

# 道内の感染状況等について (案)

【令和4年3月15日】

# 主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
3/14	レベル	病床 使用率	重症病床 使用率	10万人当たり 新規 感染者数	10万人当たり 療養者数	新規 感染者数 今週 先週比	感染経路 不明割合	PCR 陽性率
全道	2	26.8% (561床) ↓	3.7% (5床) ↓	213.6人/週 (11167人/週) ↓	345.1人 (18042人) ↓	0.90 ↓	60.3% ↑	24.8% ↓
	2	32.5% (207床) ↓	4.4% (2床) ↓	267.4人/週 (5246人/週) ↓	366.3人 (7185人) ↓	0.83 ↓	81.8% ↑	34.7% ↓
	2	24.3% (354床) ↓	3.4% (3床) ↓	181.2人/週 (5921人/週) ↓	332.3人 (10857人) ↓	0.98 ↓	41.2% ↑	19.8% ↓

レベル2 移行指標	20% <input type="checkbox"/> 又は <input type="checkbox"/> 20%	15人/週	20人
レベル3 移行指標	50% <input type="checkbox"/> 又は <input type="checkbox"/> 50%	—	—

※( )は実数。

※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

※現在、高齢者施設や同居家族などに疫学調査を重点化していることから、結果として、感染経路不明割合、PCR陽性率は高い数値となる可能性がある。



# 総 評

## 【医療提供体制】

- 療養者数は、減少傾向が継続している。病床使用率も、3月2日(延長の判断時)の37.7%が26.8%と減少し、まん延防止等重点措置適用時の水準(24.3%)に近づきつつある。札幌市を含め地域の病床使用率も減少。医療機関等での集団感染事例の確認が続いているが、件数は減少している。

## 【感染状況】

- 新規感染者数は、3月2日の10万人あたり283.0人から、213.6人となり、まん延防止等重点措置適用時の水準(246.9人)を下回った。全道各地で感染確認は続いているものの、2000人を超えていた1日平均の新規感染者数は、約1500人となった。

## 【今後の対策】

- 新規感染者数及び病床使用率も減少傾向が続いており、新規感染者数はピーク時の467.8人から半分以下に、病床使用率もピーク時の40.1%から大きく減少している。65歳以上の高齢者の6割、100万人を超える方がワクチンの追加接種を終え、今後さらに接種が進むことも見込まれる。国のまん延防止等重点措置の終了の考え方も踏まえ、3月21日までとされている重点措置については、国に延長を要請しないこととする。
- しかしながら、1日1000人を超える新規感染者数が確認されている中、今後、就職や卒業・進学等に伴う人の移動や会食機会の増加など、感染リスクの高まる時期を迎えることとなる。今後の再拡大を防止することが重要であり、3月21日までの重点措置の下、対策の徹底を図ることはもとより、重点措置終了後においても、年度末から年度始めにかけて、BA.2系統を含め、オミクロン株の感染力の強さを念頭におきながら、感染リスクの高まる場面や感染が広がっている場所における感染防止行動の徹底を図る。

# 入院患者数と病床使用率（全道）

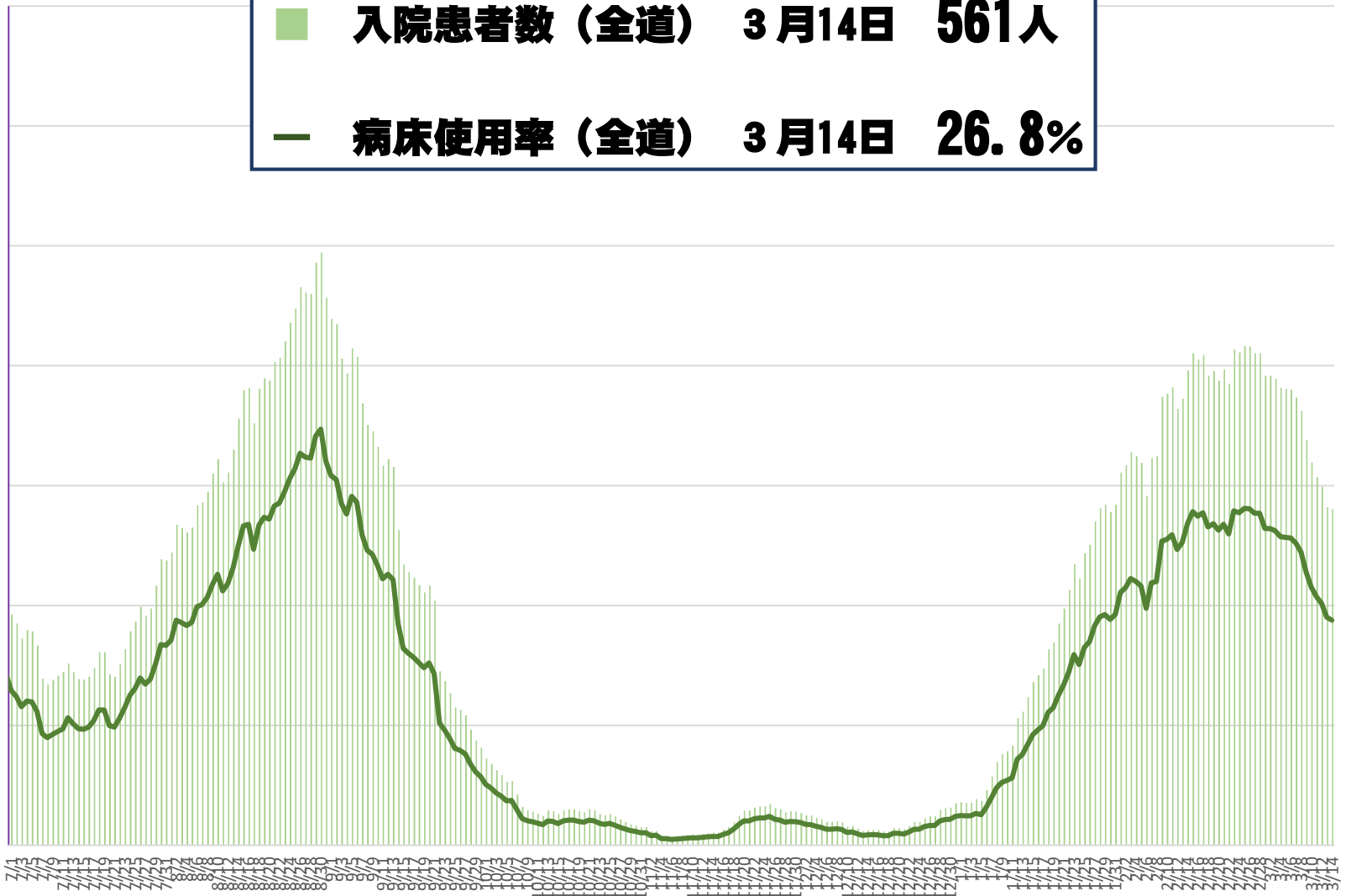
入院患者数（人）

病床使用率

1,400  
1,200  
1,000  
800  
600  
400  
200  
0

100%  
90%  
80%  
70%  
60%  
50%  
40%  
30%  
20%  
10%  
0%

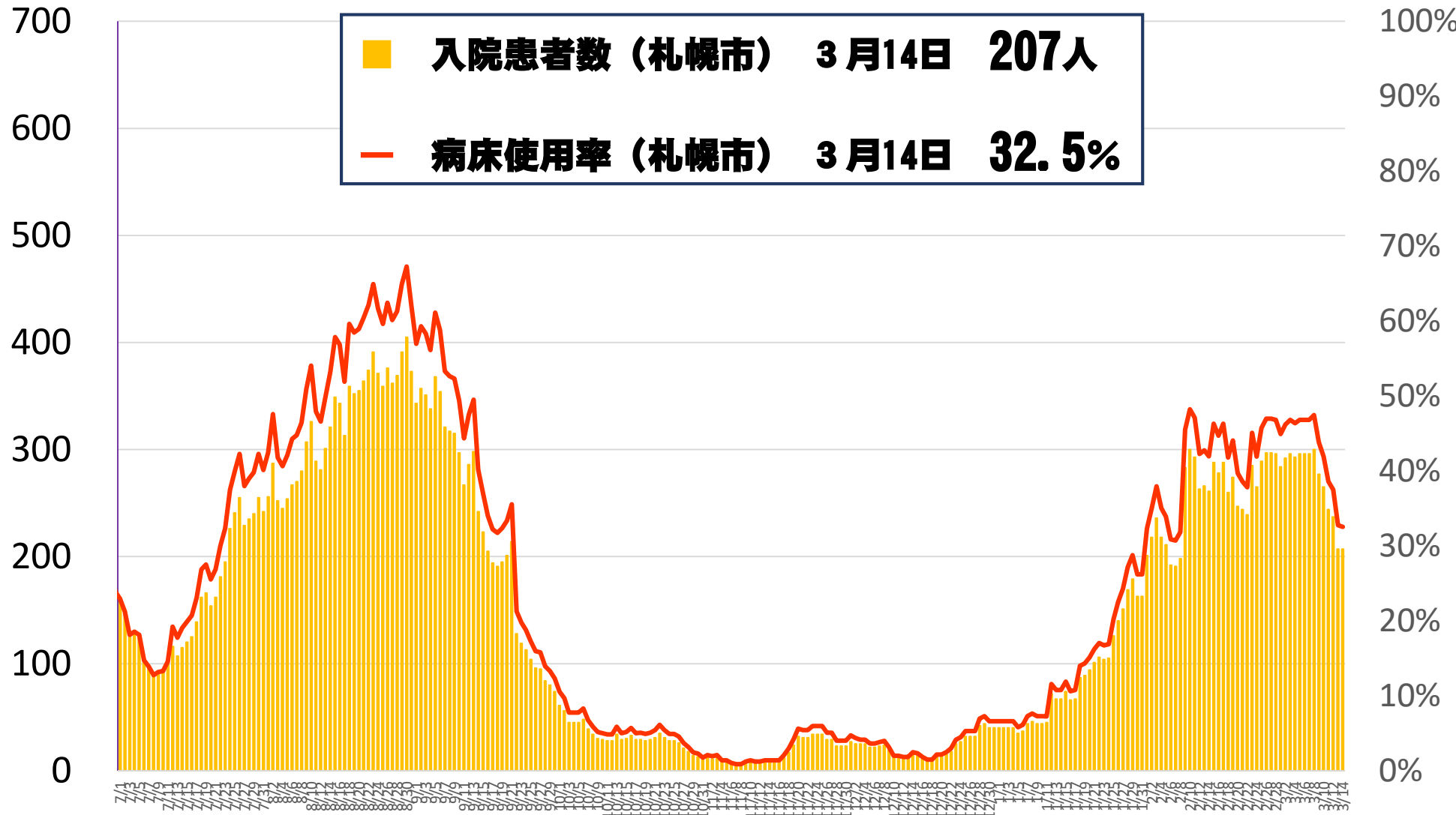
■ 入院患者数（全道） 3月14日 561人  
— 病床使用率（全道） 3月14日 26.8%



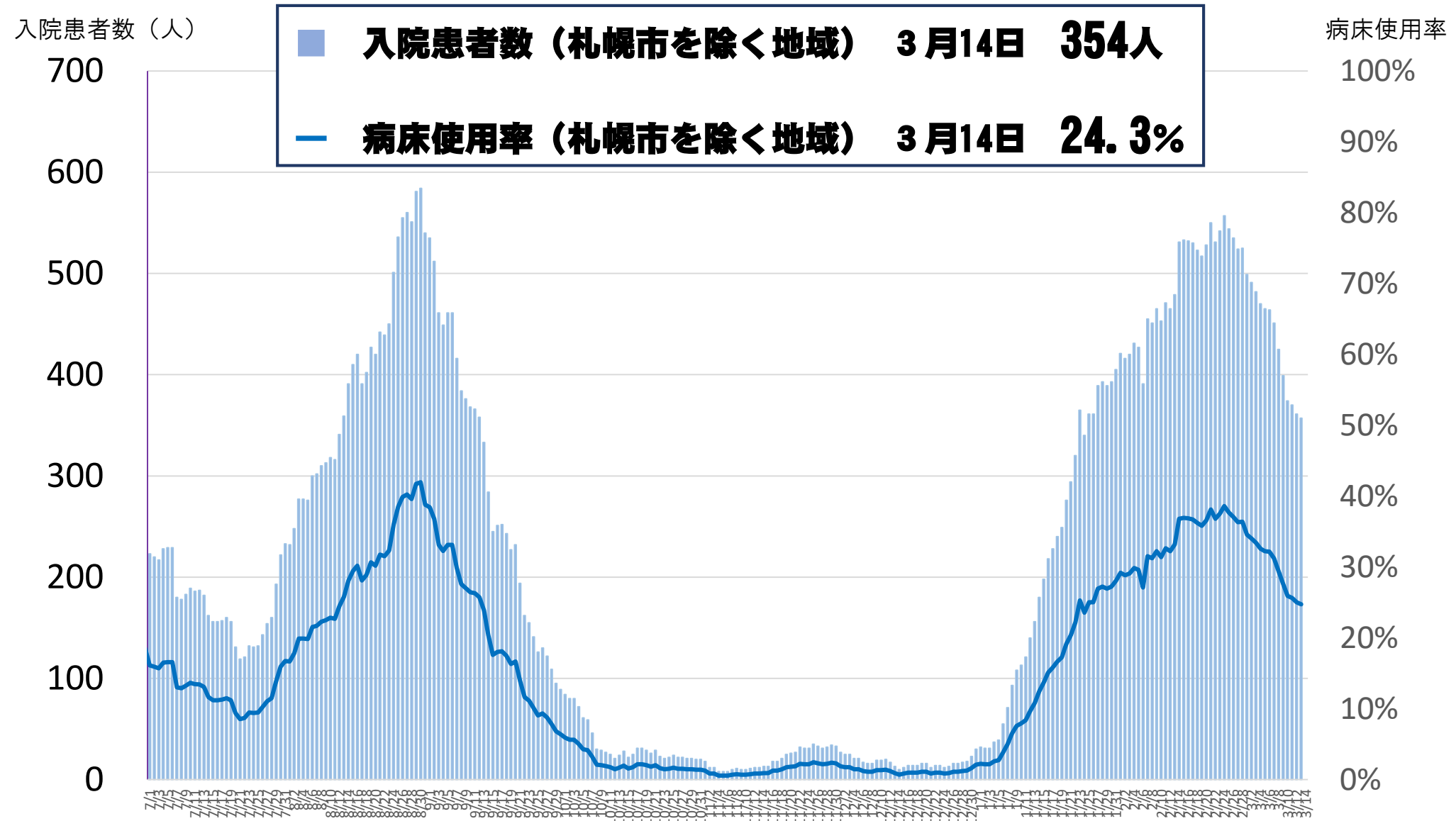
# 入院患者数と病床使用率（札幌市）

入院患者数（人）

病床使用率



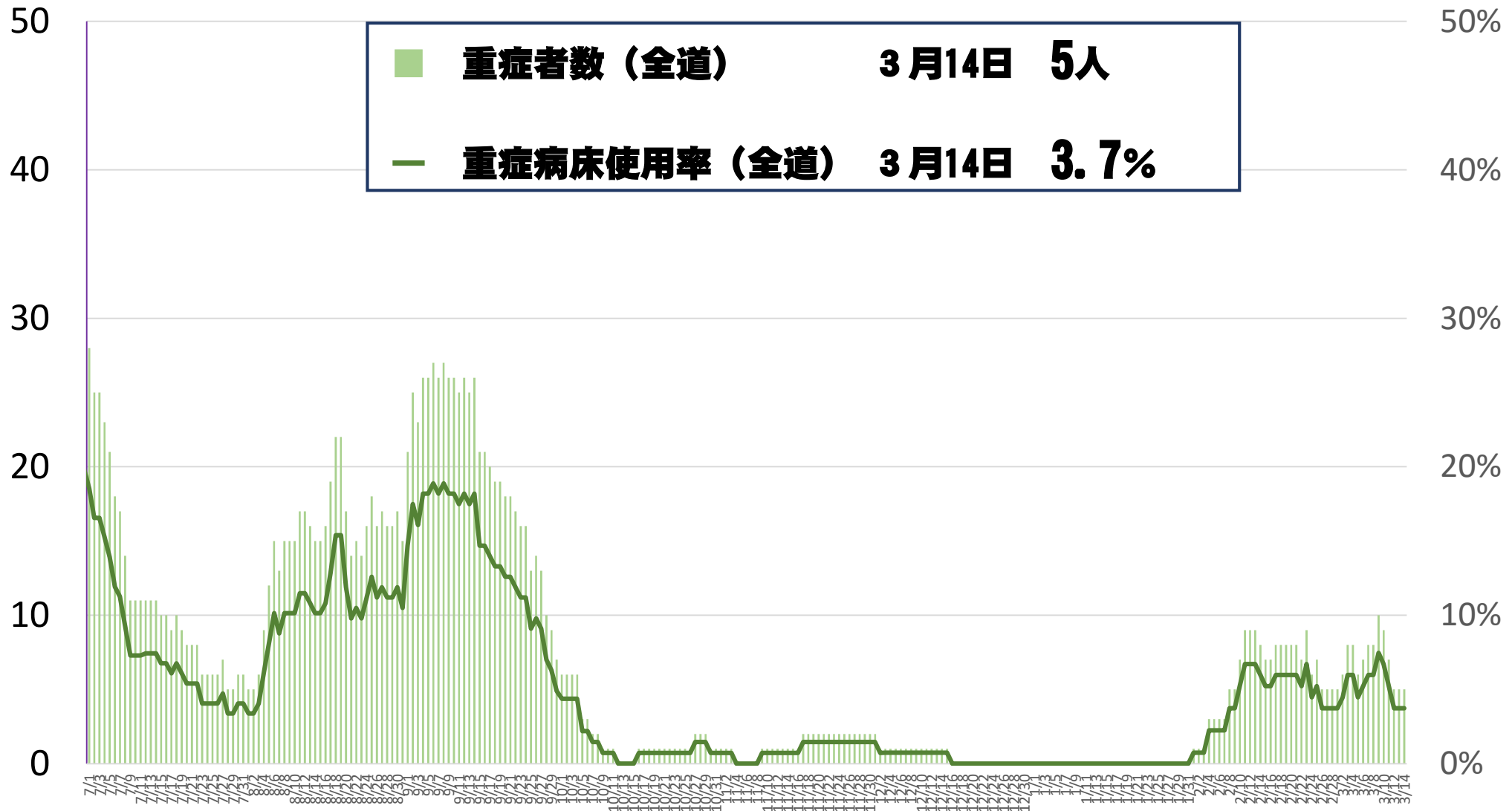
# 入院患者数と病床使用率（札幌市を除く地域）



# 重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

病床使用率

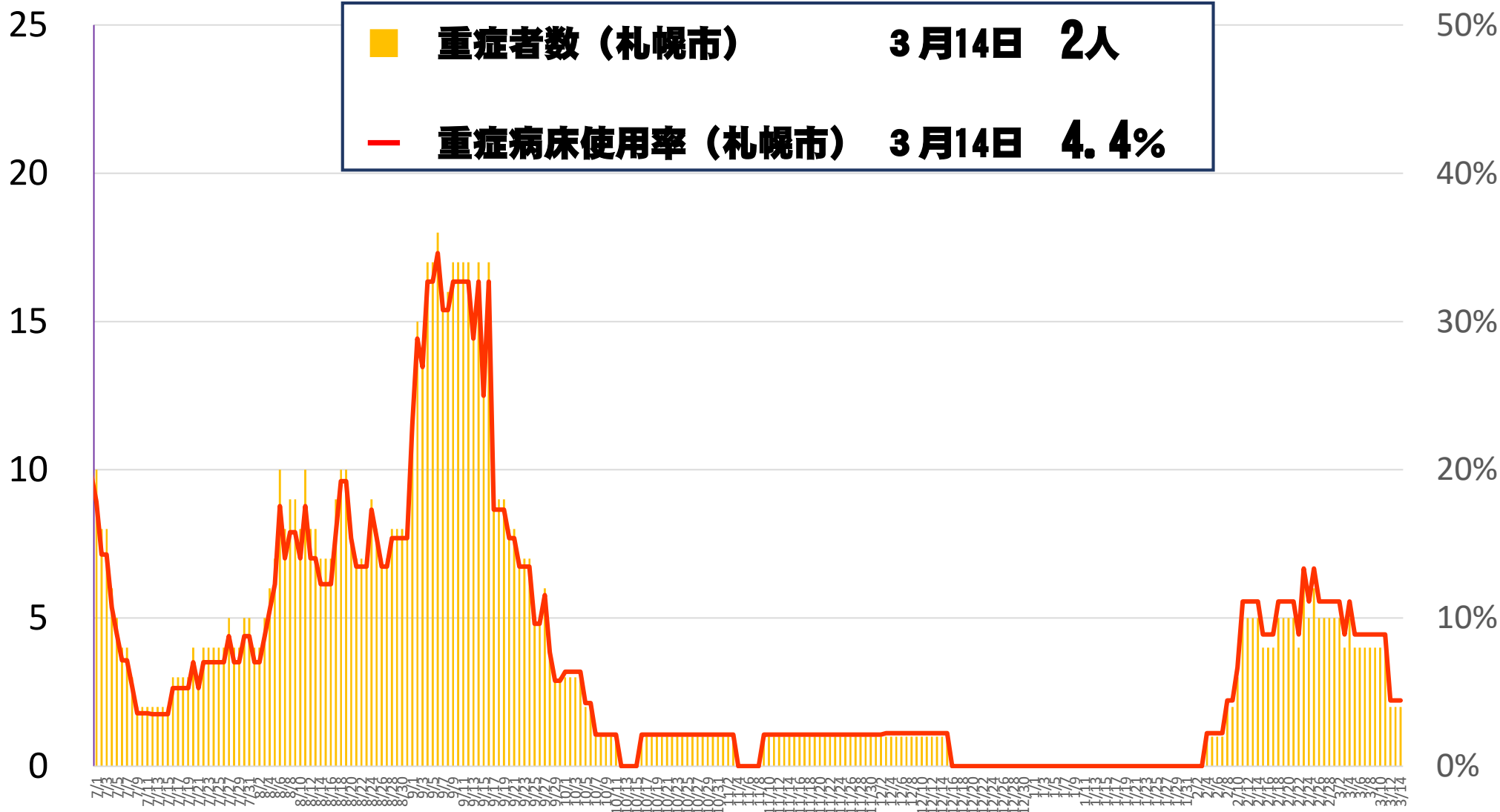




# 重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

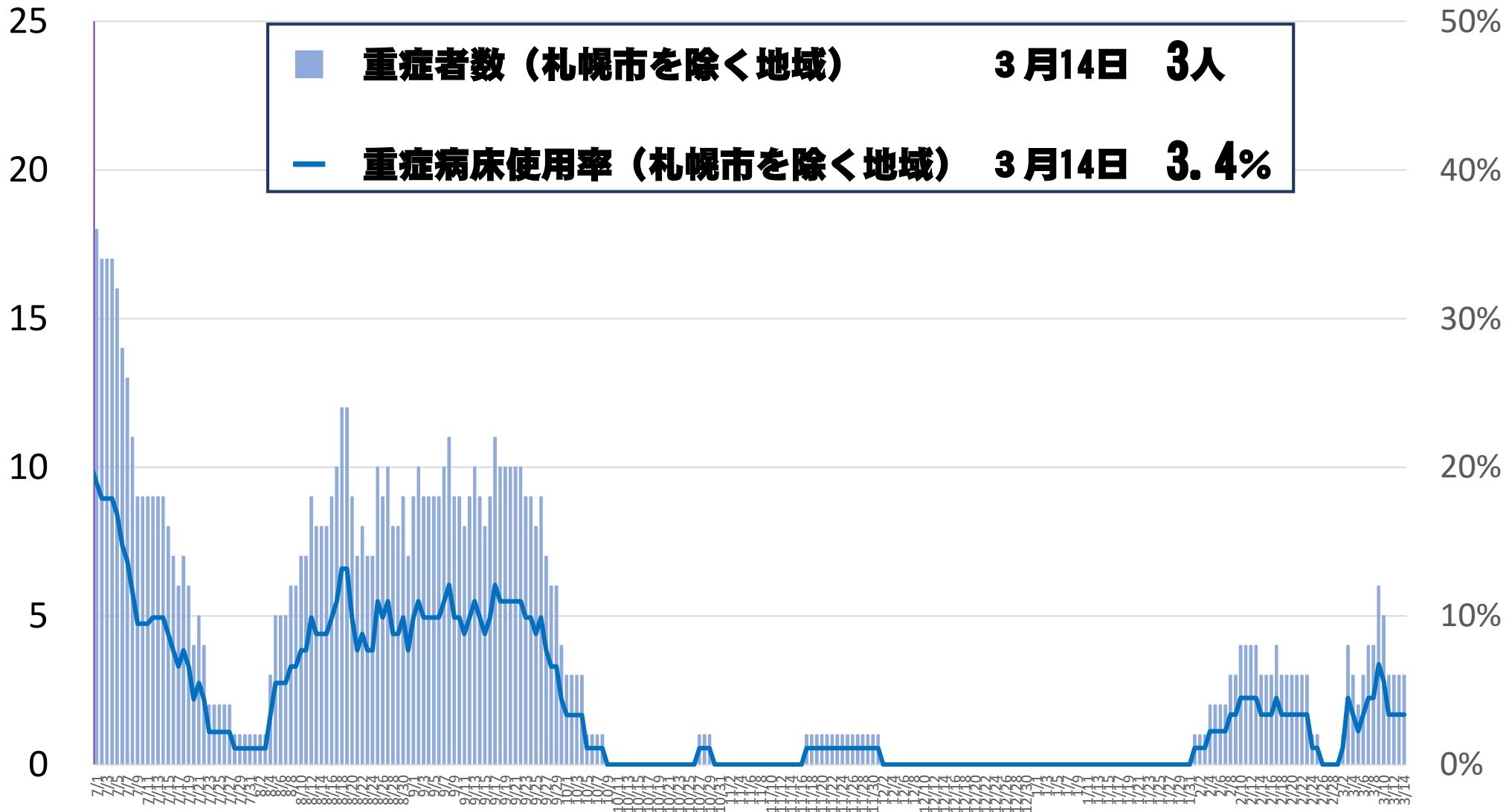
病床使用率



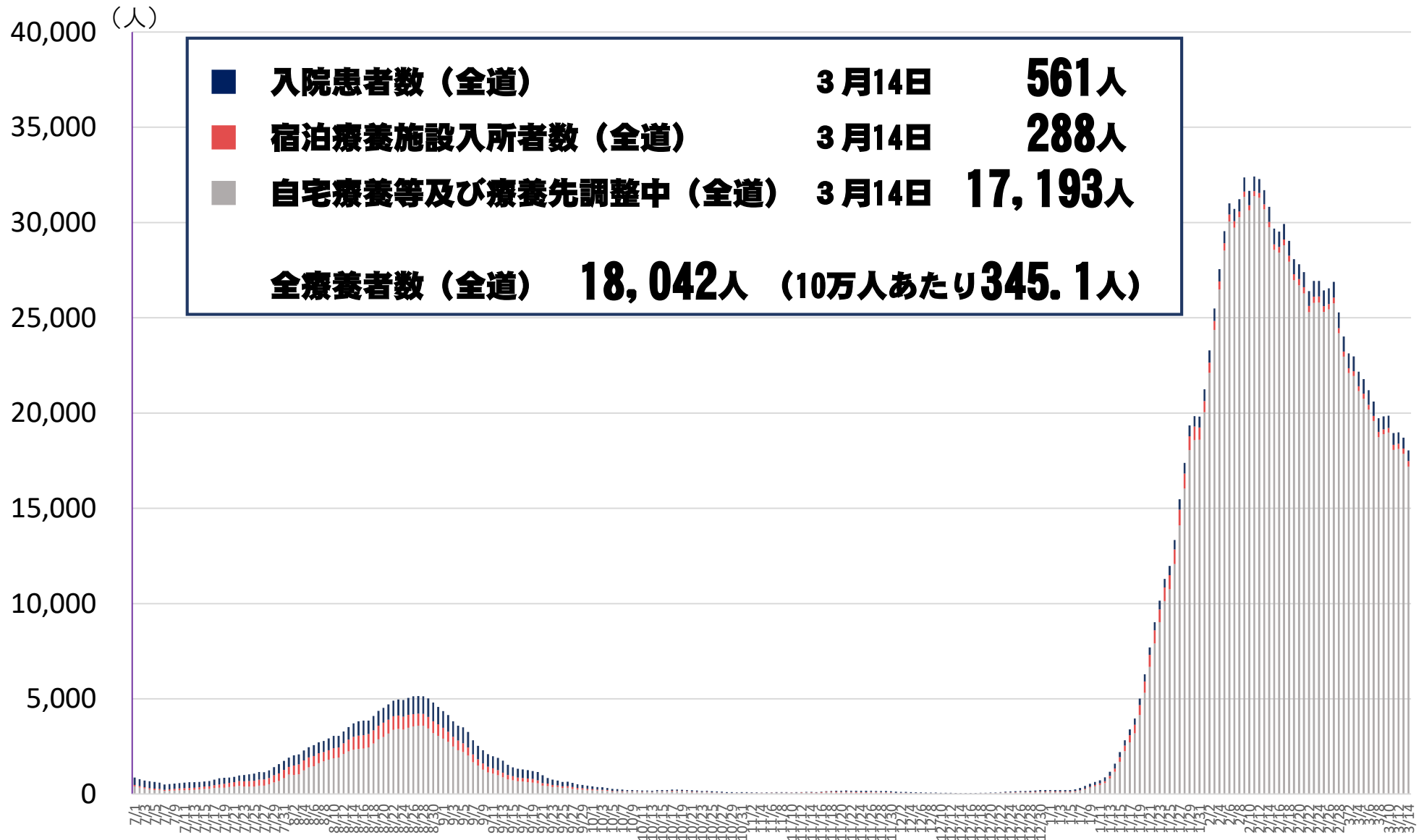
# 重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

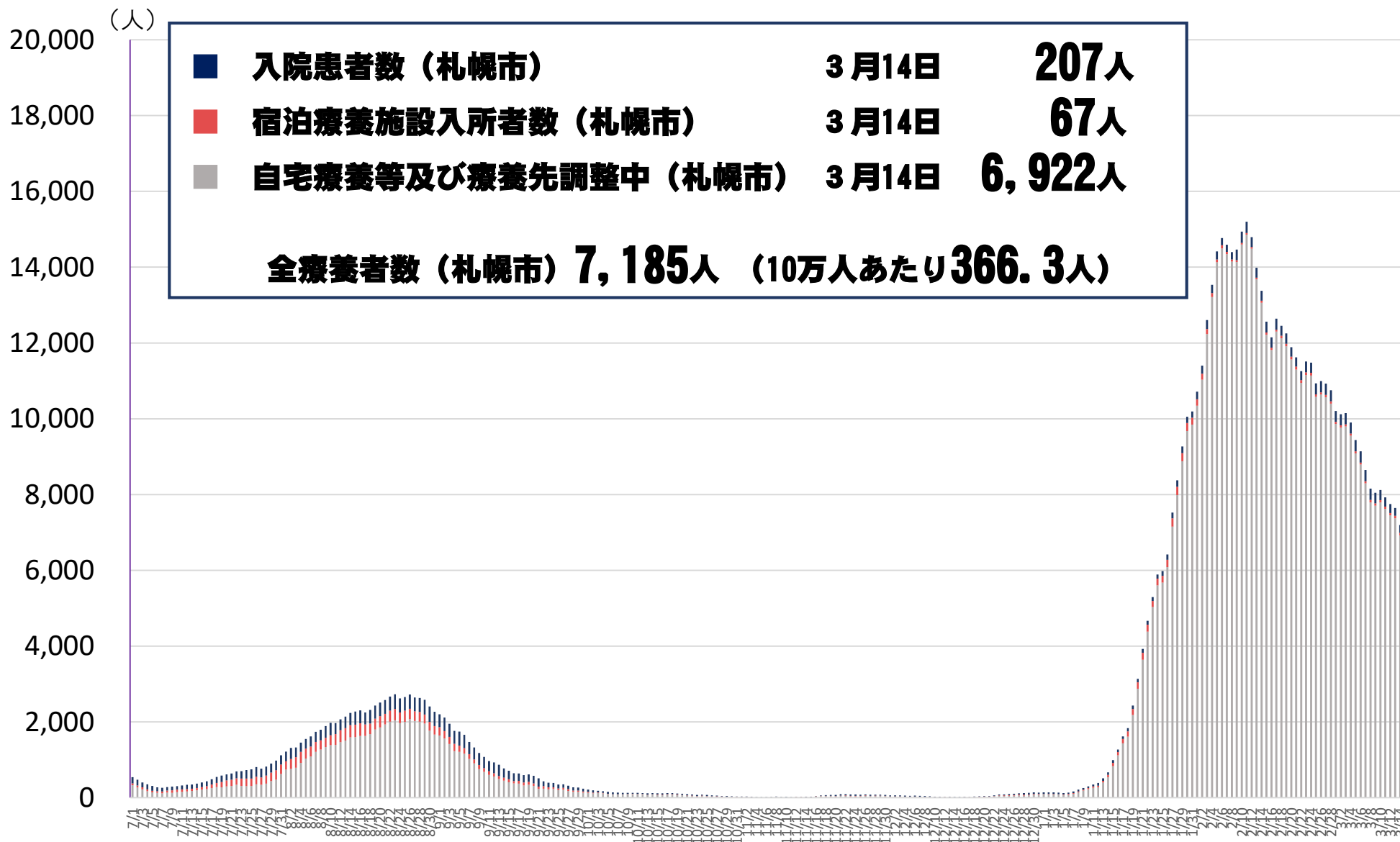
病床使用率



# 療養者数（全道）



# 療養者数（札幌市）

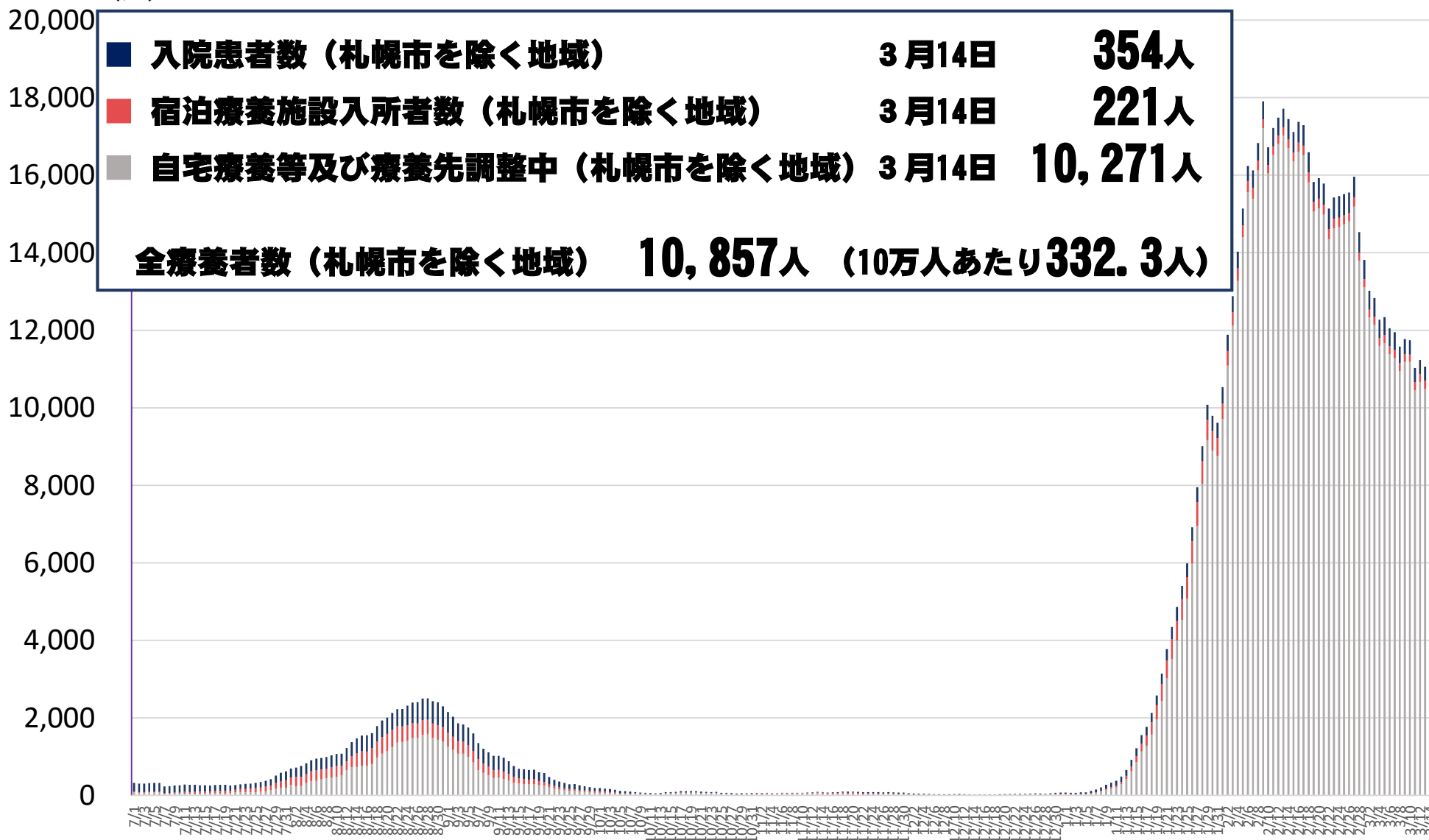


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

# 療養者数（札幌市を除く地域）

(人)

■ 入院患者数（札幌市を除く地域）	3月14日	354人
■ 宿泊療養施設入所者数（札幌市を除く地域）	3月14日	221人
■ 自宅療養等及び療養先調整中（札幌市を除く地域）	3月14日	10,271人
<b>全療養者数（札幌市を除く地域）</b>		<b>10,857人</b> （10万人あたり <b>332.3人</b> ）



※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

# 新規感染者数と感染経路不明割合（全道）

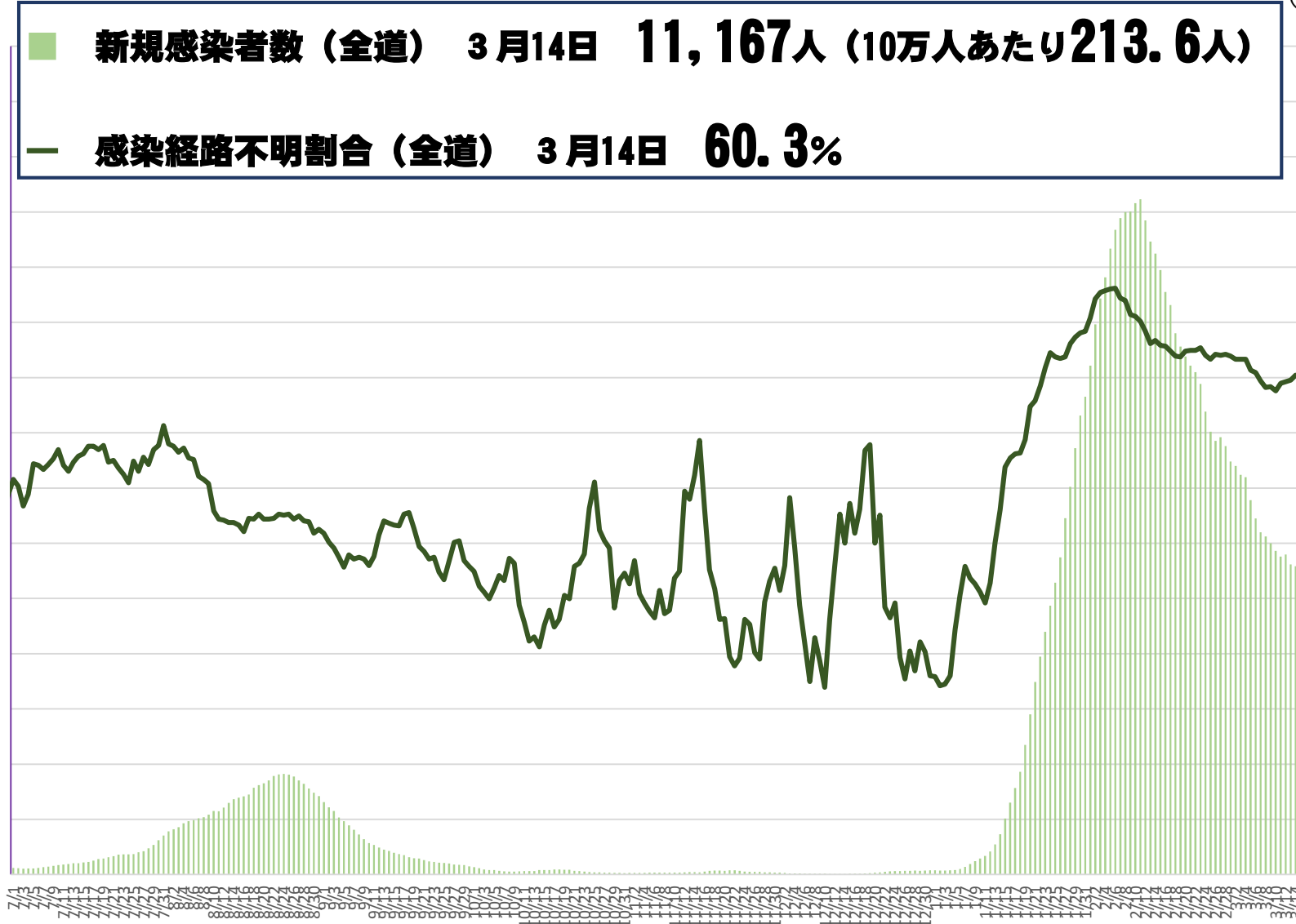
新規感染者数  
(7日間合計)

感染経路不明割合  
(7日間平均)

30,000  
28,000  
26,000  
24,000  
22,000  
20,000  
18,000  
16,000  
14,000  
12,000  
10,000  
8,000  
6,000  
4,000  
2,000  
0

■ **新規感染者数（全道）** 3月14日 **11,167人** (10万人あたり**213.6人**)  
— **感染経路不明割合（全道）** 3月14日 **60.3%**

100%  
90%  
80%  
70%  
60%  
50%  
40%  
30%  
20%  
10%  
0%



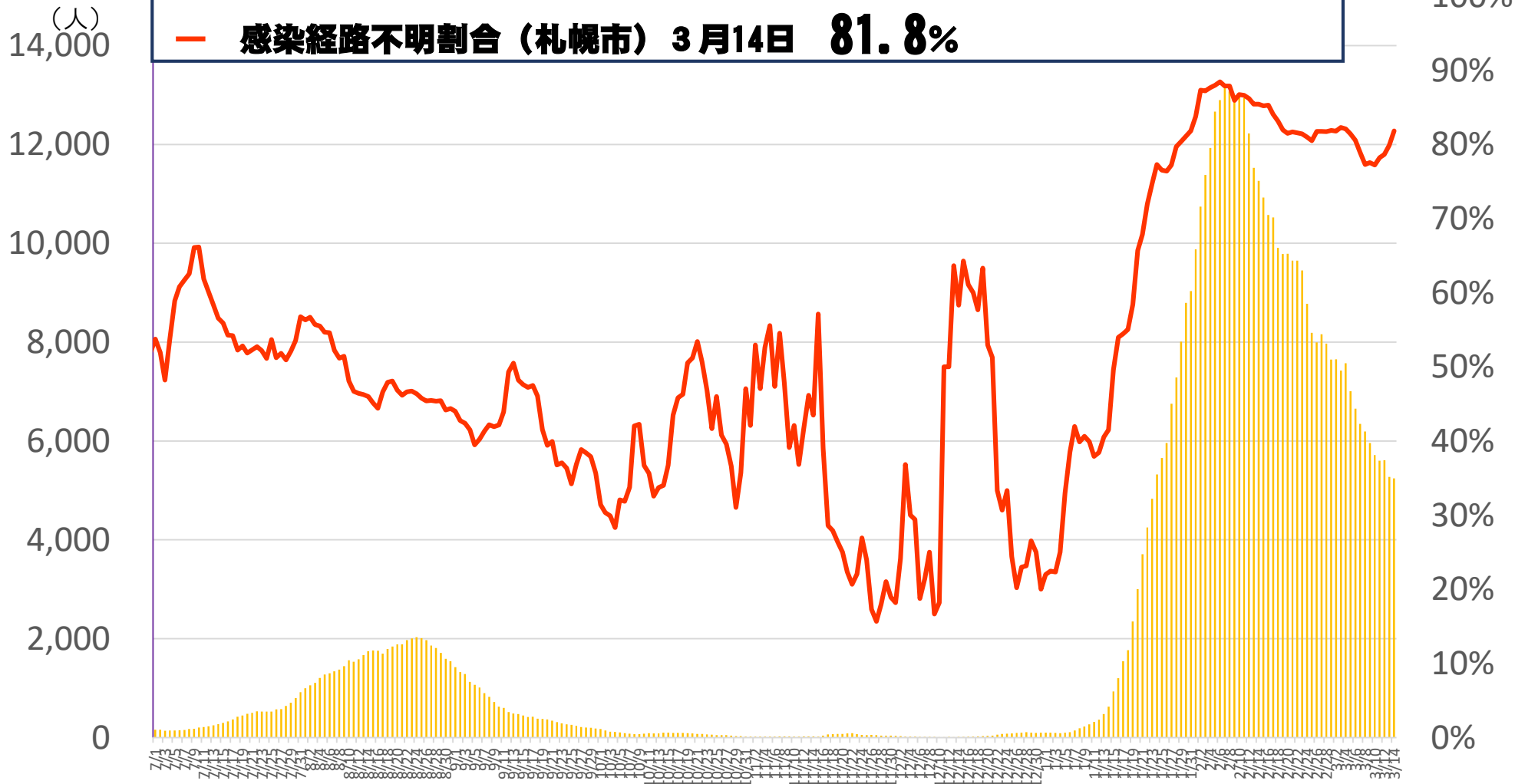
# 新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市）

新規感染者数  
(7日間合計)

■ **新規感染者数（札幌市）3月14日 5,246人（10万人あたり267.4人）**

感染経路不明割合  
(7日間平均)

— **感染経路不明割合（札幌市）3月14日 81.8%**



# 新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市を除く地域）

新規感染者数  
(7日間合計)

感染経路不明割合  
(7日間平均)

■ **新規感染者数（札幌市を除く地域） 3月14日 5,921人（10万人あたり181.2人）**  
— **感染経路不明割合（札幌市を除く地域） 3月14日 41.2%**





# 検査数と陽性率（全道）

検査数  
(7日間合計)  
80,000  
(人)

70,000

60,000

50,000

40,000

30,000

20,000

10,000

0

1月1日 1月15日 1月29日 2月12日 2月26日 3月10日 3月24日 4月7日 4月21日 5月5日 5月19日 6月2日 6月16日 6月30日 7月14日 7月28日 8月11日 8月25日 9月8日 9月22日 10月6日 10月20日 11月3日 11月17日 11月31日 12月15日 12月29日 2020年

■ **検査数（全道）** 3月14日 **45,003人**  
— **陽性率（全道）** 3月14日 **24.8%**

陽性率  
(7日間平均)  
100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

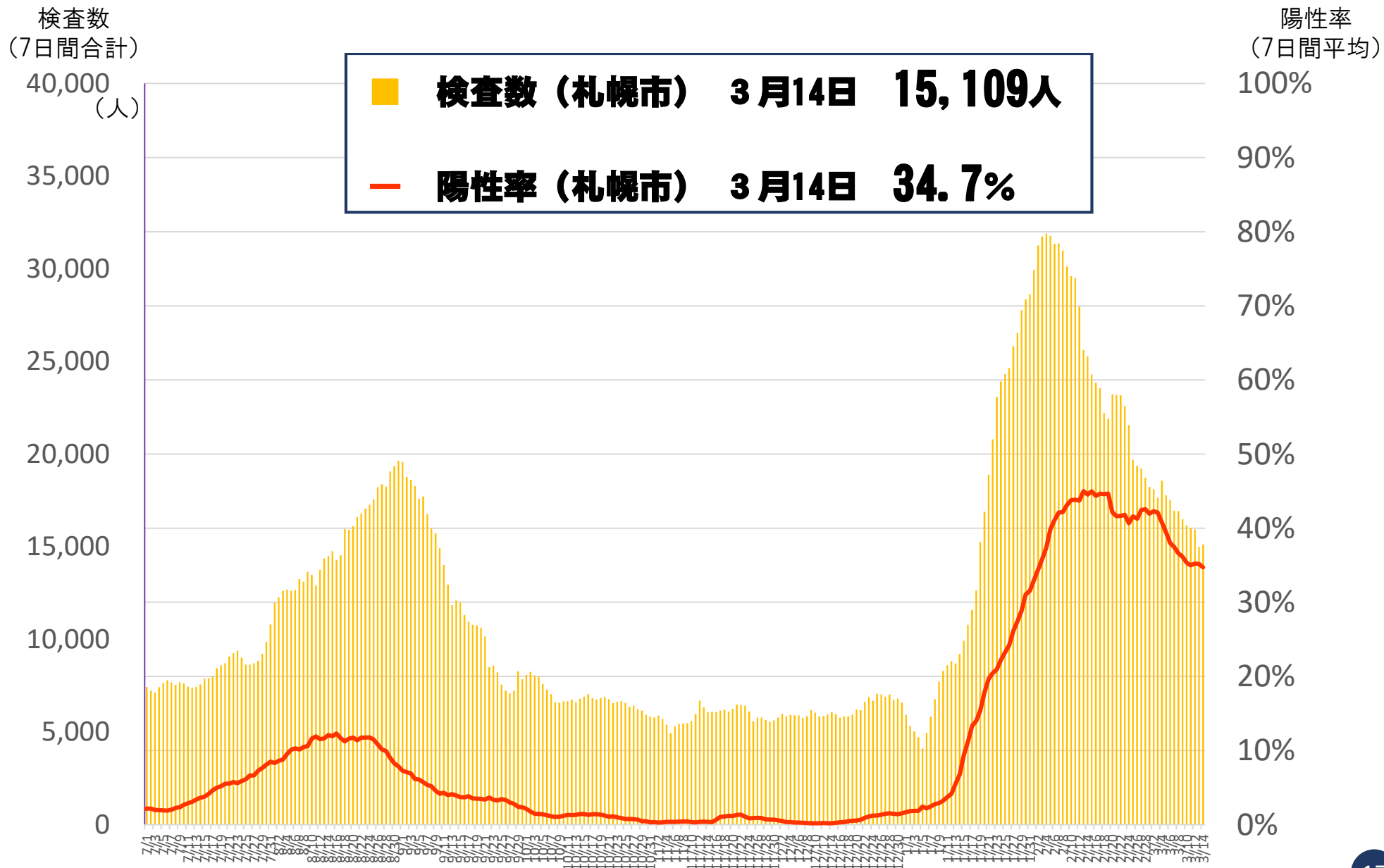
30%

20%

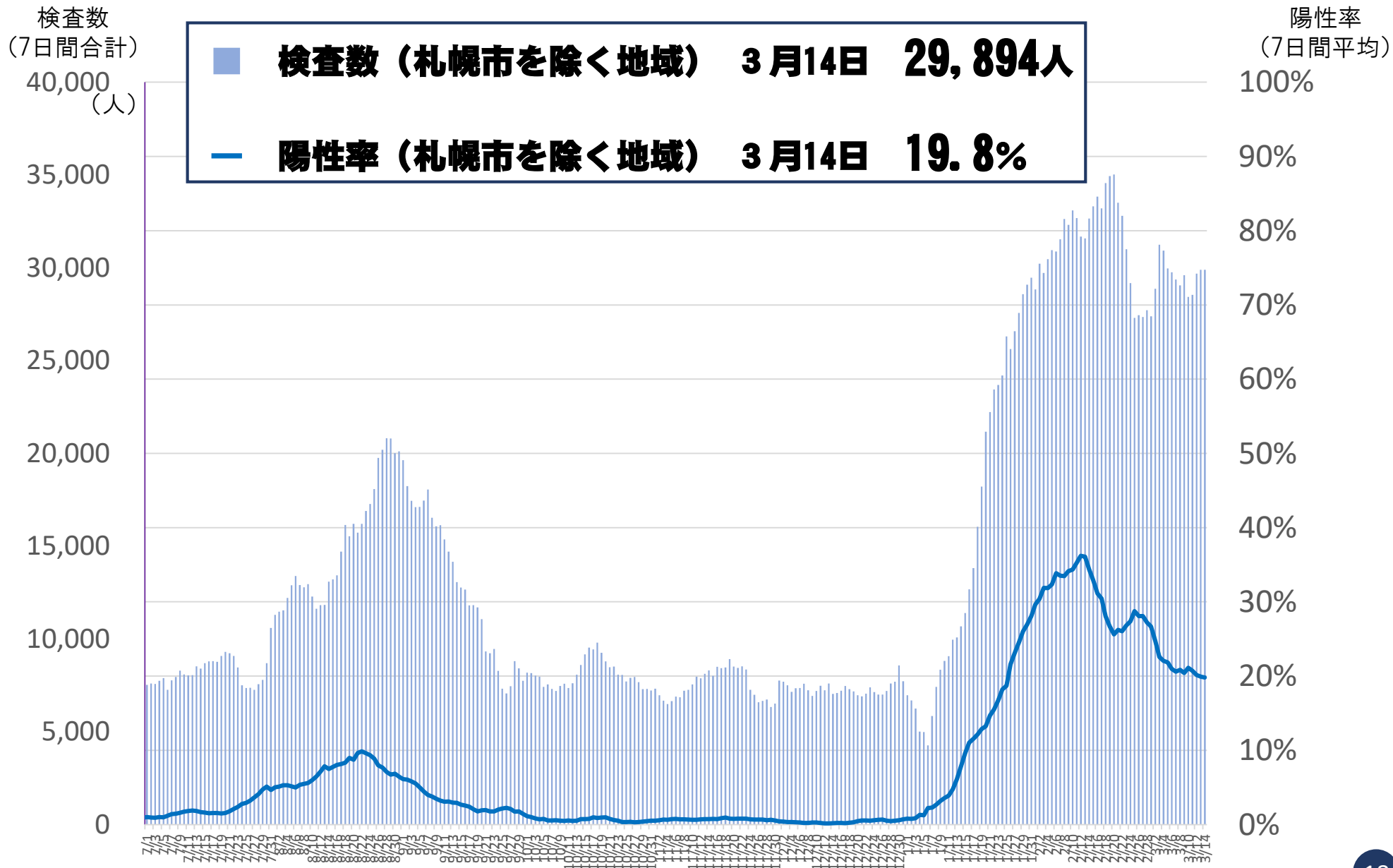
10%

0%

# 検査数と陽性率（札幌市）



# 検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



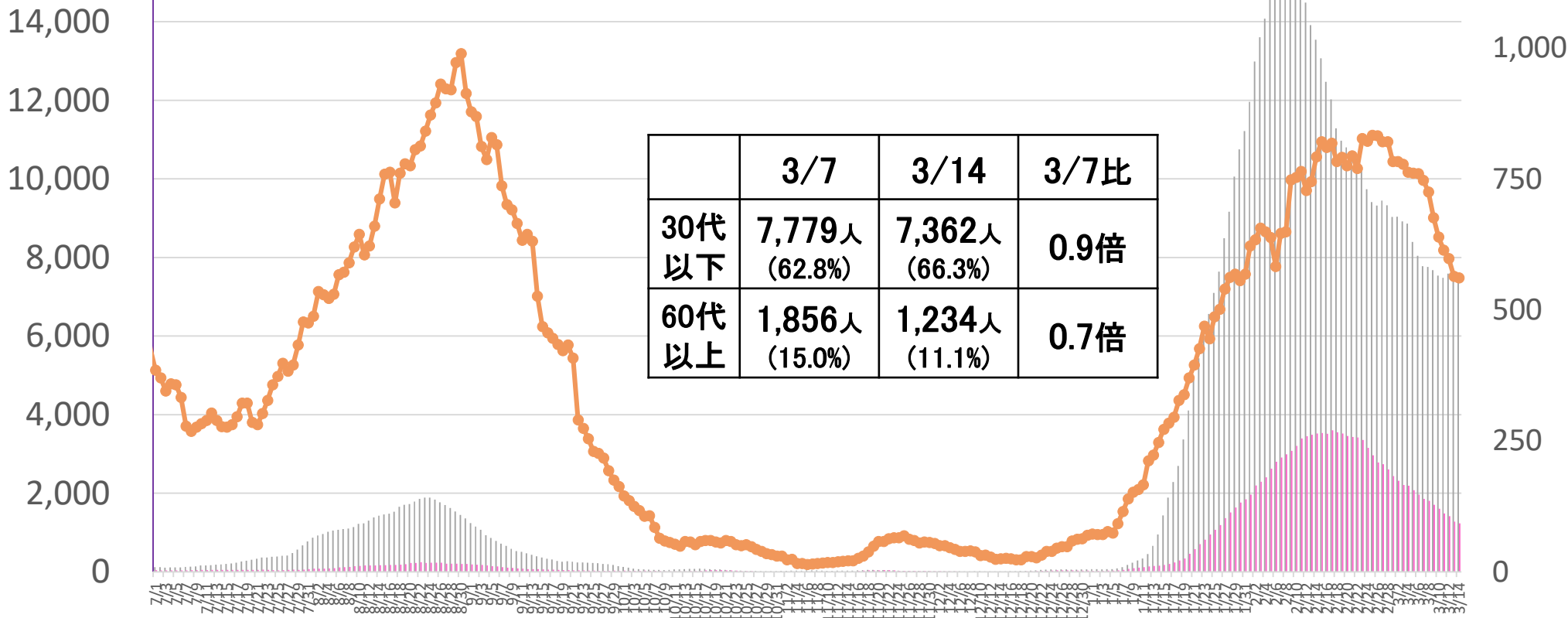
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数  
(7日間合計)  
20,000  
(人)

入院患者数  
1,500  
(人)

■	<b>30代以下の新規感染者数(全道)</b>	<b>3月14日</b>	<b>7,362人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数(全道)</b>	<b>3月14日</b>	<b>1,234人</b>
—	<b>入院患者数(全道)</b>	<b>3月14日</b>	<b>561人</b>

※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

新規感染者数  
(7日間合計)

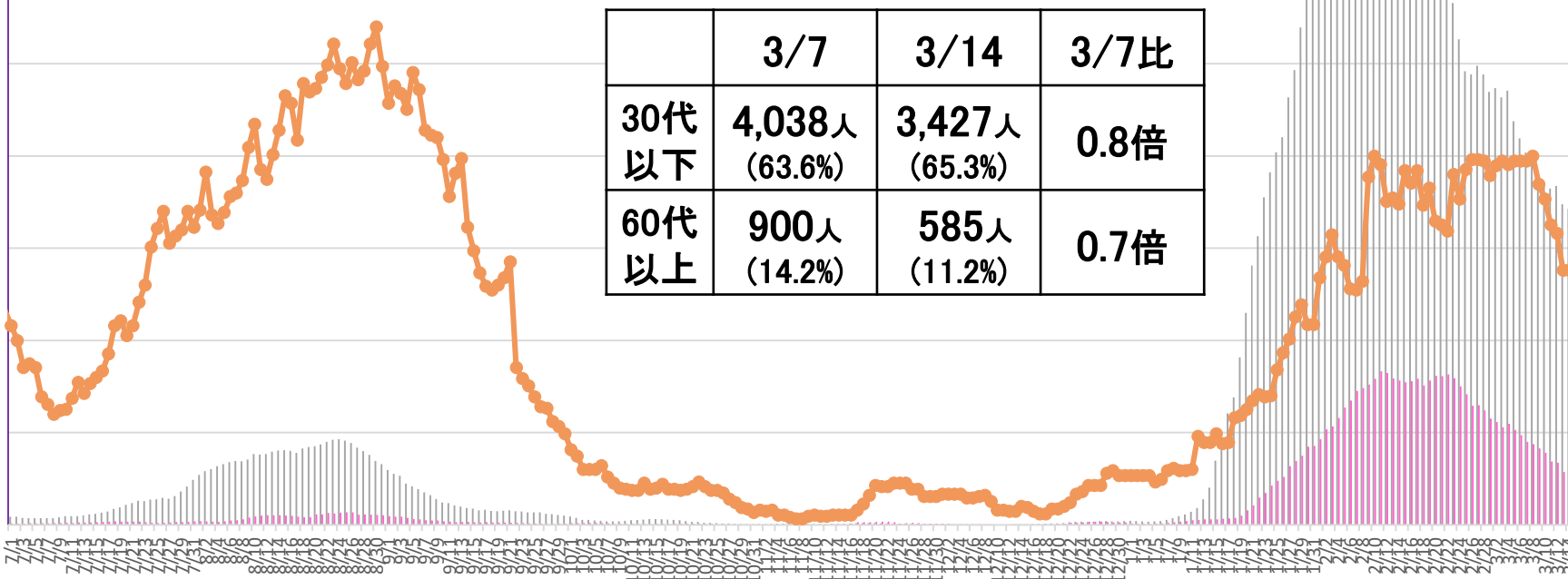
入院患者数

10,000  
(人)

(人)

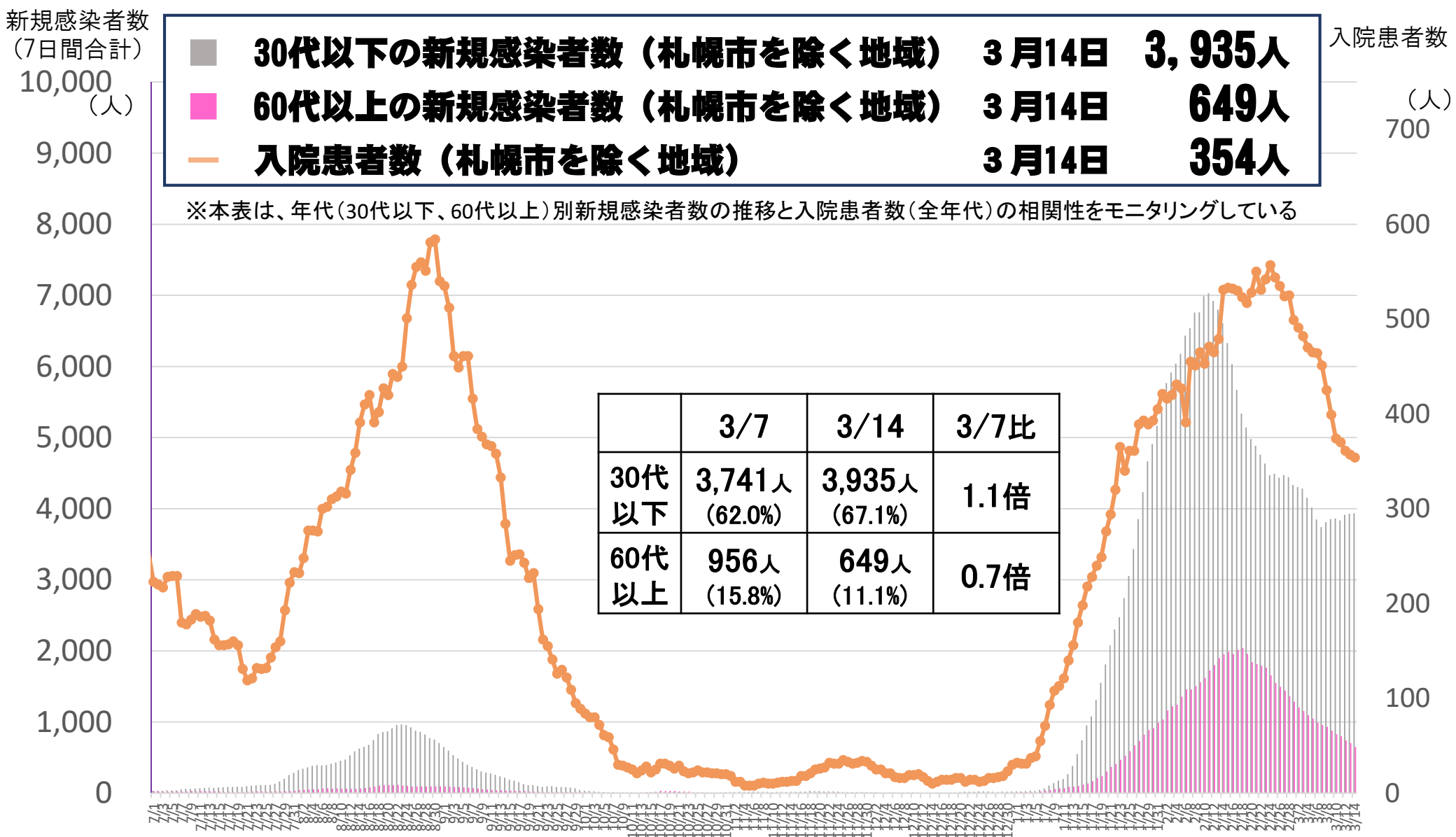
■	<b>30代以下の新規感染者数 (札幌市)</b>	<b>3月14日</b>	<b>3,427人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数 (札幌市)</b>	<b>3月14日</b>	<b>585人</b>
—	<b>入院患者数 (札幌市)</b>	<b>3月14日</b>	<b>207人</b>

※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

# 集団感染の発生状況(医療施設・福祉施設)

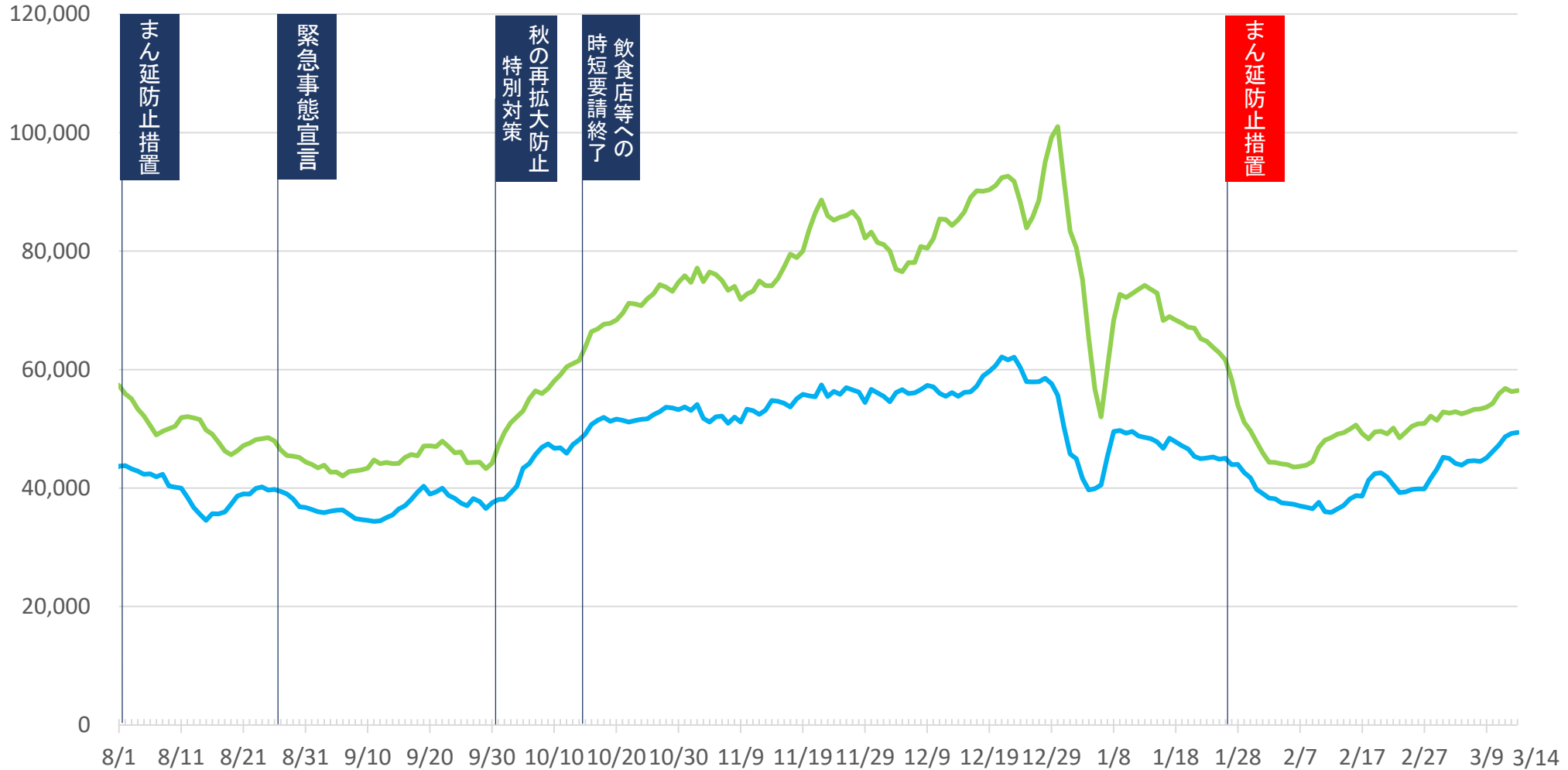
	2/22~28			3/1~7			3/8~14		
	全道	札幌市	札幌市を除く地域	全道	札幌市	札幌市を除く地域	全道	札幌市	札幌市を除く地域
医療施設	11件 (164人)	5件 (105人)	6件 (59人)	9件 (189人)	4件 (60人)	5件 (129人)	3件 (49人)	1件 (27人)	2件 (22人)
福祉施設	50件 (874人)	31件 (486人)	19件 (388人)	40件 (551人)	26件 (353人)	14件 (198人)	27件 (282人)	13件 (135人)	14件 (147人)
合計	61件 (1038人)	36件 (591人)	25件 (447人)	49件 (740人)	30件 (413人)	19件 (327人)	30件 (331人)	14件 (162人)	16件 (169人)

# 札幌市の人出(札幌駅、すすきの駅・21時)

— すすきの駅 (7日間移動平均)

— 札幌駅 (7日間移動平均)

※(株)Agoop提供データを基に北海道作成



【札幌駅】まん延防止措置適用前との比較(人)			
	R4.1.26	R4.3.14	(1/26比)
21時	45,043	49,367	(+9.6%)

【すすきの駅】まん延防止措置適用前との比較(人)			
	R4.1.26	R4.3.14	(1/26比)
21時	61,626	56,467	(▲8.4%)



# 新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種率等)

## 1 ワクチン接種状況について(医療従事者等分を含む。3/14現在)

### <追加(3回目)接種の状況>

区分	3回目	
	接種者数	接種率
北海道	1,516,815	29.0%
うち65歳以上	1,071,424	64.2%
(参考) 全国	39,240,449	31.0%
うち65歳以上	25,523,621	71.4%

### <初回(1・2回目)接種の状況 ※全年代(5歳以上11歳以下の小児への接種分を含む) >

区分	1回目		2回目	
	接種者数	接種率	接種者数	接種率
北海道	4,241,698	81.1%	4,172,989	79.8%
(参考) 全国	101,934,608	80.5%	100,357,687	79.2%

※接種率は令和3年1月1日現在住民基本台帳の人口に対する割合。なお、上記はVRSの入力値等に基づくものであり(VRS未入力 of 職域接種分は含まない。また、初回接種における医療従事者等は首相官邸HP公表値による)、実際の接種率より低い場合等があることに留意。

# 新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種率等)

## 2 道内人口区分別接種状況(医療従事者等分を含む。3/14現在)

人口区分 (市町村別)	市町村 数	人口(人)	接種率(全年代)		
			1回目	2回目	3回目
100万人以上	1	1,961,575	79.0%	77.7%	23.3%
20万人以上	2	583,288	80.8%	79.5%	28.1%
10万人以上	6	849,242	81.5%	80.0%	28.5%
3万人以上	13	722,259	81.7%	80.4%	31.6%
1万人以上	33	578,442	83.6%	82.5%	35.4%
5千人以上	39	272,482	84.6%	83.4%	38.2%
3千人以上	41	165,341	85.2%	83.8%	41.8%
3千人未満	44	96,103	86.4%	85.0%	48.7%

※接種率は令和3年1月1日現在住民基本台帳の人口に対する割合。なお、上記はVRSの入力値等に基づくものであり(VRS未入力 of 職域接種分は含まない。)、実際の接種率より低い場合等があることに留意。1回目接種には、小児への接種分を含む。

# 新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

## 3 追加(3回目)接種等について

- 2月11日から3月までの土・日・祝日に道直営の集団接種会場「北海道ワクチン接種センター」を開設。  
[3/19~3/27(計5日間)の予約状況(3月15日12時現在)]  
予約枠 2,100件 に対し 1,483件受付、予約率 70.6%  
※3/19(土)・20(日)分は予定数に達したものの、それ以外の日程については空きがある状況。  
[2/11~3/13(計12日間)の接種実績]  
予約枠 4,410件 に対し 4,664回接種  
※ワクチンや接種能力の有効活用の観点から、道警職員や道の危機管理部門職員等へ接種した分を含む。
- 職域追加接種については、国において申請を受け付けており、道内では3月15日時点で99件の申請があった。道内でも、順次接種が開始されており、引き続き、国への要望や、各種情報提供などを含めた実施企業等の支援に努める。
- 3月11日に国から、12歳以上17歳以下の方への3回目接種について、早ければ4月から可能となる見込みであり、接種体制の確保や接種券発行等の準備を進めるよう、自治体向けに通知があった。道としては、国の動向を注視し、情報収集等に努めるとともに、円滑な実施に向けた市町村支援に取り組む。
- 5歳以上11歳以下の小児への接種については、道内でも順次開始(3月14日現在、道内ではVRSベースで2,676回接種済み)。道としては、引き続き、地域の実情に即した体制構築に向けた市町村の取組を支援するとともに、接種の有効性や副反応などについて、国の責任において国民的な理解の促進に努めるよう要望するほか、新たに作成した広報チラシなども活用し、市町村とも連携し丁寧な情報発信等に努める。
- 3回目接種の加速化に向け、新しい広報チラシや動画の公開など、集中的な広報・啓発を実施中。  
また、新たに接種対象年齢となる方も含め、接種を希望される方については、本年9月30日まで初回(1・2回目)接種が引き続き可能。今後とも、希望される方が円滑に接種を受けられるよう、市町村とも連携し取り組む。