

道内の感染状況等について

【令和4年8月25日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
8/24	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	41.1% (928床) →	2.2% (3床) ↓	940.8人/週 (48767人/週) ↑	1172.9人 (60799人) ↑	1.09 ↑	54.0% ↑	63.9% ↓
札幌市	2	44.5% (325床) ↓	2.0% (1床) →	966.0人/週 (18940人/週) ↑	1142.4人 (22399人) ↑	1.06 ↑	54.0% ↓	73.2% ↓
札幌市を 除く地域	2	39.5% (603床) ↑	2.2% (2床) ↓	925.4人/週 (29827人/週) ↑	1191.4人 (38400人) ↑	1.11 ↑	54.0% ↑	59.2% ↓
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。

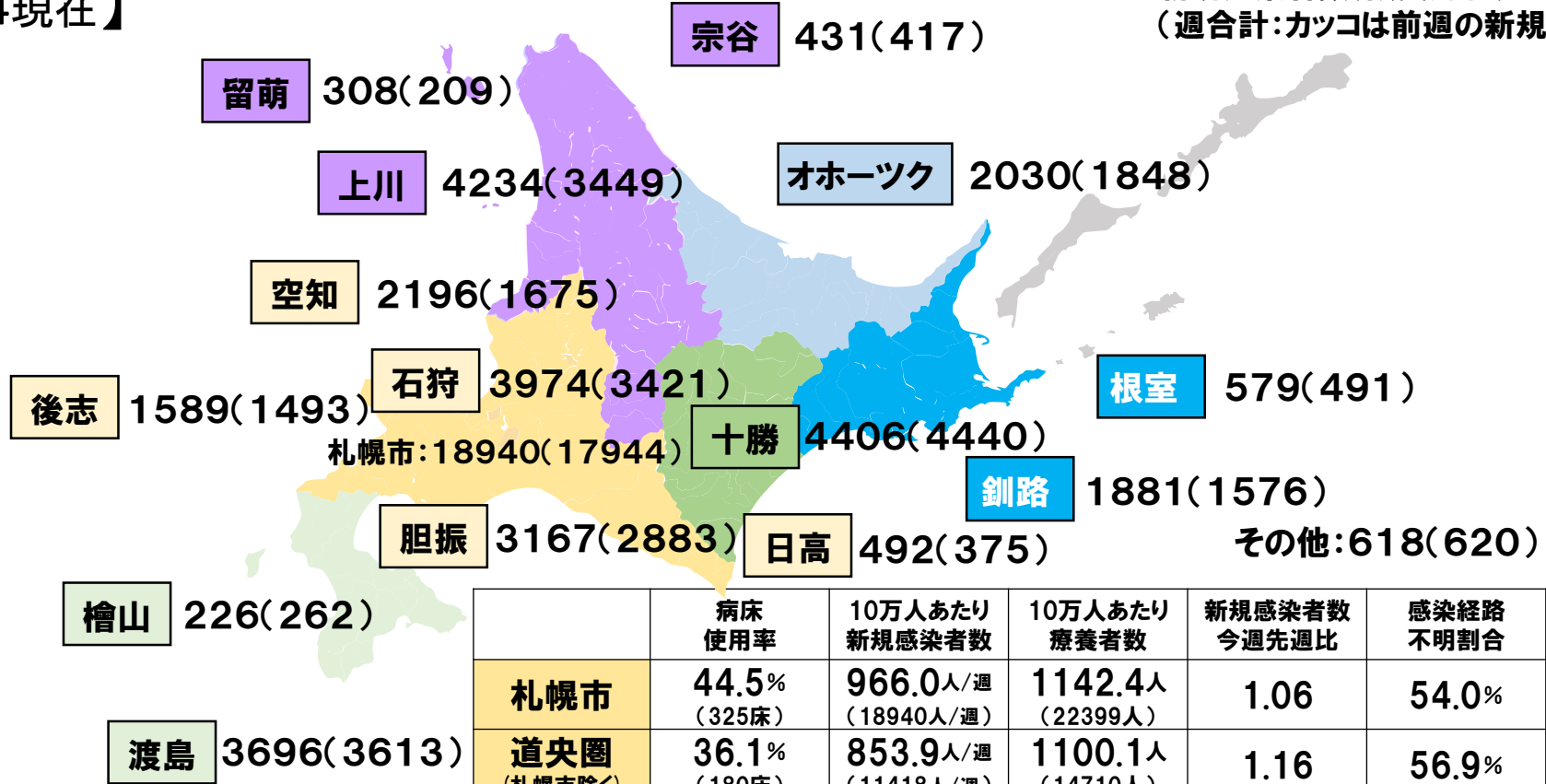
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(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

【8/24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	44.5% (325床)	966.0人/週 (18940人/週)	1142.4人 (22399人)	1.06	54.0%	73.2%
道央圏 (札幌市除く)	36.1% (180床)	853.9人/週 (11418人/週)	1100.1人 (14710人)	1.16	56.9%	56.6%
道北圏	46.6% (145床)	855.2人/週 (4973人/週)	1280.4人 (7446人)	1.22	61.9%	61.8%
道南圏	45.5% (106床)	954.0人/週 (3922人/週)	1438.8人 (5915人)	1.01	41.3%	57.0%
十勝圏	50.3% (85床)	1327.5人/週 (4406人/週)	1573.7人 (5223人)	0.99	51.2%	56.7%
オホーツク圏	32.3% (40床)	753.6人/週 (2030人/週)	938.8人 (2529人)	1.10	48.1%	60.2%
釧路・ 根室圏	24.4% (47床)	842.5人/週 (2460人/週)	882.6人 (2577人)	1.19	53.6%	76.9%

※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 ①

【全国の様況】

- 全国では、減少傾向にあった新規感染者数が再び増加に転じてきており、病床使用率についても増加している。国の専門家からは、多くの地域や全国で、これまでの最高値を上回り、最も高い感染レベルが継続している、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24日、新規感染者数先週比 東京0.96、大阪1.21、福岡1.27、沖縄0.96（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1172.9人であり、増加傾向となっている。病床使用率については、41.1%と、ここ数日、増減を繰り返している。また、札幌市についても44.5%と、同様に増減を繰り返している。地域によっては、十勝圏や道北圏、道南圏で高い水準となっている。重症病床使用率は、2.2%と減少傾向となっている。

【感染状況】

- 新規感染者数は、人口10万人当たりでは940.8人。8月17日には、先週比が1を下回ったものの、8月19日以降は1を上回る状況が続き、増加傾向となっている。年代別では、30代以下の割合が約5割となり、10代未満を中心に増加幅が減少してきている。一方で、60代以上の割合は約2割と増加している。

【今後の対策】

- 新規感染者数については、先週比が1を上回って推移し、お盆時期の前を上回る水準となっていることから、感染の拡大に警戒感を高めながら、モニタリングを行っていく。

総評 ②

- 「BA.5対策強化宣言」の下、引き続き、道民の皆様に基本的な感染防止行動の徹底やワクチン接種の検討について、呼びかけるとともに、事業者の方々に感染防止対策と社会経済活動の両立に向け、取り組んでいただけるよう働きかける。特に、60代以上の高齢者の感染割合が増加していることから、改めて、重症化リスクの高い高齢者や基礎疾患のある方、そうした方々と会う方の双方が、基本的な感染防止行動を徹底するよう働きかける。
- 新学期に備え、学校における感染防止対策の徹底について、再確認を行ってきたが、道内の感染状況が高い水準のまま新学期が始まったことから、改めて、児童・生徒や保護者に対し、感染防止行動の徹底やワクチン接種の検討について、呼びかける。
- 「北海道陽性者登録センター」については、庁内の体制を整備し、8月23日から石狩管内(札幌市を除く)を対象とし、抗原定性検査キットの配付や陽性者の登録を開始しており、診療・検査医療機関の負担軽減を図るため、引き続き、市町村と連携し、利用に関する広報を行うとともに、全道展開に向け、感染状況等に応じた地域との調整など準備を進める。また、自宅療養を行う際の健康観察や症状が悪化した場合の対応といった注意点などについて改めて周知する。
- 自宅療養セットの配送については、8月25日から委託先を3社体制とし、配送力を強化する。また、より一層の迅速な配送に向け、8月31日までにセット内容の小型化などを進め、順次、配送を開始する。
- 無料検査については、現在125市町村に771カ所の登録事業所が設置され、これまで約50万回の検査を実施してきており、特に、夏休みやお盆時期と重なった直近2週間の件数は、これまでの週平均の約2倍と大きく増加し、多くの方々に活用いただいた。引き続き、多くの利用者が円滑に検査を受けられることができるよう、関係団体と連携して検査体制を充実させる。

総評 ③

- 北海道ワクチン接種センターにおけるモデルナワクチン(3、4回目)の接種については、市町村の接種体制の整備状況や接種対象者のピーク等を踏まえ、8月27日をもって終了する。引き続き、多様な媒体を活用した広報を展開するなど、市町村における接種促進を支援していく。また、ノババックスワクチンの接種については、道の接種センターにおいて、9月25日まで実施することとしているが、9月には、国から2回の追加配分が予定される中、新たに複数の市町村から実施の意向が示されており、より多くの方が接種を受けられるよう、さらに市町村に働きかける。
- オミクロン株に対応したワクチンについて、早急に接種対象者や接種間隔等を決定するよう、全国知事会とも連携し、国に求めるとともに、特例臨時接種の期間が9月30日までであることから、延長に関する国の動向についても情報収集を進めつつ、関係団体とも共有しながら、今後の対応について検討を進める。
- 8月24日、国は、全数把握の取扱いについて、緊急避難措置として自治体の判断で、患者届出の範囲を高齢者や入院を要する方などに限定し、届出対象外の方については感染者数のみの把握とすることや、療養期間を短縮することなど、見直しの方向性を示した。このため、まずは、見直しの全体像や詳細内容について、国に確認するとともに、保健所設置市や関係団体と共有を図る。その上で、課題の整理を進め、有識者のご意見なども踏まえながら、道としての対応を検討する。

～(参考)スライド③⑩参照

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

100%

1,200

90%

1,000

80%

800

70%

600

60%

400

50%

200

40%

0

30%

20%

10%

0%

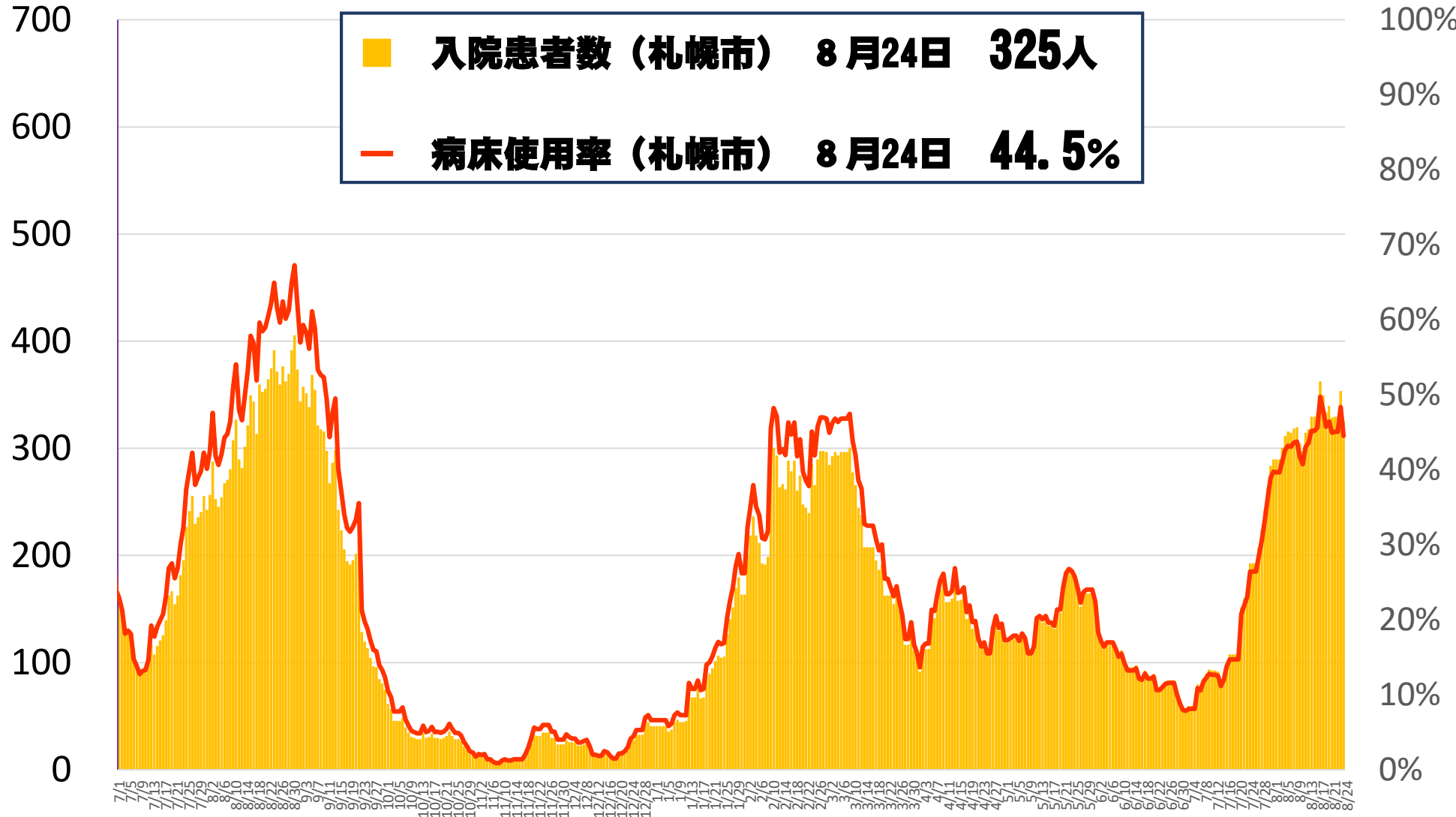
■ 入院患者数（全道） 8月24日 928人
— 病床使用率（全道） 8月24日 41.1%

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

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24日 **603人**

— **病床使用率（札幌市を除く地域）** 8月24日 **39.5%**

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 4/31 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利用率（全道）

重症者数（人）

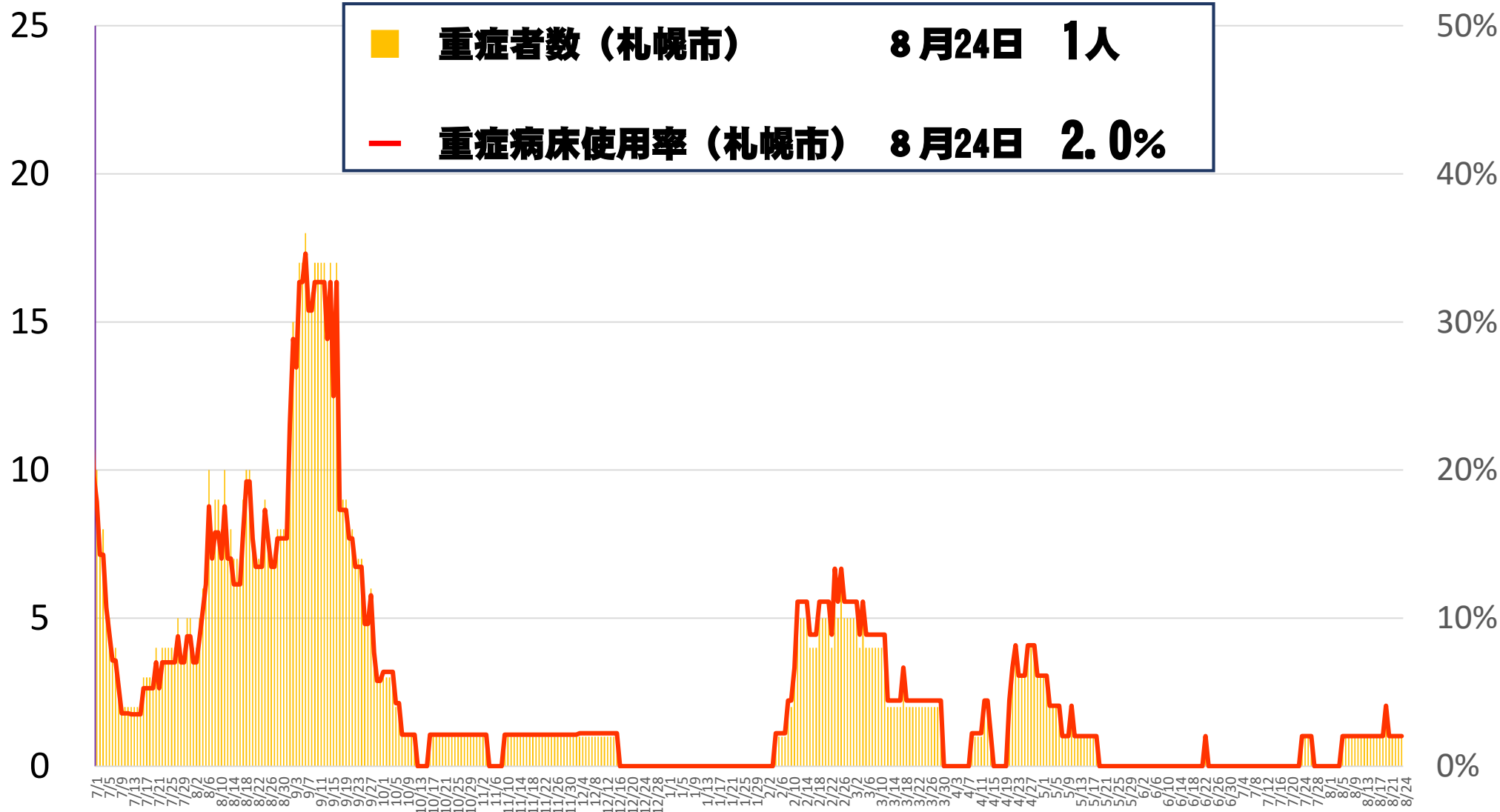
病床利用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

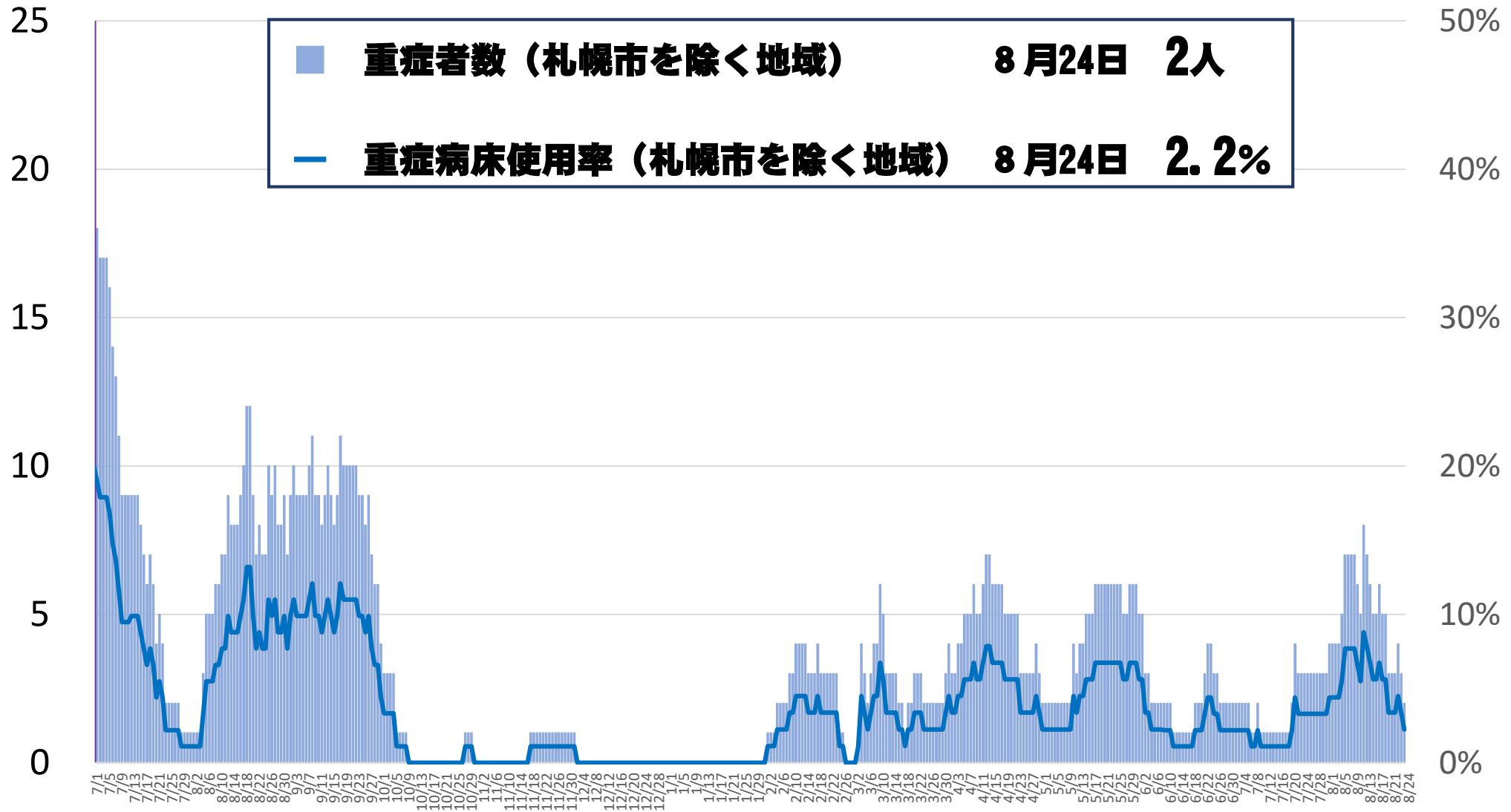
病床使用率



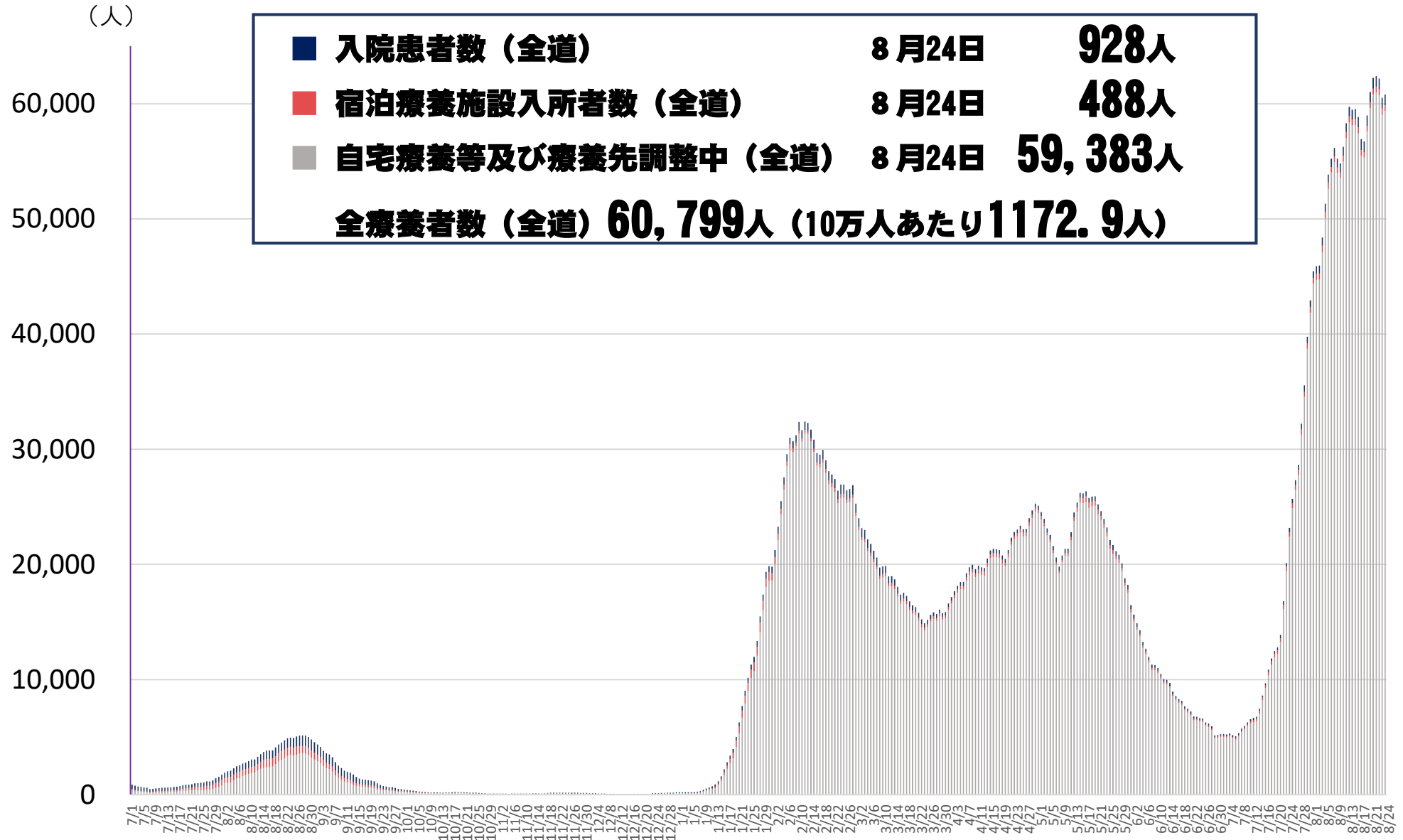
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

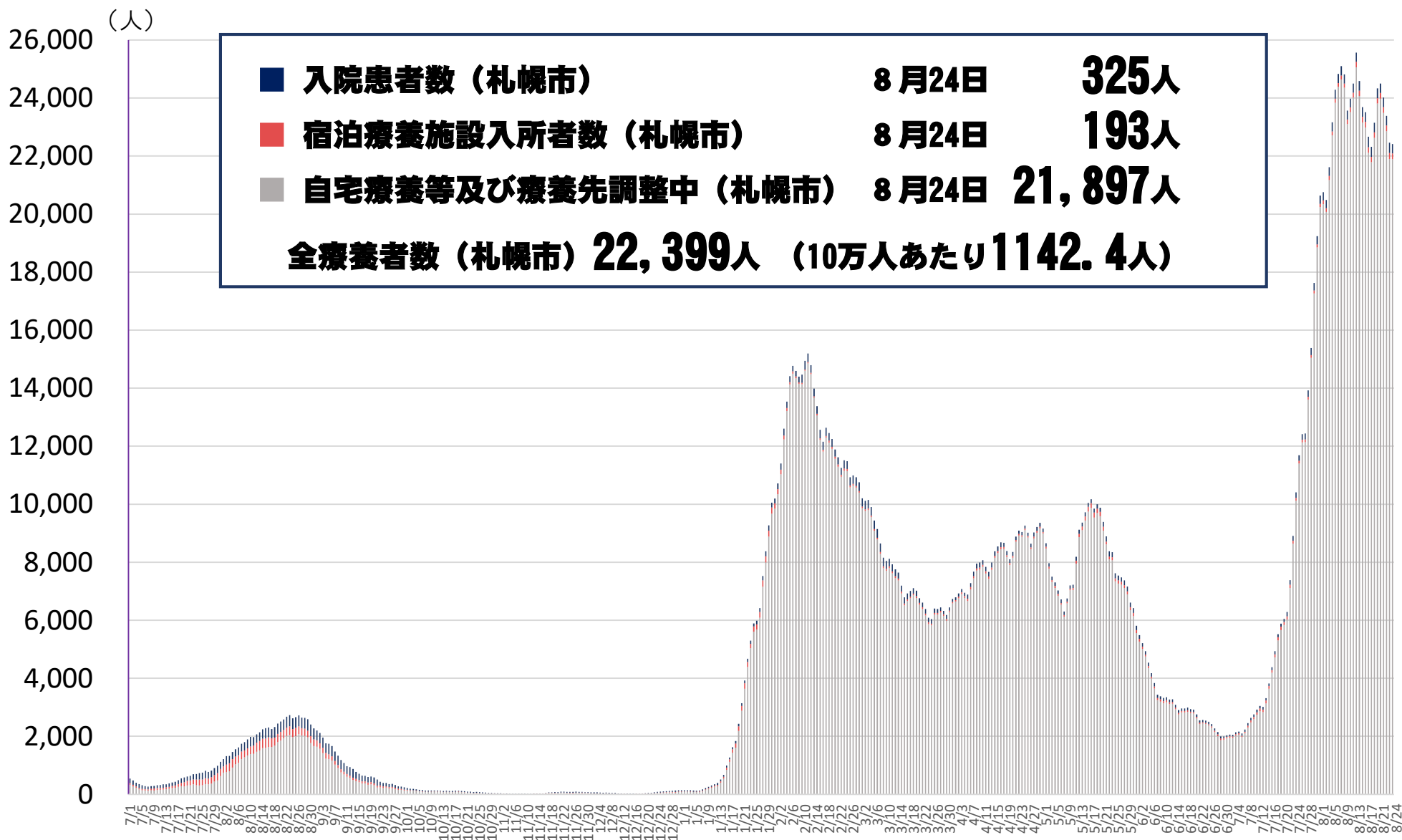
病床使用率



療養者数（全道）

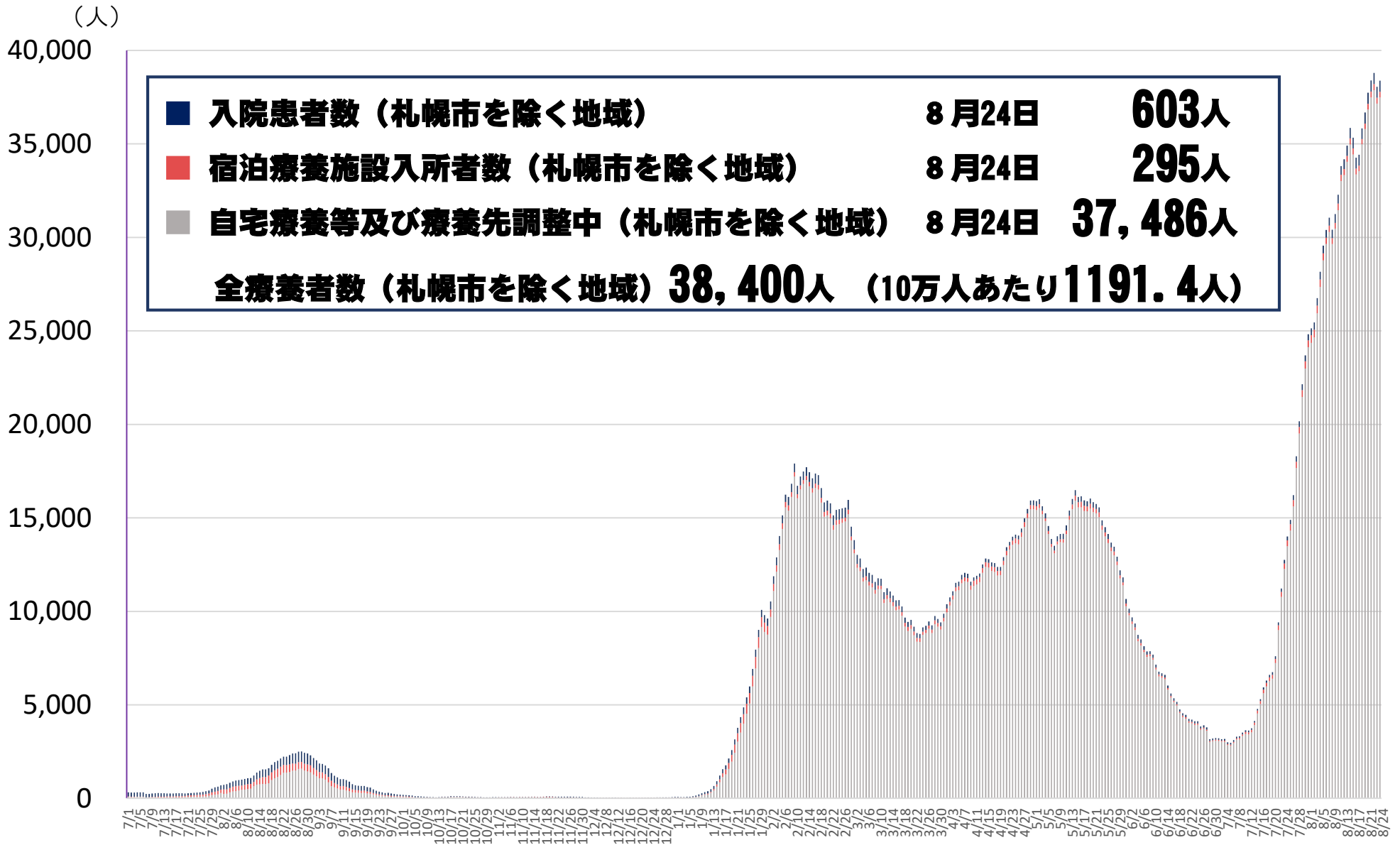


療養者数（札幌市）



※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）



※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）

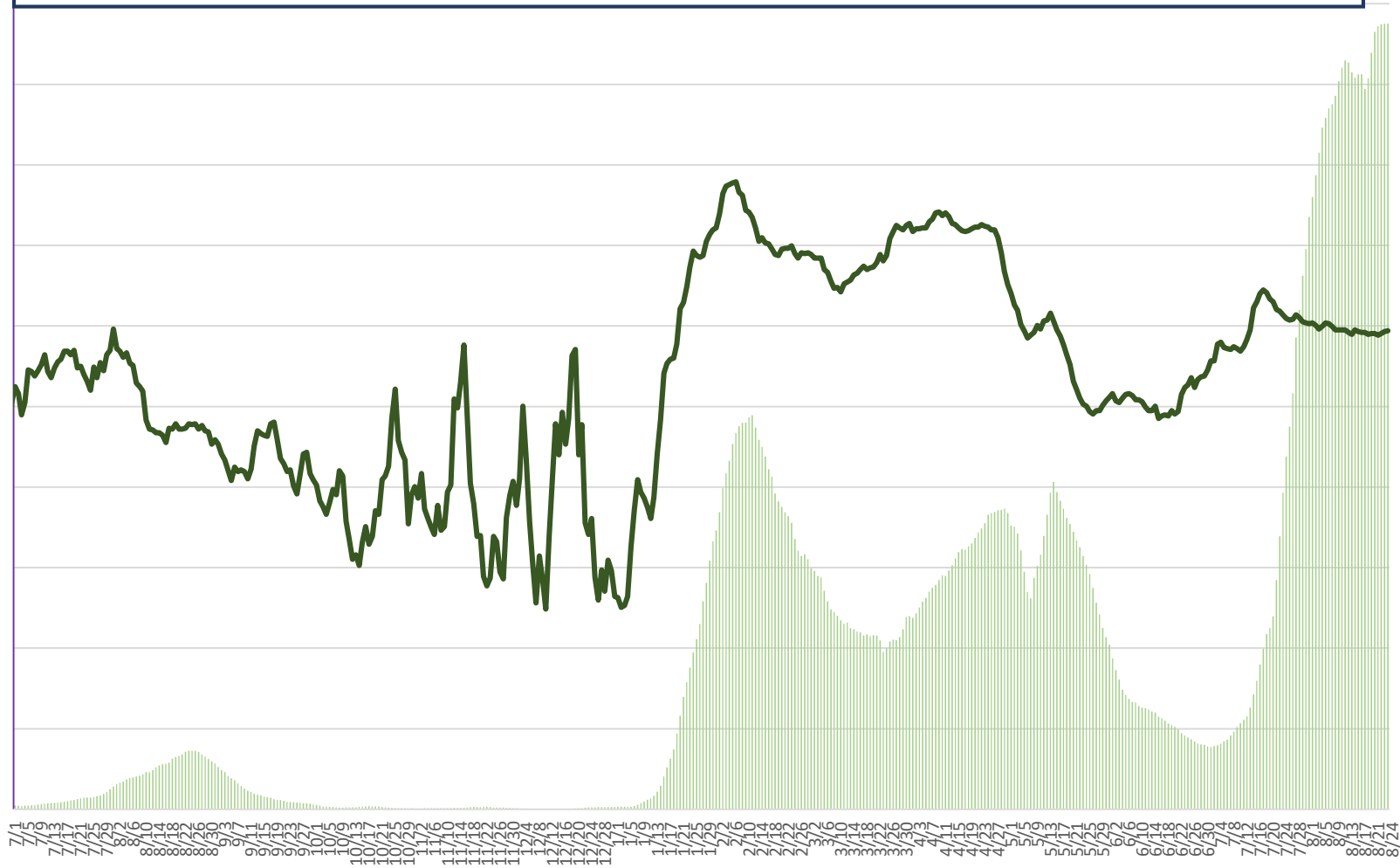
新規感染者数
(7日間合計)
(人)

■ **新規感染者数（全道） 8月24日 48,767人（10万人あたり940.8人）**
— **感染経路不明割合（全道） 8月24日 54.0%**

感染経路不明割合
(7日間平均)

55,000
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%



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)

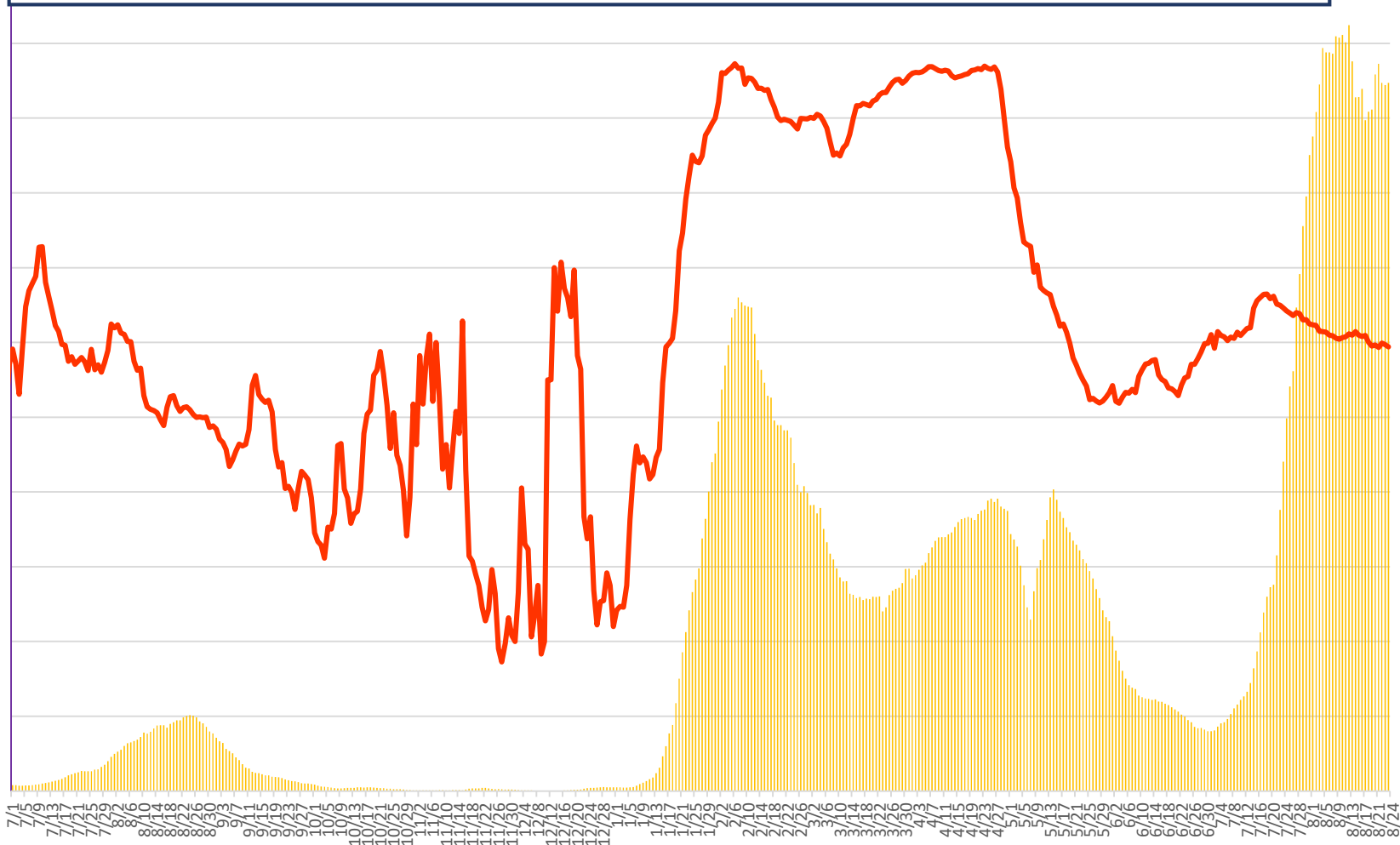
■ **新規感染者数（札幌市） 8月24日 18,940人（10万人あたり966.0人）**

— **感染経路不明割合（札幌市） 8月24日 54.0%**

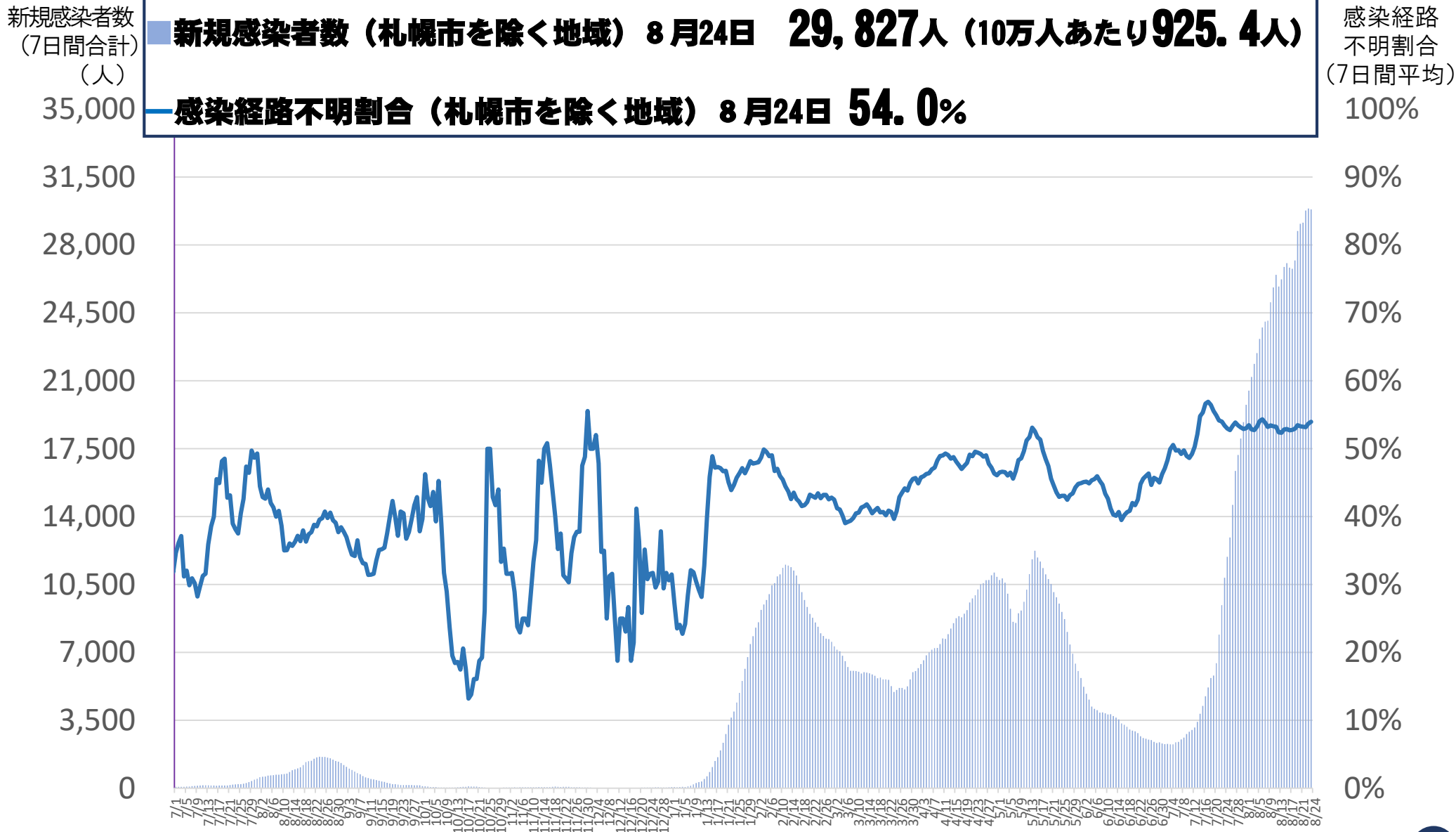
感染経路不明割合
(7日間平均)

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）

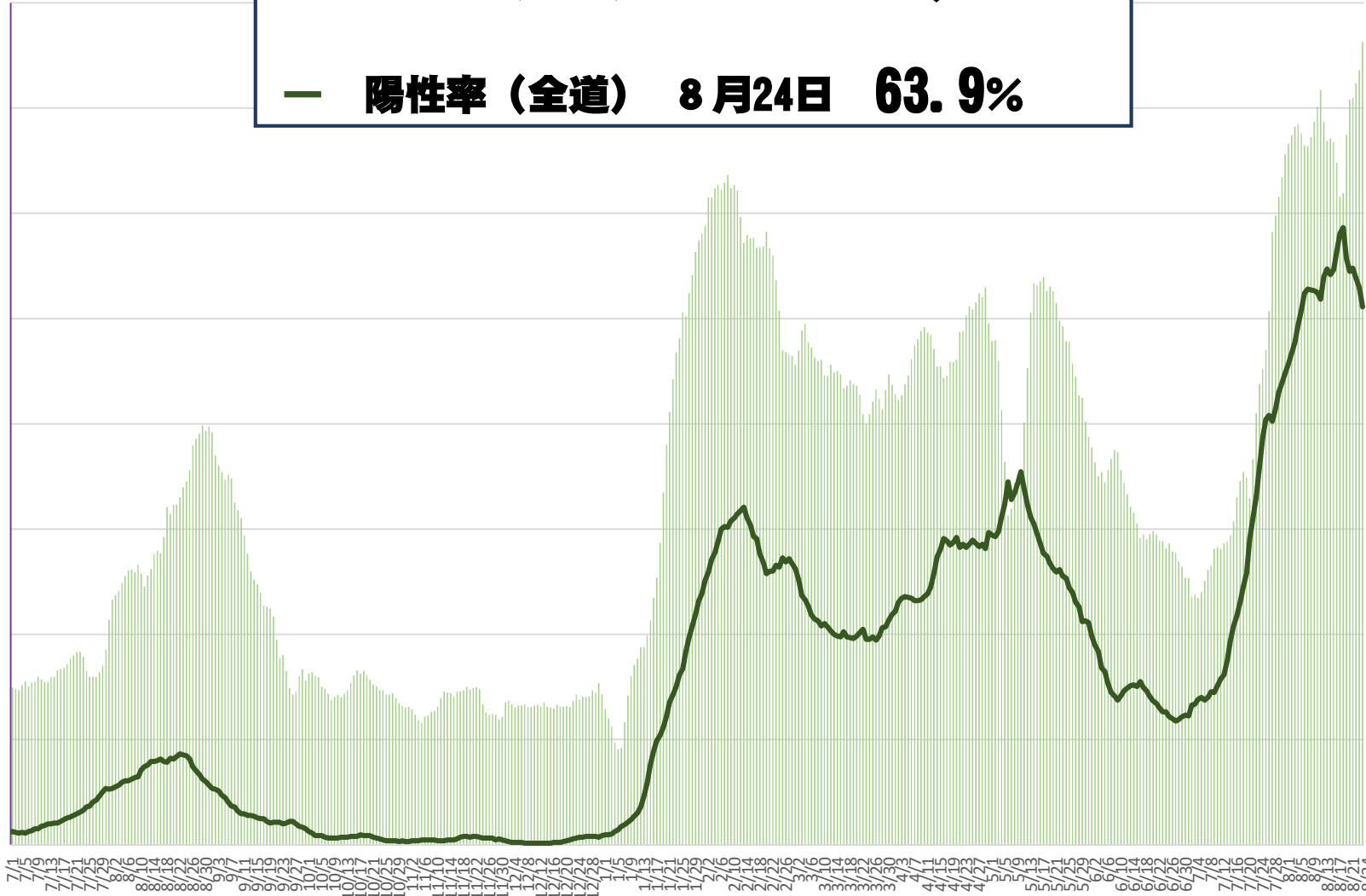
検査数（人）
（7日間合計）

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24日 **76,281人**
— **陽性率（全道）** 8月24日 **63.9%**

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

■ **検査数（札幌市）** 8月24日 **25,859人**
— **陽性率（札幌市）** 8月24日 **73.2%**

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

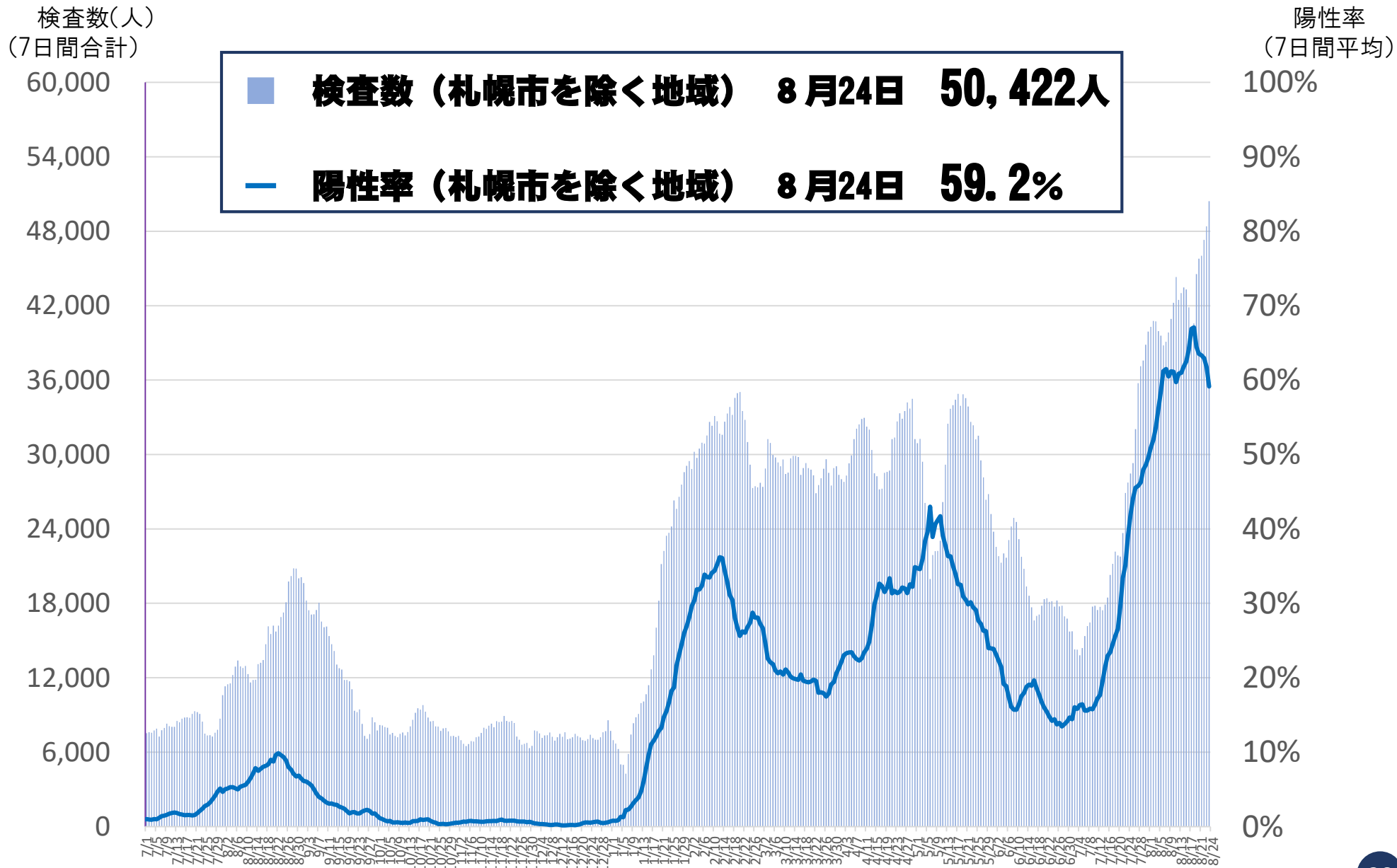
20%

10%

0%

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）



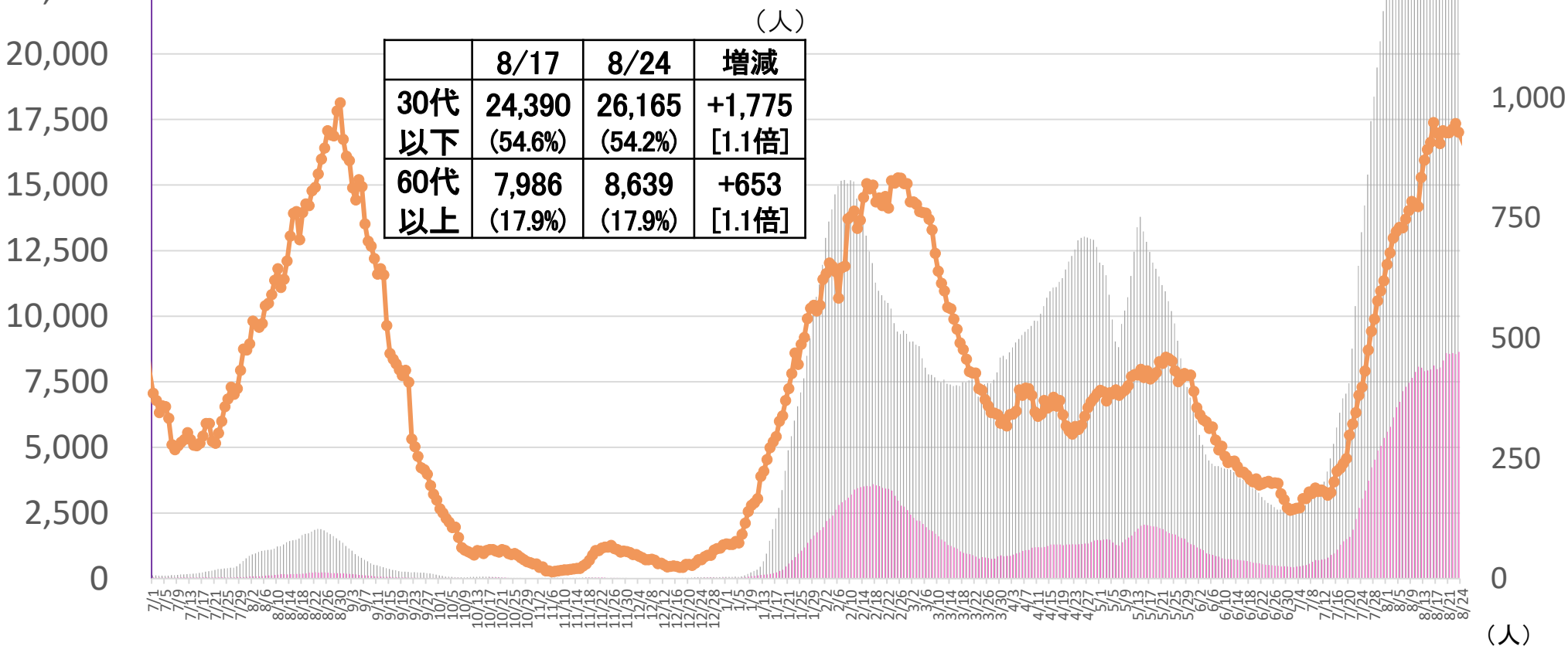
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

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24日 **26,165人**
 ■ **60代以上の新規感染者数(全道)** 8月24日 **8,639人**
 — **入院患者数(全道)** 8月24日 **928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)

	8/17	8/24	増減
10代未満	5,588	5,797	+209 [1.0倍]

年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

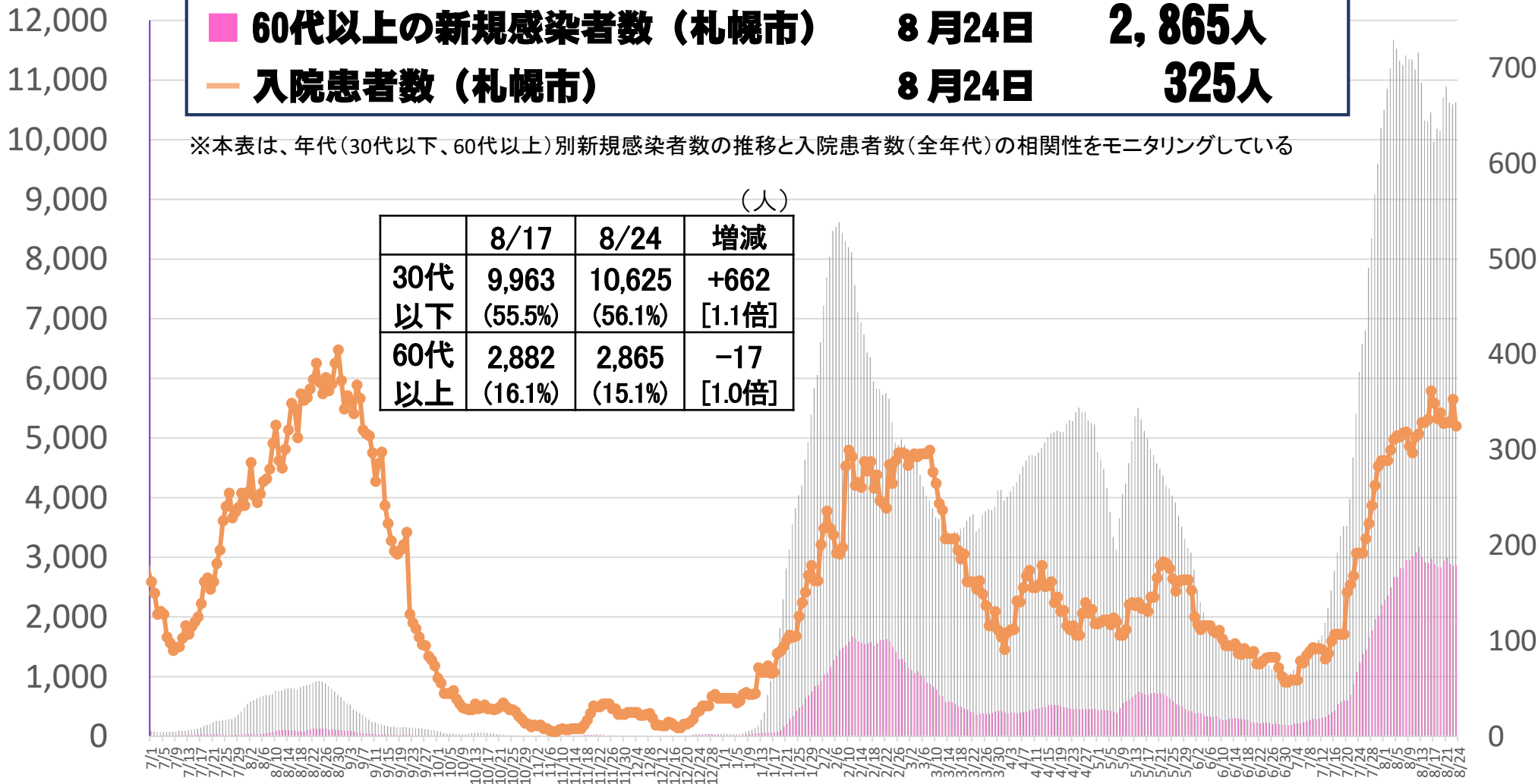
新規感染者数
(7日間合計)
(人)

- 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24日 **10,625人**
8月24日 **2,865人**
8月24日 **325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

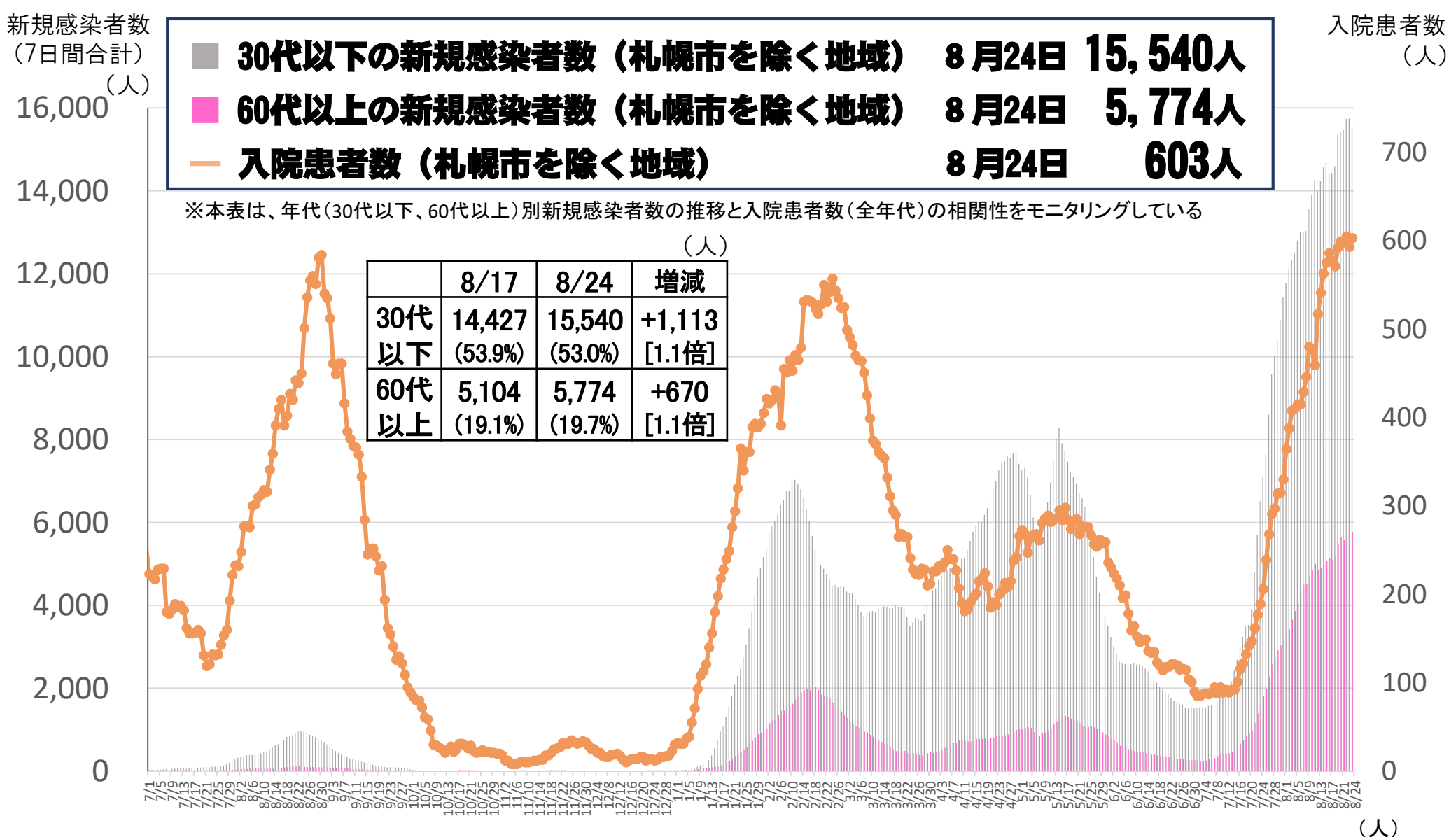


(参考)

	8/17	8/24	増減
10代未満	1,997	2,048	+51 [1.0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)



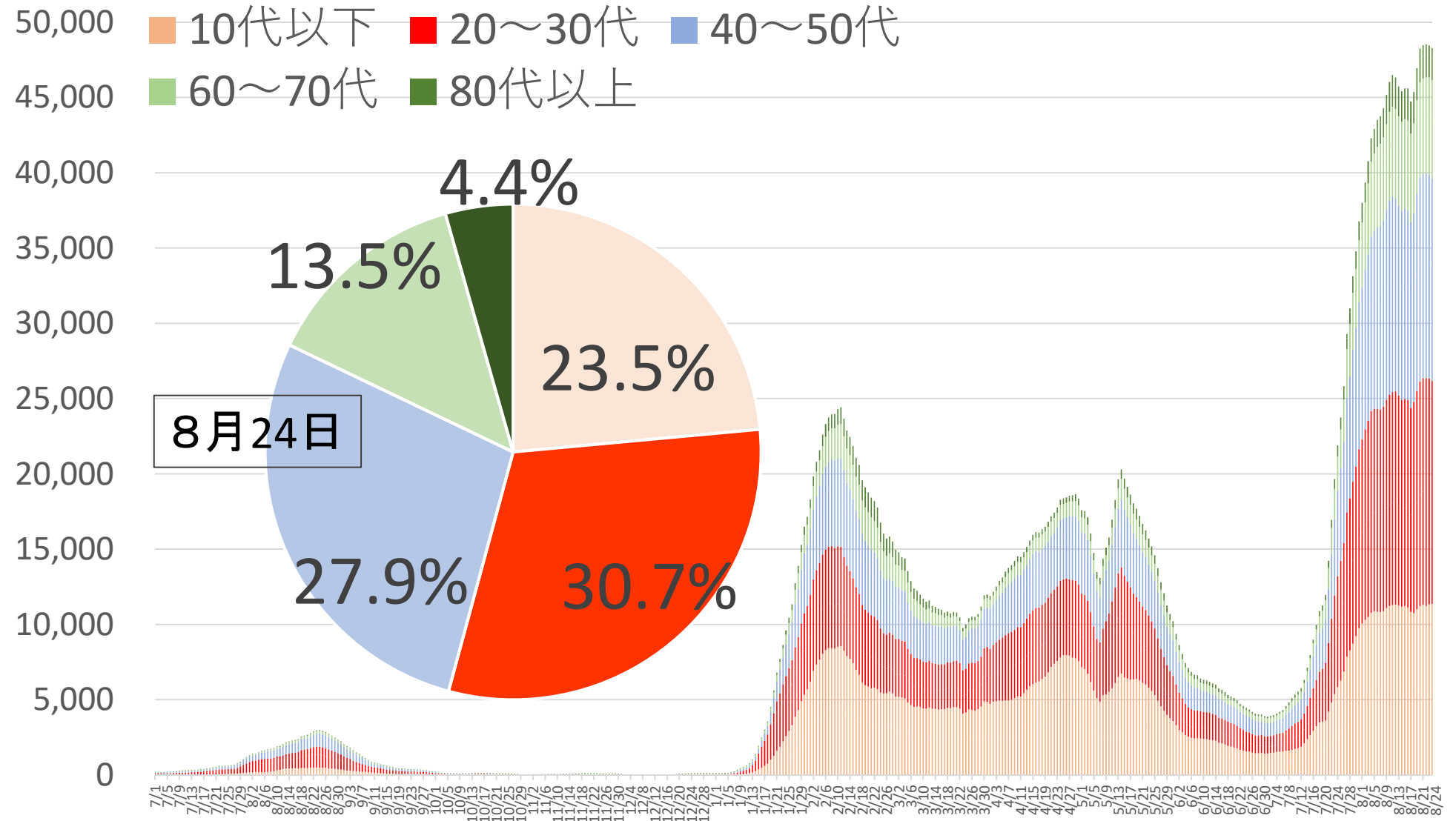
(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

(参考)

	8/17	8/24	増減
10代未満	3,591	3,749	+158 [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)



(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)

	8/4~10			8/11~17			8/18~24		
	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	127件 (2244人)	34件 (782人)	93件 (1462人)	106件 (1497人)	18件 (302人)	88件 (1195人)	100件 (1164人)	15件 (257人)	85件 (907人)
札幌市	47件 (506人)	5件 (41人)	42件 (465人)	34件 (318人)	1件 (8人)	33件 (310人)	22件 (182人)	—	22件 (182人)
札幌市を 除く地域	80件 (1738人)	29件 (741人)	51件 (997人)	72件 (1179人)	17件 (294人)	55件 (885人)	78件 (982人)	15件 (257人)	63件 (725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。8/23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	3,460,385	66.2%
うち65歳以上	1,510,925	90.5%
(参考) 全国	81,139,498	64.1%
うち65歳以上	32,413,450	90.6%

<4回目接種の状況>

区分	4回目	
	接種者数	接種率
北海道	980,806	—
うち60歳以上	901,305	44.9%
(参考) 全国	22,918,733	—
うち60歳以上	21,202,071	49.1%

<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	4,331,200	82.8%	4,266,992	81.6%
うち小児	58,447	21.3%	53,730	19.6%
(参考) 全国	104,056,880	82.2%	102,604,348	81.0%
うち小児	1,435,739	19.4%	1,302,667	17.6%

※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。8/23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 (8/21現在)
		3回目	3回目
12～19歳	344,145 (6.6%)	37.8%	37.6%
20～29歳	461,395 (8.8%)	51.3%	49.5%
30～39歳	545,877 (10.4%)	53.1%	53.0%
40～49歳	733,566 (14.0%)	61.6%	61.5%
50～59歳	697,270 (13.3%)	77.3%	78.7%
60～64歳	338,612 (6.5%)	83.5%	84.3%
65歳以上	1,668,858 (31.9%)	90.5%	90.6%

※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 接種促進に向けた取組

<3回目接種>

- 他の年代に比べ接種率が低い、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。地域や年代にターゲットを絞ったWEB広告を実施しているほか、本日発売の情報誌に、先月開催した学生座談会の特集記事が掲載される。
また、多くの学校で夏休みが終わり、学校生活が再開することで、集団での活動が活発化することを踏まえ、総務部や教育庁と連携し、各学校等に対し、ワクチン接種に関する検討を促すための周知を行う。

<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、7月22日からは、新たに医療従事者等及び高齢者施設等の従事者も接種対象者となった。
- 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むとともに、民間企業等との協働による道政広報として、包括連携協定を締結している銀行の協力のもと、4回目接種のチラシを各店舗に配置することとしている。

<ノババックスワクチン>

- 複数の市町村で接種が開始されているノババックスワクチンについて、国から9月中のワクチン供給スケジュールが示されたことから、引き続き、住民の方が身近な地域で接種できるよう、市町村に呼びかけていく。

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 北海道ワクチン接種センターの接種体制

○ 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。9月11日分までの予約は、予約枠を満たしている状況。

9月18日(日)の接種分は、8月30日(火)から予約を受付。

使用ワクチン	ノババックスワクチン		モデルナワクチン	
対応接種回数	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)から8月27日(土)までの毎週土曜日と祝日(10日間)	
接種体制	1日当たり、120名		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。

〈参考〉 全数把握の見直し等について(8/24 総理・厚労大臣会見)

	現 行		会見での発言内容
全数把握	診断を行った医師が全ての患者に関する次の事項を保健所に届出 (届出項目) ①診断類型 ②氏名 ③性別 ④生年月日 ⑤報告日 ⑥居住する市町村名 ⑦電話番号		○各自治体の判断で、緊急避難的に届出を65歳以上、入院を要する者、重症化リスクがあり、治療薬の投与又は酸素投与が必要と医師が判断する者、妊婦に限定可 ○ただし、届出対象外も含め感染者総数と年代別総数を毎日公表 ○症状が軽い人に対して、 ・検査キットを今月中にOTC(市販)化 ・健康フォローアップセンターを整備
療養期間	有 症 状	10日間	○今後、速やかに公表(短縮する方向で検討)
	無 症 状	7日間	
水際対策	入 国 者 数	1日あたり2万人	○今後、速やかに公表
	出国前陰性証明	出国前72時間以内に取得	○陰性証明は、ワクチン3回接種で免除