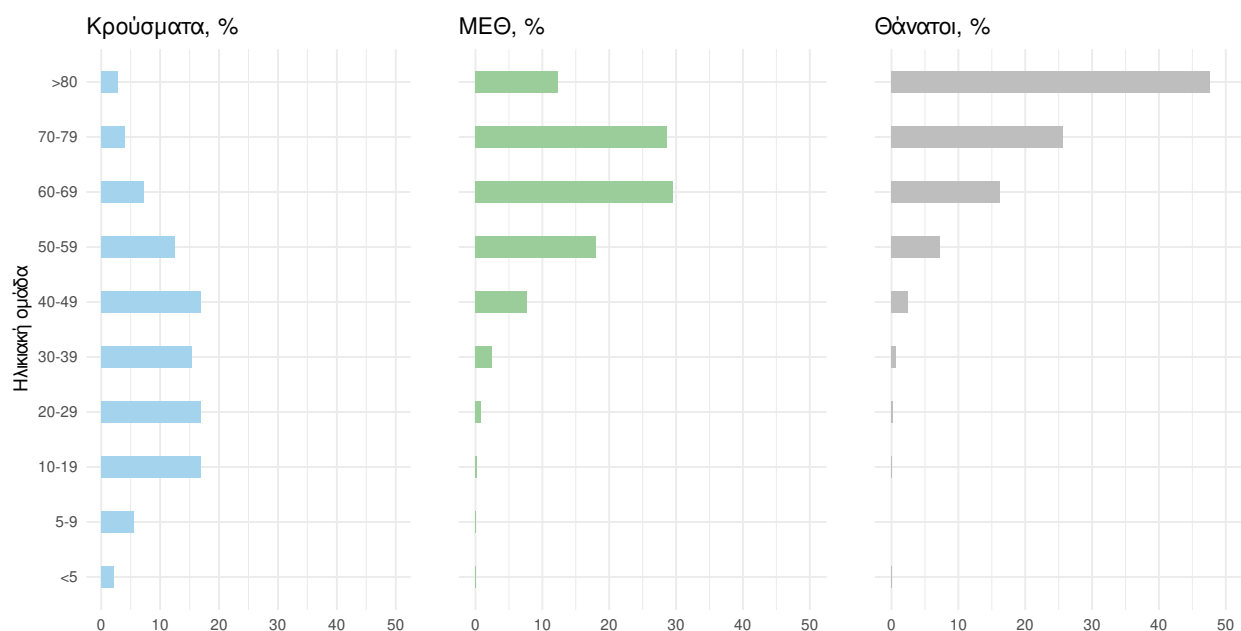
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **515** (61.7% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **66** έτη. Το 84.9% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **395 (76.7%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **120 (23.3%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.116** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **441** (ημερήσια μεταβολή **+4.01%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **451** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **35** έτη (εύρος 0.2 έως 106 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	444428 (21.1%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	750670 (35.7%)	191 (0.8%)	22 (4.3%)
40 – 64 ετών	706534 (33.6%)	3993 (16.4%)	223 (43.3%)
65 και άνω	203804 (9.7%)	20219 (82.8%)	270 (52.4%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	230980 (22.1%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	377536 (36.1%)	144 (1.1%)	11 (3.5%)
40 – 64 ετών	341640 (32.6%)	2632 (19.6%)	145 (45.6%)
65 και άνω	96819 (9.2%)	10677 (79.3%)	162 (50.9%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	213447 (20.2%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	373128 (35.3%)	47 (0.4%)	11 (5.6%)
40 – 64 ετών	364879 (34.5%)	1361 (12.4%)	78 (39.6%)
65 και άνω	106979 (10.1%)	9542 (87.1%)	108 (54.8%)

* 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 ανακωινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **19.618 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **49** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **47** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **19.569** 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 09 Φεβρουαρίου 2022. ⁵

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ				ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	
ΑΙΓΙΟ ΟΡΟΣ	6	3,29	331,31	ΚΟΖΑΝΗΣ	200	173,14	133,16		
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	326	284,57	154,65	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	284	227,00	195,75		
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	563	489,86	112,07	ΚΩ	165	111,14	479,71		
ΑΝΔΡΟΥ	11	8,43	119,29	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	94	89,00	105,45		
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	148	126,71	152,51	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	594	431,29	208,92		
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	124	102,43	143,05	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	122	124,14	161,84		
ΑΡΤΑΣ	118	109,57	173,84	ΛΕΣΒΟΥ	256	216,00	296,17		
ΑΧΑΪΑΣ	753	566,14	242,67	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	76	58,86	320,77		
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	176	129,57	149,25	ΛΗΜΝΟΥ	79	53,29	457,65		
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	649	498,71	109,69	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	195	184,86	102,63		
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	39	28,29	122,81	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	369	292,71	230,69		
ΔΡΑΜΑΣ	119	110,86	121,07	ΜΗΛΟΥ	20	13,57	201,37		
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	250	229,43	155,35	ΜΥΚΟΝΟΥ	87	62,29	858,5		
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	790	604,00	161,33	ΝΑΞΟΥ	54	48,57	259,15		
ΕΒΡΟΥ	411	371,71	277,8	ΝΗΣΩΝ	97	80,57	129,94		
ΕΥΒΟΙΑΣ	325	251,71	154,16	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	599	460,57	113,06		
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	27	14,43	134,46	ΞΑΝΘΗΣ	228	197,71	205		
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	94	101,43	230,62	ΠΑΡΟΥ	20	23,29	133,99		
ΗΛΕΙΑΣ	212	188,14	133,08	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	772	637,71	171,94		
ΗΜΑΘΙΑΣ	298	228,57	211,93	ΠΕΛΛΑΣ	225	193,14	161,08		
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	695	614,43	227,5	ΠΕΡΙΕΙΑΣ	236	192,86	186,27		
ΘΑΣΟΥ	32	23,14	232,39	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	107	100,71	186,12		
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	94	85,29	215,66	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	186	138,14	217,27		
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2391	1993,71	215,34	ΡΟΔΟΠΗΣ	358	297,86	319,53		
ΘΗΡΑΣ	76	70,71	402,48	ΡΟΔΟΥ	311	267,71	259,53		
ΙΩΑΚΗΣ	4	1,86	123,8	ΣΑΜΟΥ	133	98,57	403,31		
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	3,29	10,12	ΣΕΡΡΩΝ	162	160,29	91,82		
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	442	353,00	263,25	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	9	7,00	65,23		
ΚΑΒΑΛΑΣ	306	223,57	244,96	ΣΥΡΟΥ	42	31,86	195,29		
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	80	72,29	271,63	ΤΗΝΟΥ	9	8,86	104,21		
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	161	115,71	141,8	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	251	204,00	191,48		
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	11	7,71	150,48	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	192	130,14	121,34		
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	87	66,86	172,89	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	39	34,29	75,85		
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	7	4,71	178,98	ΦΩΚΙΔΑΣ	36	28,43	89,23		
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1381	1123,57	134,14	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	219	188,71	206,78		
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	314	267,71	300,85	ΧΑΝΙΩΝ	515	389,86	328,89		
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	80	62,43	223,46	ΧΙΟΥ	119	101,86	225,92		
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	149	103,86	185,28	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	359				

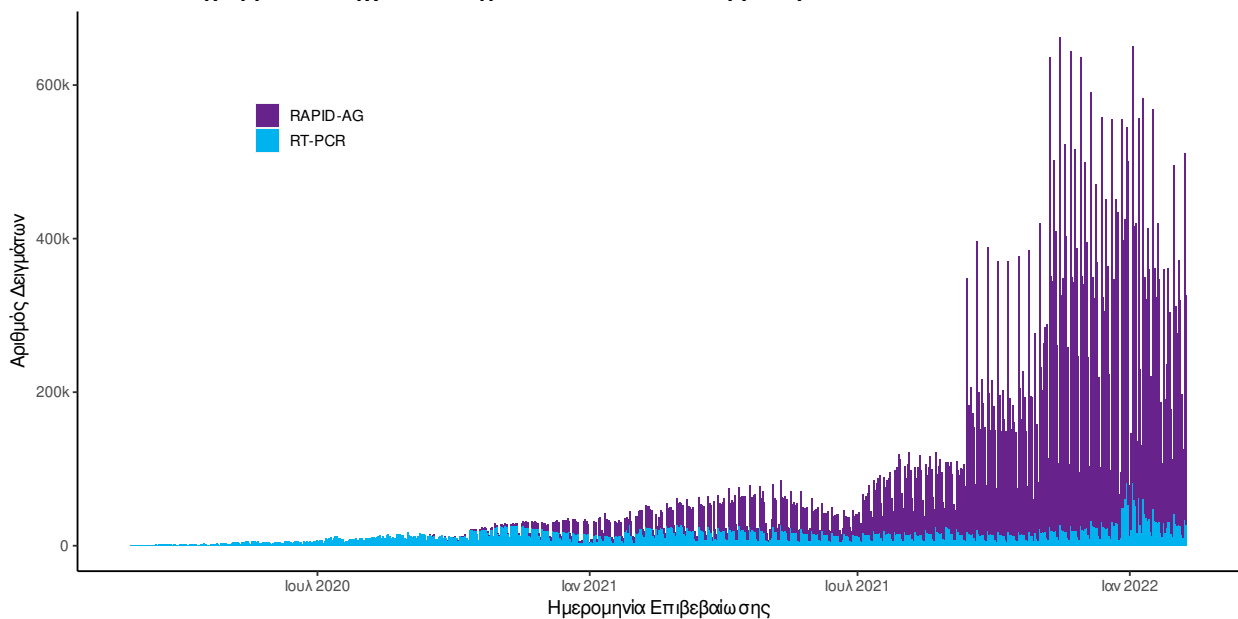
⁴ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα
⁵ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **9.500.990** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **50.384.839** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **304.357** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

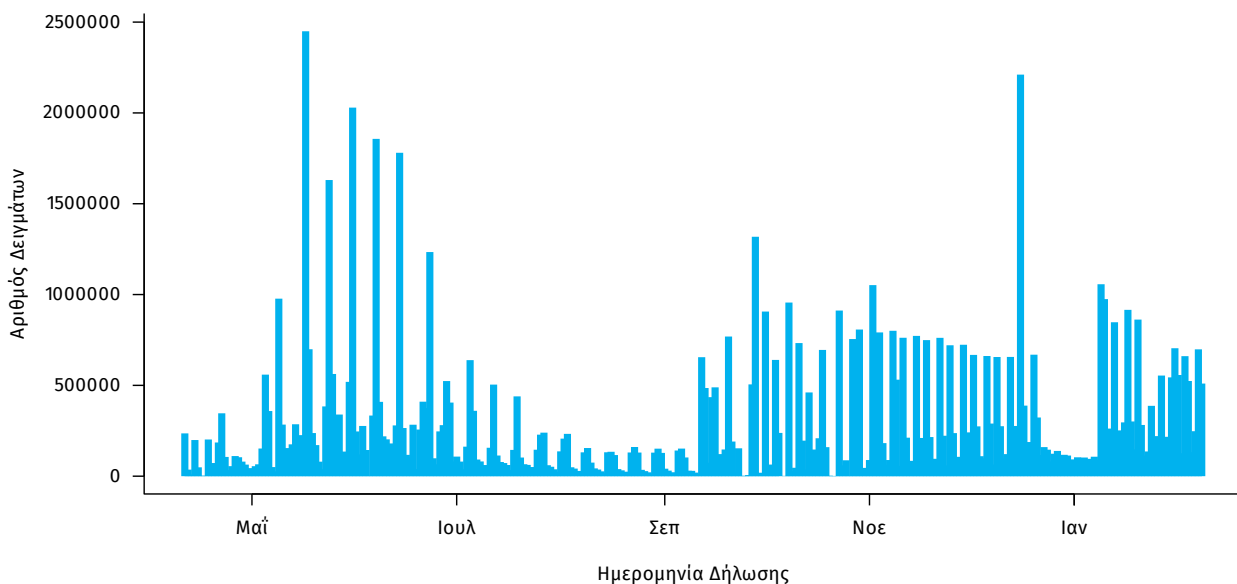
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 08 Φεβρουαρίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **80.890.361** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου. Από τα **4.808.821** άτομα που προσήλθαν για επανέλεγχο, έχουν καταγραφεί **488.481** θετικά αποτελέσματα.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 08 Φεβρουαρίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 161 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 28.998 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 3.482 θετικά (12.01%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 09 Φεβρουαρίου 2022



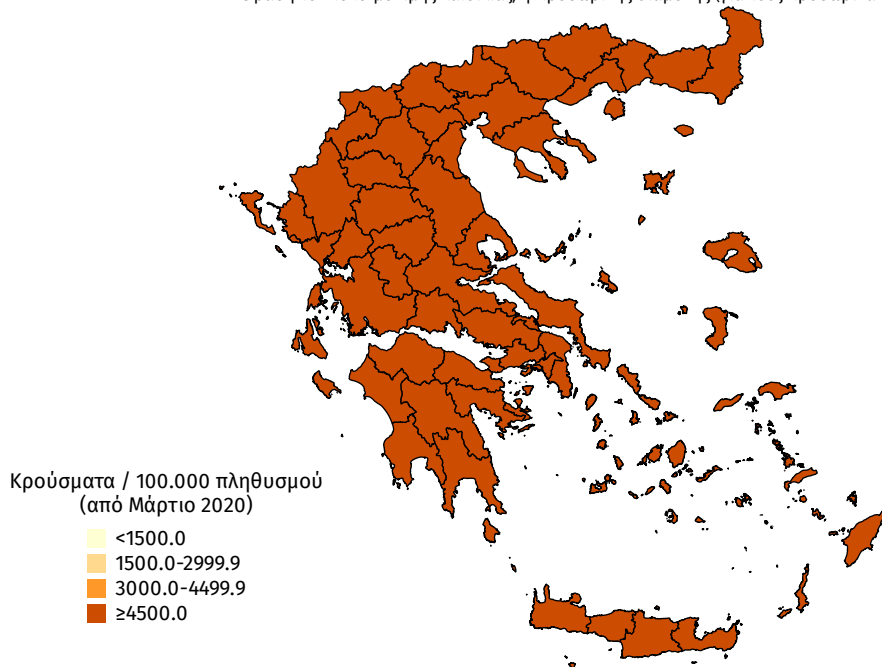
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 09 Φεβρουαρίου 2022



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.

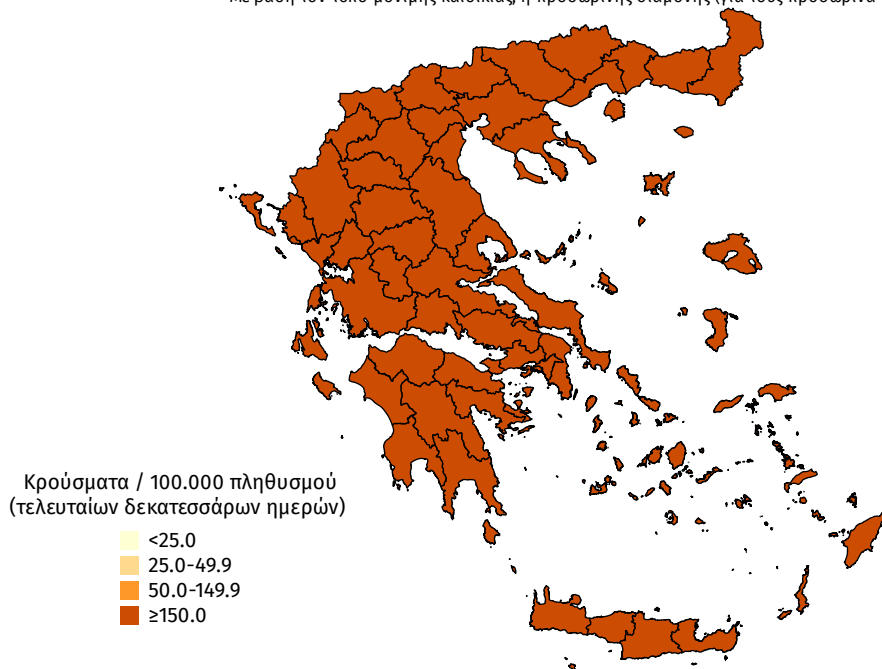
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 09 Φεβρουαρίου 2022

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



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 09 Φεβρουαρίου 2022

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



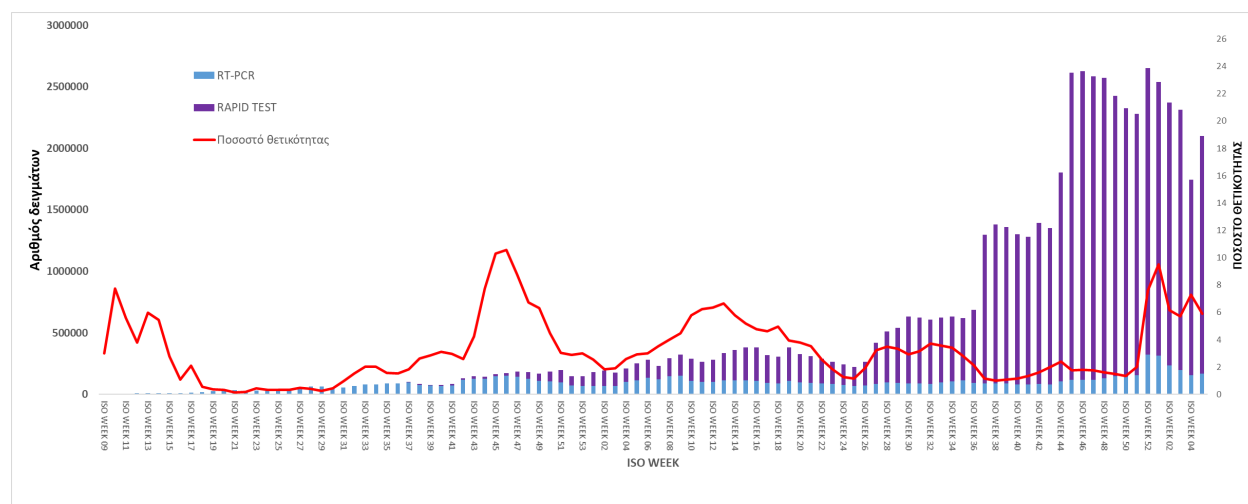
Συγκεντρωτικά στοιχεία την εβδομάδα αναφοράς 31 Ιανουαρίου 2022 - 06 Φεβρουαρίου 2022 (2022-W05)

Την εβδομάδα αναφοράς, το ποσοστό θετικότητας ήταν **5.92%** σε σύνολο **2.100.844** εργαστηριακών ελέγχων (RT-PCR/Rapid-Ag) και **1.40%** σε σύνολο **2.952.107** αυτοδιαγνωστικών ελέγχων. Στο σύνολο των ελέγχων, το ποσοστό θετικότητας ήταν **2.49%**.

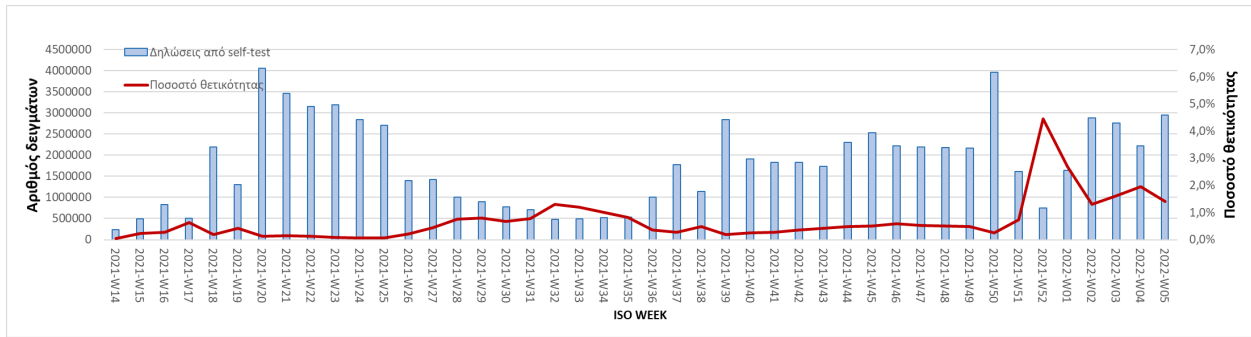
Πίνακας 4: Ποσοστό θετικότητας στο σύνολο των ελέγχων ανά Περιφερειακή Ενότητα με δεδομένα από 31 Ιανουαρίου 2022 έως 06 Φεβρουαρίου 2022 (2022-W05)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	2,67%	ΙΚΑΡΙΑΣ	1,09%	ΝΑΞΟΥ	3,59%
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1,85%	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	3,3%	ΝΗΣΩΝ	2,28%
ΑΝΔΡΟΥ	1,83%	ΚΑΒΑΛΑΣ	2,68%	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1,64%
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	2,4%	ΚΑΛΥΜΝΟΥ	3,61%	ΞΑΝΘΗΣ	2,14%
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	2,38%	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	2,13%	ΠΑΡΟΥ	2,46%
ΑΡΤΑΣ	3,49%	ΚΑΡΠΑΘΟΥ	2,3%	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	2,66%
ΑΧΑΪΑΣ	3,07%	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	2,63%	ΠΕΛΛΑΣ	2,07%
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1,98%	ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	0,84%	ΠΙΕΡΙΑΣ	2,68%
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1,57%	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2,35%	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	3,46%
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	2,28%	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	4,08%	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	2,72%
ΔΡΑΜΑΣ	2,01%	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	3,05%	ΡΟΔΟΠΗΣ	5,38%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	2,97%	ΚΙΛΚΙΣ	2,07%	ΡΟΔΟΥ	3,52%
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2,11%	ΚΟΖΑΝΗΣ	2,02%	ΣΑΜΟΥ	4,41%
ΕΒΡΟΥ	4,85%	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	2,82%	ΣΕΡΡΩΝ	2,04%
ΕΥΒΟΙΑΣ	2%	ΚΩ	3,64%	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	0,92%
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1,36%	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	2,29%	ΣΥΡΟΥ	2,12%
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	4,26%	ΛΑΡΙΣΑΣ	2,45%	ΤΗΝΟΥ	2,43%
ΗΛΕΙΑΣ	2,71%	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	2,76%	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	2,93%
ΗΜΑΘΙΑΣ	2,47%	ΛΕΣΒΟΥ	4,49%	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	1,59%
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	2,85%	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	4,14%	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	1,19%
ΘΑΣΟΥ	1,35%	ΛΗΜΝΟΥ	4,85%	ΦΩΚΙΔΑΣ	1,74%
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	3,63%	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	1,87%	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	3,06%
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2,83%	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	3,32%	ΧΑΝΙΩΝ	3,46%
ΘΗΡΑΣ	3,65%	ΜΗΛΟΥ	3%	ΧΙΟΥ	3,15%
ΙΘΑΚΗΣ	0,86%	ΜΥΚΟΝΟΥ	6,59%		

Διάγραμμα 9: Ποσοστό θετικότητας ανά ISO WEEK με βάση το σύνολο των ελεγχθέντων δειγμάτων COVID-19

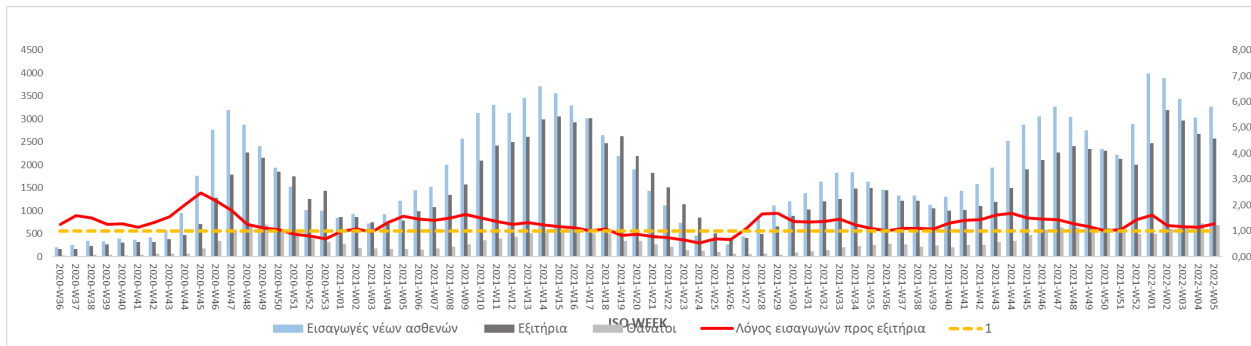


Διάγραμμα 10: Ποσοστό θετικότητας ανά ISO WEEK με βάση το σύνολο των αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19



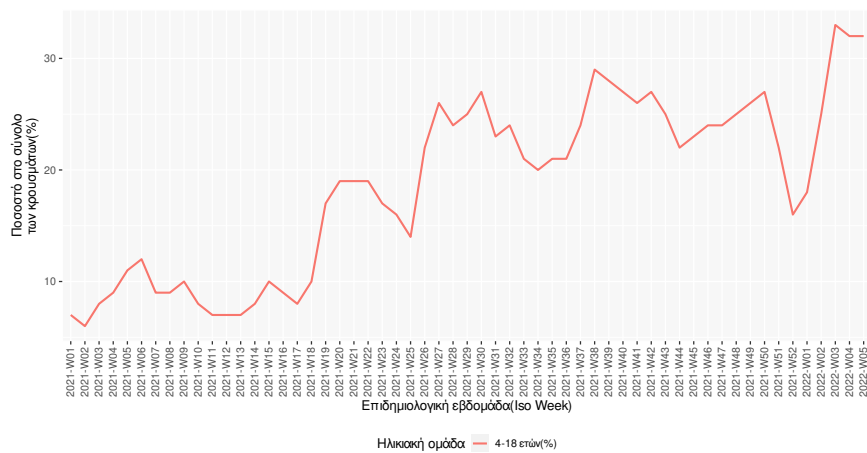
Την εβδομάδα αναφοράς, οι εισαγωγές νέων ασθενών ήταν **3.266**, ενώ το σύνολο των εξιτηρίων λόγω ίασης ήταν **2.566**. Ο λόγος εισαγωγών νέων ασθενών προς εξιτήρια λόγω ίασης ήταν **1.27**.

Διάγραμμα 11: Σύνολο εισαγωγών νέων ασθενών, εξιτηρίων και θανάτων από ISO WEEK 36 έως ISO WEEK 05

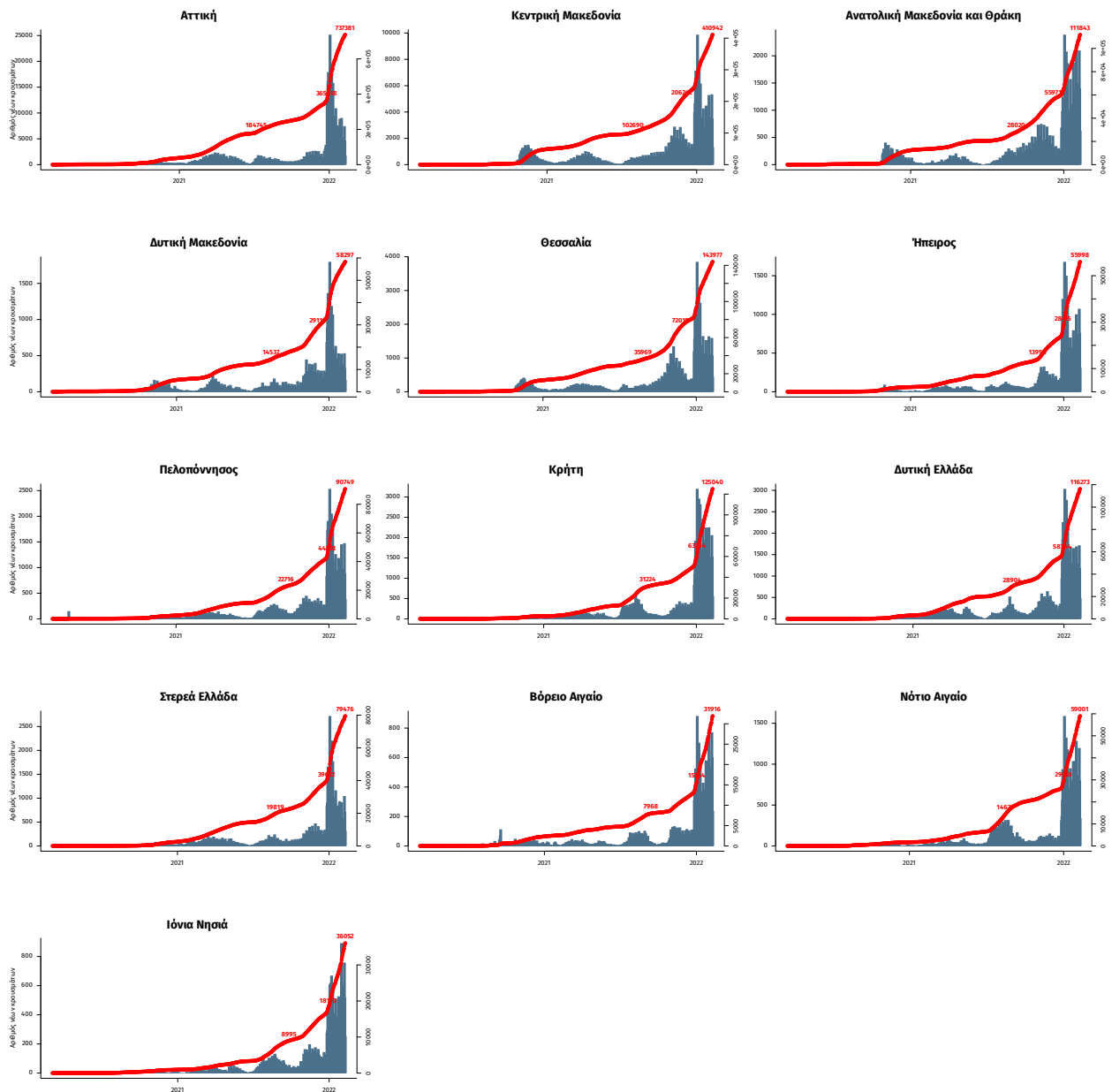


Την εβδομάδα αναφοράς, το σύνολο των ασθενών ηλικίας **4-18 ετών** είναι **39.227**, αποτελώντας το **32%** (0% από την προηγούμενη εβδομάδα) στο σύνολο των κρουσμάτων (Iso Week 05).

Διάγραμμα 12: Ποσοστό κρουσμάτων από μων ηλικίας **4-18 ετών** στο σύνολο των κρουσμάτων COVID-19 ανά επιδημιολογική εβδομάδα αναφοράς: 2021-01-04 έως 2022-02-06



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.