

# 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7月13日更新

[打印](#)

病例总数  
**3,296,599**  
60,469个新增病例\*

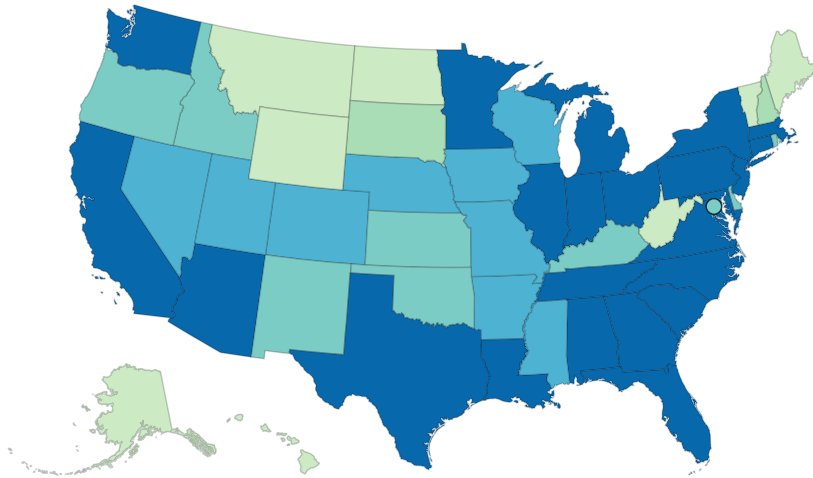
总死亡病例  
**134,884**  
312个新增死亡病例\*



想要了解更多数据?  
COVID Data Tracker

## 各辖区的病例数据

本地图显示了美国各州、哥伦比亚特区、纽约市和其他美国附属辖区报告的COVID-19病例。将鼠标悬停在地图上，查看各辖区报告的病例数。如需访问辖区的卫生部门网站，请在地图上点击辖区。



### 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

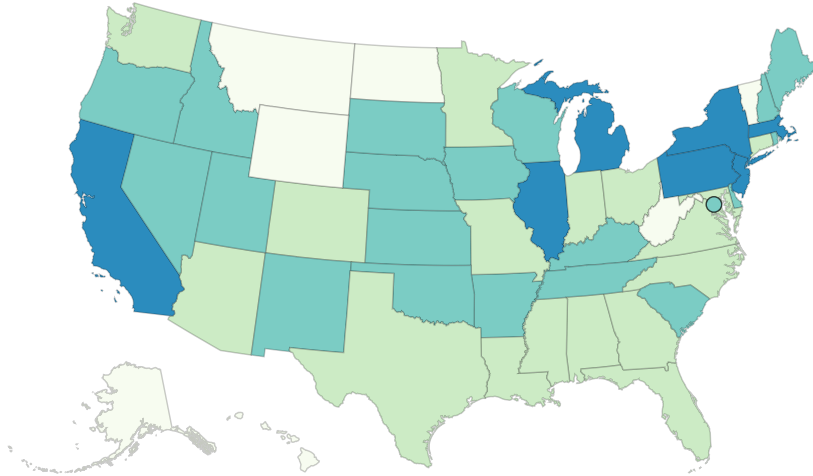


辖区

将美国地图添加到您的网站

## 各辖区的死亡数据

本地图显示了美国各州、哥伦比亚特区、纽约市和其他美国附属辖区报告的COVID-19病例。将鼠标悬停在地图上，查看各辖区报告的死亡人数。如需访问辖区的卫生部门网站，请在地图上点击辖区。



### 报告的死亡人数

- 0 to 100
- 1,001 to 5,000
- 101 to 1,000
- 5,001 或以上

AS GU MH FM MP PW PR VI



辖区

将美国地图添加到您的网站

## 各国病例和死亡人数

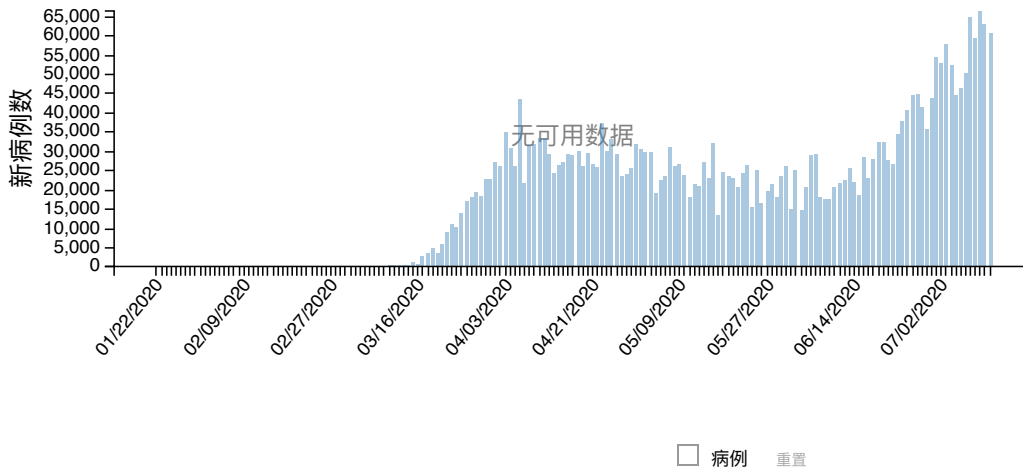
选择一个州查看各县病例数和死亡人数。此数据由[USAFacts.org](https://USAFacts.org) 提供

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。



[查看数据](#)



## 医护人员中的病例和死亡

数据采集自2,577,636人，但仅有557,437人（21.6%）提供了医护人员状态数据。对于医护人员中的98,150个COVID-19病例，仅获得了64,968个人的死亡状态信息（66.2%）。

医护人员病例

**98,150**

医护人员死亡病例

**521**

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

## 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。



### 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](#)