

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

最近更新于2020年5月18日

病例总数
1,480,349
13,284个新增病例*

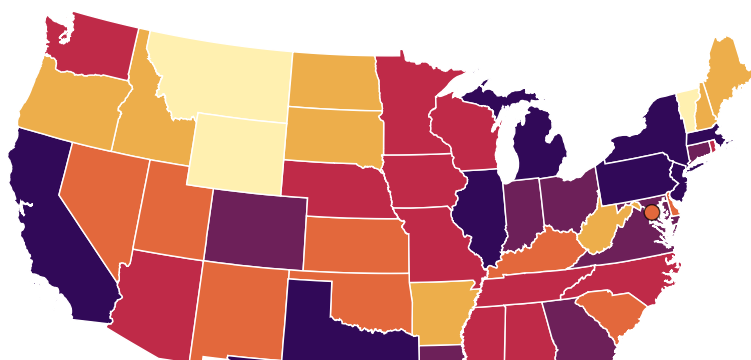
总死亡病例
89,407
698个新增死亡病例*

想要了解更多数据？
COVID Data Tracker

各州的病例数和死亡人数

29个州报告了超过10,000例COVID-19病例。

此地图显示美国各州、哥伦比亚特区和其他美国附属辖区报告的COVID-19病例数和死亡人数。将鼠标悬停在地图上可查看每个辖区报告的病例数和死亡人数。要访问某个辖区的卫生部门网站，请在地图上点击该辖区。



报告病例

- ☐ 0 至 1,000
- ☐ 1月01日至5月00日
- ☐ 5月01日至10月00日
- ☐ 10月01日至20月00日
- ☐ 20月01日至40月00日
- ☐ 40,001 或以上



AS GU MH FM MP PW PR VI






























辖区

行政辖区

病例


死亡

<input type="radio"/> Alabama	11,771	488
<input type="radio"/> Alaska	396	10
<input type="radio"/> American Samoa	0	0
<input type="radio"/> Arizona	13,937	680
<input type="radio"/> Arkansas	4,759	98
<input type="radio"/> California	78,839	3,261
<input type="radio"/> Colorado	21,797	1,215
<input type="radio"/> Connecticut	37,419	3,408
<input type="radio"/> Delaware	7,869	297
<input type="radio"/> Washington D.C.	7,123	383
<input type="radio"/> Florida	45,588	1,973
<input type="radio"/> Georgia	37,642	1,606
<input type="radio"/> Guam	154	5
<input type="radio"/> Hawaii	589	17
<input type="radio"/> Idaho	2,419	73
<input type="radio"/> Illinois	94,191	4,177
<input type="radio"/> Indiana	27,778	1,751
<input type="radio"/> Iowa	14,651	351
<input type="radio"/> Kansas	7,886	172
<input type="radio"/> Kentucky	7,688	334
<input type="radio"/> Louisiana	34,498	2,491
<input type="radio"/> Maine	1,713	71
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0
<input type="radio"/> Maryland	38,804	1,992
<input type="radio"/> Massachusetts	86,010	5,797
<input type="radio"/> Michigan	51,142	4,891
<input type="radio"/> Micronesia	0	0
<input type="radio"/> Minnesota	16,372	739
<input type="radio"/> Mississippi	11,432	528
<input type="radio"/> Missouri	10,789	594
<input type="radio"/> Montana	470	16
<input type="radio"/> Nebraska	10,348	123

<input type="radio"/> Nevada 	6,872	365
<input type="radio"/> New Hampshire 	3,596	172
<input type="radio"/> New Jersey 	146,334	10,356
<input type="radio"/> New Mexico 	5,938	265
<input type="radio"/> New York 	347,936	28,168
<input type="radio"/> North Carolina 	18,512	659
<input type="radio"/> North Dakota 	1,900	43
<input type="radio"/> Northern Marianas 	21	2
<input type="radio"/> Ohio 	27,923	1,625
<input type="radio"/> Oklahoma 	5,310	288
<input type="radio"/> Oregon 	3,623	137
<input type="radio"/> Palau 	0	0
<input type="radio"/> Pennsylvania 	62,234	4,418
<input type="radio"/> Puerto Rico 	2,646	123
<input type="radio"/> Rhode Island 	12,674	499
<input type="radio"/> South Carolina 	8,816	385
<input type="radio"/> South Dakota 	3,987	44
<input type="radio"/> Tennessee 	17,495	298
<input type="radio"/> Texas 	47,784	1,336
<input type="radio"/> Utah 	7,305	80
<input type="radio"/> Vermont 	940	54
<input type="radio"/> Virgin Islands 	69	6
<input type="radio"/> Virginia 	31,140	1,014
<input type="radio"/> Washington 	18,433	1,001
<input type="radio"/> West Virginia 	1,490	67
<input type="radio"/> Wisconsin 	12,543	453
<input type="radio"/> Wyoming 	754	8

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

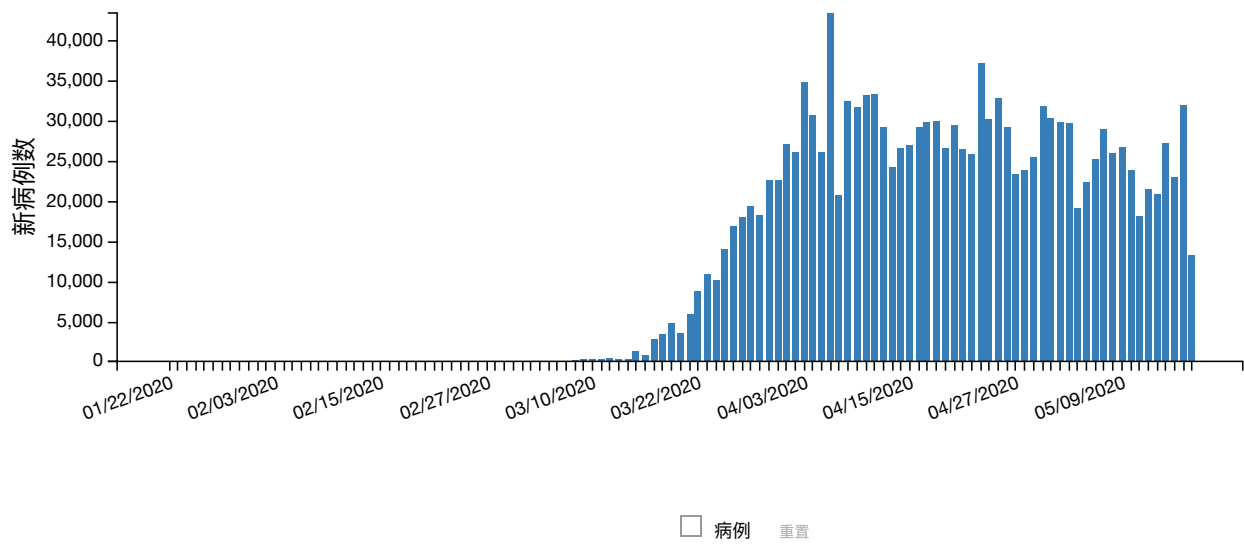
选择一个州



查看县级数据

每天的新增病例数

以下图表显示自COVID-19爆发以来每天报告的美国新增病例数。

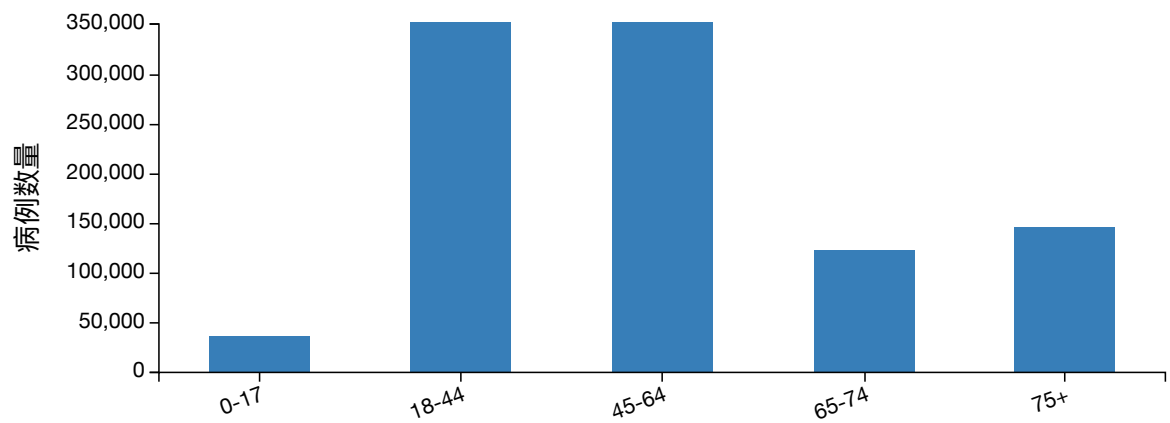


按日期查看数据										
	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020	01/31/2020
病例	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0

下滑获取更多信息

按年龄划分的病例数

以下图表显示了COVID-19患者的年龄。数据收集自1,164,011名患者，其中1,161,271名患者（99.8%）有年龄信息。



病例数量					
	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
病例数量	36,468	447,591	408,493	123,202	145,517

按种族和年龄划分的病例数

以下图表显示了COVID-19患者的种族。数据收集自1,164,011名患者，但其中仅有557,762名患者（47.9%）有种族信息。

按族群和年龄划分的病例数

以下图表显示了COVID-19的族群。数据收集自1,164,011名患者，但其中仅有516,618名患者（44.4%）有族群信息。

之前的美国COVID-19病例数据

CDC已将以下信息移至[之前的美国COVID-19病例数据](#)

- 美国人何时因COVID-19生病，

- 美国人如何染上COVID-19，以及
- 来自中国武汉和钻石公主号邮轮的COVID-19病例。

关于这些数据

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。

周六和周日报告的数字是初步的，尚未经各州和地方卫生部门确认。这些数字可能会在周一更新时进行修正。

辖区数

目前有55个美国附属司法辖区上报COVID-19病例。其中包括 50 个州、哥伦比亚特区、关岛、北马里亚纳群岛、波多黎各和美属维尔京群岛。

确诊和疑似病例

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

社区传播

州卫生部门按照以下分类上报COVID-19的社区传播（扩散）水平：

- “是，广泛传播” - 定义为跨地理区域的广泛社区传播
- “是，限定区域” - 定义为一个或几个限定地理区域内出现明显的聚集性病例
- “不确定” - 定义为[#0]起病例或更多，但未分类为“是”社区传播
- “N/A” - 定义为没有病例

病例通报

CDC从美国公共卫生辖区和美国[国家法定传染病监视系统](#)（NNDSS）接收病例通报。

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。

州级和地方公共卫生部门现正在检测并公布其病例情况。如果CDC的病例情况与州级和地方公共卫生官员报告的病例之间存在差异，则认为各州报告的数据是最新数据。

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](#)

[美国检测情况](#)

[世界地图](#)

[卫生部门](#)

页面最后审核时间：2020年5月18日

信息来源：[全国免疫与呼吸系统疾病中心（NCIRD）](#) [病毒性疾病部](#)