

# 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21日

病例总数  
**1,551,095**  
22,860个新增病例\*

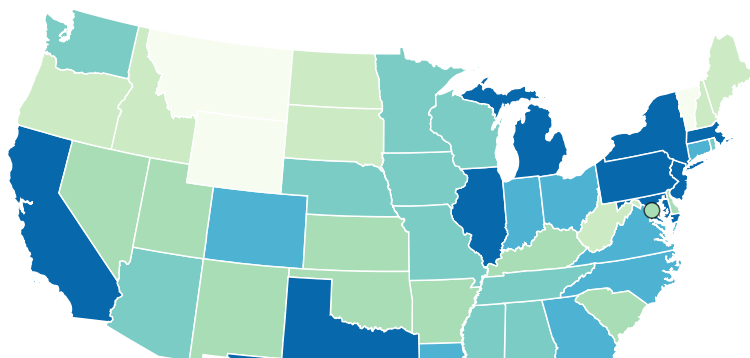
总死亡病例  
**93,061**  
1,397个新增死亡病例\*



## 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"/> <a href="#">Alabama</a>	13,300	524
<input type="radio"/> <a href="#">Alaska</a>	402	10
<input type="radio"/> <a href="#">American Samoa</a>	0	0
<input type="radio"/> <a href="#">Arizona</a>	14,897	747
<input type="radio"/> <a href="#">Arkansas</a>	5,003	107
<input type="radio"/> <a href="#">California</a>	84,057	3,436
<input type="radio"/> <a href="#">Colorado</a>	22,752	1,299
<input type="radio"/> <a href="#">Connecticut</a>	39,017	3,529
<input type="radio"/> <a href="#">Delaware</a>	8,386	317
<input type="radio"/> <a href="#">Washington D.C.</a>	7,551	407
<input type="radio"/> <a href="#">Florida</a>	47,471	2,096
<input type="radio"/> <a href="#">Georgia</a>	39,702	1,689
<input type="radio"/> <a href="#">Guam</a>	165	5
<input type="radio"/> <a href="#">Hawaii</a>	593	17
<input type="radio"/> <a href="#">Idaho</a>	2,506	77
<input type="radio"/> <a href="#">Illinois</a>	100,418	4,225
<input type="radio"/> <a href="#">Indiana</a>	29,274	1,864
<input type="radio"/> <a href="#">Iowa</a>	15,595	386
<input type="radio"/> <a href="#">Kansas</a>	8,539	178
<input type="radio"/> <a href="#">Kentucky</a>	8,167	376
<input type="radio"/> <a href="#">Louisiana</a>	35,439	2,608
<input type="radio"/> <a href="#">Maine</a>	1,877	73
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0
<input type="radio"/> <a href="#">Maryland</a>	43,531	2,159
<input type="radio"/> <a href="#">Massachusetts</a>	88,970	6,066
<input type="radio"/> <a href="#">Michigan</a>	53,009	5,060
<input type="radio"/> <a href="#">Micronesia</a>	0	0
<input type="radio"/> <a href="#">Minnesota</a>	17,670	786
<input type="radio"/> <a href="#">Mississippi</a>	12,222	580
<input type="radio"/> <a href="#">Missouri</a>	11,232	631
<input type="radio"/> <a href="#">Montana</a>	478	16
<input type="radio"/> <a href="#">Nebraska</a>	11,122	138

<input type="radio"/> <a href="#">Nevada</a>	7,182	394
<input type="radio"/> <a href="#">New Hampshire</a>	3,868	190
<input type="radio"/> <a href="#">New Jersey</a>	150,399	10,747
<input type="radio"/> <a href="#">New Mexico</a>	6,317	283
<input type="radio"/> <a href="#">New York</a>	357,431	28,609
<input type="radio"/> <a href="#">North Carolina</a>	20,122	702
<input type="radio"/> <a href="#">North Dakota</a>	2,095	49
<input type="radio"/> <a href="#">Northern Marianas</a>	22	2
<input type="radio"/> <a href="#">Ohio</a>	29,436	1,781
<input type="radio"/> <a href="#">Oklahoma</a>	5,407	293
<input type="radio"/> <a href="#">Oregon</a>	3,801	144
<input type="radio"/> <a href="#">Palau</a>	0	0
<input type="radio"/> <a href="#">Pennsylvania</a>	64,412	4,767
<input type="radio"/> <a href="#">Puerto Rico</a>	2,866	125
<input type="radio"/> <a href="#">Rhode Island</a>	13,356	538
<input type="radio"/> <a href="#">South Carolina</a>	9,175	407
<input type="radio"/> <a href="#">South Dakota</a>	4,177	46
<input type="radio"/> <a href="#">Tennessee</a>	18,646	310
<input type="radio"/> <a href="#">Texas</a>	51,323	1,419
<input type="radio"/> <a href="#">Utah</a>	7,808	92
<input type="radio"/> <a href="#">Vermont</a>	945	54
<input type="radio"/> <a href="#">Virgin Islands</a>	69	6
<input type="radio"/> <a href="#">Virginia</a>	34,137	1,099
<input type="radio"/> <a href="#">Washington</a>	18,971	1,037
<input type="radio"/> <a href="#">West Virginia</a>	1,567	69
<input type="radio"/> <a href="#">Wisconsin</a>	13,431	481
<input type="radio"/> <a href="#">Wyoming</a>	787	11

[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[USA Facts.org](#)提供

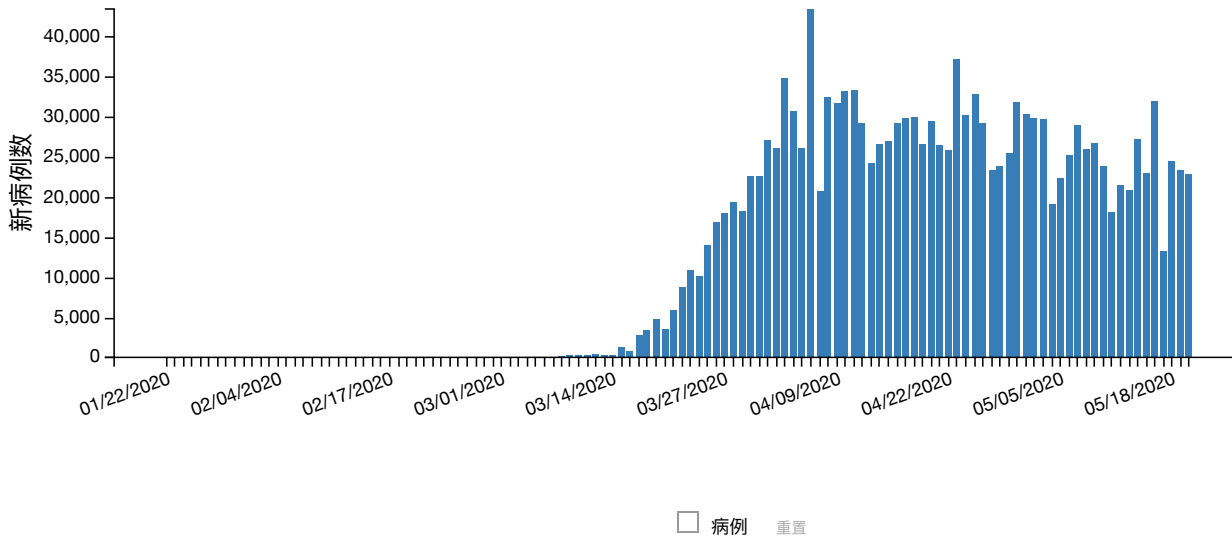
选择一个州



[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。



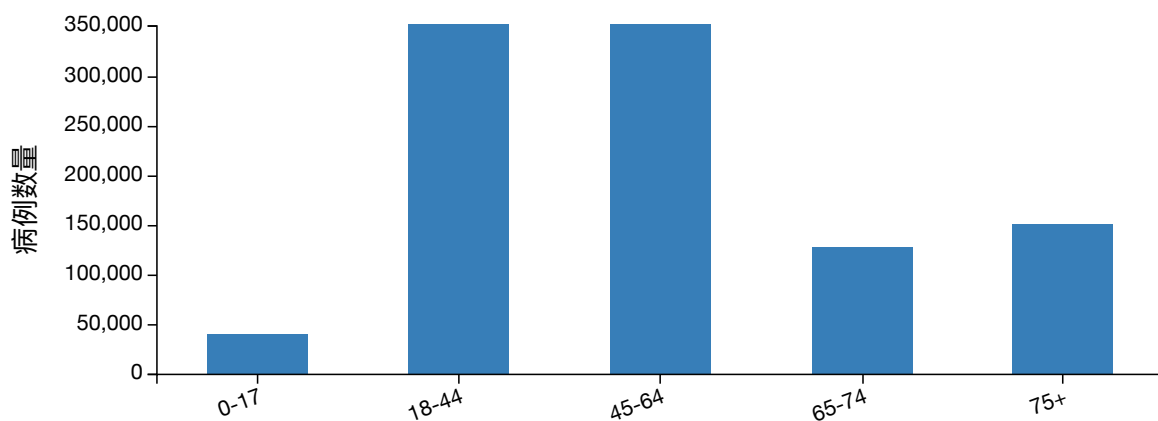
按日期查看数据

	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1,223,288名患者，其中1,220,482名患者（99.8%）有年龄信息。



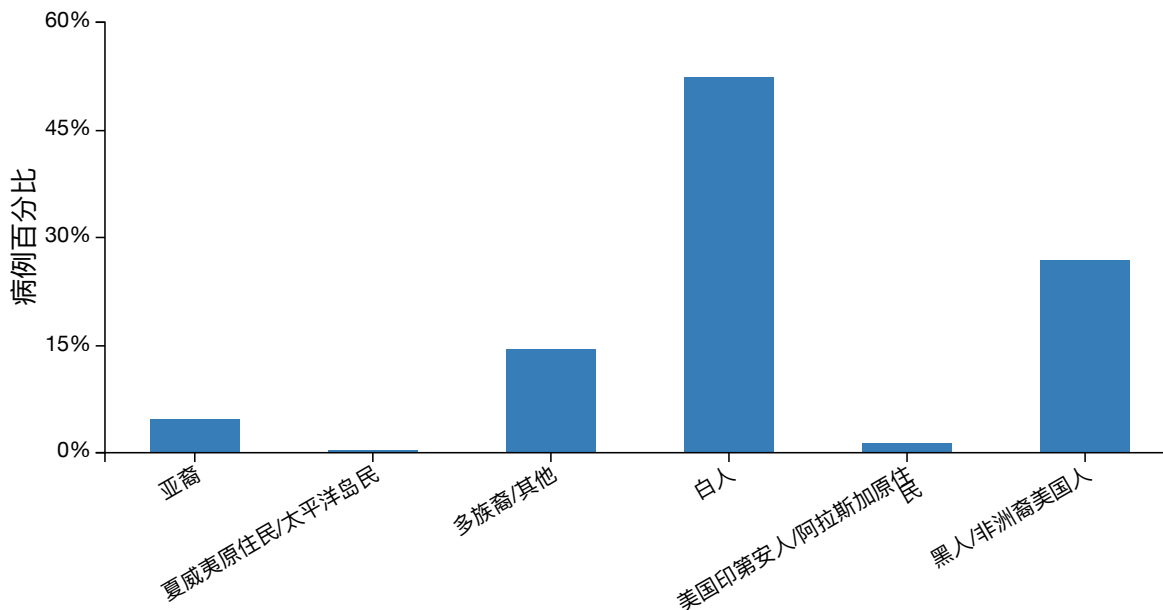
病例数量					
	0-17	18-44	45-64	65-74	75+
病例数量	40,457	473,534	426,907	128,096	151,488

## 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1,223,288名患者，但其中仅有588,337名患者（48.1%）有种族信息。

筛选条件： 年龄: 所有年龄

年龄 所有年龄



病例百分比

	亚裔	夏威夷原住民/太平洋岛民	多族裔/其他	白人	美国印第安人/阿拉斯加原住民	黑人/非洲裔美国人
病例百分比	4.7%	0.3%	14.4%	52.4%	1.3%	26.9%

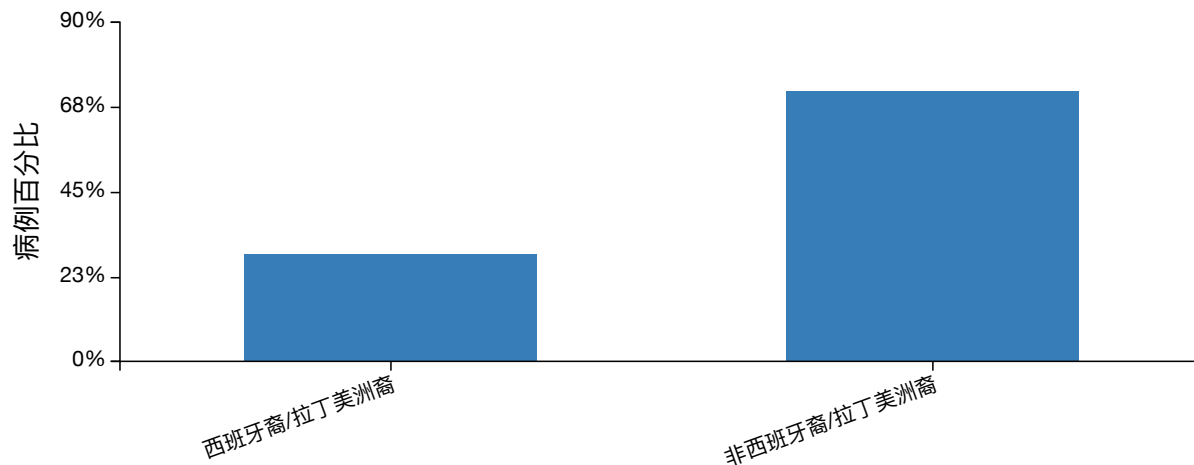
下滑获取更多信息

## 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1,223,288名患者，但其中仅有547,344名患者（44.7%）有族群信息。

筛选条件： 年龄: 所有年龄

年龄 所有年龄



病例百分比

-

	西班牙裔/拉丁美洲裔	非西班牙裔/拉丁美洲裔
病例百分比	28.4%	71.6%

### 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

## 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21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