



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

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

Δεδομένα έως 18 Μαρτίου 2021, ώρα 15:00

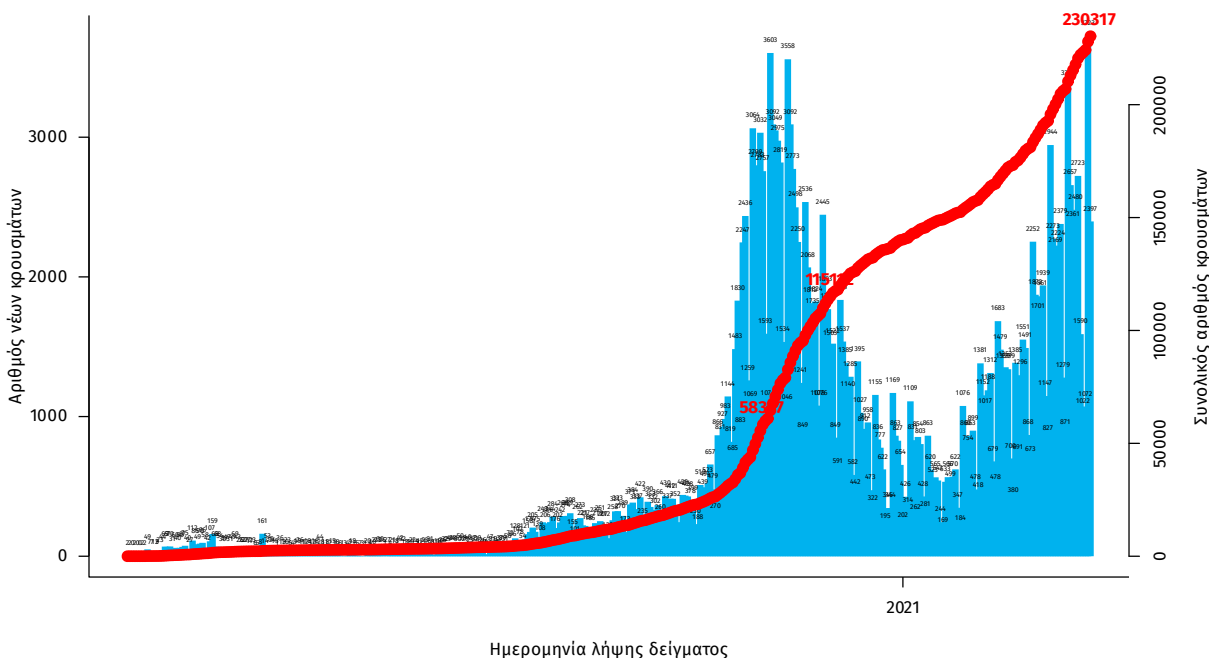
Εισαγωγή

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 18 Μαρτίου 2021 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **3.073**, εκ των οποίων **4** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **230.317** (ημερήσια μεταβολή +1.4%), εκ των οποίων **51.5% άνδρες**.¹ Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 67 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.889 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, 18 Μαρτίου 2021

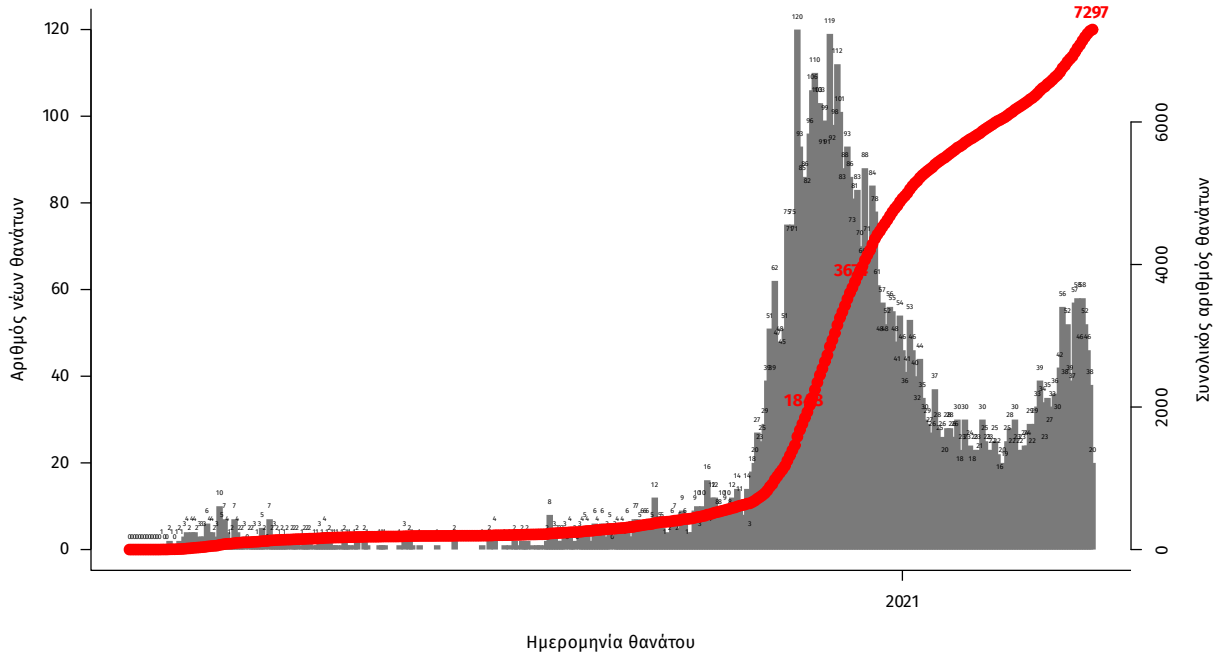


Σημ.: οι στήλες στο Διάγραμμα 1 εκφράζουν τον αριθμό νέων κρουσμάτων με βάση την ημερομηνία λήψης εργαστηριακού δείγματος, και όχι με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

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

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **45**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **7.297 θάνατοι**. Το 95.8% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

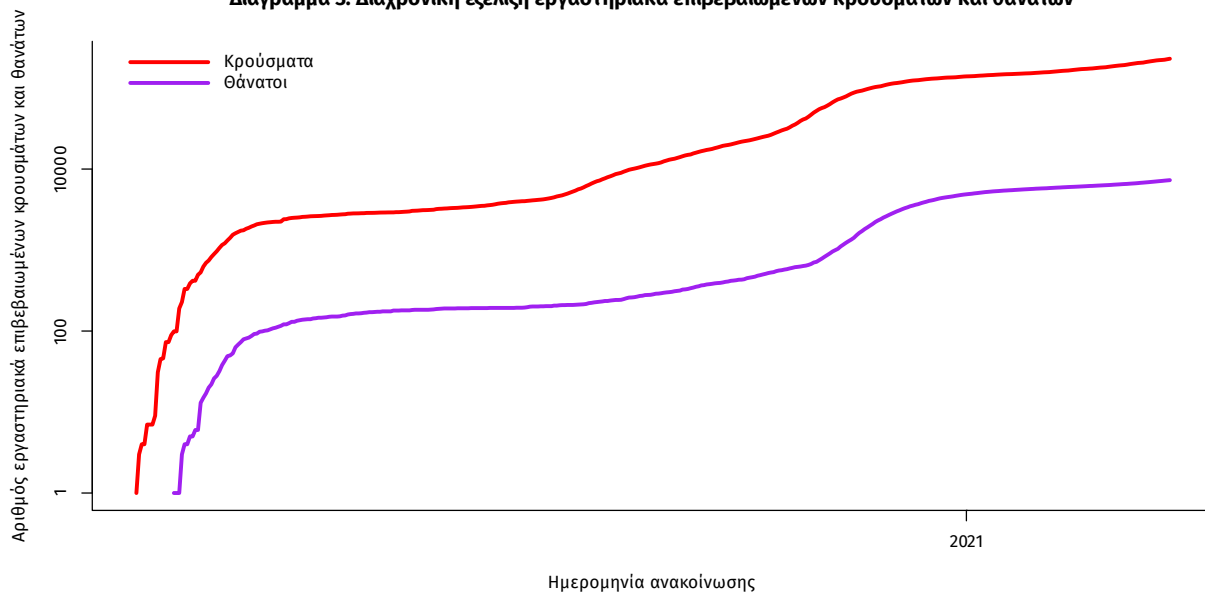
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 18 Μαρτίου 2021



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.

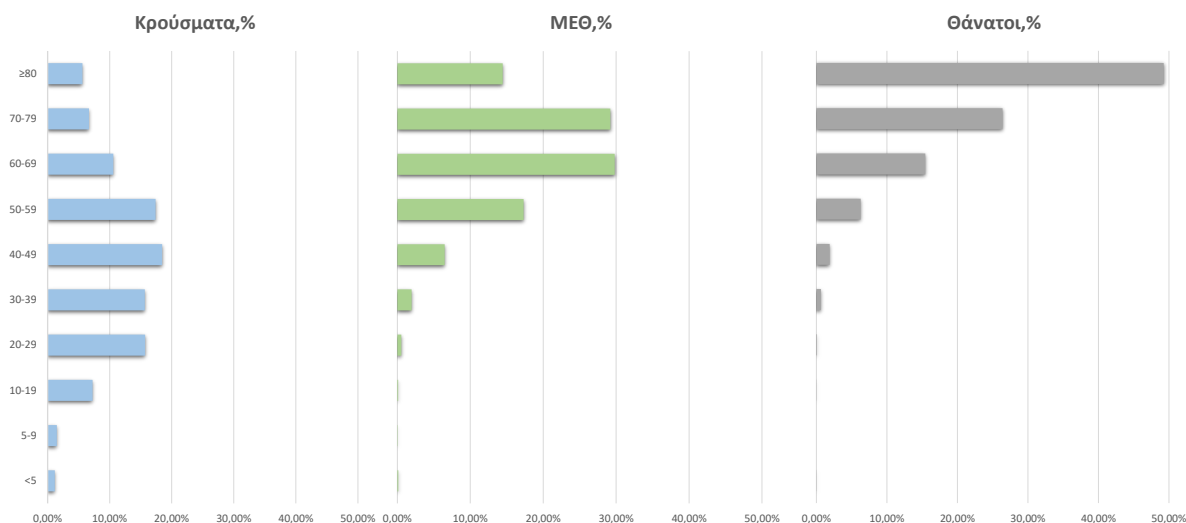
Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **645** (67.6% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **68** έτη. Το 82.3% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **1.537** ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **525** (ημερήσια μεταβολή **+29.31%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **453** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **44** έτη (εύρος 0.2 έως 105 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι **79** έτη (εύρος 0 έως 103 έτη).

Διάγραμμα 4: Ηλικιακή Κατανομή κρουσμάτων, νοσηλευόμενων στις ΜΕΘ και ασθενών που απεβίωσαν από την αρχή της πανδημίας



Ακολουθως 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	16534 (7.3%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	76374 (33.8%)	49 (0.7%)	17 (2.6%)
40 – 64 ετών	94779 (42.0%)	1064 (14.6%)	227 (35.2%)
65 και άνω	37938 (16.8%)	6182 (84.7%)	401 (62.2%)
Άνδρες			
0 – 17 ετών	8715 (7.5%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	40656 (35.0%)	40 (0.9%)	10 (2.3%)
40 – 64 ετών	48157 (41.5%)	745 (17.4%)	153 (35.2%)
65 και άνω	18514 (16.0%)	3490 (81.6%)	272 (62.5%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	7818 (7.1%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	35712 (32.6%)	9 (0.3%)	7 (3.3%)
40 – 64 ετών	46610 (42.5%)	319 (10.6%)	74 (35.2%)
65 και άνω	19421 (17.7%)	2692 (89.1%)	129 (61.4%)

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

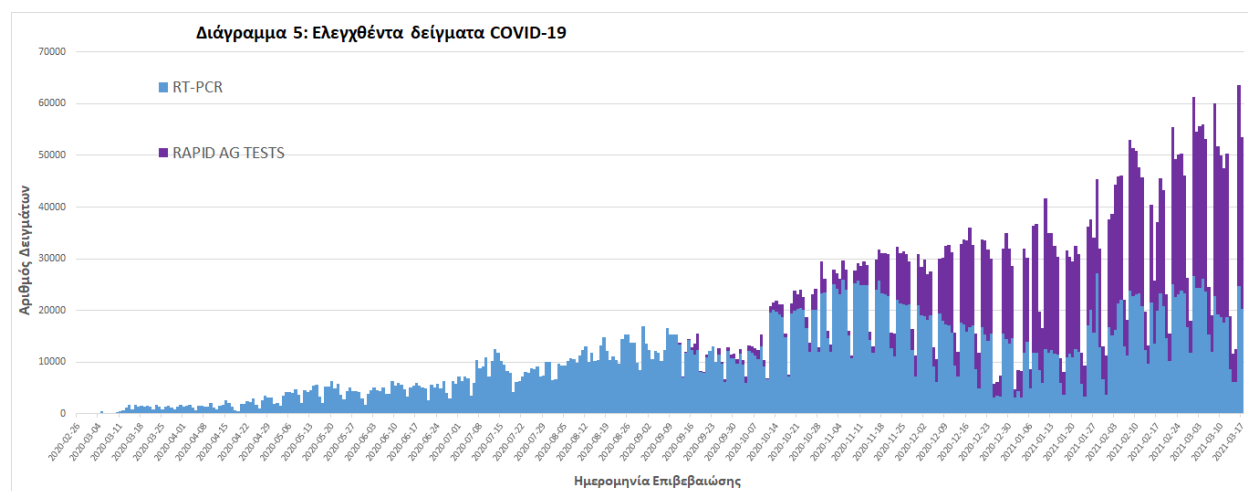
²τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **3.073 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **5** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **4** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των **3.068** 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 18 Μαρτίου 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
		ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ				ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	26	17,57	12,33		ΛΑΚΩΝΙΑΣ	4	3,29	4,49	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	172	102,14	34,24		ΛΑΡΙΣΣΑΣ	110	62,86	38,69	
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	30	16,43	30,91		ΛΑΣΙΘΙΟΥ	3	1,86	3,98	
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	10	9,71	11,54		ΛΕΣΒΟΥ	24	12,14	27,77	
ΑΡΤΑΣ	3	4,00	4,42		ΛΕΥΚΑΔΑΣ	7	1,86	29,54	
ΑΧΑΪΑΣ	123	74,14	39,64		ΛΗΜΝΟΥ	1	0,29	5,79	
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	41	27,43	34,77		ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	30	19,57	15,79	
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	184	104,86	31,1		ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	9	6,29	5,63	
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	12	5,29	37,79		ΜΗΛΟΥ	5	1,00	50,34	
ΔΡΑΜΑΣ	7	3,43	7,12		ΜΥΚΟΝΟΥ	4	3,29	39,47	
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	105	43,86	65,25		ΝΑΞΟΥ	1	1,71	4,8	
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	259	138,86	52,89		ΝΗΣΩΝ	22	11,71	29,47	
ΕΒΡΟΥ	18	11,43	12,17		ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	137	80,71	25,86	
ΕΥΒΟΙΑΣ	59	22,57	27,99		ΞΑΝΘΗΣ	3	2,71	2,7	
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	4	3,29	19,92		ΠΕΙΡΑΙΩΣ	298	144,57	66,37	
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	11	5,86	26,99		ΠΕΛΛΑΣ	29	18,29	20,76	
ΗΛΕΙΑΣ	22	12,57	13,81		ΠΙΕΡΙΑΣ	26	15,43	20,52	
ΗΜΑΘΙΑΣ	25	16,43	17,78		ΠΡΕΒΕΖΑΣ	2	4,86	3,48	
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	73	43,86	23,9		ΡΕΘΥΜΝΟΥ	12	6,71	14,02	
ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ	8	6,00	18,35		ΡΟΔΟΠΗΣ	3	1,14	2,68	
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	304	193,57	27,38		ΡΟΔΟΥ	3	1,71	2,5	
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	27	19,14	16,08		ΣΑΜΟΥ	3	2,43	9,1	
ΚΑΒΑΛΑΣ	17	14,71	13,61		ΣΕΡΡΩΝ	32	14,71	18,14	
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	10	8,14	33,95		ΣΠΟΡΑΔΩΝ	4	1,71	28,99	
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	24	15,29	21,14		ΣΥΡΟΥ	3	1,43	13,95	
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	32	13,00	63,59		ΤΡΙΚΑΛΩΝ	14	8,43	10,68	
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΝΟΥ	1	0,14	25,57		ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	18	22,43	11,38	
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	347	223,71	33,71		ΦΛΩΡΙΝΑΣ	4	2,14	7,78	
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	5	2,86	4,79		ΦΩΚΙΑΣ	5	2,86	12,39	
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1	0,57	2,79		ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	34	13,14	32,1	
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	18	11,00	22,38		ΧΑΝΙΩΝ	28	19,29	17,88	
ΚΟΖΑΝΗΣ	54	28,71	35,95		ΧΙΟΥ	10	6,57	18,98	
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	37	29,57	25,5		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	110			
ΚΩ	1	1,86	2,91						

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 **3.976.365** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **2.021.686** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταήμερου είναι **36.879** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

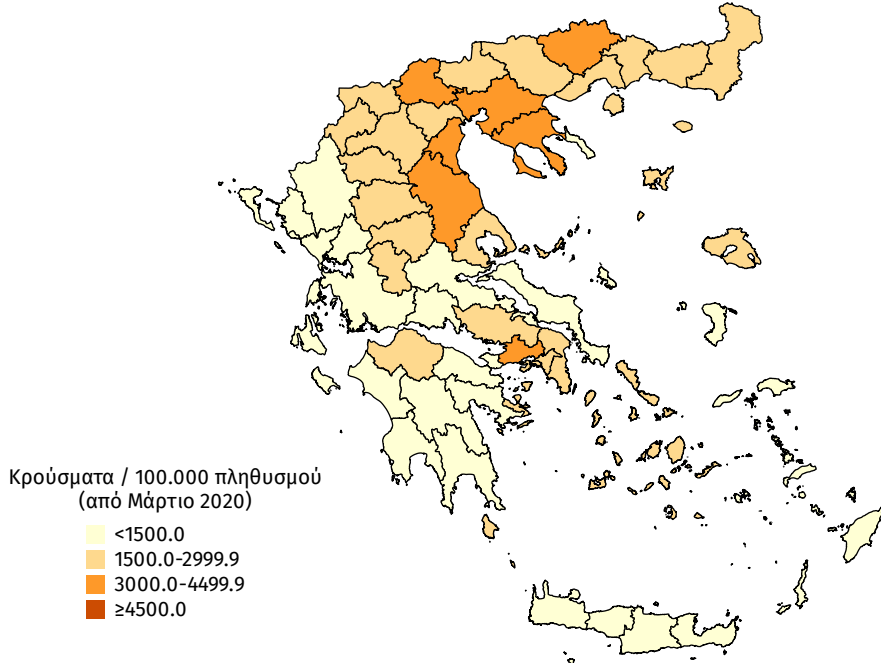


³ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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.

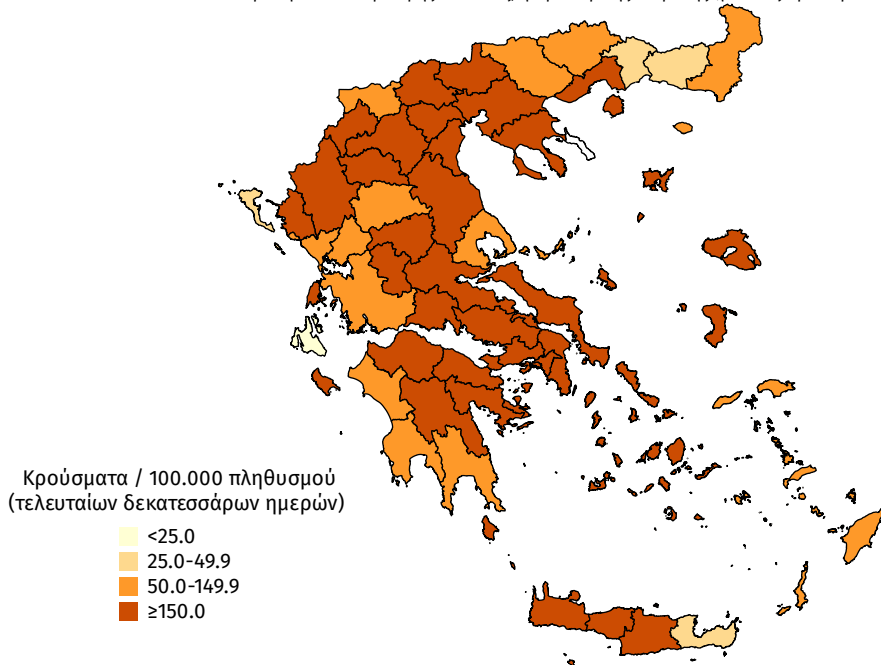
Διάγραμμα 6: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 18 Μαρτίου 2021

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



Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 18 Μαρτίου 2021

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



Εθνικό Δίκτυο Γονιδιωματικής Επιτήρησης για τις μεταλλάξεις του SARS-CoV-2

Ολοκληρώθηκε η γονιδιωματική ανάλυση σε 482 επιλεγμένα νέα δείγματα που αφορούν στην περίοδο 2 Φεβρουαρίου έως 9 Μαρτίου 2021. Τα δείγματα προέρχονται από τις Περιφέρειες Κεντρικής Μακεδονίας, Κρήτης και Αττικής.

Από τον έλεγχο των 482 δειγμάτων, αναδείχθηκαν συνολικά 430 δείγματα με στελέχη μεταλλάξεων ειδικού ενδιαφέροντος (Variants Of Concern - VOC) και 9 δείγματα με στελέχη υπό διερεύνηση (Variants Under Investigation - VUI). Από τα 430 δείγματα με στελέχη VOC, τα 426 βρέθηκαν με τη μετάλλαξη B.1.1.7/UK lineage (Variant VOC_202012) και 4 δείγματα με τη μετάλλαξη Lineage B.1.351/South Africa (Variant 501.V2), ενώ από τα 9 δείγματα με στελέχη VUI, τα 8 βρέθηκαν με το στέλεχος B.1.1.318 (Variant_E484K) και ένα με το στέλεχος B.1.525 (Variant_B.1.1.7 + E484K) (Πίνακας 3).

Επιπλέον, ολοκληρώθηκε η γονιδιωματική ανάλυση σε 238 επιλεγμένα δείγματα που αφορούν στην περίοδο 6 Οκτωβρίου έως 29 Δεκεμβρίου 2020. Τα δείγματα προέρχονται από τις Περιφέρειες Αττικής και Κεντρικής Μακεδονίας. Από τον έλεγχο των 238 δειγμάτων, αναδείχθηκαν συνολικά 6 στελέχη με μεταλλάξεις ειδικού ενδιαφέροντος (Variants Of Concern - VOC). Από τα 6 στελέχη, τα 3 βρέθηκαν με τη μετάλλαξη B.1.1.7/UK lineage (Variant VOC_202012) και 3 δείγματα ήταν θετικά για Variant with deletion in S Gene.

Συνολικά έχουν ταυτοποιηθεί 2.476 θετικά για την παρουσία μετάλλαξης B.1.1.7/UK lineage (Variant VOC_202012) (Πίνακας 4) και 55 θετικά για την παρουσία μετάλλαξης B.1.351/South Africa (Variant 501.V2) από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης για τις μεταλλάξεις του SARS-CoV-2 έως σήμερα. Τα 55 θετικά στελέχη για την παρουσία μετάλλαξης Lineage B.1.351/South Africa (Variant 501.V2) είναι όλα εγχώρια, εκ των οποίων 47 προέρχονται από την Περιφερειακή Ενότητα Θεσσαλονίκης, 2 από την Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων, 5 από την Περιφέρεια Αττικής και 1 από την Περιφέρεια Κρήτης.

Πίνακας 3: Απόλυτη και σχετική συχνότητα θετικών δειγμάτων για μετάλλαξη του SARS-CoV-2 ανά τύπο στελέχους από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης για τις μεταλλάξεις του SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα.

Στέλεχος	Αριθμός νεοαπομονωθέντων στελεχών	Σύνολο στελεχών*	Ποσοστό επί του συνόλου
B.1.1.7/UK lineage (Variant VOC_202012)	426	2476	95,64%
B.1.351/South Africa (Variant 501.V2)	4	55	2,12%
Variant with deletion in S Gene	0	38	1,47%
VariantY453F	0	6	0,23%
B.1.1.318 (Variant E484K)	8	11	0,42%
R1 (Variant E484K)	0	1	0,04%
Variant19B/A.23.1	0	1	0,04%
B.1.525 (Variant_B.1.1.7+E484K)	1	1	0,04%
Σύνολο	439	2589	100%

*Περιλαμβάνονται και τα 6 στελέχη που απομονώθηκαν από την περίοδο 6 Οκτωβρίου έως 29 Δεκεμβρίου 2020

Πίνακας 4: Απόλυτη συχνότητα θετικών δειγμάτων για τη μετάλλαξη **B.1.1.7/UKlineage (VariantVOC_202012)** του SARS-CoV-2 ανά είδος κρούσματος (εγχώριο-εισαγόμενο) από την έναρξη λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Γονιδιωματικής Επιτήρησης για τις μεταλλάξεις του SARS-CoV-2 μέχρι σήμερα.⁴

ΕΓΧΩΡΙΑ			ΕΙΣΑΓΟΜΕΝΑ		
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	Αριθμός νεοσπονομιθέντων στελεχών	Σύνολο στελεχών*	ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ	Αριθμός νεοσπονομιθέντων στελεχών	Σύνολο στελεχών*
ΑΓΝΟΣΤΗ	16	19	ΠΥΛΗ ΕΙΣΟΔΟΥ		
ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	0	4	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ	0	30
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	63	253	ΤΕΛΟΝΕΙΟ ΕΥΖΩΝΩΙ	1	14
ΑΡΤΑΣ	0	2	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	0	2
ΑΚΑΪΑΣ ⁽¹⁾	0	22	ΠΡΟΜΑΧΩΝΙΑΣ	1	2
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1	5			
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ ⁽¹⁾	37	268	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ⁽²⁾		
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	10	35	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1	1
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	19	176	ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0	2
ΕΥΒΟΙΑΣ	1	13	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	0	2
ΗΜΑΘΙΑΣ	0	4	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	0	4
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	27	190	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0	4
ΘΑΣΟΥ	0	3	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0	3
ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ	0	3	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	0	1
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	67	277	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	0	1
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0	11			
ΚΑΒΑΛΑΣ	0	1			
ΚΑΡΔΙΤΣΙΑΣ	0	1			
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	120	618			
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	0	9			
ΚΟΖΑΝΗΣ	0	21			
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	0	4			
ΛΑΡΙΣΙΑΣ	0	37			
ΛΑΣΙΘΙΟΥ ⁽¹⁾	1	35			
ΛΕΣΒΟΥ	0	12			
ΛΕΥΚΑΔΑΣ	0	4			
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	0	2			
ΝΗΣΩΝ	1	1			
ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	34	191			
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	19	51			
ΠΕΛΛΑΣ	0	6			
ΠΕΡΙΑΣ	0	5			
ΠΡΕΒΕΖΙΑΣ	0	5			
ΡΕΘΥΜΝΟΥ	1	62			
ΡΟΔΟΥ	0	2			
ΣΕΡΡΩΝ	2	3			
ΣΥΡΟΥ	0	3			
ΤΡΙΚΑΛΩΝ	2	9			
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	0	6			
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	0	21			
ΧΑΝΙΩΝ	2	16			
ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΧΩΡΙΩΝ	423	2410	ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΑΓΟΜΕΝΩΝ	3	66
ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ					2476

(1): Περιλαμβάνονται και κρούσματα που ανήκουν σε γνωστές συρροές

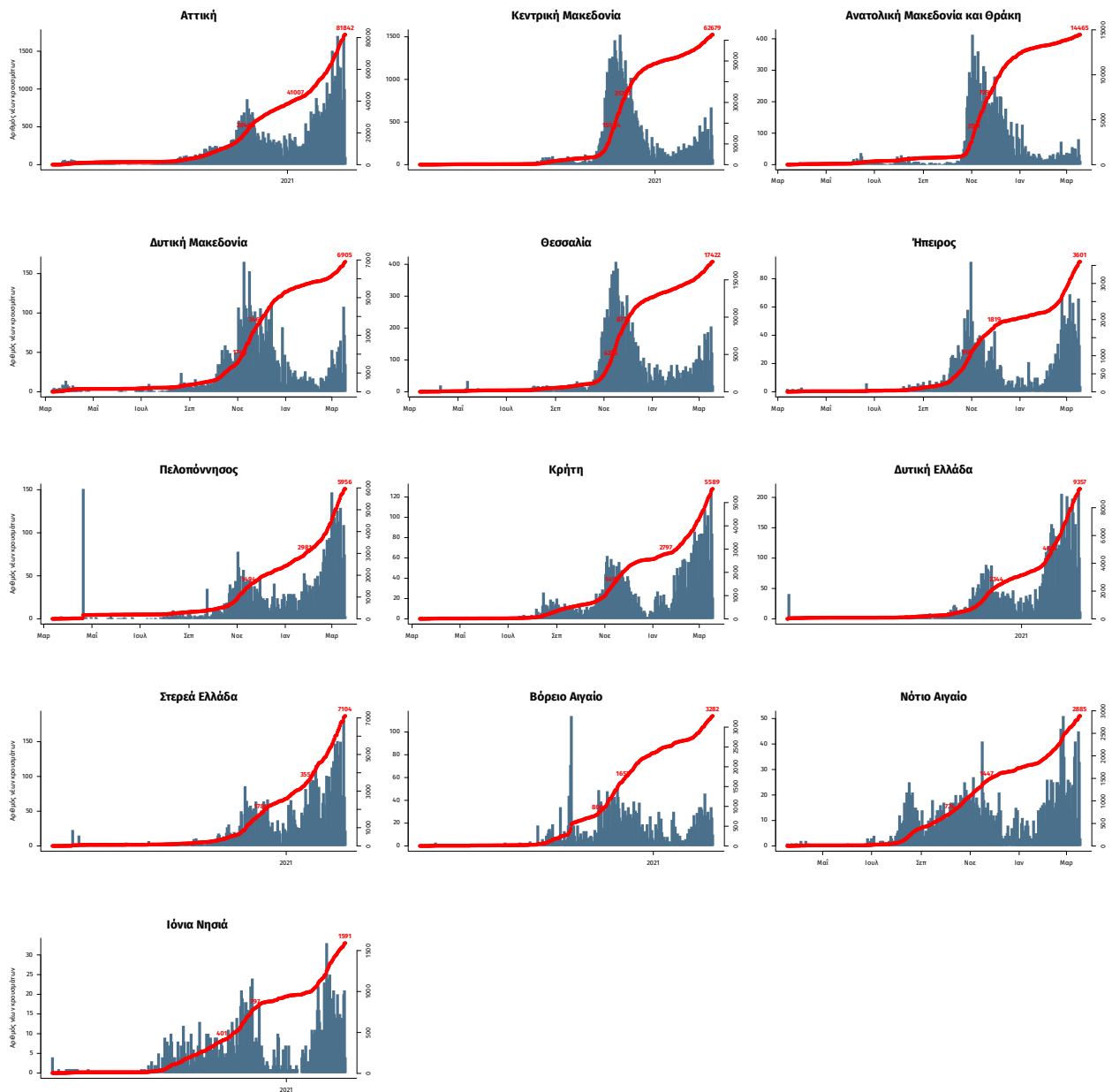
(2): Περιφερειακές Ενότητες όπου αναγνωρίστηκαν θετικά κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού από χώρα του εξωτερικού

Τα δείγματα για γονιδιωματική ανάλυση έχουν επιλεγεί με συγκεκριμένα εργαστηριακά κριτήρια και δεν προσφέρονται στην παρούσα φάση για εξαγωγή συμπερασμάτων σχετικά με τη διασπορά των στελεχών στον πληθυσμό.

*Περιλαμβάνονται και τα 3 στελέχη που απομονώθηκαν από την περίοδο 6 Οκτωβρίου έως 29 Δεκεμβρίου 2020

⁴ Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένες μεταλλάξεις.

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.