

2019年新型冠状病毒肺炎 (COVID-19)

CDC > 新型冠状病毒肺炎 2019 (COVID-19) > 病例数及最近更新



新型冠状病毒肺炎 2019 (COVID-19)

- 症状与检测 +
- 预防生病 +
- 日常生活与应对 +
- 需要额外预防措施人群 +
- 常见问题
- 病例数及最近更新 -**
- 美国病例数
- 美国检测情况**
- 世界地图
- 疫情概况
- CDC在行动

更新电子邮件

接收COVID-19疫情更新邮件，请输入您的电子邮件地址：

电子邮件地址

[这是什么？](#)

提交

美国检测情况

其他语言

2020年4月3日更新

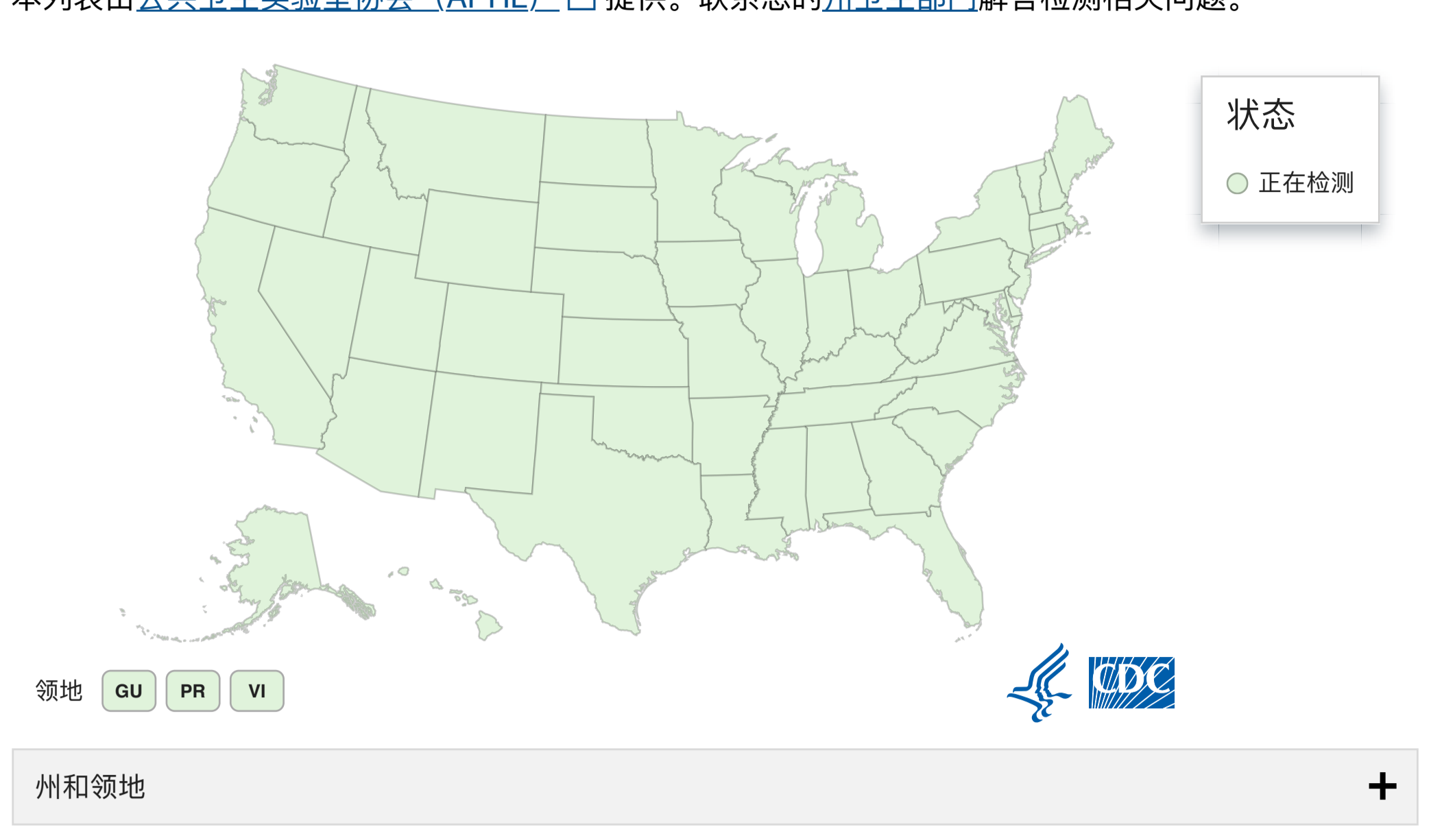
本页面将于每天中午更新。报告数据为前一天下午4点截止的数据。

CDC正在应对由新型冠状病毒引起的呼吸道疾病疫情爆发。此次疫情爆发始于中国武汉，但已在[全球其他地区](#)出现确诊病例，包括[美国](#)。

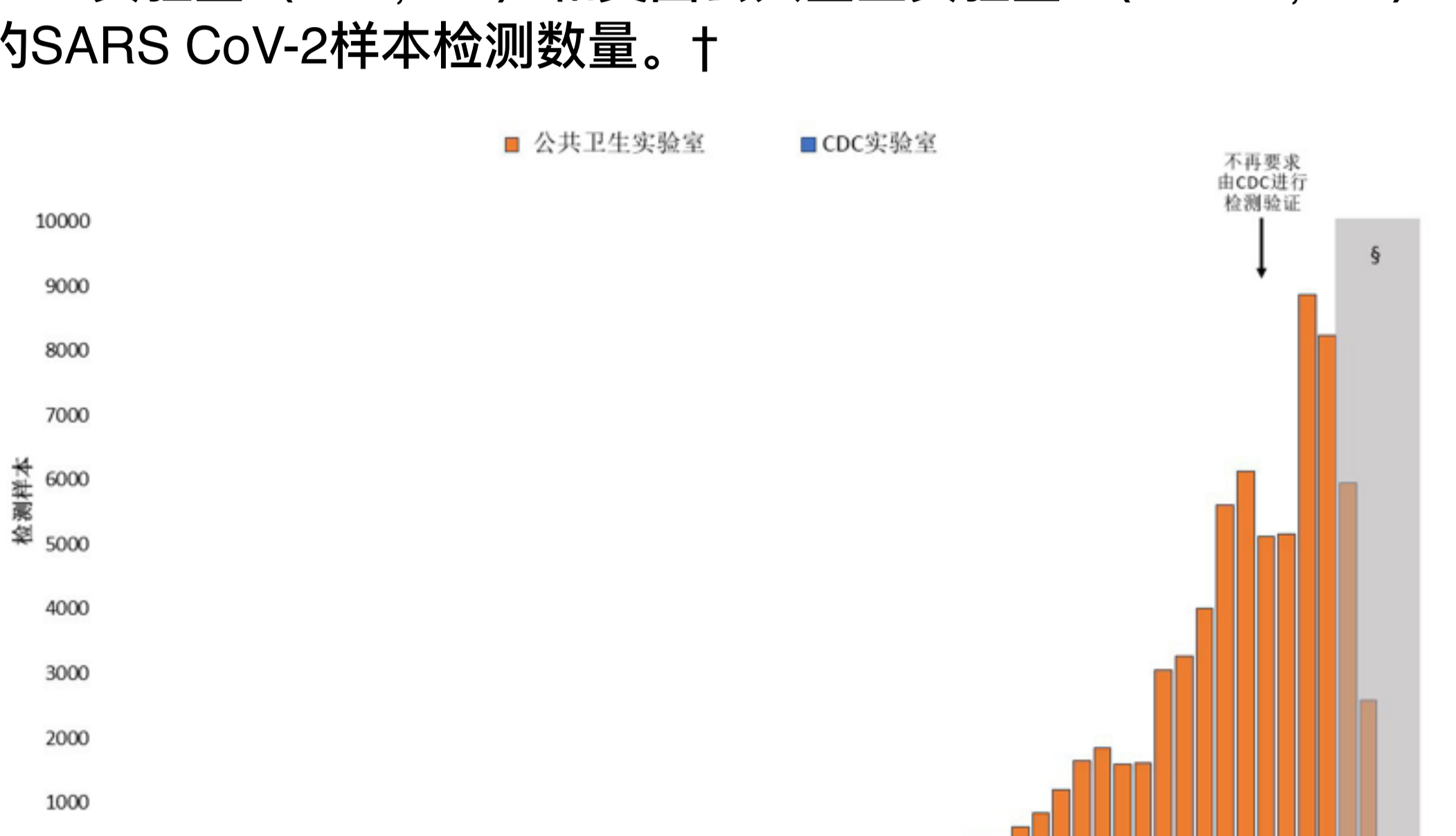
COVID-19公共卫生实验室检测

本地图包括一个或多个已经成功确认并正在使用COVID-19诊断检测的实验室所在的州和地区。截止4月2日晚，已经完成确认并正在提供检测的公共卫生实验室 (PHL) 总数为95个，包括50个州及华盛顿特区、关岛、波多黎各和美属维尔京群岛的一个或多个公共卫生实验室。

本列表由[公共卫生实验室协会 \(APHL\)](#) 提供。联系您的[州卫生部门](#)解答检测相关问题。



CDC实验室 (N=4,827) 和美国公共卫生实验室* (N=176,715) 的SARS CoV-2样本检测数量。†



备注：截止3月12日，由CDC实验室检测的样本相关日期已经更新，以反映CDC接收样本的日期而非从患者处收集样本的日期。使用样本接收日期可以更好地反映样本何时可用于CDC实验室检测。

* 提供报告的公共卫生实验室为49个州的公共卫生实验室 (AK, AL, AR, AZ, CA, CO, CT, DE, FL, GA, HI, IA, ID, IL, IN, KS, KY, LA, MA, MD, ME, MI, MN, MO, MS, MT, NC, ND, NE, NH, NJ, NM, NV, NY, OH, OK, OR, PA, RI, SC, SD, TN, TX, VA, VT, WA, WI, WV 和 WY)、华盛顿哥伦比亚特区、纽约市、波多黎各、美国空军及加利福尼亚州15个郡。

† 不包括非呼吸道样本。对于州公共卫生实验室，日期代表样本收集日期 (如有) 或检测日期。对于CDC实验室，日期代表CDC接收样本的日期。美国东部时间4月2日下午4:00之前的报告结果包括在内。所有数据均为初步信息，可能随着接收报告的增加而改变。

‡ 截至2020年3月14日，FDA已不再要求使用CDC化验的公共卫生实验室向CDC提交样本进行确认。CDC将工作重点放在为州公共卫生提供其他支持，并致力于增加公共卫生部门的诊断选择，同时保持足够的应对激增病例的能力。

§ 由于样本接收、检测以及结果报告之间的时间差，此期间的数据并不完整。3月26日的时间范围为4天至7天。

收集日期	CDC实验室	美国公共卫生实验室
1/18	4	0
1/19	0	0
1/20	7	0
1/21	3	0
1/22	10	0
1/23	36	0
1/24	53	0
1/25	101	0
1/26	79	0
1/27	77	0
1/28	65	0
1/29	102	0
1/30	256	0
1/31	63	0
2/1	310	0
2/2	33	0
2/3	131	1
2/4	93	0
2/5	104	3
2/6	74	2
2/7	93	0
2/8	79	0
2/9	36	2
2/10	37	1
2/11	95	2
2/12	56	2
2/13	47	1
2/14	36	5
2/15	51	4
2/16	24	1
2/17	7	28
2/18	32	11
2/19	63	6
2/20	55	4
2/21	249	3
2/22	254	3
2/23	67	2
2/24	50	19
2/25	50	13
2/26	80	29
2/27	62	141
2/28	86	180
2/29	80	288
3/1	31	262
3/2	94	564
3/3	73	799
3/4	111	1160
3/5	86	1711
3/6	5	1969
3/7	179	1515
3/8	82	1661
3/9	36	3343
3/10	172	3538
3/11	143	4344
3/12	205	6171
3/13	29	6842
3/14	20 [‡]	6081
3/15	1 [‡]	5816
3/16	3 [‡]	10960
3/17	15 [‡]	11138
3/18	31 [‡]	10300
3/19	15 [‡]	9989
3/20	11 [‡]	9211
3/21	32 [‡]	5389
3/22	1 [‡]	4752
3/23	2 [‡]	8666
3/24	4 [‡]	8439
3/25	29 [‡]	8552
3/26	42 [‡]	8712
3/27	26 [‡]	8743 [§]
3/28	9 [‡]	5608 [§]
3/29	1 [‡]	4675 [§]
3/30	5 [‡]	8993 [§]
3/31	34 [‡]	5489 [§]
4/1	10 [‡]	572 [§]
4/2	‡	0 [§]

免责声明：本网站更新频繁。在所有内容翻译完成之前，其中一些内容可能为英文。

最近查看的页面：2020年4月3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

有疑问？
访问CDC-INFO
拨打800-232-4636
发送电子邮件至CDC-INFO
开放时间 24/7

CDC信息
关于CDC
工作机会
资金
政策法规
文件阅读器和播放器

隐私条款
信息自由法 (FOIA)
联邦雇员反歧视、反报复示法案 (No FEAR Act)
总监察长办公室 (OIG)
不歧视原则
可访问性

关注CDC
Facebook
Twitter
YouTube
Instagram
RSS
Email