



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

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

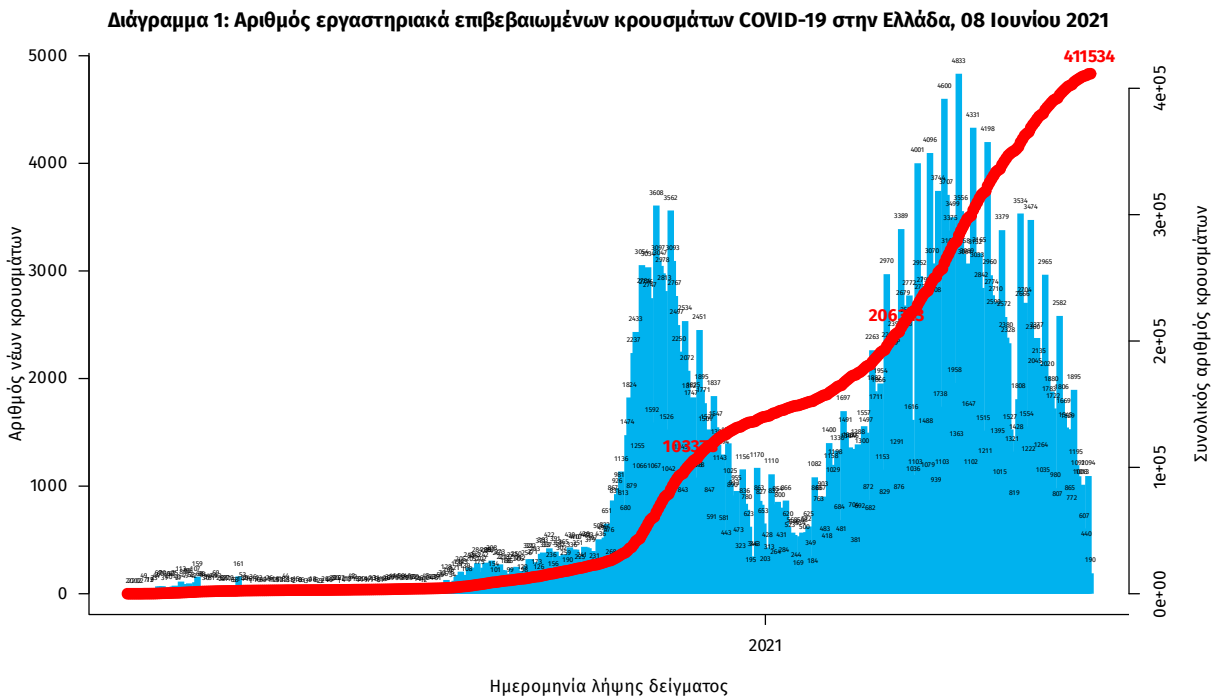
Δεδομένα έως 08 Ιουνίου 2021, ώρα 15:00

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 08 Ιουνίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **1.339**, εκ των οποίων **4** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **411.534** (ημερήσια μεταβολή +0.3%), εκ των οποίων **51.2% άνδρες**.^{1 2} Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 40 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.665 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).

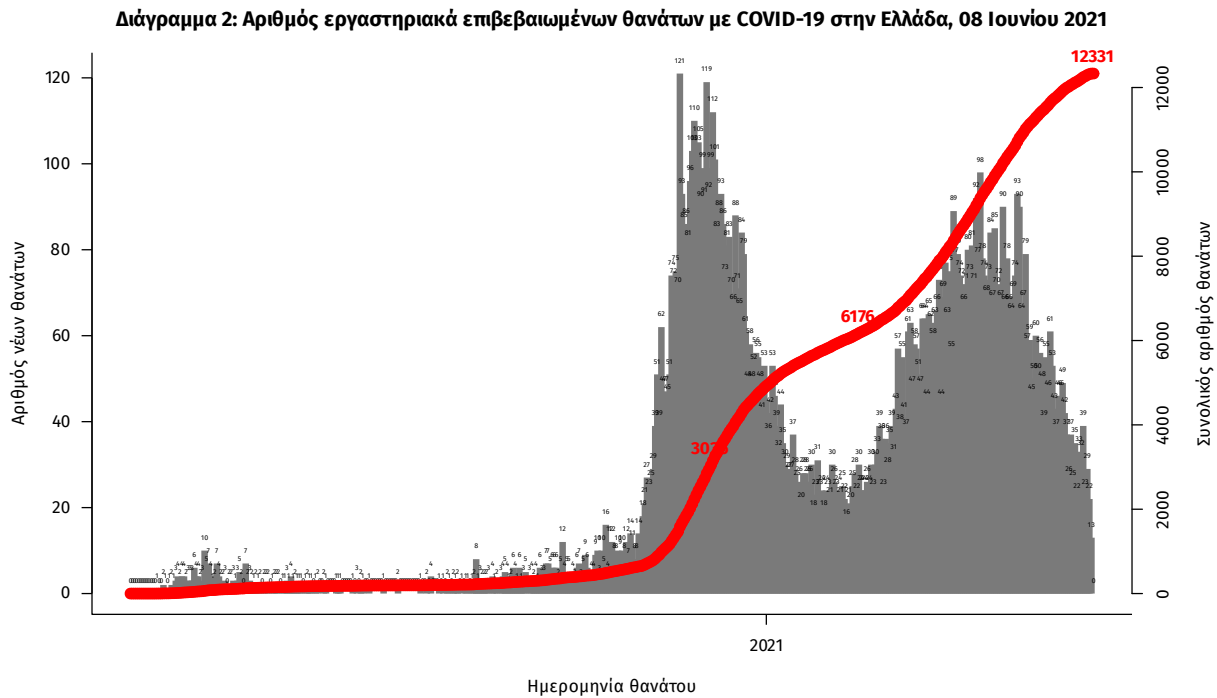


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹ Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση κρουσμάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

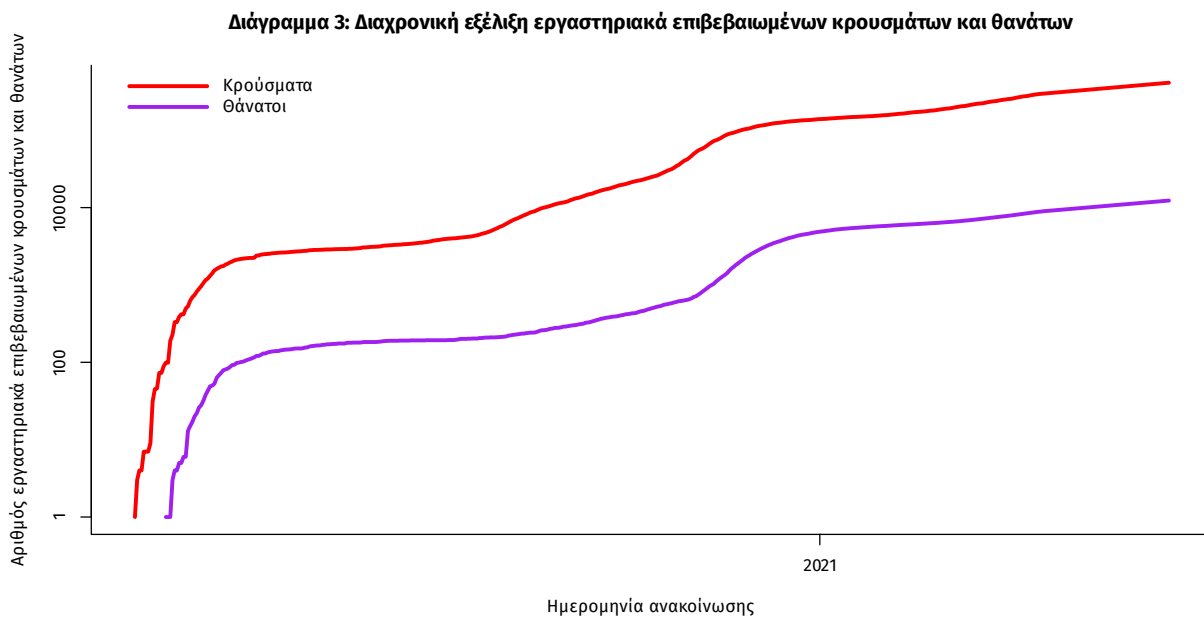
² Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **30**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **12.331 θάνατοι**. Το 95.2% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



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

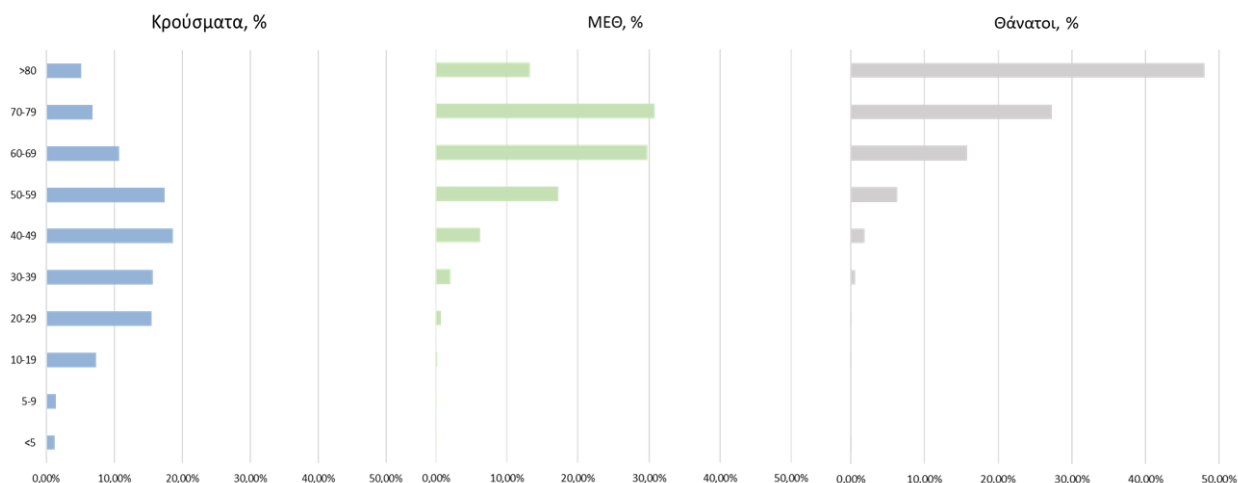
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **381** (63.2% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **67** έτη. Το 87.7% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **2.520** ασθενείς. Οι εισαγωγές³ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **127** (ημερήσια μεταβολή **-1.55%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **152** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **43** έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **78** 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 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	36110 (8.9%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	138409 (34.0%)	86 (0.7%)	7 (1.8%)
40 – 64 ετών	168332 (41.4%)	1915 (15.5%)	149 (39.1%)
65 και άνω	63694 (15.7%)	10327 (83.7%)	225 (59.1%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	19158 (9.2%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	73231 (35.3%)	68 (1.0%)	5 (2.1%)
40 – 64 ετών	84933 (40.9%)	1304 (18.4%)	98 (40.7%)
65 και άνω	30413 (14.6%)	5726 (80.7%)	138 (57.3%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	16950 (8.5%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	65172 (32.8%)	18 (0.3%)	2 (1.4%)
40 – 64 ετών	83383 (41.9%)	611 (11.7%)	51 (36.4%)
65 και άνω	33275 (16.7%)	4601 (87.9%)	87 (62.1%)

* 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 **1.339 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **7** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **4** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **1.332** 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 08 Ιουνίου 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		
	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	23	11,57	10,91	ΛΕΣΒΟΥ	13	5,29	15,04	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	52	39,00	10,35	ΛΗΜΝΟΥ	1	0,14	5,79	
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	5	2,86	5,15	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	25	16,57	13,16	
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	3	3,29	3,46	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1	4,43	0,63	
ΑΧΑΪΑΣ	26	18,29	8,38	ΜΥΚΟΝΟΥ	1	0,71	9,87	
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	21	9,00	17,81	ΝΗΣΩΝ	2	1,71	2,68	
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	77	46,29	13,01	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	103	45,29	19,44	
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	1	1,71	3,15	ΞΑΝΘΗΣ	12	4,43	10,79	
ΔΡΑΜΑΣ	9	4,00	9,16	ΠΑΡΟΥ	1	0,57	6,7	
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	16	15,00	9,94	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	107	55,00	23,83	
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	104	51,57	21,24	ΠΙΕΡΙΑΣ	17	10,14	13,42	
ΕΒΡΟΥ	7	3,29	4,73	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	2	1,00	3,48	
ΕΥΒΟΙΑΣ	28	12,86	13,28	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	6	6,00	7,01	
ΗΛΕΙΑΣ	8	5,29	5,02	ΡΟΔΟΠΗΣ	2	2,43	1,79	
ΗΜΑΘΙΑΣ	18	8,43	12,8	ΡΟΔΟΥ	7	8,43	5,84	
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	23	14,29	7,53	ΣΕΡΡΩΝ	3	2,57	1,7	
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	2	1,43	4,59	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	1	0,14	7,25	
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	126	79,00	11,35	ΣΥΡΟΥ	2	0,57	9,3	
ΘΗΡΑΣ	1	0,71	5,3	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	6	3,86	4,58	
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	12	11,57	7,15	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	7	5,86	4,42	
ΚΑΒΑΛΑΣ	4	3,57	3,2	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	7	3,86	13,61	
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	3	0,71	10,19	ΦΩΚΙΔΑΣ	3	1,43	7,44	
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	6	4,00	5,28	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	3	1,57	2,83	
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	3	1,57	5,96	ΧΑΝΙΩΝ	24	14,00	15,33	
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	211	123,43	20,49	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	66			
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	19	10,57	18,2					
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	5	3,86	6,22					
ΚΟΖΑΝΗΣ	19	13,14	12,65					
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	5	6,14	3,45					
ΚΩ	10	4,00	29,07					
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	3	3,14	3,37					
ΛΑΡΙΣΣΑΣ	58	29,71	20,4					
ΛΑΣΙΘΙΟΥ	2	1,00	2,65					

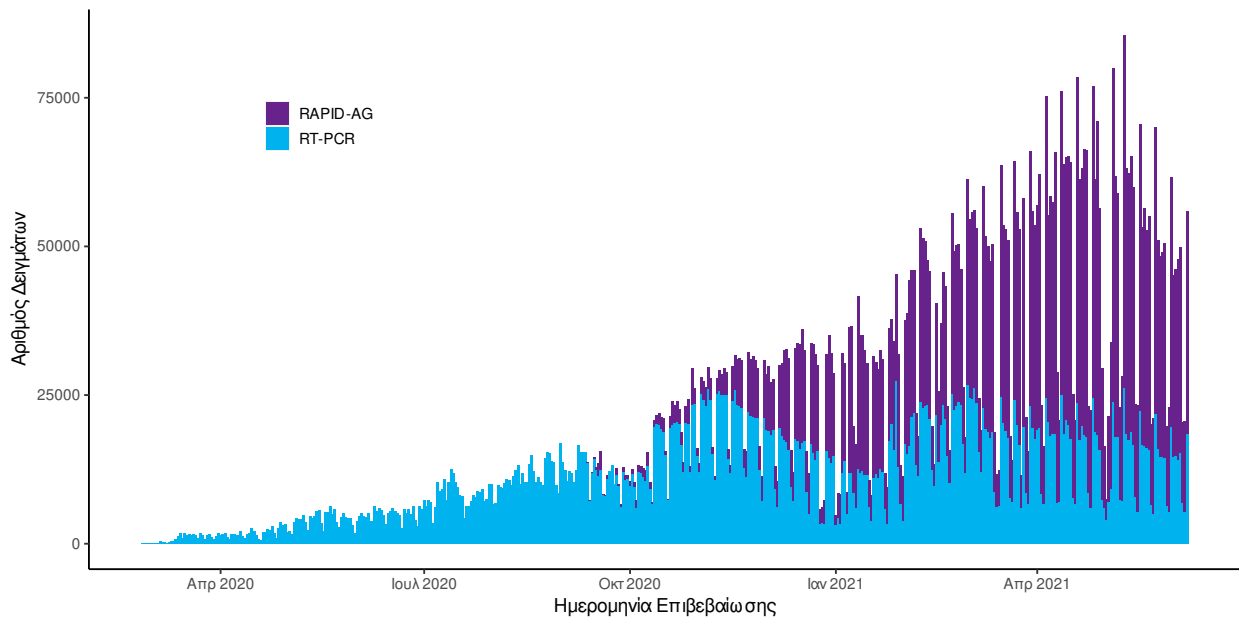
⁴Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 **5.178.287** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **4.690.093** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **40.882** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

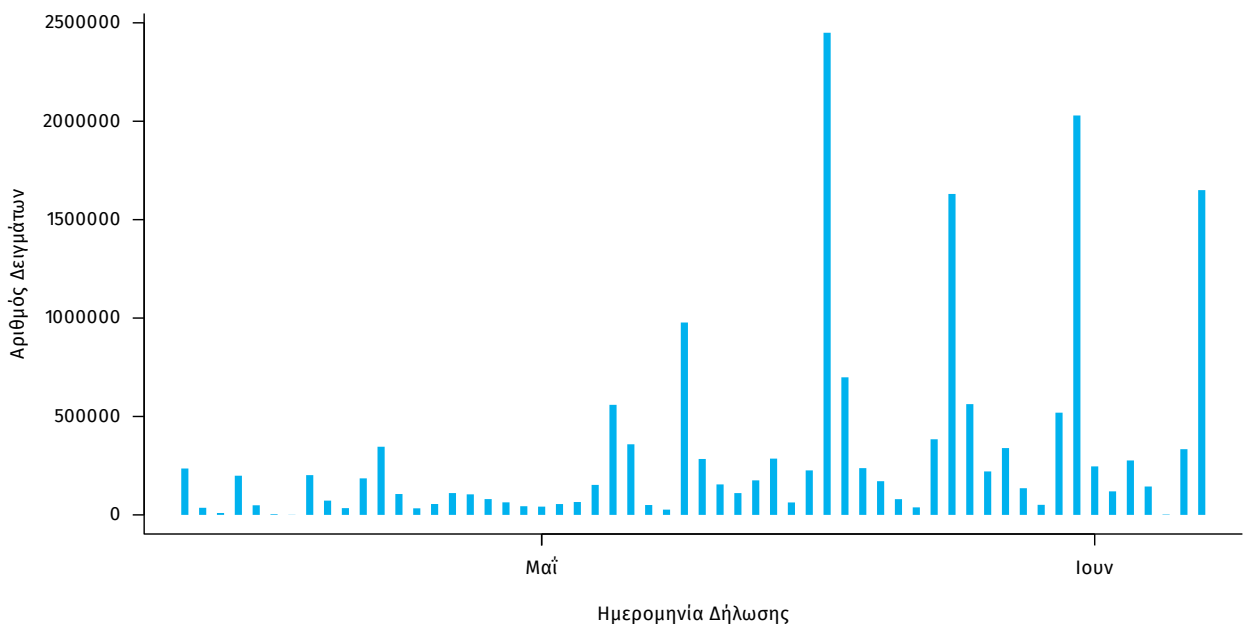
Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 07 Ιουνίου 2021, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **17.877.723** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **332.047** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 07 Ιουνίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 130 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 14.066 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 213 θετικά (1,51%).

Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 08 Ιουνίου 2021



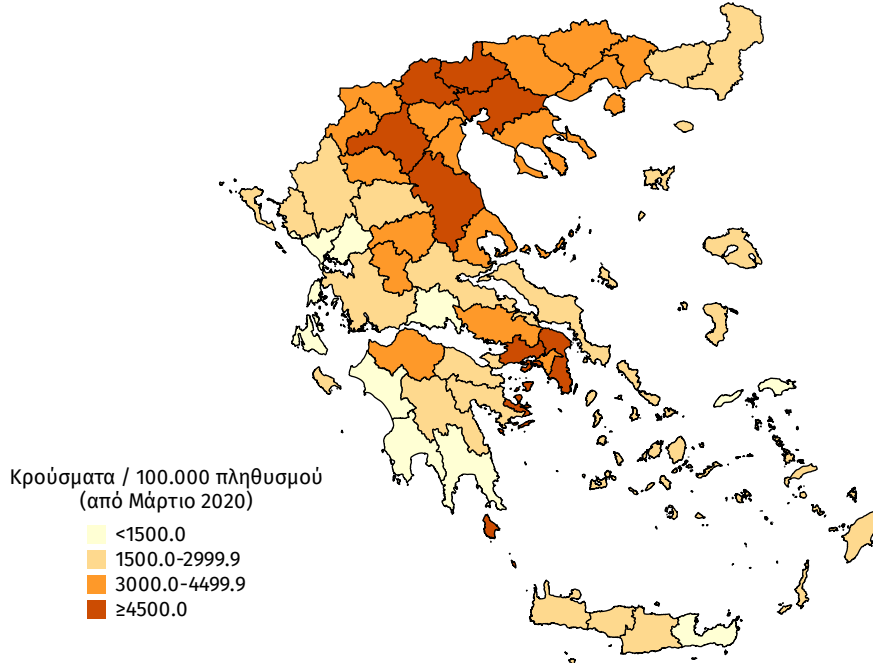
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 08 Ιουνίου 2021



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 ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

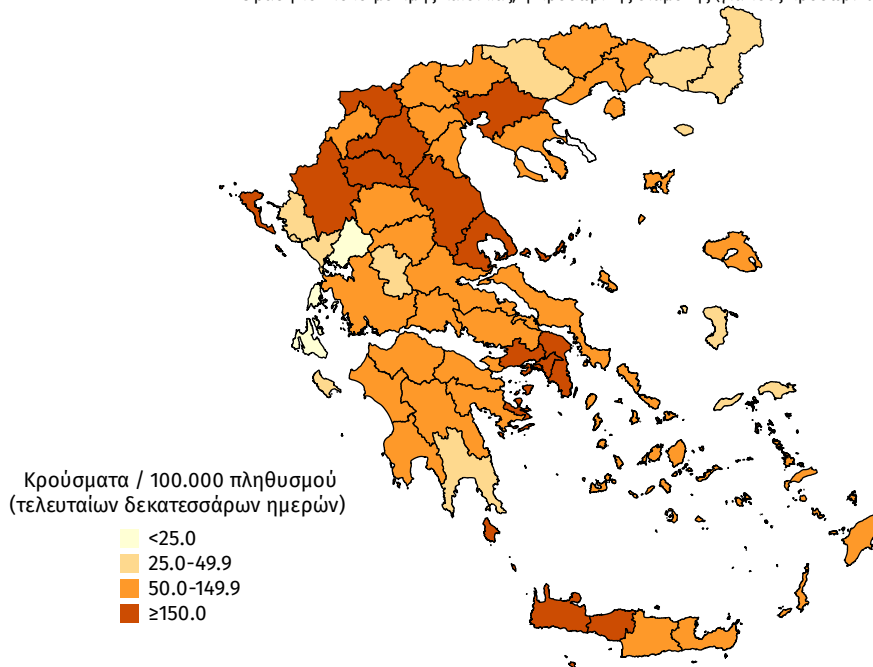
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Ιουνίου 2021

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

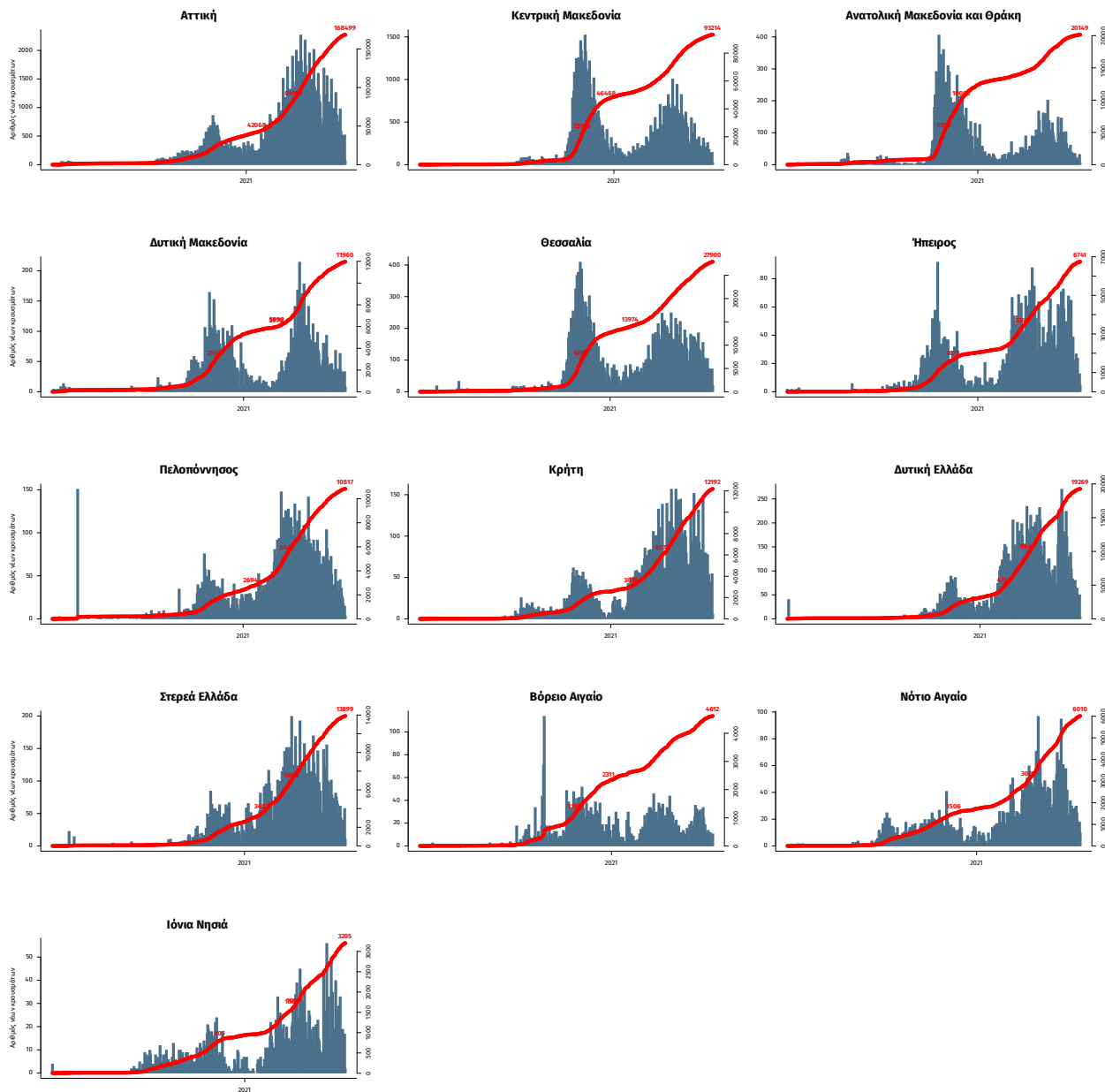


Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 08 Ιουνίου 2021

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



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 ταξιδιού 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

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 αποτελέσματα αφορούν στην εβδομάδα 31 Μαΐου ως 6 Ιουνίου 2021.

Τα δείγματα προέρχονται από την Περιφέρεια Αττικής και τις πόλεις της Θεσσαλονίκης, της Λάρισας, του Βόλου, του Ηρακλείου, των Χανίων, του Ρεθύμνου, 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 31 Μαΐου – 6 Ιουνίου 2021 σε σχέση με την εβδομάδα 24-30 Μαΐου 2021.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	-45%
Θεσσαλονίκη	-35%
Λάρισα	-31%
Βόλος	-31%
Ηράκλειο**	Μη ερμηνεύσιμη μεταβολή λόγω χαμηλού φορτίου
Χανιά**	Μη ερμηνεύσιμη μεταβολή λόγω χαμηλού φορτίου
Ρέθυμνο**	Μη ερμηνεύσιμη μεταβολή λόγω χαμηλού φορτίου
Πάτρα	Μη ανιχνεύσιμο
Ξάνθη	+9%
Αλεξανδρούπολη	-50%
Ιωάννινα	-1%

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

** Οι μεταβολές στο Ηράκλειο, τα Χανιά και το Ρέθυμνο την εβδομάδα 31/5-6/6/2021 δεν ερμηνεύτηκαν ποσοτικά επί του παρόντος λόγω των σχετικά χαμηλών φορτίων.

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 31 Μαΐου – 6 Ιουνίου 2021, παρατηρήθηκαν πτωτικές ή σταθεροποιητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 24-30 Μαΐου 2021, στο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα των επτά από τις έντεκα (7/11) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων του ΕΟΔΥ. Οι καθαρά πτωτικές μεταβολές κυμάνθηκαν από -50% στην Αλεξανδρούπολη έως -31% στο Βόλο και στη Λάρισα, ενώ σταθερό και σε χαμηλά επίπεδα παρέμεινε ουσιαστικά το ιικό φορτίο στην Ξάνθη (+9%) και στα Ιωάννινα (-1%). Αύξηση παρουσίασαν οι μετρήσεις του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στο Ηράκλειο, τα Χανιά και το Ρέθυμνο. Οι αυξήσεις αυτές δεν ερμηνεύτηκαν ποσοτικά επί του παρόντος λόγω των σχετικά χαμηλών φορτίων, αλλά θα βρισκονται υπό παρακολούθηση και περαιτέρω εκτίμηση μέσα στο επόμενο διάστημα. Στην Πάτρα δεν ήταν ανιχνεύσιμο το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων.

Παρακάτω δίνονται περισσότερες διευκρινίσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της εβδομάδας 31 Μαΐου – 6 Ιουνίου 2021, ανά περιοχή: Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 31/05-06/06/21, στην Περιφέρεια Αττικής, καταγράφηκε στατιστικά σημαντική μείωση (-45%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου στο ιικό φορτίο των λυμάτων. Το ιικό φορτίο στα λύματα εμφανίζει μια πτωτική τάση του μέσου όρου αυτού, σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 24-30/5/21. Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα 31/05-06/06/21, στη Θεσσαλονίκη, παρατηρήθηκε μείωση (-35%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων, σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 24-30/05/2021. Το μετρούμενο ιικό φορτίο μειώθηκε σταδιακά μέχρι τα μέσα της τελευταίας εβδομάδας, ενώ στη συνέχεια καταγράφηκαν μικρές διακυμάνσεις.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5-6/6/2021, παρατηρήθηκε μείωση (-31%) του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων της Λάρισας σε σχέση με την εβδομάδα 24-30/5/2021.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5-6/6/2021, παρατηρήθηκε μείωση (-31%) του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων του Βόλου σε σχέση με την εβδομάδα 24-30/5/2021.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5 – 6/6/21, ανακόπηκε η πτωτική τάση στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων της πόλης του Ηρακλείου, σε σχέση με την αμέσως προηγούμενη εβδομάδα. Παρά τη σχετική αύξηση και τις διακυμάνσεις που παρατηρήθηκαν, οι απόλυτες τιμές του ιικού φορτίου βρίσκονται σε χαμηλά επίπεδα και δεν επιτρέπουν την ποσοτική ερμηνεία των παρατηρούμενων μεταβολών.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα 31/5– 6/6/21, στα Χανιά, συνεχίστηκε η σχετική τάση αύξησης του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων που είχε καταγραφεί στο τέλος της εβδομάδας 24-30/5/2021. Παρά τη σχετική αύξηση που παρατηρήθηκε, οι απόλυτες τιμές του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της πόλης παραμένουν χαμηλές και δεν επιτρέπουν την ποσοτική ερμηνεία των παρατηρούμενων μεταβολών.

Ρέθυμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5– 6/6/21, στο Ρέθυμνο ανακόπηκε η σταθεροποιητική τάση που είχε καταγραφεί την αμέσως προηγούμενη εβδομάδα και η πτωτική τάση που είχε καταγραφεί στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων τις πρώτες εβδομάδες του Μαΐου 2021. Οι παρατηρούμενες μεταβολές δεν μπορούν να ερμηνευτούν ποσοτικά επί του παρόντος. Οι διακυμάνσεις και η τάση θα αξιολογηθούν μετά τον έλεγχο των δειγμάτων της τρέχουσας εβδομάδας.

Πάτρα: : Την τελευταία εβδομάδα, 31/5- 6/6/21, δεν ανιχνεύθηκε ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Πάτρας. Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων της πόλης βρίσκεται σε χαμηλά επίπεδα και κάτω από το όριο ποσοτικοποίησης των εργαστηριακών μεθόδων που χρησιμοποιούνται.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5- 6/6/21, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (+9%) του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της Ξάνθης σε σχέση με την εβδομάδα 24-30/5/2021. Τα επίπεδα του ιικού φορτίου παραμένουν χαμηλά.

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5-6/6/2021, τα επίπεδα του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της Αλεξανδρούπολης σημείωσαν πτώση (-50%) σε σχέση με την εβδομάδα 24/5-30/5/2021. Σημείωση: λόγω βλάβης του δειγματολήπτη, κατά την τελευταία εβδομάδα αναλύθηκαν ενωμένα στιγμιαία δείγματα από τη ΜΕΛ Αλεξανδρούπολης.

Ιωάννινα: Την τελευταία εβδομάδα, 31/5-6/6/2021, στα Ιωάννινα, το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε σταθερά χαμηλό (-1%) σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 24-30/5/21.

Σημ1: Οι παραπάνω τάσεις έχουν υπολογιστεί με βάση τις τιμές του ιικού φορτίου, κανονικοποιημένες ως προς τον ισοδύναμο πληθυσμό των περιοχών. Ο ισοδύναμος πληθυσμός υπολογίζεται με βάση το ρυπαντικό φορτίο που καταλήγει στην εκάστοτε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων σε διάρκεια 24 ωρών και τυπικών τιμών παραγωγής ρυπαντικού φορτίου ανά άτομο ανά ημέρα.

Σημ2: 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.