

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

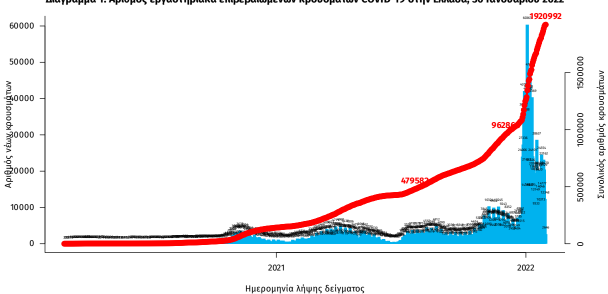
Δεδομένα έως 30 Ιανουαρίου 2022, ώρα 15:00

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 30 Ιανουαρίου 2022 (ώρα 15:00).

Τα νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα της νόσου που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες είναι 11.124, εκ των οποίων 63 εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας. Ο συνολικός αριθμός των κρουσμάτων ανέρχεται σε 1.920.992 (ημερήσια μεταβολή +0.6%), εκ των οποίων 49.8% άνδρες. Με βάση τα επιβεβαιωμένα κρούσματα των τελευταίων 7 ημερών, 436 θεωρούνται σχετιζόμενα με ταξίδι από το εξωτερικό και 1.662 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, 30 Ιανουαρίου 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.

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

Οι νέοι **θάνατο**ι ασθενών με COVID-19 είναι **97**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **23.372 θάνατο**ι. Το 95.0% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

120 - 100 -

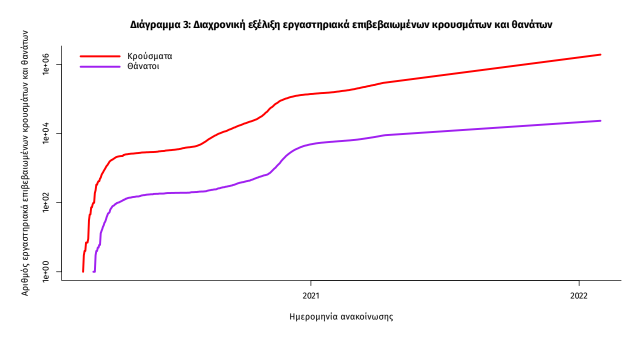
Διάγραμμα 2: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων με COVID-19 στην Ελλάδα, 30 Ιανουαρίου 2022

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

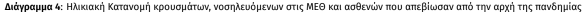
	ΣΥΝΟΛΟ
0-9 ετών	0 (0.0%)
10-19 ετών	0 (0.0%)
20-29 ετών	0 (0.0%)
30-39 ετών	1 (1.0%)
40-49 ετών	3 (3.1%)
50-59 ετών	8 (8.2%)
60-69 ετών	12 (12.4%)
70-79 ετών	26 (26.8%)
80-89 ετών	37 (38.1%)
90+ ετών	10 (10.3%)
ΣΥΝΟΛΟ	97 (100.0%)

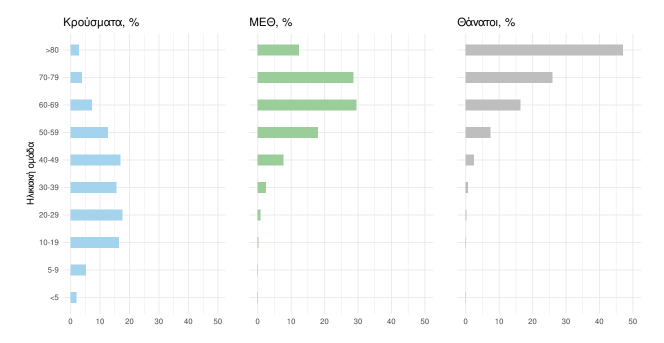
Η διαχρονική εξέλιξη των συνολικών κρουσμάτων και συνολικού αριθμού των θανάτων ασθενών COVID-19 παρουσιάζεται στο ακόλουθο διάγραμμα.



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

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι είναι 571 (60.6% άνδρες). Η διάμεση ηλικία τους είναι 66 έτη. Το 84.4% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται διασωληνωμένοι, 451 (78.98%) είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και 120 (21.02%) είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ 4.034 ασθενείς. Οι εισαγωγές² νέων ασθενών Covid-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι 490 (ημερήσια μεταβολή +14.75%). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι 442 ασθενείς.Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι 35 έτη (εύρος 0.2 έως 106 έτη), ενώ η διάμεση ηλικία των θανόντων είναι 78 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	381641 (19.9%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	702833 (36.7%)	190 (0.8%)	23 (4.0%)	
40 – 64 ετών	646176 (33.7%)	3856 (16.5%)	236 (41.3%)	
65 και άνω	185783 (9.7%)	19319 (82.7%)	312 (54.6%)	
Άνδρες				
0 – 17 ετών	197637 (20.7%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	355221 (37.3%)	143 (1.1%)	13 (3.8%)	
40 – 64 ετών	312335 (32.8%)	2538 (19.6%)	155 (44.9%)	
65 και άνω	87932 (9.2%)	10269 (79.3%)	177 (51.3%)	
Γυναίκες				
0 – 17 ετών	184003 (19.1%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	
18 – 39 ετών	347606 (36.1%)	47 (0.5%)	10 (4.4%)	
40 – 64 ετών	333826 (34.7%)	1318 (12.6%)	81 (35.8%)	
65 και άνω	97845 (10.2%)	9050 (86.9%)	135 (59.7%)	

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

 $^{^{2}}$ τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

Κατανομή ανακοινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων: Από το σύνολο των **11.124 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **64** είναι εισαγόμενα εκ των οποίων **63** εντοπίστηκαν κατόπιν ελέγχων στις πύλες εισόδου της χώρας . Η κατανομή των **11.060** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.³

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 30 Ιανουαρίου 2022

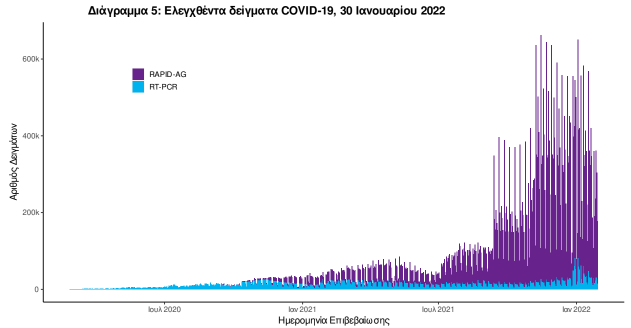
ПЕРІФЕРЕІАКН ЕПОТНТА	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 100000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ	ПЕРІФЕРЕІАКН ЕNOTHTA	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 7 ΗΜΕΡΩΝ	ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ ΑΝΑ 10000 ΠΛΗΘΥΣΜΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	137	267,43	64,99	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	174	262,29	119,93
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	471	693,00	93,76	ΚΩ	64	75,57	186,07
ΑΝΔΡΟΥ	7	7,43	75,91	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	63	80,14	70,68
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	75	147,43	77,28	ΛΑΡΙΣΑΣ	256	440,71	90,04
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	82	92,86	94,6	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	83	139,43	110,11
ΑΡΤΑΣ	74	135,00	109,02	ΛΕΣΒΟΥ	135	207,71	156,18
ΑΧΑΪΑΣ	378	553,00	121,82	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	45	40,43	189,93
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	81	122,43	68,69	ΛΗΜΝΟΥ	34	38,71	196,96
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	488	665,43	82,48	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	167	229,00	87,89
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	7	22,71	22,04	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	175	244,29	109,41
ΔΡΑΜΑΣ	95	121,00	96,66	MHΛΟΥ	7	5,86	70,48
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	180	334,86	111,85	MYKONOY	40	56,86	394,71
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	415	739,43	84,75	NAEOY	34	46,29	163,17
EBPOY	267	372,14	180,47	ΝΗΣΩΝ	75	100,57	100,47
ΕΥΒΟΙΑΣ	174	316,00	82,54	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	407	631,57	76,82
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	5	18,29	24,9	ΞΑΝΘΗΣ	133	213,43	119,58
ZAKYNOOY	71	88,29	174,19	ПАРОУ	8	20,57	53,6
ΗΛΕΙΑΣ	81	171,43	50,85	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	525	869,86	116,93
ΗΜΑΘΙΑΣ	81	192,71	57,61	ΠΕΛΛΑΣ	112	165,14	80,18
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	493	681,14	161,38	ΠΙΕΡΙΑΣ	122	225,14	96,29
ΘΑΣΟΥ	10	16,86	72,62	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	61	83,14	106,1
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	47	61,14	107,83	PEOYMNOY	136	208,86	158,86
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1283	1733,57	115,55	ΡΟΔΟΠΗΣ	155	230,71	138,34
ΘΗΡΑΣ	42	59,29	222,42	ΡΟΔΟΥ	187	322,29	156,05
ΙΘΑΚΗΣ	1	2,43	30,95	ΣΑΜΟΥ	35	75,57	106,13
ΙΚΑΡΙΑΣ	1	4,86	10,12	ΣΕΡΡΩΝ	79	144,86	44,78
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	173	242,29	103,04	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	2	18,86	14,49
ΚΑΒΑΛΑΣ	97	195,86	77,65	ΣΥΡΟΥ	17	26,00	79,04
KANYMNOY	32	61,57	108,65	THNOY	20	23,43	231,59
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	68	109,86	59,89	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	96	168,29	73,23
КАРПАӨОҮ	6	8,00	82,08	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	87	128,00	54,98
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	46	77,29	91,41	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	22	36,86	42,79
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1026	1390,86	99,66	ΦΩΚΙΔΑΣ	19	23,71	47,1
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	182	212,43	174,38	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	124	223,00	117,08
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	51	54,57	142.45	ΧΑΝΙΩΝ	258	407,00	164.77
ΚΙΛΚΙΣ	32	84,57	39,79	XIOY	46	94,71	87,33
ΚΟΖΑΝΗΣ	96	162.57	63.92	ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	202	2 · 1/- =	

³Η 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 9.259.255 κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί 47.575.031 δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι 248.207 δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests): Έως 29 Ιανουαρίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **76.183.751** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **4.491.873** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

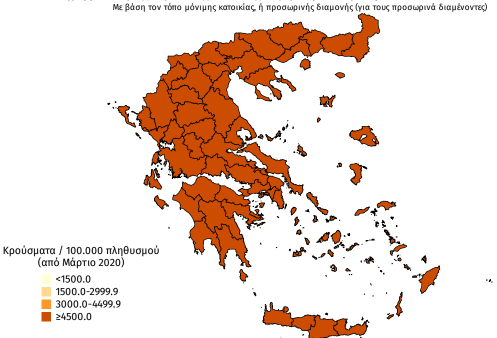
Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ: Στις 29 Ιανουαρίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 47 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 11.807 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 1.305 θετικά (11,05%).



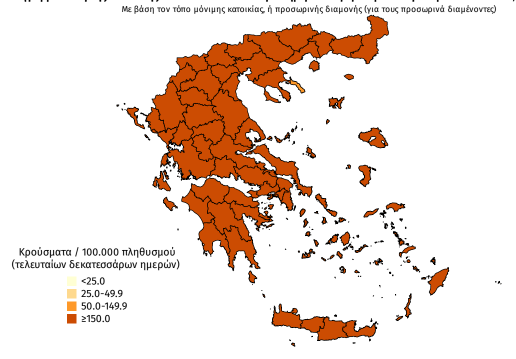
Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 30 Ιανουαρίου 2022 $\begin{array}{c} 2500000 \\ 2000000 \\ 1500000 \\ 500000 \\ 0 \end{array}$

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.

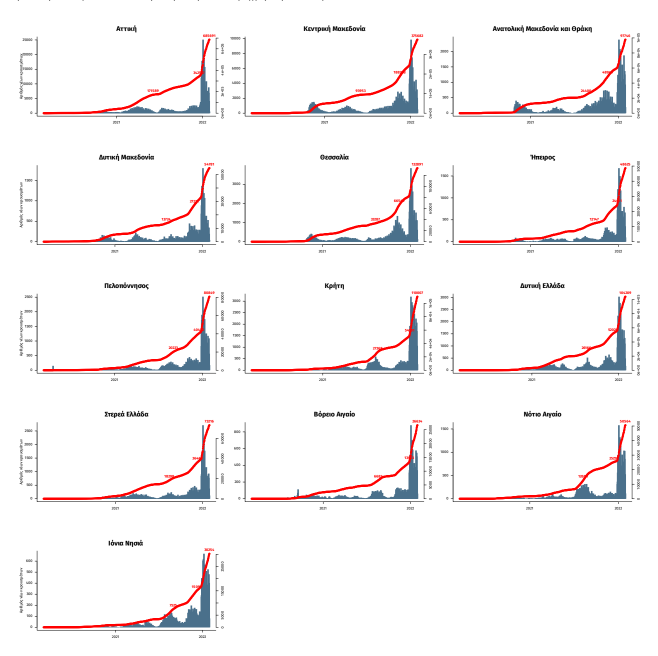
Διάγραμμα 7: Χάρτης αθροιστικής επίπτωσης επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 30 Ιανουαρίου 2022



Διάγραμμα 8: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 30 Ιανουαρίου 2022



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.