

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 +

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

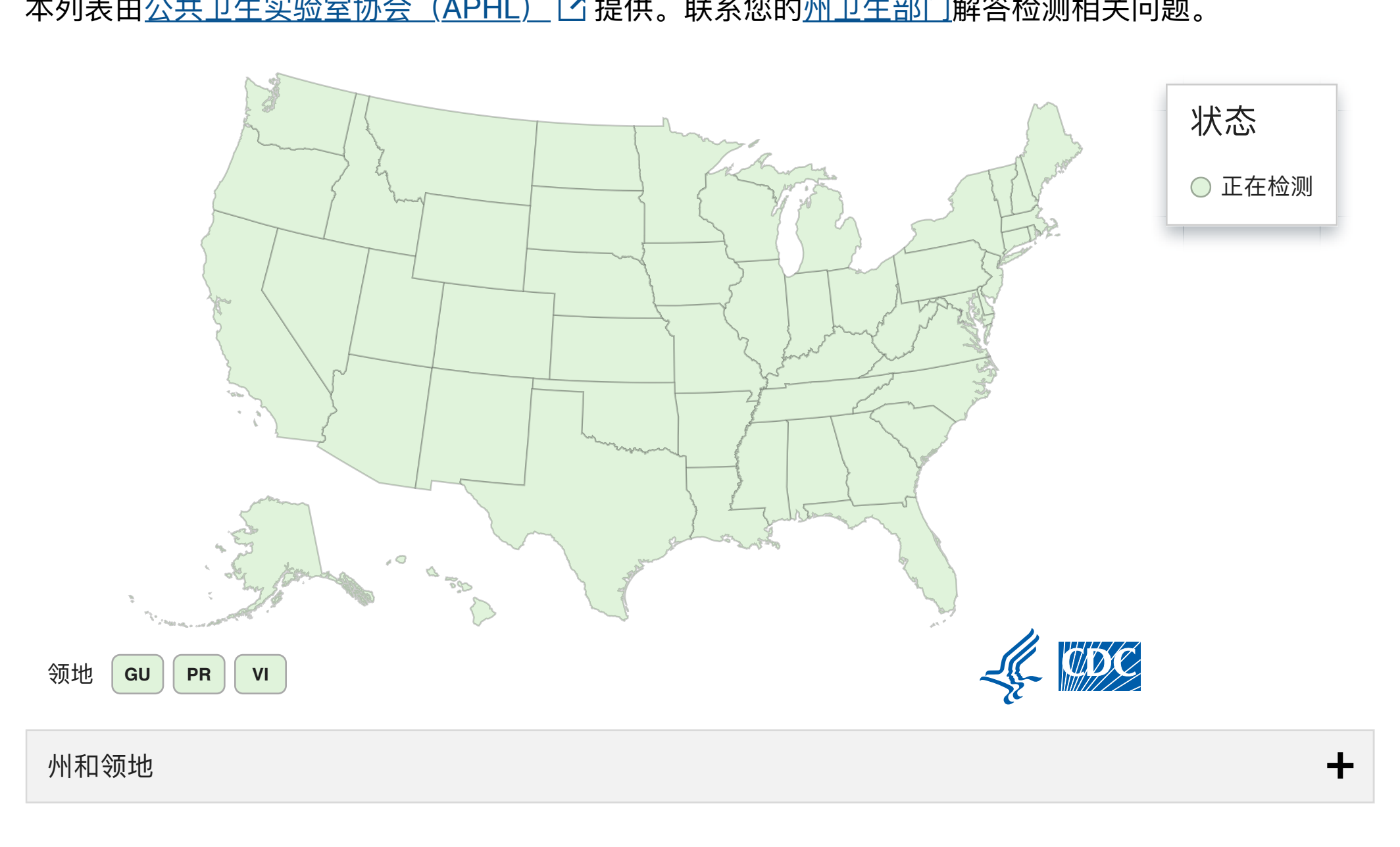
2020年4月1日更新

本页面将每日更新。报告数字为截止前一天下午4点的数据。

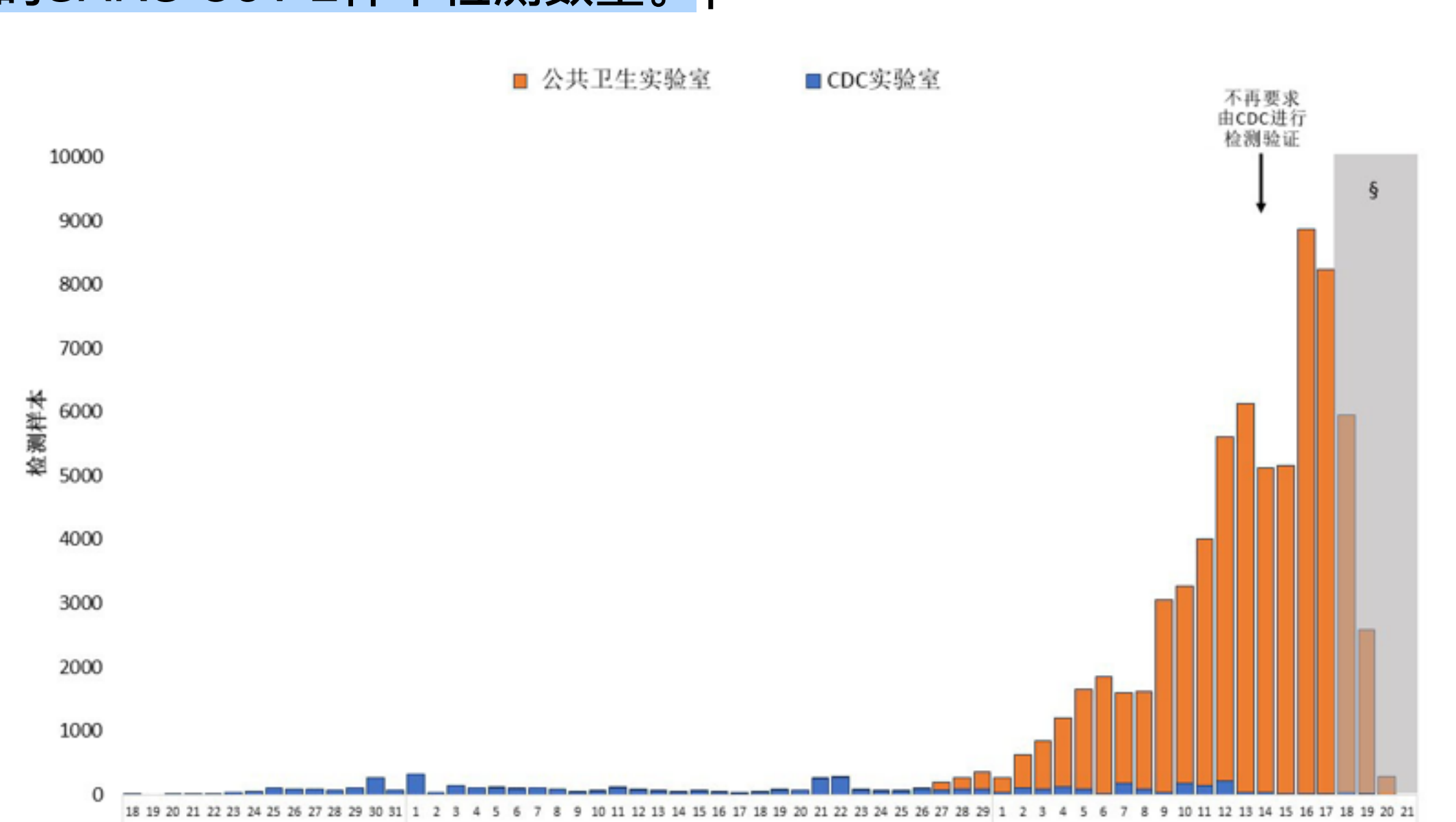
CDC正在应对由新型冠状病毒引起的呼吸道疾病疫情爆发。此次疫情爆发始于中国武汉，但已在**全球其他地区**出现确诊病例，包括**美国**。

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验证并正在使用COVID-19诊断检测的实验室所属的州和领地。截至3月31日晚，已经完成验证并提供检测的公共卫生实验室（PHL）总数为95，其中包括50个州、特区、关岛、波多黎各和美属维尔京群岛的一个或多个PHL。

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=4,769) 和美国公共卫生实验室* (N=153,078) 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或检测日期（如有）。对于CDC实验室，日期代表CDC接收样本日期，包括东部时间3月31日下午4:00之前的报告结果。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	10
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	287
3/1	31	262
3/2	94	562
3/3	73	794
3/4	111	1125
3/5	86	1665
3/6	5	1917
3/7	179	1460
3/8	82	1604
3/9	36	3159
3/10	172	3355
3/11	143	4161
3/12	201	5925
3/13	29	6634
3/14	20 [‡]	5871
3/15	1 [‡]	5663
3/16	3 [‡]	10653
3/17	15 [‡]	10895
3/18	21 [‡]	10112
3/19	15 [‡]	9610
3/20	11 [‡]	8919
3/21	32 [‡]	5224
3/22	1 [‡]	4625
3/23	2 [‡]	8472
3/24	4 [‡]	8322
3/25	29 [‡]	8431 [§]
3/26	42 [‡]	8187 [§]
3/27	26 [‡]	7621 [§]
3/28	9 [‡]	4362 [§]
3/29	1 [‡]	2088 [§]
3/30	5 [‡]	651 [§]
3/31	‡	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1日

信息来源：全国免疫与呼吸系疾病中心 (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、反报复示范法案 (No FEAR Act)

总监察长办公室 (OIG)

不歧视原则

可访问性

关注CDC

