



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

Δεδομένα έως 13 Απριλίου 2021, ώρα 15:00

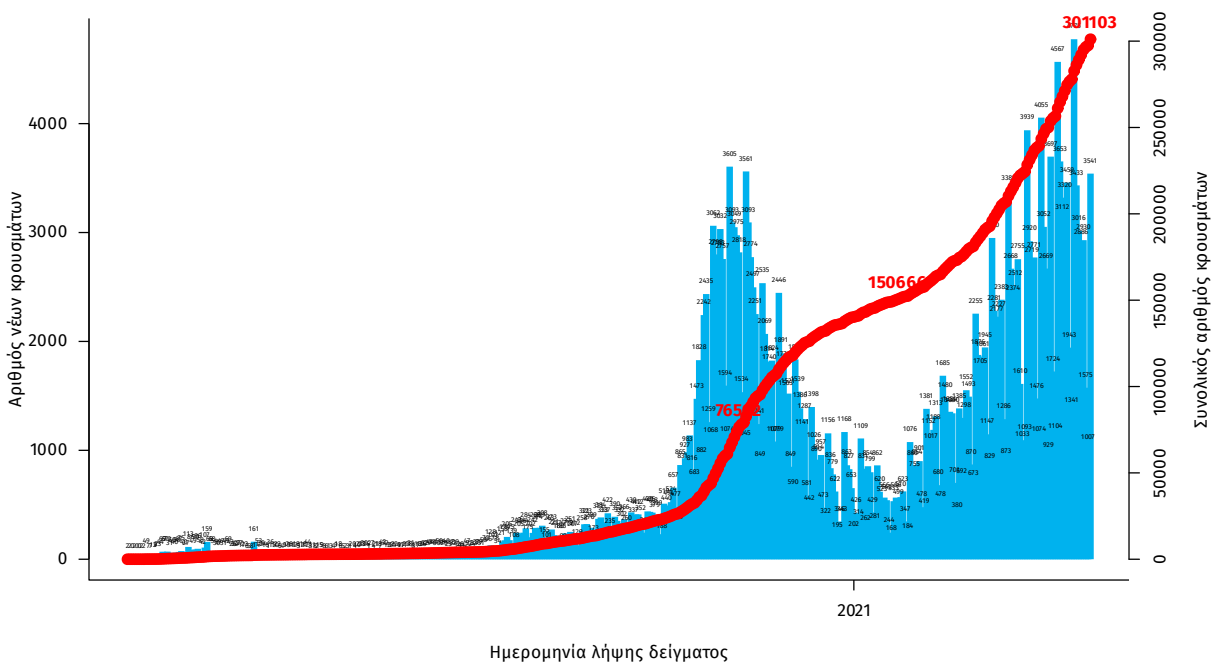
Εισαγωγή

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 13 Απριλίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **4.033**, εκ των οποίων **15** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **301.103** (ημερήσια μεταβολή +1.4%), εκ των οποίων **51.3% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 55 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.401 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, 13 Απριλίου 2021

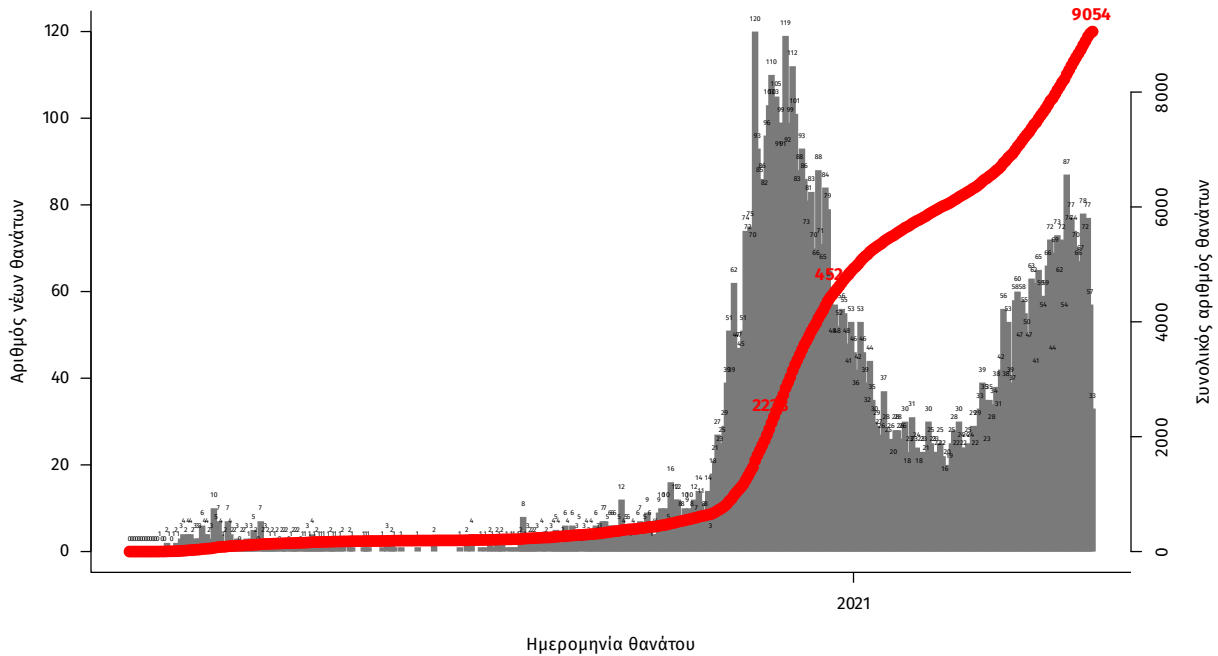


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

¹ Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **93**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **9.054 θάνατοι**. Το 95.6% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

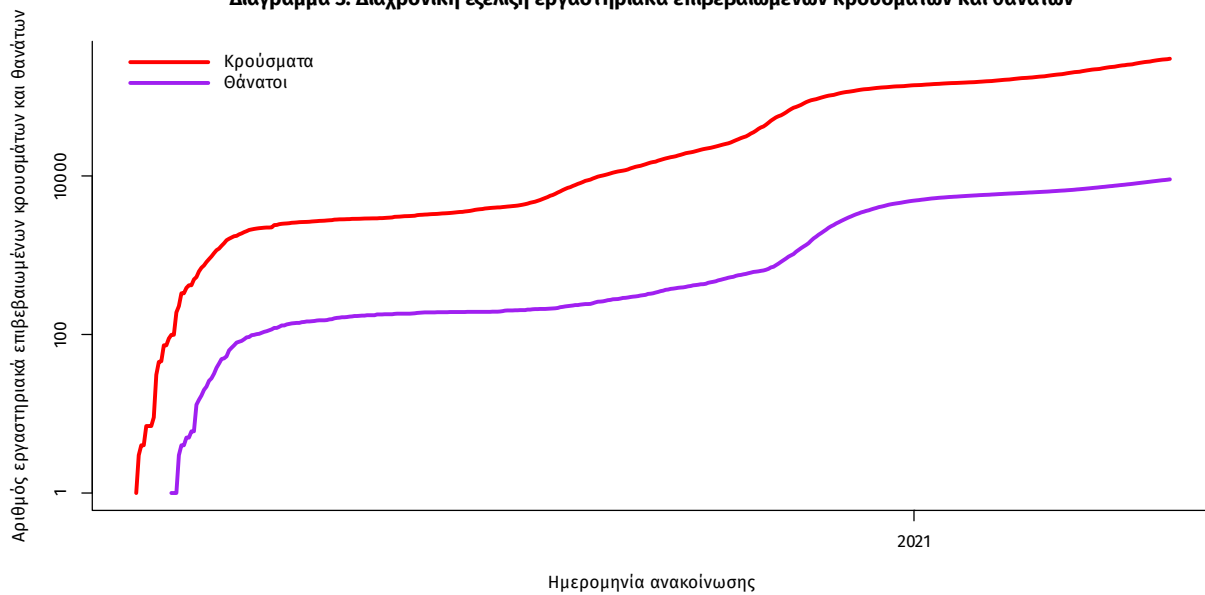
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 13 Απριλίου 2021



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.

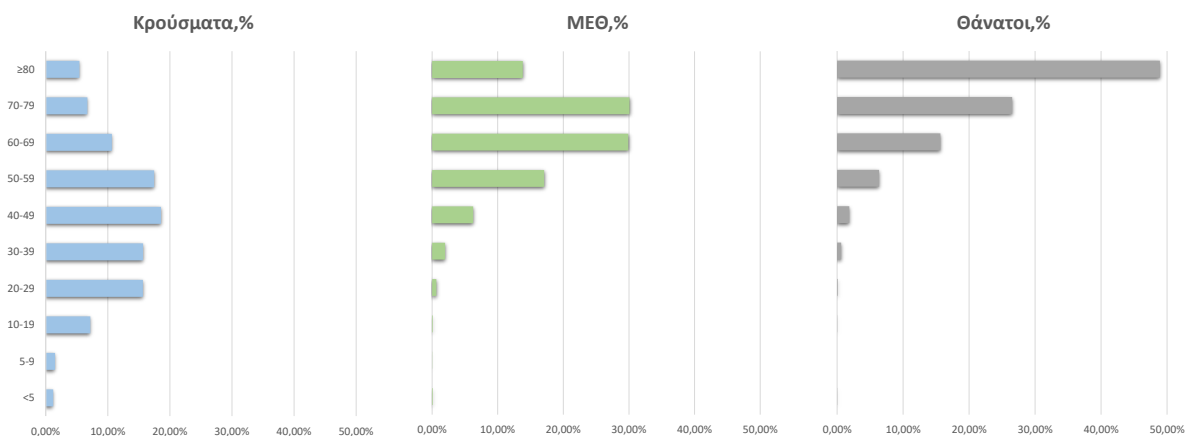
Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **802** (63.2% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **67** έτη. Το 83.4% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **1.901** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **458** (ημερήσια μεταβολή **-15.03%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **520** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **44** έτη (εύρος 0.2 έως 106 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



Ακολουθώς 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	21976 (7.4%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	100106 (33.8%)	60 (0.7%)	23 (2.9%)
40 – 64 ετών	124612 (42.1%)	1304 (14.4%)	288 (35.9%)
65 και άνω	49496 (16.7%)	7687 (84.9%)	491 (61.2%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	11601 (7.6%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	53156 (35.0%)	51 (1.0%)	13 (2.6%)
40 – 64 ετών	63133 (41.6%)	901 (17.1%)	195 (38.5%)
65 και άνω	23883 (15.7%)	4323 (81.9%)	299 (59.0%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	10374 (7.2%)	2 (0.1%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	46944 (32.5%)	9 (0.2%)	10 (3.4%)
40 – 64 ετών	61465 (42.6%)	403 (10.7%)	93 (31.5%)
65 και άνω	25609 (17.7%)	3364 (89.0%)	192 (65.1%)

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

²τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

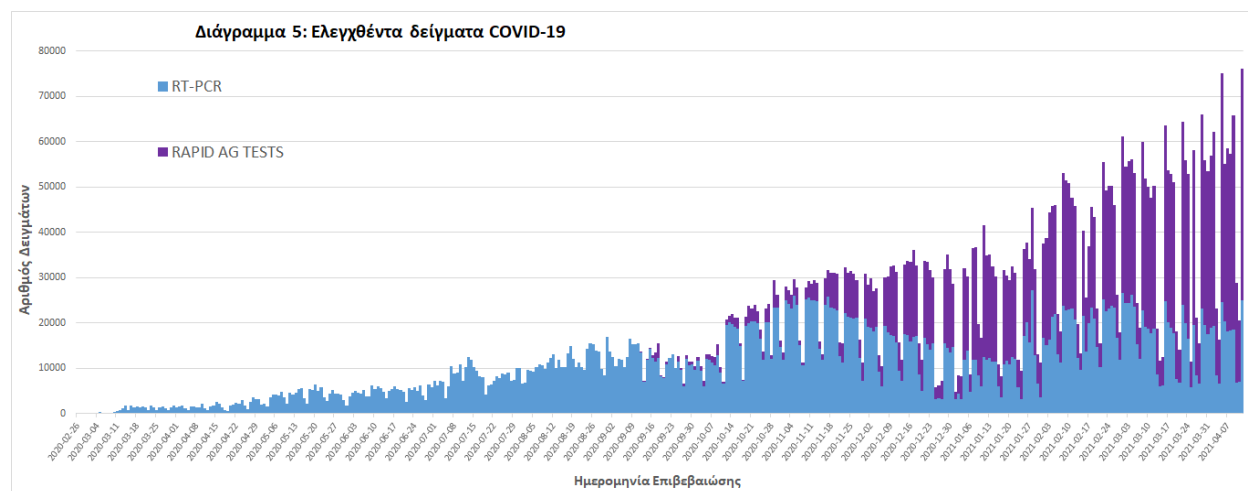
Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **4.033 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **19** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **15** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **4.014** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 2: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 13 Απριλίου 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000	ΠΛΗΘΥΣΜΟ			ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000	ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	26	9,57	12,33	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	41	22,57	28,26
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	192	111,14	38,22	ΚΩ	11	6,43	31,98
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	30	10,43	30,91	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	11	5,43	12,34
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	25	16,86	28,84	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	139	62,43	48,89
ΑΡΤΑΣ	5	2,43	7,37	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	18	4,71	23,88
ΑΧΑΪΑΣ	95	70,14	30,62	ΛΕΣΒΟΥ	7	4,57	8,1
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	44	25,43	37,31	ΛΗΜΝΟΥ	3	0,57	17,38
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	210	124,43	35,49	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	66	29,71	34,74
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	11	5,86	34,64	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	12	5,00	7,5
ΔΡΑΜΑΣ	18	7,57	18,31	ΜΗΛΟΥ	2	0,43	20,14
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	172	73,57	106,88	ΝΑΞΟΥ	1	1,29	4,8
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	219	132,57	44,72	ΝΗΣΩΝ	19	6,57	25,45
ΕΒΡΟΥ	34	16,29	22,98	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	154	100,14	29,07
ΕΥΒΟΙΑΣ	51	23,57	24,19	ΞΑΝΘΗΣ	21	10,57	18,88
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	6	4,57	29,88	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	287	146,00	63,92
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	12	4,71	29,44	ΠΕΛΛΑΣ	78	36,71	55,84
ΗΛΕΙΑΣ	31	18,57	19,46	ΠΕΡΙΑΣ	22	13,00	17,36
ΗΜΑΘΙΑΣ	17	15,14	12,09	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	2	1,29	3,48
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	93	41,71	30,44	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	36	17,14	42,05
ΘΑΣΟΥ	7	3,43	50,84	ΡΟΔΟΠΗΣ	23	13,00	20,53
ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ	2	1,71	4,59	ΡΟΔΟΥ	8	8,86	6,68
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	554	295,43	49,9	ΣΑΜΟΥ	7	2,43	21,23
ΘΗΡΑΣ	2	0,86	10,59	ΣΕΡΡΩΝ	60	32,43	34,01
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	31	16,86	18,46	ΤΗΝΟΥ	2	1,00	23,16
ΚΑΒΑΛΑΣ	53	23,43	42,43	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	10	6,00	7,63
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	15	14,29	50,93	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	18	14,86	11,38
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	26	17,71	22,9	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	2	3,57	3,89
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	4	0,14	54,72	ΦΩΚΙΔΑΣ	9	3,29	22,31
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	25	13,43	49,68	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	26	18,43	24,55
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	559	287,43	54,3	ΧΑΝΙΩΝ	23	18,14	14,69
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	11	5,14	10,54	ΧΙΟΥ	10	5,71	18,98
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1	0,86	2,79	ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	1	0,29	55,22
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	47	28,57	58,44	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	145		
ΚΟΖΑΝΗΣ	112	49,00	74,57				

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 **4.381.024** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **2.804.517** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταήμερου είναι **51.786** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 12 Απριλίου 2021, πραγματοποιήθηκαν 115 δράσεις ανοικτών δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν **16.649** έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν **497** θετικά (**2,99%**).

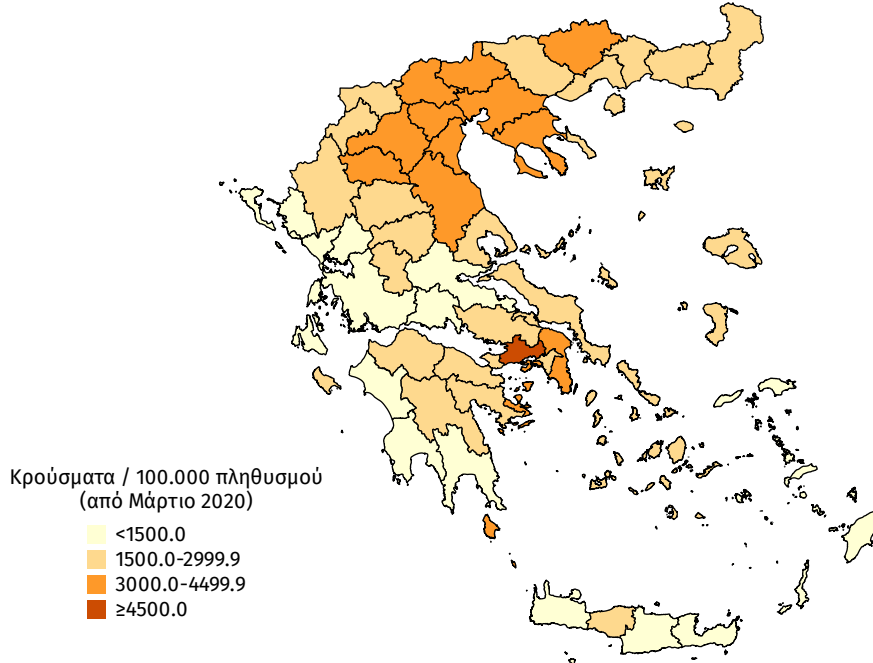


³ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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.

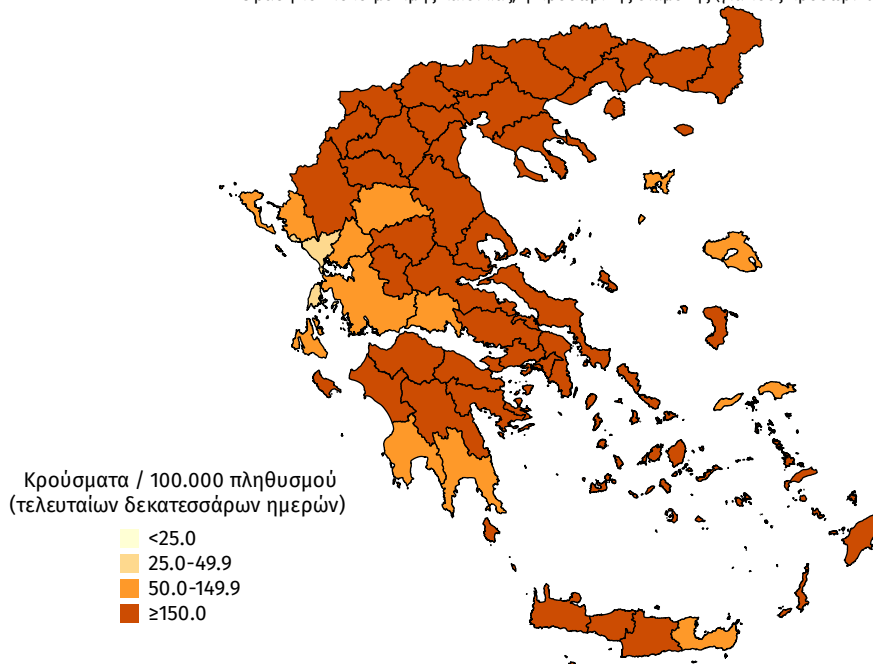
Διάγραμμα 6: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 13 Απριλίου 2021

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

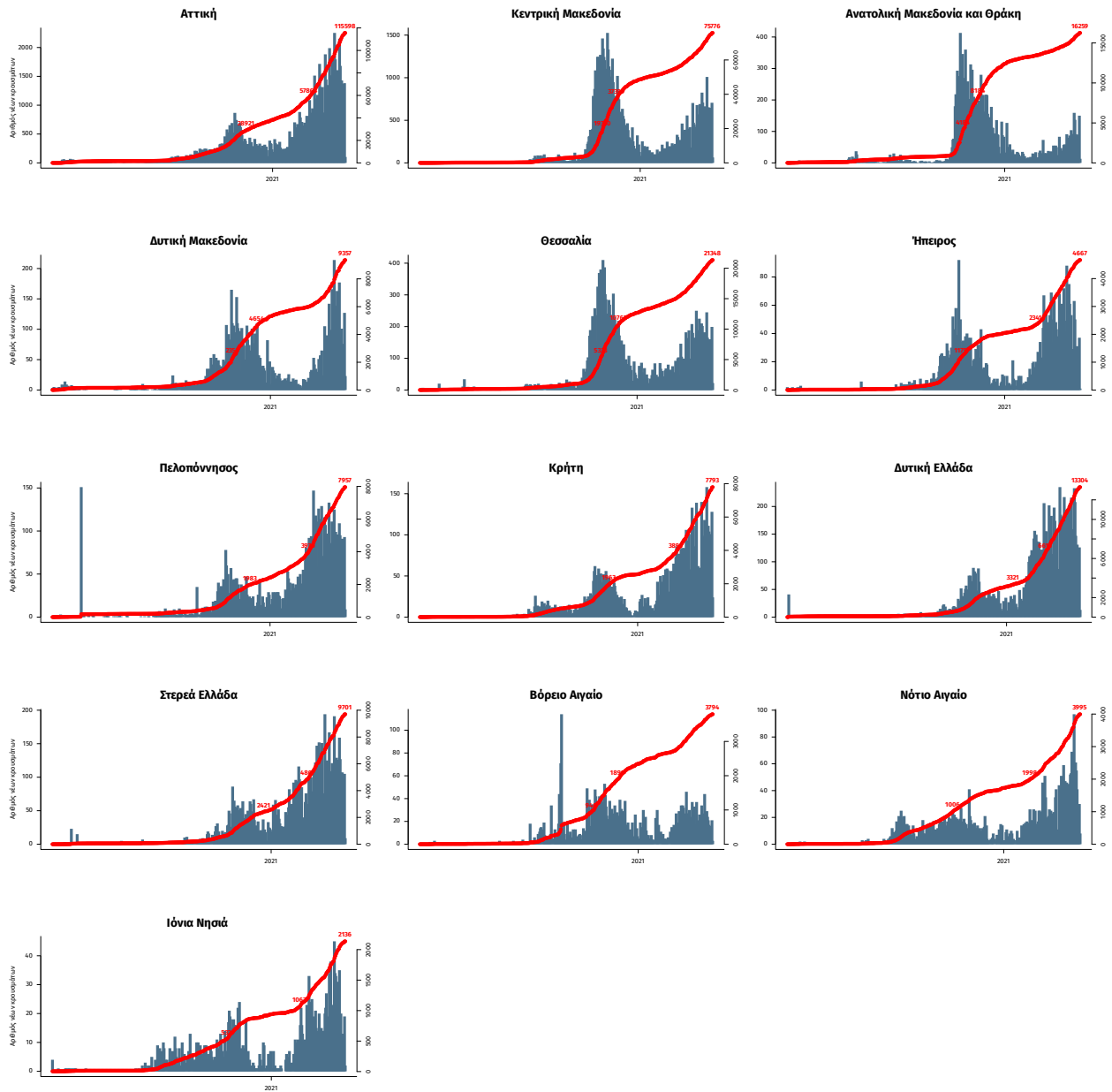


Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 13 Απριλίου 2021

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 την περίοδο από 5 έως 11 Απριλίου 2021.

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 και της Αλεξανδρούπολης. Τα δείγματα λαμβάνονται από τις εισόδους των εκάστοτε Μονάδων Επεξεργασίας Λυμάτων και αντιστοιχούν στον πληθυσμό που εξυπηρετείται από αυτές.

Πίνακας 1: Ποσοστιαία μεταβολή στη μέση εβδομαδιαία συγκέντρωση του ιικού φορτίου του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα ανά 100.000 κατοίκους την εβδομάδα 5 - 11 Απριλίου 2021 σε σχέση με την εβδομάδα 29 Μαρτίου - 4 Απριλίου 2021.

Περιφέρεια – Πόλη	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	-33%
Θεσσαλονίκη	-5%
Λάρισα	+21%
Βόλος	-7%
Ηράκλειο	+122%
Χανιά	+50%
Ρέθυμνο	+74%
Άγιος Νικόλαος	-37%
Πάτρα	+7%
Ξάνθη	+196%
Αλεξανδρούπολη	+20%

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

Συμπεράσματα: Την εβδομάδα 5-11 Απριλίου 2021 παρατηρήθηκαν καθαρά αυξητικές τάσεις σε σχέση με την εβδομάδα 29 Μαρτίου - 4 Απριλίου 2021 στο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα των 4 από τις 11 περιοχές που ελέγχονται από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων του ΕΟΔΥ. Οι αυξητικές τάσεις κυμαίνονται από +50% στα Χανιά μέχρι +196% στην Ξάνθη. Επισημαίνεται ότι οριακές θεωρούνται οι αυξήσεις που παρατηρήθηκαν στην Αλεξανδρούπολη (+20%) και στη Λάρισα (+21%) καθώς στις δύο αυτές περιοχές οι μεταβολές εμπίπτουν στα όρια της εργαστηριακής αβεβαιότητας. Αντίθετα, πτωτικές τάσεις παρατηρήθηκαν σε 2 από τις 11 περιοχές που ελέγχονται από το Εθνικό Δίκτυο Λυμάτων του ΕΟΔΥ και συγκεκριμένα στην Περιφέρεια Αττικής (-33%) και στον Άγιο Νικόλαο (-37%). Επισημαίνεται, τέλος, ότι το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Πάτρας (+7%), της Θεσσαλονίκης (-5%) και του Βόλου (-7%) παραμένει ουσιαστικά σταθερό.

Παρακάτω δίνονται περισσότερες διευκρινήσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της εβδομάδας 5-11/4/2021 ανά περιοχή:

Περιφέρεια Αττικής: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, παρατηρήθηκε μείωση (-33%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων της Αττικής σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/21. Το ιικό φορτίο παραμένει σε υψηλά επίπεδα αλλά παρουσιάζει τάση μείωσης.

Θεσσαλονίκη: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, στη Θεσσαλονίκη δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (-5%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων, σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/2021. Το ιικό φορτίο στα αστικά λύματα διατηρείται σε υψηλά επίπεδα.

Λάρισα: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, παρατηρήθηκε μικρή αύξηση (+21%) του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της Λάρισας σε σχέση με την εβδομάδα 29/3-4/4/21.

Βόλος: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, η μεταβολή (-7%) των επιπέδων του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα του Βόλου σε σχέση με την εβδομάδα 29/3-4/4/21 αξιολογείται ως αμελητέα.

Ηράκλειο: Την τελευταία εβδομάδα 5-11/4/2021, παρατηρήθηκε αύξηση (+122%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων του Ηρακλείου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/21. Έπειτα από τη μείωση που παρατηρήθηκε την προηγούμενη εβδομάδα (29/3-4/4/2021), το ιικό φορτίο των λυμάτων επανήλθε σε πρότερα επίπεδα παραμένοντας υψηλό.

Χανιά: Την τελευταία εβδομάδα 5-11/4/2021, παρατηρήθηκε αύξηση (+50%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων των Χανίων σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/2021. Έπειτα από τη μείωση που παρατηρήθηκε την προηγούμενη εβδομάδα (29/3-4/4/2021), το ιικό φορτίο των λυμάτων επανήλθε σε πρότερα επίπεδα παραμένοντας υψηλό.

Ρεθύμνο: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/2021, παρατηρήθηκε αύξηση (+74%) σε σχέση με την εβδομάδα 29/3-4/4/2021 στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων του Ρεθύμνου. Έπειτα από τη μείωση που παρατηρήθηκε την προηγούμενη εβδομάδα (29/3-4/4/2021), το ιικό φορτίο των λυμάτων επανήλθε σε πρότερα επίπεδα.

Αγ. Νικόλαος: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/2021, παρατηρήθηκε πτωτική τάση (-37%) του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα του Αγίου Νικολάου, σε σύγκριση με την προηγούμενη εβδομάδα.

Πάτρα: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/2021, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (+7%) στο ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων της Πάτρας, σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/03-4/4/2021.

Ξάνθη: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, παρατηρήθηκε αύξηση (+196%) του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της Ξάνθης σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/21. Παρά την αύξηση, τα επίπεδα του ιικού φορτίου στα λύματα της Ξάνθης παραμένουν χαμηλότερα σε σχέση με άλλες πόλεις που ελέγχονται από το δίκτυο επιδημιολογίας λυμάτων του ΕΟΔΥ (π.χ. Λάρισα, Βόλος).

Αλεξανδρούπολη: Την τελευταία εβδομάδα, 5-11/4/21, παρατηρήθηκε μικρή αύξηση (+20%) του ιικού φορτίου στα αστικά λύματα της Αλεξανδρούπολης σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 29/3-4/4/21. Τα επίπεδα του ιικού φορτίου στα λύματα παραμένουν πολύ χαμηλά.

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: Το μέσο ιικό φορτίο της Λάρισας, του Βόλου, του Ηρακλείου, των Χανίων, του Ρεθύμνου, του Αγίου Νικολάου, της Πάτρας, της Ξάνθης και της Αλεξανδρούπολης, για την εβδομάδα 5 έως 11 Απριλίου 2021, έχει υπολογιστεί με βάση τις μετρήσεις που ελήφθησαν από 5-9 Απριλίου 2021. Τα αποτελέσματα της Περιφέρειας Αττικής και της Θεσσαλονίκης αντιστοιχούν σε μετρήσεις από 5 έως 11 Απριλίου 2021.

Σημ3: 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.