

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

Δεδομένα έως 30 Νοεμβρίου 2021, ώρα 15:00

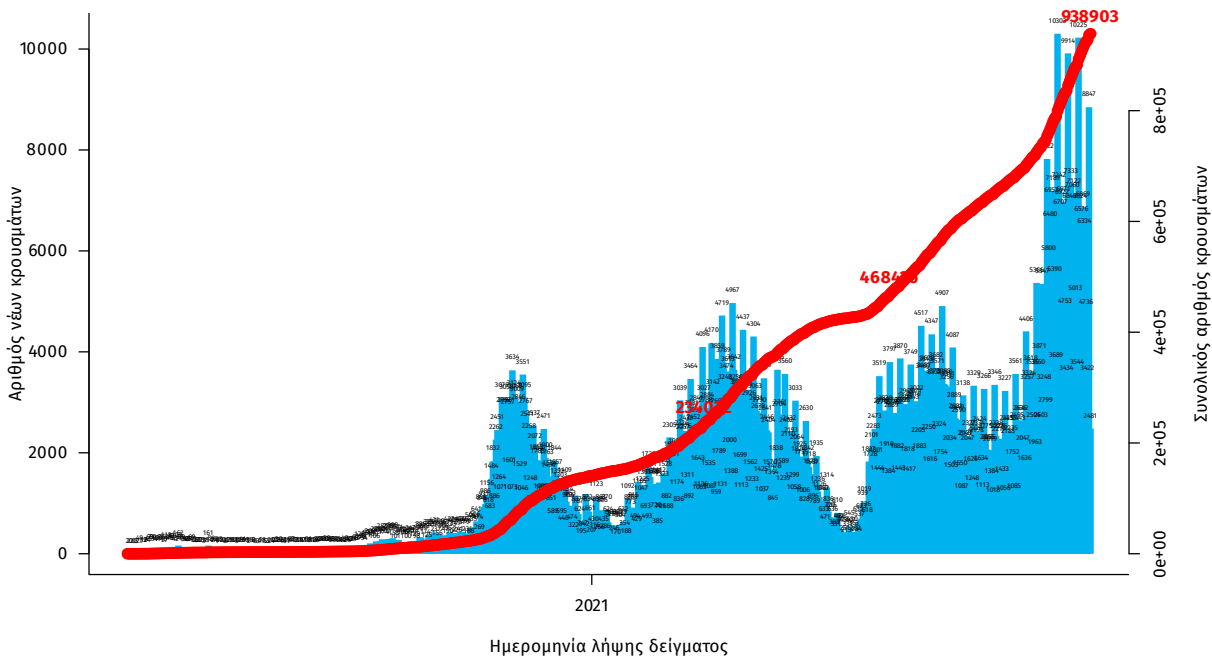
Εισαγωγή

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 30 Νοεμβρίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **7.486**, εκ των οποίων **3** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **938.903** (ημερήσια μεταβολή +0.8%), εκ των οποίων **50.6% άνδρες**.^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 105 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.712 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).

Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 30 Νοεμβρίου 2021



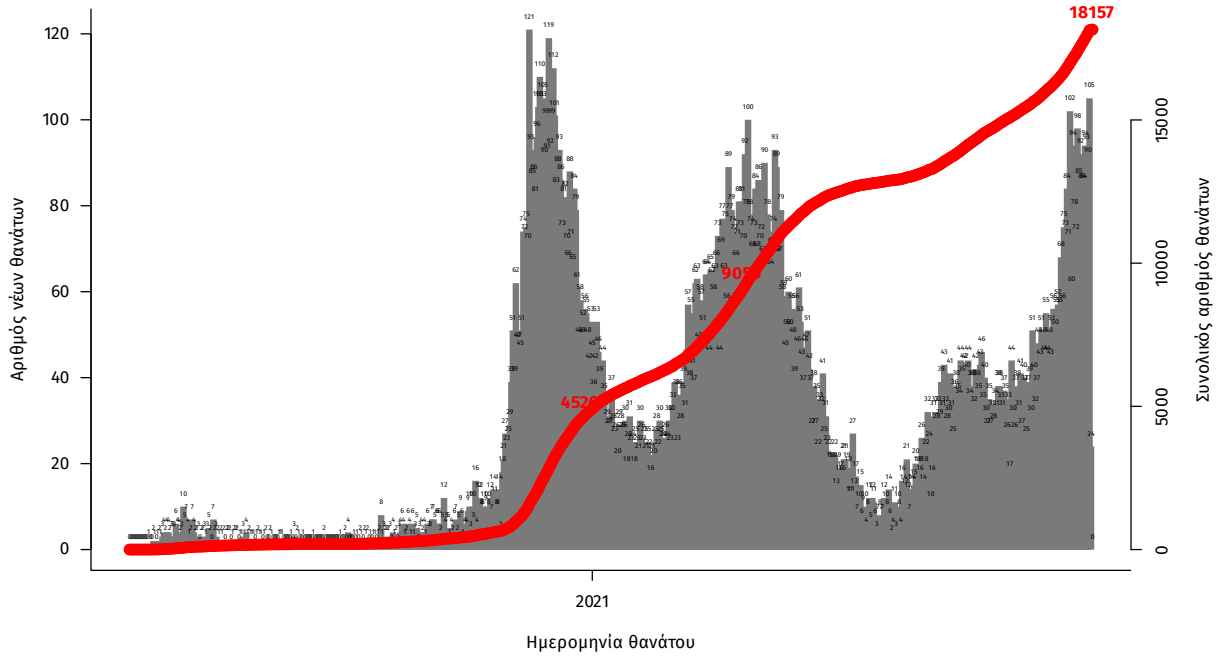
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

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 **88**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **18.157 θάνατοι**.³ Το 95.4% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

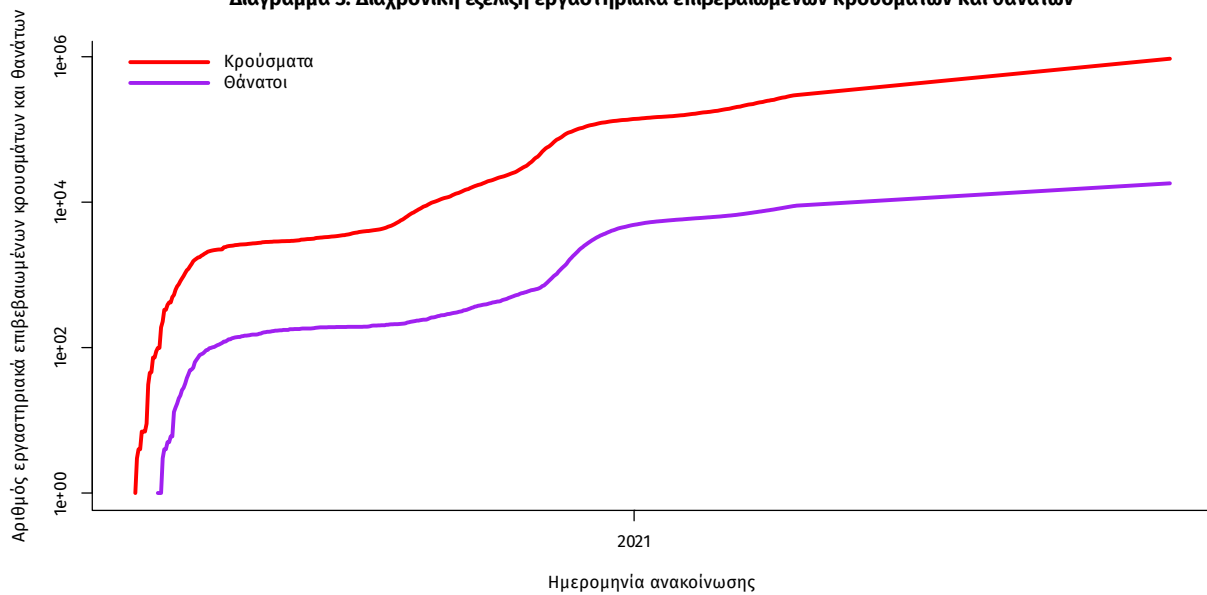
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 30 Νοεμβρίου 2021



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

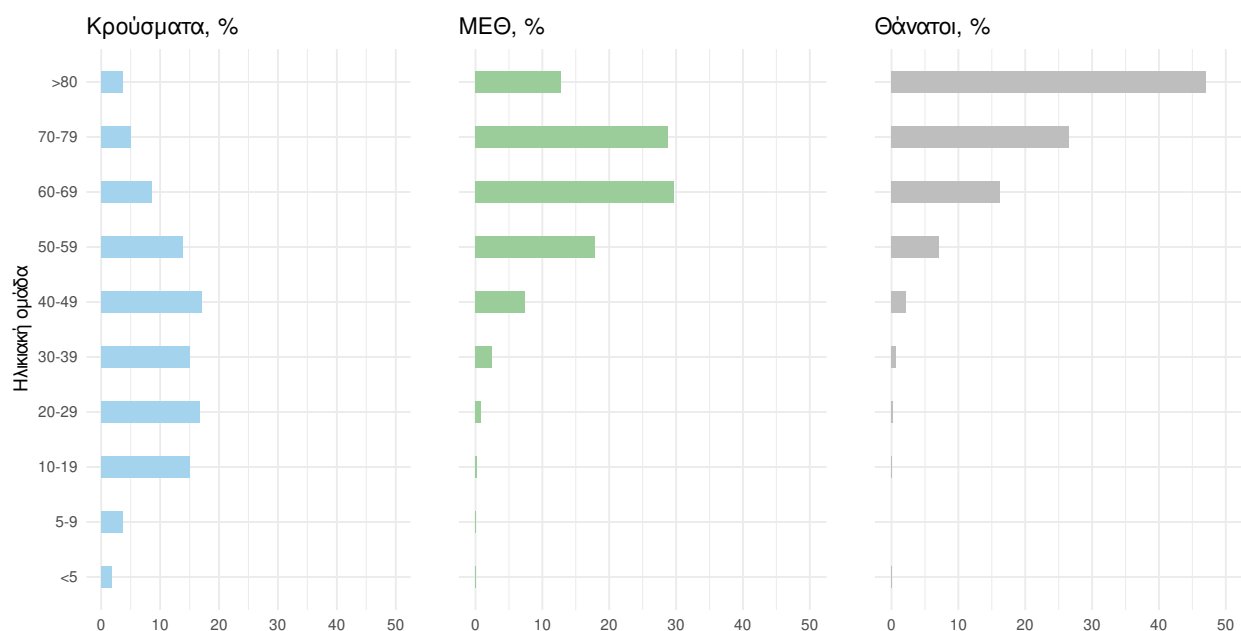


Σημ.: ευθεία γραμμή υποδηλώνει εκθετικό ρυθμό αύξησης της ασθένειας (σε λογαριθμική κλίμακα)

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **664** (60.1% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **64** έτη. Το 80.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι**, **532 (80.12%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **132 (19.88%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **3.514** ασθενείς. Οι εισαγωγές⁴ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **394** (ημερήσια μεταβολή **-5.06%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **464** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **38** 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	155946 (16.7%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	330848 (35.4%)	146 (0.8%)	21 (3.2%)
40 – 64 ετών	333144 (35.7%)	2888 (15.9%)	315 (47.4%)
65 και άνω	114417 (12.2%)	15120 (83.3%)	328 (49.4%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	81100 (17.2%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	173183 (36.7%)	107 (1.0%)	15 (3.7%)
40 – 64 ετών	163858 (34.7%)	1920 (18.7%)	216 (53.6%)
65 και άνω	54225 (11.5%)	8224 (80.2%)	172 (42.7%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	74845 (16.2%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	157659 (34.1%)	39 (0.5%)	6 (2.3%)
40 – 64 ετών	169272 (36.6%)	968 (12.2%)	99 (37.9%)
65 και άνω	60186 (13.0%)	6896 (87.2%)	156 (59.8%)

* 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 **7.486** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **7** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **3** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **7.479** 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 30 Νοεμβρίου 2021

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	139	117,00	65,94	ΚΩ	16	8,71	46,52
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	266	188,57	52,95	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	28	21,43	31,41
ΑΝΔΡΟΥ	3	1,00	32,53	ΛΑΡΙΣΑΣ	233	165,71	81,95
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	43	34,43	44,31	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	24	11,71	31,84
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	39	29,86	44,99	ΛΕΣΒΟΥ	66	49,57	76,36
ΑΡΤΑΣ	46	31,57	67,77	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	3	6,00	12,66
ΑΧΑΪΑΣ	213	186,14	68,64	ΛΗΜΝΟΥ	7	4,71	40,55
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	67	55,29	56,82	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	186	136,14	97,89
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	264	182,14	44,62	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	77	56,71	48,14
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	41	21,86	129,11	ΜΗΛΟΥ	1	0,14	10,07
ΔΡΑΜΑΣ	57	50,00	57,99	ΜΥΚΟΝΟΥ	1	3,86	9,87
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	130	83,43	80,78	ΝΑΞΟΥ	6	5,29	28,79
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	291	204,14	59,43	ΝΗΣΩΝ	40	31,29	53,58
ΕΒΡΟΥ	164	129,14	110,85	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	267	174,86	50,39
ΕΥΒΟΙΑΣ	98	58,00	46,49	ΞΑΝΘΗΣ	55	54,86	49,45
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	22	16,43	109,56	ΠΑΡΟΥ	3	1,86	20,1
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	26	14,86	63,79	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	284	197,29	63,25
ΗΛΕΙΑΣ	67	43,43	42,06	ΠΕΛΛΑΣ	130	97,57	93,07
ΗΜΑΘΙΑΣ	118	93,00	83,92	ΠΙΕΡΙΑΣ	91	78,14	71,82
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	208	154,57	68,09	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	28	30,14	48,7
ΘΑΣΟΥ	10	6,71	72,62	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	44	47,57	51,4
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1162	965,29	104,66	ΡΟΔΟΠΗΣ	53	47,71	47,3
ΘΗΡΑΣ	11	5,57	58,25	ΡΟΔΟΥ	89	59,86	74,27
ΙΚΑΡΙΑΣ	4	0,57	40,48	ΣΑΜΟΥ	4	6,29	12,13
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	100	85,57	59,56	ΣΕΡΡΩΝ	164	126,71	92,95
ΚΑΒΑΛΑΣ	56	47,00	44,83	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	7	6,57	50,73
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	5	4,71	16,98	ΣΥΡΟΥ	5	2,57	23,25
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	77	67,86	67,82	ΤΗΝΟΥ	4	2,14	46,32
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	52	36,29	103,33	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	84	58,14	64,08
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	658	431,29	63,91	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	174	109,57	109,97
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	124	87,29	118,81	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	63	41,43	122,53
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	9	10,86	25,14	ΦΩΚΙΔΑΣ	7	11,43	17,35
ΚΙΛΚΙΣ	72	55,86	89,53	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	65	56,43	61,37
ΚΟΖΑΝΗΣ	188	134,43	125,17	ΧΑΝΙΩΝ	59	52,57	37,68
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	104	71,71	71,68	ΧΙΟΥ	3	2,86	5,7
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	160		

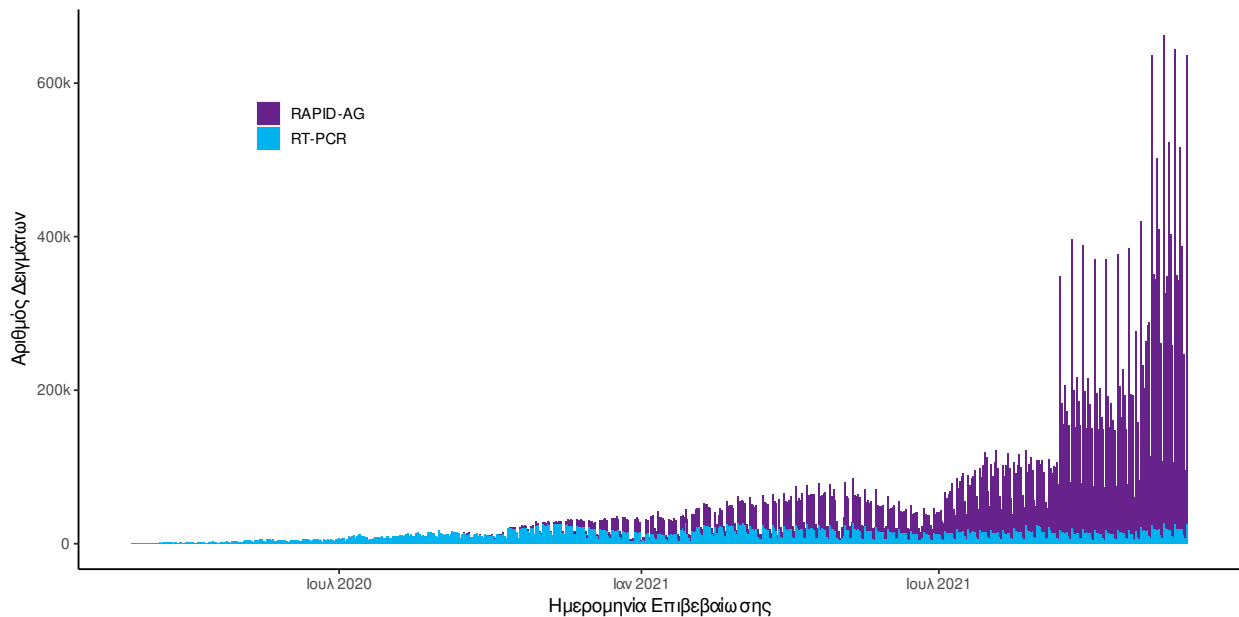
⁵ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **7.490.237** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **28.867.360** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **368.052** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

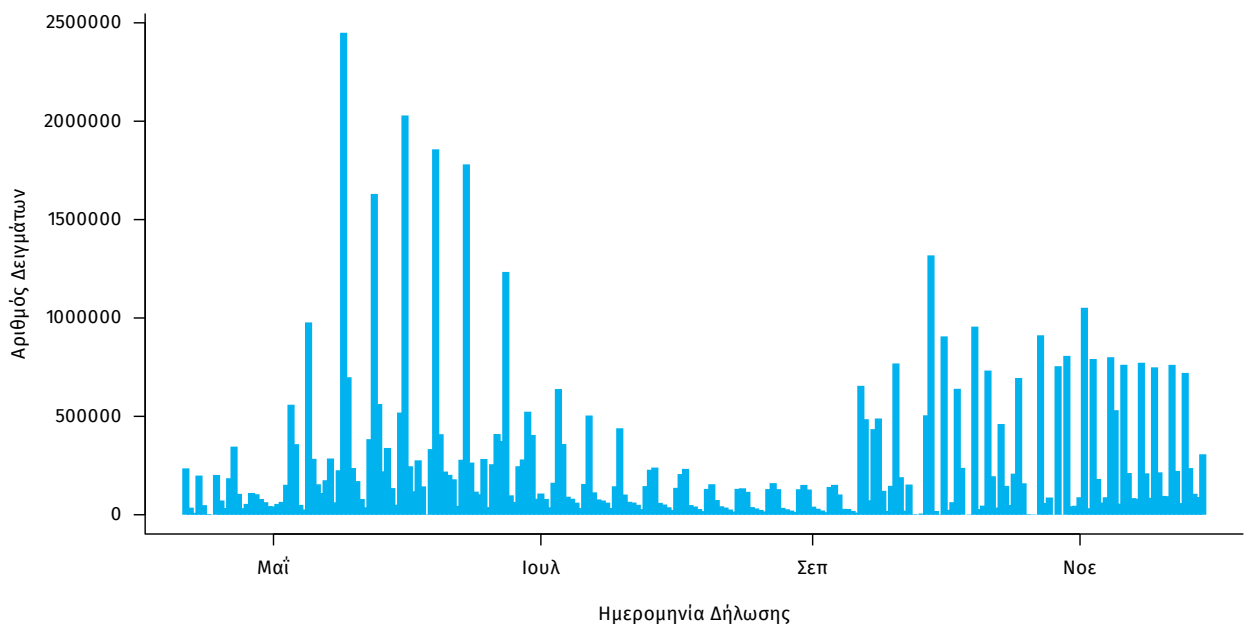
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 29 Νοεμβρίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **56.844.261** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **3.339.283** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 29 Νοεμβρίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 168 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 32.571 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.175 θετικά (3,61%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 30 Νοεμβρίου 2021



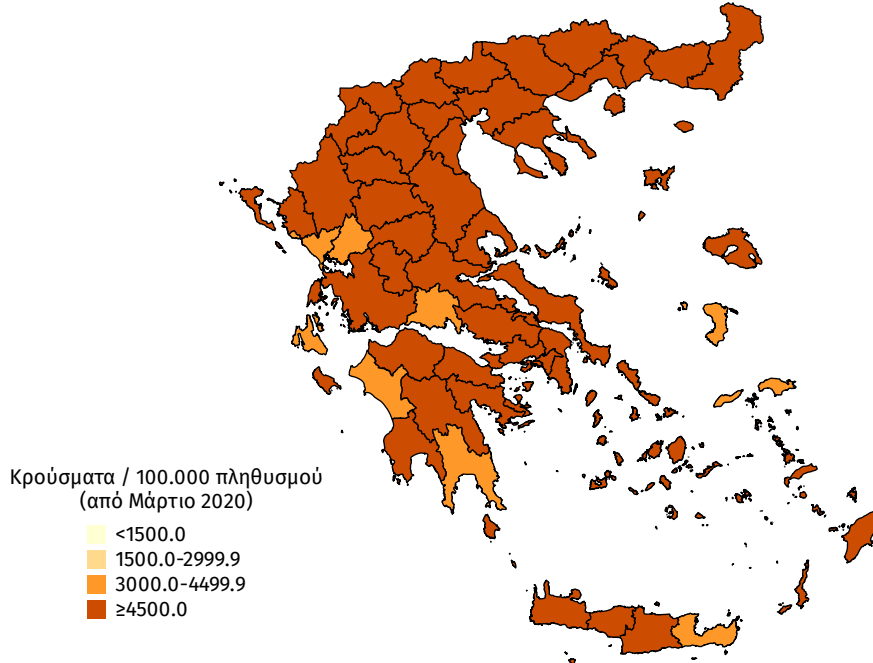
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 30 Νοεμβρίου 2021



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.

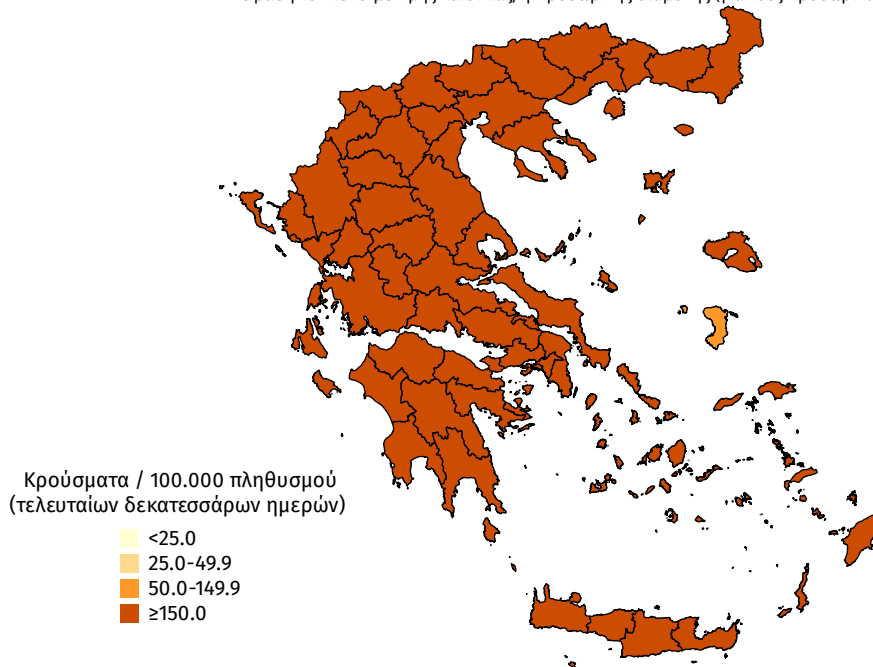
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 30 Νοεμβρίου 2021

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

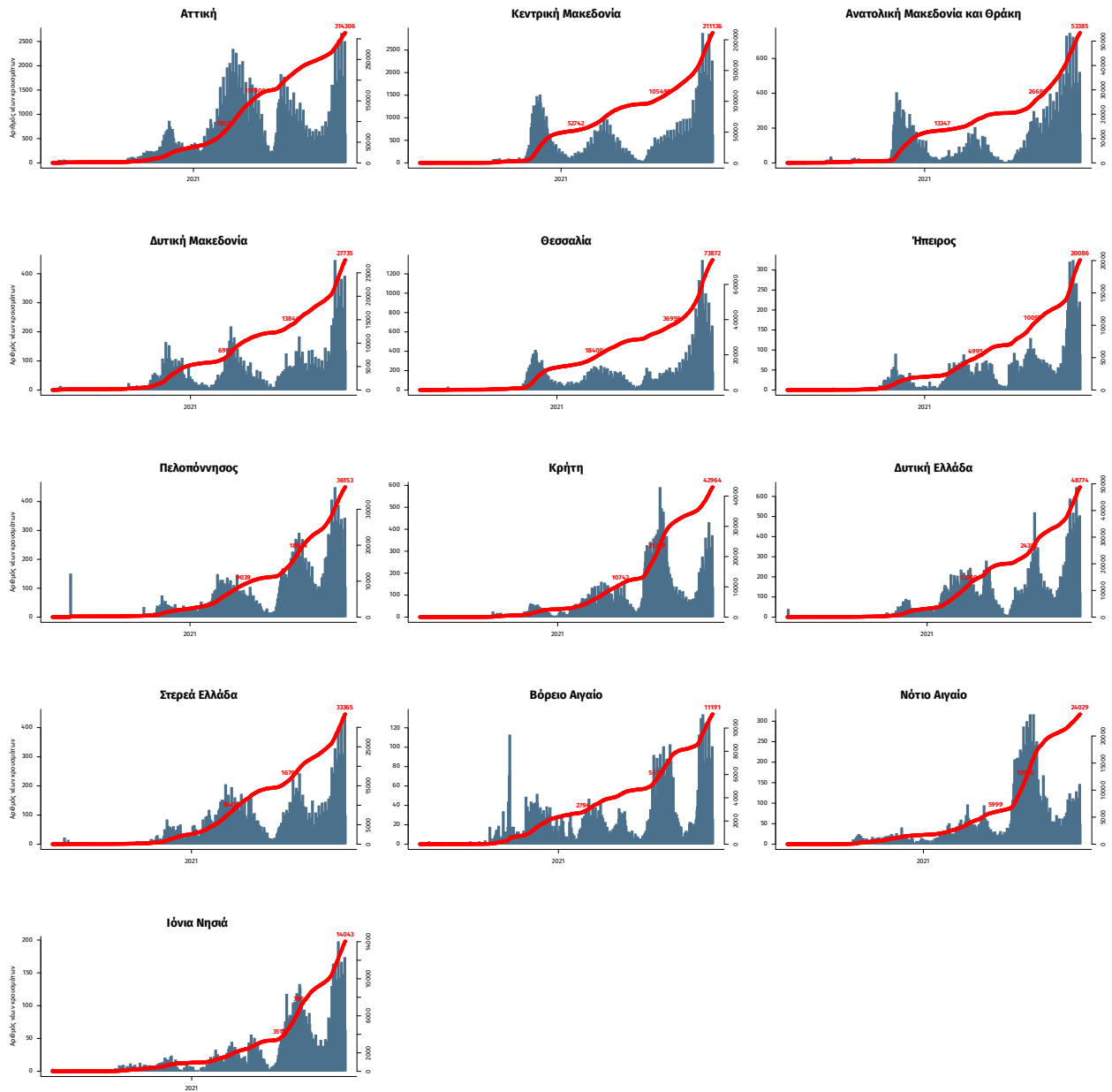


Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 30 Νοεμβρίου 2021

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, Εβδομαδιαία έκθεση

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, του Αγίου Νικολάου Λασιθίου, της Πάτρας, της Ξάνθης, της Αλεξανδρούπολης, των Ιωαννίνων και της Κέρκυρας. Τα δείγματα λαμβάνονται από τις εισόδους των κατά τόπους Μονάδων Επεξεργασίας Λυμάτων (ΜΕΛ) και αντιστοιχούν στον πληθυσμό που εξυπηρετείται από αυτές.

Πίνακας 1: Ποσοστιαία μεταβολή στη μέση συγκέντρωση του ιικού φορτίου του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα ανά 100.000 κατοίκους την εβδομάδα 22-28 Νοεμβρίου 2021 σε σχέση με την εβδομάδα 15-21 Νοεμβρίου 2021

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	+4%
Θεσσαλονίκη	+19%
Λάρισα	-7%
Βόλος	-31%
Ηράκλειο	-20%
Χανιά	-38%
Ρέθυμνο	-35%
Άγιος Νικόλαος	+65%
Πάτρα	+80%
Ξάνθη	-11%
Αλεξανδρούπολη	+10%
Ιωάννινα	+40%
Κέρκυρα	-59%

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 22 έως 28 Νοεμβρίου 2021, παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 15 έως 21 Νοεμβρίου 2021, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα των τεσσάρων από τις δεκατρείς περιοχές (04/13) που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, σταθεροποιητικές τάσεις παρατηρήθηκαν σε τρεις από τις δεκατρείς (03/13) περιοχές του ΕΔΕΛ και μείωση του ιικού φορτίου παρατηρήθηκε σε έξι (06/13) περιοχές του ΕΔΕΛ. Καθαρή αύξηση του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρατηρήθηκε στα Ιωάννινα (+40%), στον Άγιο Νικόλαο (+65%) και στην Πάτρα (+80%), ενώ οριακή αύξηση παρατηρήθηκε στη Θεσσαλονίκη (+19%). Σταθερό έμεινε ουσιαστικά το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στη Λάρισα (-7%), στην Περιφέρεια Αττικής (+4%) και στην Αλεξανδρούπολη (+10%). Μείωση στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρατηρήθηκε στο Βόλο (-31%), στα Χανιά (-38%), στο Ρέθυμνο (-35%) και στην Κέρκυρα (-59%), ενώ οριακή ήταν η μείωση που παρατηρήθηκε στην Ξάνθη (-11%) και στο Ηράκλειο (-20%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε σταθεροποιητική τάση, με στατιστικά μη σημαντική μεταβολή (+4%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21. Η ανοδική τάση στο ιικό φορτίο των λυμάτων της Περιφέρειας Αττικής ξεκίνησε από τα μέσα Σεπτεμβρίου 2021 και έκτοτε το ιικό φορτίο αυξήθηκε σταδιακά. Η μεγαλύτερη αύξηση παρατηρήθηκε τις δύο τελευταίες εβδομάδες του Οκτωβρίου και την πρώτη εβδομάδα του Νοεμβρίου, ενώ στη συνέχεια και ως σήμερα το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσιάζει σταθεροποιητική τάση. Το ιικό φορτίο παραμένει σε υψηλά επίπεδα.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στη Θεσσαλονίκη, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή αύξηση (+19%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου, από τα μέσα Σεπτεμβρίου μέχρι σήμερα, έχει αυξηθεί κατά 830%, με αποτέλεσμα το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στην πόλη της Θεσσαλονίκης να βρίσκεται σε πολύ υψηλά επίπεδα.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων στη Λάρισα παρέμεινε σταθερό (-7%) σε σχέση με την εβδομάδα 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν ιδιαίτερα υψηλά.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων στο Βόλο παρουσίασε μείωση (-31%) σε σχέση με την εβδομάδα 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-20%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση (-38%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην πόλη του Ρεθύμνου, το μέσο ικό φορτίο των λυμάτων παρουσίασε μείωση (-35%) σε σχέση με την εβδομάδα 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση (+65%) σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου χαρακτηρίζονται υψηλά.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην Πάτρα, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση (+80%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21. Το ικό φορτίο των αστικών λυμάτων βρίσκεται σε υψηλό επίπεδο.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην Ξάνθη, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-11%) σε σχέση με την εβδομάδα 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην Αλεξανδρούπολη, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό (+10%) σε σχέση με την εβδομάδα 15-21/11/21. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν ιδιαίτερα υψηλά.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση (+40%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21.

Κέρκυρα: Την τελευταία εβδομάδα, 22-28/11/21, στην πόλη της Κέρκυρας, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση (-59%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 15-21/11/21.

Σημ: 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.