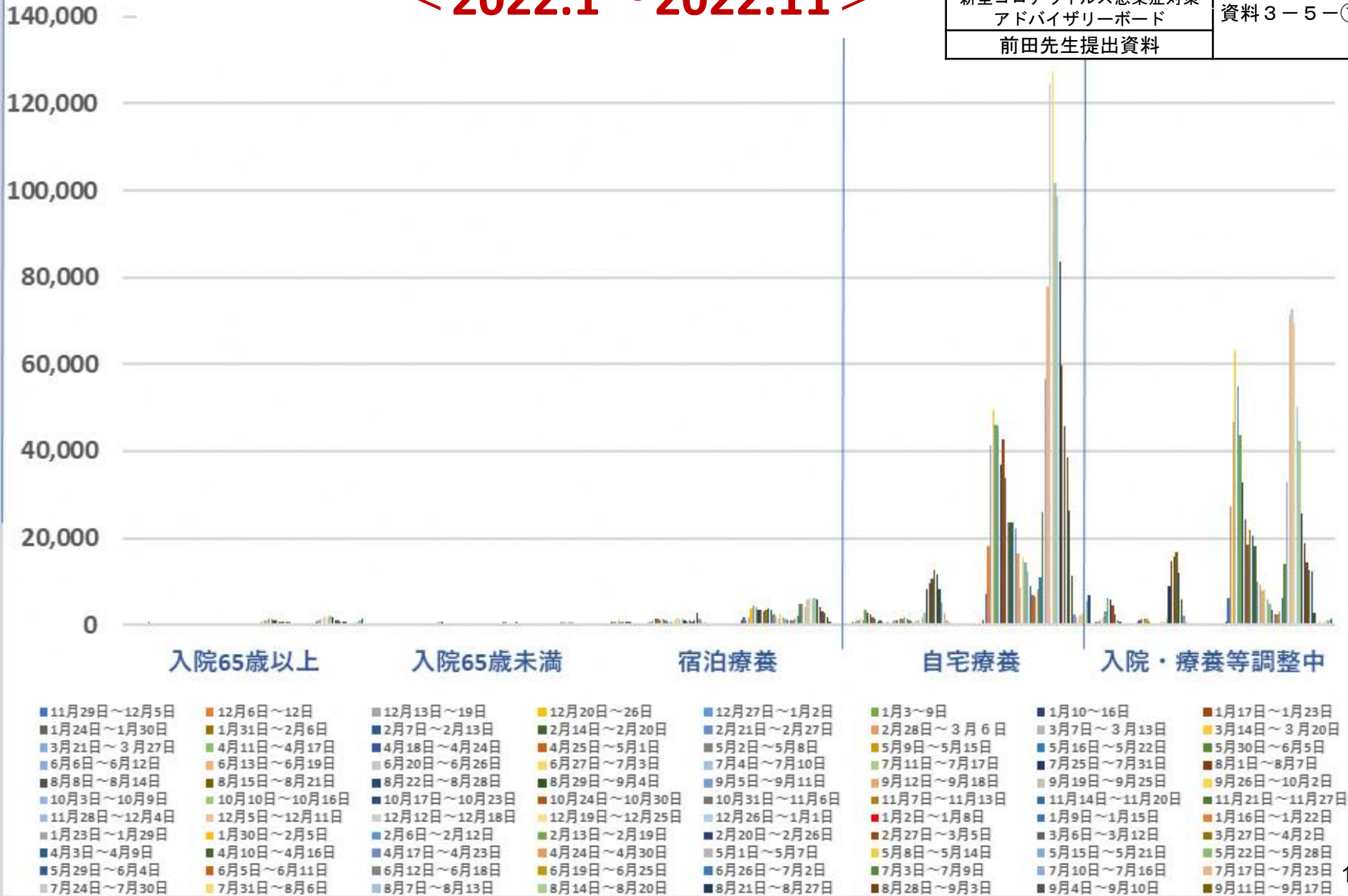


東京都内の陽性者の調整状況（処遇別）

< 2022.1～2022.11 >

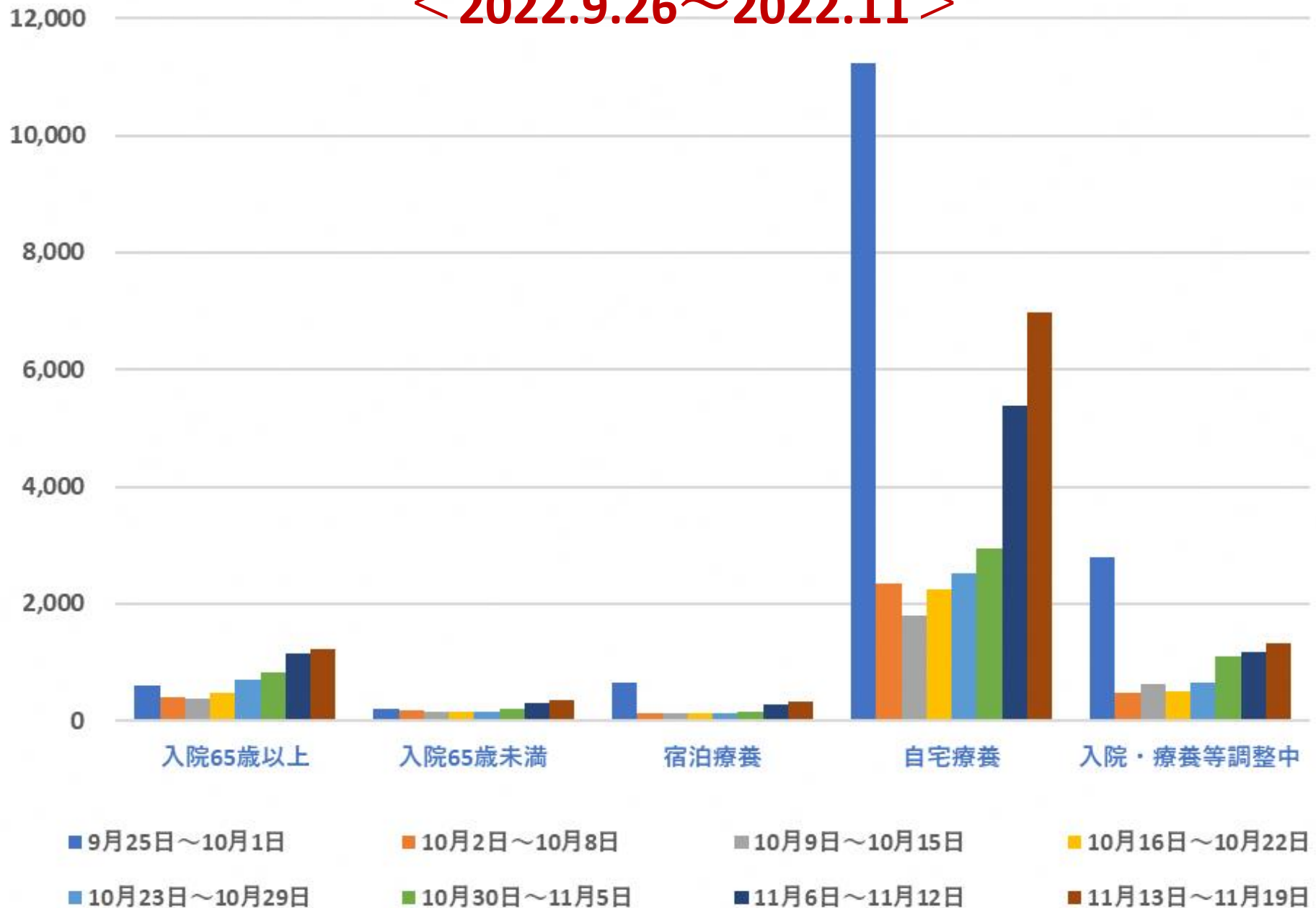
第107回（令和4年11月22日）
 新型コロナウイルス感染症対策
 アドバイザリーボード
 前田先生提出資料

資料3-5-①



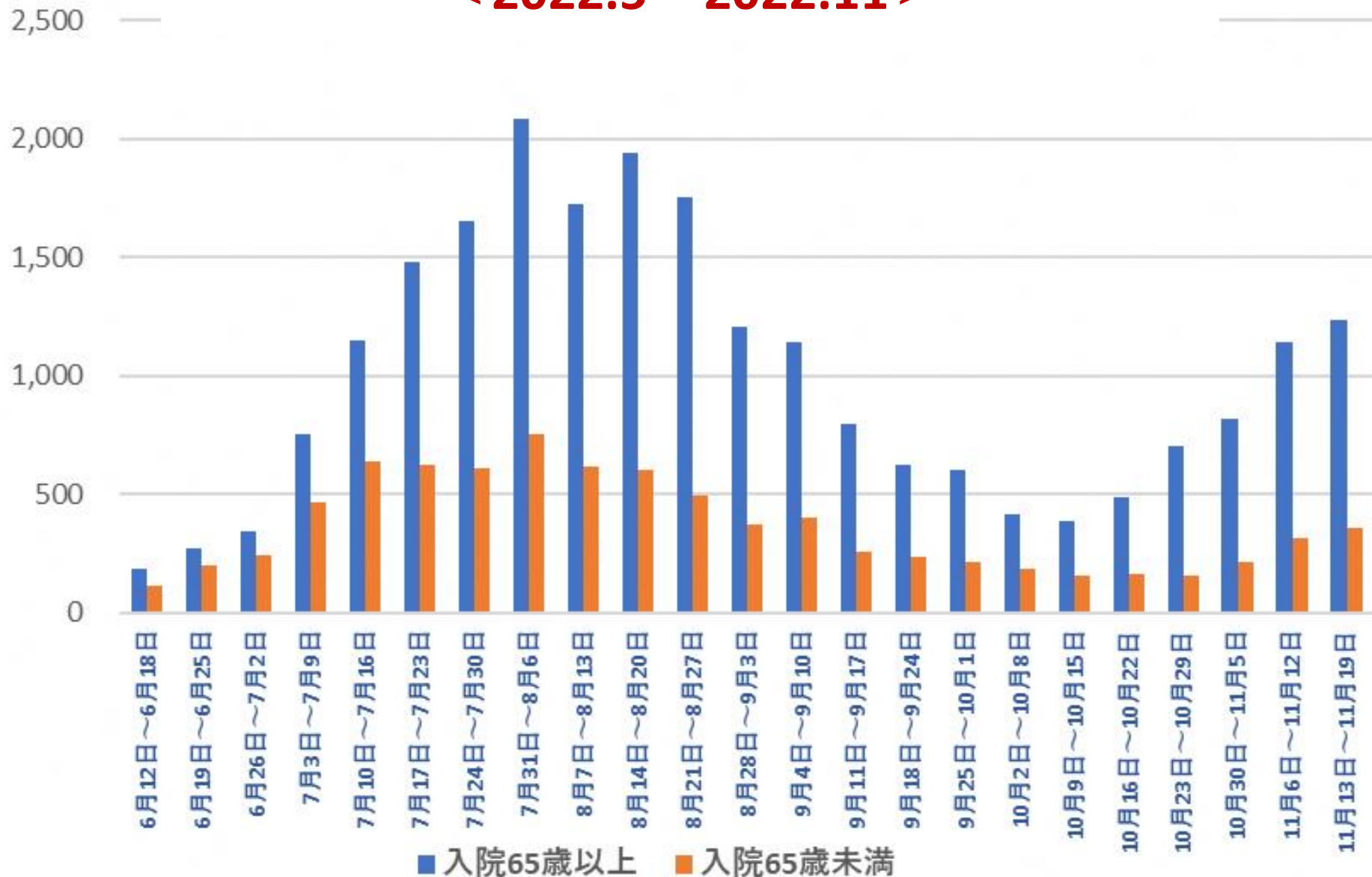
東京都内の陽性者の調整状況（処遇別）

< 2022.9.26～2022.11 >



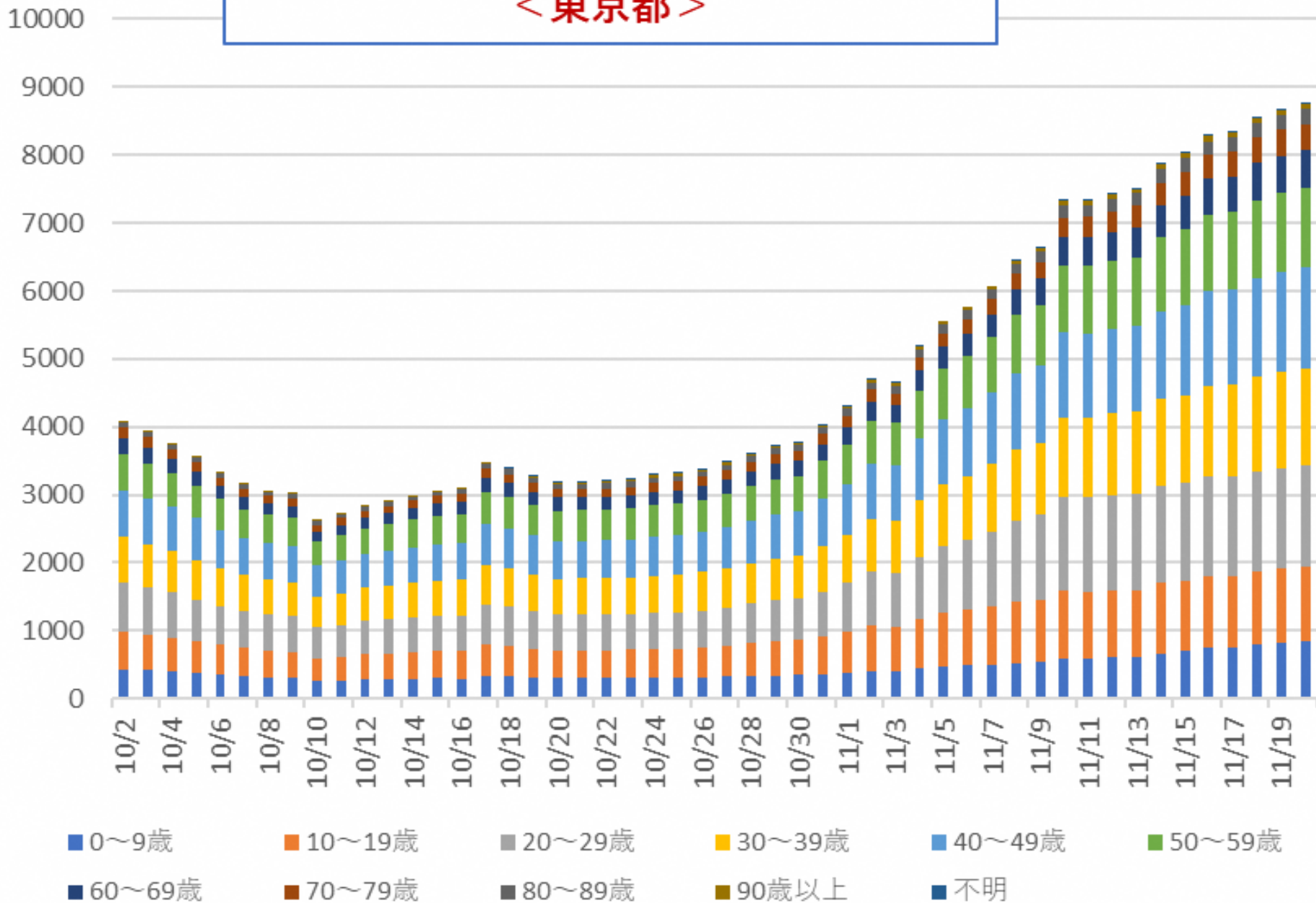
東京都内の陽性者の年代別入院状況

< 2022.5～2022.11 >



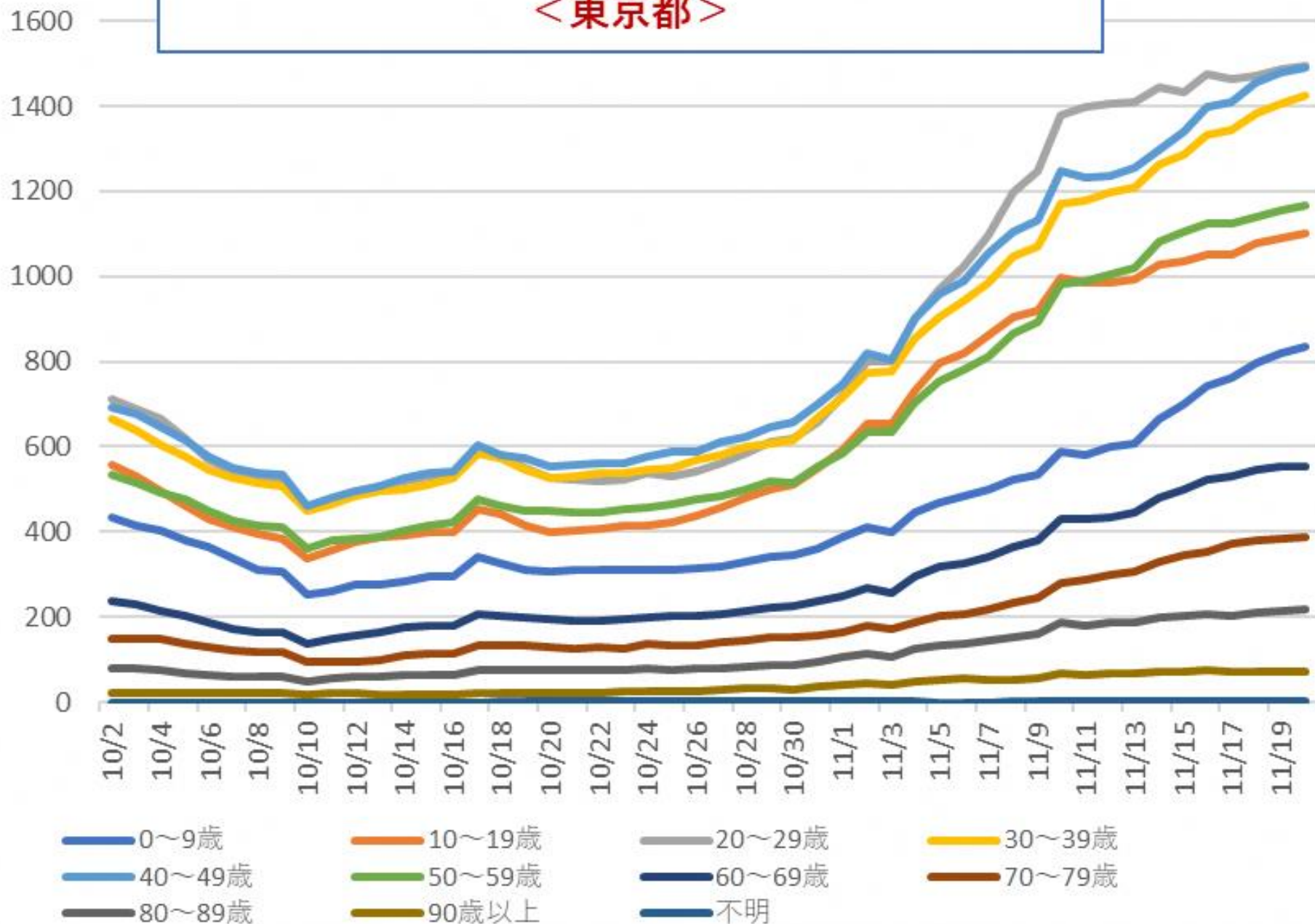
重点化後の年代別陽性者数（7日間平均）

<東京都>



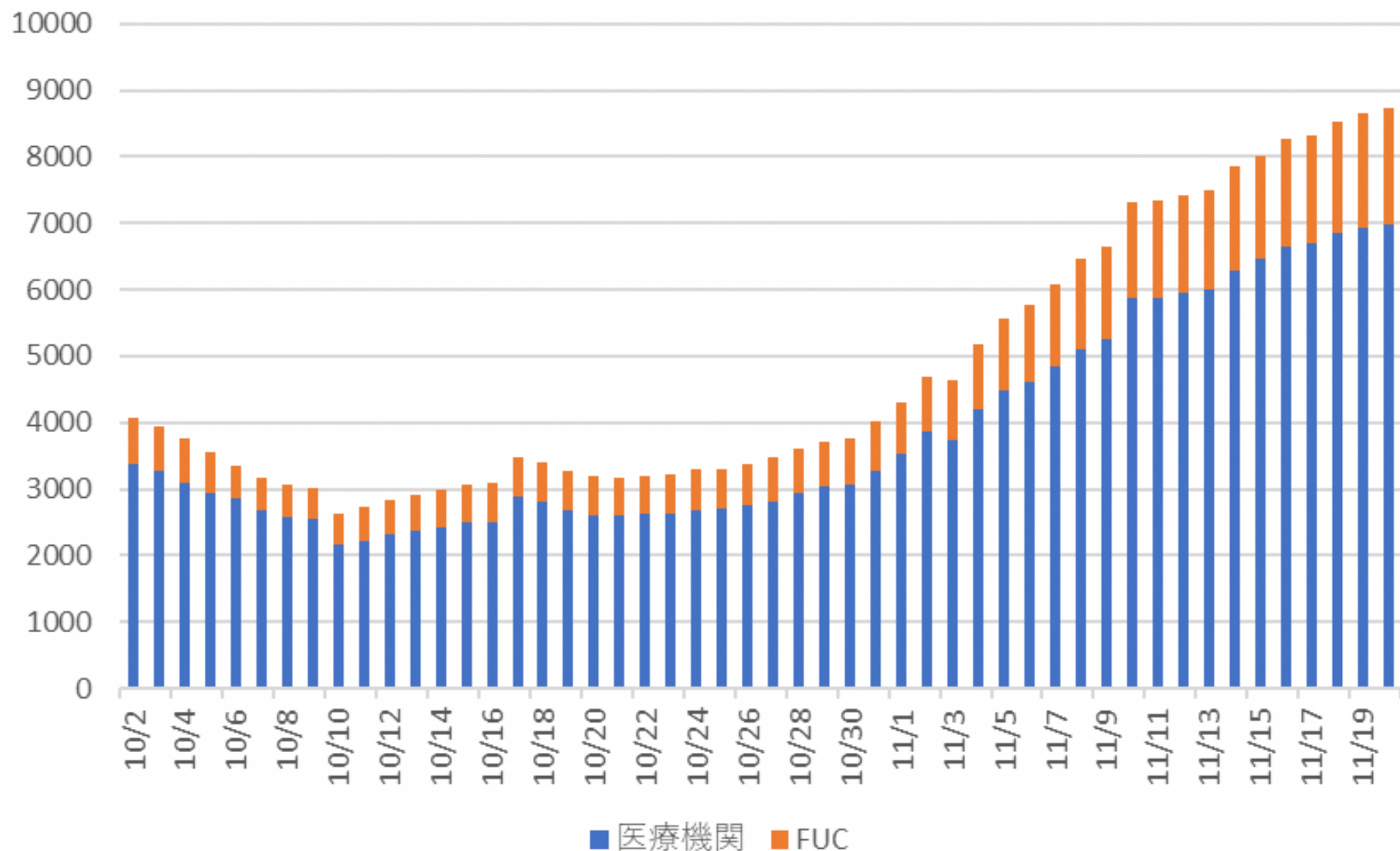
年代別報告対象重点化後の陽性者数（7日間平均）

<東京都>

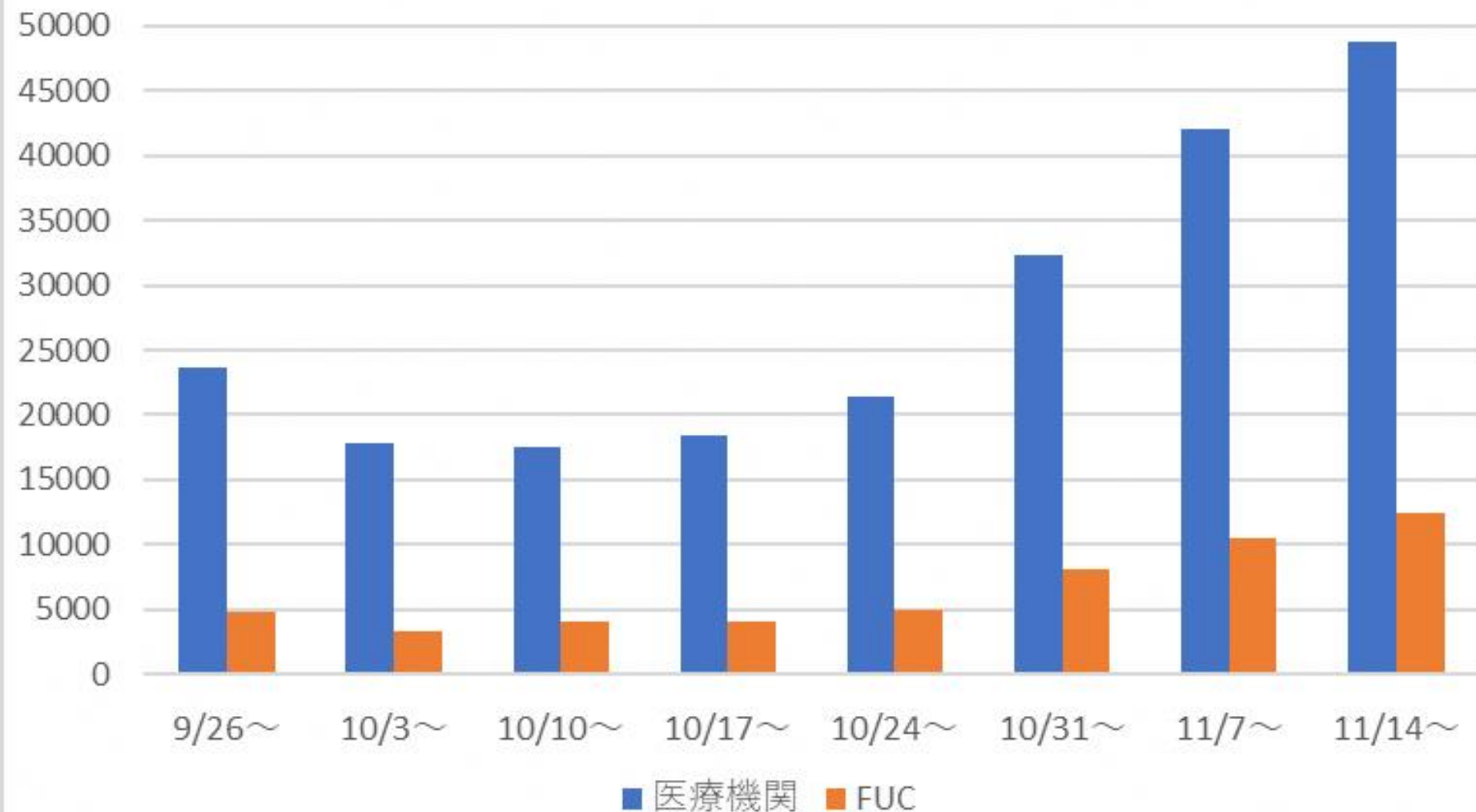


報告対象重点化後の陽性者数（7日間平均）

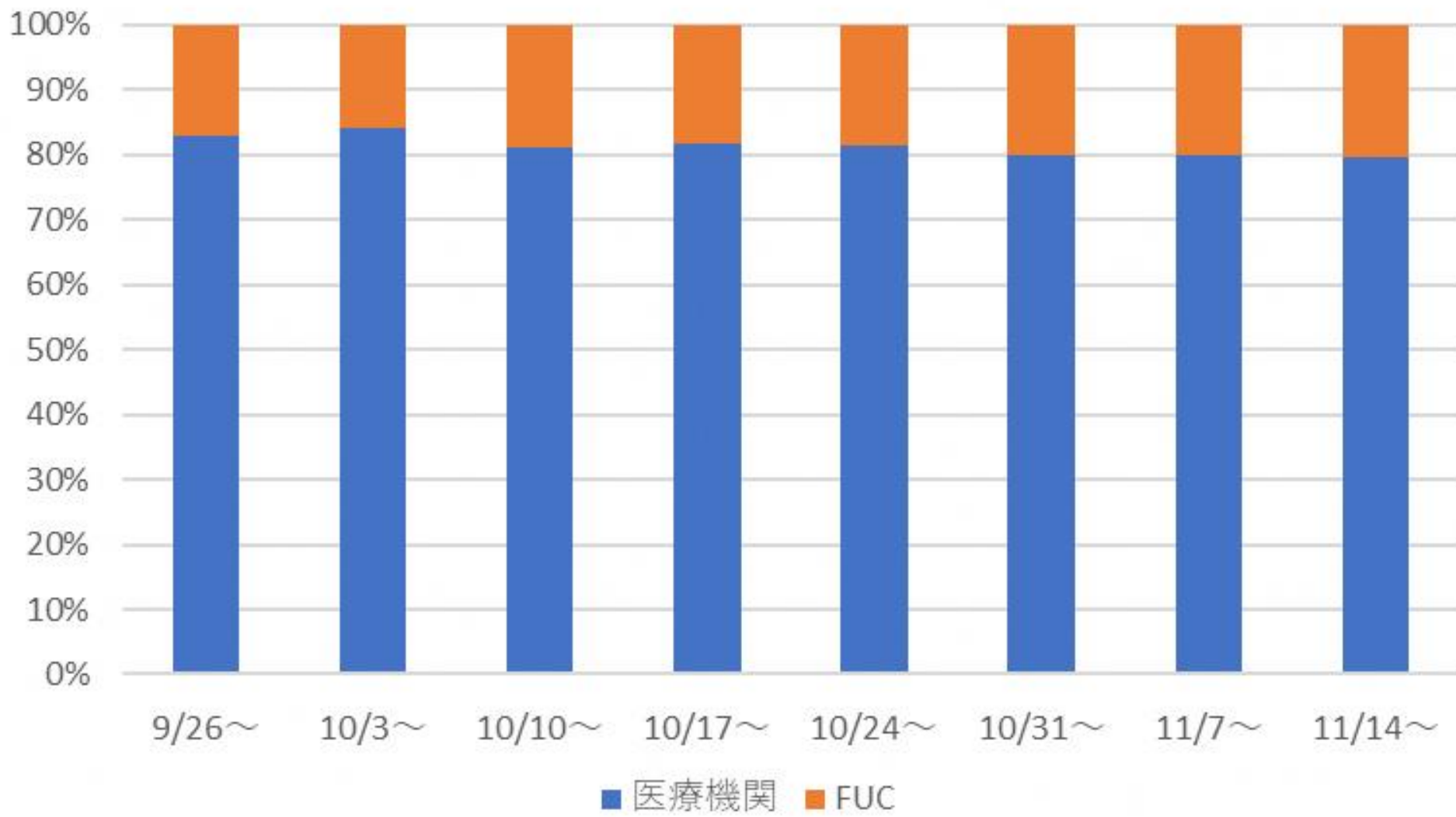
医療機関把握とFUC直接登録<東京都>



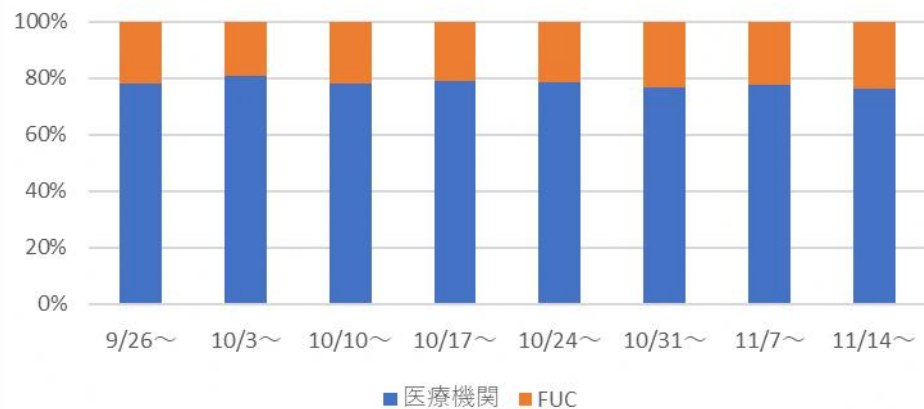
陽性者における医療機関受診と検査キット
配布による登録数<東京都>



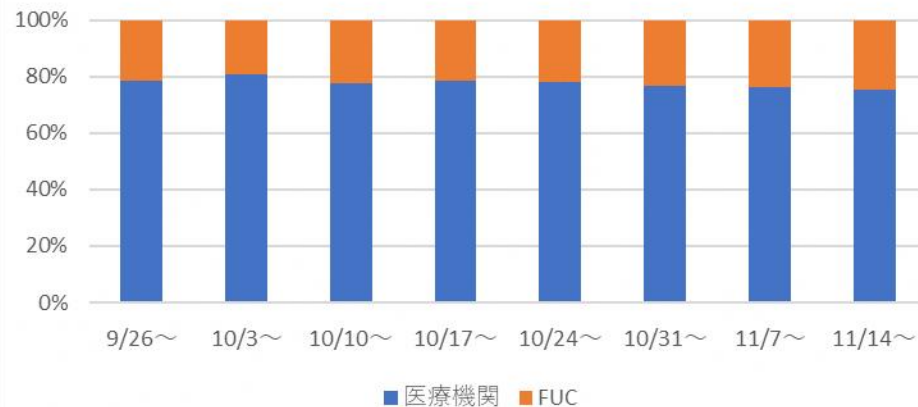
陽性者における医療機関受診と検査キット 配布による登録の割合<東京都>



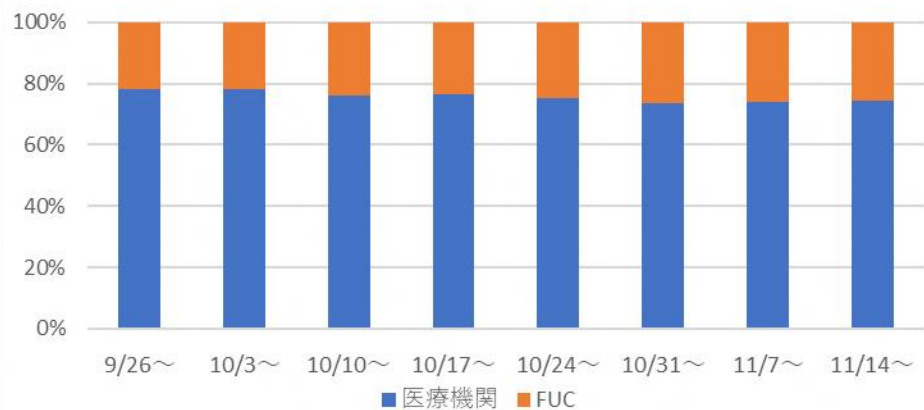
陽性者における医療機関受診と検査キット
配布による登録の割合<東京都・20～29歳>



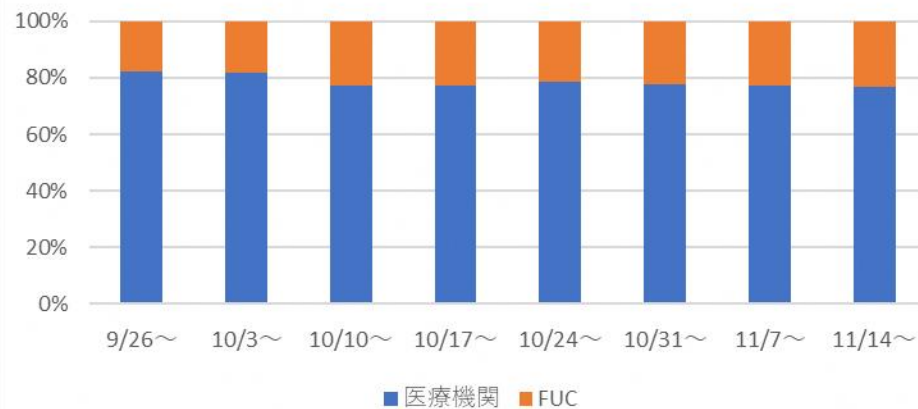
陽性者における医療機関受診と検査キット
配布による登録の割合<東京都・30～39歳>



陽性者における医療機関受診と検査キット
配布による登録の割合<東京都・40～49歳>



陽性者における医療機関受診と検査キット
配布による登録の割合<東京都・50～59歳>



陽性者数（7日間平均）と検査陽性率

<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11月14日

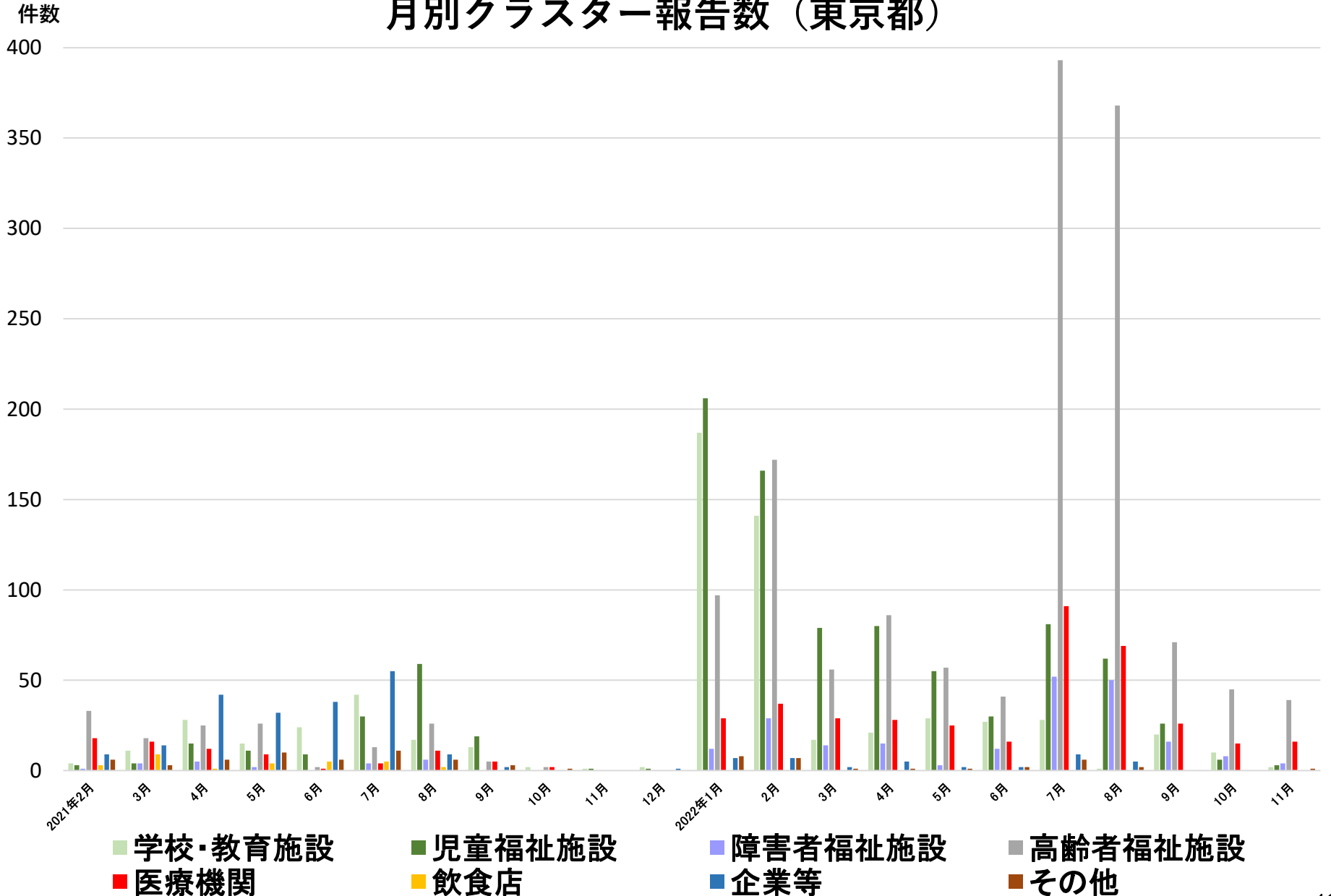
2022年11月21日

Supported by 帝京大学 北区保健所支援チーム

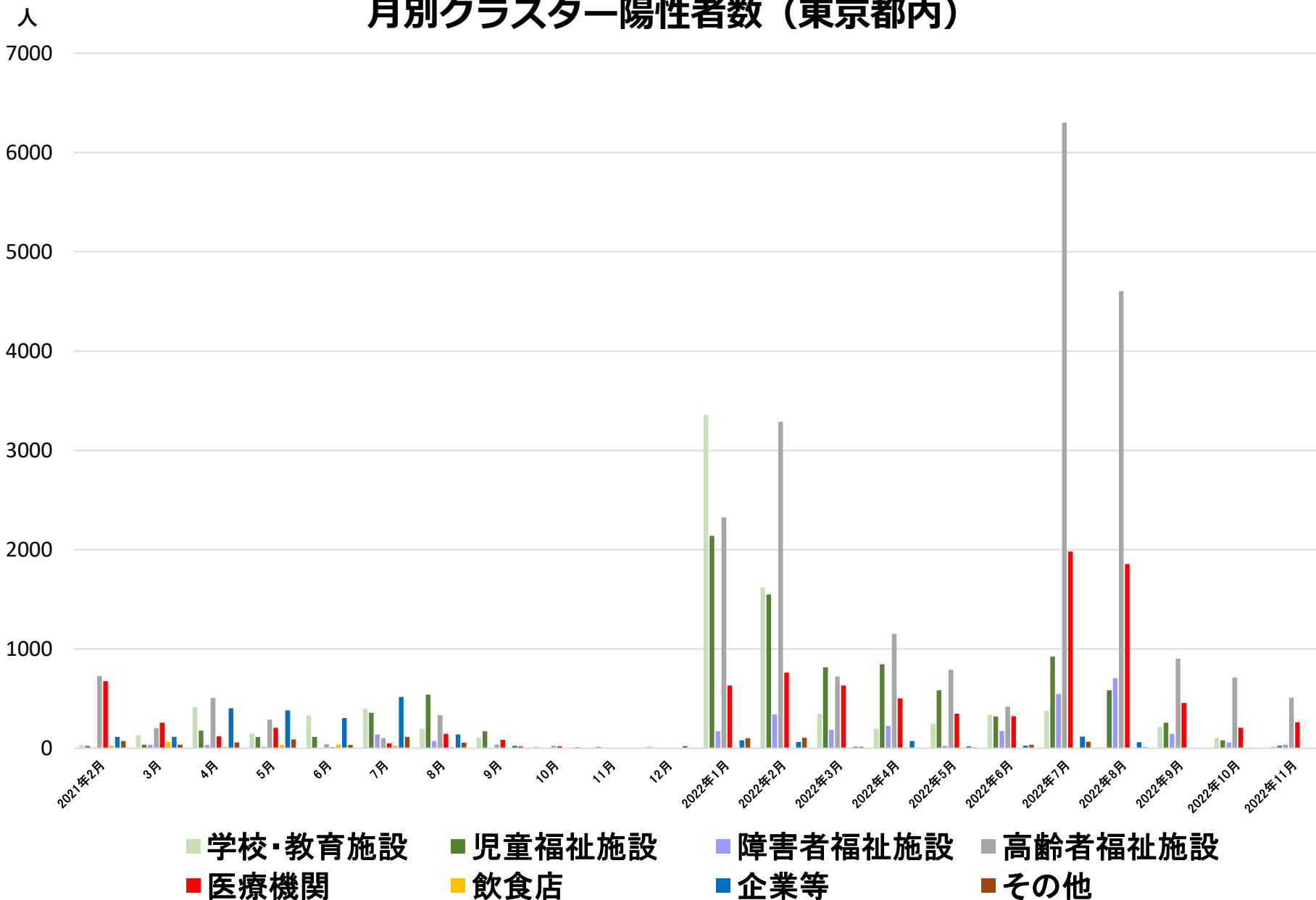
東京都内クラスター報告数 (2021年2月～2022年11月14日) 4,210件

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	642	946	237	1575	459	29	241	81
陽性者数	8615	9673	2908	23993	9524	216	2472	840
1件あたりの 平均陽性者数	13.4	10.2	12.3	15.2	20.7	7.4	10.3	10.4

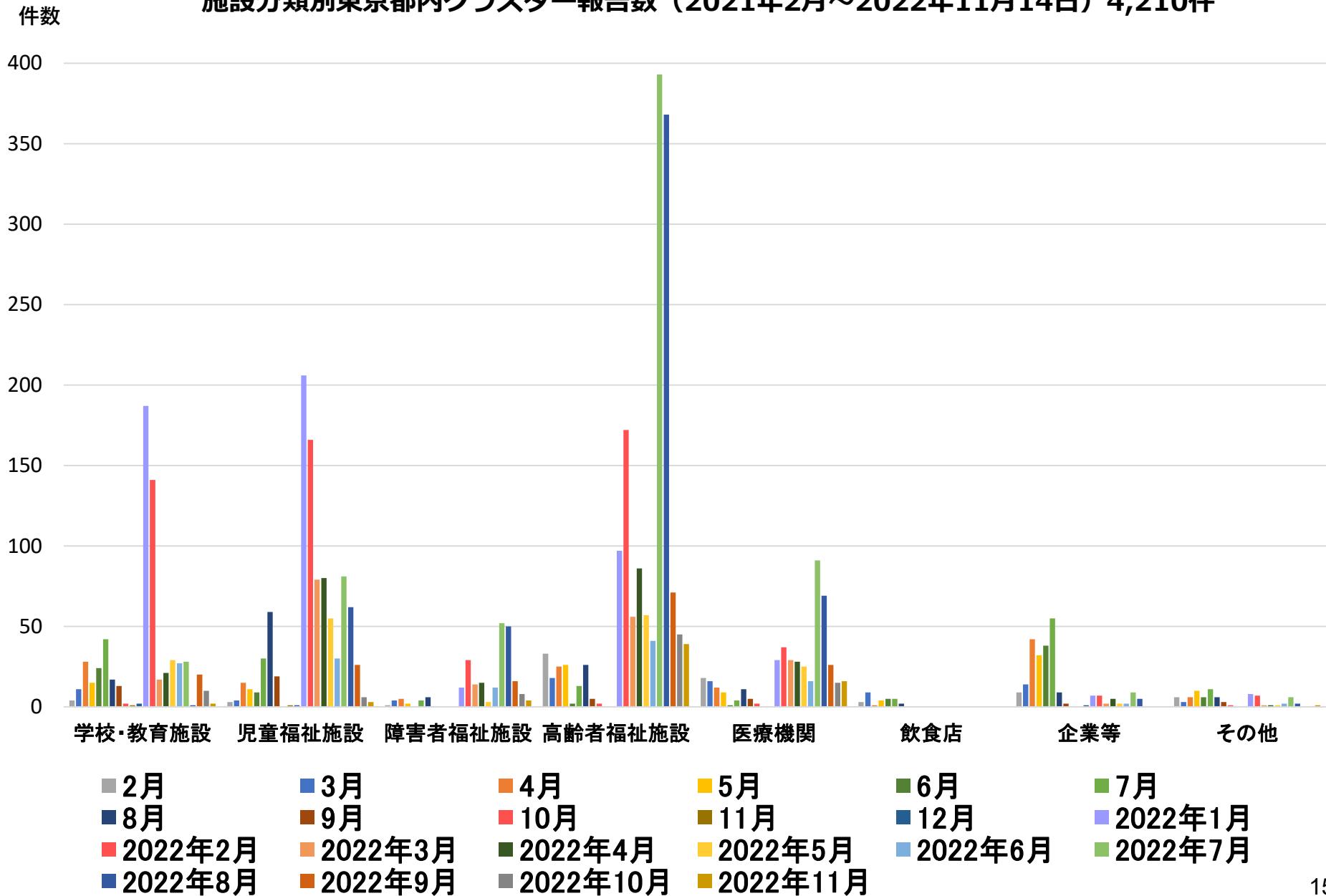
月別クラスター報告数（東京都）



月別クラスター陽性者数（東京都内）

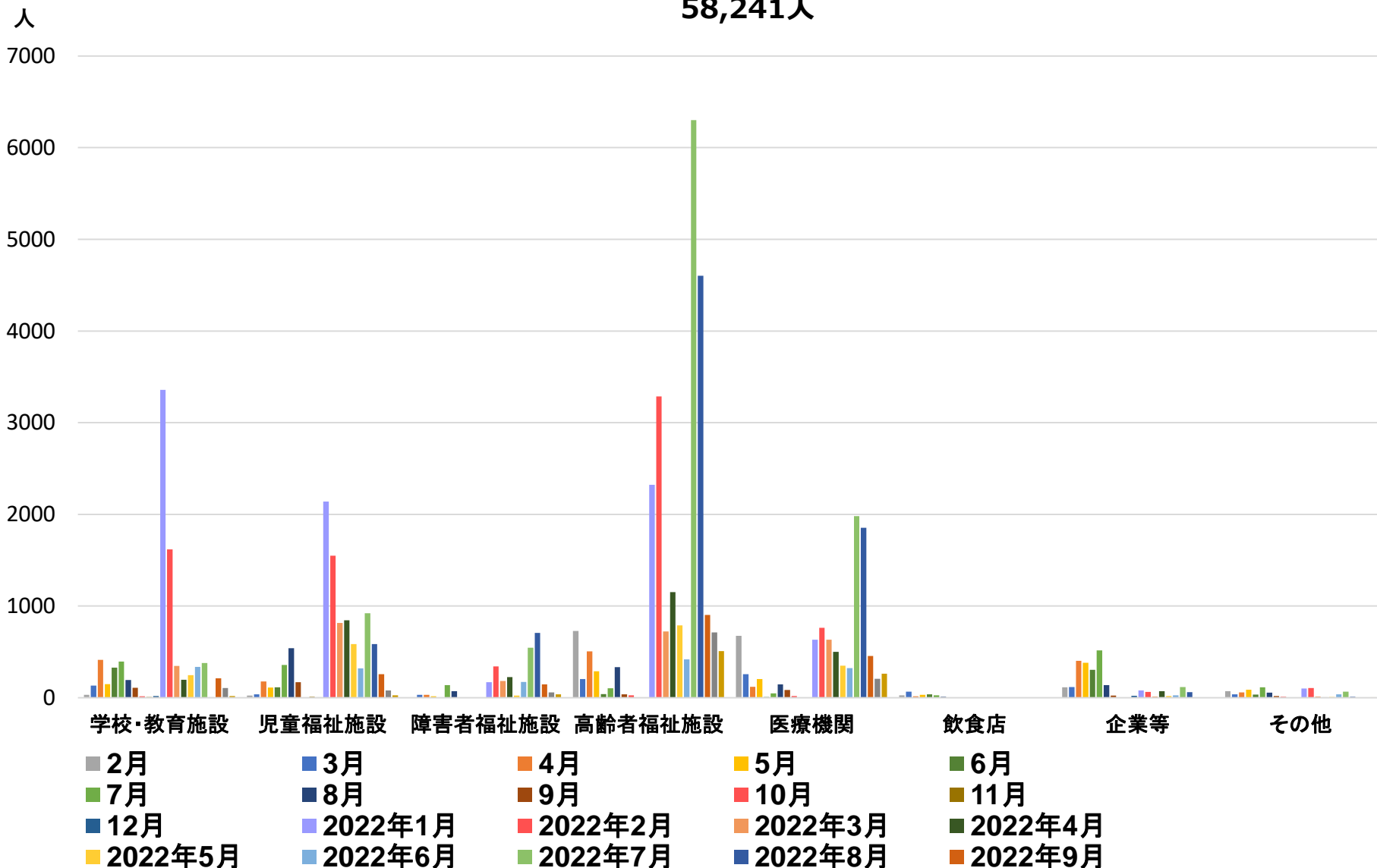


施設分類別東京都内クラスター報告数（2021年2月～2022年11月14日）4,210件

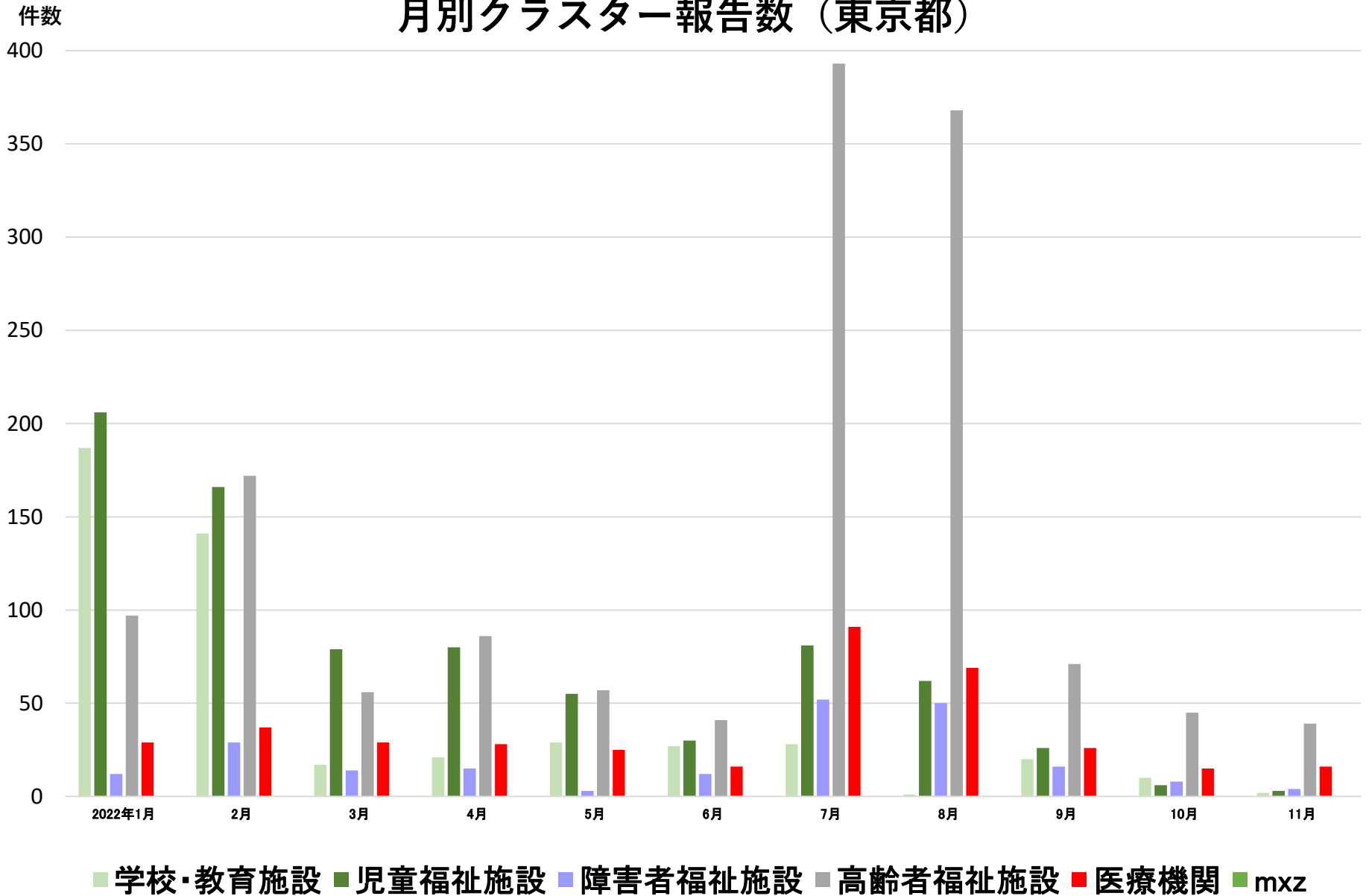


施設分類別東京都内クラスター新規陽性者数（2021年2月～2022年11月14日）

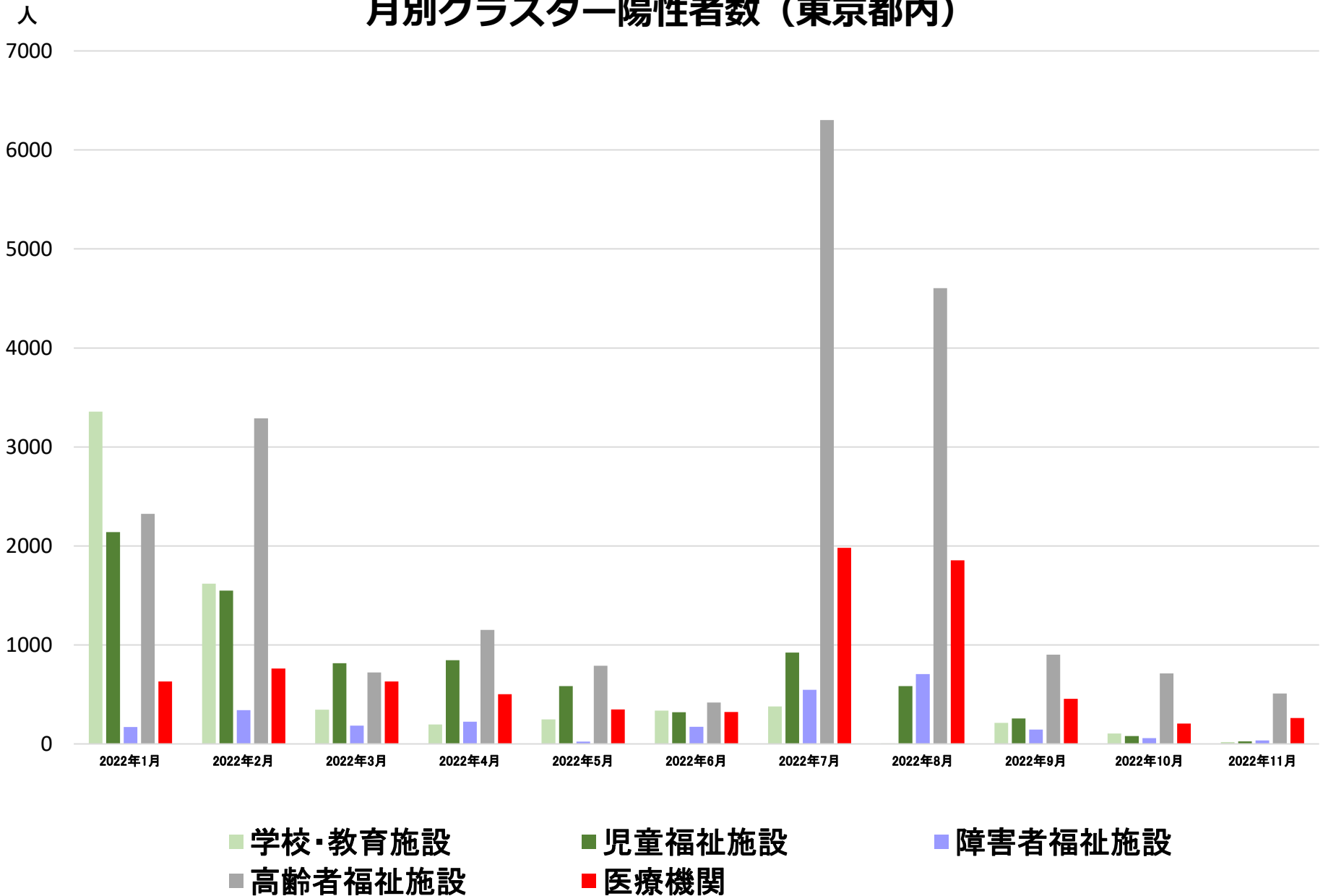
58,241人



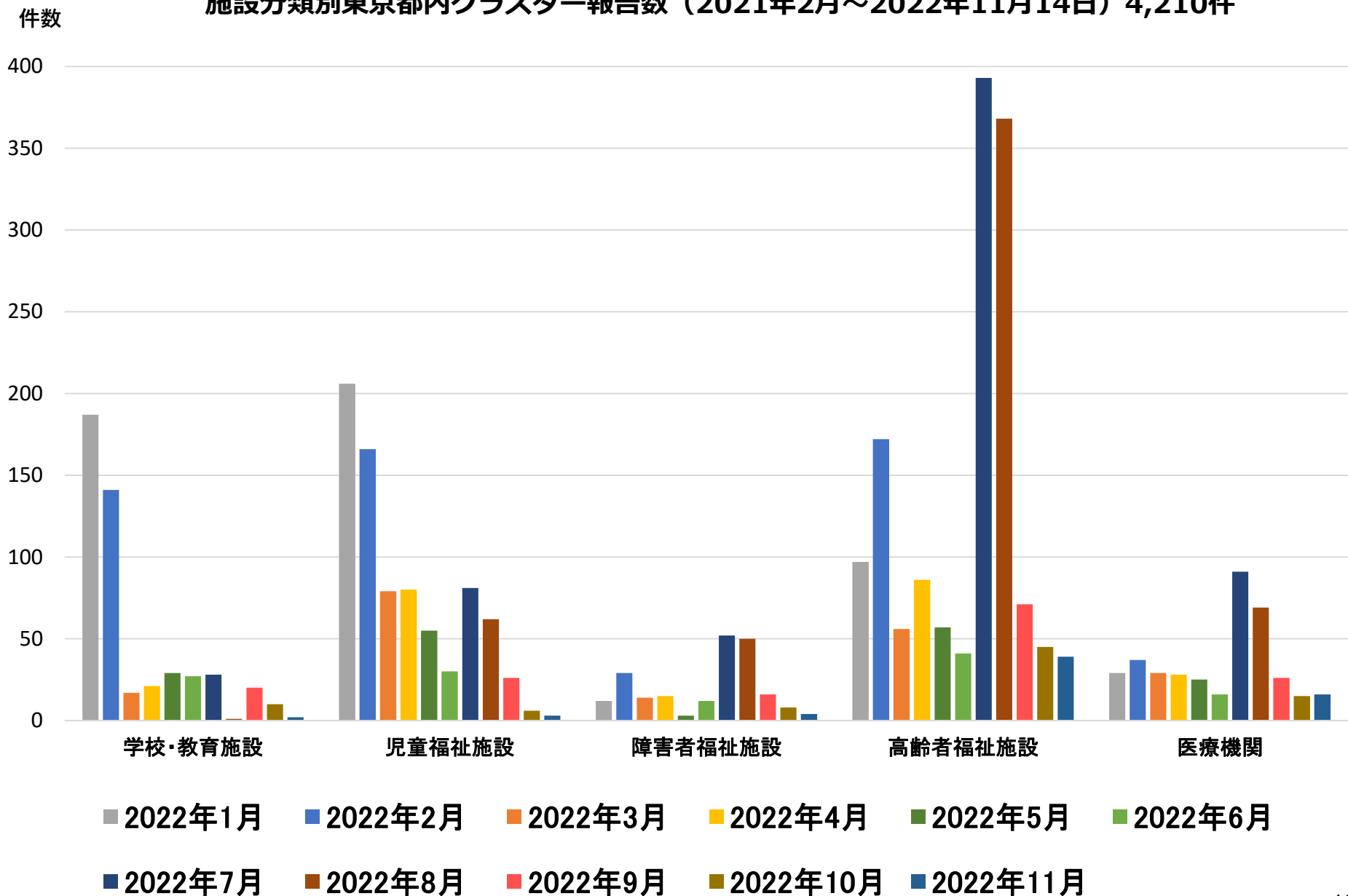
月別クラスター報告数（東京都）



月別クラスター陽性者数（東京都内）

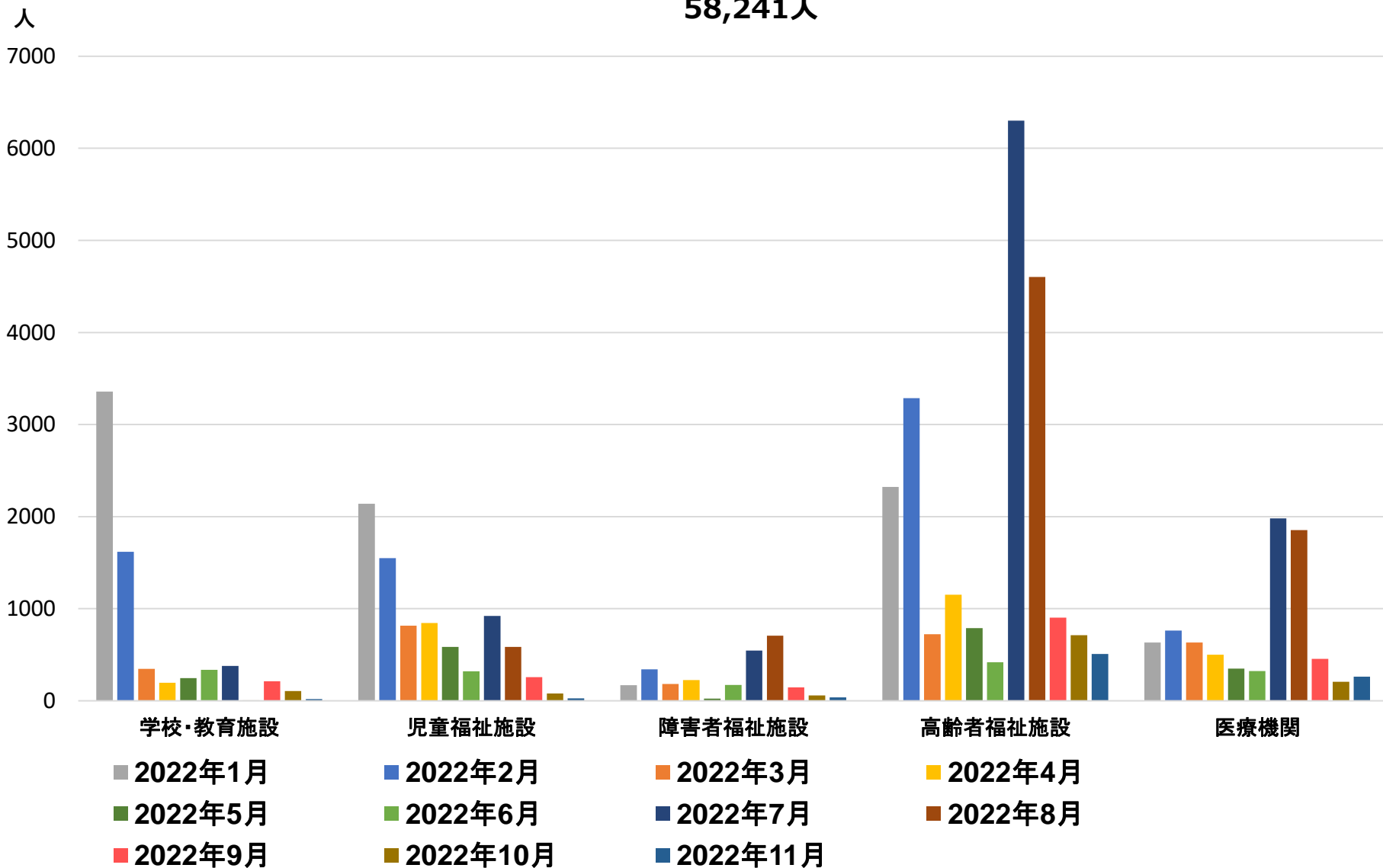


施設分類別東京都内クラスター報告数（2021年2月～2022年11月14日）4,210件



施設分類別東京都内クラスター新規陽性者数（2021年2月～2022年11月14日）

58,241人



月別クラスター1件あたりの新規陽性者数（東京都）

人

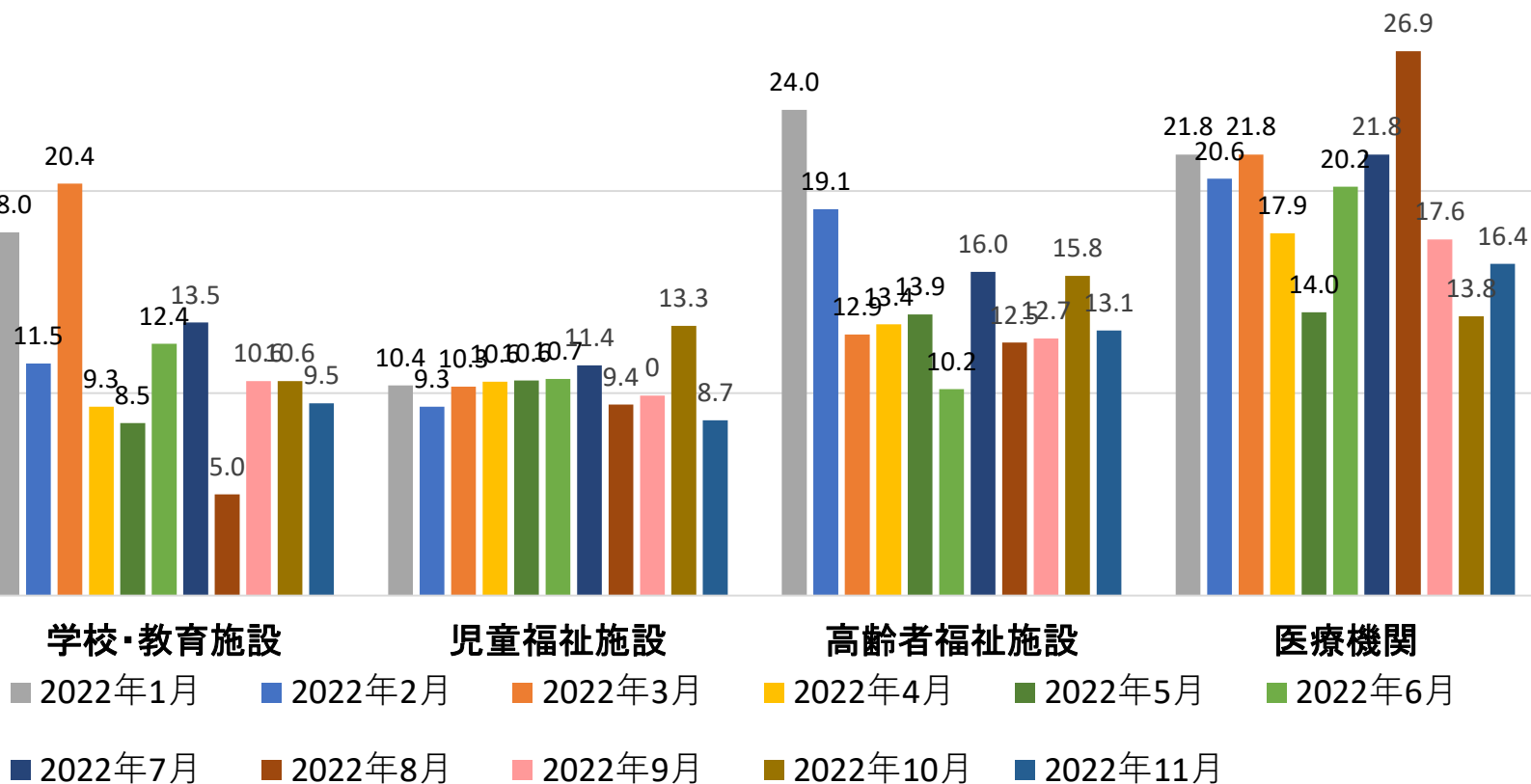
40

30

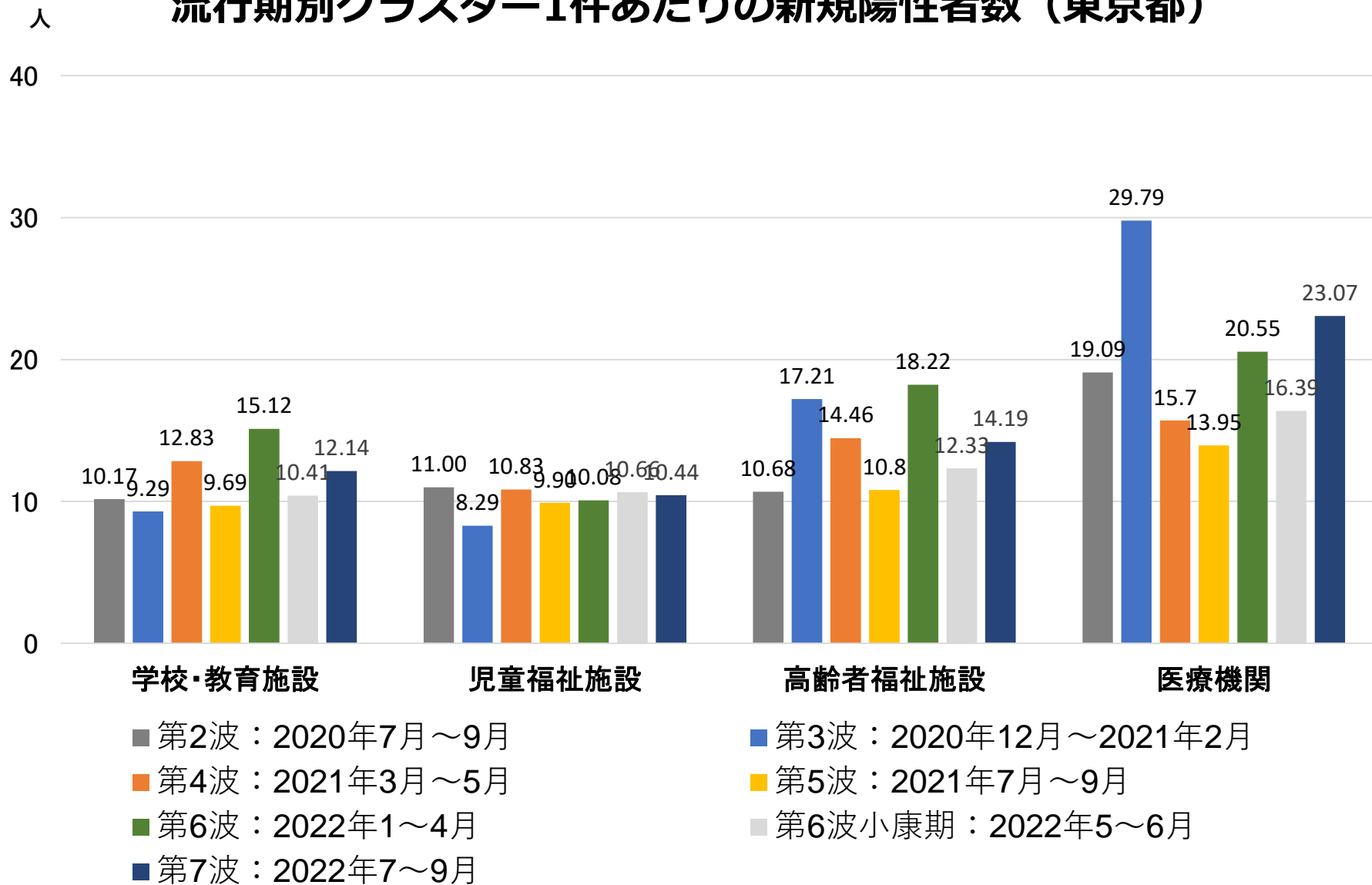
20

10

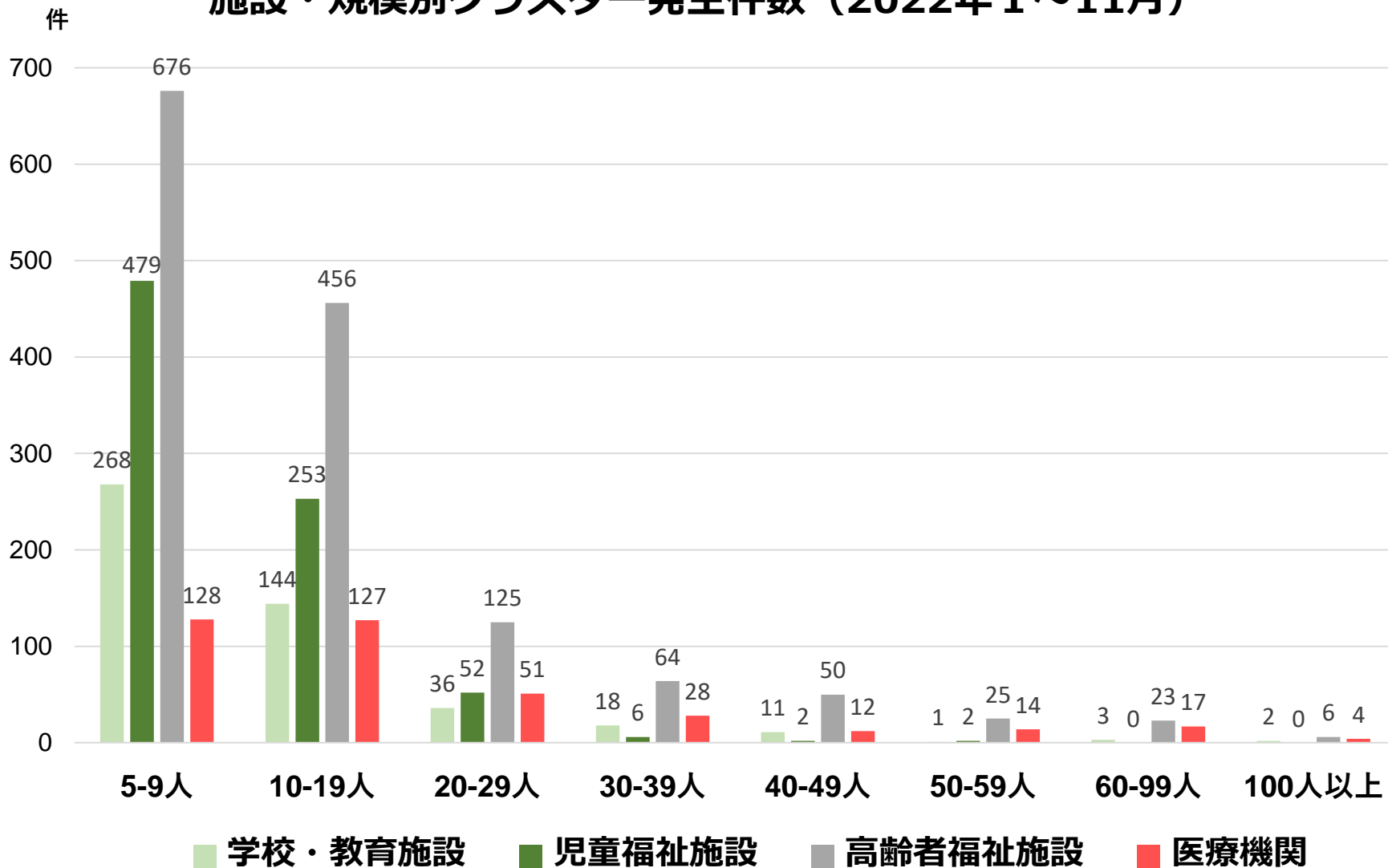
0



流行期別クラスター1件あたりの新規陽性者数（東京都）



施設・規模別クラスター発生件数（2022年1～11月）



新型コロナウイルスワクチン予約状況（北区）

60歳未満



60歳以上



接種券発送直後だけでなく継続的に予約が増加しており、関心の高まりを示している。24