



Bệnh Do Vi-rút Corona 2019 (COVID-19)

Số ca bệnh tại Hoa Kỳ

Last updated on May 4, 2020

TỔNG SỐ CA BỆNH

1,152,372

29,763 Số ca bệnh mới*

TỔNG SỐ CA TỬ VONG

67,456

1.719 Ca Tử Vong Mới*

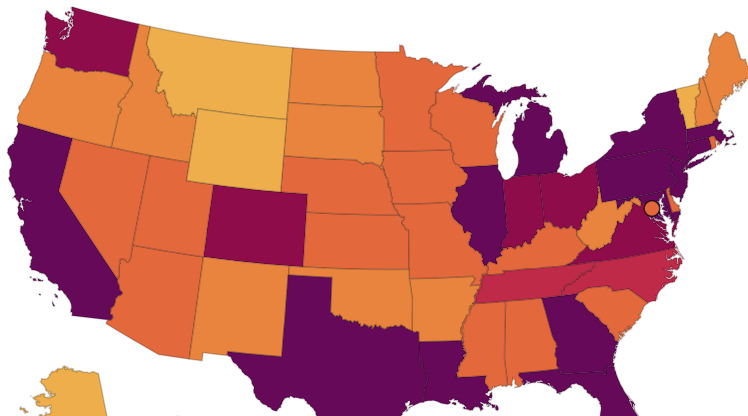
Quý vị muốn biết thêm dữ liệu?

Theo dõi dữ liệu COVID của CDC

Số Ca Bệnh và Tử Vong theo Tiểu Bang

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. [Sở y tế](#) của mỗi khu vực phân quyền báo cáo mức độ lây lan của chủng vi-rút này trong cộng đồng của họ.

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



Các Ca Bệnh Đã Được Báo Cáo

- 0 đến 100
- 101 đến 1.000
- 1.001 đến 5,000
- 5,001 đến 10,000
- 10,001 đến 15,000
- 15,001 đến 20,000
- 25.001 trở lên



Khu vực phân quyền

Khu vực phân quyền	Ca Bệnh	Số Ca Tử Vong	Lây Lan Cộng Đồng
<input type="radio"/> Alabama ↗	7,888	290	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Alaska ↗	368	9	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> American Samoa ↗	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Arizona ↗	8,640	362	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Arkansas ↗	3,431	76	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> California ↗	53,616	2,215	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Colorado ↗	16,534	842	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Connecticut ↗	29,312	2,495	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Delaware ↗	5,208	177	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Washington D.C. ↗	5,016	251	Chưa xác định
<input type="radio"/> Florida ↗	35,969	1,399	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Georgia ↗	28,621	1,178	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Guam ↗	149	5	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Hawaii ↗	557	17	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Idaho ↗	2,061	64	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Illinois ↗	61,449	2,618	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Indiana ↗	19,933	1,246	Chưa xác định
<input type="radio"/> Iowa ↗	9,169	184	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Kansas ↗	5,030	134	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Kentucky ↗	5,130	253	Chưa xác định
<input type="radio"/> Louisiana ↗	29,383	2,012	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Maine ↗	1,205	57	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Maryland ↗	26,408	1,317	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Massachusetts ↗	68,087	4,004	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Michigan ↗	43,754	4,049	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Micronesia ↗	0	0	Không áp dụng
<input type="radio"/> Minnesota ↗	7,238	428	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Mississippi ↗	7,877	310	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Missouri ↗	8,386	352	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Montana ↗	457	16	Có, (các) khu vực đã được xác...
<input type="radio"/> Nebraska ↗	5,659	78	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> Nevada ↗	5,426	262	Có, lây lan diện rộng
<input type="radio"/> New Hampshire ↗	0	0	Chưa xác định

New Hampshire	2,910	00	Có, lây lan diện rộng
New Jersey	126,744	7,871	Có, lây lan diện rộng
New Mexico	3,850	151	Có, lây lan diện rộng
New York	312,618	24,560	Có, lây lan diện rộng
North Carolina	11,664	422	Có, lây lan diện rộng
North Dakota	1,191	25	Có, (các) khu vực đã được xác...
Northern Marianas	14	2	Chưa xác định
Ohio	19,914	1,038	Có, (các) khu vực đã được xác...
Oklahoma	3,972	238	Có, lây lan diện rộng
Oregon	2,680	109	Có, lây lan diện rộng
Palau	0	0	Không áp dụng
Pennsylvania	49,267	2,444	Có, (các) khu vực đã được xác...
Puerto Rico	1,808	97	Chưa xác định
Rhode Island	9,477	320	Có, lây lan diện rộng
South Carolina	6,626	275	Có, lây lan diện rộng
South Dakota	2,631	21	Có, (các) khu vực đã được xác...
Tennessee	13,243	210	Có, (các) khu vực đã được xác...
Texas	31,548	867	Có, (các) khu vực đã được xác...
Utah	5,261	50	Có, lây lan diện rộng
Vermont	897	52	Có, lây lan diện rộng
Virgin Islands	66	4	Có, (các) khu vực đã được xác...
Virginia	19,492	684	Có, lây lan diện rộng
Washington	15,185	834	Có, lây lan diện rộng
West Virginia	1,195	50	Có, (các) khu vực đã được xác...
Wisconsin	7,964	339	Có, lây lan diện rộng
Wyoming	586	7	Có, (các) khu vực đã được xác...

Số ca bệnh và tử vong theo quận

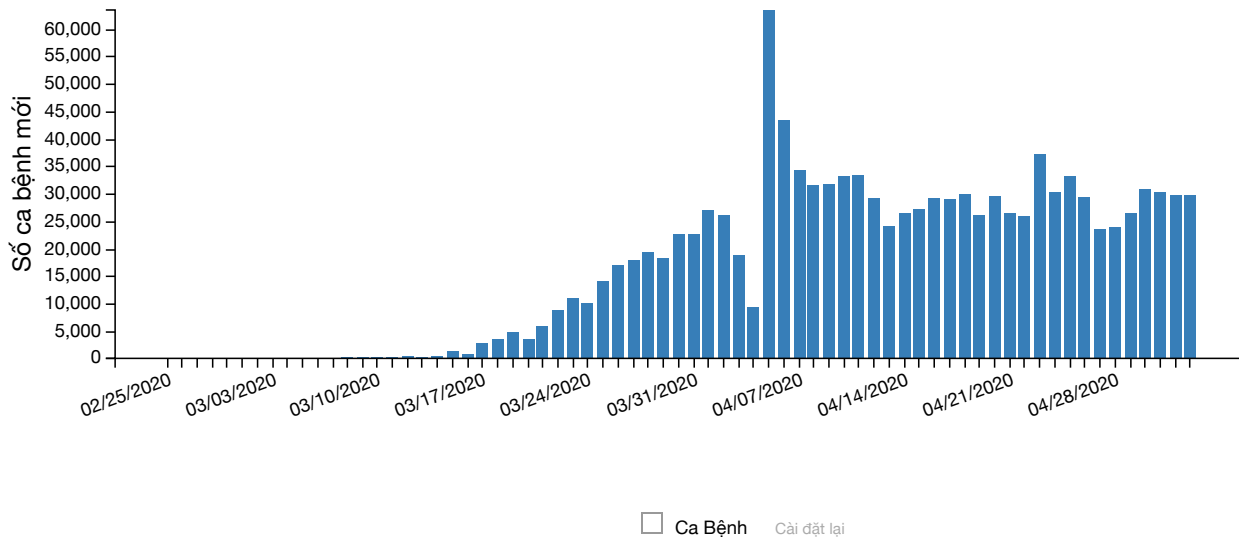
Chọn một tiểu bang để xem số ca bệnh và tử vong theo quận. Dữ liệu này được cung cấp từ [USA Facts.org](#)

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.



Ca Bệnh Cài đặt lại

Xem dữ liệu theo ngày

	02/25/2020	02/26/2020	02/27/2020	02/28/2020	02/29/2020	03/01/2020	03/02/2020	03/03/2020	03/04/2020
Ca Bệnh	0	0	1	0	8	6	23	25	20

Cuộn để xem thông tin bổ sung

Đặc điểm dân số của các ca bệnh COVID-19 tại Hoa Kỳ.

Nhóm tuổi (tuổi)	Số ca (% trên tổng số)						
	< 18	18-44	45-64	65-74	75+	Không xác định	Tổng
Tổng số	19,601	308,970	299,786	93,018	106,681	54,793	882,849
Thiếu/chủng tộc chưa xác định	13,221 (67.5%)	194,433 (62.9%)	176,183 (58.8%)	45,469 (48.9%)	43,952 (41.2%)	18,399 (33.6%)	491,657 (55.7%)
Đã xác định chủng tộc	6,380 (32.5%)	114,537 (37.1%)	123,603 (41.2%)	47,549 (51.1%)	62,729 (58.8%)	36,394 (66.4%)	391,192 (44.3%)

Trong số những ca có xác định chủng tộc

Người Mỹ Da Đỏ và Người Alaska Bản Địa	145 (2.3%)	1,211 (1.1%)	1,008 (0.8%)	276 (0.6%)	184 (0.3%)	141 (0.4%)	2,965 (0.8%)
Người Châu Á	296 (4.6%)	5,968 (5.2%)	6,499 (5.3%)	2,151 (4.5%)	2,299 (3.7%)	1,737 (4.8%)	18,950 (4.8%)

Người Da Đen hoặc Người Mỹ gốc Phi	1,475 (23.1%)	31,444 (27.5%)	38,166 (30.9%)	15,040 (31.6%)	13,397 (21.4%)	11,734 (32.2%)	111,256 (28.4%)
Người Hawaii bản địa hoặc người đảo Thái Bình Dương khác	45 (0.7%)	475 (0.4%)	355 (0.3%)	108 (0.2%)	69 (0.1%)	78 (0.2%)	1,130 (0.3%)
Người Da Trắng	3,158 (49.5%)	56,838 (49.6%)	60,887 (49.3%)	25,306 (53.2%)	42,068 (67.1%)	15,956 (43.8%)	204,213 (52.2%)
Đa chủng tộc/khác	1,261 (19.8%)	18,601 (16.2%)	16,688 (13.5%)	4,668 (9.8%)	4,712 (7.5%)	6,748 (18.5%)	52,678 (13.5%)
Thiếu/dân tộc chưa xác định	12,891 (65.8%)	201,060 (65.1%)	187,075 (62.4%)	51,865 (55.8%)	54,991 (51.5%)	21,863 (39.9%)	529,745 (60.0%)
Đã xác định dân tộc	6,710 (34.2%)	107,910 (34.9%)	112,711 (37.6%)	41,153 (44.2%)	51,690 (48.5%)	32,930 (60.1%)	353,104 (40.0%)
Trong số những ca có xác định dân tộc							
Dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh	2,662 (39.7%)	34,230 (31.7%)	28,465 (25.3%)	7,272 (17.7%)	6,509 (12.6%)	10,403 (31.6%)	89,541 (25.4%)
Không phải dân tộc gốc Tây Ban Nha/Châu Mỹ La Tinh	4,048 (60.3%)	73,680 (68.3%)	84,246 (74.7%)	33,881 (82.3%)	45,181 (87.4%)	22,527 (68.4%)	263,563 (74.6%)

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 – A Weekly Surveillance Summary of U.S. COVID-19 Activity](#)

[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](#)

Lần cuối xem xét trang này: Ngày 4 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