



Committed to Improving
Economic Policy.

Research Note

2022.5.3(Y-Research RN030)

马绍之/第一财经研究院研究员

研究简报

热点

www.cbnri.org

全球一周新增病例 6 连降，美国消费实际增速回落至疫情前水平 | 全球疫情与经济观察（2022 年 5 月 2 日）

截至北京时间 5 月 2 日 13 点，全球新冠肺炎确诊病例为 5.14 亿例（约翰霍普金斯大学数据）。上周（4 月 25 日 13 点-5 月 2 日 13 点）全球新增确诊病例 420.5 万例，已连续 6 周下降；新增死亡病例 1.8 万例，创下 2 年多来新低。

全球疫情趋于好转，发达国家与发展中国家新增病例自 3 月下旬持续减少，上周新增病例分别为 329.5 万例与 91.1 万例，其中发达国家新增病例已经基本回到奥密克戎变种蔓延前的水平。上周发展中国家新增死亡病例 7220 例，结束了连续 4 周的下降；发达国家新增死亡病例 1.1 万例，为近 8 个月来最低。

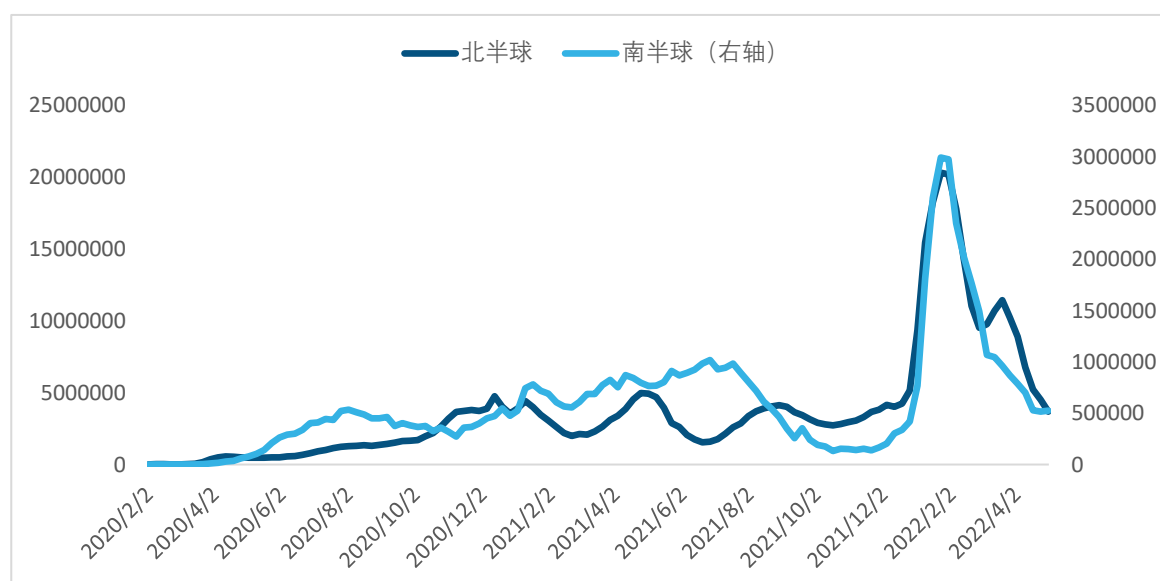
从地理分布来看，南北半球国家新增病例均呈现下降趋势，但

随着南半球进入冬季传染病高发季节，新增病例有企稳的迹象。上周全球每百万人新增病例前 5 的国家中，南半球大洋洲国家就占了 60%，分别为萨摩亚（新增 2407 例）、新西兰（新增 5.4 万例）与澳大利亚（新增 27.3 万例）。

过去两周南半球国家南非新增病例在快速增加，当地卫生官员表示，这主要由奥密克戎 BA.4 和 BA.5 亚型引起的。南非专家认为这两个亚型比目前流行的 BA.2 亚型具有更强的传染性。

主要国家中，上周美国新增确诊病例 38.1 万例，环比增加 3.1 万例，已连续两周增长。根据美国疾病预防控制中心（CDC）估计，截至 4 月 23 日当周，奥密克戎变种 BA.2.12.1 亚型占新增病例比已经接近 30%，这一数据较此一周增长了近 10 个百分点。上周，其他主要国家中德国、法国、韩国、英国新增病例环比降幅均在 10% 以上。

图 1 南、北半球国家一周新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

表 1 全球每百万人周新增确诊前十国家及相关指标

国家	上周每百万人新增病例	上周新增确诊病例
萨摩亚	12131	2407
帕劳	11827	214
新西兰	11143	53732
澳大利亚	10708	273048
巴巴多斯	9876	2838
塞浦路斯	8066	9739
圣马力诺	7397	251
德国	7319	613221
韩国	7142	366169
卢森堡	6214	3890

数据来源：约翰霍普金斯大学、世界银行、第一财经研究院计算

根据中国国家卫健委数据，上周 31 省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例 14118 例，其中本土病例 14038 例；新增无症状感染者 71991 例，其中本土无症状感染者 71481 例。本土新增确诊与新增无症状感染者已连续两周下降，上周两个数据合计 85519 例，环比下降 41%。

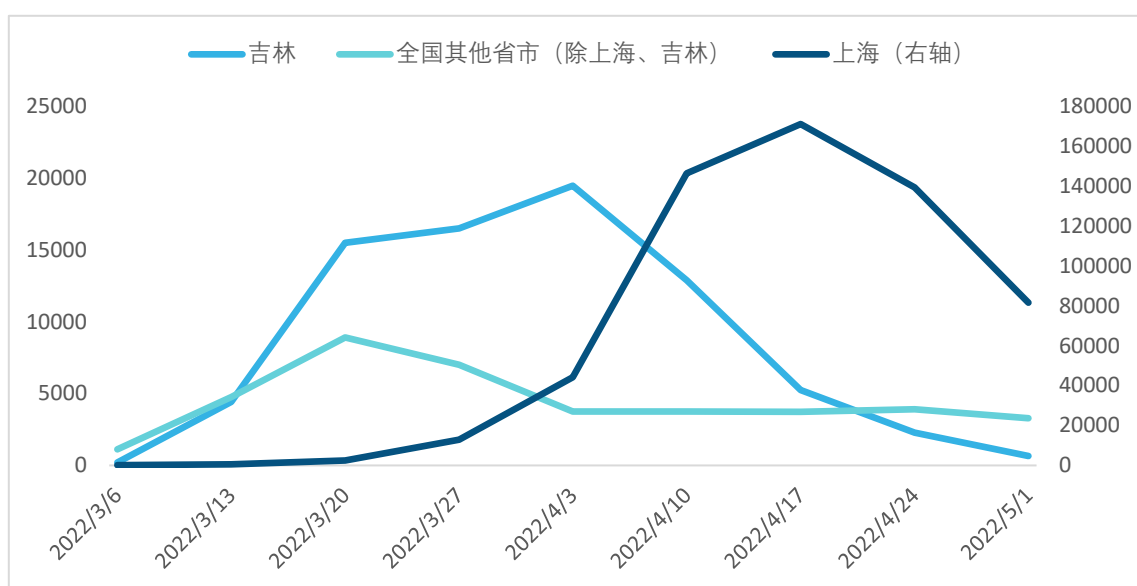
上周上海新增阳性病例 81582 例（含 10338 例无症状转确诊病例），已不足峰值周（4 月 11 日-4 月 17 日）的一半；其中 746 例（占总病例比不足 1%）为风险筛查中发现，为 7 周最低。4 月 29 日与 30 日两天，上海首次达到社会面零新增。分区域来看，截至 5 月 1 日上海已经有 6 个区符合社会面基本清零的标准，分别为奉贤、金山、崇明、青浦、松江和普陀。未来如果区内社会面（含管控区、防范区，以及非闭环管理的社会流动人员等）连续 3 日新增为 0，就实现社会面清零，并将进入常态化防控阶段。另一方面，在最早进入“静态管理”的浦东，疫情也趋于缓和。上周上海新增

阳性病例中约 23%来自浦东，这一比例已降至 7 周最低，大体与浦东人口占比相当。

上周吉林省新增阳性病例 661 例，为 3 月中旬以来最低。随着疫情好转，长春、吉林两市宣布从 28 日起逐步解除社会管控，有序恢复正常的生产生活秩序；此前两个城市分别于 4 月 14 日、4 月 8 日宣布实现社会面清零。

上周全国其他省市（除上海、吉林，不包括港澳台地区）新增阳性病例 3276 例，为近 2 个月来最低。

图 2 上海、吉林与全国其他省市一周新增阳性病例



注：不含港澳台数据。

数据来源：中国国家卫生健康委员会、各省市卫生健康委员会、CEIC、第一财经研究院计算

表 2 全球累计确诊前十国家确诊病例及相关指标

国家	累计确诊病例	每百万人确诊人数	新增确诊病例		累计确诊病例周环比增速	
			上周	前一周	上周	前一周
美国	81365218	249061	381004	349862	0.5	0.4
印度	43082345	31851	22259	15806	0.1	0
巴西	30454499	145389	105036	96845	0.3	0.3
法国	28872621	431082	378567	533135	1.3	1.9
德国	24813817	299301	613221	763451	2.5	3.3
英国	22214004	334244	107698	189345	0.5	0.9
俄罗斯	17924145	124061	51520	61426	0.3	0.3
韩国	17295733	335146	366169	576069	2.2	3.5
意大利	16504791	273160	368734	423969	2.3	2.7
土耳其	15033573	182624	15026	23610	0.1	0.2
全球	513869166	67665	4205326	5032333	0.8	1

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

表 3 全球累计确诊前十国家死亡病例数及相关指标

国家	累计死亡病例	每百万人死亡人数	新增死亡病例		累计死亡病例周环比增速	
			上周	前一周	上周	前一周
美国	993733	3042	2407	2591	0.2	0.3
巴西	663752	3169	861	684	0.1	0.1
印度	523869	387	1646	258	0.3	0
俄罗斯	368463	2550	1097	1365	0.3	0.4
英国	175552	2641	1567	1971	0.9	1.1
意大利	163612	2708	924	1001	0.6	0.6
法国	146999	2195	902	903	0.6	0.6
德国	135461	1634	1276	1232	1	0.9
土耳其	98783	1200	92	123	0.1	0.1
韩国	22958	445	715	1019	3.2	4.8
全球	6236553	821	18247	19696	0.3	0.3

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

根据 OurWorldInData 的数据，截至 4 月 30 日全球新冠肺炎疫苗累计接种 116.0 亿剂，过去一周新增接 0.72 亿剂，其中近三分

之二为加强针接种（不包括中国）。

表 4 全球疫苗接种剂数前十国家（截至 4 月 30 日）

国家	接种剂数（亿剂）/加强针接种（亿剂）	国家	接种剂数（亿剂）/加强针接种（亿剂）
中国	33.4 / 7.50	日本	2.7 / 0.66
印度	18.9 / 0.27	孟加拉国	2.6 / 0.12
美国	5.8 / 1.01	巴基斯坦	2.5 / 0.07
巴西	4.3 / 0.88	越南	2.0 / 0.45
印度尼西亚	4.0 / 0.37	墨西哥	2.0 / 0.45

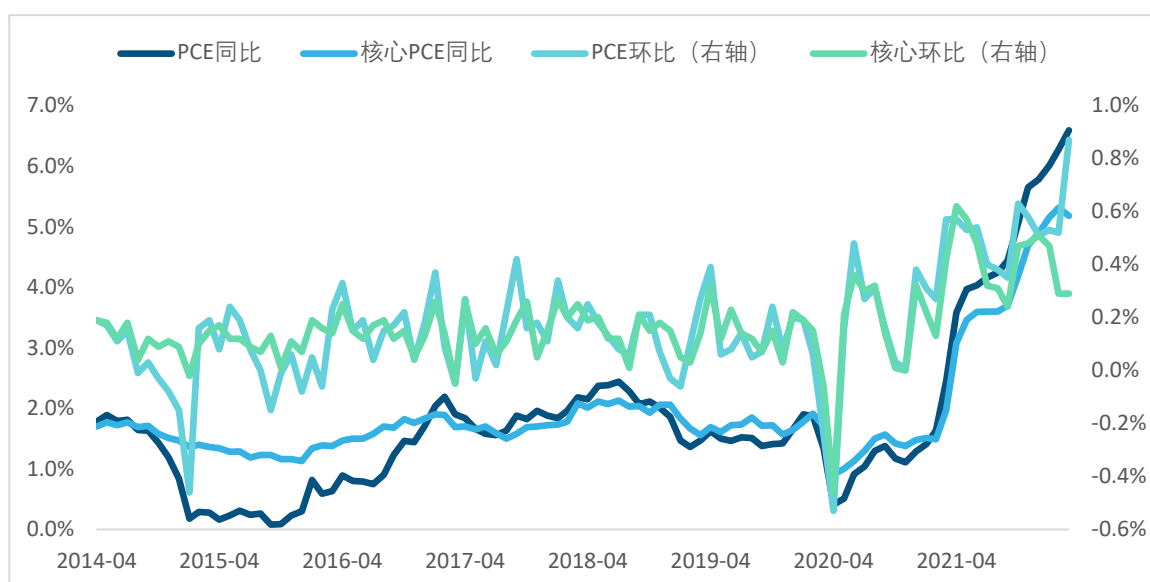
注：巴西数据截至 4 月 29 日，日本数据截至 4 月 28 日，孟加拉国、墨西哥数据截至 4 月 25 日，越南数据截至 3 月 22 日；中国加强针接种数据截至 4 月 28 日。

数据来源：OurWorldInData

- 上周美国新增确诊病例 38.1 万例，环比上升 8.9%，已经连续两周上升。
- 欧洲发达国家疫情明显缓和，上周新增确诊 188.7 万例，已经回到去年冬天奥密克戎变种暴发前的水平。欧洲主要发达国家中，上周德国（新增 61.3 万例）、法国（新增 37.9 万例）、意大利（新增 36.9 万例）、英国（新增 10.8 万例）新增病例环比降幅均超过 10%。
- 亚太国家中，上周韩国新增病例 36.6 万例，连续 3 周环比降幅超过 30%，新增死亡病例也大体保持这一速度下降，疫情趋于好转。南半球大洋洲国家疫情趋于平稳，上周澳大利亚、新西兰新增病例分别为 27.3 万例与 5.4 万例，与此前 2 周基本处于同一水平。

受能源价格走高与上游投入品价格传导影响，美国通胀压力不减。根据美国经济分析局的数据，3月美国个人消费支出平减指数（PCE）同比上涨6.6%，续刷近40年新高，环比增速0.9%，也刷新近17年的纪录。剔除能源与食品后，核心PCE同比增长5.2%，虽较前月下降0.1个百分点，但环比增长为0.3%，这一速度仍然是疫情暴发前2019年均值的近2倍。

图3 美国个人消费支出平减指数



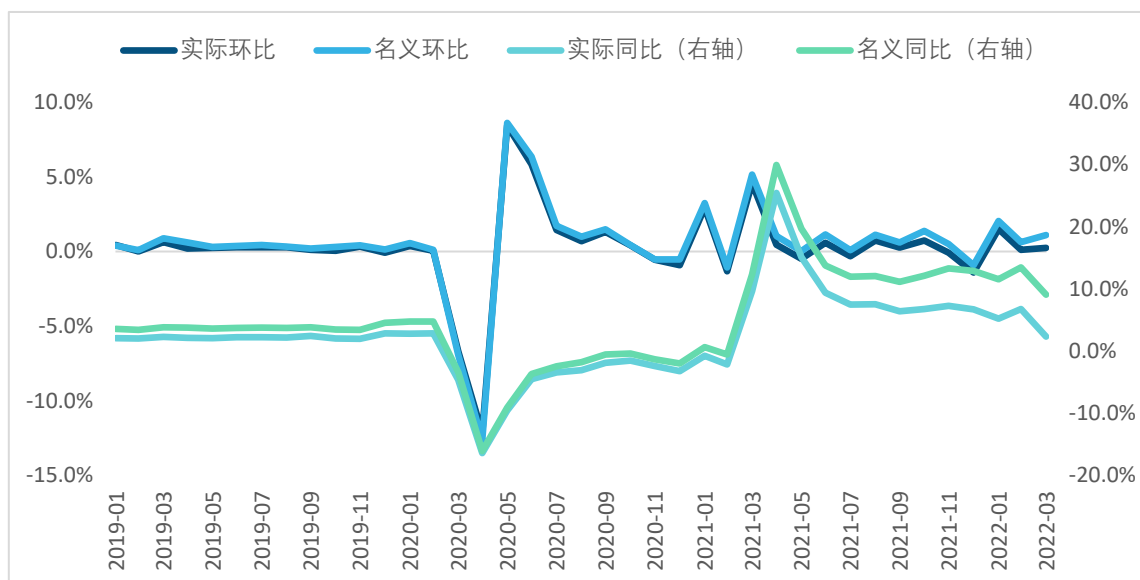
来源：美国经济分析局

高通胀下，美国消费增速放缓。3月美国个人消费支出名义同比增长9.1%，创下13个月新低；剔除物价变化后，实际同比增长为2.3%，这一增速已经回到疫情前2019年均值（2.2%）附近。

消费走弱对美国经济增长带来负面影响。2022年1季度美国GDP环比折年率为-1.4%，7个季度来首次降至负值区间。从同比增速看，美国1季度GDP增长3.6%，较前一季度下降1.9个百分点，

其中个人消费支出同比较前一季度下降了 2.2 个百分点。

图 4 美国个人消费支出（季调后）

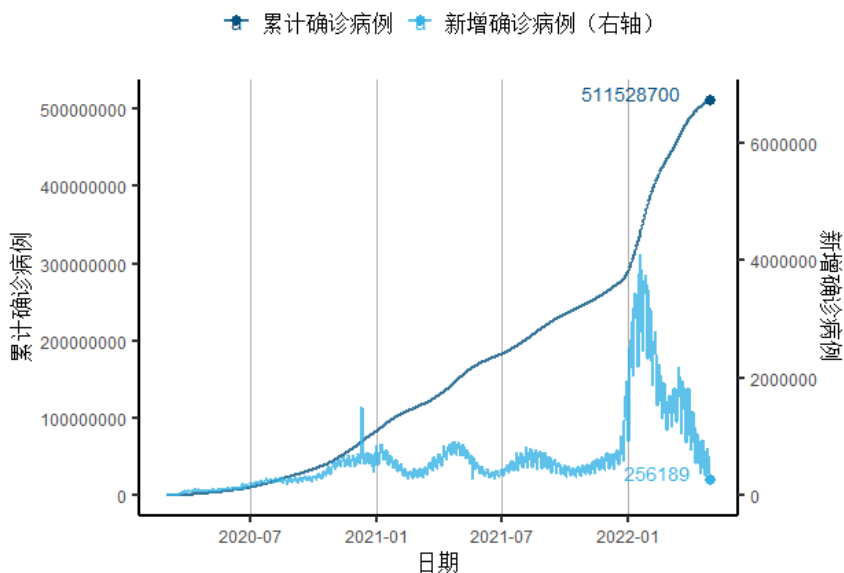


数据来源：美国经济分析局、Wind

全球疫情数据图表

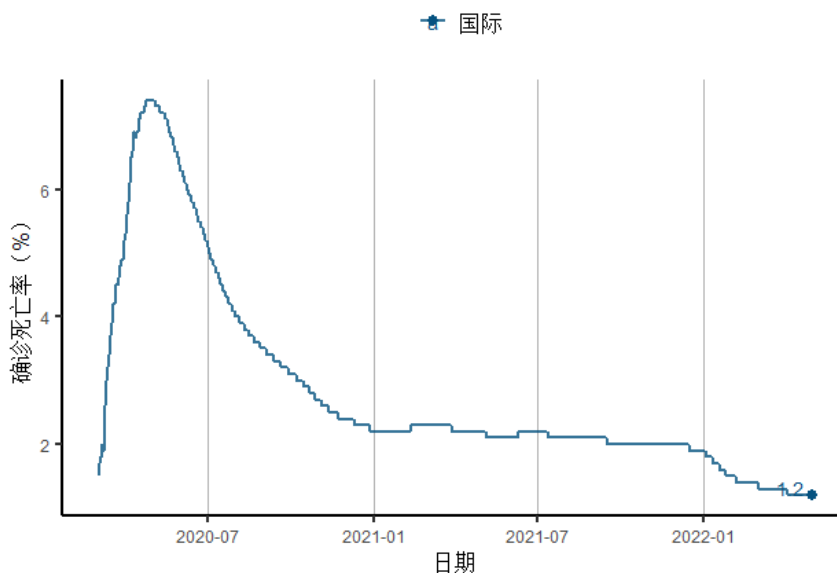
全景

图5 国际确诊与新增确诊人数（约翰霍普金斯大学数据）



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

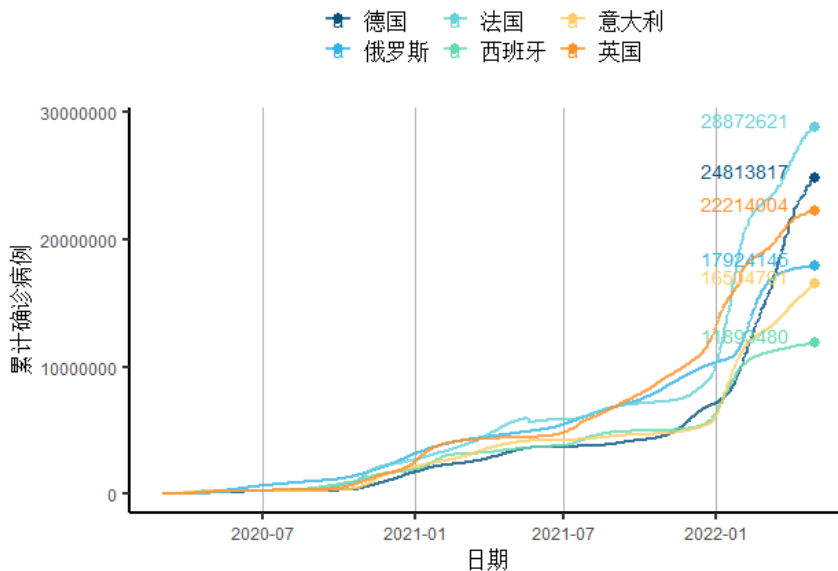
图6 国际新冠确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

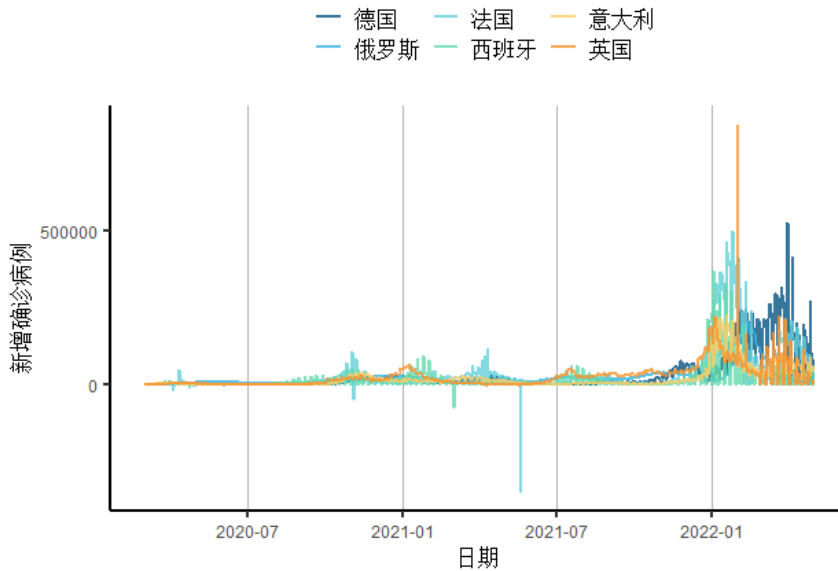
欧洲

图7 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



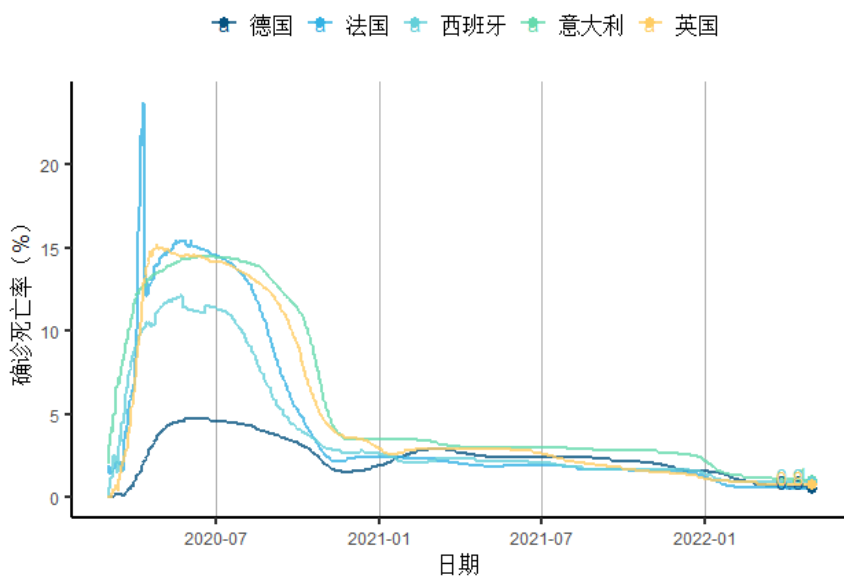
来源：约翰霍普金斯大学

图8 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

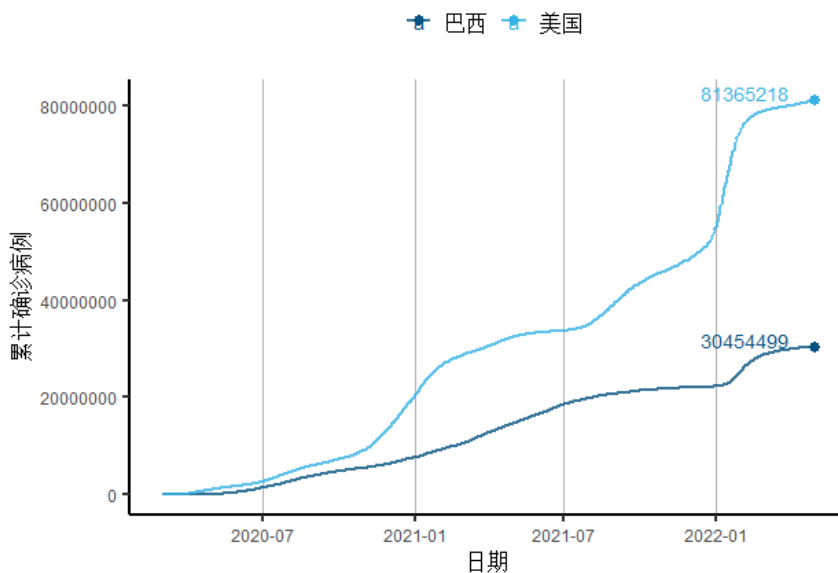
图9 欧洲主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

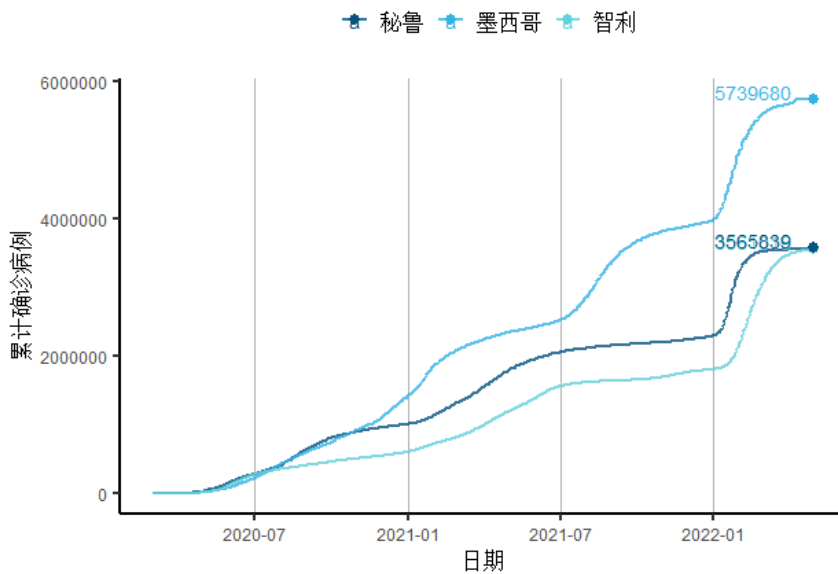
美洲

图10.1 美洲主要疫情国家累计确诊病例



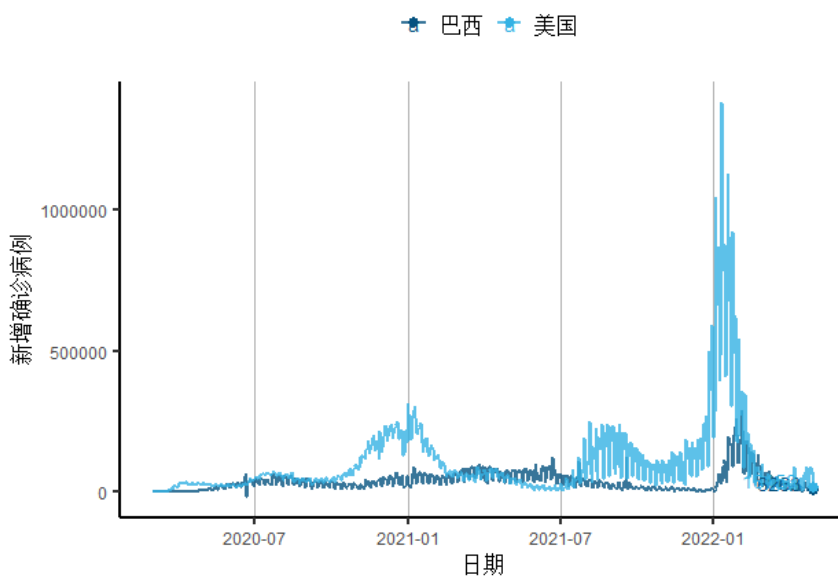
来源：约翰霍普金斯大学

图10.2 美洲主要疫情国家累计确诊病例



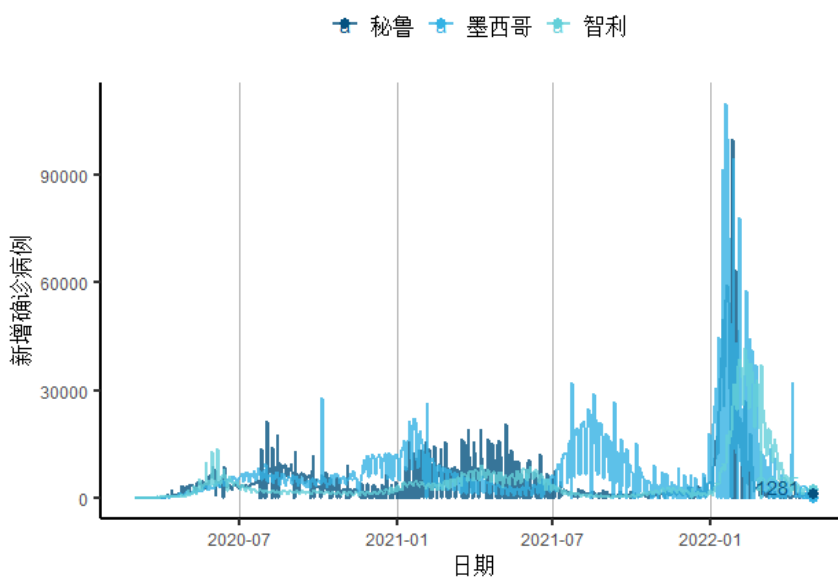
来源：约翰霍普金斯大学

图11.1 美洲主要疫情国家新增确诊病例



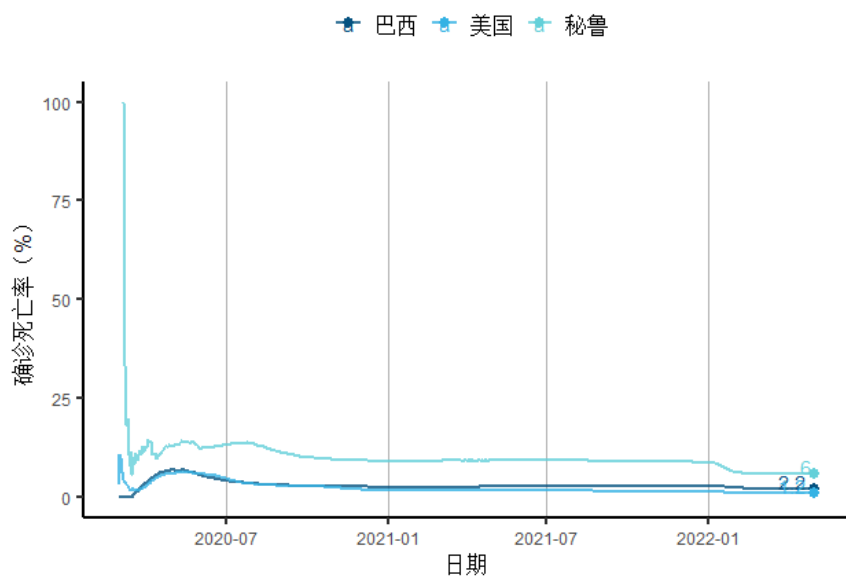
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图11.2 美洲主要疫情国家新增确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

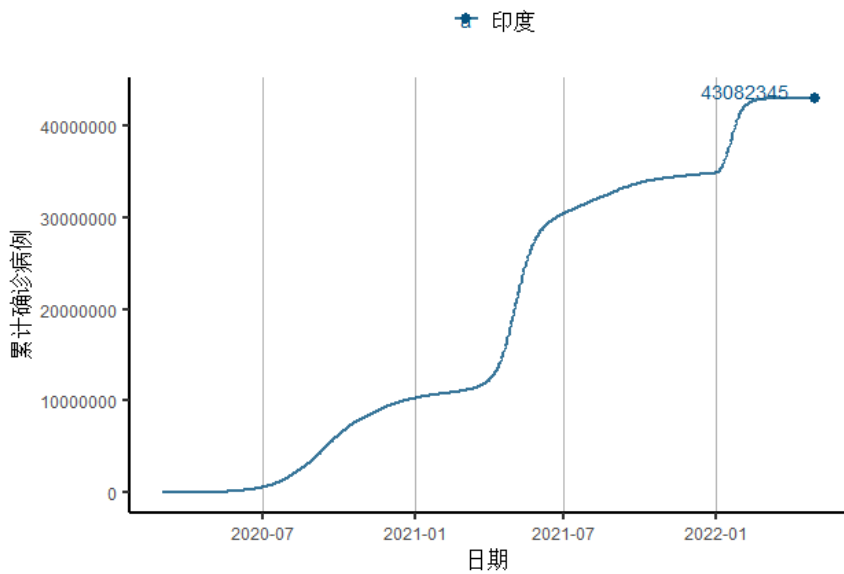
图12 美洲主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

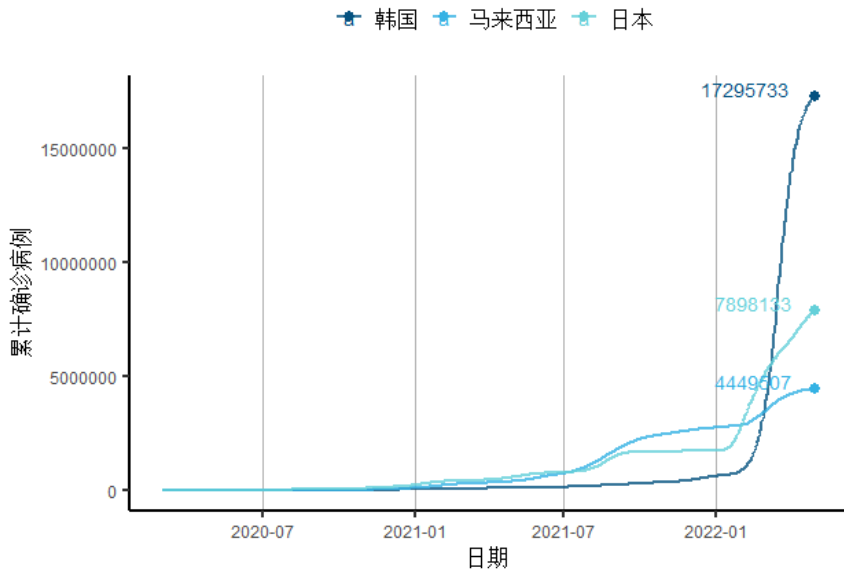
亚太

图13.1 亚太主要疫情国家累计确诊病例



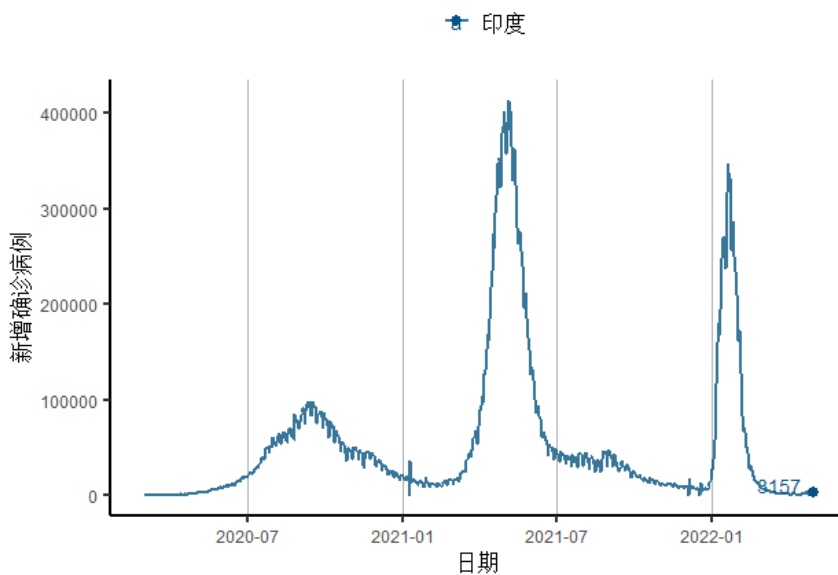
来源：约翰霍普金斯大学

图13.2 亚太主要疫情国家累计确诊病例



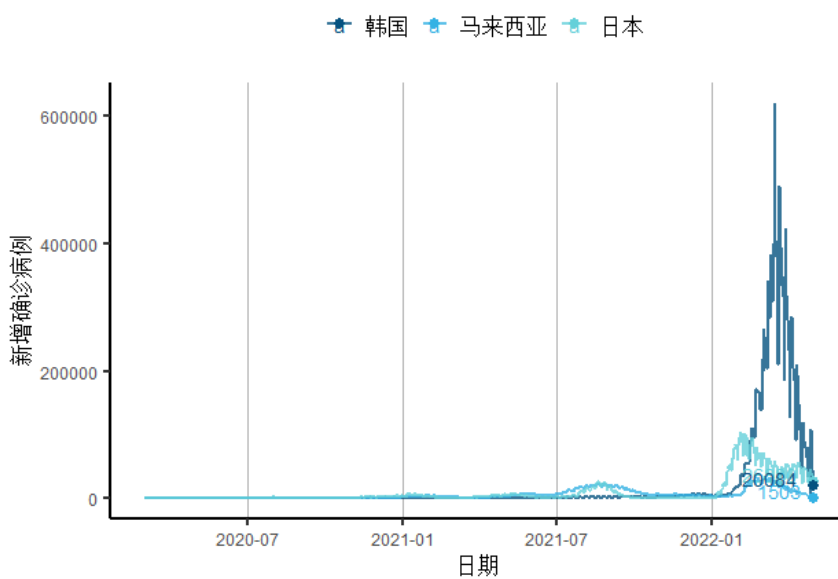
来源：约翰霍普金斯大学

图14.1 亚太主要疫情国家新增确诊病例



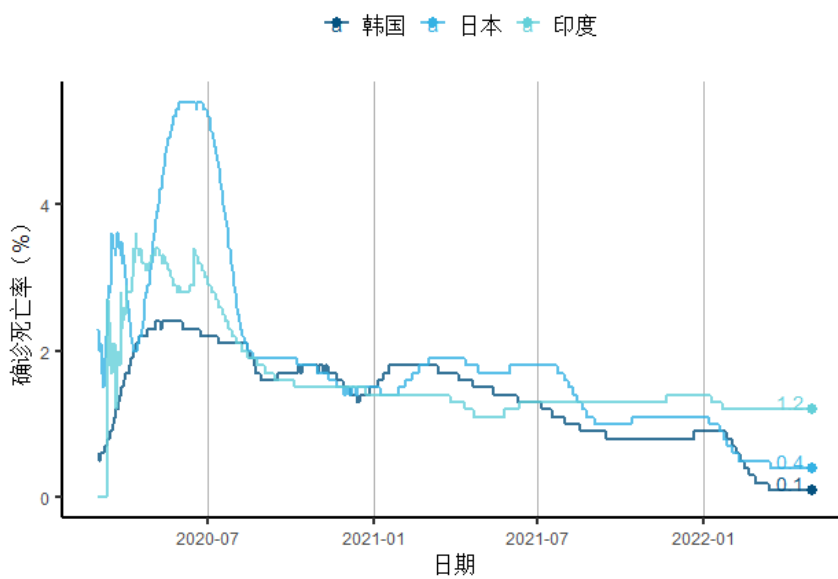
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图14.2 亚太主要疫情国家新增确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

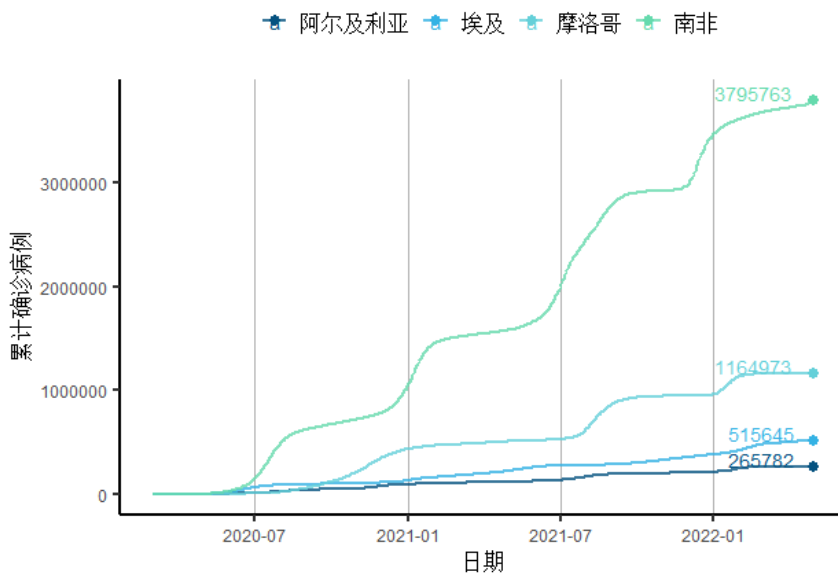
图15 亚太主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

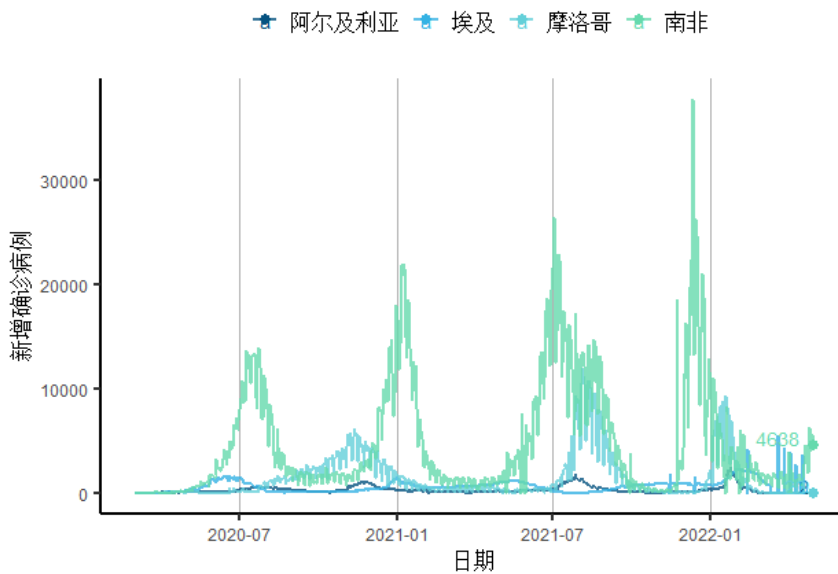
非洲

图16 非洲主要疫情国家累计确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学

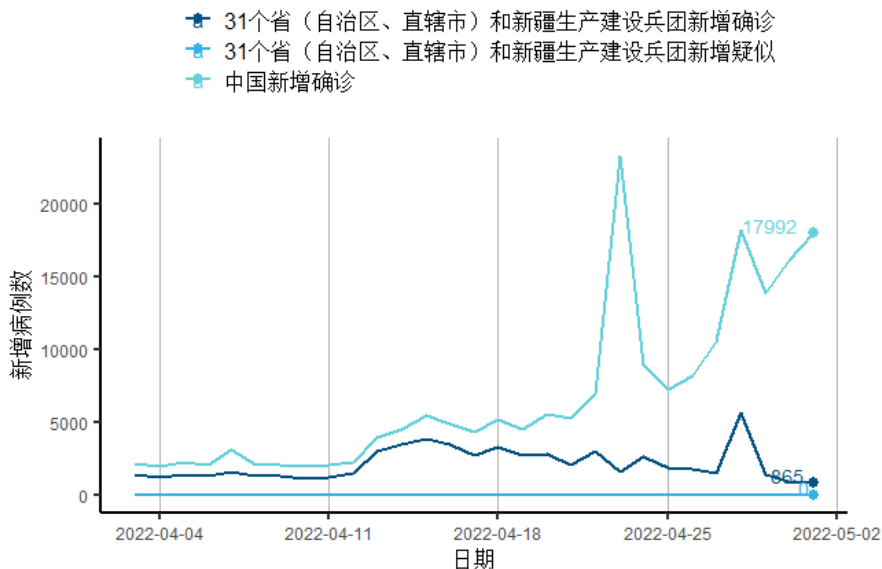
图17 非洲主要疫情国家新增确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

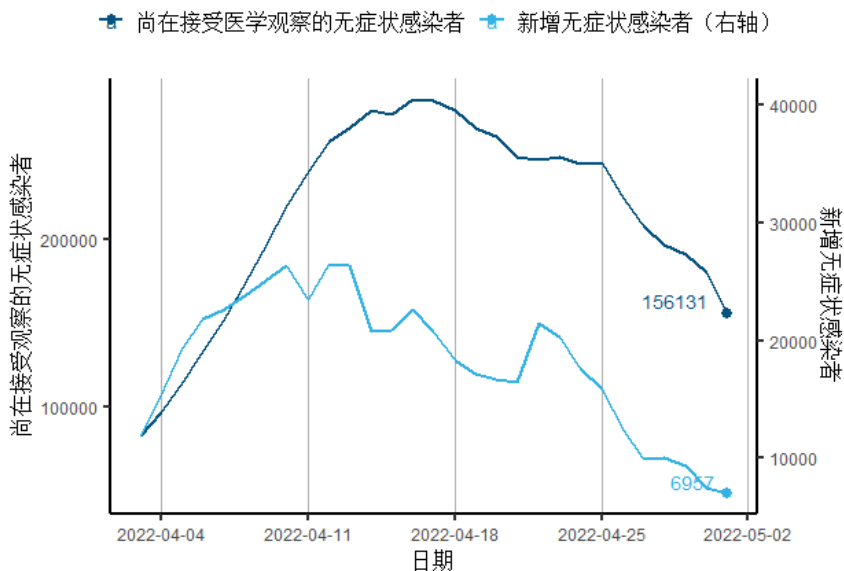
中国

图18 中国新增确诊及疑似病例



来源：中国国家卫生健康委员会、Wind、第一财经研究院计算

图19 31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团无症状感染者



来源：中国国家卫生健康委员会