

2019年新型冠状病毒肺炎 (COVID-19)

美国病例数

Last updated on May 2, 2020

病例总数

1,092,815

30,326个新增病例*

总死亡病例

64,283

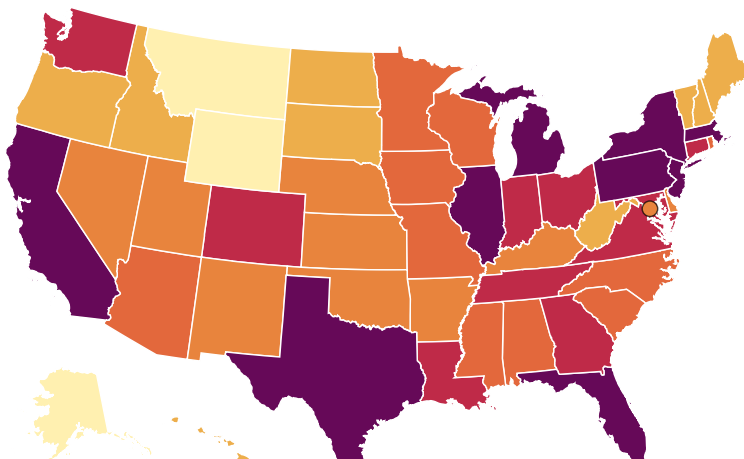
1,829个新增死亡病例*



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 – 566
- 3310 – 5227
- 11891 – 28764
- 619 – 2579
- 5730 – 10923
- 29229 – 303129



行政辖区	病例	死亡	社区传播
<input type="radio"/> Alabama	7,294	289	是, 限定区域
<input type="radio"/> Alaska	364	9	是, 限定区域
<input type="radio"/> American Samoa	0	0	N/A
<input type="radio"/> Arizona	7,962	330	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Arkansas	3,310	64	是, 广泛传播
<input type="radio"/> California	50,442	2,073	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Colorado	15,668	820	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Connecticut	28,764	2,339	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Delaware	4,918	159	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Washington D.C.	4,658	231	未定
<input type="radio"/> Florida	34,728	1,314	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Georgia	27,733	1,167	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Guam	146	5	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Hawaii	619	16	是, 限定区域
<input type="radio"/> Idaho	2,035	63	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Illinois	56,055	2,457	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Indiana	18,630	1,175	未定
<input type="radio"/> Iowa	7,884	170	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Kansas	4,449	130	是, 限定区域
<input type="radio"/> Kentucky	4,879	248	未定
<input type="radio"/> Louisiana	28,711	1,970	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Maine	1,123	55	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Marshall Islands	0	0	N/A
<input type="radio"/> Maryland	23,472	1,192	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Massachusetts	64,311	3,716	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Michigan	42,356	3,866	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Micronesia	0	0	N/A
<input type="radio"/> Minnesota	5,730	371	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Mississippi	7,212	281	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Missouri	7,835	337	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Montana	453	16	是, 限定区域
<input type="radio"/> Nebraska	4,838	73	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Nevada	5,227	254	是, 广泛传播
<input type="radio"/> New Hampshire	2,310	81	是, 广泛传播

<input type="radio"/> New Jersey	121,190	7,538	是, 广泛传播
<input type="radio"/> New Mexico	3,513	131	是, 广泛传播
<input type="radio"/> New York	303,129	23,673	是, 广泛传播
<input type="radio"/> North Carolina	10,923	399	是, 广泛传播
<input type="radio"/> North Dakota	1,107	23	是, 限定区域
<input type="radio"/> Northern Marianas	14	2	未定
<input type="radio"/> Ohio	18,743	1,002	是, 限定区域
<input type="radio"/> Oklahoma	3,748	230	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Oregon	2,579	104	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Palau	0	0	N/A
<input type="radio"/> Pennsylvania	46,971	2,354	是, 限定区域
<input type="radio"/> Puerto Rico	1,575	94	未定
<input type="radio"/> Rhode Island	8,962	279	是, 广泛传播
<input type="radio"/> South Carolina	6,258	256	是, 限定区域
<input type="radio"/> South Dakota	2,525	21	是, 限定区域
<input type="radio"/> Tennessee	11,891	204	是, 限定区域
<input type="radio"/> Texas	29,229	816	是, 限定区域
<input type="radio"/> Utah	4,828	46	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Vermont	879	50	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Virgin Islands	66	4	是, 限定区域
<input type="radio"/> Virginia	16,901	581	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Washington	14,637	824	是, 广泛传播
<input type="radio"/> West Virginia	1,151	47	是, 限定区域
<input type="radio"/> Wisconsin	7,314	327	是, 广泛传播
<input type="radio"/> Wyoming	566	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

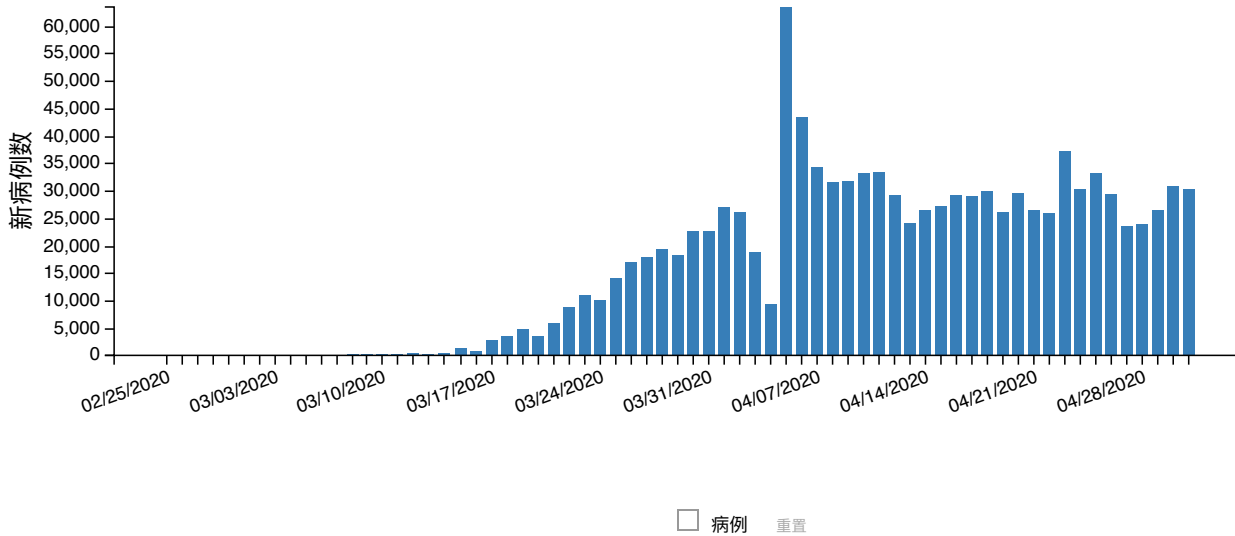
选择一个州



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	17,982	293,921	288,284	89,947	102,578	54,280	846,992
种族缺失/未指定	12,029 (66.9%)	184,245 (62.7%)	168,910 (58.6%)	43,812 (48.7%)	42,020 (41.0%)	17,986 (33.1%)	469,002 (55.4%)
特定种族	5,953 (33.1%)	109,676 (37.3%)	119,374 (41.4%)	46,135 (51.3%)	60,558 (59.0%)	36,294 (66.9%)	377,990 (44.6%)
特定种族中							
美国印第安人和阿拉斯加原住民	102 (1.7%)	1,036 (0.9%)	879 (0.7%)	239 (0.5%)	158 (0.3%)	139 (0.4%)	2,553 (0.7%)
亚裔	270 (4.5%)	5,758 (5.3%)	6,264 (5.2%)	2,103 (4.6%)	2,230 (3.7%)	1,736 (4.8%)	18,361 (4.9%)

黑人或非裔美国人	1,410 (23.7%)	30,310 (27.6%)	37,152 (31.1%)	14,748 (32.0%)	13,166 (21.7%)	11,708 (32.3%)	108,494 (28.7%)
夏威夷原住民或其他太平洋岛民	38 (0.6%)	449 (0.4%)	340 (0.3%)	102 (0.2%)	67 (0.1%)	78 (0.2%)	1,074 (0.3%)
白人	2,990 (50.2%)	54,510 (49.7%)	58,631 (49.1%)	24,419 (52.9%)	40,353 (66.6%)	15,888 (43.8%)	196,791 (52.1%)
多种族/其他	1,143 (19.2%)	17,613 (16.1%)	16,108 (13.5%)	4,524 (9.8%)	4,584 (7.6%)	6,745 (18.6%)	50,717 (13.4%)
族群缺失/未指明	11,840 (65.8%)	191,480 (65.1%)	180,261 (62.5%)	50,168 (55.8%)	52,894 (51.6%)	21,402 (39.4%)	508,045 (60.0%)
已指明族群	6,142 (34.2%)	102,441 (34.9%)	108,023 (37.5%)	39,779 (44.2%)	49,684 (48.4%)	32,878 (60.6%)	338,947 (40.0%)
在已指明族群的病例中							
西班牙裔/拉丁美洲裔	2,427 (39.5%)	32,272 (31.5%)	27,243 (25.2%)	7,022 (17.7%)	6,371 (12.8%)	10,393 (31.6%)	85,728 (25.3%)
非西班牙裔/拉丁美洲裔	3,715 (60.5%)	70,169 (68.5%)	80,780 (74.8%)	32,757 (82.3%)	43,313 (87.2%)	22,485 (68.4%)	253,219 (74.7%)

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2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