

Bệnh Do Vi-rút Corona 2019 (COVID-19)

CDC > Bệnh Vi-rút Corona 2019 (COVID-19) > Số ca bệnh và Sự giám sát



- [Bệnh Vi-rút Corona 2019 \(COVID-19\)](#)
- Triệu Chứng & Xét Nghiệm +
- Ngăn Ngừa Bệnh +
- Cuộc Sống Hàng Ngày và Cách Ứng Phó +
- Nếu Quý Vị Mắc Bệnh +
- Những Người Cần Thêm Các Biện Pháp Phòng Ngừa +
- Câu Hỏi Thường Gặp
- Du Lịch +
- Số ca bệnh và Sự giám sát** -
- Các Ca Bệnh tại Hoa Kỳ
- Xét Nghiệm Tại Hoa Kỳ**
- Bản Đồ Thế Giới
- Tóm Tắt Tình Hình
- Hành Động Của CDC
- Trường Học, Sở Lâm & Các Địa Điểm Cộng Đồng +

✉ Nhận Thông Tin Cập Nhật Qua Email

Để nhận thông tin cập nhật qua email về COVID-19, hãy nhập địa chỉ email của quý vị:

[Đây là gì?](#) Gửi

Xét Nghiệm Tại Hoa Kỳ

[Ngôn Ngữ Khác](#)

Cập nhật ngày 12 tháng 4 năm 2020

Trang này sẽ được cập nhật hàng ngày vào giữa trưa. Số liệu chốt vào lúc 4 giờ chiều trước ngày báo cáo.

CDC đang ứng phó với sự bùng phát dịch bệnh đường hô hấp do vi-rút corona mới gây ra. Dịch bùng phát trước tiên tại Vũ Hán, Trung Quốc, nhưng các ca nhiễm đã được xác nhận đang tăng lên tại [các địa điểm khác trên thế giới](#), bao gồm [Hoa Kỳ](#).

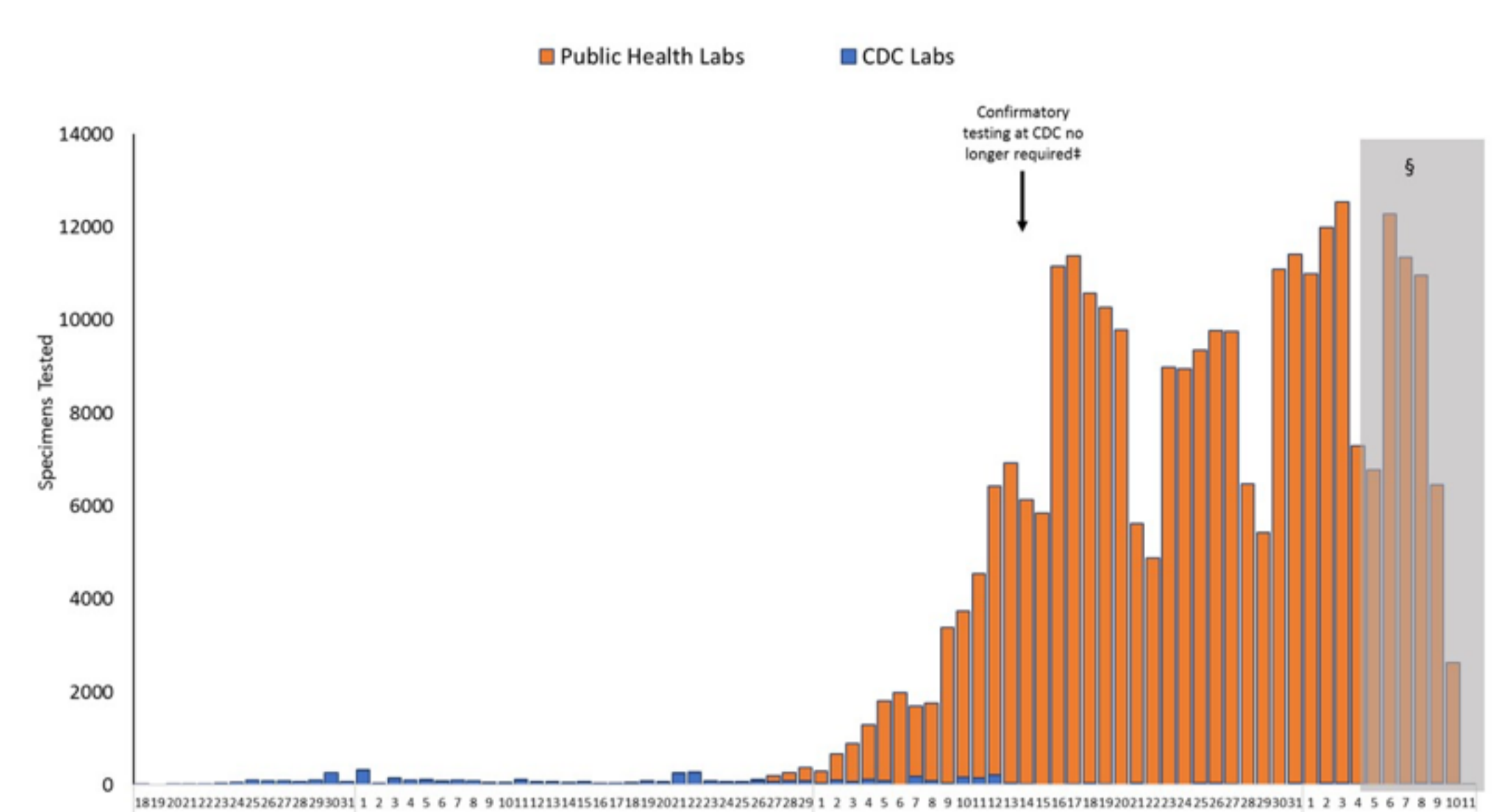
Xét nghiệm tại phòng thí nghiệm y tế công cộng về COVID-19

Bản đồ này bao gồm các tiểu bang và lãnh thổ có một hoặc nhiều phòng thí nghiệm đã xác minh thành công và hiện đang sử dụng các xét nghiệm chẩn đoán COVID-19. Tính đến tối ngày 11 tháng 4, tổng số phòng xét nghiệm y tế công cộng (PHL) đã hoàn tất xác minh và cung cấp dịch vụ xét nghiệm là 95. Tổng số này bao gồm một hoặc nhiều phòng xét nghiệm y tế công cộng (PHL) tại 50 tiểu bang, cùng với Thủ Đô, Đảo Guam, Puerto Rico và Quần đảo Virgin thuộc Hoa Kỳ.

Danh sách này được cung cấp bởi [Hiệp Hội các Phòng Thí Nghiệm Y Tế Công Cộng \(APHL\)](#). Hãy liên hệ với [sự y tế tiểu bang](#) khi có thắc mắc về vấn đề xét nghiệm.

Trạng thái
○ Hiện đang xét nghiệm

Số mẫu xét nghiệm về SARS CoV-2 do các phòng thí nghiệm của CDC (N=5.035) và các phòng thí nghiệm y tế công cộng của Hoa Kỳ thực hiện* (N=284.513)†



Lưu ý: Từ ngày 12 tháng 3, ngày liên quan tới các mẫu xét nghiệm do các phòng thí nghiệm CDC thực hiện đã được cập nhật để phản ánh ngày các mẫu xét nghiệm được CDC tiếp nhận, thay vì thời điểm thu thập mẫu xét nghiệm từ bệnh nhân. Việc sử dụng ngày tiếp nhận mẫu xét nghiệm thể hiện tốt hơn thời điểm các mẫu xét nghiệm có sẵn để các Phòng thí nghiệm của CDC xét nghiệm.

* Các phòng thí nghiệm y tế công cộng thực hiện báo cáo bao gồm tất cả 50 phòng thí nghiệm y tế công cộng của tiểu bang, Thủ Đô Washington, Thành phố New York, Puerto Rico, USAF và 16 Hạt của California.

† Đã loại trừ các mẫu không phải là mẫu xét nghiệm hô hấp. Đối với các phòng thí nghiệm y tế công cộng của tiểu bang, ngày tháng thể hiện ngày thu thập mẫu, nếu có, hoặc ngày xét nghiệm. Đối với các phòng thí nghiệm của CDC, ngày tháng thể hiện ngày CDC tiếp nhận mẫu xét nghiệm. Bao gồm các kết quả được báo cáo tính đến 4:00 chiều giờ Miền Đông ngày 11 tháng 4. Tất cả dữ liệu chỉ là sơ bộ và có thể thay đổi khi nhận được thêm các báo cáo mới.

‡ Từ 14 tháng 3 2020, FDA không yêu cầu các phòng thí nghiệm y tế công cộng sử dụng xét nghiệm CDC gửi mẫu cho CDC để xác nhận nữa. CDC đang duy trì khả năng xử lý tăng đột biến trong khi tập trung vào các hỗ trợ khác cho sức khỏe cộng đồng của chính phủ và cải thiện các lựa chọn chẩn đoán để sử dụng trong lĩnh vực y tế công cộng.

§ Dữ liệu trong giai đoạn này không đầy đủ do chênh lệch về thời gian giữa các thời điểm ghi nhận các mẫu xét nghiệm, thực hiện xét nghiệm và báo cáo kết quả. Thời gian kéo dài từ 4 ngày lên 7 ngày vào ngày 26 tháng 3.

Ngày đã thu thập	Các phòng thí nghiệm của CDC	Các phòng thí nghiệm y tế công cộng của Hoa Kỳ
1/18	4	0
1/19	0	0
1/20	7	0
1/21	3	0
1/22	10	0
1/23	36	0
1/24	53	0
1/25	101	0
1/26	79	0
1/27	77	0
1/28	65	0
1/29	102	0
1/30	256	0
1/31	63	0
2/1	310	1
2/2	33	0
2/3	131	1
2/4	93	0
2/5	104	3
2/6	74	2
2/7	93	0
2/8	79	0
2/9	36	2
2/10	37	1
2/11	95	2
2/12	56	2
2/13	47	1
2/14	36	5
2/15	51	4
2/16	24	1
2/17	7	28
2/18	32	11
2/19	63	6
2/20	55	4
2/21	249	3
2/22	254	3
2/23	67	2
2/24	50	19
2/25	50	13
2/26	80	30
2/27	62	142
2/28	86	180
2/29	80	289
3/1	31	261
3/2	94	576
3/3	73	817
3/4	111	1179
3/5	86	1725
3/6	5	1982
3/7	179	1518
3/8	82	1669
3/9	36	3339
3/10	172	3571
3/11	143	4391
3/12	205	6222
3/13	29	6897
3/14	20 [‡]	6116
3/15	1 [‡]	5843
3/16	3 [‡]	11142
3/17	15 [‡]	11364
3/18	31 [‡]	10550
3/19	15 [‡]	10247
3/20	11 [‡]	9778
3/21	32 [‡]	5584
3/22	1 [‡]	4879
3/23	2 [‡]	8985
3/24	4 [‡]	8943
3/25	29 [‡]	9320
3/26	42 [‡]	9731
3/27	26 [‡]	9729
3/28	9 [‡]	6461
3/29	1 [‡]	5420
3/30	5 [‡]	11090
3/31	34 [‡]	11382
4/1	10 [‡]	10987
4/2	32 [‡]	11950
4/3	33 [‡]	12503
4/4	17 [‡]	7275 [§]
4/5	5 [‡]	6769 [§]
4/6	11 [‡]	12273 [§]
4/7	28 [‡]	11319 [§]
4/8	31 [‡]	10922 [§]
4/9	30 [‡]	6420 [§]
4/10	21 [‡]	2603 [§]
4/11	0 [‡]	26 [§]

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.

Lần cuối xem xét trang này: Ngày 12 tháng 4 năm 2020
 Nguồn nội dung: Trung Tâm Quốc Gia về Chủng Ngừa và Bệnh Hô Hấp (NCIRD), Phân Ban Bệnh do Vi-rút