

코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)

CDC > 코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19) > 사례 및 최근 업데이트



- 코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)
- 증상 및 검사 +
- 자주 하는 질문
- 사례 및 최근 업데이트 -
- 미국 내 사례
- 미국 내 검사**
- 세계 지도
- 상황 개요
- CDC 조치

이메일로 업데이트 받아보기

COVID-19 관련 이메일 업데이트를 받아보시려면 이메일 주소를 입력해 주세요.

[이것이 무엇인가요?](#) [보내기](#)

미국 내 검사

기타 언어

업데이트: 2020년 3월 31일

이 페이지는 매일 업데이트 됩니다. 표시되는 수치는 보고 전일 오후 4시 현황입니다.

CDC는 신종 코로나 바이러스로 야기된 호흡기 질환의 발병에 대응하고 있습니다. 이는 중국 우한에서 처음 시작되었지만, 현재는 **미국**을 포함한 **세계 여러 지역**에서 많은 사례가 확인되었습니다.

COVID-19 공중 보건 실험실 테스트

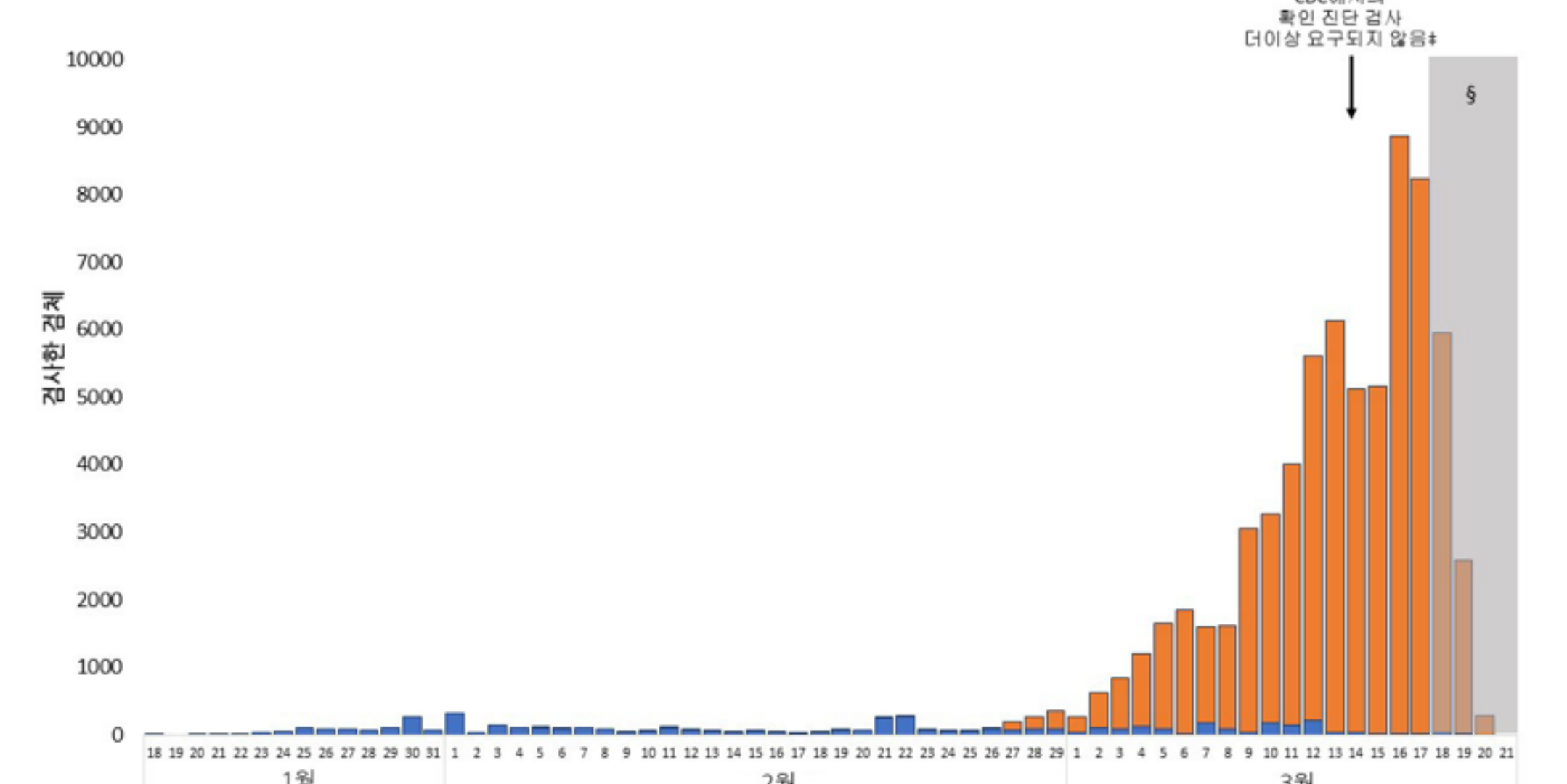
이 지도는 현재 COVID-19 진단 검사를 성공적으로 수행했고 현재 진행되고 있는 실험실이 하나 이상 있는 주/자치구역이 표시되어 있습니다. 3월 30일 저녁 현재, 검증을 완료하고 테스트를 제공하는 공중 보건 연구소(PHL)는 총 94개입니다. 여기에는 50개 주와, DC, 괌 및 푸에르토리코에 위치한 각 1개 이상의 연구소가 포함됩니다.

이 목록은 **공중 보건 실험실 협회(APHL)**가 제공합니다. 검사 관련 문의 사항은 **각 주의 보건부**에 문의하십시오.

자치구역: **GU PR VI**

주 및 자치구역

CDC 연구소(N=4,766) 및 미국 공중 보건 실험실*(N=143,320)+ 에서 SARS CoV-2에 대해 검사한 검체 수



참고 사항: 3월 12일부터 CDC 실험실에서 검사한 검체와 관련 날짜는 환자에서 수집한 날짜가 아니라, CDC에서 검체를 수령한 날짜를 반영하도록 업데이트되었습니다. 검체 수령 날짜를 사용하면 CDC 실험실에서 검체를 검사할 수 있게 된 시기를 더욱 잘 파악할 수 있습니다.

* 보고를 보내는 공중 보건 실험실은 49개 주 공중 보건 실험실(AK, AL, AR, AZ, CA, CO, CT, DE, FL, GA, HI, IA, ID, IL, IN, KS, KY, LA, MA, MD, ME, MI, MN, MO, MS, MT, NC, ND, NE, NH, NJ, NM, NV, NY, OH, OK, OR, PA, RI, SC, SD, TN, TX, VA, VT, WA, WI, WV, WY), 뉴욕시, 푸에르토리코, USAF 및 캘리포니아주 15개 카운티입니다.

+ 비호흡기계 검체는 제외되었습니다. 주 공중 보건 실험실의 경우, 날짜는 샘플 수집 날짜(해당하는 경우) 또는 검사 날짜를 나타냅니다. CDC 실험실의 경우, 날짜는 CDC에서 표본을 수령한 날짜를 나타냅니다. 미동부 시간으로 3월 30일 오후 4:00까지 보고된 결과가 포함되었습니다. 모든 데이터는 일차적인 것으로, 더 많은 보고가 접수되면 변경될 수 있습니다.

† 2020년 3월 14일자로, FDA는 더 이상 CDC 분석을 사용하는 공중 보건 실험실에 확인을 위해 CDC에 검체를 제출하도록 요구하지 않습니다. CDC는 주 공중 보건을 위한 기타 지원 및 사용 가능한 진단 옵션 개선에 집중하면서 급증하는 수용량을 유지하고 있습니다.

‡ 해당 기간 동안의 데이터는 검체 접수, 진단 검사 진행, 결과 보고의 시차로 인해 불완전합니다. 범위는 3월 26일을 기준으로 4일~7일입니다.

수집일	CDC 실험실	미국 공중 보건 실험실
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	0
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	10
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	27
2/27	62	141
2/28	86	178
2/29	80	284
3/1	31	259
3/2	94	560
3/3	73	792
3/4	111	1121
3/5	86	1656
3/6	5	1910
3/7	179	1456
3/8	82	1581
3/9	36	3134
3/10	172	3345
3/11	143	4134
3/12	201	5911
3/13	29	6585
3/14	20*	5839
3/15	1*	5629
3/16	3*	10465
3/17	15*	10685
3/18	21*	9972
3/19	15*	9508
3/20	11*	8842
3/21	32*	5165
3/22	1*	4569
3/23	2*	8262
3/24	4*	7928 [‡]
3/25	29*	7758 [‡]
3/26	42*	7109 [‡]
3/27	24*	5788 [‡]
3/28	9*	2271 [‡]
3/29	1*	344 [‡]
3/30	4*	0 [‡]

유의 사항: 이 웹 사이트는 수시로 업데이트됩니다. 일부 내용은 모든 내용이 번역될 때까지 영어로 기재되어 있을 수 있습니다.

페이지 최종 검토일: 2020년 3월 31일
 콘텐츠 출처: 국립 예방 접종 및 호흡기 질환 센터(NCIRD), 바이러스성 질병 부서

문의 사항이 있는 경우:
 CDC-INFO로 가기
 800-232-4636에 전화하기
 CDC-INFO에 이메일 보내기
 주 7일/하루 24시간 연락 가능

CDC에 대한 정보
 CDC 소개
 채용 공고
 재정 운영
 정책
 파일 뷰어 및 플레이어

개인 정보
 FOIA
 연방 직원 차별 및 보복 금지 법률
 OIG
 차별 금지
 정보 접근성

CDC와 연결하기