

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

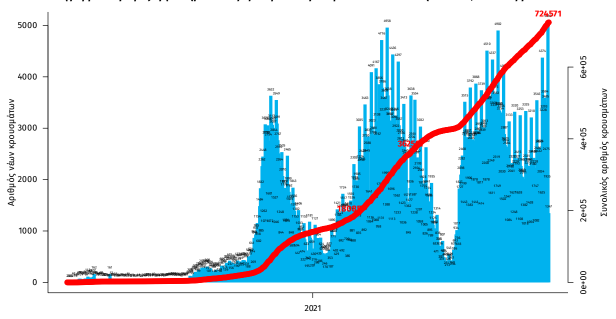
Δεδομένα έως 26 Οκτωβρίου 2021, ώρα 15:00

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 26 Οκτωβρίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **4.165**, εκ των οποίων **7** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **724.571** (ημερήσια μεταβολή +0.6%), εκ των οποίων **50.8% άνδρες**. ^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 144 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.876 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, 26 Οκτωβρίου 2021

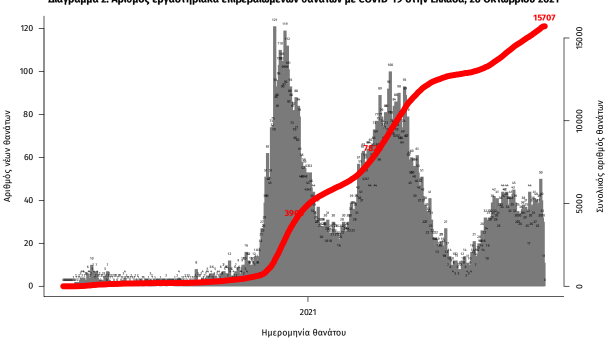
Ημερομηνία λήψης δείγματος

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

 $^{^{2}}$ Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **25**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **15.707 θάνατοι**. Το 95.4% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

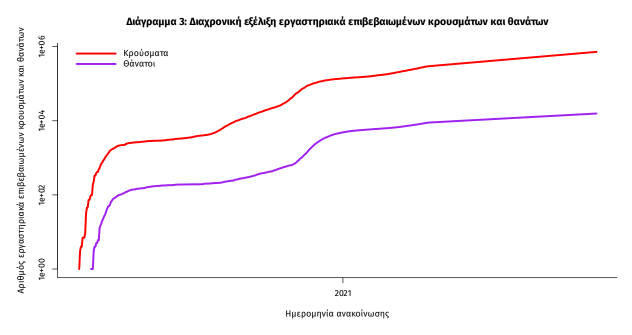


Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 26 Οκτωβρίου 2021

.............

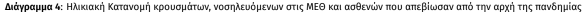
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

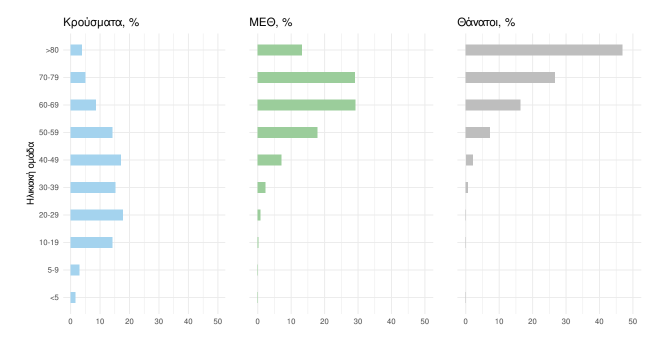
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 380 (61.3% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 66 έτη. Το 79.5% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 327 (86.05%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 53 (13.95%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 3.290 ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 261 (ημερήσια μεταβολή +19.18%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 236 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).





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	105205 (14.6%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	265952 (36.9%)	117 (0.7%)	14 (3.7%)	
40 – 64 ετών	259038 (36.0%)	2496 (15.9%)	161 (42.4%)	
65 και άνω	89829 (12.5%)	13091 (83.3%)	205 (53.9%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	54618 (14.9%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	140337 (38.4%)	88 (1.0%)	10 (4.3%)	
40 – 64 ετών	128091 (35.1%)	1667 (18.7%)	107 (45.9%)	
65 και άνω	42391 (11.6%)	7145 (80.3%)	116 (49.8%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	50586 (14.3%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	125609 (35.4%)	29 (0.4%)	4 (2.7%)	
40 – 64 ετών	130933 (36.9%)	829 (12.2%)	54 (36.7%)	
65 και άνω	47432 (13.4%)	5946 (87.4%)	89 (60.5%)	

^{*} 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 **4.165** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **26** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **7** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **4.139** 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 26 Οκτωβρίου 2021

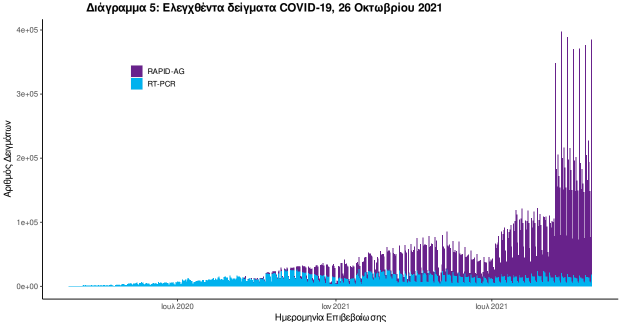
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	58	42,43	27,51	ΚΙΛΚΙΣ	78	53,71	96,99
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	73	61,14	14,53	KOZANHΣ	39	30,43	25,97
ΑΝΔΡΟΥ	2	0,71	21,69	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	37	22,57	25,5
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	18	12,00	18,55	ΚΩ	4	3,00	11,63
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	68	47,71	78,44	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	14	11,14	15,71
ΑΡΤΑΣ	2	1,71	2,95	ΛΑΡΙΣΑΣ	349	222,71	122,75
ΑΧΑΪΑΣ	125	91,57	40,28	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	16	6,57	21,23
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	40	24,86	33,92	ΛΕΣΒΟΥ	13	8,71	15,04
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	66	70,57	11,15	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	6	4,57	25,32
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	18	13,43	56,68	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	221	138,29	116,31
ΔΡΑΜΑΣ	72	66,43	73,25	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	94	73,86	58,77
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	36	28,57	22,37	MYKONOY	2	1,86	19,74
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	65	74,86	13,27	ΝΗΣΩΝ	19	10,00	25,45
EBPOY	93	76,29	62,86	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	56	62,29	10,57
ΕΥΒΟΙΑΣ	35	26,14	16,6	ΞΑΝΘΗΣ	87	60,57	78,22
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	5	2,71	24,9	ПАРОУ	10	4,29	67
ZAKYNOOY	21	13,57	51,52	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	131	93,57	29,18
ΗΛΕΙΑΣ	13	9,00	8,16	ΠΕΛΛΑΣ	122	76,57	87,34
ΗΜΑΘΙΑΣ	140	110,29	99,57	ΠΙΕΡΙΑΣ	114	87,14	89,98
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	53	35,71	17,35	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	2	4,43	3,48
ΘΑΣΟΥ	9	5,14	65,36	PEOYMNOY	26	11,86	30,37
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	2	2,71	4,59	ΡΟΔΟΠΗΣ	61	53,71	54,45
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	591	470,71	53,23	ΡΟΔΟΥ	30	19,57	25,04
ΘΗΡΑΣ	4	2,00	21,18	ΣΑΜΟΥ	1	1,29	3,03
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	0,57	10,12	ΣΕΡΡΩΝ	102	80,86	57,81
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	62	47,29	36,93	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	3	1,86	21,74
ΚΑΒΑΛΑΣ	44	35,57	35,22	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	54	52,71	41,19
KANYMNOY	2	1,14	6,79	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	42	32,86	26,54
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	45	25,43	39,63	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	15	11,00	29,17
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	28	19,71	55,64	ΦΩΚΙΔΑΣ	11	10,43	27,27
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	3	0,57	76,71	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	49	34,57	46,27
ΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	395	195,43	38,37	ΧΑΝΙΩΝ	24	17,14	15,33
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	28	17,57	26,83	XIOY	12	4,43	22,78
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	5	4.29	13.97	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	73		

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

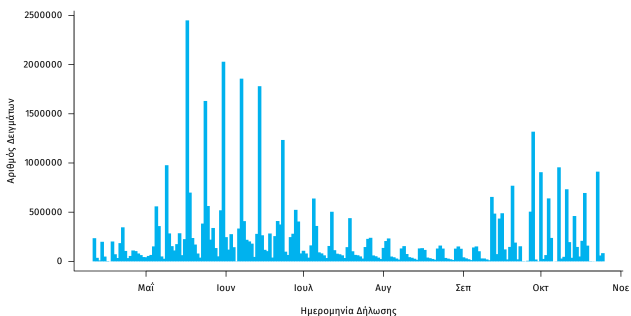
Δείγματα που έχουν ελεγχθεί: Από την 1η Ιανουαρίου 2020 μέχρι σήμερα, στα εργαστήρια που διενεργούν ελέγχους για τον νέο κορωνοϊό (SARS-CoV-2) και που δηλώνουν συστηματικά το σύνολο των δειγμάτων που ελέγχουν, έχουν συνολικά ελεγχθεί 6.940.836 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 18.182.243 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 200.301 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 25 Οκτωβρίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά 45.630.162 δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ 2.622.433 άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 25 Οκτωβρίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 165 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 23.047 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 780 θετικά (3,38%).



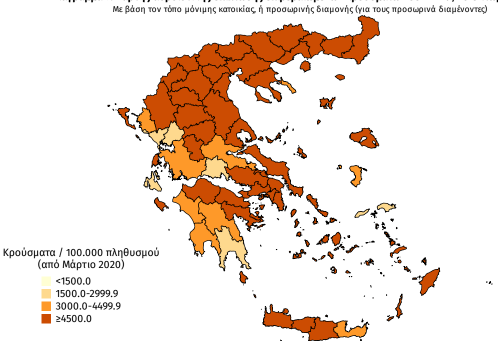
Αριθμός Δειγμόπων Ημερομηνία Επιβεβαίω σης



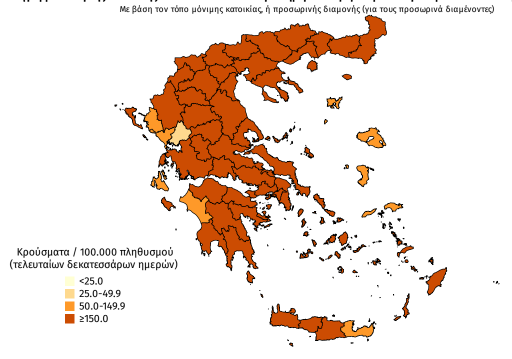
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 26 Οκτωβρίου 2021

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 ταξιδίου ("εισαγόμενα") όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

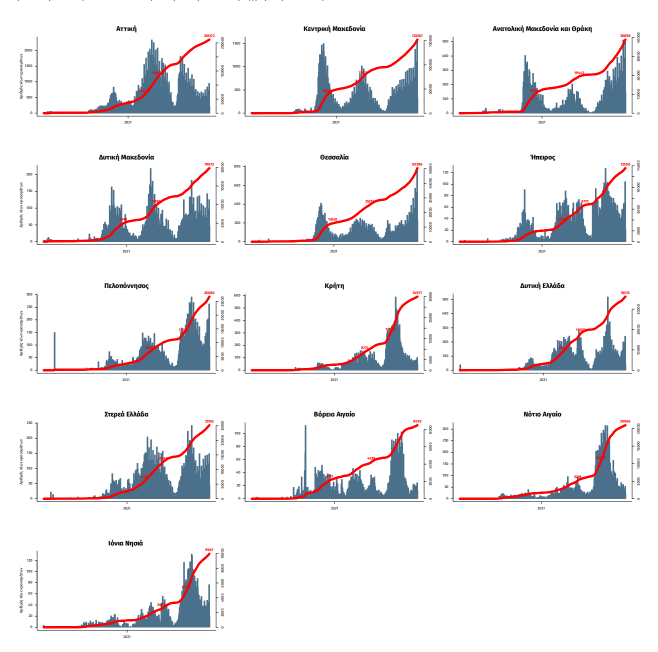
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 26 Οκτωβρίου 2021



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 26 Οκτωβρίου 2021



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 ταξιδίου 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, 18-24 Οκτωβρίου 2021

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 και των Ιωαννίνων. 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 18 –24 Οκτωβρίου 2021 σε σχέση με την εβδομάδα 11 –17 Οκτωβρίου 2021

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	+11%
Θεσσαλονίκη	+33%
Λάρισα	+60%
Βόλος	+14%
Ηράκλειο	+109%
Χανιά	+200%
Ρέθυμνο	+118%
Άγιος Νικόλαος	+247%
Πάτρα	+139%
Ξάνθη	-18%
Αλεξανδρούπολη	+35%
Ιωάννινα	-27%

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 18 έως 24 Οκτωβρίου 2021, παρατηρήθηκαν αυξητικές μεταβολές, σε σχέση με την εβδομάδα 11 έως 17 Οκτωβρίου 2021, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα των δέκα από τις δώδεκα (10/12) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων του ΕΟΔΥ. Οι καθαρά αυξητικές τάσεις κυμάνθηκαν από +33% στη Θεσσαλονίκη έως +247% στον Άγιο Νικόλαο, ενώ οριακές αυξήσεις στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρατηρήθηκαν στην Περιφέρεια Αττικής (+11%) και στο Βόλο (+14%). Οριακές μειώσεις στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρατηρήθηκαν στην Ξάνθη (-18%) και στα Ιωάννινα (-27%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε οριακή αύξηση, με στατιστικά μη σημαντική μεταβολή (+11%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου, σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στη Θεσσαλονίκη, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση **(+33%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21. Τις τελευταίες τέσσερις εβδομάδες, το ιικό φορτίο στην πόλη της Θεσσαλονίκης παρουσίασε συνεχή άνοδο, με τη συνολική αύξηση να ανέρχεται σε +145%.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στη Λάρισα παρουσίασε αύξηση **(+60%)** σε σχέση με την εβδομάδα 11-17/10/21.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στο Βόλο παρουσίασε οριακή αύξηση (+14%) σε σχέση με την εβδομάδα 11-17/10/21.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στο Ηράκλειο, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης παρουσίασε σημαντική αύξηση (+109%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21. Η αύξηση αυτή ακολούθησε τη σταδιακή αποκλιμάκωση του ιικού φορτίου, που είχε παρατηρηθεί στα αστικά λύματα της πόλης του Ηρακλείου, από τις αρχές του μηνός Σεπτεμβρίου 2021. Το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης ανέρχεται σε μέτρια επίπεδα.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στα Χανιά, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση (+200%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21. Η αύξηση αυτή ακολούθησε τη συνεχόμενη αποκλιμάκωση του ιικού φορτίου, που είχε παρατηρηθεί στα αστικά λύματα της πόλης των Χανίων, από τις αρχές του μηνός Σεπτεμβρίου 2021. Το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης ανέρχεται σε μέτρια επίπεδα.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στο Ρέθυμνο, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση (+118%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21. Η αύξηση αυτή ακολούθησε τη συνεχόμενη μείωση του ιικού φορτίου, που είχε παρατηρηθεί στα αστικά λύματα της πόλης του Ρεθύμνου, από τα τέλη του μηνός Αυγούστου 2021. Το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης βρίσκεται σε μέτρια επίπεδα.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα 18-24/10/21, στον Άγιο Νικόλαο, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση (+247%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21. Η αύξηση αυτή ακολούθησε τη μείωση που είχε παρατηρηθεί στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων της πόλης του Αγίου Νικολάου από τις αρχές του μηνός Σεπτεμβρίου 2021. Το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης ανέρχεται σε μέτρια επίπεδα.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στην Πάτρα, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης παρουσίασε σημαντική αύξηση (+139%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στην Ξάνθη, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-18%) σε σχέση με την εβδομάδα 11-17/10/21.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στην Αλεξανδρούπολη, παρατηρήθηκε αύξηση **(+35%)** στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων σε σχέση με την εβδομάδα 11-17/10/21.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 18-24/10/21, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-27%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 11-17/10/21.

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.