Q

코로나바이러스 ▼

코로나바이러스 감염증 2019(COVID-19)

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











☑ 이메일로 업데 이트 받아보기 COVID-19 관련 이메일

학교, 직장 및 지역사회

업데이트를 받아보시려면 이메일 주소를 입력해 주 세요. 이메일 주소

이것이 무엇

인가요?

보내기

미국 내 사례

기타 언어 ▼

2020년 4월 11일 업데이트

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

***On Saturday and Sunday, the numbers in COVID-19: U.S. at a Glance will be updated. These numbers are preliminary

and have not been confirmed by state and territorial health departments. CDC will update weekend numbers the following Monday to reflect health department updates. ***

COVIDView를 발행합니다. CDC는 신종 코로나바이러스로 인한 호흡기 질병 발생에 대응하고 있습니

새 자료: CDC는 미국 COVID-19 현황을 요약한 주간 감시 보고서

다. 이 질병은 중국 우한에서 처음 시작되어 미국을 포함한 전 세계 국가로 확산되고 있습니다. CDC뿐만 아니라 <u>다수의 공중 보건 연구소의 실험실</u> 에서 COVID-19를 유발하는 바이러스 검사를 하고 있습니다.

본 페이지의 내용

미국 한 눈에 보기

<u>새로운 주간 COVID-19 감시 보</u> 고서

CDC에 사례를 보고한 주

누적 곡선: 보고 날짜별 미국 사 례 건 수

Epi 곡선: 질병 발병 시점별 미국 사례

CDC에 보고된 사례

• 총 확진자 수: 492,416

COVID-19: 미국 한 눈에 보기*+

- 총 사망자 수: 18,559
- 확진자를 보고하는 관할지역: 55 (50개 주, 컬럼비아 특별구, 괌, 푸에르토리코, 북 마리아나 제도, 미국
- 령 버진 아일랜드) * 본 데이터에는 2020년 1월 21일 이후, CDC에 보고된 COVID-19 확진 사례와 추정적 양성 반응 사례가 포함되어 있습니다. 단,

중국 우한과 일본에서 미국으로 송환된 사람의 테스트 결과는 포함되지 않습니다. 주·지방 공중 보건부는 현재 관할 지역의 발병 사 례를 테스트하고 결과를 공표하고 있습니다. CDC 사례와 주·지방 공중 보건 담당자가 보고한 사례가 일치하지 않는 경우, 주정부 보 고 데이터를 최신 정보로 간주해야 합니다. + 토요일과 월요일에 업데이트되는 수치는 각 주와 미국 영토 보건부의 확인을 받지 않은 것입니다. 월요일에 수치가 업데이트될 때 주말 수치가 변경될 수 있습니다.

새로운 주간 COVID-19 감시 보고서

New Cases, Surveillance & Data Webpage

New COVIDView

COVID-19의 미국 내 동향에 대한 감시 결과를 간추려 보여주는 주간 보고서. COVID-19 외래 환자 내원 수, 응급실 내원 수, 입원 환자 및 사망자 수와 관련된 정보 뿐 아니라

실험실 데이터까지 포괄하는 주요 지표를 요약 및 해석한 결과를 보여줍니다. COVIDView 🔼 입원 모든 연령대의 미국 COVID-19 확진 입원 환자 수

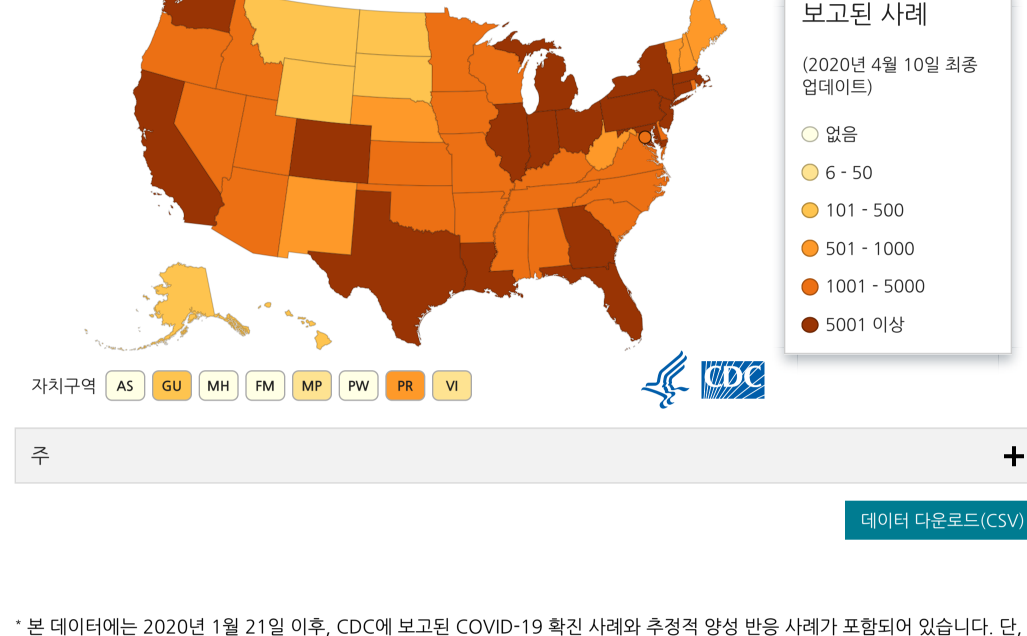


사망률 COVID-19 및 폐렴으로 인한 잠정 사망자 수.

350000

₹ 300000

CDC에 COVID-19 사례를 보고하는 주*



고 데이터를 최신 정보로 간주해야 합니다. †보건국이 자가보고한 해당 관할지역의 지역사회 감염 수준은 다음과 같이 나타납니다. "네, 만연함"(정의: 지역사회 감염이 여러 지 역에 걸쳐 만연함), "네, 특정 지역"(정의: 소수의 특정 지역에 뚜렷이 사례가 몰려 있음), "미정"(정의: 1건 이상의 사례가 있지만 지 역사회 감염에 "예"라고 분류되지 않음), 또는 "N/A"(정의: 사례 없음).

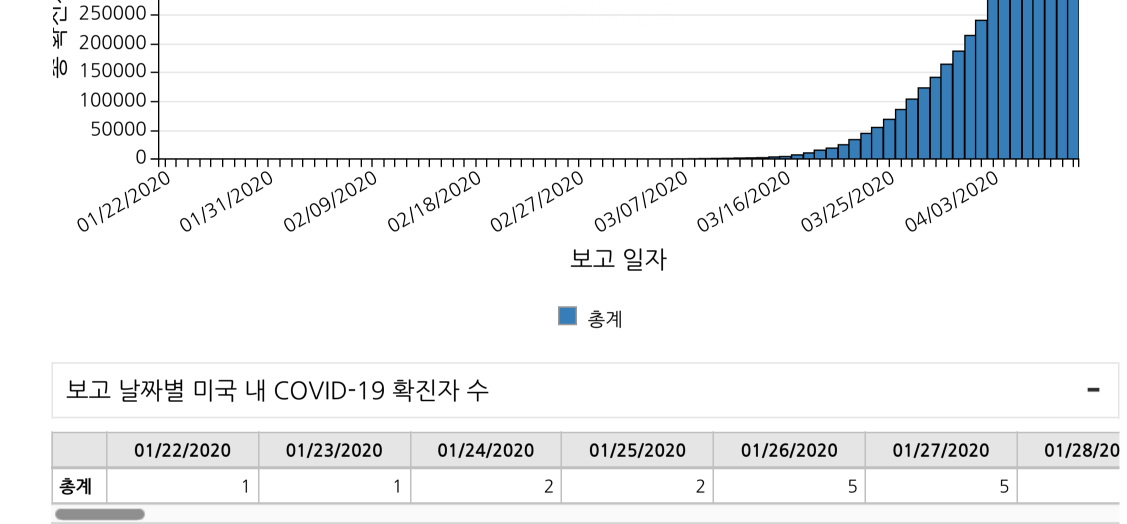
중국 우한과 일본에서 미국으로 송환된 사람의 테스트 결과는 포함되지 않습니다. 주·지방 공중 보건부는 현재 관할 지역의 발병 사

례를 테스트하고 결과를 공표하고 있습니다. CDC 사례와 주·지방 공중 보건 담당자가 보고한 사례가 일치하지 않는 경우, 주정부 보

450000 400000

미국 내 COVID-19 총 누적 사례, 보고 날짜 기준, 2020년 1월 12일

부터 2020년 4월 10일 오후 4시(동부시간) (n=492,416)*+



+ 토요일과 월요일에 업데이트되는 수치는 각 주와 미국 영토 보건부의 확인을 받지 않은 것입니다. 월요일에 공식적인 수치가 발표되면

03/30/2020

04/09/2020

추가 정보를 보시려면 스크롤하세요

미국 내 COVID-19 사례, 발병일 기준 2020년 1월 12일~2020년 4 월 9일 오후 4시(동부 표준시(n=254,596)*

* 중국 우한과 일본에서 미국으로 송환된 사람들 중 확진 사례는 포함되지 않았습니다.

이 수치가 업데이트될 수 있습니다.

10000

8000

6000

4000 -

여행 관련

가까운 접촉

관련 페이지

확긴자

14000 -12000

데이터 없음



* 중국 우한과 일본에서 미국으로 송환된 사람 또는 발병일이나 검체 채취일이 아직 보고되지 않은 미국 확진자 사례는 포함되지 않았습니다. 다. 날짜는 알려진 경우 발병일로 하고 있으며, 그렇지 않은 경우에는 검체 채취 날짜를 추정 발병일로 계산했습니다.
참고 : 3월 24일, CDC는 이 수치에 추정 발병일자를 포함하기 위하여 데이터를 업데이트 했습니다.

2,138

10,956

조사 중 446,071

보고 출처에 따른 미국 내 COVID-19 확진자 수*+

이 기간 동안 시작된 질병은 아직 보고되지 않았을 수 있습니다.**

총 발생 건수 459,165 * 본 데이터에는 2020년 1월 21일 이후, CDC에 보고된 COVID-19 확진 사례와 추정적 양성 반응 사례가 포함되어 있습니 다. 단, 중국 우한과 일본에서 미국으로 송환된 사람의 테스트 결과는 포함되지 않습니다. 주·지방 공중 보건부는 현재 관할 지역의 발병 사례를 테스트하고 결과를 공표하고 있습니다. CDC 사례와 주·지방 공중 보건 담당자가 보고한 사례가 일치하 지 않는 경우, 주정부 보고 데이터를 최신 정보로 간주해야 합니다. + CDC는 테스트를 마친 검사 대상자(PUI)와 음성 반응을 보인 PUI를 더 이상 보고하지 않습니다. 현재 주정부가 관할 지역 의 검사를 진행하고 결과를 보고하므로, CDC의 수치는 전국적으로 수행되는 모든 테스트를 대변하는 것이 아닙니다.

미국 내 검사



콘텐츠 출처: 국립 예방 접종 및 호흡기 질환 센터(NCIRD), 바이러스성 질병 부서 CDC와 연결하기

CDC-INFO에 이메일 보내기 (L) 주 7일/하루 24시간 연락 가능

미국 보건복지부

800-232-4636에 전화하기

문의 사항이 있는 경우:

CDC-INFO로 가기

채용 공고 재정 운영 정책 파일 뷰어 및 플레이어

CDC에 대한 정보

CDC 소개

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

개인 정보

◎ 교 3 ≥

CDC 웹 사이트 종료 유의 사항 🖸