

道内の感染状況等について

【令和4年7月8日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
7/7	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	8.1% (180床) ↑	0.7% (1床) ↓	87.5人/週 (4574人/週) ↑	110.0人 (5752人) ↑	1.17 ↑	51.9% ↑	17.5% ↑
札幌市	2	11.7% (85床) ↑	0.0% (0床) →	104.8人/週 (2056人/週) ↑	124.8人 (2449人) ↑	1.29 ↑	55.2% ↑	20.7% ↑
札幌市を 除く地域	2	6.3% (95床) ↑	1.1% (1床) ↓	77.1人/週 (2518人/週) ↑	101.1人 (3303人) ↑	1.09 ↑	49.2% ↑	15.6% ↑
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。

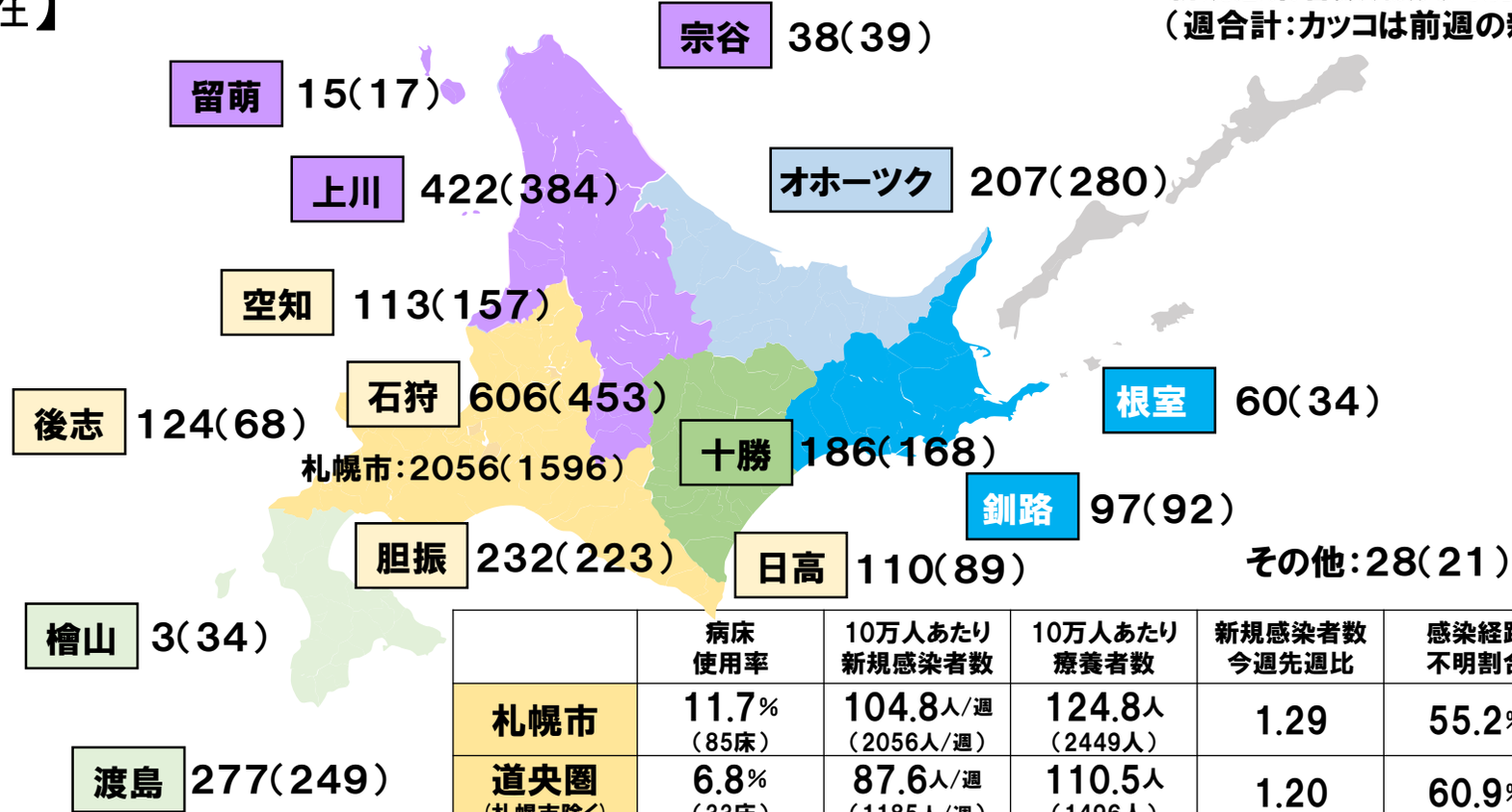
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(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

【7/7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	11.7% (85床)	104.8人/週 (2056人/週)	124.8人 (2449人)	1.29	55.2%	20.7%
道央圏 (札幌市除く)	6.8% (33床)	87.6人/週 (1185人/週)	110.5人 (1496人)	1.20	60.9%	17.7%
道北圏	6.4% (20床)	80.5人/週 (475人/週)	121.8人 (719人)	1.08	25.3%	10.2%
道南圏	12.8% (29床)	67.0人/週 (280人/週)	97.1人 (406人)	0.99	46.1%	23.1%
十勝圏	4.3% (7床)	55.6人/週 (186人/週)	63.9人 (214人)	1.11	47.8%	10.6%
オホーツク圏	2.4% (3床)	75.6人/週 (207人/週)	104.1人 (285人)	0.74	31.9%	20.7%
釧路・ 根室圏	1.6% (3床)	52.9人/週 (157人/週)	61.6人 (183人)	1.25	58.0%	24.8%

※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

【医療提供体制】

- 療養者数は、増減をしながら横ばいとなっており、人口10万人当たりで110.0人。病床使用率については、横ばいで推移していたが、7月2日以降は足下で増加し、8.1%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87.5人。5月19日から46日間に渡り、先週比が1を下回ってきたが、7月5日には1を上回り、足下で増加している。特に札幌市を含め道央圏では先週比が大きく増加している。年代別では、引き続き30代以下の割合が約6割、60代以上が約1割の状況が継続している。
- 国の専門家からは、新規感染者数は、全国的に上昇傾向に転じ、増加速度の速い地域も見られる、大都市における短期的な予測では今後、新規感染者数の増加が見込まれる、とされている。
※参考:7月7日、新規感染者数先週比 東京2.02、大阪1.92、福岡1.92、沖縄1.23(北海道調べ)

総評 ②

- 7月6日、道内において、オミクロン株の派生株であるBA.4系統の感染事例が初めて確認された。道内では、BA.4系統は2件、BA.5系統は10件、合わせて12件が検出されている。引き続き、ゲノム解析により、その動向を監視していく。
※BA.4系統及びBA.5系統は、BA.2系統と比較して感染者増加の優位性が示唆されている。WHOレポートでは、重症度の上昇は見られないとしている。特にBA.5系統は今後、国内の主流系統となり、感染者数の増加要因となる可能性がある。(令和4年6月30日新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード)

【今後の対策】

- これまで新規感染者数の減少傾向が長期間、続いてきたが、札幌市を含め道央圏を中心に増加に転じた状況となっており、地域のイベント再開など、社会経済活動の回復が本格化する中、感染の急拡大を防いでいくため、引き続き、感染状況等をモニタリングしながら、3つの行動やワクチン接種の促進について、これまで以上に注意し、日常生活で実践していただくことを、「感染拡大防止に向けた道民の皆様へのお願い」により、呼びかけていく。
- 旅行やイベントなどにより、人の活動が活発化する時期となる中、全国的に感染者数が増加していることから、特に、普段会わない方と会う場面や人が多く集まる場所など、人との接触が増加する場面や場所においては、適切なマスクの着用や手洗い・消毒など、基本的な感染防止行動について、注意しながら実践いただけるよう、呼びかけていく。

総 評 ③

- 保健・医療提供体制については、これまで充実・確保に努めてきたところであり、感染状況に応じ、適切に対応することができるよう、再確認を行う。
- 北海道ワクチン接種センターにおいて実施しているノババックスワクチンの接種については、7月24日から8月28日までの間、1日当たりの接種回数を、これまでの2倍に拡大した。また、現在、北見市において接種を開始しているほか、今後、函館市や旭川市においても開始する。引き続き、より多くの市町村で接種が受けられるよう、調整を進める。
- 4回目接種については、北海道ワクチン接種センターにおける集団接種を実施するとともに、対象者に向けた広報や高齢者施設における接種の促進を含め、引き続き、関係団体とも連携を図りながら、市町村への支援に努める。また、3回目接種については、北海道ワクチン接種センターの活用を図るほか、大学と連携した接種促進に向けた取組など、様々な機会を捉えた働きかけを行う。

入院患者数と病床使用率（全道）

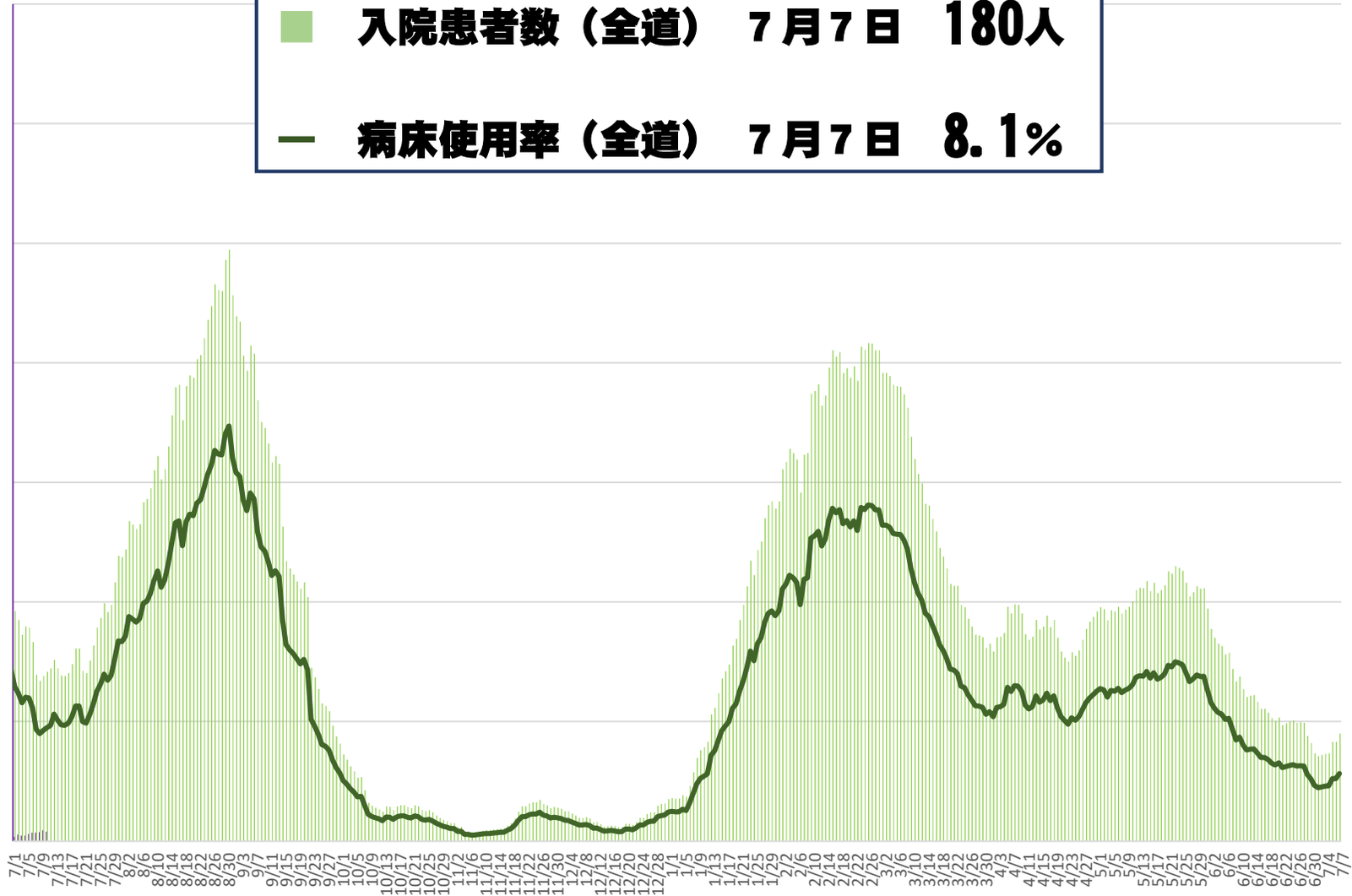
入院患者数（人）

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%

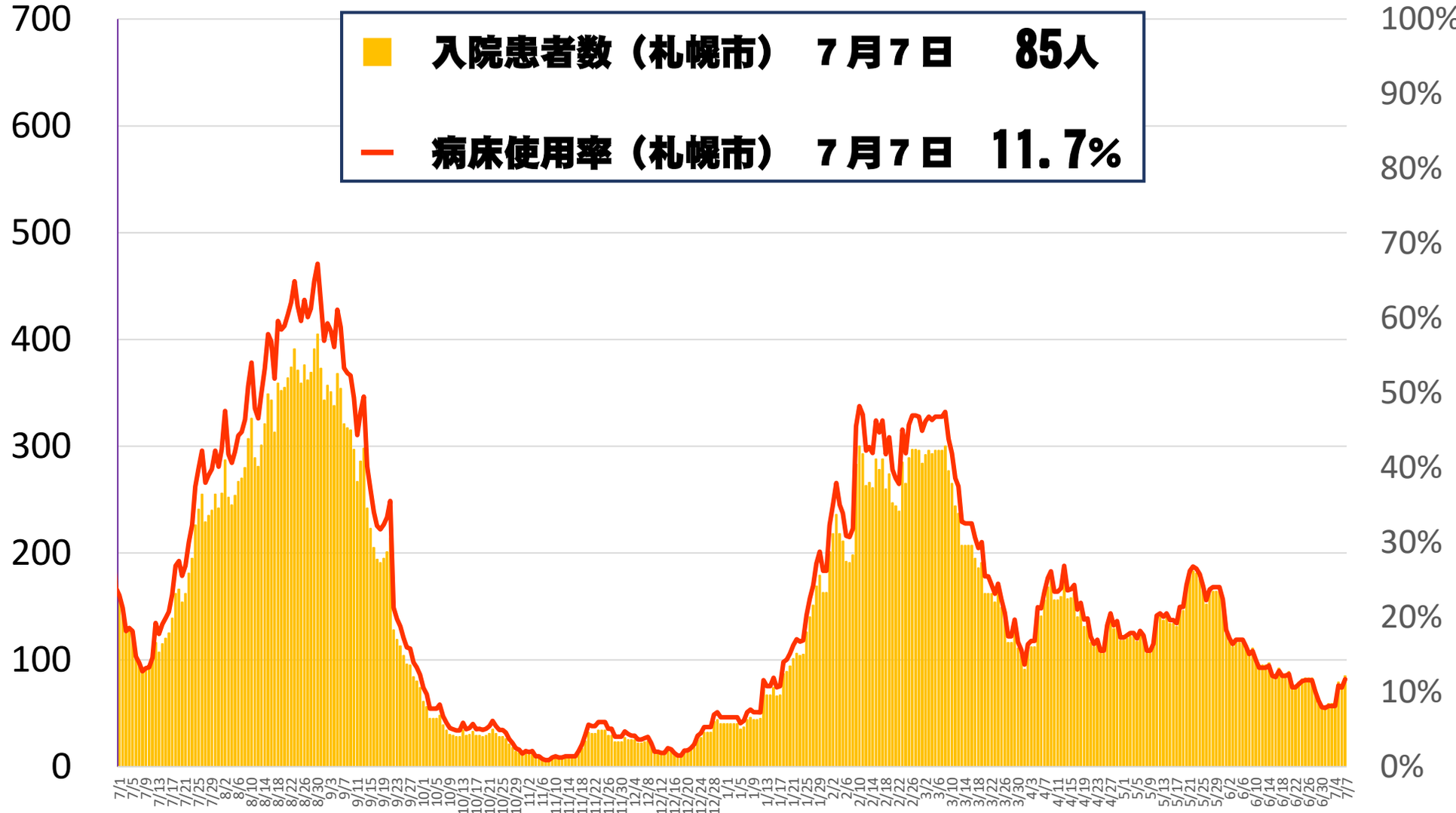
■ 入院患者数（全道） 7月7日 180人
— 病床使用率（全道） 7月7日 8.1%



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）** 7月7日 **95人**
— **病床使用率（札幌市を除く地域）** 7月7日 **6.3%**

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

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

重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

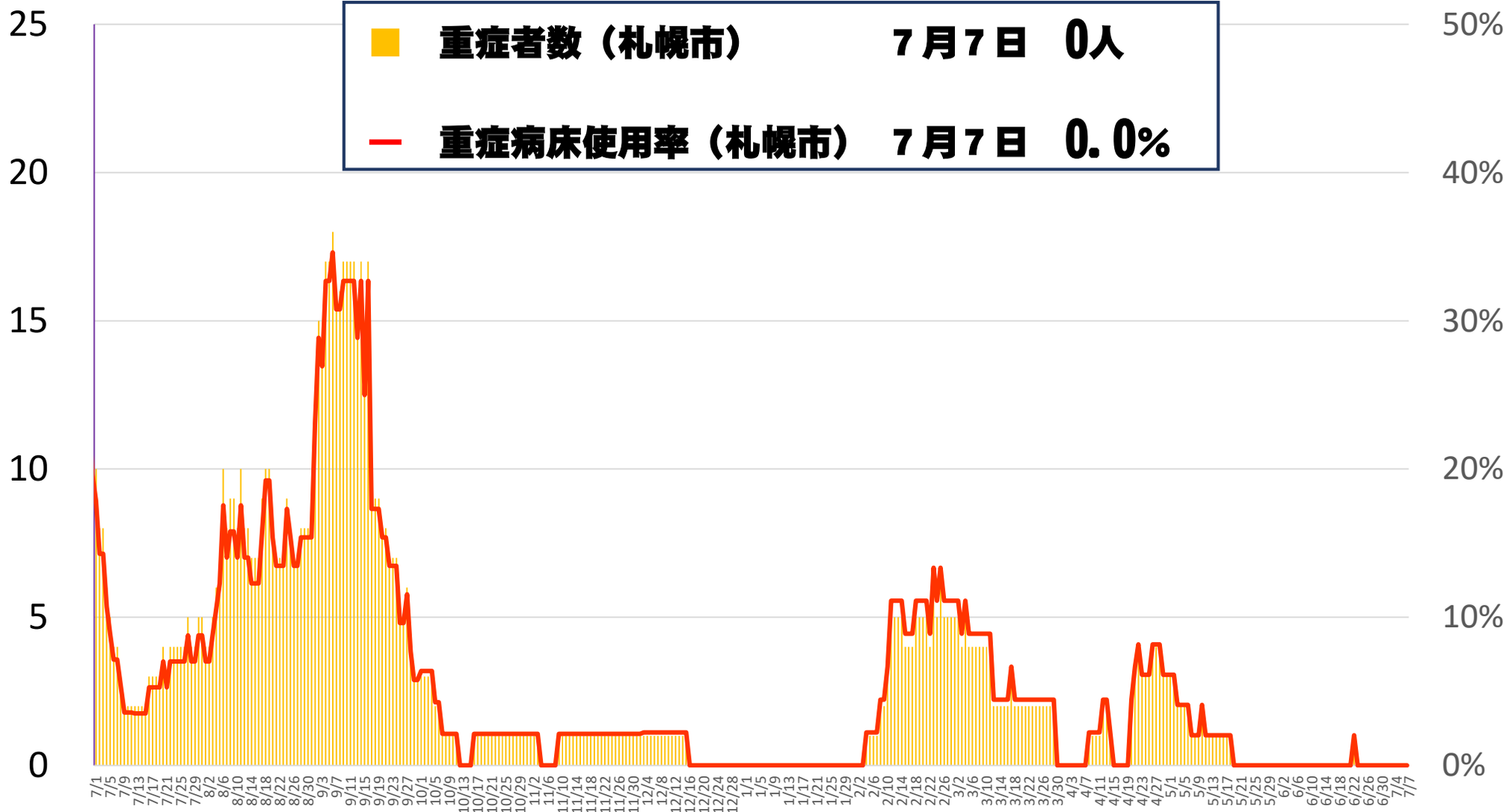
病床使用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

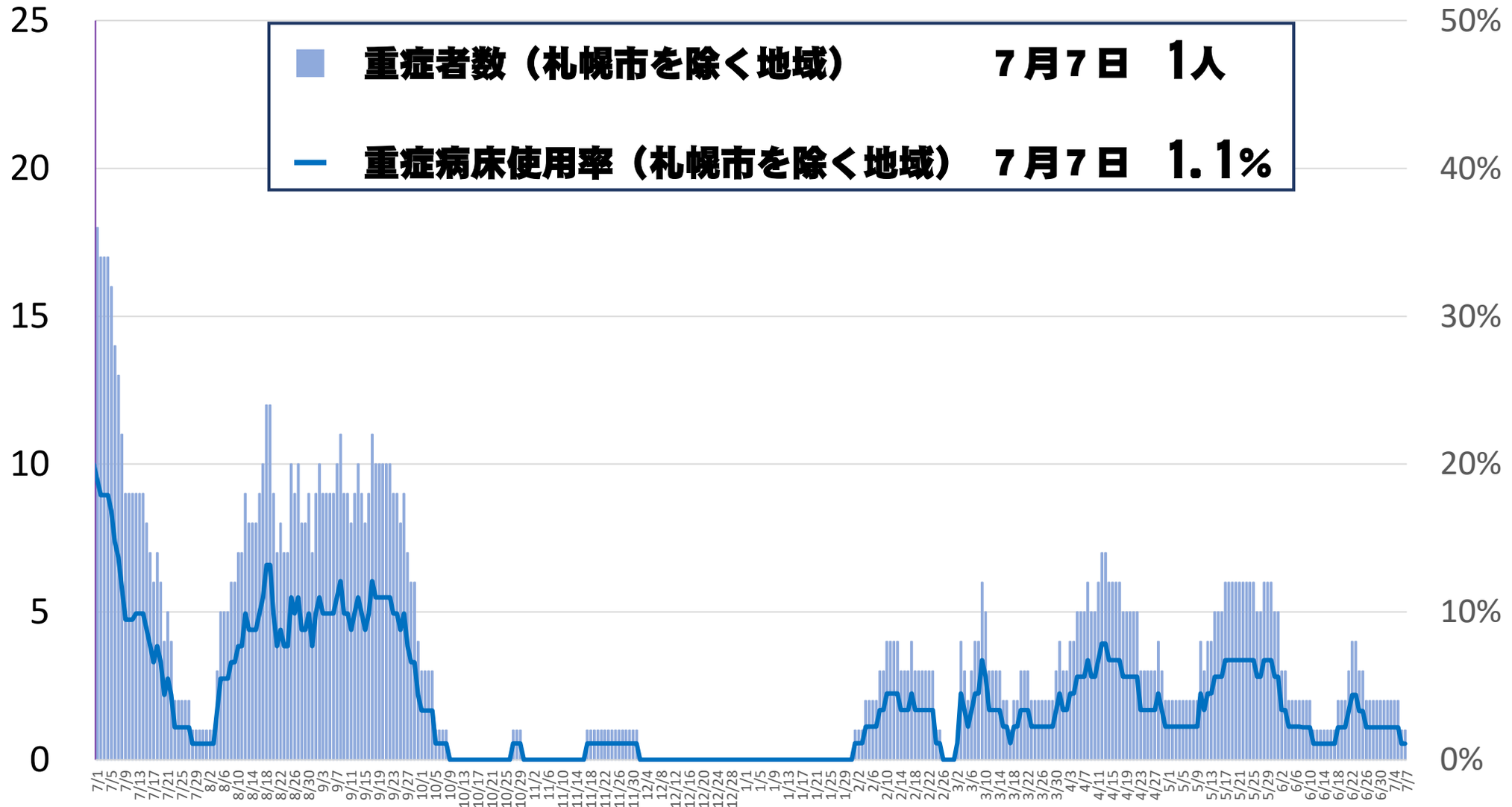
病床使用率



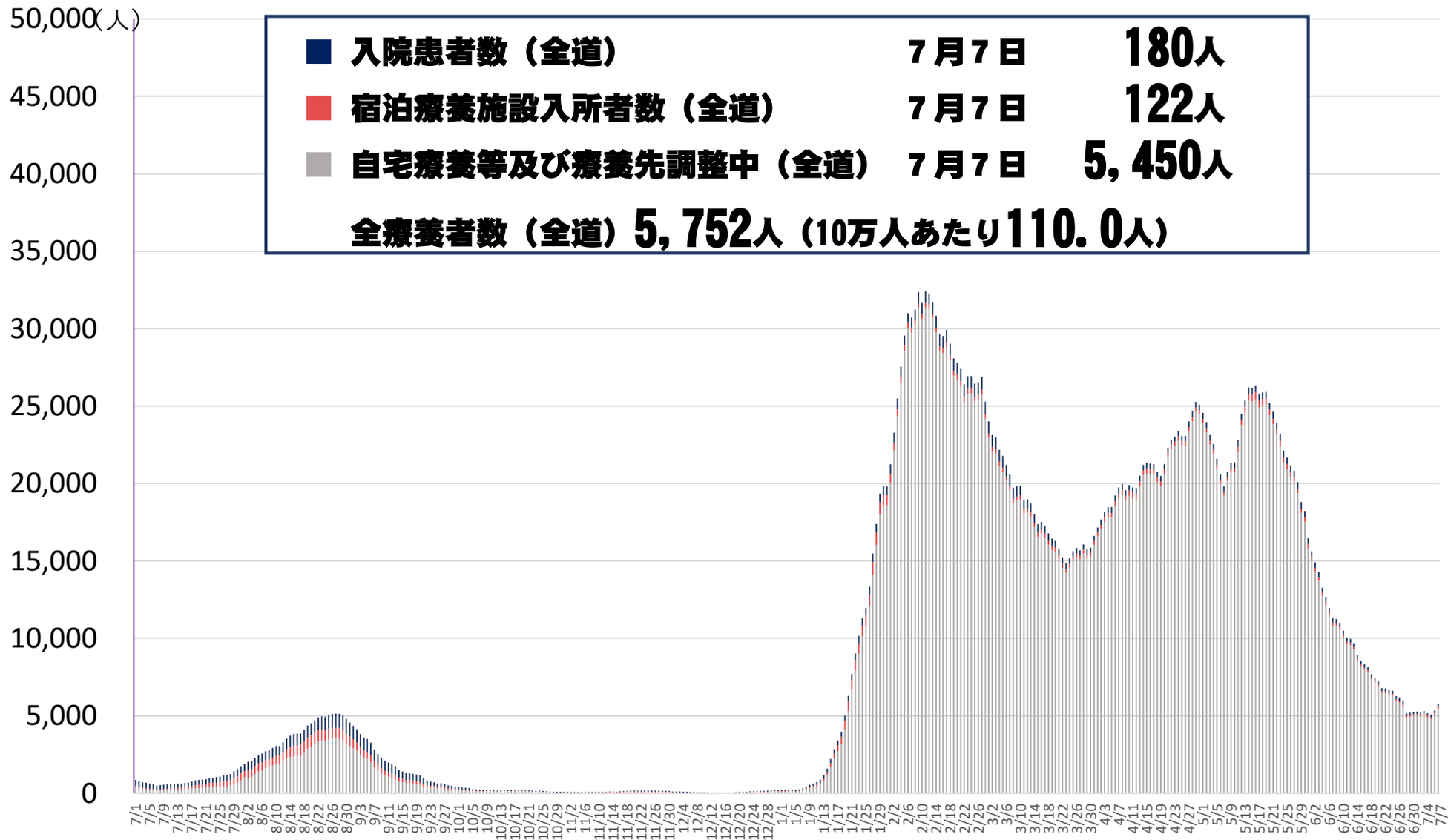
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

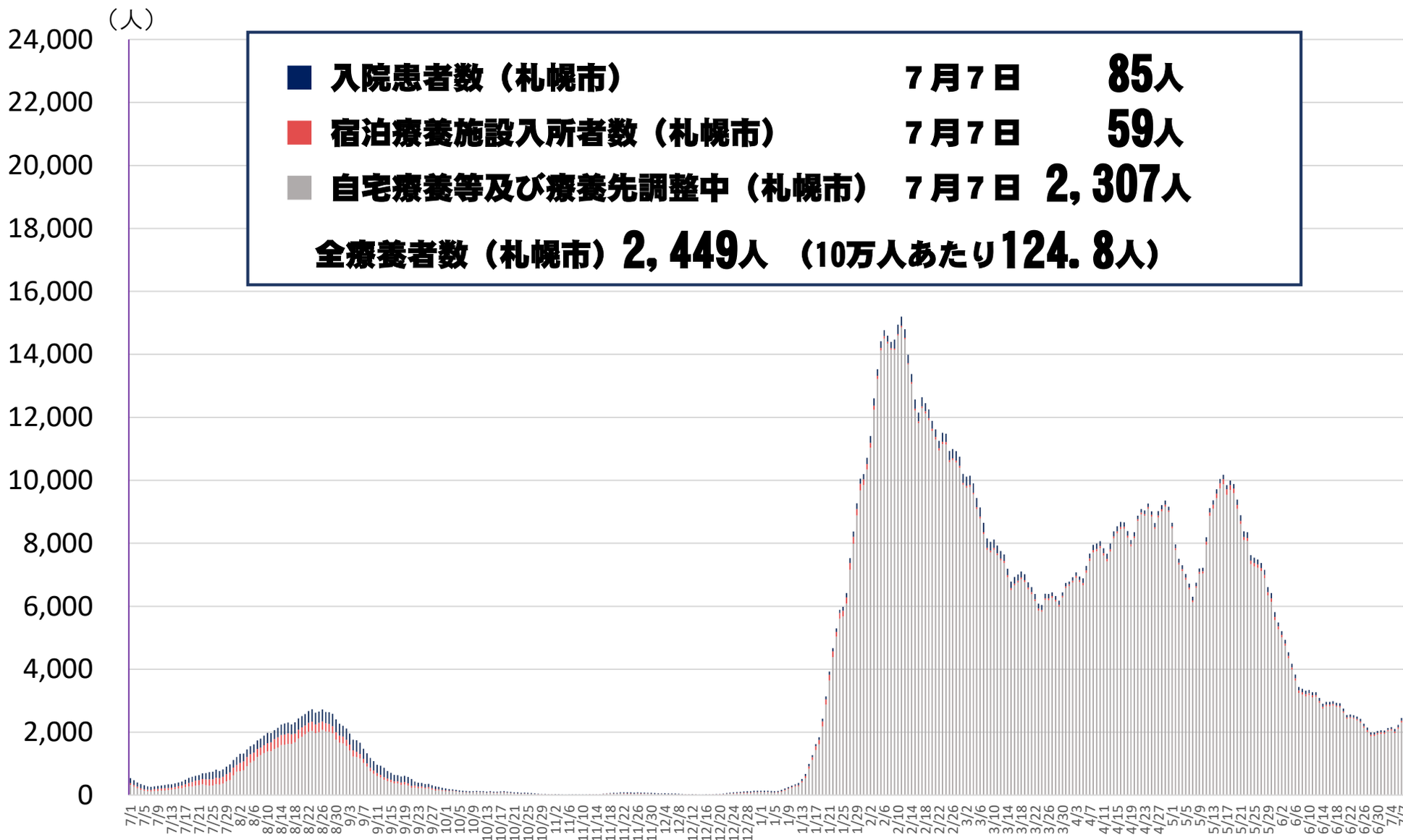
病床使用率



療養者数（全道）

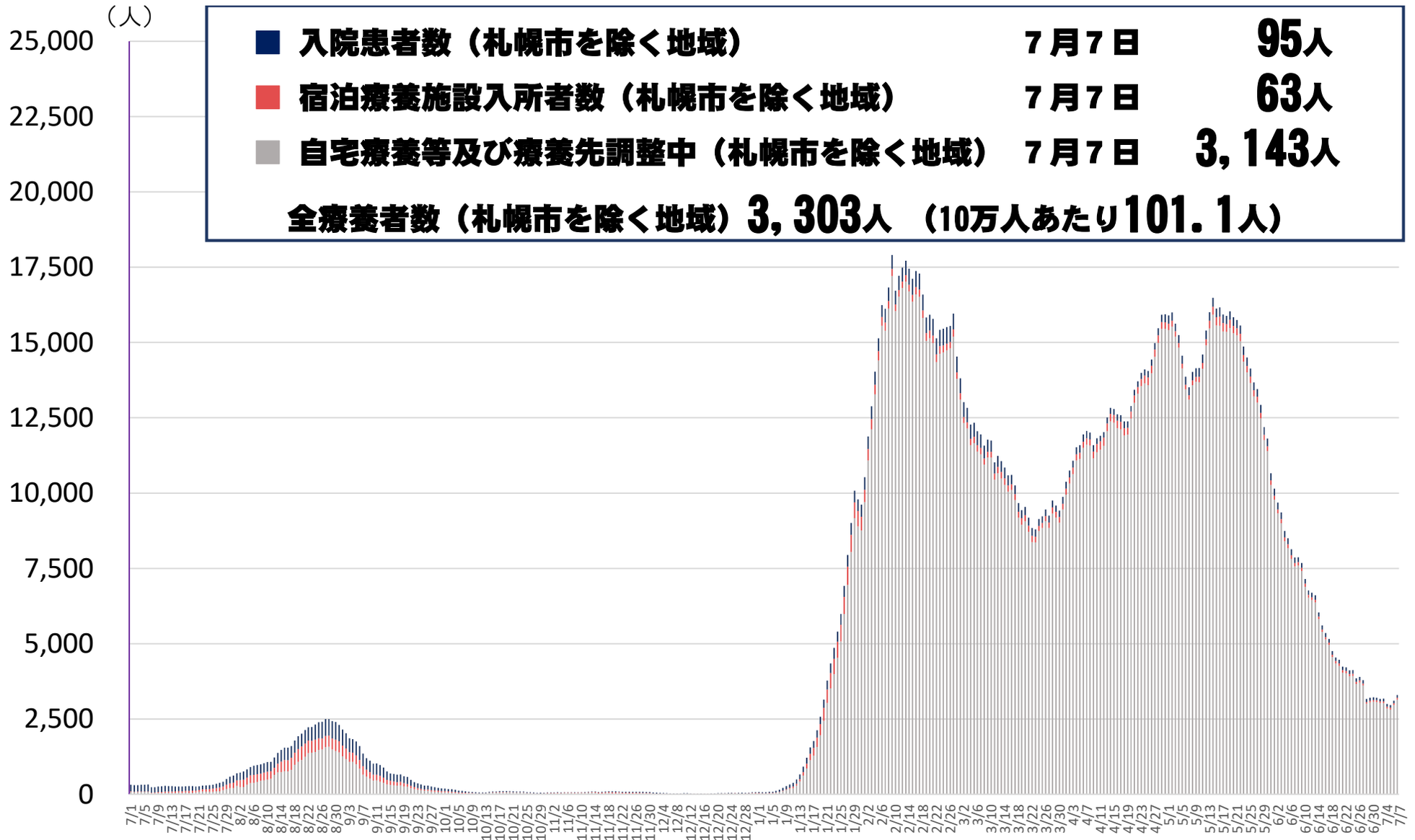


療養者数（札幌市）



※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）

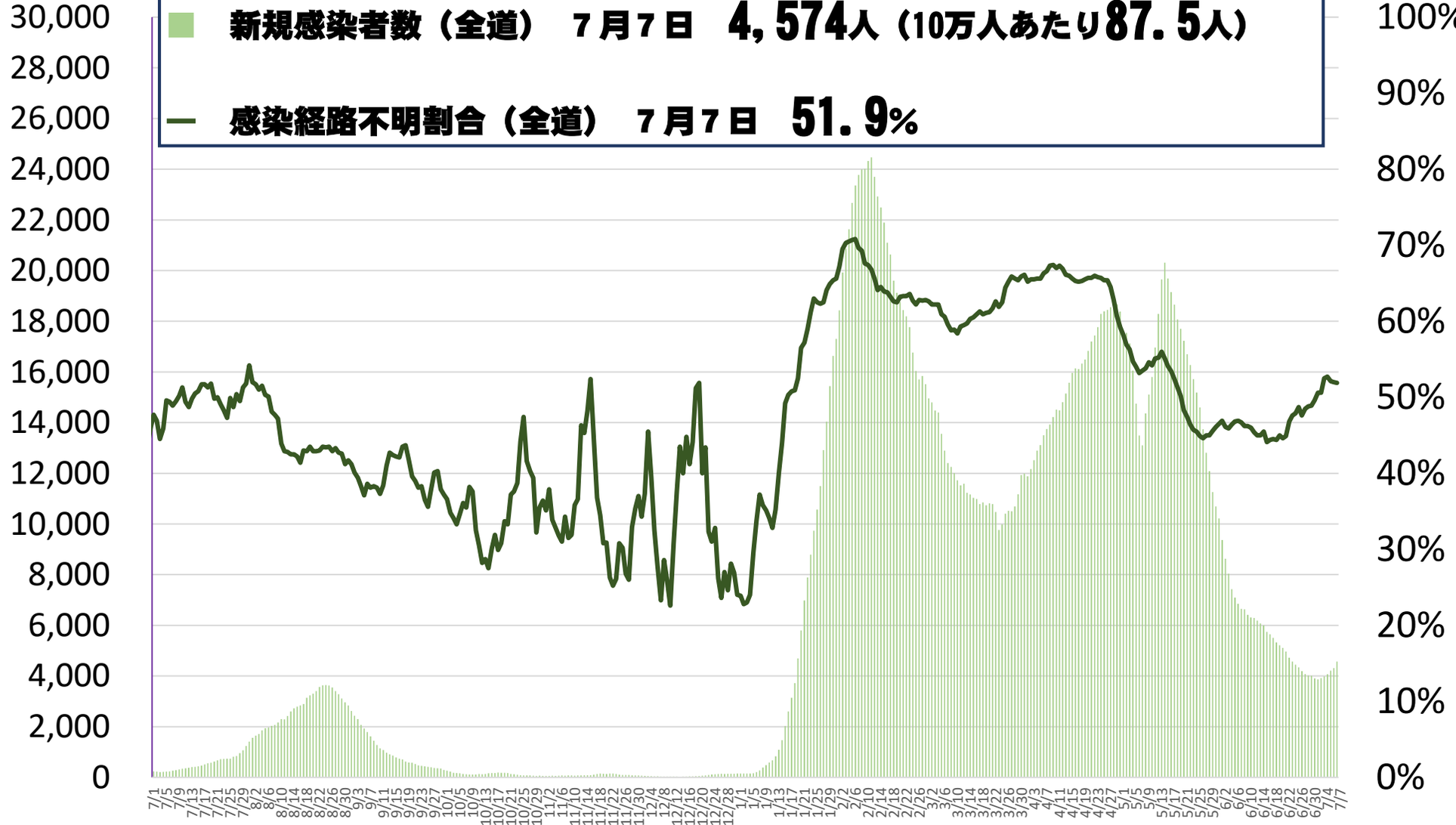


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

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）7月7日 2,056人（10万人あたり104.8人）**

— **感染経路不明割合（札幌市）7月7日 55.2%**

感染経路不明割合
(7日間平均)

14,000

100%

12,000

90%

10,000

80%

8,000

70%

6,000

60%

4,000

50%

2,000

40%

0

30%

20%

10%

0%

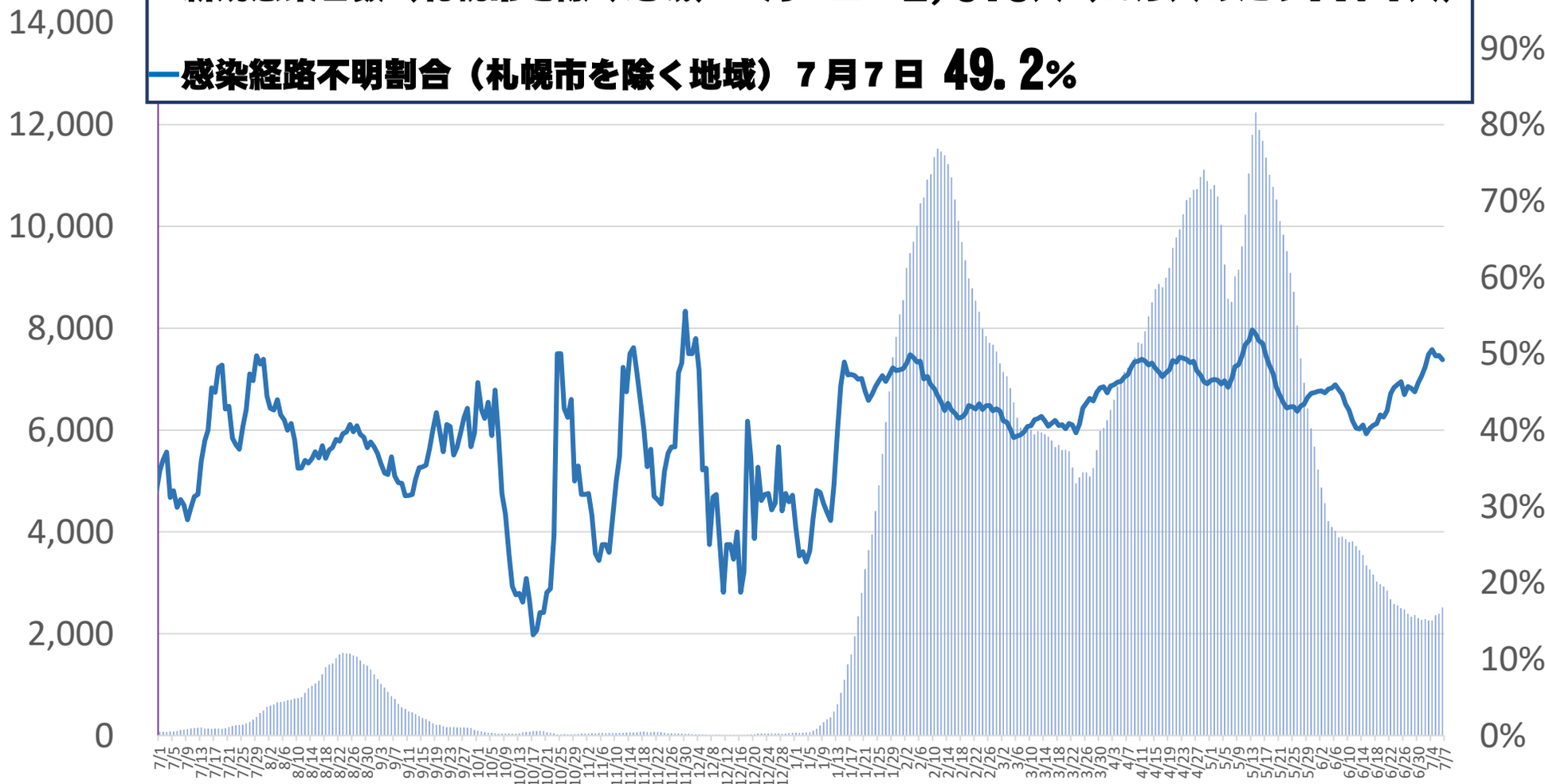
7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22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

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(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（札幌市を除く地域） 7月7日 2,518人（10万人あたり77.1人）**
— **感染経路不明割合（札幌市を除く地域） 7月7日 49.2%**



検査数と陽性率（全道）

検査数（人）
（7日間合計）

80,000

70,000

60,000

50,000

40,000

30,000

20,000

10,000

0

■ **検査数（全道） 7月7日 26,110人**
— **陽性率（全道） 7月7日 17.5%**

陽性率
（7日間平均）
100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

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

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

100%

45,000

90%

40,000

80%

35,000

70%

30,000

60%

25,000

50%

20,000

40%

15,000

30%

10,000

20%

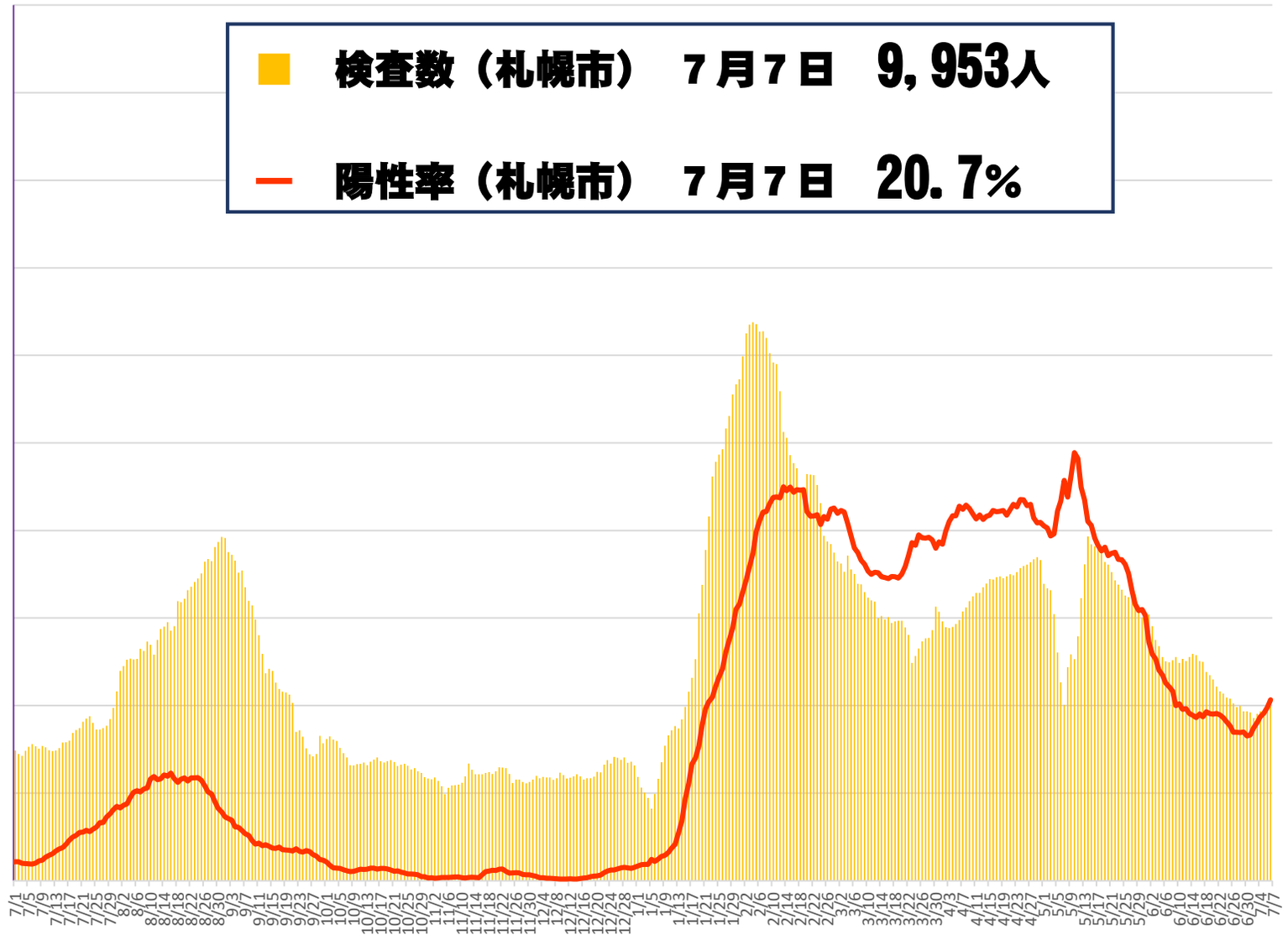
5,000

10%

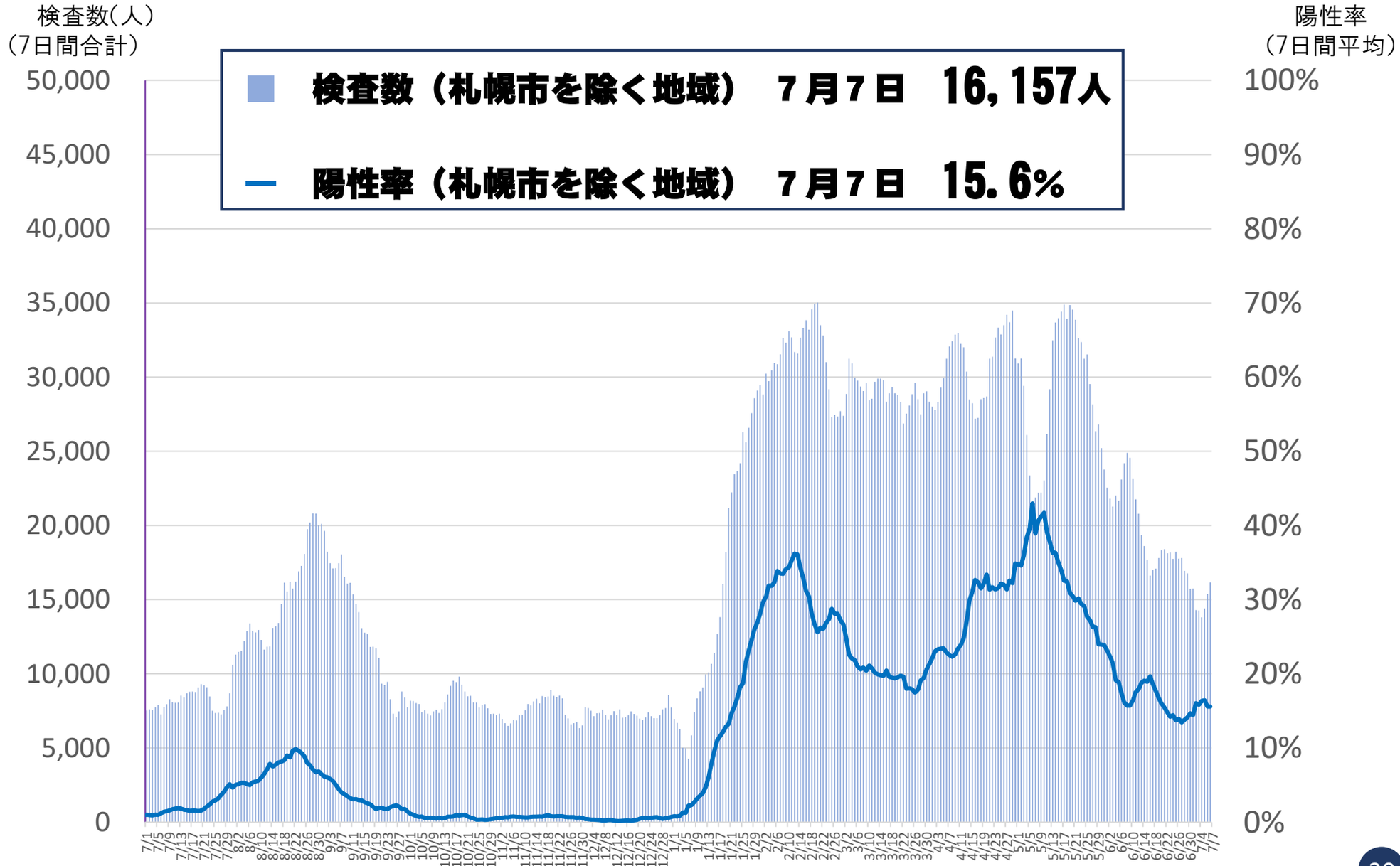
0

0%

■ **検査数（札幌市） 7月7日 9,953人**
— **陽性率（札幌市） 7月7日 20.7%**



検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



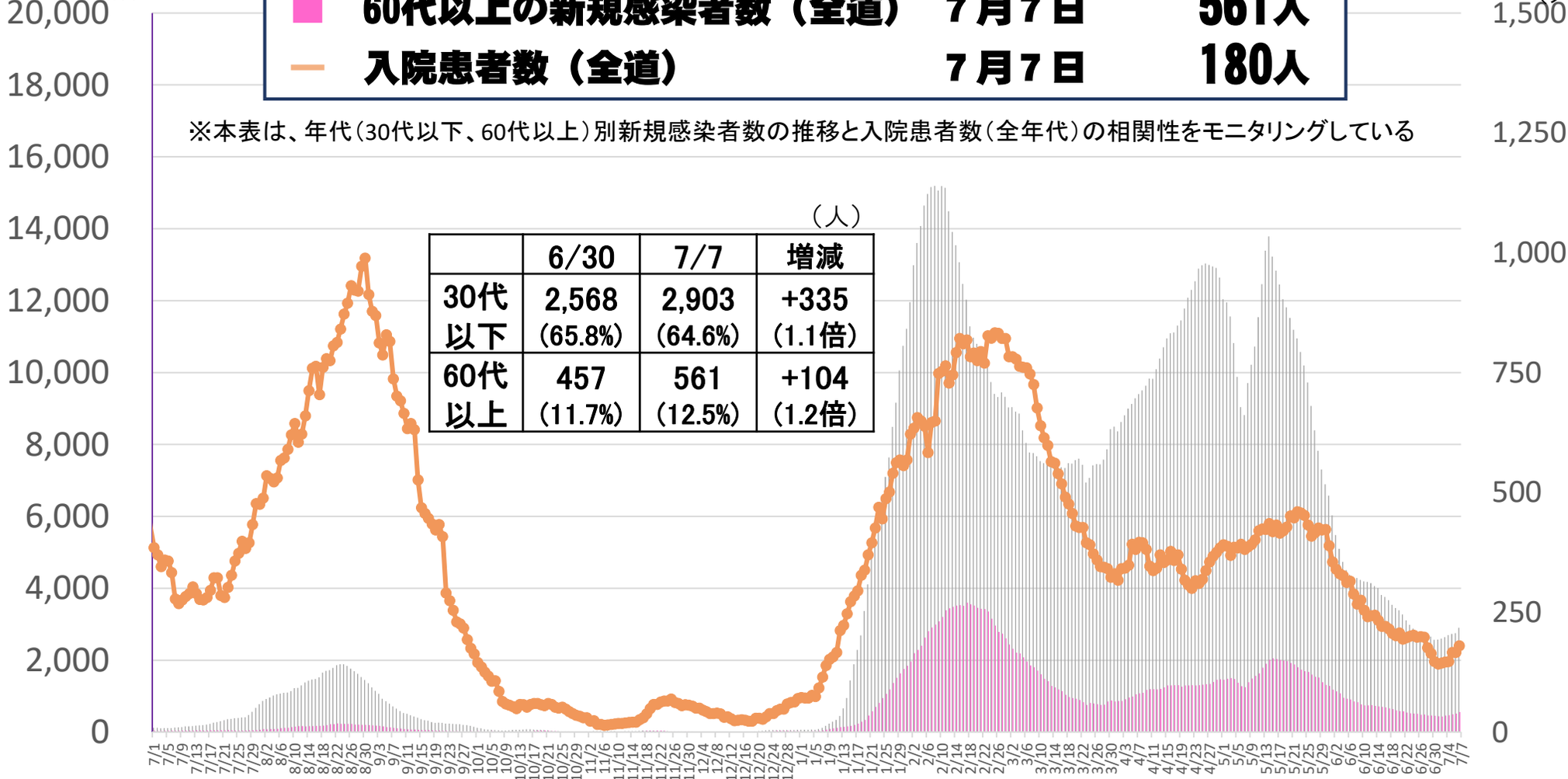
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数(人)
(7日間合計)

30代以下の新規感染者数(全道) 7月7日 2,903人
 60代以上の新規感染者数(全道) 7月7日 561人
 入院患者数(全道) 7月7日 180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)

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)**

7月7日 1,303人

■ **60代以上の新規感染者数(札幌市)**

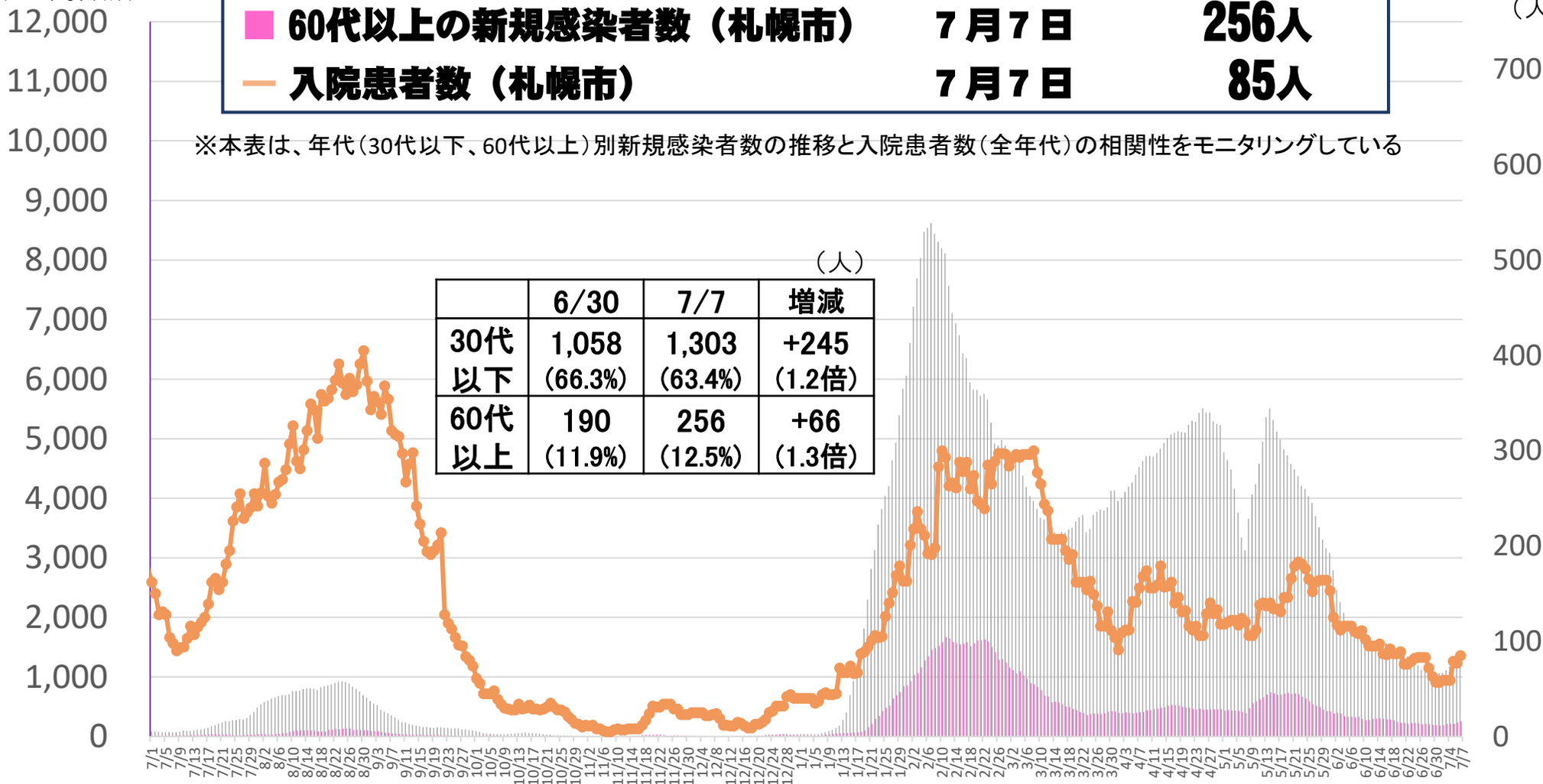
7月7日 256人

— **入院患者数(札幌市)**

7月7日 85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)

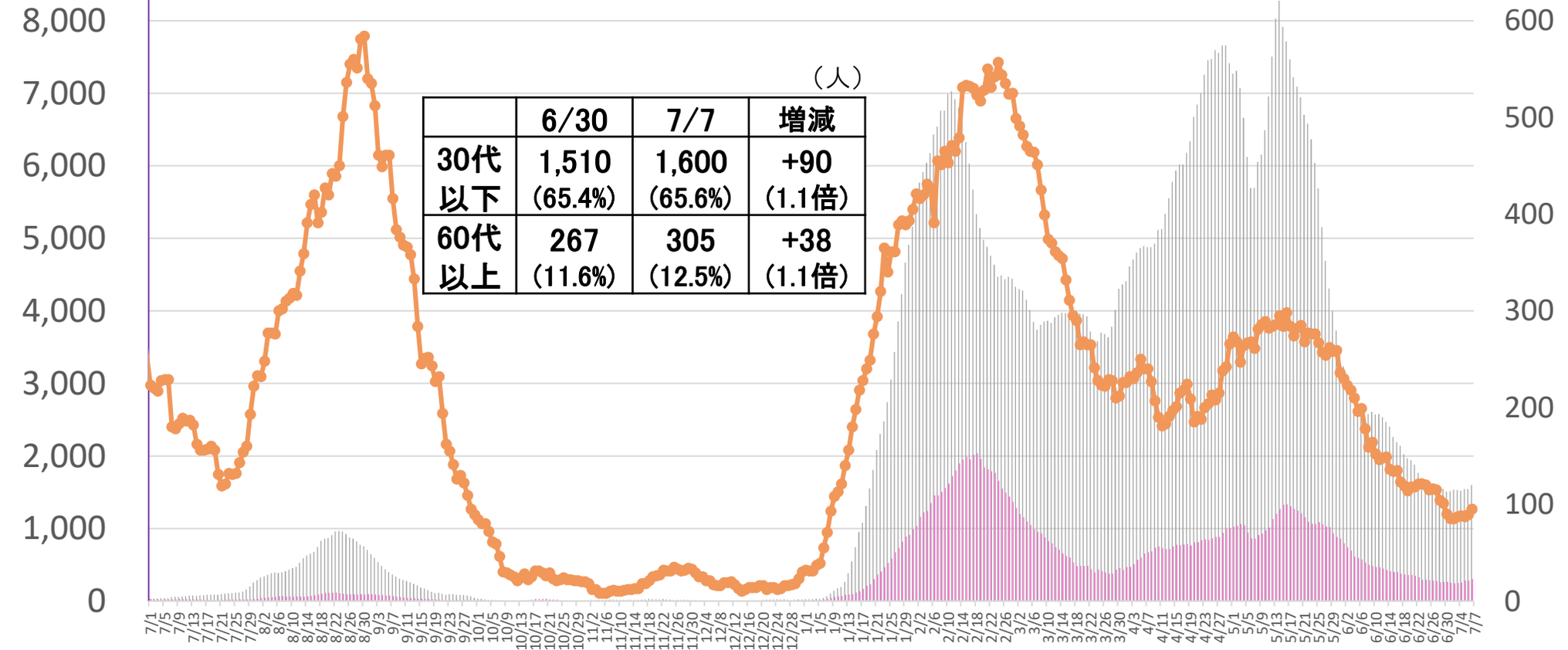
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)

新規感染者数
(7日間合計)
10,000(人)

■	30代以下の新規感染者数 (札幌市を除く地域)	7月7日	1,600人
■	60代以上の新規感染者数 (札幌市を除く地域)	7月7日	305人
—	入院患者数 (札幌市を除く地域)	7月7日	95人

入院患者数
(人)

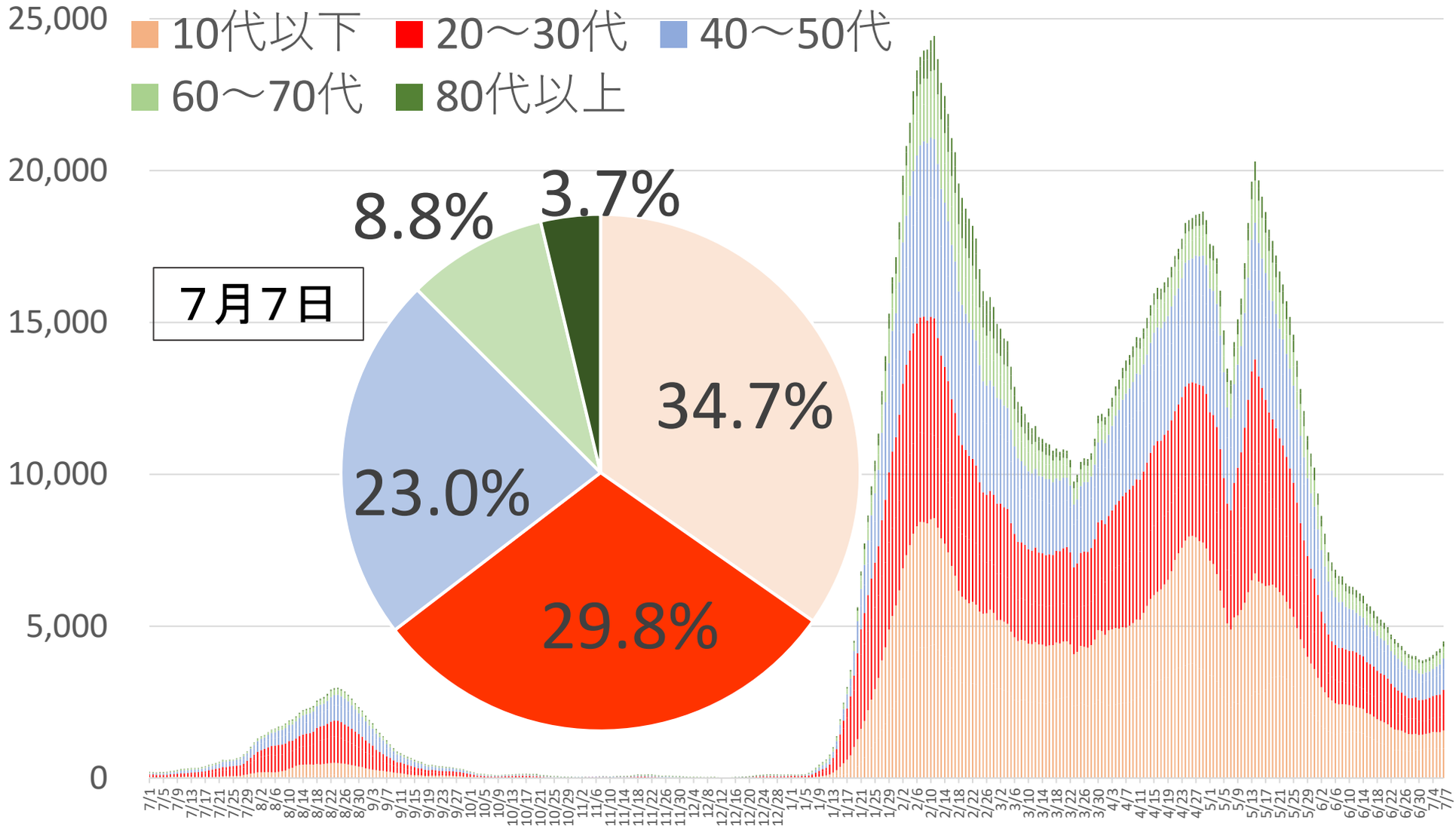
※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

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)

	6/17~6/23			6/24~30			7/1~7		
	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	10件 (103人)	1件 (8人)	9件 (95人)	7件 (66人)	4件 (28人)	3件 (38人)	11件 (110人)	4件 (49人)	7件 (61人)
札幌市	3件 (29人)	—	3件 (29人)	—	—	—	4件 (25人)	2件 (13人)	2件 (12人)
札幌市を 除く地域	7件 (74人)	1件 (8人)	6件 (66人)	7件 (66人)	4件 (28人)	3件 (38人)	7件 (85人)	2件 (36人)	5件 (49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。7/6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	3,353,924	64.1%
うち65歳以上	1,499,651	89.9%
(参考) 全国	78,199,310	61.7%
うち65歳以上	32,171,142	89.9%

<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	4,320,858	82.6%	4,256,773	81.4%
うち小児	54,842	20.0%	49,808	18.2%
(参考) 全国	103,756,264	81.9%	102,344,264	80.8%
うち小児	1,306,945	17.7%	1,200,327	16.2%

※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。7/6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 (7/3現在)
		3回目	3回目
12～19歳	344,145 (6.6%)	31.7%	31.0%
20～29歳	461,395 (8.8%)	48.0%	45.9%
30～39歳	545,877 (10.4%)	50.3%	49.6%
40～49歳	733,566 (14.0%)	59.2%	58.7%
50～59歳	697,270 (13.3%)	75.0%	76.1%
60～64歳	338,612 (6.5%)	82.3%	82.9%
65歳以上	1,668,858 (31.9%)	89.9%	89.9%

※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 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	18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	・60歳以上 ・基礎疾患等	—	—
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5月25日付けで、予防接種法政省令の改正箇所

※ 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

- 5月25日の政省令改正で、3回目接種については、初回接種の終了後からの接種間隔が6か月から5か月に変更。
- 若年層の3回目接種を加速するため、道内大学生・専門学校生のニーズに即した情報にダイレクトにアクセスできる『学生向けワクチンポータルサイト』を道庁ホームページ内に設置。
- 大学生を対象としたセミナー等から得られた若年層のワクチン接種に対する意識や関連情報に対する反応とともに、意見や疑問等を把握しつつ、今後の若年層向けの情報発信や周知にフィードバックするなどしながら、接種促進に向け取り組む。
- 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、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し、人の移動や世代間交流が活発となる夏休みやお盆シーズンに向けた接種率向上にも取り組む。

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)

5 4回目接種

- 4回目接種については、すべての市町村において、接種計画の策定が進み、5月25日から順次接種が開始されている。基礎疾患のある方に対する接種券の発行手続きの周知について、市町村と協力して取り組んでいる。

区 分	内 容
接 種 の 目 的	新型コロナウイルス感染症にかかった場合の重症化予防を目的
接 種 対 象 者	①60歳以上の方 ②18歳以上60歳未満の者のうち、基礎疾患を有する方 ③その他重症化リスクが高いと医師が認める方 ※国は接種対象者の範囲について、引き続き情報を収集しながら検討を行っていくこととしている。
接 種 の 時 期	令和4年5月25日(水)～9月30日(金)
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、少なくとも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	ノババックスワクチン			モデルナワクチン	
	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1～3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、 ①60歳以上の方 ②18歳以上60歳未満の者のうち、基礎疾患を有する方 ③その他重症化リスクが高いと医師が認める方
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)				

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。7月24日分までの予約は、予約枠を満たしている状況。

7月31日(日)の接種分は、7月12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、旭川市、函館市、北見市において接種会場が設置され、順次接種を開始。

<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。

6月24日(金)から予約を受付中であり、全日程について、空きがある状況。

※ 3回目接種を希望される方も接種可。