

코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)

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

미국 내 사례

2020년 5월 30일 최종 갱신

총 발생 건수

1,737,950

21,304 신규 사례*

총 사망자 수

102,785

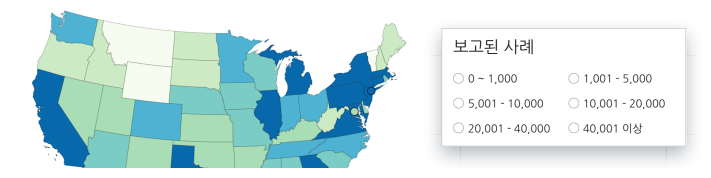
1,265 신규 사망자 수*



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. Hover over the map to see the number of cases and deaths reported in each jurisdiction. To go to a jurisdiction's health department website, click on the jurisdiction on the map.





AS GU MH FM MP PW PR VI



관할 지역		
관할 구역	사례	사망자 수
○ Alabama 🗹	17,322	613
○ Alaska 🗹	430	10
○ American Samoa 🗹	0	0
○ <u>Arizona</u> 🗹	18,465	885
○ Arkansas 🗹	6,777	132
○ <u>California</u>	103,886	4,068
○ Colorado 🗹	25,613	1,436
○ Connecticut 🗹	41,762	3,868
○ <u>Delaware</u> ☑	9,422	361
○ Washington D.C. Ľ	8,538	460
○ <u>Florida</u> ☑	53,114	2,413
○ <u>Georgia</u> 🗹	45,711	1,971
◯ Guam 🗹	172	5
○ Hawaii 🗹	603	17
○ <u>Idaho</u> 🗹	2,803	82
○ Illinois 🛂	117,455	5,270
○ <u>Indiana</u> 🛂	33,558	2,110
○ lowa 🗹	18,956	523
○ <u>Kansas</u> 🗹	9,719	208
○ Kentucky 🗹	9,464	418
○ <u>Louisiana</u> 🗹	38,907	2,766
○ Maine 🗹	2,282	89
○ Marshall Islands	0	0
○ <u>Maryland</u> 🗹	52,015	2,509
○ Massachusetts 🗹	95,512	6,718
○ <u>Michigan</u> 🗹	56,621	5,406
○ <u>Micronesia</u> Ľ	0	0
○ Minnesota 🗹	23,531	1,006
○ <u>Mississippi</u> Ľ	15,230	723
○ Missouri 🗹	12,795	738
○ Montana 🗹	505	17
○ Ni-lene-len FŽ	43.054	170

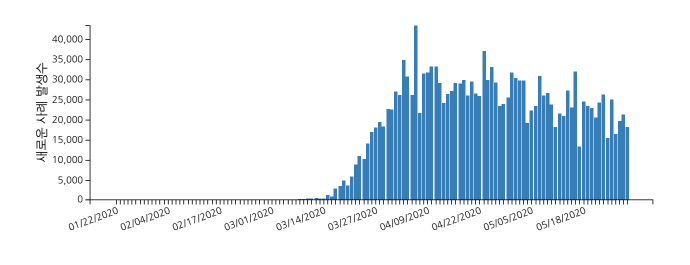
Ureniaska ₽	13,034	170
○ Nevada 🗹	8,350	415
○ New Hampshire 🗹	4,492	238
○ New Jersey 🗹	158,844	11,531
○ New Mexico 🗹	7,493	344
○ New York 🗹	166,285	8,058
○ New York City 🗹	199,038	21,477
○ North Carolina 🗹	26,488	859
○ North Dakota 🗹	2,520	59
○ <u>Northern Marianas</u> 🗹	22	2
○ Ohio 🗹	34,566	2,131
○ <u>Oklahoma</u> Ľ	6,238	328
○ Oregon 🗹	4,131	151
○ Palau 🗹	0	0
○ <u>Pennsylvania</u> Ľ	71,415	5,537
○ Puerto Rico 🗹	3,647	132
○ Rhode Island Ľ	14,635	693
○ South Carolina 🗹	11,131	483
○ South Dakota 🗹	4,866	59
○ Iennessee ☑	22,236	361
○ Iexas 🗷	61,006	1,626
○ <u>Utah</u> 🗹	9,429	110
○ <u>Vermont</u>	975	55
○ Virgin_Islands	69	6
○ <u>Virginia</u> Ľ	43,611	1,370
○ Washington 🗹	21,071	1,111
○ West Virginia 🗹	1,972	74
○ Wisconsin 🗹	17,707	568
○ Wyaming 🗹	891	15

내 웹사이트에 미국 지도 추가하기

국가별 확진자 및 사망자 수 카운티별 확진 및 사망자 수를 확인하려면 주를 선택해 주세요. 이 데이터는 USAFacts.org ☑ 에서 제공하는 것입니다. ○ 주를 선택하세요 → 카운티 데이터 보기

날짜별 신규 사례

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.



일별	데이터 보기								-
	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
사례	1	0	1	0	3	0	0	0	0

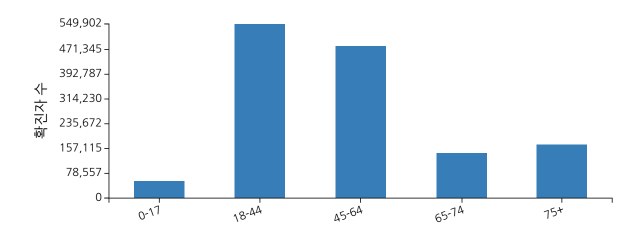
□ 사례 재설정

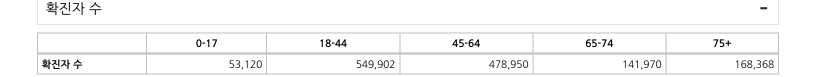
추가 정보를 보시려면 스크롤하세요

연령별 사례

The following chart shows the age of people with 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.

Data were collected from 1,395,416 people, and age was available for 1,392,310 (99.8%) people.



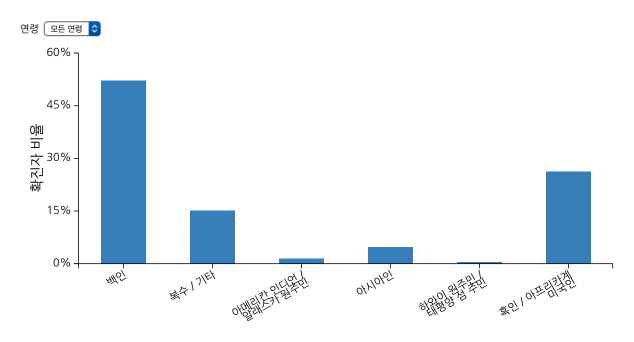


인종 및 연령별 사례

The following chart shows the race of people with 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.

Data were collected from 1,395,416 people, but race was only available for 691,946 (49.6%) people.

필터 조건: 연령: 모든 연령



1 – 1						
	백인	복수 / 기타	아메리칸 인디언 / 알래스카 원주민	아시아인	하와이 원주민 / 태평양 섬 주민	흑인 / 아프리카계 미국인
화지가 비유	52.2%	15.2%	1 /10/2	17%	0.4%	26.2%

추가 정보를 보시려면 스크롤하세요

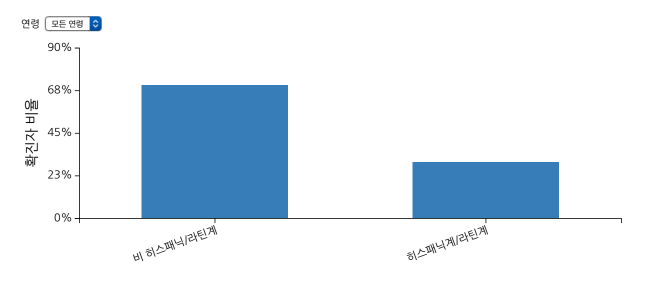
민족 및 연령별 사례

확진자 비율

The following chart shows the ethnicity of people with 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.

Data were collected from 1,395,416 people, but ethnicity was only available for 633,213 (45.4%) people.

필터 조건: 연령: 모든 연령



16 1 16		
	비 히스패닉/라틴계	히스패닉계/라틴계
확진자 비율	70.4%	29.6%

의료진 확진 사례 및 사망자

확진자 비율

데이터를 수집한 1,395,415명 가운데 의료진인지에 대한 정보가 있는 사람은 298,744(21.4%)뿐이었습니다. 의료진 중 COVID-19 확진자 64,479명 가운데 사망 현황 정보가 있는 사람은 37,033(57.4%)뿐이었습니다.

의료진 중 확진자 64,479 의료진 중 사망자 309 Previous Data —

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

데이터 설명

매일 업데이트

이 페이지는 전날 오후 4:00(동부시간)에 확인된 데이터를 기반으로 매일 업데이트됩니다.

Reported by Jurisdiction's Health Department

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

지역 관할구 수

There are currently 56 U.S.-affiliated jurisdictions reporting cases of 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.

확진 및 추정 사례

2020년 4월 14일 현재, CDC 사례 수와 사망자 수에는 확진 사례와 가능 사례 및 사망이 모두 포함됩니다. 이러한 변경은 2020년 4월 5일 주 및 자치구역 역학자 협의회에서 발행한 임시 COVID-19 입장 성명서 ▶ ☑ 를 반영하기 위한 것입니다. 입장 성명서에는 사례 정의가 포함되었으며, COVID-19가 국가적인 신고대상질병이 되었습니다.

확진된 사례 또는 사망은 COVID-1919에 대한 확증적 실험실 증거가 충족된 경우로 정의됩니다.

가능 사례 또는 사망은 다음 중 하나로 정의됩니다.

- COVID-19에 대해 확인된 실험실 진단 없이 임상 기준 및 역학적 증거를 충족
- 추정적 실험실 증거가 확인되었으며, 임상 기준 또는 역학적 증거 중 하나를 충족
- COVID19에 대한 확증적 실험실 검사 없이 필수 기록 기준을 충족

데이터의 정확성

CDC does not know the exact number of COVID-19 illnesses, hospitalizations, and deaths for a variety of reasons. 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.

자세한 정보	
COVIDView - 미국 COVID-19	활동의 주간 감시 요약
이전 미국 COVID-19 사례 데0	
자주묻는질문: COVID-19 데이	터 및 감시
미국 내 검사 데이터	
세계 지도	
보건부	