

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

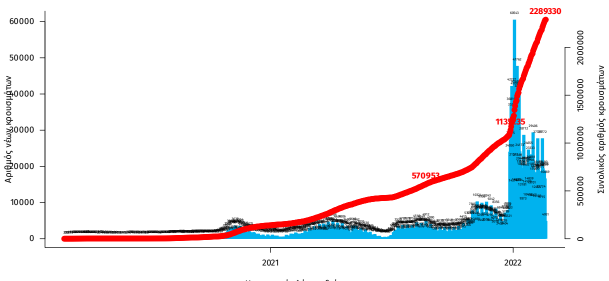
Δεδομένα έως 19 Φεβρουαρίου 2022, ώρα 15:00

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 19 Φεβρουαρίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι **15.305**, εκ των οποίων **33** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο **συνολικός αριθμός** των κρουσμάτων ανέρχεται σε **2.289.330** (ημερήσια μεταβολή +0.7%), εκ των οποίων **49.6% άνδρες**. Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 313 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 2.232 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).

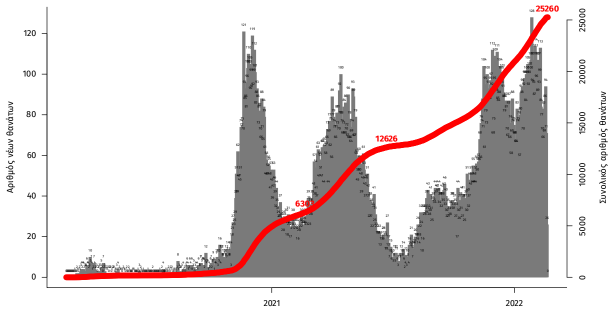


Διάγραμμα 1: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 19 Φεβρουαρίου 2022

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.

Ημερομηνία λήψης δείγματος

Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **77**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **25.260 θάνατοι**. Το 95.0% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.



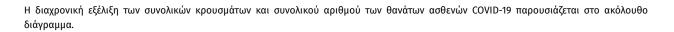
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 19 Φεβρουαρίου 2022

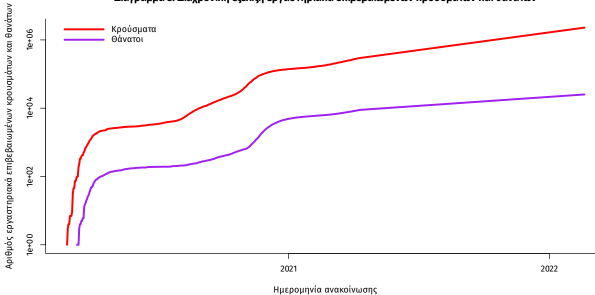
Ημερομηνία θανάτου

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 (1.3%)
60-69 ετών	6 (7.8%)
70-79 ετών	21 (27.3%)
80-89 ετών	34 (44.2%)
90+ ετών	15 (19.5%)
Σύνολο	77 (100.0%)



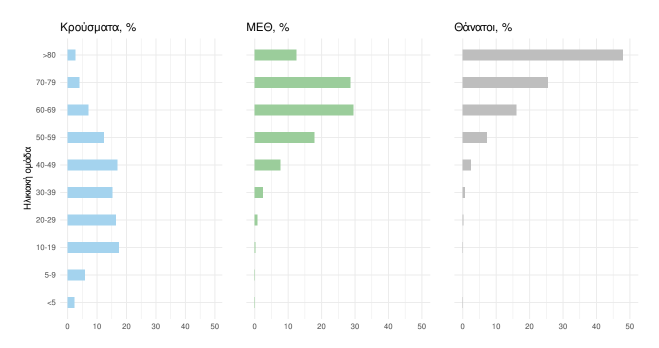


Διάγραμμα 3: Διαχρονική εξέλιξη εργαστηριακά επιβεβαιωμένων κρουσμάτων και θανάτων

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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 463 (63.3% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 67 έτη. Το 86.2% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 344 (74.3%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 119 (25.7%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.202 ασθενείς. Οι εισαγωγές¹ νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 361 (ημερήσια μεταβολή -2.96%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 374 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 35 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



Ακολούθως παρουσιάζεται η ηλικιακή κατανομή των (α) συνολικών κρουσμάτων, (β) των περιστατικών που κατέληξαν σε θάνατο και (γ) των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι:

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες	
Σύνολο				
0 – 17 ετών	503569 (22.0%)	7 (0.0%)	1 (0.2%)	
18 – 39 ετών	799116 (35.0%)	199 (0.8%)	14 (3.0%)	
40 – 64 ετών	761926 (33.3%)	4099 (16.2%)	181 (39.1%)	
65 και άνω	220154 (9.6%)	20955 (83.0%)	267 (57.7%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	261824 (23.1%)	3 (0.0%)	1 (0.3%)	
18 – 39 ετών	399467 (35.2%)	149 (1.1%)	9 (3.1%)	
40 – 64 ετών	367535 (32.4%)	2696 (19.4%)	120 (40.8%)	
65 και άνω	105004 (9.3%)	11056 (79.5%)	164 (55.8%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	241744 (21.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	399643 (34.7%)	50 (0.4%)	5 (3.0%)	
40 – 64 ετών	394376 (34.3%)	1403 (12.4%)	61 (36.1%)	
65 και άνω	115144 (10.0%)	9899 (87.2%)	103 (60.9%)	

Πίνακας 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

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

¹τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των 15.305 νέων κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα 35 είναι εισαγόμενα εκ των οποίων 33 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Η κατανομή των 15.270 νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.²

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

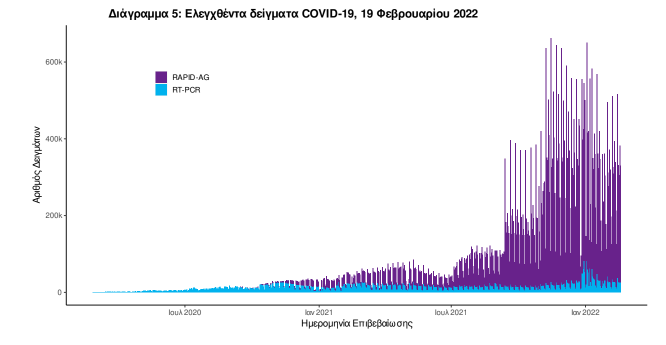
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
	3	1.71	165.65	ΚΟΖΑΝΗΣ	140	167.71	93.21
ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	235	270.14	111.48	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	228	246.29	157.15
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	653	636,43	129,99	KΩ	79	97,14	229.68
ΑΝΛΡΟΥ	8	10.43	86.76	ΛΑΚΟΝΙΑΣ	75	76.29	84.14
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	106	127.43	109.23	ΛΑΡΙΣΑΣ	305	390.86	107.27
ΑΡΚΑΛΙΑΣ	132	132.29	152.28	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	106	139.43	140.62
ΑΡΤΑΣ	84	91,43	123.75	ΛΕΣΒΟΥ	174	190.00	201.31
ΑΧΑΪΑΣ	532	689.86	171.45	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	37	49.29	156.16
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	158	155,00	133,99	AHMNOY	22	36,00	127,45
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	818	762,57	138.25	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	201	215,71	105,78
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	25	29,14	78.72	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	271	306.14	169.42
ΔΡΑΜΑΣ	97	114,86	98.69	ΜΗΛΟΥ	1	4,29	10.07
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	176	209,71	109.37	MYKONOY	37	48,86	365.11
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	764	723,86	156.02	NAEOY	44	49,43	211.16
EBPOY	174	222,29	117.61	ΝΗΣΩΝ	82	75,29	109.84
ΕΥΒΟΙΑΣ	315	326,57	149,42	NOTIOY TOMEA AΘΗΝΩΝ	546	563,43	103,05
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	13	10,14	64,74	ΞΑΝΘΗΣ	152	171,00	136,66
ZAKYNOOY	59	64,57	144,75	ΠΑΡΟΥ	36	30,00	241,19
ΗΛΕΙΑΣ	157	234,71	98,56	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	705	722,29	157,02
ΗΜΑΘΙΑΣ	172	180,00	122,32	ΠΕΛΛΑΣ	152	200,71	108,82
HPAKAEIOY	732	803,29	239,62	ΠΙΕΡΙΑΣ	110	144,57	86,82
ΘΑΣΟΥ	19	23,14	137,98	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	54	94,86	93,93
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	71	72,14	162,89	PEOYMNOY	134	135,71	156,53
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1559	1803,57	140,41	ροδομης	125	190,57	111,57
ΘΗΡΑΣ	29	36,86	153,58	ΡΟΔΟΥ	190	220,00	158,56
ΙΘΑΚΗΣ	4	5,43	123,8	ΣΑΜΟΥ	112	124,86	339,63
ΙΚΑΡΙΑΣ	7	5,86	70,84	ΣΕΡΡΩΝ	160	160,29	90,69
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	389	355,57	231,68	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	3	5,00	21,74
ΚΑΒΑΛΑΣ	179	194,00	143,3	ΣΥΡΟΥ	33	32,29	153,44
KAAYMNOY	40	63,57	135,81	THNOY	4	7,57	46,32
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	87	100,43	76,62	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	213	206,29	162,49
KAPNAOOY	40	25,71	547,2	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	156	176,57	98,59
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	77	85,86	153,01	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	49	42,00	95,3
KEAΣ - KYΘNOY	18	11,00	460,24	ΦΩΚΙΔΑΣ	35	35,71	86,76
ENTPIKOY TOMEA AΘΗΝΩΝ	1398	1348,57	135,79	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	108	136,14	101,98
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	187	198,57	179,17	ΧΑΝΙΩΝ	281	335,57	179,46
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	51	56,43	142,45	XIOY	101	134,14	191,75
κιλκις	119	146,29	147,97	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	322		

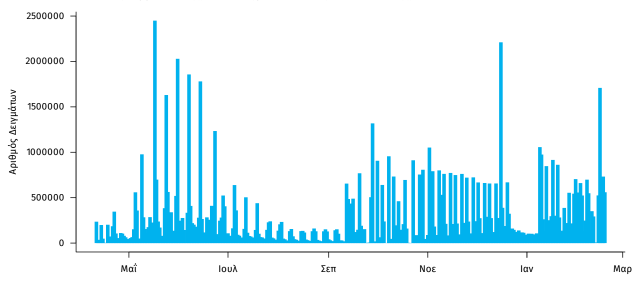
²Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

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 9.743.449 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 53.388.928 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 314.954 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 18 Φεβρουαρίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **85.709.436** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **5.142.327** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 18 Φεβρουαρίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 159 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 32.584 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 3.704 θετικά (11,37%).

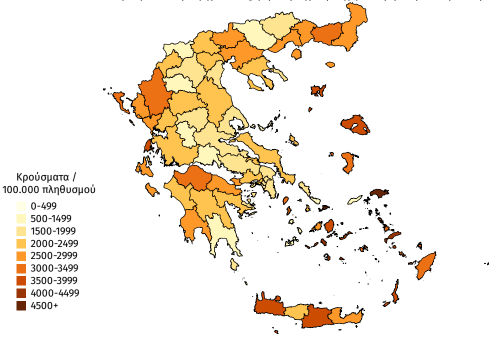




Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 19 Φεβρουαρίου 2022

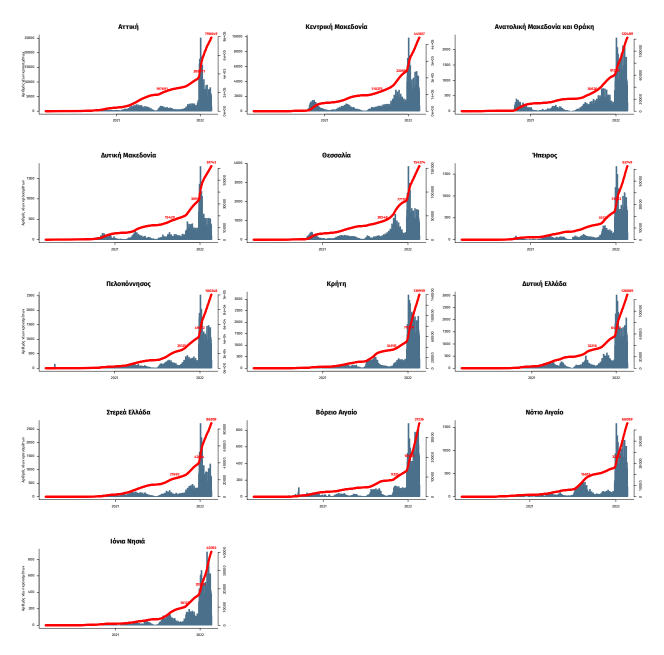
Ημερομηνία Δήλωσης

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 ταξιδίου ("εισαγόμενα") όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.



Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 19 Φεβρουαρίου 2022 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 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.