

# 2019年新型冠状病毒肺炎 (COVID-19)

## 美国病例数

最近更新于2020年5月4日

病例总数  
**1,152,372**  
29,763个新增病例\*

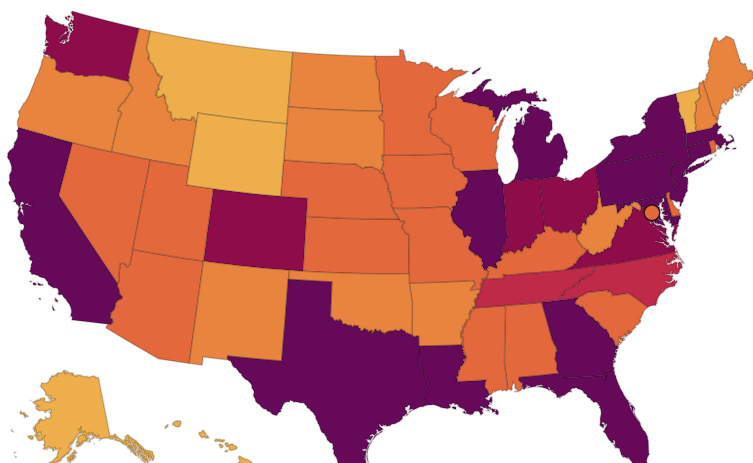
总死亡病例  
**67,456**  
1,719个新增死亡病例\*



## 各州的病例数和死亡人数

此地图显示美国各州、哥伦比亚特区和其他美国附属司法管辖区报告的COVID-19病例数和死亡人数。每个辖区的卫生部门报告该病毒在其社区中传播的情况。

20个州报告了超过10,000例COVID-19病例。



### 报告病例

- 0 至 100
- 101 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15月000日
- 15月001日至20月000日
- 25,001 或以上



辖区

行政辖区	病例	死亡	社区传播
<input type="radio"/> <a href="#">Alabama</a>	7,888	290	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Alaska</a>	368	9	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">American Samoa</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Arizona</a>	8,640	362	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Arkansas</a>	3,431	76	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">California</a>	53,616	2,215	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Colorado</a>	16,534	842	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Connecticut</a>	29,312	2,495	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Delaware</a>	5,208	177	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Washington D.C.</a>	5,016	251	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Florida</a>	35,969	1,399	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Georgia</a>	28,621	1,178	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Guam</a>	149	5	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Hawaii</a>	557	17	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Idaho</a>	2,061	64	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Illinois</a>	61,449	2,618	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Indiana</a>	19,933	1,246	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Iowa</a>	9,169	184	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Kansas</a>	5,030	134	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Kentucky</a>	5,130	253	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Louisiana</a>	29,383	2,012	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Maine</a>	1,205	57	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Maryland</a>	26,408	1,317	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Massachusetts</a>	68,087	4,004	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Michigan</a>	43,754	4,049	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Micronesia</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Minnesota</a>	7,238	428	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Mississippi</a>	7,877	310	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Missouri</a>	8,386	352	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Montana</a>	457	16	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Nebraska</a>	5,659	78	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Nevada</a>	5,426	262	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New Hampshire</a>	2,518	86	是, 广泛传播

<input type="radio"/> <a href="#">New Jersey</a>	126,744	7,871	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New Mexico</a>	3,850	151	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">New York</a>	312,618	24,560	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">North Carolina</a>	11,664	422	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">North Dakota</a>	1,191	25	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Northern Marianas</a>	14	2	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Ohio</a>	19,914	1,038	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Oklahoma</a>	3,972	238	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Oregon</a>	2,680	109	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Palau</a>	0	0	N/A
<input type="radio"/> <a href="#">Pennsylvania</a>	49,267	2,444	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Puerto Rico</a>	1,808	97	未定
<input type="radio"/> <a href="#">Rhode Island</a>	9,477	320	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">South Carolina</a>	6,626	275	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">South Dakota</a>	2,631	21	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Tennessee</a>	13,243	210	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Texas</a>	31,548	867	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Utah</a>	5,261	50	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Vermont</a>	897	52	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Virgin Islands</a>	66	4	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Virginia</a>	19,492	684	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Washington</a>	15,185	834	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">West Virginia</a>	1,195	50	是, 限定区域
<input type="radio"/> <a href="#">Wisconsin</a>	7,964	339	是, 广泛传播
<input type="radio"/> <a href="#">Wyoming</a>	586	7	是, 限定区域

## 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

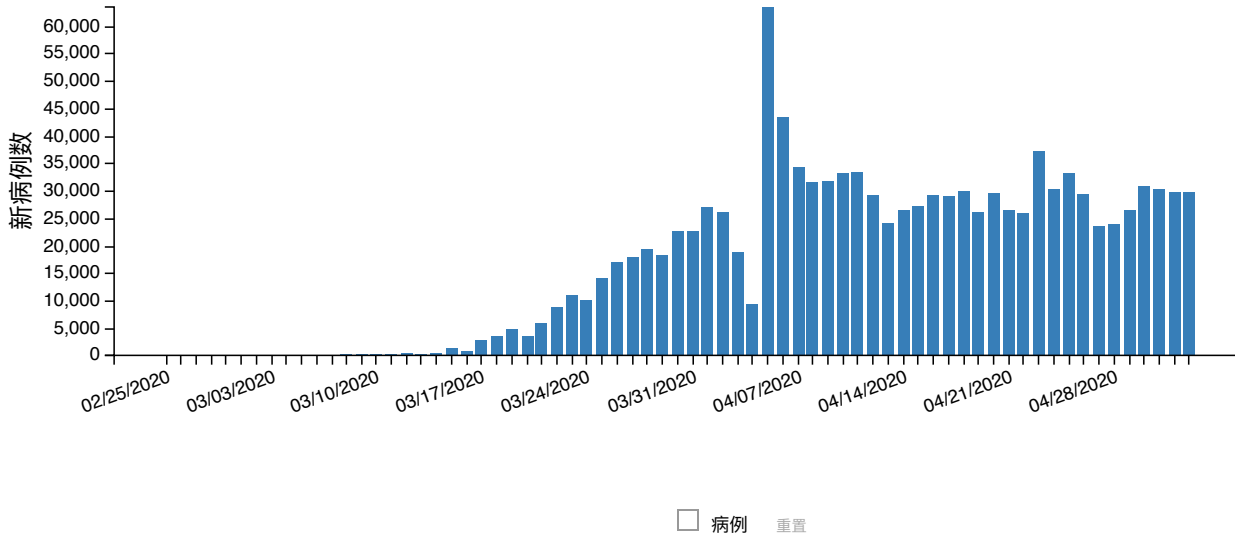
选择一个州



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

	02/25/2020	02/26/2020	02/27/2020	02/28/2020	02/29/2020	03/01/2020	03/02/2020	03/03/2020	03/04/2020	03/05/2020
病例	0	0	1	0	8	6	23	25	20	

下滑获取更多信息

## 美国COVID-19病例的人口统计学特征

年龄段 (周岁)	病例数 (占总数的百分比)						合计
	< 18	18-44	45-64	65-74	75+	不详	
总计	19,601	308,970	299,786	93,018	106,681	54,793	882,849
种族缺失/未指定	13,221 (67.5%)	194,433 (62.9%)	176,183 (58.8%)	45,469 (48.9%)	43,952 (41.2%)	18,399 (33.6%)	491,657 (55.7%)
特定种族	6,380 (32.5%)	114,537 (37.1%)	123,603 (41.2%)	47,549 (51.1%)	62,729 (58.8%)	36,394 (66.4%)	391,192 (44.3%)
特定种族中							
美国印第安人和阿拉斯加原住民	145 (2.3%)	1,211 (1.1%)	1,008 (0.8%)	276 (0.6%)	184 (0.3%)	141 (0.4%)	2,965 (0.8%)
亚裔	296 (4.6%)	5,968 (5.2%)	6,499 (5.3%)	2,151 (4.5%)	2,299 (3.7%)	1,737 (4.8%)	18,950 (4.8%)

黑人或非裔美国人	1,475 (23.1%)	31,444 (27.5%)	38,166 (30.9%)	15,040 (31.6%)	13,397 (21.4%)	11,734 (32.2%)	111,256 (28.4%)
夏威夷原住民或其他太平洋岛民	45 (0.7%)	475 (0.4%)	355 (0.3%)	108 (0.2%)	69 (0.1%)	78 (0.2%)	1,130 (0.3%)
白人	3,158 (49.5%)	56,838 (49.6%)	60,887 (49.3%)	25,306 (53.2%)	42,068 (67.1%)	15,956 (43.8%)	204,213 (52.2%)
多种族/其他	1,261 (19.8%)	18,601 (16.2%)	16,688 (13.5%)	4,668 (9.8%)	4,712 (7.5%)	6,748 (18.5%)	52,678 (13.5%)
族群缺失/未指明	12,891 (65.8%)	201,060 (65.1%)	187,075 (62.4%)	51,865 (55.8%)	54,991 (51.5%)	21,863 (39.9%)	529,745 (60.0%)
已指明族群	6,710 (34.2%)	107,910 (34.9%)	112,711 (37.6%)	41,153 (44.2%)	51,690 (48.5%)	32,930 (60.1%)	353,104 (40.0%)
在已指明族群的病例中							
西班牙裔/拉丁美洲裔	2,662 (39.7%)	34,230 (31.7%)	28,465 (25.3%)	7,272 (17.7%)	6,509 (12.6%)	10,403 (31.6%)	89,541 (25.4%)
非西班牙裔/拉丁美洲裔	4,048 (60.3%)	73,680 (68.3%)	84,246 (74.7%)	33,881 (82.3%)	45,181 (87.4%)	22,527 (68.4%)	263,563 (74.6%)

## 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

## 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4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