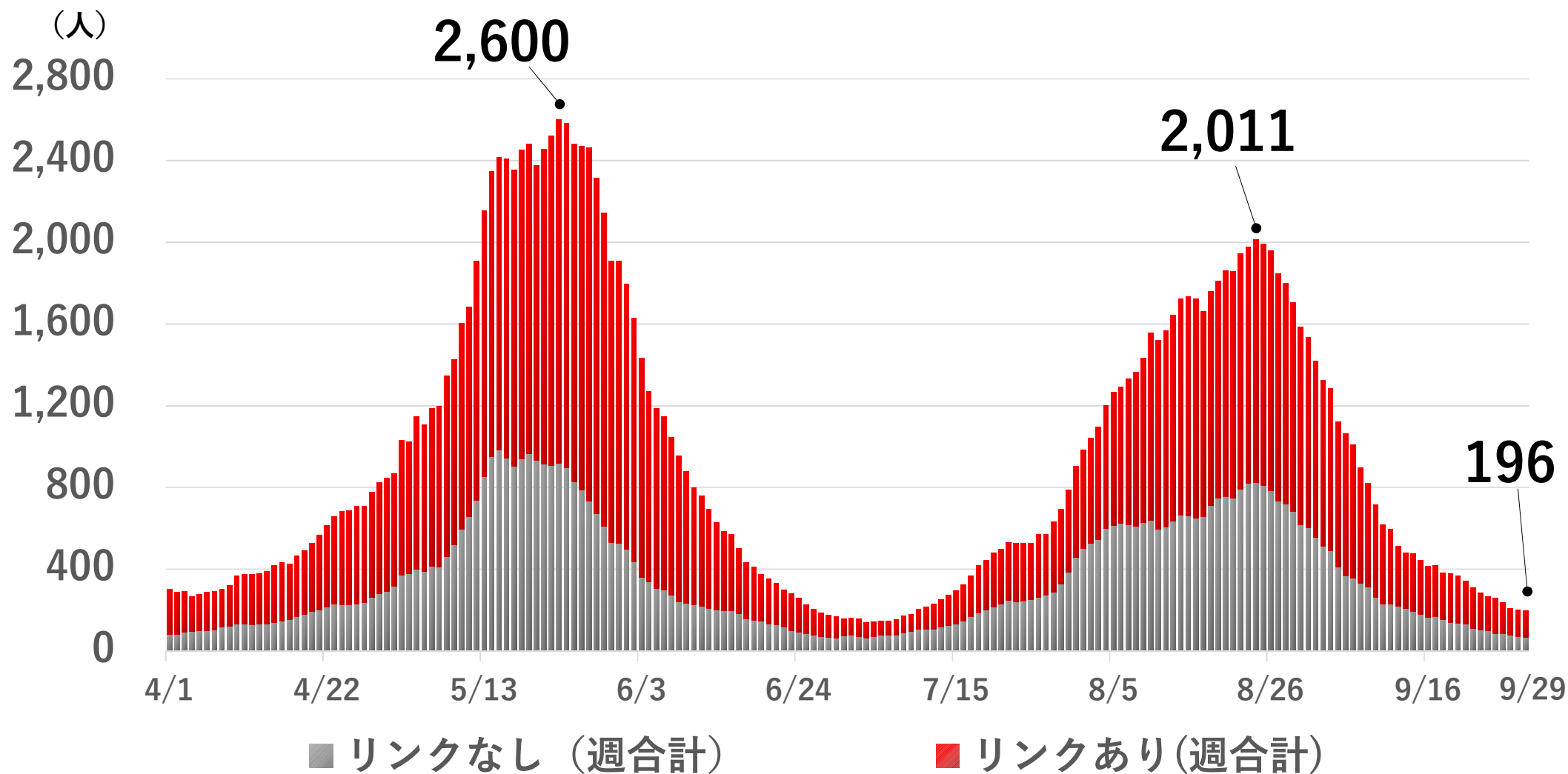


新型コロナウイルス
感染症対策本部会議

札幌市の感染状況について

令和3年9月30日
札幌市保健所

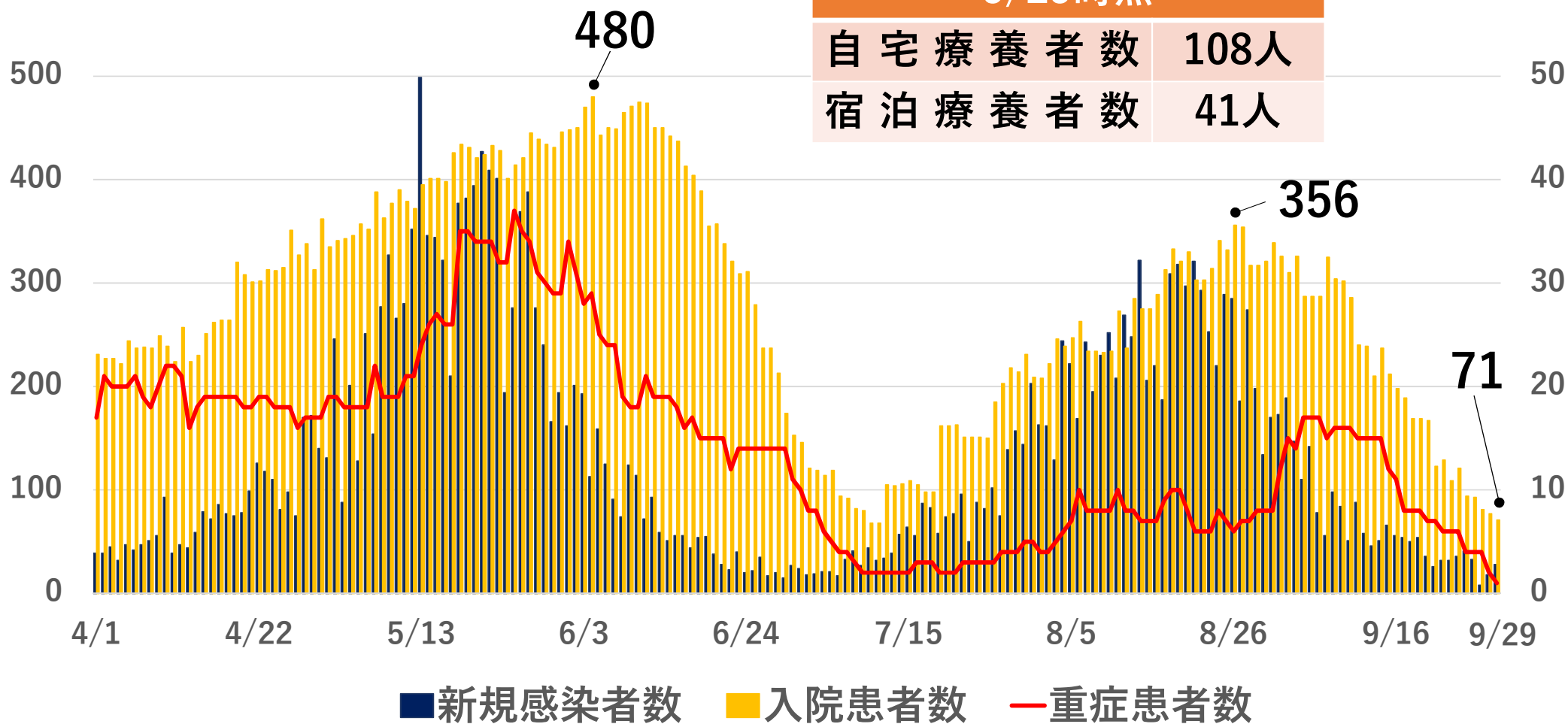
市内新規感染者数の推移



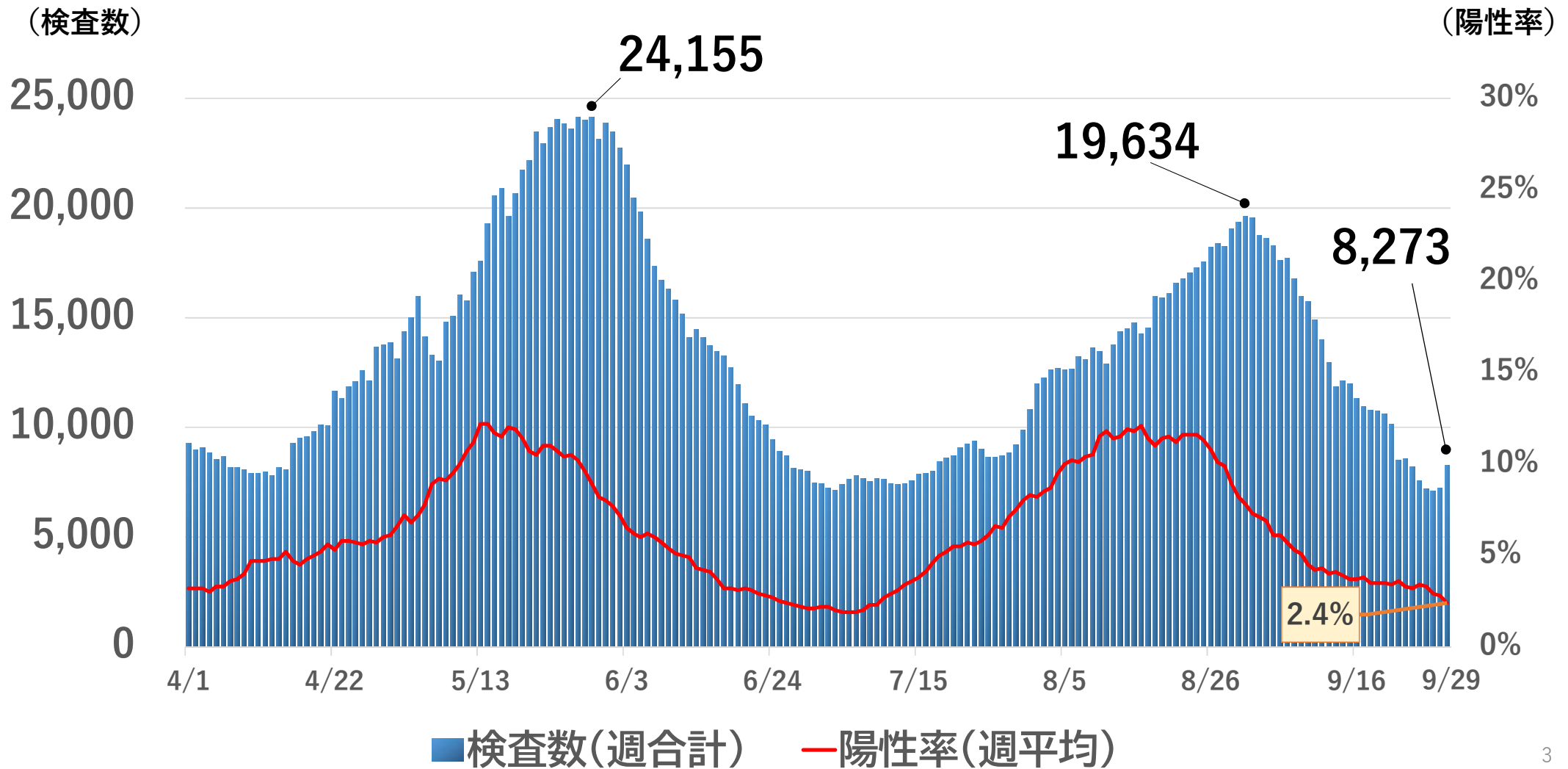
札幌市民の感染者数・入院患者数・重症患者数の推移

(新規感染者・入院患者数)

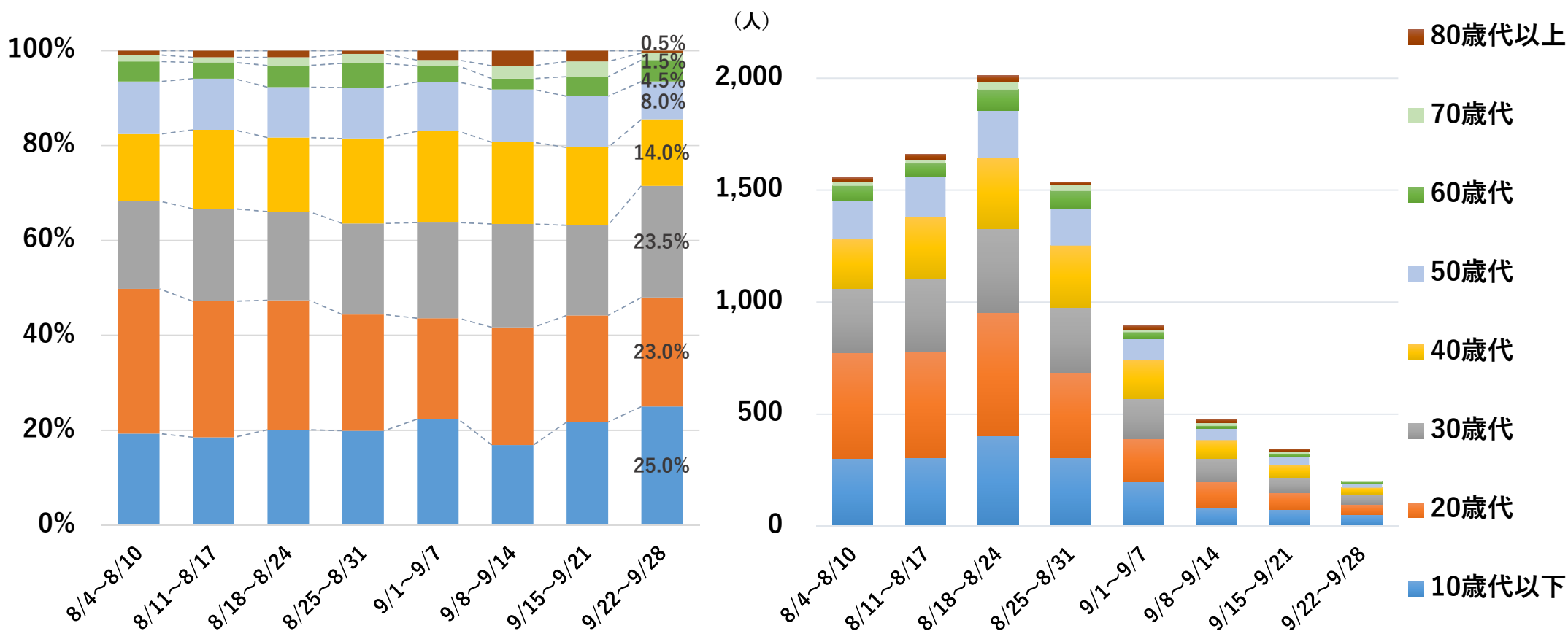
(重症患者数)



市内検査数と陽性率の推移

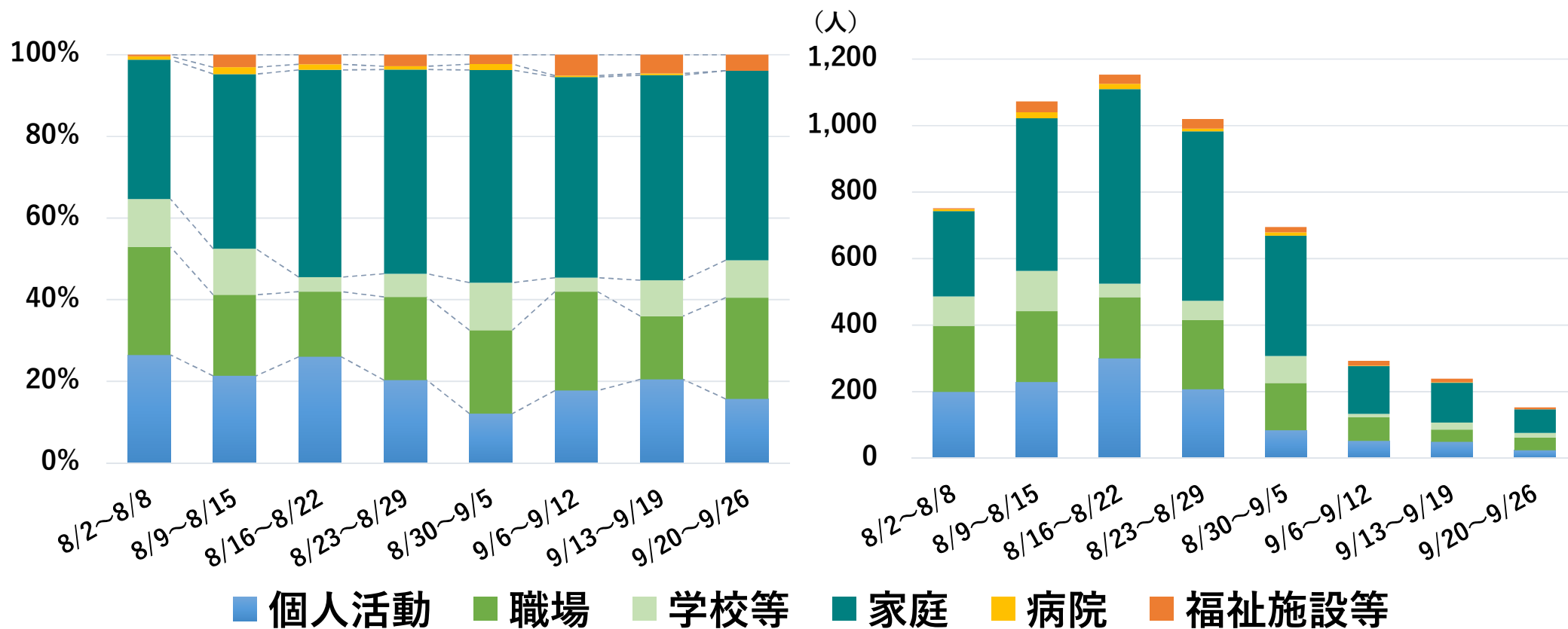


市内年齢別感染者数の割合



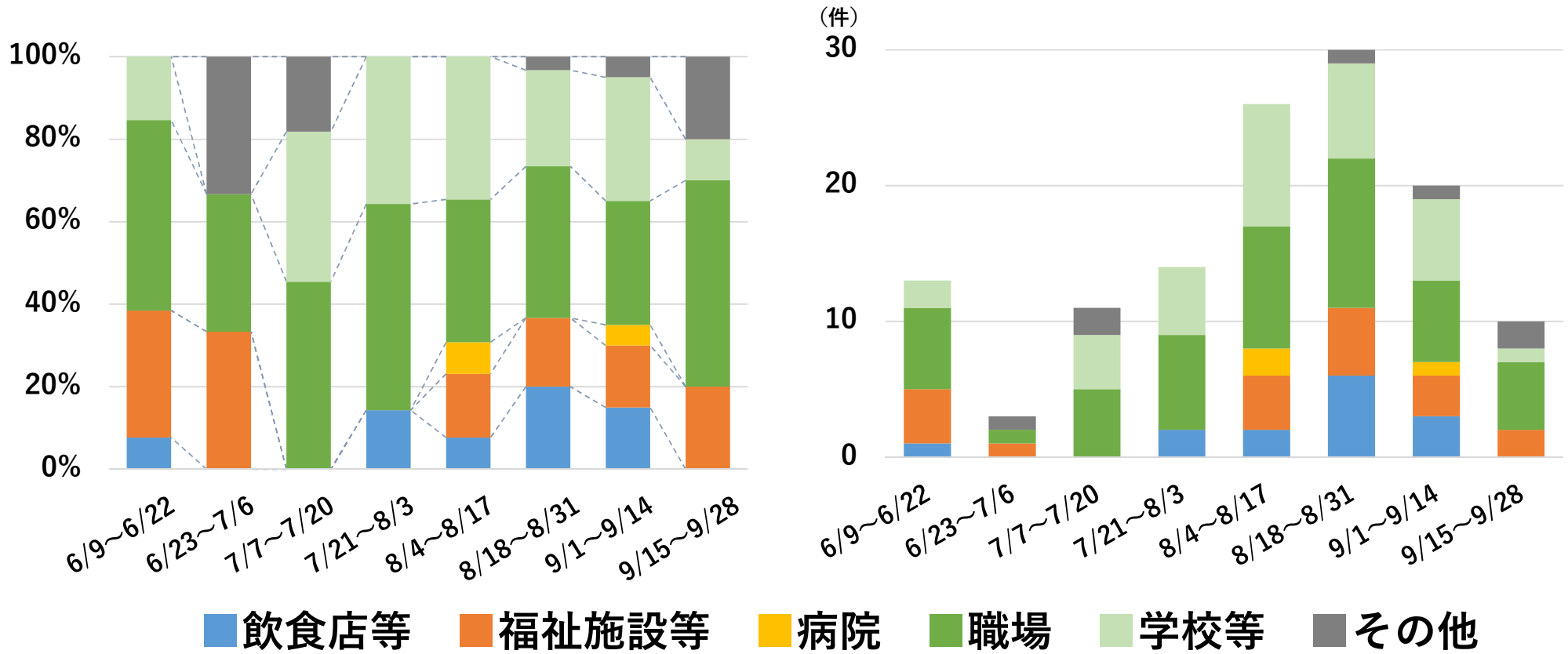
➤ 30歳代以下が7割以上を占めている

市内新規感染者（リンクあり）の感染経路



➤ 家庭内感染の割合が4割以上を占めている

市内集団感染事例



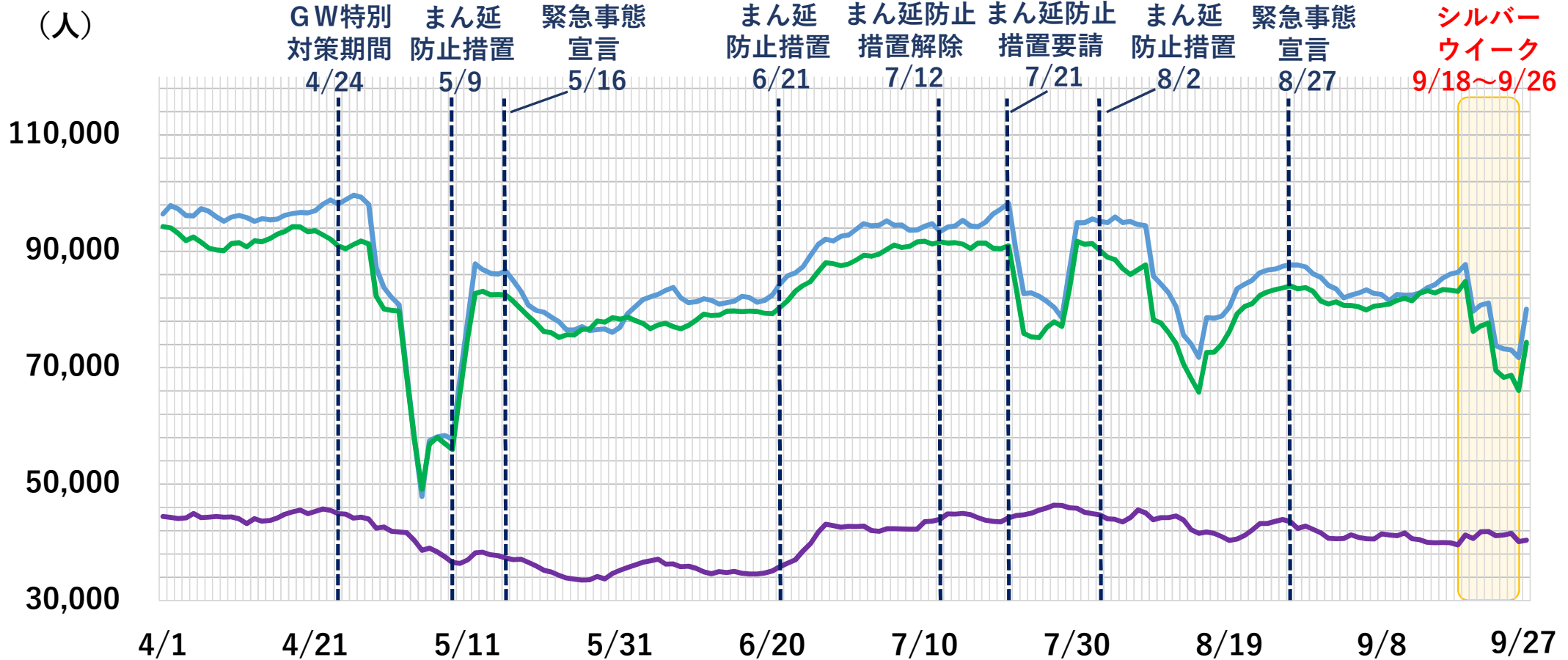
➤ 職場での集団感染事例が継続して発生している状況

市内中心部の人出（午前9時、7日間平均）

—札幌駅

—大通駅

—すすきの駅



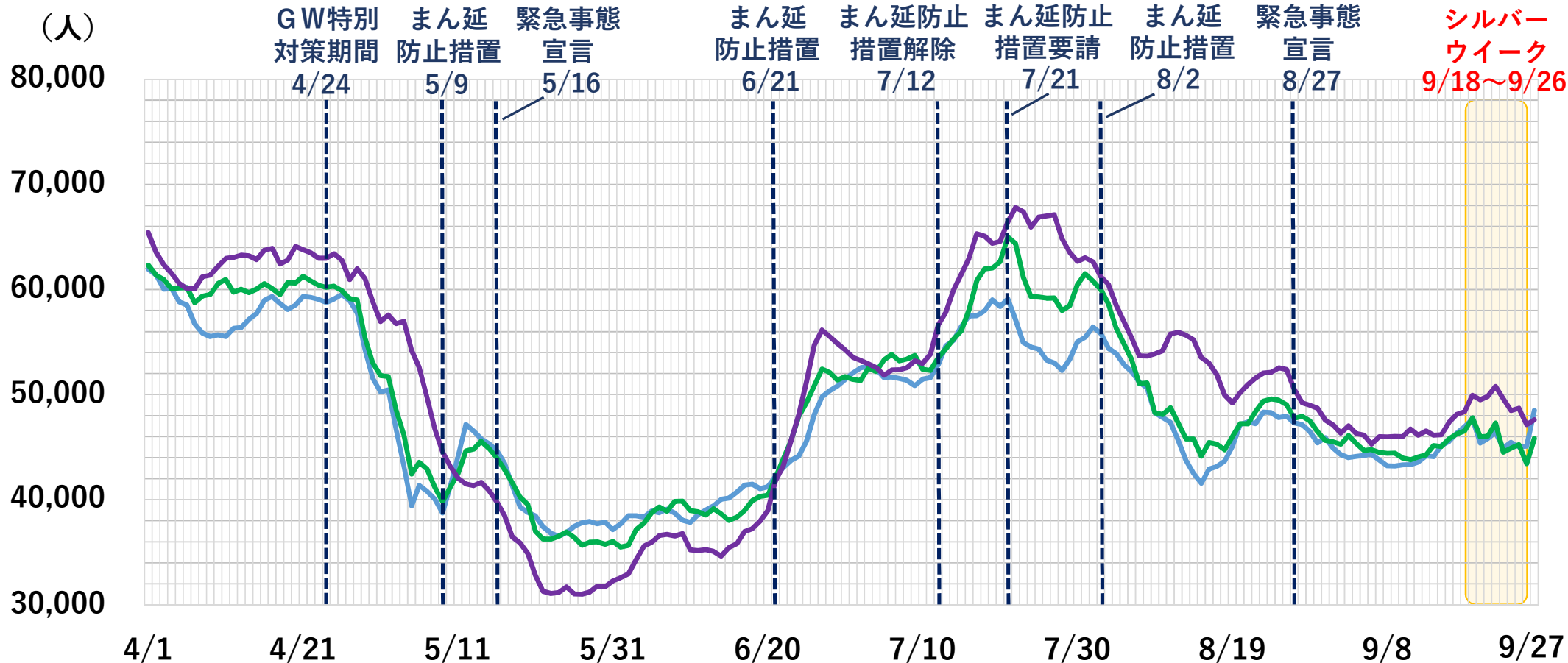
※Agoop社提供データを元に作成

市内中心部の人出（午後8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

入院受入病床の状況

資料 1

令和3年9月30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9日	9月12日	9月28日
① 確保病床数	605	609	609
② 実質受入可能病床数	566	566	570
③ 入院患者数(市外患者含む)	312	250	80
④ 実質病床使用率 (③÷②)	55.1%	44.2%	14.0%

【第5波における医療提供体制の強化】

受入医療機関の役割分担による効率的な病床活用

- 新型コロナウイルス感染症の重症度による受入先調整の継続
- 入院受入における機能分化（要介護、透析、妊婦、精神等）と役割分担
- 新たに精神科の陽性患者の入院受入医療機関として市内1病院がその役割を担う（病床数：4床確保 9/28受入開始）

抗体カクテル療法の治療実績（9月27日時点）

資料 2

令和3年9月30日
保健福祉局保健所

○治療実績

33カ所の医療機関などで、合計362人に投与

○実施医療機関

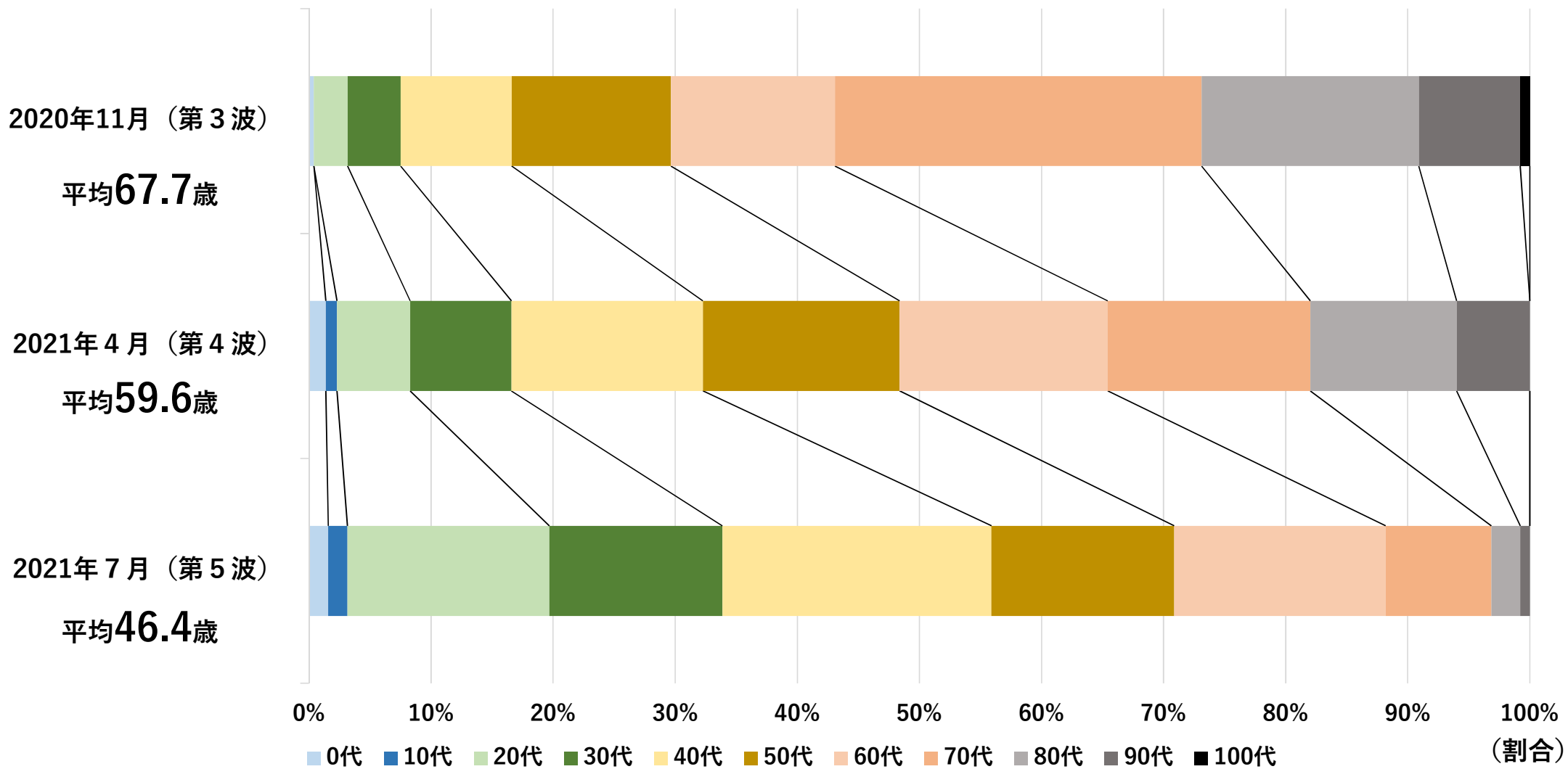
- ・ 入院受入医療機関の34病院中、32病院
（要介護者の受け入れ病床を役割転換した5医療機関を含む）【294人（うち5医療機関65人）】
- ・ 第1入院待機ステーション【68人（9/1～9/16）】

令和3年（2021年）9月30日

■ワクチン接種記録システム（VRS）による接種実績（R3.9.29時点）

	人口 (1/1現在)	1回目		2回目		総接種回数
			接種率		接種率	
高齢者（65歳以上）	542,066人	492,651	90.9%	479,624	88.5%	972,275
60～64歳	121,750人	94,991	78.0%	77,861	64.0%	172,852
50～59歳	270,855人	191,550	70.7%	124,449	45.9%	315,999
40～49歳	297,230人	176,534	59.4%	88,994	29.9%	265,528
30～39歳	233,293人	113,069	48.5%	59,907	25.7%	172,976
20～29歳	198,469人	81,280	41.0%	50,646	25.5%	131,926
12～19歳	127,063人	27,416	21.6%	9,474	7.5%	36,890
12歳以上市民	1,790,726人	1,177,491	65.8%	890,955	49.8%	2,068,446
全市民	1,961,575人		60.0%		45.4%	

患者増加時期における入院患者の年齢分布



医療機関と集団接種会場におけるワクチン接種について

1 接種実施医療機関の情報提供方法の改善

これまで接種実施医療機関については札幌市ホームページ「さっぽろ新型コロナウイルスワクチンNAV I」で公開していたが、予約の受付状況などがわからず、市民にとって必ずしも利便性が高いとは言えない状況であったことから、以下の取組を開始した。

(1) 年齢・属性による医療機関リストの細分化

16歳以上、12歳から15歳、妊娠中の方の3つにリストを細分化

(2) 予約の受付状況の公開：9/6～

かかりつけ患者以外を受け入れる医療機関の予約受付状況を掲載（平日毎日更新）

(3) 翌日予約可能な医療機関の公開：9/27～

翌日予約が空いている医療機関について 15時頃ホームページに掲載するとともに、SNSで周知（平日毎日更新）

⇒予約が取れない市民と予約が埋まらない医療機関のミスマッチを解消

2 集団接種会場での接種

(1) 現状

札幌市の集団接種会場5か所において10月10日分までの予約受付中。特につどーむでは予約枠に多くの空きがある状況。

パークホテル、札幌市医師会館	ファイザー社製ワクチン
エルプラザ、コンベンションセンター、つどーむ	武田/モデルナ社製ワクチン

(2) 今後について

つどーむについては10月10日で1回目接種を終了、その他の会場についても終了時期について検討中

新型コロナワクチン追加接種の体制確保について（現時点での想定）

2回目接種から概ね8か月以上経過した者に追加接種の必要がある旨、審議会で議論が行われているところではあるが、各自治体において追加接種に向けた準備をあらかじめ進められるよう、現時点で想定される事項をまとめたもの。

1. 実施期間

- 1, 2回目接種を含む実施期間は、令和4年2月28日から延長の方向で検討中
- 追加接種は、早ければ令和3年12月から開始することを想定

2. 接種対象者

- 2回目接種終了者のうち、おおむね8か月以上経過した者を対象に1回の追加接種を行うことを想定
- 対象者の範囲は、科学的知見や諸外国の対応状況を踏まえ、今後お示しする

3. ワクチンの種類

追ってお示しする

4. 市町村・都道府県の主な役割分担

都道府県

接種に係る広域調整や進捗管理等の市町村支援、ワクチン配分調整、専門的相談体制の確保 等

市町村

接種の実施体制の確保、接種券一体型予診票・案内等の印刷・発送、ワクチンの配分調整、相談体制等の確保 等

5. 市町村において準備しておくべき事項

- (1) 予防接種実施計画等の更新
- (2) 追加接種の実施体制の確保
- (3) 集合契約
- (4) 接種対象者の抽出
- (5) 接種対象者への個別通知
- (6) 費用請求支払



6. 都道府県において準備しておくべき事項

- (1) 市町村事務に係る調整
- (2) その他（専門的相談体制の維持 等）

7. ワクチンの流通・分配

- (1) 地域担当卸の選定
- (2) ワクチンの分配
- (3) 注射針・シリンジ（注射筒）等の分配
- (4) その他（ディープフリーザー等）

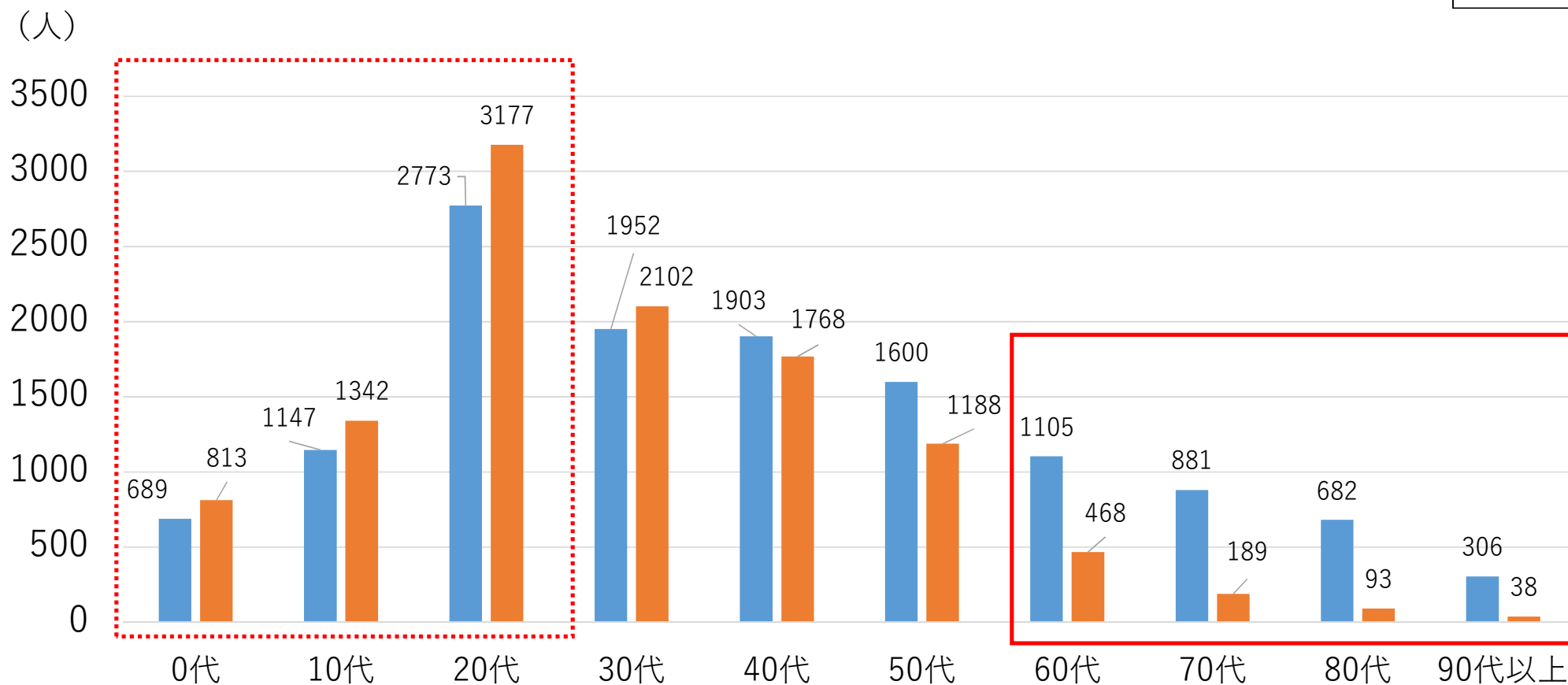
8. 予算

- (1) 国の予算
追加接種に係る接種体制確保に必要な費用は、地方負担が生じることのないよう、国が全額を負担する方針のもと、必要な予算については今後措置する予定
- (2) 各地方公共団体における準備と予算の早期成立

第4波と第5波におけるCOVID-19患者の年齢構成

資料 3

令和3年9月30日
保健福祉局保健所



■ 第4波 (4月～6月) : 合計 13,038人

■ 第5波 (7月～9月) : 合計 11,178人

※9月27日までの合計

中等症以上の入院患者におけるワクチン接種状況

資料 4

重症度	患者数	未接種	1回目接種	2回目接種 2週間未経過	2回目接種 2週間経過
中等症	29	21	4	2	2
重症	7	7	0	0	0

令和3年9月30日
保健福祉局保健所

No.	年齢	性別	入院日	重症度	接種有無	1回目接種日	2回目接種日
1	90代	女性	9月中旬	中等症	×		
2	90代	女性	8月上旬	中等症	○	6月上旬	6月下旬
3	90代	男性	9月中旬	中等症	○	6月中旬	7月上旬
4	80代	男性	9月上旬	中等症	○	8月中旬	-
5	80代	女性	9月上旬	中等症	○	8月中旬	-
6	80代	女性	9月下旬	中等症	○	8月中旬	9月上旬
7	80代	女性	9月中旬	中等症	○	8月中旬	9月上旬
8	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
9	70代	女性	9月中旬	中等症	×		
10	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
11	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
12	70代	男性	8月上旬	中等症	×		
13	70代	女性	9月中旬	中等症	×		
14	60代	男性	9月中旬	中等症	×		
15	50代	女性	9月中旬	中等症	○	9月中旬	-
16	50代	男性	8月下旬	中等症	×		
17	50代	男性	9月中旬	中等症	×		
18	50代	男性	9月上旬	中等症	×		
19	50代	男性	5月下旬	中等症	×		
20	50代	男性	9月上旬	中等症	×		
21	50代	男性	9月中旬	中等症	○	9月上旬	-
22	40代	男性	9月上旬	中等症	×		
23	40代	男性	9月中旬	中等症	×		
24	40代	女性	9月中旬	中等症	×		
25	30代	女性	9月中旬	中等症	×		
26	30代	男性	9月中旬	中等症	×		
27	30代	女性	9月中旬	中等症	×		
28	30代	男性	9月中旬	中等症	×		
29	20代	男性	9月中旬	中等症	×		
30	70代	男性	9月上旬	重症	×		
31	60代	男性	8月下旬	重症	×		
32	60代	男性	8月下旬	重症	×		
33	60代	男性	8月下旬	重症	×		
34	50代	男性	8月下旬	重症	×		
35	40代	男性	9月上旬	重症	×		
36	40代	男性	8月下旬	重症	×		

※重症例はいずれも人工呼吸器を使用

(9月21日0時時点)