

道内の感染状況等について

【令和4年2月3日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
2/2	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	30.7% (634床) ↑	0.7% (1床) ↑	381.1人/週 (19928人/週) ↑	445.3人 (23285人) ↑	1.73 ↑	69.5% ↑	32.4% ↑
	札幌市	35.0% (218床) ↑	0.0% (0床) →	547.6人/週 (10742人/週) ↑	580.9人 (11395人) ↑	1.80 ↑	87.3% ↑	34.4% ↑
	札幌市を 除く地域	28.8% (416床) ↑	1.1% (1床) ↑	281.2人/週 (9186人/週) ↑	363.9人 (11890人) ↑	1.66 ↑	48.7% ↑	30.4% ↑

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。

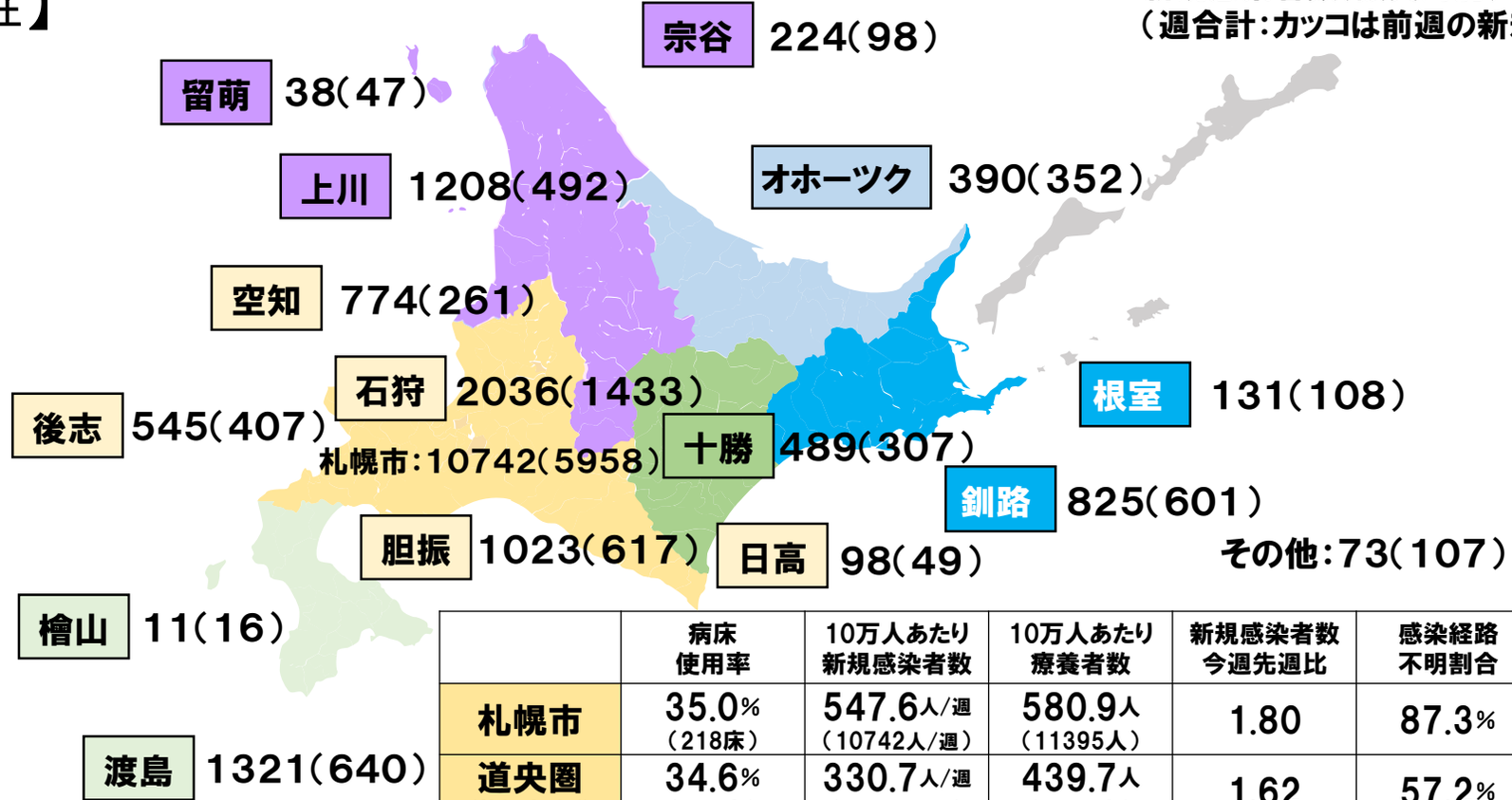
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

※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陽性率は増加する傾向がある。

地域における主な指標の状況

【2/2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	35.0% (218床)	547.6人/週 (10742人/週)	580.9人 (11395人)	1.80	87.3%	34.4%
道央圏 (札幌市除く)	34.6% (158床)	330.7人/週 (4476人/週)	439.7人 (5951人)	1.62	57.2%	31.4%
道北圏	28.7% (87床)	249.0人/週 (1470人/週)	312.1人 (1842人)	2.31	40.6%	19.4%
道南圏	26.4% (55床)	318.6人/週 (1332人/週)	415.5人 (1737人)	2.03	34.5%	43.5%
十勝圏	30.7% (46床)	146.1人/週 (489人/週)	199.3人 (667人)	1.59	53.6%	48.1%
オホーツク圏	14.5% (17床)	142.5人/週 (390人/週)	217.4人 (595人)	1.11	31.0%	20.7%
釧路・ 根室圏	25.5% (53床)	321.9人/週 (956人/週)	369.7人 (1098人)	1.35	45.2%	46.1%

※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】

- 全道の病床使用率は30.7%となり、増加が続いている。札幌市は35.0%、札幌市以外は28.8%と、全道、とりわけ札幌市内において、医療への負荷が高くなっている。

【感染状況】

- 全道の新規感染者数は増加が続いている。札幌市内の新規感染者数が半数以上を占めるものの、全ての振興局で感染確認が続いている。
- 引き続き、30代以下の感染者が多いものの、60代以上の感染者の実人数が増加している。
- 札幌市内の夜間の人流は減少している。

【今後の対策】

- まん延防止等重点措置の下、全道において、市町村と連携し、感染リスクが高まる場面などにおいて感染防止行動の徹底を図る。
- 治療が必要な方を確実にかつ適切に医療機関につなげられるよう、重症化リスクの高い方への健康観察や医療提供を重点的に取り組む。
- また、国の通知を踏まえて、同居家族などの濃厚接触者が有症状となった場合は、医師の判断により、検査を行わず、臨床症状で患者としてみなすことを可能とする。
- ワクチンについては、来週設置する直営の集団接種会場も活用し、高齢者等への追加接種の加速化に向け取り組む。

入院患者数と病床使用率（全道）

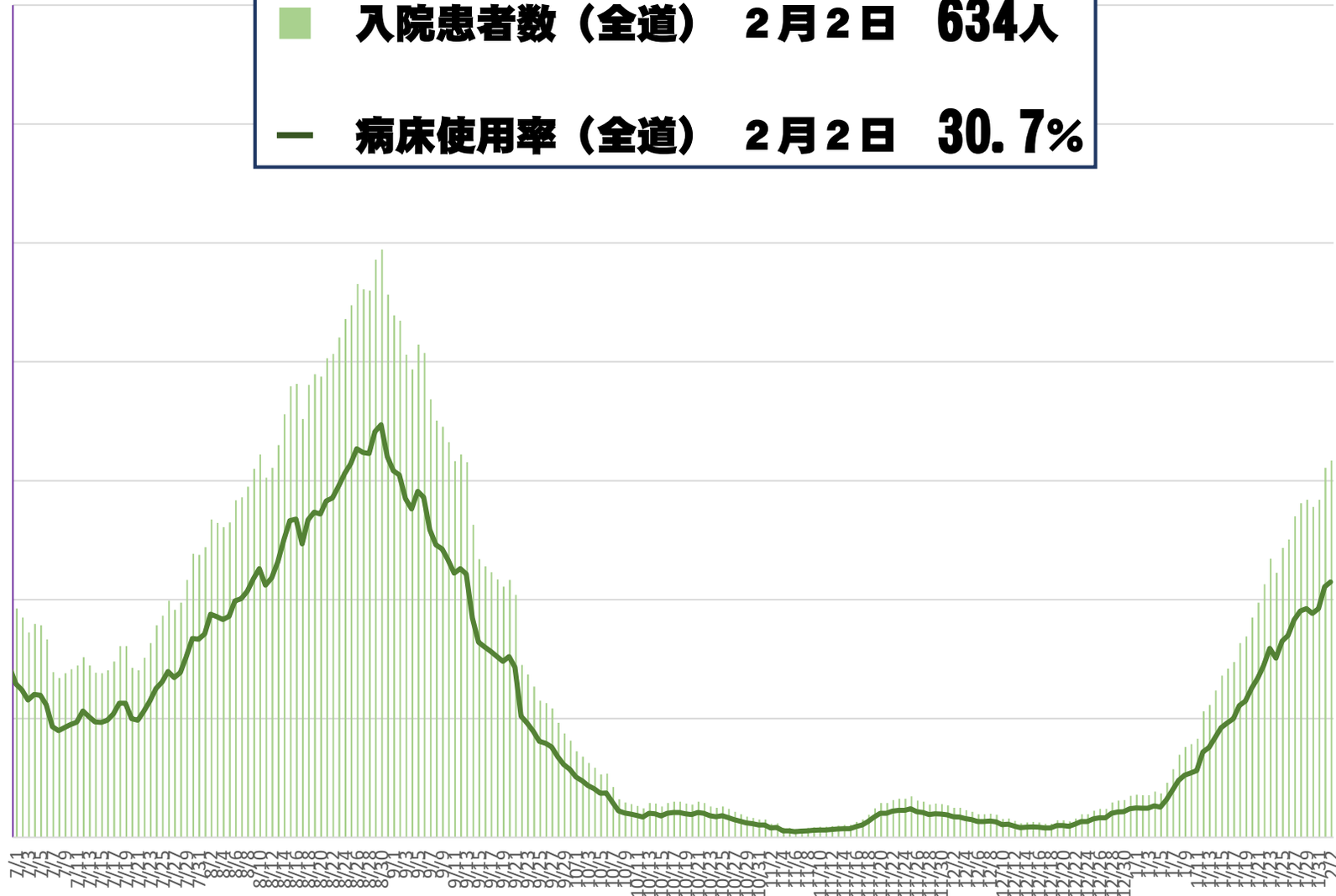
入院患者数（人）

病床使用率

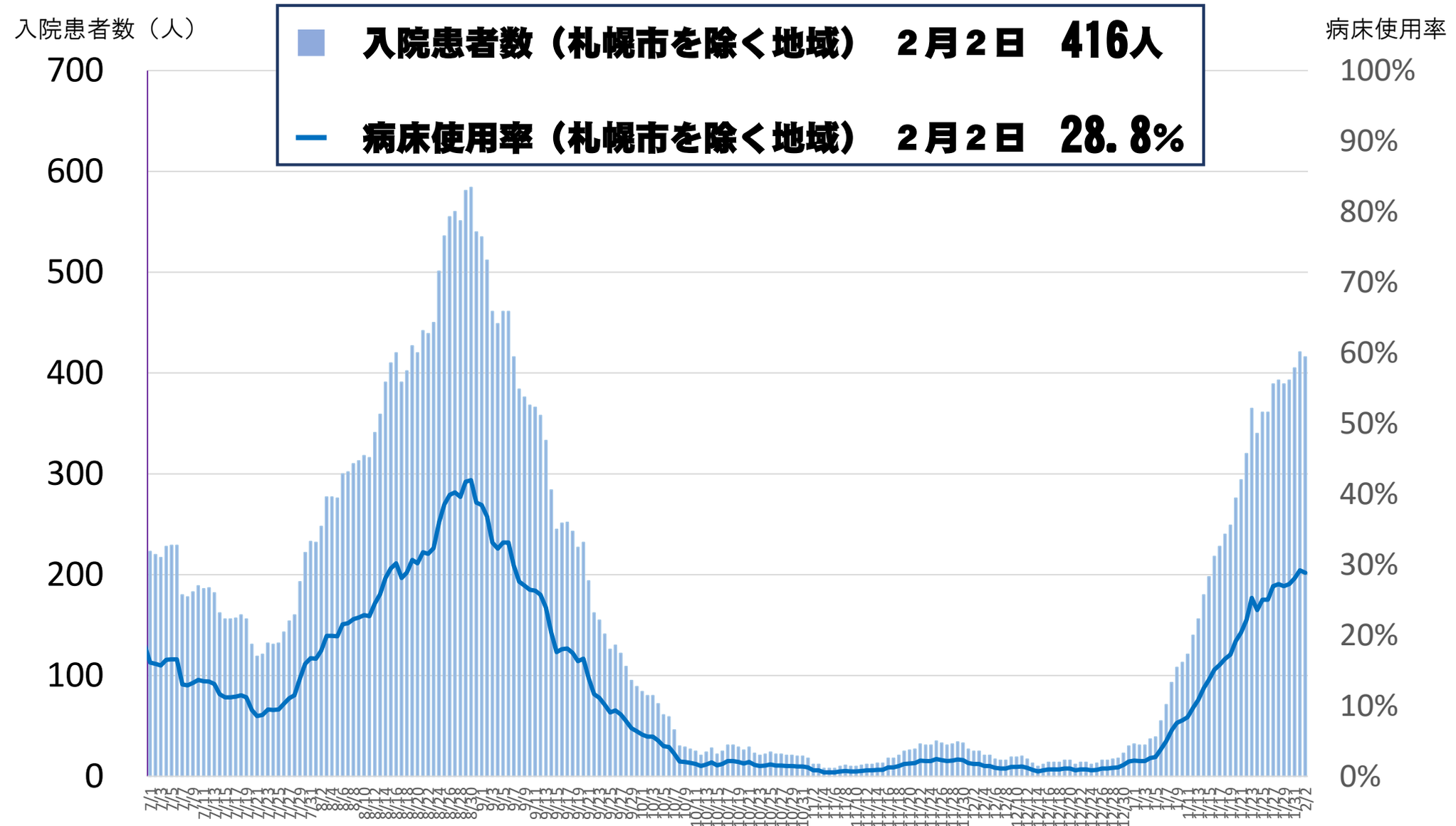
1,400
1,200
1,000
800
600
400
200
0

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

■ 入院患者数（全道） 2月2日 634人
— 病床使用率（全道） 2月2日 30.7%



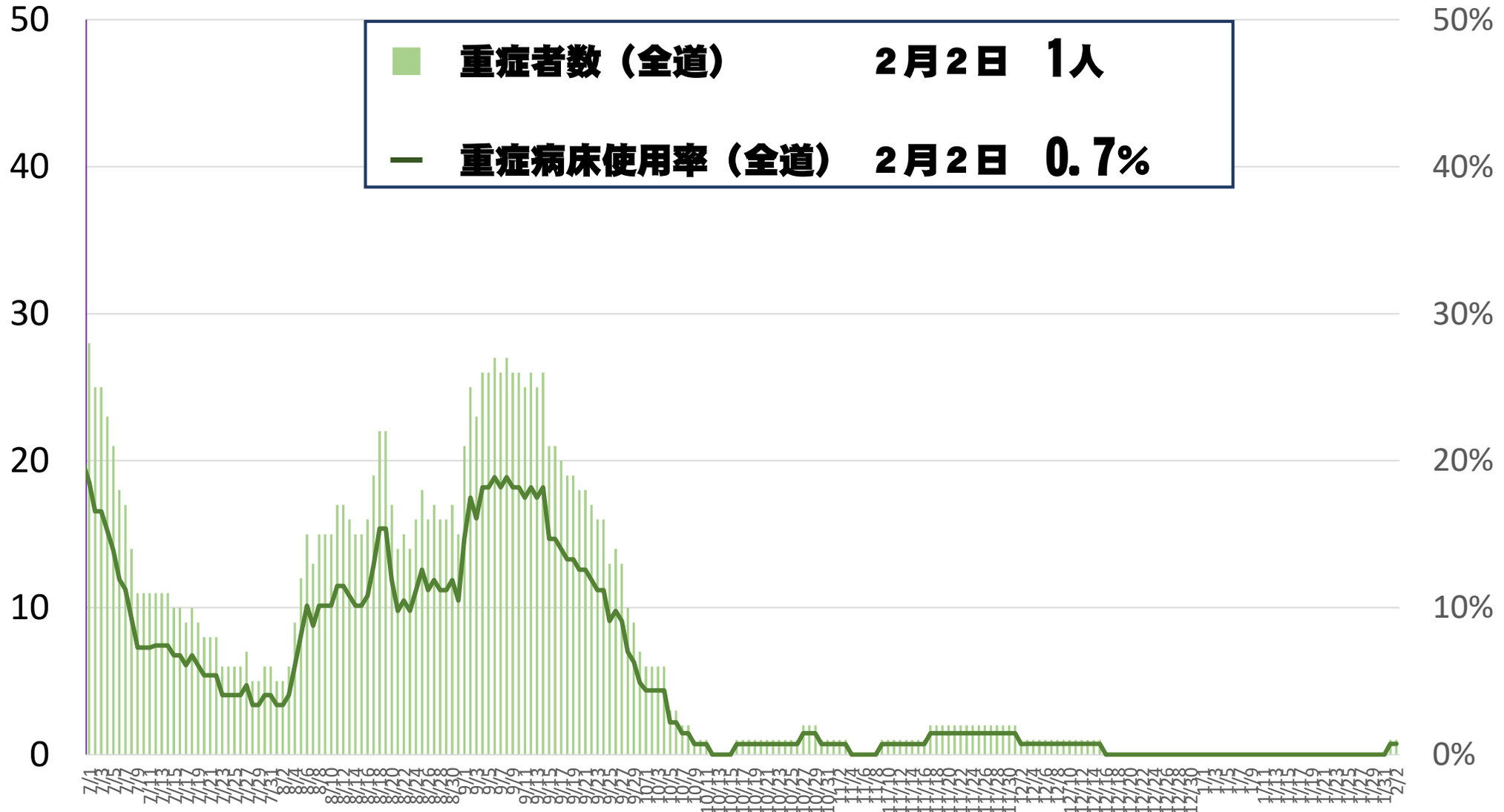
入院患者数と病床使用率（札幌市を除く地域）



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）

■ 重症者数（札幌市）

2月2日 0人

病床使用率

— 重症病床使用率（札幌市）

2月2日 0%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

20

15

10

5

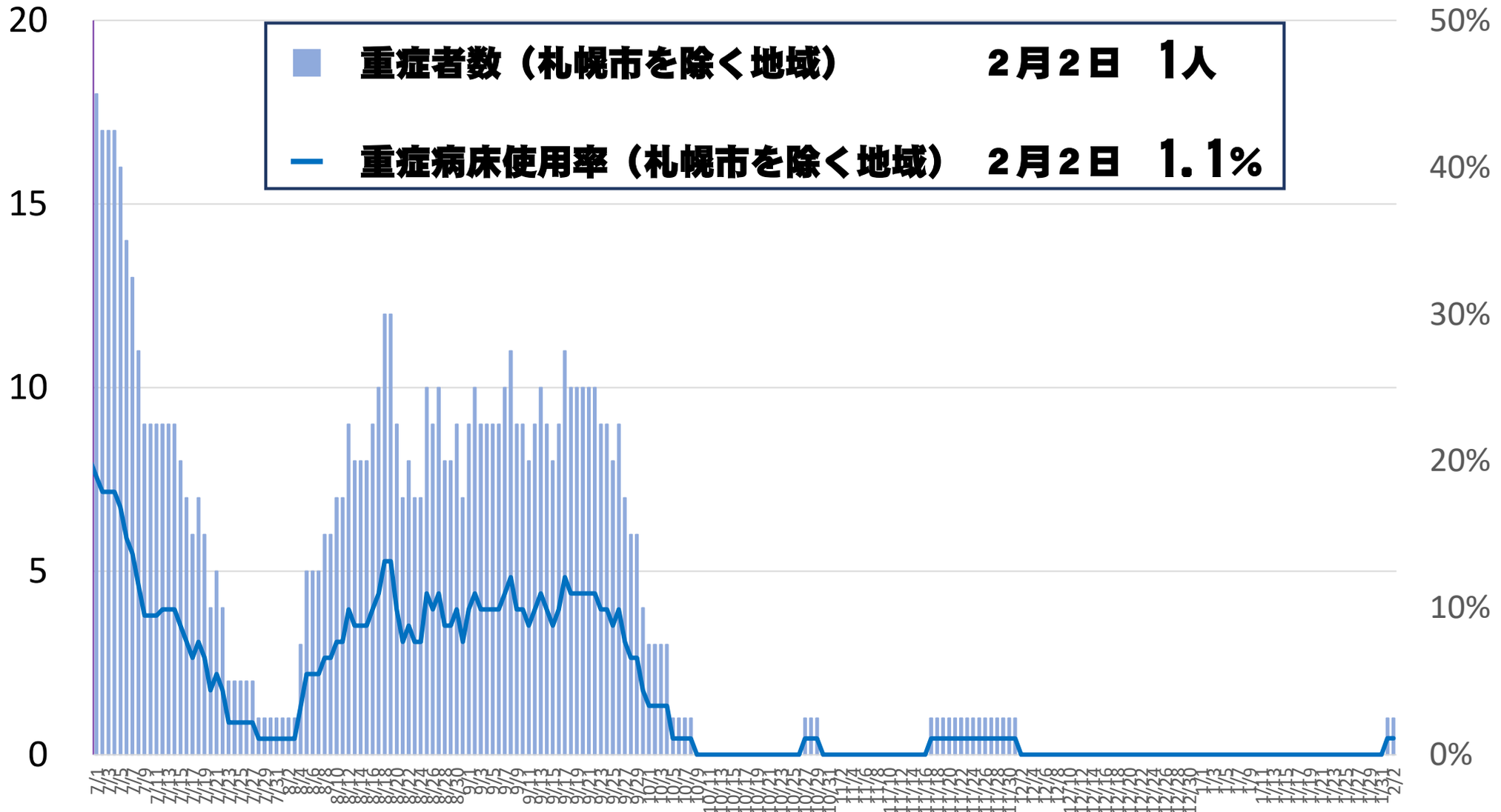
0

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

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）

(人)

■ 入院患者数（全道）	2月2日	634人
■ 宿泊療養施設入所者数（全道）	2月2日	536人
■ 自宅療養等及び療養先調整中（全道）	2月2日	22,115人
全療養者数（全道）		23,285人 （10万人あたり 445.3人 ）

25,000

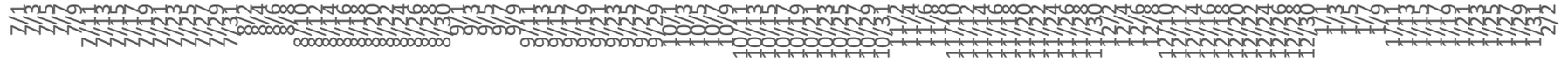
20,000

15,000

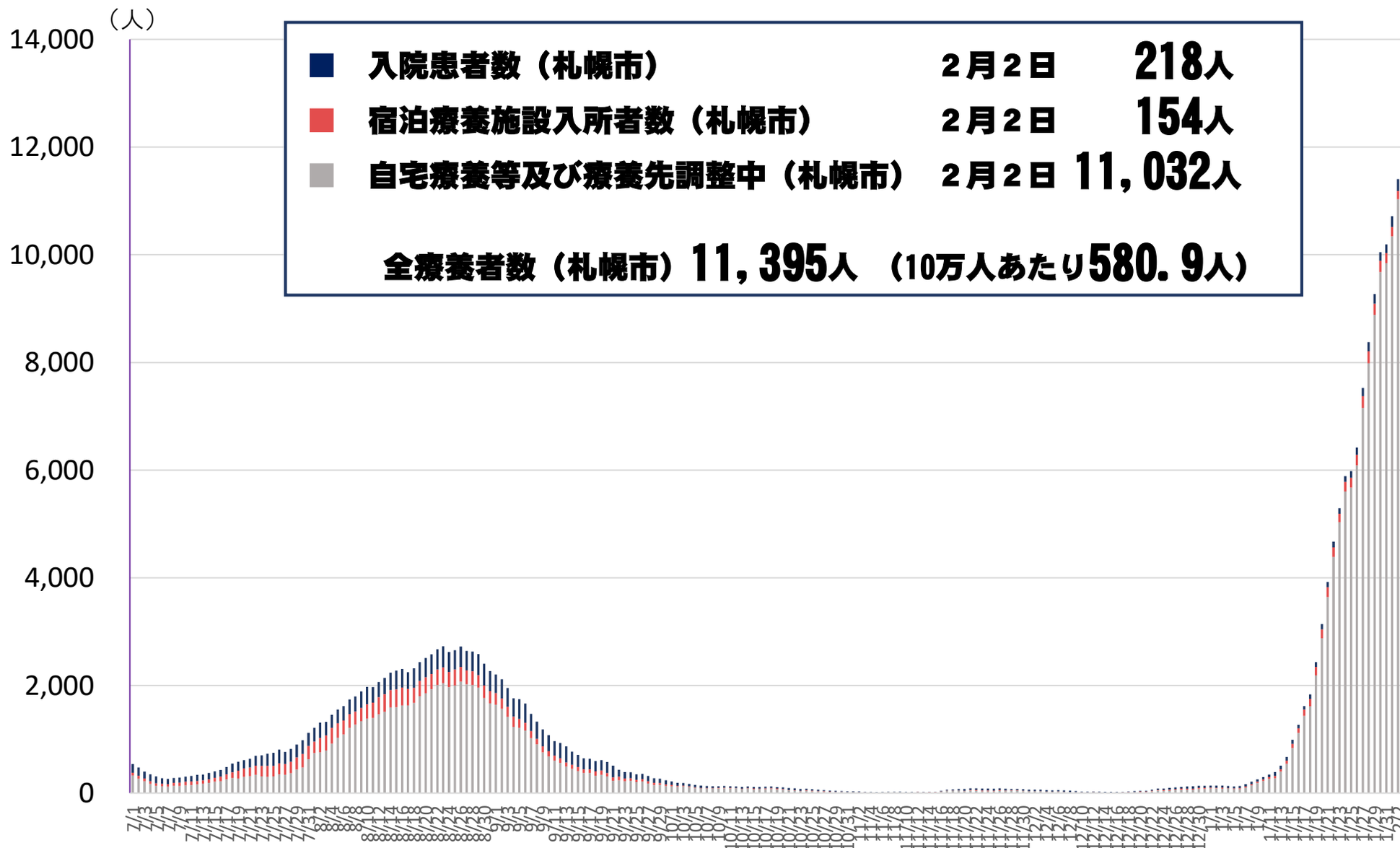
10,000

5,000

0

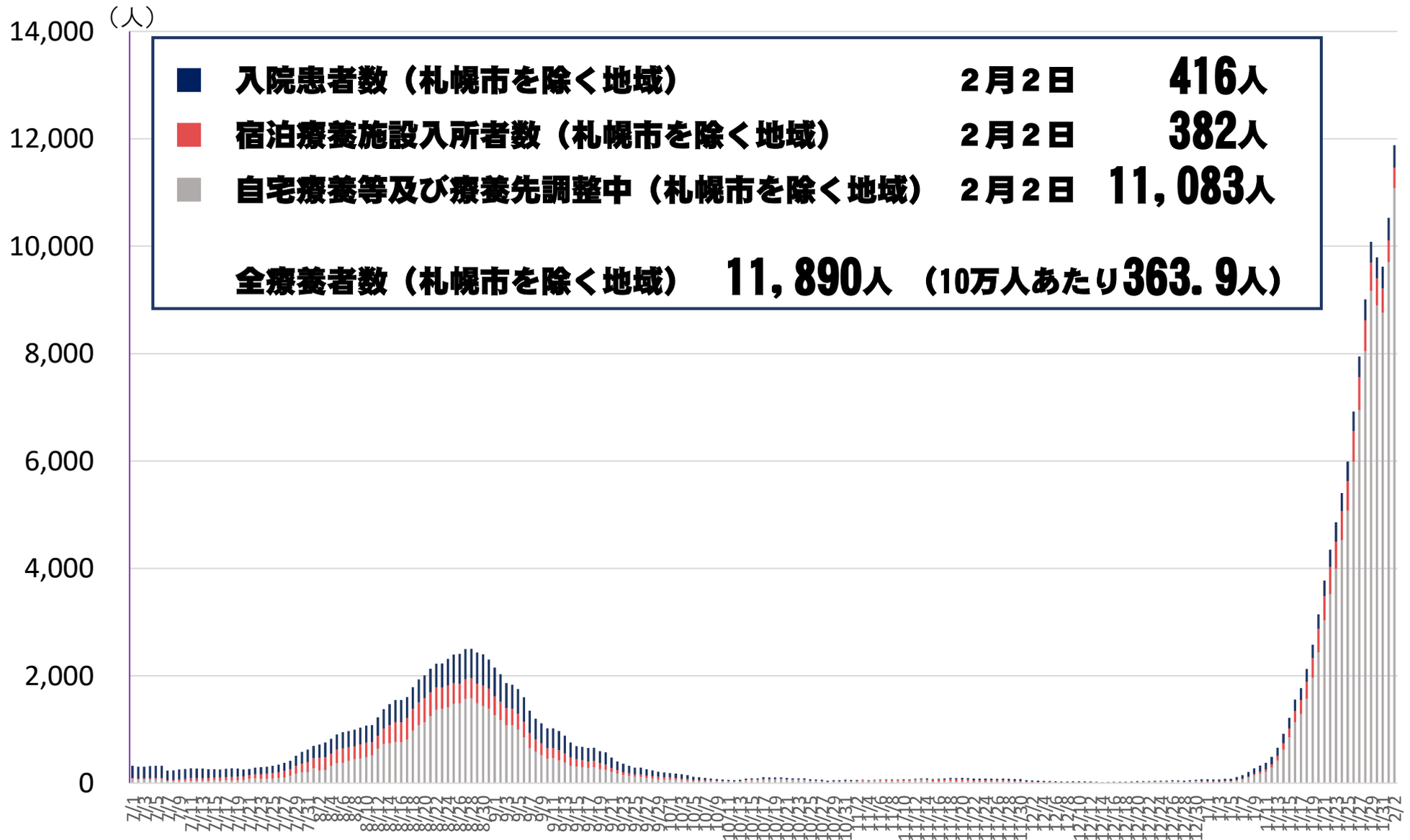


療養者数（札幌市）



※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)

感染経路不明割合
(7日間平均)

24,000
(人)

■ **新規感染者数（全道） 2月2日 19,928人（10万人あたり381.1人）**

100%

22,000

— **感染経路不明割合（全道） 2月2日 69.5%**

90%

20,000

18,000

16,000

14,000

12,000

10,000

8,000

6,000

4,000

2,000

0

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%



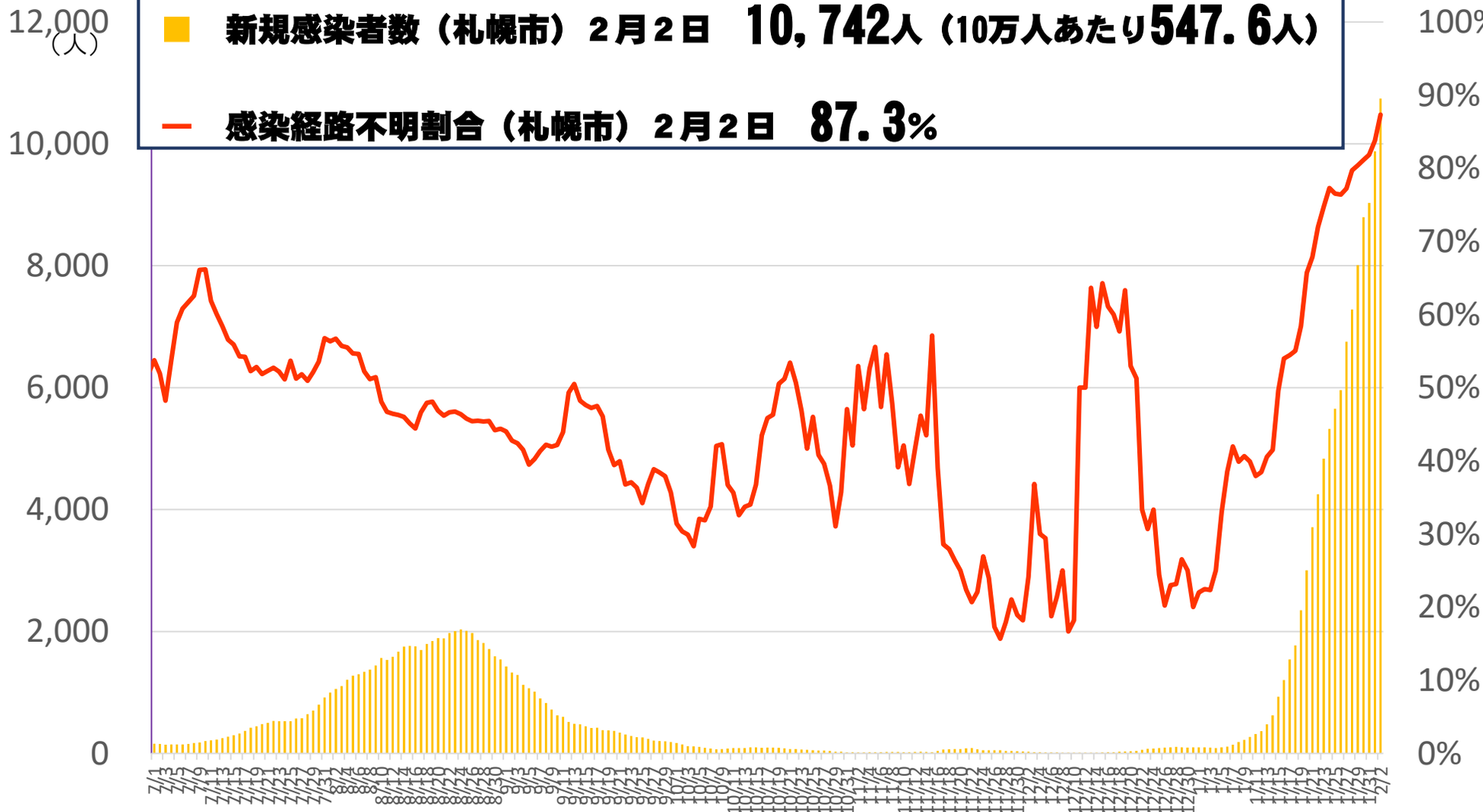
新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市）

新規感染者数
(7日間合計)

感染経路不明割合
(7日間平均)

■ **新規感染者数（札幌市） 2月2日 10,742人（10万人あたり547.6人）**

— **感染経路不明割合（札幌市） 2月2日 87.3%**



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)



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

■ **検査数（全道）** 2月2日 **61,479人**
— **陽性率（全道）** 2月2日 **32.4%**

陽性率
(7日間平均)
50%

40%

30%

20%

10%

0%

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 2/31 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 6/31 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 9/31 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 11/31 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）

検査数
(7日間合計)
(人)

陽性率
(7日間平均)

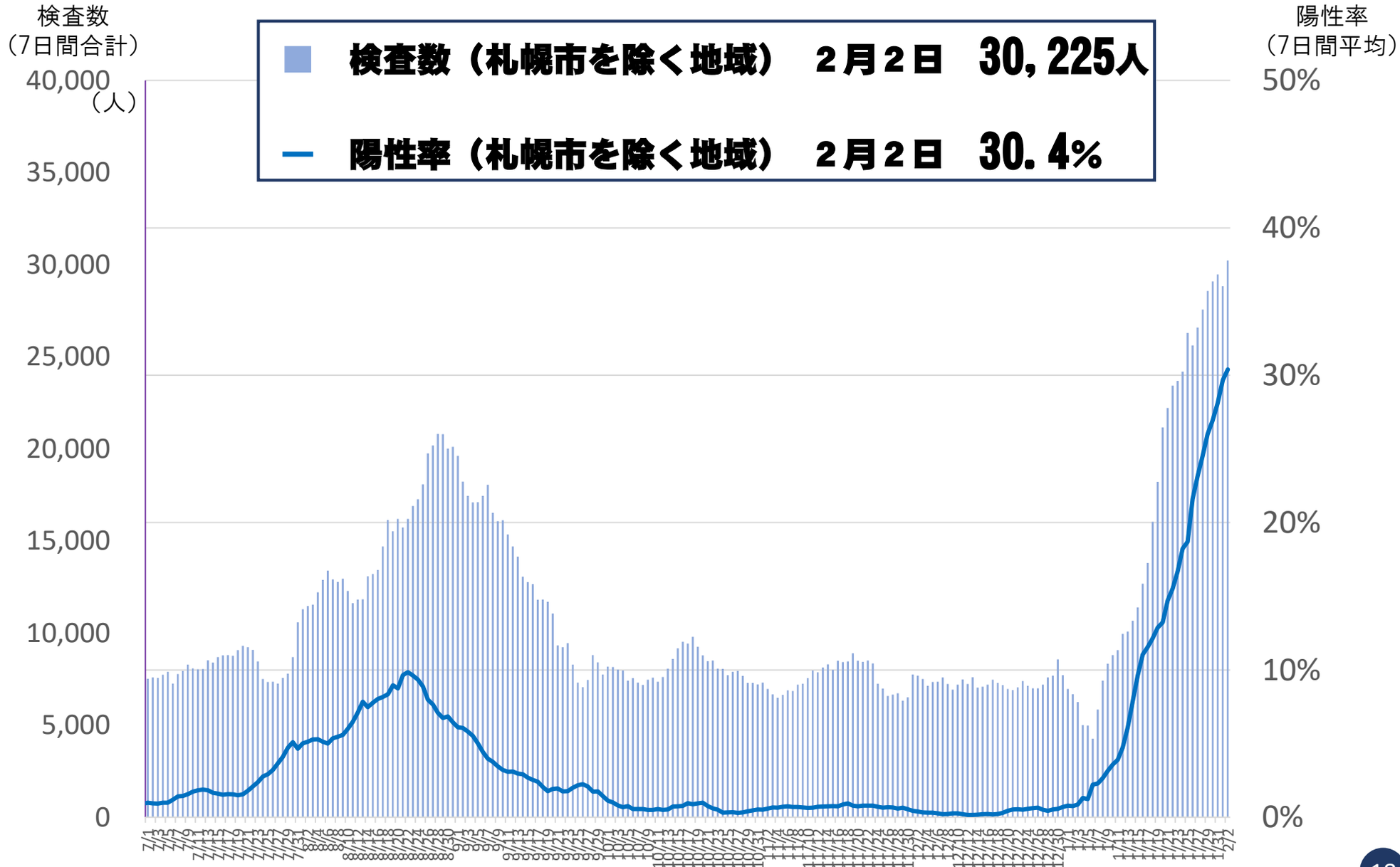
■ 検査数（札幌市） 2月2日 31,254人
— 陽性率（札幌市） 2月2日 34.4%

40,000
35,000
30,000
25,000
20,000
15,000
10,000
5,000
0

50%
40%
30%
20%
10%
0%

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 2/31

検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



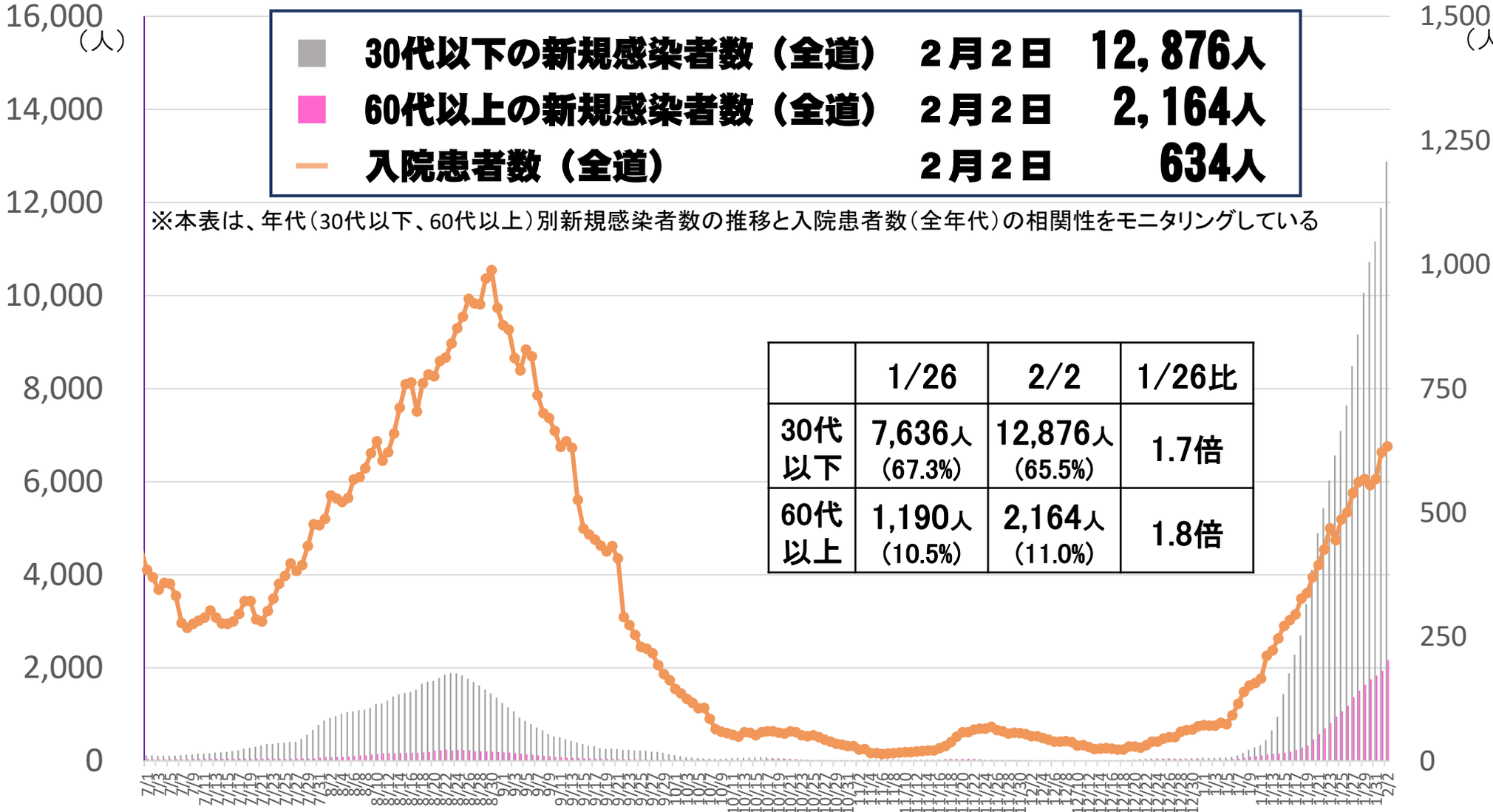
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数
(7日間合計)
16,000
(人)

入院患者数
1,500
(人)

■	30代以下の新規感染者数(全道)	2月2日	12,876人
■	60代以上の新規感染者数(全道)	2月2日	2,164人
—	入院患者数(全道)	2月2日	634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

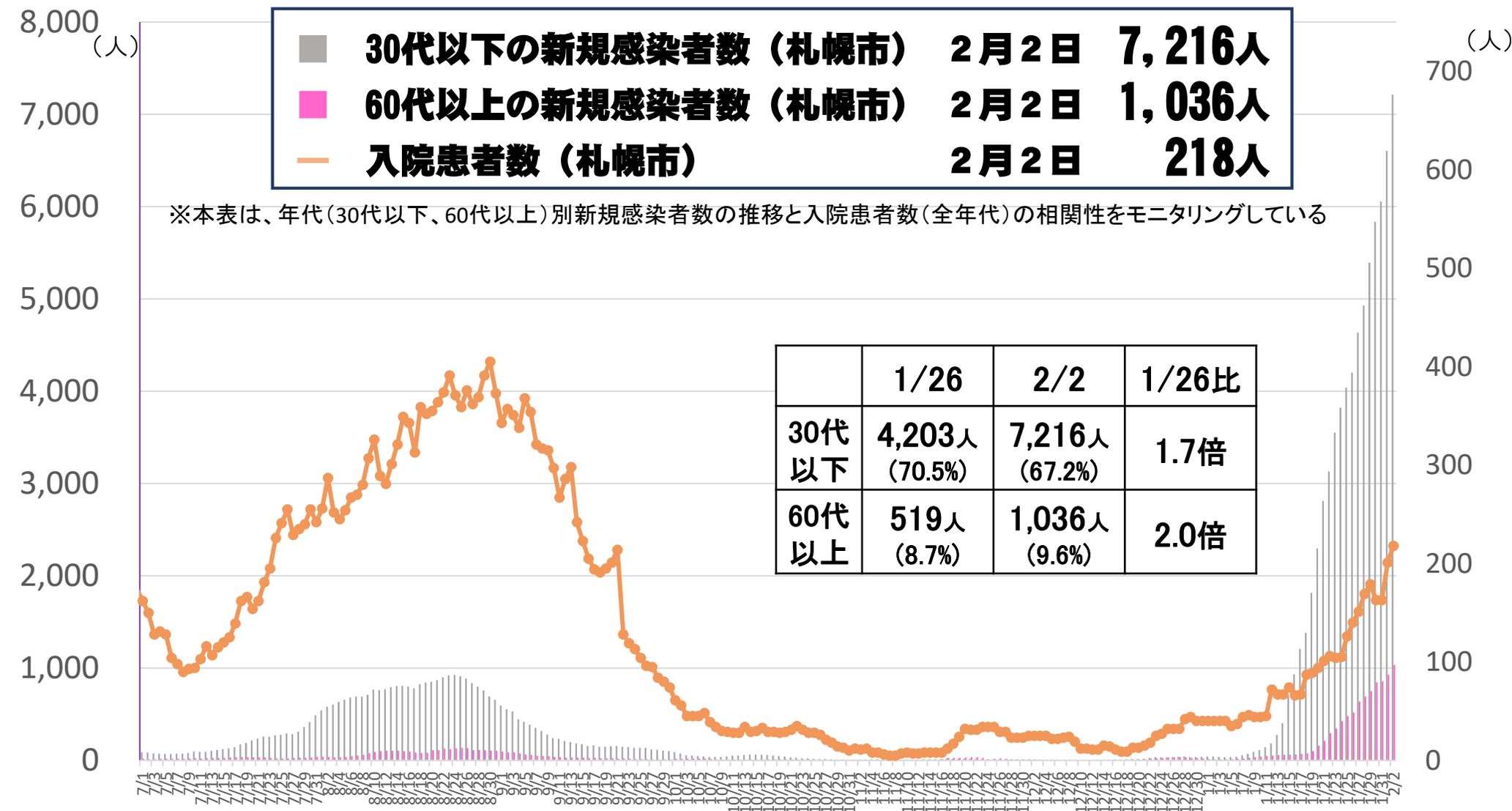


(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

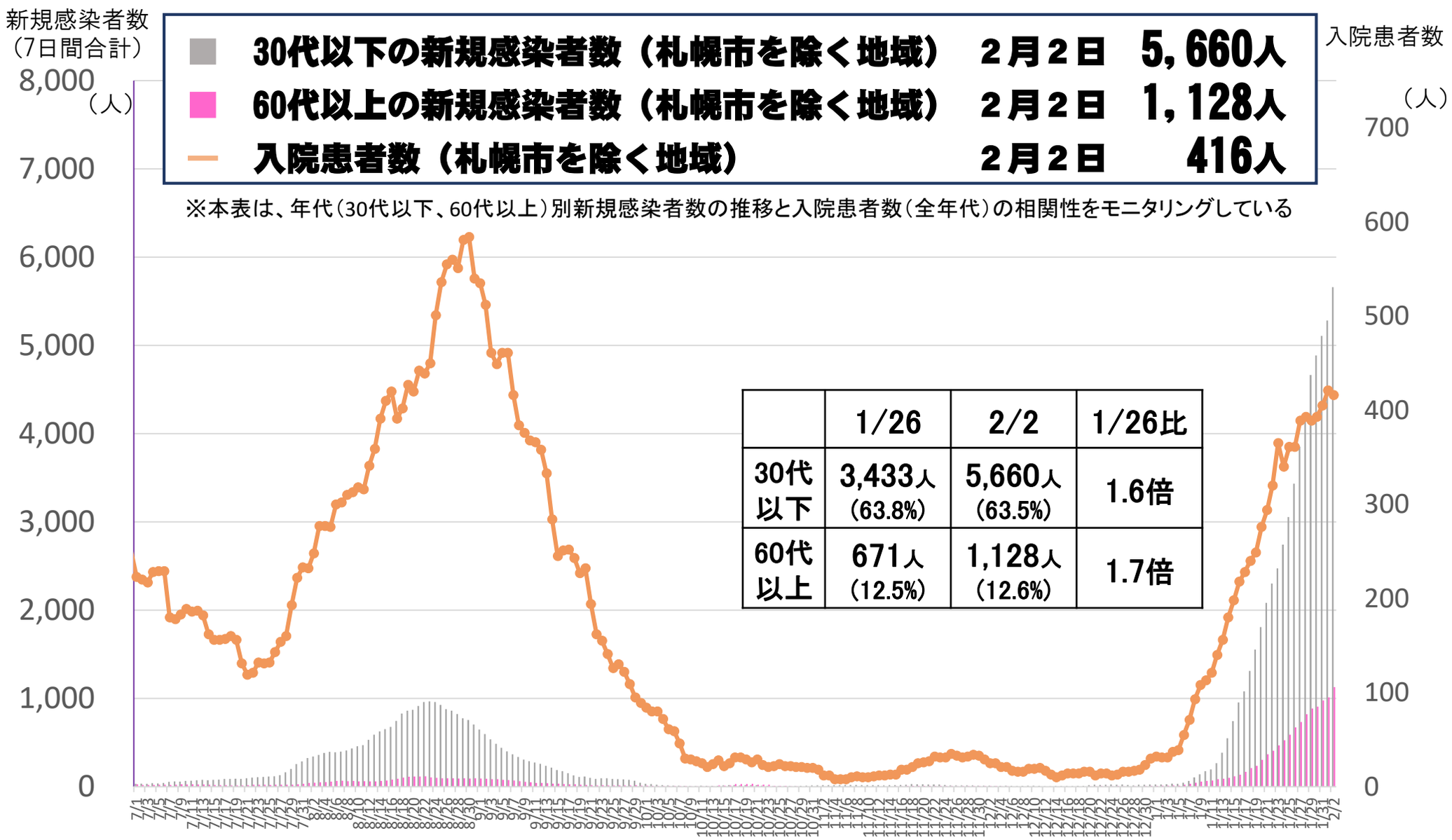
新規感染者数
(7日間合計)

入院患者数



(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)

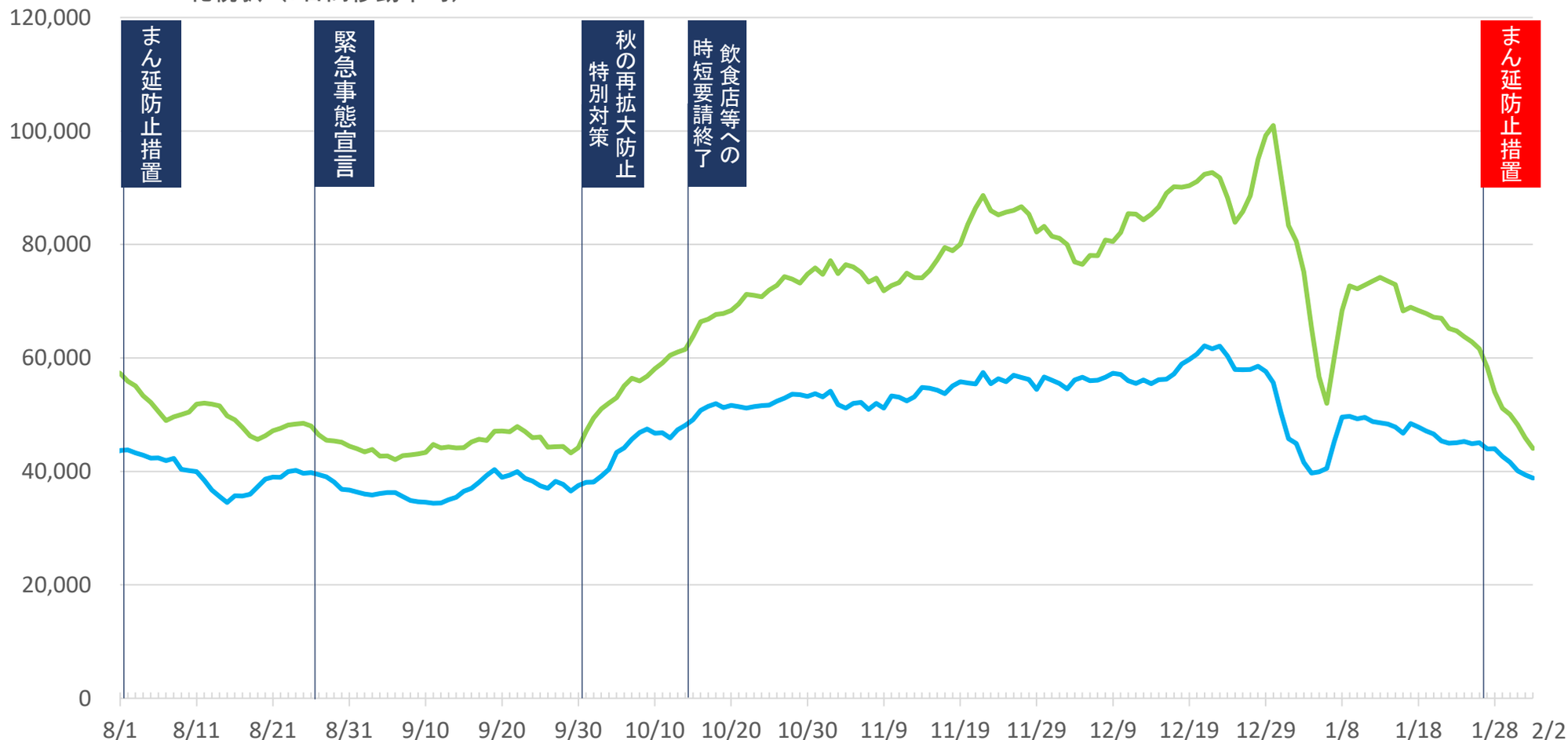


(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

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					すすきの駅				
	適用前		適用後(7日目)			適用前		適用後(7日目)		
前回のまん延防止等重点措置(8/2~8/26)	8/1	43,686	8/8	42,305	▲3.2%	8/1	57,277	8/8	49,601	▲13.4%
今回のまん延防止等重点措置(1/27~)	1/26	45,043	2/2	38,803	▲13.9%	1/26	61,626	2/2	44,061	▲28.5%

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。2/1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	201,208	3.9%
(参考) 全国	5,016,024	4.0%

<初回(1・2回目)接種の状況>

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	4,217,732	80.7%	4,147,701	79.3%
(参考) 全国	101,275,396	80.0%	99,732,942	78.7%

※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。また、初回接種における医療従事者等及び追加接種の全国分接種者数は首相官邸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(接種の促進)

2 追加(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)

設置目的	現下の感染状況やまん延防止等重点措置の適用も踏まえ、2月以降本格化する高齢者等への追加接種の加速化に向けた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追加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必要があり、高齢者等が中心となる見込
受付開始	令和4年(2022年)2月5日(土) 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
開設期間	令和4年(2022年)2月11日(祝・金)~3月27日(日) ※上記期間中の土曜・日曜・祝日のみ計17日間、各日10:00~17:30
接種回数	約350回(人)/日、総計6,000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)

3 追加(3回目)接種等について②(接種間隔の前倒し)

- 1月31日付け国通知で、追加(3回目)接種のペースアップに向け、2回目接種完了からの接種間隔の更なる前倒しに係る要請があった。

区分		R3.12月～	R4.2月～	R4.3月～
2回目 接種完了 からの 接種間隔	①医療従事者等 ②高齢者施設等の入所者及び従事者 ③通所サービス事業所の利用者及び従事者 ④病院及び有床診療所の入院患者	6か月	6か月	6か月
	⑤その他の高齢者	8か月	7か月(*1)	6か月
	⑥上記以外の方(職域追加接種含む)	8か月	8か月(*2)	7か月
<small>(*1) ①～④について一定の完了が見込まれた段階で、2回目接種完了から6か月以上経過している⑤について、令和4年3月を待たず追加接種を検討。 (*2) ①～⑤について一定の完了が見込まれた段階で、2回目接種完了から7か月以上経過している⑥について、令和4年3月を待たず追加接種を検討。 また、ワクチンの量や接種体制等に余力がある場合、ワクチンの有効活用等の観点から最大限活用し、初回接種から7か月以上経過した者に次いで、6か月以上経過した者にできるだけ多く接種を進めること。</small>				
1 / 3 1 付 国通知の 内 容	・追加接種の予約枠に空きがあれば、現に高齢者に対する接種が行われている場合においても、6か月以上経過した⑥について、接種の前倒しと、そのための接種券の早期送付を要請。 ・接種間隔を短縮した⑥への追加接種に当たり、自治体の判断により、地域の社会機能を維持するために必要な事業の従事者等についての優先的な接種検討も要請。			

道としても、これまでの国からの要請・通知を踏まえ、接種の進捗状況や接種間隔の前倒しに伴う課題の把握等に努め、市町村や関係団体などとも連携し、円滑な接種が進むよう取り組む。

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)

4 その他(小児への接種、職域追加接種など)

- 5歳以上11歳以下の小児への接種については、先般、国の審議会において、公費で接種が無料となる臨時接種に位置付ける方向性が決定されたが、接種に関して努力義務を適用することなどについては、引き続き議論することとされた。一方で、国から市町村に対しては、3月から接種を開始できるよう、接種体制の整備や接種券の発行などの準備に取り組むよう要請されており、道としても、医師会や小児科医会などの関係団体との情報共有のほか、各市町村における対応の検討状況等を踏まえ、地域の実情に沿った体制構築に向け、引き続き、市町村の取組を支援する。なお、国からは、3月中旬までの小児用ファイザー社製ワクチンの配送量やスケジュールが示され、本日、道内分約10.8万回分(2回接種が必要なため、約5.4万人相当分)の市町村毎の配分を決定・通知済(対象者数に応じ按分)。

区分	第1クール (2/21の週～)	第2クール (3/7の週～)	計	【参考】 道内の対象者数
道内への配分	約3.4万回分	約7.4万回分	約10.8万回分	約28万人 (約56万回分)

- 職域追加接種については、昨年12月13日から国において受付開始。道内では2月2日時点で77件の申請があった。また、2回目接種完了からの接種間隔が「7か月以上」に短縮され、2月21日の週から接種開始可能とされているほか、これまで1会場当たり1,000人以上とされていた実施要件が500人以上へ緩和されるとともに、中小企業が共同実施した場合の実費補助が「1,500円×接種回数」(現行1,000円×接種回数)に引き上げられた。道としても、引き続き、各種情報提供などを含めた実施企業等の支援に努める。
- 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。オミクロン株の感染拡大を踏まえ、岸田総理会見や厚労省のアドバイザリーボードでも、未接種の方へのワクチン接種が勧奨されていることなどから、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。