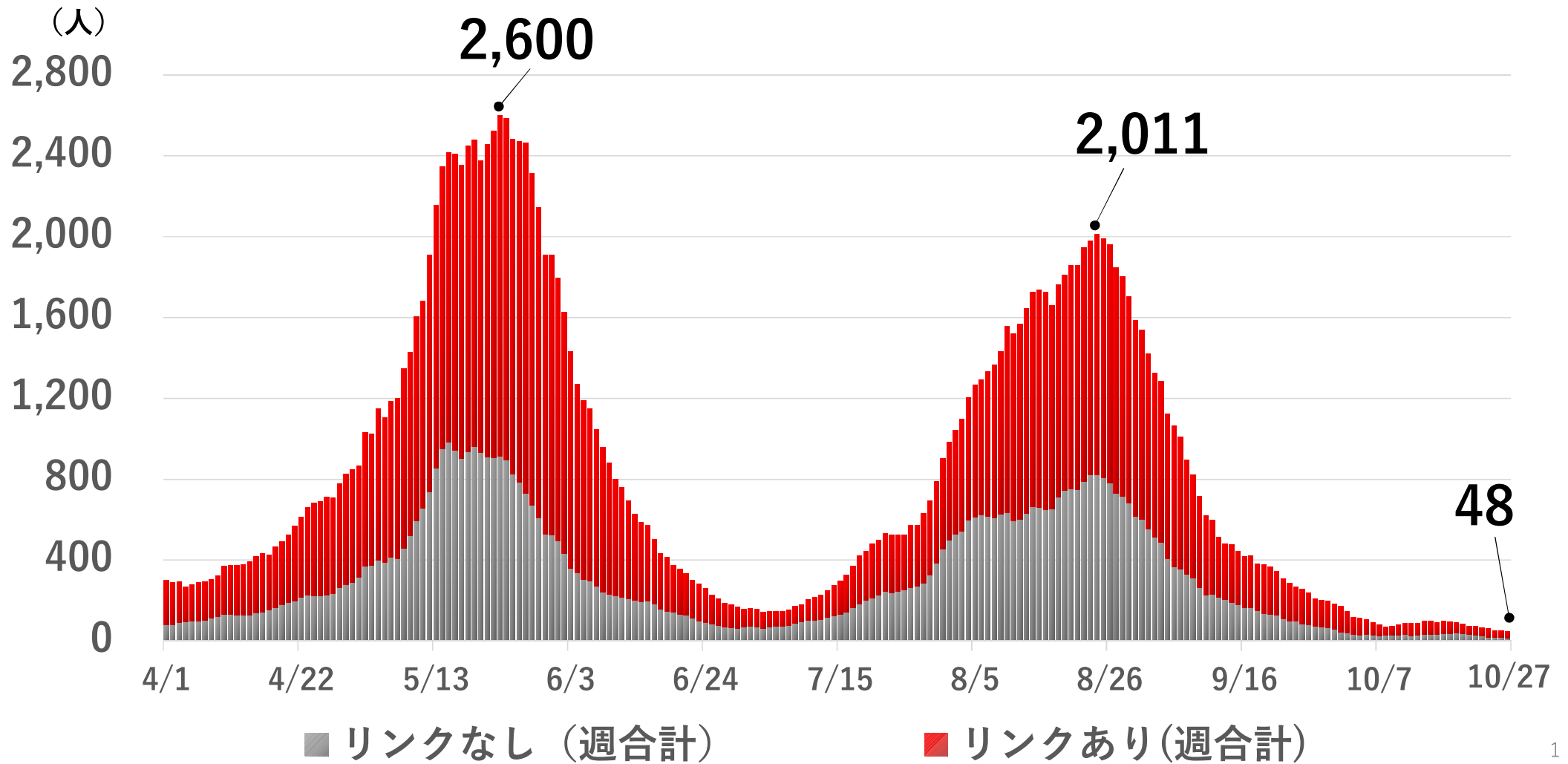


札幌市感染症対策本部会議

札幌市の感染状況について

令和3年10月28日
札幌市保健所

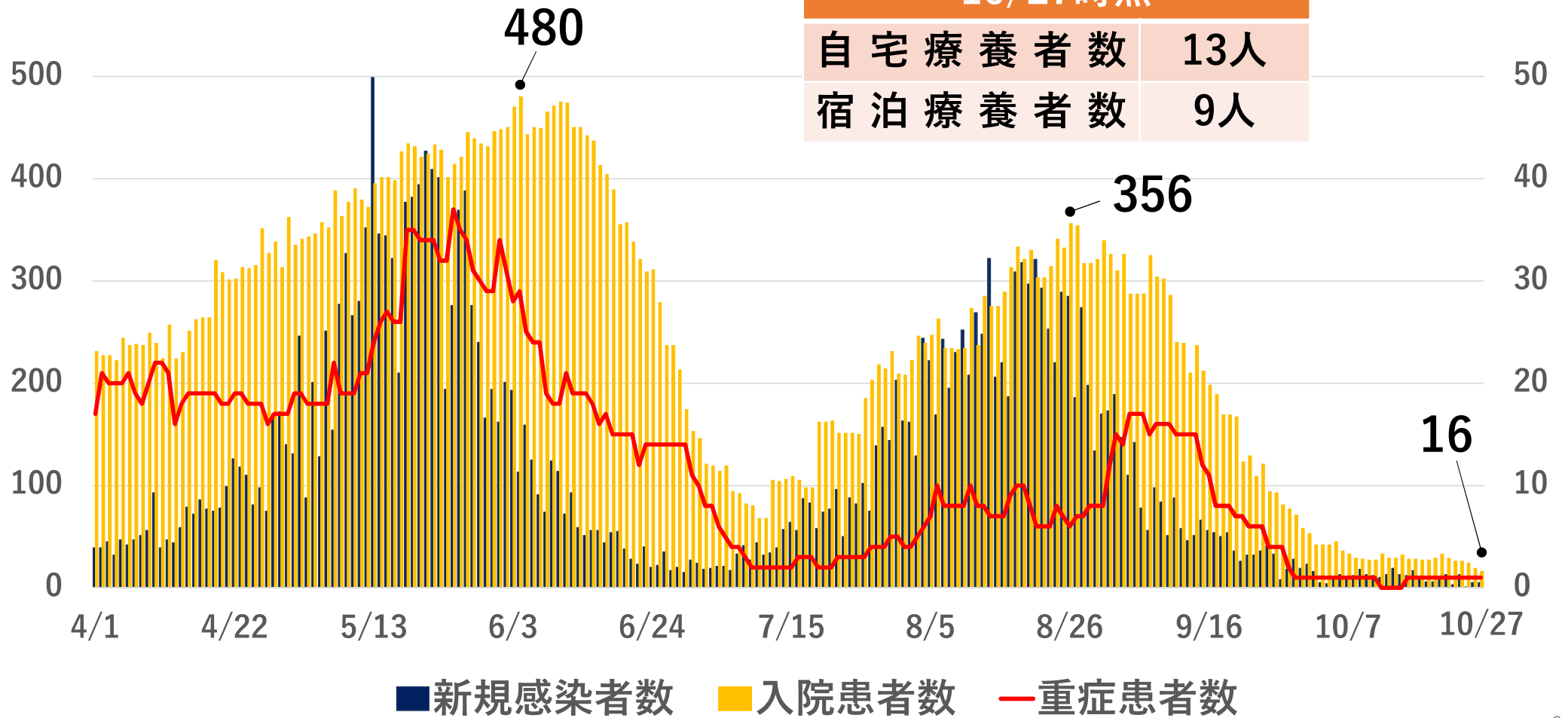
市内新規感染者数の推移



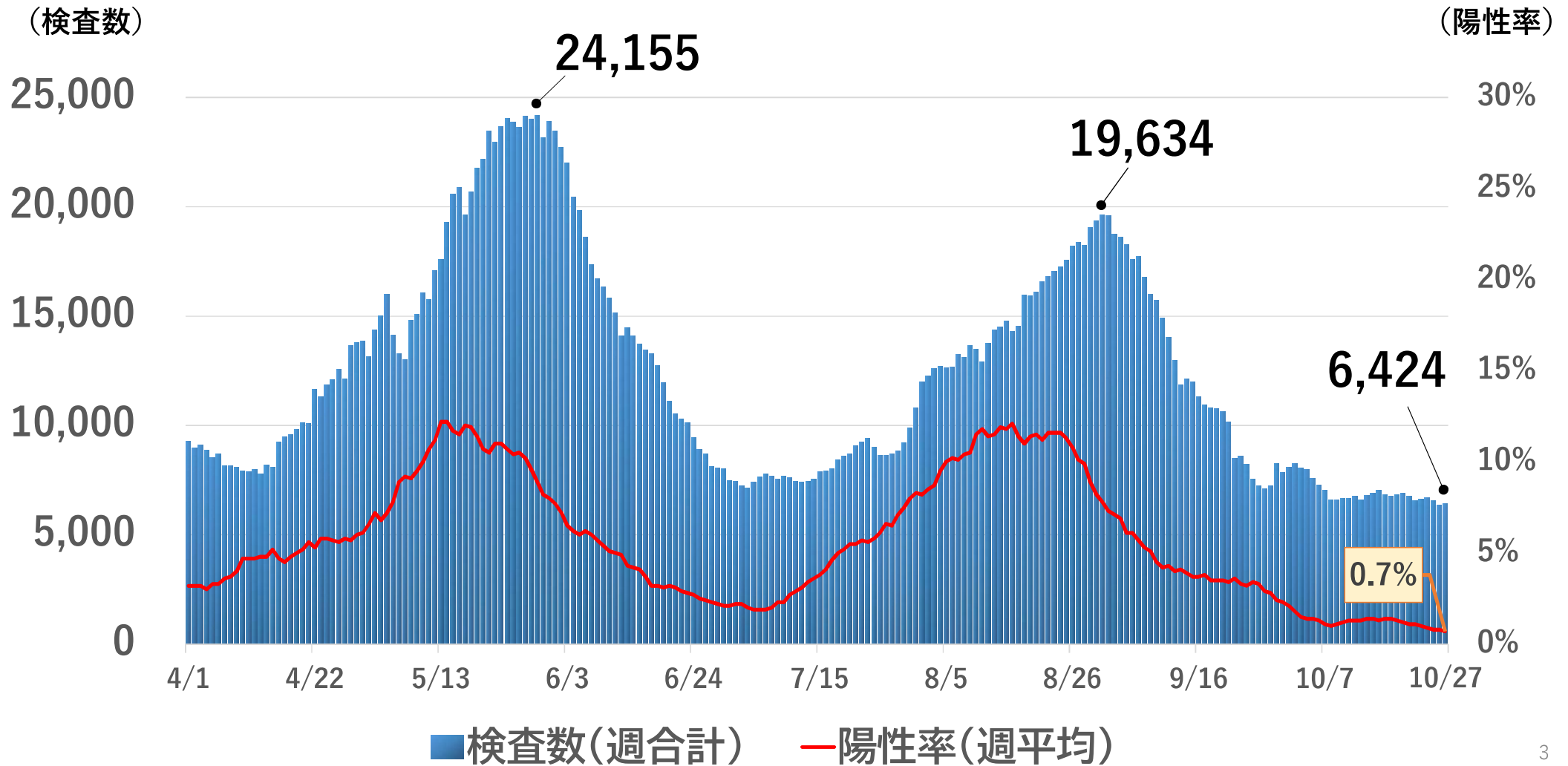
札幌市民の感染者数・入院患者数・重症患者数の推移

(新規感染者・入院患者数)

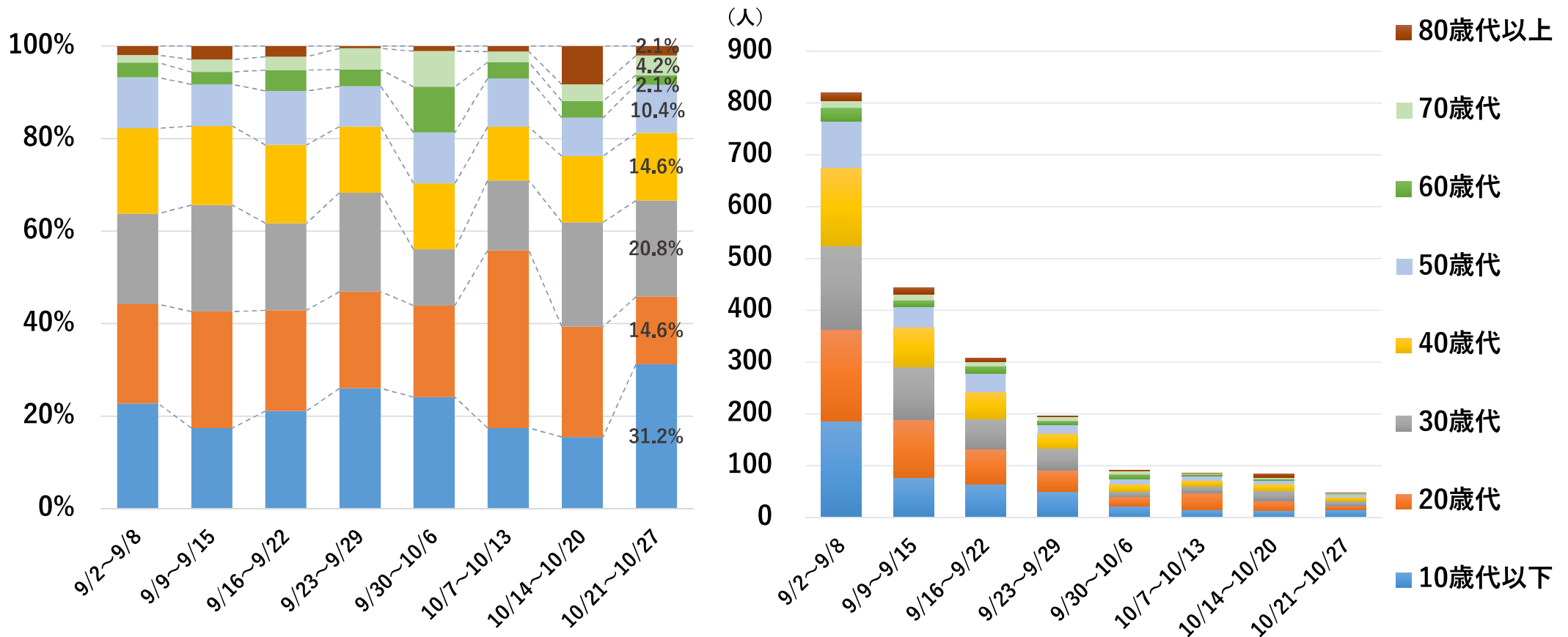
(重症患者数)



市内検査数と陽性率の推移

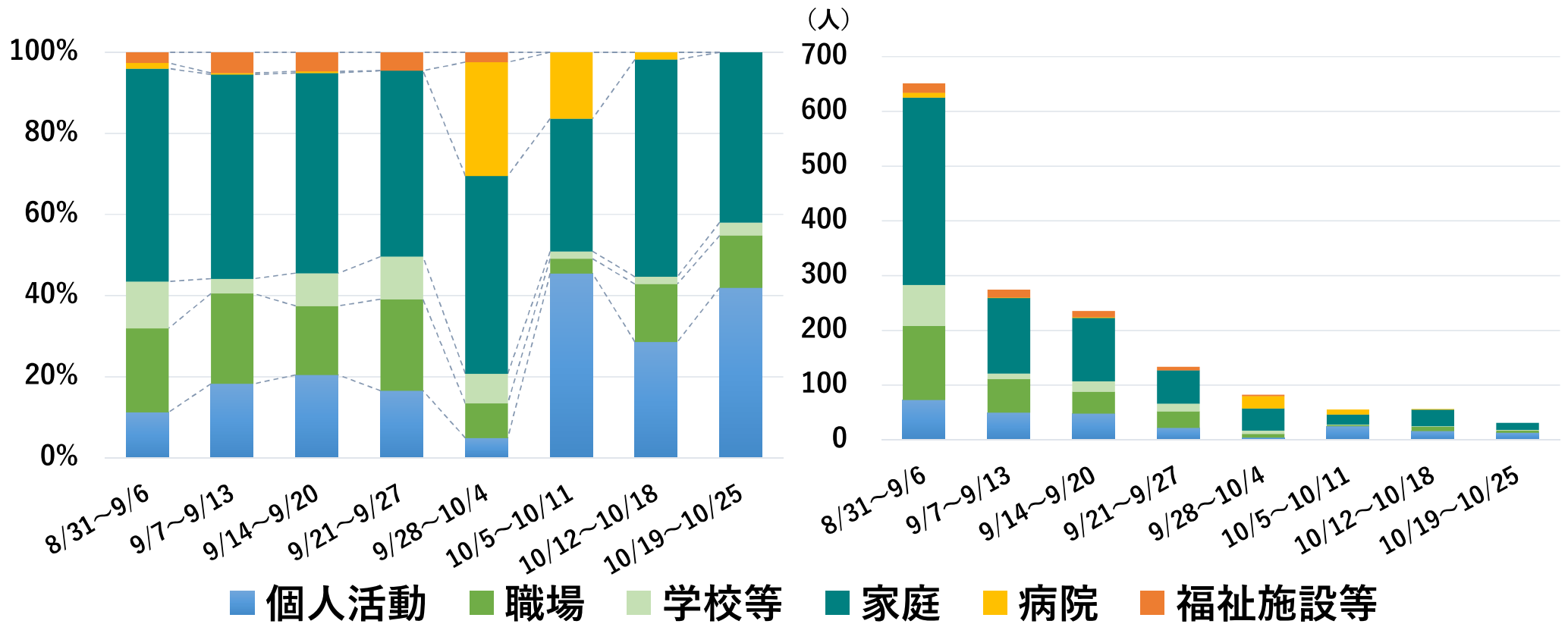


市内年齢別感染者数の割合



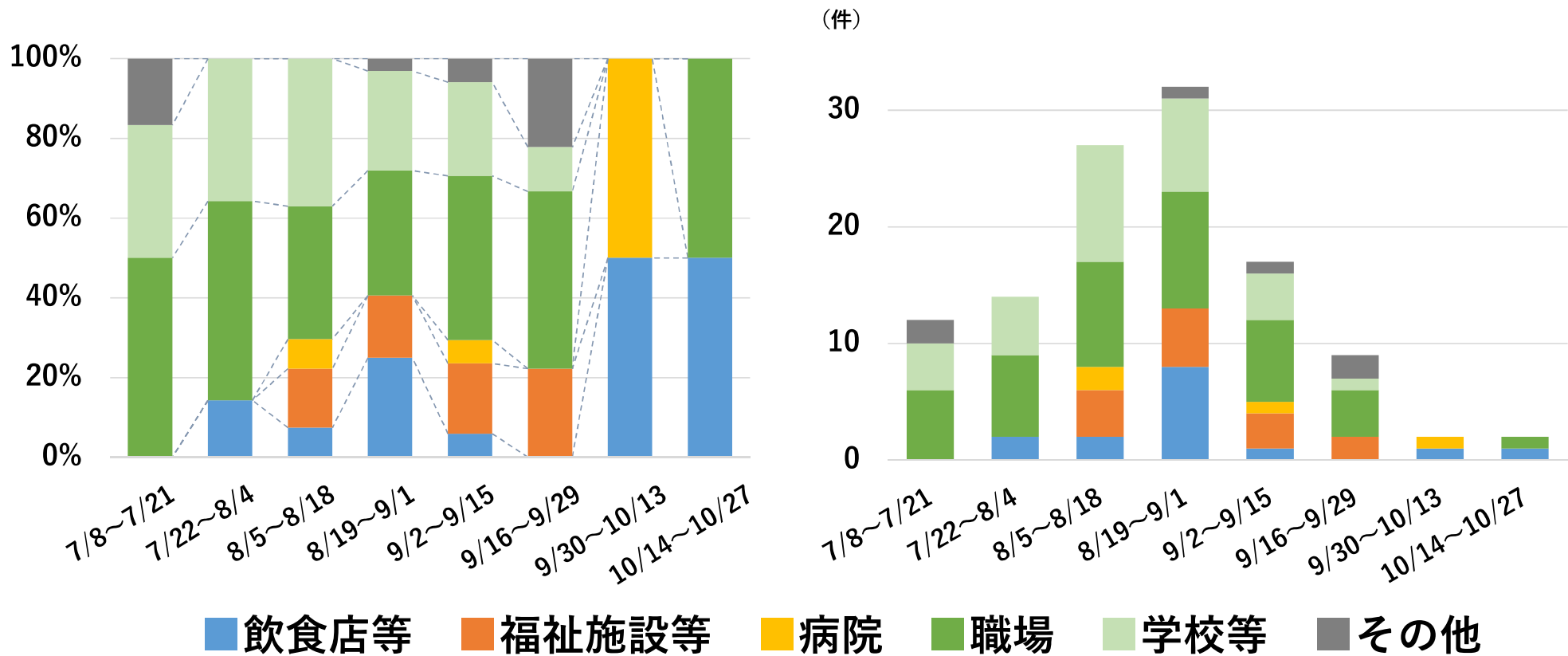
➤ 40歳代以下の割合が8割以上を占めている

市内新規感染者（リンクあり）の感染経路



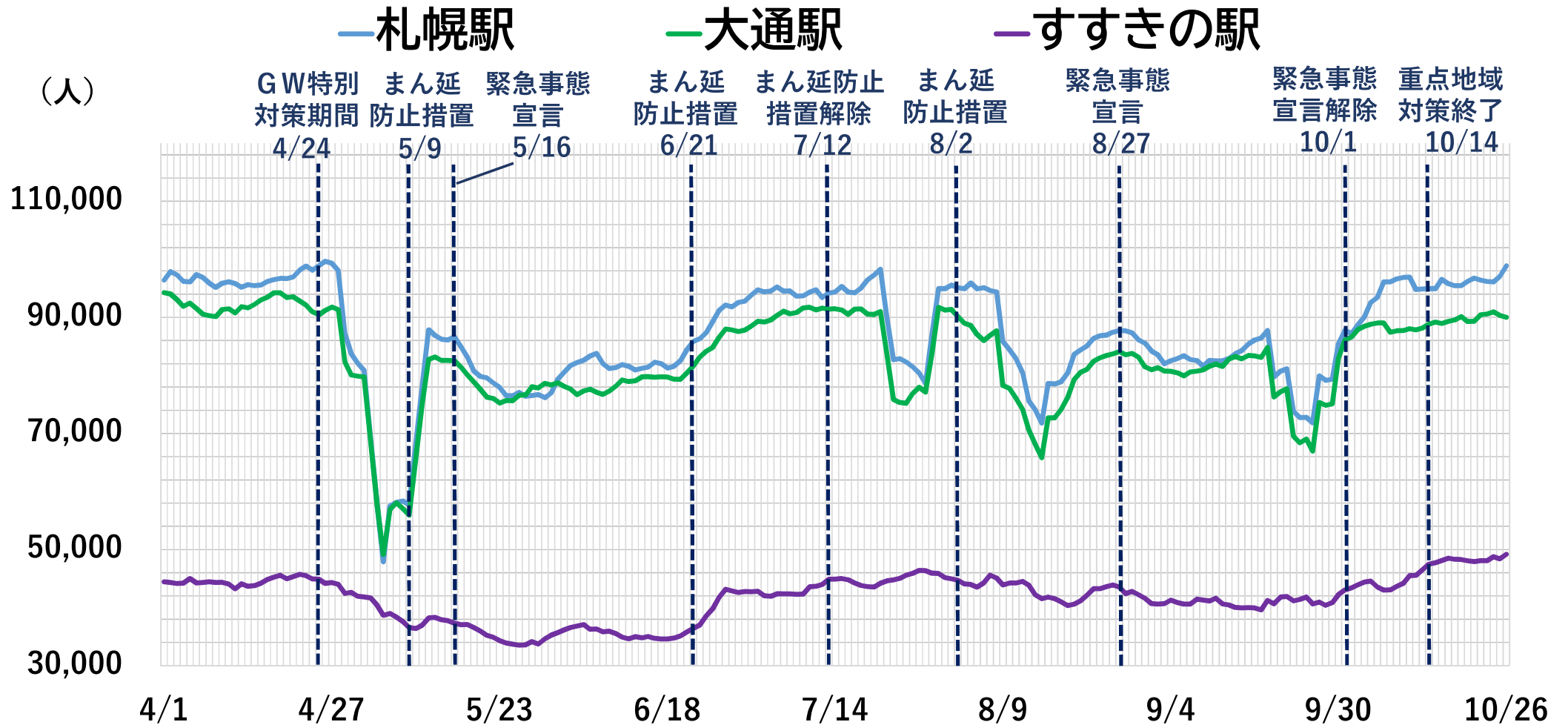
➤ 家庭内感染及び個人活動による感染割合が、それぞれ4割を超えている状況

市内集団感染事例



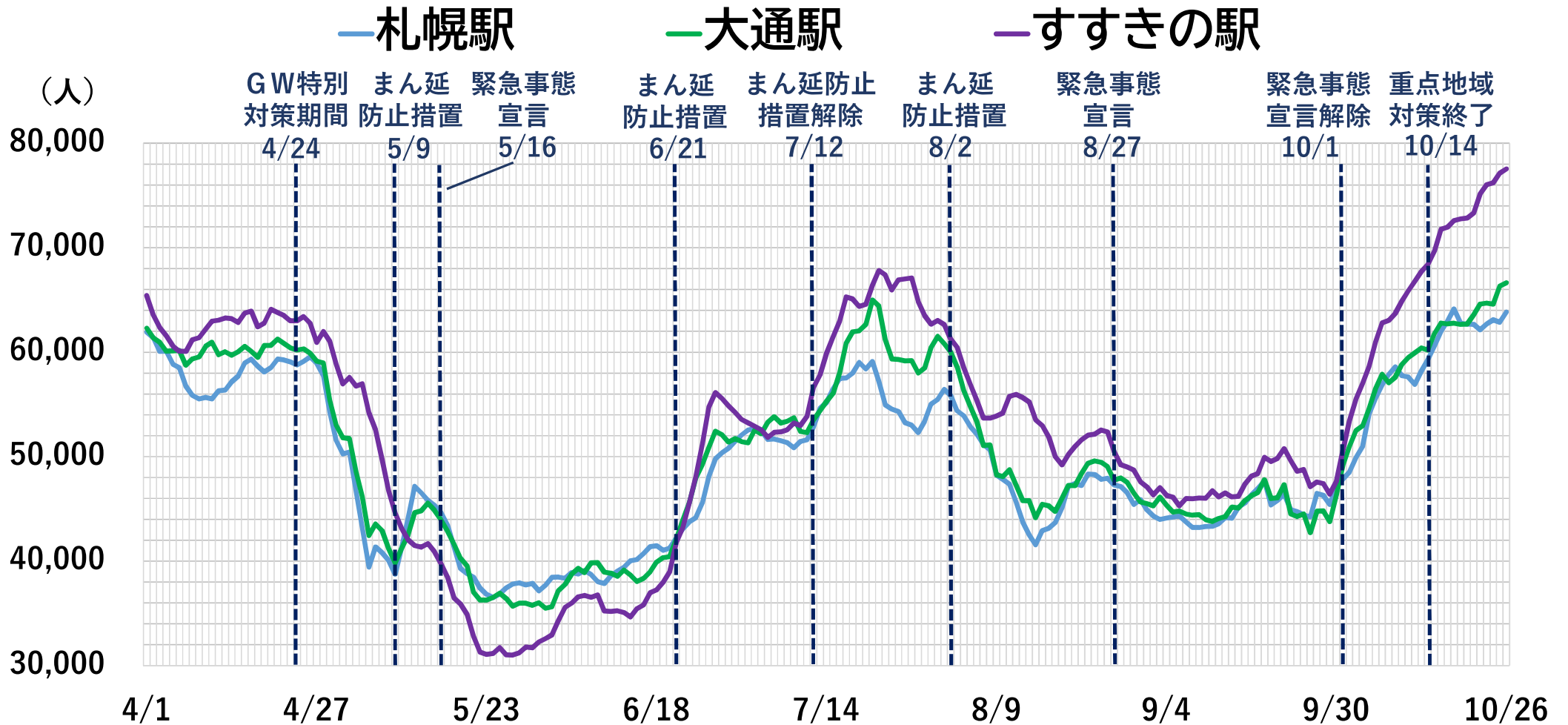
➤ 9月以降、発生件数は減少している

市内中心部の人出（午前9時、7日間平均）



※Agoop社提供データを元に作成

市内中心部の人出（午後8時、7日間平均）



※Agoop社提供データを元に作成

入院受入病床の状況

資料 1

令和3年10月28日
保健福祉局保健所

➤ 市内の感染状況は、新規感染者数、入院患者数ともにピーク時より大幅に減少している状況

	9月12日	9月28日	10月8日	10月28日
① 確保病床数	609	609	489	420
② 実質受入可能病床数	566	570	482	417
③ 入院患者数(市外患者含む)	250	80	34	18
④ 実質病床使用率 (③÷②)	44.2%	14.0%	7.1%	4.3%

10/1からフェーズ3からフェーズ2へ移行

10/18からフェーズ2からフェーズ1へ移行

抗体カクテル療法の治療実績

資料 2

令和3年10月28日
保健福祉局保健所

入院受入医療機関との連携のもと、早期投与によりハイリスク患者の重症化を防ぐ効果が期待できる抗体カクテル療法を積極的に活用。

(1) 治療実績 (10月25日時点)

33か所の医療機関などで、合計408人に投与

入院受入医療機関の34病院中、32病院【340人】

第1入院待機ステーション【68人 (9/1~9/16)】

(2) 治療効果

投与後に中等症や重症に悪化した事例はない。

→重症化予防に十分な効果が得られている。