

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

## Δεδομένα έως 17 Μαΐου 2022, ώρα 09:00

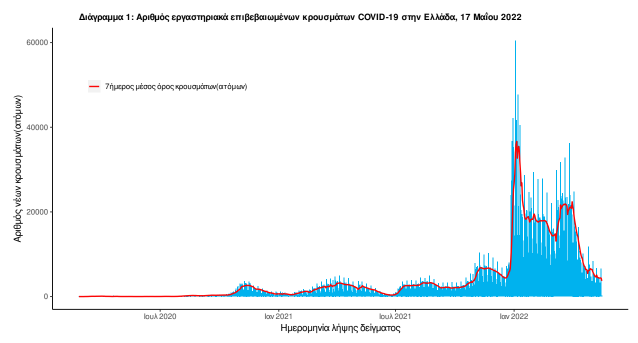
### Εισαγωγή

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 17 Μαΐου 2022 (ώρα 09:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 6.252. Ο συνολικός αριθμός των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε 3.401.927 (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων 48.8% άνδρες. <sup>1</sup> Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν 685 ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε 130.005(3.7% του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).<sup>2</sup>

### Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

Στο **Διάγραμμα 1** παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων(ατόμων) και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των κρουσμάτων.



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

<sup>10</sup> συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>1.Επαναλοίμωξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα ≥90 ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου) στο ίδιο άτομο. 2.Ο συνολικός αριθμός των επαναλοιμώξεων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

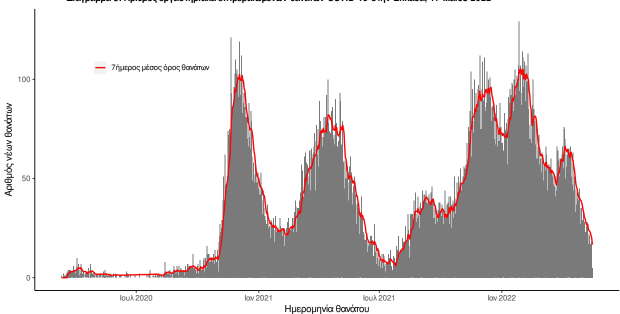
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

3000 - 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων
2000 - 10

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 17 Μαΐου 2022

Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι **21**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **29.599 θάνατοι**. <sup>3</sup> Το 95.6% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

Στο Διάγραμμα 3 παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των θανάτων και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των θανάτων.



Διάγραμμα 3: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 17 Μαΐου 2022

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

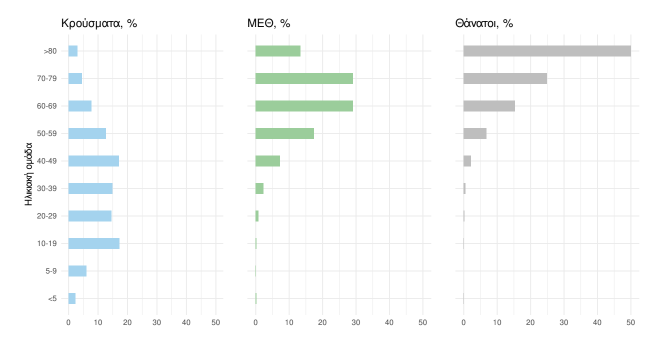
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	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	1 (4.8%)
60-69 ετών	4 (19.0%)
70-79 ετών	2 (9.5%)
80-89 ετών	10 (47.6%)
90+ ετών	4 (19.0%)
Σύνολο	21 (100.0%)

 $<sup>^3</sup>$ Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 167 (64.7% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 71 έτη. Το 92.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 83 (49.7%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 84 (50.3%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.656 ασθενείς. Οι εισαγωγές νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 105 (ημερήσια μεταβολή +10.53%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 111 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 36 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:

Πίνακας 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες	
Σύνολο				
0 – 17 ετών	799914 (22.7%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	1144363 (32.4%)	216 (0.7%)	6 (3.6%)	
40 – 64 ετών	1201103 (34.1%)	4529 (15.3%)	45 (26.9%)	
65 και άνω	381970 (10.8%)	24847 (83.9%)	116 (69.5%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	411770 (23.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	556765 (32.3%)	158 (1.0%)	3 (2.8%)	
40 – 64 ετών	568352 (33.0%)	2977 (18.3%)	27 (25.0%)	
65 και άνω	184740 (10.7%)	13105 (80.7%)	78 (72.2%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	388143 (21.5%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	587592 (32.5%) 58 (0.4%) 3		3 (5.1%)	
40 – 64 ετών	632736 (35.0%)	1552 (11.6%)	18 (30.5%)	
65 και άνω	197224 (10.9%)	197224 (10.9%) 11742 (87.9%) 38 (64.4%)		

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

 $<sup>^4</sup>$ τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

**Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων:** Από το σύνολο των **6.937 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **3** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **6.934** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>5</sup>

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 17 Μαΐου 2022. <sup>6</sup>

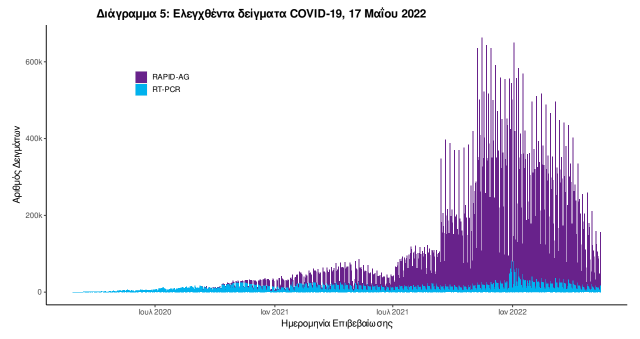
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	4	0,71	220,87	KOZANHΣ	47	26,57	31,29
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	99	56,00	46,96	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	85	58,71	58,59
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	431	238,86	85,8	ΚΩ	6	6,43	17,44
ΑΝΔΡΟΥ	13	6,86	140,98	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	26	22,57	29,17
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	87	42,00	89,65	ΛΑΡΙΣΑΣ	164	104,00	57,68
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	34	23,00	39,22	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	40	28,43	53,06
ΑΡΤΑΣ	40	24,14	58,93	ΛΕΣΒΟΥ	15	14,29	17,35
ΑΧΑΪΑΣ	186	95,86	59,94	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	15	9,43	63,31
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	58	38,00	49,19	ΛΗΜΝΟΥ	17	11,29	98,48
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	555	303,86	93,8	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	70	48,57	36,84
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	6	5,71	18,89	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	85	55,14	53,14
ΔΡΑΜΑΣ	30	21,14	30,52	ΜΗΛΟΥ	17	5,57	171,16
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	178	77,14	110.61	MYKONOY	22	12,29	217.09
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	505	262,29	103.13	NAEOY	25	15,29	119.98
EBPOY	59	29,71	39.88	ΝΗΣΩΝ	31	30,00	41.53
ΕΥΒΟΙΑΣ	160	81,43	75.9	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	379	222,71	71.53
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	1,00	9.96	ΞΑΝΘΗΣ	20	14,71	17.98
ZAKYNOOY	14	9,00	34.35	ПАРОУ	20	14,43	133.99
ΗΛΕΙΑΣ	68	44.00	42.69	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	363	221,00	80.85
ΗΜΑΘΙΑΣ	60	40.86	42.67	ΠΕΛΛΑΣ	25	24.57	17.9
HPAKAEIOY	126	83,14	41,25	ΠΙΕΡΙΑΣ	56	39,71	44.2
ΘΑΣΟΥ	1	1,00	7,26	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	31	21,71	53,92
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	26	19,14	59,65	PEOYMNOY	40	19,43	46,72
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	505	314,57	45.48	ΡΟΔΟΠΗΣ	33	15,86	29,45
ΘΗΡΑΣ	55	38,43	291.27	ΡΟΔΟΥ	100	62,00	83.45
ΙΘΑΚΗΣ	2	0,57	61,9	ΣΑΜΟΥ	17	9,71	51.55
ΙΚΑΡΙΑΣ	7	3,71	70.84	ΣΕΡΡΩΝ	63	55,57	35.71
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	77	51,57	45.86	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	7	4,14	50.73
ΚΑΒΑΛΑΣ	56	37,71	44.83	ΣΥΡΟΥ	22	15,00	102.29
KANYMNOY	14	8.00	47.53	THNOY	9	6.43	104.21
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	20	21,29	17.61	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	50	28,43	38,14
КАРПАӨОҮ	14	8.71	191.52	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	96	50.86	60.67
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	15	9,00	29.81	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	16	8,00	31.12
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	4	2,71	102,28	ΦΩΚΙΔΑΣ	21	11,43	52,05
ΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	877	496,57	85,19	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	38	27,57	35,88
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	74	49.29	70.9	ΧΑΝΙΩΝ	105	64.43	67.06
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	23	14,86	64,24	XIOY	37	22,71	70,24
ΚΙΛΚΙΣ	12	7.43	14.92	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	224	,	. 0,2 .

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

<sup>&</sup>lt;sup>6</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 11.193.138 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 70.229.832 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 93.029 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ**: Στις 16 Μαΐου 2022, πραγματοποιήθηκαν 164 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 10.980 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.328 θετικά (12.09%).



Σημ.: Δεδομένης της κατάργησης υποχρεωτικότητας δήλωσης αποτελεσμάτων αυτοδιαγνωστικών ελέγχων (Self Test) στην κοινότητα, η αντίστοιχη πληροφορία δεν θα παρουσιάζεται εφεξής στην Ημερήσια έκθεση.

**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.

Αιάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 17 Μαΐου 2022

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

Κρούσματα / 100.000 πληθυσμού

0-499

1000-1499

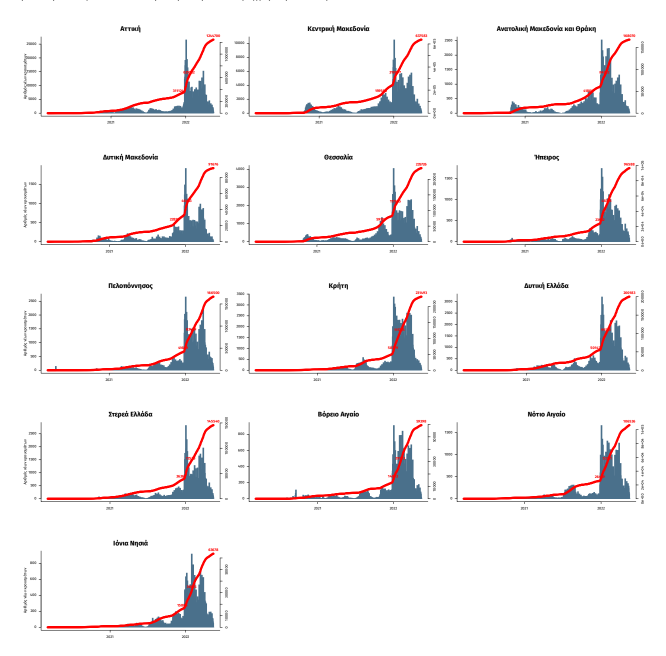
1500-1999

2000-2499

25500-2999

3000+

**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, 9 -15 Μαΐου 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 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 09-15/05/22 σε σχέση με την εβδομάδα 02-08/05/22.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	-13%
Θεσσαλονίκη	-32%
Λάρισα	+10%
Βόλος	-1%
Ξάνθη	+3%
Αλεξανδρούπολη	-32%
Πάτρα	+26%
Ηράκλειο	-1%
Χανιά	-3%
Άγιος Νικόλαος	-70%
Ιωάννινα	-3%
Κέρκυρα	-2%

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

**Συμπεράσματα**: Την εβδομάδα 9 έως 15 Μαΐου 2022, παρατηρήθηκαν σταθεροποιητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 2 έως 8 Μαΐου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε επτά από τις δώδεκα (7/12) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, πτωτικές τάσεις σε τέσσερεις από τις δώδεκα (4/12) περιοχές και αυξητικές τάσεις σε μία από τις δώδεκα (1/12) περιοχές του ΕΔΕΛ. Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στα Ιωάννινα (-3%), στα Χανιά (-3%), στην Κέρκυρα (-2%), στο Βόλο (-1%), στο Ηράκλειο (-1%), στην Ξάνθη (+3%) και στη Λάρισα (+10%). Καθαρά πτωτικές τάσεις παρατηρήθηκαν στην Αλεξανδρούπολη (-32%), στη Θεσσαλονίκη (-32%) και στον Άγιο Νικόλαο (-70%), ενώ οριακή ήταν η μείωση στην Αττική (-13%). Οριακά αυξητική ήταν η τάση στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στην Πάτρα (+26%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε οριακά πτωτική τάση, με στατιστικά μη σημαντική μείωση (-13%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22. Τις δυο τελευταίες εβδομάδες παρατηρείται μείωση του ιικού φορτίου.

**Θεσσαλονίκη**: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε μείωση (-32%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

**Λάρισα:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, το επίπεδο του ιικού φορτίου στη Λάρισα δεν παρουσίασε αξιοσημείωτη μεταβολή **(+10%)** σε σχέση με την εβδομάδα 02-08/05/22.

**Βόλος:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, το επίπεδο του ιικού φορτίου στο Βόλο παρέμεινε σταθερό (-1%) σε σχέση με την εβδομάδα 02-08/05/22.

**Ξάνθη:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή **(+3%)** στα επίπεδα του ιικού φορτίου στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 02-08/05/22.

**Αλεξανδρούπολη:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, παρατηρήθηκε μείωση **(-32%)** στα επίπεδα του ιικού φορτίου στην Αλεξανδρούπολη σε σχέση με την εβδομάδα 02-08/05/22.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στην Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή αύξηση (+26%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

**Ηράκλειο:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στην πόλη του Ηρακλείου, δεν σημειώθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (-1%) στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στην πόλη των Χανίων, δεν σημειώθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή **(-3%)** στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

**Άγιος Νικόλαος:** Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση **(-70%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

**Ιωάννινα**: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στα Ιωάννινα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρέμεινε σταθερή **(-3%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

**Κέρκυρα**: Την τελευταία εβδομάδα, 09-15/05/22, στην πόλη της Κέρκυρας, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα λύματα παρέμεινε σταθερό (-2%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 02-08/05/22.

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.