



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Ημερήσια έκθεση επιδημιολογικής επιτήρησης λοίμωξης από το νέο κορωνοϊό (COVID-19) ISO WEEK 37

Δεδομένα έως 22 Σεπτεμβρίου 2021, ώρα 15:00

Εισαγωγή

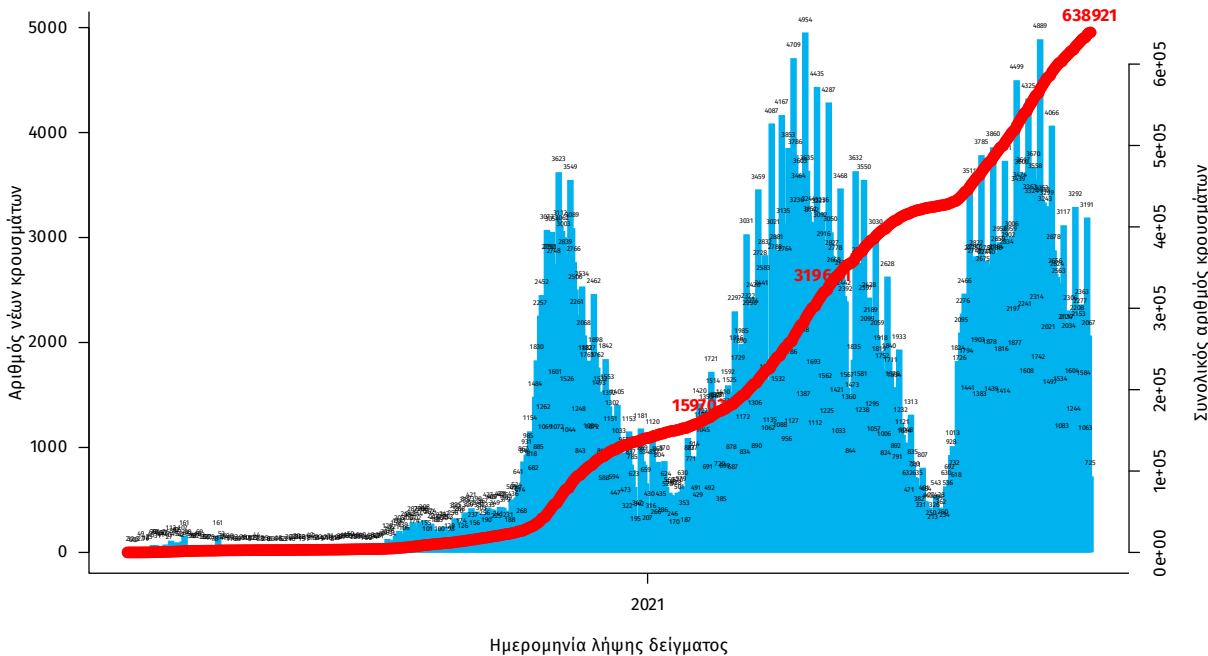
Τα στοιχεία που παρουσιάζονται αφορούν περιστατικά από την επιδημιολογική επιτήρηση της νόσου από το νέο κορωνοϊό (COVID-19), με βάση τα δεδομένα που έχουν δηλωθεί στον ΕΟΔΥ και καταγραφεί μέχρι τις 22 Σεπτεμβρίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **2.329**, εκ των οποίων **9** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **638.921** (ημερήσια μεταβολή +0.4%), εκ των οποίων **51.0% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 134 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 3.364 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

Το R_t για την επικράτεια βάσει των κρουσμάτων εκτιμάται σε **0.97 (95% ΔΕ: 0.91 - 1.03)**

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, 22 Σεπτεμβρίου 2021

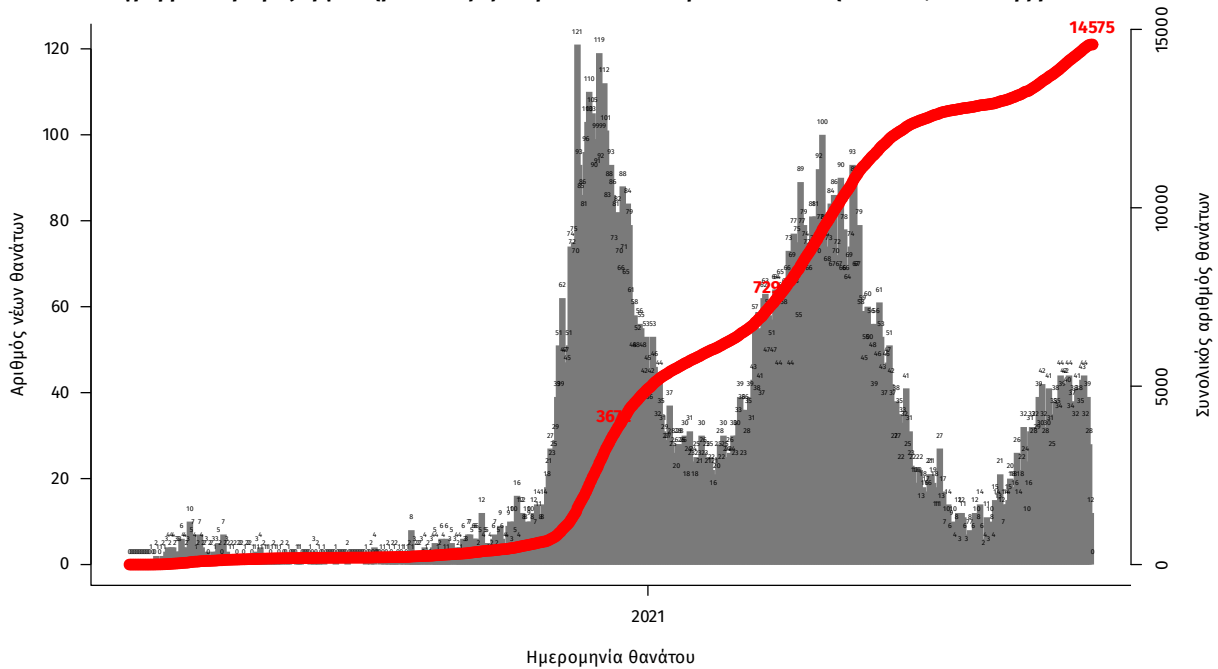


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

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

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **26**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **14.575 θάνατοι**. ²Το 95.4% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

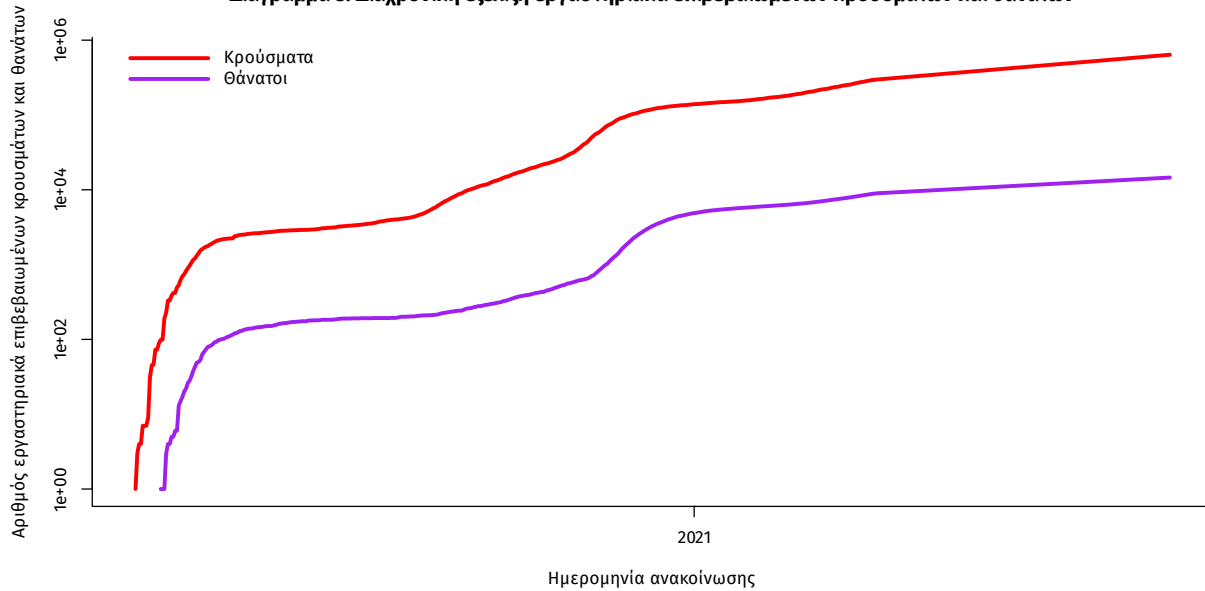
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 22 Σεπτεμβρίου 2021



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

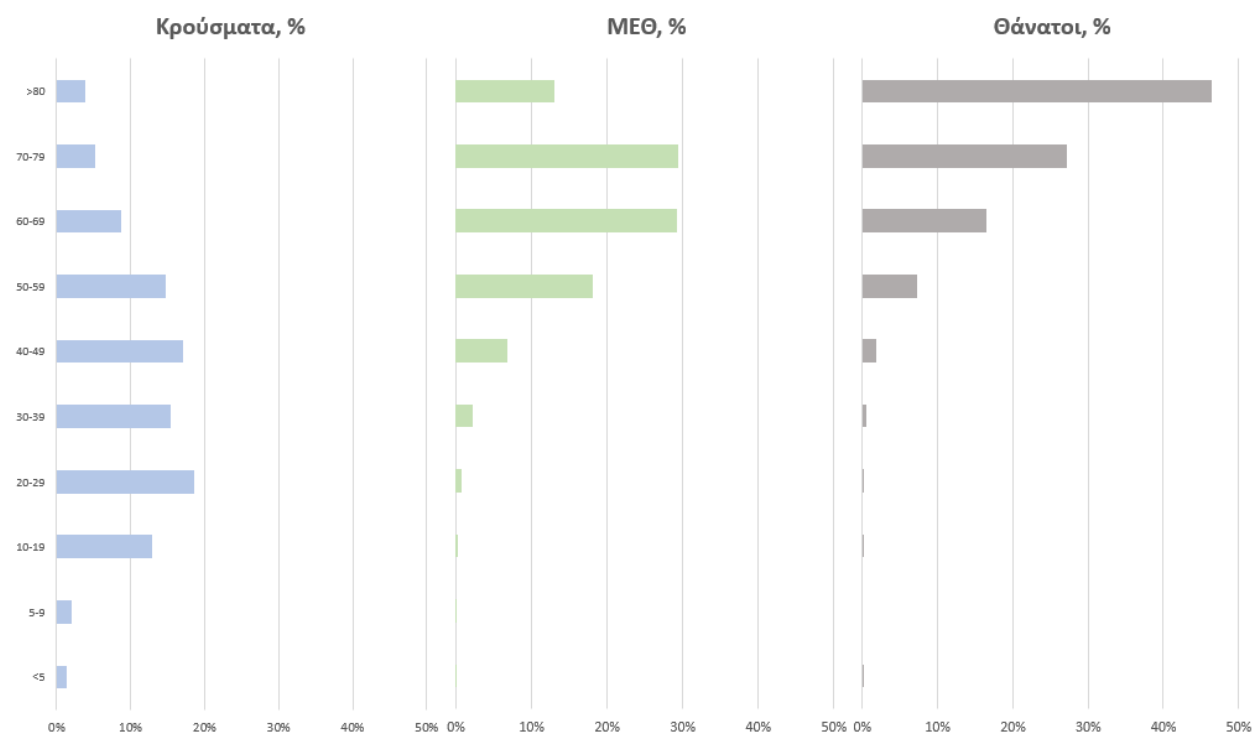


Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

²Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτου που καταγράφηκε με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **333** (64.6% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **65** έτη. Το 81.4% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **303 (90.99%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **30 (9.01%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **3.108** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **227** (ημερήσια μεταβολή **+7.08%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **192** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **39** 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	81979 (12.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	240962 (38.0%)	104 (0.7%)	14 (4.2%)
40 – 64 ετών	231043 (36.4%)	2293 (15.7%)	151 (45.3%)
65 και άνω	80341 (12.7%)	12175 (83.5%)	168 (50.5%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	42464 (13.2%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	127684 (39.6%)	80 (1.0%)	11 (5.1%)
40 – 64 ετών	114785 (35.6%)	1541 (18.6%)	114 (53.0%)
65 και άνω	37906 (11.7%)	6667 (80.4%)	90 (41.9%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	39514 (12.7%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	113272 (36.4%)	24 (0.4%)	3 (2.5%)
40 – 64 ετών	116244 (37.3%)	752 (12.0%)	37 (31.4%)
65 και άνω	42429 (13.6%)	5508 (87.6%)	78 (66.1%)

* 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 **2.329 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **21** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **9** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **2.308** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁴

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 22 Σεπτεμβρίου 2021. ⁵

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	39	29,57	18,5	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	39	25,86	26,88
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	90	56,00	17,92	ΚΩ	3	2,00	8,72
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	13	17,71	13,4	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	26	15,29	29,17
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	11	12,86	12,69	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	103	79,00	36,23
ΑΡΤΑΣ	7	2,43	10,31	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	3	4,57	3,98
ΑΧΑΪΑΣ	72	53,29	23,2	ΛΕΣΒΟΥ	3	4,43	3,47
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	27	23,86	22,9	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	1	4,00	4,22
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	49	40,29	8,28	ΛΗΜΝΟΥ	1	1,57	5,79
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	6	2,86	18,89	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	39	27,00	20,53
ΔΡΑΜΑΣ	59	41,86	60,03	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	34	27,71	21,26
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	26	22,57	16,16	ΜΗΛΟΥ	2	1,00	20,14
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	61	56,14	12,46	ΜΥΚΟΝΟΥ	4	5,71	39,47
ΕΒΡΟΥ	34	33,43	22,98	ΝΑΞΟΥ	7	3,14	33,59
ΕΥΒΟΙΑΣ	18	17,71	8,54	ΝΗΣΩΝ	14	8,29	18,75
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	2,43	9,96	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	50	42,29	9,44
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	7	5,71	17,17	ΞΑΝΘΗΣ	51	49,86	45,85
ΗΛΕΙΑΣ	14	14,71	8,79	ΠΑΡΟΥ	2	1,57	13,4
ΗΜΑΘΙΑΣ	73	62,43	51,92	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	61	49,57	13,59
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	58	41,86	18,99	ΠΕΛΛΑΣ	67	47,71	47,97
ΘΑΣΟΥ	17	4,29	123,46	ΠΙΕΡΙΑΣ	73	53,57	57,62
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	9	8,57	20,65	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	1	4,43	1,74
ΘΗΡΑΣ	8	9,86	42,37	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	23	15,29	26,87
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	0,86	10,12	ΡΟΔΟΠΗΣ	24	25,43	21,42
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	30	27,86	17,87	ΡΟΔΟΥ	28	41,43	23,37
ΚΑΒΑΛΑΣ	37	35,71	29,62	ΣΑΜΟΥ	3	3,14	9,1
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	3	2,57	10,19	ΣΕΡΡΩΝ	43	30,86	24,37
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	33	18,86	29,06	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	2	2,29	14,49
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	1	0,29	13,68	ΣΥΡΟΥ	2	2,43	9,3
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	26	24,57	51,67	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	28	23,43	21,36
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	1	0,14	25,57	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	12	19,57	7,58
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	100	100,29	9,71	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	9	5,43	17,5
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	32	29,29	30,66	ΦΩΚΙΔΑΣ	1	1,14	2,48
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	2	3,57	5,59	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	50	35,71	47,21
ΚΙΛΚΙΣ	34	23,71	42,28	ΧΑΝΙΩΝ	12	19,86	7,66
ΚΟΖΑΝΗΣ	51	40,14	33,96	ΧΙΟΥ	1	3,29	1,9
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	79		

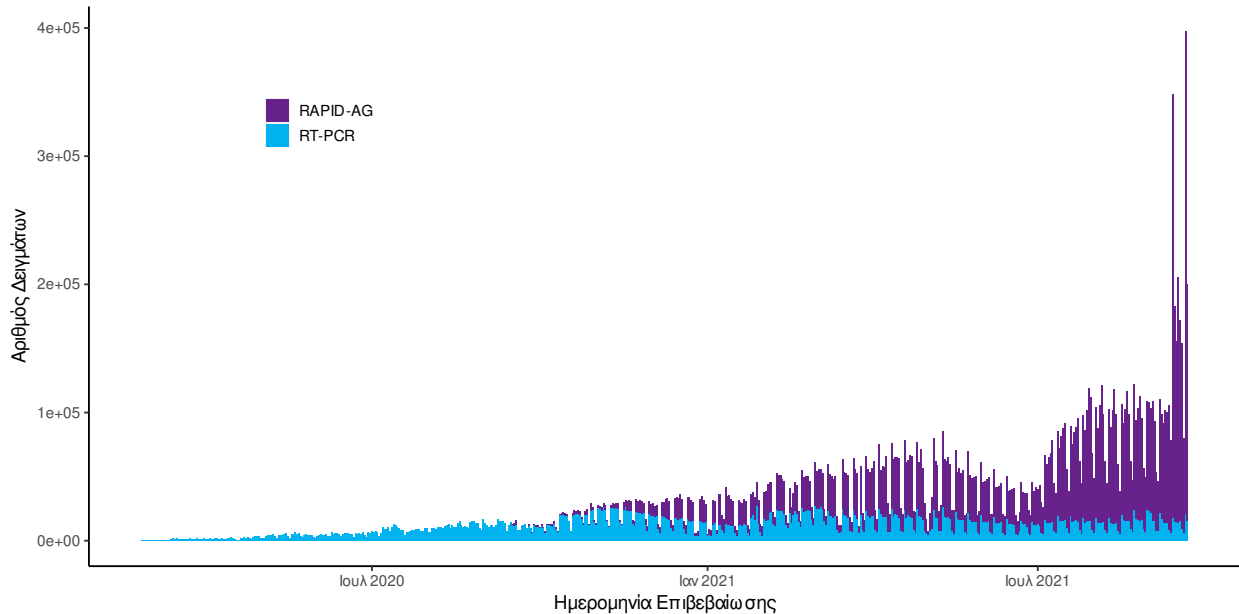
⁴ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα
⁵ Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 **6.529.967** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **12.085.176** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **194.816** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

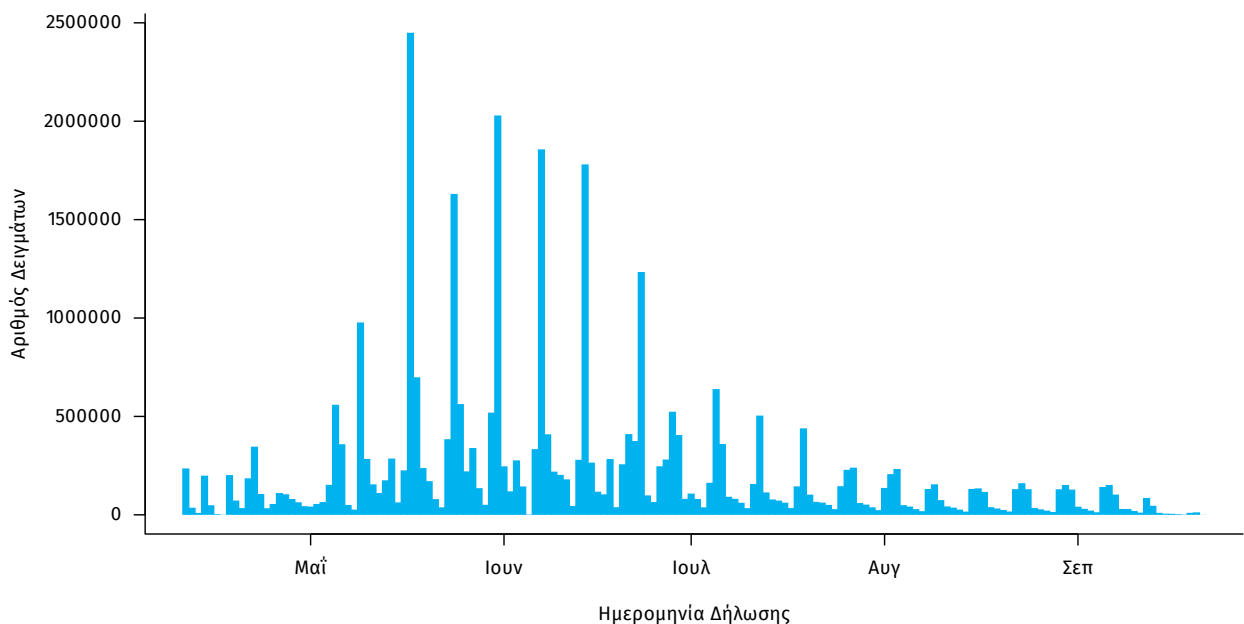
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 21 Σεπτεμβρίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **36.947.913** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου. Από τα **2.010.695** άτομα που προσήλθαν για επανέλεγχο, έχουν καταγραφεί **103.847** θετικά αποτελέσματα.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 21 Σεπτεμβρίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 163 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 17.678 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 313 θετικά (1.77%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 22 Σεπτεμβρίου 2021



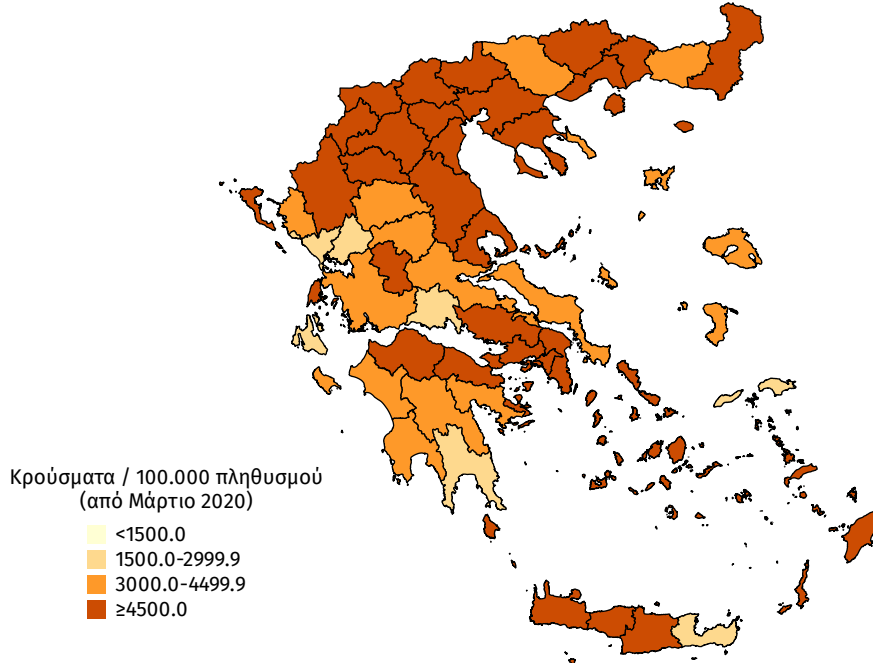
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 22 Σεπτεμβρίου 2021



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.

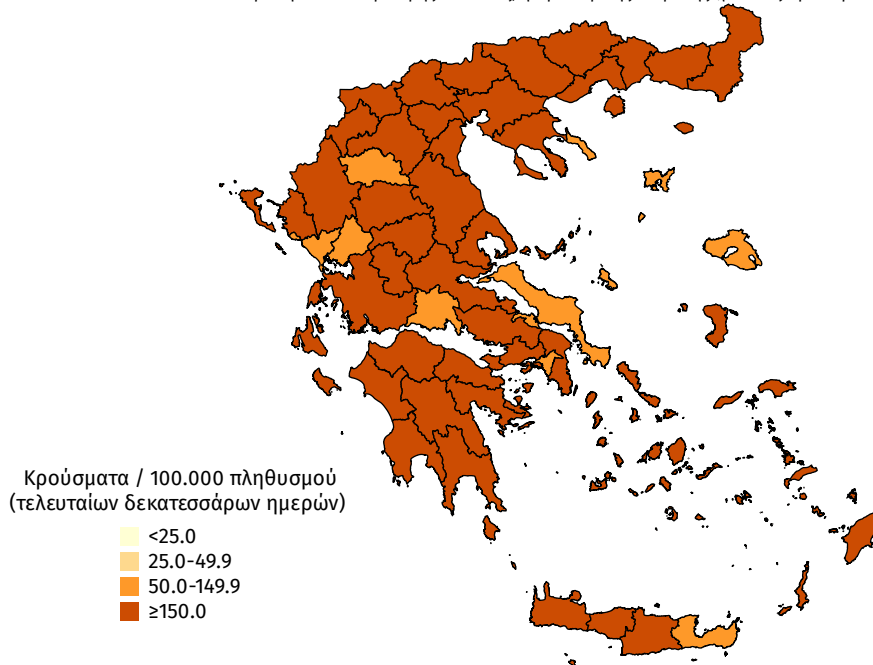
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 22 Σεπτεμβρίου 2021

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



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 22 Σεπτεμβρίου 2021

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



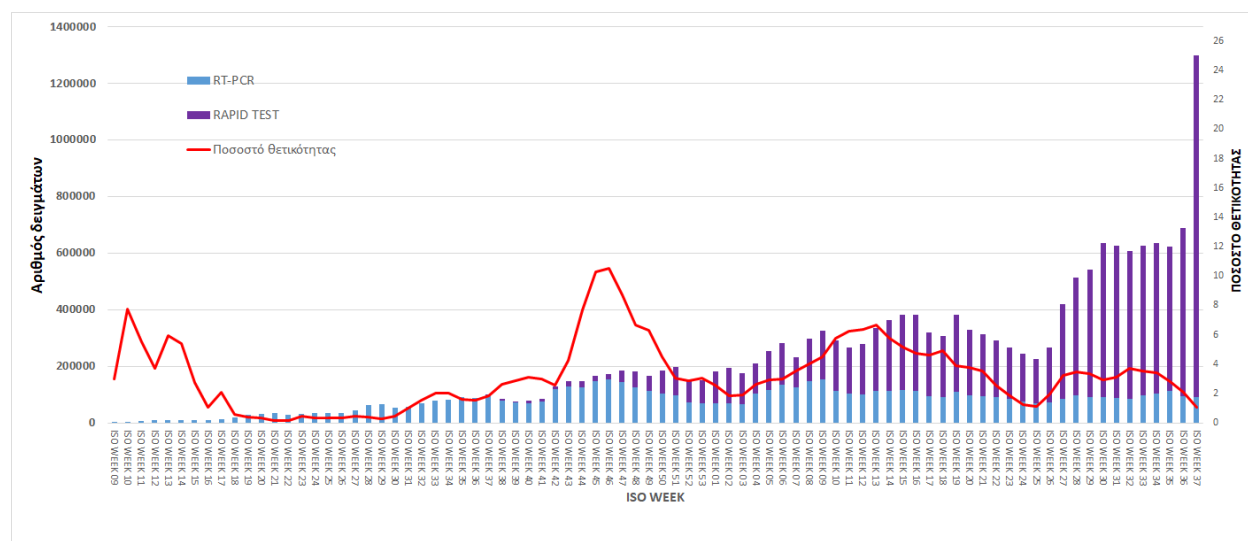
Συγκεντρωτικά στοιχεία την εβδομάδα αναφοράς 13 Σεπτεμβρίου 2021 - 19 Σεπτεμβρίου 2021 (2021-W37)

Την εβδομάδα αναφοράς, το ποσοστό θετικότητας ήταν **1.15%** σε σύνολο **1.297.959** εργαστηριακών ελέγχων (RT-PCR/Rapid-Ag) και **0.28%** σε σύνολο **1.771.780** αυτοδιαγνωστικών ελέγχων. Στο σύνολο των ελέγχων, το ποσοστό θετικότητας ήταν **1.18%**.

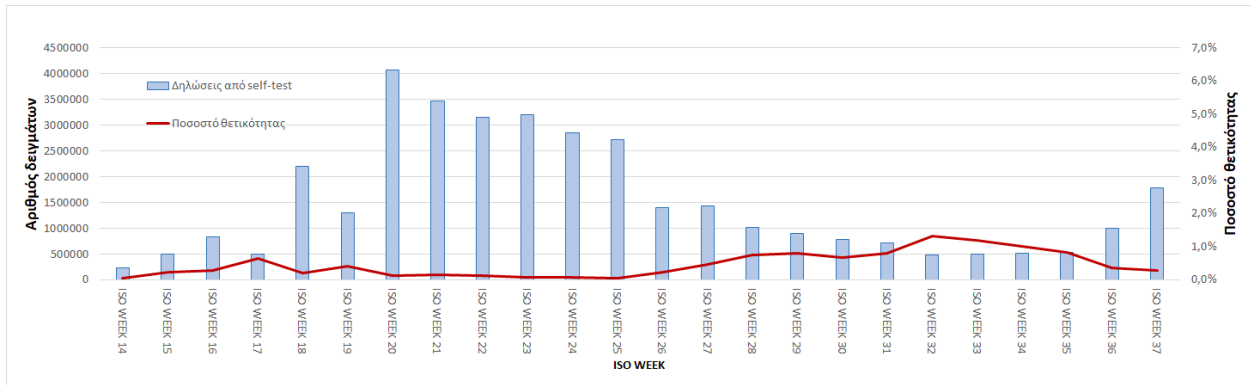
Πίνακας 3: Ποσοστό θετικότητας στο σύνολο των ελέγχων ανά Περιφερειακή Ενότητα με δεδομένα από 13 Σεπτεμβρίου 2021 έως 19 Σεπτεμβρίου 2021 (2021-W37)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	1,24%	ΙΚΑΡΙΑΣ	2,82%	ΝΑΞΟΥ	1,63%
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1,00%	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1,48%	ΝΗΣΩΝ	1,19%
ΑΝΔΡΟΥ	0,15%	ΚΑΒΑΛΑΣ	2,38%	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0,63%
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	1,97%	ΚΑΛΥΜΝΟΥ	0,91%	ΞΑΝΘΗΣ	1,57%
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1,40%	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	1,24%	ΠΑΡΟΥ	1,39%
ΑΡΤΑΣ	0,43%	ΚΑΡΠΑΘΟΥ	0,53%	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	0,97%
ΑΧΑΪΑΣ	1,39%	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	3,23%	ΠΕΛΛΑΣ	2,33%
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1,39%	ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	0,13%	ΠΙΕΡΙΑΣ	2,53%
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0,48%	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0,93%	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	0,94%
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	0,77%	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	1,81%	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	1,11%
ΔΡΑΜΑΣ	2,29%	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1,28%	ΡΟΔΟΠΗΣ	2,62%
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1,39%	ΚΙΛΚΙΣ	2,13%	ΡΟΔΟΥ	2,33%
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0,90%	ΚΟΖΑΝΗΣ	1,77%	ΣΑΜΟΥ	0,58%
ΕΒΡΟΥ	1,77%	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	1,48%	ΣΕΡΡΩΝ	1,47%
ΕΥΒΟΙΑΣ	0,74%	ΚΩ	0,45%	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	0,61%
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	1,38%	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	1,39%	ΣΥΡΟΥ	0,86%
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	0,81%	ΛΑΡΙΣΑΣ	1,89%	ΤΗΝΟΥ	1,79%
ΗΛΕΙΑΣ	1,47%	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	0,71%	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	1,54%
ΗΜΑΘΙΑΣ	2,80%	ΛΕΣΒΟΥ	0,43%	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	1,06%
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	1,01%	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	1,86%	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	0,63%
ΘΑΣΟΥ	0,25%	ΛΗΜΝΟΥ	1,55%	ΦΟΚΙΔΑΣ	0,28%
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	2,07%	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	1,05%	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	1,61%
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1,72%	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1,52%	ΧΑΝΙΩΝ	0,92%
ΘΗΡΑΣ	2,73%	ΜΗΛΟΥ	0,00%	ΧΙΟΥ	1,17%
ΙΘΑΚΗΣ	0,00%	ΜΥΚΟΝΟΥ	3,50%		

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

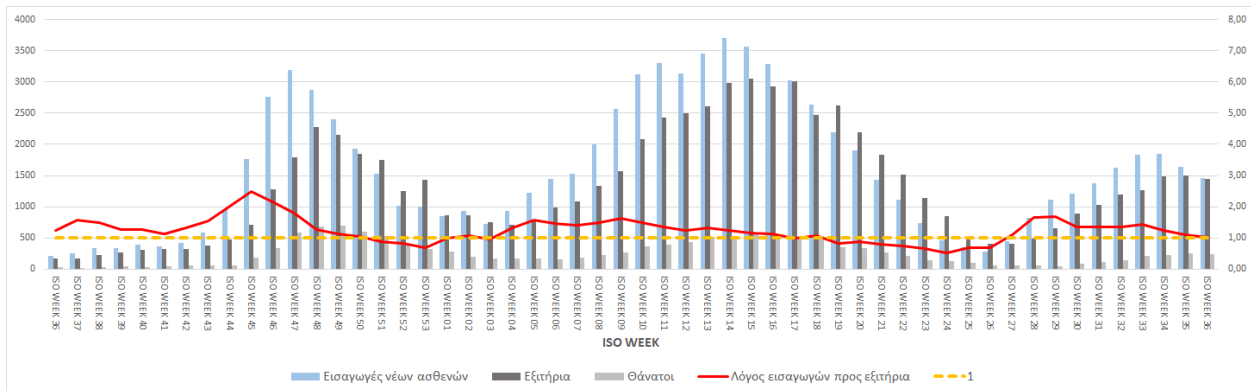


Διάγραμμα 10: Ποσοστό θετικότητας ανά ISO WEEK με βάση το σύνολο των αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19



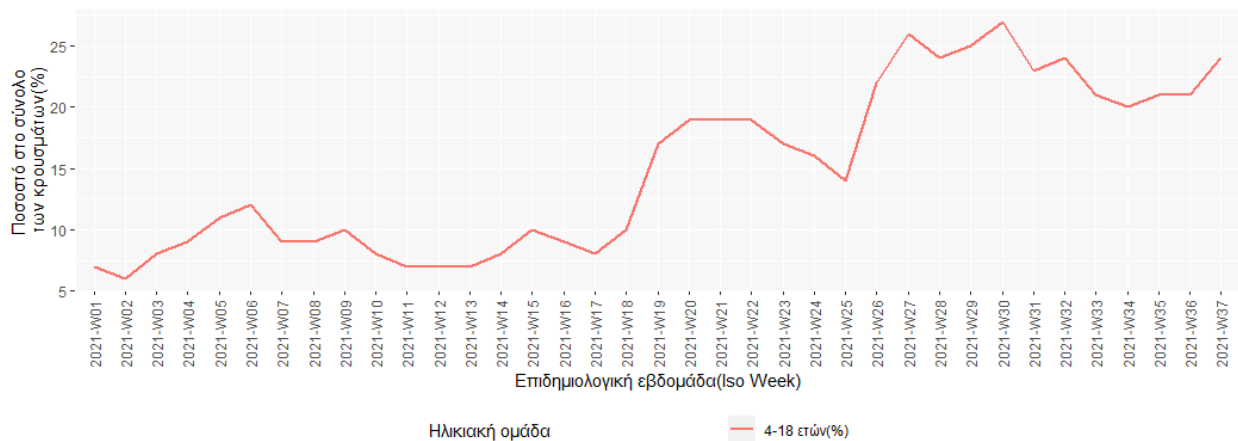
Την εβδομάδα αναφοράς, οι εισαγωγές νέων ασθενών ήταν **1.334**, ενώ το σύνολο των εξιτηρίων λόγω ίασης ήταν **1.216**. Ο λόγος εισαγωγών νέων ασθενών προς εξιτήρια λόγω ίασης ήταν **1.1**.

Διάγραμμα 11: Σύνολο εισαγωγών νέων ασθενών, εξιτηρίων και θανάτων από ISO WEEK 36 έως ISO WEEK 37

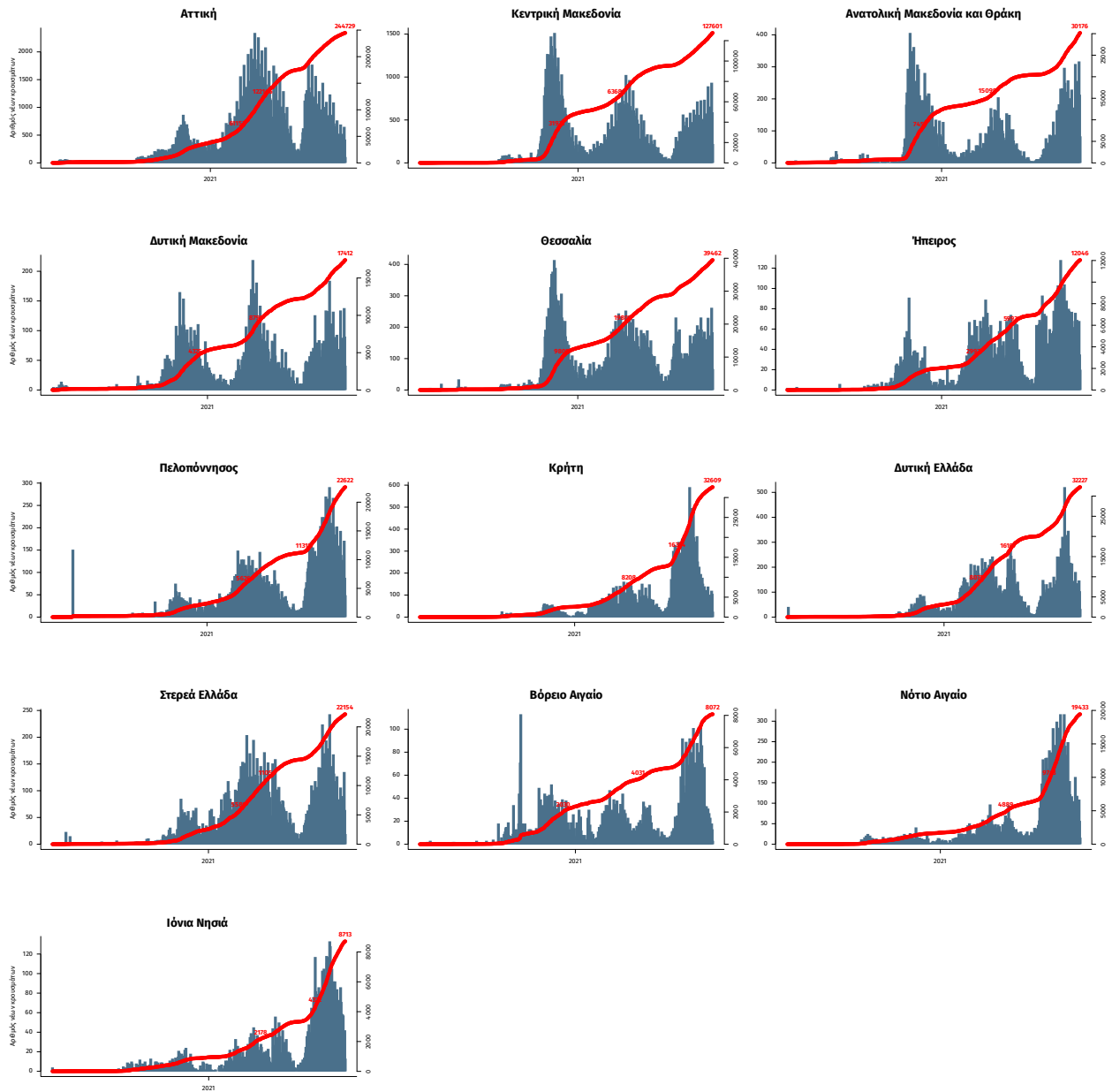


Την εβδομάδα αναφοράς, το σύνολο των ασθενών ηλικίας **4-18 ετών** είναι **3.559**, αποτελώντας το **24%** (+14% από την προηγούμενη εβδομάδα) στο σύνολο των κρουσμάτων (Iso Week 37).

Διάγραμμα 12: Ποσοστιαία κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων **4-18 ετών** στο σύνολο του γενικού συνόλου ανά επιδημιολογική εβδομάδα, περίοδος: 2021-01-04 έως 2021-09-19



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.