

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28日更新

[打印本页](#)

病例总数
2,504,175
44,703个新增病例*

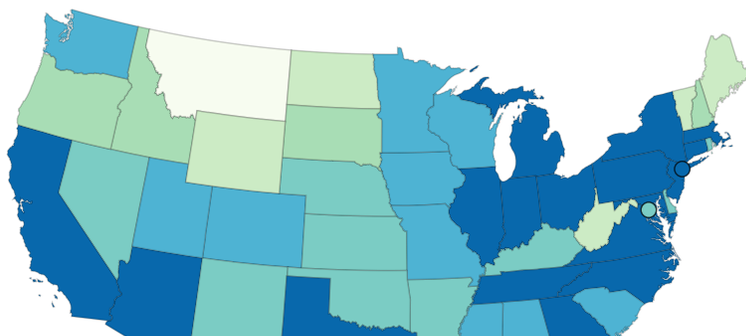
总死亡病例
125,484
508个新增死亡病例*



按管辖区域查看病例和死亡数据

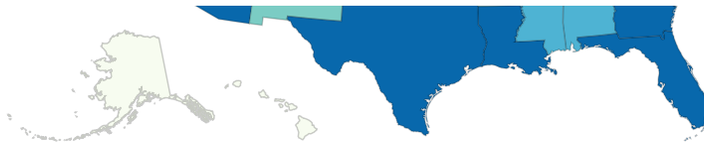
40个管辖区域报告了10,000个COVID-19病例。

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

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



AS GU MH FM MP PW PR VI



辖区

行政辖区	病例总数	确诊病例	疑似病例	总死亡人数	确认死亡	可能死亡
<input type="radio"/> Alabama	35,105	34,626	479	923	903	20
<input type="radio"/> Alaska	854	N/A	N/A	14	N/A	N/A
<input type="radio"/> American Samoa	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Arizona	70,051	69,641	410	1,579	1,479	100
<input type="radio"/> Arkansas	19,310	N/A	N/A	259	N/A	N/A
<input type="radio"/> California	206,433	N/A	N/A	5,872	N/A	N/A
<input type="radio"/> Colorado	32,022	29,194	2,828	1,674	1,343	331
<input type="radio"/> Connecticut	46,206	44,225	1,981	4,311	3,443	868
<input type="radio"/> Delaware	11,253	10,189	1,064	507	449	58
<input type="radio"/> Washington D.C.	10,216	N/A	N/A	548	N/A	N/A
<input type="radio"/> Florida	130,092	N/A	N/A	3,390	N/A	N/A
<input type="radio"/> Georgia	74,985	N/A	N/A	2,776	N/A	N/A
<input type="radio"/> Guam	247	N/A	N/A	5	N/A	N/A
<input type="radio"/> Hawaii	802	N/A	N/A	17	N/A	N/A
<input type="radio"/> Idaho	5,319	4,790	529	91	71	20
<input type="radio"/> Illinois	142,130	141,077	1,053	7,074	6,873	201
<input type="radio"/> Indiana	44,575	N/A	N/A	2,616	2,424	192
<input type="radio"/> Iowa	28,012	N/A	N/A	704	N/A	N/A
<input type="radio"/> Kansas	13,538	13,227	311	264	N/A	N/A
<input type="radio"/> Kentucky	15,167	14,669	498	554	551	3
<input type="radio"/> Louisiana	54,769	N/A	N/A	3,190	3,077	113
<input type="radio"/> Maine	3,191	2,838	353	104	N/A	N/A
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Maryland	66,777	N/A	N/A	3,168	3,042	126
<input type="radio"/> Massachusetts	108,443	103,376	5,067	8,041	7,841	200
<input type="radio"/> Michigan	69,679	63,009	6,670	6,153	5,907	246
<input type="radio"/> Micronesia	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
<input type="radio"/> Minnesota	35,549	N/A	N/A	1,460	1,425	35
<input type="radio"/> Mississippi	25,892	25,724	168	1,039	1,022	17
<input type="radio"/> Missouri	20,261	N/A	N/A	996	N/A	N/A
<input type="radio"/> Montana	852	852	0	22	22	0
<input type="radio"/> Nebraska	18,775	N/A	N/A	267	N/A	N/A

○ Nevada	16,576	N/A	N/A	522	N/A	N/A
○ New Hampshire	5,671	N/A	N/A	365	N/A	N/A
○ New Jersey	170,873	N/A	N/A	14,948	N/A	N/A
○ New Mexico	11,619	N/A	N/A	491	N/A	N/A
○ New York	177,489	N/A	N/A	8,664	N/A	N/A
○ New York City	216,239	211,569	4,670	22,470	17,800	4,670
○ North Carolina	60,537	N/A	N/A	1,318	N/A	N/A
○ North Dakota	3,458	N/A	N/A	78	N/A	N/A
○ Northern Maria	30	30	0	2	2	0
○ Ohio	49,455	45,969	3,486	2,804	2,561	243
○ Oklahoma	12,367	12,347	20	393	393	0
○ Oregon	8,094	8,094	0	202	202	0
○ Palau	0	N/A	N/A	0	N/A	N/A
○ Pennsylvania	85,496	83,050	2,446	6,606	N/A	N/A
○ Puerto Rico	7,189	1,624	5,565	153	59	94
○ Rhode Island	16,661	N/A	N/A	927	N/A	N/A
○ South Carolina	31,939	31,850	89	711	707	4
○ South Dakota	6,626	N/A	N/A	91	90	1
○ Tennessee	40,172	39,848	324	584	560	24
○ Texas	143,371	N/A	N/A	2,366	N/A	N/A
○ Utah	20,986	20,986	0	170	170	0
○ Vermont	1,200	N/A	N/A	56	N/A	N/A
○ Virgin Islands	81	N/A	N/A	6	N/A	N/A
○ Virginia	61,736	59,071	2,665	1,732	1,628	104
○ Washington	31,404	N/A	N/A	1,310	N/A	N/A
○ West Virginia	2,782	2,689	93	93	N/A	N/A
○ Wisconsin	30,227	27,286	2,941	784	777	7
○ Wyoming	1,392	1,097	295	20	20	0

New York State's case and death counts do not include New York City's counts.

将美国地图添加到您的网站

各国病例和死亡人数

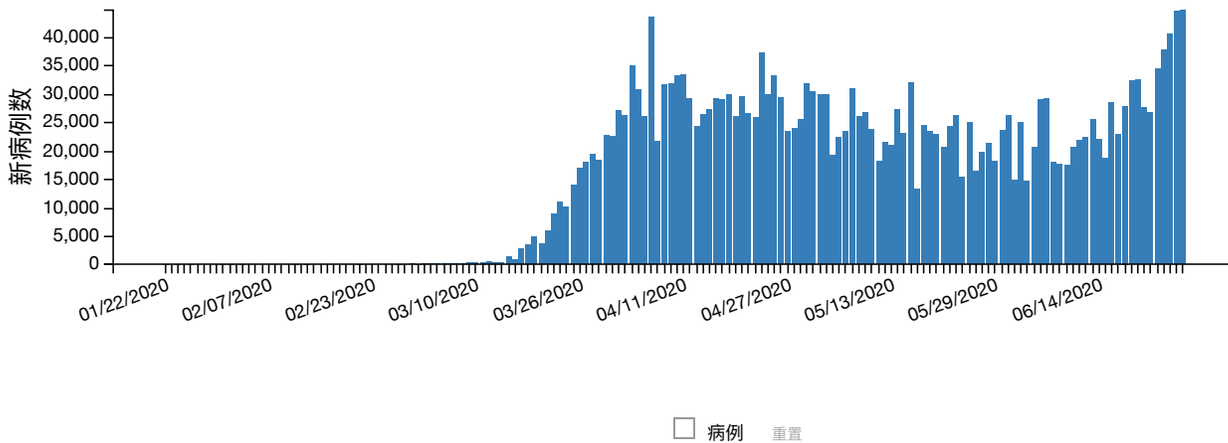
选择一个州查看各县病例数和死亡人数。此数据由USAFACTS.org 提供

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。



病例 重置

查看数据

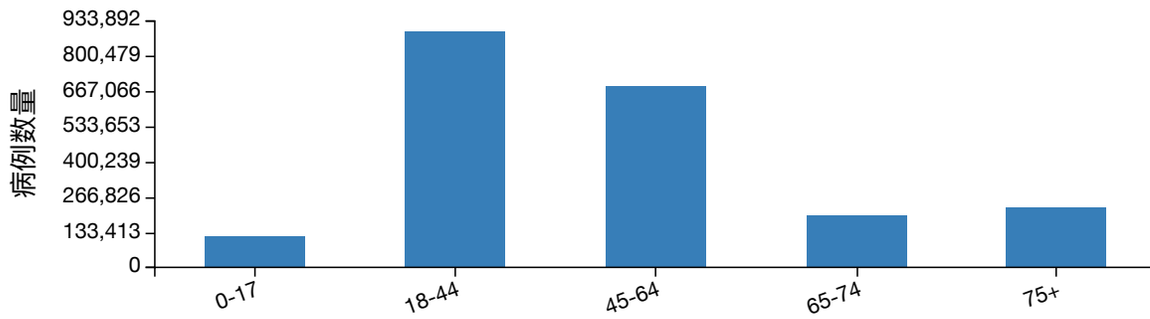
	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020	01/31/2020
病例	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0

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2,126,185人，其中2,122,894 (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	116,620	894,974	686,642	196,375	228,283

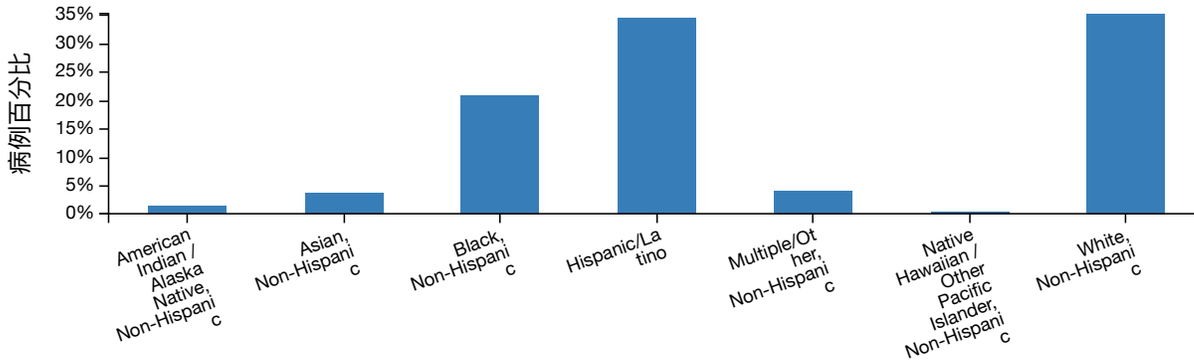
按种族/民族查看病例数

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2,126,185人，但仅1,023,051人（48.1%）提供可用的种族/民族信息。CDC正与各州合作，为报告病例提供更多关于种族/民族的信息。包括种族/民族数据的报告病例比例正在增加。

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	1.4%	3.7%	20.9%	34.4%	4.0%

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2,126,184人，但仅有462,603人（21.8%）提供了医护人员状态数据。对于医护人员中的87,348个COVID-19病例，仅获得了57,092个人的死亡状态信息（65.4%）。

医护人员病例

87,348

医护人员死亡病例

475

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

本页上的数据由各辖区的卫生部门主动报告给CDC。CDC鼓励所有辖区报告最完整、最准确、最能反映其辖区内疫情现状的信息。

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

截至2020年4月14日，CDC病例数和死亡数均包含确诊病例，疑似病例和死亡。此变更是为了体现由州和地区流行病学家理事会于2020年4月5日发布的[COVID-19临时立场声明](#)  。该立场声明包括对病例的定义，并将COVID-19列为国家应通报的疾病。国家应通报的疾病病例由各辖区主动报告给CDC。

[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](#)