



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 29 tháng 5 năm 2020

TỔNG SỐ CA BỆNH

1,719,827

21,304 Số ca bệnh mới*

TỔNG SỐ CA TỬ VONG

101,711

1.265 Ca Tử Vong Mới*



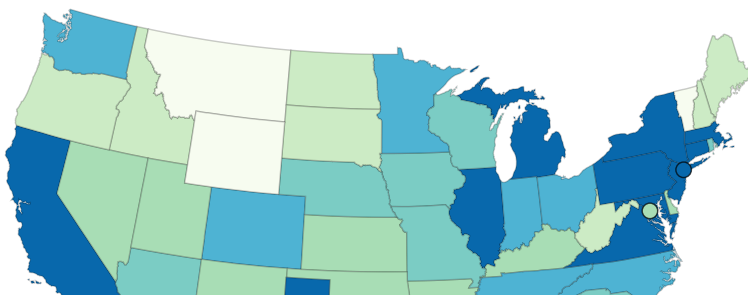
Quý vị muốn biết thêm dữ liệu?

Theo dõi dữ liệu COVID của CDC

Cases & Deaths by Jurisdiction

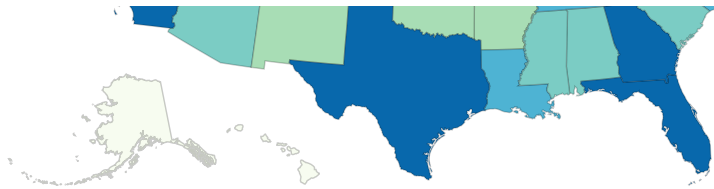
31 jurisdictions report more than 10,000 cases of COVID-19.

This map shows COVID-19 cases and deaths reported by U.S. states, the District of Columbia, New York City, and other U.S.-affiliated jurisdictions. 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
<input type="radio"/> Alabama	16,729	594
<input type="radio"/> Alaska	425	10
<input type="radio"/> American Samoa	0	0
<input type="radio"/> Arizona	17,763	857
<input type="radio"/> Arkansas	6,538	125
<input type="radio"/> California	101,697	3,973
<input type="radio"/> Colorado	25,121	1,421
<input type="radio"/> Connecticut	41,559	3,826
<input type="radio"/> Delaware	9,236	356
<input type="radio"/> Washington D.C.	8,492	453
<input type="radio"/> Florida	51,918	2,364
<input type="radio"/> Georgia	45,226	1,973
<input type="radio"/> Guam	172	5
<input type="radio"/> Hawaii	601	17
<input type="radio"/> Idaho	2,769	82
<input type="radio"/> Illinois	115,833	5,186
<input type="radio"/> Indiana	33,068	2,068
<input type="radio"/> Iowa	18,585	506
<input type="radio"/> Kansas	9,337	205
<input type="radio"/> Kentucky	9,184	409
<input type="radio"/> Louisiana	38,907	2,740
<input type="radio"/> Maine	2,226	85
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0
<input type="radio"/> Maryland	50,988	2,466
<input type="radio"/> Massachusetts	94,895	6,640
<input type="radio"/> Michigan	56,014	5,372
<input type="radio"/> Micronesia	0	0
<input type="radio"/> Minnesota	23,531	1,006
<input type="radio"/> Mississippi	14,790	710
<input type="radio"/> Missouri	12,673	707
<input type="radio"/> Montana	493	17

<input type="radio"/> Nebraska	13,261	164
<input type="radio"/> Nevada	8,225	427
<input type="radio"/> New Hampshire	4,386	232
<input type="radio"/> New Jersey	157,185	11,401
<input type="radio"/> New Mexico	7,364	335
<input type="radio"/> New York	165,682	8,023
<input type="radio"/> New York City	203,778	21,477
<input type="radio"/> North Carolina	25,412	827
<input type="radio"/> North Dakota	2,481	57
<input type="radio"/> Northern Marianas	22	2
<input type="radio"/> Ohio	33,915	2,098
<input type="radio"/> Oklahoma	6,104	319
<input type="radio"/> Oregon	4,086	151
<input type="radio"/> Palau	0	0
<input type="radio"/> Pennsylvania	70,735	5,464
<input type="radio"/> Puerto Rico	3,486	131
<input type="radio"/> Rhode Island	14,494	677
<input type="radio"/> South Carolina	10,788	470
<input type="radio"/> South Dakota	4,793	54
<input type="radio"/> Tennessee	21,822	357
<input type="radio"/> Texas	59,776	1,601
<input type="radio"/> Utah	9,137	107
<input type="radio"/> Vermont	974	55
<input type="radio"/> Virgin Islands	69	6
<input type="radio"/> Virginia	42,533	1,358
<input type="radio"/> Washington	20,764	1,106
<input type="radio"/> West Virginia	1,935	74
<input type="radio"/> Wisconsin	16,974	550
<input type="radio"/> Wyoming	876	15

Thêm Bản Đồ Hoa Kỳ vào Trang Web của Quý Vị

Số ca bệnh và tử vong theo quận

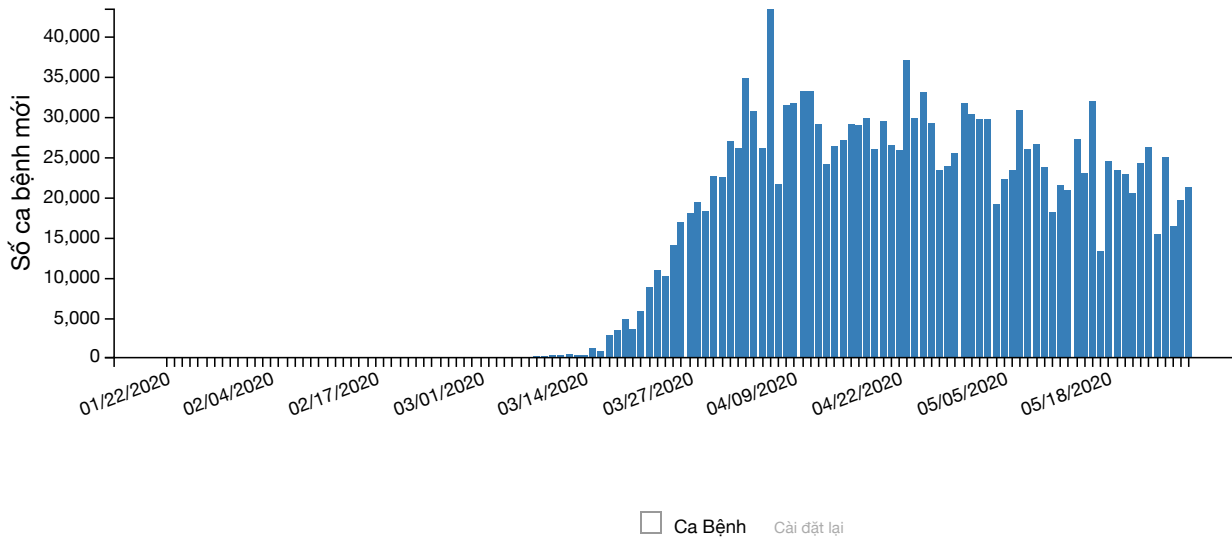
Chọn một tiểu bang để xem số ca bệnh và tử vong theo quận. Dữ liệu này được cung cấp từ USAFacts.org

Chọn một Tiểu Bang

Hiển Thị Dữ Liệu Quốc Gia

Ca Bệnh Mới theo Ngày

The following chart shows the number of new COVID-19 cases reported each day in the U.S. since the beginning of the outbreak. Hover over the bars to see the number of new cases by day.



Xem dữ liệu theo ngày

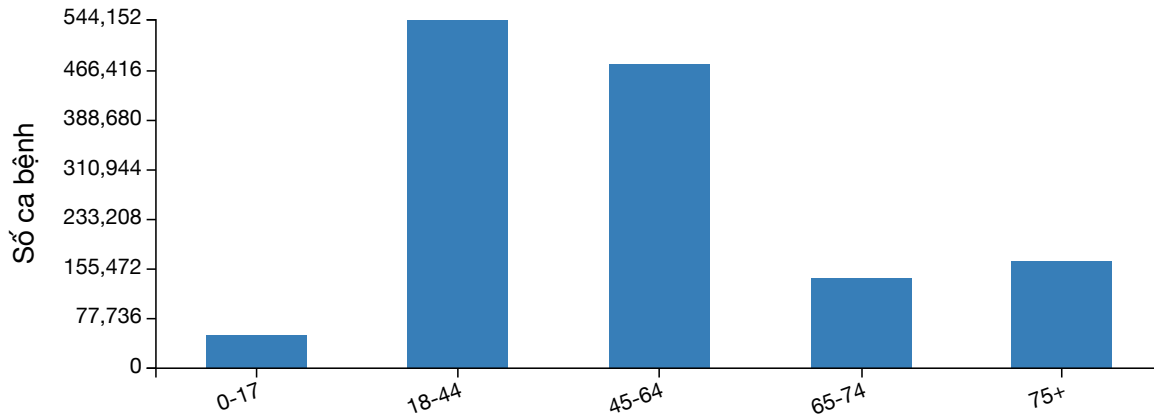
	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020
Ca Bệnh	1	0	1	0	3	0	0	0	0

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. Hover over each bar or click on the plus (+) sign below the chart to see the number of cases in each age group.

Dữ liệu được thu thập từ 1.382.682 người và dữ liệu độ tuổi có sẵn cho 1.379.662 (99,8%) người.



Số ca bệnh					
	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
Số ca bệnh	52,104	544,152	475,217	140,981	167,208

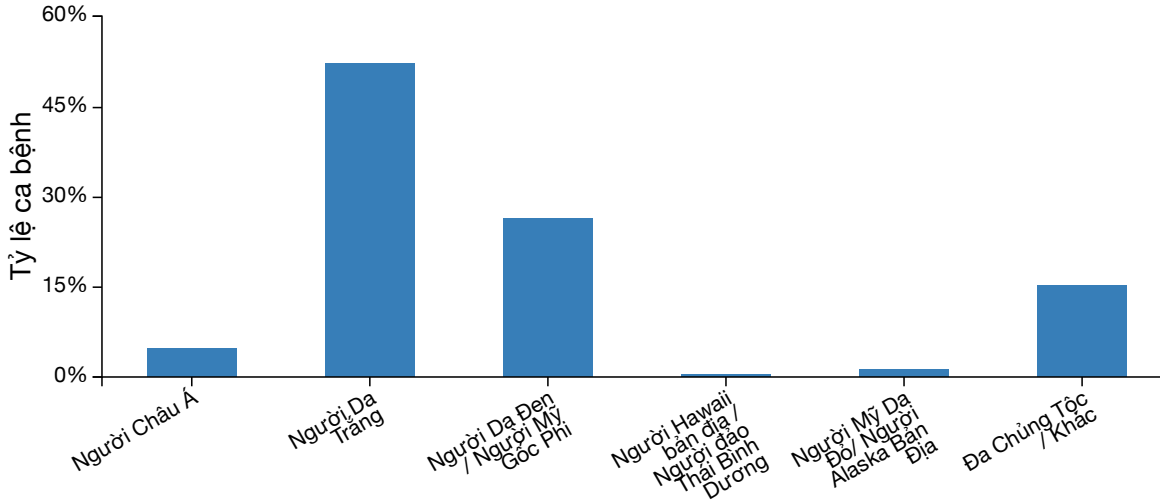
Số Ca Bệnh theo chủng Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện chủng tộc của người nhiễm COVID-19. Hover over each bar or click on the plus (+) sign below the chart to see the percentage for each race group. Select from the "Age" dropdown list to see the percentage for each age group.

Dữ liệu được thu thập từ 1.382.682 người nhưng dữ liệu chủng tộc chỉ có sẵn cho 685.434 (49,6%) người.

Lọc theo Tuổi: Tất cả các độ tuổi

Tuổi Tất cả các độ tuổi



Tỷ lệ ca bệnh

	Người Châu Á	Người Da Trắng	Người Da Đen / Người Mỹ Gốc Phi	Người Hawaii bản địa / Người đảo Thái Bình Dương
Tỷ lệ ca bệnh	4.7%	52.1%	26.3%	

[Cuộn để xem thông tin bổ sung](#)

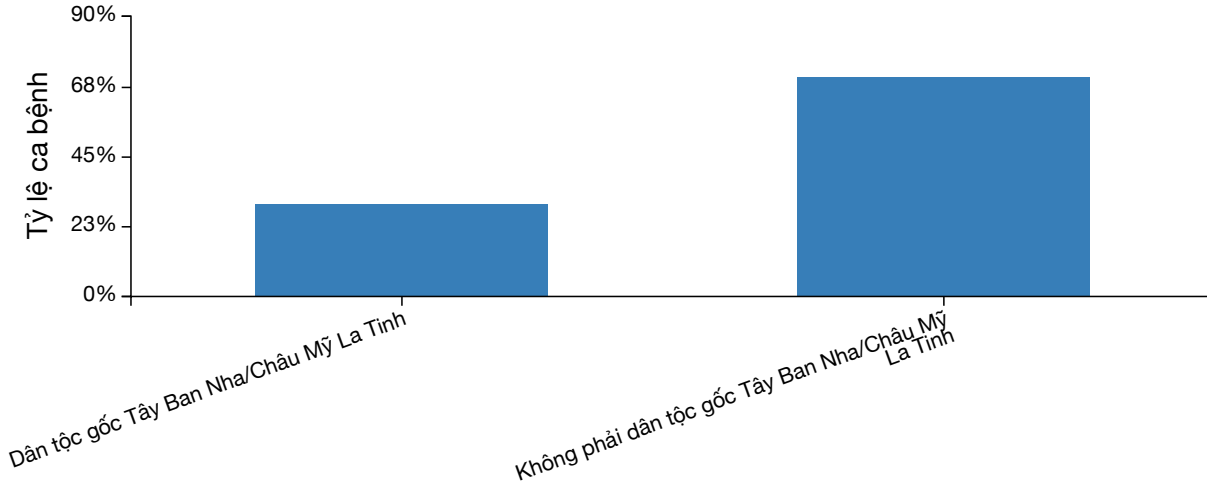
Số Ca Bệnh theo Dân Tộc & Độ Tuổi

Biểu đồ sau thể hiện dân tộc của người nhiễm COVID-19. Hover over each bar or click on the plus (+) sign below the chart to see the percentage for Hispanic/Latino. Select from the "Age" dropdown list to see the percentage for each age group.

Dữ liệu được thu thập từ 1.382.682 người nhưng dữ liệu dân tộc chỉ có sẵn cho 626.737 (45,3%) người.

Lọc theo Tuổi: Tất cả các độ tuổi

Tuổi Tất cả các độ tuổi



Tỷ lệ ca bệnh

-

	Dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh	Không phải dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh
Tỷ lệ ca bệnh	29.6%	70.4%

Số ca bệnh và tử vong trong nhân viên chăm sóc y tế

Dữ liệu được thu thập từ 1.382.681 người, nhưng tình trạng nhân viên chăm sóc y tế chỉ có sẵn cho 294.375 (21,3%) người. Trong số 63.977 ca mắc COVID-19 trong lực lượng nhân viên chăm sóc y tế, số liệu tử vong chỉ có sẵn cho 36.642 (57,3%).

SỐ CA BỆNH TRONG LỰC LƯỢNG HCP

63.977

SỐ CA TỬ VONG TRONG LỰC LƯỢNG HCP

307

CDC has moved the following information to the [Previous U.S. COVID-19 Case Data](#) page.

- Level of community transmission by jurisdiction — last updated May 18, 2020
- Total number of cases by day — last updated April 28, 2020
- Number of cases by source of exposure — last updated April 16, 2020
- Number of cases from Wuhan, China and the Diamond Princess cruise — last updated April 16, 2020
- Number of cases by illness start date — last updated April 15, 2020

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.



Reported by Jurisdiction's Health Department

Data on this page are reported voluntarily by each jurisdiction's health department.

Số khu vực phân quyền

Hiện đã có 56 khu vực phân quyền thuộc Hoa Kỳ báo cáo số ca bệnh COVID-19. This includes 50 states, District of Columbia, Guam, New York City, the Northern Mariana Islands, Puerto Rico, and the U.S Virgin Islands.

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

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 can cause mild illness, symptoms might not appear immediately, there are delays in reporting and testing, not everyone who is infected gets tested or seeks medical care, and there may be differences in how jurisdictions confirm numbers.

Changes & Fluctuations in Data

Health departments may update case data over time when they receive more complete and accurate information.

The number of new cases reported each day fluctuates. There is generally less reporting on the weekends and holidays.

Differences between CDC and Jurisdiction Data

If the number of cases or deaths reported by CDC is different from the number reported by jurisdiction health departments, data reported by jurisdictions should be considered the most up to date.

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](#)

[Dữ Liệu Xét Nghiệm tại Hoa Kỳ](#)

[Bản Đồ Thế Giới](#)

[Sở Y Tế](#)

Trang được kiểm soát lần cuối: Ngày 29 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