

Bệnh Do Vi-rút Corona 2019 (COVID-19)

Tuyên bố miễn trừ trách nhiệm: Trang web này được cập nhật thường xuyên. Một số nội dung có thể còn bằng tiếng Anh cho đến khi được dịch hết.

Số ca bệnh tại Hoa Kỳ

Lần cập nhật gần nhất vào ngày 14 tháng 5 năm 2020

TỔNG SỐ CA BỆNH

1,384,930

20,869 Số ca bệnh mới*

TỔNG SỐ CA TỬ VONG

83,947

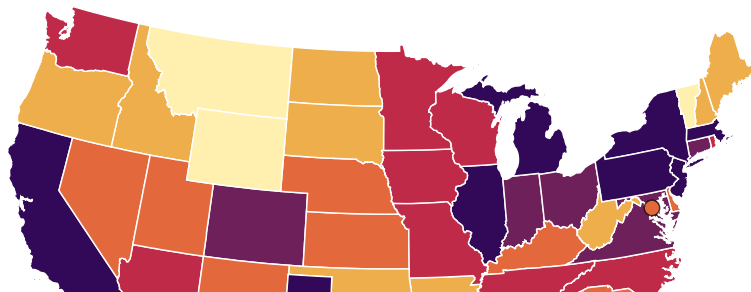
1.701 Ca Tử Vong Mới*



Số Ca Bệnh và Tử Vong theo Tiểu Bang

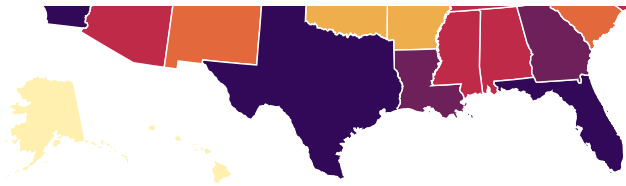
28 tiểu bang báo cáo trên 10.000 ca bệnh COVID-19.

Bản đồ này thể hiện số ca bệnh và tử vong do COVID-19 theo báo cáo từ các tiểu bang của Hoa Kỳ, Thủ Đô Washington và các khu vực phân quyền khác thuộc Hoa Kỳ. Di chuột trên bản đồ để xem số ca bệnh và tử vong được báo cáo cho mỗi khu vực phân quyền. Để truy cập trang web của sở y tế của một khu vực phân quyền, nhấp vào khu vực đó trên bản đồ.



Các Ca Bệnh Đã Được Báo Cáo

- 0 đến 1.000
- 1.001 đến 5.000
- 5.001 đến 10.000
- 10.001 đến 20.000
- 20.001 đến 40.000
- 40.001 trở lên



AS GU MH FM MP PW PR VI



Khu vực phân quyền

Khu vực phân quyền	Ca Bệnh	Số Ca Tử Vong	Lây Lan Cộng Đồng
<input type="radio"/> Alabama	10,936	451	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Alaska	383	10	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> American Samoa	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Arizona	12,176	594	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Arkansas	4,236	97	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> California	71,141	2,934	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Colorado	20,401	1,059	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Connecticut	34,855	3,125	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Delaware	7,223	260	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Washington D.C.	6,584	350	Chưa xác định
<input type="radio"/> Florida	42,402	1,827	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Georgia	35,335	1,505	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Guam	151	5	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Hawaii	587	17	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Idaho	2,324	69	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Illinois	84,698	3,792	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Indiana	25,473	1,619	Chưa xác định
<input type="radio"/> Iowa	13,289	306	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Kansas	7,468	164	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Kentucky	7,080	326	Chưa xác định
<input type="radio"/> Louisiana	32,728	2,381	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Maine	1,515	66	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Maryland	35,903	1,866	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Massachusetts	80,497	5,315	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Michigan	48,391	4,714	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Micronesia	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Minnesota	12,917	638	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Mississippi	10,483	480	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Missouri	10,142	542	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Montana	462	16	Có, (các) khu vực đã được xác...

<input type="radio"/> Nebraska	9,075	107	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Nevada	6,405	342	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Hampshire	3,299	150	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Jersey	141,560	9,702	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Mexico	5,364	231	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New York	338,617	27,448	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> North Carolina	15,816	597	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> North Dakota	1,647	40	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Northern Marianas	19	2	Chưa xác định
<input type="radio"/> Ohio	25,721	1,483	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Oklahoma	4,741	280	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Oregon	3,416	134	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Palau	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Pennsylvania	58,698	3,943	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Puerto Rico	2,329	115	Chưa xác định
<input type="radio"/> Rhode Island	11,835	462	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> South Carolina	8,030	362	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> South Dakota	3,732	39	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Tennessee	16,451	273	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Texas	42,403	1,158	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Utah	6,675	75	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Vermont	929	53	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Virgin Islands	69	6	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Virginia	27,813	955	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Washington	17,512	975	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> West Virginia	1,404	59	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Wisconsin	10,902	421	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Wyoming	688	7	Có, (các) khu vực đã được xác...

Thêm Bản Đồ Hoa Kỳ vào Trang Web của Quý Vị

Số ca bệnh và tử vong theo quận

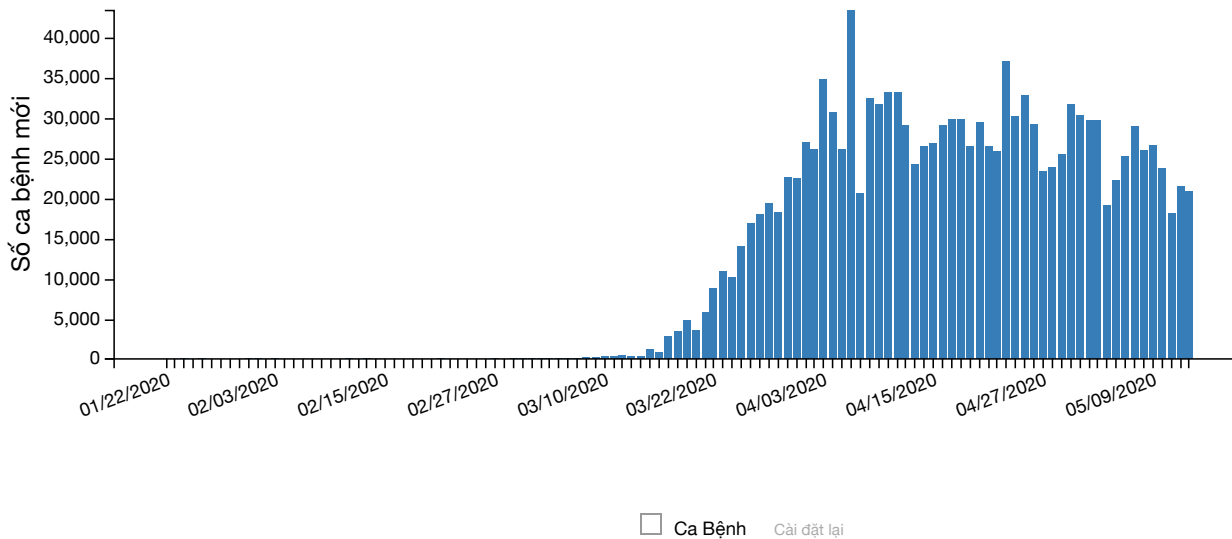
Chọn một tiểu bang để xem số ca bệnh và tử vong theo quận. Dữ liệu này được cung cấp từ USAFacts.org

Chọn một Tiểu Bang

Hiển Thị Dữ Liệu Quốc Gia

Ca Bệnh Mới theo Ngày

Biểu đồ sau đây thể hiện số ca nhiễm COVID-19 mới được báo cáo theo ngày tại Hoa Kỳ kể từ đầu giai đoạn bùng phát.



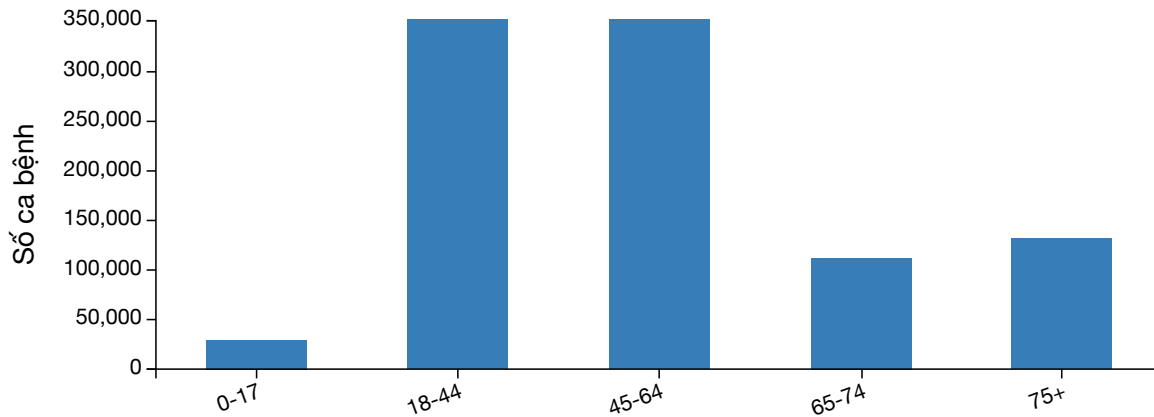
Xem dữ liệu theo ngày

	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020
Ca Bệnh	0	0	1	0	3	0	0	0	0

Cuộn để xem thông tin bổ sung

Cases by Age

The following chart shows the age of people with COVID-19. Data were collected from 1,097,519 people, and age was available for 1,035,902 (94.4%) people.



Số ca bệnh					
	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
Số ca bệnh	29,362	396,286	367,436	111,648	131,170

Số Ca Bệnh theo chủng Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện chủng tộc của người nhiễm COVID-19. Data were collected from 1,097,519 people, but race was only available for 520,745 (47.4%) people.

Số Ca Bệnh theo Dân Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện dân tộc của người nhiễm COVID-19. Data were collected from 1,097,519 people, but ethnicity was only available for 481,318 (43.9%) people.

Dữ Liệu Trước Đó về Ca Bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ

CDC đã chuyển các thông tin sau đến [Dữ liệu trước đây về số ca bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ](#)

- Người dân ở Hoa Kỳ mắc bệnh COVID-19 từ khi nào,
- Người dân tại Hoa Kỳ mắc bệnh COVID-19 như thế nào và
- Số ca bệnh COVID-19 từ Vũ Hán, Trung Quốc và du thuyền Diamond Princess.

Về Dữ Liệu

Được Cập Nhật Hàng Ngày



Trang này được cập nhật hàng ngày dựa trên dữ liệu được xác nhận lúc 4:00 giờ chiều giờ miền Đông vào ngày hôm trước.

Các con số được báo cáo vào Thứ Bảy và Chủ Nhật là sơ bộ và chưa có xác nhận của các sở y tế tiểu bang và vùng lãnh thổ. Các con số này có thể được điều chỉnh khi số liệu được cập nhật vào các ngày Thứ Hai.

Số khu vực phân quyền

Hiện đã có 55 khu vực phân quyền thuộc Hoa Kỳ báo cáo số ca bệnh COVID-19. Số này bao gồm 50 tiểu bang, Thủ Đô Washington, Đảo Guam, Quần Đảo Bắc Mariana, Puerto Rico và Quần Đảo Virgin thuộc Hoa Kỳ.

Số Ca Bệnh Đã Xác Nhận và Có Khả Năng

Tính đến ngày 14 tháng 4, 2020, số ca CDC và số ca tử vong bao gồm cả những ca đã xác nhận nhiễm và các ca có thể nhiễm và số ca tử vong. Sự thay đổi này được thực hiện nhằm thể hiện [báo cáo tình hình tạm thời về COVID-19](#)   do Hội Đồng Các Nhà Dịch Tế Học Lãnh Thổ và Tiểu Bang ban hành vào ngày 5 tháng 4 năm 2020. Báo

cáo quan điểm này bao gồm định nghĩa về ca bệnh và làm cho COVID-19 trở thành căn bệnh phải khai báo trên toàn quốc.

Một ca xác nhận nhiễm hoặc tử vong được xác định bằng việc đáp ứng đầy đủ bằng chứng xét nghiệm xác nhận đối với COVID-19.

Ca có khả năng nhiễm hoặc tử vong được xác định bằng một trong các hình thức sau:

- Đáp ứng tiêu chí lâm sàng VÀ bằng chứng dịch tễ học mà không thực hiện xét nghiệm tại phòng thí nghiệm để xác nhận nhiễm COVID-19
- Đáp ứng bằng chứng xét nghiệm giả định VÀ tiêu chí lâm sàng HOẶC bằng chứng dịch tễ học
- Đáp ứng tiêu chí về chỉ số sinh tồn mà không thực hiện xét nghiệm tại phòng thí nghiệm để xác nhận nhiễm COVID19

Lây Lan Cộng Đồng

Sở y tế các tiểu bang báo cáo mức độ lây truyền (lây lan) COVID-19 trong cộng đồng theo một trong các mức sau:

- "Có, lây lan diện rộng" - được định nghĩa là lây truyền lan rộng trong cộng đồng trên nhiều khu vực địa lý
- "Có, tại (các) khu vực đã được vạch rõ ranh giới" - được định nghĩa là các cụm ca bệnh riêng lẻ tại một hay một vài khu vực địa lý đã được vạch rõ ranh giới
- "Chưa xác định" - được định nghĩa là đã có 1 ca bệnh trở lên nhưng chưa được phân loại là "Có" lây truyền cộng đồng
- "Không áp dụng" - được định nghĩa là không có ca bệnh

Thông Báo Về Ca Bệnh

Thông báo ca bệnh do CDC tiếp nhận từ các khu vực phân quyền về y tế công cộng của Hoa Kỳ và [Hệ Thống Giám Sát Bệnh Phải Khai Báo Quốc Gia \(NNDSS\)](#).

Độ Chính Xác của Dữ Liệu

CDC không biết chính xác số lượng trường hợp mắc bệnh COVID-19, nhập viện và tử vong vì nhiều lý do. COVID-19 có thể gây ra bệnh nhẹ, các triệu chứng có thể không xuất hiện ngay lập tức, có sự chậm trễ trong báo cáo và xét nghiệm, không phải ai bị nhiễm cũng được xét nghiệm hoặc có được dịch vụ chăm sóc y tế, và có thể có sự khác biệt trong cách các tiểu bang và vùng lãnh thổ xác nhận các con số trong phạm vi phân quyền của họ.

Hiện các sở y tế công cộng địa phương và tiểu bang đang tiến hành xét nghiệm và báo cáo công khai các ca bệnh của họ. Trong trường hợp có sự khác biệt giữa số ca bệnh theo CDC và số ca bệnh theo báo cáo của nhân viên y tế công cộng tiểu bang và địa phương, thì dữ liệu báo cáo của các tiểu bang sẽ được coi là dữ liệu mới nhất.

Thông Tin Thêm

[COVIDView - Tóm Tắt Giám Sát Hàng Tuần về Hoạt Động Ứng Phó COVID-19 tại Hoa Kỳ](#)

[Dữ Liệu Trước Đó về Ca Bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ](#)

[Câu Hỏi Thường Gặp: Dữ Liệu và Giám Sát Tình Hình COVID-19](#)

[Xét Nghiệm Tại Hoa Kỳ](#)

[Bản Đồ Thế Giới](#)

[Sở Y Tế](#)

Trang được kiểm soát lần cuối: Ngày 14 Tháng Năm năm 2020

Nguồn nội dung: Trung Tâm Quốc Gia về Chủng Ngừa và Bệnh Hô Hấp (NCIRD), Phân Ban Bệnh Do Vi-rút