

道内の感染状況等について

【令和4年4月6日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
4/5	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	18.4% (392床) ↑	3.7% (5床) ↑	250.8人/週 (13114人/週) ↑	353.4人 (18476人) ↑	1.17 ↑	65.6% ↑	29.4% ↑
札幌市	2	21.3% (142床) ↑	0% (0床) ↓	311.4人/週 (6108人/週) ↑	350.6人 (6878人) ↑	1.10 ↑	87.7% ↑	41.7% ↑
札幌市を 除く地域	2	17.0% (250床) ↑	5.6% (5床) ↑	214.4人/週 (7006人/週) ↑	355.0人 (11598人) ↑	1.25 ↑	46.4% ↑	23.4% ↑
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。

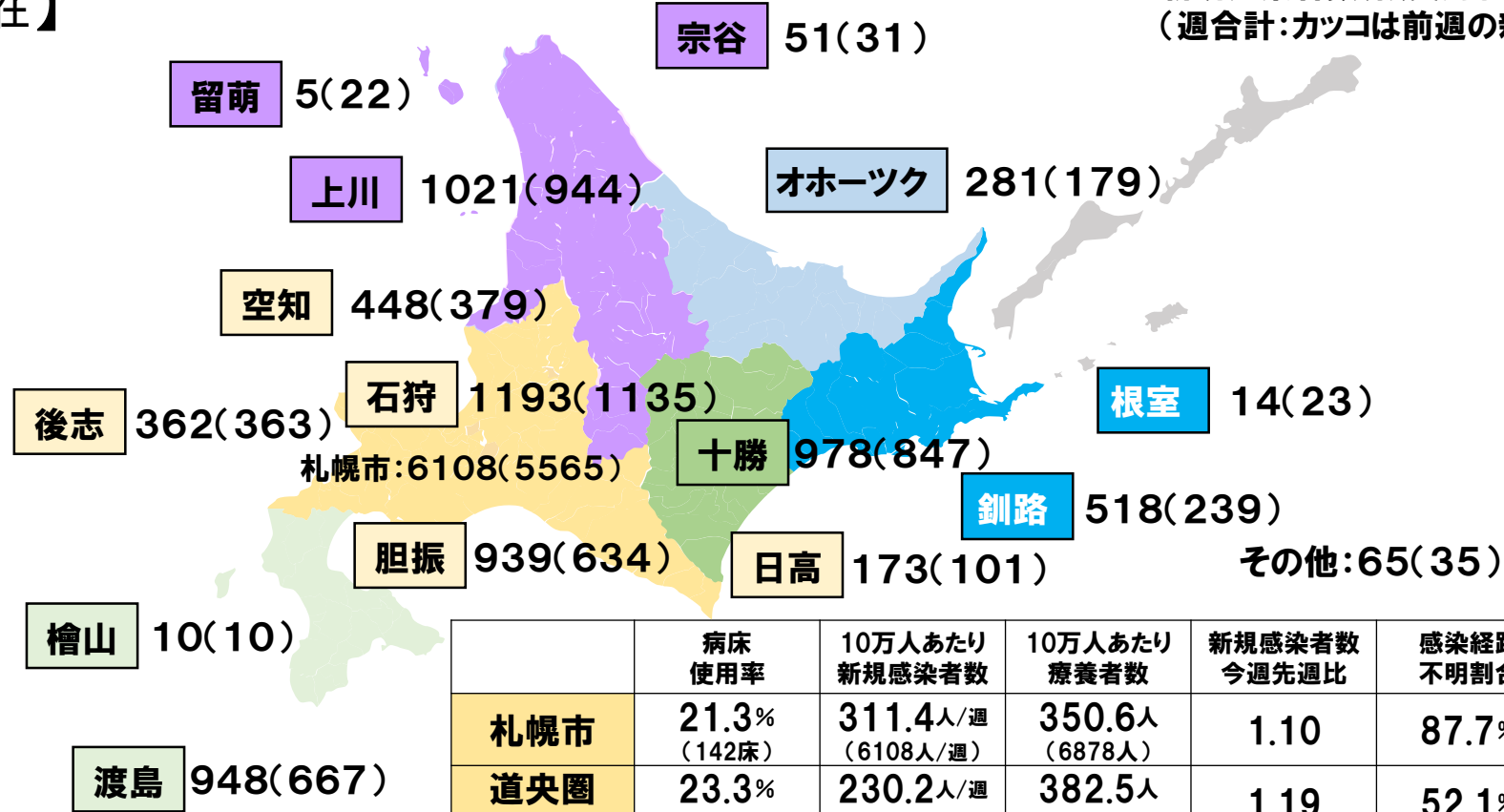
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(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

【4/5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	21.3% (142床)	311.4人/週 (6108人/週)	350.6人 (6878人)	1.10	87.7%	41.7%
道央圏 (札幌市除く)	23.3% (108床)	230.2人/週 (3115人/週)	382.5人 (5177人)	1.19	52.1%	22.3%
道北圏	13.8% (42床)	182.5人/週 (1077人/週)	347.3人 (2050人)	1.08	35.5%	17.8%
道南圏	23.6% (49床)	229.1人/週 (958人/週)	606.1人 (2534人)	1.42	27.8%	35.1%
十勝圏	19.8% (32床)	292.2人/週 (978人/週)	276.0人 (924人)	1.15	58.2%	31.9%
オホーツク圏	2.5% (3床)	102.7人/週 (281人/週)	120.9人 (331人)	1.57	40.2%	11.7%
釧路・ 根室圏	7.6% (16床)	179.1人/週 (532人/週)	196.0人 (582人)	2.03	46.8%	34.6%

※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】

- 減少傾向が続いてきた療養者数は、その後、横ばいで推移してきたものの、先週来7日連続で増加しており、人口10万人当たりでは353.4人となっている。
また、減少傾向が続いてきた病床使用率もここ数日増加しており、18.4%となっているほか、札幌市においては、21.3%となっている。

【感染状況】

- 新規感染者数は増加に転じており、今週先週比が8日連続で増加し、人口10万人当たりでは250.8人となっている。年代別では、30代以下が約7割となっており、引き続き若年層が感染確認の中心となっている。特に20～30代の割合が高まりながら推移している。

【今後の対策】

- 年度始めの時期となり、進学や就職、人事異動により、普段会わない方と接する機会が多くなることから、マスクの着用や健康管理はもとより、こまめな換気等、基本的な感染防止行動の徹底を図る。

総 評

- ワクチンについては、4月9日から再開する「北海道ワクチン接種センター」の活用や職域追加接種への支援とともに、新たに接種の対象となった12歳以上17歳以下の方も含めた、若年層への接種促進をはじめ、幅広い世代での3回目接種の加速化を図る。
- 感染性がより高いとされているBA.2系統については、道内では、これまで23件が検出されている。

東京都や大阪府などでは置き換わりが進んでおり、道内においても同様の傾向となることが懸念されることから、引き続き、ゲノム解析によるモニタリングの実施など、新たな変異株の動向を監視していくとともに、高い警戒感を持って感染対策に取り組む。

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

100%

1,200

90%

1,000

80%

800

70%

600

60%

400

50%

200

40%

0

30%

20%

10%

0%

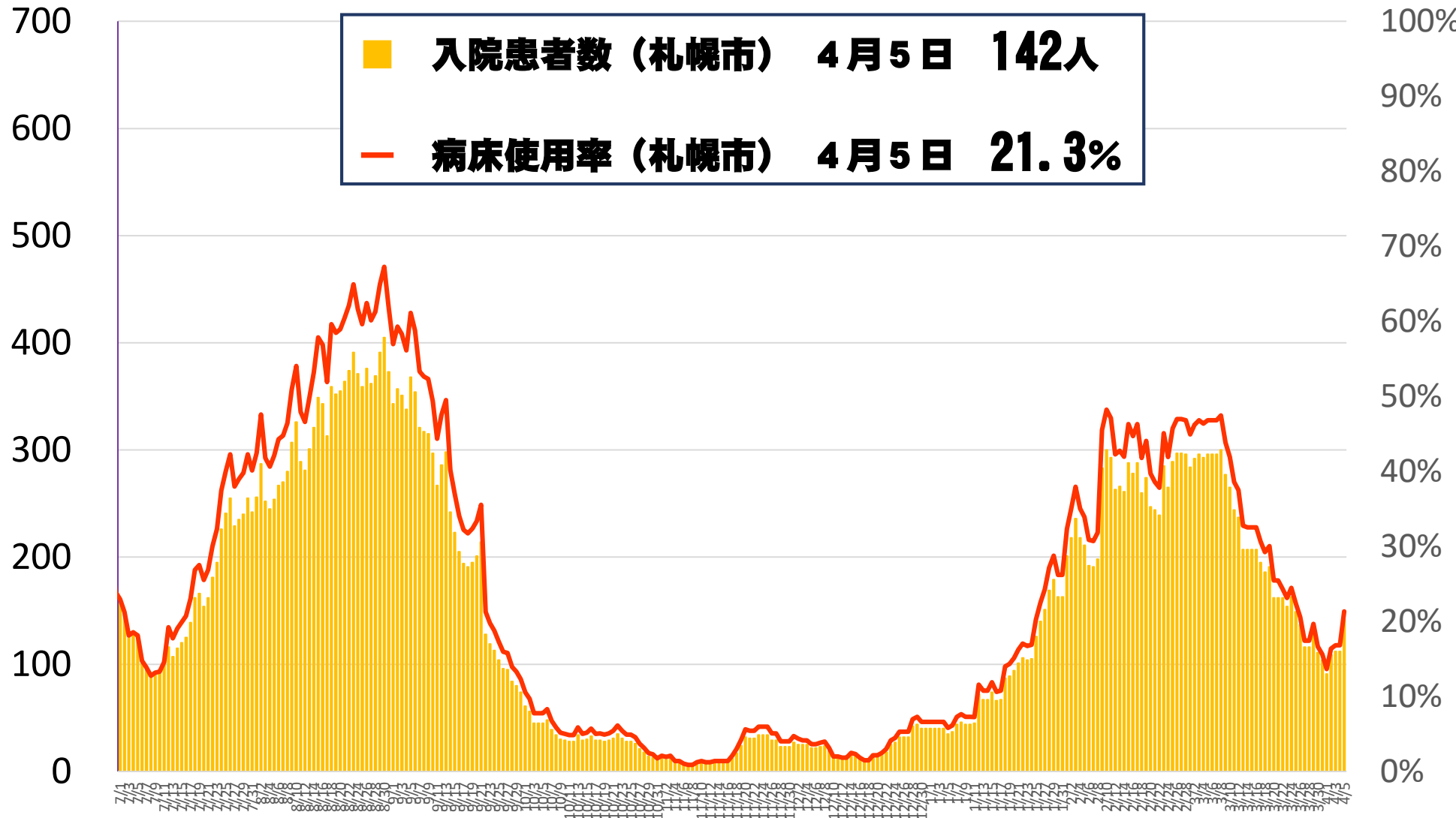
■ **入院患者数（全道）** 4月5日 **392人**
— **病床使用率（全道）** 4月5日 **18.4%**



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）** 4月5日 **250人**
— **病床使用率（札幌市を除く地域）** 4月5日 **17.0%**

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

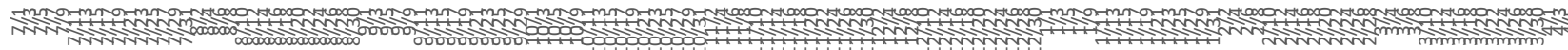
40%

30%

20%

10%

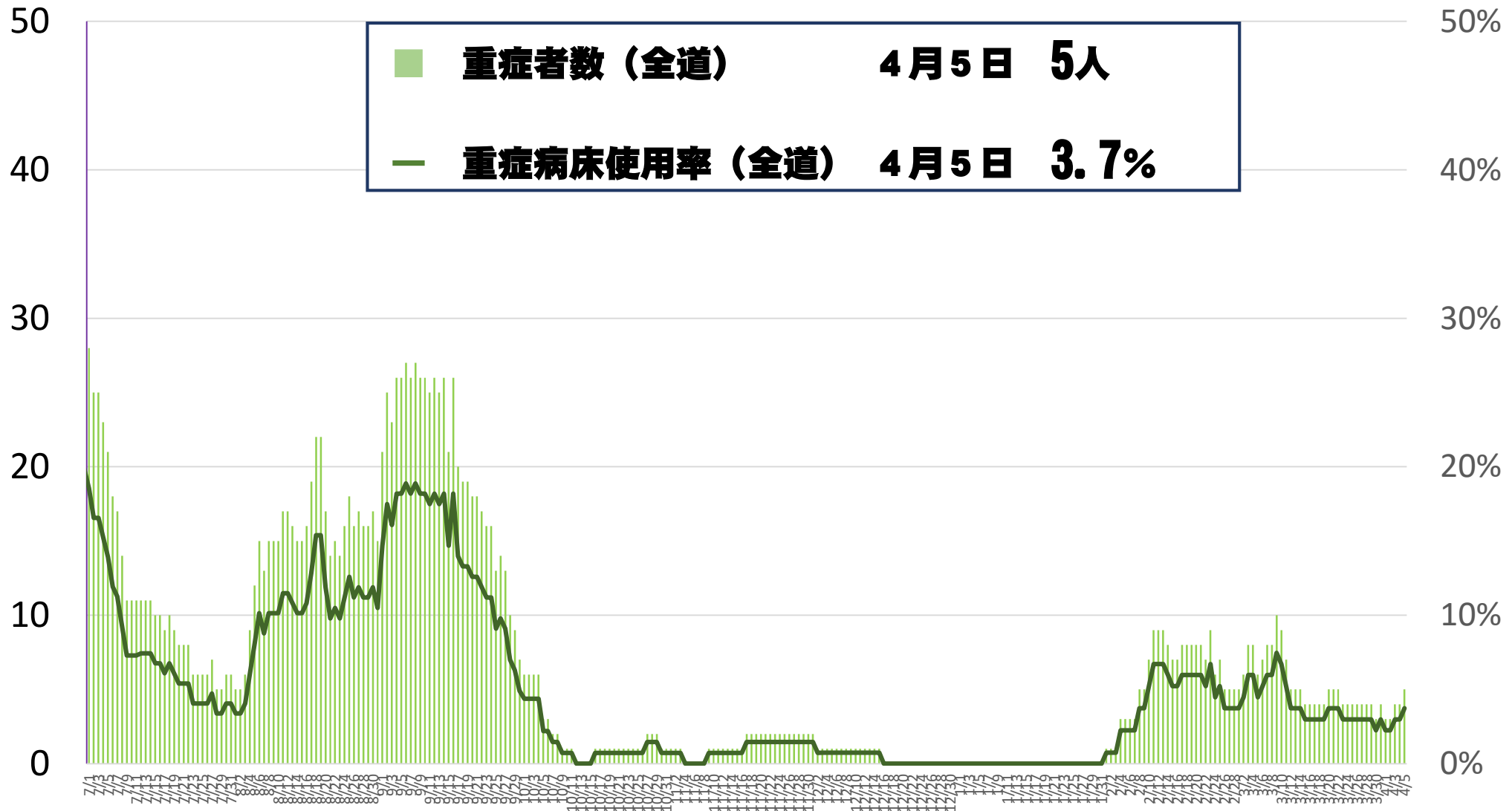
0%



重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

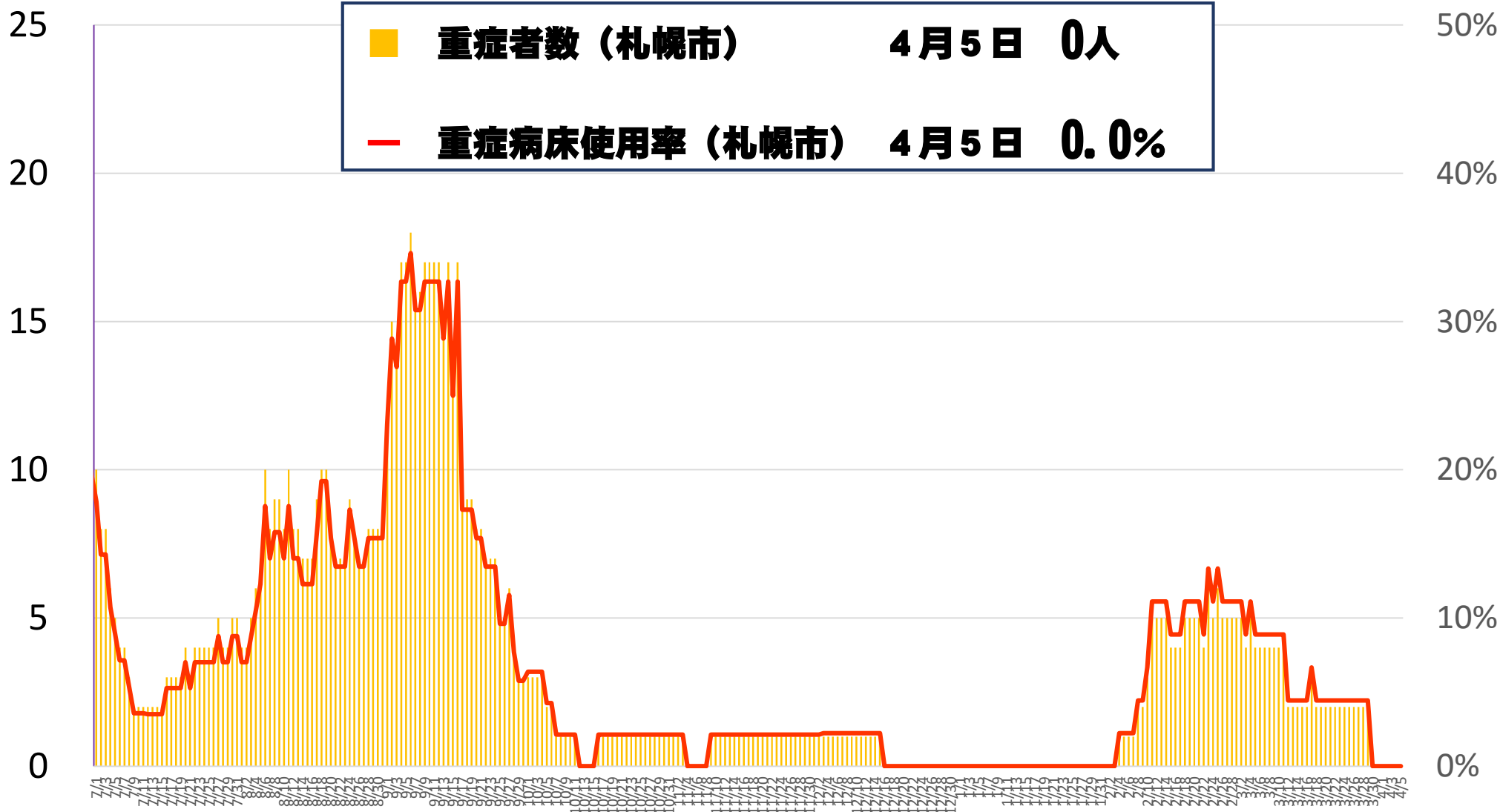
病床使用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

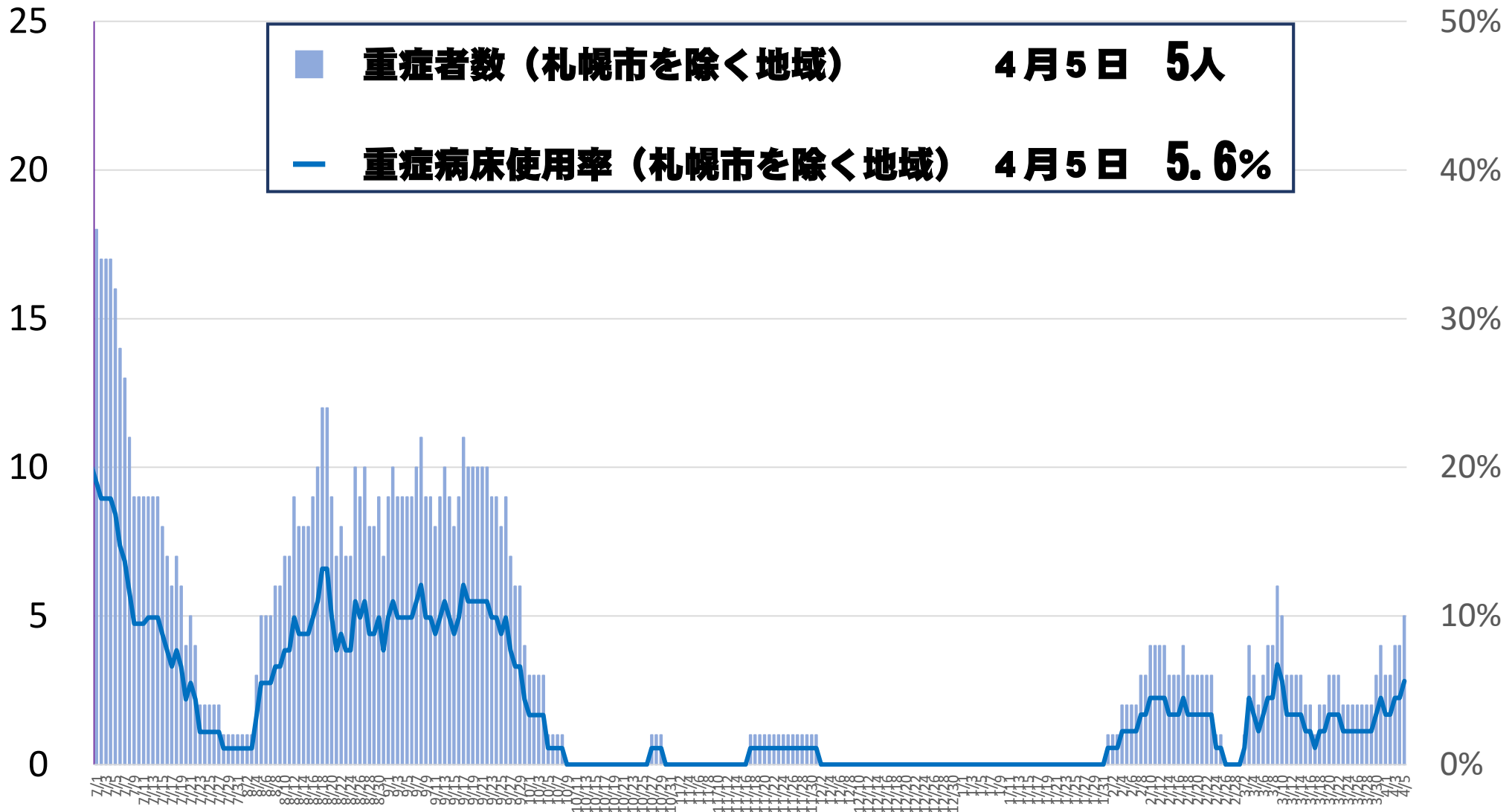
病床使用率



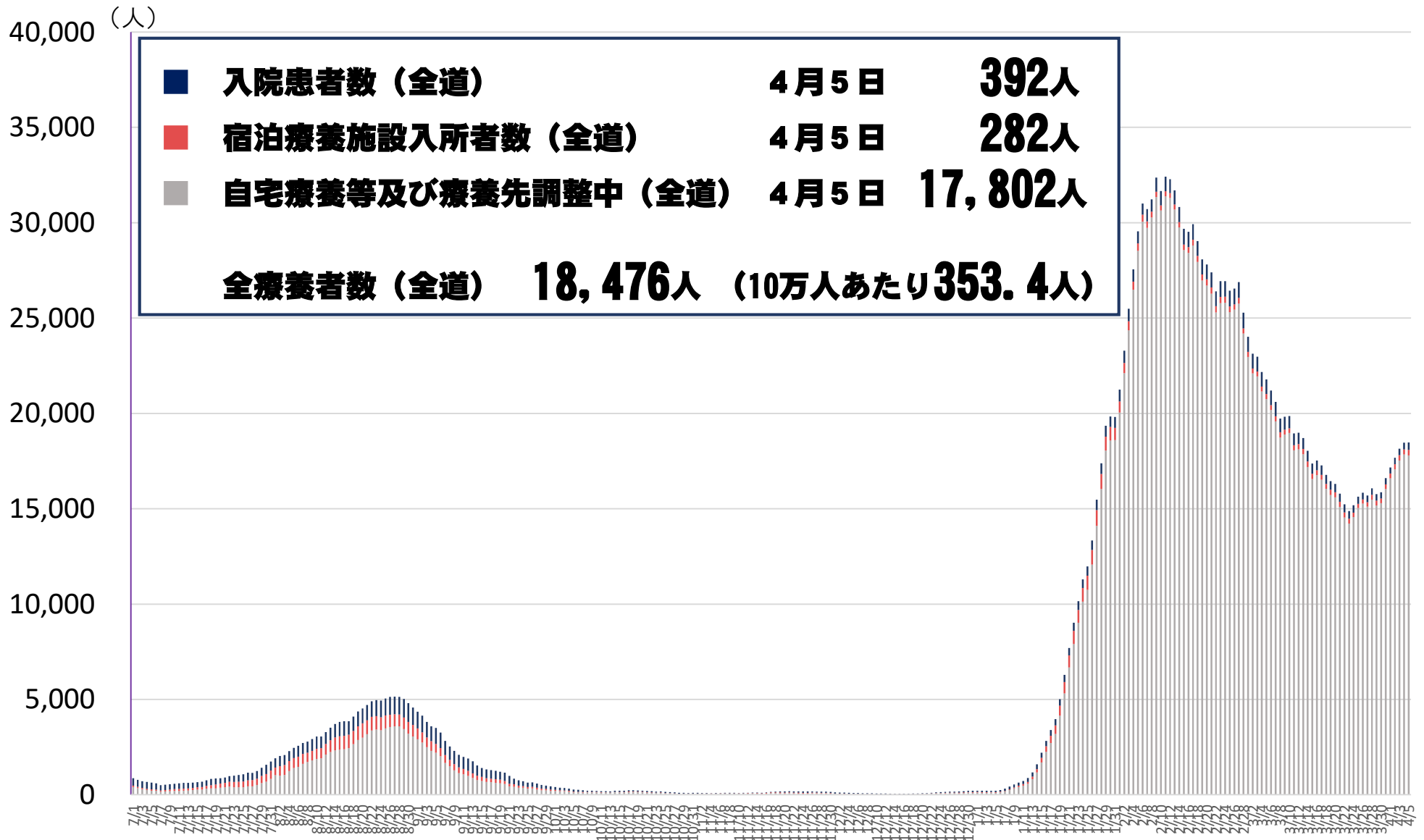
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

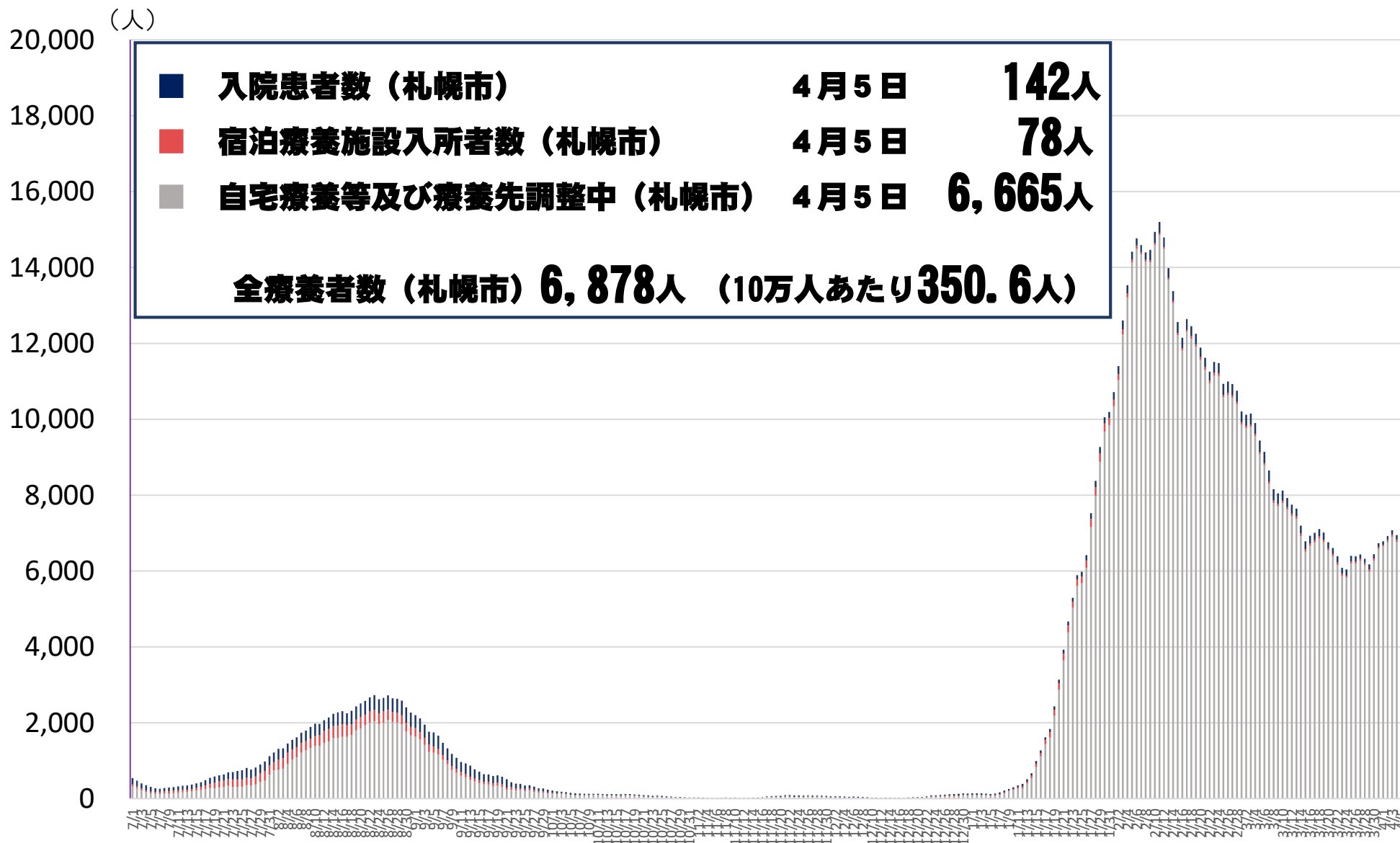
病床使用率



療養者数（全道）



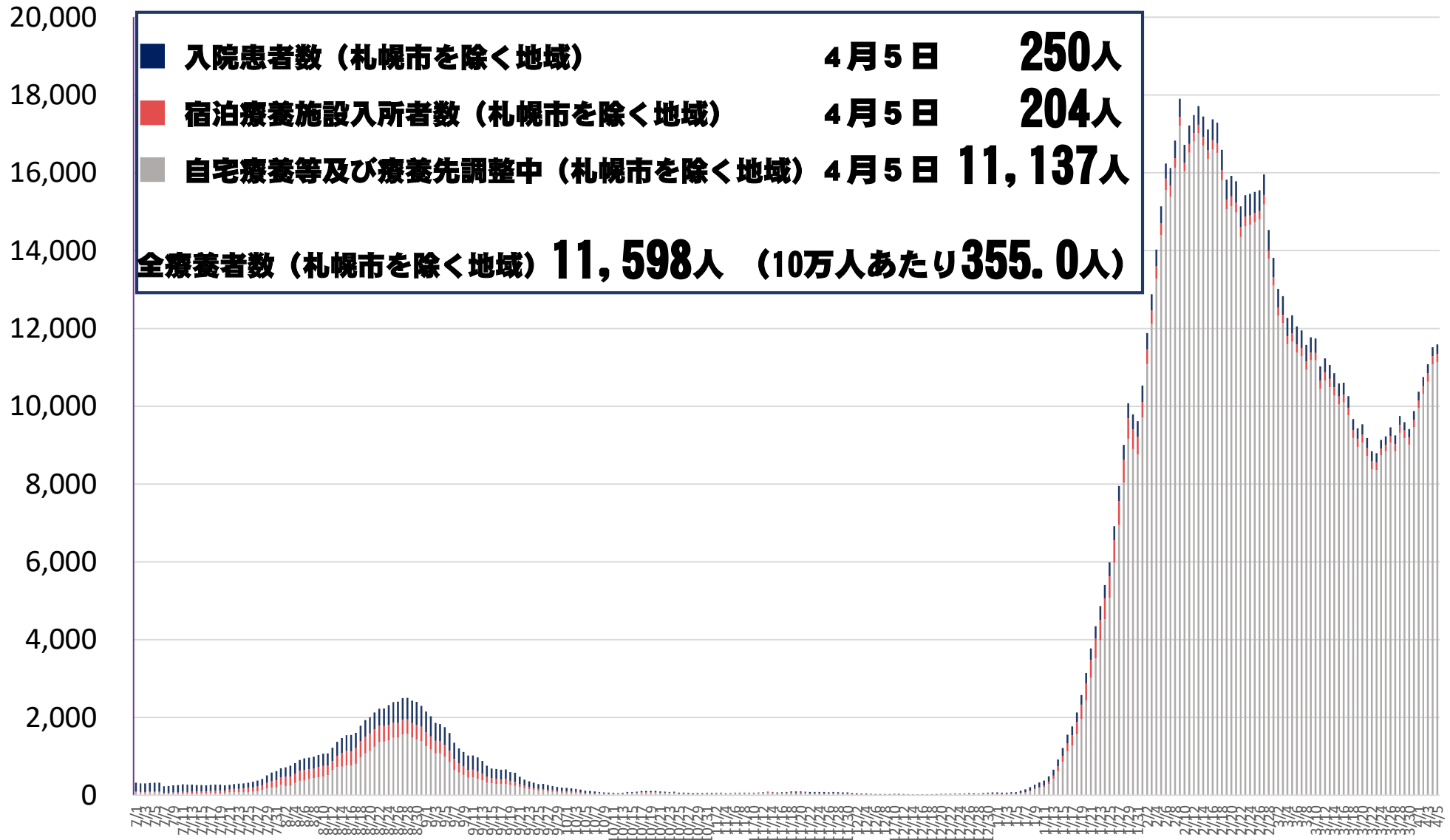
療養者数（札幌市）



※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
(人)
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） 4月5日 13,114人（10万人あたり250.8人）**
— **感染経路不明割合（全道） 4月5日 65.6%**

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



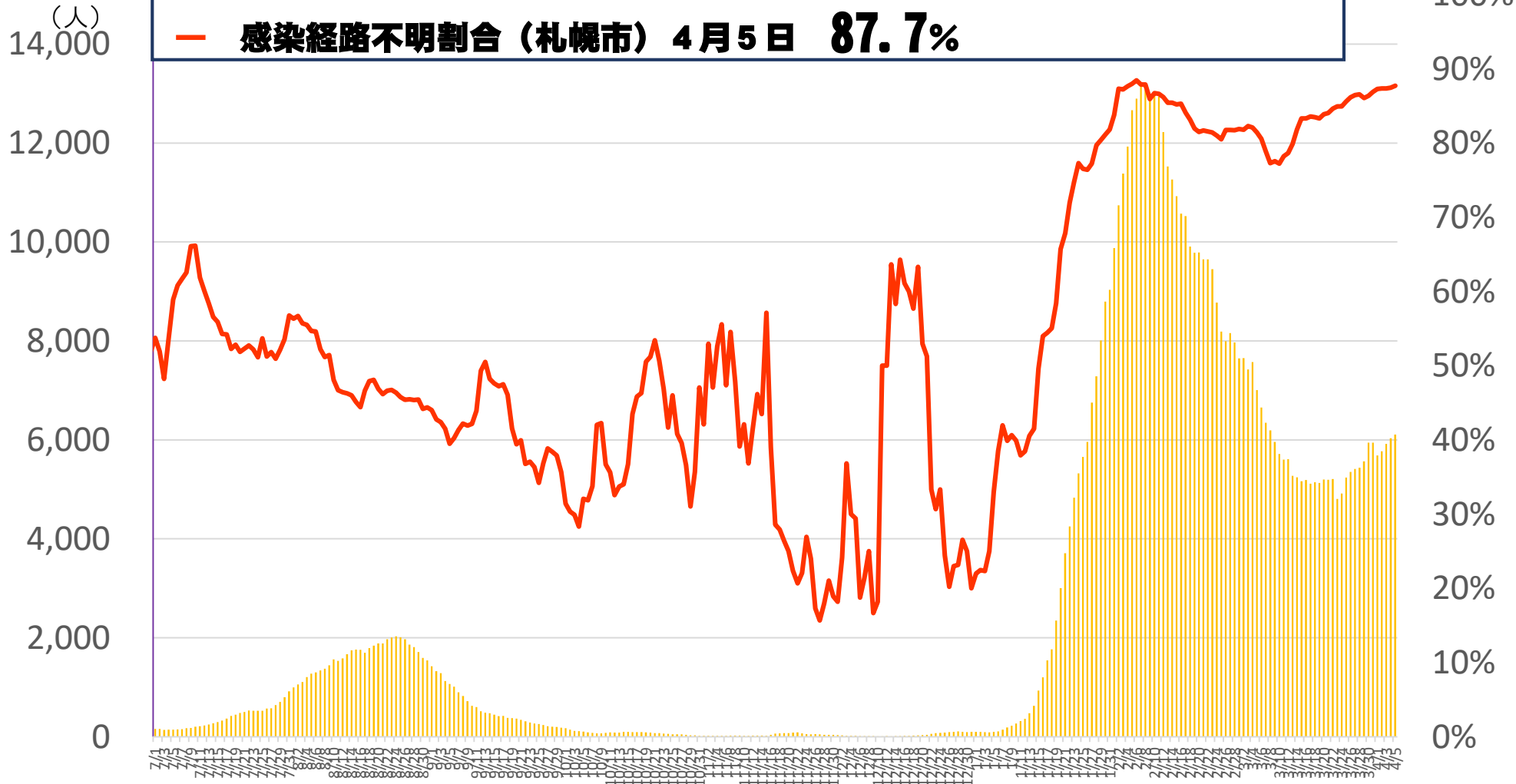
新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市）

新規感染者数
(7日間合計)

■ **新規感染者数（札幌市）4月5日 6,108人（10万人あたり311.4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）4月5日 87.7%**

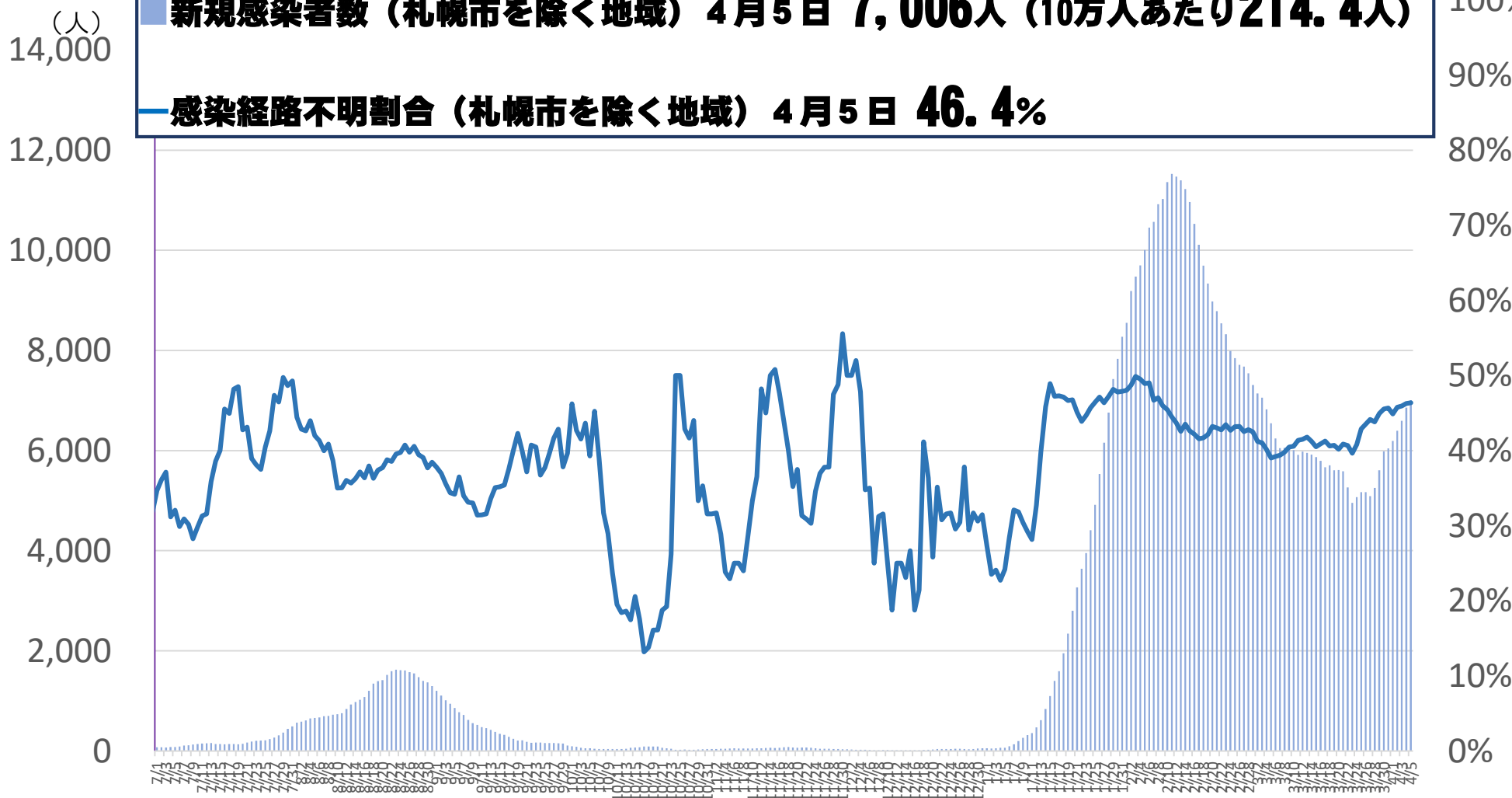


新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市を除く地域）

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） 4月5日 7,006人（10万人あたり214.4人）**
— **感染経路不明割合（札幌市を除く地域） 4月5日 46.4%**



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

2023年4月1日 2023年4月15日 2023年4月29日 2023年5月13日 2023年5月27日 2023年6月10日 2023年6月24日 2023年7月8日 2023年7月22日 2023年8月5日 2023年8月19日 2023年9月2日 2023年9月16日 2023年9月30日 2023年10月14日 2023年10月28日 2023年11月11日 2023年11月25日 2023年12月9日 2023年12月23日 2024年1月6日 2024年1月20日 2024年2月3日 2024年2月17日 2024年2月28日 2024年3月13日 2024年3月27日 2024年4月10日 2024年4月24日 2024年5月8日 2024年5月22日 2024年6月5日 2024年6月19日 2024年7月3日 2024年7月17日 2024年7月31日 2024年8月14日 2024年8月28日 2024年9月11日 2024年9月25日 2024年10月9日 2024年10月23日 2024年11月6日 2024年11月20日 2024年12月4日 2024年12月18日 2025年1月1日

■ **検査数（全道）** 4月5日 **44,572人**
— **陽性率（全道）** 4月5日 **29.4%**

陽性率
(7日間平均)
100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

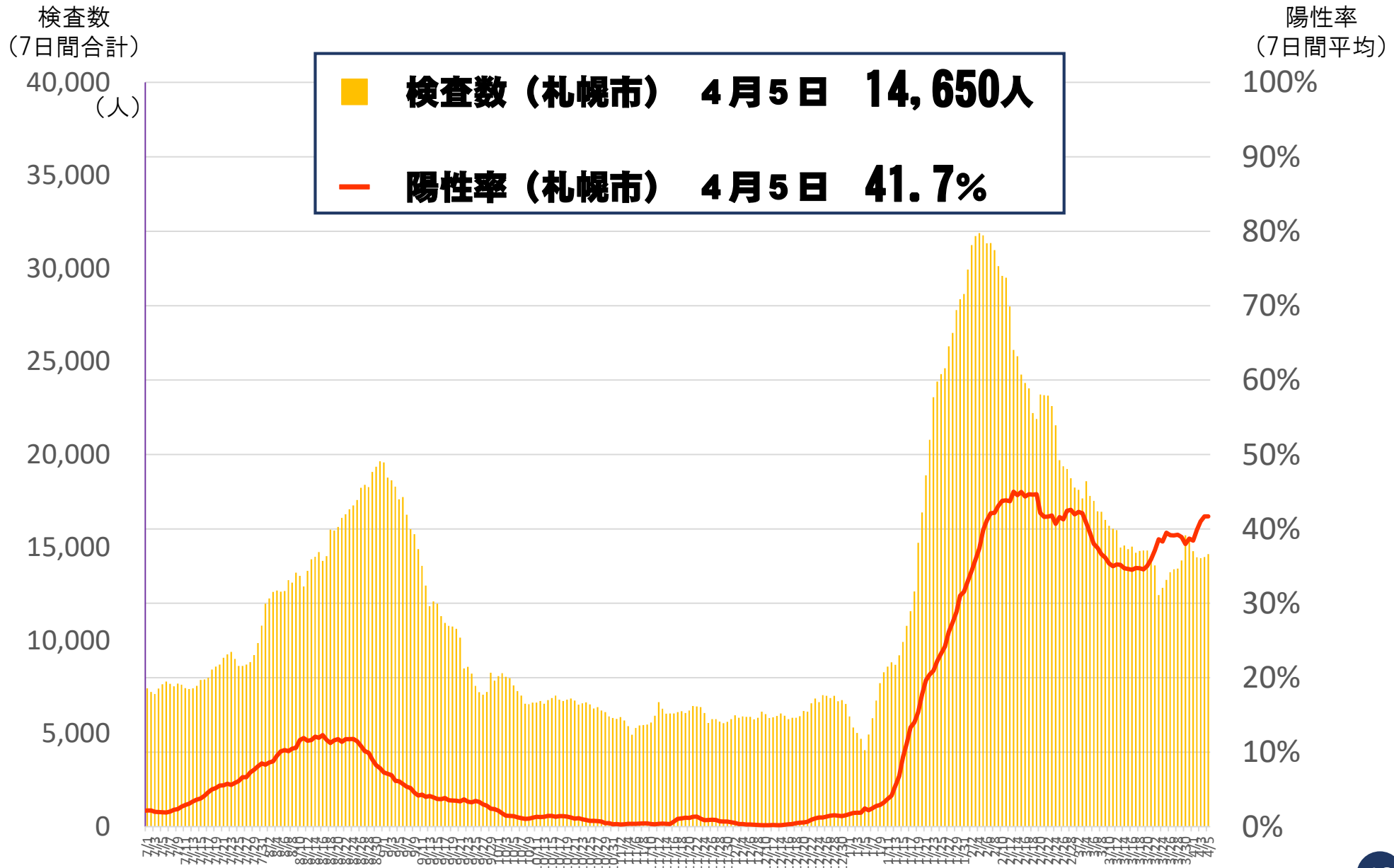
30%

20%

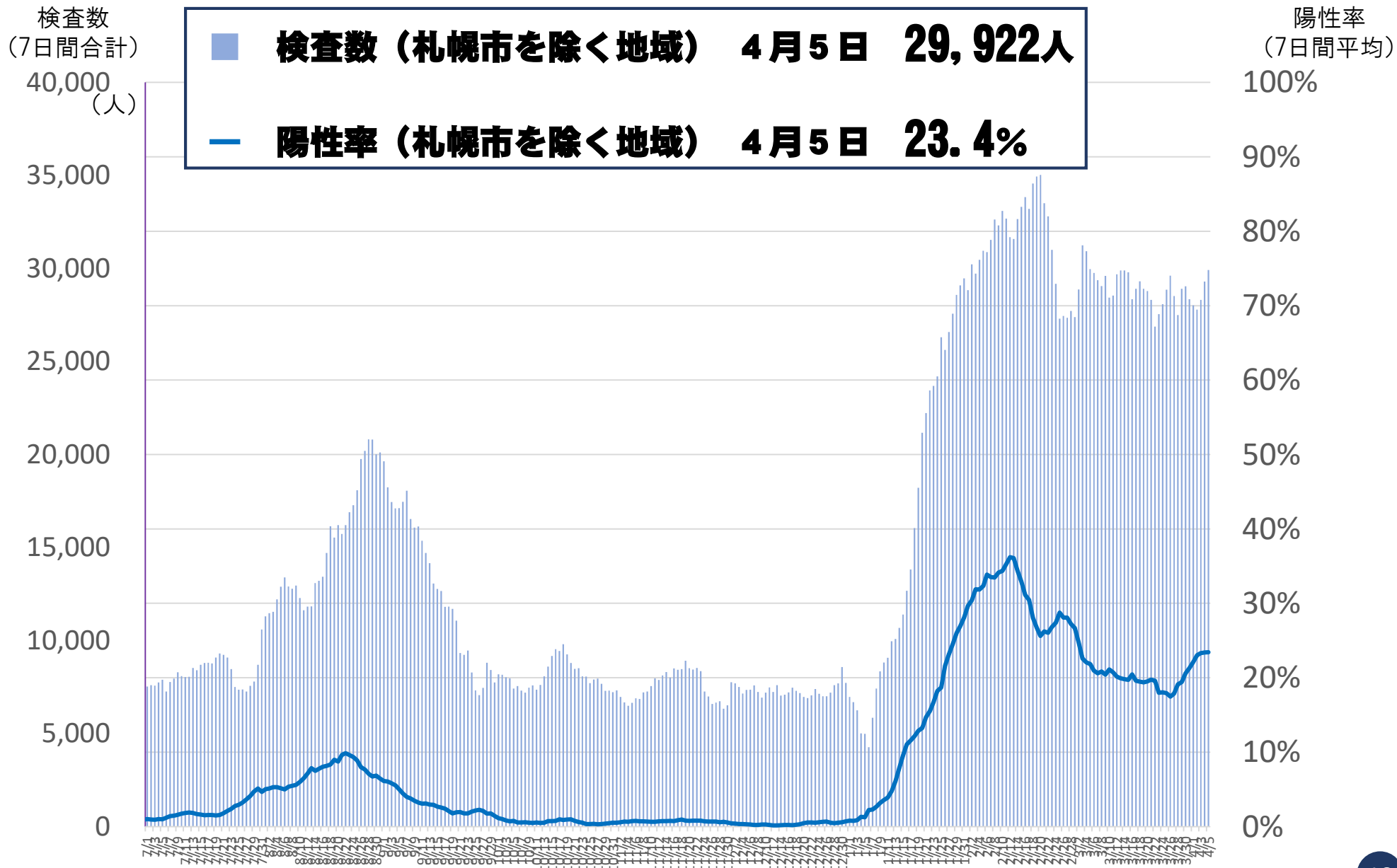
10%

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）



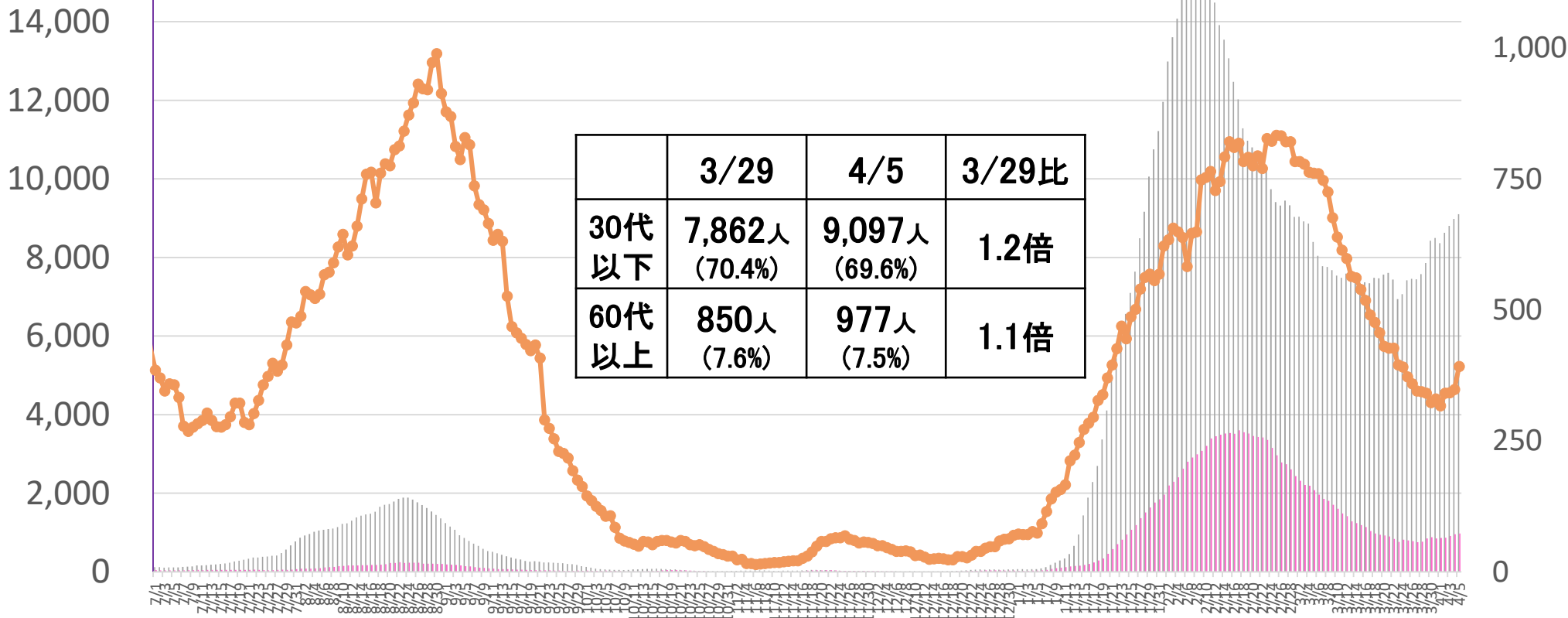
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数
(7日間合計)
20,000
(人)

入院患者数
1,500
(人)

■	30代以下の新規感染者数(全道)	4月5日	9,097人
■	60代以上の新規感染者数(全道)	4月5日	977人
—	入院患者数(全道)	4月5日	392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)

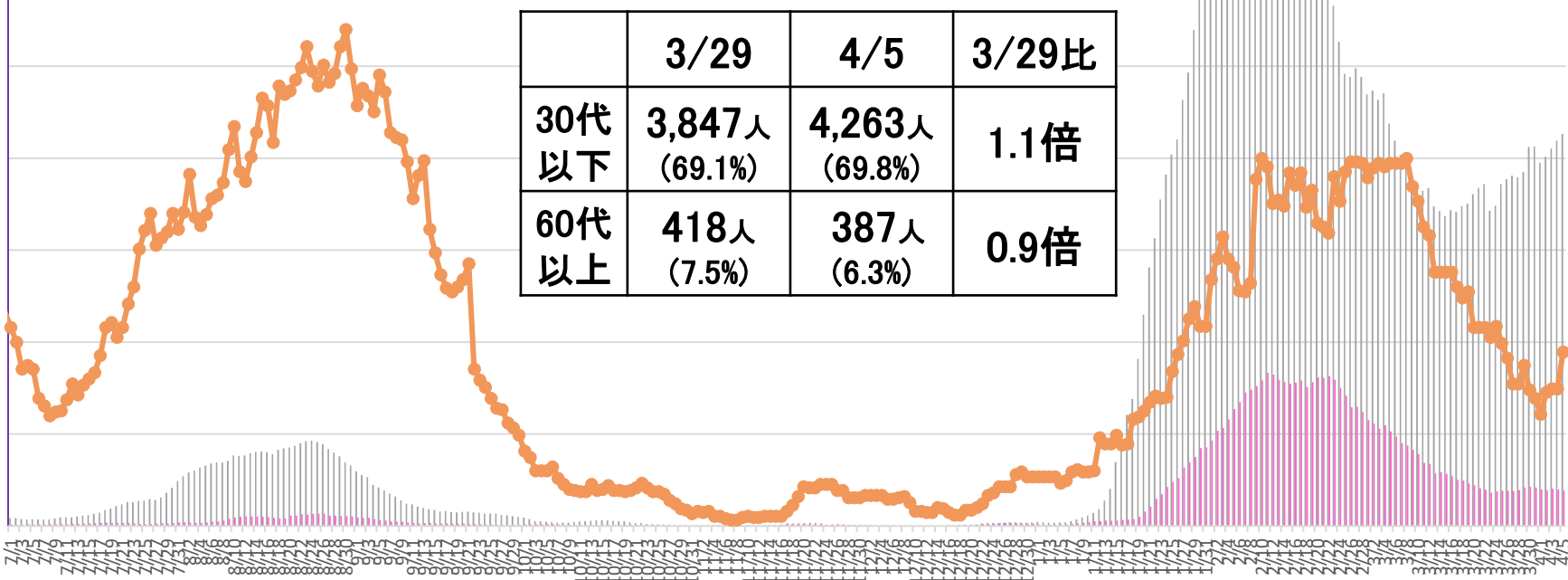
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

新規感染者数
(7日間合計)

入院患者数

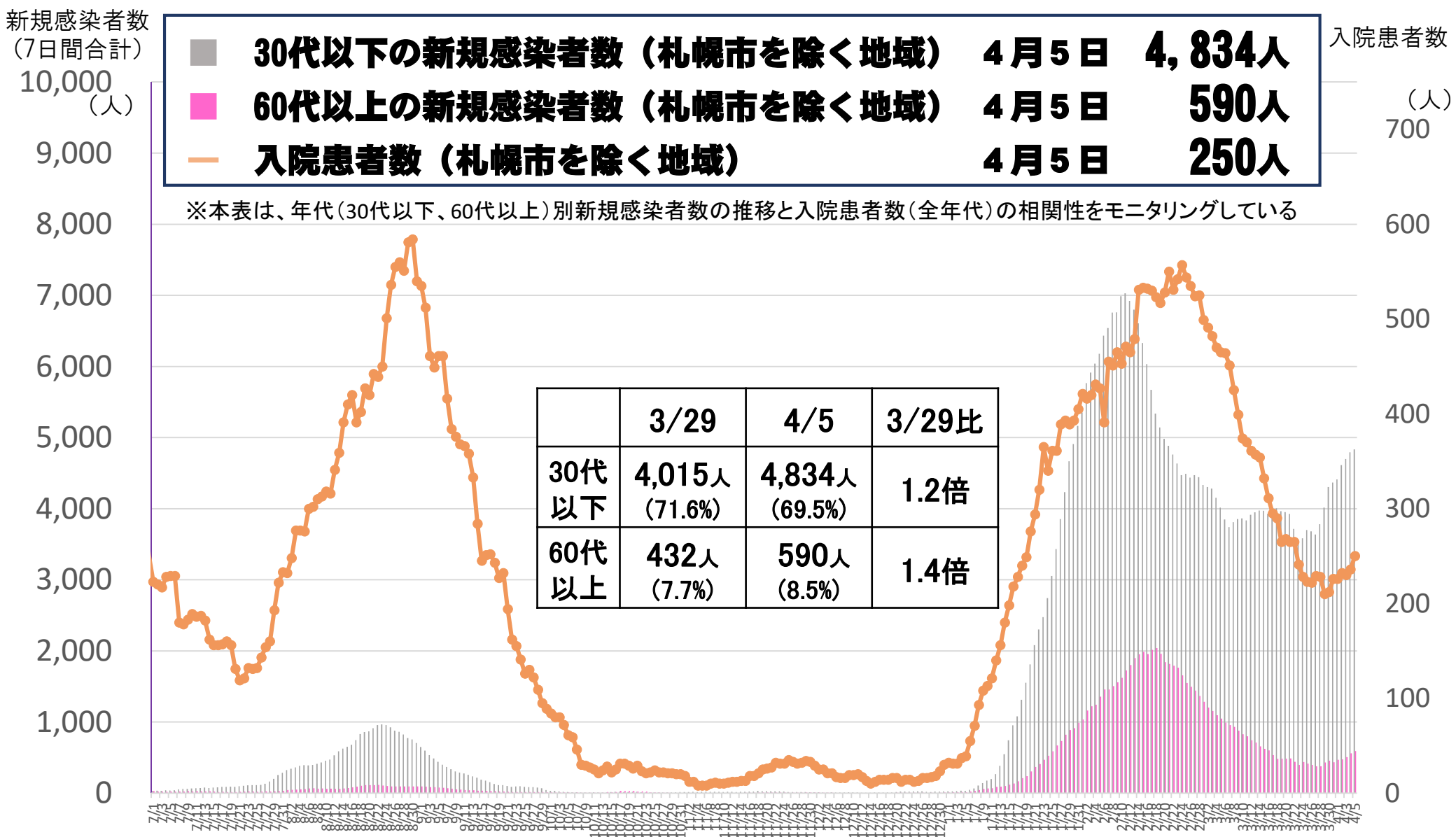
■	30代以下の新規感染者数 (札幌市)	4月5日	4,263人
■	60代以上の新規感染者数 (札幌市)	4月5日	387人
—	入院患者数 (札幌市)	4月5日	142人

※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



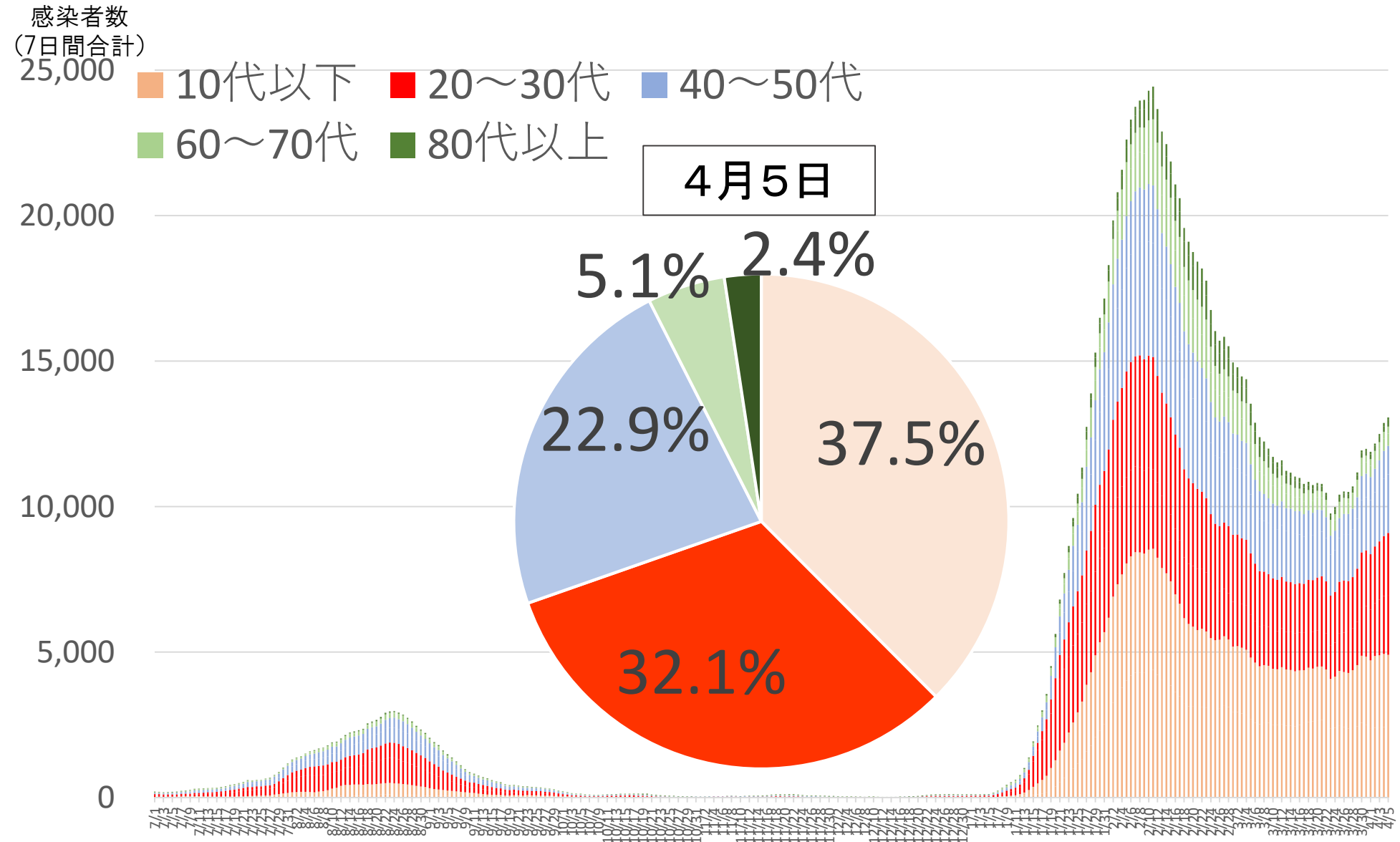
(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

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)

	3/16~22			3/23~29			3/30~4/5		
	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	1件 (7人)	—	1件 (7人)	5件 (87人)	1件 (52人)	4件 (35人)	4件 (70人)	1件 (16人)	3件 (54人)
福祉施設	10件 (122人)	3件 (26人)	7件 (96人)	8件 (128人)	2件 (19人)	6件 (109人)	17件 (219人)	8件 (63人)	9件 (156人)
合 計	11件 (129人)	3件 (26人)	8件 (103人)	13件 (215人)	3件 (71人)	10件 (144人)	21件 (289人)	9件 (79人)	12件 (210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 ワクチン接種状況について(医療従事者等分を含む。4/4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	2,221,423	42.5%
うち65歳以上	1,355,926	81.3%
(参考) 全国	54,457,704	43.0%
うち65歳以上	29,796,137	83.3%

<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	4,268,589	81.6%	4,186,393	80.1%
(参考) 全国	102,610,771	81.0%	100,681,263	79.5%

※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)

3 道内人口区分別接種状況(医療従事者等分を含む。4/4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	79.4%	77.9%	37.9%
20万人以上	2	583,288	81.3%	79.7%	38.0%
10万人以上	6	849,242	82.0%	80.2%	41.4%
3万人以上	13	722,259	82.3%	80.7%	43.4%
1万人以上	33	578,442	84.3%	82.7%	50.4%
5千人以上	39	272,482	85.3%	83.8%	52.9%
3千人以上	41	165,341	85.9%	84.2%	57.4%
3千人未満	44	96,103	87.2%	85.6%	62.5%

※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。

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」については、3回目接種の一層の加速化を図るため、道医師会や札幌大等と連携・協力の下、4月9日から運営を再開。

4月1日から予約受付を開始したが、全日において予約枠に空きがあるため、引き続き積極的な広報等に努める。

[4/9～24(計6日間)の予約状況]

予約枠 2,520件 に対し 618件受付、予約率 24.5%(4月5日12時現在)

※ 第2次予約受付:4月15日(金)[対象期間:4/29～5/ 8の土・日・祝日7日間分]

第3次予約受付:4月28日(木)[対象期間:5/14～ 29の土・日・祝日6日間分]

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 <u>6か月以上経過</u> 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

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

- 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4月4日時点で103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、実施企業等への支援に努める。
- 3回目接種の加速化に向け、新しい広報チラシやWEB広告、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。
- 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(4月4日現在、道内ではVRSベースで25,000回接種済み(1回目:21,726回、2回目:3,274回))。道では、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、接種の有効性などについて、国民的な理解の促進に努めるよう国へ要望するほか、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。
- 4回目接種の実施については、接種対象者や接種間隔を含め、引き続き国の審議会等で議論することとされたが、国は、今後、3回目接種を受けた全ての方を対象に実施することも想定し、現時点から2か月程度を目途に接種券の発送準備を完了するよう自治体へ要請。道としては、国からの情報収集や市町村への情報提供等に努める。