



2019年新型冠状病毒肺炎（COVID-19）

免责声明：本网站持续更新。在所有内容翻译完成之前，其中一些内容可能为英文。

美国病例数

2020年6月9日最后更新

病例总数

1,956,421

17,598个新增病例*

总死亡病例

110,925

550个新增死亡病例*



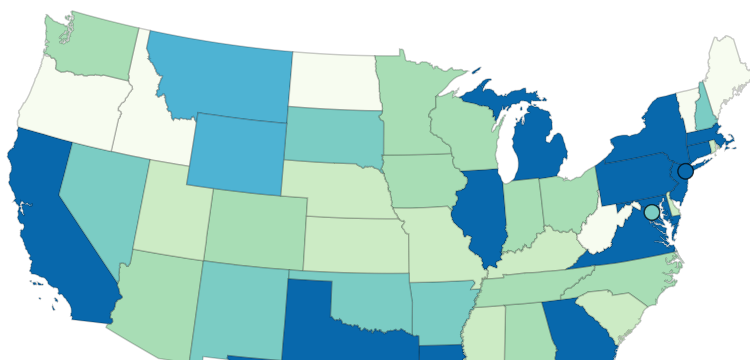
想要了解更多数据？

COVID Data Tracker

按管辖区域查看病例和死亡数据

35个管辖区域报告了10,000个COVID-19病例。

本地图显示美国各州、哥伦比亚特区、纽约市和其他美国附属司法辖区报告的COVID-19病例数和死亡人数。将鼠标悬停在地图上以查看每个司法辖区报告的病例数和死亡人数。要访问各辖区的卫生部门网站，请点击地图上的辖区。



报告病例

- 1,001至5,000
- 10,001至20,000
- 20,001至40,000
- 5,001至10,000
- 0 至 1,000
- 40,001 或以上



AS FM GU MP PW PR MH VI



辖区

行政辖区	病例总数	Confirmed Ca	Probable Cases	总死亡人数	Confirmed De	Probable Dea
<input type="radio"/> Alabama	21,430	21,079	351	728	725	3
<input type="radio"/> Alaska	563	N/A	N/A	10	N/A	N/A
<input type="radio"/> American Samoa	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Arizona	27,678	27,678	0	789	789	0
<input type="radio"/> Arkansas	9,740	N/A	N/A	155	N/A	N/A
<input type="radio"/> California	131,319	N/A	N/A	4,653	N/A	N/A
<input type="radio"/> Colorado	28,183	25,627	2,556	1,543	1,224	319
<input type="radio"/> Connecticut	44,092	42,017	2,075	4,084	3,239	845
<input type="radio"/> Delaware	10,020	9,074	946	410	386	24
<input type="radio"/> Washington D.C.	9,389	N/A	N/A	491	N/A	N/A
<input type="radio"/> Florida	63,378	N/A	N/A	2,712	N/A	N/A
<input type="radio"/> Georgia	52,497	N/A	N/A	2,208	N/A	N/A
<input type="radio"/> Guam	180	N/A	N/A	5	N/A	N/A
<input type="radio"/> Hawaii	637	N/A	N/A	17	N/A	N/A
<input type="radio"/> Idaho	3,189	2,888	301	83	63	20
<input type="radio"/> Illinois	129,139	128,415	724	6,102	5,924	178
<input type="radio"/> Indiana	37,623	N/A	N/A	2,316	2,135	181
<input type="radio"/> Iowa	21,988	N/A	N/A	614	N/A	N/A
<input type="radio"/> Kansas	10,650	10,650	0	236	N/A	N/A
<input type="radio"/> Kentucky	11,476	11,212	264	472	470	2
<input type="radio"/> Louisiana	43,050	N/A	N/A	2,944	2,831	113
<input type="radio"/> Maine	2,588	2,305	283	99	N/A	N/A
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Maryland	58,904	N/A	N/A	2,811	2,686	125
<input type="radio"/> Massachusetts	103,626	99,755	3,871	7,353	7,217	136
<input type="radio"/> Michigan	64,701	58,999	5,702	5,912	5,673	239
<input type="radio"/> Micronesia	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Minnesota	28,523	N/A	N/A	1,228	1,217	11
<input type="radio"/> Mississippi	17,768	17,645	123	837	821	16
<input type="radio"/> Missouri	14,734	N/A	N/A	819	N/A	N/A
<input type="radio"/> Montana	548	548	0	18	18	0
<input type="radio"/> Nebraska	15,752	N/A	N/A	188	N/A	N/A

○ Nevada	9,805	N/A	N/A	461	N/A	N/A
○ New Hampshire	5,079	N/A	N/A	286	N/A	N/A
○ New Jersey	164,497	N/A	N/A	12,214	N/A	N/A
○ New Mexico	9,062	N/A	N/A	400	N/A	N/A
○ New York	171,446	N/A	N/A	8,362	N/A	N/A
○ New York City	209,291	204,576	4,715	21,918	17,203	4,715
○ North Carolina	36,484	N/A	N/A	1,006	N/A	N/A
○ North Dakota	2,880	N/A	N/A	72	N/A	N/A
○ Northern Mariana Islands	28	N/A	N/A	2	N/A	N/A
○ Ohio	38,837	36,077	2,760	2,404	2,177	227
○ Oklahoma	7,072	N/A	N/A	359	N/A	N/A
○ Oregon	4,922	4,922	0	164	164	0
○ Palau	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
○ Pennsylvania	76,436	74,298	2,138	6,014	N/A	N/A
○ Puerto Rico	5,046	N/A	N/A	142	N/A	N/A
○ Rhode Island	15,642	N/A	N/A	799	N/A	N/A
○ South Carolina	14,800	14,800	0	557	557	0
○ South Dakota	5,471	N/A	N/A	65	64	1
○ Tennessee	27,129	N/A	N/A	436	N/A	N/A
○ Texas	75,616	N/A	N/A	1,836	N/A	N/A
○ Utah	12,429	N/A	N/A	126	N/A	N/A
○ Vermont	1,075	N/A	N/A	55	N/A	N/A
○ Virgin Islands	71	N/A	N/A	6	N/A	N/A
○ Virginia	51,738	49,362	2,376	1,496	1,391	105
○ Washington	24,041	N/A	N/A	1,161	N/A	N/A
○ West Virginia	2,161	2,089	72	84	N/A	N/A
○ Wisconsin	21,038	21,038	0	646	646	0
○ Wyoming	960	748	212	17	17	0

关于这些数据

纽约州的病例数和死亡人数不包括纽约市的计数。

并非所有辖区都向CDC报告确诊及疑似的病例和死亡病例。如果CDC没有收到报告，则标记为N/A。

将美国地图添加到您的网站

各国病例和死亡人数

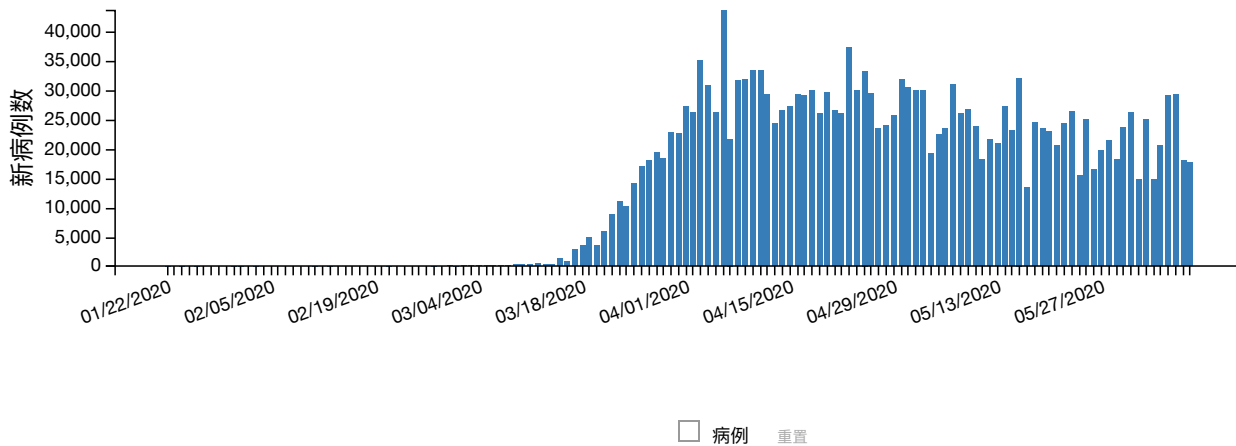
选择一个州查看各县病例数和死亡人数。此数据由USAFACTS.org 提供

选择一个州

查看县级数据

每天的新增病例数

下表显示自疫情开始以来美国每天报告的COVID-19新增病例数。将鼠标悬停在条柱上，以查看每天的新增病例数。



View Data

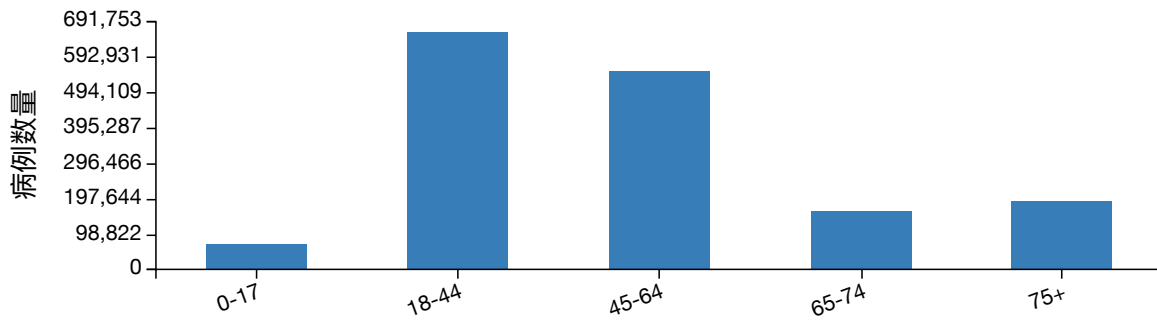
	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020	01/31/2020
病例	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0

下滑获取更多信息

按年龄划分的病例数

下表显示COVID-19患者的年龄。将鼠标悬停在每个条柱上，或者点击图表下方的加号(+), 以查看每个年龄组的病例数。

数据收集自1,639,581人，其中1,636,460 (99.8%) 人提供了年龄。



查看数据

	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
病例数量	71,253	662,205	552,557	161,927	191,393

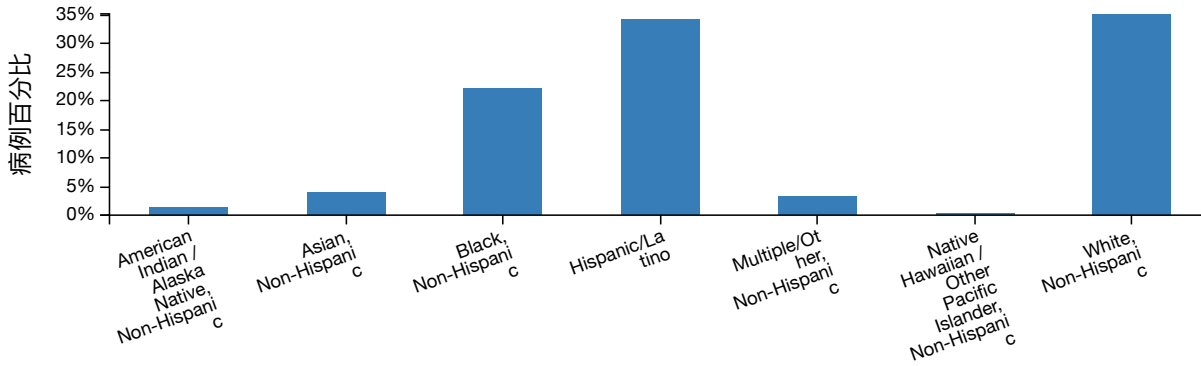
按种族/民族查看病例数

以下图表表明COVID-19患者的种族/民族分布情况。鼠标悬停在每个柱状条上或点击图表下方的加号 (+) 查看每个种族/民族群体的百分比。选择“年龄”下拉菜单，查看每个年龄组的百分比。

数据收集自1,639,581人，但仅759,110 (46.3 %) 人提供了种族/族裔信息。CDC正与各州合作，以提供更多有关报告病例种族/族裔的信息。包含种族/族裔数据的报告病例的百分比正在增加。

筛选条件： 年龄: 所有年龄

年龄 所有年龄



查看数据

	American Indian / Alaska Native, Non-Hispanic	Asian, Non-Hispanic	Black, Non-Hispanic	Hispanic/Latino	Multiple/Other, Non-Hispanic
病例百分比	1.3%	4.0%	22.1%	34.1%	3.2%

下滑获取更多信息

这些数据只代表提供了种族/族裔数据的地理区域。每个地理区域都有不同的种族和族裔组成。这些数据不能用来概括整个美国人口。

如果病例数在不同种族和族裔人口中平均分布，则会在提供数据的地理区域具有较高代表性的群体中看到更多病例。

医护人员中的病例和死亡

数据采集自1,642,455人，但仅有339,722人（20.7%）提供了医护人员状态数据。对于医护人员中的71,949个COVID-19病例，仅获得了42,386个人的死亡状态信息（58.9%）。

医护人员病例

71,949

医护人员死亡病例

379

CDC已将以下信息移至[之前的美国COVID-19病例数据](#)页面。

- 各辖区的社区传播程度 - 于2020年5月18日最后更新
- 每日病例总数 - 于2020年4月28日最后更新
- 按接触源统计的病例数 - 于2020年4月16日最后更新
- 来自中国武汉和钻石公主号邮轮的病例数 - 于2020年4月16日最后更新
- 按病发日期统计的病例数 - 于2020年4月15日最后更新

每日更新

本页面每日根据前一天东部时间下午4:00确认的数据进行更新。



由辖区卫生部门报告

此页面上的数据由每个辖区的卫生部门主动报告。

辖区数

目前有56个美国附属司法管辖区上报COVID-19病例，其中包括 50个州、哥伦比亚特区、关岛、纽约市、北马里亚纳群岛、波多黎各和美属维尔京群岛。纽约州的病例数和死亡人数不包括纽约市的计数，因为它们是不同的辖区。

确诊和疑似病例数

从2020年4月14日开始，CDC病例数和死亡人数统计既包括确诊病例和死亡人数，也包括疑似病例和死亡人数。这一变更是为了反映由州和地方传染病学家理事会于2020年4月5日发布的[临时COVID-19立场声明](#)  。该立场声明包括病例的定义，并将COVID-19列为应在全国范围内通报的疾病。

确诊病例或死亡根据是否符合COVID-19确证性实验室证据来定义。

符合以下情况中的一种即可定义为疑似病例或死亡：

- 符合临床标准和流行病学证据，但未针对COVID-19进行确证性实验室检测
- 符合假定的实验室证据和临床标准或流行病学证据
- 符合生命体征记录标准，但未针对COVID-19进行确证性实验室检测

并非所有辖区都向CDC报告确诊及疑似的病例和死亡病例。如果CDC没有收到报告，则标记为N/A。

数据准确性

出于以下各种原因，CDC尚不清楚COVID-19患病、住院和死亡的确切数目。COVID-19会导致轻度疾病，症状可能不会立即出现，报告和检测会有所延迟，并非所有感染者都能够接受检测或就医，并且各州和各地区在其管辖范围内确认数字的方式可能存在差异。

数据的变化和波动

当卫生部门收到更完整准确的信息时，将随时更新病例数据。

每天报告的新病例数会有所波动。周末和节假日的报告通常较少。

CDC和辖区数据之间的差异

如果CDC报告的病例数或死亡人数与辖区卫生部门报告的数据不同，应将辖区报告的数据视为最新。差异可能由报告和网站更新的时间而造成。

更多信息

[COVIDView - 美国COVID-19动态的每周监测摘要](#)

[之前的美国COVID-19病例数据](#)

[常见问题：COVID-19数据和监测](#)

[美国检测数据](#)

[世界地图](#)

[卫生部门](#)