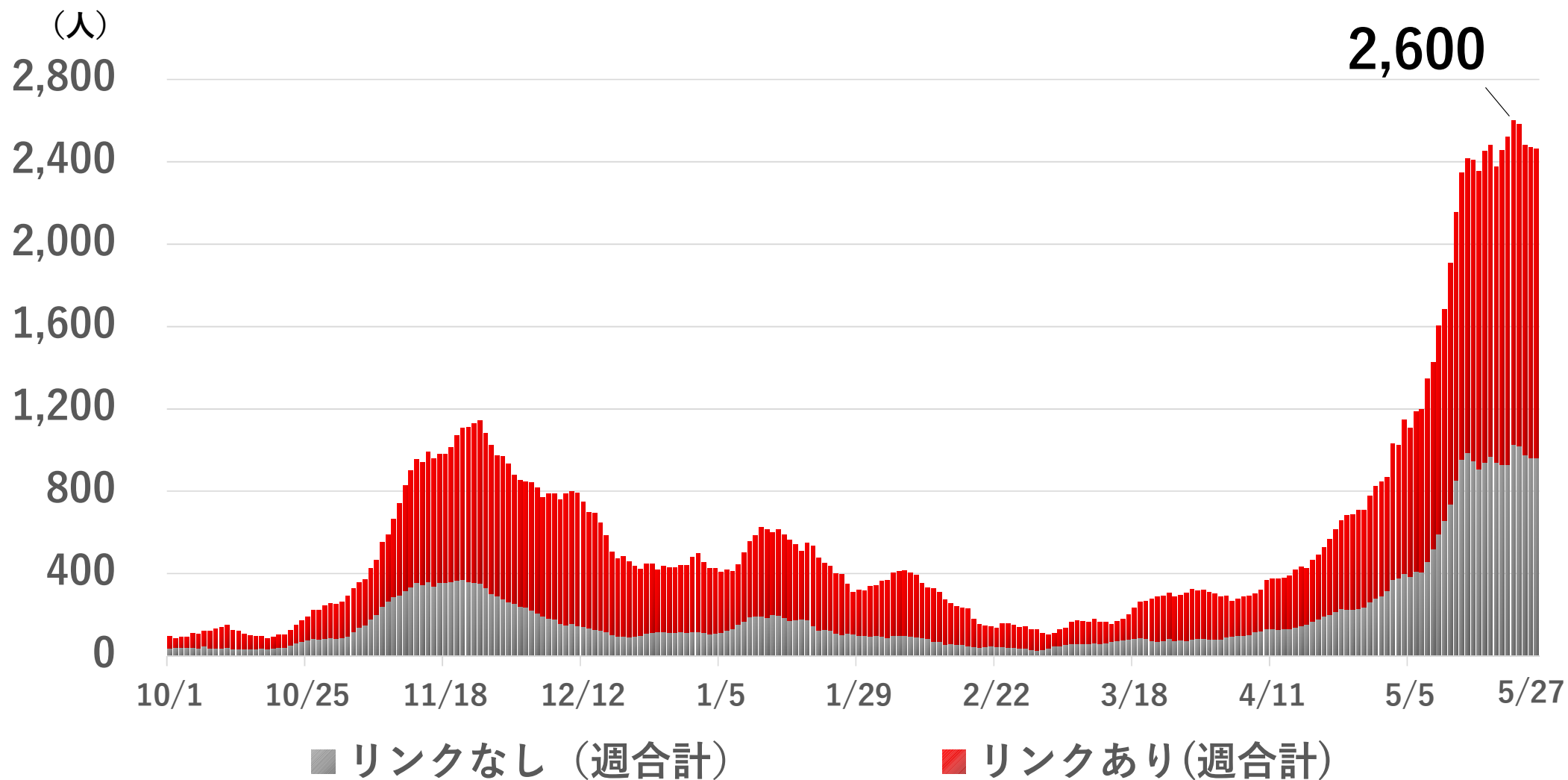


新型コロナウイルス
感染症対策本部会議

札幌市の感染状況について

令和3年5月28日
札幌市保健所

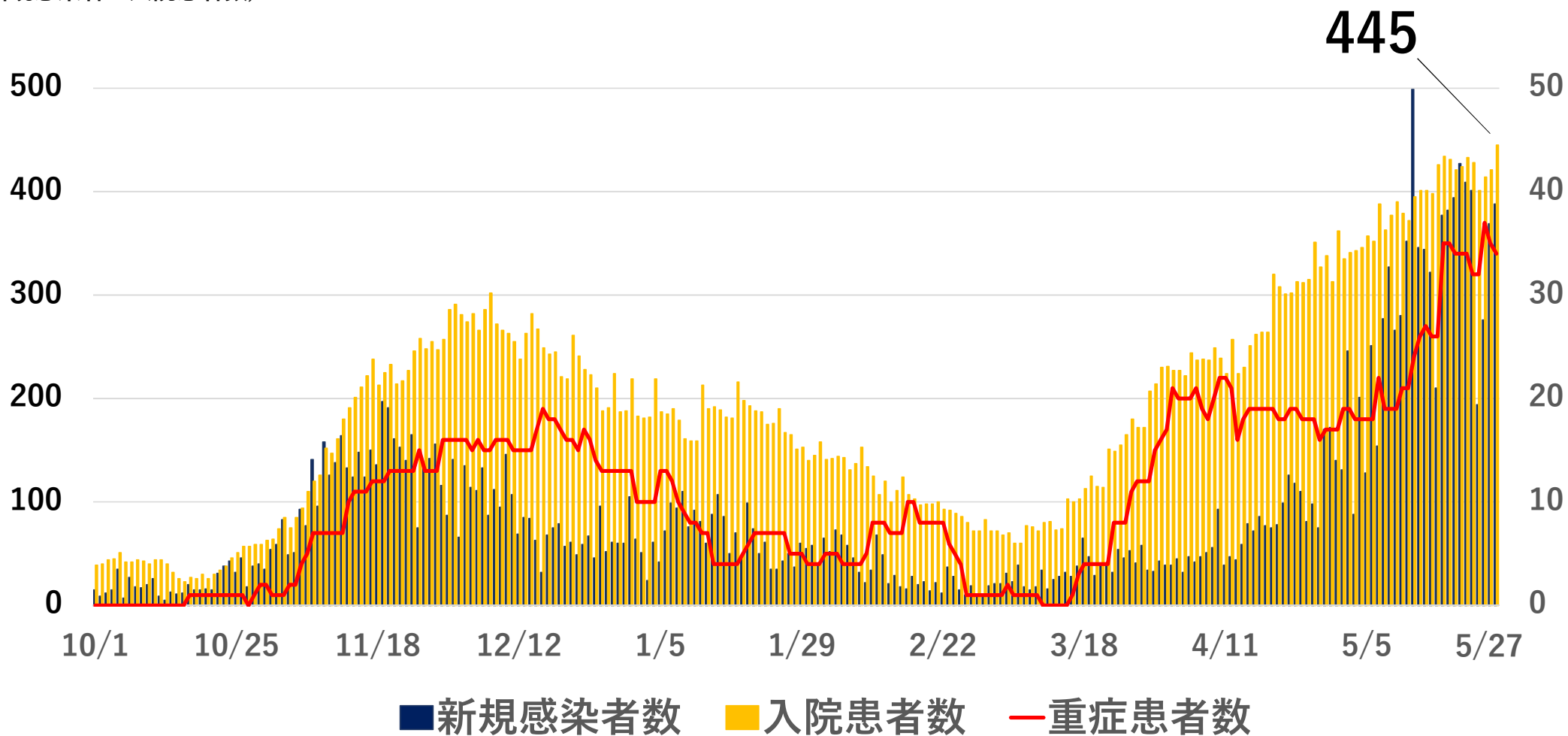
市内新規感染者数の推移



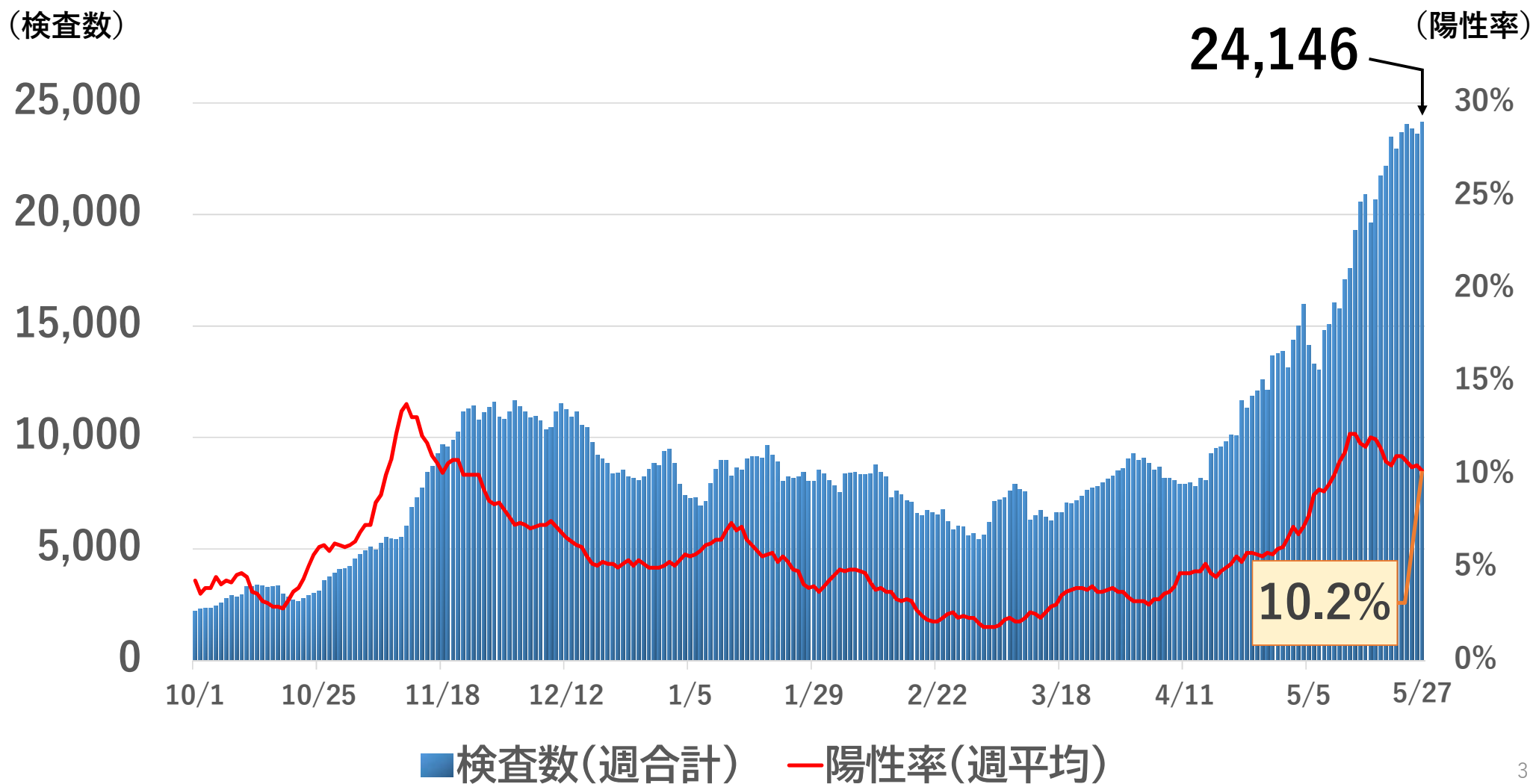
札幌市民の感染者数・入院患者数・重症患者数の推移

(新規感染者・入院患者数)

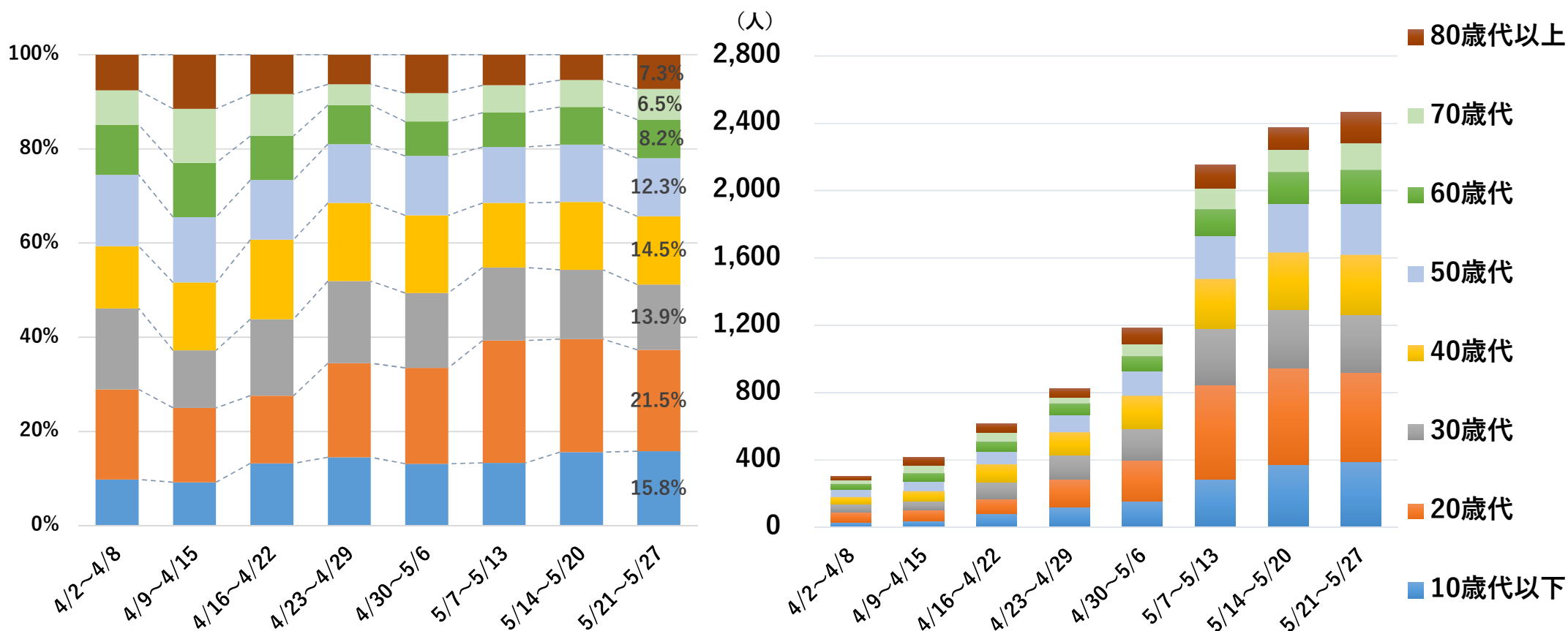
(重症患者数)



市内検査数と陽性率の推移

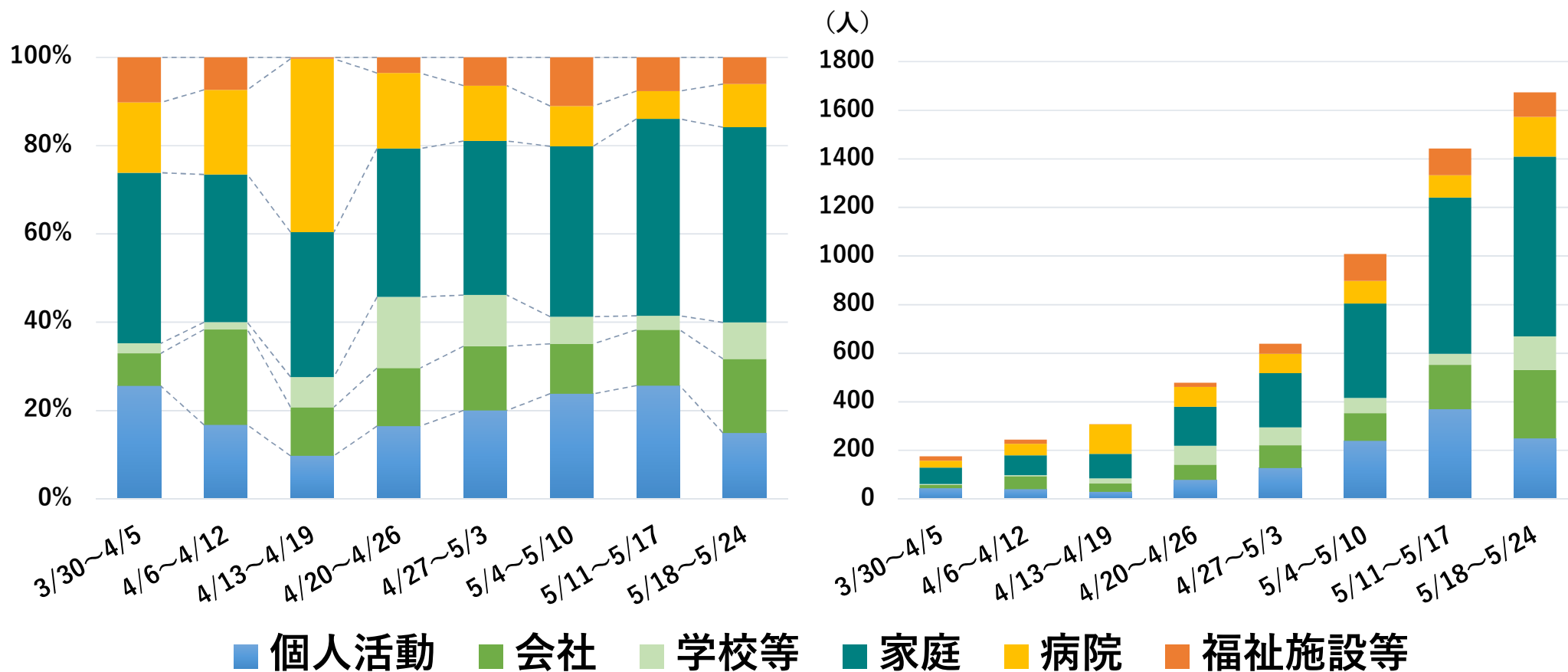


市内年齢別感染者数の割合



➤ 50歳代までの、比較的若い年代で感染が広がっている

市内新規感染者（リンクあり）の感染経路



- 個人活動が減少する一方、職場での感染が増えている
- 家庭内感染が全体の4割以上にのぼっている

直近の感染事例

事例① 家庭内感染

家庭内感染から 死亡に至った事例

- 親子、祖父が同居している世帯
- 親子のうち1名が陽性
→その後全員陽性
- 祖父：陽性判明→入院→死亡

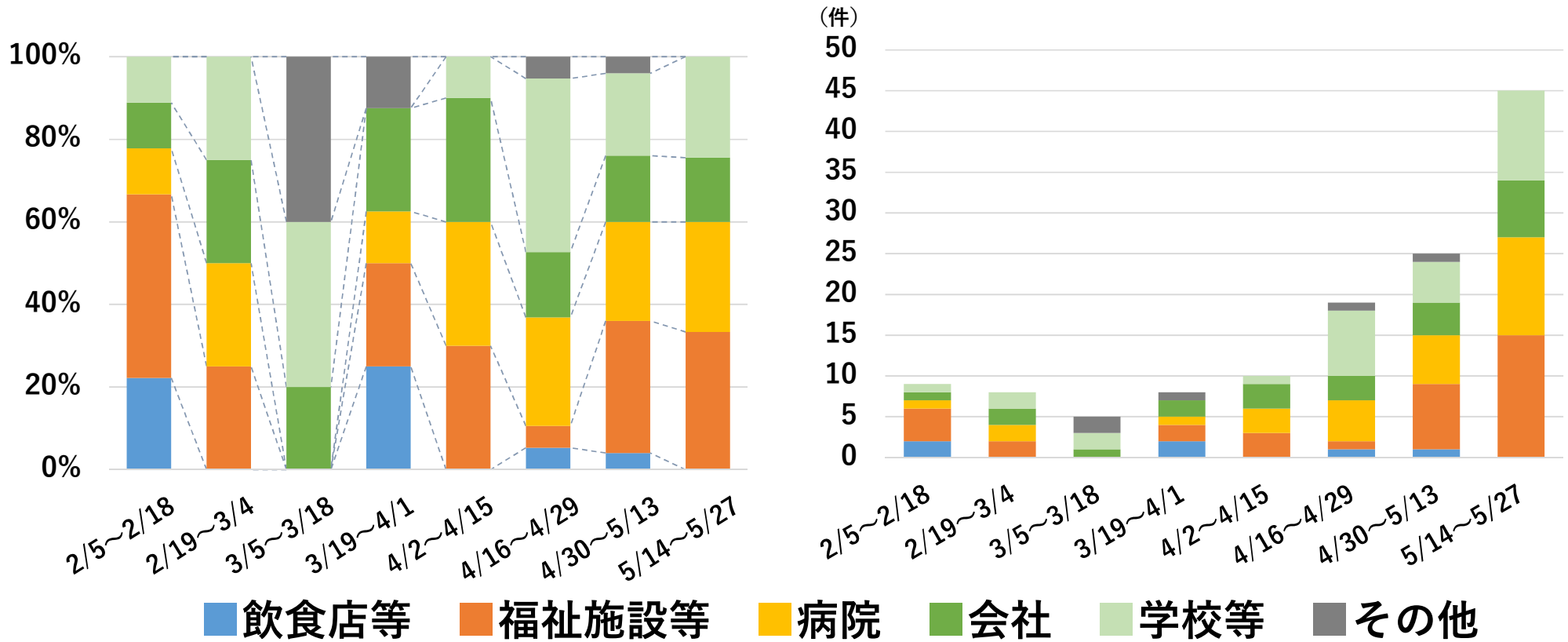
事例② 個人活動

友人同士の屋外での 飲食による事例

- GW中に20～30代男女でBBQ
- 女性A：発症→陽性
- 同席していた男性2名、女性2名→全員陽性
- 同席者のうち1名が、別の陽性者の濃厚接触者（会食）であったことが後に判明

- 市中感染の広がりにより、あらゆる場面に感染のリスクが潜む
- 簡単に、大切な人の生命や健康に危険がおよび得る状況

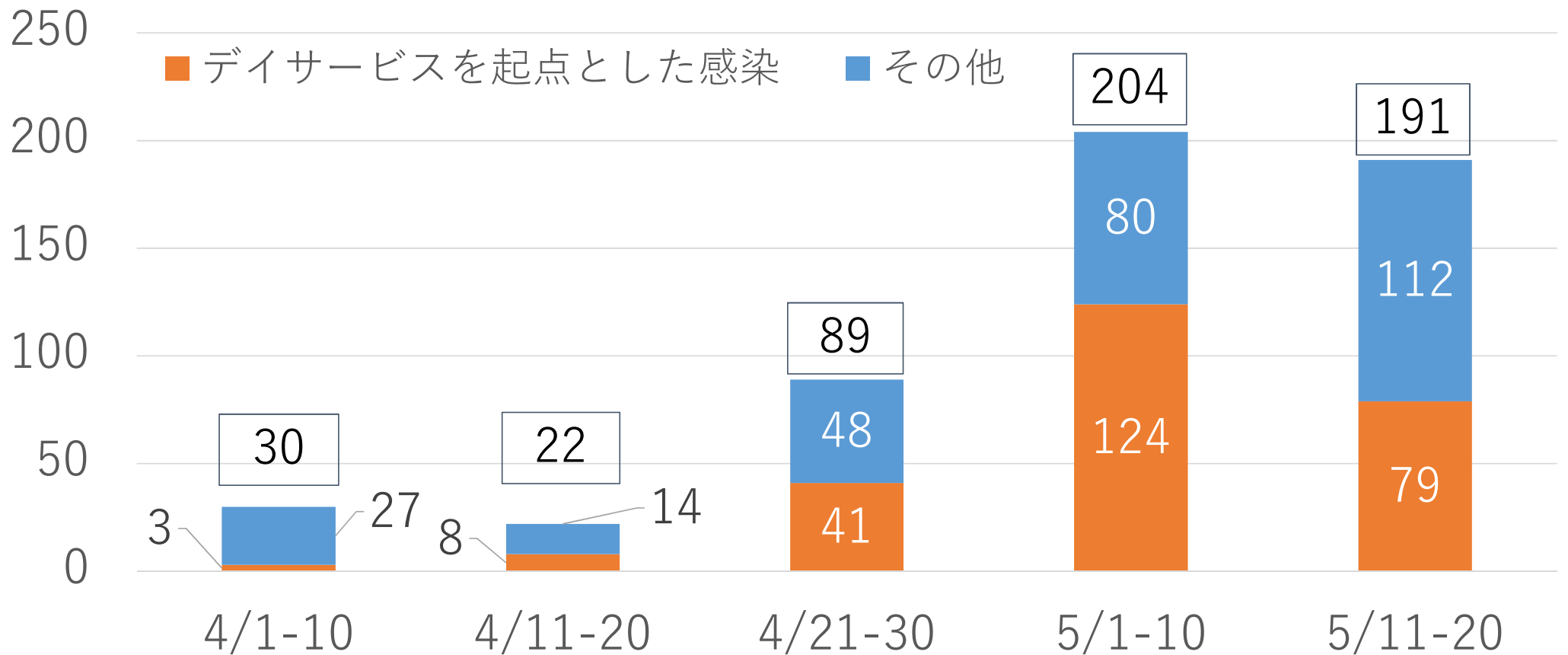
市内集団感染事例



- 福祉施設や病院での集団感染事例が急増
- 学校や保育施設での集団感染も継続的に発生している

高齢者・介護施設における新規感染の状況

- 市内での感染拡大に伴い、高齢者・介護施設での感染者が急増
- 特に、デイサービスを起点とする感染の増加が著しい



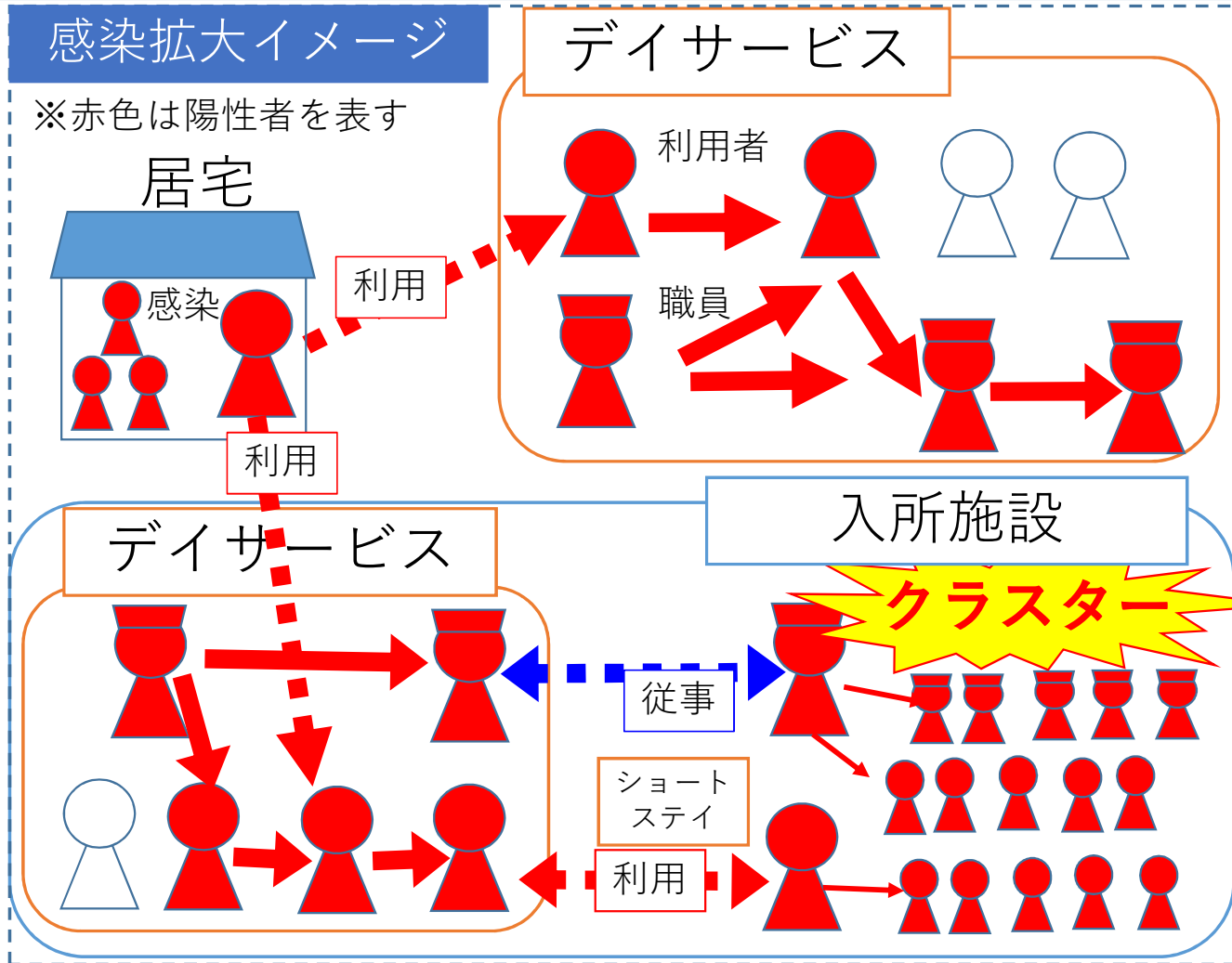
デイサービスを起点とした感染事例

■確認されている事例の特徴

- 市中感染拡大に伴い施設での感染が広がる傾向
- 陽性者が利用したサービス内での他の利用者、職員への感染
- さらに、複数のサービスの利用や、職員の他のサービスへの従事などを通じて拡大→入所施設に入り込み
- 入所施設での大規模クラスターにつながる

感染拡大イメージ

※赤色は陽性者を表す

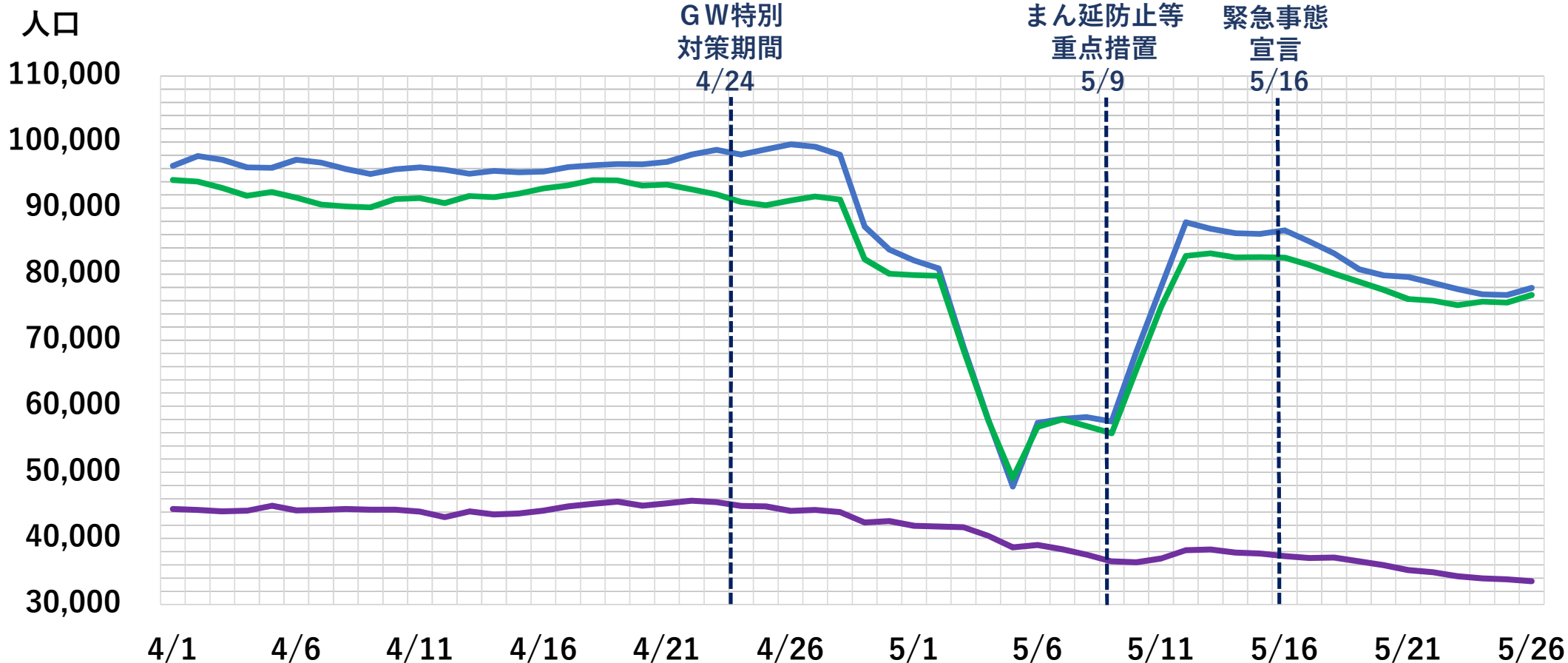


市内中心部の人出（9時、7日間平均）

—札幌駅

—大通駅

—すすきの駅



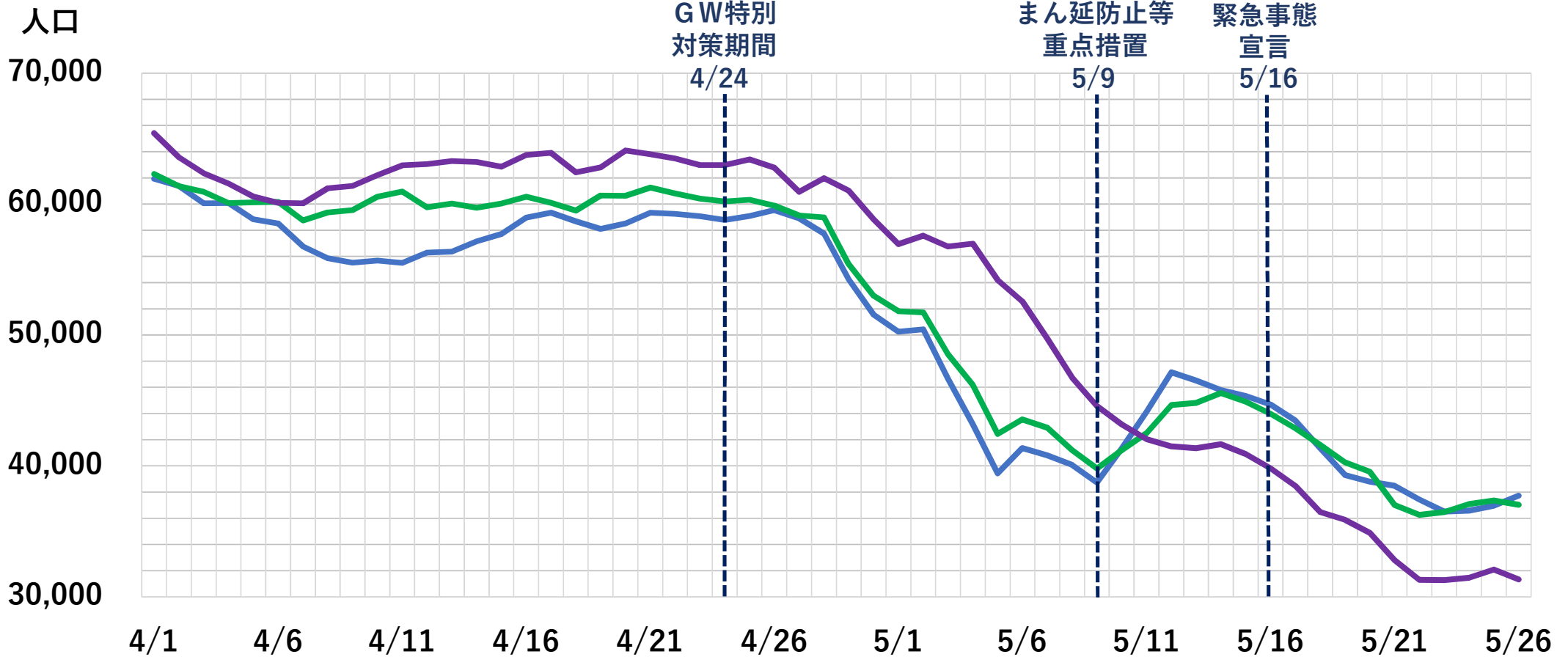
※Agoop社提供データを元に作成 10

市内中心部の人出（20時、7日間平均）

—札幌駅

—大通駅

—すすきの駅



※Agoop社提供データを元に作成 11