



Committed to Improving
Economic Policy.

Research Note

2021.10.19(Y-Research RN121)

马绍之/第一财经研究院研究员

研究简报

热点

www.cbnri.org

欧洲发达国家新增确诊创 6 周新高，9 月美国消费环比 增长 0.7% | 全球疫情与经济观察(2021 年 10 月 18 日)

截至北京时间 10 月 18 日 13 点，全球新冠肺炎确诊病例为 2.41 亿例（约翰霍普金斯大学数据）。上周（10 月 11 日 13 点-10 月 18 日 13 点）全球新增确诊病例 280.1 万例，新增死亡病例 4.7 万例，这两项数据已连续下降近 2 个月。

随着秋冬传染病高发季的来临，欧洲国家疫情开始加速蔓延，上周欧洲发达国家新增确诊创下 6 周新高；从每百万人新增病例前十的国家来看，欧洲国家占比超过 50%。上周发达国家（新增 128.0 万例）、发展中国家（新增 152.1 万例）新增确诊病例仍呈现下降

趋势。

图 1 美国、欧洲发达国家与其他发达国家新增确诊病例



注：发达国家分类参考国际货币基金组织在《世界经济展望》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
拉脱维亚	7602	14338
巴巴多斯	7134	2050
格鲁吉亚	7089	28281
立陶宛	6135	16702
爱沙尼亚	5952	7896
罗马尼亚	5230	100620
塞尔维亚	5015	43821
伯利兹	4534	1803
英国	4362	296096
文莱	4297	1880

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	44933336	137542	593153	657135	1.3	1.5
印度	34081315	25197	109708	136905	0.3	0.4
巴西	21644464	103330	68644	107699	0.3	0.5
英国	8488685	127726	296096	254779	3.6	3.2
俄罗斯	7870529	54476	211606	184073	2.8	2.5
土耳其	7630133	92689	185611	206285	2.5	2.8
法国	7189566	107344	33500	35852	0.5	0.5
伊朗	5784815	70719	81925	78762	1.4	1.4
阿根廷	5272551	118499	6692	6121	0.1	0.1
西班牙	4984386	106512	10767	12491	0.2	0.3
全球	240680365	31692	2801097	2929531	1.2	1.2

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	724317	2217	11444	11169	1.6	1.6
巴西	603282	2880	2271	3063	0.4	0.5
印度	452290	334	1508	1785	0.3	0.4
俄罗斯	219342	1518	6766	6397	3.2	3.1
英国	138997	2091	858	801	0.6	0.6
伊朗	124075	1517	1483	1483	1.2	1.2
法国	118183	1765	256	332	0.2	0.3
阿根廷	115666	2600	193	228	0.2	0.2
西班牙	86974	1859	196	315	0.2	0.4
土耳其	67437	819	1257	1519	1.9	2.3
全球	4898668	645	47082	49231	1	1

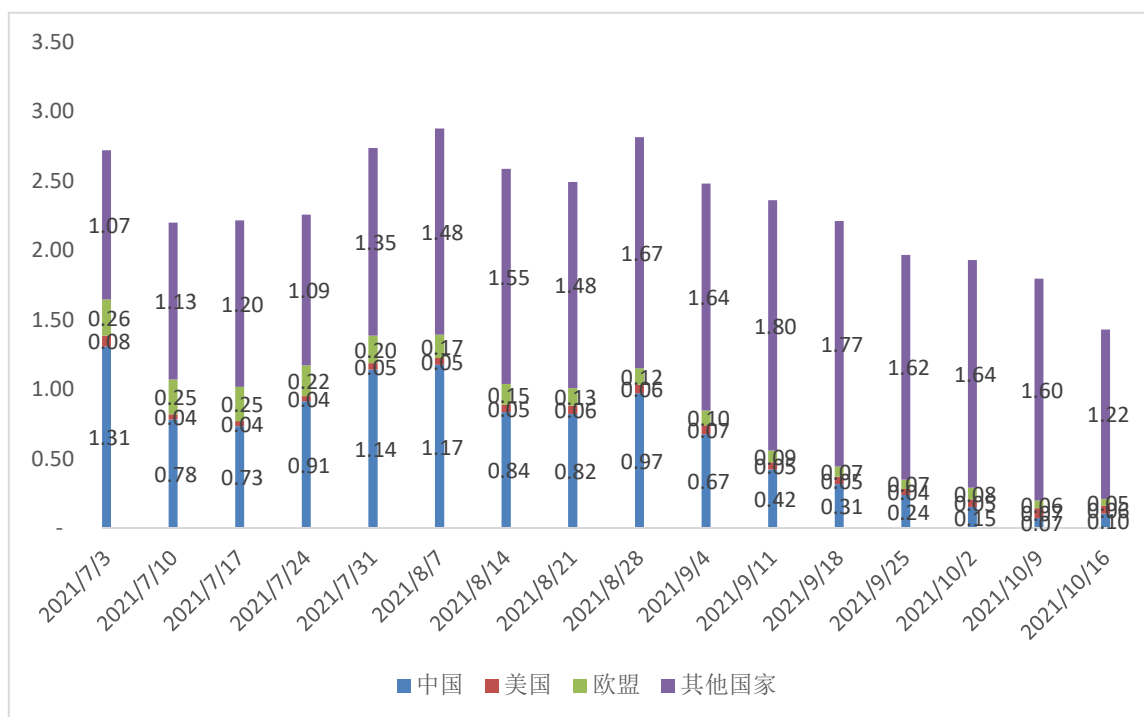
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

根据 OurWorldInData 的数据，截至 10 月 16 日全球新冠肺炎疫苗接种 66.5 亿剂；过去一周新增接种 1.43 亿剂，已连续 7 周下

降。

11月8日起,美国对接种疫苗的国际旅客将不再有旅行限制。上周五美国疾病控制与预防中心(CDC)明确,完成美国食品药品监督管理局(FDA)与世界卫生组织(WHO)认可的疫苗接种程序的人会被认为完全接种(fully vaccinated),这包括那些需要打两剂却施打不同公司疫苗的人群。

图2 主要经济体周新增疫苗接种(亿剂,数据截至当周)



数据来源: OurWorldInData、第一财经研究院计算

表4 全球疫苗接种剂数前十国家(截至10月16日)

国家	接种剂数(百万剂) / 每百人接种剂数	国家	接种剂数(百万剂) / 每百人接种剂数
中国	2230.6 / 154.4	印度尼西亚	168.8 / 61.1
印度	972.7 / 69.8	土耳其	113.9 / 133.9
美国	407.5 / 121.2	墨西哥	111.4 / 85.5

巴西	256.4 / 119.8	德国	109.9 / 131.0
日本	178.3 / 141.4	俄罗斯	98.6 / 67.6

注：德国、墨西哥、巴西数据截至10月15日，日本数据截至10月14日。

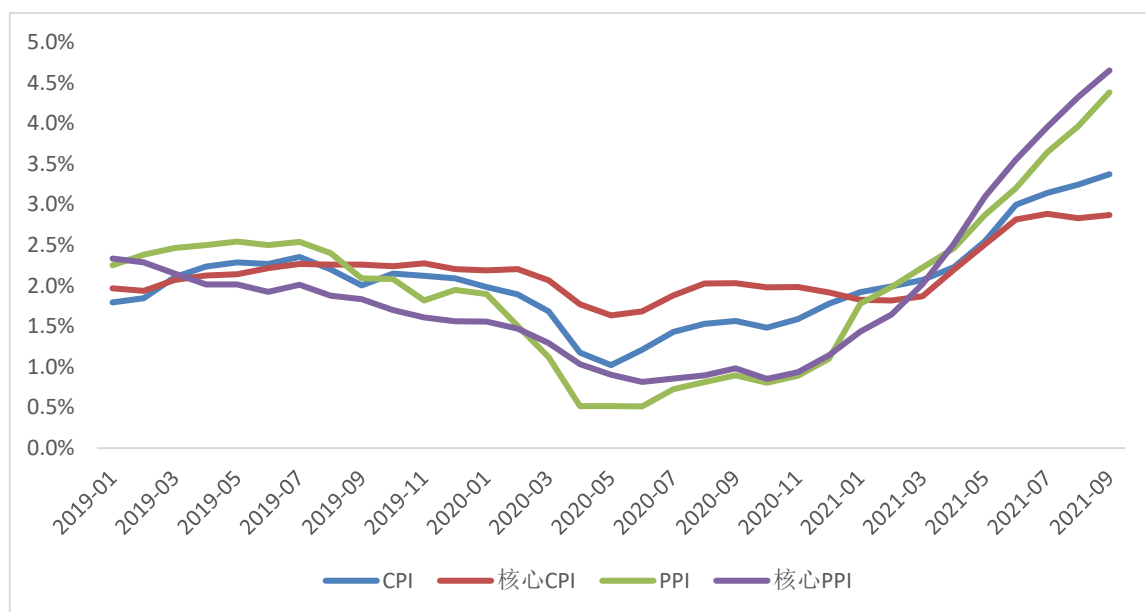
数据来源：OurWorldInData

- 美国疫情有缓和的迹象，上周新增确诊病例 59.3 万例，已连续 4 周下降。上周巴西新增确诊 6.9 万例，自去年 5 月下旬来首次低于 10 万例。
- 随着秋冬传染病高发季的来临，欧洲国家疫情开始加速蔓延，上周欧洲发达国家新增确诊创下 6 周新高；从每百万人新增病例前十的国家来看，欧洲国家占比也超过 50%。主要欧洲国家中，上周英国（新增 29.6 万例）、俄罗斯（新增 21.2 万例）、乌克兰（新增 10.0 万例）新增病例均在上升。
- 印度疫情缓和，上周新增确诊病例为 11.0 万例，为 3 月以来最低。东南亚主要国家疫情趋于好转。
- 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 123 例，其中本土病例 4 例；新增无症状感染者 117 例，其中本土病例 7 例。

根据美国劳工部的数据，9月美国季调后CPI同比增速5.4%，创下13年来新高；核心CPI同比数据已经有下行的趋势，9月核心CPI同比增速4.0%，较6月高位下降0.5个百分点；从剔除基数效应的两年平均增速看，核心CPI增速已趋于稳定。另一方面，9月美国工业品价格（PPI）同比增速仍在走高，与全球供应链瓶颈

有关；9月季调后PPI（同比8.6%）、核心PPI（同比8.3%）同比增速均刷新有数据以来的纪录。

图3 美国季调后物价数据（两年平均增速）



来源：美国劳工部，Wind

9月美国消费强劲，季调后零售销售环比增加0.7%，好于市场预期；从两年平均增速看，7月以来零售销售在商品零售的带动下增速加快。而随着疫苗普及与疫情缓和，美国食品与服务销售增长已基本回到疫情前的趋势，第三季度两年平均增速均在5%附近，与2019年均值大体处于同一水平。

图 4 美国季调后零售销售数据（两年平均增速）

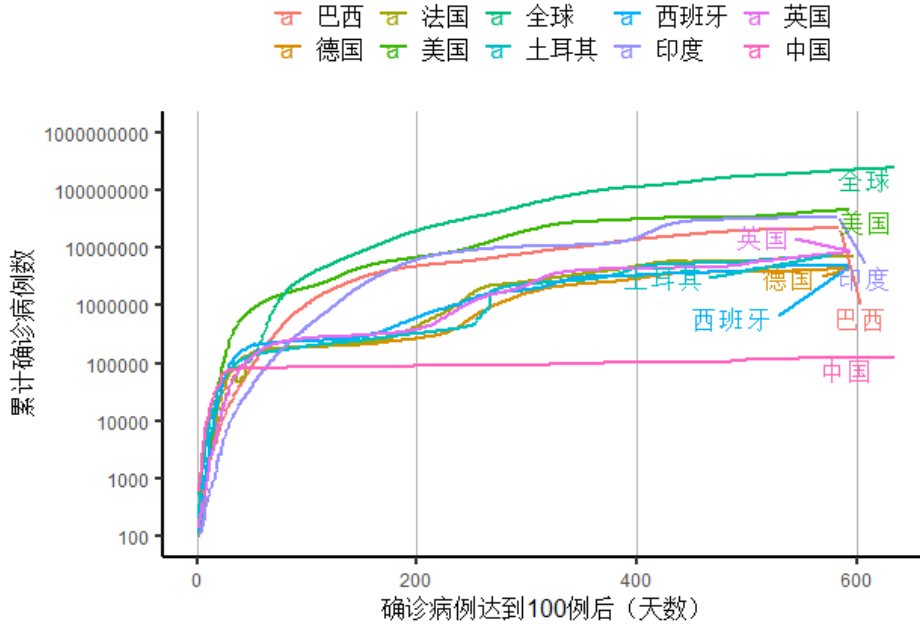


来源：美国商务部、Wind

全球疫情数据图表

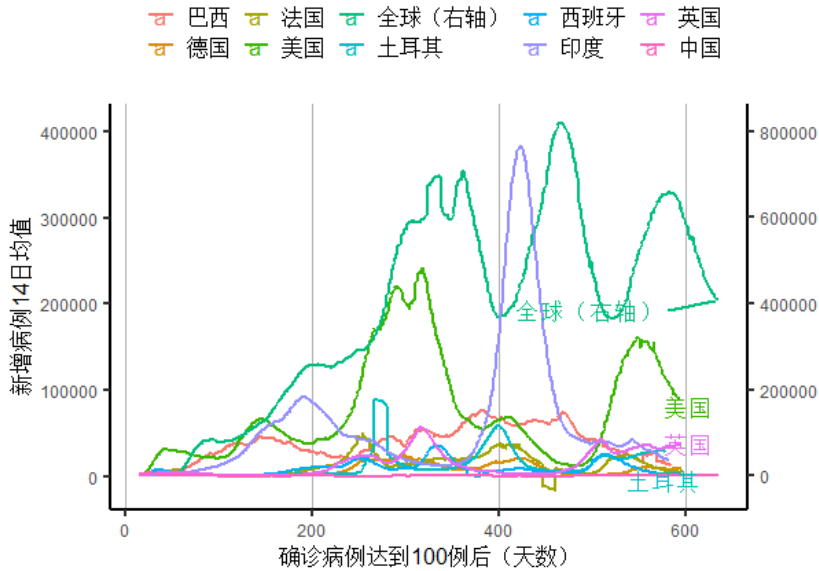
全景

图5 确诊病例达到100例后主要国家累计确诊病例变化



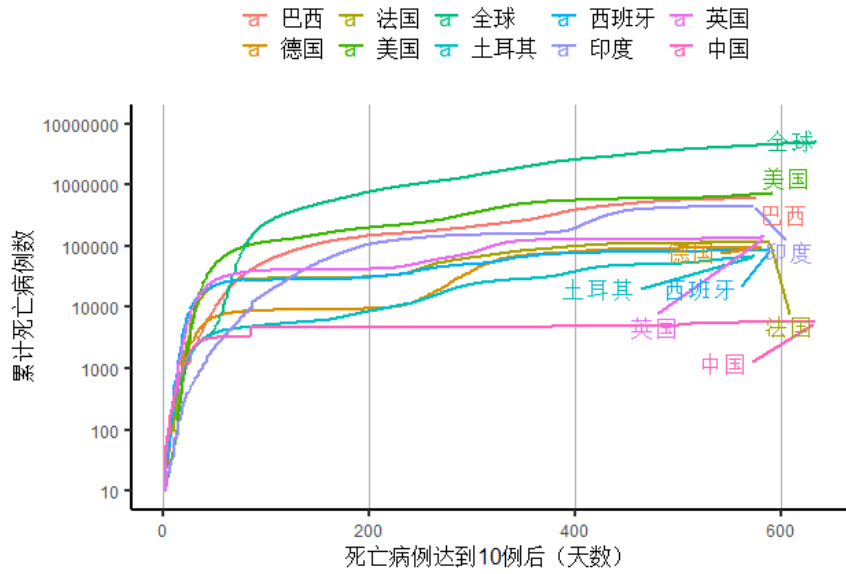
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图6 新增确诊病例达到100例后主要疫情国家新增确诊病例增长14日均值



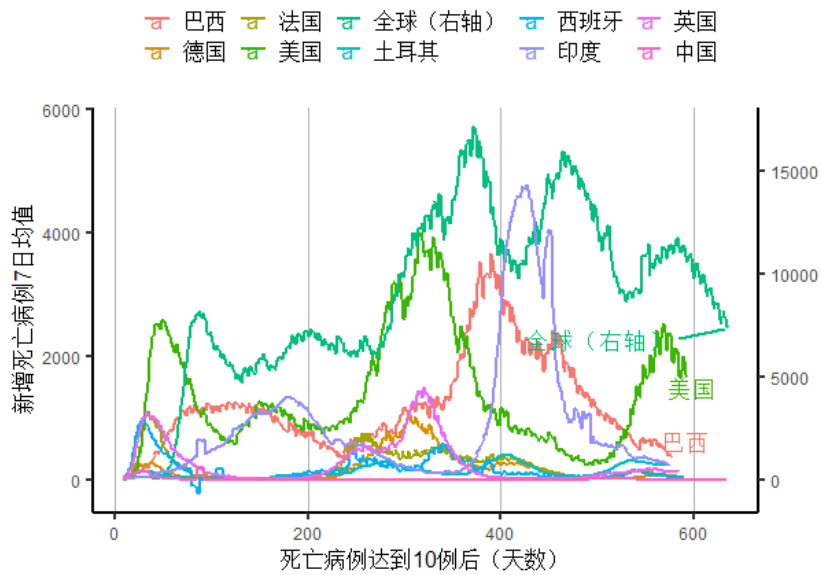
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图7 死亡病例到达10例后各主要疫情国家死亡病例



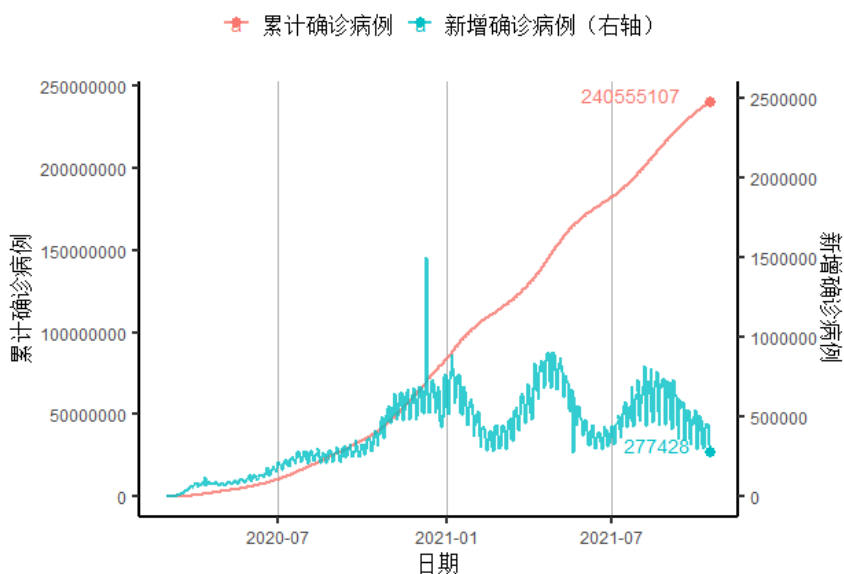
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图8 死亡病例到达10例后各主要疫情国家死亡病例增长7日均值



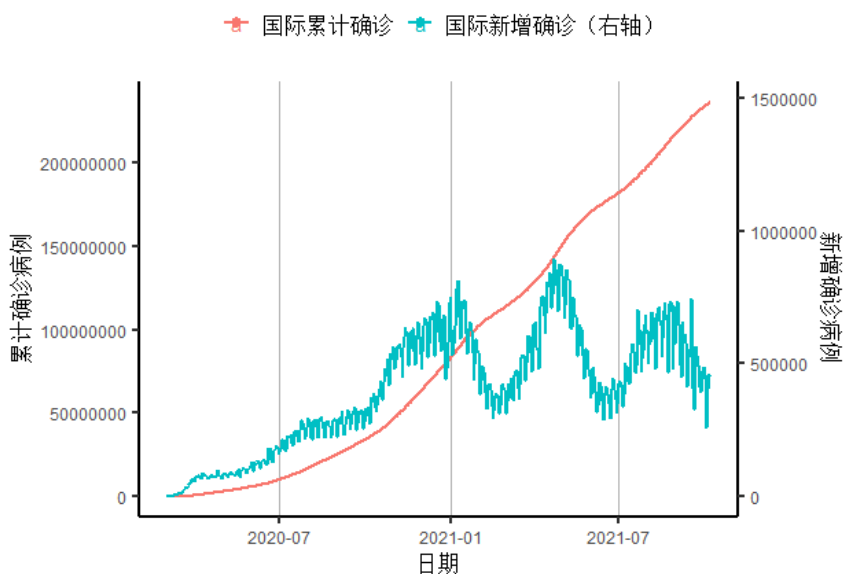
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图9 国际确诊与新增确诊人数（约翰霍普金斯大学数据）



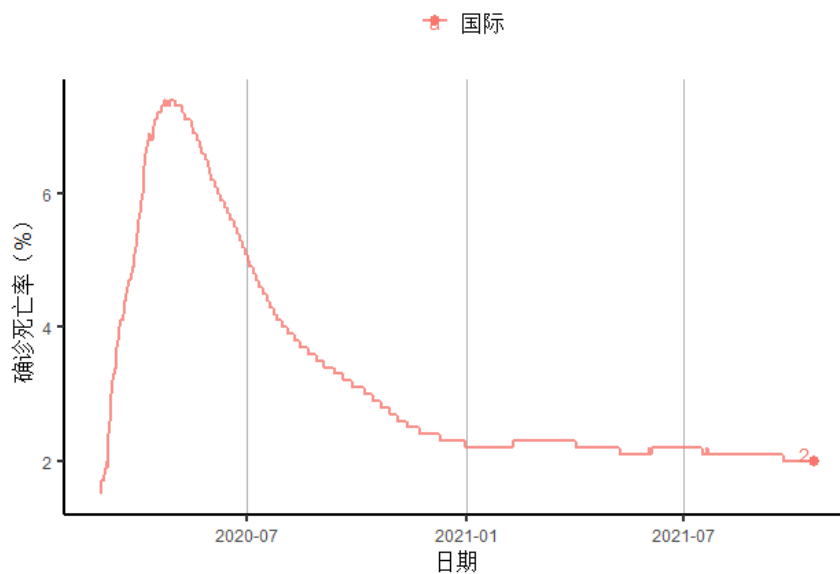
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图10 国际确诊与新增确诊人数（世界卫生组织数据）



来源：世界卫生组织、第一财经研究院计算

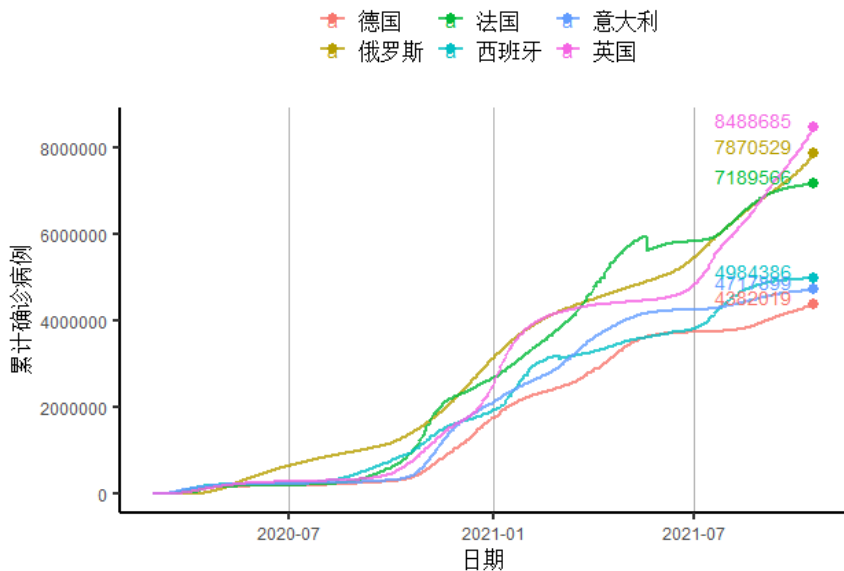
图11 国际新冠确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

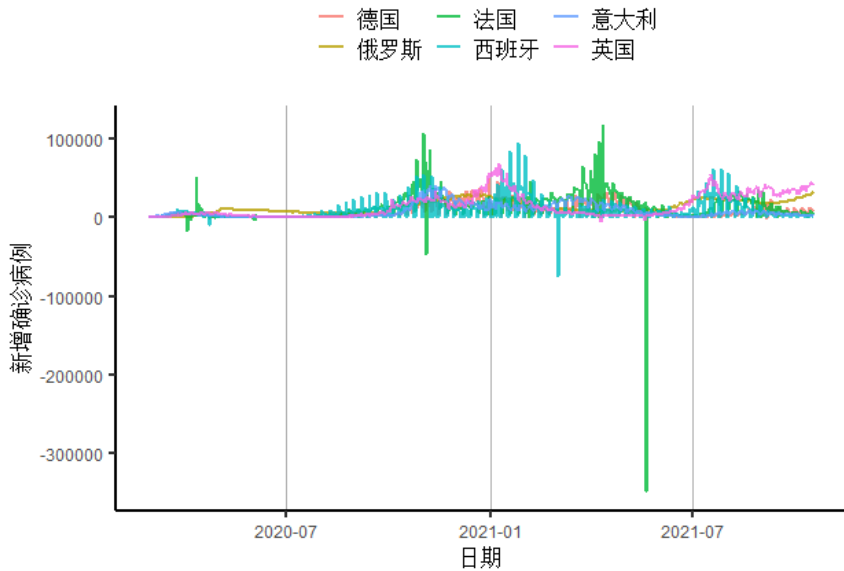
欧洲

图12 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



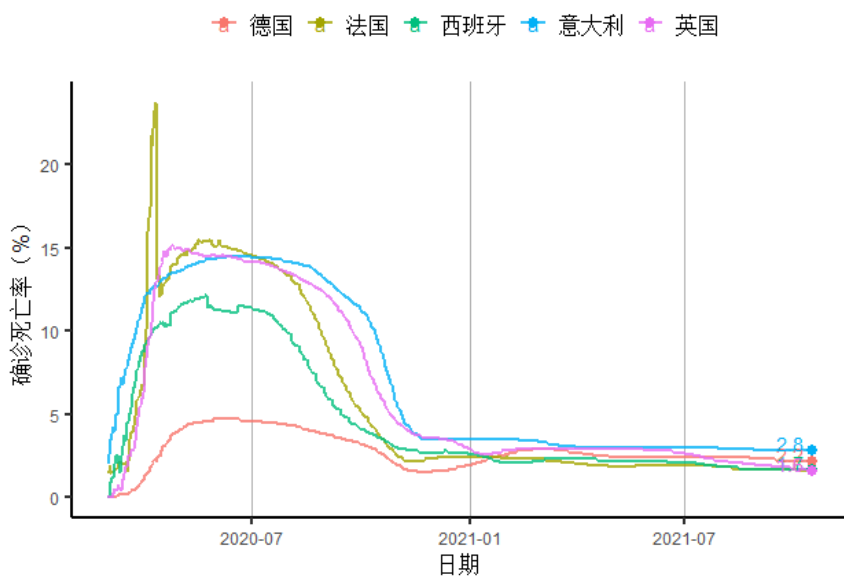
来源：约翰霍普金斯大学

图13 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

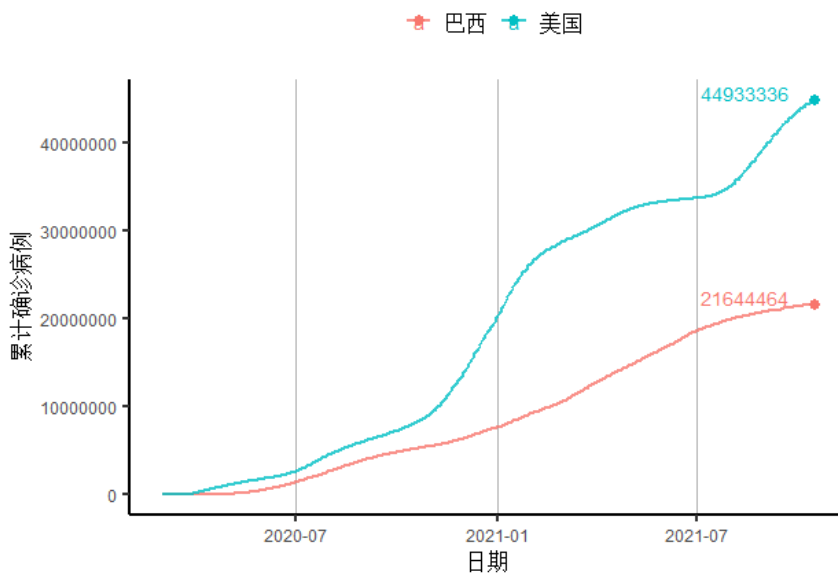
图14 欧洲主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

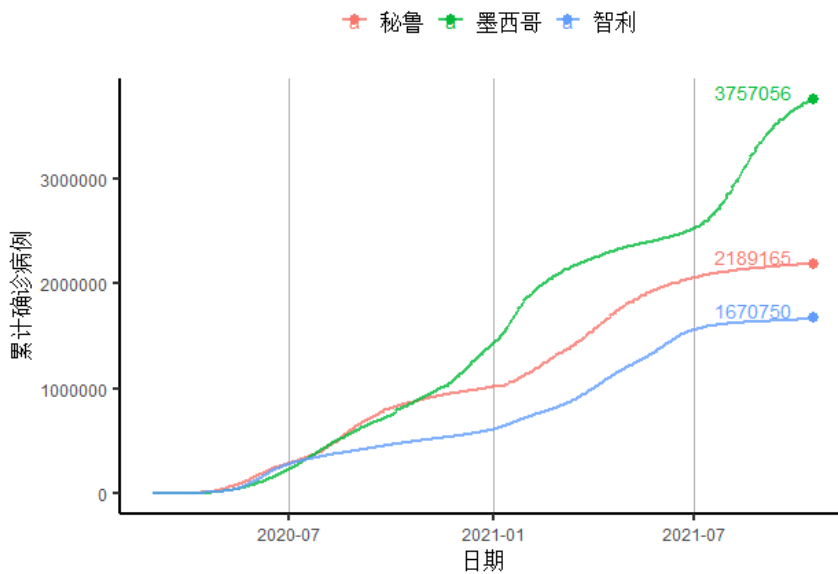
美洲

图15.1 美洲主要疫情国家累计确诊病例



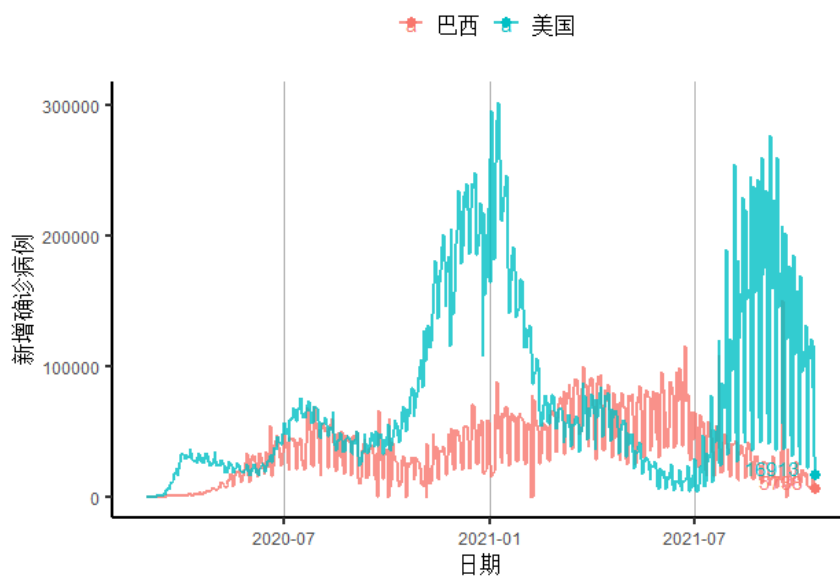
来源：约翰霍普金斯大学

图15.2 美洲主要疫情国家累计确诊病例



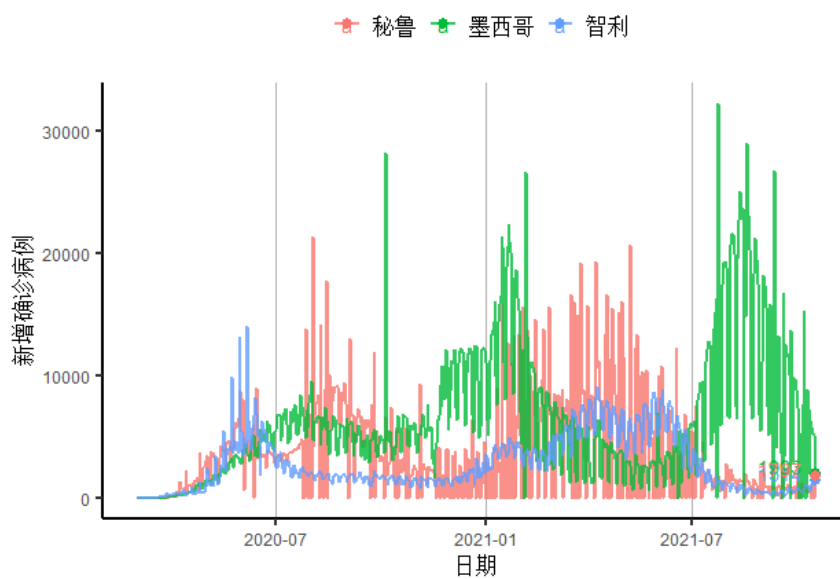
来源：约翰霍普金斯大学

图16.1 美洲主要疫情国家新增确诊病例



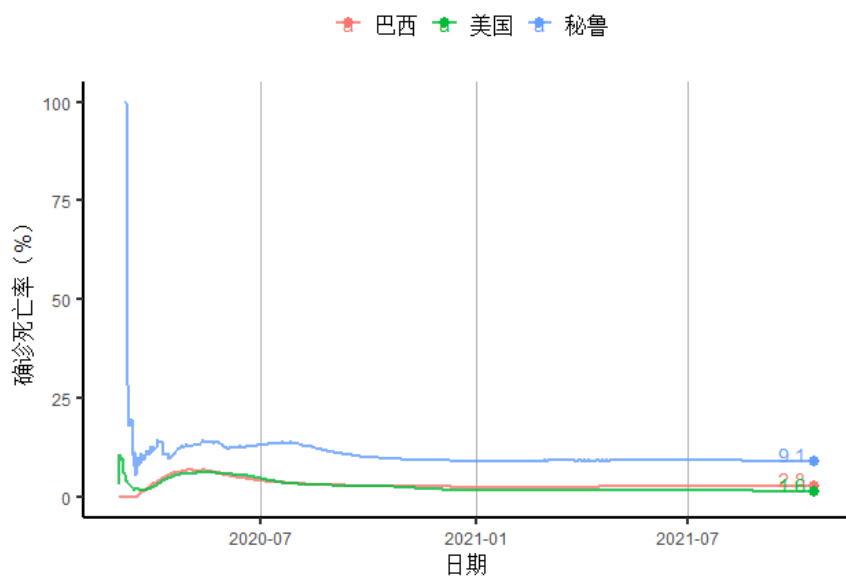
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图16.2 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

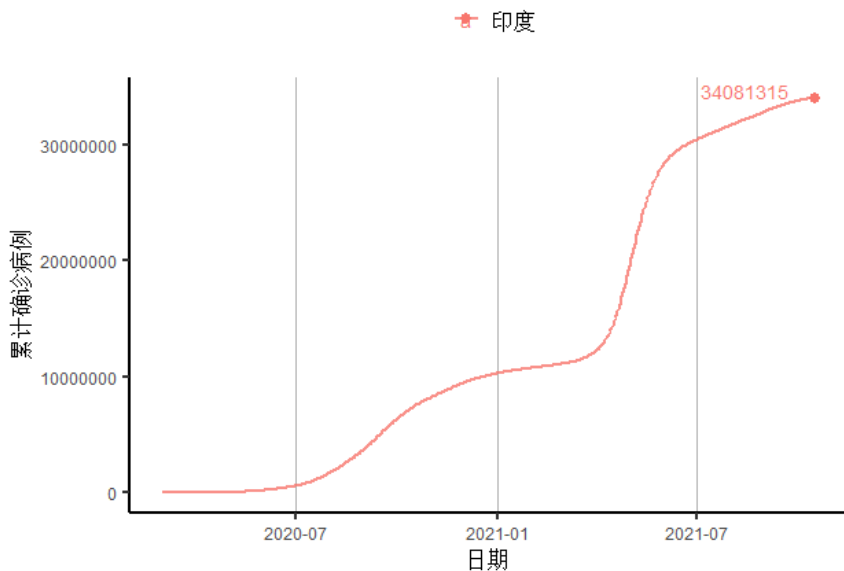
图17 美洲主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

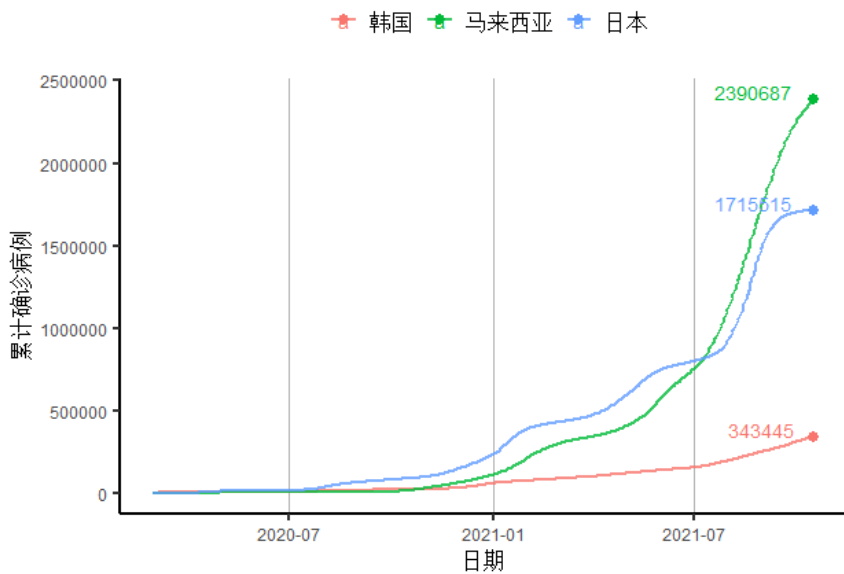
亚太

图18.1 亚太主要疫情国家累计确诊病例



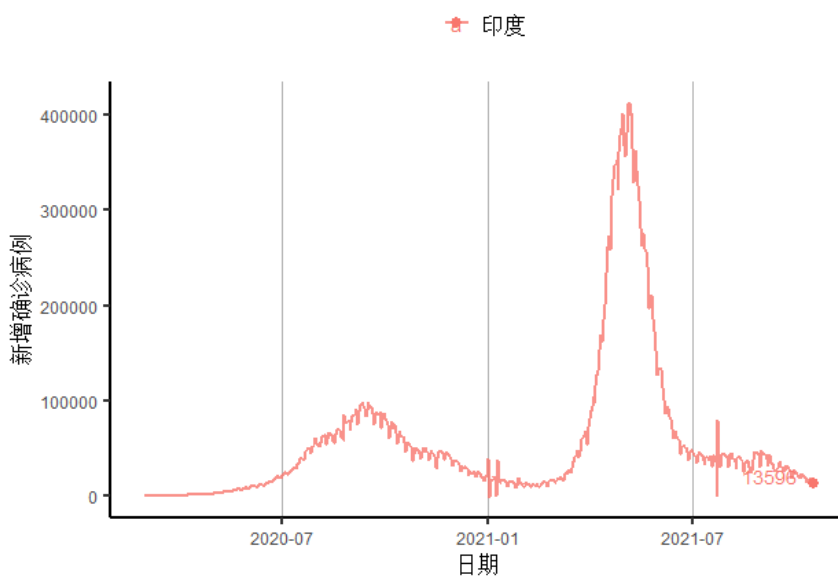
来源：约翰霍普金斯大学

图18.2 亚太主要疫情国家累计确诊病例



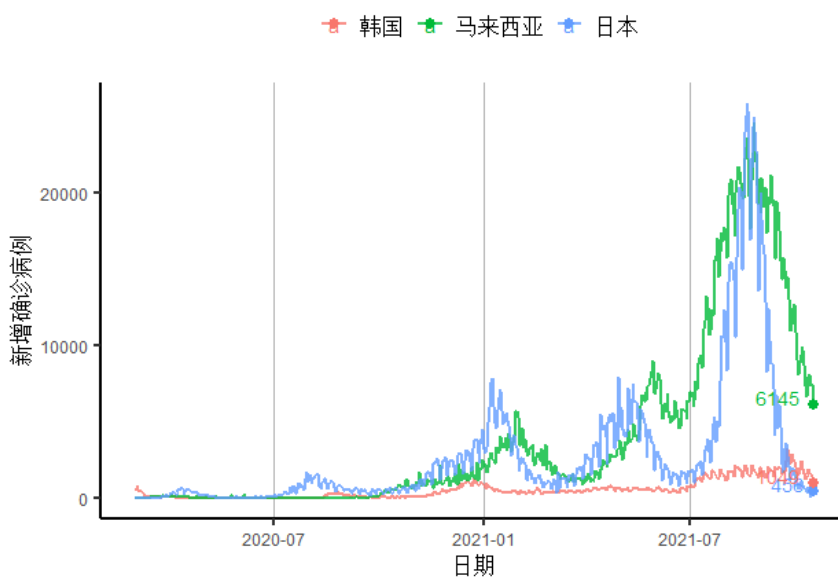
来源：约翰霍普金斯大学

图19.1 亚太主要疫情国家新增确诊病例



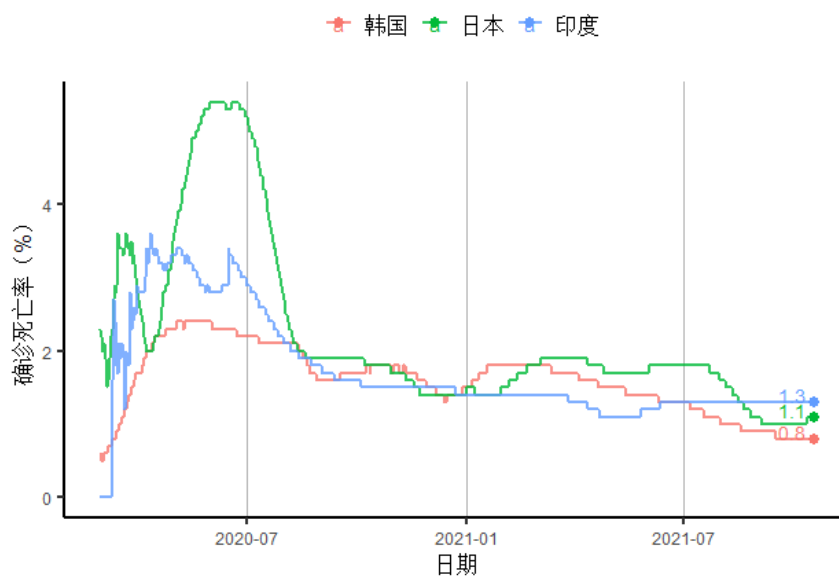
来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图19.2 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

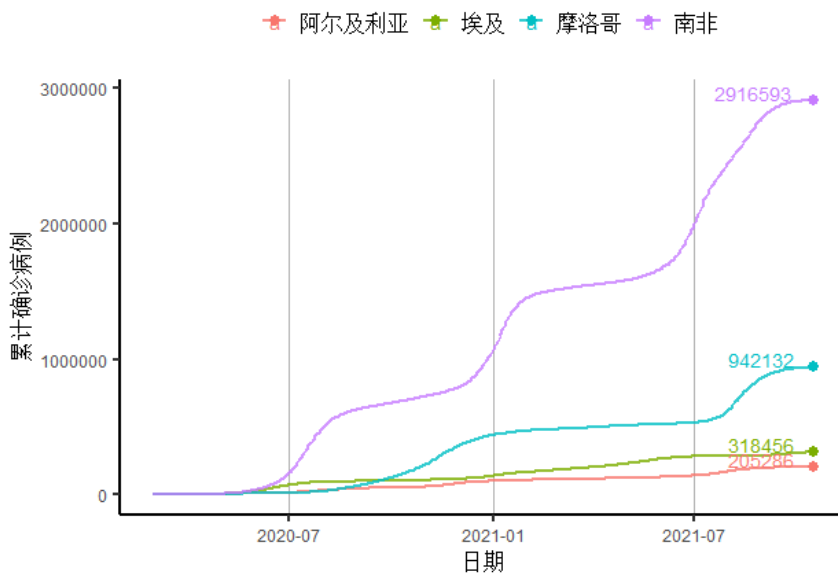
图20 亚太主要疫情国家确诊死亡率



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

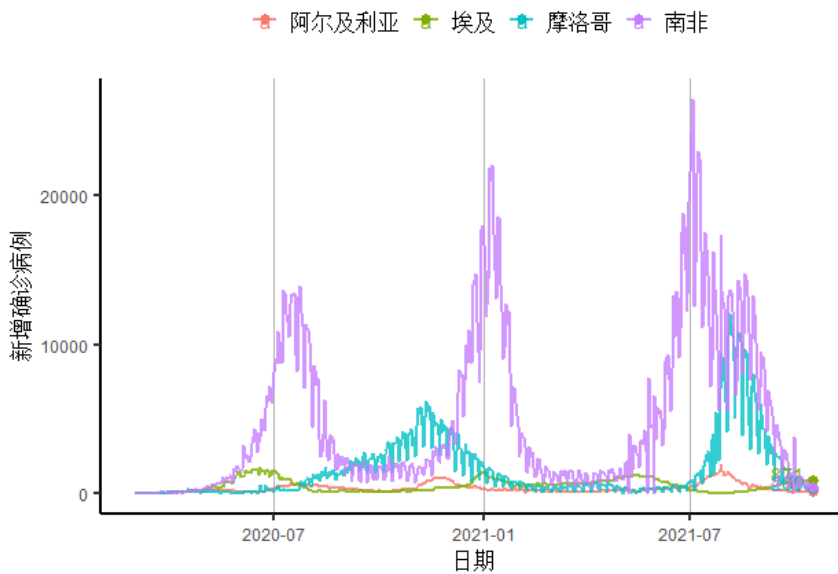
非洲

图21 非洲主要疫情国家累计确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学

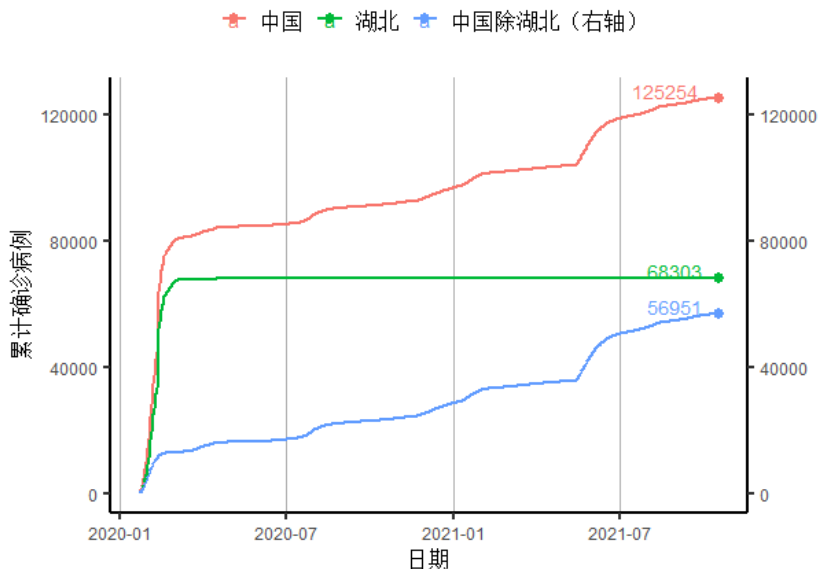
图22 非洲主要疫情国家新增确诊病例



来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

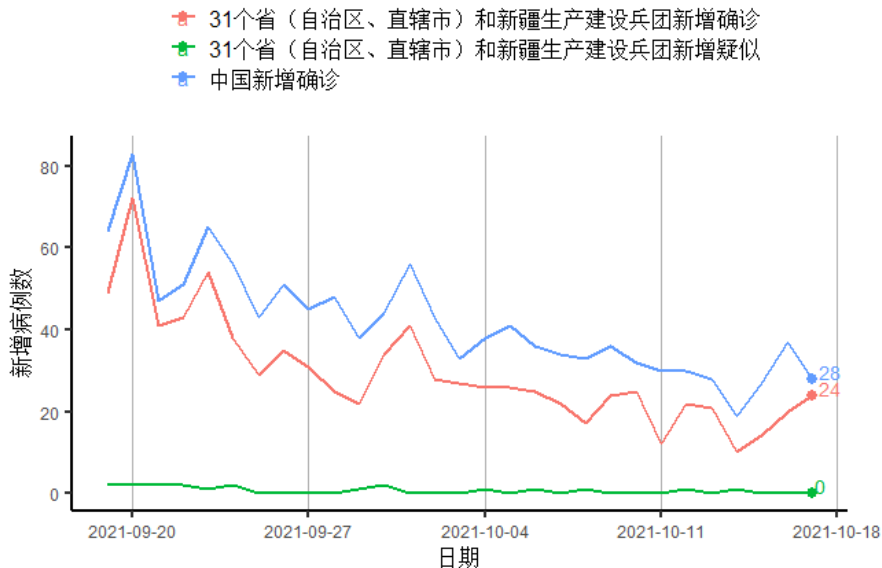
中国

图23 中国累计确诊病例



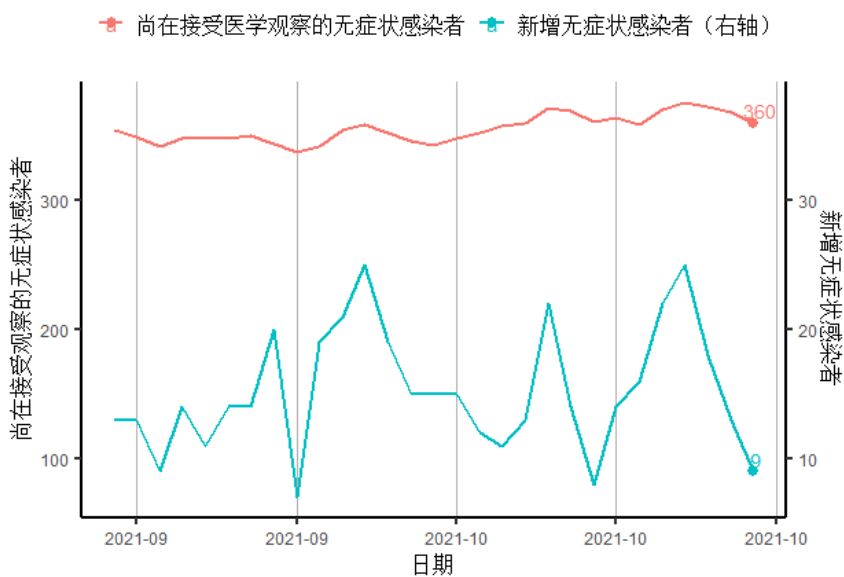
来源：中国国家卫生健康委员会、湖北省卫生健康委员会

图24 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25 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