

코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)

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

트



코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)

증상 및 검사

+

질병 예방

+

일상 생활 및 대처

+

특별한 주의가 필요한 사람들 +

자주 하는 질문

-

사례 및 최근 업데이트

-

미국 내 사례

미국 내 검사

세계 지도

상황 개요

CDC 조치

미국 내 검사

기타 언어 ▾

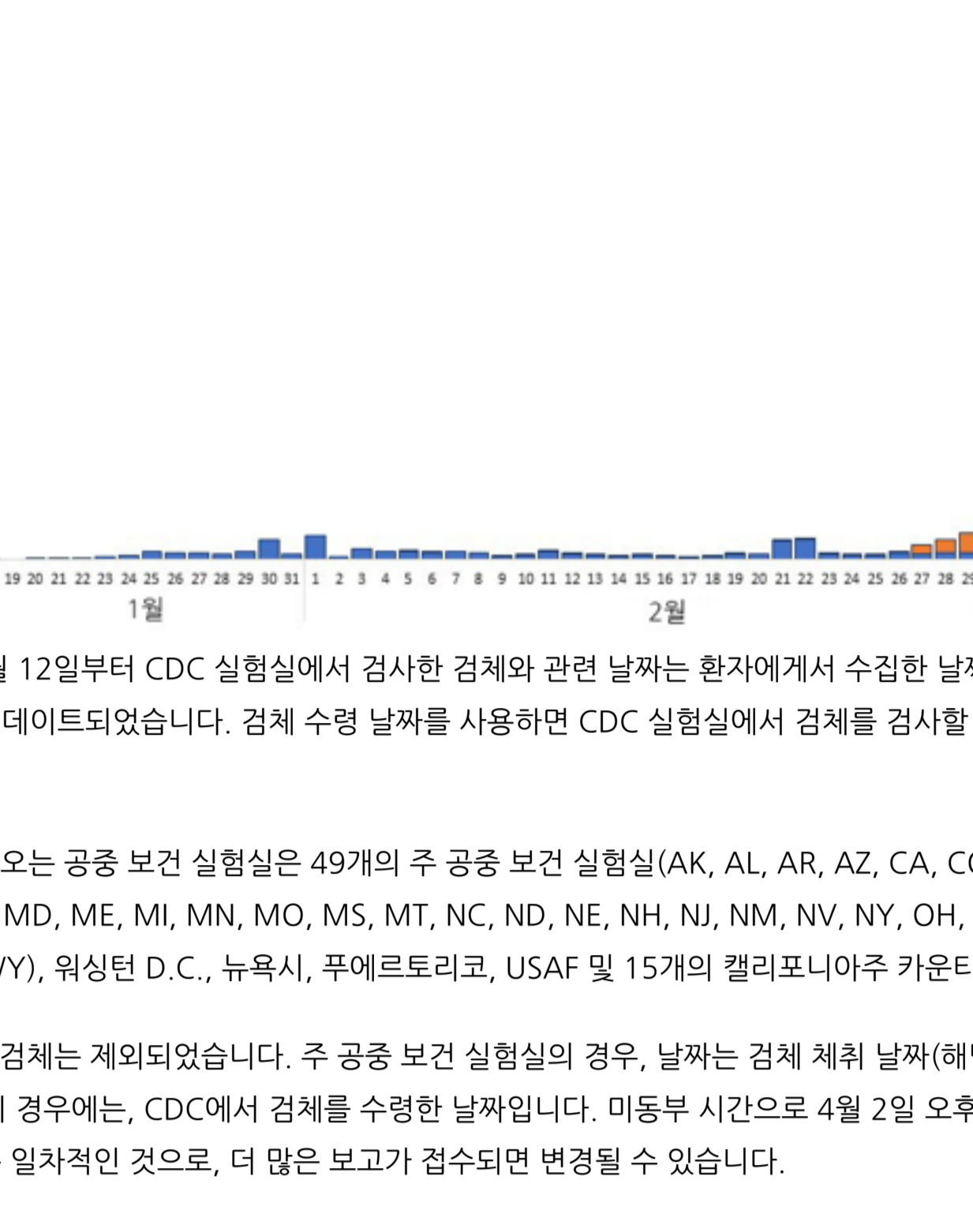
2020년 4월 3일 업데이트

이 페이지는 매일 정오에 업데이트됩니다. 데이터는 보고 전날 오후 4시에 집계가 종료됩니다.

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 지도에는 인증을 받고 현재 COVID-19 진단 검사를 사용하고 있는 실험실이 하나 이상 있는 주와 영토를 포함합니다. 4월 2일 저녁 현재, 인증을 받고 진단 검사를 하고 있는 공중보건 실험실은 총 95곳입니다. 여기에는 50개 주와 DC, 괌, 푸에르토리코에 위치한 1개 이상의 공중보건 실험실이 포함됩니다.

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

상태

현재 테스팅 중

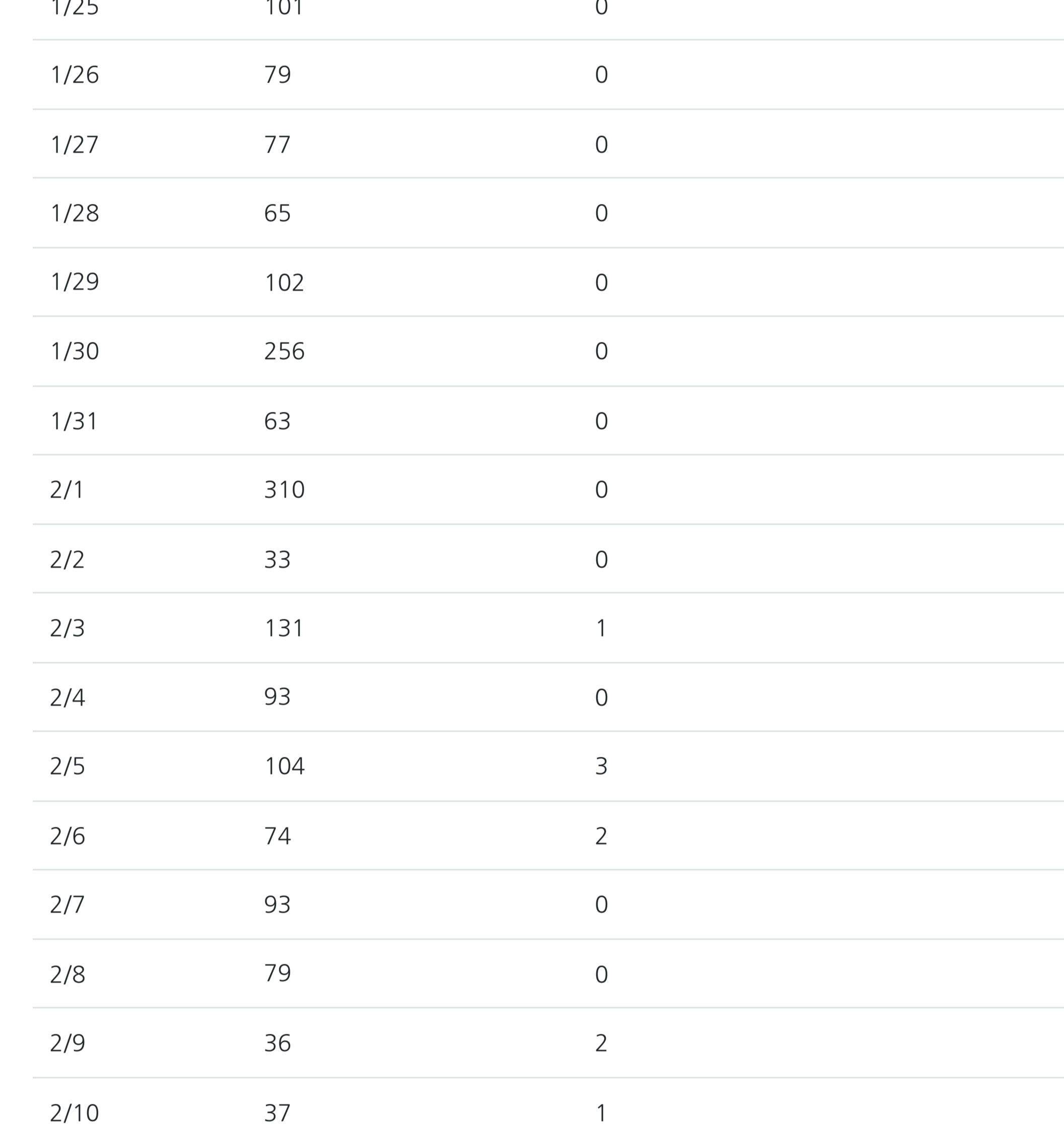
이메일로 업데이트 받아보기

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

이메일 주소

보내기

CDC 연구소(N=4,827) 및 미국 공중 보건 실험실*(N=176,715)+에서 SARS-CoV-2에 대해 검사한 검체 수



참고 사항: 3월 12일부터 CDC 실험실에서 검사한 검체와 관련 날짜는 환자에게서 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 보내오는 공중 보건 실험실은 49개의 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, VT, WA, WI, WV, 및 WY), 위성던 D.C., 뉴욕시, 푸에르토리코, USAF 및 15개의 캘리포니아주 카운티 실험실입니다.

† 비호흡기계 검체는 제외되었습니다. 주 공중 보건 실험실의 경우, 날짜는 검체 체취 날짜(해당하는 경우) 또는 검사 날짜를 나타냅니다. CDC 실험실의 경우에는 CDC에서 검체를 수령한 날짜입니다. 미동부 시간으로 4월 2일 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 확진을 위해 CDC에 검체를 제출하도록 요구하지 않습니다. CDC는 주 공중 보건을 위한 기타 지원 및 사용 가능한 전진 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 4월~7월입니다.

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	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	29
2/27	62	141
2/28	86	180
2/29	80	288
3/1	31	262
3/2	94	564
3/3	73	799
3/4	111	1160
3/5	86	1711
3/6	5	1969
3/7	179	1515
3/8	82	1661
3/9	36	3343
3/10	172	3538
3/11	143	4344
3/12	205	6171
3/13	29	6842
3/14	20*	6081
3/15	1*	5816
3/16	3*	10960
3/17	15*	11138
3/18	31*	10300
3/19	15*	9989
3/20	11*	9211
3/21	32*	5389
3/22	1*	4752
3/23	2*	8666
3/24	4*	8439
3/25	29*	8552
3/26	42*	8712
3/27	26*	8743 [§]
3/28	9*	5608 [§]
3/29	1*	4675 [§]
3/30	5*	8993 [§]
3/31	34*	5489 [§]
4/1	10*	572 [§]
4/2	*	0 [§]

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

페이지 최종 검토 날짜: 2020년 4월 3일
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 부여 및 플레이어