

道内の感染状況等について (案)

【令和4年8月9日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
8/8	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 (注)	PCR 陽性率 (注)
全道	2	34.0% (765床) ↑	5.7% (8床) ↑	846.8人/週 (44278人/週) ↑	1056.2人 (55226人) ↑	1.17 ↑	54.1% ↓	65.9% ↑
札幌市	2	43.8% (319床) ↑	2.0% (1床) ↑	1029.0人/週 (20185人/週) ↑	1265.0人 (24814人) ↑	1.15 ↑	55.1% ↓	73.7% ↑
札幌市を 除く地域	2	29.4% (446床) ↑	7.7% (7床) ↑	737.4人/週 (24093人/週) ↑	930.8人 (30412人) ↑	1.18 ↑	53.2% ↓	60.5% ↑
レベル2 移行指標		20%	又は 20%	15人/週	20人			
レベル3 移行指標		50%	又は 50%	—	—			

※()は実数。

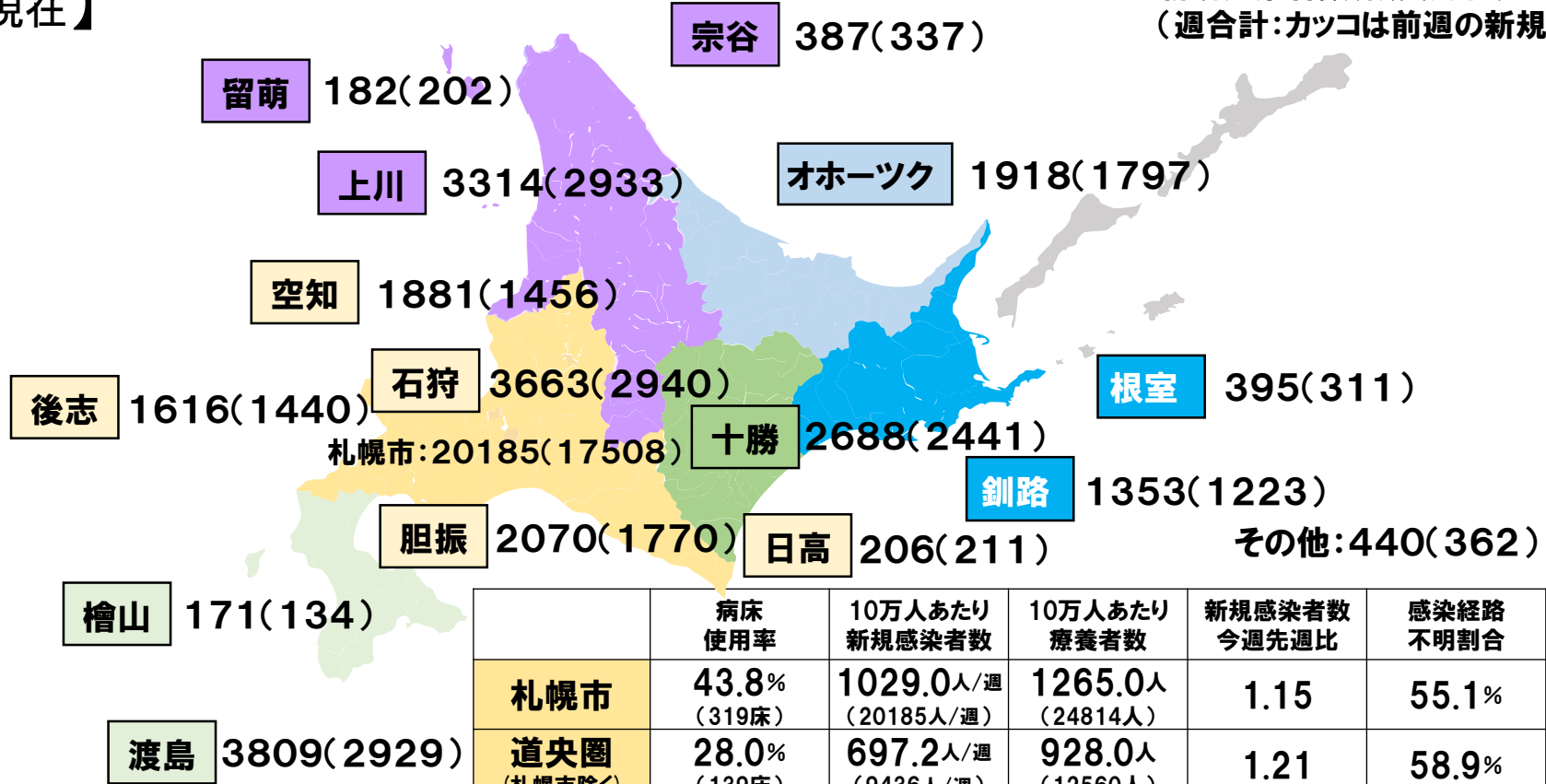
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(注) 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

【8/8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 利用率	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	43.8% (319床)	1029.0人/週 (20185人/週)	1265.0人 (24814人)	1.15	55.1%	73.7%
道央圏 (札幌市除く)	28.0% (139床)	697.2人/週 (9436人/週)	928.0人 (12560人)	1.21	58.9%	53.0%
道北圏	28.9% (90床)	657.9人/週 (3883人/週)	954.5人 (5634人)	1.12	52.6%	56.1%
道南圏	30.7% (71床)	951.9人/週 (3980人/週)	1334.6人 (5580人)	1.30	39.9%	64.1%
十勝圏	54.3% (89床)	803.0人/週 (2688人/週)	633.0人 (2119人)	1.10	56.8%	86.2%
オホーツク圏	23.4% (29床)	700.8人/週 (1918人/週)	959.8人 (2627人)	1.07	46.5%	64.8%
釧路・ 根室圏	14.5% (28床)	588.6人/週 (1748人/週)	637.1人 (1892人)	1.14	51.7%	81.2%

※地域別の病床利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 ①

【全国の状況】

○ 全国では、新規感染者数の増加幅が減少してきているものの、病床使用率は増加している。国の専門家からは、一部地域ではピークを越えつつあり、新規感染者数が減少に転じた地域も出てきている、と指摘されている。北海道においては、他の都府県と比較するといずれも低い状況が続いている。

※参考：8月8日、新規感染者数先週比 東京0.97、大阪1.01、福岡0.96、沖縄1.00（北海道調べ）

【医療提供体制】

○ 療養者数は人口10万人当たりで1056.2人であり、増加が続いている。病床使用率についても、増加傾向が続き34.0%と先週から5.0ポイントの増加となっている。また、札幌市は43.8%で同様の増加傾向となっている。地域によっては十勝圏が54.3%と大きく増加している。重症病床使用率は、足下では増加してきており、5.7%となっている。

【感染状況】

○ 新規感染者数は、人口10万人当たりでは846.8人。年代別では、引き続き30代以下の割合が約6割となる中、他の年代と比べ10代を中心に増加幅が低くなっている。一方で60代以上の増加幅が高くなっている。

○ 感染者がより増加しやすいとされているBA.5系統については、国の専門家によると、流行の主流がBA.2系統からBA.5系統に置き換わったと推定される、と指摘されている。道内においてもこれまでに145件が検出され、現在、道立保健所管内分の検出率は66.7%となっている。

総 評 ②

【今後の対策】

○ 全国的にBA.5系統を中心とする感染が拡大する中、本道の新規感染者数も直近では8月5日に過去最多を更新している。今後、お盆の時期を迎え、帰省など人の移動が活発化することで感染者数や入院患者数が更に増加することも懸念される。こうした見通しの下、先を見越した対応を、今、進めていくことが重要であり、道民の皆様や事業者の方々と認識を共有していく必要がある。

道としては、感染リスクが高まる時期に向け、こうした認識の共有と取組の強化を図るため、北海道における「BA.5対策強化宣言」を行い、道、道民、事業者がそれぞれの役割を果たしながら、「保健・医療提供機能の十分な発揮」、「感染防止行動の徹底とワクチンの接種」、「感染防止対策と社会経済活動の両立」といった取組を『夏の感染拡大防止パッケージ』として、集中的に取組を展開する。

※「BA.5対策強化宣言」の枠組み

医療の負荷の増大が認められる場合に、地域の実情に応じて、都道府県が「BA.5対策強化宣言」を行い、住民や事業者への協力要請又は呼びかけを実施する。国は、当該都道府県を「BA.5対策強化地域」と位置づけ、既存の支援に加え、リエゾン派遣などの支援を行う。

※「BA.5対策強化宣言」に関する道の対応

宣言の効果について様々な指摘がある中、道としては、この枠組みを北海道の実情に即した意義あるものとするため、宣言と併せて実施する取組内容の充実を図ることとし、道、道民、事業者の取組を一体的に取りまとめ、パッケージとして実施する。

総 評 ③

- ワクチン接種については、オミクロン株に対応したワクチンの接種や小児接種の努力義務化などについて、国の審議会で議論がされたところであり、引き続き、国の動向について注視していく。また、ノババックスワクチンの接種については、道内では現在8市町で接種が実施されている。また、新たに江別市が8月30日、岩見沢市が9月3日から接種を開始することとなり、これを含め今後5市町で開始が予定されている。広域的な接種の促進なども含め、国からのワクチン配分の動向も見据えながら、より多くの方が接種を受けられるよう、市町村との調整を進める。

入院患者数と病床使用率（全道）

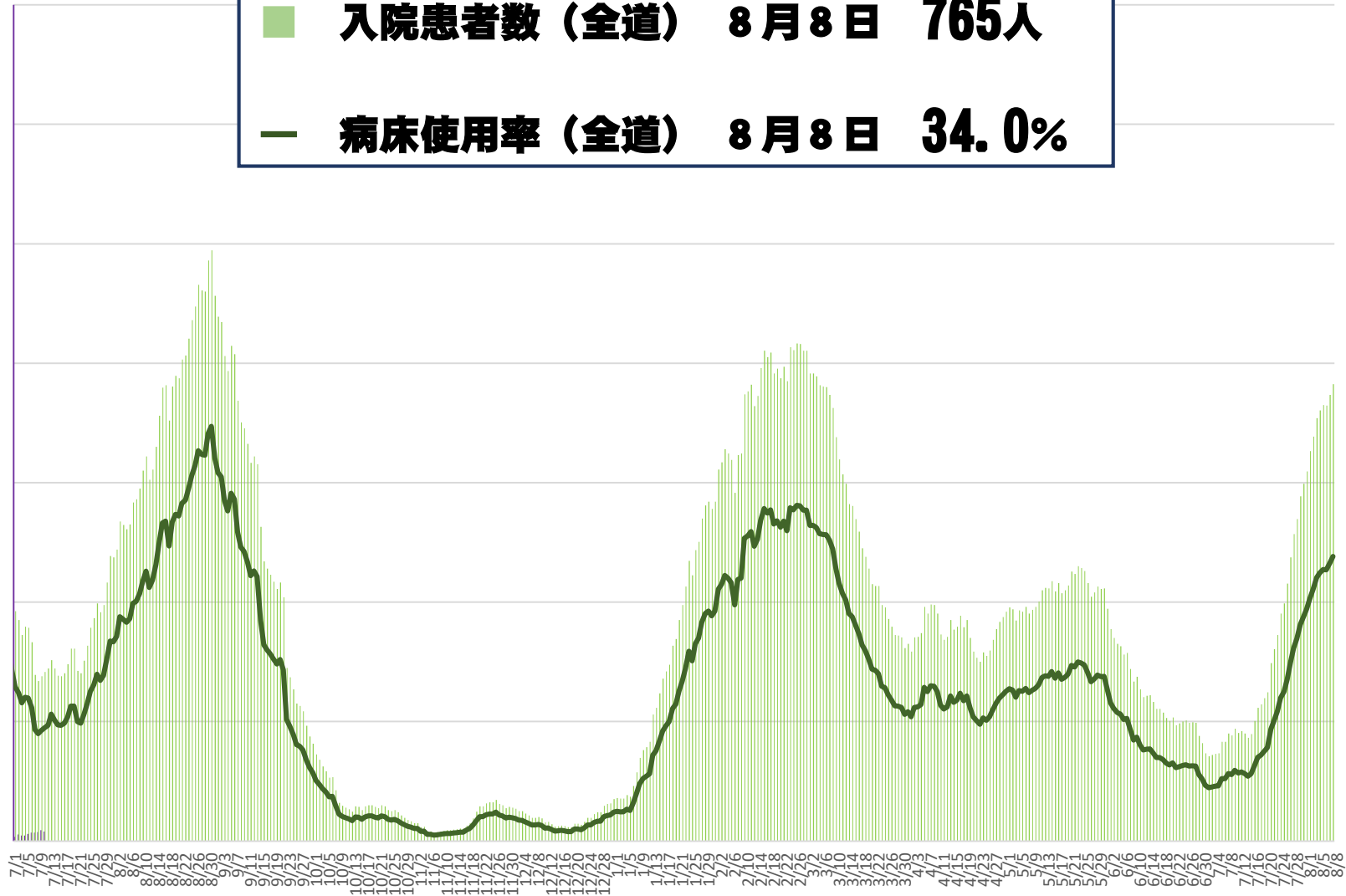
入院患者数（人）

病床使用率

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

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

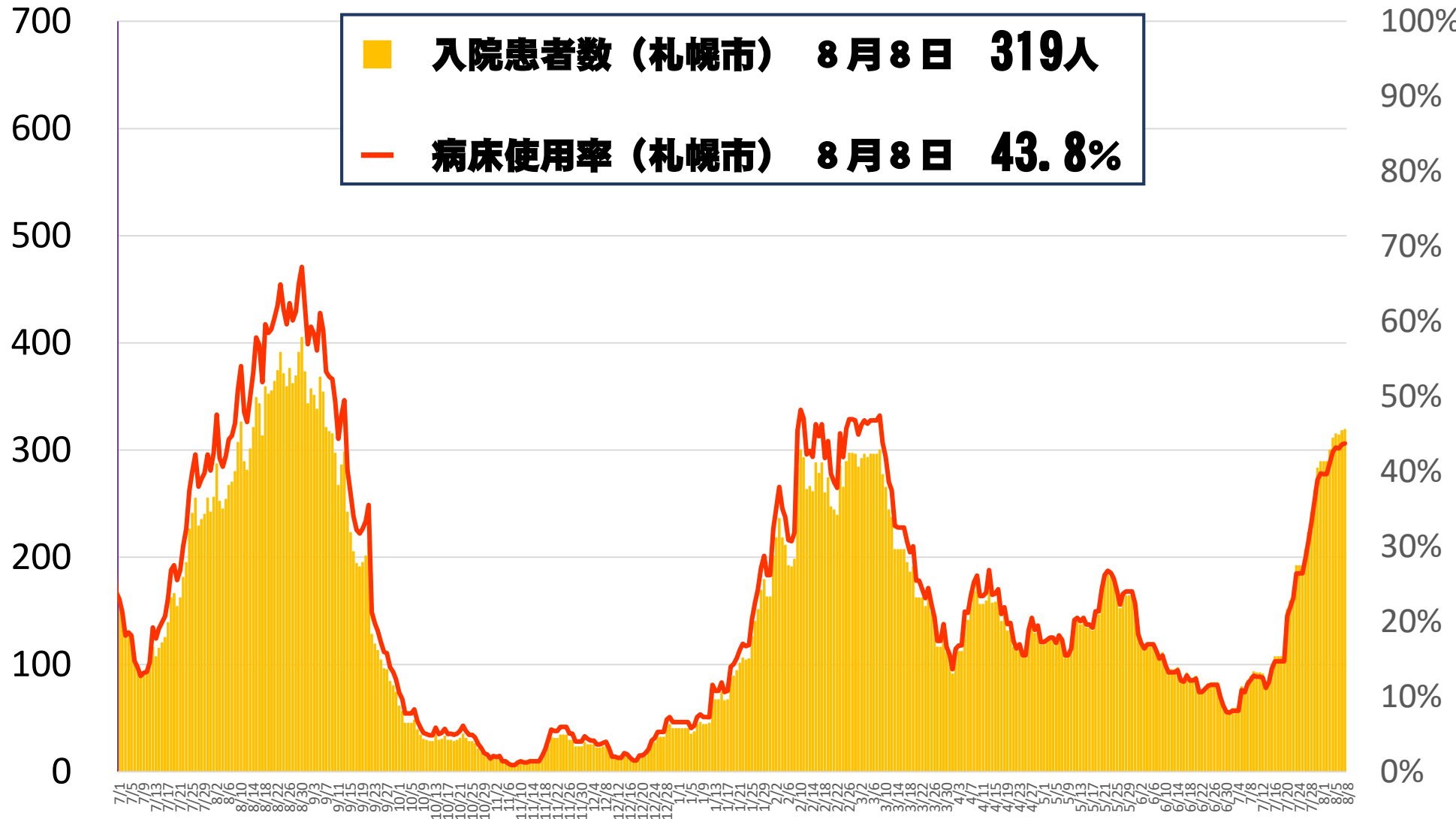
■ 入院患者数（全道） 8月8日 765人
— 病床使用率（全道） 8月8日 34.0%



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） 8月8日 446人

— 病床使用率（札幌市を除く地域） 8月8日 29.4%

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

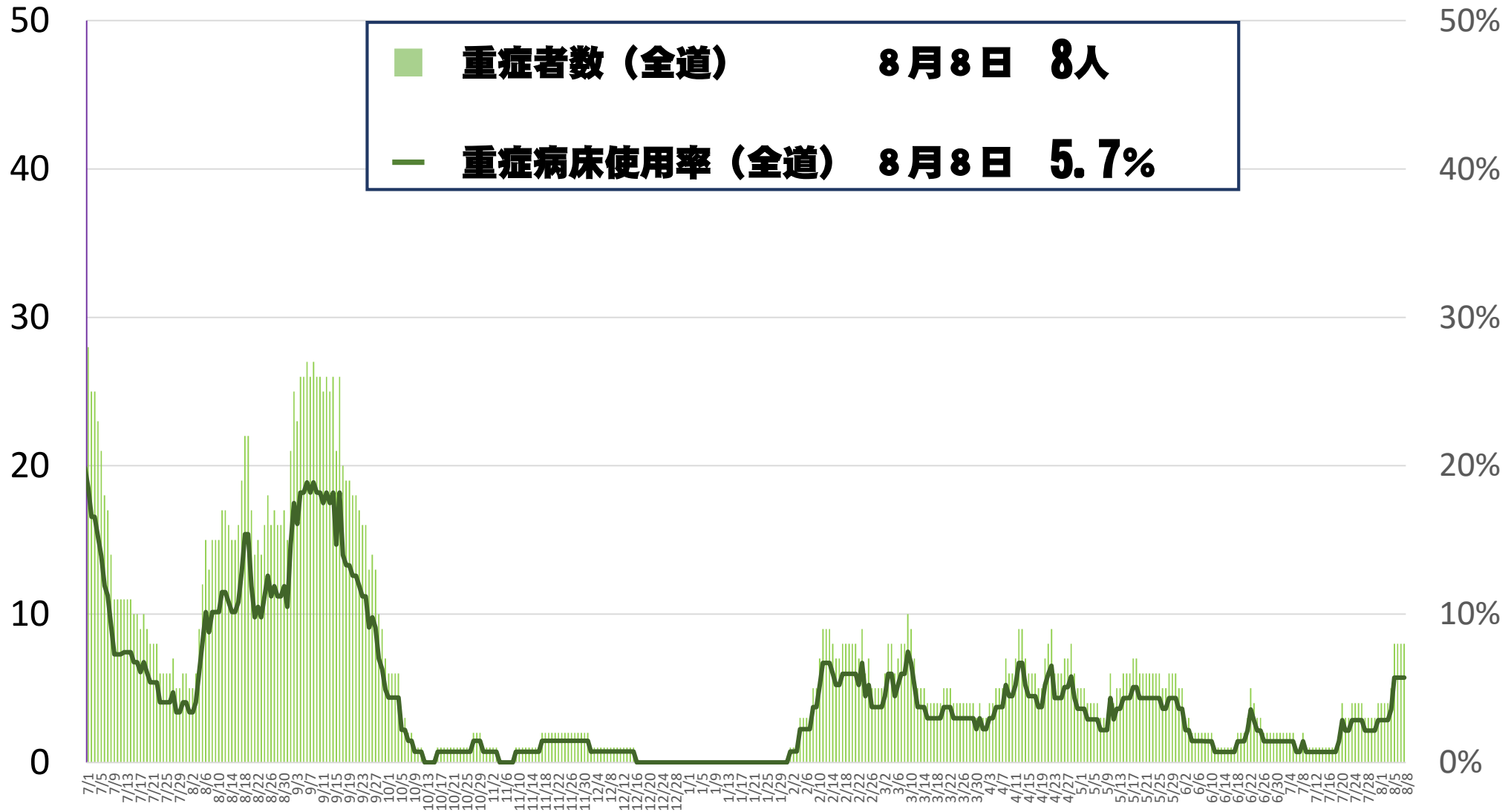
0%

7/15 7/16 7/17 7/18 7/19 7/20 7/21 7/22 7/23 7/24 7/25 7/26 7/27 7/28 7/29 7/30 7/31 8/1 8/2 8/3 8/4 8/5 8/6 8/7 8/8 8/9 8/10 8/11 8/12 8/13 8/14 8/15 8/16 8/17 8/18 8/19 8/20 8/21 8/22 8/23 8/24 8/25 8/26 8/27 8/28 8/29 8/30 8/31 9/1 9/2 9/3 9/4 9/5 9/6 9/7 9/8 9/9 9/10 9/11 9/12 9/13 9/14 9/15 9/16 9/17 9/18 9/19 9/20 9/21 9/22 9/23 9/24 9/25 9/26 9/27 9/28 9/29 9/30 10/1 10/2 10/3 10/4 10/5 10/6 10/7 10/8 10/9 10/10 10/11 10/12 10/13 10/14 10/15 10/16 10/17 10/18 10/19 10/20 10/21 10/22 10/23 10/24 10/25 10/26 10/27 10/28 10/29 10/30 10/31 11/1 11/2 11/3 11/4 11/5 11/6 11/7 11/8 11/9 11/10 11/11 11/12 11/13 11/14 11/15 11/16 11/17 11/18 11/19 11/20 11/21 11/22 11/23 11/24 11/25 11/26 11/27 11/28 11/29 11/30 12/1 12/2 12/3 12/4 12/5 12/6 12/7 12/8 12/9 12/10 12/11 12/12 12/13 12/14 12/15 12/16 12/17 12/18 12/19 12/20 12/21 12/22 12/23 12/24 12/25 12/26 12/27 12/28 12/29 12/30 12/31 1/1 1/2 1/3 1/4 1/5 1/6 1/7 1/8 1/9 1/10 1/11 1/12 1/13 1/14 1/15 1/16 1/17 1/18 1/19 1/20 1/21 1/22 1/23 1/24 1/25 1/26 1/27 1/28 1/29 1/30 1/31 2/1 2/2 2/3 2/4 2/5 2/6 2/7 2/8 2/9 2/10 2/11 2/12 2/13 2/14 2/15 2/16 2/17 2/18 2/19 2/20 2/21 2/22 2/23 2/24 2/25 2/26 2/27 2/28 2/29 2/30 3/1 3/2 3/3 3/4 3/5 3/6 3/7 3/8 3/9 3/10 3/11 3/12 3/13 3/14 3/15 3/16 3/17 3/18 3/19 3/20 3/21 3/22 3/23 3/24 3/25 3/26 3/27 3/28 3/29 3/30 3/31 4/1 4/2 4/3 4/4 4/5 4/6 4/7 4/8 4/9 4/10 4/11 4/12 4/13 4/14 4/15 4/16 4/17 4/18 4/19 4/20 4/21 4/22 4/23 4/24 4/25 4/26 4/27 4/28 4/29 4/30 5/1 5/2 5/3 5/4 5/5 5/6 5/7 5/8 5/9 5/10 5/11 5/12 5/13 5/14 5/15 5/16 5/17 5/18 5/19 5/20 5/21 5/22 5/23 5/24 5/25 5/26 5/27 5/28 5/29 5/30 5/31 6/1 6/2 6/3 6/4 6/5 6/6 6/7 6/8 6/9 6/10 6/11 6/12 6/13 6/14 6/15 6/16 6/17 6/18 6/19 6/20 6/21 6/22 6/23 6/24 6/25 6/26 6/27 6/28 6/29 6/30 7/1 7/2 7/3 7/4 7/5 7/6 7/7 7/8 7/9 7/10 7/11 7/12 7/13 7/14 7/15 7/16 7/17 7/18 7/19 7/20 7/21 7/22 7/23 7/24 7/25 7/26 7/27 7/28 7/29 7/30 7/31 8/1 8/2 8/3 8/4 8/5 8/6 8/7 8/8 8/9 8/10 8/11 8/12 8/13 8/14 8/15 8/16 8/17 8/18 8/19 8/20 8/21 8/22 8/23 8/24 8/25 8/26 8/27 8/28 8/29 8/30 8/31 9/1 9/2 9/3 9/4 9/5 9/6 9/7 9/8 9/9 9/10 9/11 9/12 9/13 9/14 9/15 9/16 9/17 9/18 9/19 9/20 9/21 9/22 9/23 9/24 9/25 9/26 9/27 9/28 9/29 9/30 10/1 10/2 10/3 10/4 10/5 10/6 10/7 10/8 10/9 10/10 10/11 10/12 10/13 10/14 10/15 10/16 10/17 10/18 10/19 10/20 10/21 10/22 10/23 10/24 10/25 10/26 10/27 10/28 10/29 10/30 10/31 11/1 11/2 11/3 11/4 11/5 11/6 11/7 11/8 11/9 11/10 11/11 11/12 11/13 11/14 11/15 11/16 11/17 11/18 11/19 11/20 11/21 11/22 11/23 11/24 11/25 11/26 11/27 11/28 11/29 11/30 12/1 12/2 12/3 12/4 12/5 12/6 12/7 12/8 12/9 12/10 12/11 12/12 12/13 12/14 12/15 12/16 12/17 12/18 12/19 12/20 12/21 12/22 12/23 12/24 12/25 12/26 12/27 12/28 12/29 12/30 12/31

重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

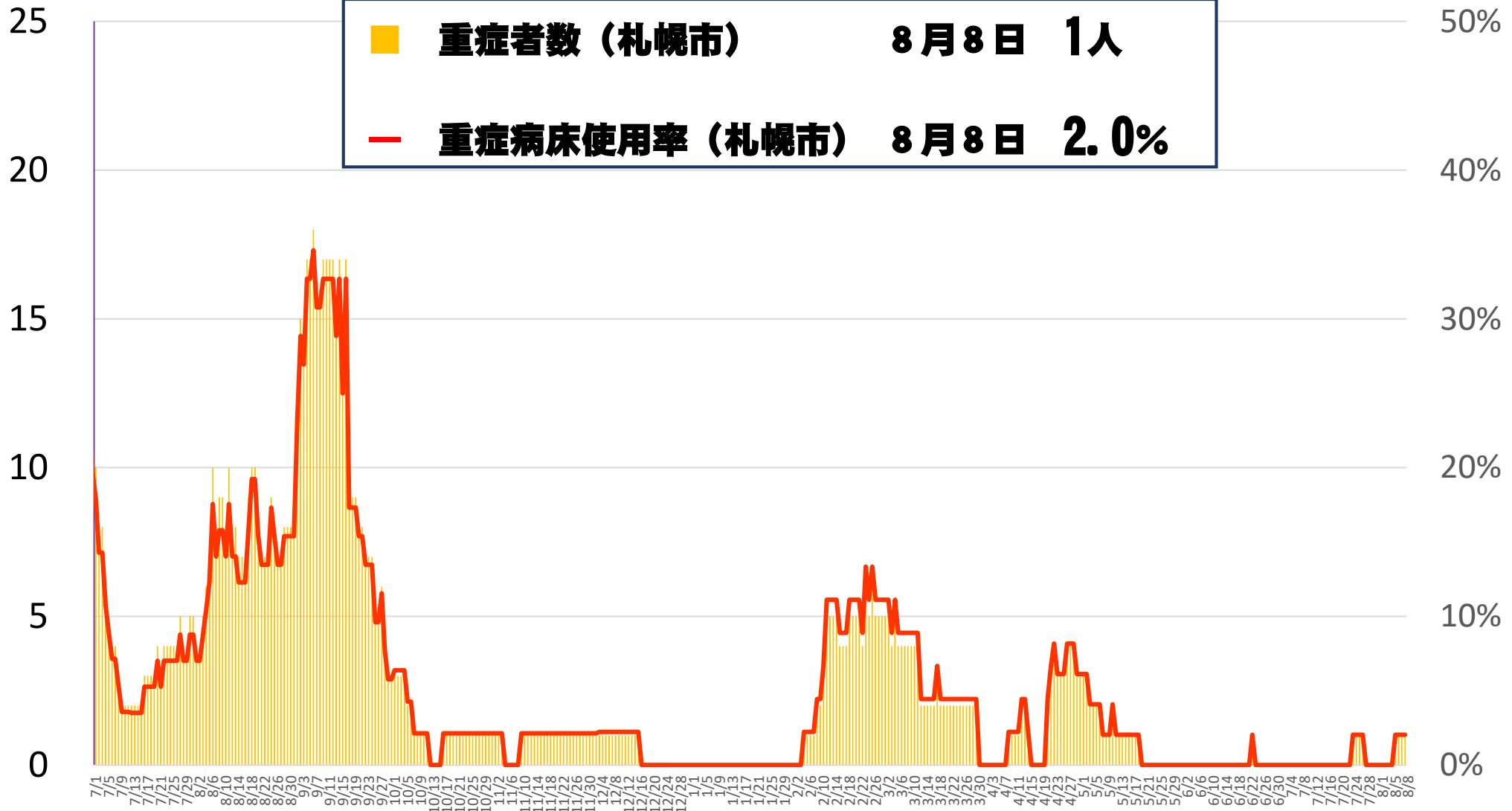
病床使用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

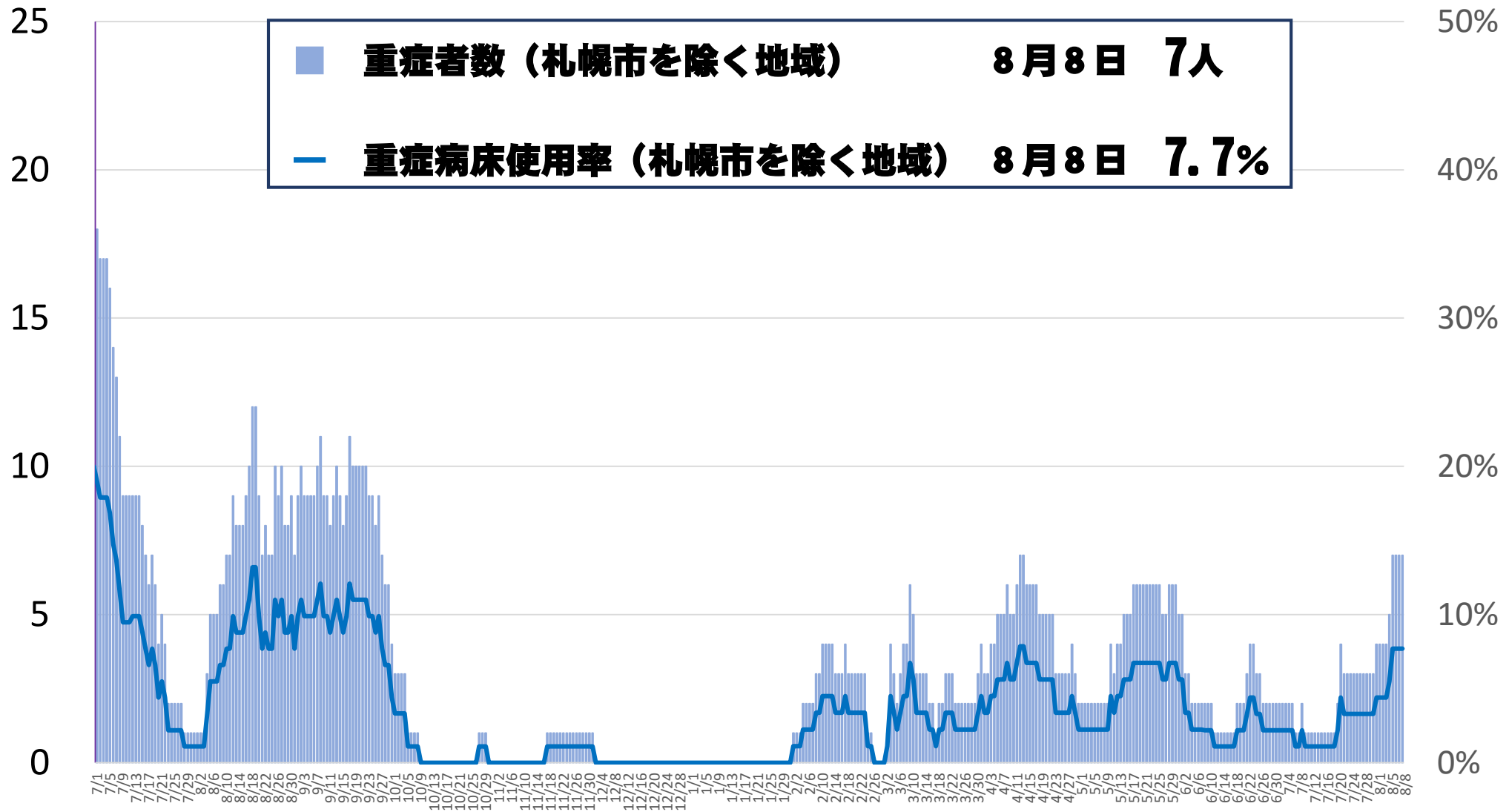
病床使用率



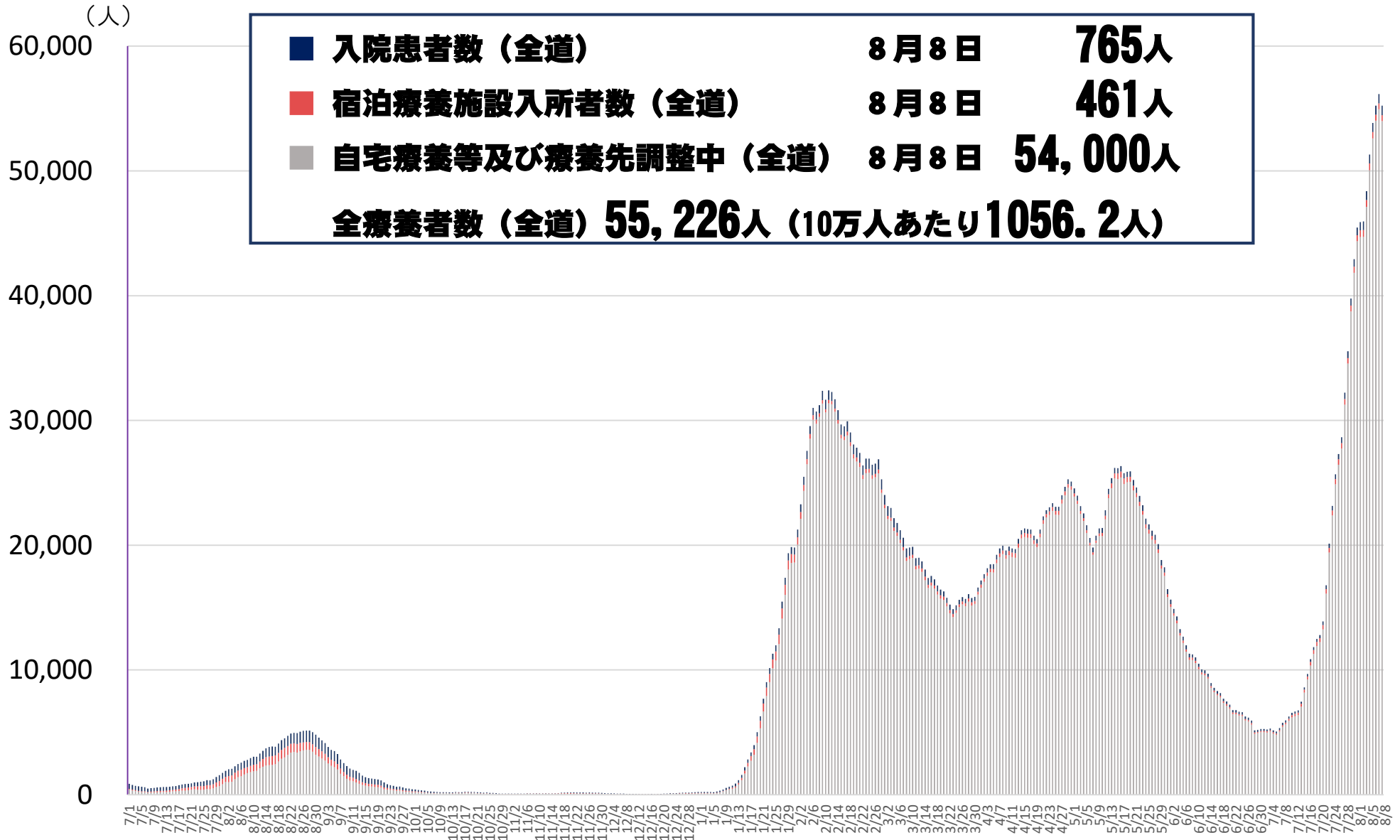
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

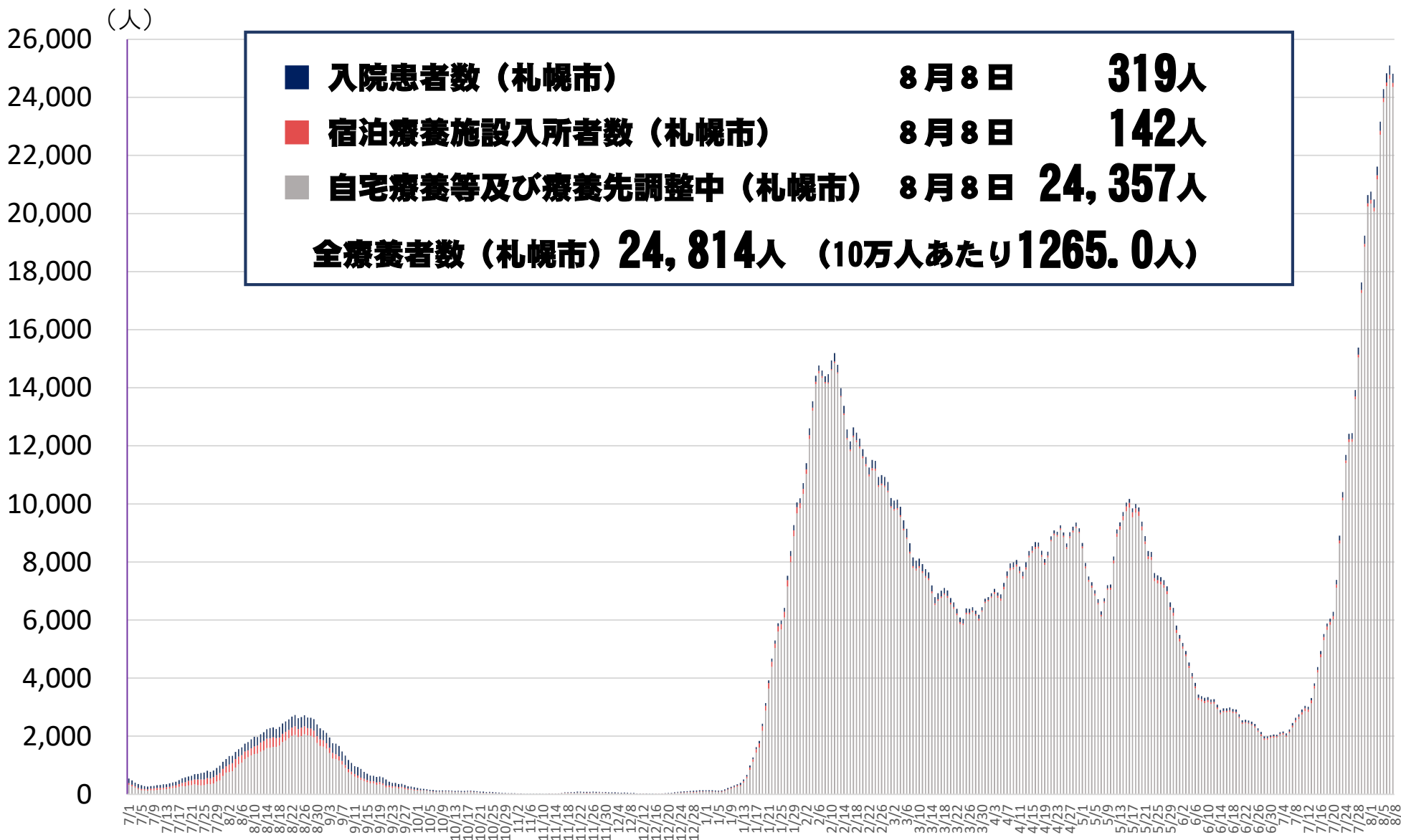
病床使用率



療養者数（全道）



療養者数（札幌市）

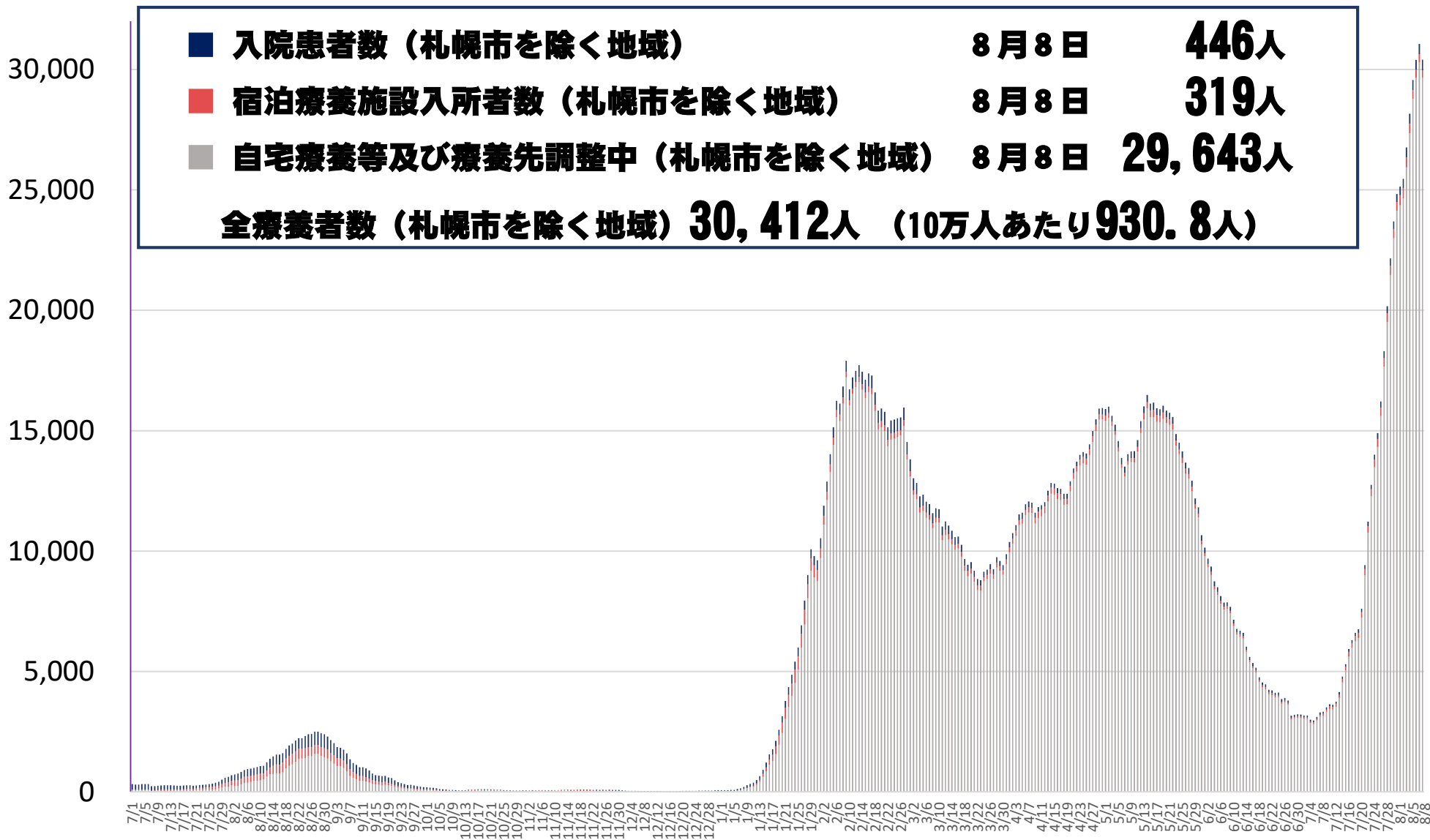


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

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）	8月8日	446人
■ 宿泊療養施設入所者数（札幌市を除く地域）	8月8日	319人
■ 自宅療養等及び療養先調整中（札幌市を除く地域）	8月8日	29,643人
全療養者数（札幌市を除く地域） 30,412人（10万人あたり930.8人）		

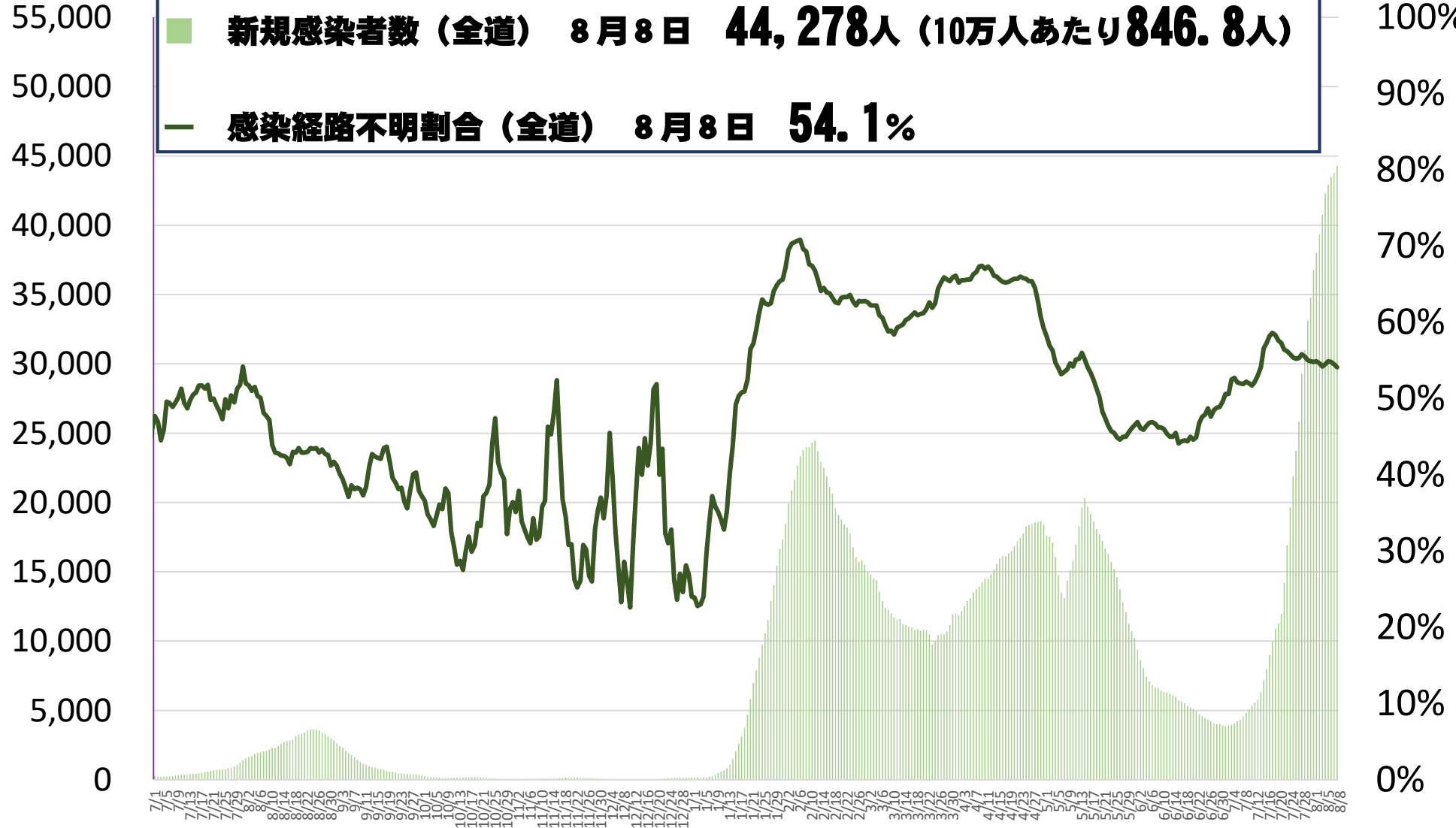


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

新規感染者数と感染経路不明割合（全道）

新規感染者数(人)
(7日間合計)

感染経路不明割合
(7日間平均)



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)
(人)

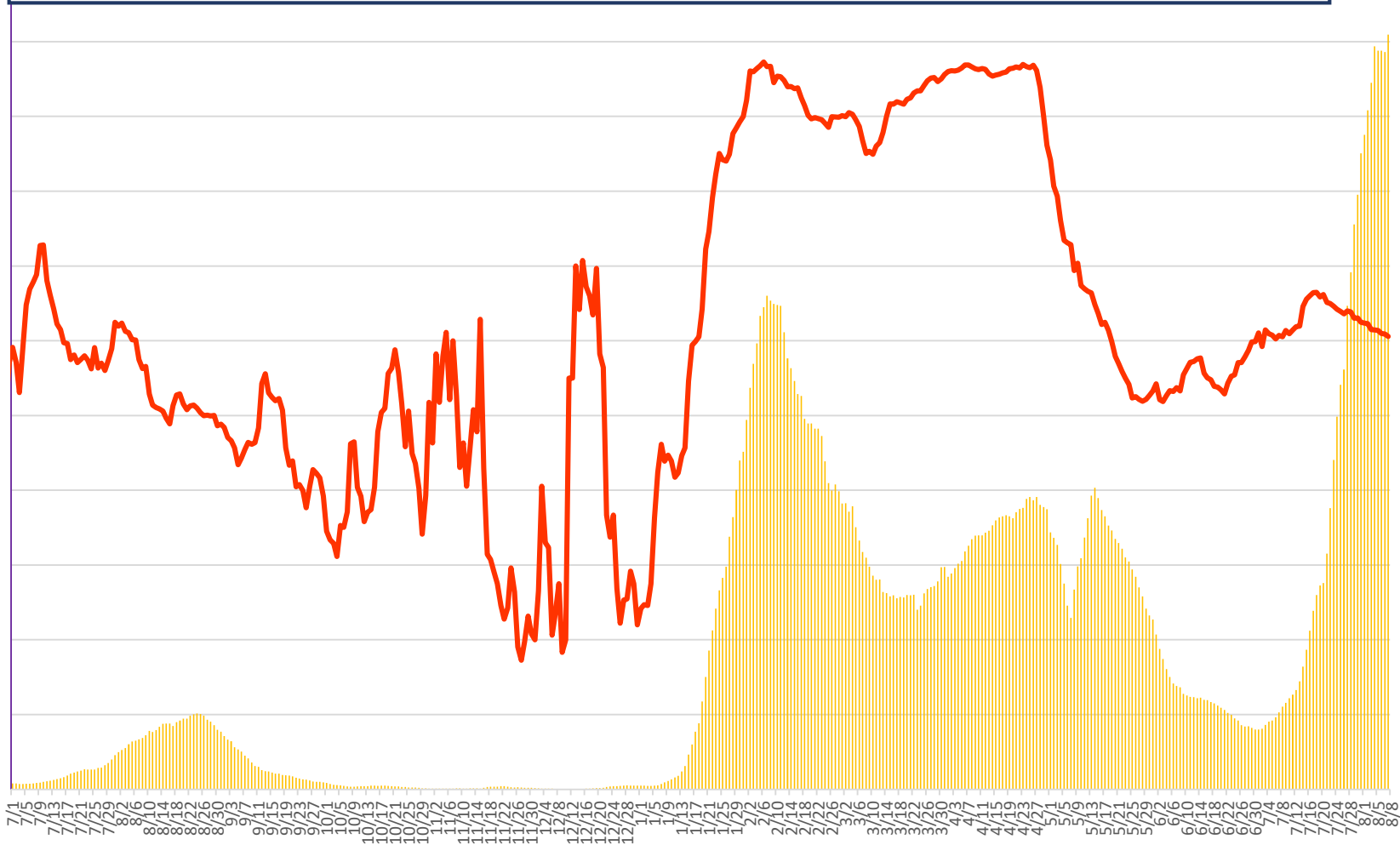
■ **新規感染者数（札幌市） 8月8日 20,185人（10万人あたり1029.0人）**

— **感染経路不明割合（札幌市） 8月8日 55.1%**

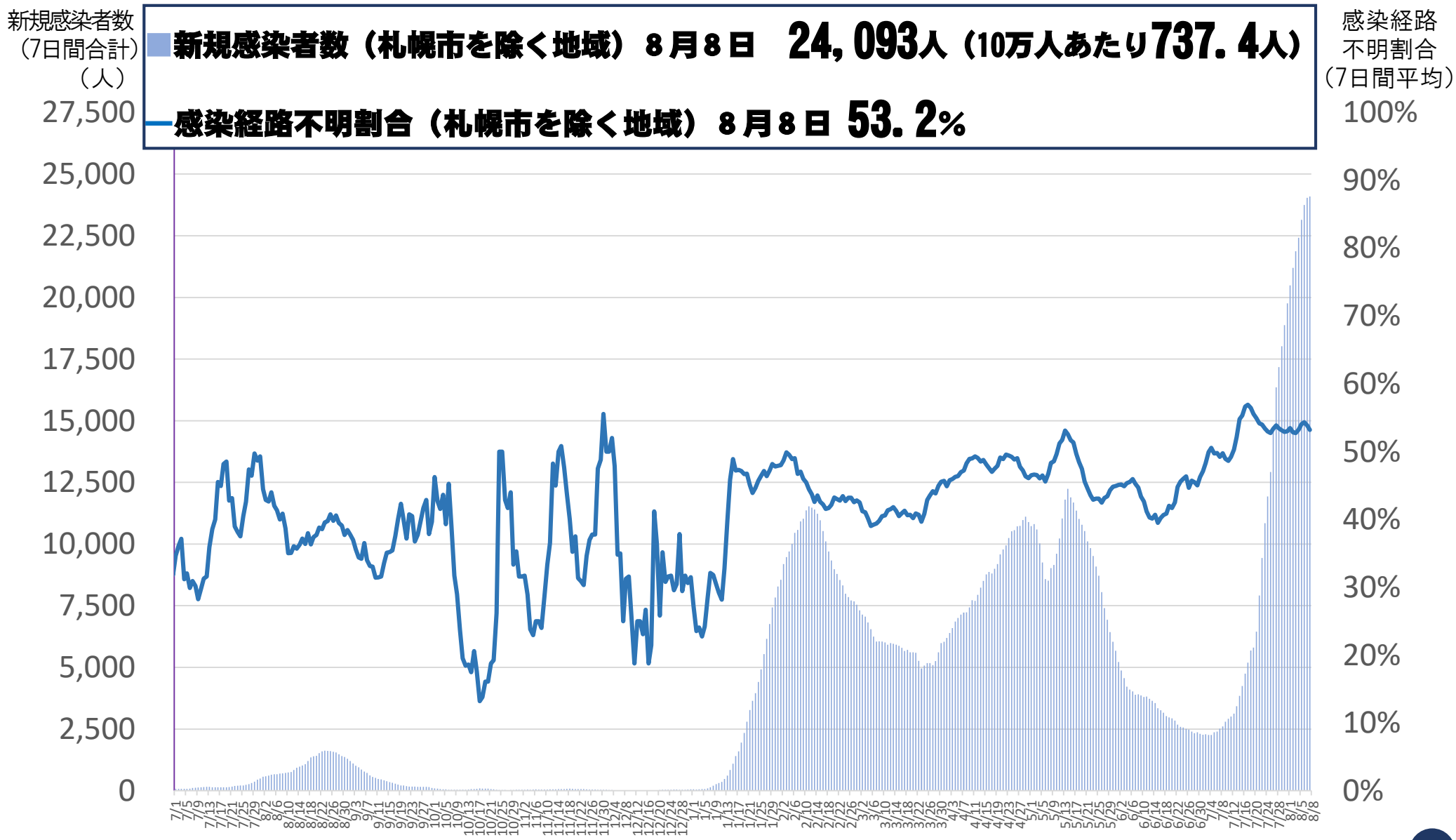
感染経路不明割合
(7日間平均)

22,000
20,000
18,000
16,000
14,000
12,000
10,000
8,000
6,000
4,000
2,000
0

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（札幌市を除く地域）



検査数と陽性率（全道）

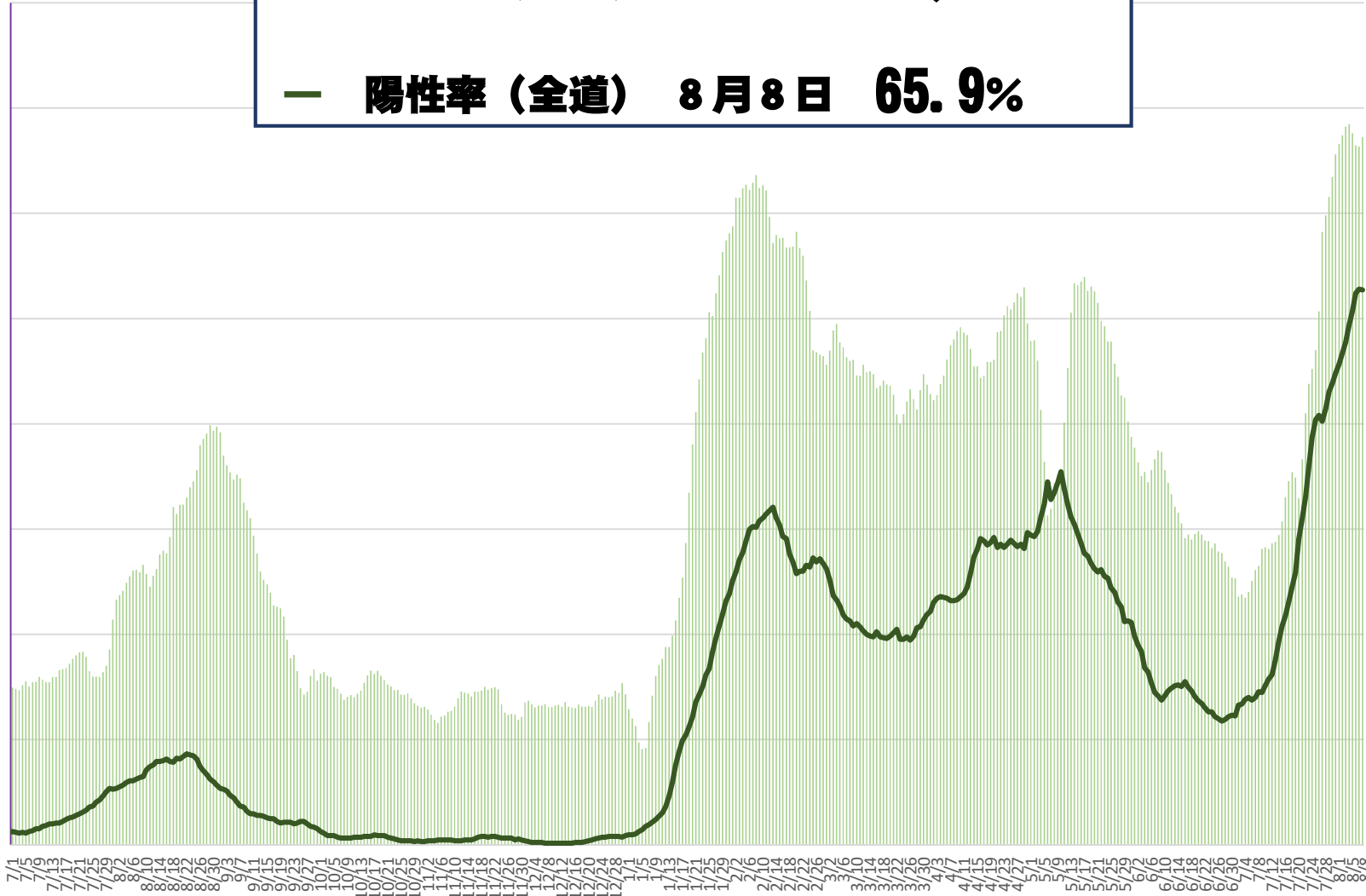
検査数（人）
（7日間合計）

陽性率
（7日間平均）

80,000
70,000
60,000
50,000
40,000
30,000
20,000
10,000
0

■ **検査数（全道）** 8月8日 **67,229人**
— **陽性率（全道）** 8月8日 **65.9%**

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



検査数と陽性率（札幌市）

検査数(人)
(7日間合計)

陽性率
(7日間平均)

50,000

45,000

40,000

35,000

30,000

25,000

20,000

15,000

10,000

5,000

0

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

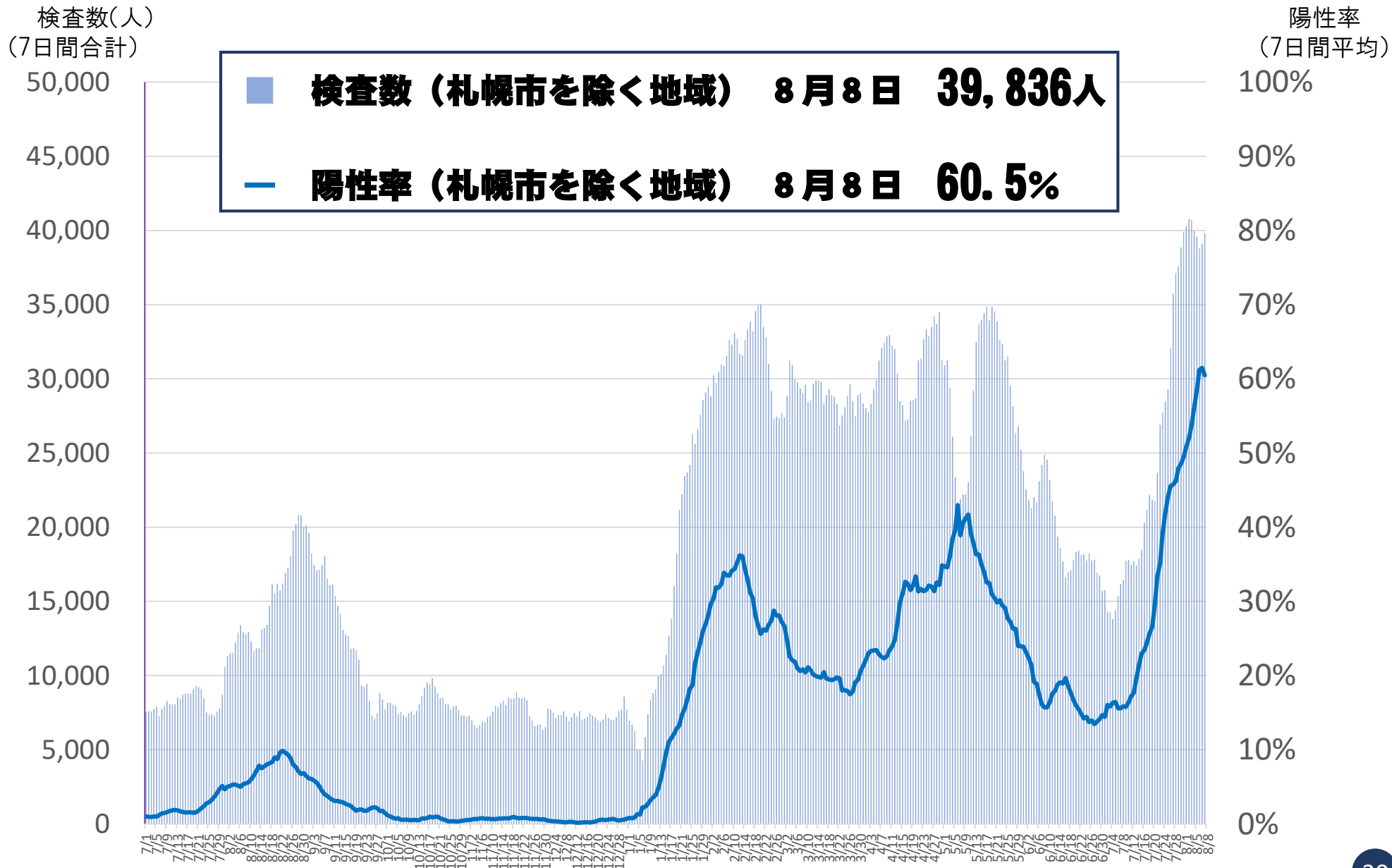
10%

0%

■ **検査数（札幌市） 8月8日 27,393人**
— **陽性率（札幌市） 8月8日 73.7%**

7/7 7/11 7/12 7/13 7/14 7/15 7/16 7/17 7/18 7/19 7/20 7/21 7/22 7/23 7/24 7/25 7/26 7/27 7/28 7/29 7/30 7/31 8/1 8/2 8/3 8/4 8/5 8/6 8/7 8/8 8/9 8/10 8/11 8/12 8/13 8/14 8/15 8/16 8/17 8/18 8/19 8/20 8/21 8/22 8/23 8/24 8/25 8/26 8/27 8/28 8/29 8/30 8/31 9/1 9/2 9/3 9/4 9/5 9/6 9/7 9/8 9/9 9/10 9/11 9/12 9/13 9/14 9/15 9/16 9/17 9/18 9/19 9/20 9/21 9/22 9/23 9/24 9/25 9/26 9/27 9/28 9/29 9/30 10/1 10/2 10/3 10/4 10/5 10/6 10/7 10/8 10/9 10/10 10/11 10/12 10/13 10/14 10/15 10/16 10/17 10/18 10/19 10/20 10/21 10/22 10/23 10/24 10/25 10/26 10/27 10/28 10/29 10/30 10/31 11/1 11/2 11/3 11/4 11/5 11/6 11/7 11/8 11/9 11/10 11/11 11/12 11/13 11/14 11/15 11/16 11/17 11/18 11/19 11/20 11/21 11/22 11/23 11/24 11/25 11/26 11/27 11/28 11/29 11/30 12/1 12/2 12/3 12/4 12/5 12/6 12/7 12/8 12/9 12/10 12/11 12/12 12/13 12/14 12/15 12/16 12/17 12/18 12/19 12/20 12/21 12/22 12/23 12/24 12/25 12/26 12/27 12/28 12/29 12/30 12/31

検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



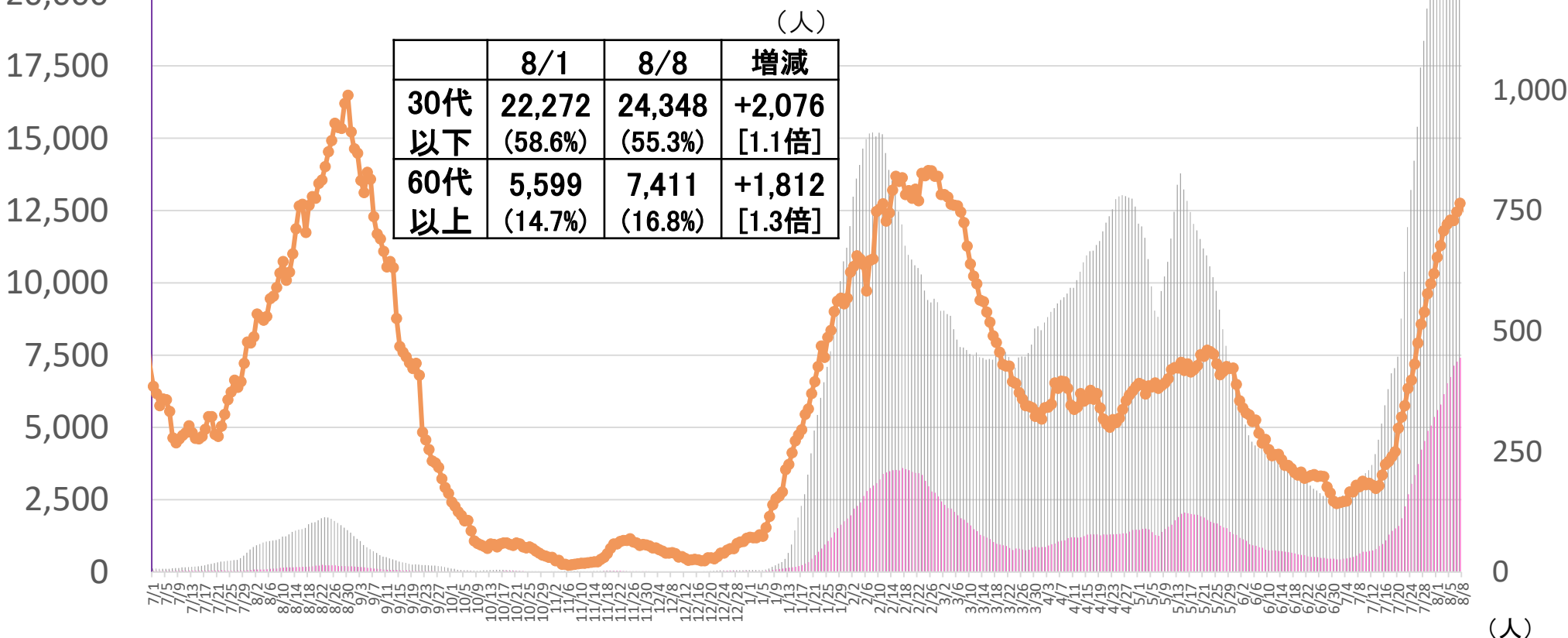
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数(人)
(7日間合計)

入院患者数
(人)

■ **30代以下の新規感染者数(全道)** 8月8日 **24,348人**
 ■ **60代以上の新規感染者数(全道)** 8月8日 **7,411人**
 — **入院患者数(全道)** 8月8日 **765人**

※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)

(参考)

	8/1	8/8	増減
10代	4,770	5,100	+330 [1.1倍]

年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

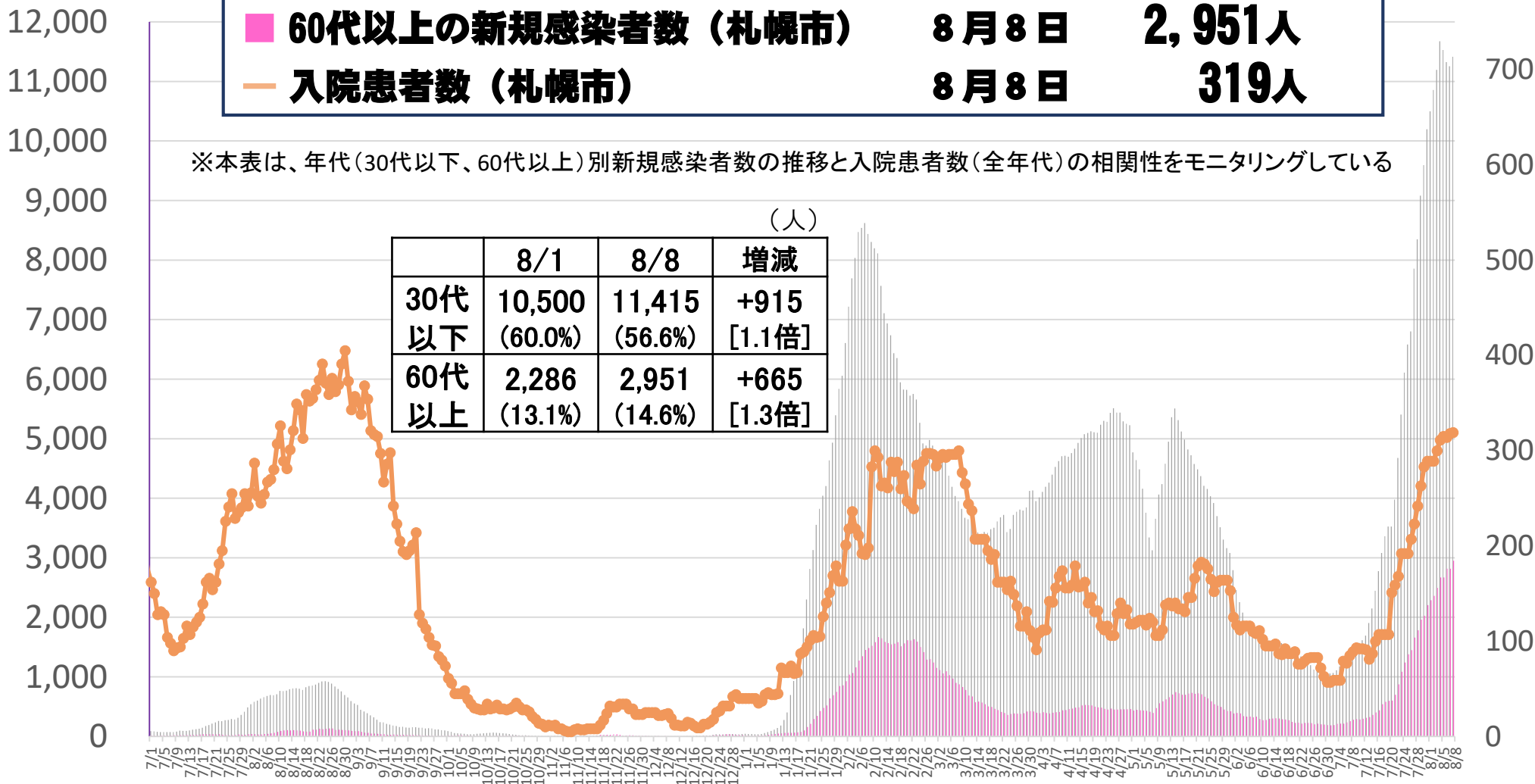
新規感染者数(人)
(7日間合計)

■ **30代以下の新規感染者数(札幌市)**
 ■ **60代以上の新規感染者数(札幌市)**
 — **入院患者数(札幌市)**

8月8日 11,415人
8月8日 2,951人
8月8日 319人

入院患者数(人)

※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



(参考)

	8/1	8/8	増減
10代	2,066	2,271	+205 [1.1倍]

(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

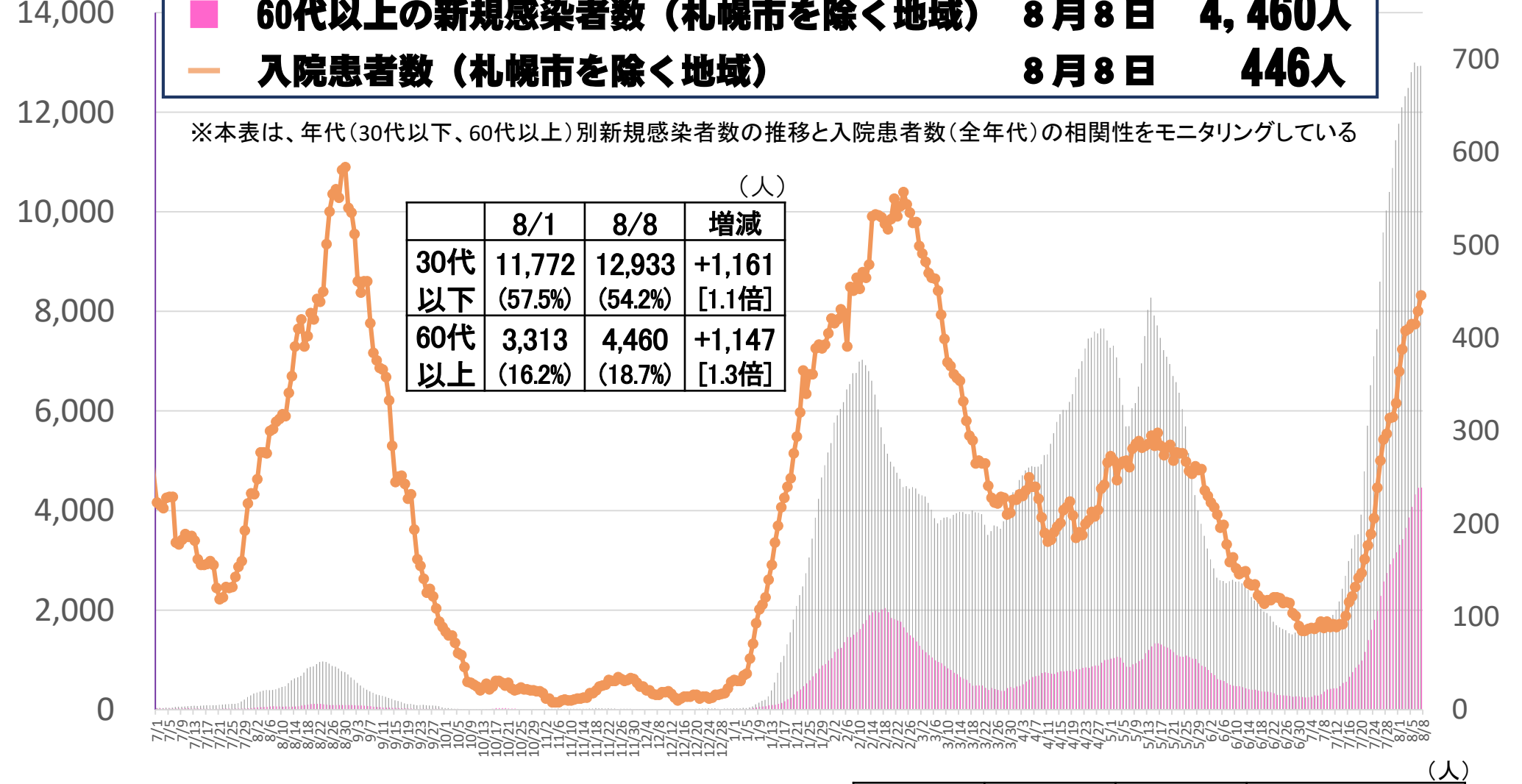
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)

新規感染者数
(7日間合計)
(人)

■ **30代以下の新規感染者数 (札幌市を除く地域)** **8月8日 12,933人**
 ■ **60代以上の新規感染者数 (札幌市を除く地域)** **8月8日 4,460人**
 — **入院患者数 (札幌市を除く地域)** **8月8日 446人**

入院患者数
(人)

※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



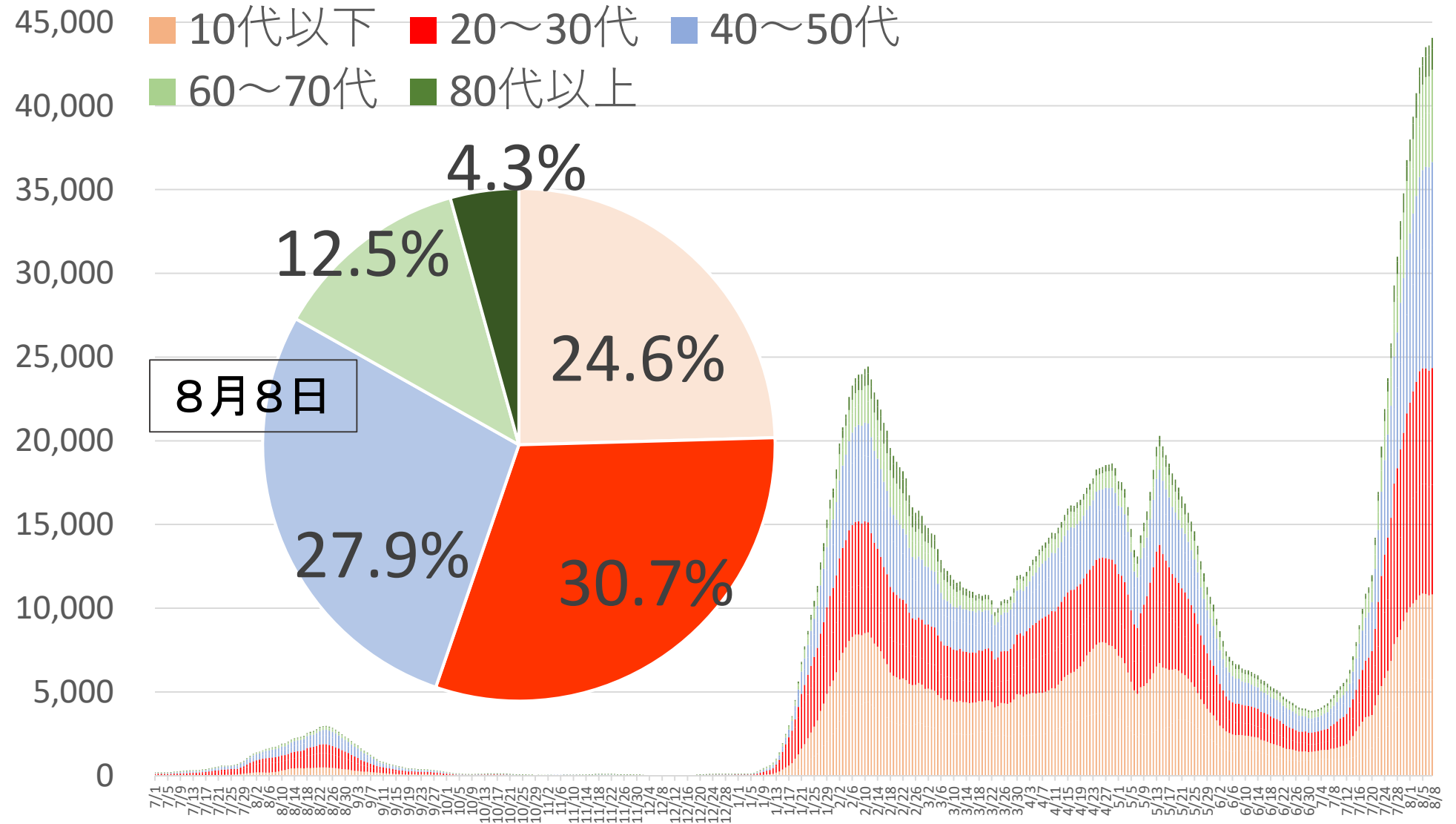
(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

(参考)

	8/1	8/8	増減
10代	2,704	2,829	+125 [1.0倍]

年代別新規感染者割合と推移(全道)

感染者数(人)
(7日間合計)



8月8日

(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)

	7/19~25			7/26~8/1			8/2~8		
	合 計			合 計			合 計		
		医療施設	福祉施設		医療施設	福祉施設		医療施設	福祉施設
全 道	53件 (797人)	15件 (262人)	38件 (535人)	75件 (1218人)	26件 (608人)	49件 (610人)	101件 (1262人)	32件 (456人)	69件 (806人)
札幌市	19件 (222人)	3件 (42人)	16件 (180人)	32件 (280人)	3件 (21人)	29件 (259人)	37件 (347人)	6件 (62人)	31件 (285人)
札幌市を 除く地域	34件 (575人)	12件 (220人)	22件 (355人)	43件 (938人)	23件 (587人)	20件 (351人)	64件 (915人)	26件 (394人)	38件 (521人)

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(医療従事者等分を含む。8/7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	3,428,014	65.6%
うち65歳以上	1,507,882	90.4%
(参考)全国	80,283,977	63.4%
うち65歳以上	32,349,026	90.4%

<4回目接種の状況>

区分	4回目	
	接種者数	接種率
北海道	627,797	—
うち60歳以上	601,795	30.0%
(参考)全国	15,637,337	—
うち60歳以上	14,970,714	34.7%

<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	4,327,496	82.8%	4,263,844	81.6%
うち小児	57,391	21.0%	52,623	19.2%
(参考)全国	103,962,346	82.1%	102,509,074	80.9%
うち小児	1,400,526	18.9%	1,261,806	17.0%

※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 年齢区分別接種状況(医療従事者等分を含む。8/7現在)

<3回目接種の状況>

区分	道内の接種 対象人口 (対全人口構成比)	道内の接種率	(参考) 全国の接種率 (8/7現在)
		3回目	3回目
12～19歳	344,145 (6.6%)	35.6%	35.6%
20～29歳	461,395 (8.8%)	50.2%	48.6%
30～39歳	545,877 (10.4%)	52.4%	52.3%
40～49歳	733,566 (14.0%)	60.9%	60.9%
50～59歳	697,270 (13.3%)	76.7%	78.1%
60～64歳	338,612 (6.5%)	83.2%	84.0%
65歳以上	1,668,858 (31.9%)	90.4%	90.4%

※接種率は令和3年1月1日現在住民基本台帳の各年齢区分別人口に対する割合(医療従事者等の接種回数を含む。国接種率は首相官邸HP、道接種率は国の「ワクチン接種状況ダッシュボード」による。)。なお、上記はVRSの入力値に基づくものであり、実際の接種率より低い場合があることに留意。

新型コロナワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

3 ワクチンの種類と接種対象者

区分	ファイザー社製 (小児用)	ファイザー社製	モデルナ社製	武田社製 (ノババックス)	アストラゼネカ 社製
ワクチンの種類	m-RNA			組換えタンパク	ウイルスベクター
初回接種 (1、2回目)	2回 (21日間隔)	2回 (21日間隔)	2回 (28日間隔)	2回 (21日間隔)	2回 (28~84日間隔)
対象者	5歳以上 11歳以下	12歳以上	12歳以上	12歳以上	原則40歳以上
第一期追加接種 (3回目)	—	1回 (5ヶ月間隔)	1回 (5ヶ月間隔)	1回 (6ヶ月間隔)	—
対象者	—	12歳以上	18歳以上	18歳以上	—
第二期追加接種 (4回目)	—	1回 (5ヶ月間隔)	1回 (5ヶ月間隔)	—	—
対象者	—	・60歳以上 ・基礎疾患等 ・医療従事者等	・60歳以上 ・基礎疾患等 ・医療従事者等	—	—
接種主体	市町村	市町村	北海道(追加接種のみ) 市町村	北海道 市町村	—

※ □は、令和4年7月22日付けでの改正箇所

※ 接種主体は現在実施中のみ掲載

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

- 3回目接種により感染予防や重症化予防の効果が回復するとされていることから、人の移動や世代間交流が活発となる時期となる夏休みやお盆シーズンに向けた接種率向上に取り組む。
- 特に、若年層の3回目接種を加速するため、若年世代をターゲットにした、ワクチン接種に関する広報を集中的に展開。札幌市との共同広報として、市営地下鉄の車内広告を実施しているほか、SNSへのWEB広告を実施している。
- また、若年層に限らず、高齢者のほか、これまで、3回目接種を受けていない方への情報提供や接種希望者への対応などについて、市町村と連携し適切に取り組むとともに、北海道ワクチン接種センターも活用する。

区 分	内 容
接 種 の 目 的	新型コロナウイルス感染症に感染した場合の発症予防効果や入院予防効果を目的
接 種 対 象 者	2回目のワクチン接種を終了した12歳以上の方
接 種 の 時 期	令和4年9月30日(金)まで
使用するワクチン	・12～17歳の方はファイザー社ワクチンを使用 ・18歳以上の方はファイザーワクチン、モデルナワクチン、ノババックスワクチンを使用
接 種 間 隔	2回目接種からの間隔は、 ・ファイザーワクチン、モデルナワクチンは、5か月経過した後 ・ノババックスワクチンは、6か月経過した後

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)

5 4回目接種

- 4回目接種については、各市町村において、5月25日以降、順次接種が開始されている。
また、7月22日から接種対象者が、医療従事者等及び高齢者施設等の従事者に拡大された。
- 必要なワクチンの配分調整や接種券発行手続等の情報提供などの、市町村支援に取り組んでいる。

区 分	内 容
接 種 の 目 的	新型コロナウイルス感染症に感染した場合の 重症化予防 を目的
接 種 対 象 者	3回目のワクチン接種をした18歳以上の方 〔なお、18歳以上60歳未満の方にあつては、 ・基礎疾患を有する方 ・その他重症化リスクが高いと医師が認める方 ・医療従事者等及び高齢者施設等の従事者〕
接 種 の 時 期	令和4年9月30日(金)まで
使用するワクチン	1回目～3回目接種に用いたワクチンの種類にかかわらず、m-RNAワクチンを使用 ※4回目接種の対象者全員が接種できる量の配分を予定
接 種 間 隔	3回目接種からの間隔は、5か月経過した後

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)

6 北海道ワクチン接種センターの接種体制①

使用ワクチン	ノバックスワクチン			モデルナワクチン	
対応接種回数	1回目	2回目	3回目	3回目	4回目
接種対象者	道内の市町村が発行した1、2回目用の接種券をお持ちの12歳以上の方		道内の市町村が発行した3回目用の接種券をお持ちの18歳以上の方	道内の市町村が発行した3回目用の接種券をお持ちの18歳以上の方	道内の市町村が発行した4回目用の接種券をお持ちの18歳以上の方(※1)
実施期間	令和4年6月5日(日)から9月25日(日)までの毎週日曜日(17日間)			令和4年7月2日(土)～8月27日(土)までの毎週土曜日と祝日(10日間) ※8月6日(土)を除く	
接種体制	1日当たり、120名 (7月24日～8月28日の6日間は、240名に拡大)			1日当たり、360名	
	医療従事者:北海道医師会、札幌医科大学、北海道薬剤師会、北海道看護協会等				
予約受付	WEB:道のホームページからアクセス 電話:050-3851-0181(専用コールセンター)				

※1) 18歳以上60歳未満の方にあつては、基礎疾患を有する方、その他重症化リスクが高いと医師が認める方並びに医療従事者等及び高齢者施設等の従事者に限る。

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)

7 北海道ワクチン接種センターの接種体制②

<ノババックスワクチン>

○ 道直営の集団接種会場「北海道ワクチン接種センター」で、6月5日から9月25日まで毎週日曜日に、ノババックスワクチンの接種を実施。8月28日分までの予約は、予約枠を満たしている状況。

9月4日(日)の接種分は、8月16日(火)から予約を受付。

○ なお、市町村でのノババックスワクチンの接種は、8市町(札幌市、北見市、函館市、旭川市、苫小牧市、釧路市等)において接種が開始され、今後、5市町(恵庭市、帯広市等)で接種が開始される予定。

<モデルナワクチン>

○ 7月から8月にかけて道内の接種対象者がピークになると見込まれる中、4回目接種の促進に向け、7月2日から8月27日までの土曜・祝日に、4回目接種を実施。現在、**全日程**について、**空きがある状況であり、3回目接種を希望される方も予約可能。**

また、新たに対象となった、医療従事者等や高齢者施設等の従事者についても、接種券をお持ちの方は予約可能。