

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

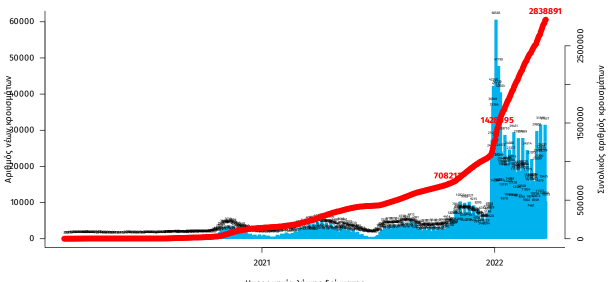
# Δεδομένα έως 22 Μαρτίου 2022, ώρα 15:00

## 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 22 Μαρτίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **26.785**, εκ των οποίων **21** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2.838.891** (ημερήσια μεταβολή +1.0%), εκ των οποίων **49.2% άνδρες**.<sup>12</sup> Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 170 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.451 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, 22 Μαρτίου 2022

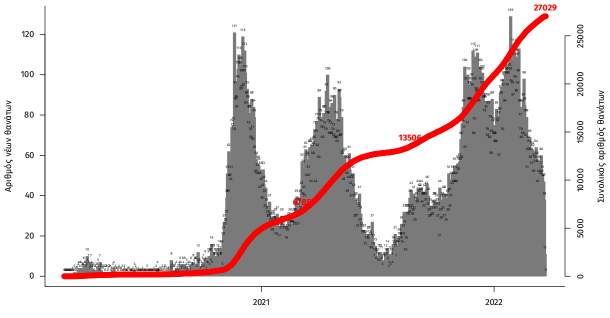
Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

Ημερομηνία λήψης δείγματος

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση κρουσμάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **34**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **27.029 θάνατοι**. Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



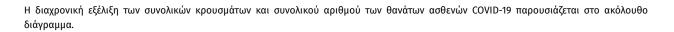
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 22 Μαρτίου 2022

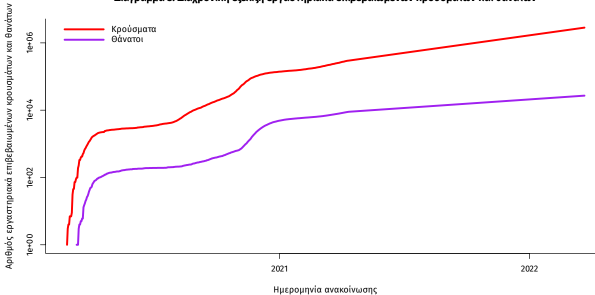
Ημερομηνία θανάτου

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	1 (2.9%)
40-49 ετών	1 (2.9%)
50-59 ετών	2 (5.9%)
60-69 ετών	3 (8.8%)
70-79 ετών	7 (20.6%)
80-89 ετών	15 (44.1%)
90+ ετών	5 (14.7%)
Σύνολο	34 (100.0%)



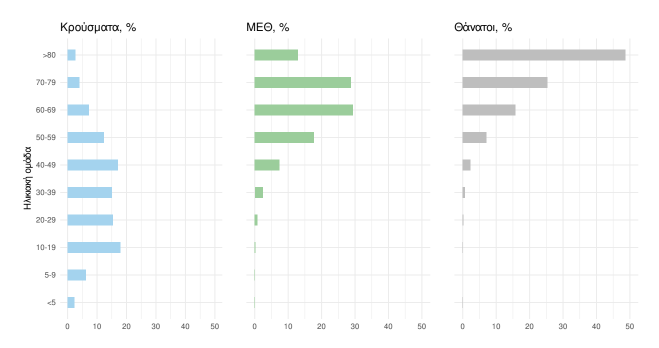


Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 342 (63.7% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 69 έτη. Το 90.9% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 216 (63.16%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 126 (36.84%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.408 ασθενείς. Οι εισαγωγές<sup>3</sup> νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 334 (ημερήσια μεταβολή +10.23%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 342 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 35 έτη (εύρος 0.2 έως 112 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι 79 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:

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες	
Σύνολο				
0 – 17 ετών	657426 (23.2%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	952318 (33.6%)	206 (0.8%)	6 (1.8%)	
40 – 64 ετών	947311 (33.4%)	4305 (15.9%)	116 (33.9%)	
65 και άνω	277266 (9.8%)	22511 (83.3%)	220 (64.3%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	339854 (24.4%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	468309 (33.6%)	154 (1.0%)	2 (0.9%)	
40 – 64 ετών	453325 (32.5%)	2836 (19.1%)	85 (39.0%)	
65 και άνω	133917 (9.6%)	11864 (79.9%)	131 (60.1%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	317571 (22.1%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	484003 (33.6%)	52 (0.4%)	4 (3.2%)	
40 – 64 ετών	493971 (34.3%)	1469 (12.1%)	31 (25.0%)	
65 και άνω	143343 (10.0%)	10647 (87.5%)	89 (71.8%)	

#### Πίνακας 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

\* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους

<sup>3</sup>τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των 26.785 κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 27 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 21 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των 26.758 νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>4</sup>

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 22 Μαρτίου 2022 <sup>5</sup>

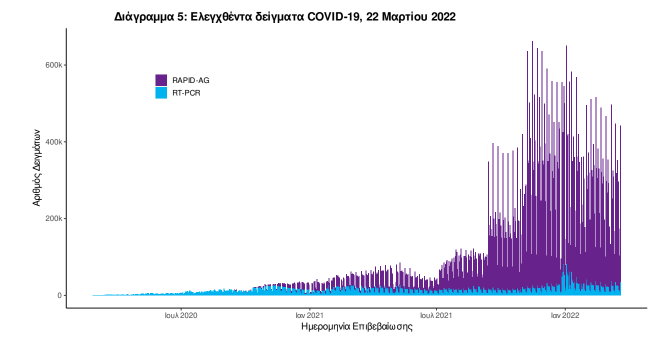
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ENOTHTA	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	582	463.71	276.09	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	358	253.86	246.76
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1339	902,43	266,55	KΩ	104	94,43	302.36
ANAPOY	32	27,86	347.03	ΛΑΚΟΝΙΑΣ	242	212.57	271.49
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	203	155.00	209.18	ΛΑΡΙΣΑΣ	734	518.57	258.16
ΑΡΚΑΛΙΑΣ	199	168,00	229.57	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	231	178.57	306.44
ΑΡΤΑΣ	90	79.00	132.59	ΔΕΣΒΟΥ	156	135.43	180.48
ΑΧΑΪΑΣ	622	513,14	200.45	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	65	68,71	274.34
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	300	191,86	254,41	AHMNOY	50	36.86	289.65
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1691	1155,00	285.8	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	486	391,29	255,78
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	46	50,43	144.85	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	399	290.71	249.45
ΔΡΑΜΑΣ	162	124.43	164.82	ΜΗΛΟΥ	9	13.14	90.62
ΛΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	394	229.71	244,83	MYKONOY	17	14.14	167.75
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1128	807,14	230.36	NAEOY	107	71,86	513,51
FBPOY	230	166.57	155.46	ΝΗΣΟΝ	198	139.29	265.23
ΕΥΒΟΙΑΣ	489	361,43	231.96	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1155	875,43	218
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	55	40,57	273.89	ΞΑΝΘΗΣ	171	125,43	153.75
ZAKYNOOY	103	91.71	252.7	ΠΑΡΟΥ	82	48.43	549.38
ΗΛΕΙΑΣ	309	263,86	193.97	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	1081	757,43	240.76
ΗΜΑΘΙΑΣ	343	220.43	243.94	ΠΕΛΛΑΣ	284	220.86	203.32
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	1032	882,00	337,82	ΠΙΕΡΙΑΣ	172	123,29	135,76
ΘΑΣΟΥ	45	34,29	326,8	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	113	109,71	196,55
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	79	52,86	181.25	PEOYMNOY	208	215,14	242.97
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2798	2056,29	252	ροδομης	116	84,71	103,54
ΘΗΡΑΣ	85	53,43	450,14	ΡΟΔΟΥ	222	162,14	185,26
ΙΘΑΚΗΣ	2	2,29	61,9	ΣΑΜΟΥ	51	50,29	154,65
ΙΚΑΡΙΑΣ	73	35,71	738,72	ΣΕΡΡΩΝ	297	208,86	168,34
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	320	285,14	190,59	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	47	30,00	340,63
ΚΑΒΑΛΑΣ	213	162,71	170,51	ΣΥΡΟΥ	112	71,71	520,76
KAAYMNOY	85	70,14	288,61	THNOY	35	26,00	405,28
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	185	144,57	162,93	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	386	276,71	294,47
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	11	5,00	150,48	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	382	265,57	241,42
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	57	54,57	113,27	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	123	78,14	239,23
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	2661	1924,43	258,47	ΦΩΚΙΔΑΣ	54	39,86	133,85
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	246	198,57	235,7	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	248	169,43	234,17
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	94	79,86	262,56	ΧΑΝΙΩΝ	534	395,00	341,03
κιλκις	136	105,71	169,11	XIOY	153	132,14	290,47
ΚΟΖΑΝΗΣ	453	313,71	301,61	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	684		

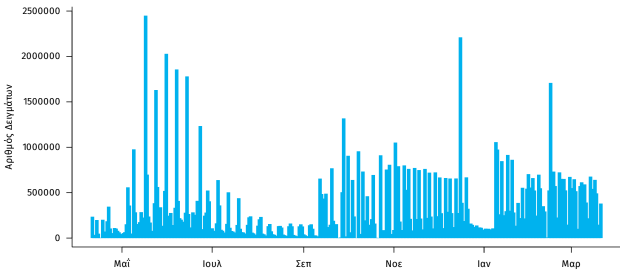
<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα <sup>5</sup>Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

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 10.386.023 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 61.304.242 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 281.534 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

**Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests):** Έως 21 Μαρτίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **97.469.783** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.954.353** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.<sup>6</sup>

**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ**: Στις 21 Μαρτίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 161 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 35.102 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 5.060 θετικά (14,42%).



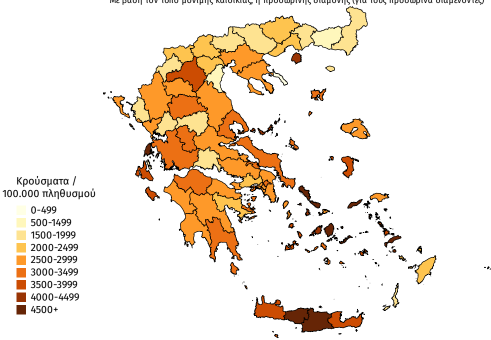


Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 22 Μαρτίου 2022

Ημερομηνία Δήλωσης

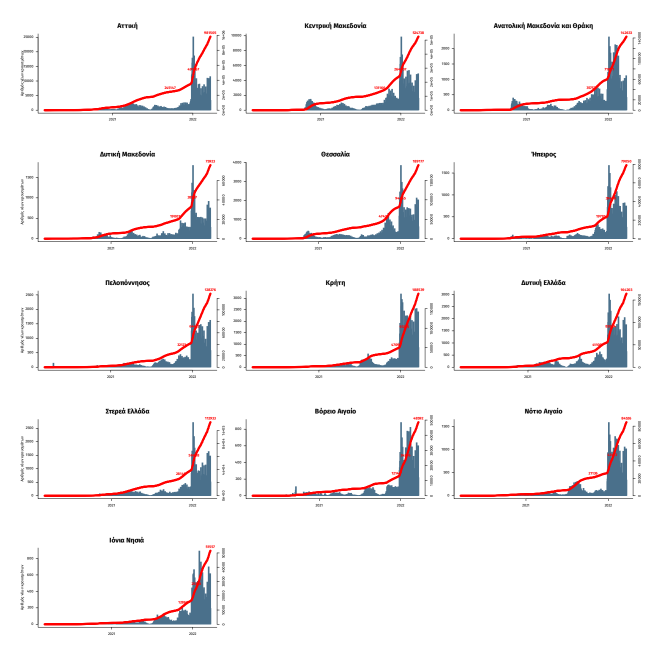
<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>Τα δεδομένα ενδέχεται να τροποποιηθούν.

**Γεωγραφική διασπορά**: Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των κρουσμάτων COVID-19 των τελευταίων 14 ημερών 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.





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, 14 - 20 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 14-20/03/22 σε σχέση με την εβδομάδα 07-13/03/22.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού
	φορτίου*
Αττική	+18%
Θεσσαλονίκη	+74%
Λάρισα	+1%
Βόλος	-1%
Ξάνθη	-17%
Αλεξανδρούπολη	-23%
Πάτρα	+26%
Ηράκλειο	-25%
Χανιά	+81%
Ρέθυμνο	-33%
Άγιος Νικόλαος	-77%
Ιωάννινα	+51%
Κέρκυρα	+105%

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

**Συμπεράσματα**: Την εβδομάδα 14 έως 20 Μαρτίου 2022 παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 7 έως 13 Μαρτίου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε έξι από τις δεκατρείς (6/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, πτωτικές τάσεις σε πέντε από τις δεκατρείς (5/13) περιοχές του ΕΔΕΛ και σταθεροποιητικές τάσεις σε δύο από τις δεκατρείς (2/13) περιοχές που ελέγχθηκαν από το ΕΔΕΛ. Καθαρά αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στα Ιωάννινα (+51%), στη Θεσσαλονίκη (+74%), στα Χανιά (+81%) και στην Κέρκυρα (+105%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στην Περιφέρεια Αττικής (+18%) και στην Πάτρα (+26%). Καθαρά πτωτικές τάσεις παρατηρήθηκαν στον Άγιο Νικόλαο (-77%) και στο Ρέθυμνο (-33%), ενώ οριακή ήταν η πτώση στο Ηράκλειο (-25%), στην Αλεξανδρούπολη (-23%) και στην Ξάνθη (-17%). Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στη Λάρισα (+1%) και στο Βόλο (-1%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε αυξητική τάση, με οριακή αύξηση **(+18%)** του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Η αυξητική τάση ξεκίνησε την Κυριακή 06/03/22.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε σημαντική αύξηση (+74%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Το ικό φορτίο της πόλης βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα. Με βάση ειδικές PCR που επιλεκτικά πολλαπλασιάζουν γονιδιωματικά τμήματα των στελεχών Όμικρον BA.1 και Δέλτα, την τελευταία εβδομάδα, η συχνότητα της παραλλαγής BA.1 στα λύματα της πόλης υπολογίζεται στο 25%, ενώ η Δέλτα δεν ανιχνεύτηκε. Καθώς πλέον στη Θεσσαλονίκη εντοπίζονται μόνο οι δύο παραλλαγές του στελέχους Όμικρον, η συχνότητα της BA.2 εκτιμάται στο 75%.

**Λάρισα:** Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, δεν παρατηρήθηκε μεταβολή **(+1%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στην Λάρισα σε σχέση με την εβδομάδα 07-13/03/22.

**Βόλος:** Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, δεν παρατηρήθηκε μεταβολή **(-1%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στο Βόλο, σε σχέση με την εβδομάδα 07-13/03/22.

**Ξάνθη:** Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση (-**17%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 07-13/03/22.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση (-23%) στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στην Αλεξανδρούπολη, σε σχέση με την εβδομάδα 07-13/03/22.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στην Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή αύξηση **(+26%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου εμφανίζει σταθερότητα.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση (-25%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Τα επίπεδα του ιικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων συνέχισε με αύξηση (+81%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Τα επίπεδα του ικού φορτίου παραμένουν υψηλά.

**Ρέθυμνο:** Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στην πόλη του Ρεθύμνου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε ελαφρά μείωση **(-33%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22. Το ιικό φορτίο βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση (-77%) σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 07-13/03/22. Το ιικό φορτίο εξακολουθεί να ανέρχεται σε υψηλά επίπεδα.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, στα Ιωάννινα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων εμφάνισε αύξηση (+51%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22.

Κέρκυρα: Στην πόλη της Κέρκυρας την τελευταία εβδομάδα, 14-20/03/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα λύματα παρουσίασε αύξηση (+105%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 07-13/03/22.

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.