

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

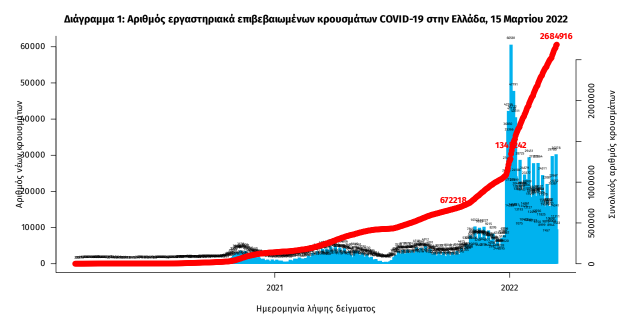
Δεδομένα έως 15 Μαρτίου 2022, ώρα 15:00

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 15 Μαρτίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι 26.536, εκ των οποίων 27 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο συνολικός αριθμός των κρουσμάτων ανέρχεται σε 2.684.916 (ημερήσια μεταβολή +1.0%), εκ των οποίων 49.3% άνδρες. 1 2 Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 201 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.391 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 **50**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **26.686 θάνατοι**. ³ Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

120 - 100 -

Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 15 Μαρτίου 2022

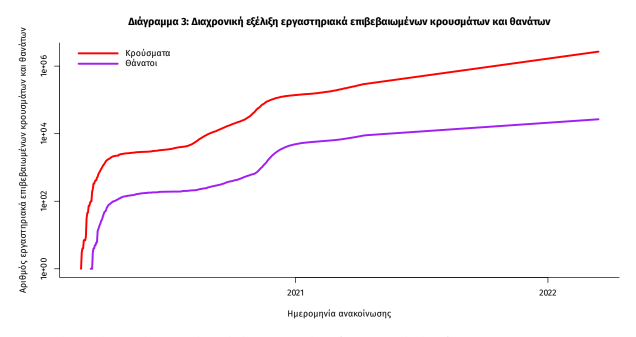
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 2 εκφράζουν τον αριθμό νέων θανάτων με βάση την ημερομηνία θανάτου

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	0 (0.0%)
50-59 ετών	4 (8.0%)
60-69 ετών	7 (14.0%)
70-79 ετών	10 (20.0%)
80-89 ετών	20 (40.0%)
90+ ετών	9 (18.0%)
Σύνολο	50 (100.0%)

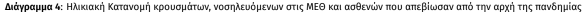
³Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

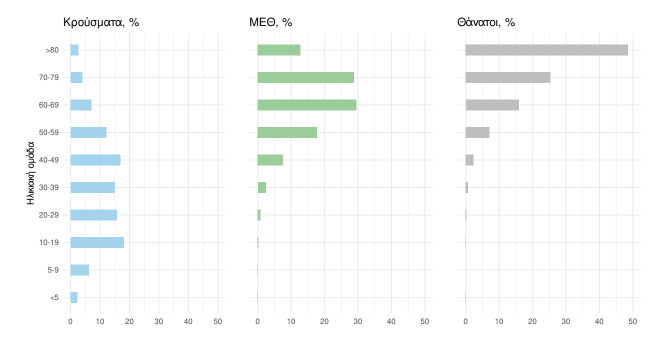
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 358 (65.4% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 69 έτη. Το 90.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 234 (65.36%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 124 (34.64%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.365 ασθενείς. Οι εισαγωγές νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 296 (ημερήσια μεταβολή +22.31%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 291 ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 35 έτη (εύρος 0.2 έως 108 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι 79 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 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	618839 (23.1%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	914154 (34.1%)	204 (0.8%)	6 (1.7%)
40 – 64 ετών	890545 (33.2%)	4266 (16.0%)	125 (34.9%)
65 και άνω	256807 (9.6%)	22209 (83.2%)	227 (63.4%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	320338 (24.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	450849 (34.1%)	154 (1.1%)	2 (0.9%)
40 – 64 ετών	426711 (32.3%)	2806 (19.1%)	89 (37.9%)
65 και άνω	123414 (9.3%)	11700 (79.8%)	144 (61.3%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	298500 (22.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	463299 (34.1%)	50 (0.4%)	4 (3.3%)
40 – 64 ετών	463819 (34.1%)	1460 (12.1%)	36 (29.3%)
65 και άνω	133387 (9.8%)	10509 (87.4%)	83 (67.5%)

[້] 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 ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **26.536** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **35** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **27** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **26.501** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁵

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 15 Μαρτίου 2022 ⁶

ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000	O REPIDEPEIAKH ENOTHTA	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	2	0.29	ΠΛΗΘΥΣΜΟ 110.44	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ENOTHTA KOZANHΣ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ 504	370.57	335.56
ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	572	375.71	271,34	ΚΟΖΑΝΗΣ	328	246.00	226,08
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1199	805.14	271,34	KΩ	137	246,00 96.71	226,08 398.3
ANATONIKHZ ATTIKHZ ANAPOY	105	49.57	238,68	ΛΑΚΟΝΙΑΣ	230	154.43	
ΑΝΔΡΟΥ	105	.,.	193.73	ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΛΑΡΙΣΑΣ			258,03 227,2
		128,71			646	436,86	
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	163	133,00	188,04	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	214	160,00	283,89
ΑΡΤΑΣ	115	80,57	169,42	ΛΕΣΒΟΥ	204	138,71	236,01
ΑΧΑΪΑΣ	797	705,00	256,85	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	112	68,57	472,71
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	293	190,57	248,47	ΛΗΜΝΟΥ	43	30,14	249,1
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1436	1016,14	242,7	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	548	374,00	288,41
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	80	50,86	251,91	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	400	273,14	250,07
ΔΡΑΜΑΣ	147	119,57	149,56	MHΛΟΥ	25	32,00	251,71
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	310	210,29	192,63	MYKONOY	17	17,00	167,75
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1126	775,00	229,95	NAEOY	92	67,29	441,52
EBPOY	160	118,86	108,15	ΝΗΣΩΝ	184	131,86	246,48
EYBΟΙΑΣ	593	400,43	281,29	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1112	749,00	209,88
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	41	35,71	204,17	ΞΑΝΘΗΣ	169	133,57	151,95
ZAKYNOOY	123	87,00	301,77	ПАРОУ	50	31,71	334,99
ΗΛΕΙΑΣ	338	231,57	212,18	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	954	671,14	212,47
ΗΜΑΘΙΑΣ	291	172,71	206,95	ΠΕΛΛΑΣ	260	187,14	186,14
HPAKAEIOY	1200	932,29	392,81	ΠΙΕΡΙΑΣ	108	89,43	85,24
ΘΑΣΟΥ	57	38,00	413,94	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	138	98,57	240,04
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	62	55,71	142.24	PEOYMNOY	344	271,43	401.83
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2840	1908,14	255.78	ΡΟΔΟΠΗΣ	91	63,71	81.22
ΘΗΡΑΣ	27	28,86	142.99	ΡΟΔΟΥ	205	156,29	171.08
ΙΘΑΚΗΣ	5	2,14	154.75	ΣΑΜΟΥ	59	53,43	178.91
ΙΚΑΡΙΑΣ	76	29.57	769.08	ΣΕΡΡΟΝ	247	164,57	140
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	415	314.43	247.17	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	68	37.14	492.83
ΚΑΒΑΛΑΣ	247	152,14	197.73	ΣΥΡΟΥ	75	46,43	348,72
KANYMNOY	95	63.57	322.56	THNOY	40	25.71	463.18
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	188	115,00	165,57	TPIKAAON	387	249.29	295,23
КАРПАӨОҮ	8	9.29	109.44	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	374	232.00	236.36
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	82	58,71	162.95	ΦΛΟΡΙΝΑΣ	119	77.86	231.45
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	4	6.00	102,95	ΦΟΚΙΛΑΣ	81	61.00	200.78
ENTPIKOY TOMEA AΘΗΝΩΝ	2413	1730.00	234.38	ΧΑΛΚΙΛΙΚΗΣ	264	172.57	249.27
KEPKYPAΣ	251	159.00	234,38	XANION	490	328.43	312.93
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	121	92.29	337.98	XIOY	170	108,71	322,74
ΚΙΛΚΙΣ	121	92,29	337,98 179.06	ΧΙΟΥ ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	698	108,71	322,74

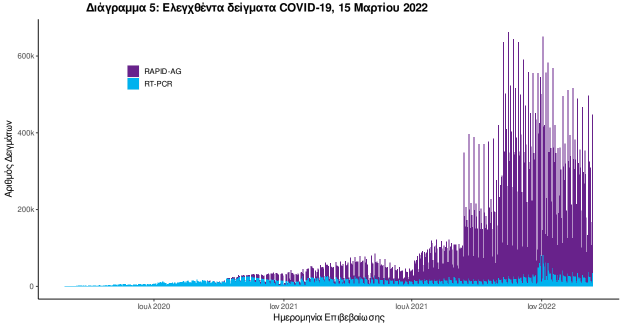
⁵Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

⁶Ο 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 10.230.501 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 59.489.029 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 300.666 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 14 Μαρτίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **94.754.739** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.776.575** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.⁷

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 14 Μαρτίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 161 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 34.974 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 5.048 θετικά (14,43%).



⁷Τα δεδομένα ενδέχεται να τροποποιηθούν.

Ημερομηνία Δήλωσης

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.

Αιάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 15 Μαρτίου 2022

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

Κρούσματα / 100.000 πληθυσμού

0-499

500-1499

1500-1999

2000-2499

2500-2999

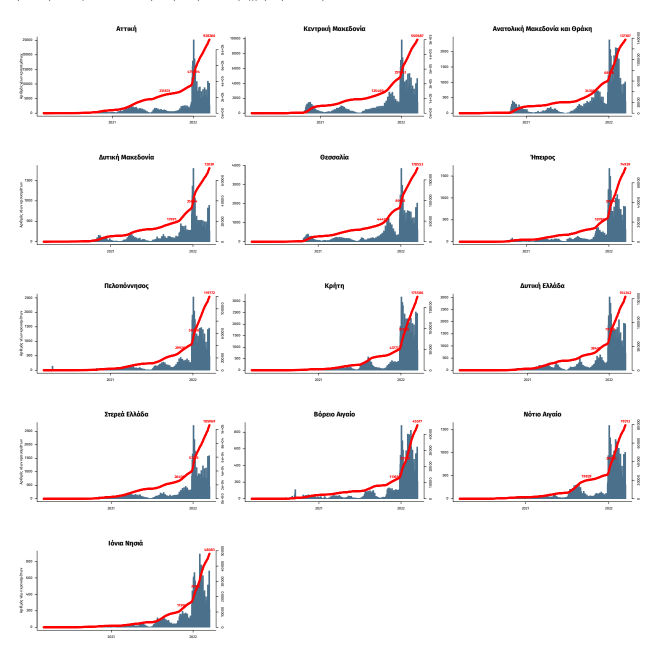
3000-3499

3500-3999

4000-4499

4500+

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, 07 Μαρτίου-13 Μαρτίου 2022

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 07-13/03/22 σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/2022.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίουιικού φορτίου*
Αττική	+20%
Θεσσαλονίκη	+30%
Λάρισα	+30%
Βόλος	+26%
Ξάνθη	+2%
Αλεξανδρούπολη	+10%
Πάτρα	+12%
Ηράκλειο	+7%
Χανιά	+163%
Ρέθυμνο	+146%
Άγιος Νικόλαος**	+643%
Ιωάννινα	-29%
Κέρκυρα	+68%

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 7 έως 13 Μαρτίου 2022 παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 28 Φεβρουαρίου έως 6 Μαρτίου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε εννέα από τις δεκατρείς (9/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ)του ΕΟΔΥ, σταθεροποιητικές τάσεις σε 3 από τις δεκατρείς (3/13) περιοχές του ΕΔΕΛ και πτωτικές τάσεις σε 1 από τις δεκατρείς (1/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το ΕΔΕΛ. Καθαρά αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στον Άγιο Νικόλαο (+643%), στα Χανιά (+163%), στο Ρέθυμνο (+146%) και στην Κέρκυρα (+68%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στην Πάτρα (+12%), στην Αττική (+20%), στο Βόλο (+26%), στη Λάρισα (+30%) και στη Θεσσαλονίκη (+30%). Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στην Ξάνθη (+2%), στο Ηράκλειο (+7%) και στην Αλεξανδρούπολη (+10%). Η πτωτική τάση που παρατηρήθηκε ήταν οριακή και παρατηρήθηκε στα Ιωάννινα (-29%).

Π**εριφέρεια Αττικής**: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε αυξητική τάση, με οριακή αύξηση **(+20%)** του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Η αυξητική τάση ξεκίνησε την Κυριακή 06/03/22.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε οριακή αύξηση (+30%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ιικό φορτίο της πόλης βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα, ενώ η συνολική αύξηση του ιικού φορτίου στην πόλη τις τελευταίες δύο εβδομάδες ανήλθε στο +54%.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση **(+30%)** στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Λάρισας σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση **(+26%)** στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα στο Βόλο σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, δεν παρατηρήθηκε μεταβολή **(+2%)** στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

^{**} Την εβδομάδα 07-13/03/22 ελέγχθηκαν δύο αντί για τρία δείγματα λόγω εργασιών συντήρησης στην ΔΕΥΑ του Αγίου Νικολάου.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα στην Αλεξανδρούπολη παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό **(+10%)** σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στη Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή αύξηση (+12%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου εμφανίζει σταθερότητα.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε σταθεροποιητική τάση (+7%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Τα επίπεδα του ιικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση **(+163%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Τα επίπεδα του ιικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Ρεθύμνου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων συνέχισε με νέα σημαντική αύξηση **(+146%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ιικό φορτίο ανέρχεται πλέον σε υψηλά επίπεδα.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μεγάλη αύξηση **(+643%)** σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 28/02-06/03/22. Το ιικό φορτίο ανέρχεται πλέον σε υψηλά επίπεδα.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22, στα Ιωάννινα, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-29%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/02-06/03/22.

Κέρκυρα: Την τελευταία εβδομάδα 07-13/03/22, το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της πόλης της Κέρκυρας παρουσίασε αύξηση **(+68%)** σε σχέση με την εβδομάδα 28/02-06/03/22.

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.