



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

Δεδομένα έως 12 Απριλίου 2022, ώρα 09:00

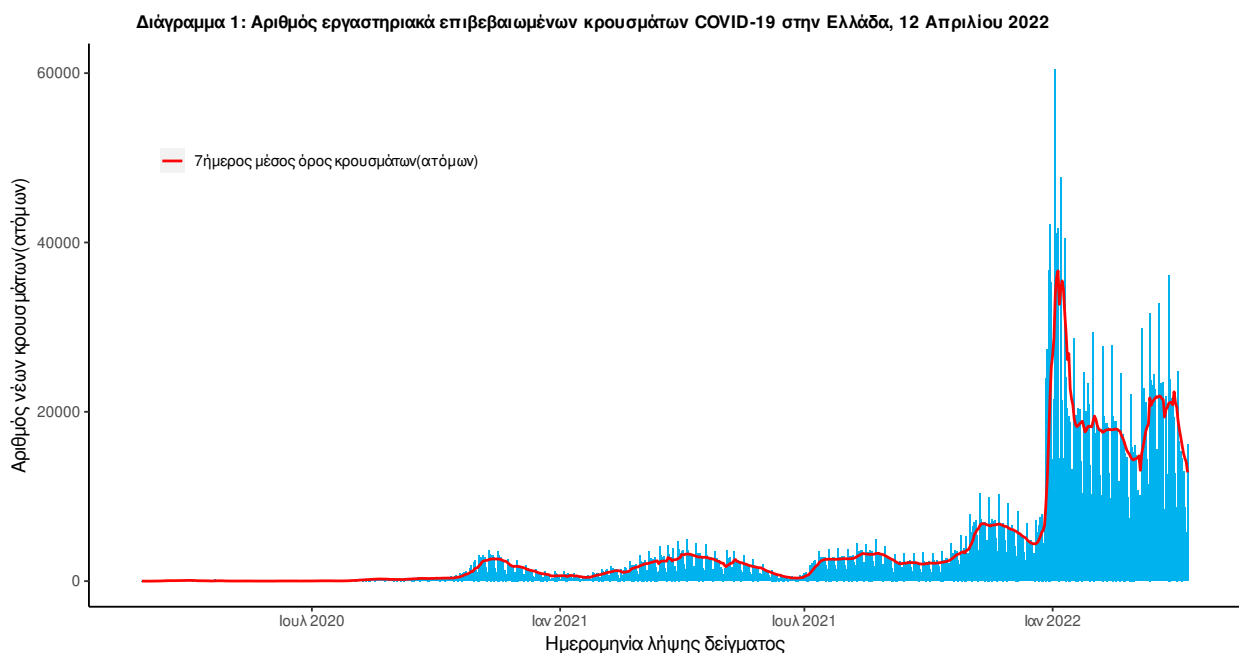
## Εισαγωγή

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 12 Απριλίου 2022 (ώρα 09:00).

Τα **νέα εργαστηριακά επιβεβαιωμένα κρούσματα** της νόσου(άτομα) που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **15.690**. Ο **συνολικός αριθμός** των ατόμων που νόσησαν ανέρχεται σε **3.195.887** (ημερήσια μεταβολή +0.5%), εκ των οποίων **49.0% άνδρες**.<sup>1</sup> Ο αριθμός πιθανών νέων επαναλοιμώξεων που καταγράφηκαν τις τελευταίες 24 ώρες ήταν **362** ενώ από την αρχή της πανδημίας SARS-CoV-2 ο συνολικός αριθμός εκτιμάται σε **119.314(3.6%** του συνολικού αριθμού των θετικών αποτελεσμάτων).<sup>2</sup>

## Ημερήσια εξέλιξη της πανδημίας:

Στο **Διάγραμμα 1** παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των επιβεβαιωμένων κρουσμάτων(ατόμων) και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των κρουσμάτων.



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

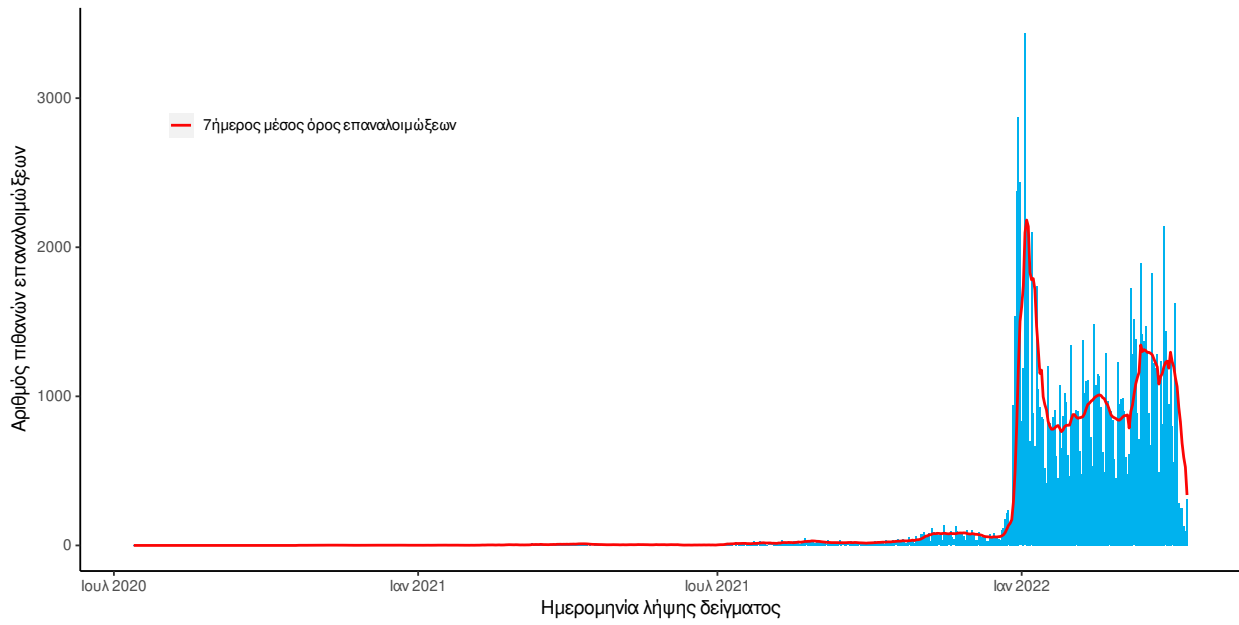
<sup>1</sup> Ο συνολικός αριθμός επιβεβαιωμένων κρουσμάτων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

<sup>2</sup> 1.Επαναλοιμώξη ορίζεται ως η καταγραφή θετικού εργαστηριακού αποτελέσματος για κορωνοϊό SARS-CoV-2 με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (RAT), σε χρονικό διάστημα  $\geq 90$  ημερών μετά από προηγούμενη εργαστηριακή διάγνωση του SARS-CoV-2 (με τη χρήση μοριακού ελέγχου (PCR) ή ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου) στο ίδιο άτομο. 2.Ο συνολικός αριθμός των επαναλοιμώξεων έχει αναθεωρηθεί κατόπιν ελέγχου των δεδομένων.

με βάση την ημερομηνία ανακοίνωσης των κρουσμάτων.

Στο **Διάγραμμα 2** παρουσιάζεται ο αριθμός των επαναλοιμώξεων ανά ημερομηνία λήψης δείγματος και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος των επαναλοιμώξεων.

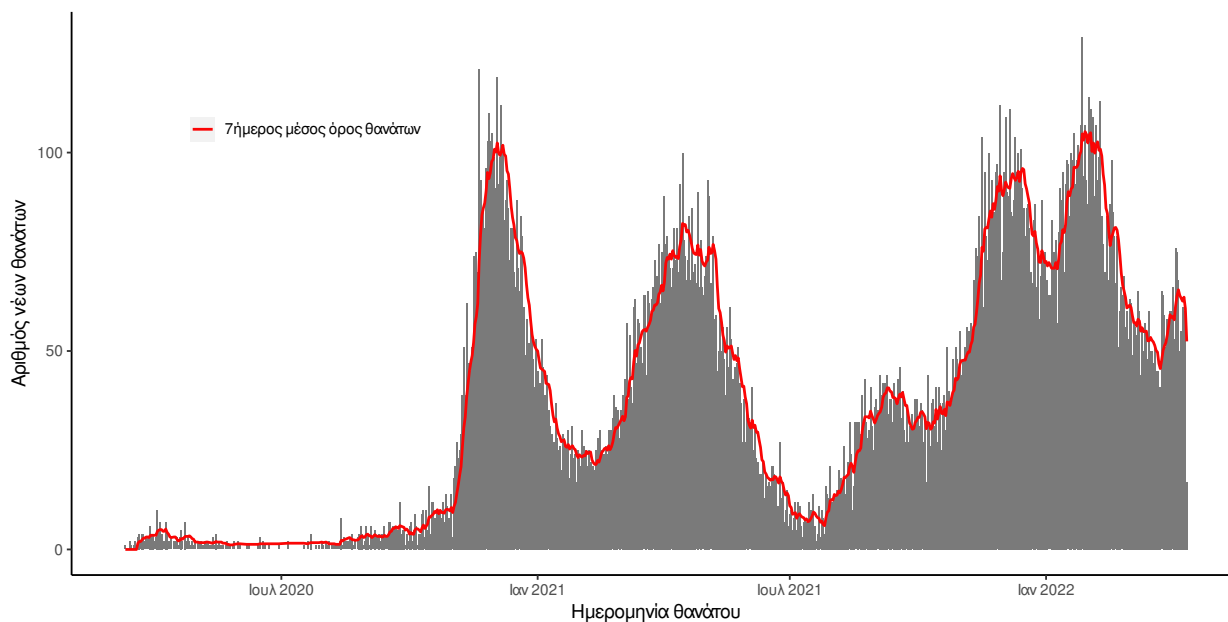
**Διάγραμμα 2: Αριθμός πιθανών επαναλοιμώξεων COVID-19 στην Ελλάδα, 12 Απριλίου 2022**



Οι νέοι **θάνατοι** ασθενών με COVID-19 είναι **64**, ενώ από την έναρξη της επιδημίας έχουν καταγραφεί συνολικά **28.274 θάνατοι**.<sup>3</sup> Το 95.4% είχε υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω.

Στο Διάγραμμα 3 παρουσιάζεται η ημερήσια κατανομή των θανάτων και ο 7ήμερος κυλιόμενος μέσος όρος του αριθμού των θανάτων.

**Διάγραμμα 3: Αριθμός εργαστηριακά επιβεβαιωμένων θανάτων COVID-19 στην Ελλάδα, 12 Απριλίου 2022**



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

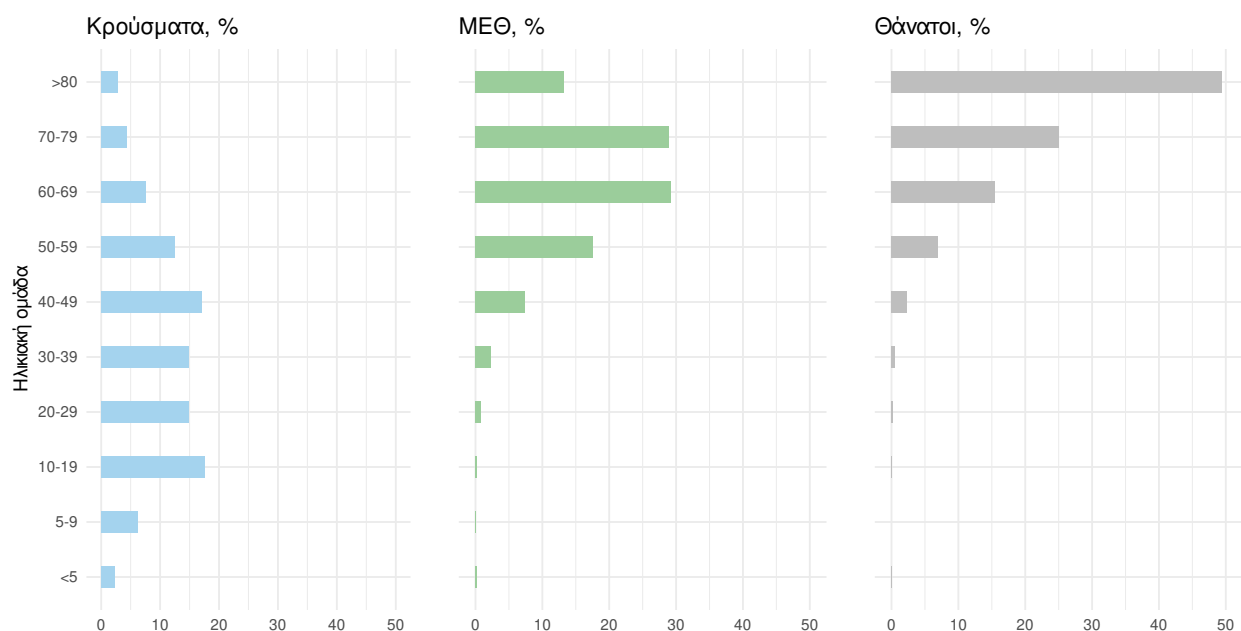
**Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή των νέων θανάτων ασθενών με COVID-19 (Ποσοστό στο σύνολο των νέων θανάτων).**

	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 (1.6%)
60-69 ετών	5 (7.8%)
70-79 ετών	17 (26.6%)
80-89 ετών	25 (39.1%)
90+ ετών	16 (25.0%)
<b>Σύνολο</b>	<b>64 (100.0%)</b>

<sup>3</sup>Πραγματοποιήθηκε ενσωμάτωση θανάτων που καταγράφηκαν με καθυστέρηση στο Εθνικό Μητρώο COVID19.

Ο αριθμός των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι** είναι **356** (65.2% άνδρες). Η **διάμεση ηλικία** τους είναι **70** έτη. Το 92.7% έχει υποκείμενο νόσημα ή/και ηλικία 70 ετών και άνω. Μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύονται **διασωληνωμένοι, 194 (54.49%)** είναι ανεμβολίαστοι ή μερικώς εμβολιασμένοι και **162 (45.51%)** είναι πλήρως εμβολιασμένοι. Από την αρχή της πανδημίας έχουν εξέλθει από τις ΜΕΘ **4.531** ασθενείς. Οι εισαγωγές<sup>4</sup> νέων ασθενών COVID-19 στα νοσοκομεία της επικράτειας είναι **270** (ημερησία μεταβολή **-13.74%**). Ο μέσος όρος εισαγωγών του επταημέρου είναι **339** ασθενείς. Η διάμεση ηλικία των κρουσμάτων είναι **36** έτη (εύρος 0.2 έως 112 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 2: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλευόμενοι διασωληνωθέντες
<b>Σύνολο</b>			
0 – 17 ετών	760934 (23.0%)	7 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	1091099 (33.0%)	207 (0.7%)	9 (2.5%)
40 – 64 ετών	1118212 (33.8%)	4405 (15.6%)	104 (29.2%)
65 και άνω	340380 (10.3%)	23655 (83.7%)	243 (68.3%)
<b>Άνδρες</b>			
0 – 17 ετών	392243 (24.2%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	532773 (32.9%)	155 (1.0%)	5 (2.2%)
40 – 64 ετών	531563 (32.8%)	2902 (18.7%)	67 (28.9%)
65 και άνω	165188 (10.2%)	12462 (80.3%)	160 (69.0%)
<b>Γυναίκες</b>			
0 – 17 ετών	368690 (21.8%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	558320 (33.1%)	52 (0.4%)	4 (3.2%)
40 – 64 ετών	586634 (34.7%)	1503 (11.8%)	37 (29.8%)
65 και άνω	175186 (10.4%)	11193 (87.8%)	83 (66.9%)

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

<sup>4</sup>τα δεδομένα αφορούν τις εισαγωγές της προηγούμενης μέρας που έχουν δηλωθεί στο ΕΚΑΒ.

**Κατανομή ανακωινωθέντων εγχώριων κρουσμάτων:** Από το σύνολο των **16.052 νέων** κρουσμάτων του νέου ιού στη χώρα **4** είναι εισαγόμενα. Η κατανομή των **16.048** νέων εγχώριων κρουσμάτων ανά Περιφερειακή Ενότητα παρουσιάζεται στον κατωτέρω πίνακα.<sup>5</sup>

Πίνακας 3: Ημερήσιος αριθμός και κρούσματα ανά 100.000 πληθυσμού επιβεβαιωμένων εγχώριων κρουσμάτων COVID-19 ανά περιφερειακή ενότητα στις 12 Απριλίου 2022.<sup>6</sup>

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
ΑΓΙΟ ΟΡΟΣ	4	1,14	220,87	ΚΟΖΑΝΗΣ	174	123,43	115,85
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	316	201,71	149,9	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	165	128,57	113,73
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	800	540,00	159,25	ΚΩ	30	23,14	87,22
ΑΝΔΡΟΥ	8	5,14	86,76	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	144	99,14	161,55
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	186	122,86	191,67	ΛΑΡΙΣΣΑΣ	487	280,57	171,28
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	104	87,86	119,97	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	124	88,43	164,5
ΑΡΤΑΣ	89	47,71	131,12	ΛΕΣΒΟΥ	88	69,57	101,81
ΑΧΑΪΑΣ	362	218,14	116,66	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	41	25,86	173,05
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	135	99,29	114,48	ΛΗΜΝΟΥ	12	7,71	69,52
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1204	777,86	203,49	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	279	197,86	146,83
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	31	16,29	97,62	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	203	171,00	126,91
ΔΡΑΜΑΣ	117	64,43	119,04	ΜΗΛΟΥ	30	15,00	302,05
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	207	130,43	128,63	ΜΥΚΟΝΟΥ	14	6,43	138,15
ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	809	478,86	165,21	ΝΑΞΟΥ	21	15,57	100,78
ΕΒΡΟΥ	147	89,43	99,36	ΝΗΣΩΝ	90	68,00	120,56
ΕΥΒΟΙΑΣ	334	219,71	158,43	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	762	506,00	143,82
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	26	16,57	129,48	ΞΑΝΘΗΣ	84	50,86	75,52
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	32	24,00	78,51	ΠΑΡΟΥ	34	19,00	227,79
ΗΛΕΙΑΣ	196	128,86	123,04	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	721	460,57	160,58
ΗΜΑΘΙΑΣ	180	111,14	128,01	ΠΕΛΛΑΣ	150	94,57	107,39
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	501	368,14	164	ΠΕΡΙΑΣ	180	106,71	142,07
ΘΑΣΟΥ	12	7,43	87,15	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	47	36,14	81,75
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1610	1063,57	145	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	64	49,57	74,76
ΘΗΡΑΣ	47	34,71	248,9	ΡΟΔΟΠΗΣ	69	47,00	61,59
ΙΘΑΚΗΣ	6	4,14	185,7	ΡΟΔΟΥ	148	103,14	123,51
ΙΚΑΡΙΑΣ	25	16,86	252,99	ΣΑΜΟΥ	29	17,43	87,94
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	219	152,86	130,43	ΣΕΡΡΩΝ	233	146,57	132,06
ΚΑΒΑΛΑΣ	184	124,29	147,3	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	44	22,71	318,89
ΚΑΛΥΜΝΟΥ	38	30,14	129,02	ΣΥΡΟΥ	48	30,29	223,18
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	219	119,86	192,88	ΤΗΝΟΥ	11	7,86	127,37
ΚΑΡΠΑΘΟΥ	4	1,14	54,72	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	212	145,29	161,73
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	57	41,00	113,27	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	220	174,71	139,04
ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	4	1,57	102,28	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	52	42,43	101,14
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	1746	1182,00	169,59	ΦΩΚΙΑΣ	44	30,29	109,06
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	171	123,71	163,84	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	107	74,29	101,03
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	43	28,14	120,11	ΧΑΝΙΩΝ	231	178,57	147,52
ΚΙΛΙΚΙΑΣ	83	55,71	103,21	ΧΙΟΥ	82	52,86	155,67
				ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ	286		

<sup>5</sup> Η παρούσα κατανομή δύναται να τροποποιηθεί ανάλογα τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, αναγράφονται μόνο οι ΠΕ με καταγεγραμμένα κρούσματα

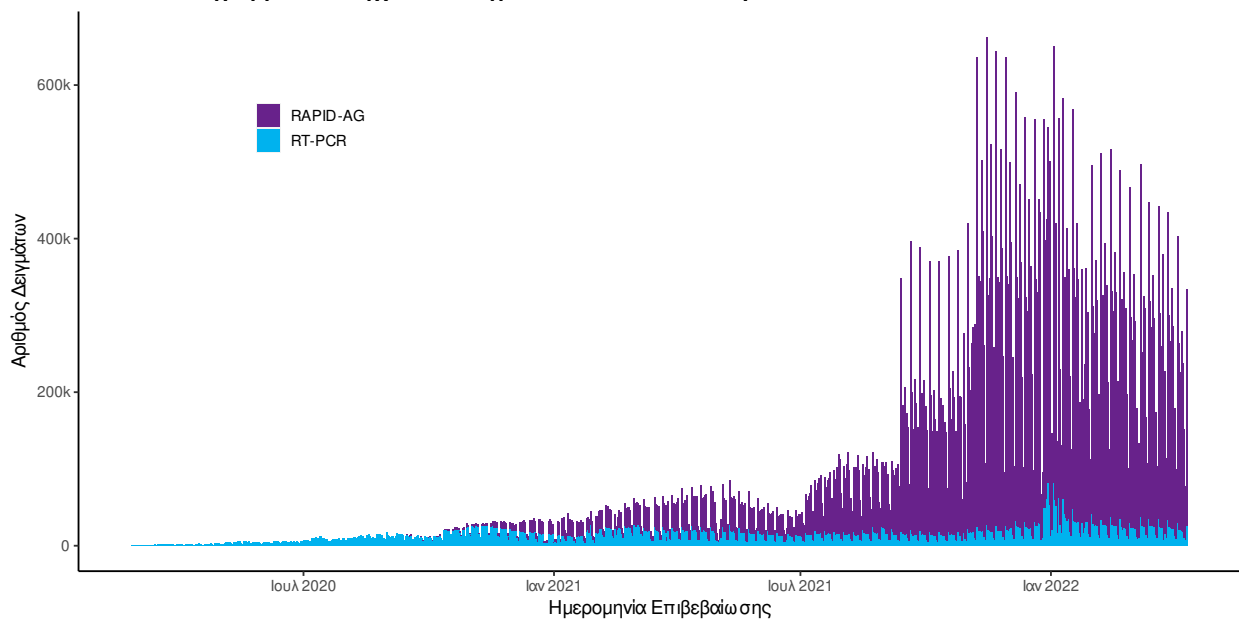
<sup>6</sup> Ο υπολογισμός των κρουσμάτων ανά 100.000 πληθυσμού πραγματοποιείται με βάση τον μόνιμο πληθυσμό.

**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 **10.779.058** κλινικά δείγματα ενώ από Μονάδες Υγείας και Κλιμάκια του ΕΟΔΥ που διενεργούν ελέγχους Rapid Ag έχουν ελεγχθεί **66.147.386** δείγματα. Ο μέσος όρος του επταημέρου είναι **224.329** δειγματοληπτικοί έλεγχοι.

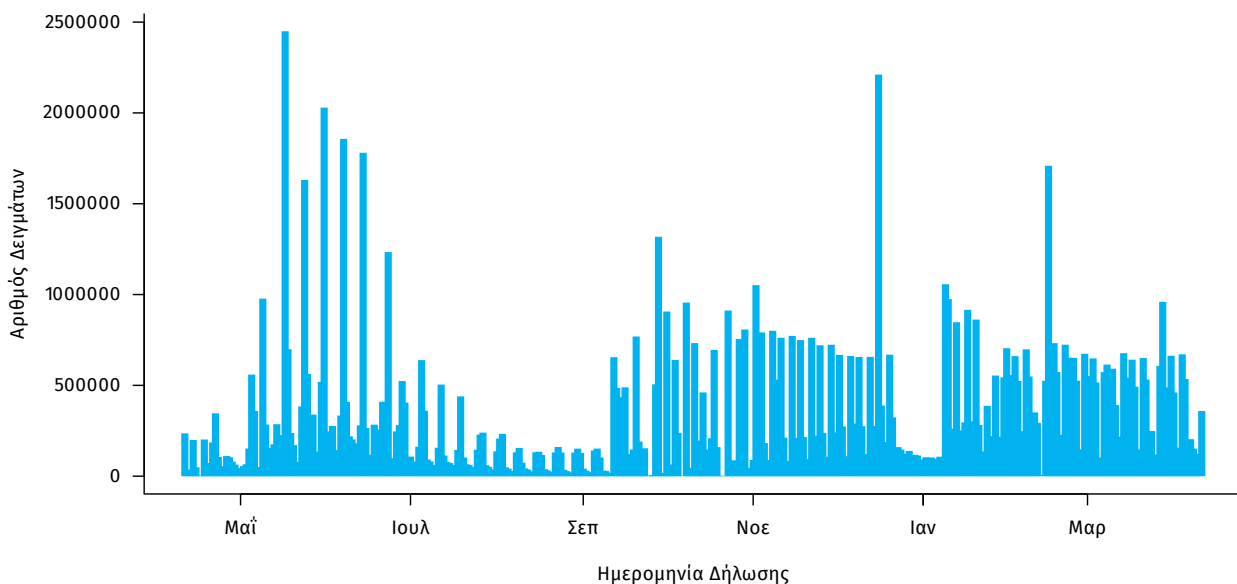
**Αυτοδιαγνωστικοί έλεγχοι (Self-tests):** Έως 11 Απριλίου 2022, έχουν καταγραφεί ηλεκτρονικά **104.626.705** δηλώσεις αποτελέσματος αυτοδιαγνωστικού ελέγχου, ενώ **6.336.771** άτομα προσήλθαν για επανέλεγχο.

**Μαζικές Δειγματοληψίες ΕΟΔΥ:** Στις 11 Απριλίου 2022, πραγματοποιήθηκαν 170 δράσεις δειγματοληπτικών ελέγχων από τις Κινητές Ομάδες Υγείας (ΚΟΜΥ) του ΕΟΔΥ, στις οποίες διενεργήθηκαν 24.559 έλεγχοι Rapid Ag και ανευρέθηκαν 3.305 θετικά (13.46%).

**Διάγραμμα 5: Ελεγχθέντα δείγματα COVID-19, 12 Απριλίου 2022**

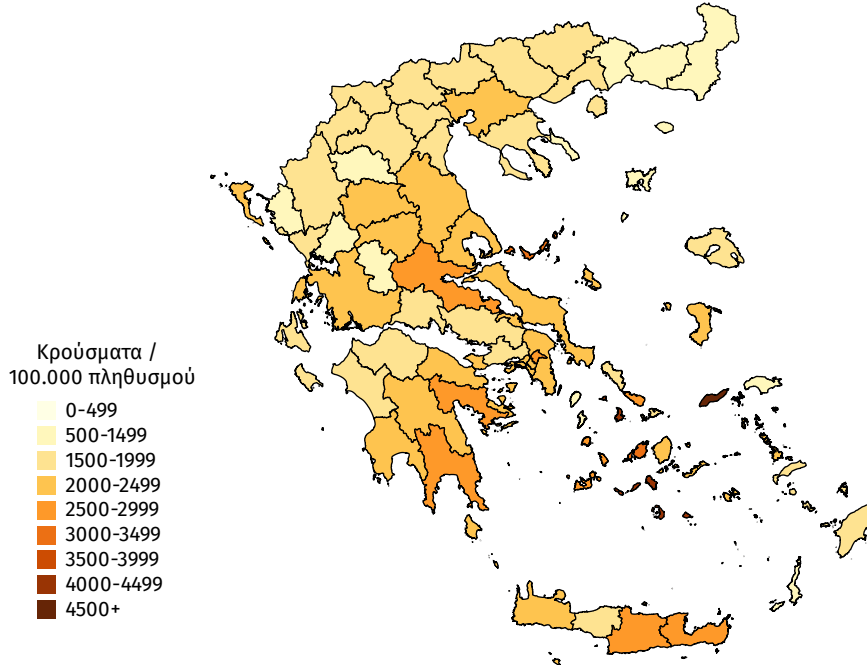


**Διάγραμμα 6: Ελεγχθέντα δείγματα αυτοδιαγνωστικών ελέγχων COVID-19, 12 Απριλίου 2022**

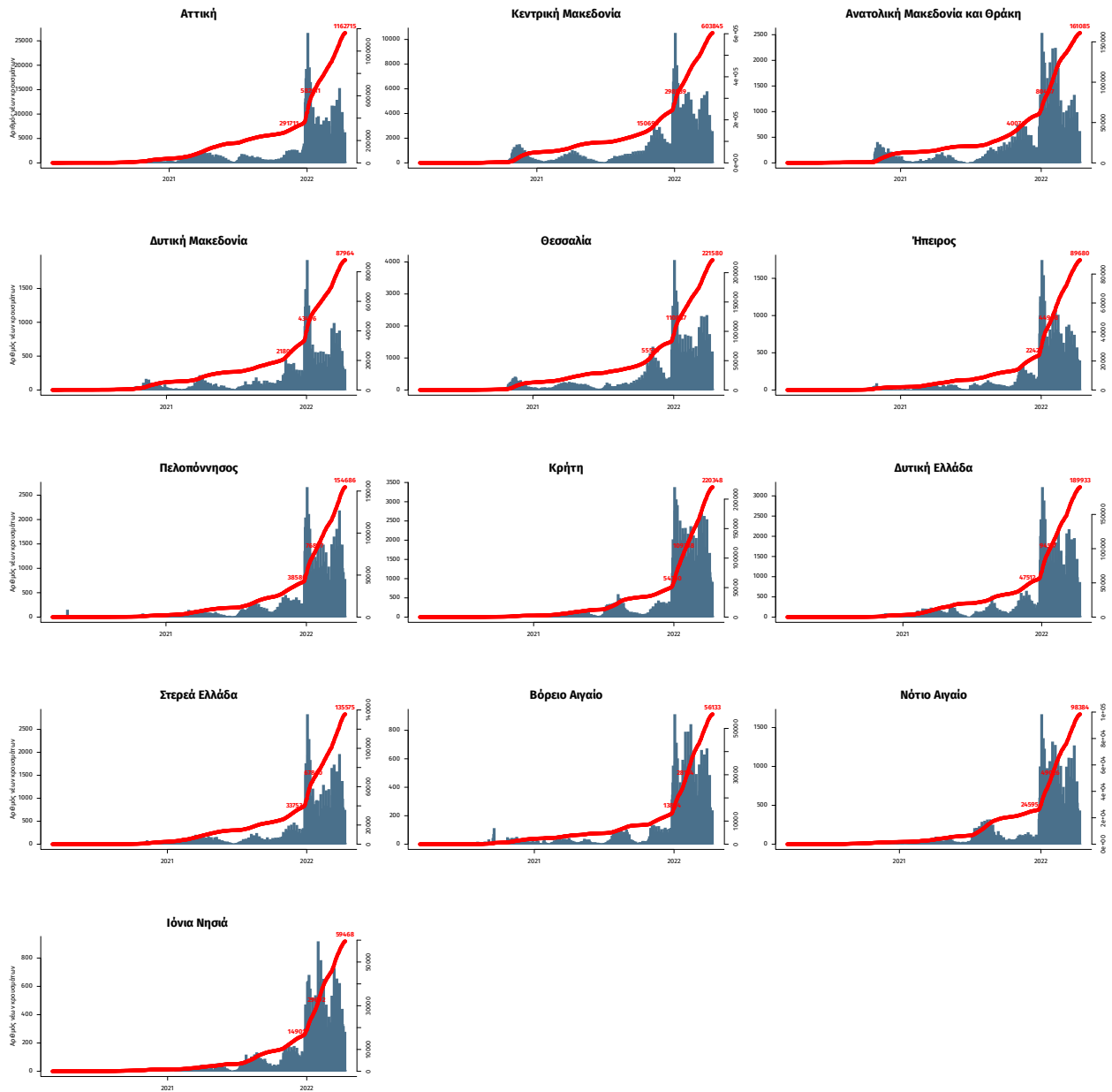


**Γεωγραφική διασπορά:** Ο χάρτης αποτυπώνει τη γεωγραφική κατανομή των κρούσμάτων COVID-19 των τελευταίων 14 ημερών ανά Περιφερειακή Ενότητα της χώρας, με βάση την δηλωθείσα διεύθυνση μόνιμης κατοικίας του ασθενούς, ή τη διεύθυνση προσωρινής διαμονής για τους τουρίστες και άλλους προσωρινά διαμένοντες στην Ελλάδα. Συμπεριλαμβάνονται τόσο κρούσματα με ιστορικό ταξιδιού (“εισαγόμενα”) όσο και κρούσματα με πιθανή εγχώρια μετάδοση.

**Διάγραμμα 7: Χάρτης επίπτωσης τελευταίων δεκατεσσάρων ημερών επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19, 12 Απριλίου 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 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, 4 – 10 Απριλίου 2022

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 δείγματα προέρχονται από την Περιφέρεια Αττικής και τις πόλεις της Θεσσαλονίκης, της Λάρισας, του Βόλου, του Ηρακλείου, των Χανίων, του Αγίου Νικολάου Λασιθίου, της Πάτρας, της Ξάνθης, της Αλεξανδρούπολης, των Ιωαννίνων και της Κέρκυρας. 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 04-10/04/22 σε σχέση με την εβδομάδα 28/03-03/04/22.

Περιφέρεια – Πόλη**	Ποσοστιαία μεταβολή του μέσου εβδομαδιαίου ιικού φορτίου*
Αττική	+5%
Θεσσαλονίκη	-39%
Λάρισα	-5%
Βόλος	+25%
Ξάνθη	-21%
Αλεξανδρούπολη	-7%
Πάτρα	-25%
Ηράκλειο	-22%
Χανιά	-12%
Άγιος Νικόλαος	-71%
Ιωάννινα	+33%
Κέρκυρα	+49%

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

\*\* Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, δεν ελήφθησαν δείγματα από το Ρέθυμνο.

**Συμπεράσματα:** Την εβδομάδα 4 έως 10 Απριλίου 2022 παρατηρήθηκαν αυξητικές τάσεις, σε σχέση με την εβδομάδα 28 Μαρτίου έως 3 Απριλίου 2022, στο μέσο εβδομαδιαίο ιικό φορτίο του SARS-CoV-2 στα αστικά λύματα σε τρεις από τις δώδεκα (3/12) περιοχές που ελέγχθηκαν από το Εθνικό Δίκτυο Επιδημιολογίας Λυμάτων (ΕΔΕΛ) του ΕΟΔΥ, πτωτικές τάσεις σε επτά από τις δώδεκα (7/12) περιοχές του ΕΔΕΛ και σταθεροποιητικές τάσεις σε τρεις από τις δώδεκα (3/12) περιοχές που ελέγχθηκαν από το ΕΔΕΛ. Καθαρά αυξητικές τάσεις παρατηρήθηκαν στα Ιωάννινα (+33%) και στην Κέρκυρα (+49%), ενώ οριακή ήταν η αύξηση στο Βόλο (+25%). Καθαρά πτωτικές τάσεις παρατηρήθηκαν στη Θεσσαλονίκη (-39%) και στον Άγιο Νικόλαο (-71%), ενώ οριακή ήταν η μείωση στα Χανιά (-12%), στην Ξάνθη (-21%), στο Ηράκλειο (-22%) και στην Πάτρα (-25%). Το ιικό φορτίο των αστικών λυμάτων παρέμεινε ουσιαστικά σταθερό στην Περιφέρεια Αττικής (+5%), στη Λάρισα (-5%) και στην Αλεξανδρούπολη (-7%).

**Περιφέρεια Αττικής:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, το μέσοεβδομαδιαίο ιικό φορτίο στα αστικά λύματα της Περιφέρειας Αττικής παρουσίασε σταθεροποιητική τάση, με στατιστικά μη σημαντική μεταβολή (+5%) του εβδομαδιαίου μέσου όρου σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22. Η αυξητική τάση ξεκίνησε την Κυριακή 06/03/22, με τη μεγαλύτερη αύξηση να σημειώνεται την τέταρτη εβδομάδα του Μαρτίου. Η αύξηση αυτή οφείλεται σε μεγάλο βαθμό στην εξάπλωση της Όμικρον ΒΑ.2. Τις τελευταίες δύο εβδομάδες παρατηρείται σχετική σταθεροποίηση.

**Θεσσαλονίκη:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Θεσσαλονίκη παρουσίασε μείωση (-39%), σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22. Ωστόσο, το ιικό φορτίο στην πόλη της Θεσσαλονίκης εξακολουθεί να βρίσκεται σε υψηλά επίπεδα.

**Λάρισα:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή (-5%) στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ιικού φορτίου των αστικών λυμάτων στη Λάρισα σε σχέση με την εβδομάδα 28/03-03/04/22.

---

**Βόλος:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, παρατηρήθηκε οριακή αύξηση **(+25%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων στο Βόλο, σε σχέση με την εβδομάδα 28/03-03/04/22.

**Ξάνθη:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, παρατηρήθηκε οριακή υποχώρηση **(-21%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων στην Ξάνθη σε σχέση με την εβδομάδα 28/03-03/04/22.

**Αλεξανδρούπολη:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, δεν παρατηρήθηκε αξιοσημείωτη μεταβολή **(-7%)** στην εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων στην Αλεξανδρούπολη, σε σχέση με την εβδομάδα 28/03-03/04/22.

**Πάτρα:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στην Πάτρα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-25%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22. Η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου εμφανίζεται σταθερά υψηλή.

**Ηράκλειο:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στην πόλη του Ηρακλείου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-22%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22.

**Χανιά:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στην πόλη των Χανίων, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε οριακή μείωση **(-12%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22.

**Άγιος Νικόλαος:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στην πόλη του Αγίου Νικολάου, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε μείωση **(-71%)** σε σχέση με την τελευταία εβδομάδα, 28/03-03/04/22.

**Ιωάννινα:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στα Ιωάννινα, η εβδομαδιαία μέση τιμή του ικού φορτίου των αστικών λυμάτων παρουσίασε αύξηση **(+33%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22.

**Κέρκυρα:** Την τελευταία εβδομάδα, 04-10/04/22, στην πόλη της Κέρκυρας, το μέσο εβδομαδιαίο ικό φορτίο στα λύματα παρουσίασε αύξηση **(+49%)** σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα, 28/03-03/04/22.

Σημ: 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.