

RAPORT 17.10.2021

CORONAVIRUS TASK FORCE

**POUFNE/ZAKAZ
ROZPOWSZECHNIANIA**





Ministerstwo Zdrowia  @MZ_GOV_PL · 6 g. ...

Z powodu [#COVID19](#) nie zmarła żadna osoba, z powodu współistnienia COVID-19 z innymi schorzeniami zmarła 1 osoba.

Liczba zakażonych koronawirusem 2 939 590/ 76 112 (wszystkie pozytywne przypadki/w tym osoby zmarłe).



10



18



36



[Pokaż ten wątek](#)



Ministerstwo Zdrowia  @MZ_GOV_PL · 6 g. ...

wielkopolskiego (102), małopolskiego (101), kujawsko-pomorskiego (72), warmińsko-mazurskiego (53), opolskiego (32), świętokrzyskiego (32), lubuskiego (27). 33 zakażenia to dane bez wskazania adresu, które zostaną uzupełnione przez inspekcję sanitarną.



4



7



34



[Pokaż ten wątek](#)



Ministerstwo Zdrowia  @MZ_GOV_PL · 6 g. ...

Mamy **2 523 nowe i potwierdzone przypadki** zakażenia [#koronawirus](#) z województw: lubelskiego (573), **mazowieckiego (495)**, podlaskiego (250), podkarpackiego (154), zachodniopomorskiego (127), pomorskiego (123), śląskiego (120), łódzkiego (119), dolnośląskiego (110),

Dzienny raport o koronawirusie



8 005

liczba łóżek
dla pacjentów z COVID-19

3 077

zajęte łóżka
COVID-19



831

liczba respiratorów
dla pacjentów z COVID-19

282

zajęte
respiratory



116 255

osoby objęte
kwarantanną



2 675 821

osoby,
które wyzdrowiały

diagnostyka pod kątem koronawirusa



21 536 090

liczba przebadanych próbek



21 112 887

liczba przebadanych osób



2 939 590

liczba zakażonych pacjentów



4 380 309

liczba zleceń POZ



15 074

dzienna liczba testów antygenowych

Raport zakażeń koronawirusem (SARS-CoV-2)

Dane pochodzą z Ministerstwa Zdrowia z dnia **17.10.2021 10:30**. [Tutaj znajdziesz opis metodyki.](#)

Statystyki - Polska

osoby, które wyzdrowiały:

 **2 675 821**

przypadki śmiertelne:

 **76 112**

osoby zakażone od 4 marca 2020:

 **2 939 590**

Dzienne statystyki w Polsce

osoby zakażone:

 **2523**

osoby, które wyzdrowiały:

 **1946**

przypadki śmiertelne:

 **1**

wyłącznie z powodu COVID-19:

 **0**

choroby współistniejące wraz z COVID-19:

 **1**

Państwowa Inspekcja Sanitarna

RAPORT DZIENNY

Liczba
kwarantann
2828

Liczba wywiadów
epidemiologicznych
2781

Liczba zakażeń
2523

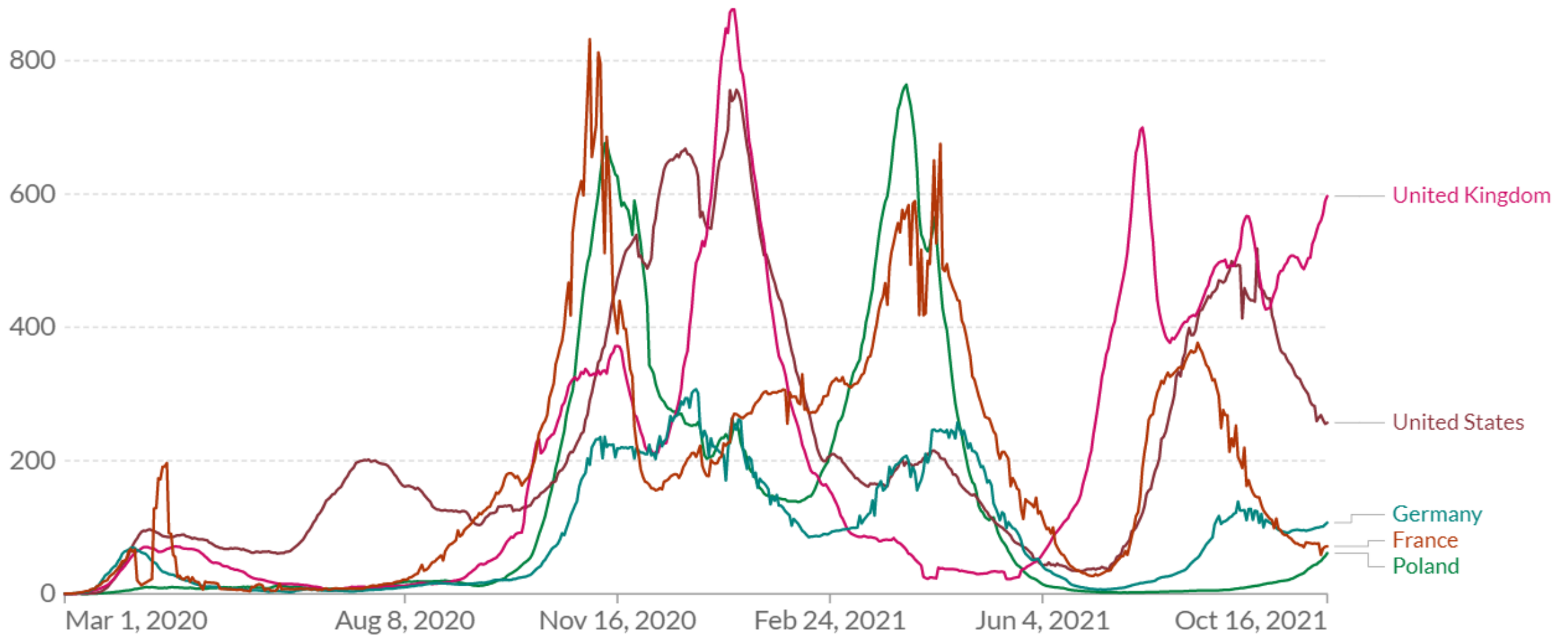


Główny Inspektorat
Sanitarny

Daily new confirmed COVID-19 cases per million people

Shown is the rolling 7-day average. The number of confirmed cases is lower than the number of actual cases; the main reason for that is limited testing.

LINEAR LOG



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

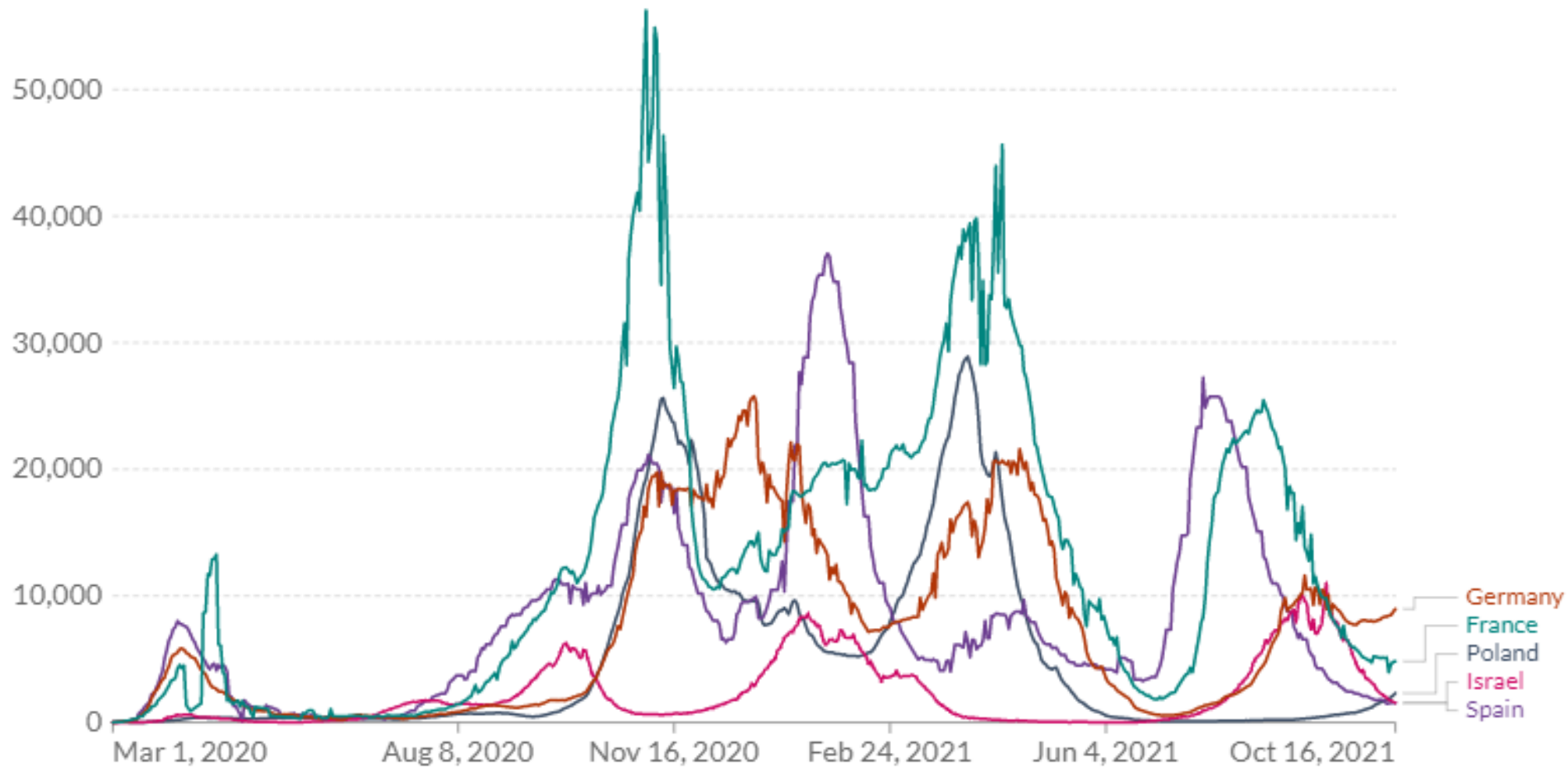
CC BY



Daily new confirmed COVID-19 cases

Shown is the rolling 7-day average. The number of confirmed cases is lower than the number of actual cases; the main reason for that is limited testing.

LINEAR LOG [+ Add country](#)



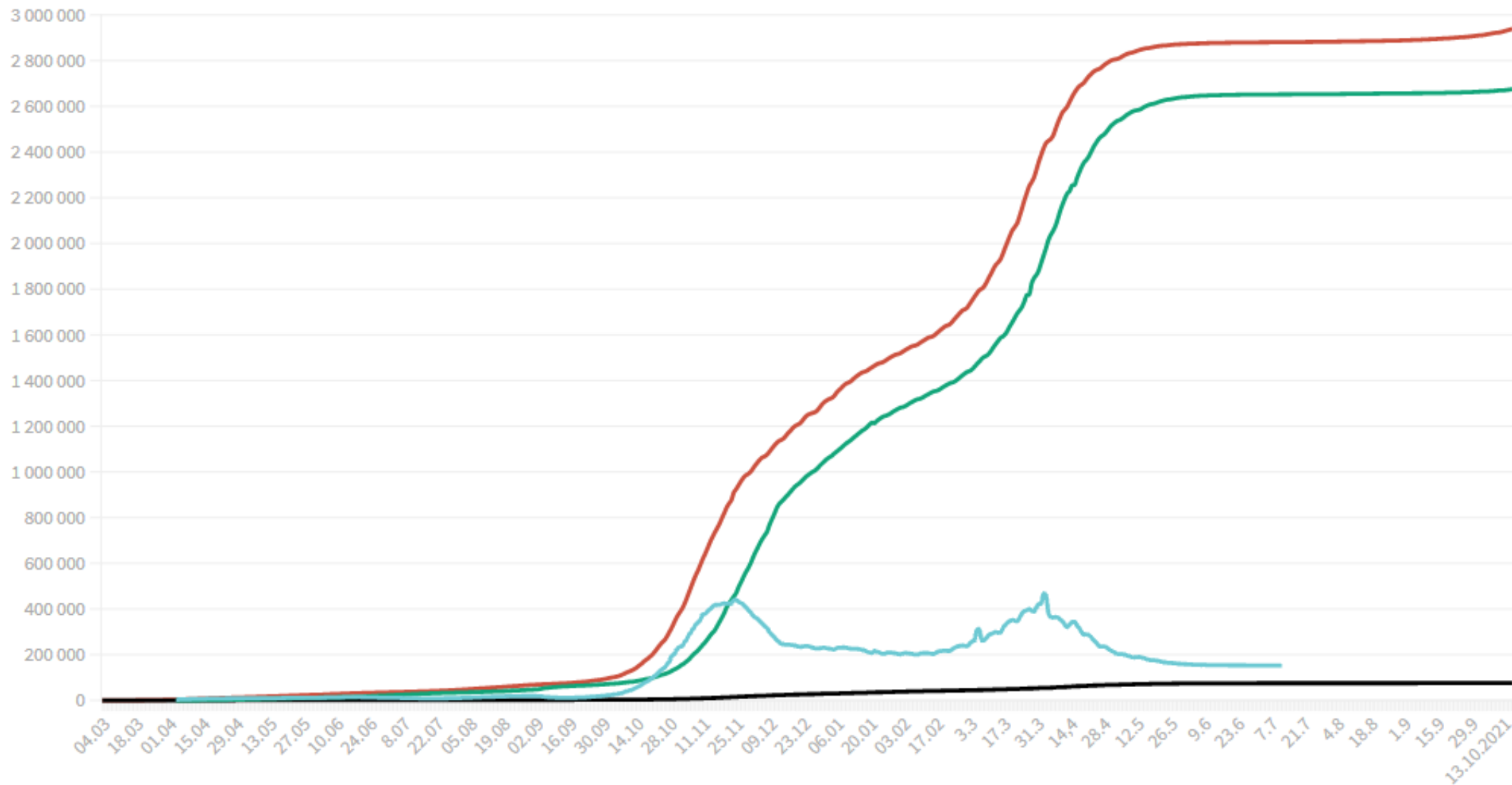
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

▶ Jan 29, 2020 Oct 16, 2021

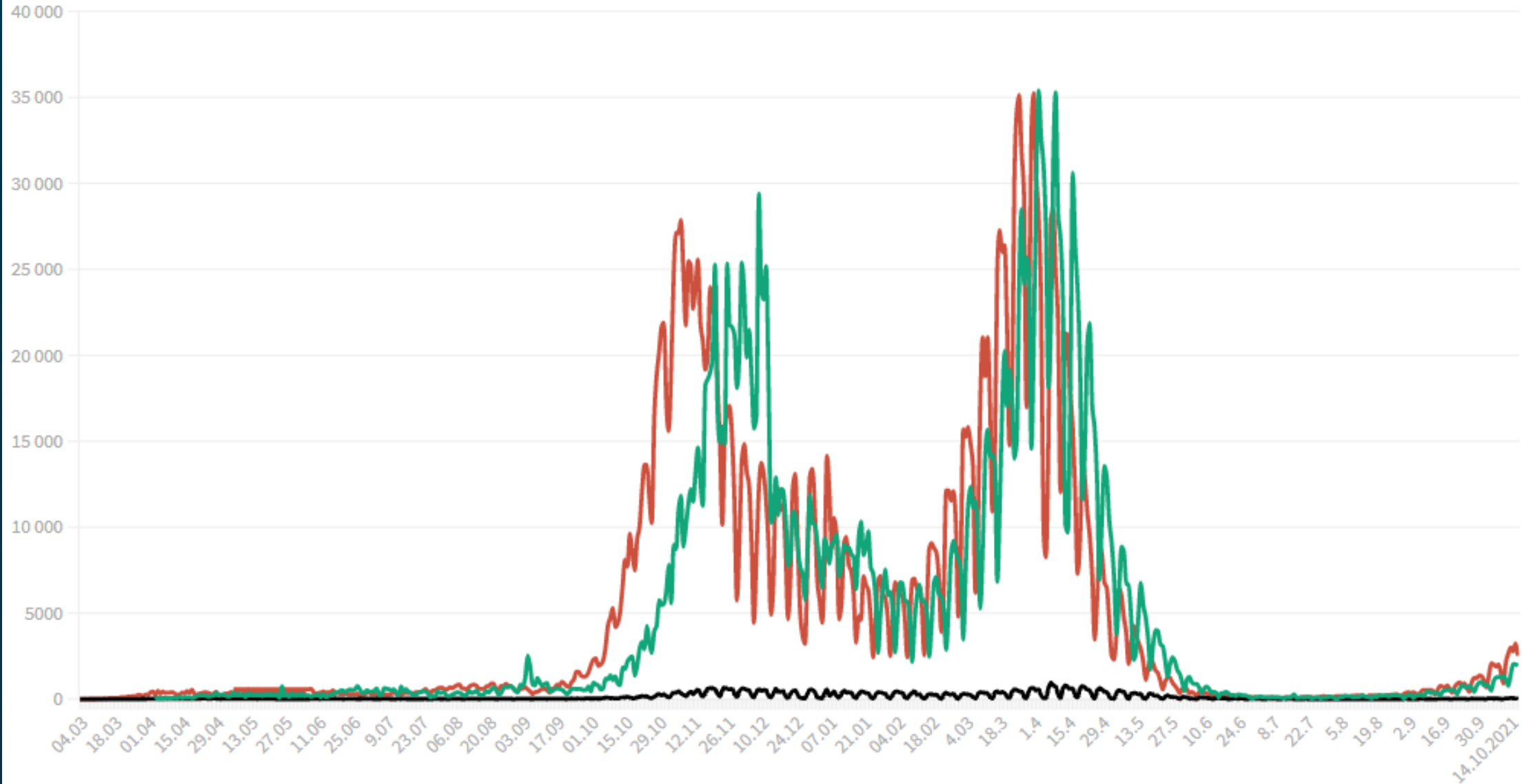
Koronawirus w Polsce

Zakażenia Zgony Wyzdrowienia Aktywne przypadki

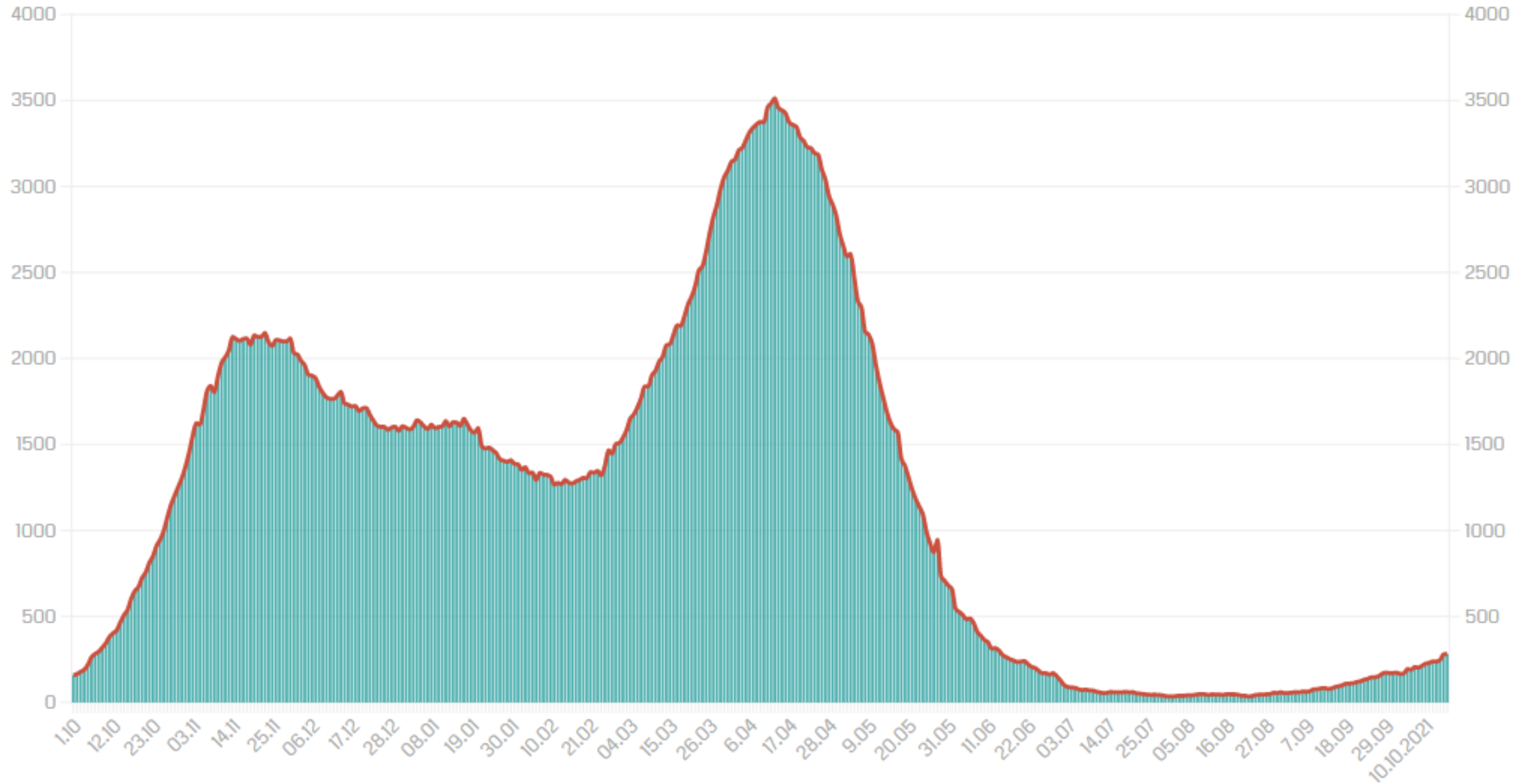


Koronawirus w Polsce: dzienne statystyki

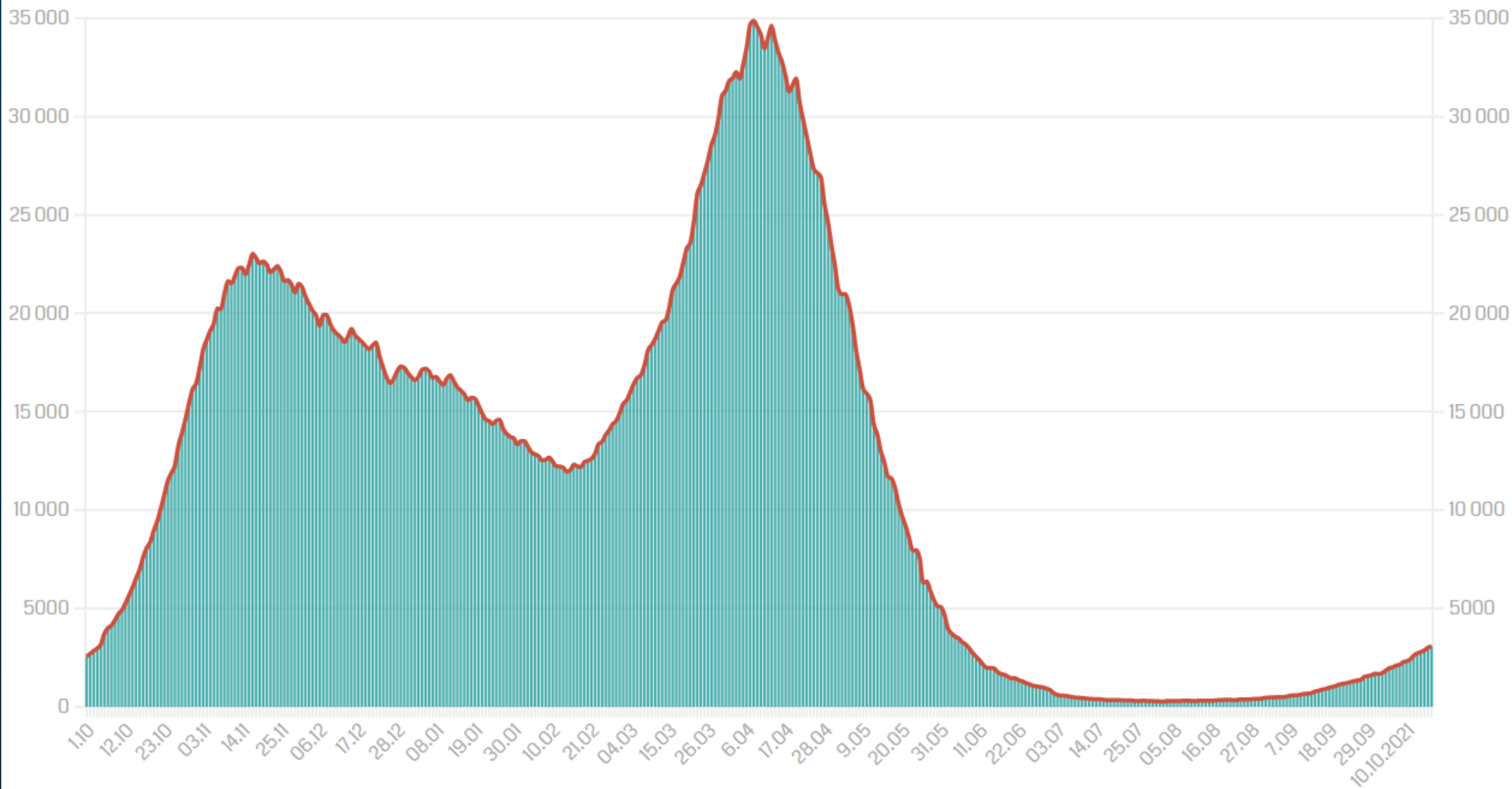
■ Zakażenia ■ Zgony ■ Wyzdrowienia



COVID-19 w Polsce: liczba zajętych respiratorów

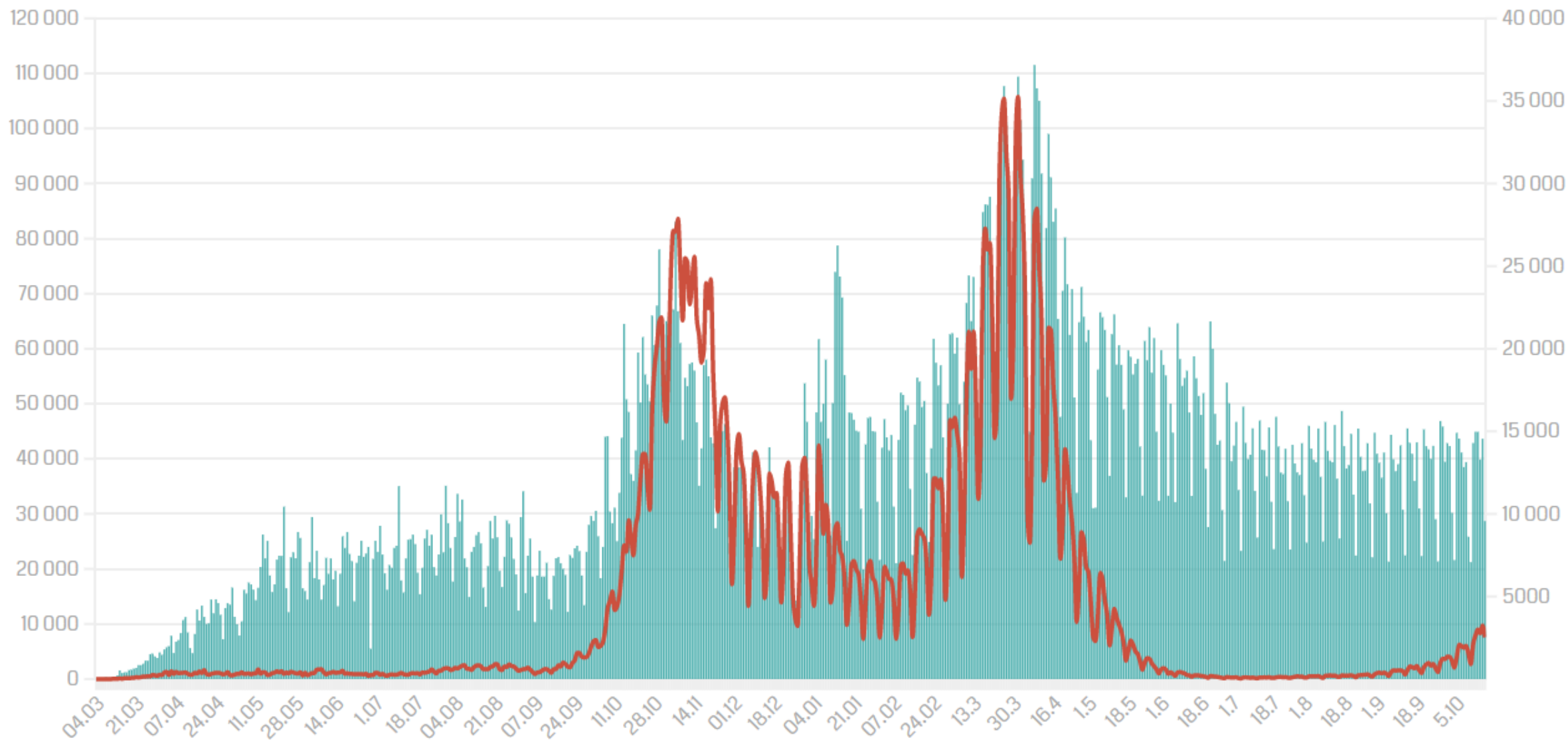


COVID-19 w Polsce: liczba zajętych łóżek



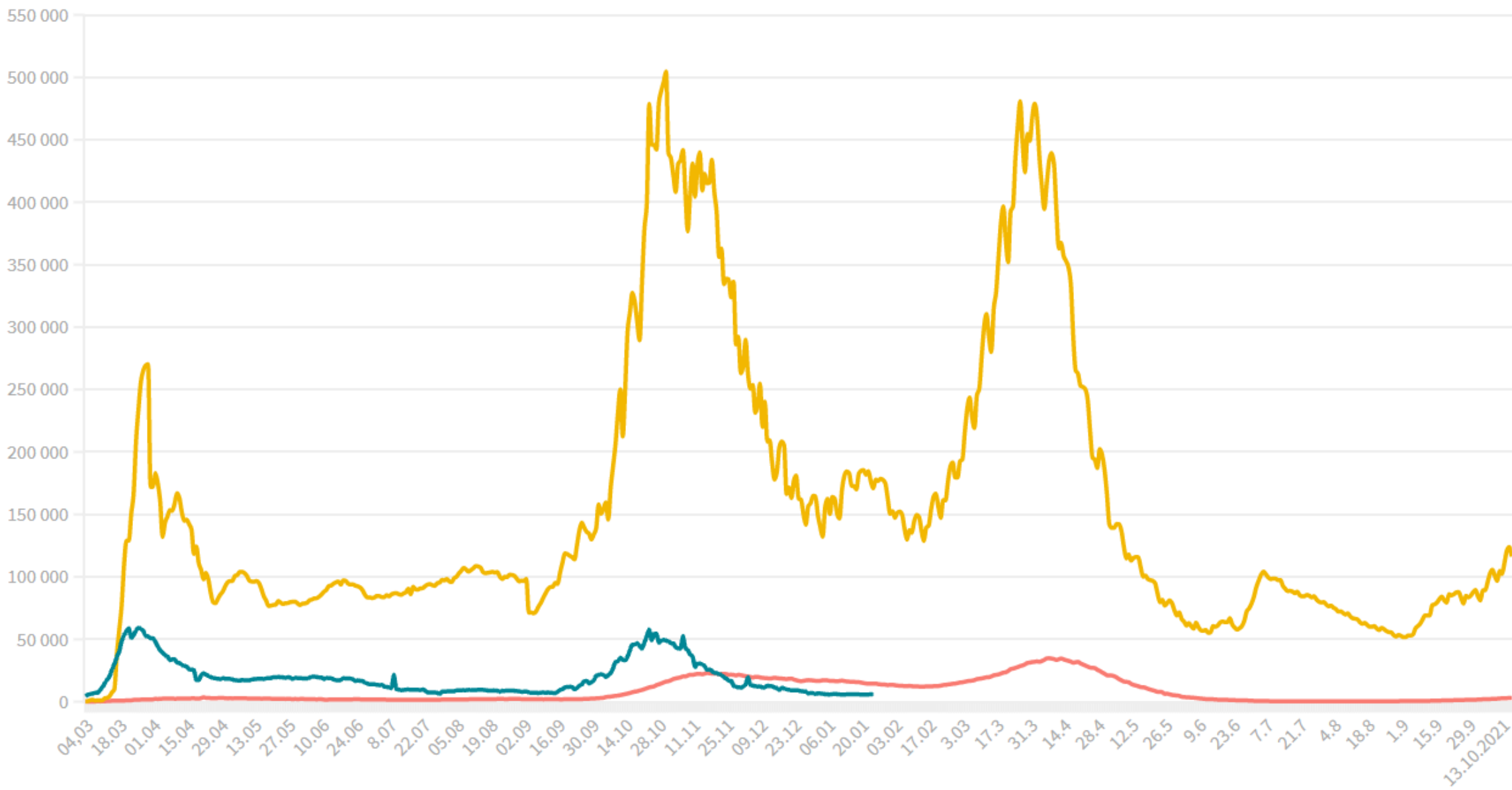
Dzienna liczba testów i osób zakażonych

Liczba nowych zakażeń Liczba wykonanych testów



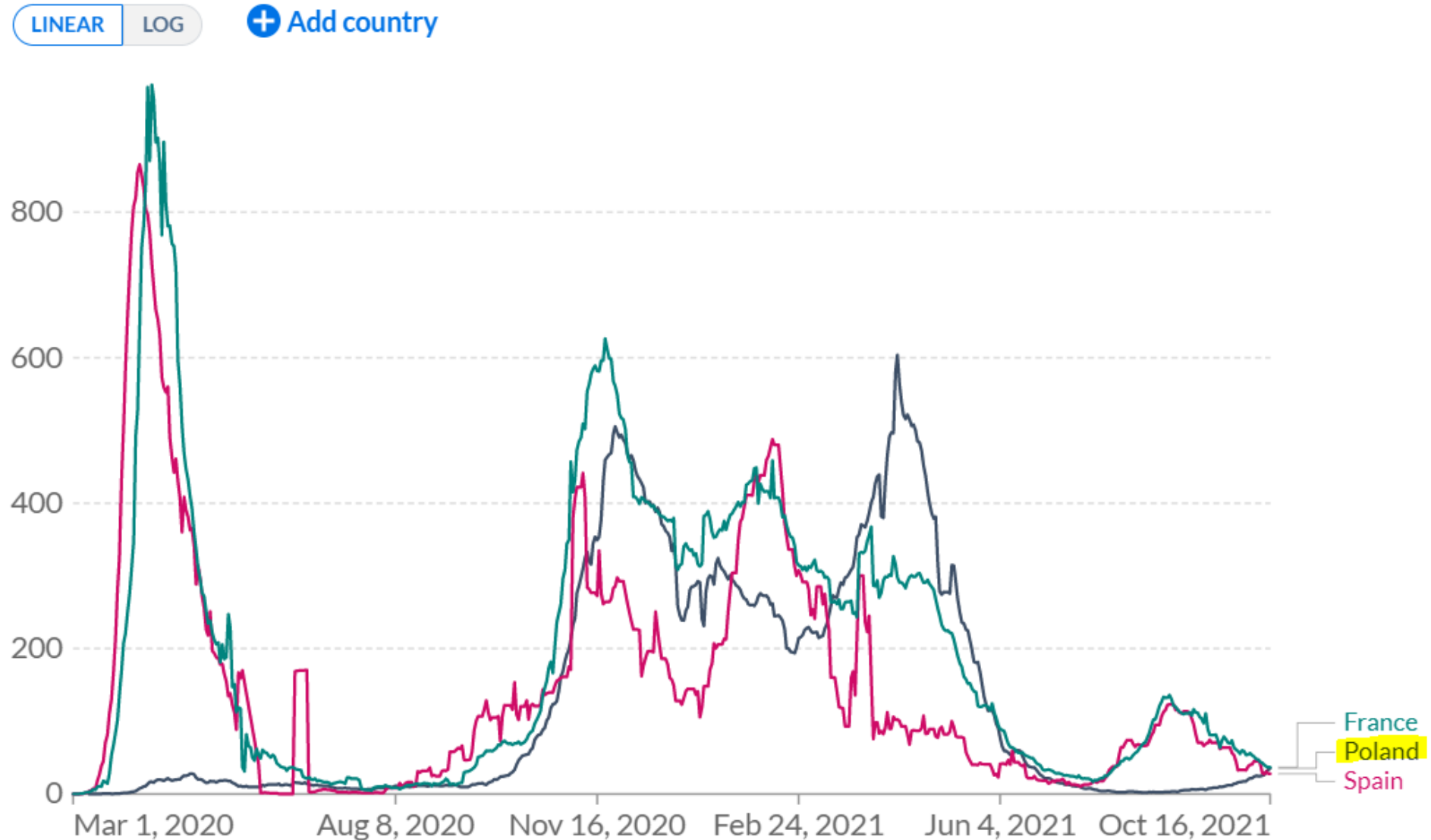
Osoby poddane kwarantannie, hospitalizacji oraz pod nadzorem epidemiologicznym

■ Hospitalizacja ■ Kwarantanna ■ Nadzór epidemiologiczny



Daily new confirmed COVID-19 deaths

Shown is the rolling 7-day average. Limited testing and challenges in the attribution of the cause of death means that the number of confirmed deaths may not be an accurate count of the true number of deaths from COVID-19.

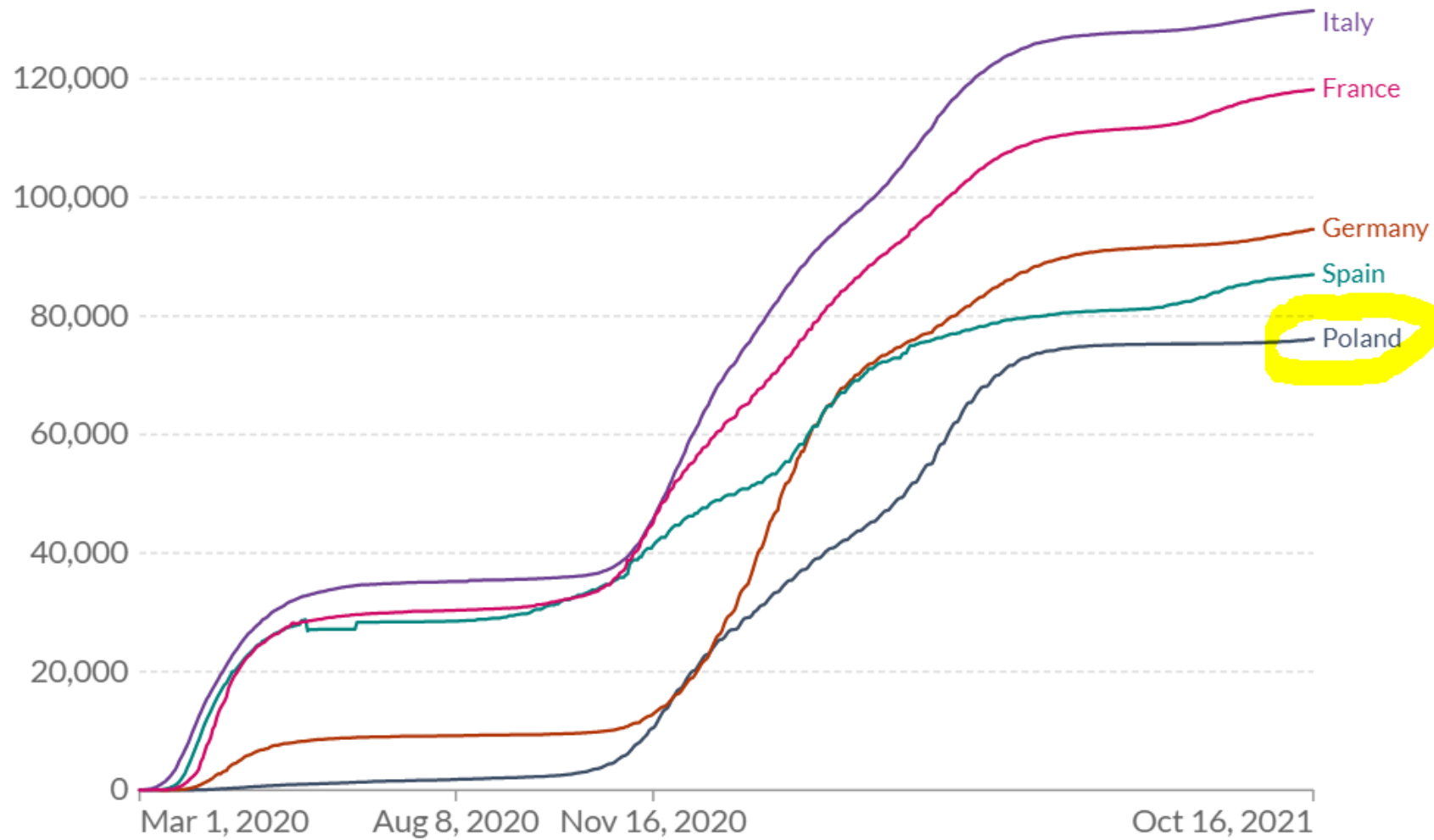


Cumulative confirmed COVID-19 deaths

Limited testing and challenges in the attribution of the cause of death means that the number of confirmed deaths may not be an accurate count of the true number of deaths from COVID-19.

LINEAR LOG

+ Add country



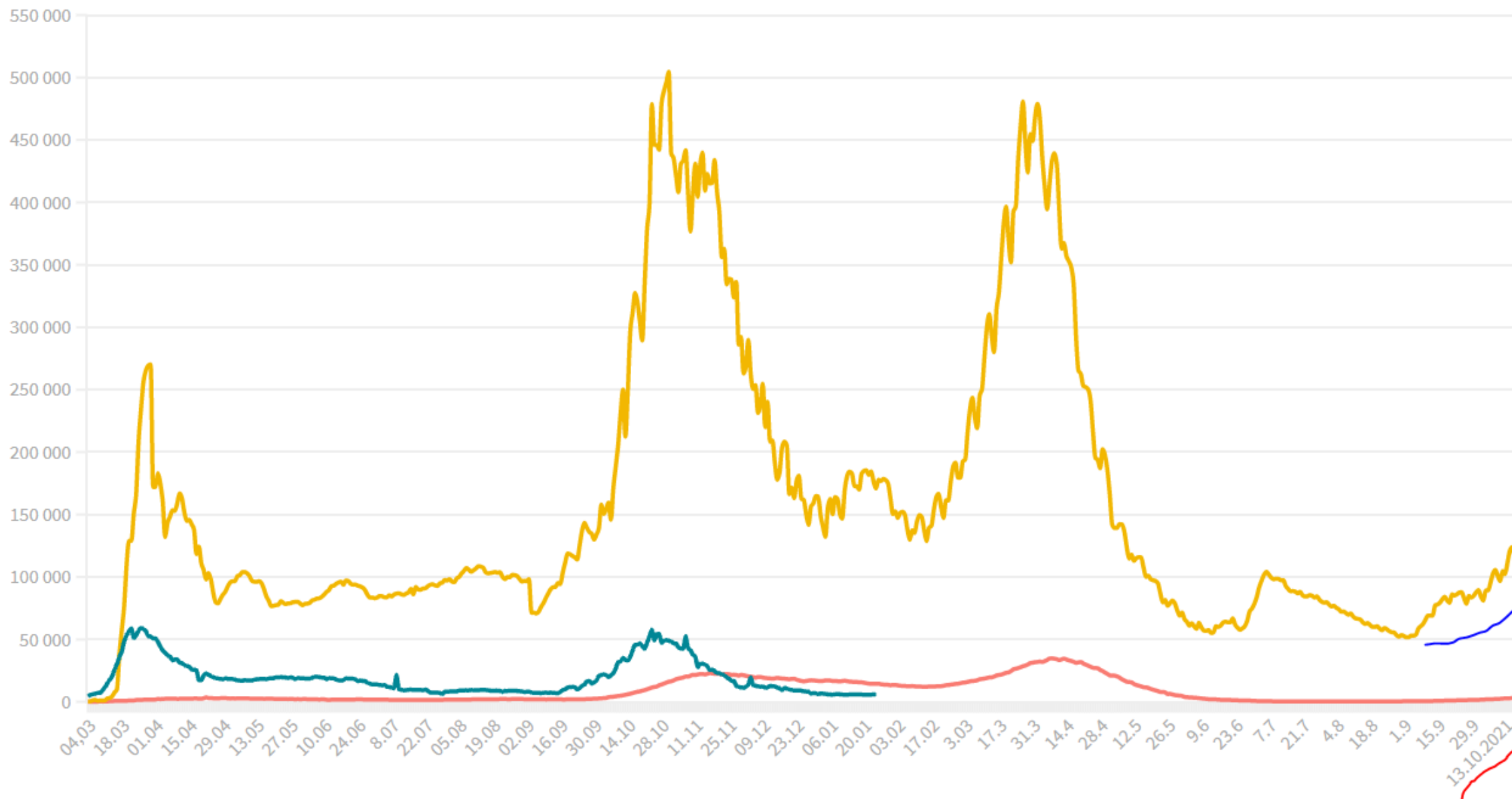
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Feb 15, 2020 Oct 16, 2021

Osoby poddane kwarantannie, hospitalizacji oraz pod nadzorem epidemiologicznym

Hospitalizacja Kwarantanna Nadzór epidemiologiczny



Ministerstwo Zdrowia podał/a dalej Tweeta



#SzczepimySię

@szczepimysie

i Wykonaliśmy 38 280 933 szczepienia

1 dawką wykonano 20 026 009 szczepień

✓ w pełni zaszczepione są 19 725 793 osoby
(zaszczepieni preparatem J&J oraz 2 dawką innych preparatów)

Więcej szczegółów znajdziecie Państwo w naszym serwisie [↓](#)



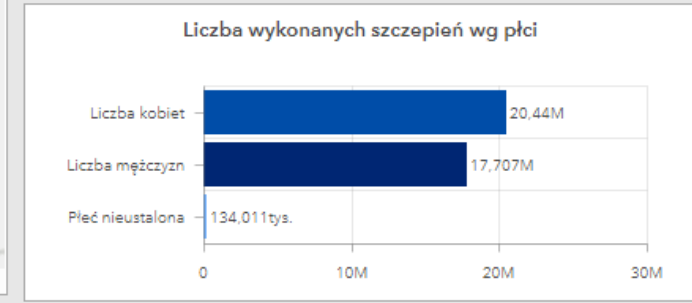
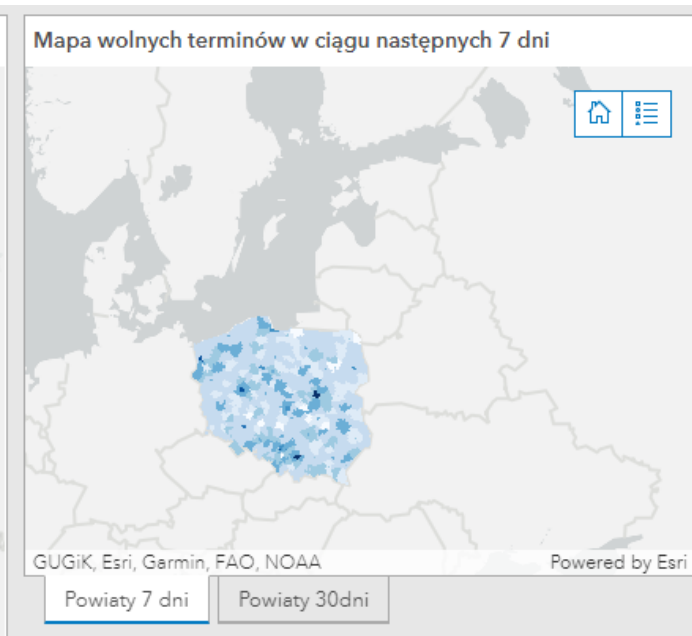
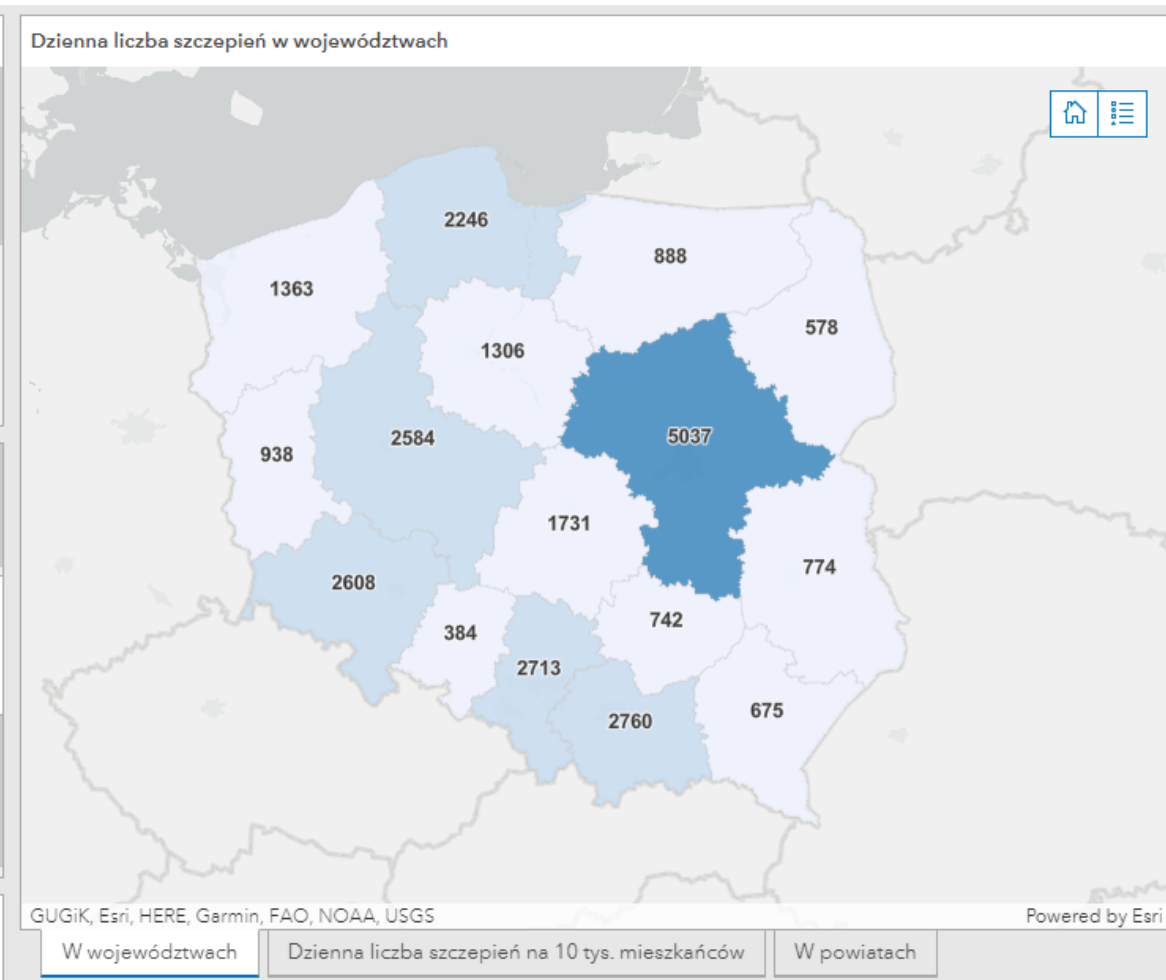
Serwis Rzeczypospolitej Polskiej

gov.pl

Raport szczepień przeciwko COVID-19 - Szczepienie przeciwko COVID-19 -
Portal Gov.pl

Liczba wykonanych szczepień	
38 280 933	
1 dawka	2 dawka
20 026 009	17 631 758
Liczba osób w pełni zaszczepionych	
19 725 793	
3 dawka	Dawka przypominająca
157 310	ca 465 856
Dzienna liczba szczepień	
27 327	
Liczba niepożądanych odczynów	
15 769	
Liczba dawek zużytych	
503 673	

Szczepienia w województwach	
5037 mazowieckie	
2760 małopolskie	
2713 śląskie	
2608 dolnośląskie	
2584 wielkopolskie	
2246 pomorskie	
1731 łódzkie	
1363 zachodniopomorskie	
Liczba dawek dostarczonych do Polski	
67 462 960	
Liczba dawek dostarczonych do punktów	
40 677 010	
Stan magazynu	Zamówienia w trakcie realizacji
18 476 907	787 170

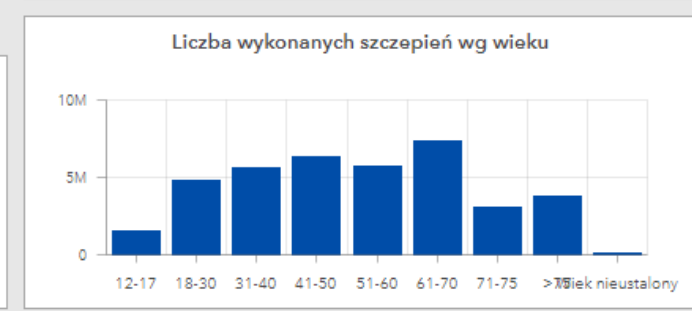


Źródła danych:
 Liczba wykonanych szczepień: Ministerstwo Zdrowia
 Dane dot. logistyki: Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych
 Dane o populacji: GUS

Aktualizacja:
 17.10.2021 10:30
 Dane logistyczne: godz. 12:00
 Dane do pobrania:

- dla województw
- dla powiatów

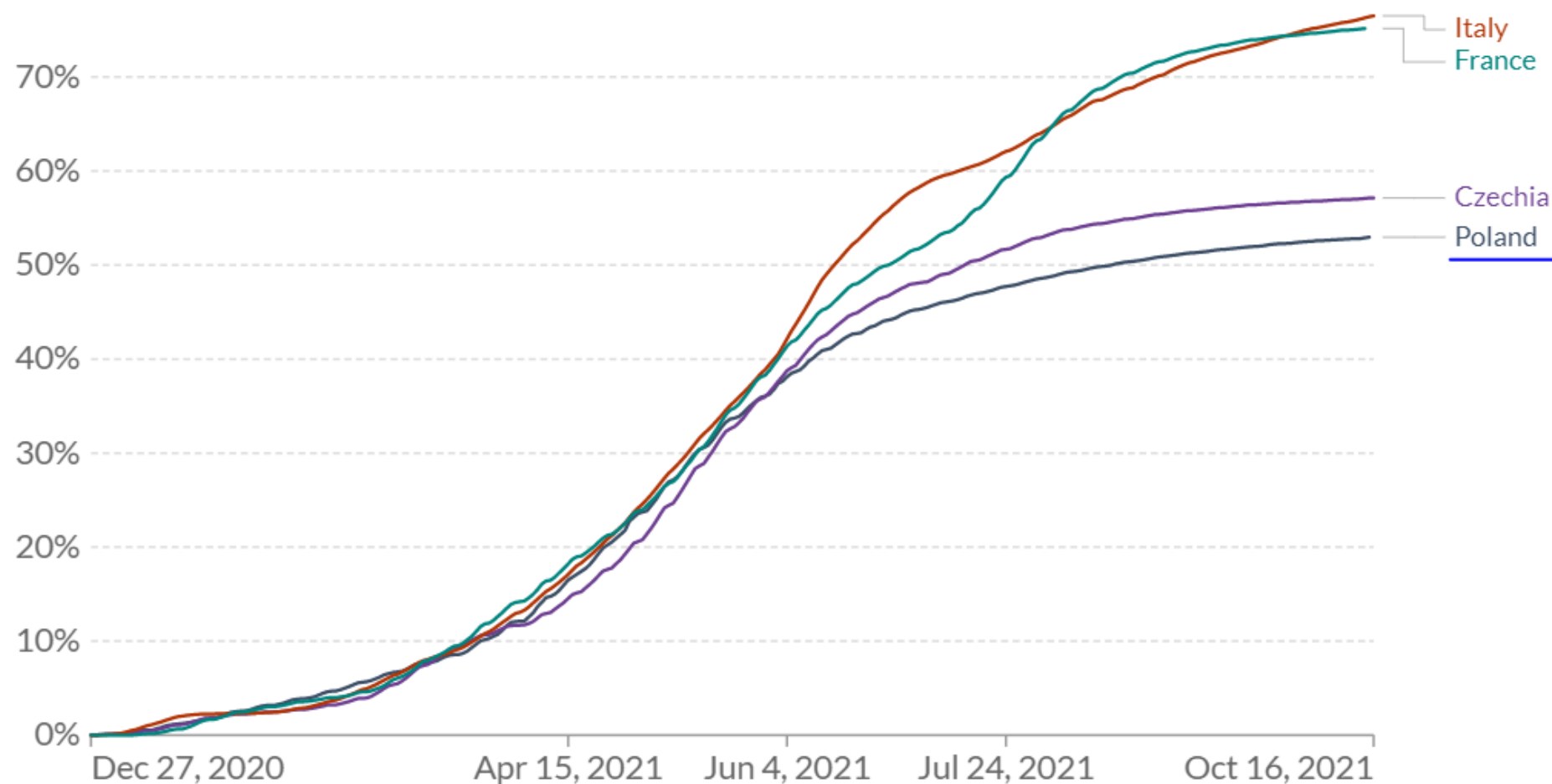
KPRM | RCB | Ministerstwo Zdrowia | RZĄDOWA AGENCJA REZERW STRATEGICZNYCH



Share of people who received at least one dose of COVID-19 vaccine

Total number of people who received at least one vaccine dose, divided by the total population of the country.

[+](#) Add country

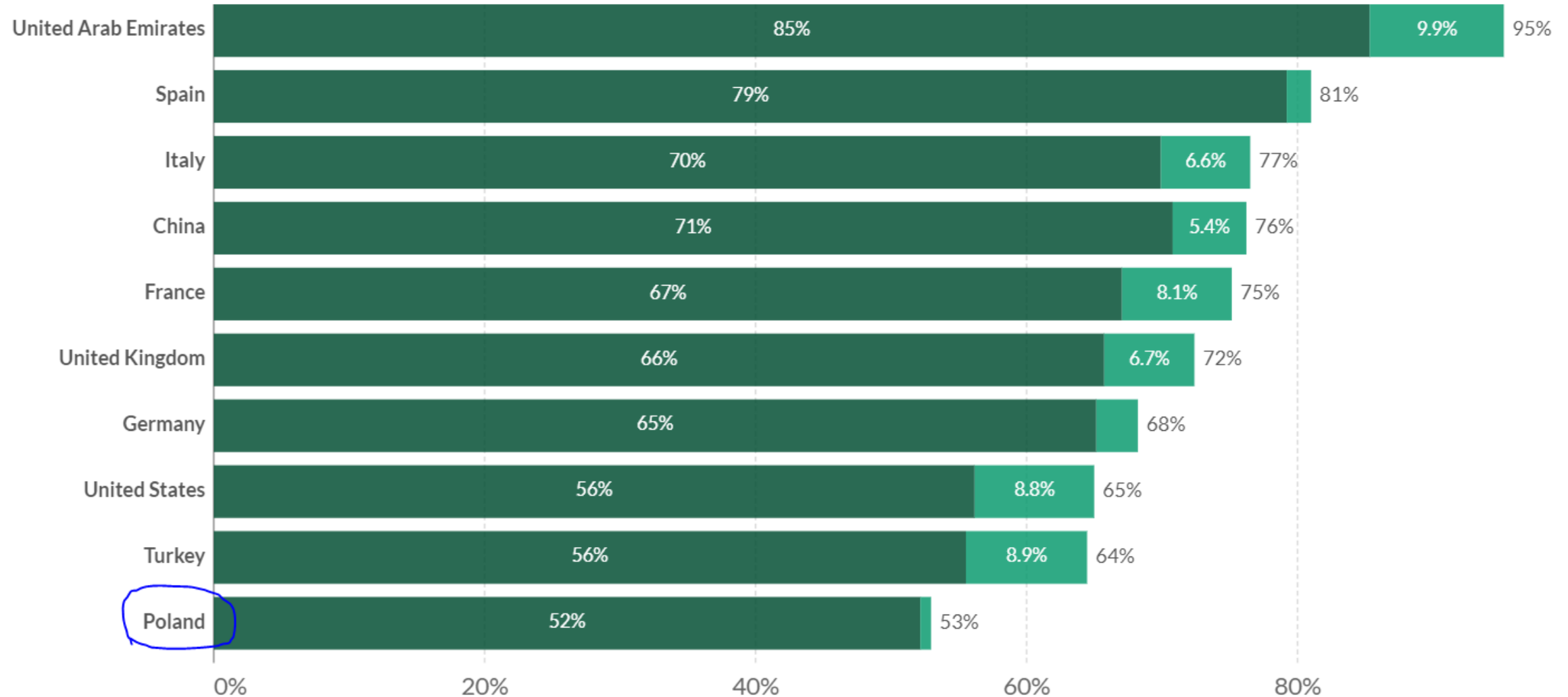


Source: Official data collated by Our World in Data - Last updated 17 October 2021, 08:30 (London time)
OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

Share of people vaccinated against COVID-19, Oct 16, 2021

Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

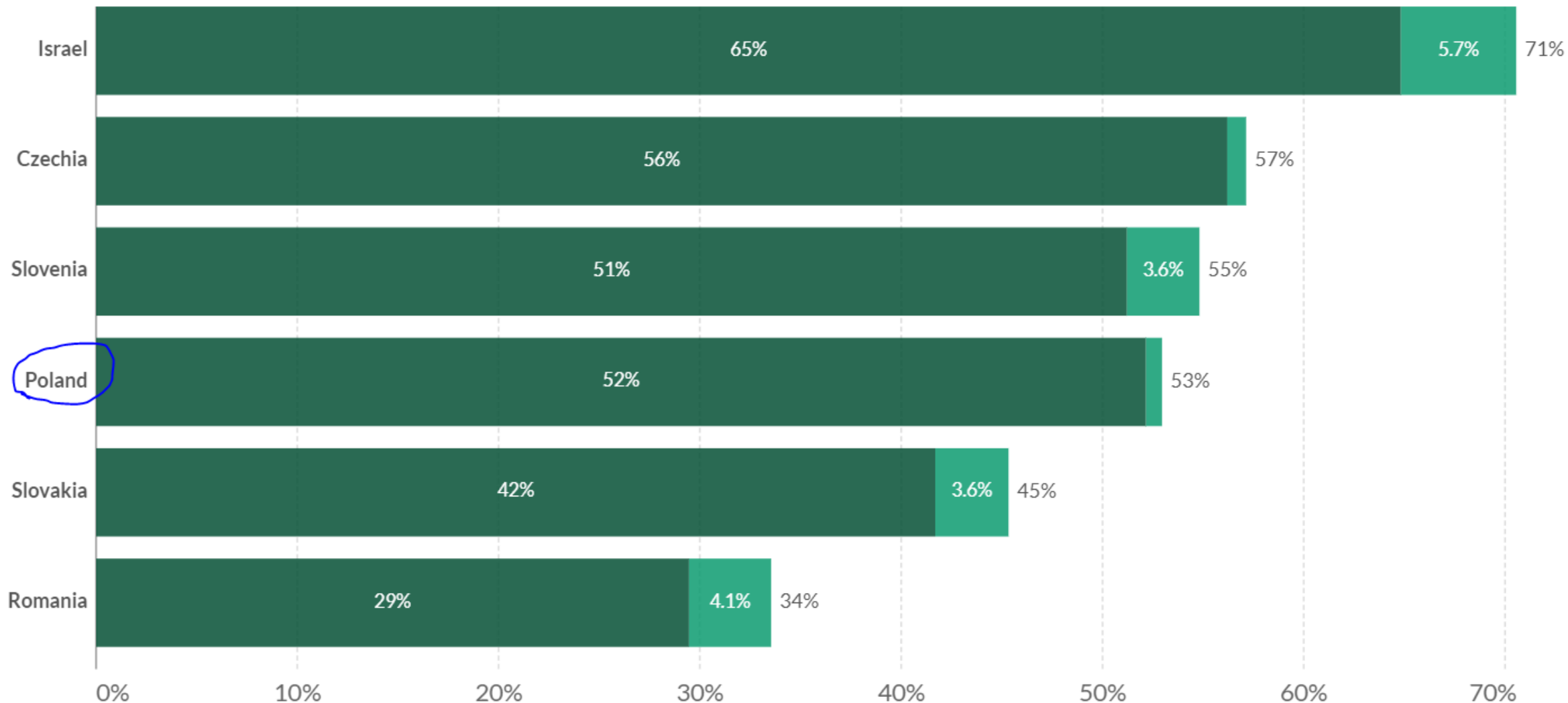
■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19



Share of people vaccinated against COVID-19, Oct 16, 2021

Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19

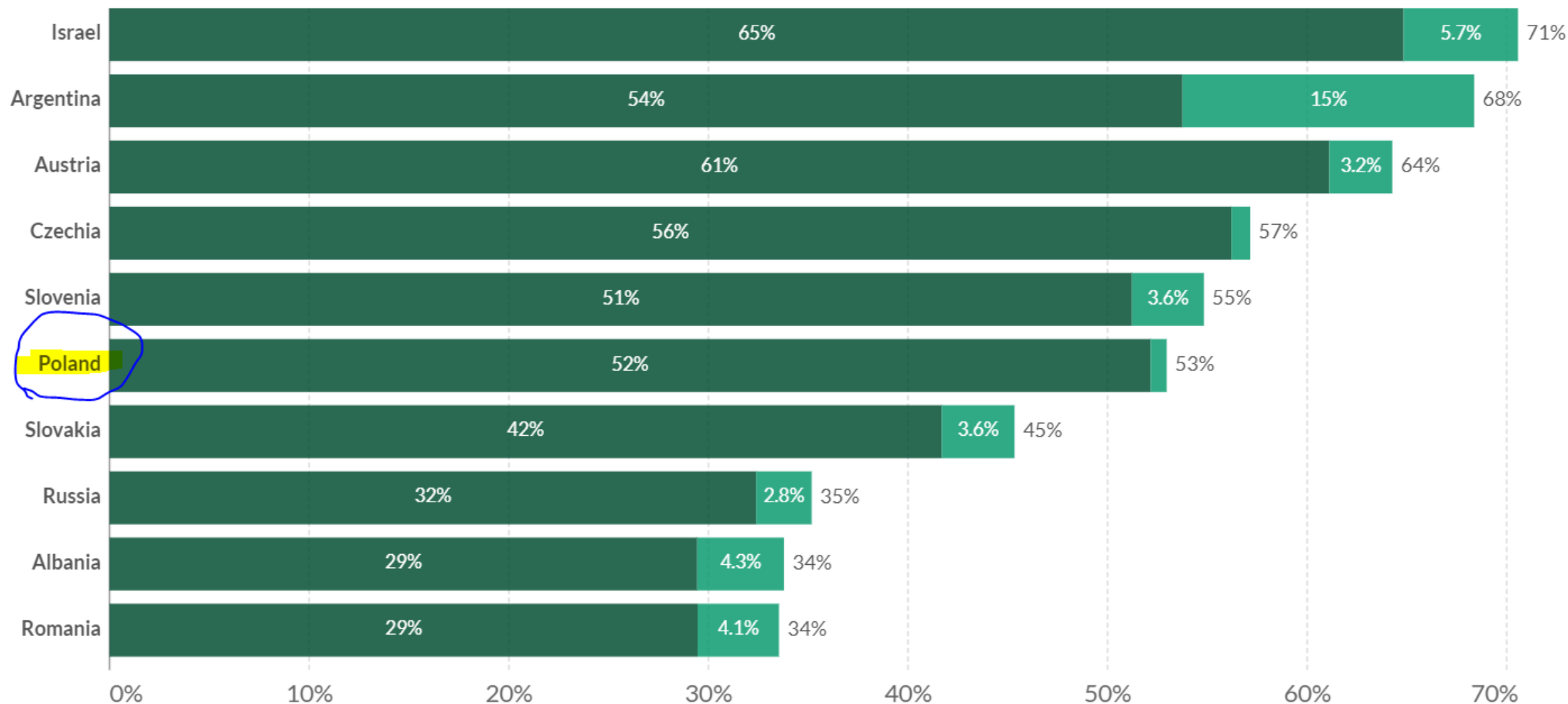


Source: Official data collated by Our World in Data. This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses in absolute numbers.

Share of people vaccinated against COVID-19, Oct 16, 2021

Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ² ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19 ¹



Source: Official data collated by Our World in Data. This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses in absolute numbers.
CC BY



FUNDACJA PROMETEUSZ

**Fundacja Prometeusz - szkolenia i
ratownictwo**

e-mail: fundacja@fundacjaprometeusz.pl