

# 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17日

病例总数  
**1,467,065**  
31,967个新增病例\*

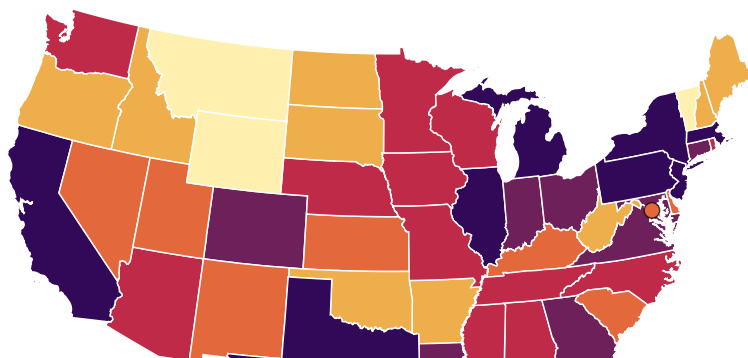
总死亡病例  
**88,709**  
1,394个新增死亡病例\*



## 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001日至5月000日
- 5月001日至10月000日
- 10月001日至20月000日
- 20月001日至40月000日
- 40,001 或以上



AS GU MH FM MP PW PR VI



辖区

行政辖区	病例	死亡	社区传播
<input type="radio"/> <a href="#">Alabama</a>	11,981	487	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Alaska</a>	392	10	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">American Samoa</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Arizona</a>	13,631	679	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Arkansas</a>	4,578	98	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">California</a>	76,793	3,204	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Colorado</a>	21,511	1,192	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Connecticut</a>	36,703	3,339	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Delaware</a>	7,547	286	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Washington D.C.</a>	7,042	375	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Florida</a>	44,811	1,964	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Georgia</a>	37,147	1,592	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Guam</a>	154	5	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Hawaii</a>	588	17	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Idaho</a>	2,419	73	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Illinois</a>	92,457	4,129	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Indiana</a>	27,280	1,741	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Iowa</a>	14,328	346	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Kansas</a>	7,886	172	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Kentucky</a>	7,688	334	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Louisiana</a>	34,183	2,479	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Maine</a>	1,687	70	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Maryland</a>	38,804	1,992	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Massachusetts</a>	84,933	5,705	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Michigan</a>	50,504	4,880	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Micronesia</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Minnesota</a>	15,668	730	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Mississippi</a>	11,296	521	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Missouri</a>	10,675	589	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Montana</a>	468	16	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Nebraska</a>	10,220	123	是, 广泛传播

<input type="radio"/> <a href="#">Nevada</a>	6,662	349	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New Hampshire</a>	3,556	171	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New Jersey</a>	145,089	10,249	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New Mexico</a>	5,847	259	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New York</a>	351,872	28,097	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">North Carolina</a>	17,982	652	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">North Dakota</a>	1,848	42	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Northern Marianas</a>	21	2	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Ohio</a>	27,474	1,610	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Oklahoma</a>	4,861	283	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Oregon</a>	3,612	137	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Palau</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Pennsylvania</a>	61,611	4,403	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Puerto Rico</a>	2,589	122	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Rhode Island</a>	12,434	489	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">South Carolina</a>	8,661	380	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">South Dakota</a>	3,959	44	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Tennessee</a>	17,374	295	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Texas</a>	46,999	1,305	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Utah</a>	7,166	79	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Vermont</a>	932	53	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Virgin Islands</a>	69	6	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Virginia</a>	30,388	1,009	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Washington</a>	18,287	1,000	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">West Virginia</a>	1,470	65	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Wisconsin</a>	12,187	453	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Wyoming</a>	741	7	是, 限定区域

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

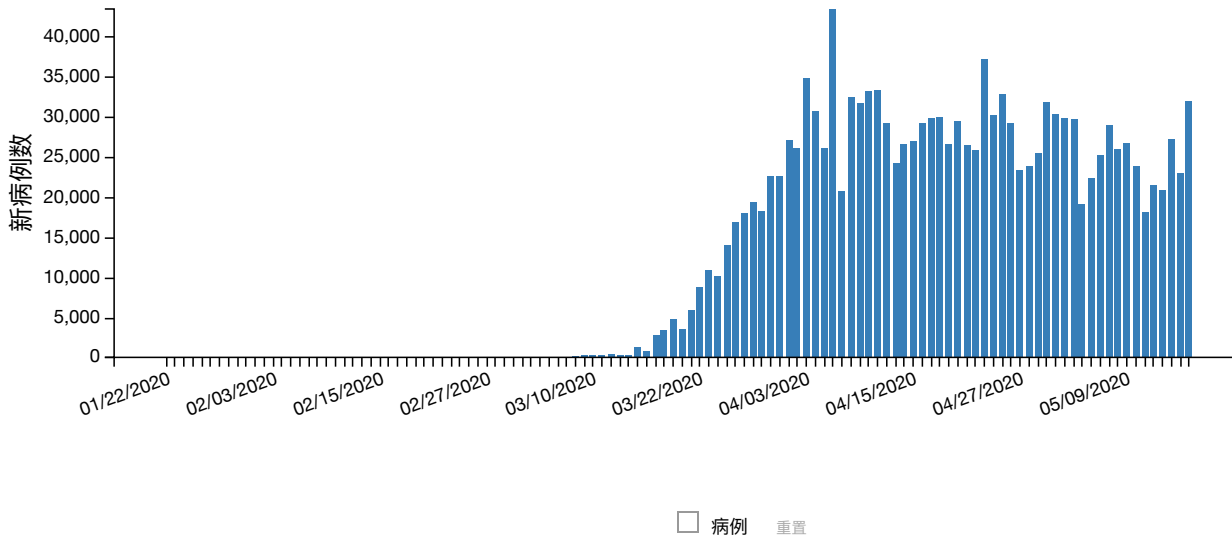
选择一个州



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。



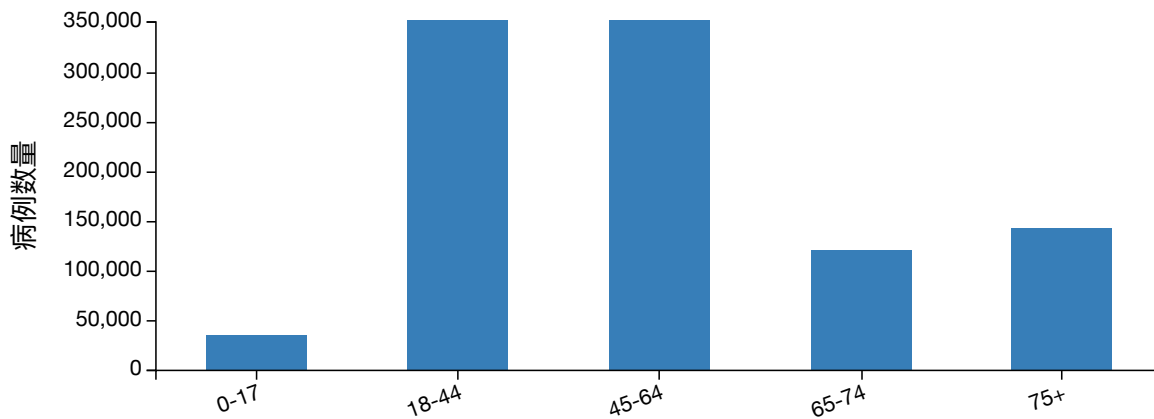
按日期查看数据

	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1,140,197名患者，其中1,137,398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	35,141	438,069	400,556	120,890	142,742

## 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1,140,197名患者，但其中仅有543,768名患者（47.7%）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1,140,197名患者，但其中仅有504,413名患者（44.2%）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个美国附属司法管辖区上报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17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