



Committed to Improving  
Economic Policy.

## Research Note

2023.2.7(Y-Research RN007)

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

# 主要经济体疫情趋缓，1月全球服务业 PMI 重回扩张区间 | 全球疫情与经济观察（2023年2月6日）

截至北京时间2月6日13点，全球新冠肺炎累计确诊病例为6.72亿例（约翰霍普金斯大学数据）。上周（1月30日13点-2月6日13点）全球新增确诊病例136.6万例，续创两年半新低<sup>1</sup>；新增死亡病例1.4万例，已连续3周下降。

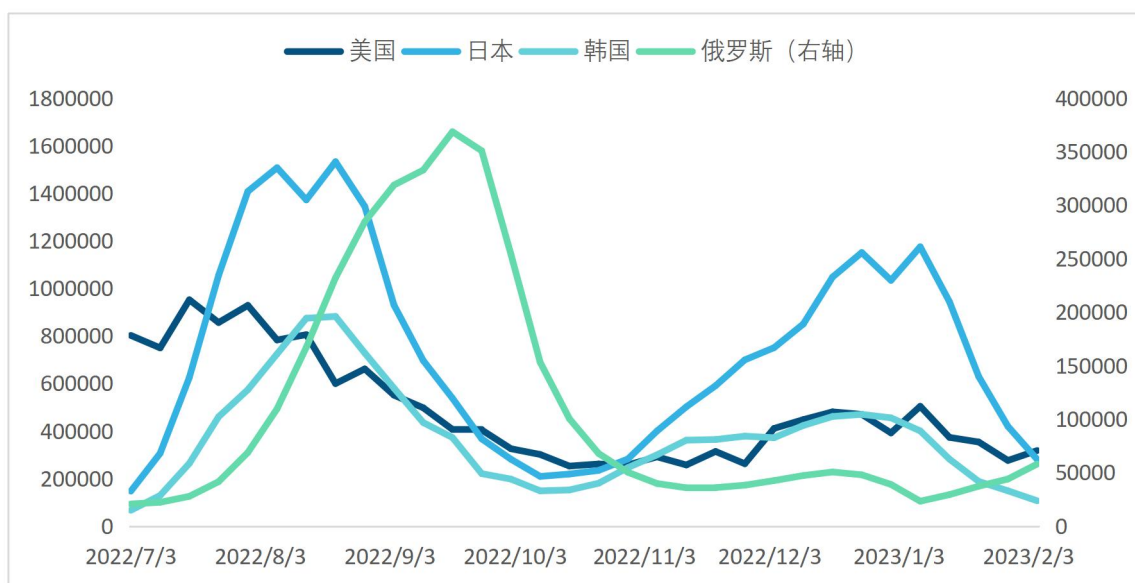
上周发达国家新增确诊病例96.0万例，自2021年7月中旬以来首次降至百万例以下；新增死亡病例8350例，也呈现下降趋势。主要发达经济体中，上周欧洲发达国家、美国新增确诊分别为22.1万例与31.7万例，与过去4周处在同一水平；日本（新增28.0万

<sup>1</sup> 注：本文所引用的约翰霍普金斯大学确诊病例数据不包括1月9日以来中国大陆31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团的情况。

例)、韩国(新增 10.6 万例)新增确诊病例则不到去年底高点的三分之一。

上周发展中国家新增确诊病例 40.7 万例, 维持在 32 个月来的低位; 新增死亡病例 6016 例, 已经连续 3 周下降。在主要发展中国家, 上周巴西、墨西哥、阿根廷、马来西亚新增确诊病例均在下降; 俄罗斯新增确诊 5.8 万例, 已连续 4 周上升, 并创出 15 周新高。

图 1 主要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
塞舌尔	3152	310
奥地利	2931	26400
日本	2217	280344
韩国	2072	106244
文莱	1936	847
塞浦路斯	1240	1497
德国	992	83105
美国	959	317481
哥斯达黎加	747	3805
立陶宛	716	1950

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	102592195	314038	317481	275811	0.3	0.3
印度	44684679	33036	736	704	0	0
法国	39741331	593357	28327	31495	0.1	0.1
德国	37822577	456212	83105	71088	0.2	0.2
巴西	36867401	176004	73140	76208	0.2	0.2
日本	32766847	258967	280344	419033	0.9	1.3
韩国	30263261	586422	106244	148261	0.4	0.5
意大利	25488166	421838	34377	38159	0.1	0.2
英国	24526807	369044	19509	15274	0.1	0.1
俄罗斯	21687216	150107	57943	43945	0.3	0.2
<b>全球</b>	<b>671706664</b>	<b>88449</b>	<b>1366294</b>	<b>1511569</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

表 3 全球累计确诊前十国家死亡病例数及相关指标

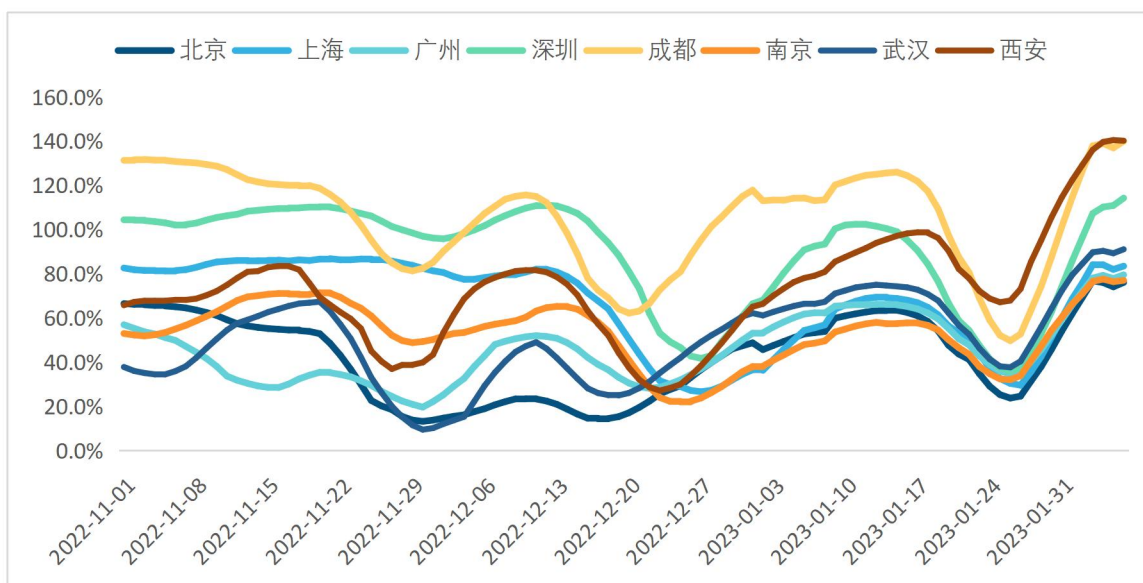
国家	累计死亡病例	每百万人死亡人数	新增死亡病例		累计死亡病例周环比增速 (%)	
			上周	前一周	上周	前一周
美国	1111495	3402	3893	3447	0.4	0.3
巴西	697365	3329	606	502	0.1	0.1
印度	530745	392	5	5	0	0
俄罗斯	387324	2681	293	283	0.1	0.1
英国	217658	3275	-370	2	-0.2	0
意大利	187272	3099	439	345	0.2	0.2
德国	166128	2004	687	738	0.4	0.4
法国	165407	2470	286	328	0.2	0.2
日本	69485	549	1838	2270	2.7	3.5
韩国	33614	651	194	185	0.6	0.6
<b>全球</b>	<b>6844614</b>	<b>901</b>	<b>14366</b>	<b>18057</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

中国疾病控制与预防中心的数据显示，2月2日31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团新冠病毒感染现有住院病例98742例，已经连续2周环比降幅超过50%。1月27日至2月2日，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团医疗机构累计在院新冠病毒感染相关死亡病例3278例，约为此前一周的一半。整体来看，本土疫情趋于缓和。

春节以来，各地人员出行增多。在我们跟踪的主要城市中，节后地铁客流量明显回升，已经接近去年12月来的高位，并均已超过2019年同期的75%。居民公共交通出行的增加与疫情缓和、出行偏好变化有关，也意味着接触性消费活动将会复苏。以上海为例，根据我们此前的估计，地铁客流量同比可以解释社会消费品零售同比增速变化的76%。

图 2 主要城市地铁客流量（过去 7 日均值）



注：与 2019 年平均水平对比。

数据来源：Wind、第一财经研究院

根据 OurWorldInData 的数据，截至 2023 年 2 月 4 日全球新冠肺炎疫苗累计接种 132.6 亿剂，过去一周新增接种 0.12 亿剂，其中超过 40% 为加强针接种。

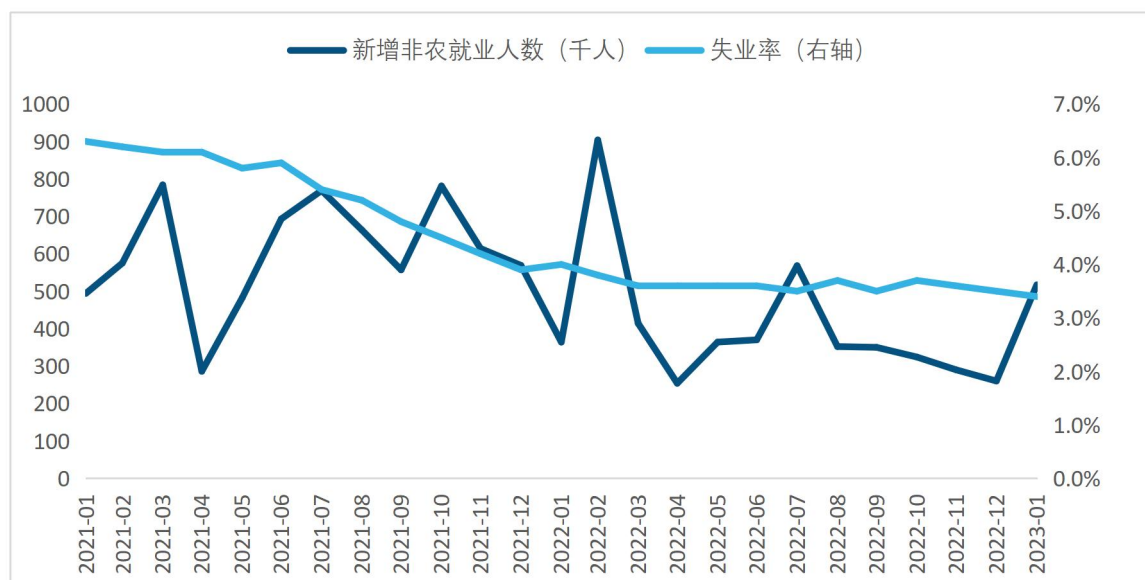
- 上周美国新增确诊 31.7 万例，与过去 4 周处于同一水平。南美洲主要国家疫情趋于缓和，上周巴西（新增 7.3 万例）、智利（新增 1.1 万例）、阿根廷（新增 4426 例）新增确诊病例延续了下降趋势。
- 上周欧洲发达国家新增确诊 22.1 万例，维持在一年半来的低位。欧洲主要发达国家中，上周意大利（新增 3.4 万例）、法国（新增 2.8 万例）新增确诊病例继续减少，德国（新增

8.3 万例)、英国(新增 2.0 万例)新增病例开始呈现上升趋势,其中德国新增确诊病例已经连续 2 周上升。另一方面,俄罗斯上周新增确诊 5.8 万例,创出 15 周新高。

- 亚太地区,日本(新增 28.0 万例)、韩国(新增 10.6 万例)新增确诊病例不到去年底高点的三分之一。

美国劳工部的数据显示,1 月美国新增非农就业 51.7 万人,创下 6 个月新高,较 2022 年月平均水平高出 25%;失业率为 3.4%,创下 50 多年来新低。1 月美国多个行业就业增长,主要集中在休闲住宿(12.8 万)、专业与商务服务(8.2 万)与医疗健康(5.8 万)等服务业。美国劳动力市场保持韧性,1 月美国平均时薪增速更是维持高位(4.4%),这些都给联储控制通胀带来一定阻力。

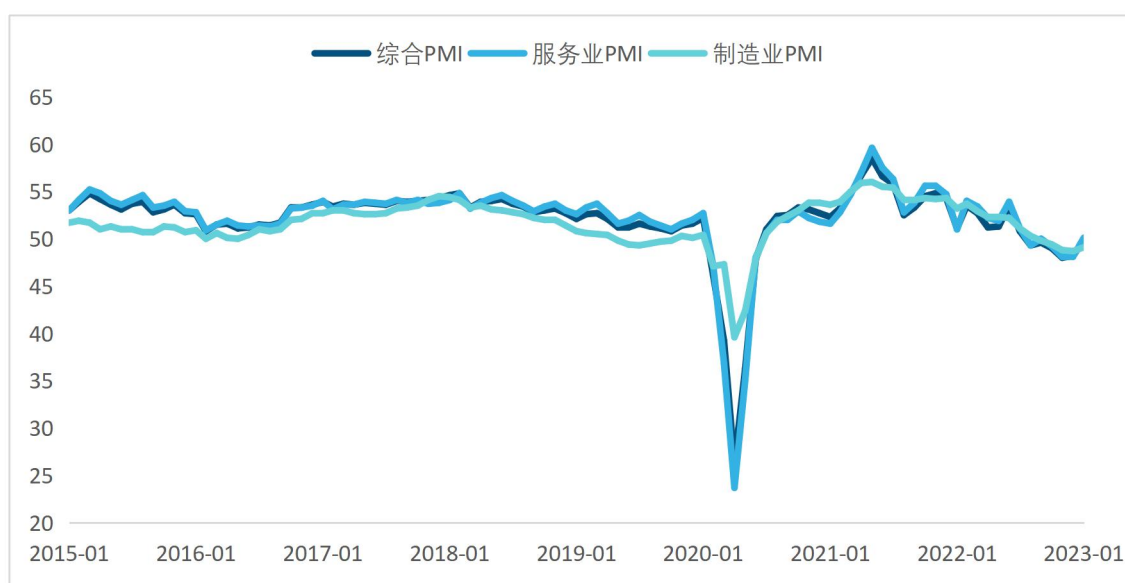
图 3 美国就业(季调)



来源: 美国劳工部、Wind、第一财经研究院

全球经济活动开始反弹。1月摩根大通全球综合 PMI 为 49.8，环比增长 1.6，已经连续两个月上升，达到 6 个月高点。分行业来看，全球制造业与服务业经济活动都在回暖，其中 1 月服务业 PMI 为 50.1，重回扩张区间。

图 4 摩根大通全球 PMI

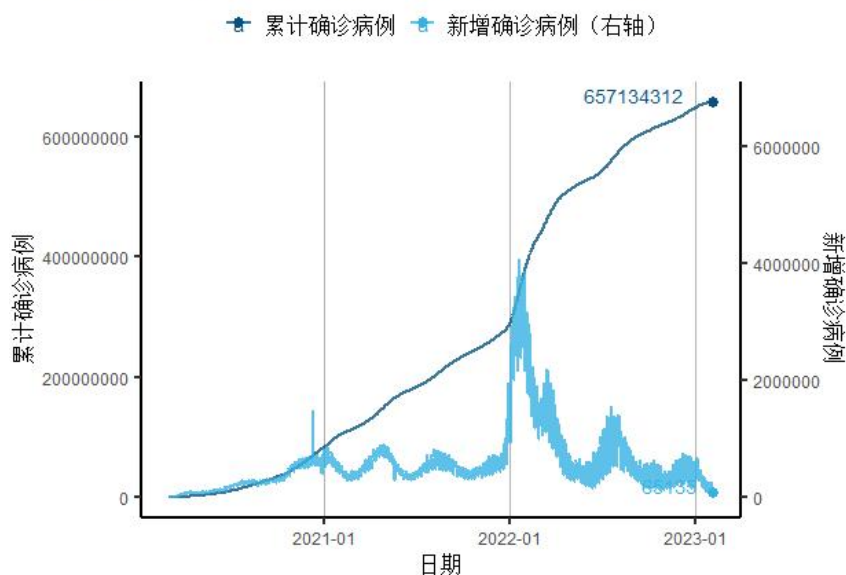


来源：Wind、第一财经研究院

# 全球疫情数据图表

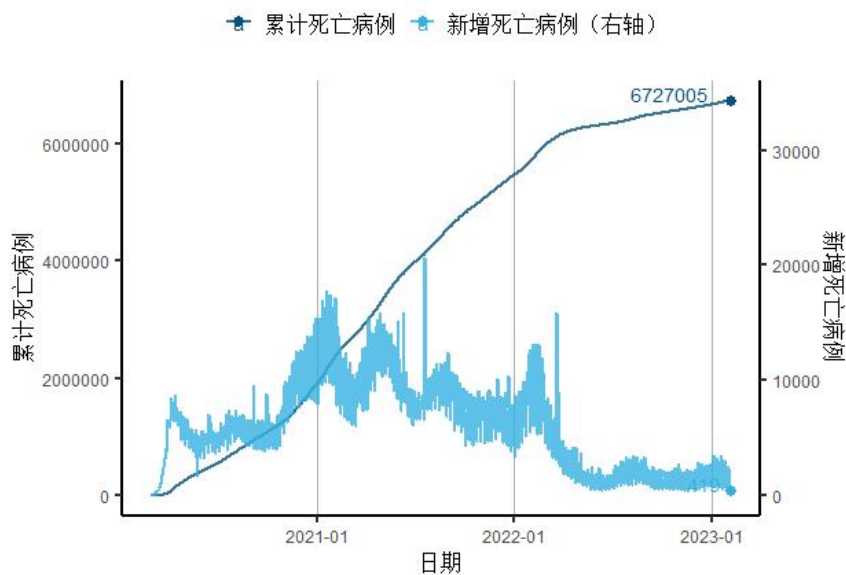
## 全景

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

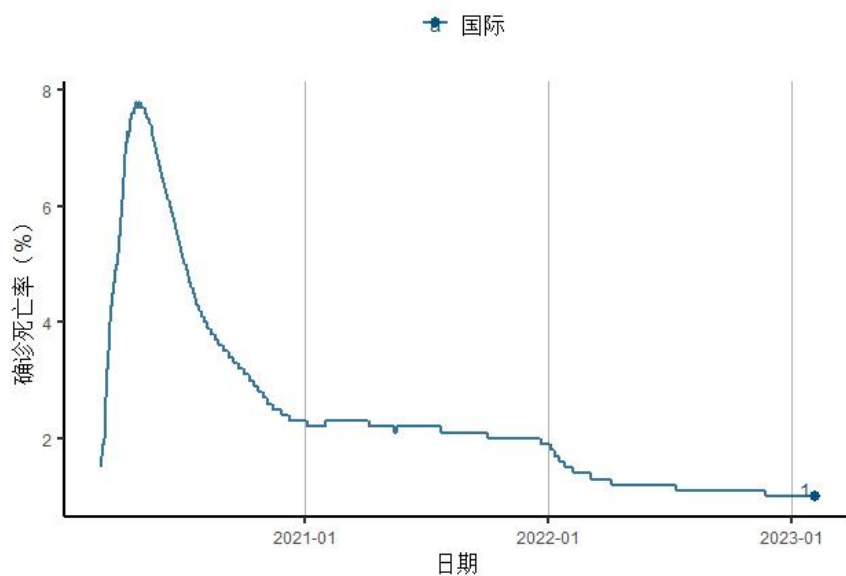
图6 国际累计死亡病例与新增死亡病例数（约翰霍普金斯大学数据）



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

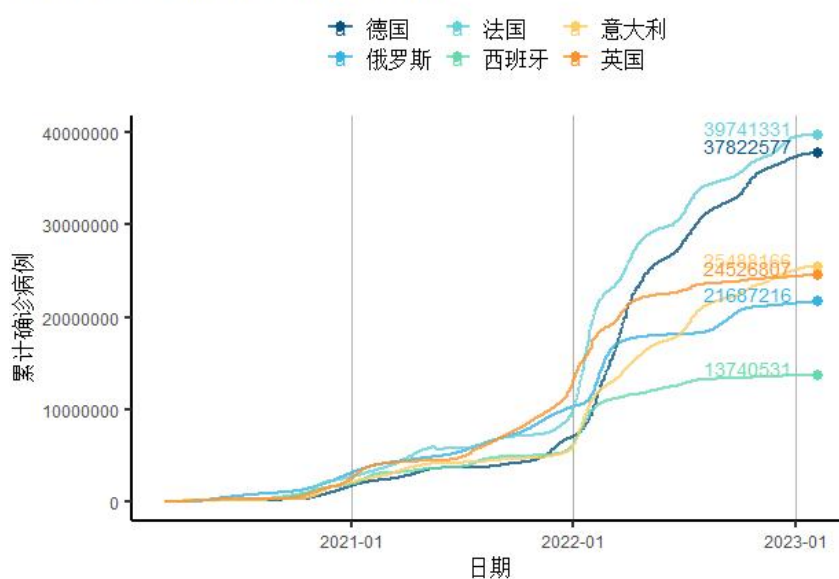


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 欧洲

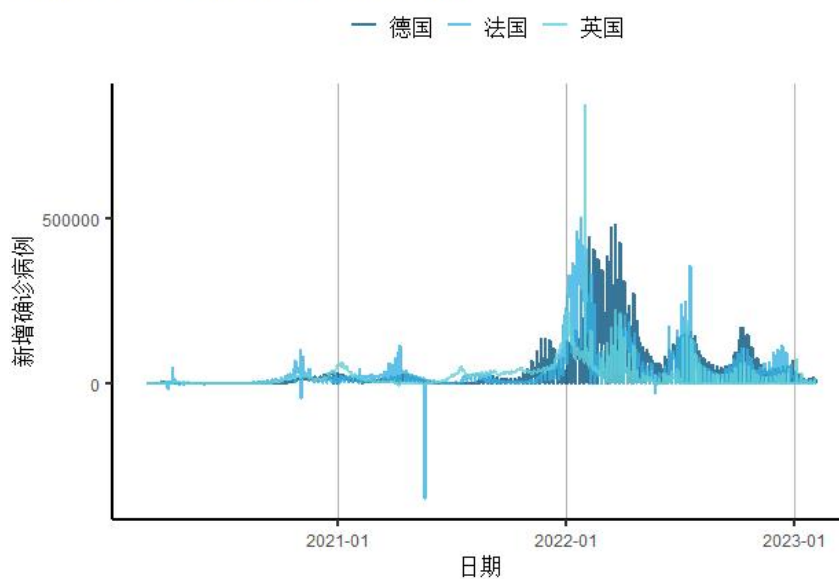
上周欧洲发达国家新增确诊 22.1 万例，维持在一年半来的低位。欧洲主要发达国家中，上周意大利（新增 3.4 万例）、法国（新增 2.8 万例）新增确诊病例继续减少，德国（新增 8.3 万例）、英国（新增 2.0 万例）新增病例开始呈现上升趋势，其中德国新增确诊病例已经连续 2 周上升。另一方面，俄罗斯上周新增确诊 5.8 万例，创出 15 周新高。

图8 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



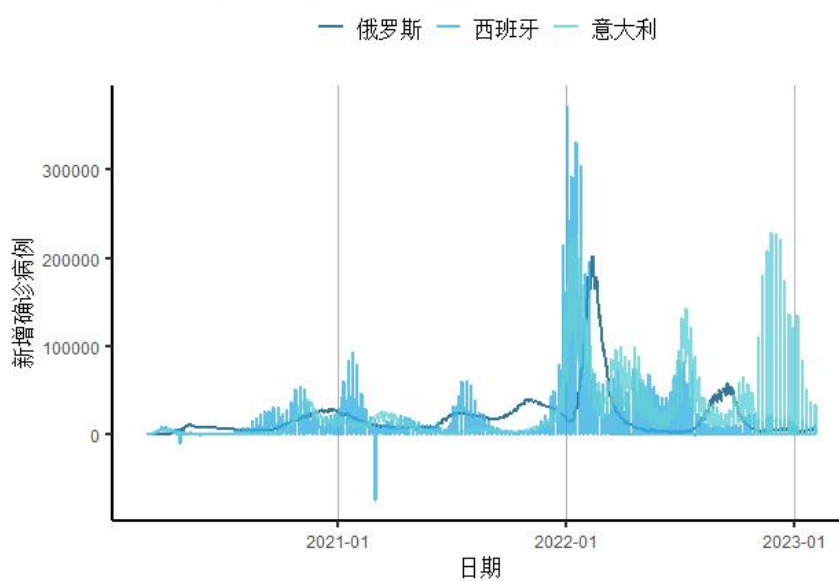
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院

图9.1 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



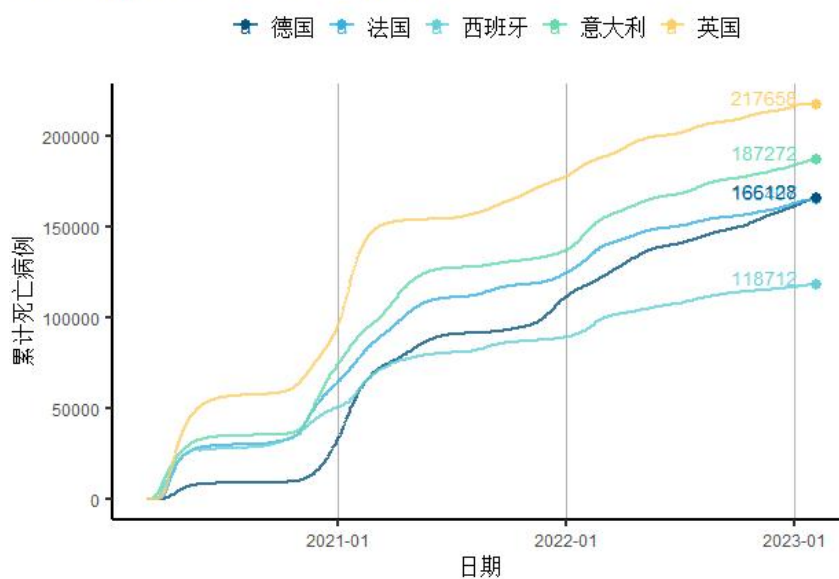
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图9.2 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



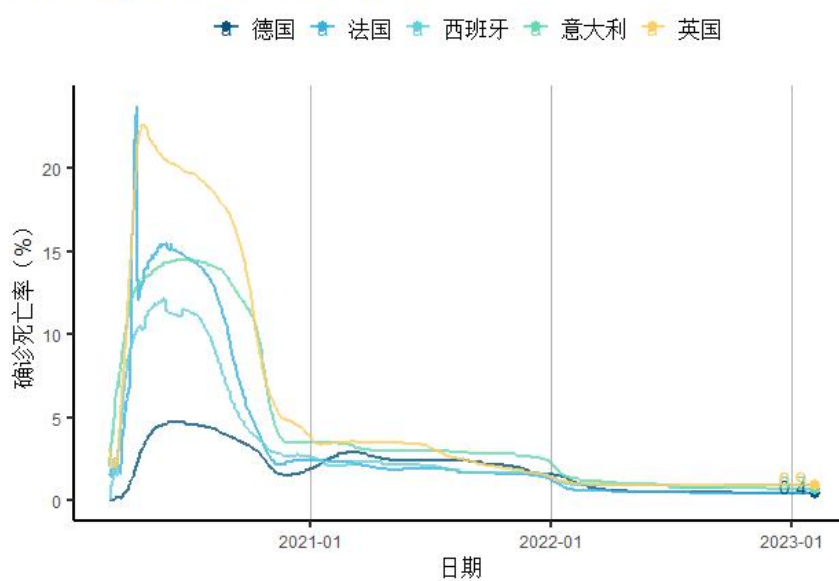
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

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

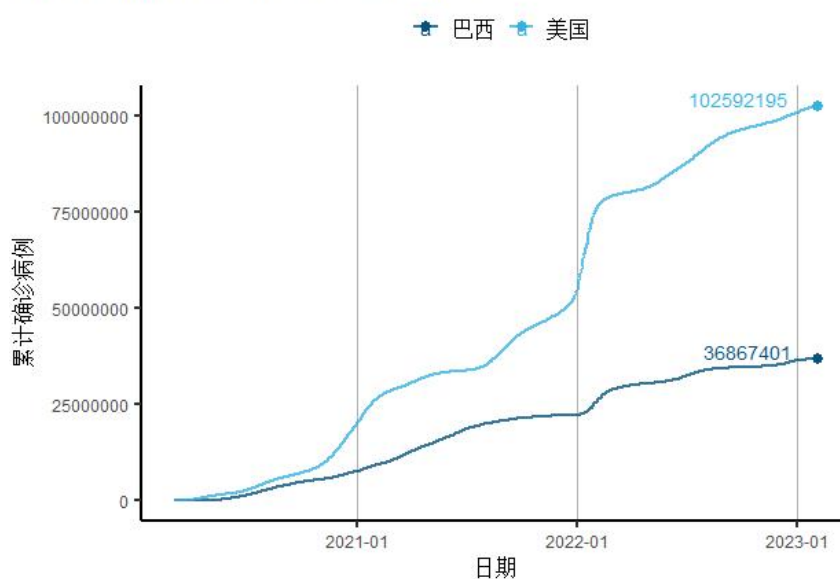


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 美洲

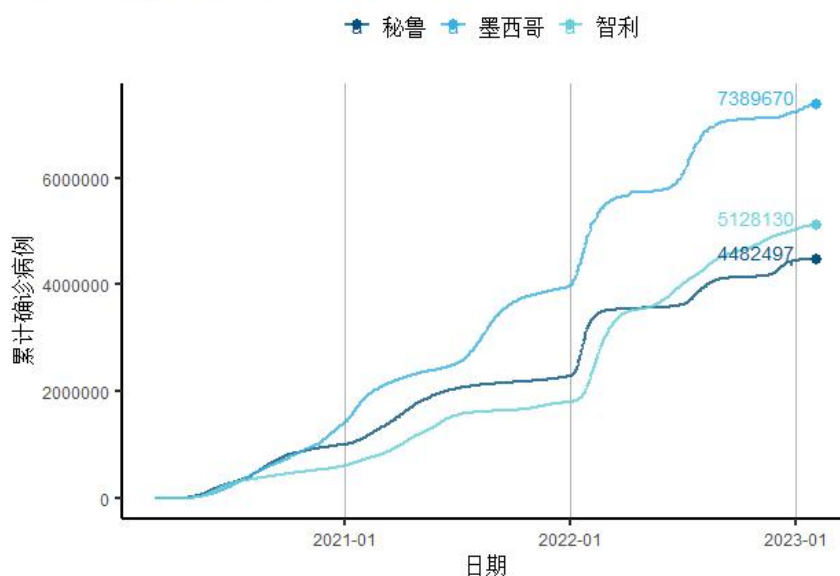
上周美国新增确诊 31.7 万例，与过去 4 周处于同一水平。南美洲主要国家疫情趋于缓和，上周巴西（新增 7.3 万例）、智利（新增 1.1 万例）、阿根廷（新增 4426 例）新增确诊病例延续了下降趋势。

图12.1 美洲主要疫情国家累计确诊病例



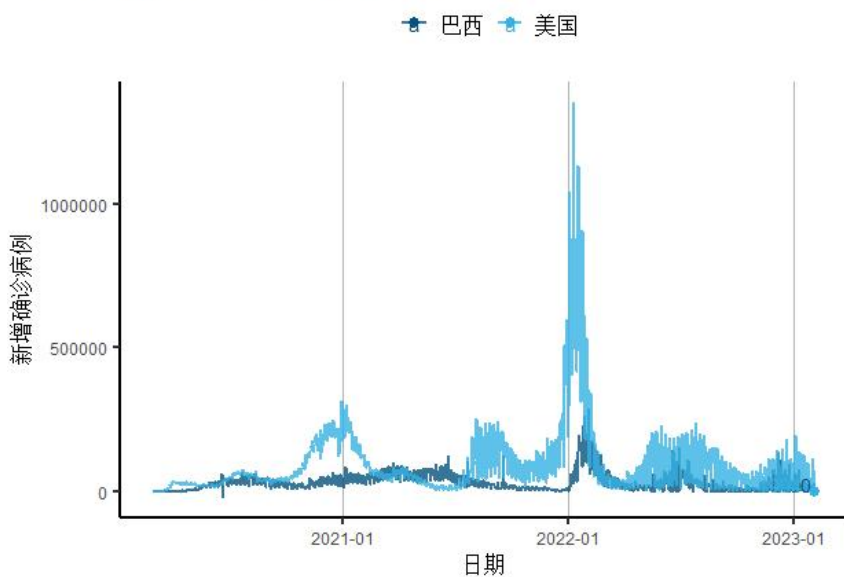
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院

图12.2 美洲主要疫情国家累计确诊病例



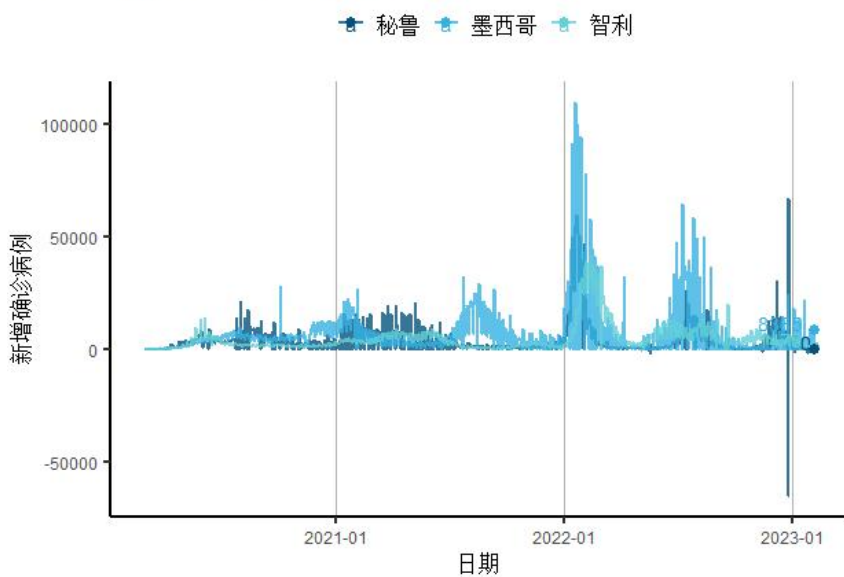
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院

图13.1 美洲主要疫情国家新增确诊病例



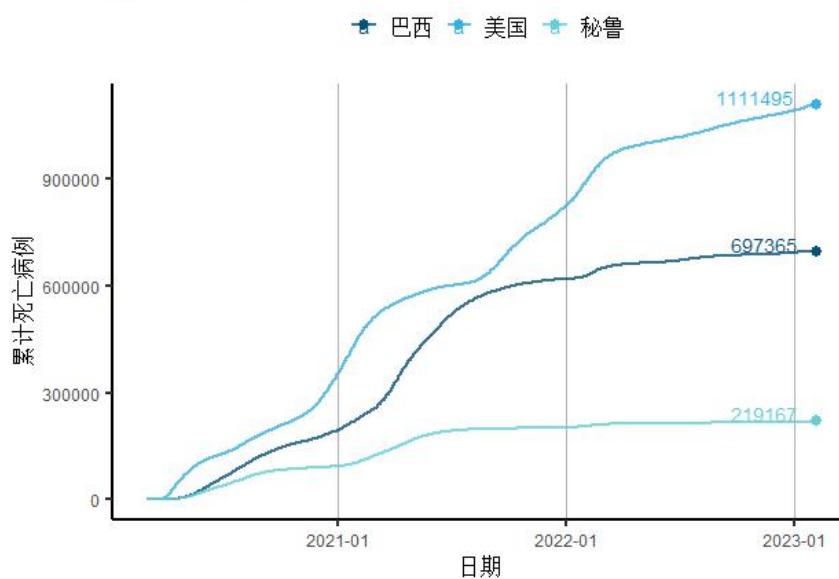
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图13.2 美洲主要疫情国家新增确诊病例



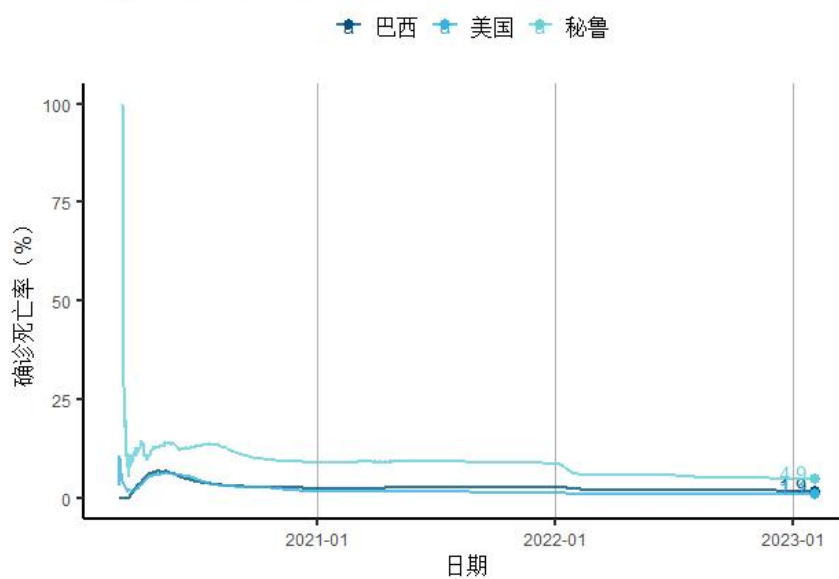
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

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

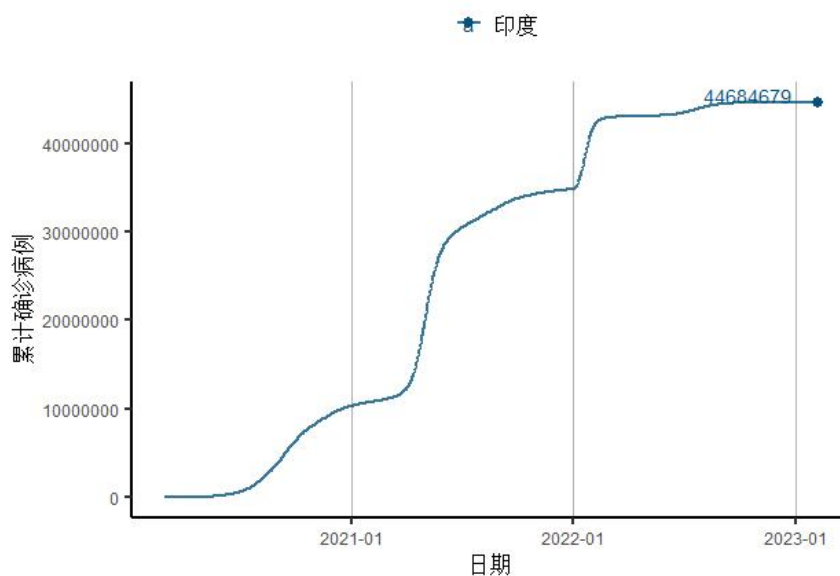


来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

## 亚太

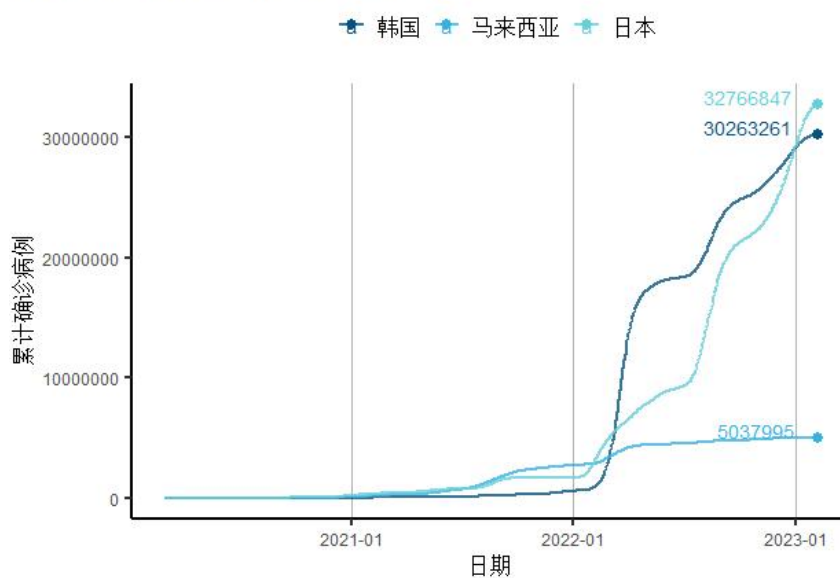
亚太地区，日本（新增 28.0 万例）、韩国（新增 10.6 万例）新增确诊病例不到去年底高点的三分之一。

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、第一财经研究院

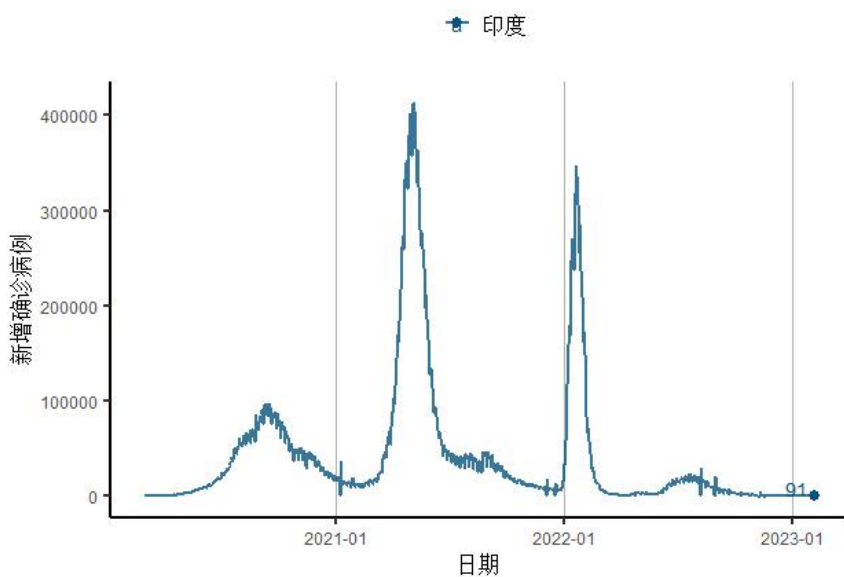
图16.2 亚太主要疫情国家累计确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院

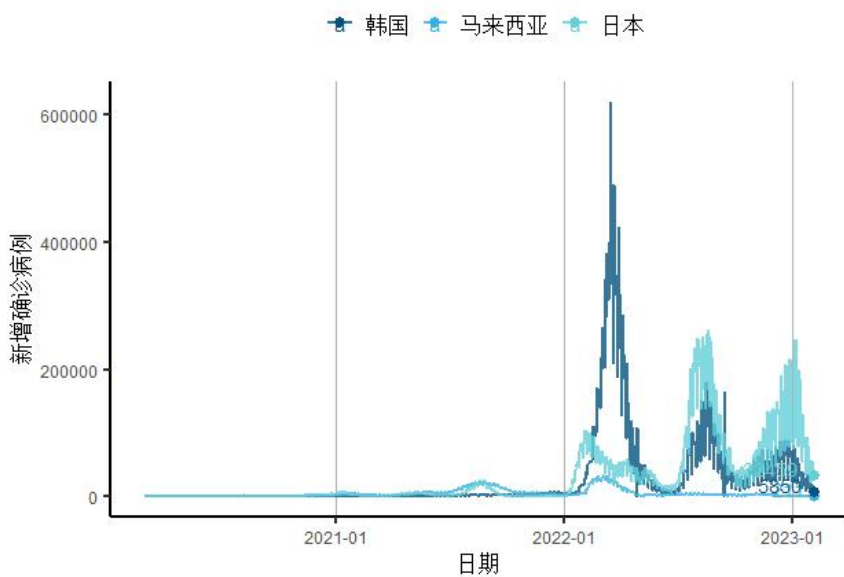


图17.1 亚太主要疫情国家新增确诊病例



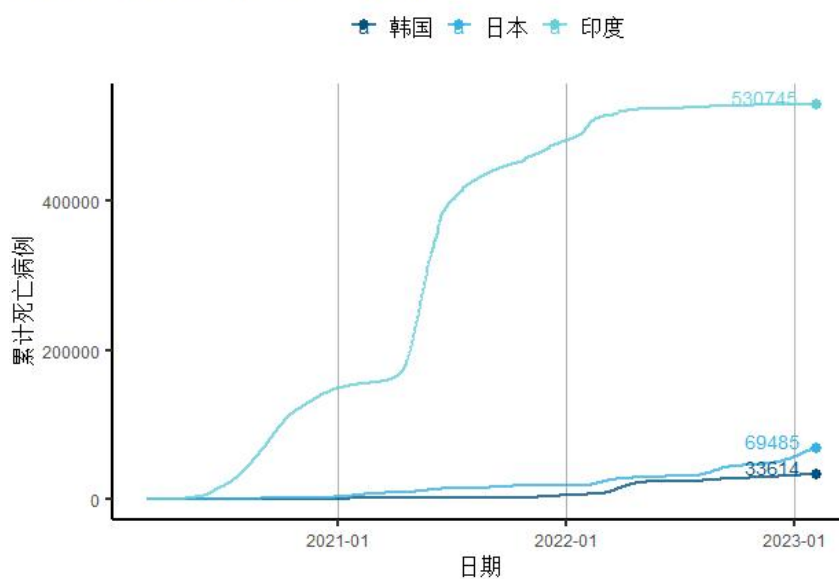
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图17.2 亚太主要疫情国家新增确诊病例



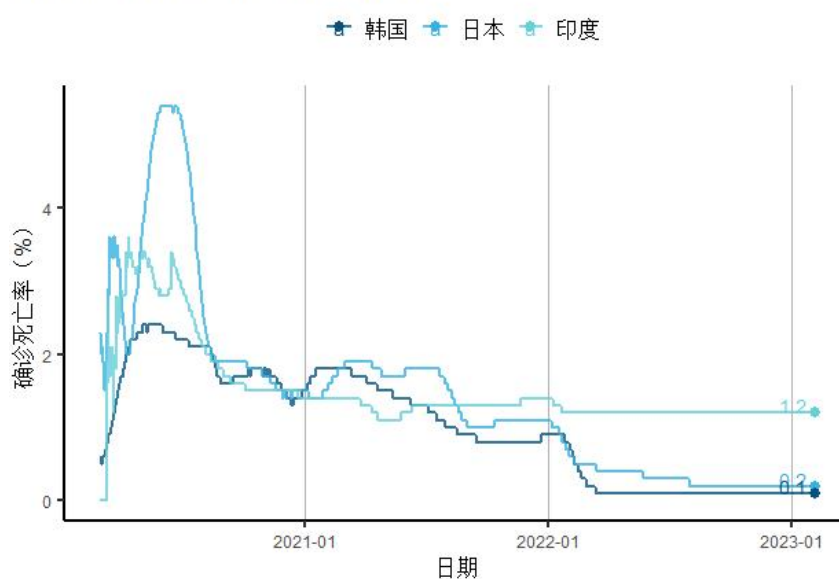
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

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

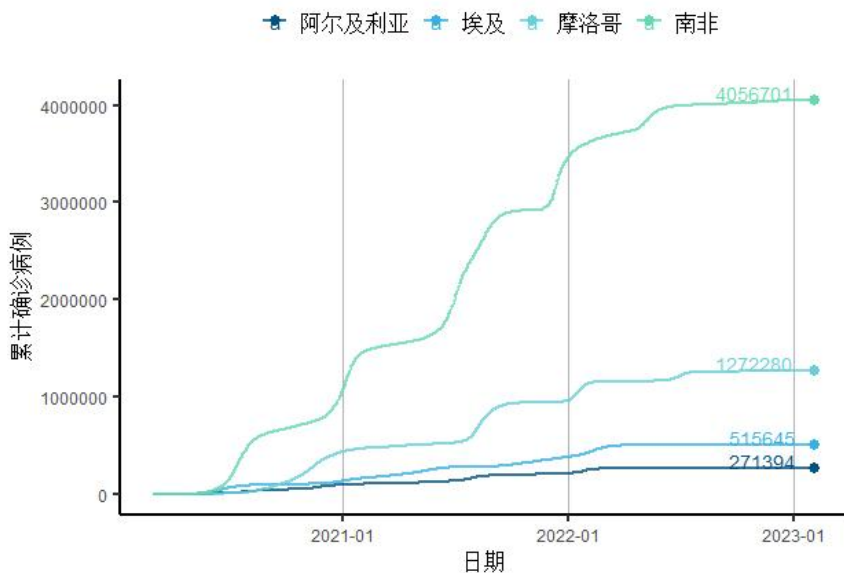
图19 亚太主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

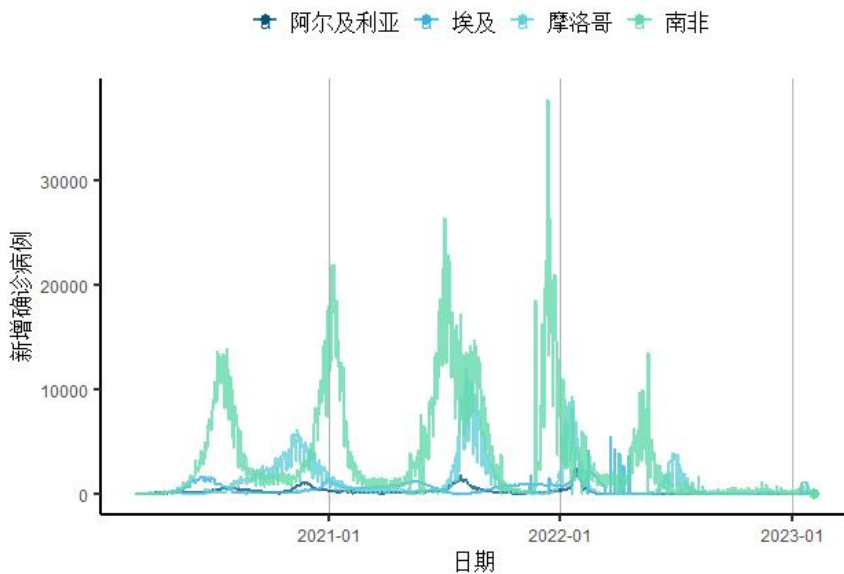
## 非洲

图20 非洲主要疫情国家累计确诊病例



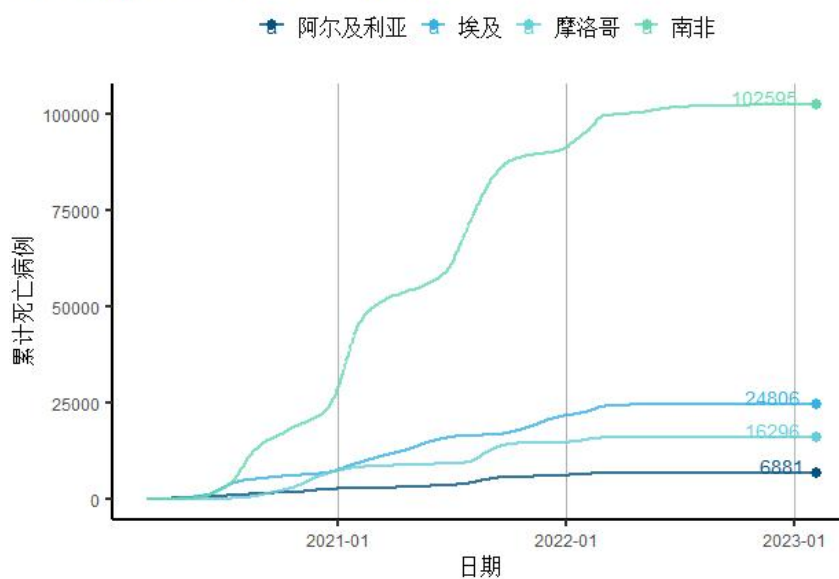
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院

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

