



Committed to Improving  
Economic Policy.

## Research Note

2023.1.10(Y-Research RN002)

马绍之/第一财经研究院研究员

[www.cbnri.org](http://www.cbnri.org)

研究简报 热点

# 全球一周新增新冠死亡病例上升，经济活动持续放缓 | 全球疫情与经济观察（2023年1月9日）

截至北京时间1月9日13点，全球新冠肺炎累计确诊病例为6.64亿例（约翰霍普金斯大学数据）。上周（1月2日13点-1月9日13点）全球新增确诊病例345.3万例<sup>1</sup>，环比下降4.9%，已经是连续第三周下降；新增死亡病例1.6万例，创20周新高。

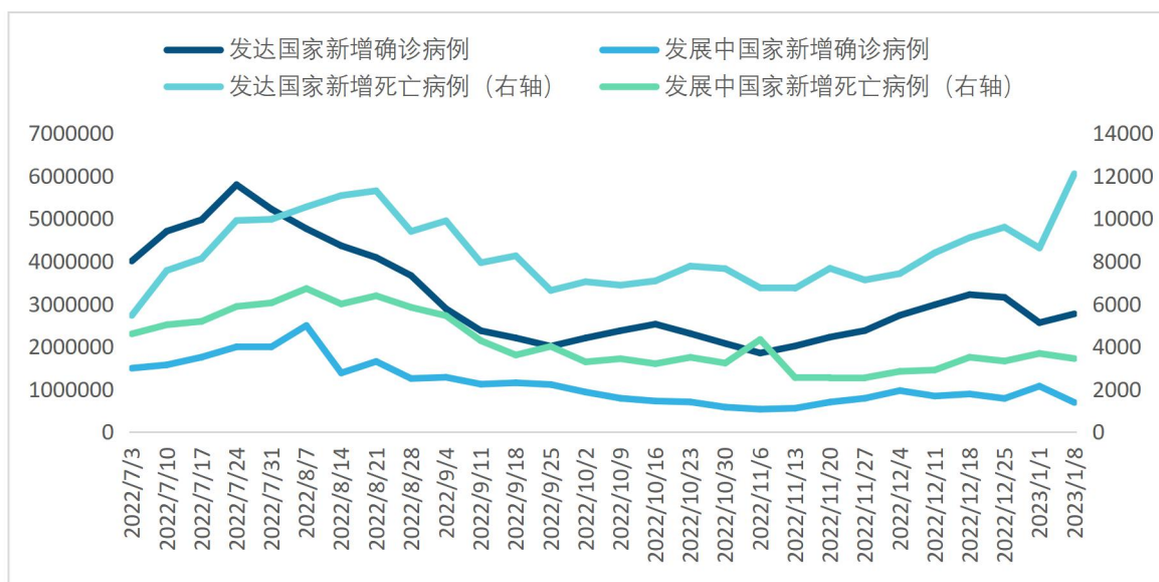
上周，发达国家新增确诊276.4万例，结束连续2周的下降，环比增长8.1%；新增死亡病例1.2万例，创下去年4月下旬以来的新高。上周美国新增确诊48.0万例，为17周最高。根据美国疾病控制与预防中心的估计，截至1月7日当周，美国约27.6%的病

<sup>1</sup> 注：随着中国防控措施的调整优化，核酸筛查总人数下降，医疗机构报告的感染者数据相应减少。2022年12月25日开始国家卫生健康委员会不再发布每日疫情信息，仅由中国疾控中心发布相关疫情信息，供参考和研究使用。

例为 XBB.1.5 变种，这一数据约为 4 周前的 6 倍多。上周欧洲发达国家新增确诊 55.4 万例，为 2021 年 10 月中旬以来最低；日本疫情蔓延仍在加速，上周新增确诊 117.4 万例，续创 4 个月来的新高。

上周发展中国家新增确诊病例 68.9 万例，回到去年 11 月下旬水平；新增死亡病例 3434 例，维持在 2 年多来的低位。一些南美洲国家疫情有缓和的迹象，上周巴西（新增 14.6 万例）、智利（新增 2.5 万例）新增确诊病例环比降幅均超过 20%，其中巴西新增病例更是刷新 7 周低位。

图 1 发达国家、发展中国家新增确诊与新增死亡病例



注：“发达国家”、“发展中国家”参考国际货币基金组织在《全球经济展望》中的分类。

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
新西兰	9331	44998
日本	9283	1174110
韩国	7805	400171
文莱	7726	3380
圣马力诺	4951	168
塞浦路斯	2980	3598
澳大利亚	2979	75960
斯洛文尼亚	2853	5932
卢森堡	2810	1759
汤加	2611	276

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

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	101244321	309912	480439	379731	0.5	0.4
印度	44681318	33033	1272	1529	0	0
法国	39596671	591197	98483	175447	0.2	0.4
德国	37509539	452436	139672	192022	0.4	0.5
巴西	36477214	174141	145933	238436	0.4	0.7
日本	30495711	241017	1174110	1033054	4	3.7
韩国	29539706	572401	400171	454935	1.4	1.6
意大利	25279682	418387	135977	122099	0.5	0.5
英国	24442197	367771	76509	65	0.3	0
俄罗斯	21518745	148941	23234	38885	0.1	0.2
<b>全球</b>	<b>664223293</b>	<b>87464</b>	<b>3452763</b>	<b>3628900</b>	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

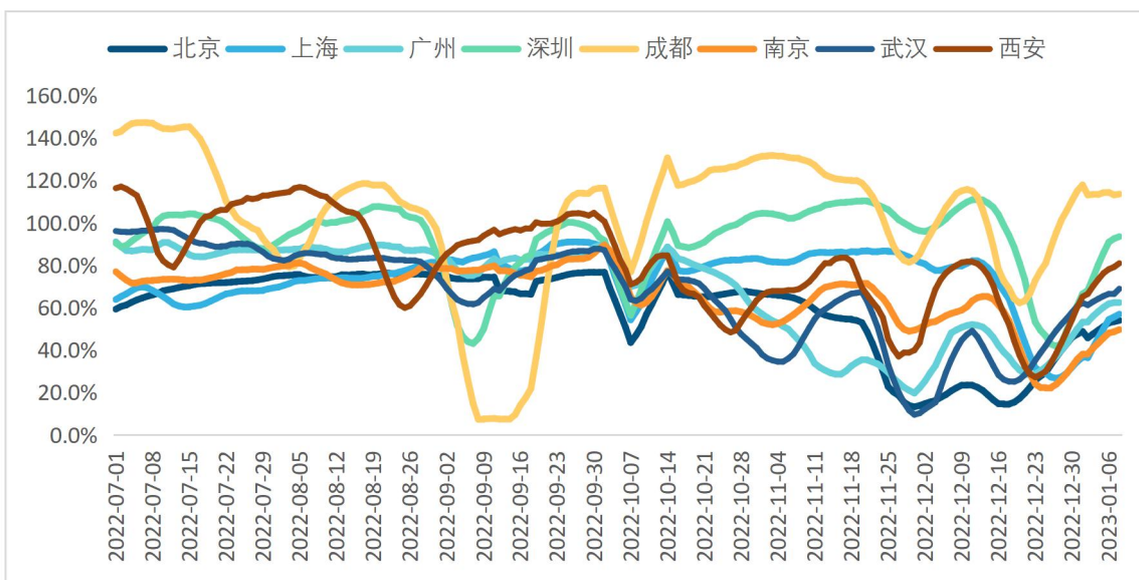
表 3 全球累计确诊前十国家死亡病例数及相关指标

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	1096503	3356	3526	2581	0.3	0.2
巴西	694779	3317	926	1201	0.1	0.2
印度	530721	392	14	12	0	0
俄罗斯	386150	2673	311	376	0.1	0.1
英国	214723	3231	726	1	0.3	0
意大利	185417	3069	775	706	0.4	0.4
法国	163691	2444	688	810	0.4	0.5
德国	162688	1962	1223	854	0.8	0.5
日本	59830	473	2309	2188	4	4
韩国	32625	632	353	440	1.1	1.4
<b>全球</b>	<b>6706893</b>	<b>883</b>	<b>15526</b>	<b>12290</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

上周，中国主要城市地铁客流量继续回升，其中成都、深圳与西安已经超过 2019 年平均水平的 80%，其他主要城市也恢复到 60% 附近，较去年年末的低点明显回升。随着居民出行增加，日常生活秩序回归，居民消费需求有望持续恢复。

图 2 主要城市地铁客流量变化（7 日滚动）



注：与 2019 年平均水平相比。

数据来源：Wind、第一财经研究院计算

根据 OurWorldInData 的数据，截至 2023 年 1 月 7 日全球新冠肺炎疫苗累计接种 131.9 亿剂，过去一周新增接种 0.16 亿剂，其中近二分之一为加强针接种。

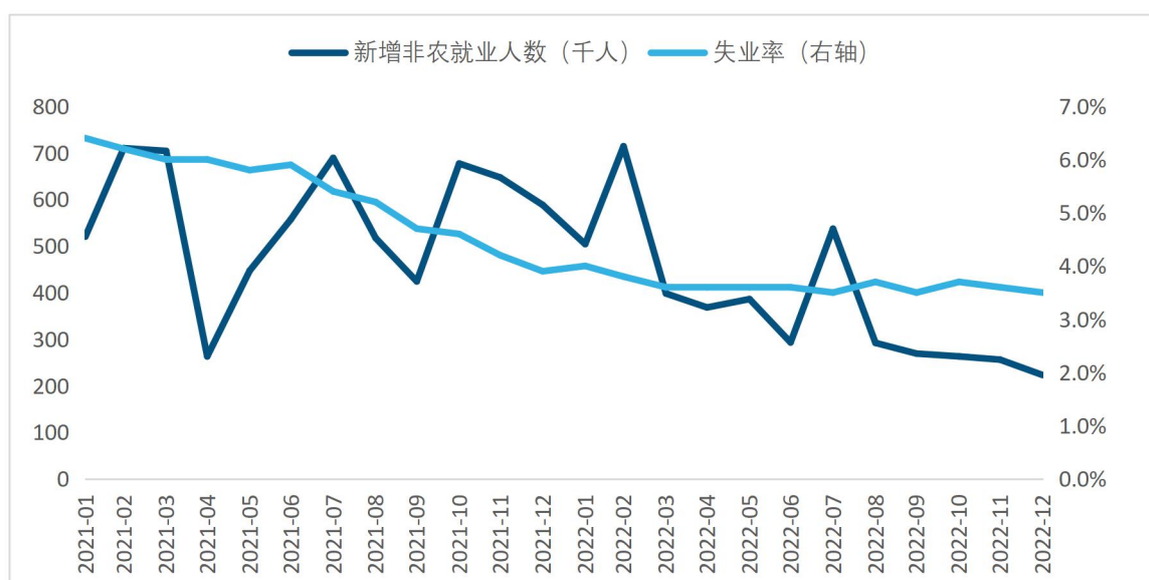
- 上周美国新增确诊 48.0 万例，刷新 17 周高点；根据美国疾病控制与预防中心的估计，截至 1 月 7 日当周美国约 27.6% 的病例为 XBB.1.5 变种，这一数据约为 4 周前的 6 倍多。一些南美洲国家疫情有缓和的迹象，上周巴西（新增 14.6 万例）、智利（新增 2.5 万例）新增确诊病例环比降幅均超过 20%，其中巴西新增病例更是刷新 7 周低位。
- 上周欧洲发达国家新增确诊 55.4 万例，为 2021 年 10 月中旬以来最低。欧洲主要发达国家中，上周德国（新增 14.0 万例）、法国（新增 9.8 万例）新增确诊病例继续下降，其

中法国周环比降幅连续两周超过 40%。

- 在亚太地区，日本疫情蔓延仍在加速，上周新增确诊 117.4 万例，续创 4 个月来的新高；澳大利亚（新增 7.6 万例）、新西兰（新增 4.5 万例）新增确诊病例环比增速均超过 40%，疫情有加速蔓延的迹象；另一方面，上周韩国新增确诊病例 40.0 万例，为 5 周最低，已连续 2 周下降。

美联储加息的背景下，美国就业市场持续降温。根据美国劳工部的数据，2022 年 12 月美国新增非农就业 22.3 万人，刷新两年低点。分行业来看，2022 年 12 月美国新增非农就业主要来自休闲住宿（6.7 万人）与医疗行业（5.5 万人）。2022 年 3 月以来，美国雇员的薪资增速持续下降，12 月同比增速降至 4.6%，为 16 个月最低。另一方面，美国失业率在过去两个月里呈现下降趋势，2022 年 12 月降至 3.5%，与 2020 年 2 月疫情暴发前处于同一水平。

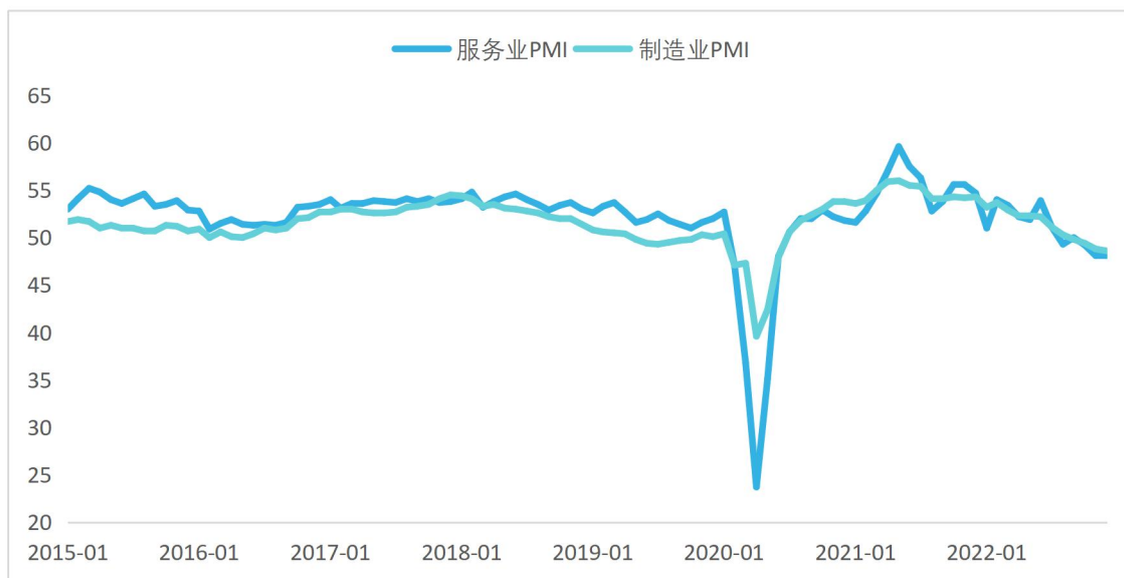
图 3 美国就业（季调）



来源：美国劳工部、Wind

整体来看，全球经济活动持续放缓。根据摩根大通的数据，2022年12月全球制造业与服务业PMI处于两年半来的低点；其中制造业PMI为48.1，与前月持平；服务业PMI为48.6，已是连续第7个月下滑。

图4 摩根大通全球 PMI

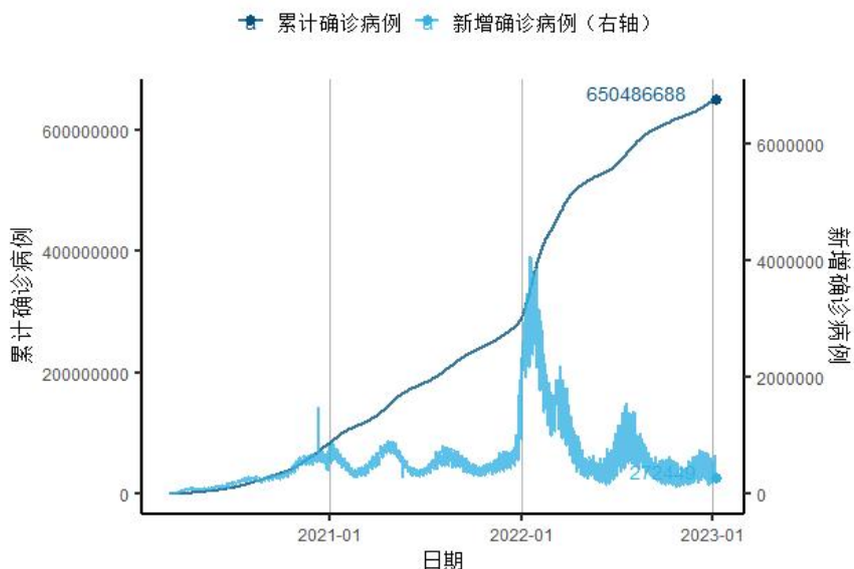


来源: Wind

# 全球疫情数据图表

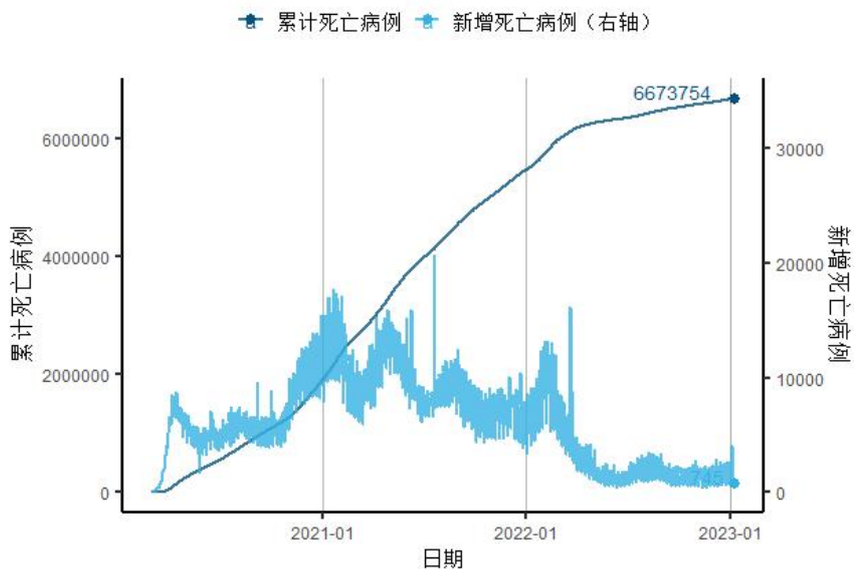
## 全景

图5 国际确诊与新增确诊人数（约翰霍普金斯大学数据）



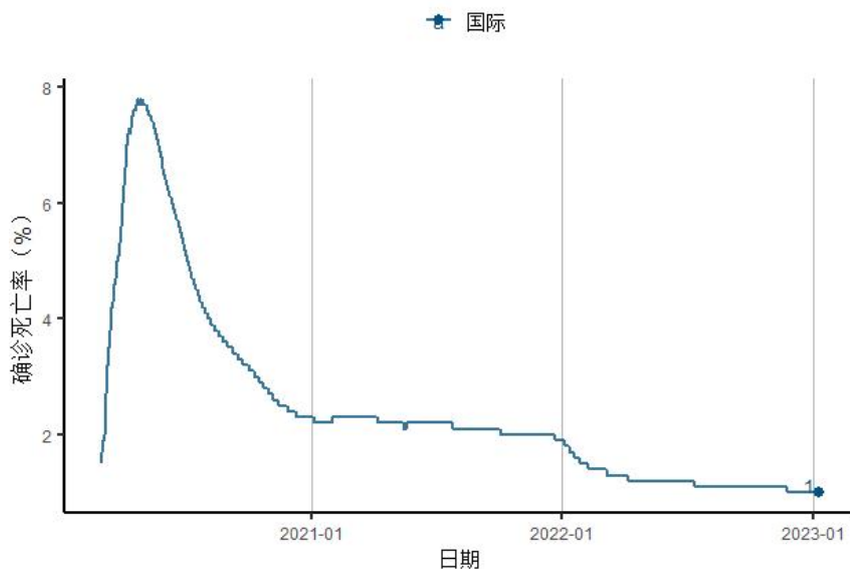
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图6 国际累计死亡病例与新增死亡病例数（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7 国际新冠确诊死亡率

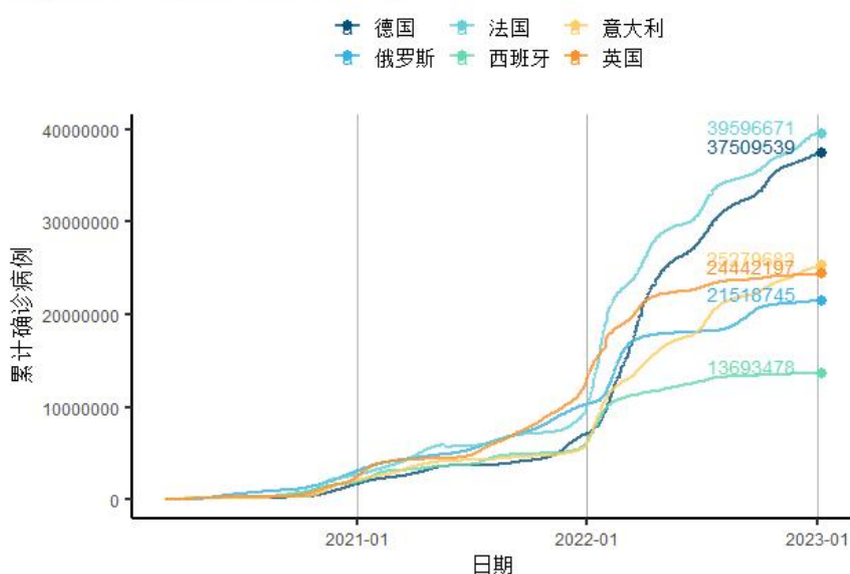


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 欧洲

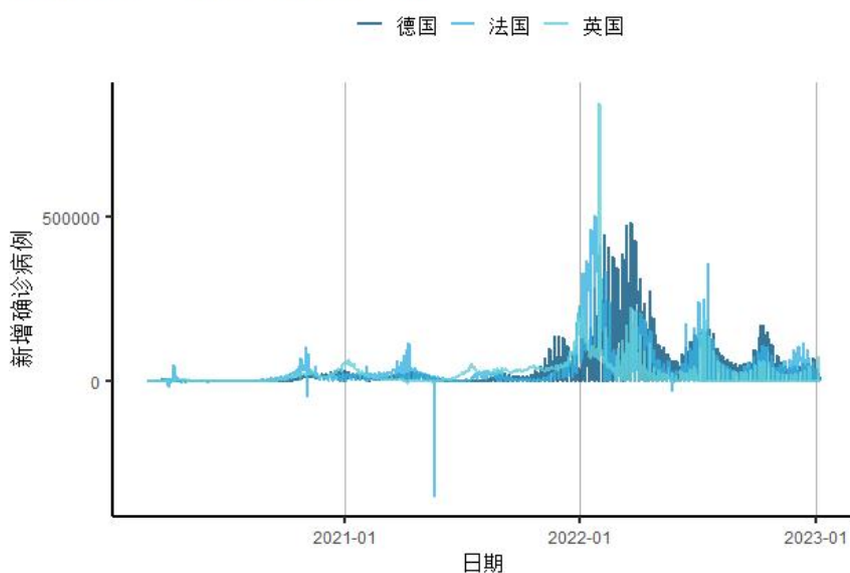
上周欧洲发达国家新增确诊 55.4 万例，为 2021 年 10 月中旬以来最低。欧洲主要发达国家中，上周德国（新增 14.0 万例）、法国（新增 9.8 万例）新增确诊病例继续下降，其中法国周环比降幅连续两周超过 40%。

图8 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



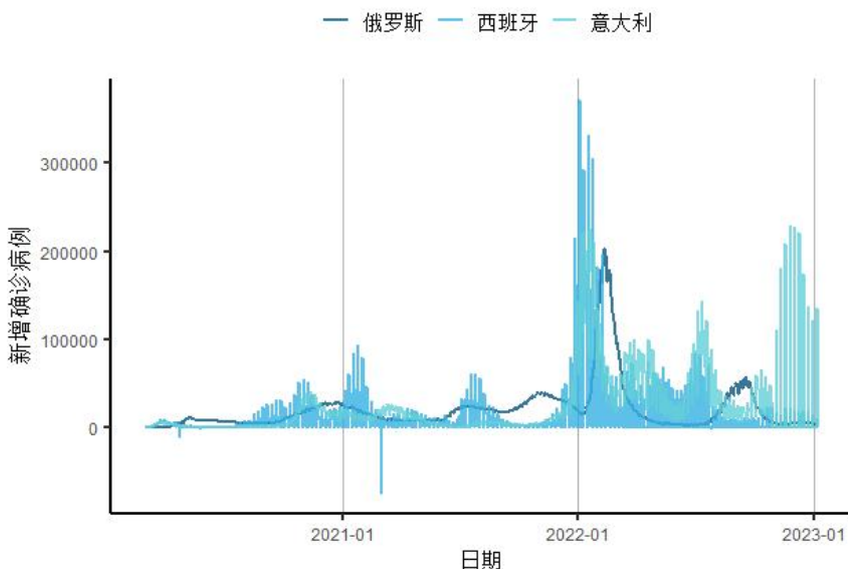
来源：约翰霍普金斯大学

图9.1 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



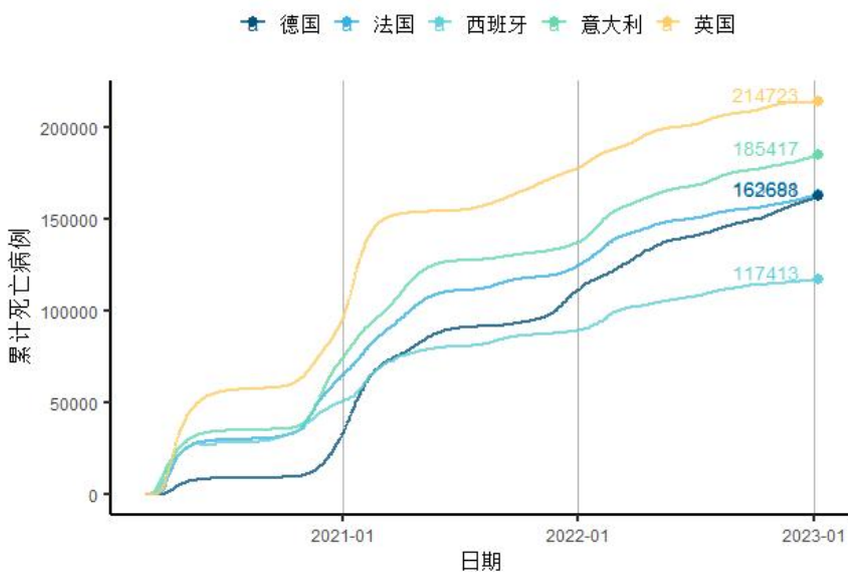
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图9.2 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



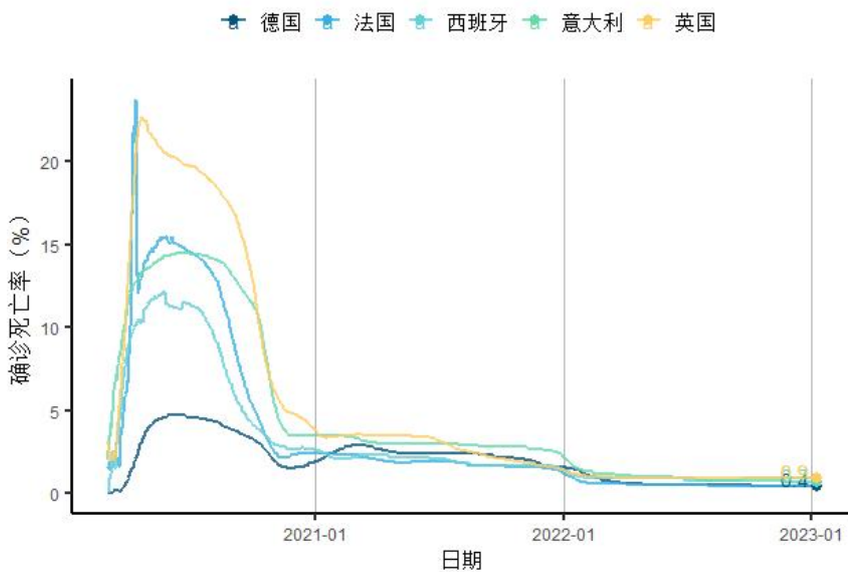
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图10 欧洲主要疫情国家累计死亡病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图11 欧洲主要疫情国家确诊死亡率

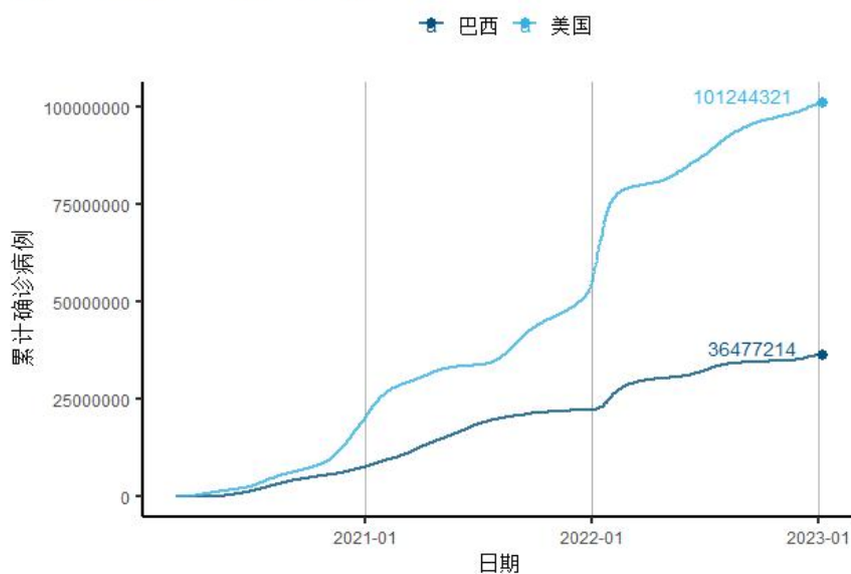


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 美洲

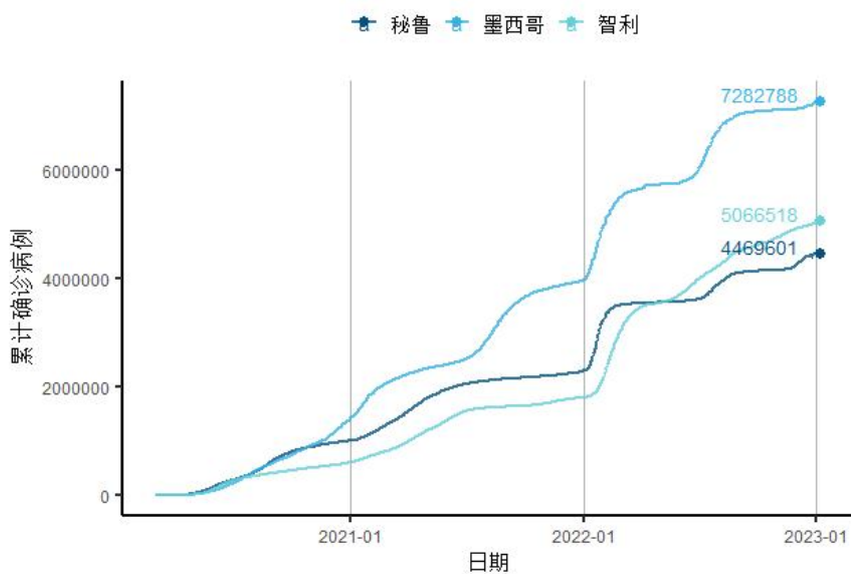
上周美国新增确诊 48.0 万例，刷新 17 周高点。根据美国疾病控制与预防中心的估计，截至 1 月 7 日当周，美国约 27.6% 的病例为 XBB.1.5 变种，这一数据约为 4 周前的 6 倍多。一些南美洲国家疫情有缓和的迹象，上周巴西（新增 14.6 万例）、智利（新增 2.5 万例）新增确诊病例环比降幅均超过 20%，其中巴西新增病例更是刷新 7 周低位。

图12.1 美洲主要疫情国家累计确诊病例



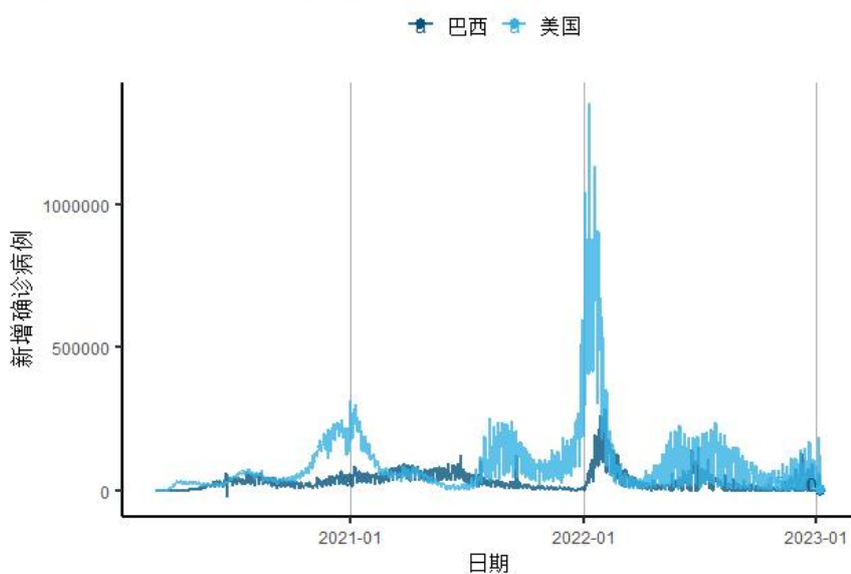
来源：约翰霍普金斯大学

图12.2 美洲主要疫情国家累计确诊病例



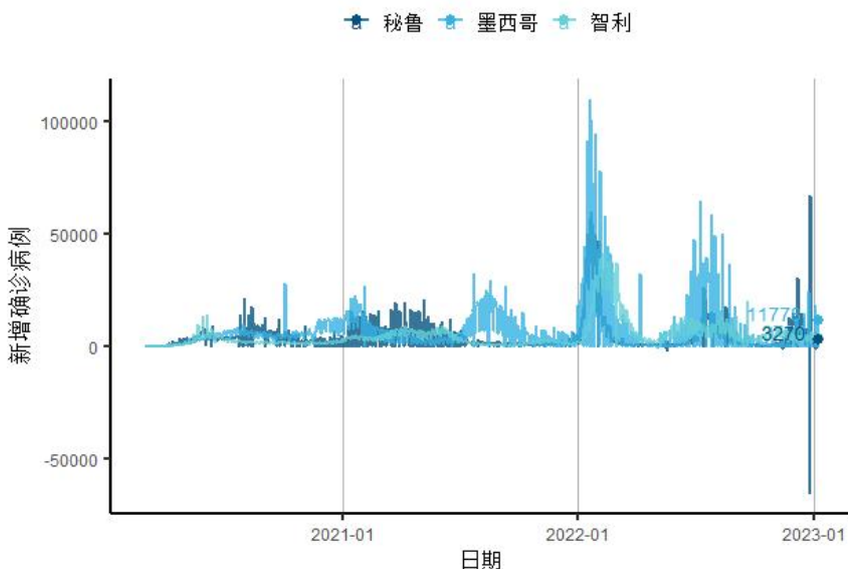
来源：约翰霍普金斯大学

图13.1 美洲主要疫情国家新增确诊病例



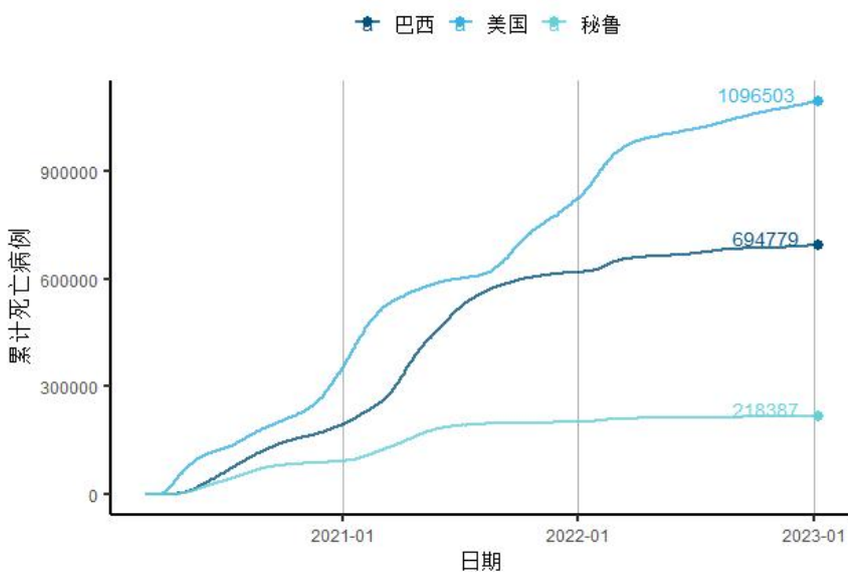
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图13.2 美洲主要疫情国家新增确诊病例



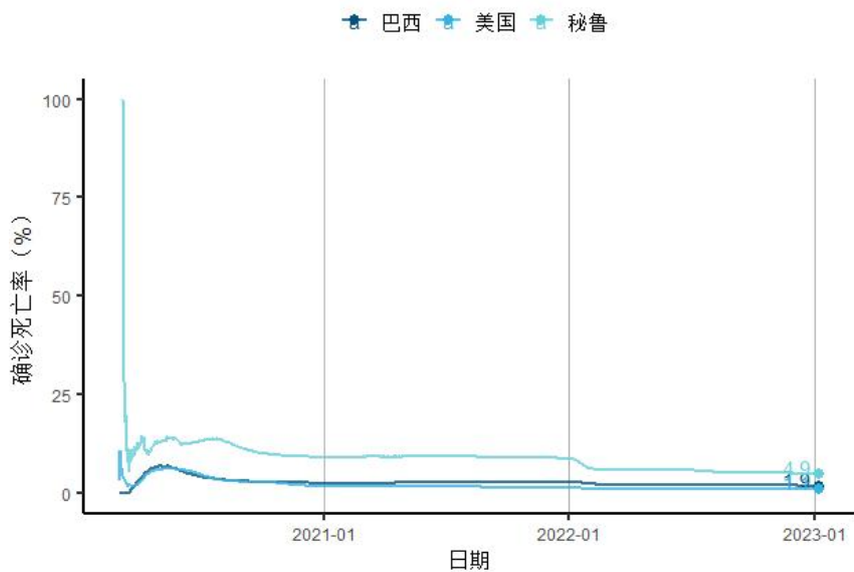
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图14 美洲主要疫情国家累计死亡病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图15 美洲主要疫情国家确诊死亡率

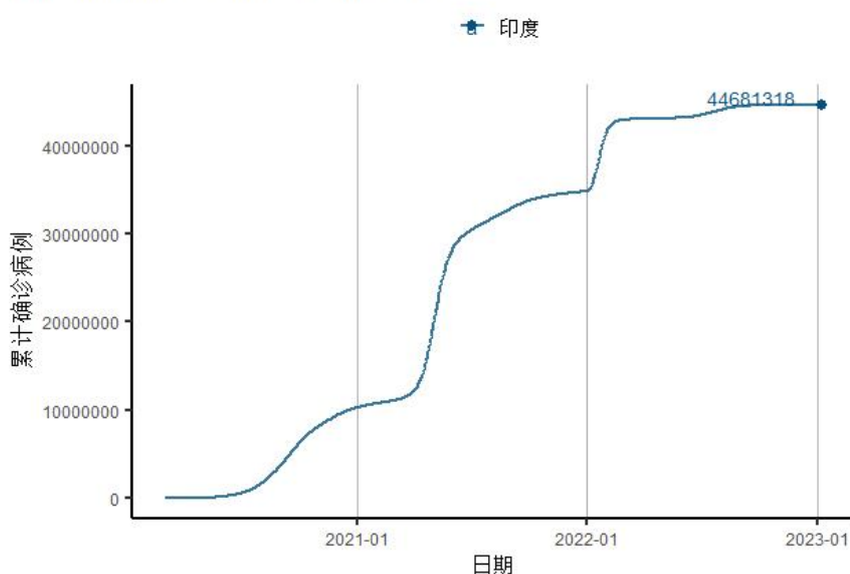


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 亚太

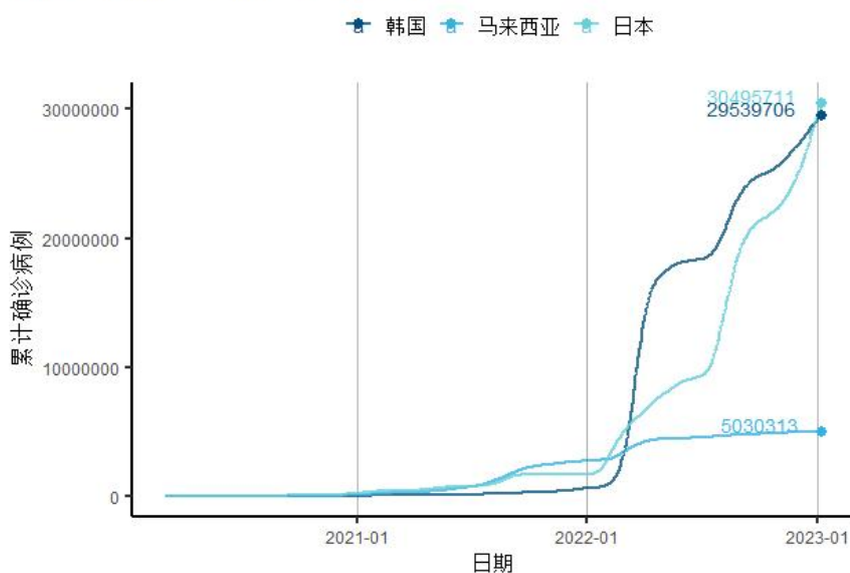
在亚太地区，日本疫情蔓延仍在加速，上周新增确诊 117.4 万例，续创 4 个月来的新高；澳大利亚（新增 7.6 万例）、新西兰（新增 4.5 万例）新增确诊病例环比增速均超过 40%，疫情有加速蔓延的迹象；另一方面，上周韩国新增确诊病例 40.0 万例，为 5 周最低，已连续 2 周下降。

图16.1 亚太主要疫情国家累计确诊病例



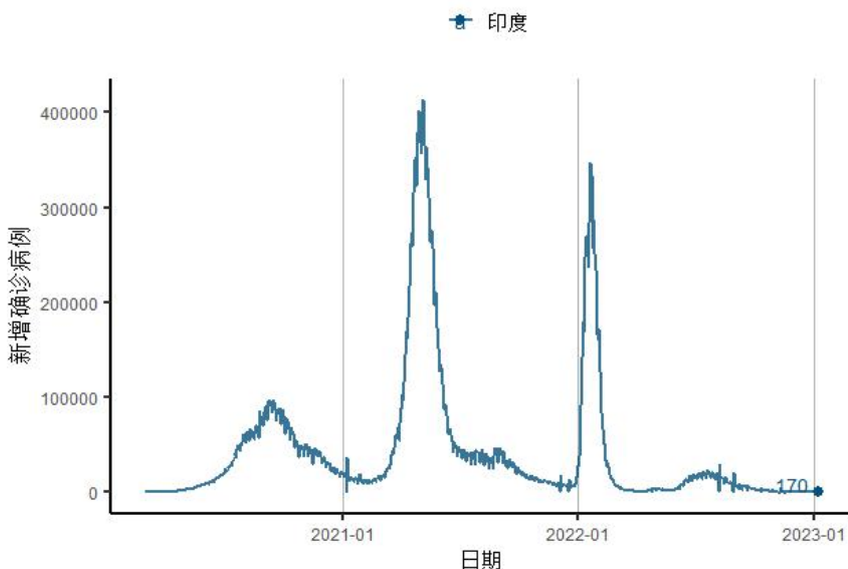
来源：约翰霍普金斯大学

图16.2 亚太主要疫情国家累计确诊病例



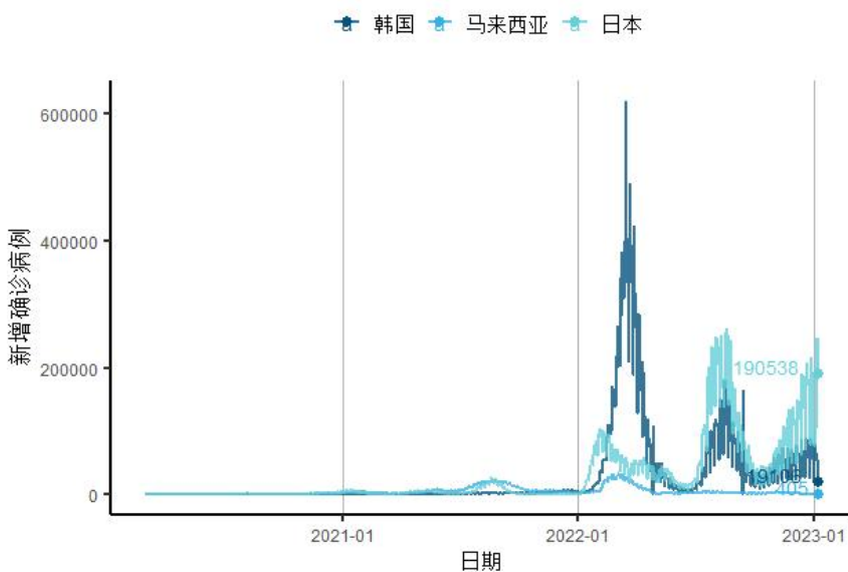
来源：约翰霍普金斯大学

图17.1 亚太主要疫情国家新增确诊病例



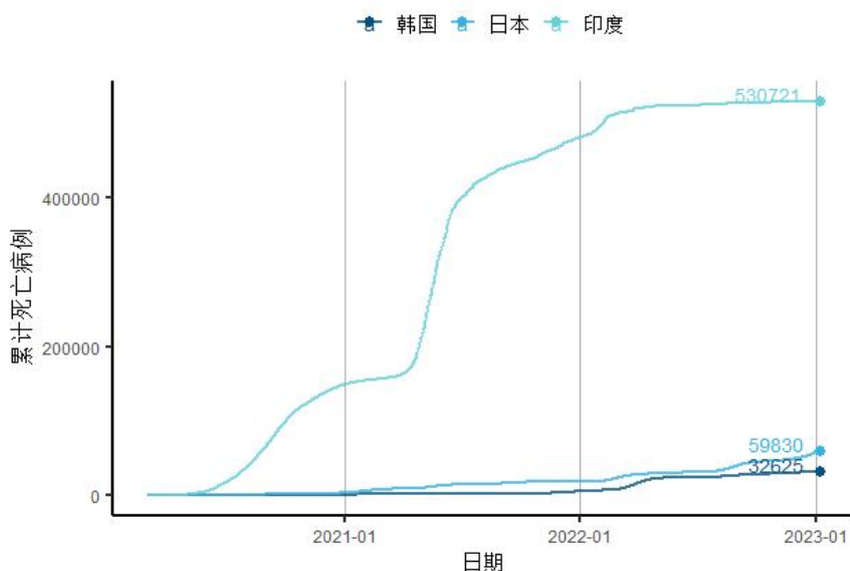
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图17.2 亚太主要疫情国家新增确诊病例



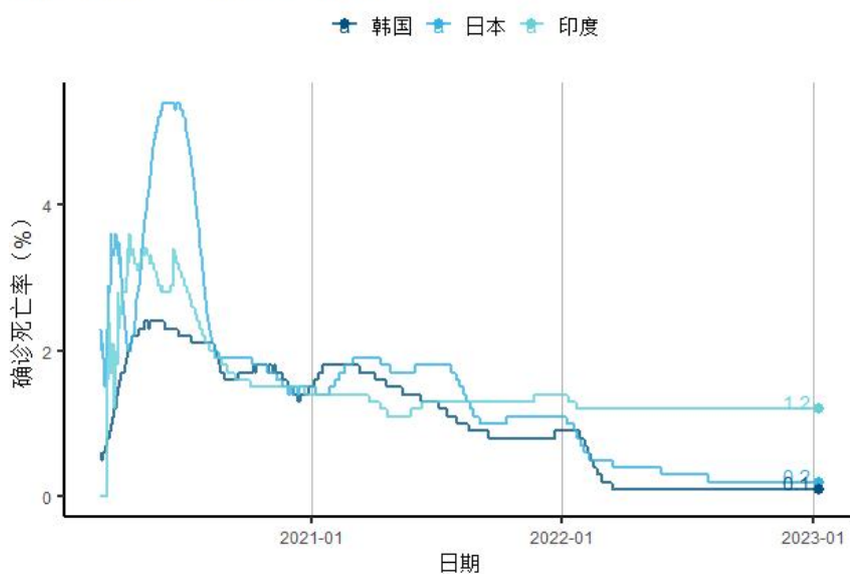
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图18 亚太主要疫情国家累计死亡病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

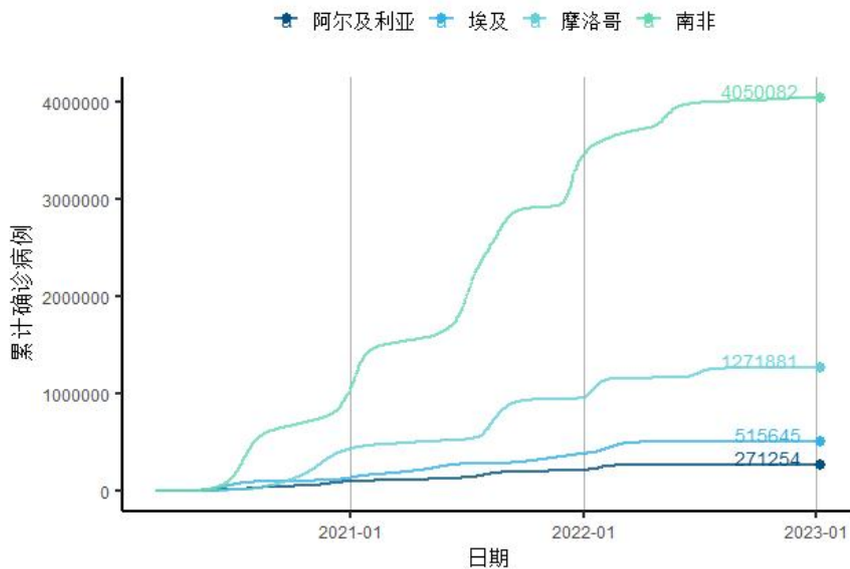
图19 亚太主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

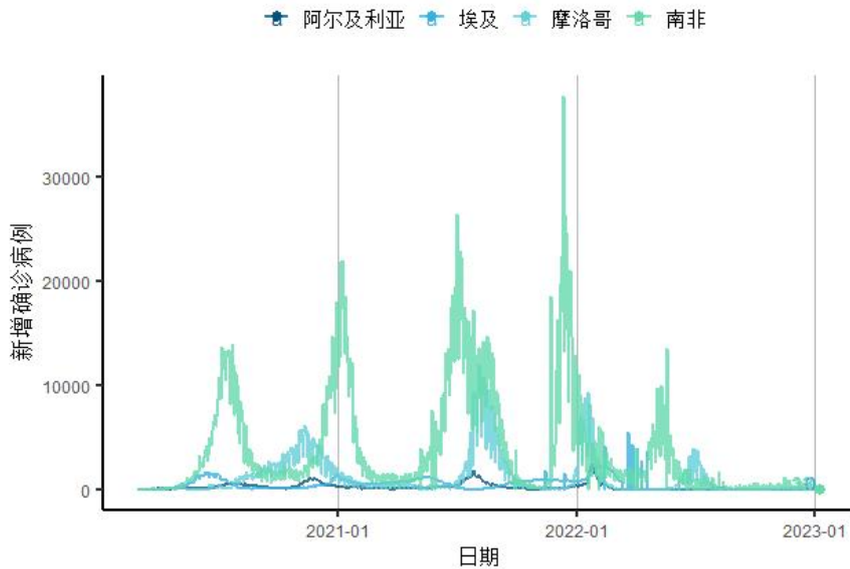
## 非洲

图20 非洲主要疫情国家累计确诊病例



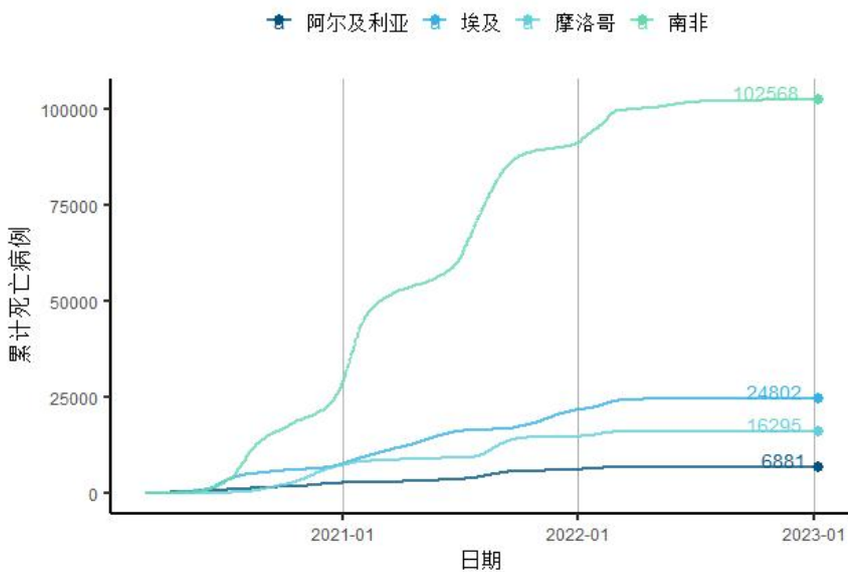
来源：约翰霍普金斯大学

图21 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

图22 非洲主要疫情国家累计死亡病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

