

**RAPORT**  
**27.09.2020**

**CORONAVIRUS**  
**TASK FORCE**

**POUFNE/ZAKAZ**  
**ROZPOWSZECHNIANIA**

---



**Ministerstwo Zdrowia poinformowało w niedzielę o 1350 nowych przypadkach** zakażenia SARS-CoV-2. To trzeci najwyższy dobowy przyrost zakażonych od początku epidemii w Polsce.

Rośnie liczba zajętych respiratorów oraz łóżek. Mniej osób niż dobie wcześniej przebywa na kwarantannie, jednak **zwiększyła się liczba osób objętych nadzorem epidemiologicznym**. Potwierdzono także śmierć ośmiu zainfekowanych pacjentów. W ciągu doby wykonano ponad 18,8 tysięcy testów. Łącznie w naszym kraju zakażenie koronawirusem potwierdzono u 87 330 tysięcy osób, spośród których 2432 zmarły.

Najwięcej przypadków, o których poinformowano w niedzielę, dotyczy województwa mazowieckiego. Ostatniej doby odnotowano tam 193 zakażenia.

Pozostałe przypadki dotyczą województw: pomorskiego (191), małopolskiego (152), wielkopolskiego (102), śląskiego (93), łódzkiego (86), warmińsko-mazurskiego (82), lubelskiego (77), kujawsko-pomorskiego (72), podkarpackiego (70), podlaskiego (65), zachodniopomorskiego (57), dolnośląskiego (49), świętokrzyskiego (39), opolskiego (16) i lubuskiego (6).

W sobotę poinformowano o 1584 nowych przypadkach zakażenia SARS-CoV-2, w piątek o 1587 potwierdzonych przypadkach i jest to do tej pory najwyższy dobowy bilans zakażeń, w czwartek - o 1136. Dzienna liczba zakażeń w Polsce przekroczyła tysiąc po raz pierwszy 19 września. Wówczas informowano o 1002 infekcjach.

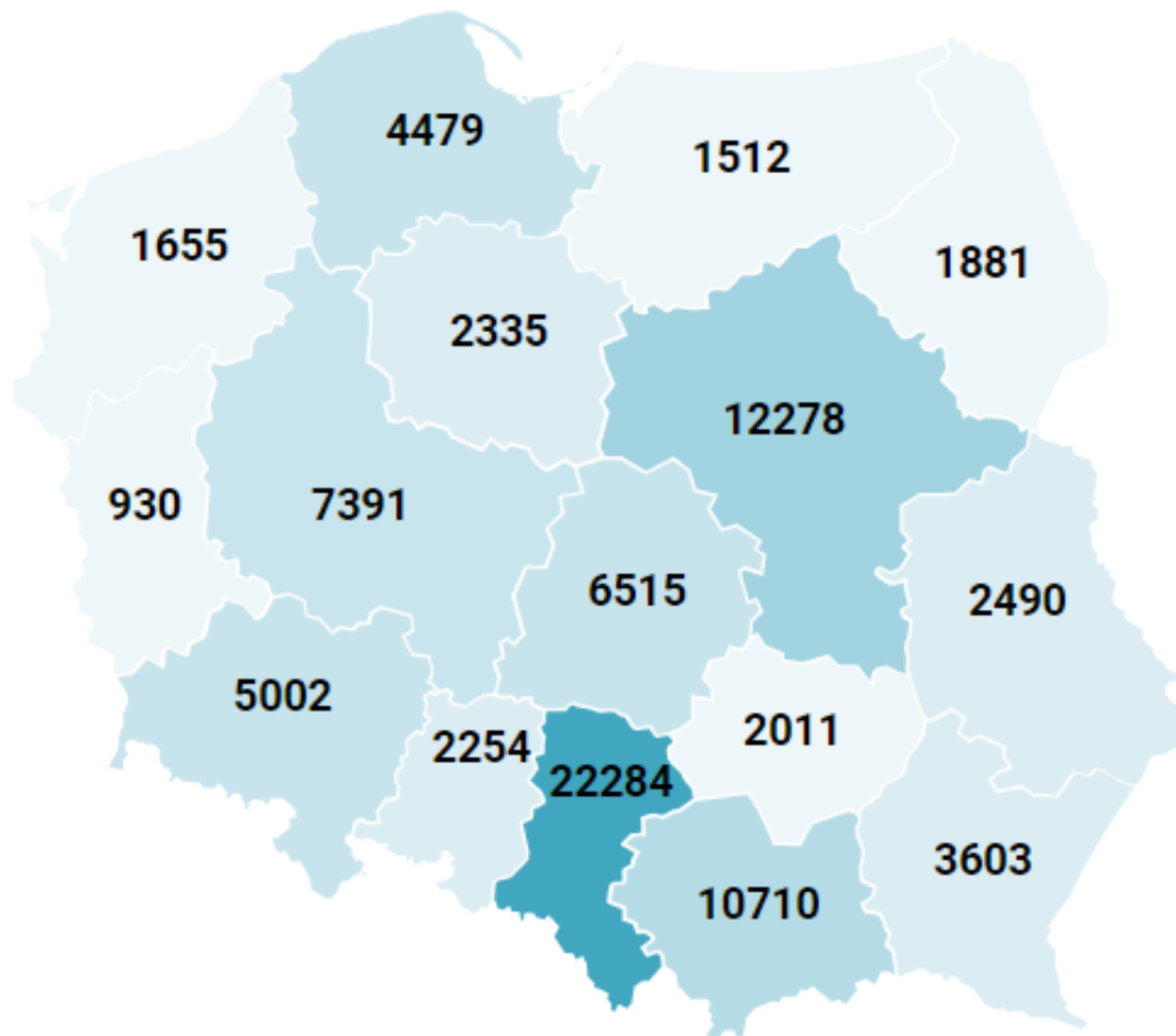
Stan na 27 września, godz. 10:30

Wszystkie zakażenia: **87330**

Dzisiejsze zakażenia: **1350**

Wszystkie śmiertelne: **2432**

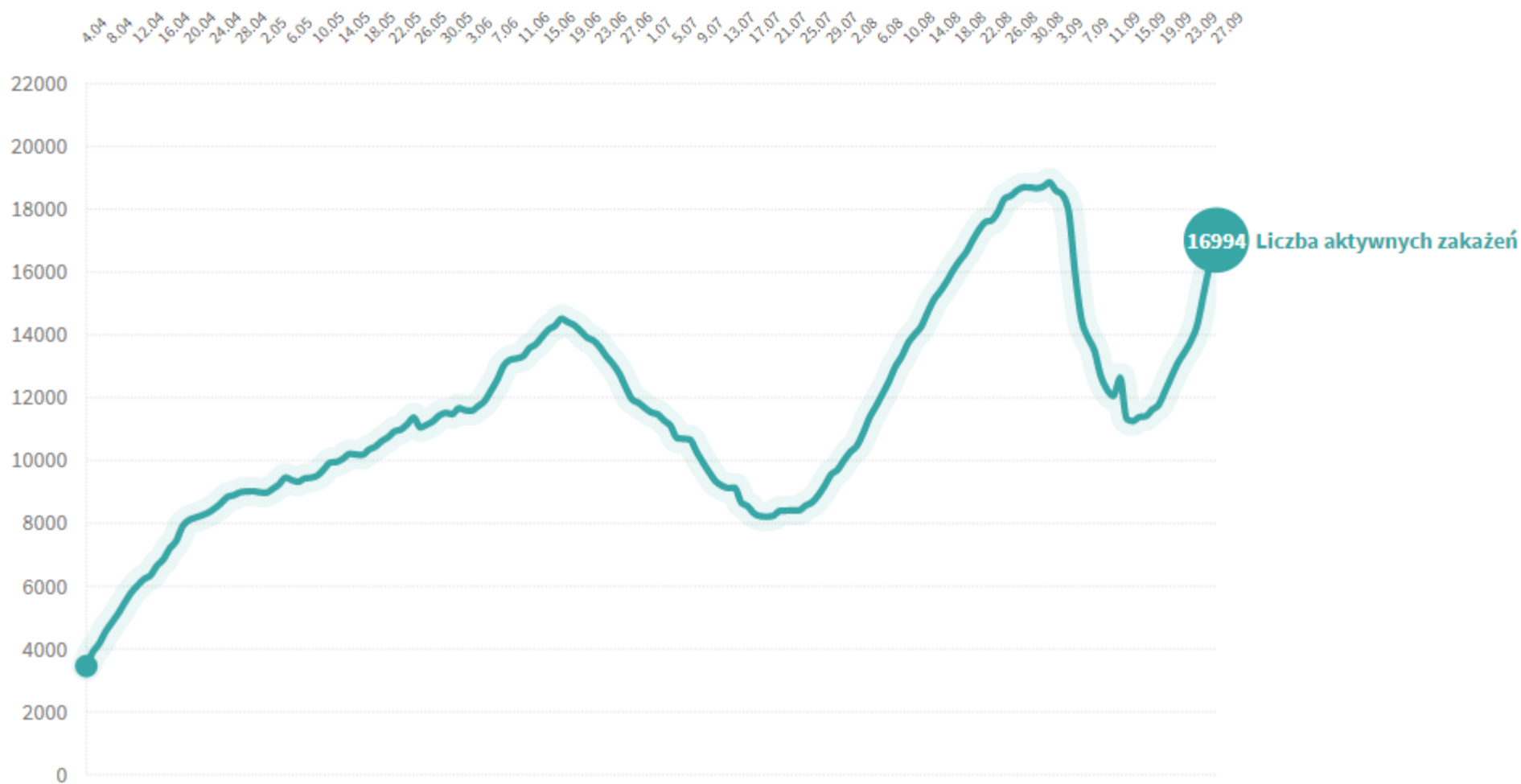
Dzisiejsze śmiertelne: **8**



## Aktywne przypadki koronawirusa w Polsce

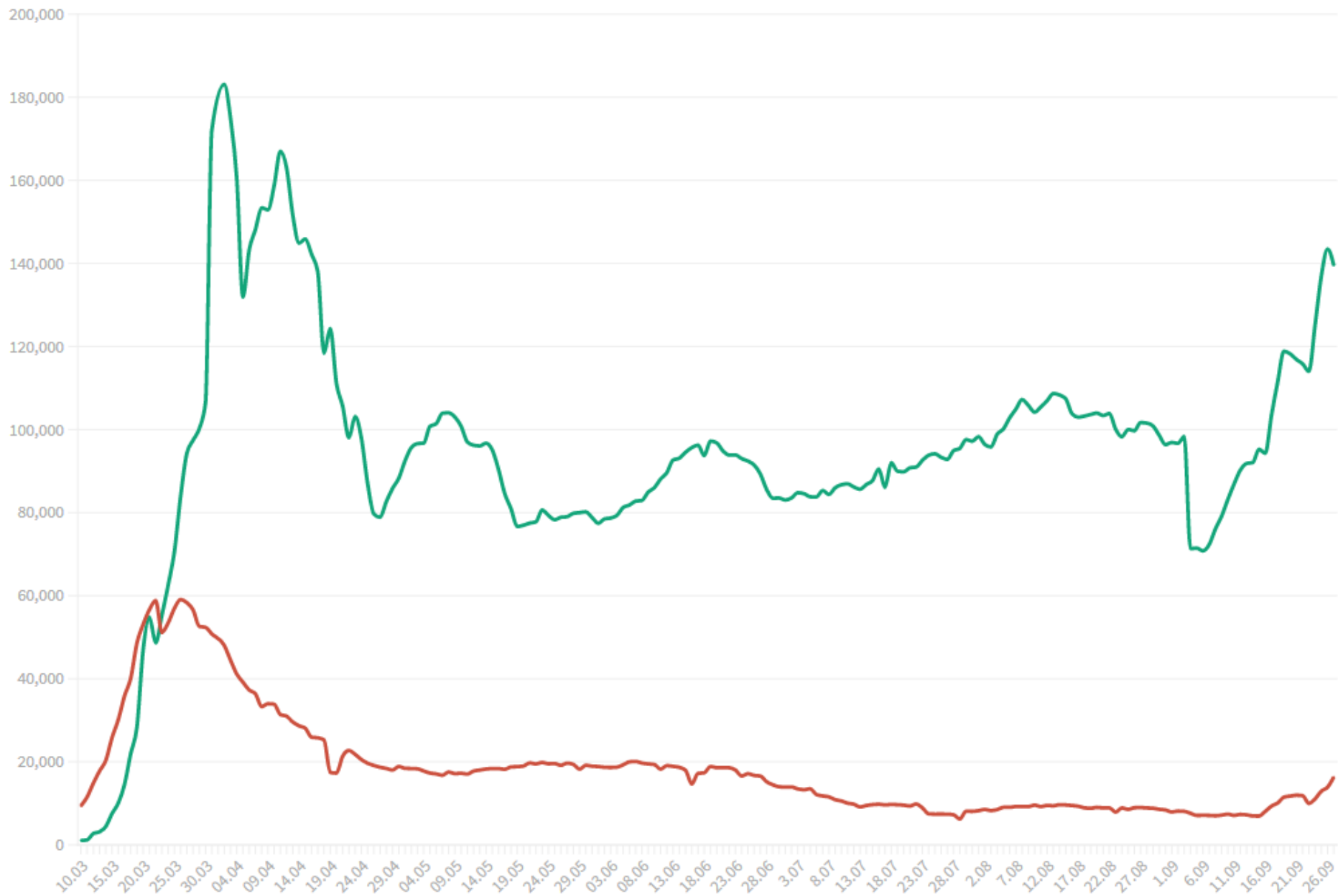
Wykres rozpoczyna się od dnia 4 kwietnia. Od tego dnia podawana jest liczba osób, które wyzdrowiały. Kliknij w datę, aby sprawdzić liczbę aktywnych zakażeń

POKAŻ ANIMACJĘ



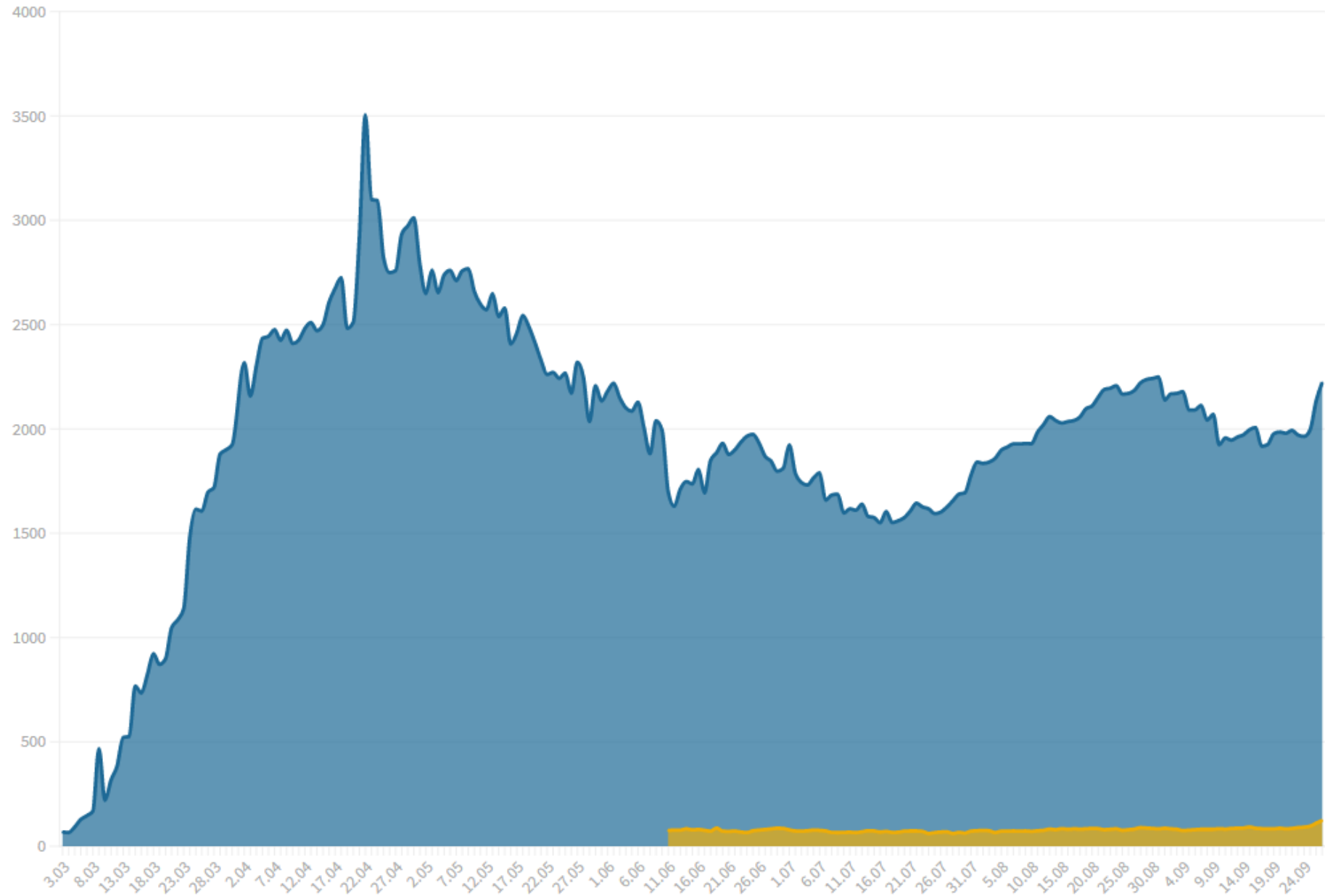
źródło: Ministerstwo Zdrowia

■ Liczba osób objętych kwarantanną ■ Liczba osób objętych nadzorem epidemiologicznym



## Liczba osób hospitalizowanych na COVID-19 i zajętych respiratorów

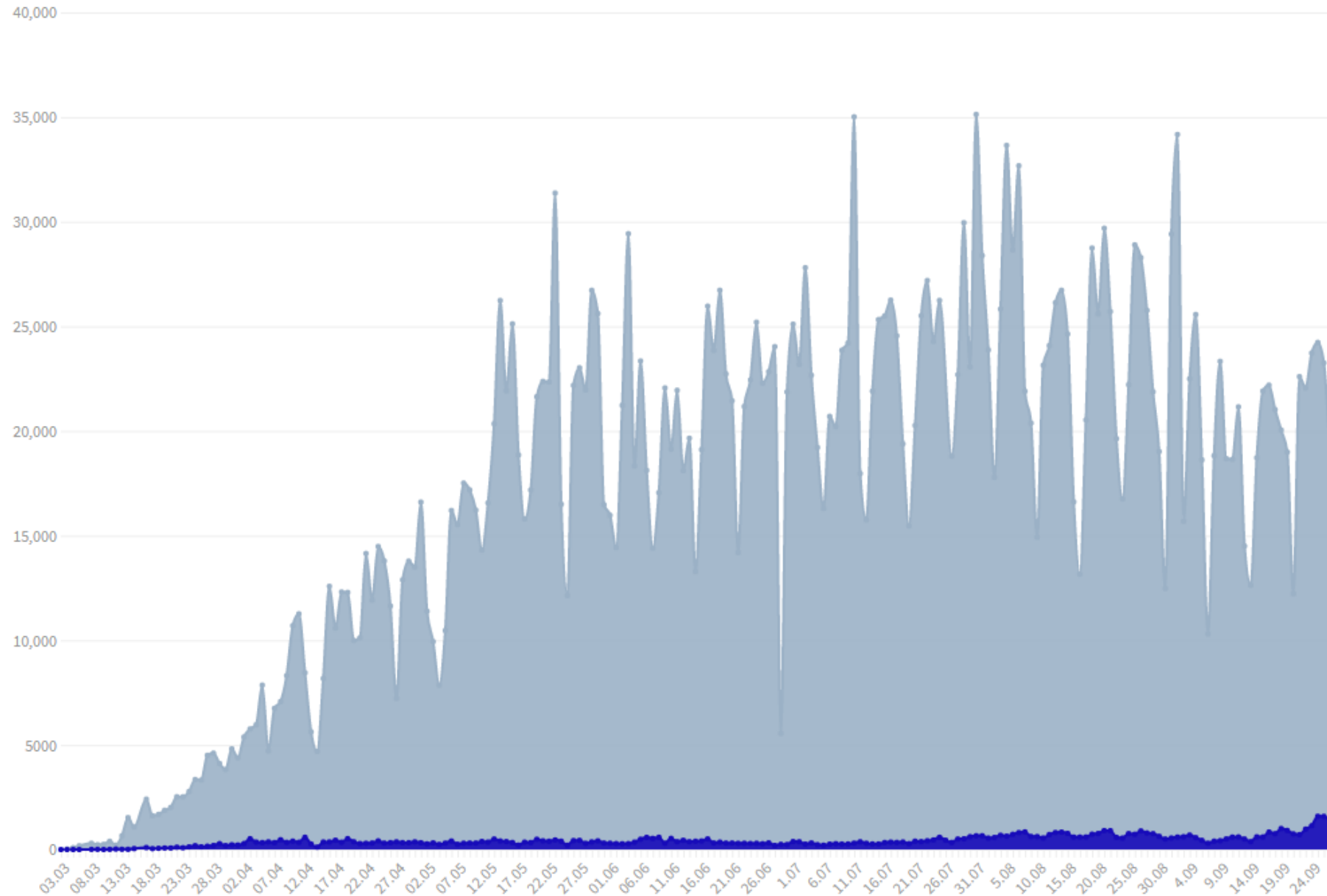
Osoby hospitalizowane Zajęte respiratory



## Liczba przebadanych próbek w ciągu doby i wyników pozytywnych

7, 16 marca i 26 lipca nie przedstawiono raportu dotyczącego liczby przebadanych próbek

■ Liczba przebadanych próbek w ciągu doby ■ Liczba wyników pozytywnych spośród przebadanych próbek

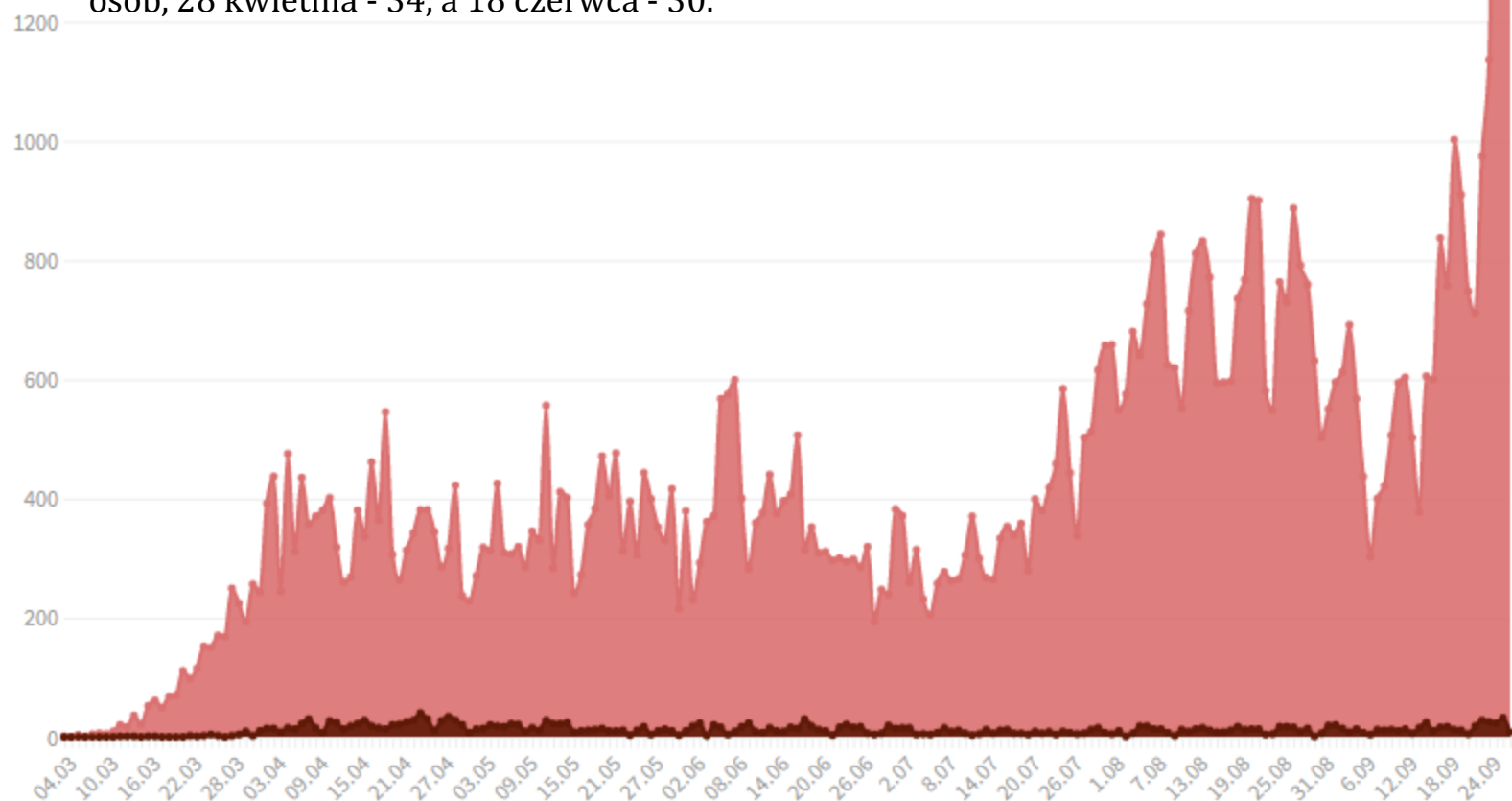


## Liczba nowych przypadków zakażenia koronawirusem w Polsce w kolejnych dniach (od początku epidemii)

■ Potwierdzone zakażenia ■ Potwierdzone przypadki śmiertelne

1600 Ministerstwo przekazało w także informację o śmierci ośmiu zakażonych osób. Według resortu wszystkie osoby miały choroby współistniejące.

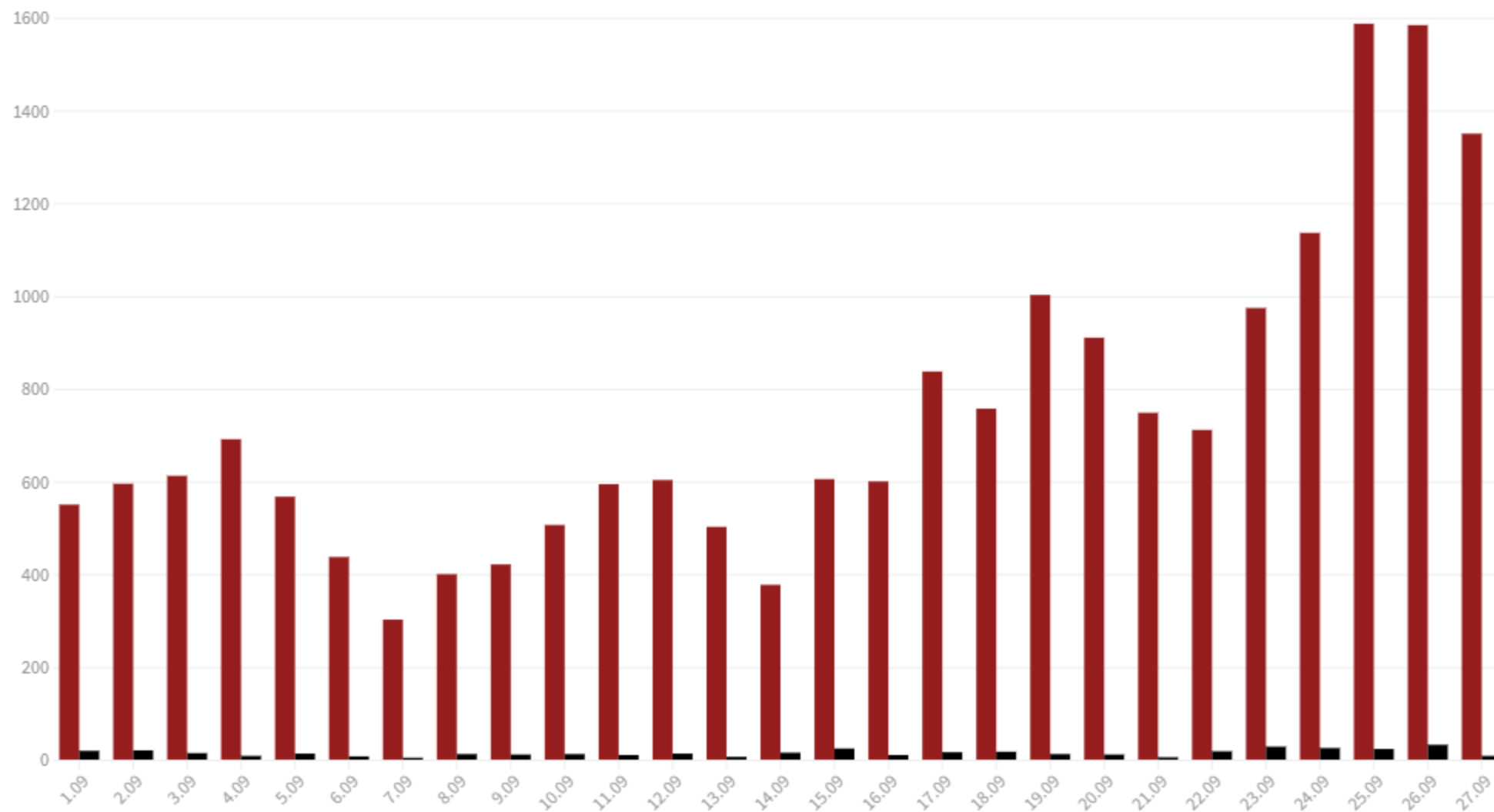
1400 Sobotni bilans zmarłych był jednym z wyższych od początku epidemii - zmarły 32 osoby. 24 kwietnia z powodu zakażenia koronawirusem zmarło 40 osób, 28 kwietnia - 34, a 18 czerwca - 30.





## Liczba nowych przypadków zakażenia koronawirusem w Polsce w kolejnych dniach (od 1 września)

■ Liczba nowych potwierdzonych przypadków zakażenia   ■ Liczba nowych przypadków śmiertelnych



Źródło: Ministerstwo Zdrowia

W niedzielę resort zdrowia opublikował także codzienny "raport o koronawirusie".

Wynika z niego, że:

- 2 223 "łóżka COVID-19" w szpitalach są zajęte (+89 w stosunku do dnia poprzedniego),
- 124 respiratorów jest wykorzystywanych (+14),
- 139 460 osób jest objętych kwarantanną (-3982),
- 16 368 osoby są objęte nadzorem epidemiologicznym (+2474),
- 67 904 osób wyzdrowiało (+578).

# DIAGNOSTYKA POD KĄTEM KORONAWIRUSA



**3 267 844**

liczba przebadanych próbek



**3 136 297**

liczba przebadanych osób



**87 330**

liczba zakażonych pacjentów

# DZIENNY RAPORT O KORONAWIRUSIE



**2 223**

zajęte łóżka  
COVID-19



**124**

zajęte  
respiratory



**139 460**

osoby objęte  
kwarantanną



**16 368**

osoby objęte  
nadzorem  
epidemiologicznym



**67 904**

osoby,  
które wyzdrowiały



Ministerstwo Zdrowia

**<https://pacjent.gov.pl/aktualnosc/test-w-mobilnym-punkcie-pobran>**

# 01. DYSTANS



# 02. DEZYNFEKCJA

# 03. MASECZKA



KANCELARIA PREZESA  
RADY MINISTRÓW

[GOV.PL/KORONAWIRUS](https://gov.pl/koronawirus)



# NOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

## w wybranych powiatach

### strefa **CZERWONA**

- o głubczycki
- o kartuski

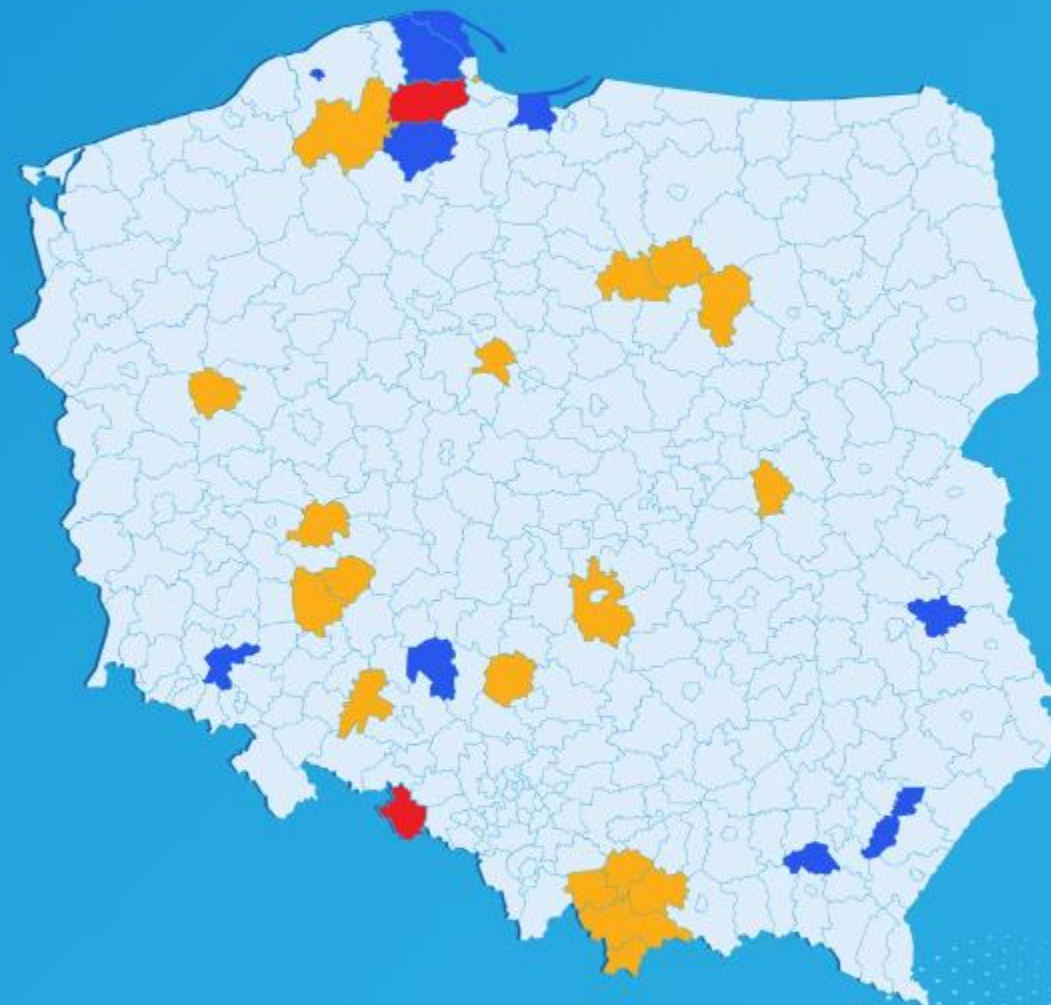
### strefa **ŻÓŁTA**

- o myślenicki
- o gostyński
- o aleksandrowski
- o brzeski
- o bytowski
- o milicki
- o nowotarski
- o suski
- o trzebnicki
- o otwocki
- o kłobucki
- o Sopot
- o działdowski
- o nidzicki
- o piotrkowski
- o tatrzański
- o limanowski
- o międzychodzki
- o przasnyski

### **POWIATY ZAGROŻONE**

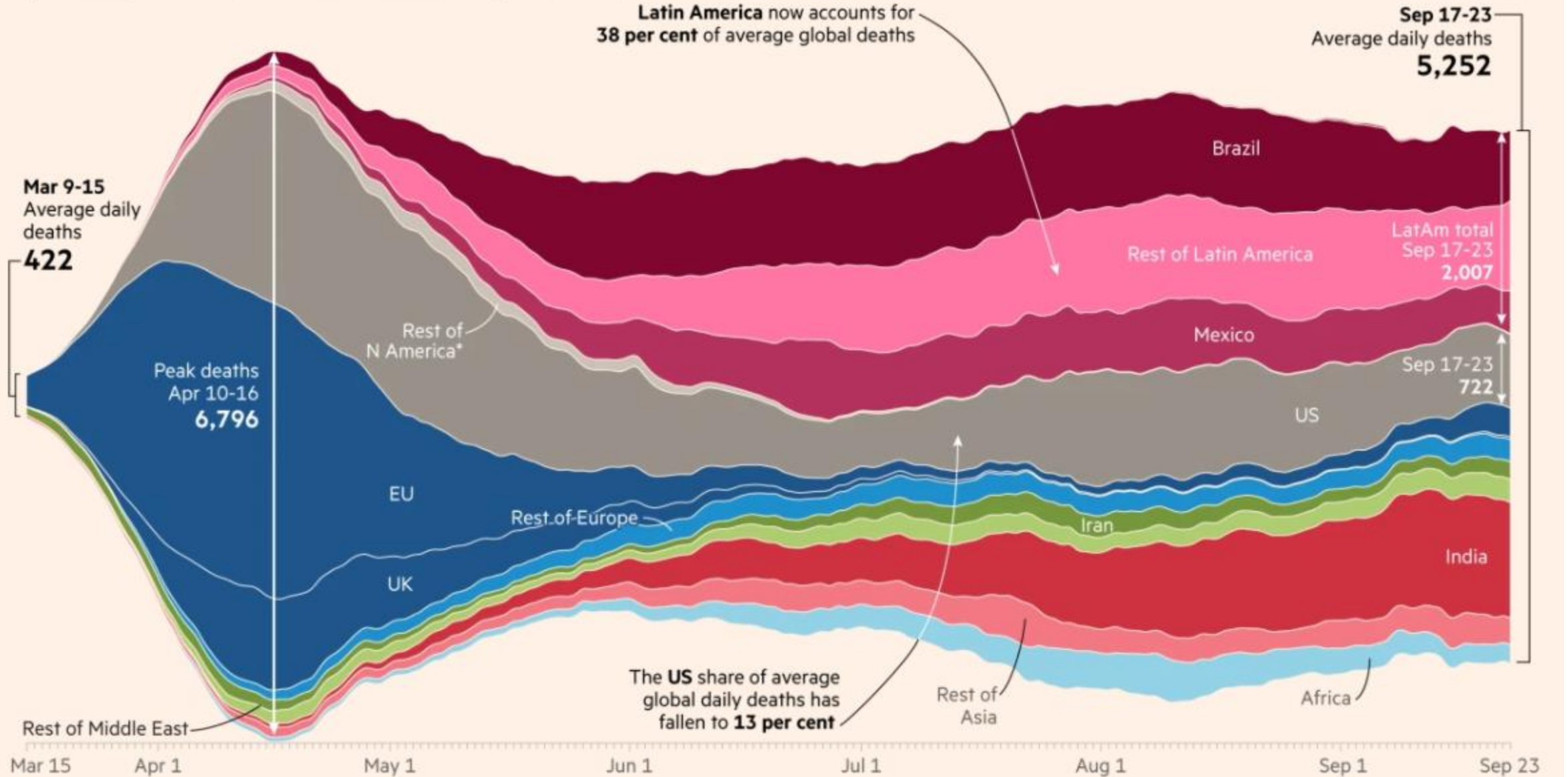
dotychczasowymi obostrzeniami

- o kluczborski
- o kościerski
- o pucki
- o wejherowski
- o nowodworski
- o Słupsk
- o stryżowski
- o przeworski
- o łęczyński
- o jaworski



# India's death toll surges as the Americas continue to struggle with Covid-19


Daily deaths of patients diagnosed with coronavirus (7-day rolling average)



\* Canada, Bermuda, Greenland and St Pierre and Miquelon




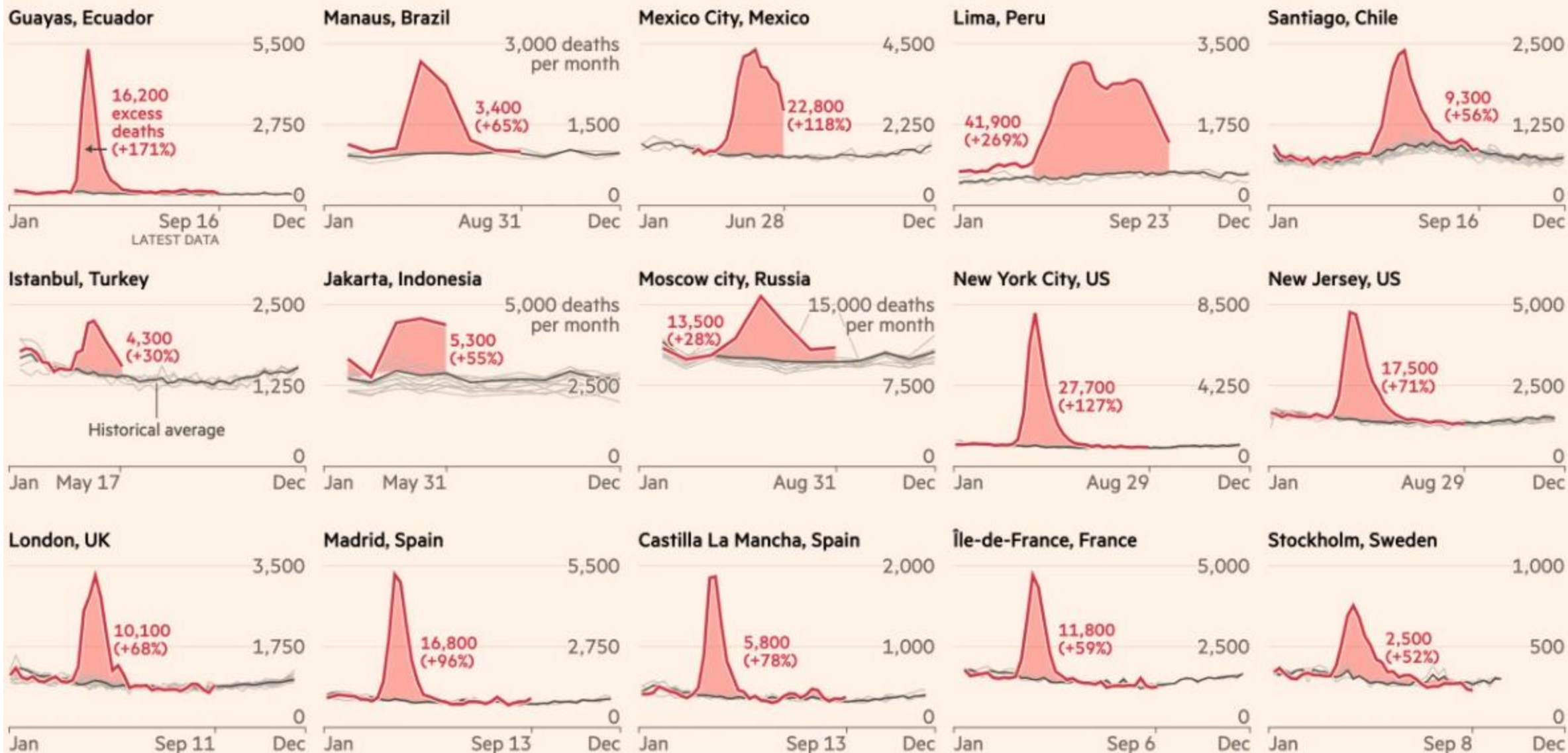
# Death rates have climbed far above historical averages in many countries that have faced Covid-19 outbreaks

Number of deaths per week from all causes, 2020 vs recent years:  Shading indicates total excess deaths during outbreak



# Mortality rates have soared in urban areas worldwide, with overall excess deaths much higher than reported Covid-19 counts

Number of deaths per week from all causes, 2020 vs recent years:  Shading indicates total excess deaths during outbreak



Source: FT analysis of national mortality data. Mexico city data from Mario Romero Zavala & Laurianne Despeghe. Figures for Jakarta refer to burials. Data updated September 25

FT graphic: John Burn-Murdoch / @jburnmurdoch

© FT

## UK has one of the highest excess deaths rates among countries producing comparable data

Measures of excess mortality\* by country, during Covid outbreaks

Total excess deaths per million people



Total excess deaths (thousands)



Total excess deaths relative to historical avg. for same dates (%)



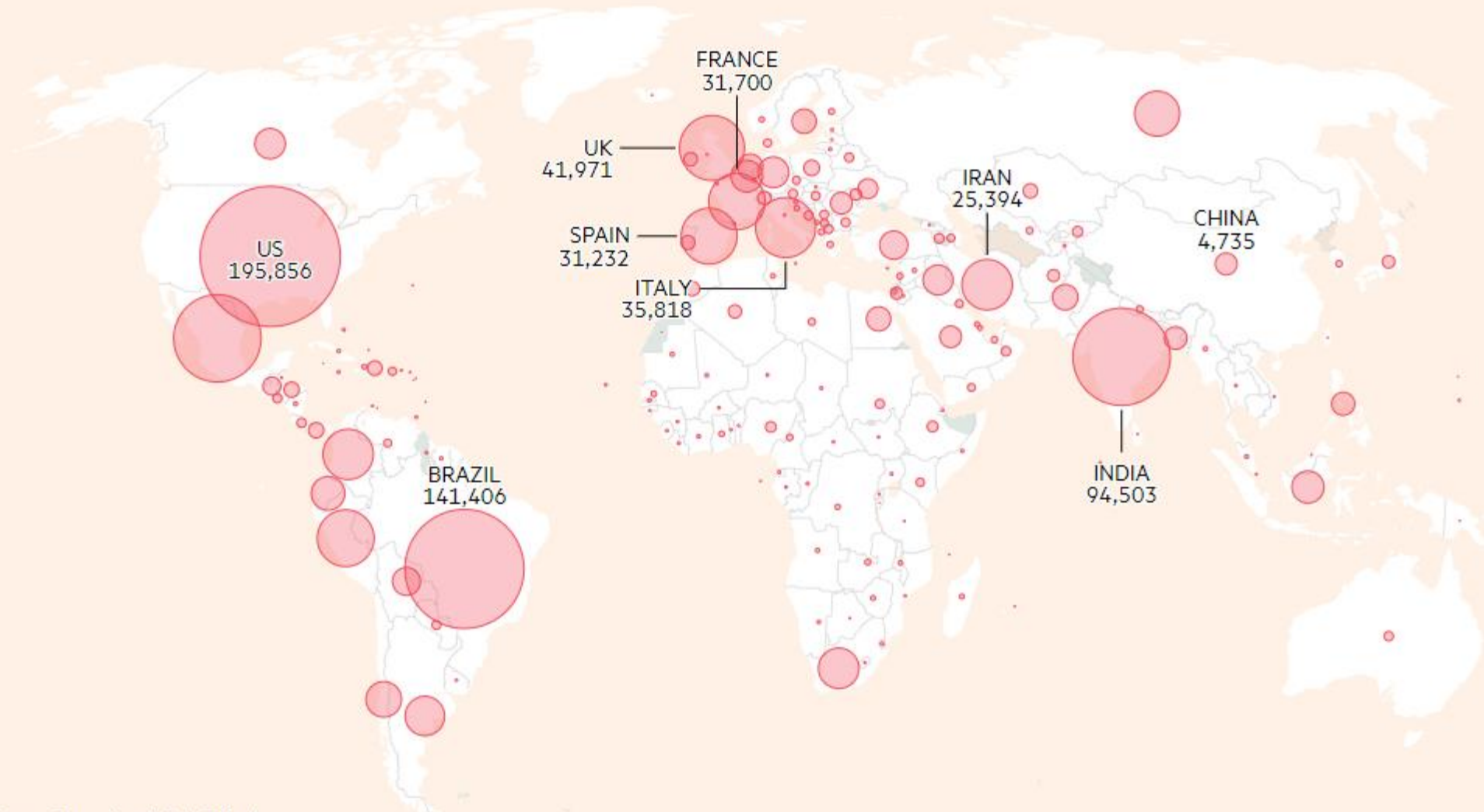
\*Number of deaths observed in excess of historical average for same time of year. Numbers may not reflect latest situation due to lags in registration.  
 Source: FT analysis of mortality data. Data updated September 25. Data is shown for all countries where all-cause mortality figures have been published  
 © FT

# Mapping the coronavirus outbreak

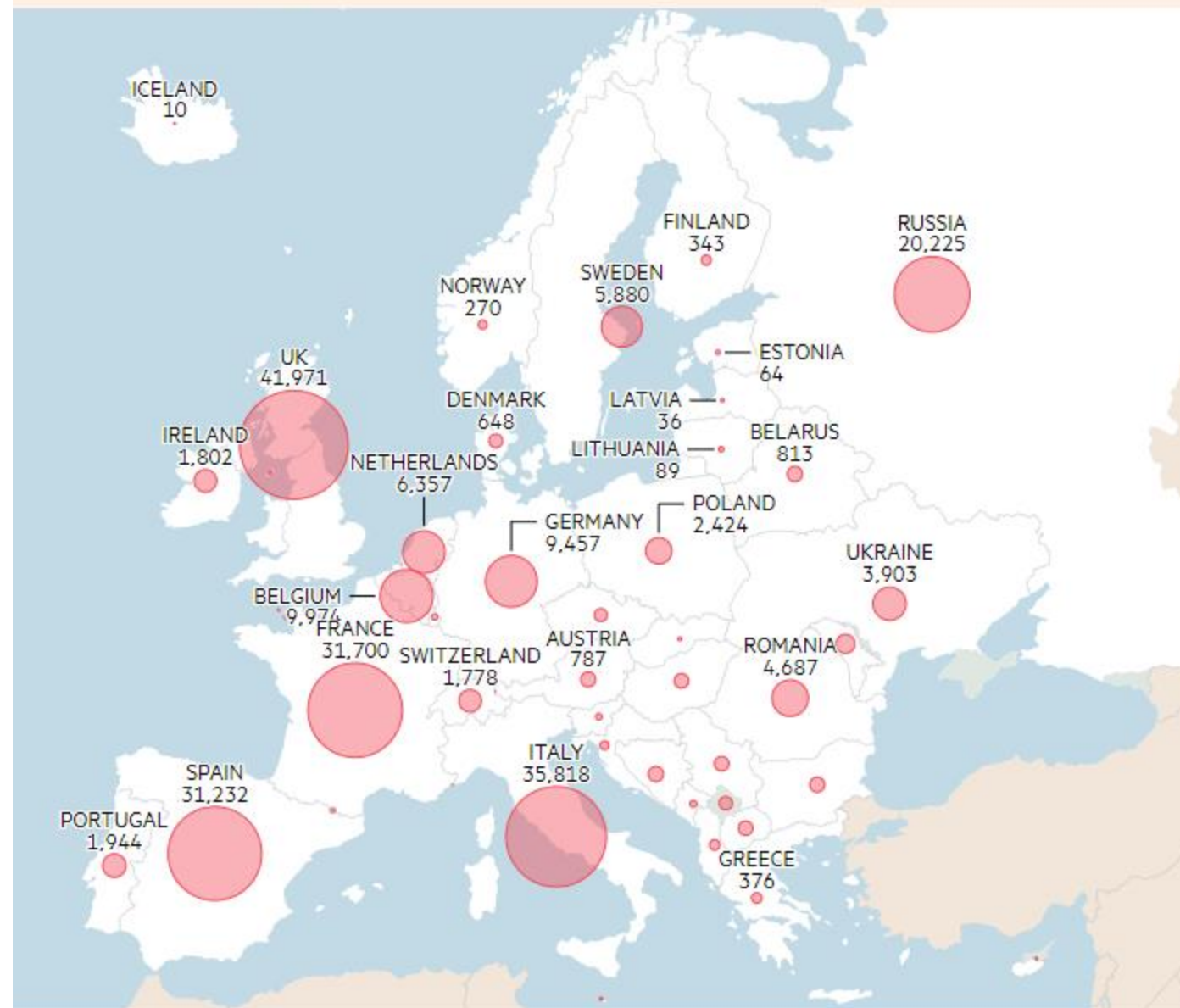
As of 2.06pm September 27 BST

Confirmed cases  
**32,833,256**

Deaths  
**986,496**



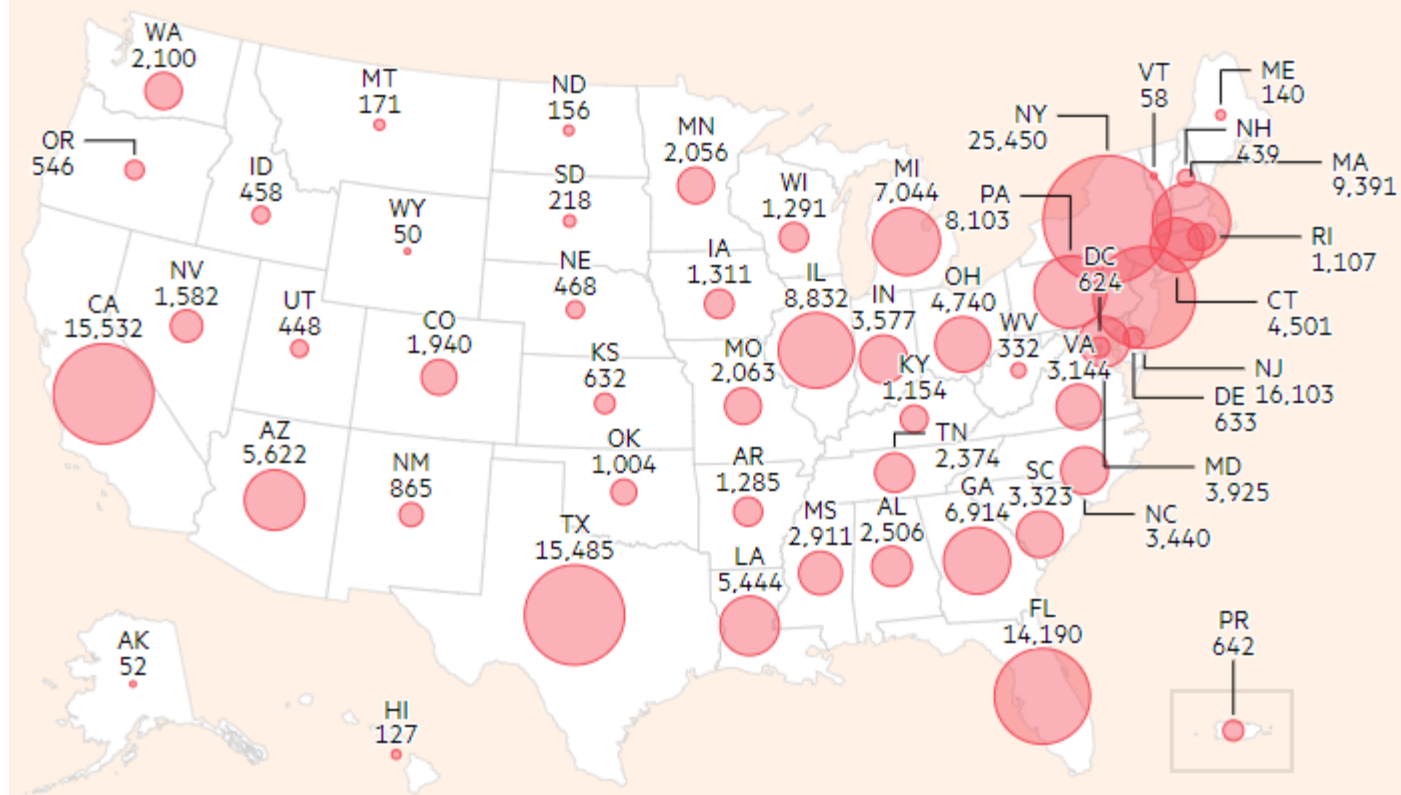
Total deaths as of 2.06pm September 27 BST



Graphic: Steven Bernard and Cale Tilford  
Sources: ECDC; Covid Tracking Project; FT research  
© FT

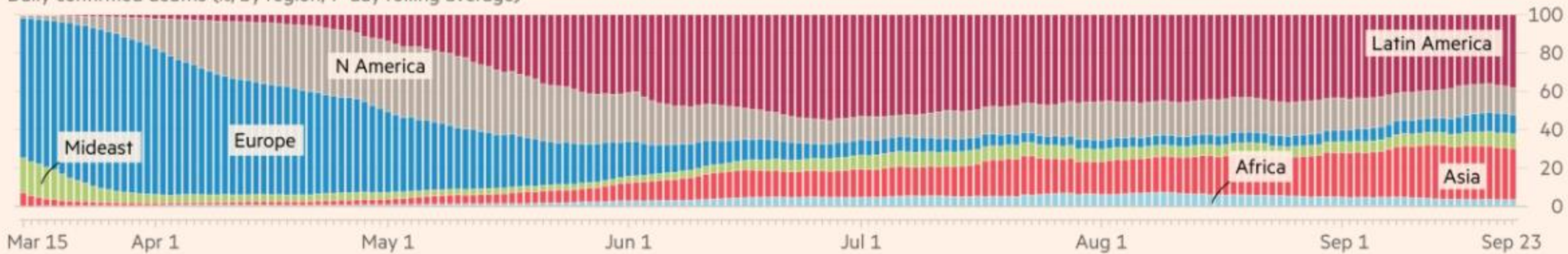
Crimea is annexed by Russia but this is not recognised by the international community

Total deaths as of 2.06pm September 27 BST



Graphic: Steven Bernard and Cale Tilford  
Sources: Covid Tracking Project  
© FT

Daily confirmed deaths (% by region, 7-day rolling average)



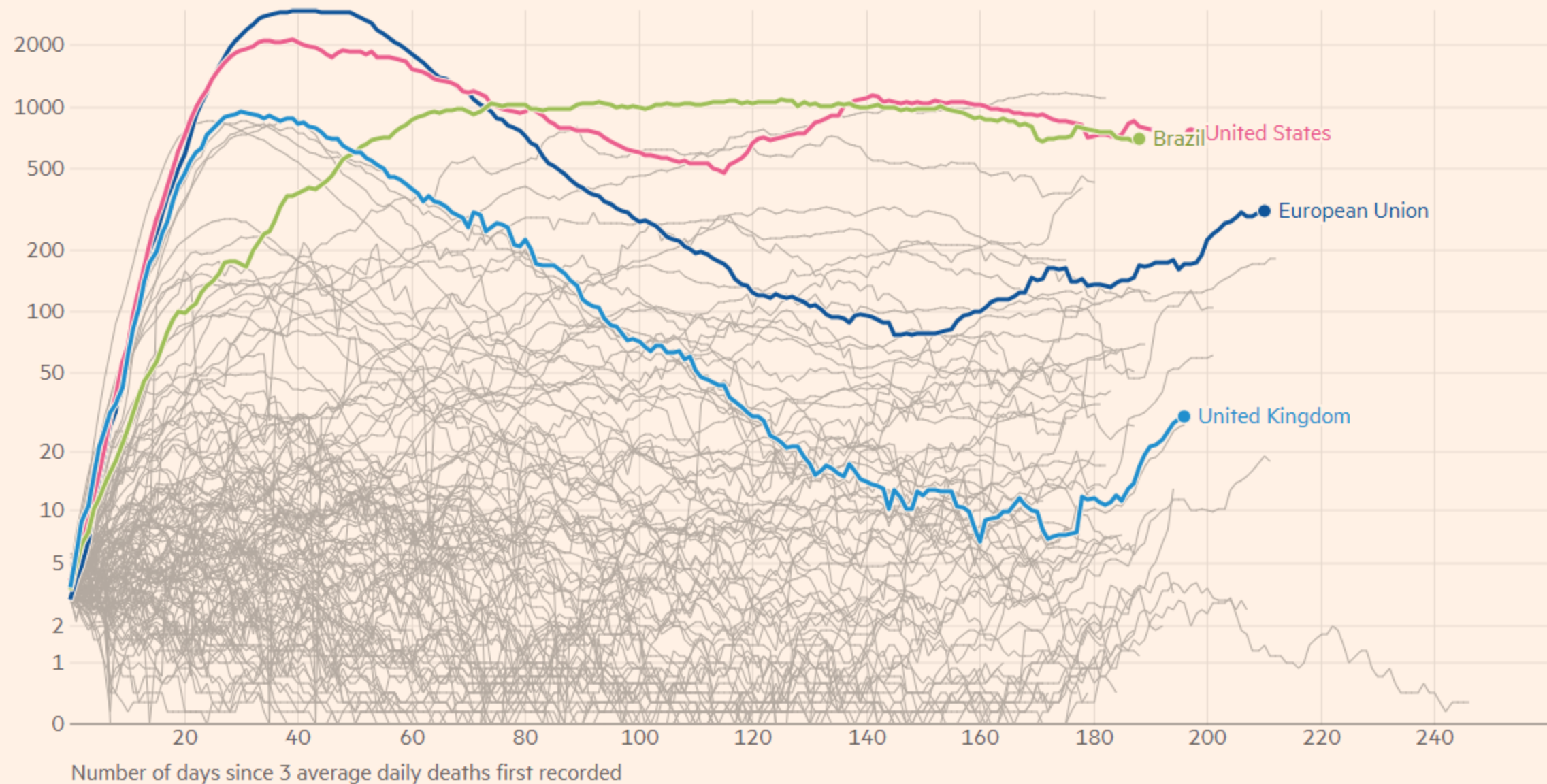
FT graphic: Steven Bernard / @sdbernard

Source: FT analysis of data from the ECDC, the Covid Tracking Project, the UK Dept of Health and Social Care and the Spanish Ministry of Health

© FT

# New deaths attributed to Covid-19 in European Union, United States, Brazil and United Kingdom

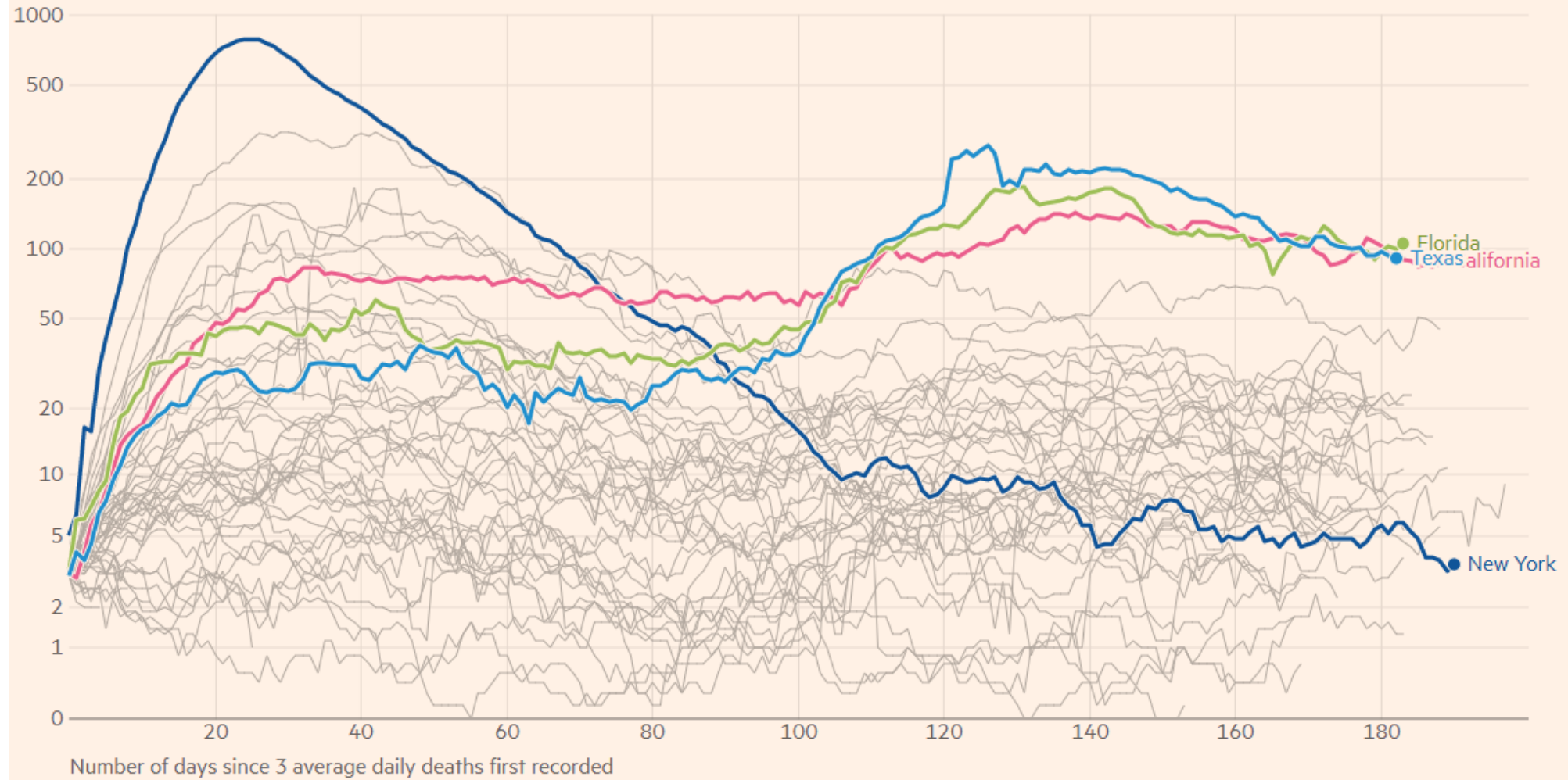
Seven-day rolling average of new deaths, by number of days since 3 average daily deaths first recorded





# New deaths attributed to Covid-19 in New York, California, Florida and Texas

Seven-day rolling average of new deaths, by number of days since 3 average daily deaths first recorded



Source: Financial Times analysis of data from the Covid Tracking Project.  
Data updated September 27 2020 2.06pm BST. Interactive version: [ft.com/covid19](https://ft.com/covid19)



**FUNDACJA PROMETEUSZ**

## **Fundacja Prometeusz - szkolenia i ratownictwo**

**e-mail: [fundacja@fundacjaprometeusz.pl](mailto:fundacja@fundacjaprometeusz.pl)**