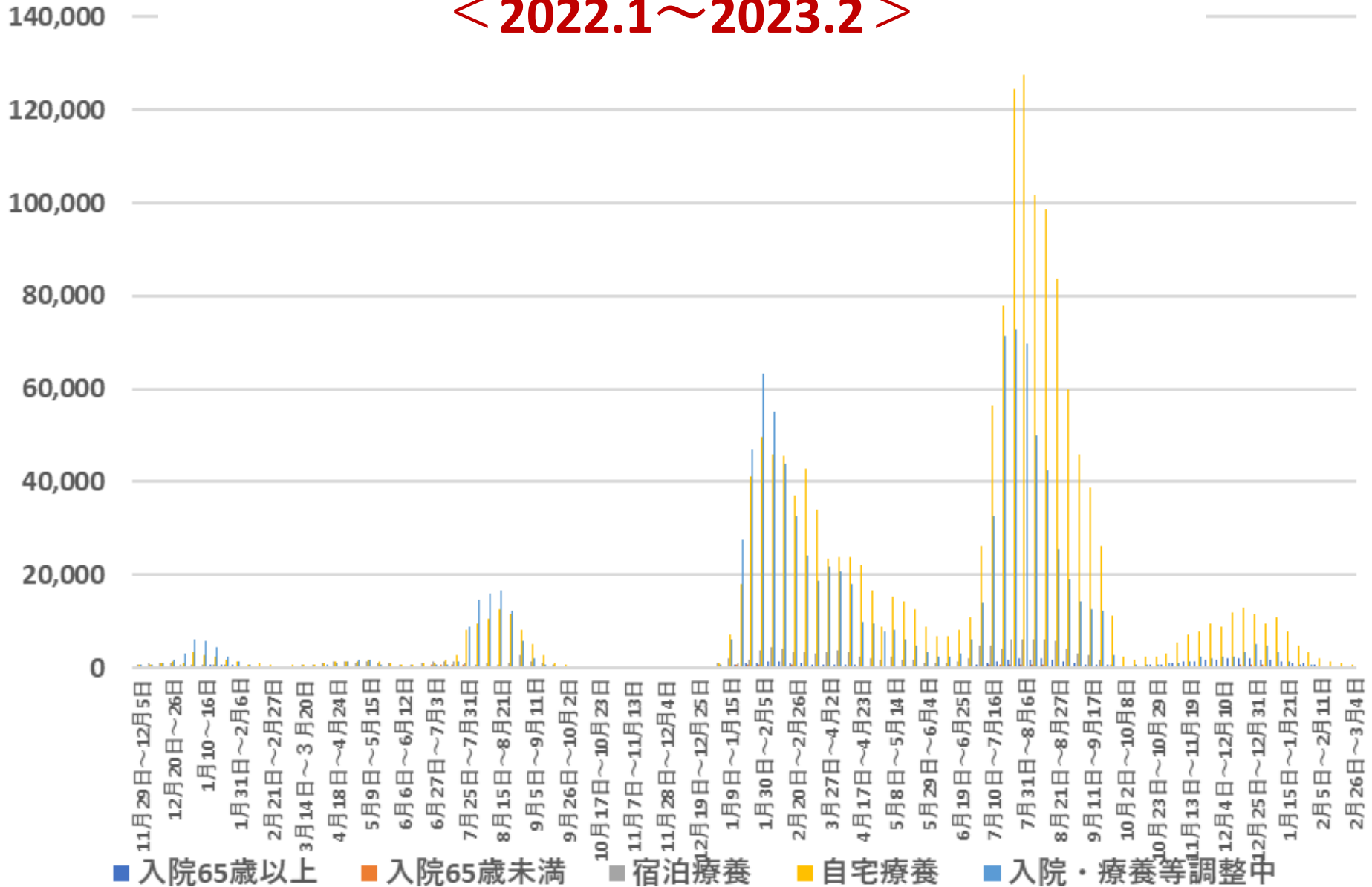


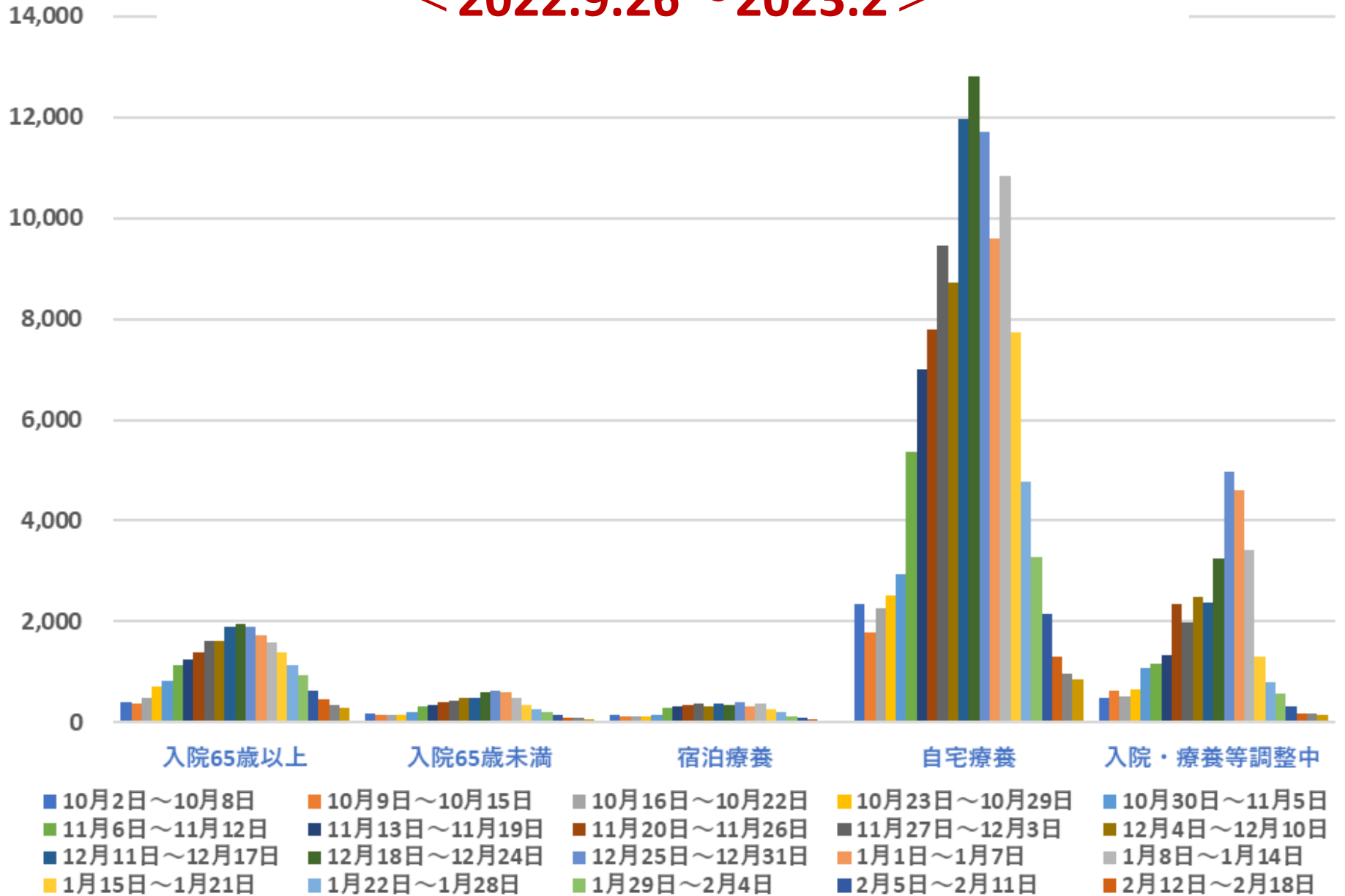
東京都内の陽性者の調整状況（処遇別）

< 2022.1~2023.2 >



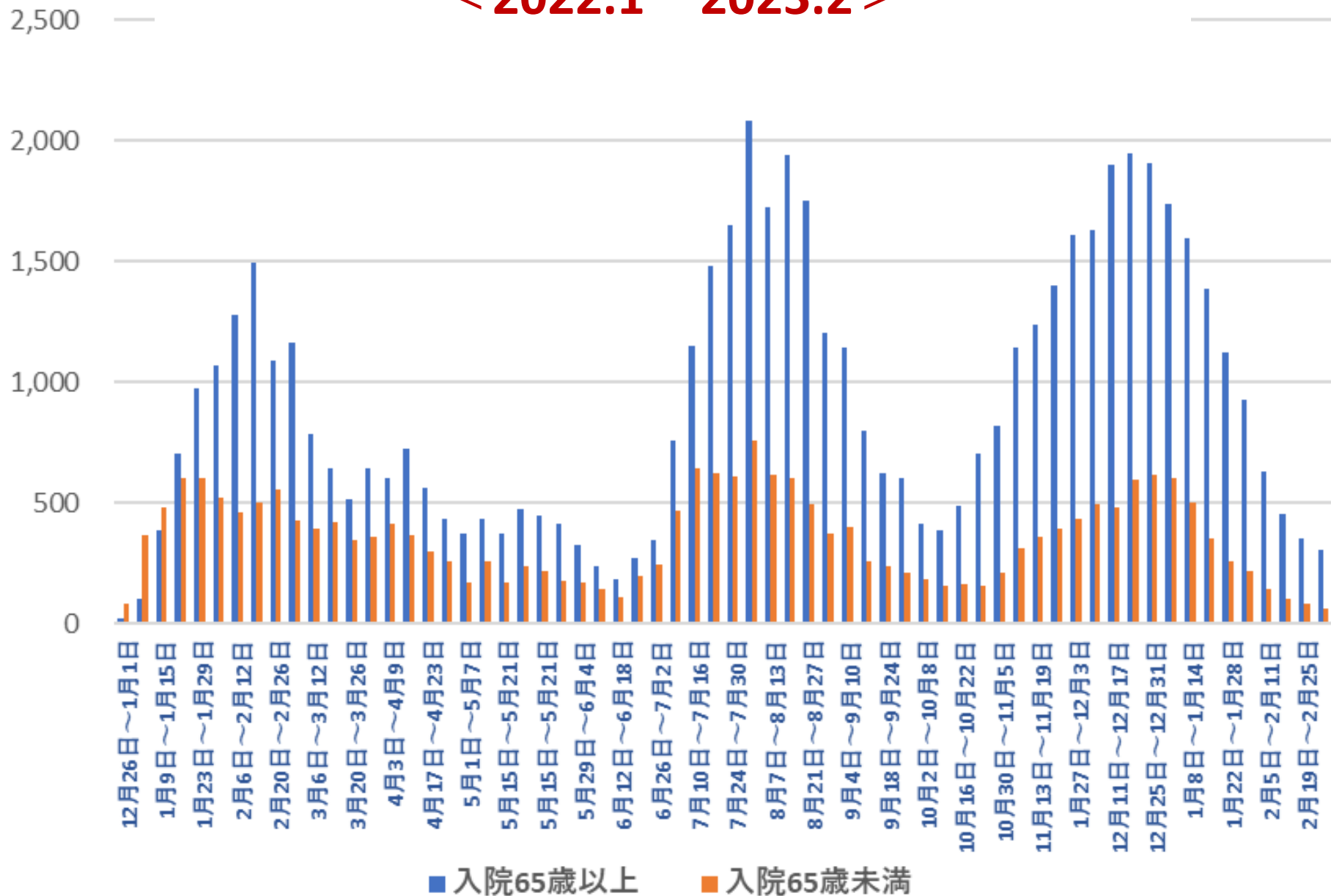
東京都内の陽性者の調整状況（処遇別）

< 2022.9.26～2023.2 >



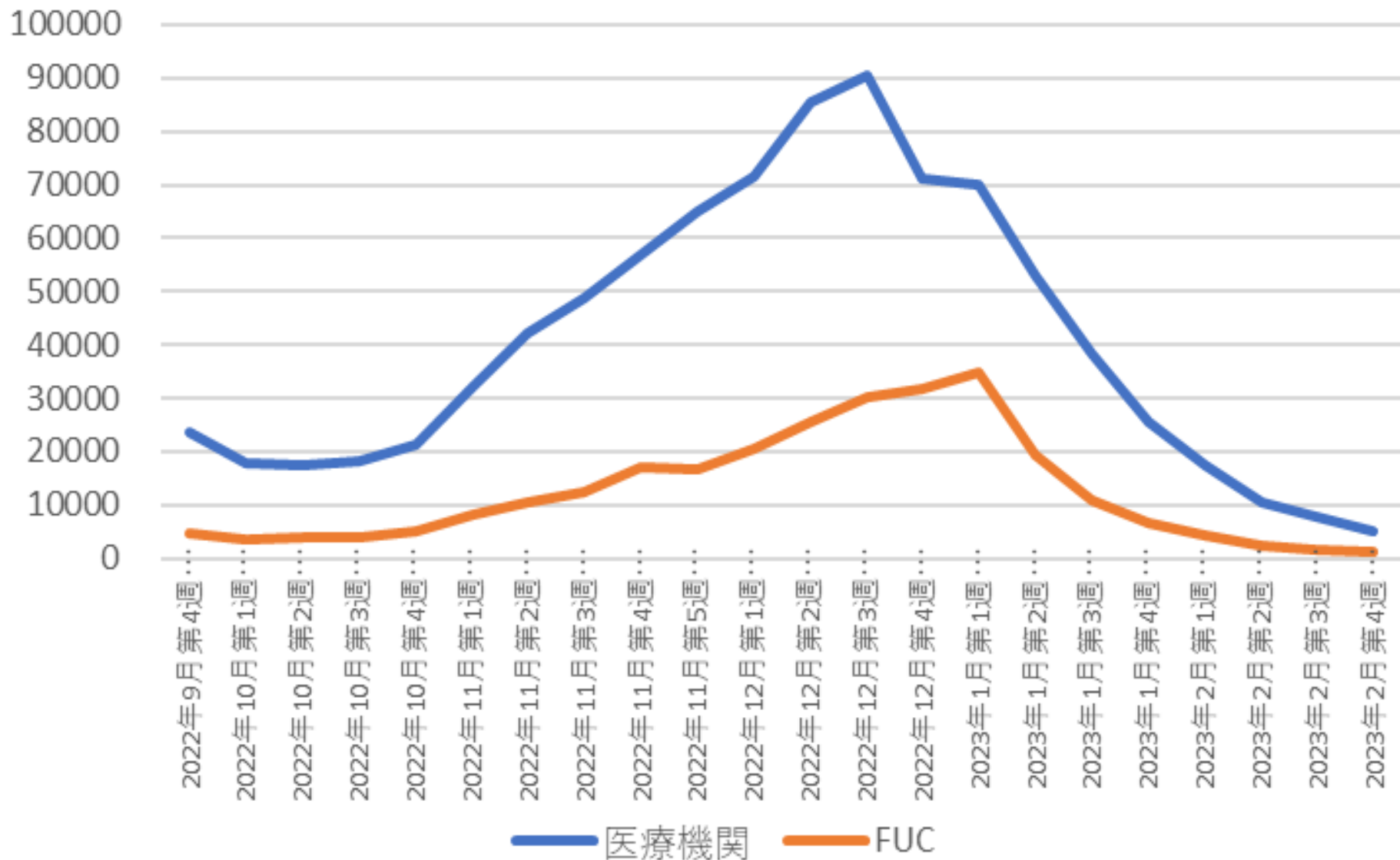
東京都内の陽性者の年代別入院状況

< 2022.1 ~ 2023.2 >



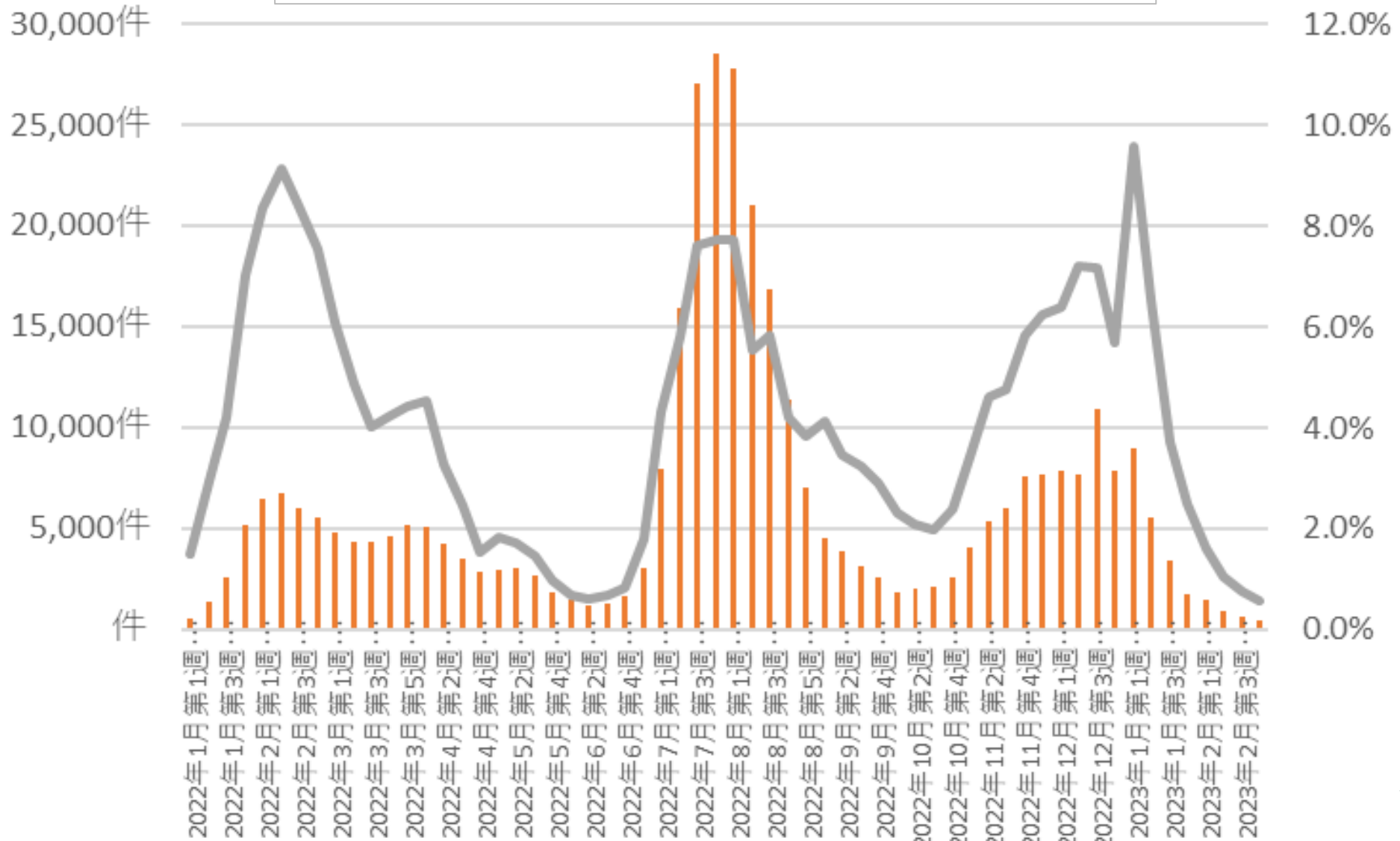
報告対象重点化後の陽性者数（7日間平均）

医療機関把握とFUC直接登録＜東京都＞



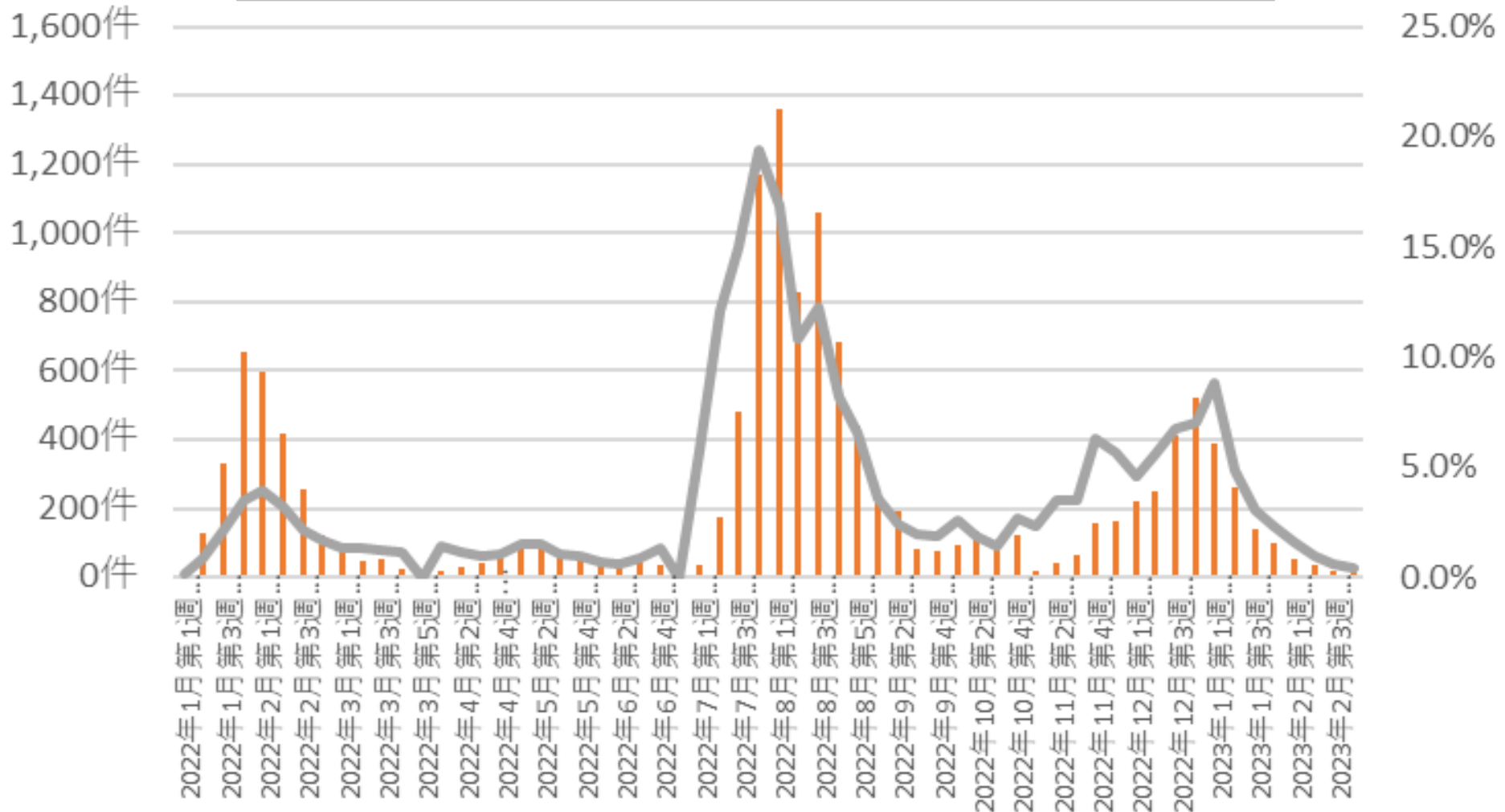
PCR検査無料化事業検査

感染リスクが高い環境にあるなど感染不安を感じる無症状の都民の方に対し、無料でPCR等検査を提供（無料検査）

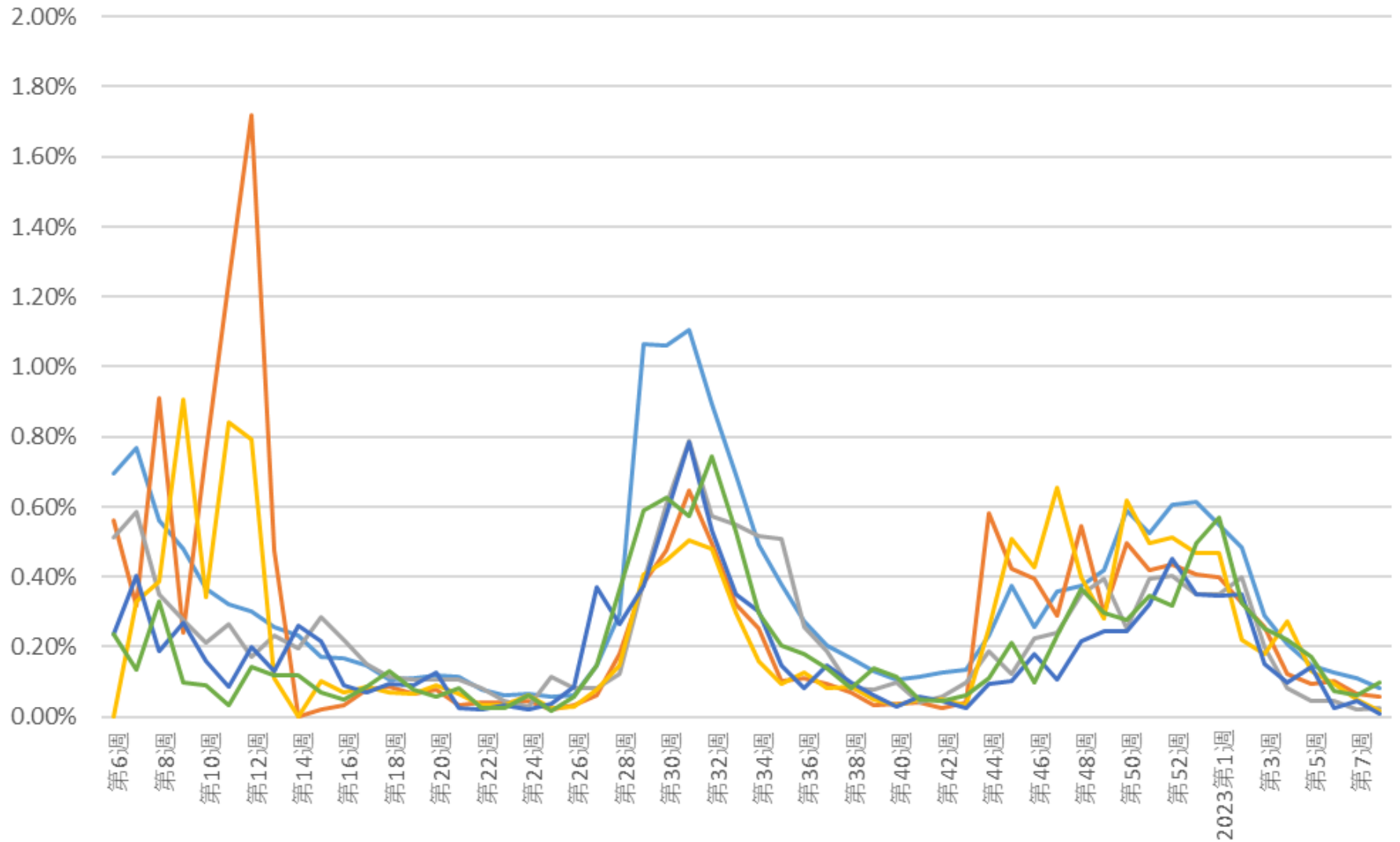


戦略的強化事業検査

比較的感染リスクの高い人流のある場所・交通結節点などで検査を実施し、感染の予兆を探知（モニタリング検査）



高齢者施設等への集中的・定期的検査検査陽性率



— 高齢者施設 (入所系)

— 障害者施設 (入所系 (救護施設を含む))

— 医療機関 (精神・療養)

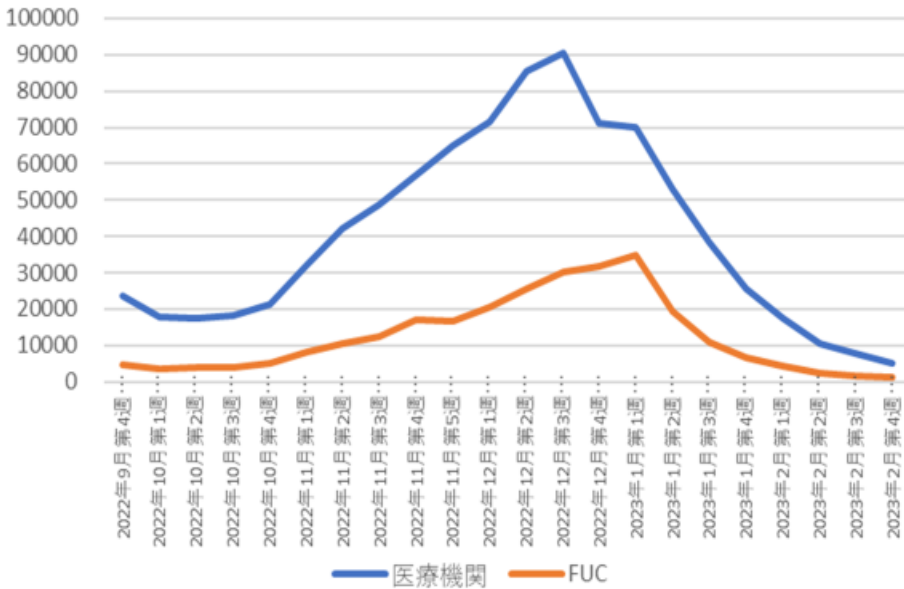
— 高齢者施設 (訪問・通所系)

— 障害者施設 (訪問・通所系)

— 医療機関 (入院重点)

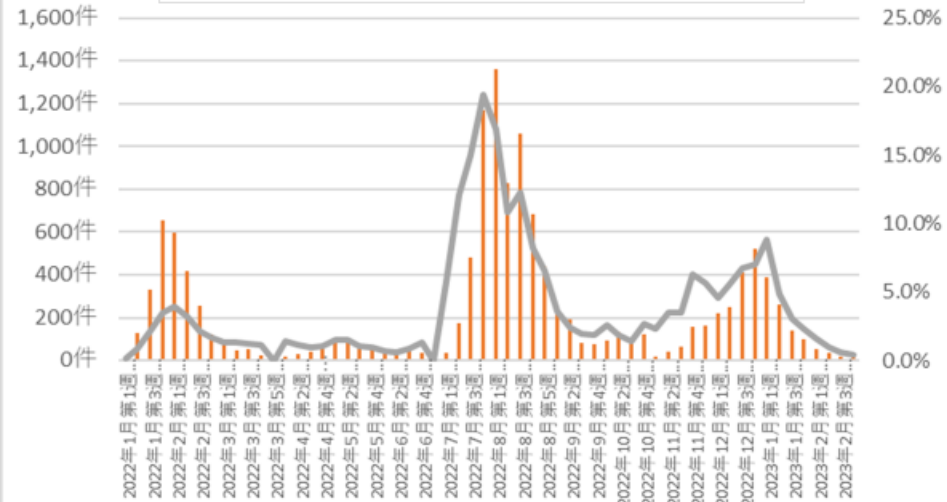
報告対象重点化後の陽性者数（7日間平均）

医療機関把握とFUC直接登録＜東京都＞

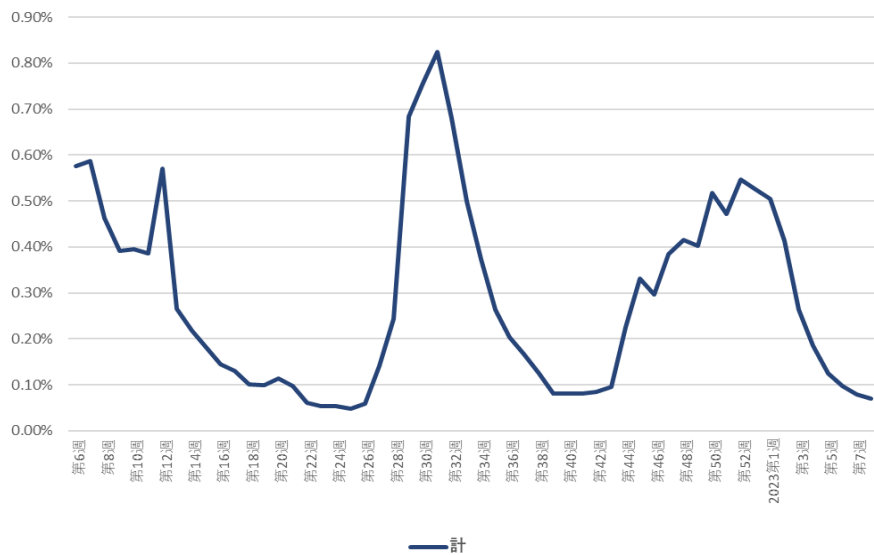


戦略的強化事業検査

比較的感染リスクの高い人流のある場所・交通結節点などで検査を実施し、感染の予兆を探知（モニタリング検査）

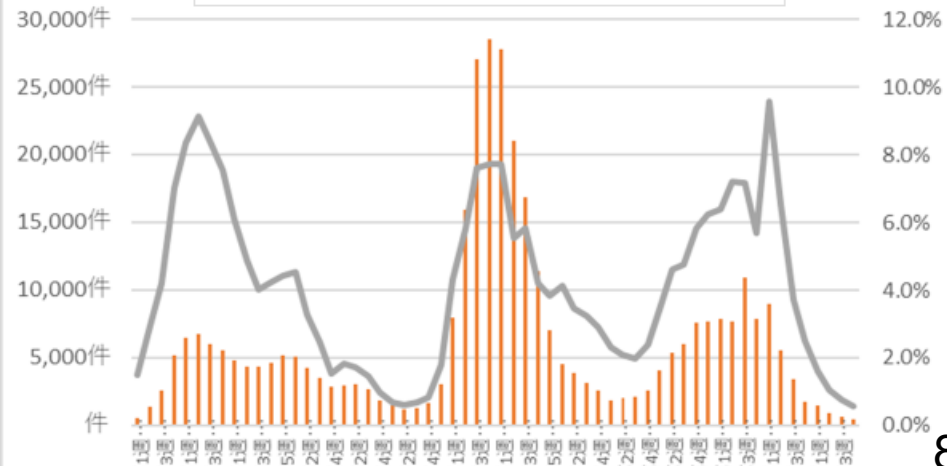


高齢者施設等への集中的・定期的検査検査陽性率

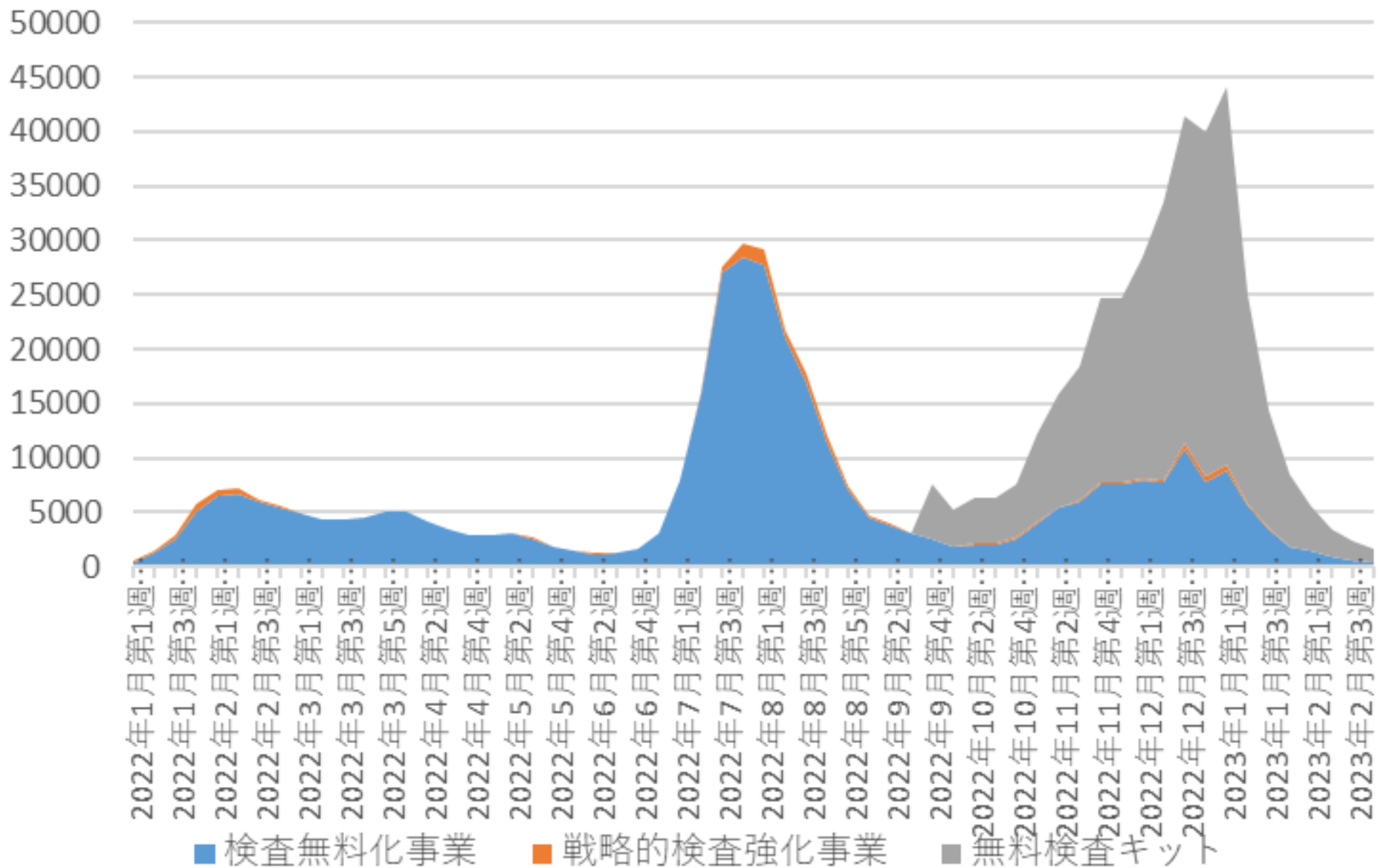


PCR検査無料化事業検査

感染リスクが高い環境にあるなど感染不安を感じる無症状の都民の方に対し、無料でPCR等検査を提供（無料検査）



無料検査における陽性者数（東京都）



新型コロナウイルス感染症

東京都クラスター発生状況分析 2021年2月～2022年2月26日

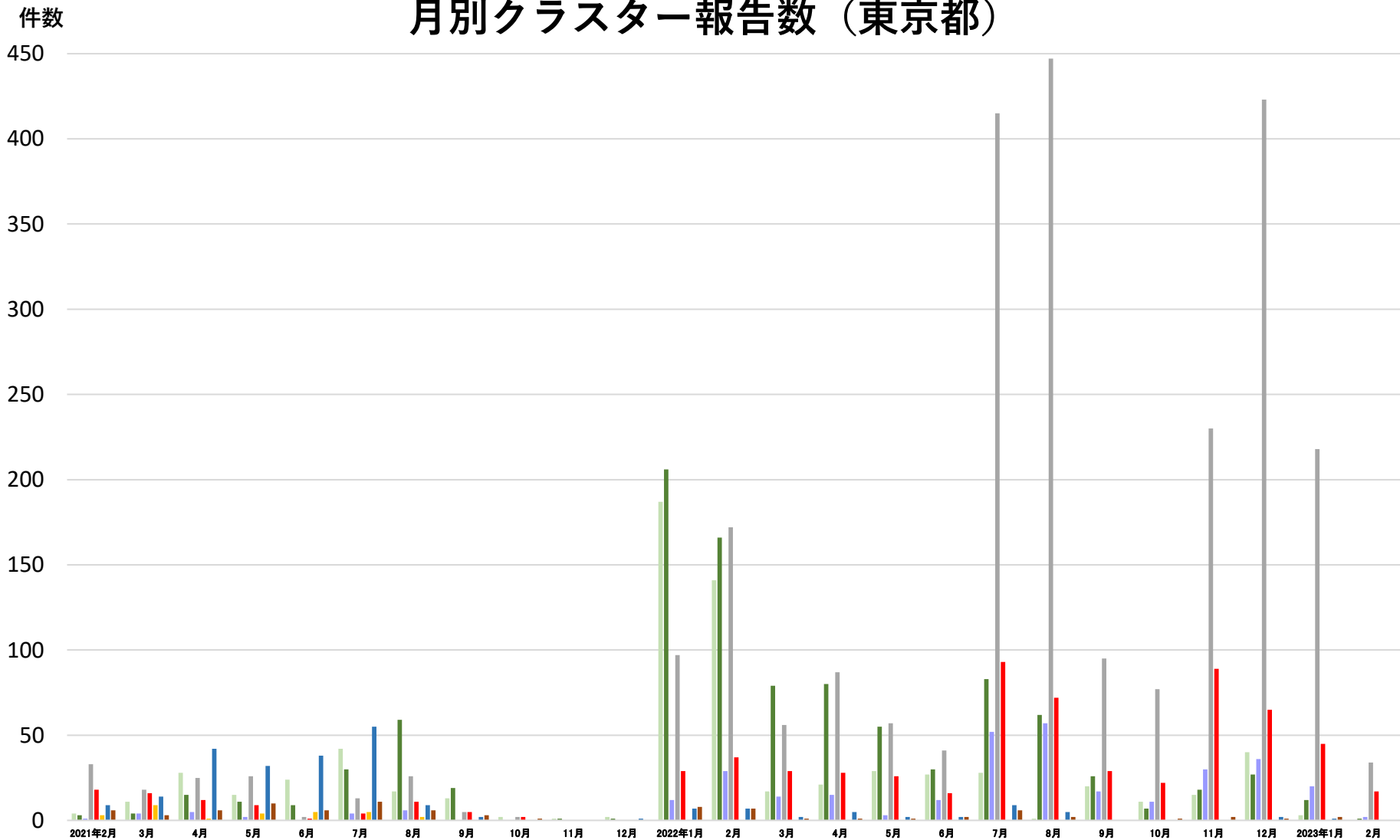
2023年3月6日

Supported by 帝京大学 北区保健所支援チーム

東京都内クラスター報告数 (2021年2月～2022年2月26日) 5,668件

施設分類	学校・ 教育施設	児童 福祉施設	障害者 福祉施設	高齢者 福祉施設	医療機関	飲食店	企業等	その他
報告数	699	1004	332	2599	675	29	244	86
陽性者数	9088	10162	4058	40507	14185	216	2497	904
1件あたりの 平均陽性者数	13.0	10.1	12.2	15.6	21.0	7.4	10.2	10.5

月別クラスター報告数（東京都）



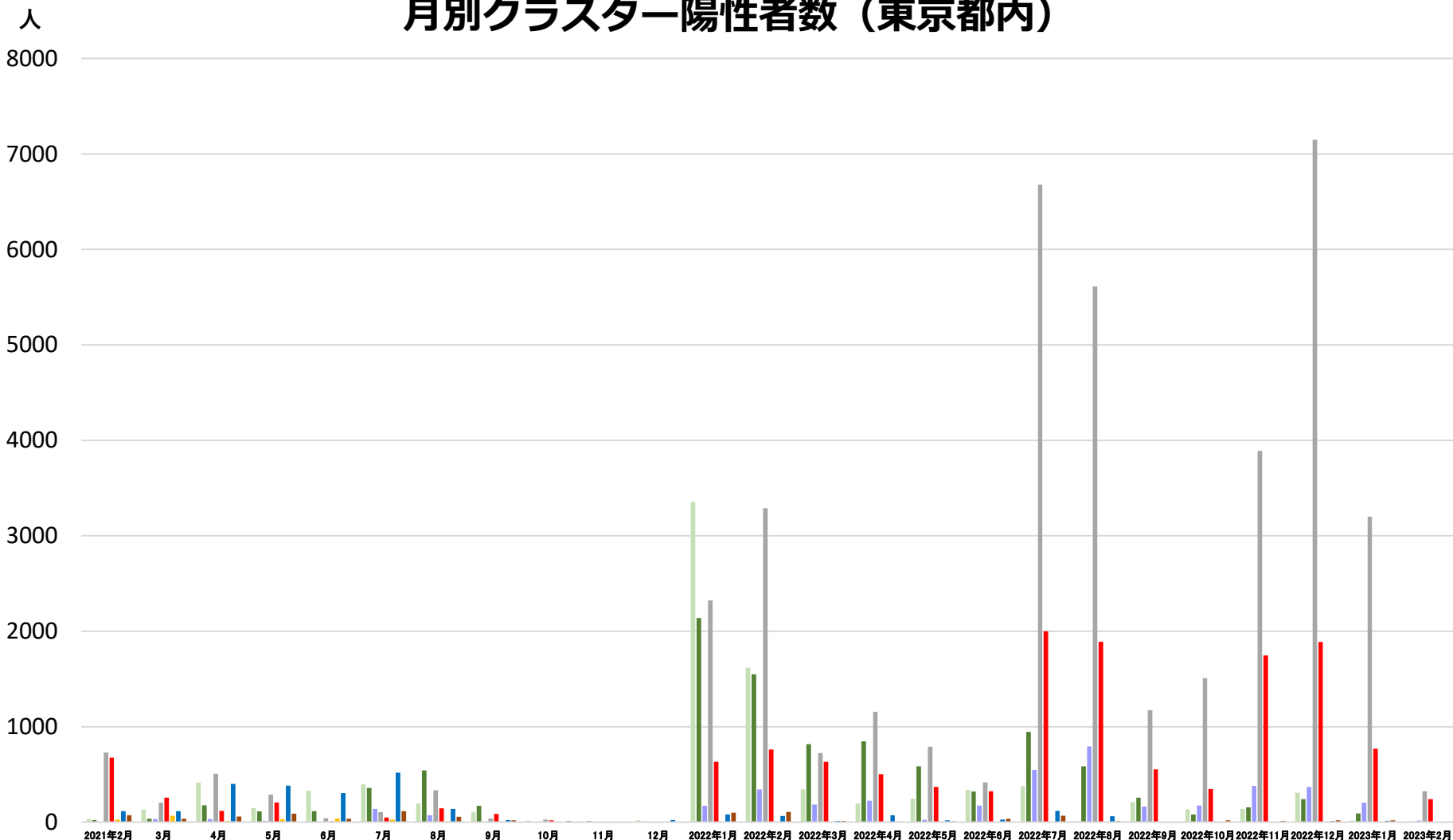
■ 学校・教育施設
■ 医療機関

■ 児童福祉施設
■ 飲食店

■ 障害者福祉施設
■ 企業等

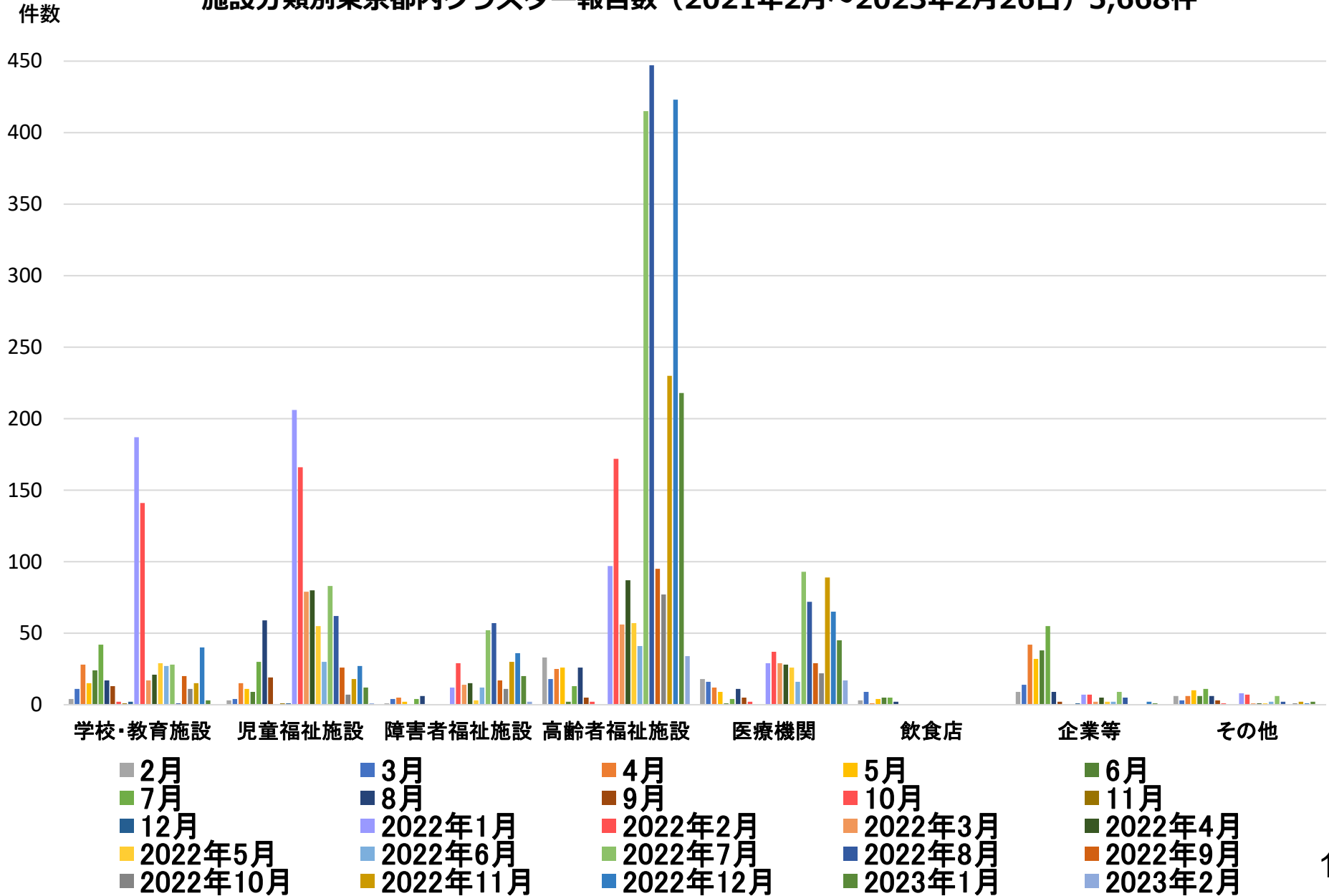
■ 高齢者福祉施設
■ その他

月別クラスター陽性者数（東京都内）



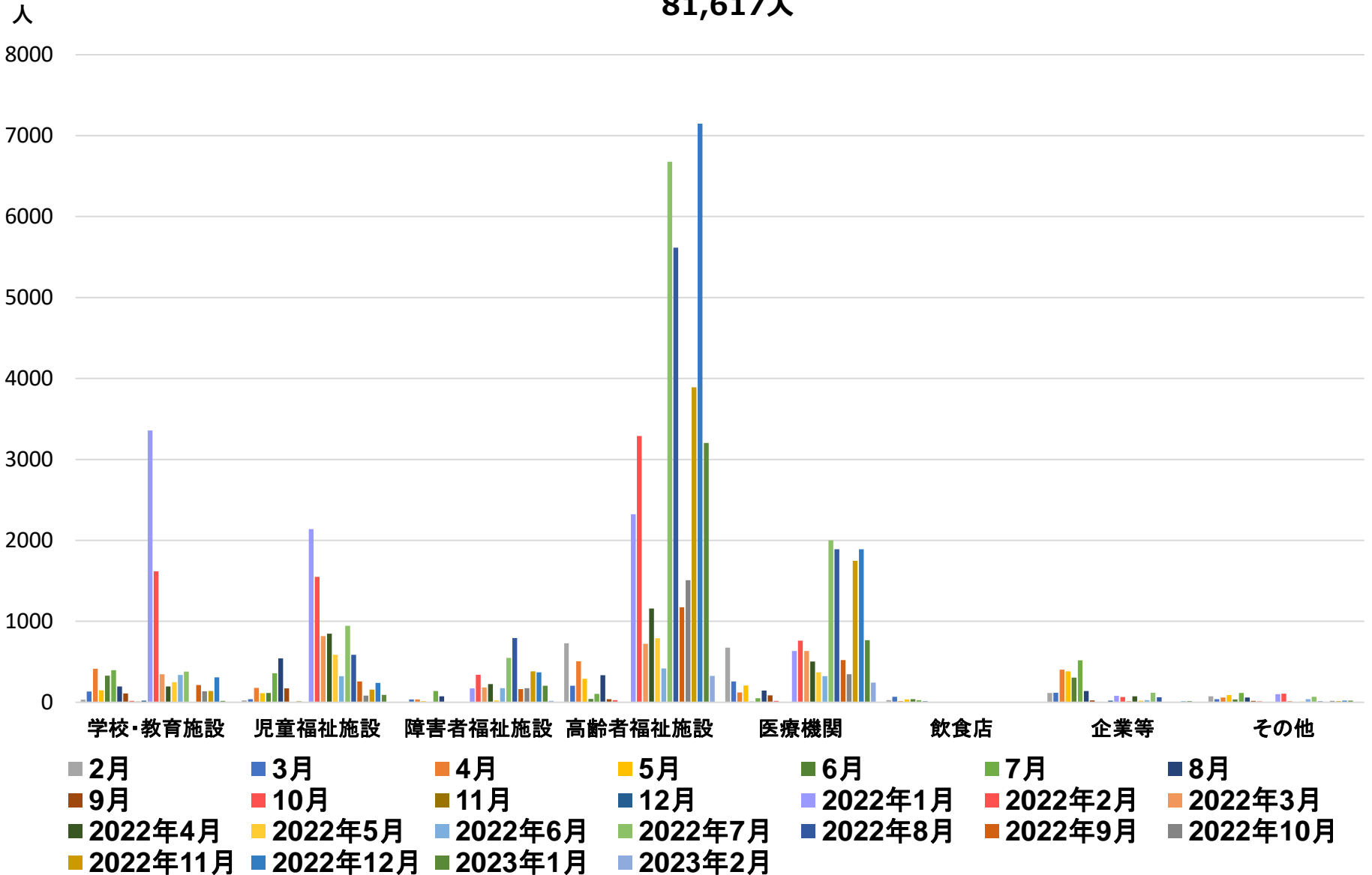
- 学校・教育施設
- 児童福祉施設
- 障害者福祉施設
- 高齢者福祉施設
- 医療機関
- 飲食店
- 企業等
- その他

施設分類別東京都内クラスター報告数（2021年2月～2023年2月26日）5,668件

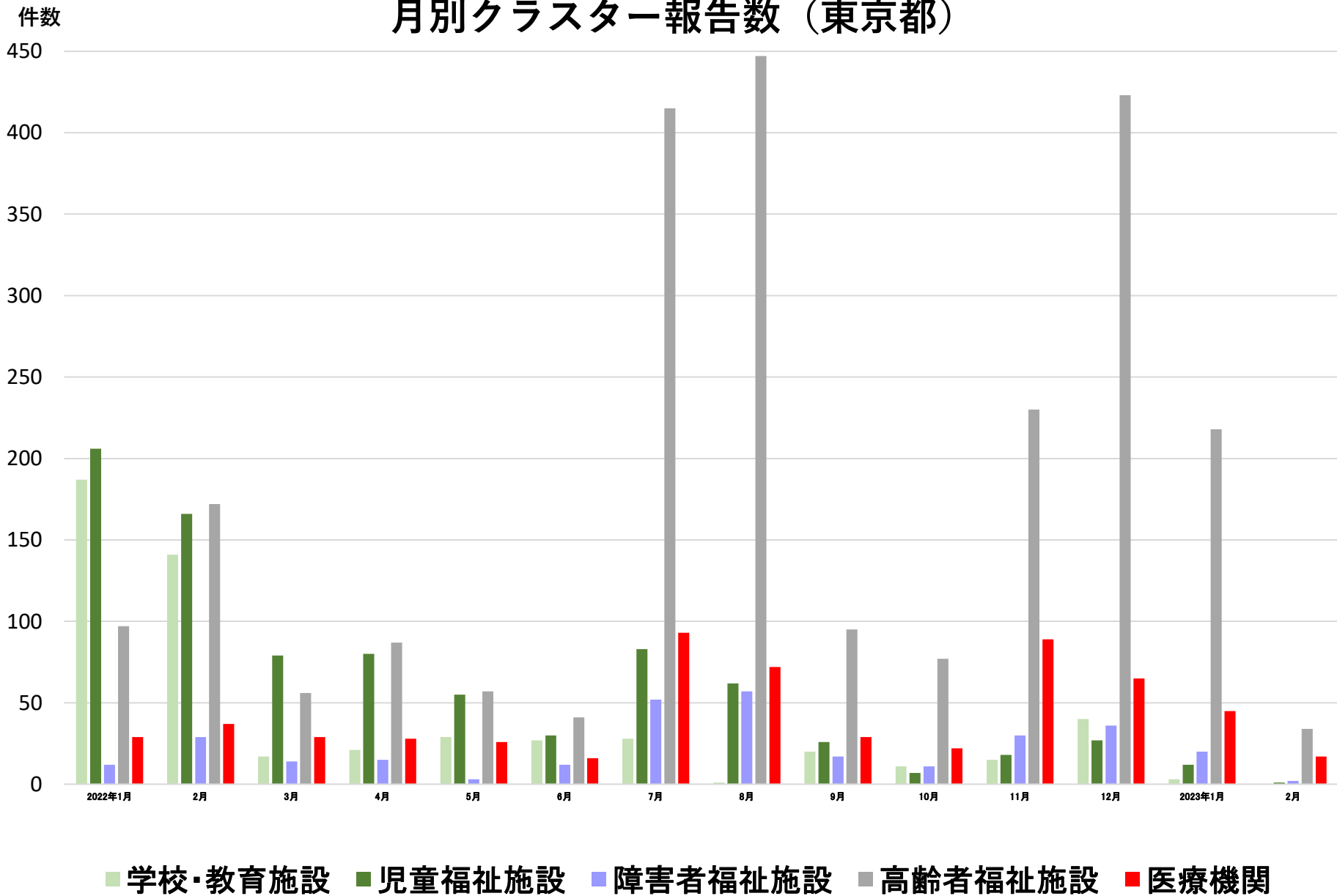


施設分類別東京都内クラスター新規陽性者数（2021年2月～2023年2月26日）

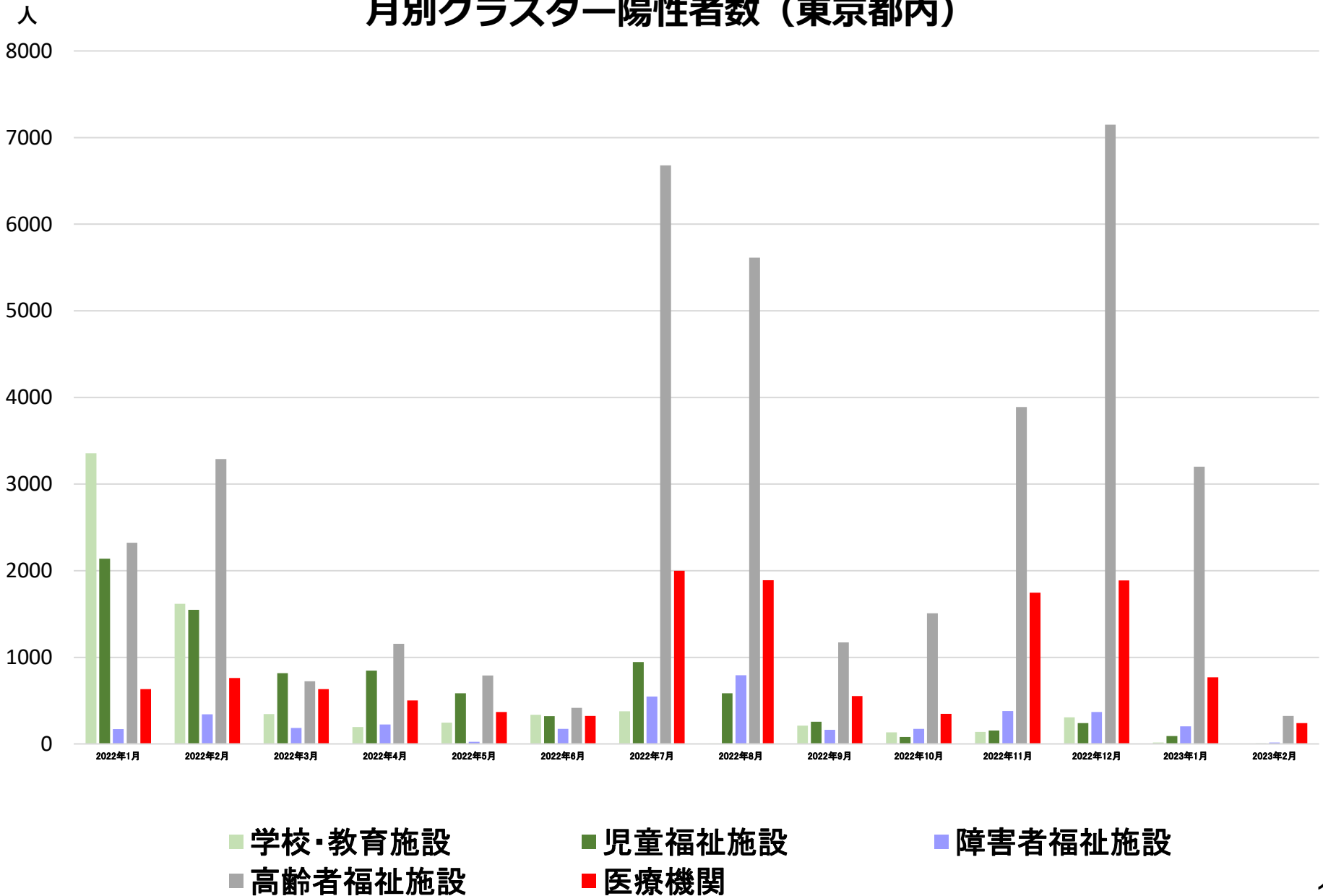
81,617人



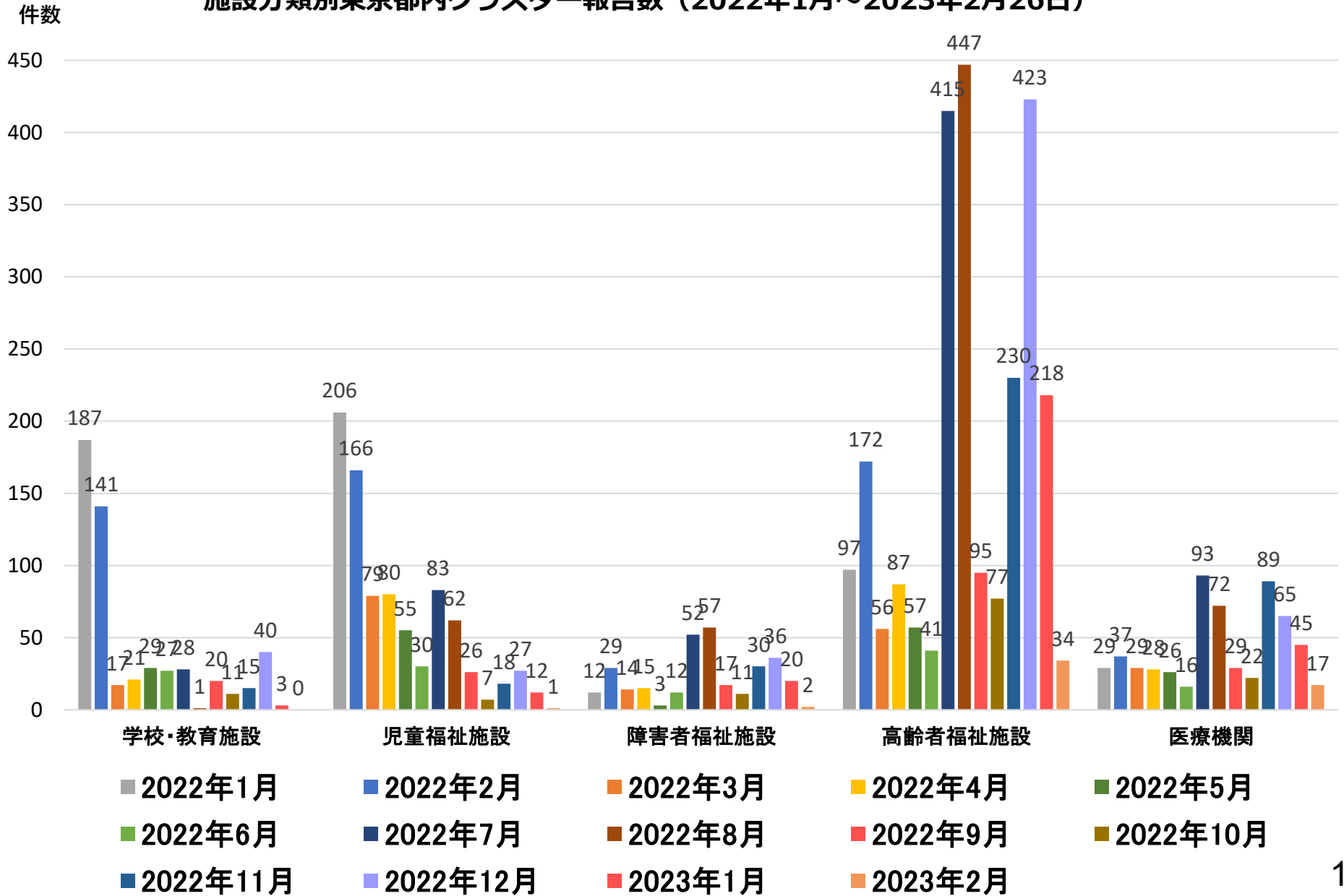
月別クラスター報告数（東京都）



月別クラスター陽性者数（東京都内）

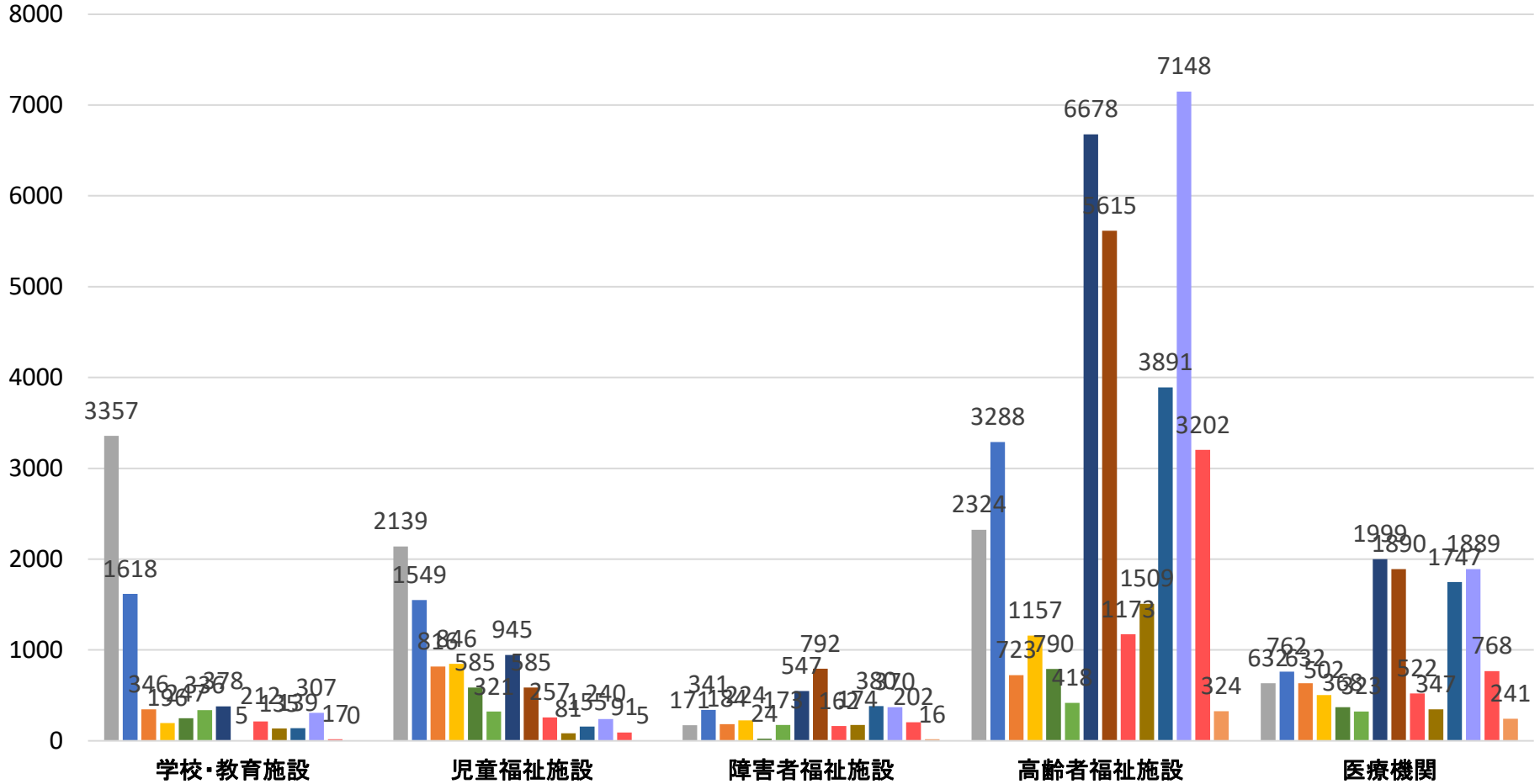


施設分類別東京都内クラスター報告数（2022年1月～2023年2月26日）



施設分類別東京都内クラスター新規陽性者数（2022年1月～2023年2月26日）

人



2022年1月
 2022年2月
 2022年3月
 2022年4月
 2022年5月
 2022年6月
 2022年7月
 2022年8月
 2022年9月
 2022年10月
 2022年11月
 2022年12月
 2023年1月
 2023年2月

月別クラスター1件あたりの新規陽性者数（東京都）

人

40

30

20

10

0

学校・教育施設

児童福祉施設

高齢者福祉施設

医療機関

■ 2022年1月

■ 2022年2月

■ 2022年3月

■ 2022年4月

■ 2022年5月

■ 2022年6月

■ 2022年7月

■ 2022年8月

■ 2022年9月

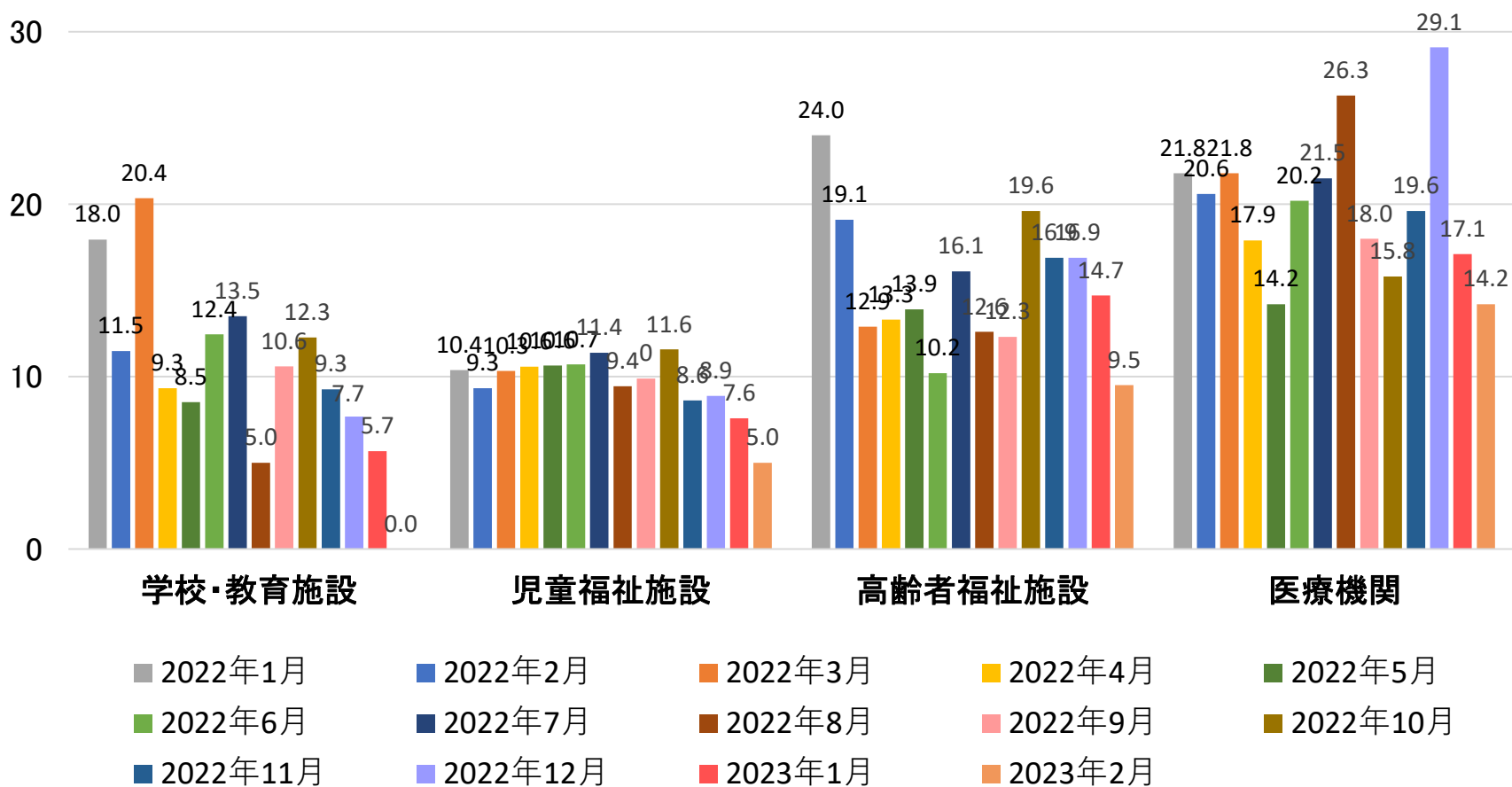
■ 2022年10月

■ 2022年11月

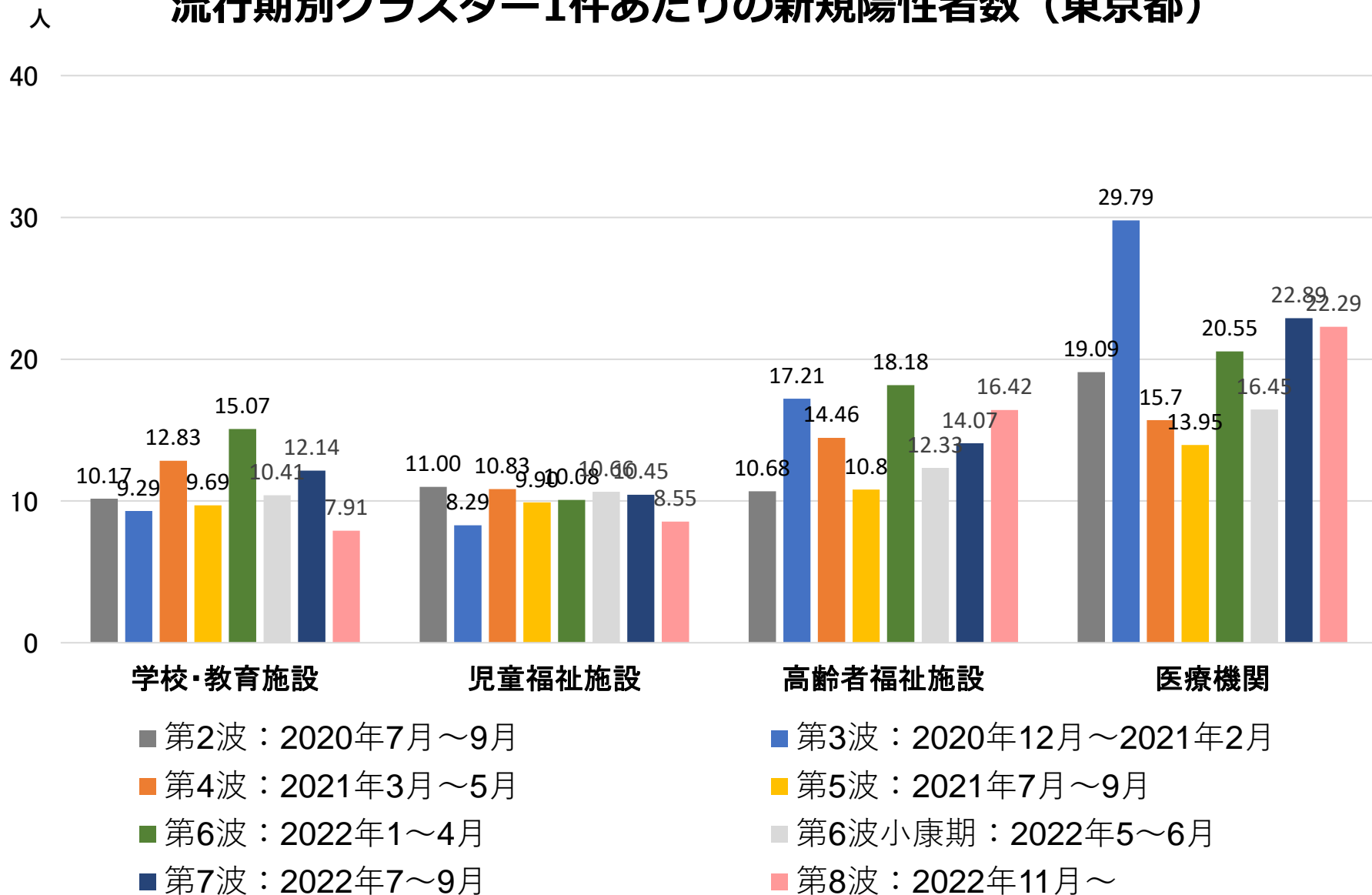
■ 2022年12月

■ 2023年1月

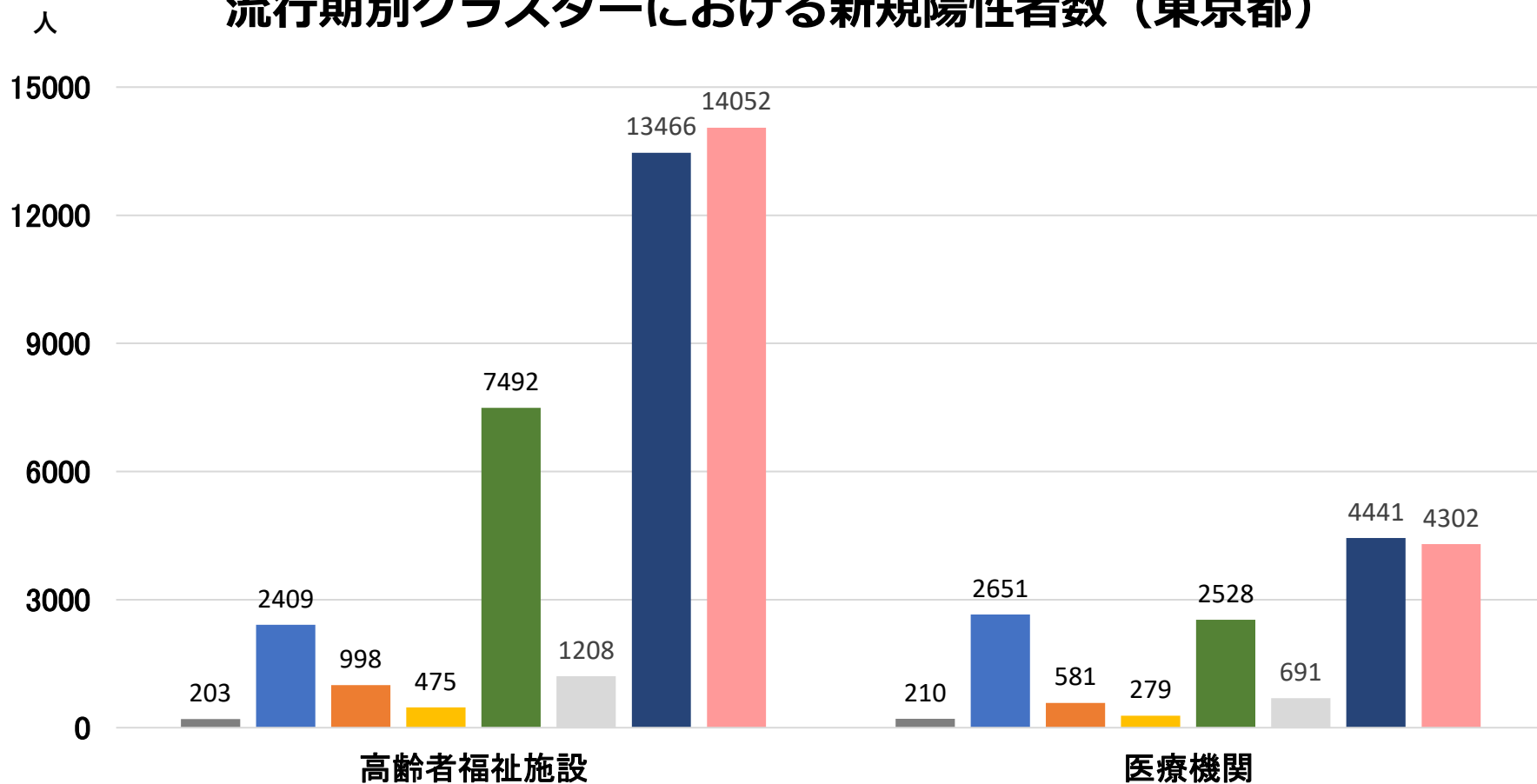
■ 2023年2月



流行期別クラスター1件あたりの新規陽性者数（東京都）



流行期別クラスターにおける新規陽性者数（東京都）



■ 第2波：2020年7月～9月

■ 第4波：2021年3月～5月

■ 第6波：2022年1～4月

■ 第7波：2022年7～9月

■ 第3波：2020年12月～2021年2月

■ 第5波：2021年7月～9月

■ 第6波小康期：2022年5～6月

■ 第8波：2022年11月～2023年1月

施設・規模別クラスター発生件数（2022年1月～12月）

