

Νόσος Κορωνοϊού 2019 (COVID-19)

Αναφορά Θανάτων μέχρι 17/02/2021

Πηγή Δεδομένων: Ιατρικά Πιστοποιητικά Αιτιών Θανάτου

Λογισμικό Κωδικοποίησης Αιτιών Θανάτου: IRIS software
(<https://www.dimdi.de/dynamic/en/classifications/iris-institute/>)

Αρμόδια Υπηρεσία / Τμήμα: Μονάδα Παρακολούθησης Υγείας, Υπουργείου Υγείας

Υπεύθυνοι λειτουργοί: Δέσποινα Στυλιανού, Μαρία Αθανασιάδου

Σύνοψη

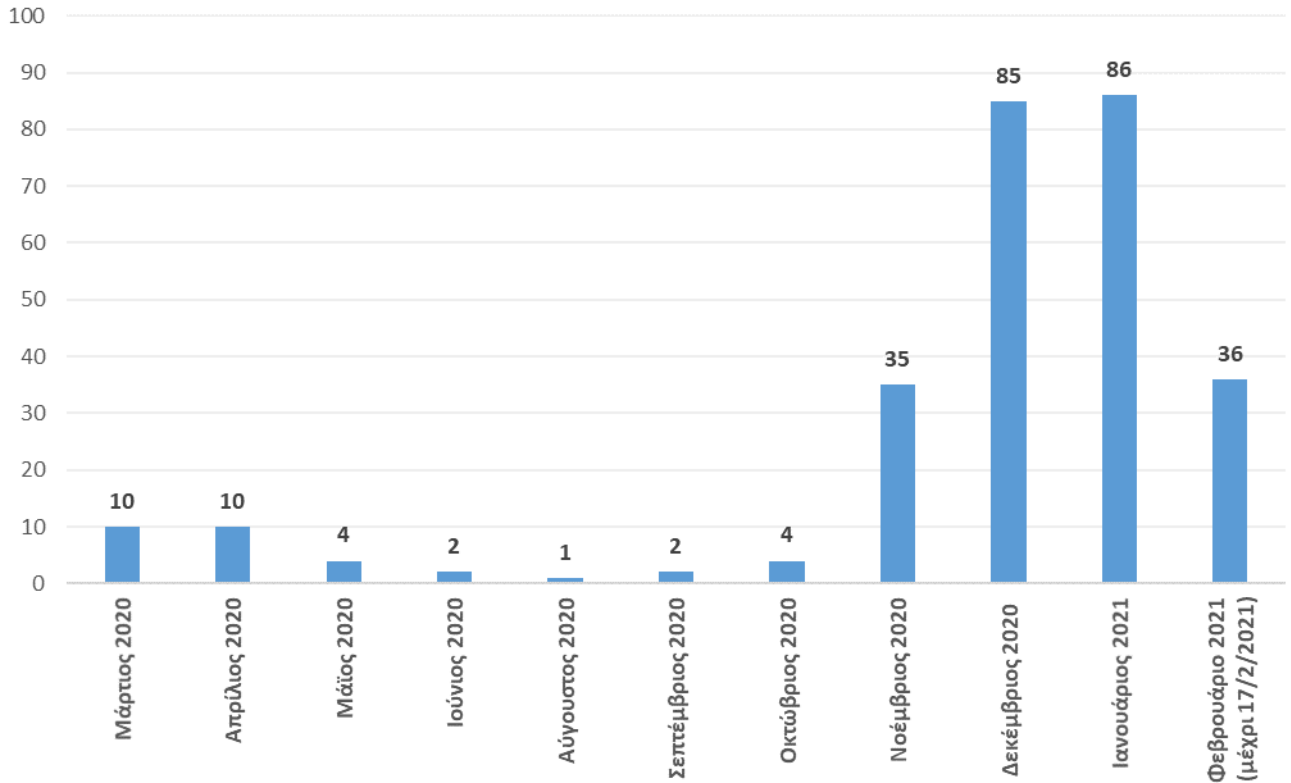
- Η περίοδος ανάλυσης των δεδομένων αφορά τον Μάρτιο 2020 με Φεβρουάριο του 2021.
- Μέχρι τις 17 Φεβρουαρίου 2021, έχουν δηλωθεί 275 θάνατοι ατόμων, που διαγνώστηκαν με COVID-19. Το 69% αφορά άντρες (n=189 θάνατοι) και το υπόλοιπο 31% αφορά γυναίκες (n=86 θάνατοι).
- Από τους 275 θανάτους οι 227 (83%), είχαν υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19.
- Το 67% του συνολικού αριθμού θανάτων με υποκείμενη αιτία τη νόσο COVID-19, αφορά άντρες (n=153 θάνατοι) και το υπόλοιπο 33% αφορά γυναίκες (n=74 θάνατοι).
- Η μεγαλύτερη συχνότητα θανάτων παρουσιάζεται στην ηλικιακή ομάδα 80-84 ετών (24% του συνολικού αριθμού θανάτων, n=66).
- Τον μήνα Ιανουάριο 2021 έχει καταγραφεί ο μεγαλύτερος αριθμός θανάτων ατόμων θετικών στη νόσο COVID-19, από την αρχή της πανδημίας μέχρι σήμερα, με το ποσοστό να φτάνει στο 31% του συνολικού αριθμού θανάτων (n=86).
- Κατά την 6^η εβδομάδα του 2021 ο αριθμός θανάτων μειώθηκε κατά 40% σε σχέση με την 5^η εβδομάδα του 2021 (n=12 θάνατοι την w6/2021).
- Το μεγαλύτερο ποσοστό θανάτων ατόμων θετικών με την νόσο COVID-19, με υποκείμενη αιτία θανάτου την νόσο COVID-19, αφορά άτομα με μόνιμη διαμονή την Επαρχία Λευκωσίας (n=84, 37%) και ακολούθως την Επαρχία Λεμεσού (n=65, 29%).



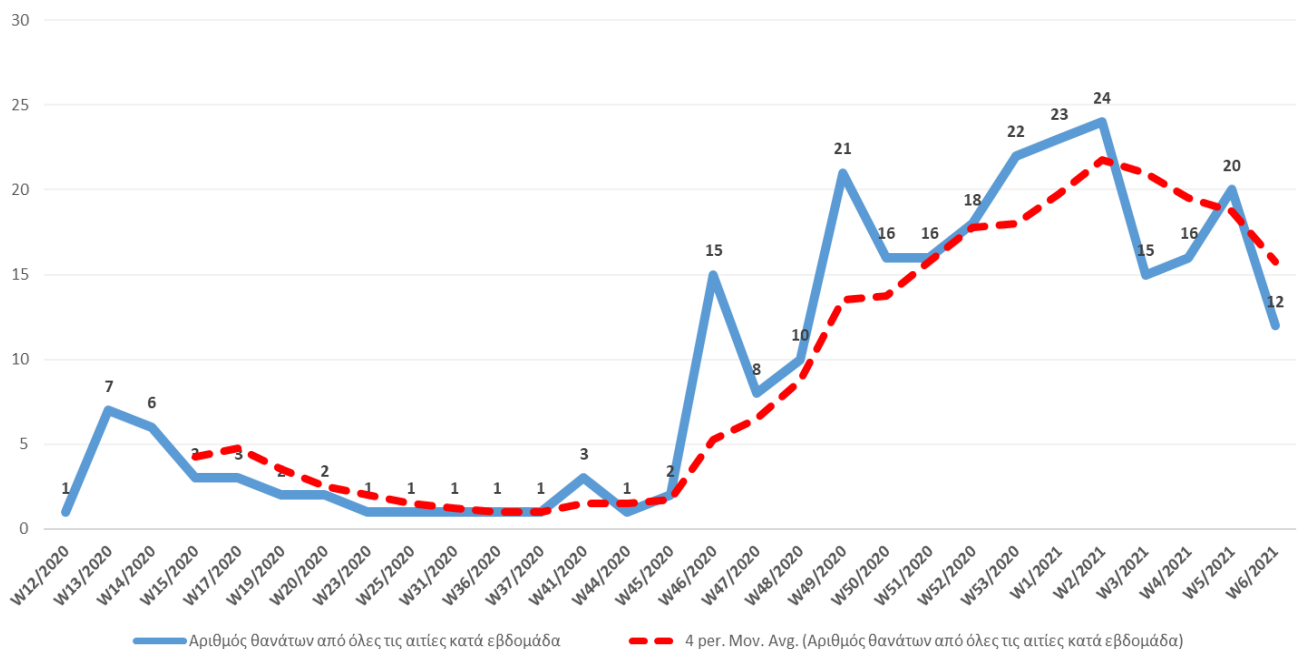
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων ατόμων με COVID-19 για όλους τους θανάτους

Γράφημα 1α: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά μήνα θανάτου, για όλους τους θανάτους



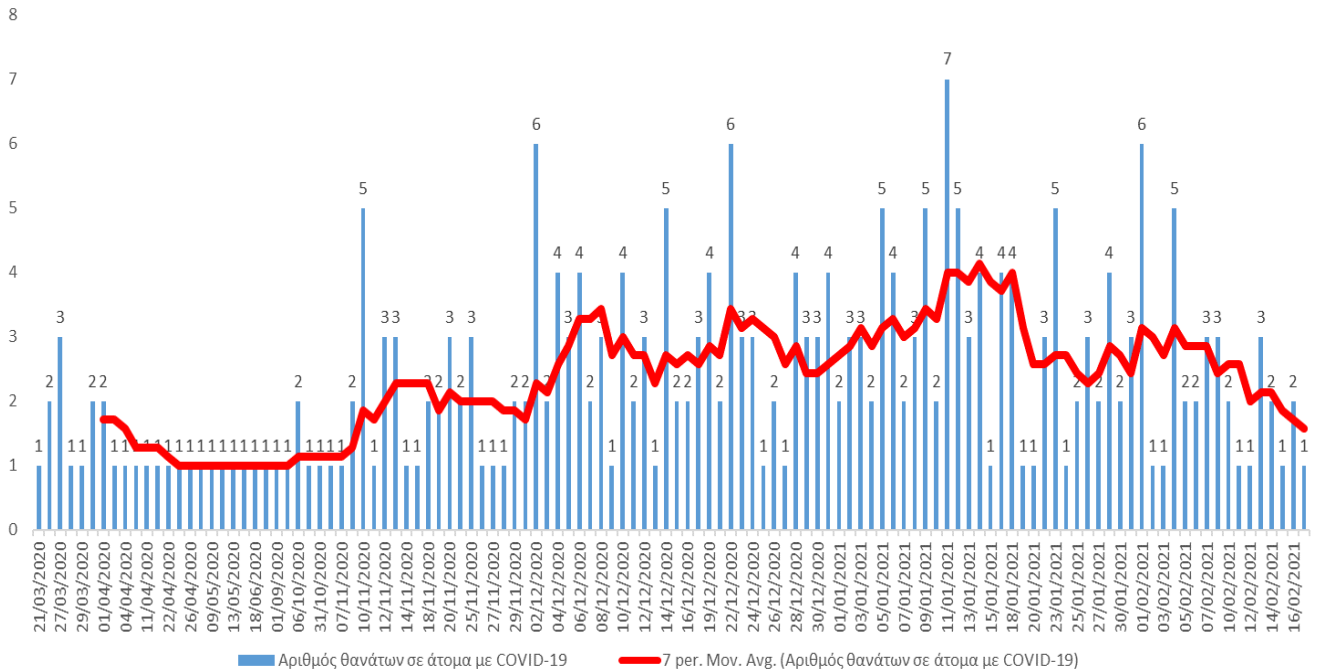
Γράφημα 1β: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά εβδομάδα θανάτου, για όλους τους θανάτους (Σημ: w7/2021 μέχρι 17/2 = 4 θανάτοι)



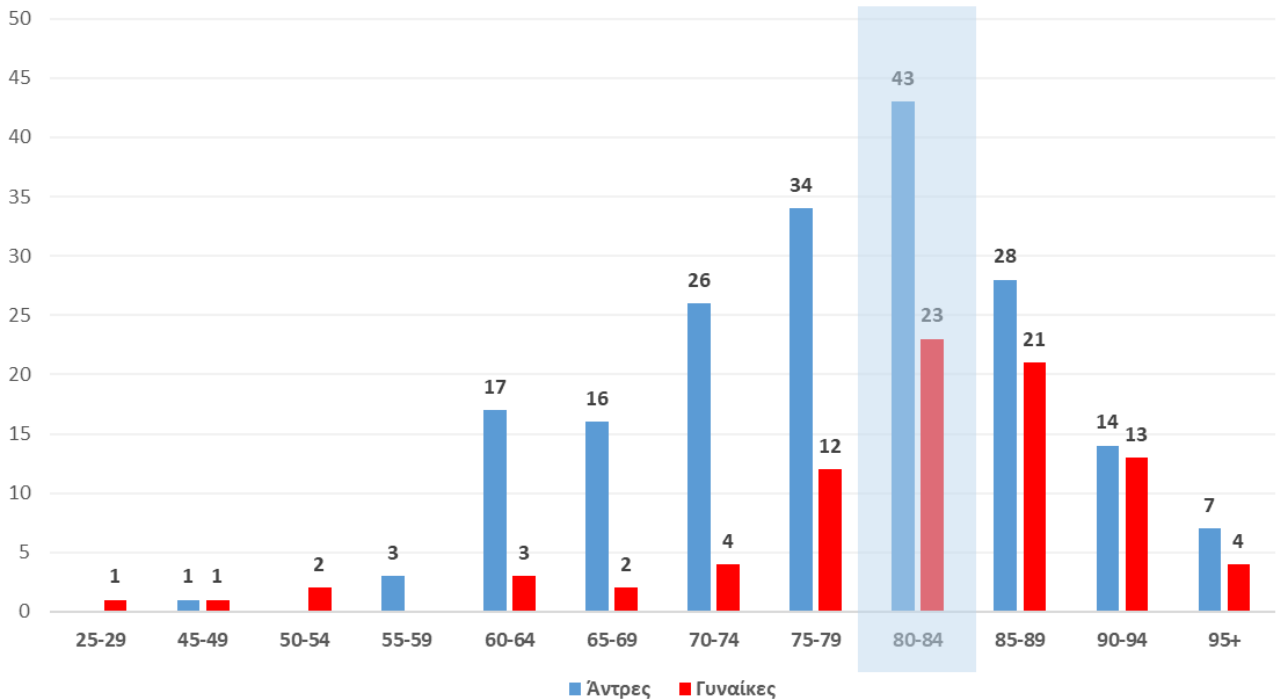


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 1γ: Αριθμός θανάτων ατόμων με COVID-19 ανά ημέρα, για όλους τους θανάτους



Γράφημα 2: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα, για όλους τους θανάτους

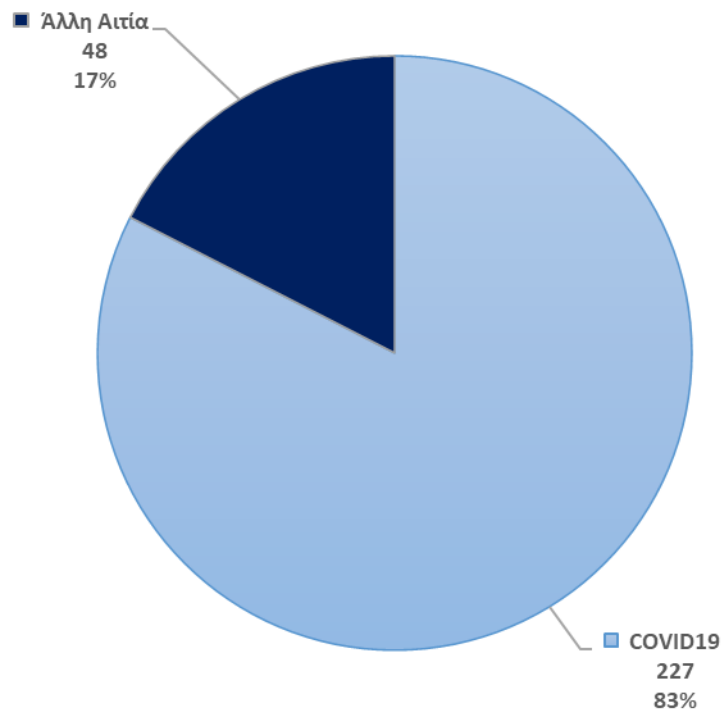


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

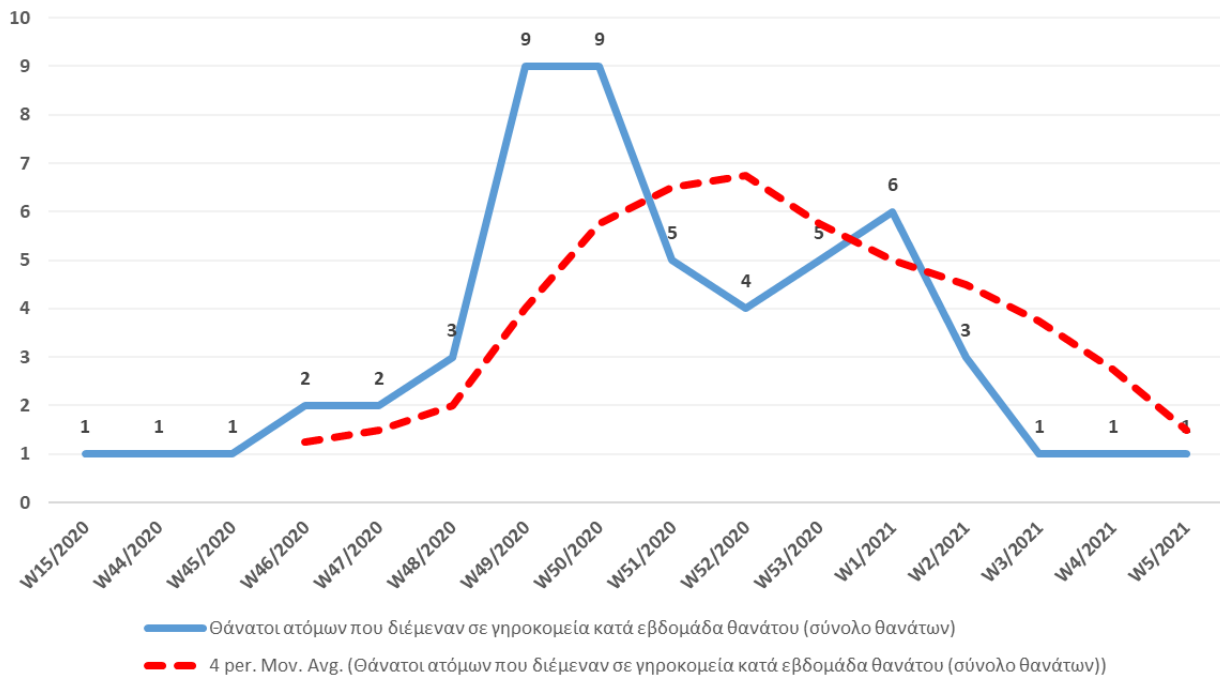
Γράφημα 3: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά αιτία θανάτου





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 4: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 που διέμεναν σε οίκους ευγηρίας κατά εβδομάδα θανάτου

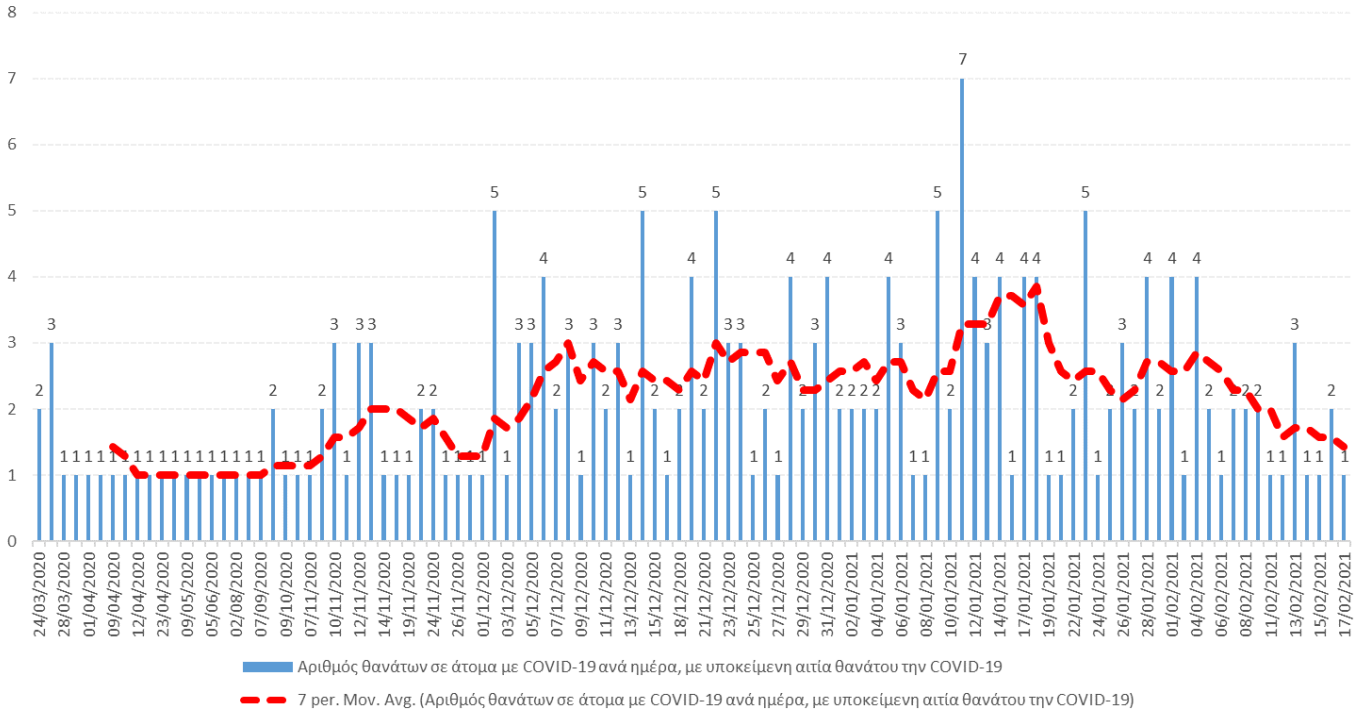




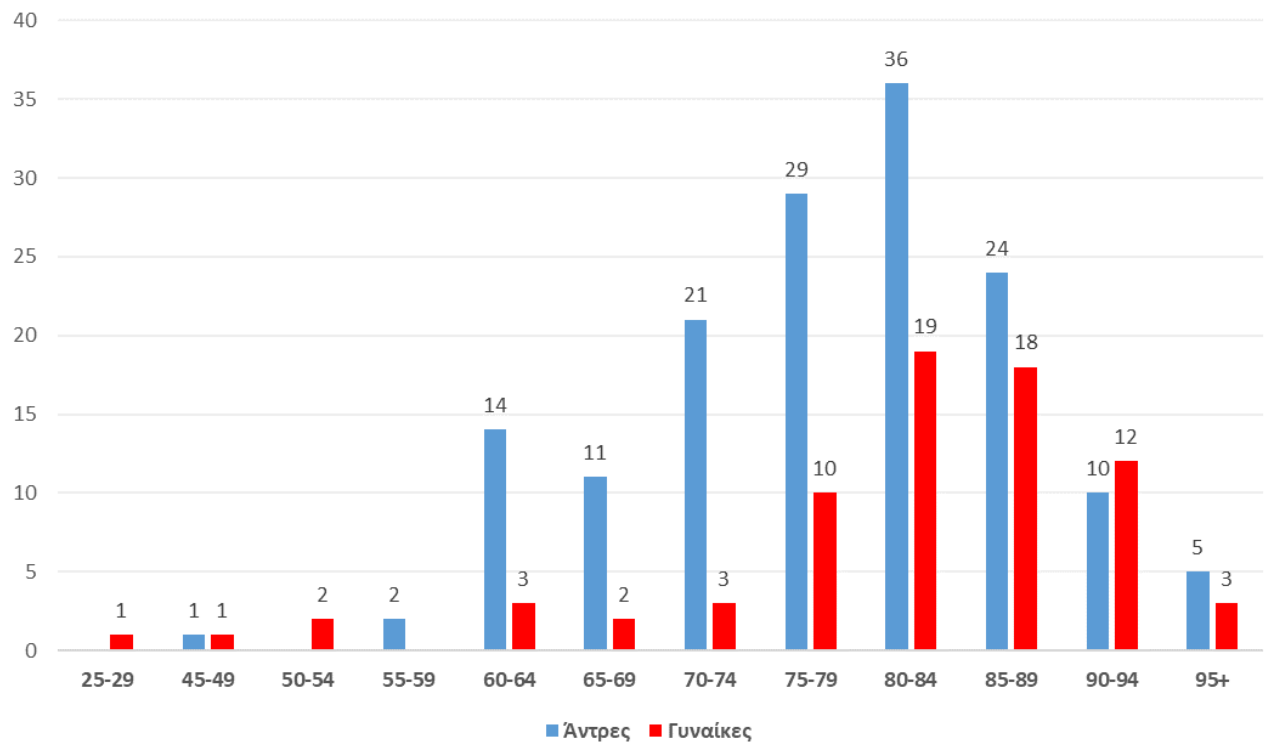
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων ατόμων με COVID-19 με υποκείμενη αιτία θανάτου την νόσο COVID-19

Γράφημα 5: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19, με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 ανά ημέρα θανάτου



Γράφημα 6: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα

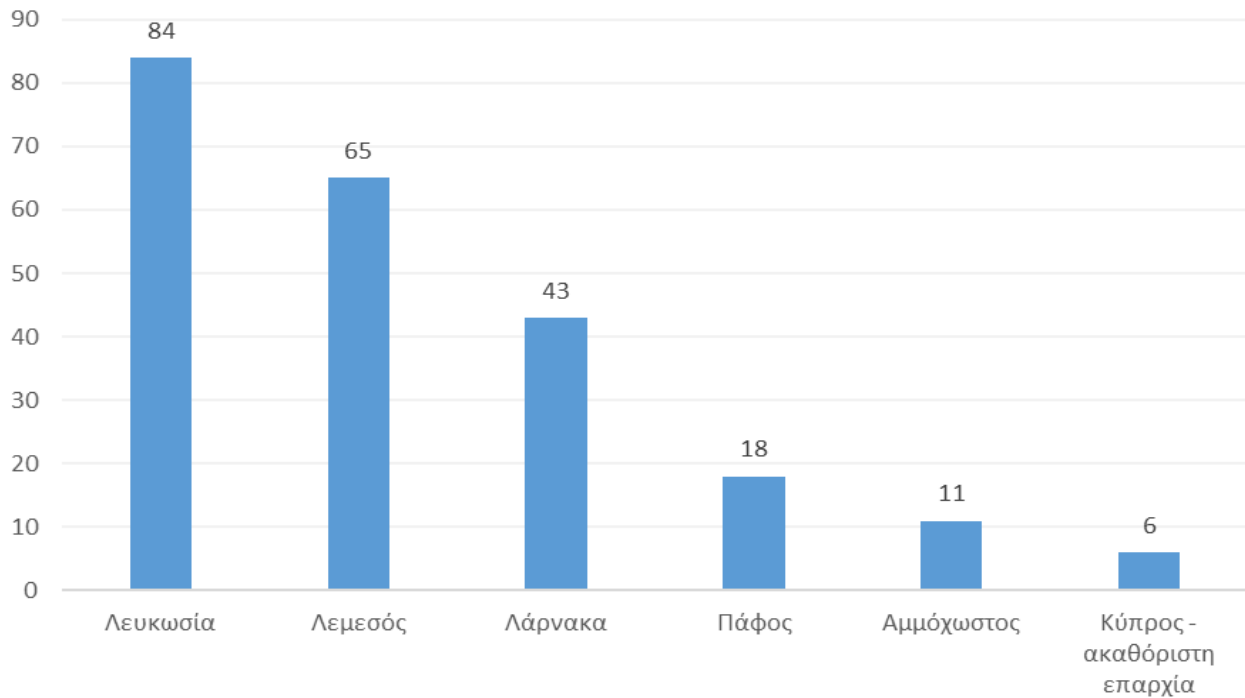


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης

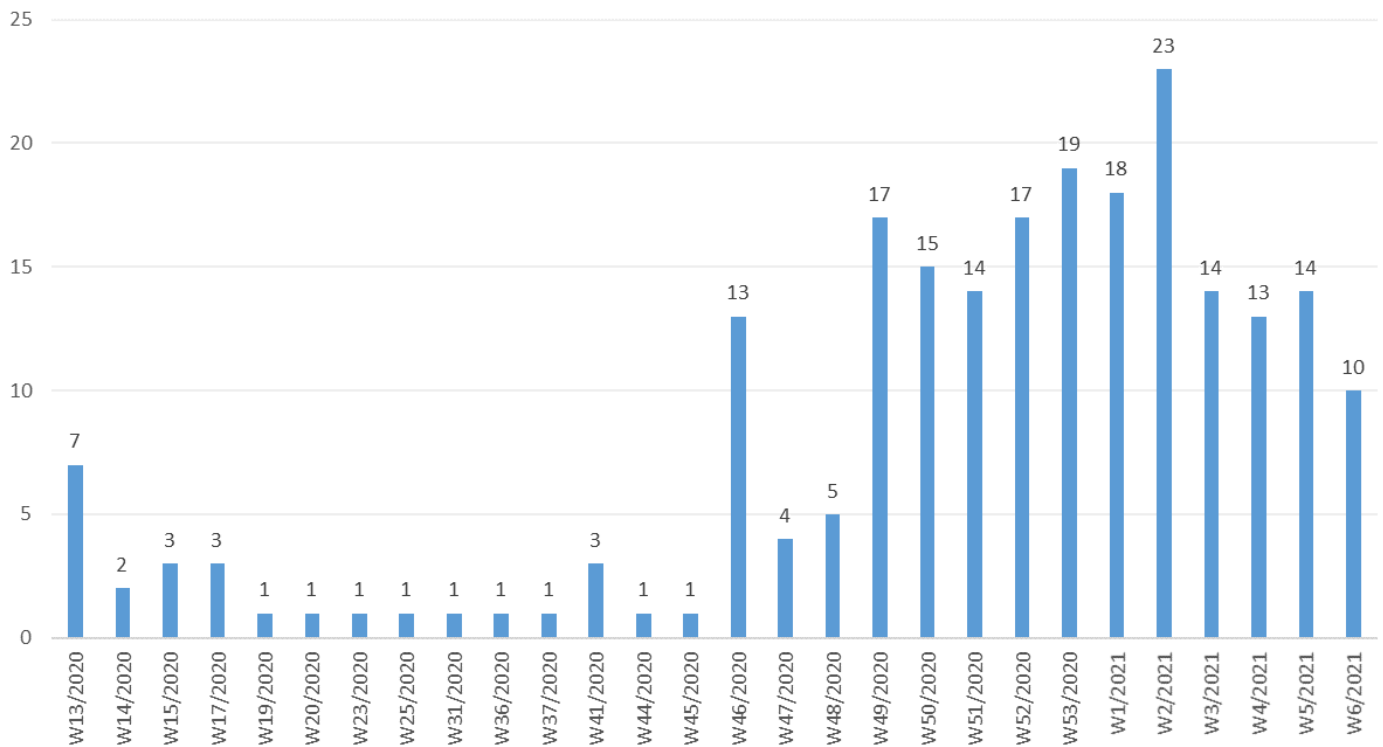


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 7: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά επαρχία μόνιμης διαμονής



Γράφημα 8: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά εβδομάδα θανάτου (Σημ: w7/2021 μέχρι 17/2 = 4 θάνατοι)



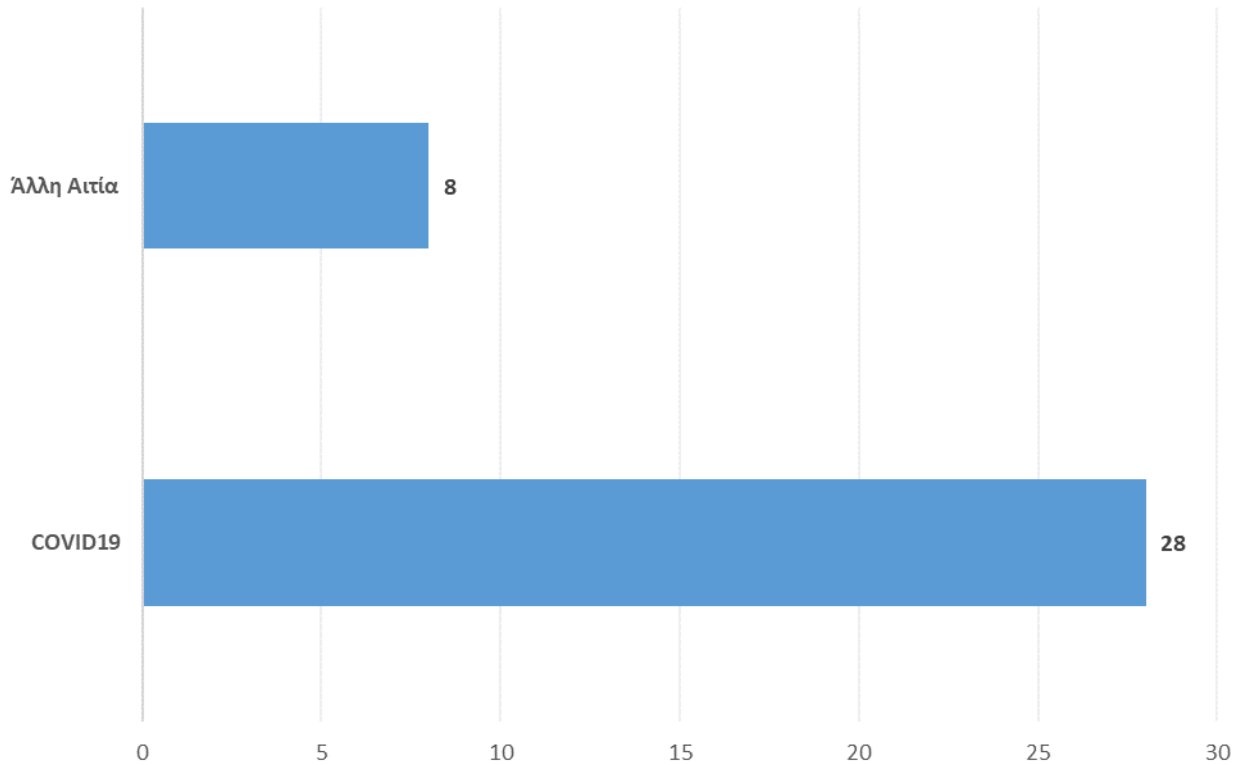
Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης



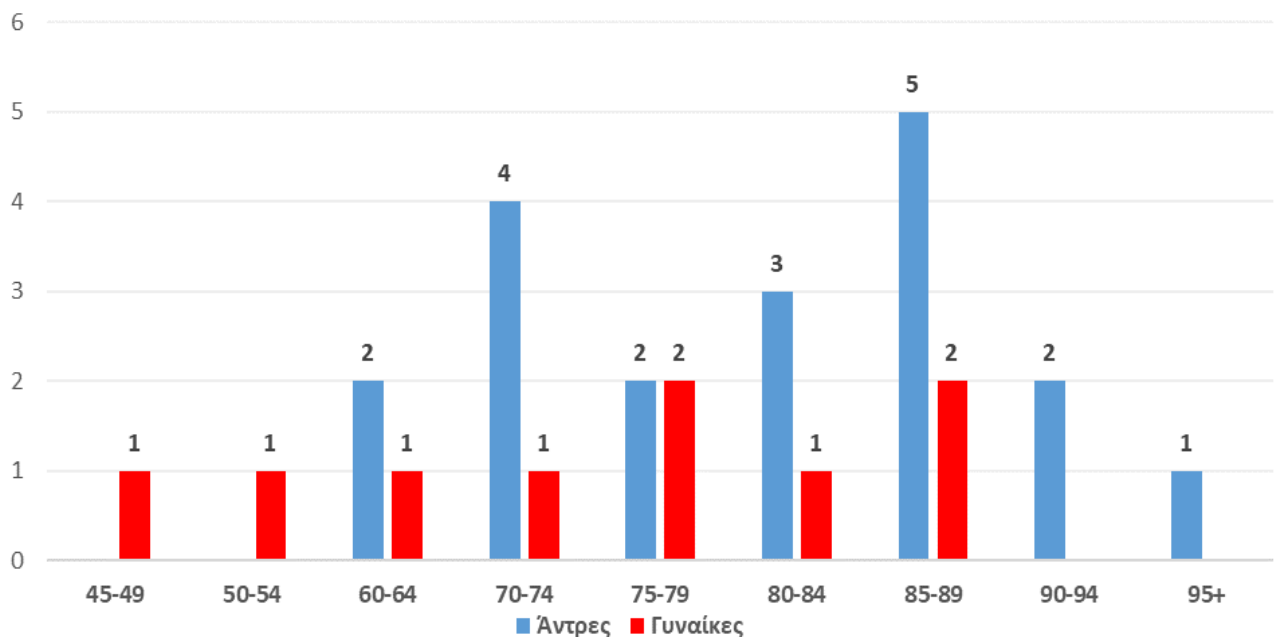
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Ανάλυση θανάτων για τον μήνα Φεβρουάριο 2021 (μέχρι 17/2)

Γράφημα 9: Κατανομή θανάτων ατόμων με COVID-19 κατά αιτία θανάτου για τον μήνα Φεβρουάριο 2021 (μέχρι 17/2)



Γράφημα 10: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά φύλο και ηλικιακή ομάδα για τον μήνα Φεβρουάριο 2021 (μέχρι 17/2)

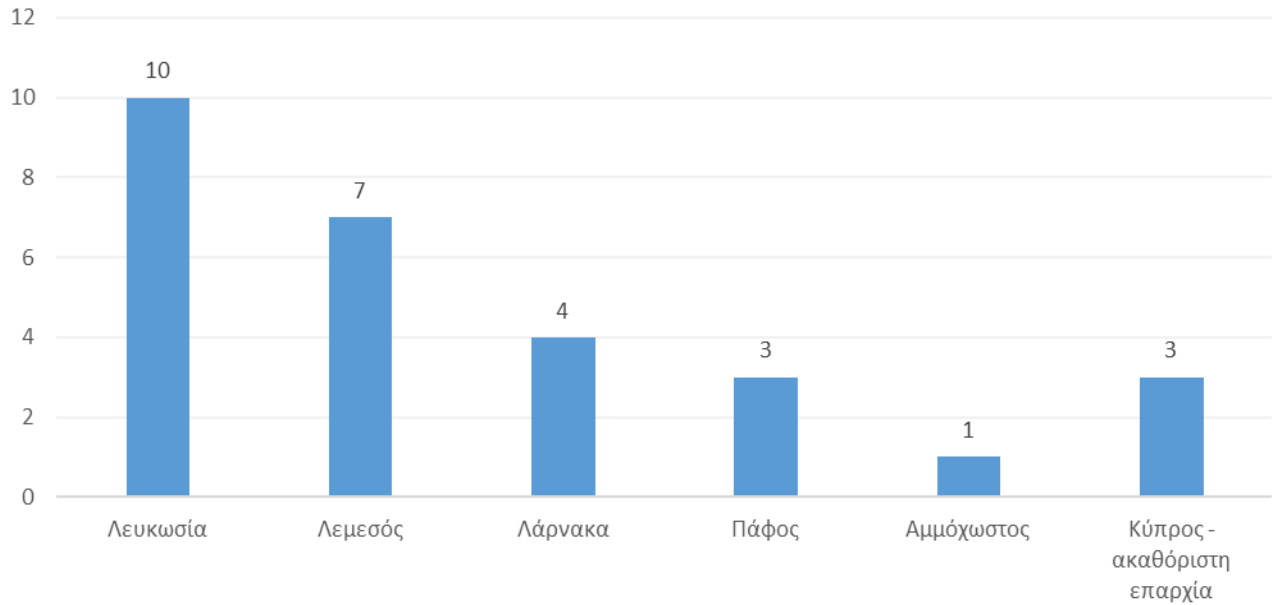


Τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές εξαιτίας της ταχέως εξελισσόμενης κατάστασης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Γράφημα 11: Κατανομή θανάτων ατόμων με υποκείμενη αιτία θανάτου τη νόσο COVID-19 κατά επαρχία μόνιμης διαμονής για τον μήνα Φεβρουάριο 2021 (μέχρι 17/2)





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

EuroMOMO (European Mortality Monitoring)

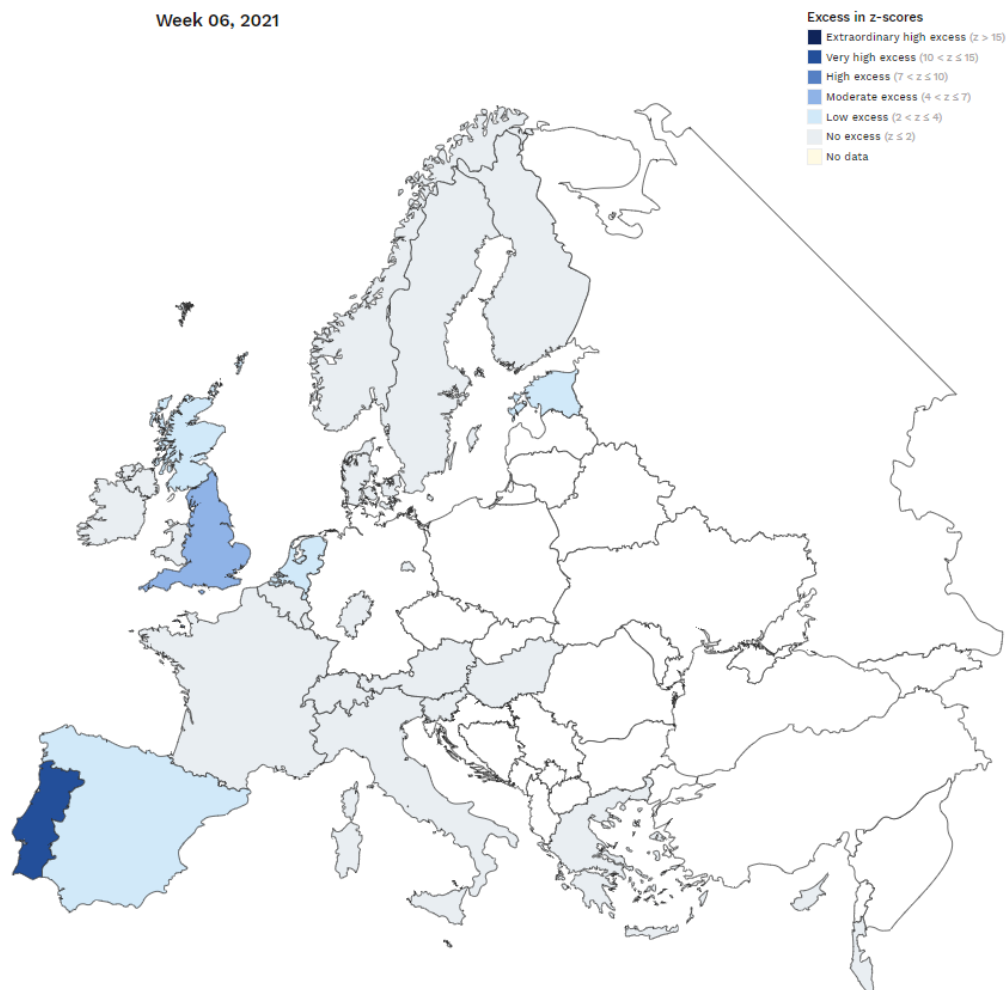
[<https://www.euromomo.eu/>]

Ο στόχος του δικτύου EuroMOMO (ευρωπαϊκή παρακολούθηση της υπερβάλλουσας θνησιμότητας [excess mortality]) είναι η λειτουργία συντονισμένης έγκαιρης παρακολούθησης της θνησιμότητας και αναλύσεων σε όσο το δυνατόν περισσότερες ευρωπαϊκές χώρες, χρησιμοποιώντας μια τυποποιημένη προσέγγιση, ώστε να διασφαλιστεί ότι τα δεδομένα είναι συγκρίσιμα μεταξύ των χωρών, σε περιόδους πανδημίας και άλλες λοιμώξεις που έχουν αντίκτυπο στη δημόσια υγεία π.χ πανδημία γρίπης, κύματα θερμότητας.

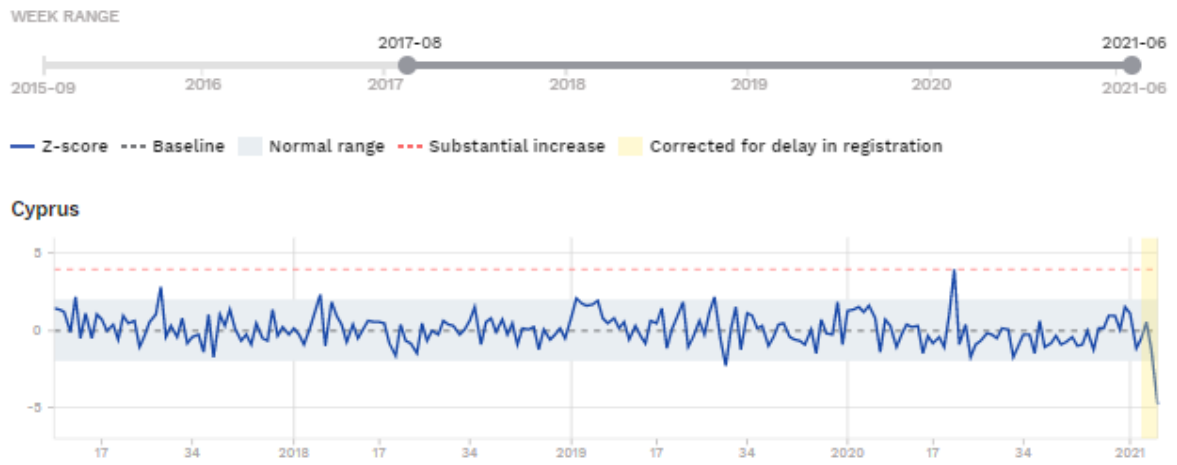
Η Κύπρος είναι μέλος του δικτύου EuroMOMO από τις 28/10/2020. Στο δίκτυο συμμετέχουν 26 χώρες.

Για την Κύπρο δεν παρουσιάζεται υπερβάλλουσα θνησιμότητα κατά την περίοδο της πανδημίας (μέχρι και την 6^η εβδομάδα ανάλυσης των δεδομένων θνησιμότητας για το έτος 2021).

Γράφημα 12: EuroMOMO Bulletin, Week 6, 2021



Γράφημα 13: Z-score¹ για την Κύπρο (από την εβδομάδα 1, 2017 μέχρι σήμερα)



¹ <https://www.euromomo.eu/how-it-works/what-is-a-z-score/>