



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

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

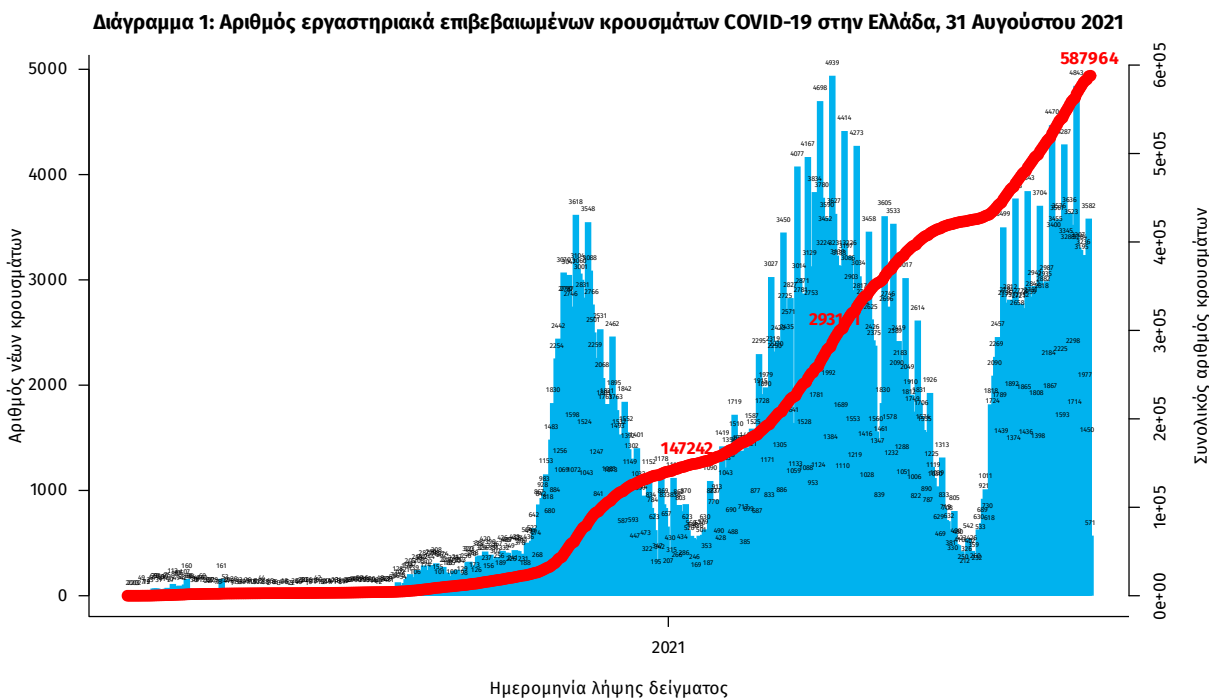
Δεδομένα έως 31 Αυγούστου 2021, ώρα 15:00

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 31 Αυγούστου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **3.628**, εκ των οποίων **25** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **587.964** (ημερήσια μεταβολή +0.7%), εκ των οποίων **51.1% άνδρες**.^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 206 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.404 είναι σχετιζόμενα με ήδη γνωστό κρούσμα.

Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας: Η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων είναι η ακόλουθη (η γραμμή παριστάνει την συνολική, αθροιστική κατανομή των κρουσμάτων).



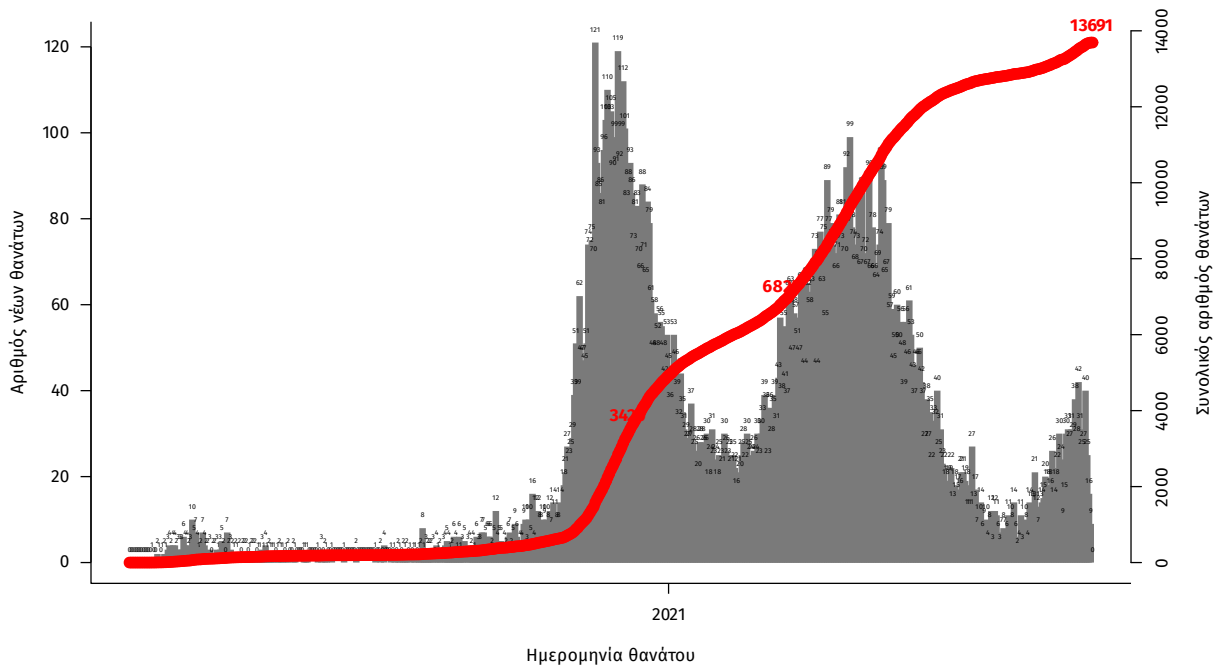
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση κρουσμάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19

²Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **22**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **13.691 θάνατοι**.³ Το 95.3% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

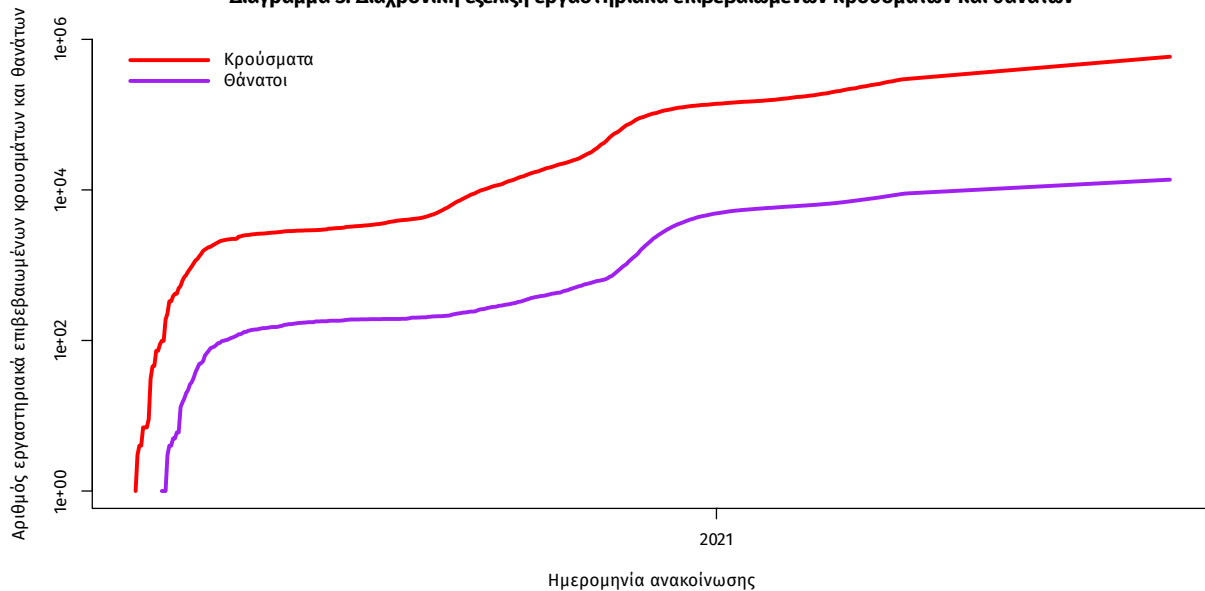
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 31 Αυγούστου 2021



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

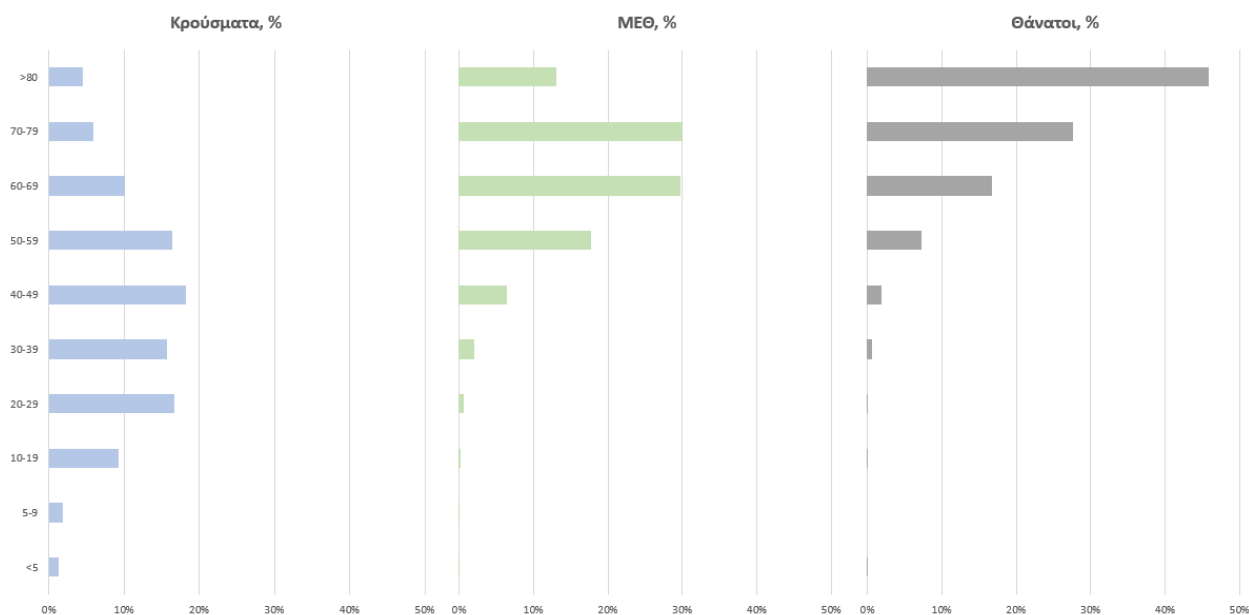


Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **344** (58.4% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **64** έτη. Το 84.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **319 (92.73%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **25 (7.27%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **2.971** ασθενείς. Οι εισαγωγές⁴ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **239** (ημερησια μεταβολή **+11.68%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **255** 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



Ακολούθως 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	70356 (12.1%)	3 (0.0%)	1 (0.3%)
18 – 39 ετών	223458 (38.3%)	97 (0.7%)	13 (3.8%)
40 – 64 ετών	214340 (36.7%)	2139 (15.6%)	160 (46.5%)
65 και άνω	75203 (12.9%)	11452 (83.6%)	170 (49.4%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	36358 (12.2%)	1 (0.0%)	1 (0.5%)
18 – 39 ετών	118809 (39.9%)	76 (1.0%)	6 (3.0%)
40 – 64 ετών	106965 (35.9%)	1445 (18.4%)	103 (50.7%)
65 και άνω	35535 (11.9%)	6317 (80.6%)	93 (45.8%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	33997 (11.9%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	104643 (36.6%)	21 (0.4%)	7 (5.0%)
40 – 64 ετών	107361 (37.6%)	694 (11.9%)	57 (40.4%)
65 και άνω	39662 (13.9%)	5135 (87.7%)	77 (54.6%)

* 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 ανακωινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **3.628** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **28** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **25** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **3.600** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁵

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 31 Αυγούστου 2021

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	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	65	44,43	30,83	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	53	31,57	36,53				
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	140	85,43	27,87	ΚΩ	10	11,86	29,07				
ΑΝΔΡΟΥ	1	2,14	10,84	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	16	16,14	17,95				
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	19	17,86	19,58	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	112	65,00	39,39				
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	17	14,14	19,61	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	30	18,86	39,8				
ΑΡΤΑΣ	11	7,14	16,21	ΛΕΣΒΟΥ	33	24,29	38,18				
ΑΧΑΪΑΣ	162	113,00	52,21	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	24	14,71	101,3				
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	47	26,71	39,86	ΛΗΜΝΟΥ	2	3,29	11,59				
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	118	74,14	19,94	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	38	25,71	20				
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	5	3,14	15,74	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	96	72,86	60,02				
ΔΡΑΜΑΣ	45	22,43	45,78	ΜΗΛΟΥ	4	2,86	40,27				
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	47	24,29	29,21	ΜΥΚΟΝΟΥ	37	16,86	365,11				
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	148	87,71	30,22	ΝΑΞΟΥ	21	19,00	100,78				
ΕΒΡΟΥ	65	47,00	43,93	ΝΗΣΩΝ	35	18,14	46,88				
ΕΥΒΟΙΑΣ	50	42,43	23,72	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	100	65,29	18,87				
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	3	4,00	14,94	ΞΑΝΘΗΣ	28	19,71	25,17				
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	6	8,29	14,72	ΠΑΡΟΥ	10	7,14	67				
ΗΛΕΙΑΣ	74	63,57	46,45	ΠΕΙΡΑΪΩΣ	110	77,71	24,5				
ΗΜΑΘΙΑΣ	51	30,71	36,27	ΠΕΛΛΑΣ	42	25,57	30,07				
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	90	73,57	29,46	ΠΕΡΙΪΑΣ	53	40,14	41,83				
ΘΑΣΟΥ	2	1,43	14,52	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	17	11,14	29,57				
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	13	13,57	29,83	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	28	26,14	32,71				
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	373	253,86	33,59	ΡΟΔΟΠΗΣ	31	15,14	27,67				
ΘΗΡΑΣ	20	14,00	105,92	ΡΟΔΟΥ	113	65,14	94,3				
ΙΘΑΚΗΣ	2	0,86	61,9	ΣΑΜΟΥ	5	5,00	15,16				
ΙΚΑΡΙΑΣ	11	5,43	111,31	ΣΕΡΡΩΝ	30	22,29	17				
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	37	21,86	22,04	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	6	5,43	43,48				
ΚΑΒΑΛΑΣ	61	51,00	48,83	ΣΥΡΟΥ	3	2,43	13,95				
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	17	12,00	57,72	ΤΗΝΟΥ	1	2,57	11,58				
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	23	12,00	20,26	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	41	22,86	31,28				
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	3	2,14	41,04	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	29	24,71	18,33				
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	15	14,86	29,81	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	10	8,00	19,45				
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	1	0,29	25,57	ΦΩΚΙΔΑΣ	8	4,71	19,83				
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	203	147,29	19,72	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	45	26,29	42,49				
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	53	40,43	50,78	ΧΑΝΙΩΝ	48	39,14	30,65				
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	9	7,29	25,14	ΧΙΟΥ	24	17,86	45,56				
ΚΙΛΚΙΣ	30	15,43	37,3	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	192						
ΚΟΖΑΝΗΣ	78	50,14	51,93								

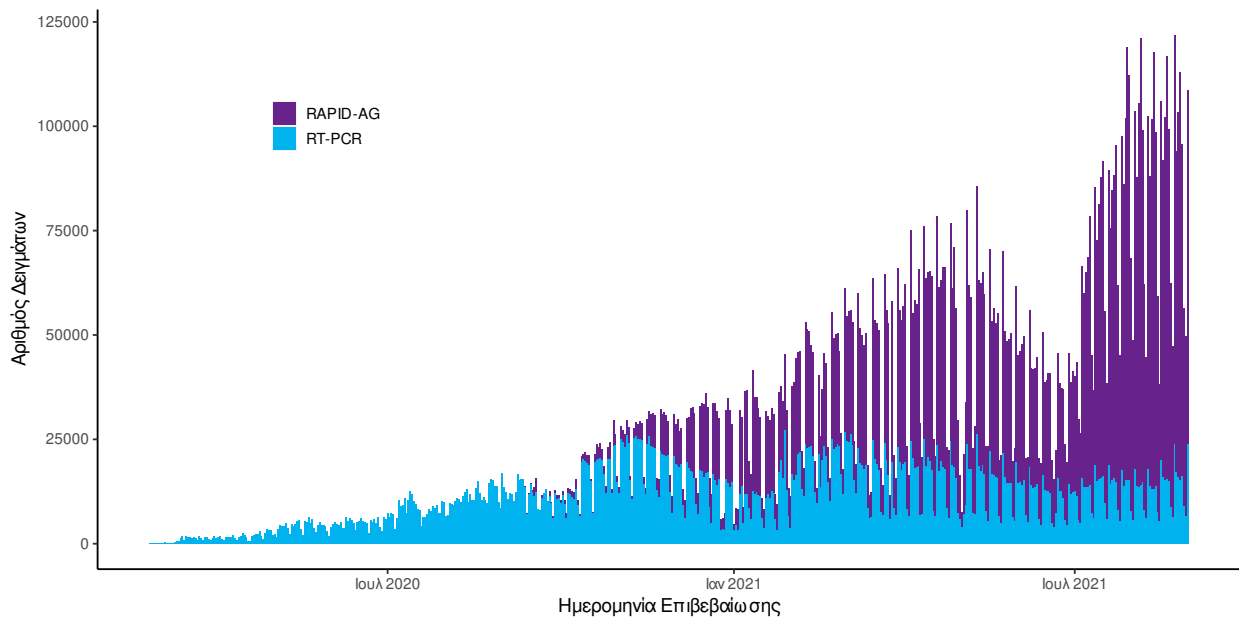
⁵ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **6.220.739** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **9.299.398** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **88.674** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

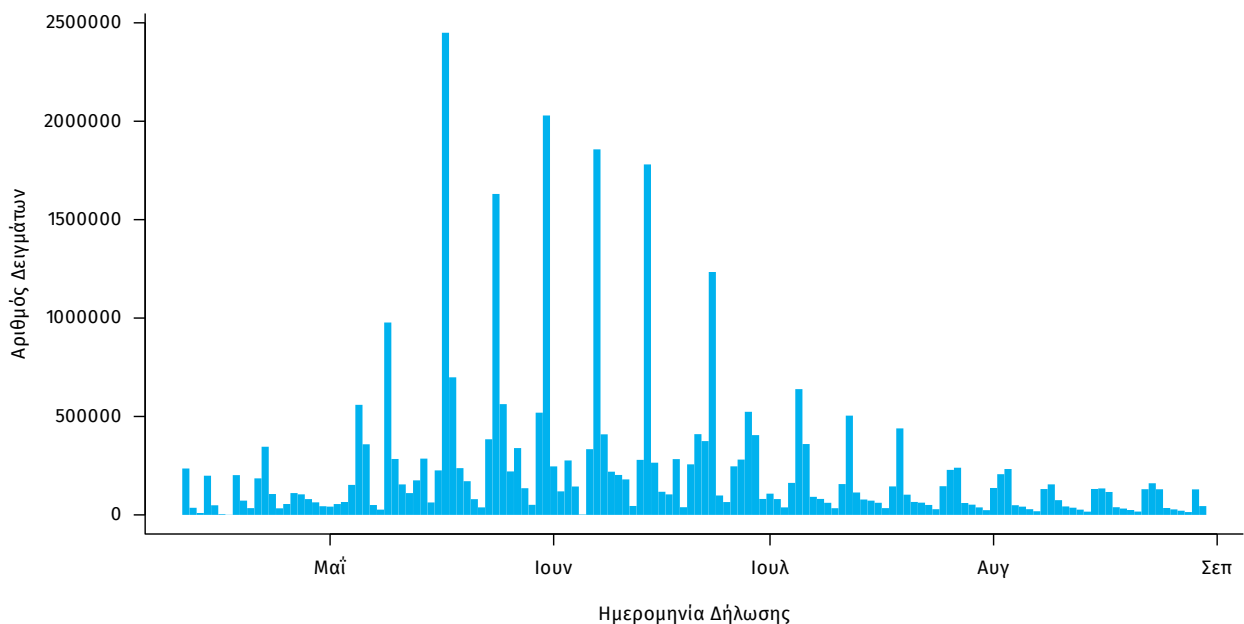
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 30 Αυγούστου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **32.733.579** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **1.118.279** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 30 Αυγούστου 2021, πραγματοποιήθηκαν 137 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 31.288 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθησαν 858 θετικά (2,74%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 31 Αυγούστου 2021



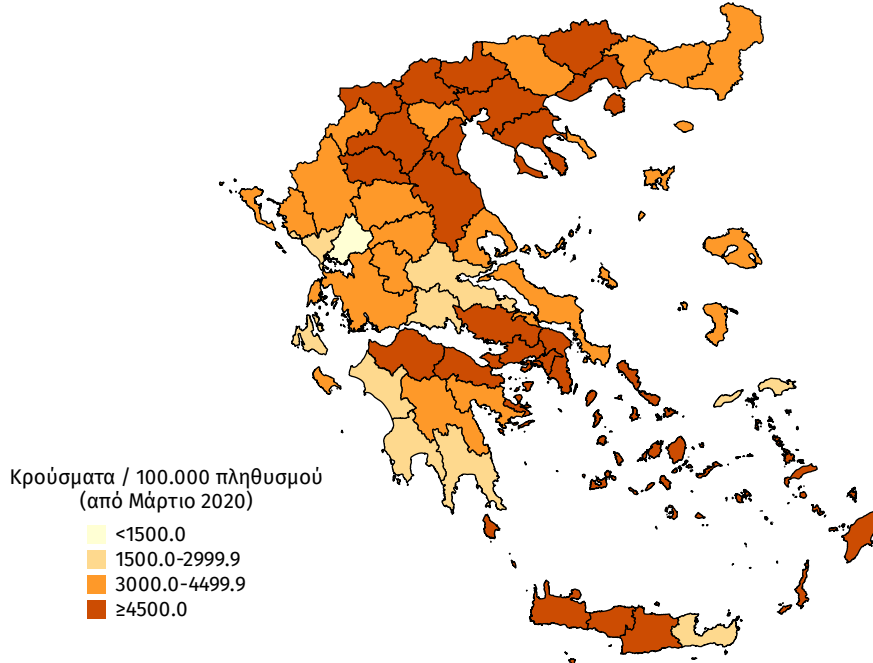
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 31 Αυγούστου 2021



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.

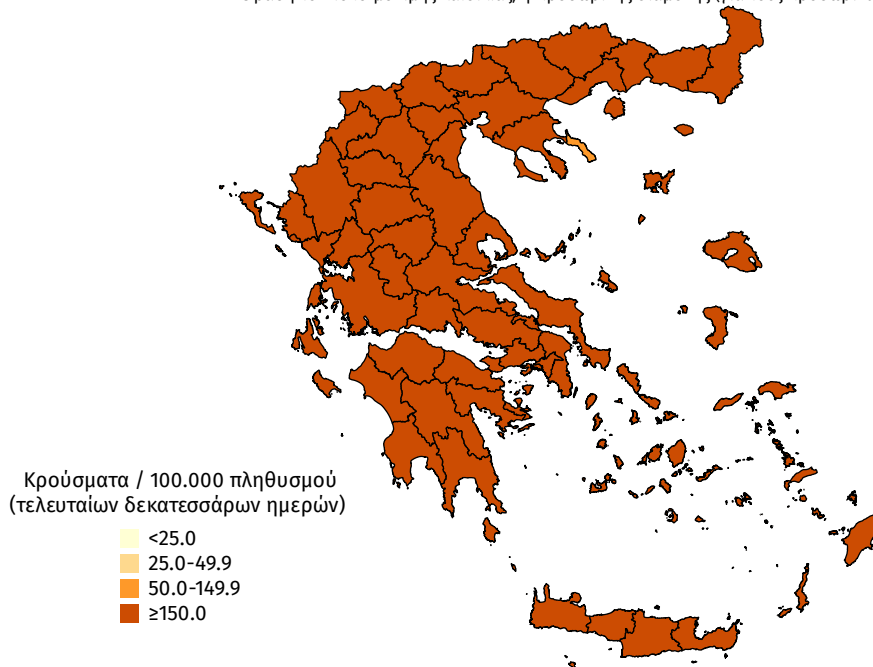
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 31 Αυγούστου 2021

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

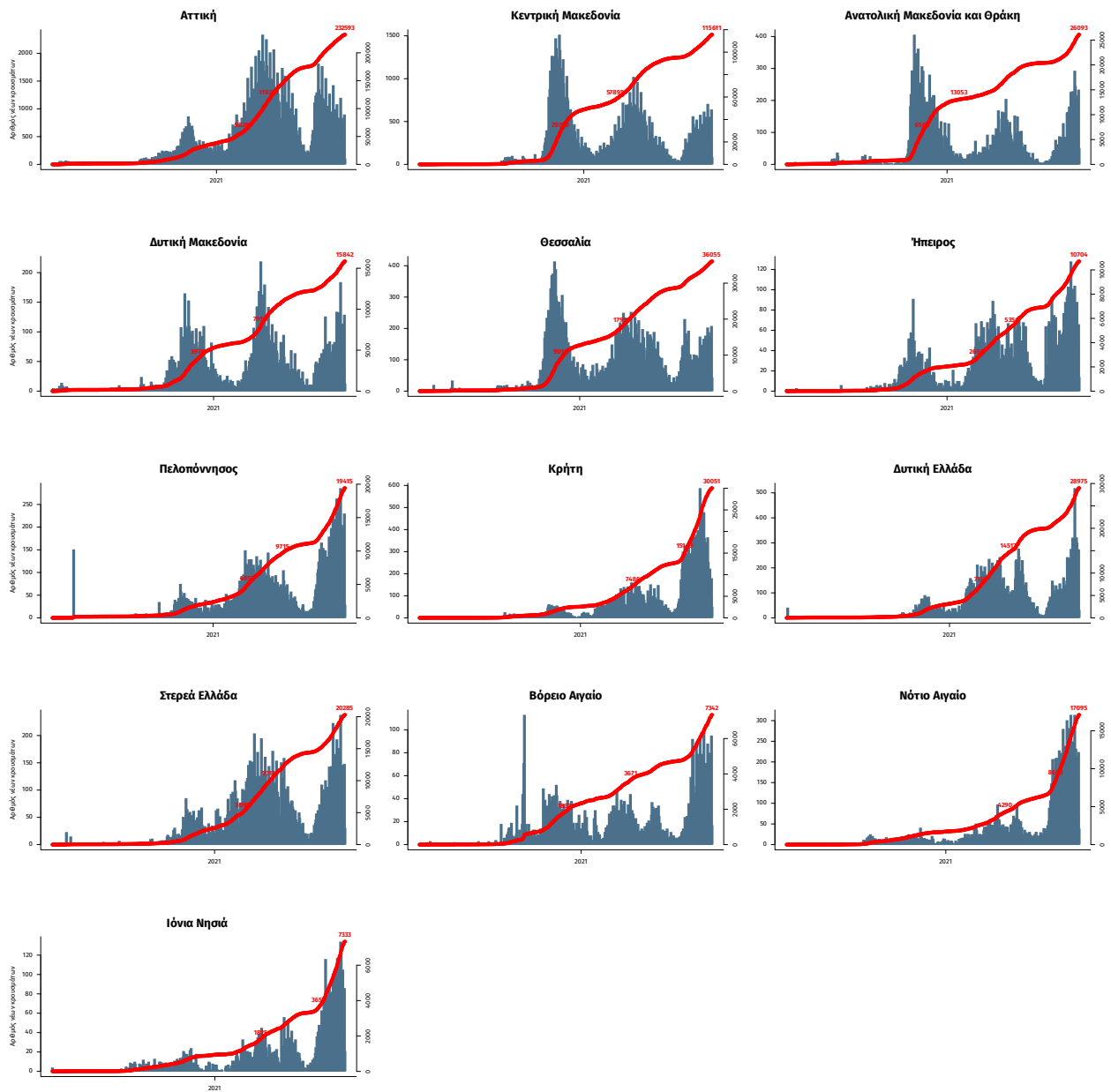


Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 31 Αυγούστου 2021

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.

Παράρτημα 2:ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΕΟΔΥ

Ανακοινώνονται τα αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων του Εθνικού Δικτύου Επιδημιολογίας Λυμάτων για την επιδημιολογική επιτήρηση του ιού SARS-CoV-2 σε αστικά λύματα, το οποίο λειτουργεί υπό το συντονισμό του ΕΟΔΥ.

Τα δείγματα προέρχονται από την Περιφέρεια Αττικής και τις πόλεις της Θεσσαλονίκης, της Λάρισας, του Βόλου, του Ηρακλείου, των Χανίων, του Ρεθύμνου, της Πάτρας, της Ξάνθης, της Αλεξανδρούπολης και των Ιωαννίνων. Τα δείγματα λαμβάνονται από τις εισόδους των κατά τόπους Μονάδων Επεξεργασίας Λυμάτων (ΜΕΛ) και αντιστοιχούν στον πληθυσμό που εξυπηρετείται από αυτές. Την εβδομάδα 23-29 Αυγούστου 2021 δεν ελήφθησαν δείγματα από τον Άγιο Νικόλαο Λασιθίου.

Πίνακας 1: Ποσοστιαία μεταβολή στη μέση συγκέντρωση του ιικού φορτίου του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα ανά 100.000 κατοίκους την εβδομάδα 23-29 Αυγούστου 2021 σε σχέση με την εβδομάδα 16-22 Αυγούστου 2021.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	+4%
Θεσσαλονίκη	+4%
Λάρισα	+38%
Βόλος	+14%
Ηράκλειο	-73%
Χανιά	-55%
Ρέθυμνο	-44%
Πάτρα	Ανιχνεύσιμο ιικό φορτίο
Ξάνθη	+86%
Αλεξανδρούπολη	+99%
Ιωάννινα	-88%

* Μεταβολές της τάξης +/- 30% είναι κοντά στα όρια της εργαστηριακής αβεβαιότητας.

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 23 έως 29 Αυγούστου 2021, παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 16 έως 22 Αυγούστου 2021, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα των πέντε από τις έντεκα (5/11) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων του ΕΟΔΥ. Καθαρα αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στη Λάρισα (+38%), στην Ξάνθη (+86%) και στην Αλεξανδρούπολη (+99%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση (+14%) στο Βόλο. Στην Πάτρα, παρατηρήθηκε αύξηση του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα, αλλά η ποσοστιαία εβδομαδιαία μεταβολή σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα δεν μπορεί να υπολογιστεί καθώς δεν είχε ανιχνευθεί ιικό φορτίο στα αστικά λύματα την προηγούμενη εβδομάδα. Σταθερό παρέμεινε το ιικό φορτίο στην Περιφέρεια Αττικής (+4%) και στη Θεσσαλονίκη (+4%). Πτωτικές τάσεις στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρατηρήθηκαν σε τέσσερις από τις έντεκα (4/11) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων του ΕΟΔΥ και συγκεκριμένα στο Ρέθυμνο (-44%), στα Χανιά (-55%), στο Ηράκλειο (-73%) και στα Ιωάννινα (-88%).

Παρακάτω δίνονται περισσότερες διευκρινίσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της εβδομάδας 23 έως 29 Αυγούστου 2021:

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε σταθεροποιητικές τάσεις, με μη στατιστικά σημαντική μεταβολή (+4%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 16-22/08/21.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα 23-29/08/21, στη Θεσσαλονίκη, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε σταθερό (+4%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 16-22/08/21. Τις τελευταίες δύο εβδομάδες, το ιικό φορτίο στην πόλη επανήλθε σε τιμές αντίστοιχες των τιμών που είχαν παρατηρηθεί κατά την έξαρση του τελευταίου δεκαημέρου του Ιουλίου 2021.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, παρατηρήθηκε αύξηση (+38%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στη Λάρισα σε σχέση με την εβδομάδα 16-22/08/21.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση (+14%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων στο Βόλο σε σχέση με την εβδομάδα 16-22/08/21.

Ηράκλειο: Την εβδομάδα 23-29/08/21, στην πόλη του Ηρακλείου, καταγράφηκε μείωση (-73%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων σε σχέση με την εβδομάδα 16-22/08/21. Το ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης ανέρχεται σε μέτρια προς σχετικά υψηλά επίπεδα.

Χανιά: Την εβδομάδα 23-29/08/21, στην πόλη των Χανίων, καταγράφηκε μείωση (-55%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων σε σύγκριση με την εβδομάδα 16-22/08/21. Το ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης ανέρχεται σε μέτρια προς σχετικά υψηλά επίπεδα.

Ρέθυμνο: Την εβδομάδα 23-29/08/21, στην πόλη του Ρεθύμνου, καταγράφηκε μείωση (-44%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων της πόλης σε σύγκριση με την εβδομάδα 16-22/08/21. Το ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης παραμένει σε μέτρια προς σχετικά υψηλά επίπεδα.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, στην Πάτρα ανιχνεύθηκε σημαντική αύξηση στο ικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης. Δεν μπορεί να γίνει ποσοστιαία σύγκριση με την προηγούμενη εβδομάδα, 16-22/08/21, καθώς το ικό φορτίο δεν ήταν ανιχνεύσιμο τότε, δηλαδή τα επίπεδά του ήταν κάτω από το όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, παρατηρήθηκε αύξηση (+86%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 16-22/08/21.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, παρατηρήθηκε αύξηση (+99%) στο μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων στην Αλεξανδρούπολη σε σχέση με την εβδομάδα 16-22/08/21.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 23-29/08/21, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση (-88%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 16-22/08/21.

Σημ1: Οι παραπάνω τάσεις έχουν υπολογιστεί με βάση τις τιμές του ικού φορτίου, κανονικοποιημένες ως προς τον ισοδύναμο πληθυσμό των περιοχών. Ο ισοδύναμος πληθυσμός υπολογίζεται με βάση το ρυπαντικό φορτίο που καταλήγει στην εκάστοτε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων σε διάρκεια 24 ωρών και τυπικών τιμών παραγωγής ρυπαντικού φορτίου ανά άτομο ανά ημέρα.

Σημ2: Τα εργαστήρια που συμμετέχουν στο δίκτυο είναι: Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Διεπιστημονική Εργαστηριακή Ομάδα Επιδημιολογίας Λυμάτων του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Θεσσαλίας, Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Κρήτης, Εργαστήριο Υγιεινής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.