

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

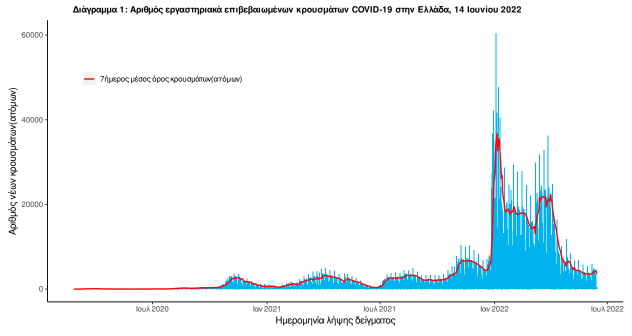
Δεδομένα έως 14 Ιουνίου 2022, ώρα 09:00

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 14 Ιουνίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 48 ώρες ήταν 8.083. Ο συνολικός αριθμός των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε 3.508.610 (ημερήσια μεταβολή +0.2%), εκ των οποίων 48.7% άνδρες. Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 48 ώρες ήταν 1.026 ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε 142.947(3.9% του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).
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

¹1.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.

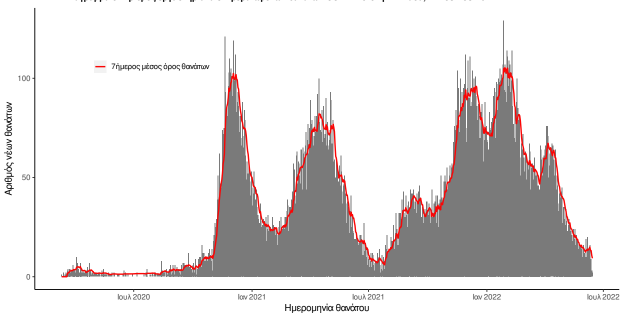
Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

3000 - 7ήμερος μέσος όρος επαναλοιμώξεων
2000 - 10

Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 14 Ιουνίου 2022

Οι νέοι θάνατοι ασθενών με COVID-19 είναι **12**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **30.033 θάνατοι**. ² 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, 14 Ιουνίου 2022

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

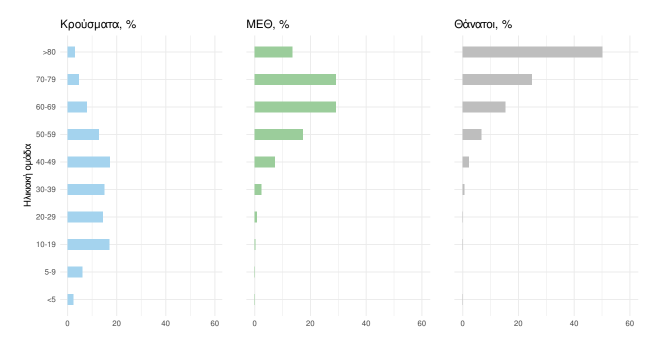
Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).

	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	0 (0.0%)	
60-69 ετών	2 (16.7%)	
70-79 ετών	4 (33.3%)	
80-89 ετών	4 (33.3%)	
90+ ετών	2 (16.7%)	
Σύνολο	12 (100.0%)	

 $^{^2}$ Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 109 (58.7% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 69 έτη. Το 92.7% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 49 (44.95%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 60 (55.05%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.702 ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 115 (ημερήσια μεταβολή +27.78%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 100 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 37 έτη (εύρος 0.2 έως 112 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι 80 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	822749 (22.6%)	7 (0.0%)	1 (0.9%)	
18 – 39 ετών	1176735 (32.3%)	218 (0.7%)	5 (4.6%)	
40 – 64 ετών	1248747 (34.2%)	4563 (15.2%)	38 (34.9%)	
65 και άνω	398754 (10.9%)	25245 (84.1%)	65 (59.6%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	423225 (23.8%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	571012 (32.1%)	159 (1.0%)	3 (4.7%)	
40 – 64 ετών	589725 (33.2%)	2996 (18.2%)	22 (34.4%)	
65 και άνω	192491 (10.8%)	13302 (80.8%)	39 (60.9%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	399523 (21.4%)	4 (0.0%)	1 (2.2%)	
18 – 39 ετών	605717 (32.4%)	605717 (32.4%) 59 (0.4%) 2 (
40 – 64 ετών	659007 (35.2%)	1567 (11.5%)	16 (35.6%)	
65 και άνω	206258 (11.0%)	206258 (11.0%) 11943 (88.0%) 26 (57.8%		

^{*} 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 **9.109 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **1** είναι εισαγόμενο. Η κατανομή των **9.108** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.⁴

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 14 Ιουνίου 2022. ⁵

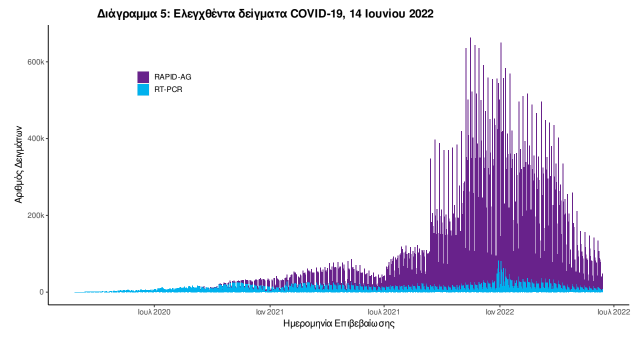
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	63	34,71	29,89	ΚΩ	59	18,57	171,53
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	665	287,29	132,38	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	28	13,57	31,41
ΑΝΔΡΟΥ	9	4,57	97,6	ΛΑΡΙΣΑΣ	130	55,43	45,72
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	53	25,29	54,61	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	33	21,00	43,78
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	48	16,14	55,37	ΛΕΣΒΟΥ	63	22,86	72,89
ΑΡΤΑΣ	23	10,00	33,88	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	9	5,86	37,99
ΑΧΑΪΑΣ	221	94,00	71,22	ΛΗΜΝΟΥ	13	4,00	75,31
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	34	22,57	28.83	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	76	28,29	40
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	823	391,71	139,1	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	98	44,00	61,27
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	13	4,14	40.94	ΜΗΛΟΥ	11	5,00	110.75
ΔΡΑΜΑΣ	19	10.43	19.33	MYKONOY	70	22.00	690.74
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	142	67,14	88.24	NAEOY	22	9,43	105.58
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	539	280.57	110.07	ΝΗΣΩΝ	65	28.14	87.07
EBPOY	37	16,57	25.01	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	626	317,86	118.15
ΕΥΒΟΙΑΣ	130	58,86	61,67	ΞΑΝΘΗΣ	24	9,00	21,58
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	2	0,71	9.96	ПАРОУ	13	8.43	87.1
ZAKYNOOY	61	25.43	149.66	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	744	322,14	165.7
ΗΛΕΙΑΣ	42	18.14	26.37	ΠΕΛΛΑΣ	19	5.86	13.6
ΗΜΑΘΙΑΣ	23	10,57	16.36	ΠΙΕΡΙΑΣ	28	12,29	22.1
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	439	170.14	143.7	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	22	11,29	38,27
ΘΑΣΟΥ	2	1,29	14.52	PEOYMNOY	68	33.57	79.43
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	20	6.57	45.89	ΡΟΔΟΠΗΣ	9	6.00	8.03
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	417	187.29	37.56	ΡΟΛΟΥ	192	90.86	160.23
ΘΗΡΑΣ	89	37.00	471.32	ΣΑΜΟΥ	10	6.71	30.32
IOANNINON	51	31,00	30.38	ΣΕΡΡΟΝ	20	12,43	11.34
ΚΑΒΑΛΑΣ	45	17.86	36.02	ΣΠΟΡΑΛΟΝ	2	0.71	14.49
KANYMNOY	6	2.71	20.37	ΣΥΡΟΥ	13	8.29	60.45
ΚΑΡΛΙΤΣΑΣ	35	15,57	30.83	THNOY	4	0.86	46.32
КАРПАӨОҮ	14	5,71	191.52	TPIKAAON	15	9.71	11.44
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	6	3.00	11.92	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	41	20.14	25.91
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	3	1.29	76.71	ΦΛΟΡΙΝΑΣ	5	2.14	9.72
ΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1730	706.71	168.04	ΦΩΚΙΔΑΣ	15	5.29	37.18
KFPKYPAΣ	110	44,00	105.39	ΧΑΛΚΙΛΙΚΗΣ	24	11.14	22.66
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	39	15.57	108.94	ΧΑΝΙΩΝ	208	87.29	132.84
ΚΙΛΚΙΣ	17	4,29	21.14	XIOY	14	5,43	26.58
ΚΟΖΑΝΗΣ	11	11.29	7,32	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	220	5,45	20,00
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	114	40.29	78.58	IIIO AILI EINIIZII	220		

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

⁵Ο 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 11.452.789 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 72.197.270 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 67.436 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 13 Ιουνίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 51 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 3.242 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 515 θετικά (15.89%).



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.

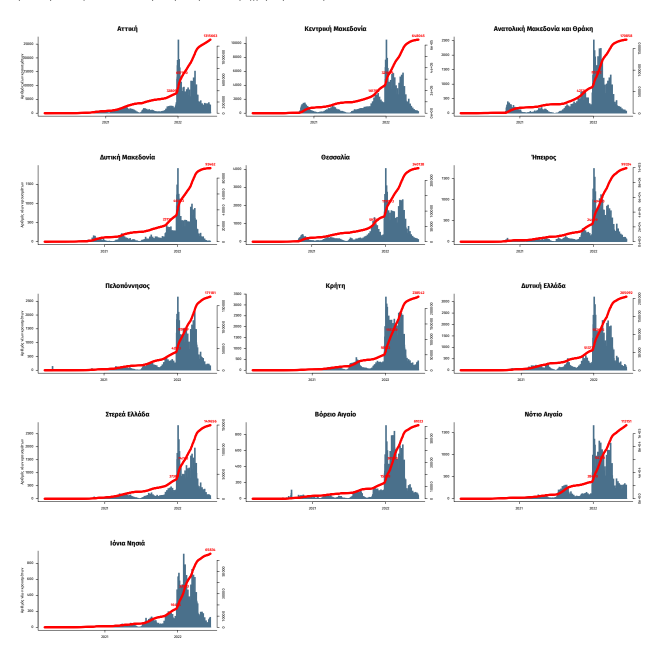
Αιάγραμμα 6: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 14 Ιουνίου 2022

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

Κρούσματα / 100.000 πληθυσμού

0-199
200-399
400-599
600-799
800-999
1000+

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, 6 – 12 Ιουνίου 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 06-12/06/2022 σε σχέση με την εβδομάδα 30/05-05/06/2022.

Περιφέρεια – Πόλη**	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*			
Αττική	+13%			
Θεσσαλονίκη	+37%			
Λάρισα	-25%			
Βόλος	-44%			
Ξάνθη	-50%			
Αλεξανδρούπολη	-37%			
Πάτρα	+267%			
Ηράκλειο	-20%			
Χανιά	-15%			
Άγιος Νικόλαος	-58%			
Ιωάννινα	+41%			
Κέρκυρα**	-			

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 6 Ιουνίου έως 12 Ιουνίου 2022, παρατηρήθηκαν πτωτικές τάσεις,σε σχέση με την εβδομάδα 30 Μαΐου έως 5 Ιουνίου 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 και αυξητικές τάσεις σε τέσσερεις από τις δώδεκα (4/12) περιοχές. Οι πτωτικές τάσεις παρατηρήθηκαν στον Άγιο Νικόλαο (-58%), στην Ξάνθη(-50%), στο Βόλο (-44%), και στην Αλεξανδρούπολη (-37%), ενώ οριακή ήταν η πτωτική τάση στα Χανιά (-15%), στο Ηράκλειο(-20%) και στη Λάρισα (-25%). Καθαρά αυξητική ήταν η τάση στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων στην Πάτρα (+267%), στα Ιωάννινα (+41%) και στη Θεσσαλονίκη (+37%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στην Περιέρεια Αττικής (+13%).

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, το μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε οριακά αυξητική τάση, με στατιστικά μη σημαντική μεταβολή **(+13%)** του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022. Την τελευταία εβδομάδα το ιικό φορτίο στο λεκανοπέδιο της Αττικής παρουσίασε ελαφριά αύξηση.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε αύξηση **(+37%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση **(-25%)** στα επίπεδα του ιικού φορτίου στη Λάρισα σε σχέση με την εβδομάδα 30/05-05/06/2022.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, παρατηρήθηκε υποχώρηση **(-44%)** στα επίπεδα του ιικού φορτίου στο Βόλο, σε σχέση με την εβδομάδα 30/05-05/06/2022.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, παρατηρήθηκε υποχώρηση **(-50%)** στα επίπεδα του ιικού φορτίου στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 30/05 -05/06/2022.

^{**} Για την πόλη της Κέρκυρας, την εβδομάδα 06-12/06/22, λόγω εργασιών συντήρησης, τα δείγματα που ελήφθησαν και αναλύθηκαν κρίθηκαν ακατάλληλα. Ως εκ τούτου, δεν δίνονται αποτελέσματα αυτή την εβδομάδα για την Κέρκυρα.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, παρατηρήθηκε υποχώρηση (-37%) στα επίπεδα του ιικού φορτίου στην Αλεξανδρούπολη, σε σχέση με την εβδομάδα 30-05/06/2022.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, στην Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε σημαντική αύξηση **(+267%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου εμφανίζει αύξηση σχετικά με την προηγούμενη εβδομάδα.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-20%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-15%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022.

Άγιος Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση **(-58%)** σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 30/05-05/06/2022.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 06-12/06/2022 στα Ιωάννινα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων εμφάνισε αύξηση **(+41%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 30/05-05/06/2022.

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.