

# 道内の感染状況等について (案)

【令和4年3月18日】

# 主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
3/17	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	23.4% (490床) ↓	3.0% (4床) ↓	206.2人/週 (10781人/週) ↓	330.3人 (17268人) ↓	0.92 ↓	61.3% ↑	24.7% ↓
	2	30.7% (195床) ↓	6.7% (3床) ↓	260.7人/週 (5113人/週) ↓	357.0人 (7002人) ↓	0.89 ↓	83.6% ↑	34.7% ↓
	2	20.3% (295床) ↓	1.1% (1床) ↓	173.5人/週 (5668人/週) ↓	314.2人 (10266人) ↓	0.94 ↓	41.3% ↑	19.6% ↓

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。

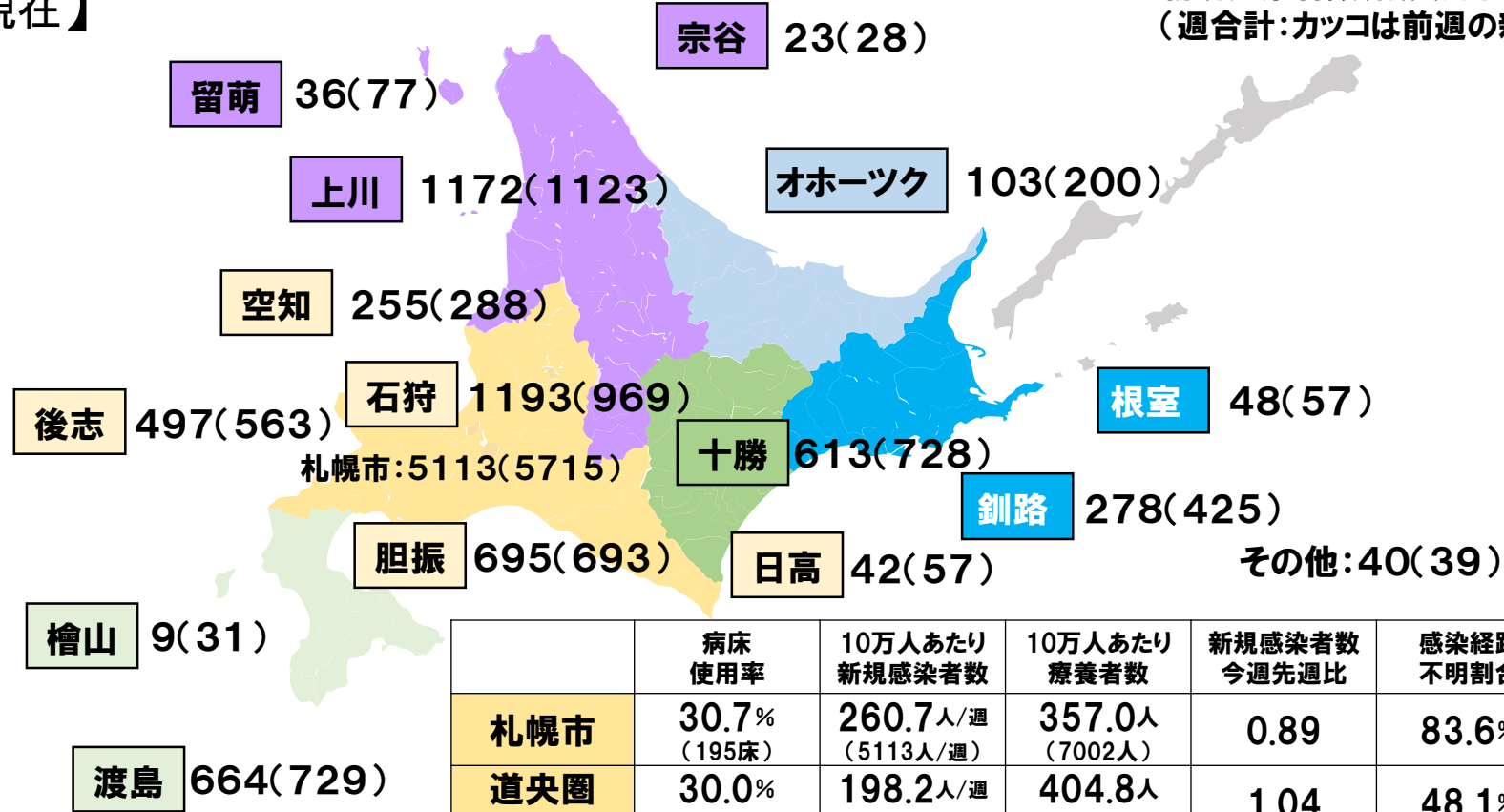
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

※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。

# 地域における主な指標の状況

【3/17現在】

新規感染者数(振興局別)  
(週合計:カッコは前週の新規感染者数)



	病床 使用率	10万人あたり 新規感染者数	10万人あたり 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
札幌市	30.7% (195床)	260.7人/週 (5113人/週)	357.0人 (7002人)	0.89	83.6%	34.7%
道央圏 (札幌市除く)	30.0% (137床)	198.2人/週 (2682人/週)	404.8人 (5478人)	1.04	48.1%	23.2%
道北圏	18.2% (55床)	208.6人/週 (1231人/週)	393.2人 (2321人)	1.00	30.4%	16.9%
道南圏	17.3% (36床)	161.0人/週 (673人/週)	305.0人 (1275人)	0.89	24.1%	24.9%
十勝圏	22.8% (37床)	183.1人/週 (613人/週)	201.7人 (675人)	0.84	56.0%	21.1%
オホーツク圏	6.0% (7床)	37.6人/週 (103人/週)	42.7人 (117人)	0.52	32.0%	4.0%
釧路・ 根室圏	11.1% (23床)	109.8人/週 (326人/週)	134.7人 (400人)	0.68	34.0%	26.1%

※地域別の病床使用率や新規感染者数等の数値は、変動が大きくなる場合があることに留意。

# 総 評

## 【医療提供体制】

- 療養者数及び病床使用率は、減少傾向が続き、それぞれ、ピーク時の619.9人から330.3人、ピーク時の40.1%から23.4%と大きく減少した。医療機関等での集団感染事例も減少している。

## 【感染状況】

- 新規感染者数は、減少傾向が続き、ピーク時の467.8人から206.2人と大きく減少。全道各地で感染確認は続いているものの、2,000人を超えていた1日平均の新規感染者数は、約1,500人となった。
- 年代別では、現在、10代以下が40.4%、20代・30代が27.8%と、30代以下が全体の7割近くを占めている状況。

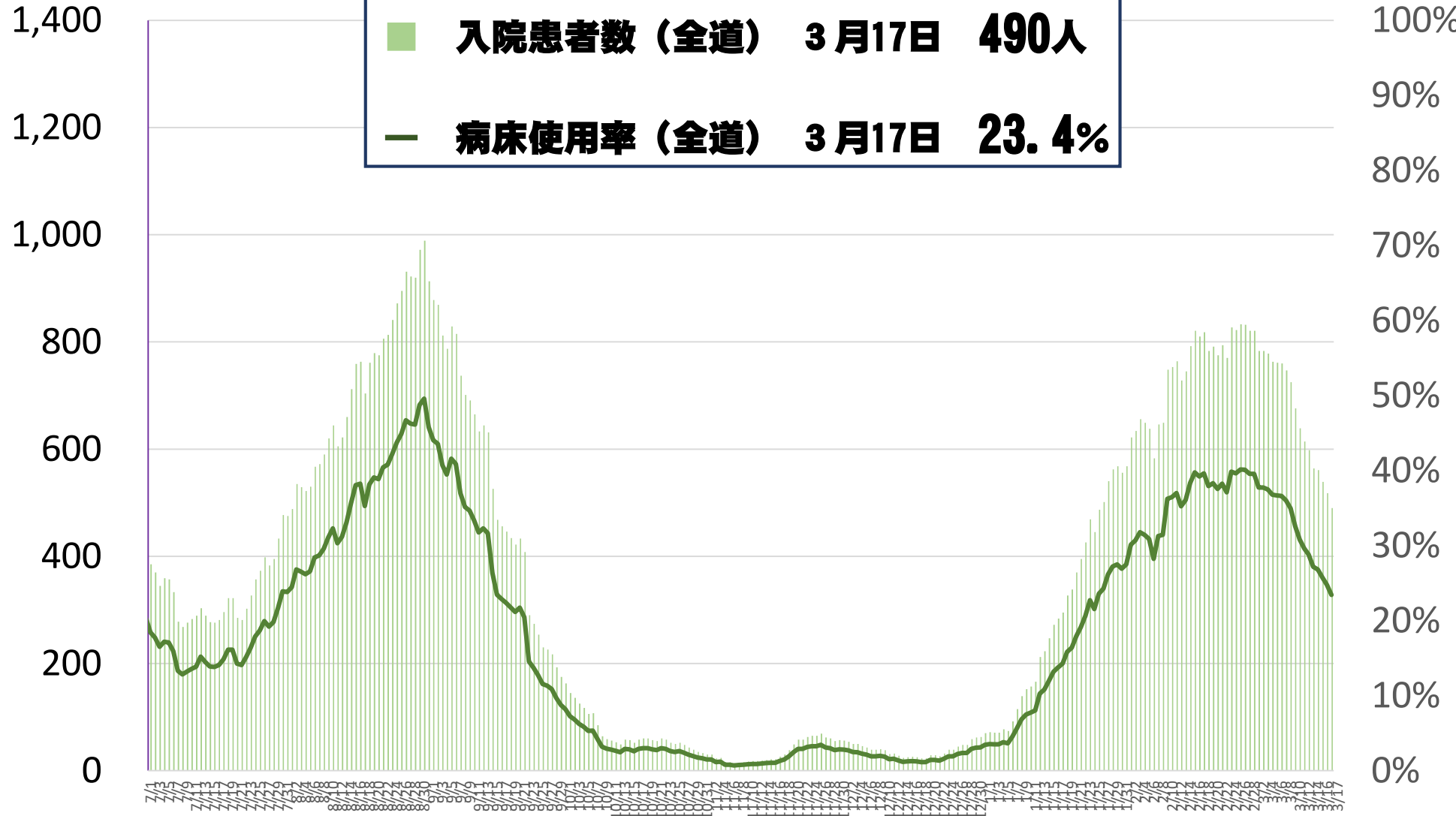
## 【今後の対策】

- 新規感染者数及び病床使用率の減少傾向が継続する中、3月21日をもって、本道を対象としたまん延防止等重点措置を終了することが決定された。
- しかしながら、依然、1日1,000人を超える新規感染者が確認され、特に若い世代の割合が高くなっている中、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22日以降においても、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。
- また、ワクチンの3回目接種の一層の促進や医療提供体制の充実を図りながら、感染対策の徹底を前提として需要喚起策を再開するなど、感染防止対策と社会経済活動の回復の両立に向けた取組を進める。

# 入院患者数と病床使用率（全道）

入院患者数（人）

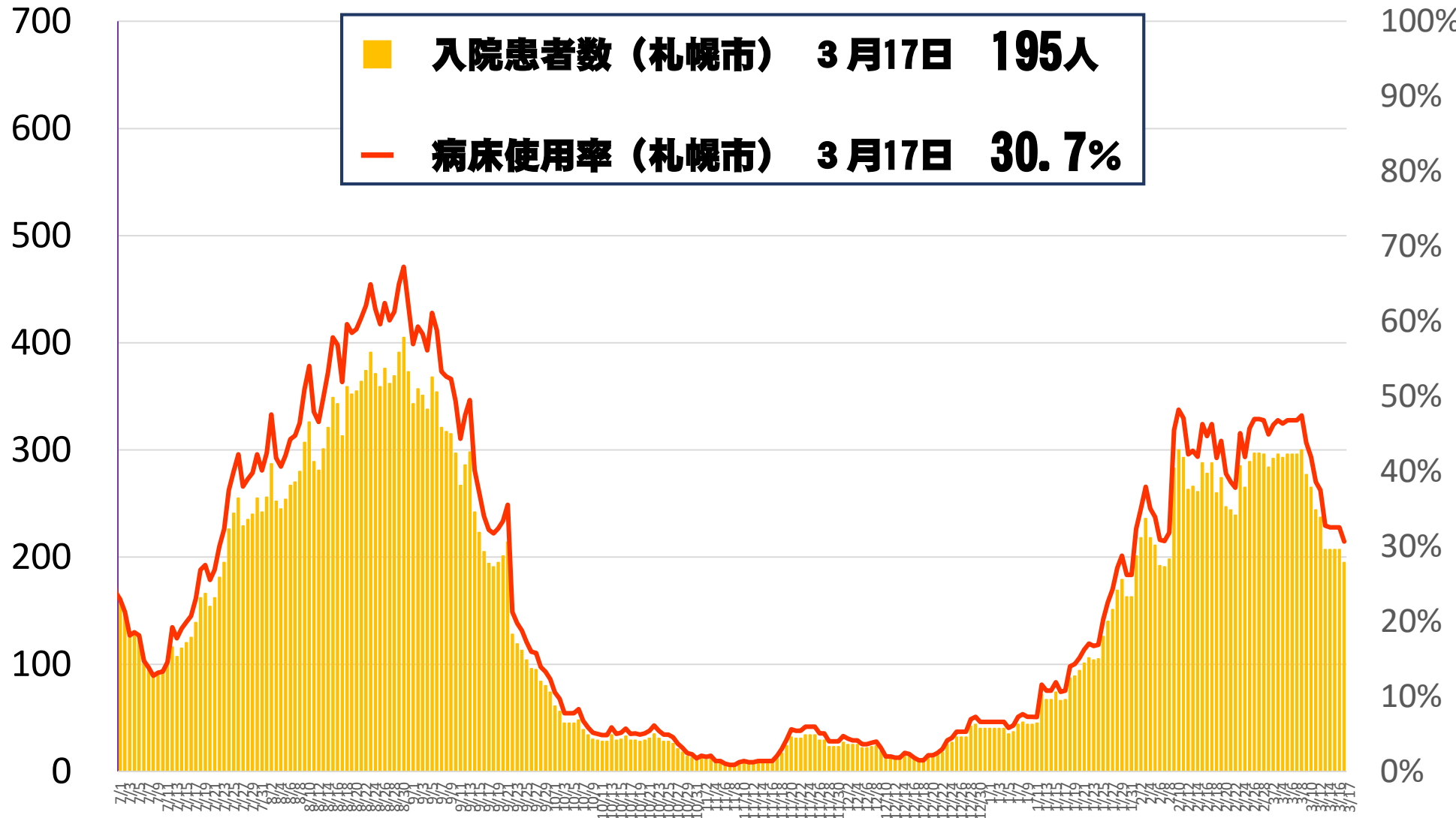
病床使用率



# 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）

入院患者数（人）

700

600

500

400

300

200

100

0



**入院患者数（札幌市を除く地域）**

**3月17日**

**295人**



**病床使用率（札幌市を除く地域）**

**3月17日**

**20.3%**

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

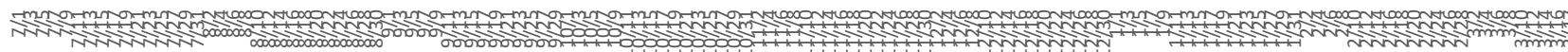
40%

30%

20%

10%

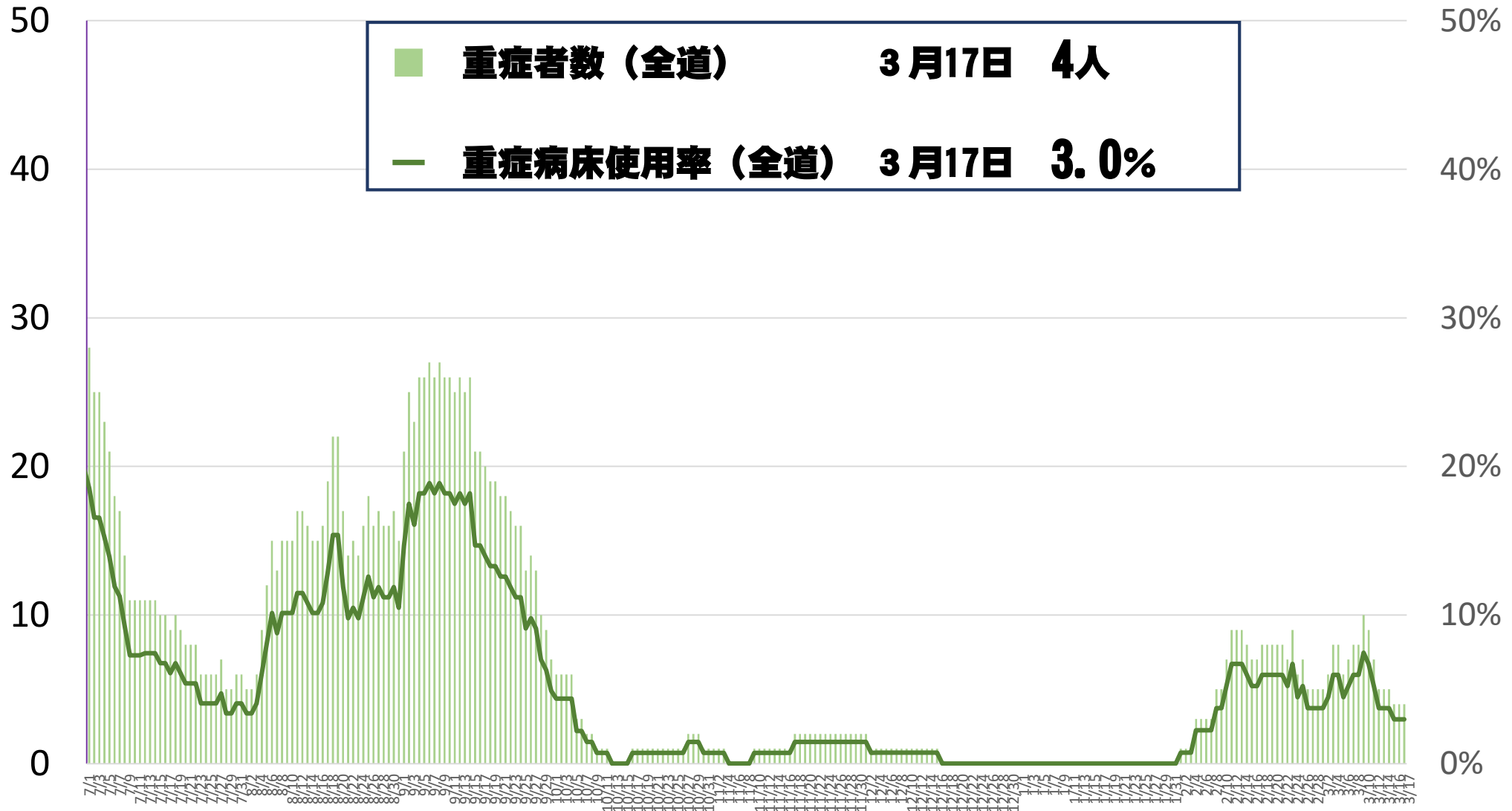
0%



# 重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

病床使用率

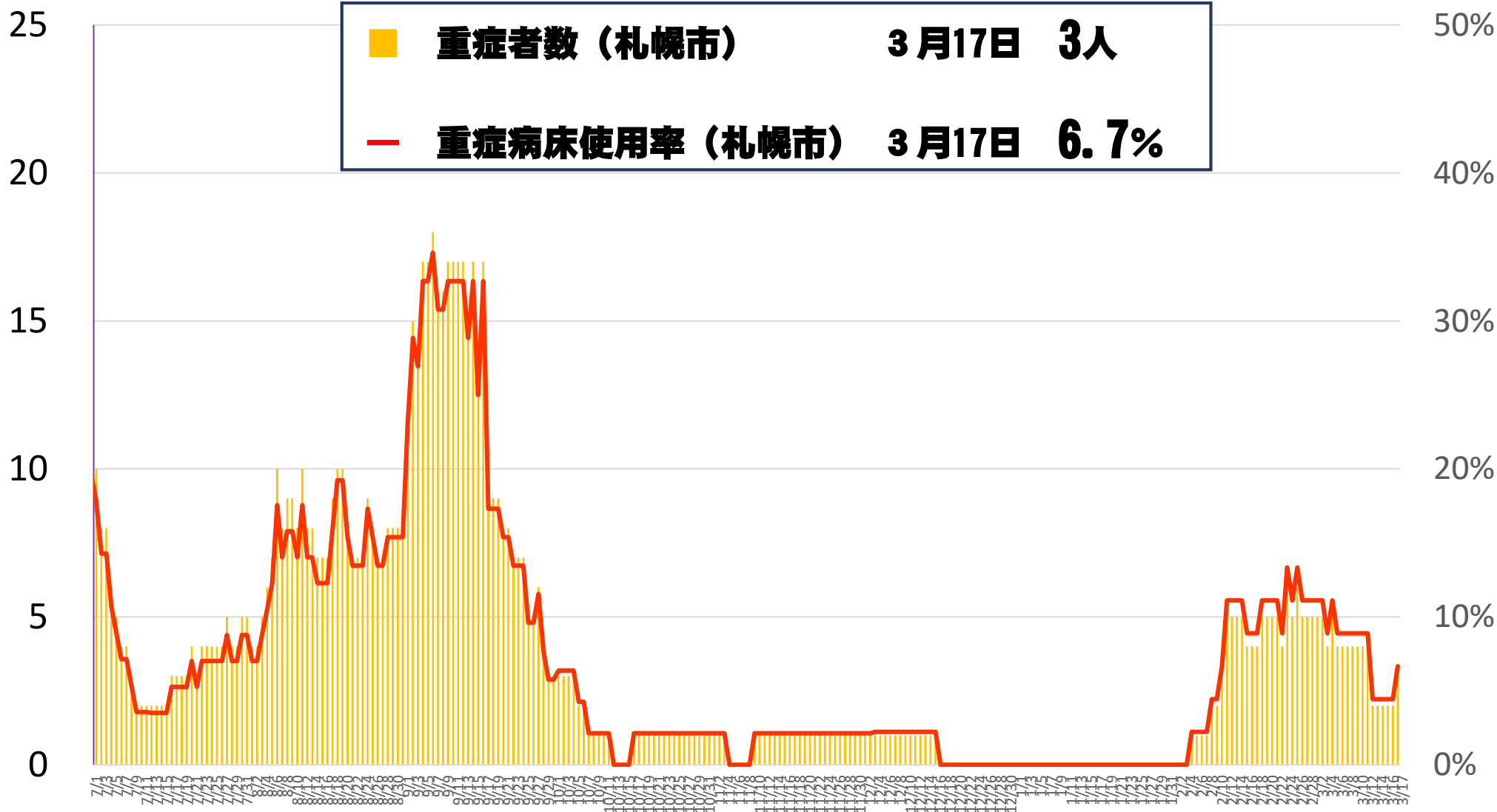




# 重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

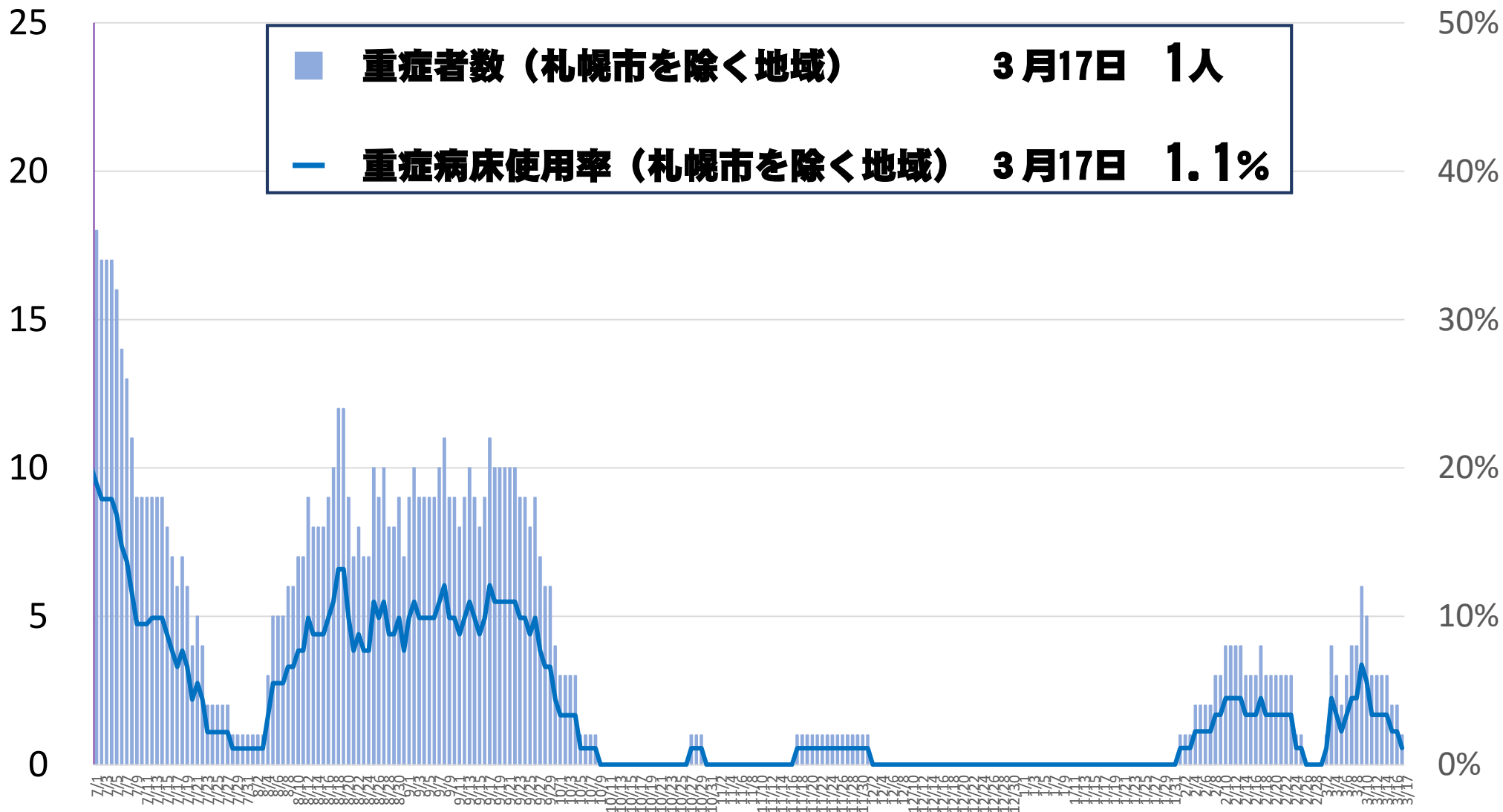
病床使用率



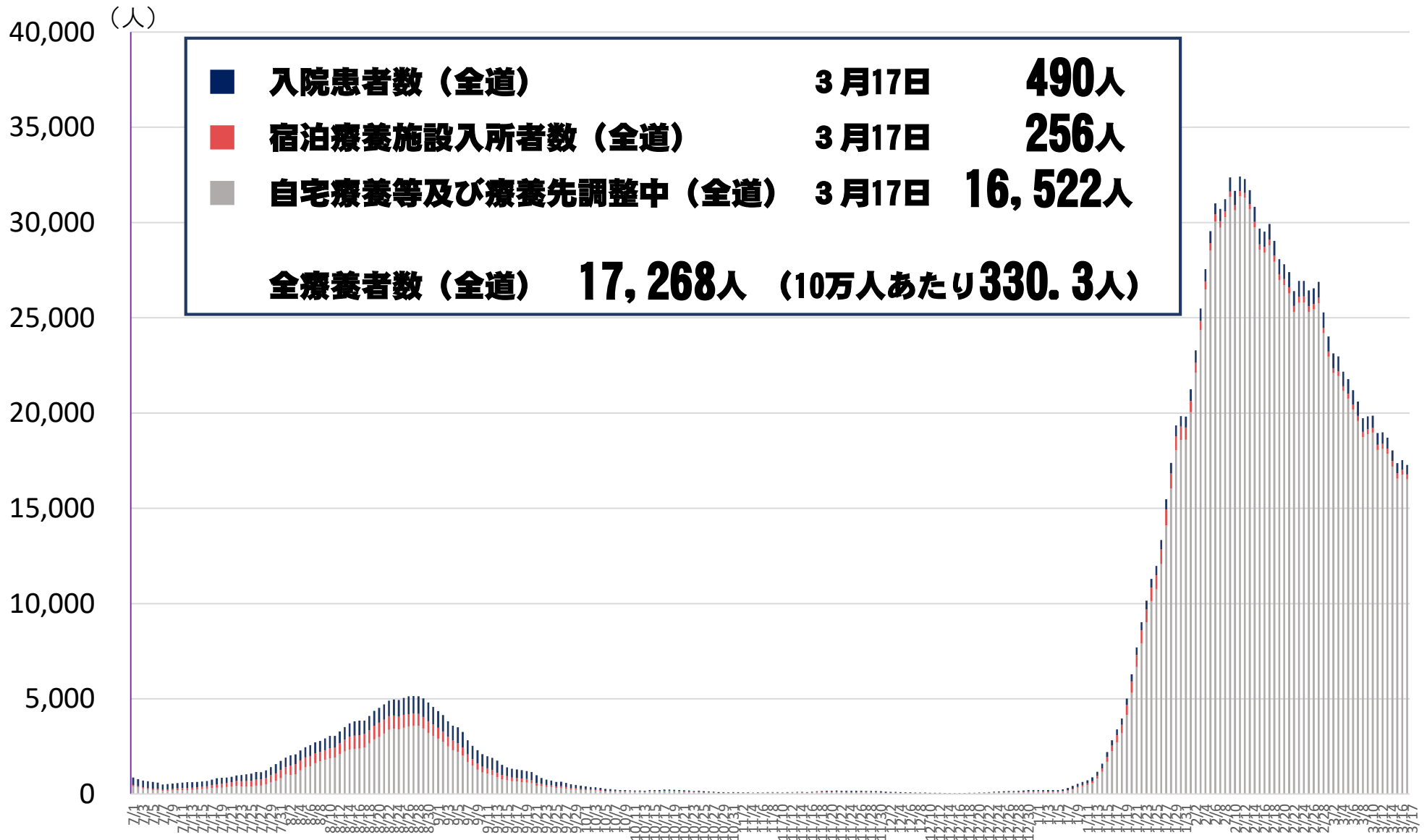
# 重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

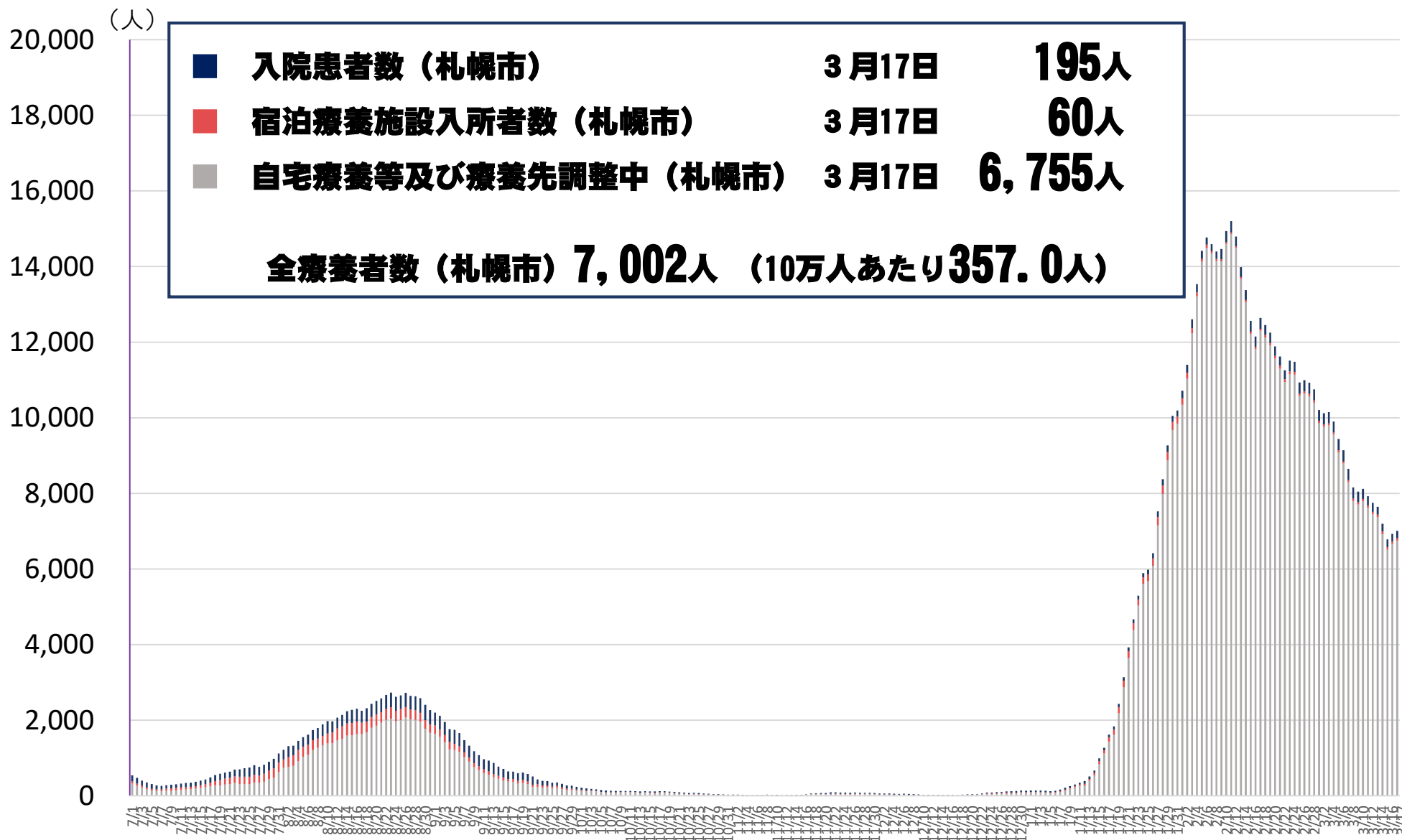
病床使用率



# 療養者数（全道）



# 療養者数（札幌市）

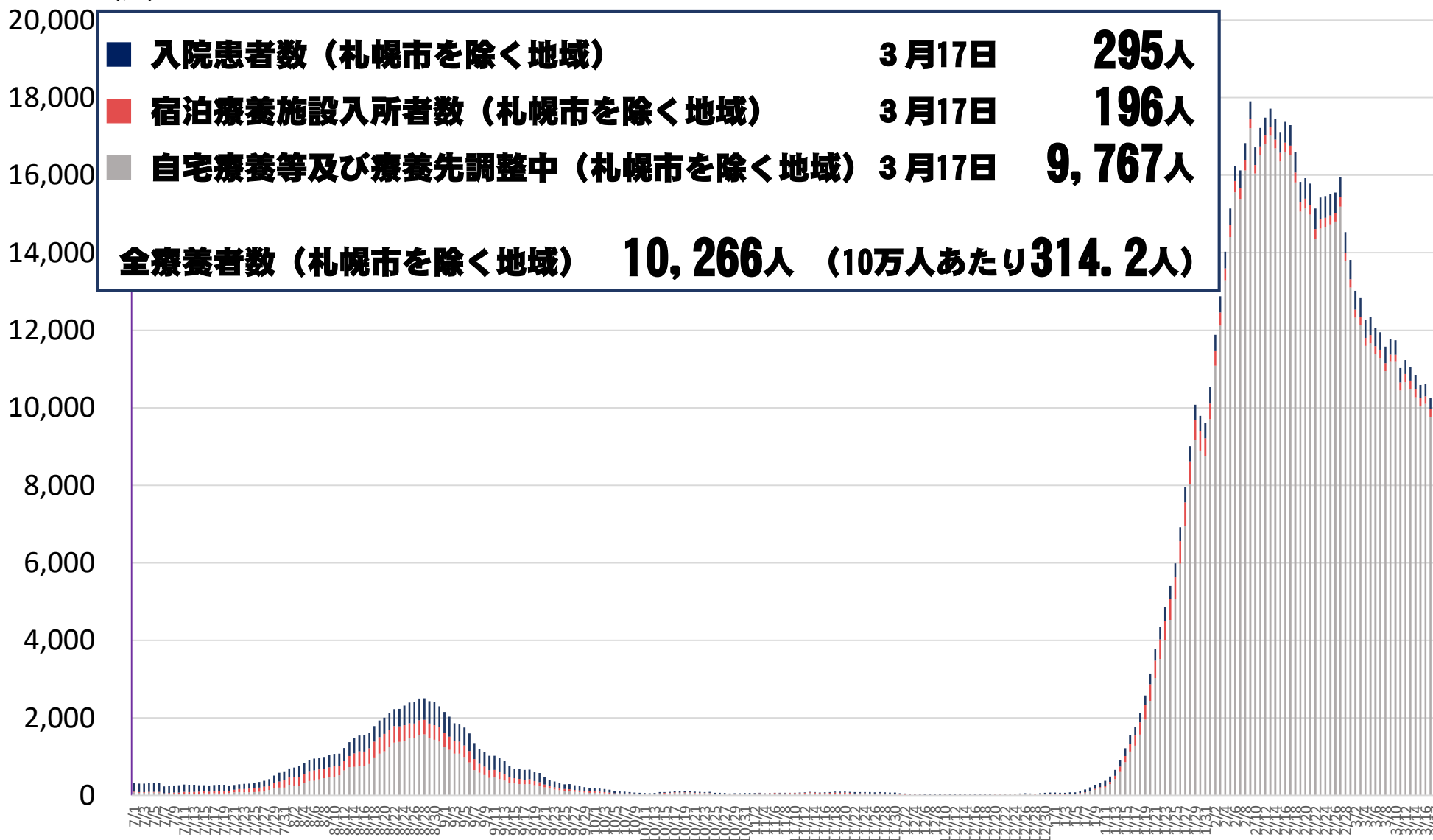


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

# 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17日	295人
■ 宿泊療養施設入所者数（札幌市を除く地域）	3月17日	196人
■ 自宅療養等及び療養先調整中（札幌市を除く地域）	3月17日	9,767人
<b>全療養者数（札幌市を除く地域）</b>	<b>10,266人</b>	<b>（10万人あたり314.2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17日 **10,781人** (10万人あたり**206.2人**)  
— **感染経路不明割合（全道）** 3月17日 **61.3%**

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



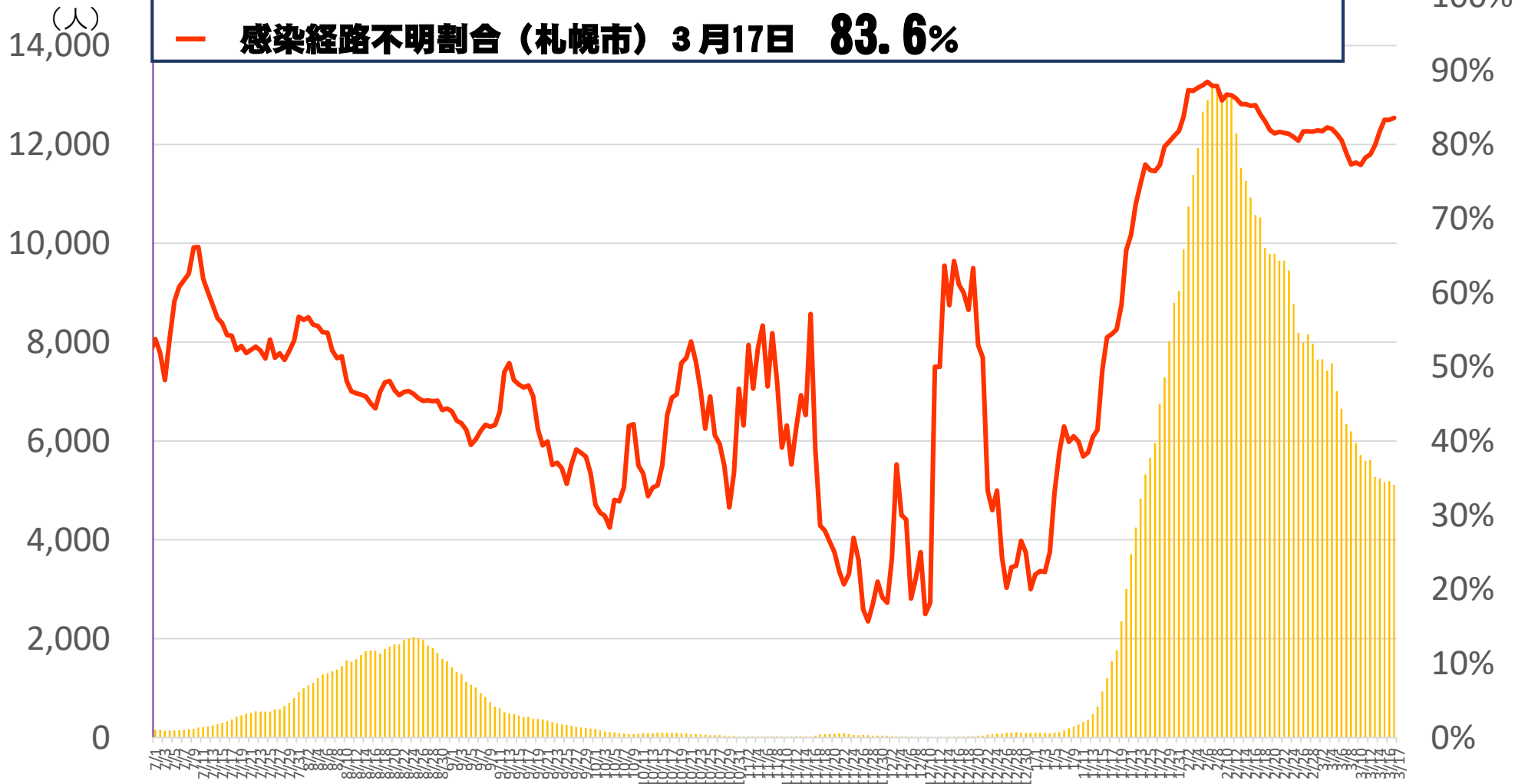
# 新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市）

新規感染者数  
(7日間合計)

■ **新規感染者数（札幌市） 3月17日 5,113人（10万人あたり260.7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17日 83.6%**



# 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17日 5,668人（10万人あたり173.5人）**  
— **感染経路不明割合（札幌市を除く地域） 3月17日 41.3%**





# 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

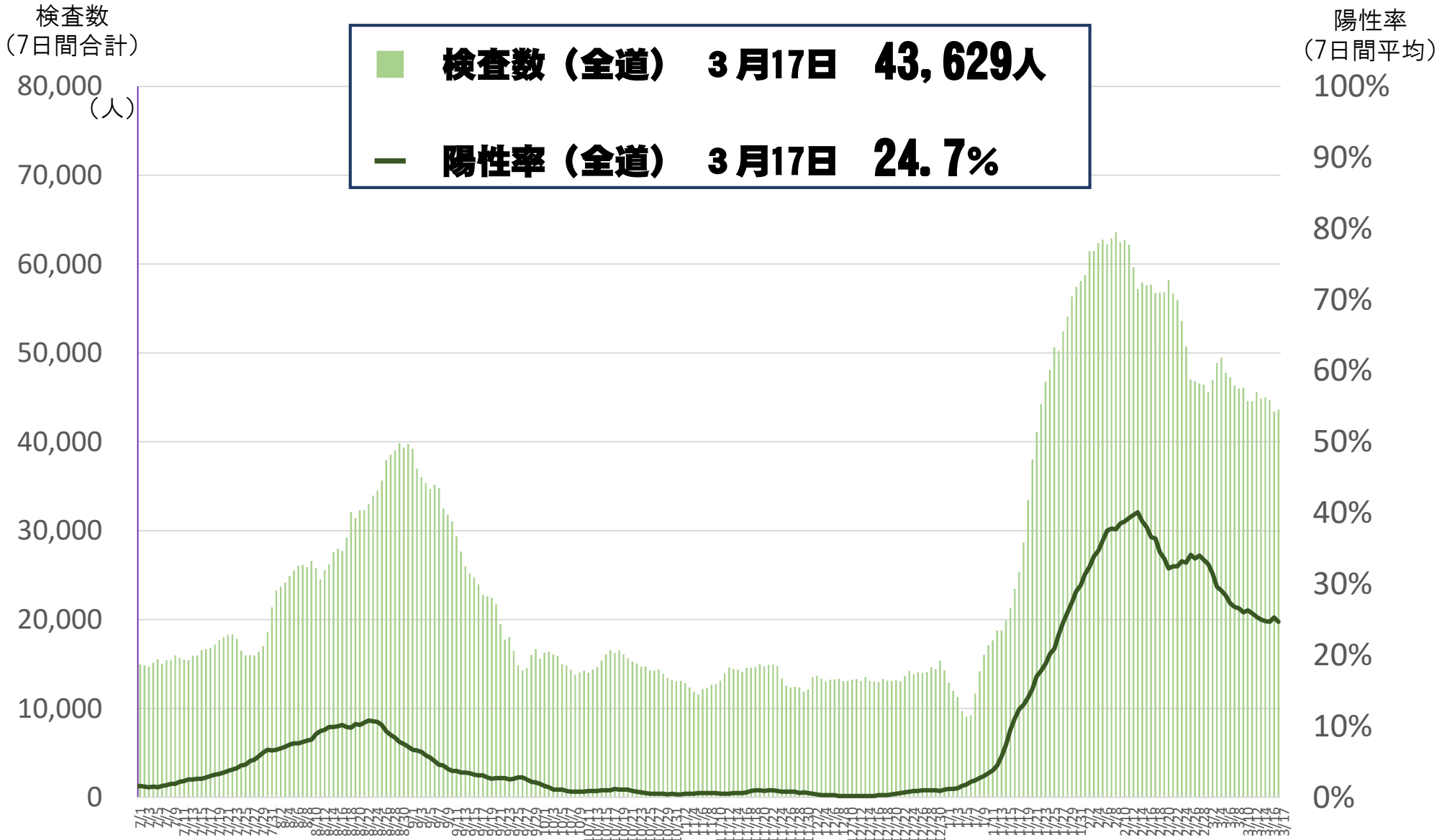
40,000

30,000

20,000

10,000

0



陽性率  
(7日間平均)  
100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

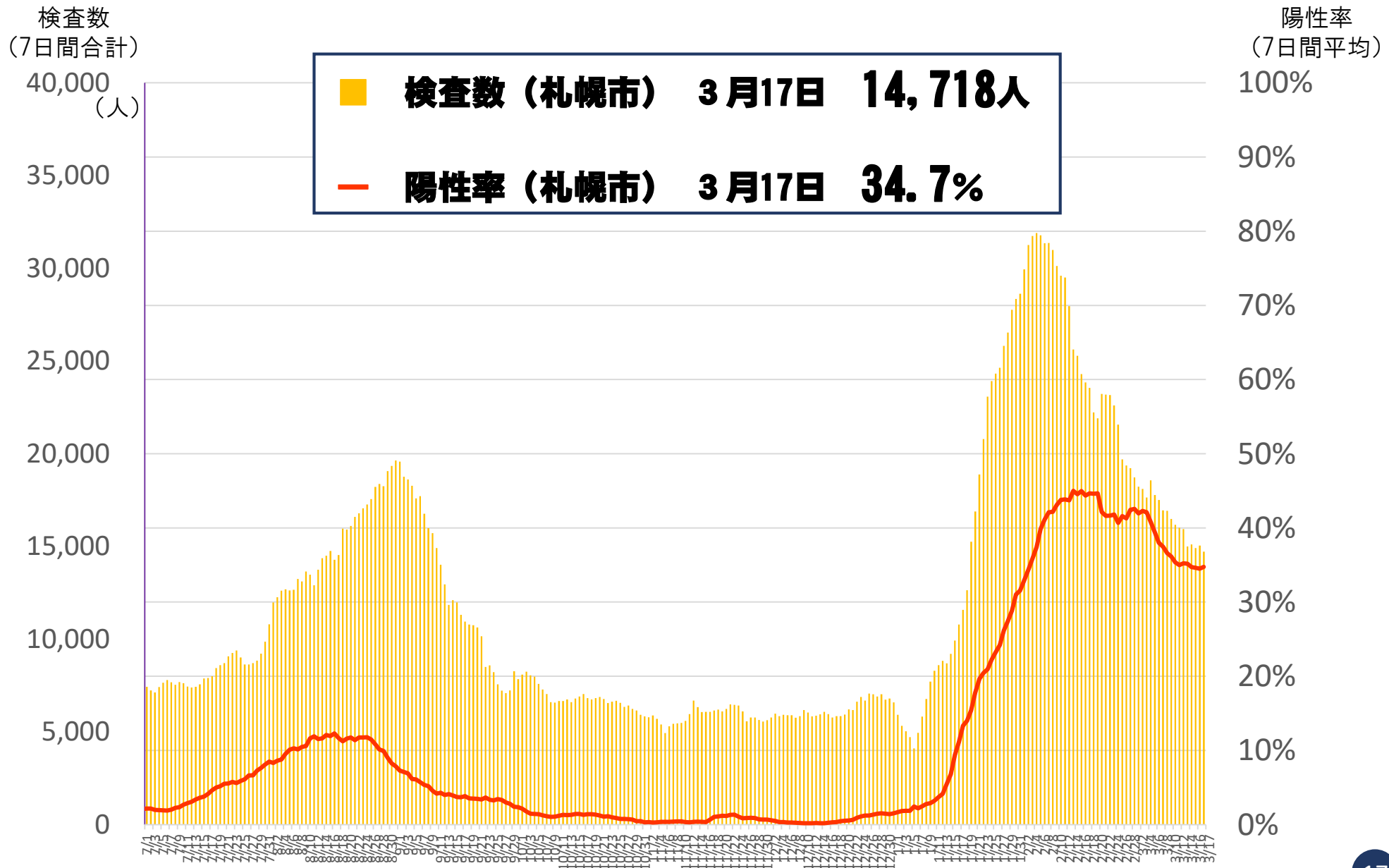
30%

20%

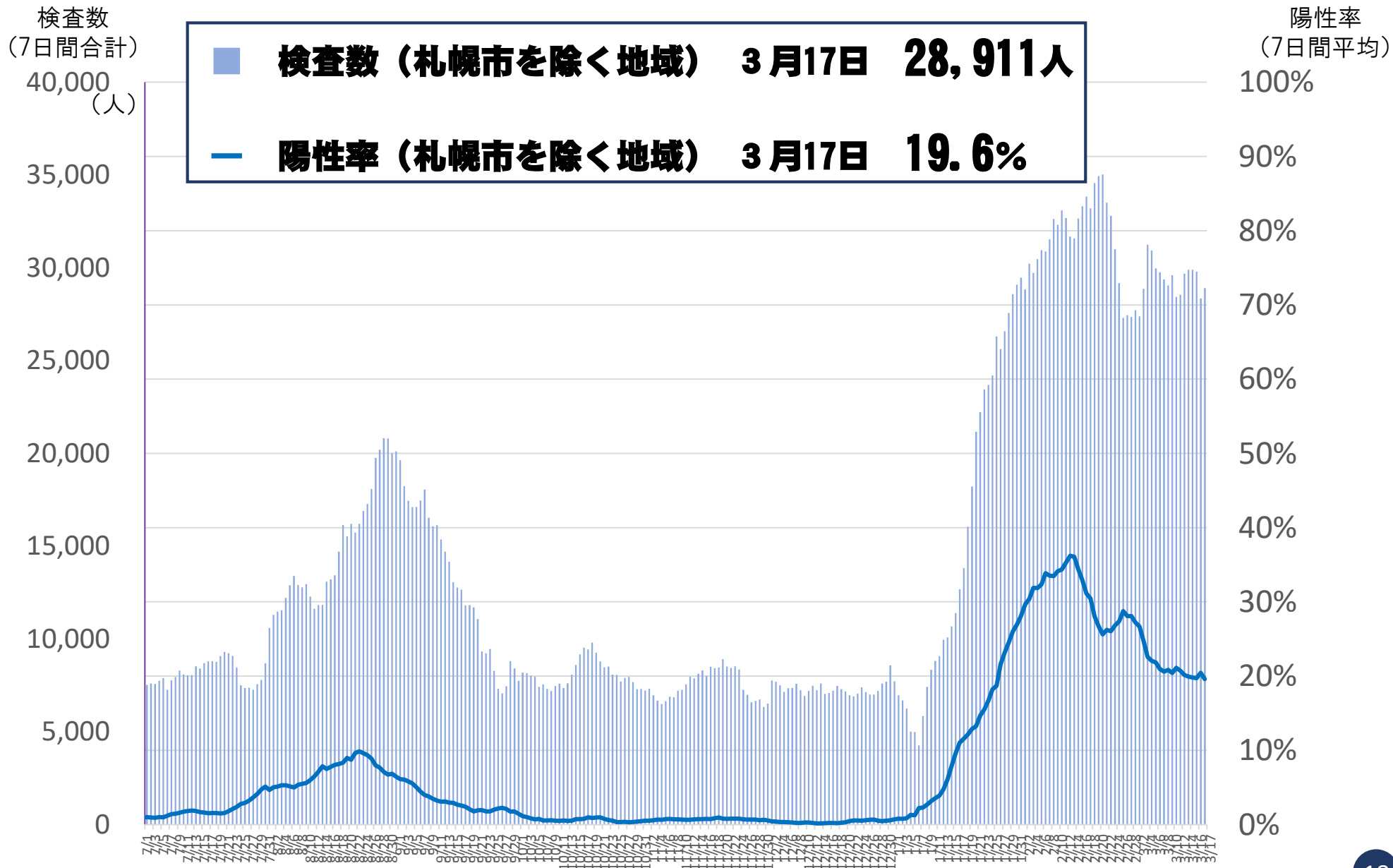
10%

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）



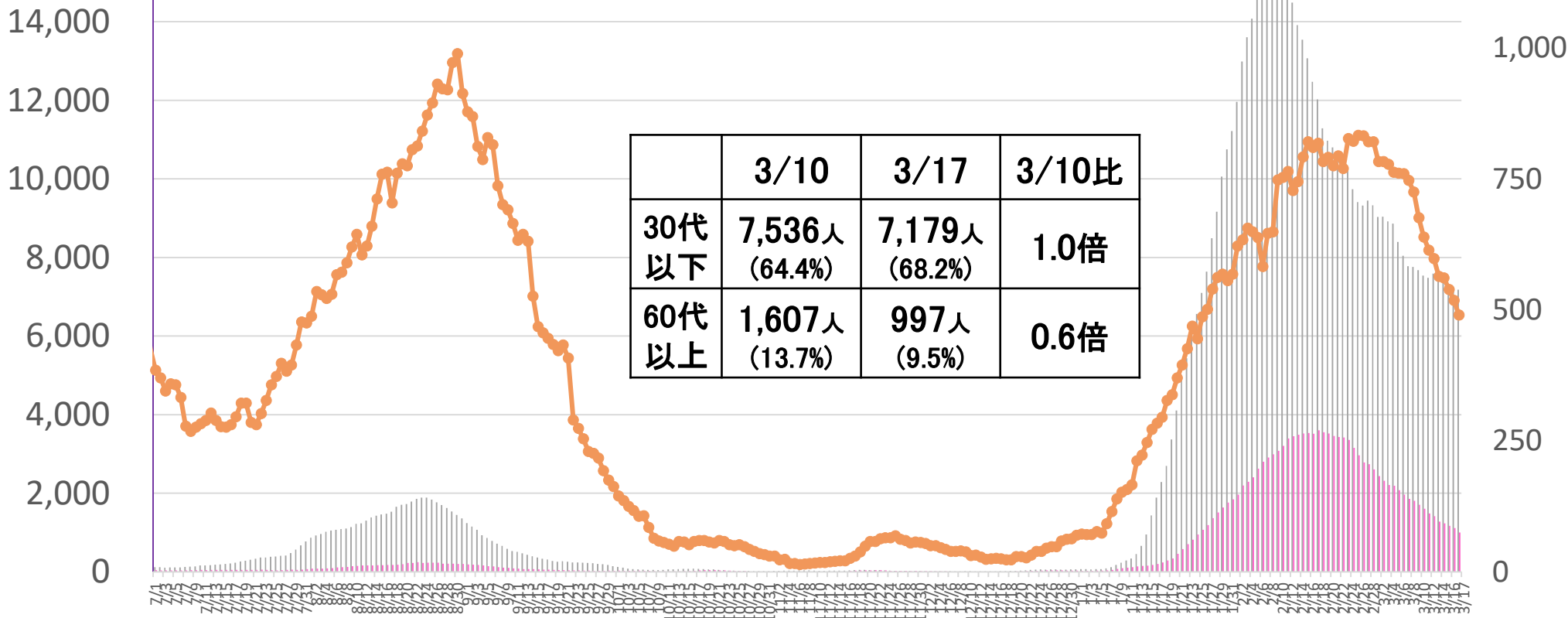
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

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17日</b>	<b>7,179人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数(全道)</b>	<b>3月17日</b>	<b>997人</b>
—	<b>入院患者数(全道)</b>	<b>3月17日</b>	<b>490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)

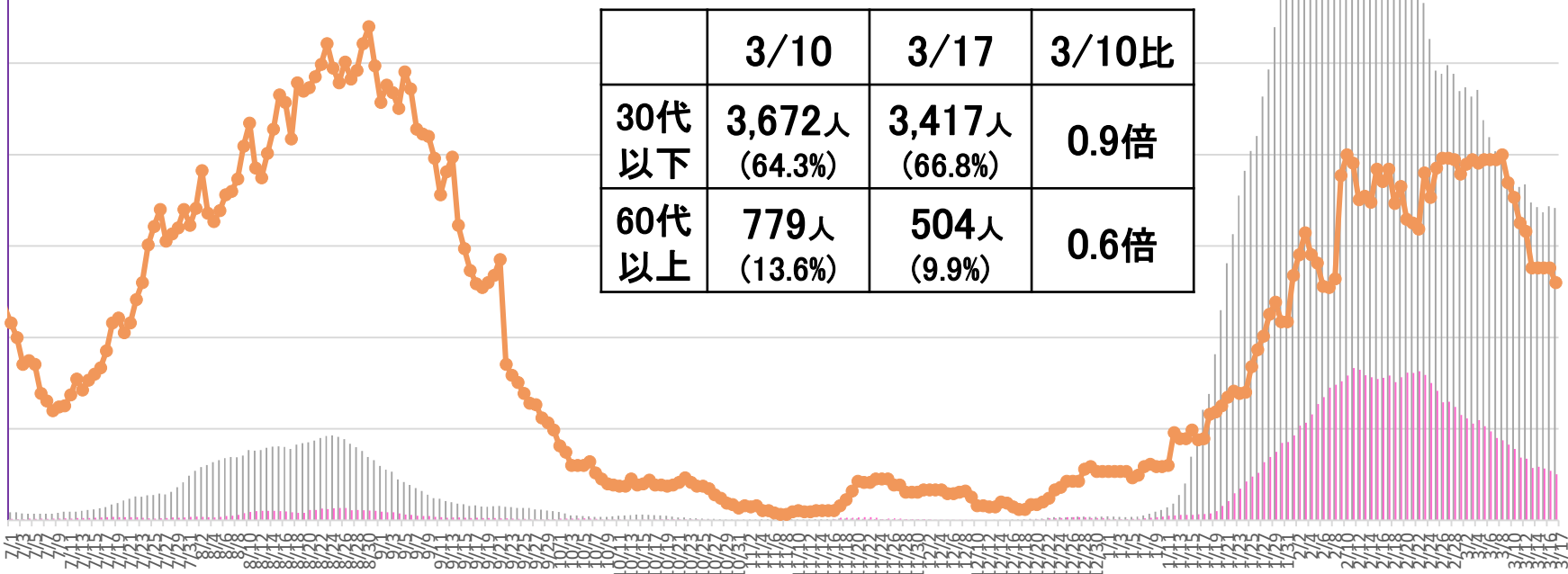
入院患者数

10,000  
(人)

(人)

■	<b>30代以下の新規感染者数 (札幌市)</b>	<b>3月17日</b>	<b>3,417人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数 (札幌市)</b>	<b>3月17日</b>	<b>504人</b>
—	<b>入院患者数 (札幌市)</b>	<b>3月17日</b>	<b>195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)

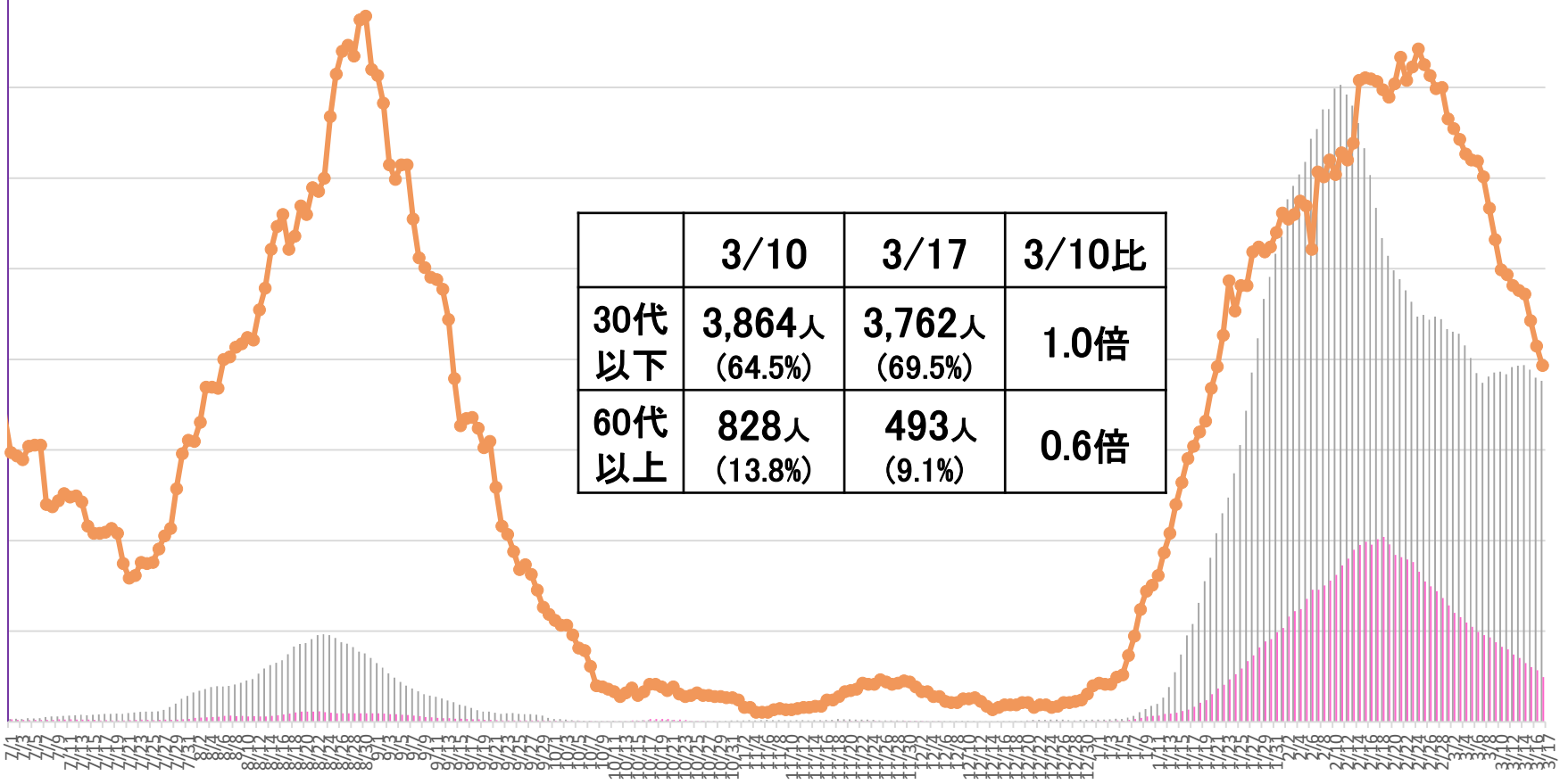
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)

新規感染者数  
(7日間合計)  
10,000  
(人)

■	<b>30代以下の新規感染者数 (札幌市を除く地域)</b>	<b>3月17日</b>	<b>3,762人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数 (札幌市を除く地域)</b>	<b>3月17日</b>	<b>493人</b>
—	<b>入院患者数 (札幌市を除く地域)</b>	<b>3月17日</b>	<b>295人</b>

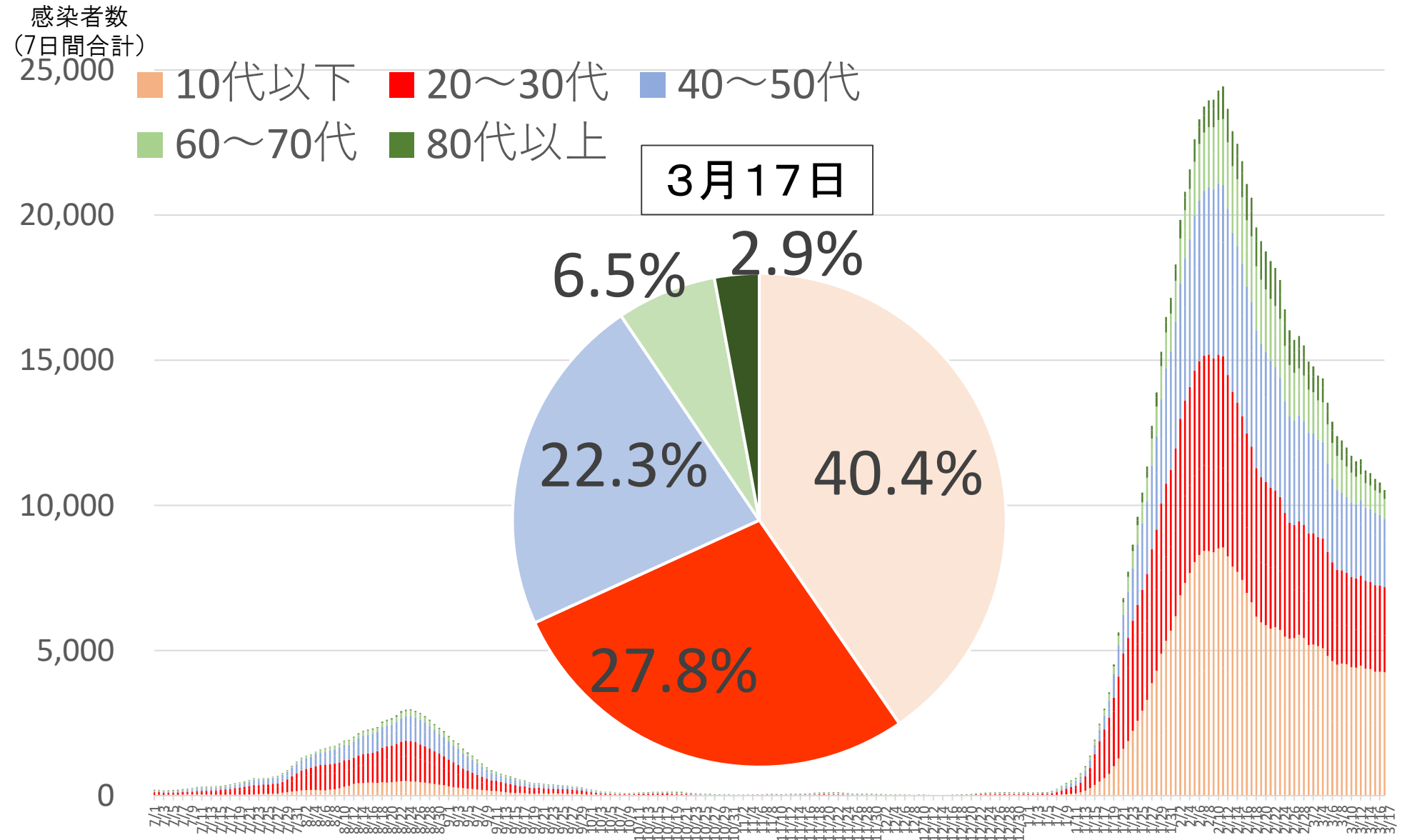
入院患者数  
(人)  
700

※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)

# 年代別新規感染者割合と推移(全道)



(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)

	2/25~3/3			3/4~10			3/11~17		
	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 (215人)	5件 (86人)	6件 (129人)	6件 (101人)	2件 (37人)	4件 (64人)	3件 (17人)	—	3件 (17人)
福祉施設	48件 (751人)	32件 (500人)	16件 (251人)	35件 (413人)	19件 (210人)	16件 (203人)	17件 (169人)	9件 (95人)	8件 (74人)
合計	59件 (966人)	37件 (586人)	22件 (380人)	41件 (514人)	21件 (247人)	20件 (267人)	20件 (186人)	9件 (95人)	11件 (91人)

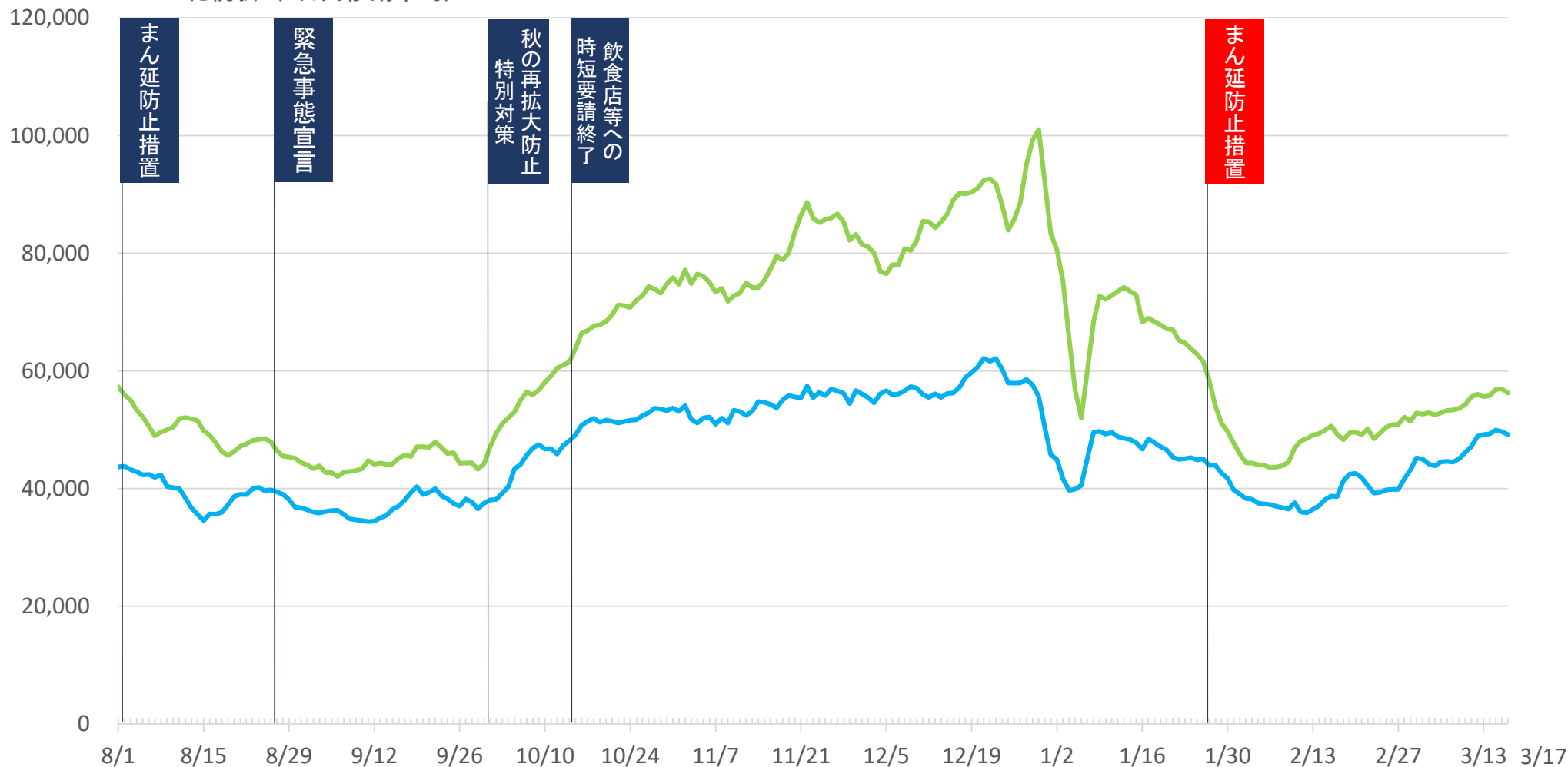


# 札幌市の人出(札幌駅、すすきの駅・21時)

— 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	R4.3.17	(1/26比)
21時	45,043	49,168	(+9.2%)

【すすきの駅】まん延防止措置適用前との比較(人)			
	R4.1.26	R4.3.17	(1/26比)
21時	61,626	56,239	(▲8.7%)

# 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。3/17現在)

### <3回目接種の状況>

区分	3回目	
	接種者数	接種率
北海道	1,664,995	31.9%
うち65歳以上	1,153,899	69.1%
(参考) 全国	42,025,673	33.2%
うち65歳以上	26,651,207	74.5%

### <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	4,245,604	81.2%	4,174,803	79.8%
(参考) 全国	102,008,193	80.5%	100,390,491	79.3%

※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未入力の場合接種率は含まない。また、1・2回目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。3/17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	79.1%	77.8%	26.7%
20万人以上	2	583,288	80.9%	79.5%	30.3%
10万人以上	6	849,242	81.5%	80.0%	30.4%
3万人以上	13	722,259	81.8%	80.5%	34.3%
1万人以上	33	578,442	83.8%	82.5%	38.4%
5千人以上	39	272,482	84.7%	83.5%	40.9%
3千人以上	41	165,341	85.3%	83.9%	44.8%
3千人未満	44	96,103	86.5%	85.0%	52.7%

※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 3回目接種等について①(「北海道ワクチン接種センター」の設置期間延長)

設置目的	高齢者等への3回目接種の一層の加速化のため、4月以降においても、市町村における接種を支援
接種会場	ホテルエミシア札幌(札幌市厚別区厚別中央2条5丁目)
対象者	道内の市町村が発行した3回目接種用の接種券をお持ちの18歳以上の方 ※2回目接種完了から6か月以上経過している方が対象
開設期間	令和4年(2022年)4月9日(土)～5月29日(日) ※5月3日(火・祝)を除く上記期間中の土曜・日曜・祝日計19日間
受付開始	令和4年(2022年)4月1日(金) 午前10:00～ ※WEB(道庁ホームページ)及び電話(専用コールセンター)で受付
接種回数	約420回(人)/日、総計8,000回(人)程度
使用ワクチン	武田/モデルナ社製ワクチン ※1・2回目でファイザー社製ワクチンを接種した方も、接種可能
協力機関	北海道医師会、札幌医科大学、北海道薬剤師会、北海道看護協会、道立病院局(コドモックル)

# 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)

## 4 3回目接種等について②

- 2月11日から、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」を開設中。  
[3/19~3/27(計5日間)の予約状況(3月18日12時現在)]  
予約枠 2,100件 に対し 1,667件受付、予約率 79.4%  
※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18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。
- 高齢者施設等における3回目接種については、住民接種で対応する施設等を除いた道内の対象施設全2,709施設のうち、2月末までに81%、3月15日までに89%、3月末までには道内の全ての施設で希望する入所者等への接種が完了する予定。道としても、引き続き高齢者への接種の加速化に取り組む。
- 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17日現在、道内ではVRSベースで5,297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。