



Centers for Disease Control and Prevention
CDC 24/7: Saving Lives, Protecting People™

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 16 tháng 5 năm 2020

TỔNG SỐ CA BỆNH

1,435,098

22,977 Số ca bệnh mới*

TỔNG SỐ CA TỬ VONG

87,315

1.325 Ca Tử Vong Mới*

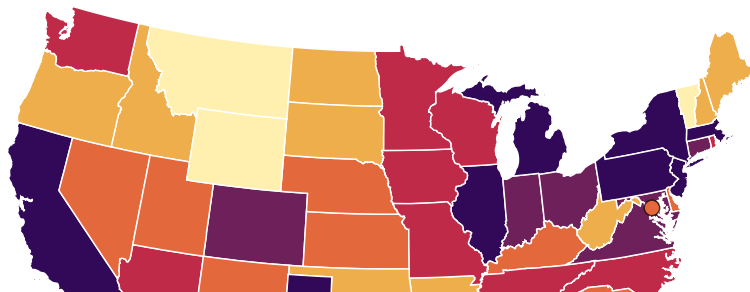
Quý vị muốn biết thêm dữ liệu?

Theo dõi dữ liệu COVID của CDC

Số Ca Bệnh và Tử Vong theo Tiểu Bang

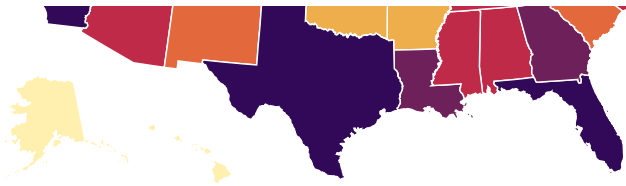
28 tiểu bang báo cáo trên 10.000 ca bệnh COVID-19.

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	11,642	484	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Alaska	388	10	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> American Samoa	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Arizona	13,169	651	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Arkansas	4,463	98	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> California	74,936	3,108	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Colorado	21,131	1,150	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Connecticut	36,085	3,285	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Delaware	7,373	271	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Washington D.C.	6,871	368	Chưa xác định
<input type="radio"/> Florida	42,940	1,917	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Georgia	36,680	1,557	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Guam	154	5	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Hawaii	587	17	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Idaho	2,389	73	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Illinois	90,369	4,058	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Indiana	26,655	1,691	Chưa xác định
<input type="radio"/> Iowa	14,049	336	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Kansas	7,886	172	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Kentucky	7,444	332	Chưa xác định
<input type="radio"/> Louisiana	33,903	2,448	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Maine	1,648	70	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Maryland	37,968	1,957	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Massachusetts	83,421	5,592	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Michigan	50,079	4,825	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Micronesia	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Minnesota	14,240	692	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Mississippi	11,123	511	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Missouri	10,456	576	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Montana	466	16	Có, (các) khu vực đã được xác...

<input type="radio"/> Nebraska 	9,772	119	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Nevada 	6,629	354	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Hampshire 	3,464	159	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Jersey 	143,905	10,138	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Mexico 	5,662	253	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New York 	343,304	27,755	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> North Carolina 	17,129	641	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> North Dakota 	1,761	42	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Northern Marianas 	21	2	Chưa xác định
<input type="radio"/> Ohio 	26,954	1,581	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Oklahoma 	4,971	288	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Oregon 	3,541	137	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Palau 	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Pennsylvania 	60,622	4,342	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Puerto Rico 	2,589	122	Chưa xác định
<input type="radio"/> Rhode Island 	12,219	479	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> South Carolina 	8,407	380	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> South Dakota 	3,887	44	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Tennessee 	17,052	290	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Texas 	45,198	1,272	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Utah 	7,012	78	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Vermont 	933	53	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Virgin Islands 	69	6	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Virginia 	29,683	1,002	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Washington 	17,951	992	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> West Virginia 	1,447	64	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Wisconsin 	11,685	445	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Wyoming 	716	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

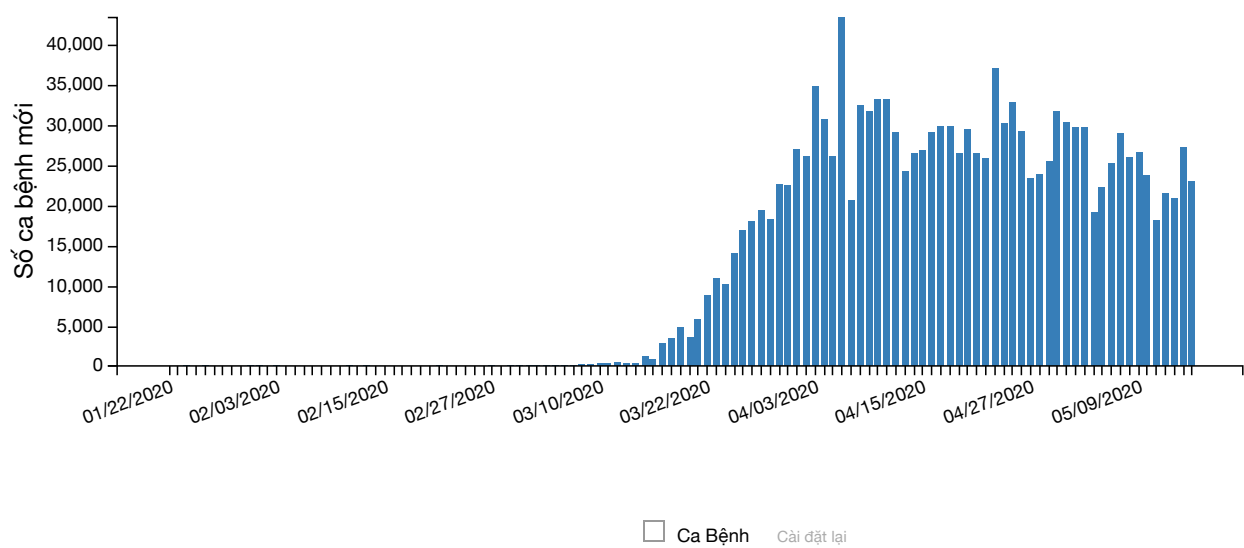
Chọn một tiểu bang để xem số ca bệnh và tử vong theo quận. Dữ liệu này được cung cấp từ [USAFacts.org](#)

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.



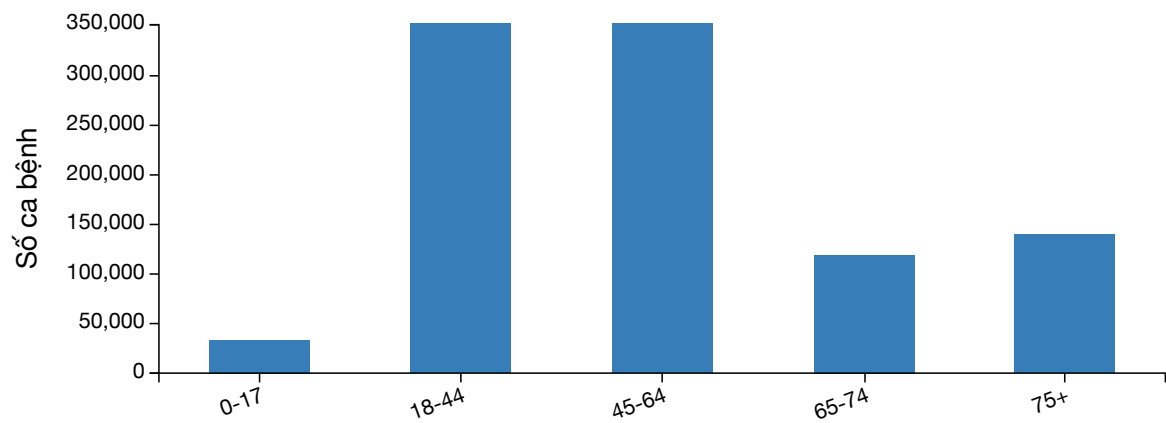
Xem dữ liệu theo ngày

	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

Số ca bệnh theo độ tuổi

Biểu đồ sau thể hiện độ tuổi của người mắc COVID-19. Dữ liệu được thu thập từ 1.097.519 người và dữ liệu độ tuổi có sẵn cho 1.035.902 (94,4%) người.



Số ca bệnh					
	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
Số ca bệnh	33,241	426,216	392,195	118,592	139,640

Số Ca Bệnh theo Chủng Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện chủng tộc của người nhiễm COVID-19. Dữ liệu được thu thập từ 1.097.519 người nhưng dữ liệu chủng tộc chỉ có sẵn cho 529.156 (47,4%) người.

Số Ca Bệnh theo Dân Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện dân tộc của người nhiễm COVID-19. Dữ liệu được thu thập từ 1.097.519 người nhưng dữ liệu dân tộc chỉ có sẵn cho 481.318 (43,9%) người.

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 Tễ 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](#)

