

道内の感染状況等について

【令和4年5月20日】

主な指標の状況

5/19		移行指標				その他指標		
	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	19.9% (428床) ↑	4.3% (6床) ↑	338.6人/週 (17706人/週) ↓	495.6人 (25916人) ↑	0.97 ↓	50.2% ↓	33.4% ↓
札幌市	2	21.4% (146床) ↑	0.0% (0床) ↓	353.1人/週 (6927人/週) ↓	503.4人 (9875人) ↑	0.96 ↓	54.4% ↓	38.1% ↓
札幌市を 除く地域	2	19.3% (282床) ↓	6.7% (6床) ↑	329.9人/週 (10779人/週) ↓	491.0人 (16041人) ↑	0.98 ↓	47.4% ↓	30.9% ↓
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。

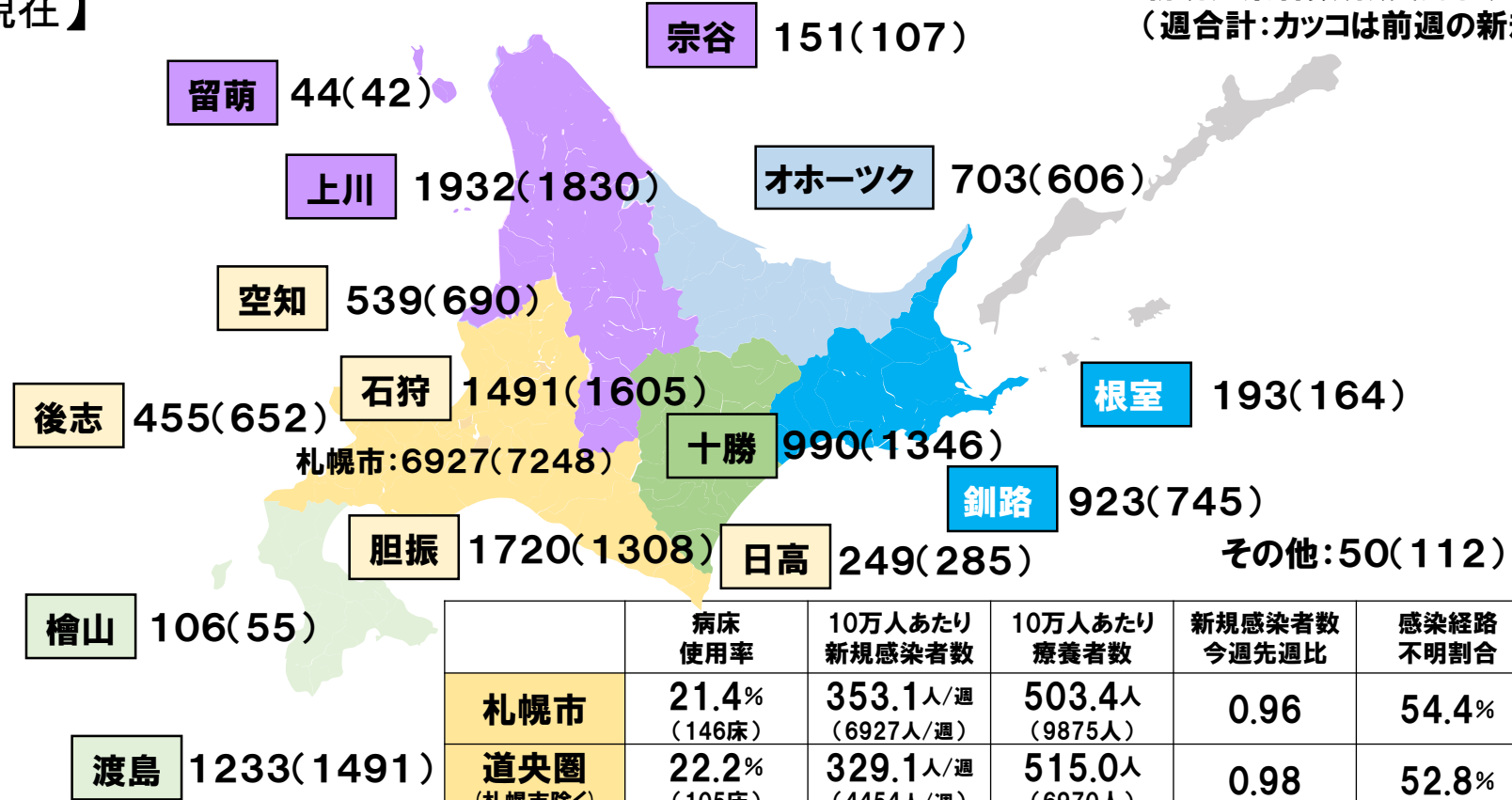
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(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

【5/19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	21.4% (146床)	353.1人/週 (6927人/週)	503.4人 (9875人)	0.96	54.4%	38.1%
道央圏 (札幌市除く)	22.2% (105床)	329.1人/週 (4454人/週)	515.0人 (6970人)	0.98	52.8%	31.0%
道北圏	21.9% (67床)	360.4人/週 (2127人/週)	559.9人 (3305人)	1.07	41.4%	28.8%
道南圏	16.0% (34床)	320.3人/週 (1339人/週)	558.0人 (2333人)	0.87	32.0%	36.7%
十勝圏	18.5% (30床)	295.8人/週 (990人/週)	352.5人 (1180人)	0.74	62.2%	21.3%
オホーツク圏	4.2% (5床)	256.9人/週 (703人/週)	330.7人 (905人)	1.16	43.7%	27.2%
釧路・ 根室圏	21.2% (41床)	375.8人/週 (1116人/週)	453.9人 (1348人)	1.23	44.4%	59.0%

※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、ゴールデンウィーク後、増加が続いていたが、その後、増減をしながら人口10万人当たりで495.6人。病床使用率は増加傾向が続いていたが、ここ数日は増減しており、全道では19.9%、札幌市では21.4%となっている。

【感染状況】

- 新規感染者数は、ゴールデンウィークにおける医療機関の休診による影響などにより、増加が続いていたが、先週比では減少となり、人口10万人当たりでは338.6人となっている。
年代別では、30代以下が依然として約7割を占めている。ゴールデンウィーク後に20～30代の割合が大きく増加したものの足下では減少する一方で、4月下旬以降、継続的な集団感染の発生などにより、60代以上の割合が増加してきており1割を超える状況となっている。
- 感染性がより高いとされているBA.2系統については、国の専門家によると全国でBA.2系統へ概ね置き換わったとされている。道内においてもこれまでに398件が検出され、道立保健所管内分の検出率は現在82.1%、札幌市は87.5%となっており、道内でも全国と同様の状況になったと考えられる。

総評 ②

【今後の対策】

- 新規感染者数は、ゴールデンウィーク前と比較し、同程度の状況であることから、今後の感染急拡大を防いでいくよう、引き続き、「普段から」、「飲食の場面」、「感染に不安を感じる時」における3つの行動について効果的な呼びかけを行う。
- ゴールデンウィーク前後で20～30代が増加し、現在は60代以上の増加が続いている。これまで感染拡大局面においては、若年層での感染が広がり、それが高齢者等にも伝播することで、医療への負荷が高まってきた経過がある。このため、高齢者施設等における集団感染を防ぐ取組を再度徹底するとともに、高齢者等と接する際における健康管理の徹底や検査の受検など、3つの行動の実践について、市町村、関係団体等とも連携し、呼びかけを強化する。
- マスク着用については、屋外で、気温や湿度が高くなると熱中症のリスクが高まるため、人との距離が十分にある場合には、マスクを外すことや、子どもは、発達の状況を踏まえる必要があることから、一律にマスクを着用することは求めないといった取扱いをしてきている。こうした中、5月19日、国の専門家から「日常生活における屋外と、小児のマスク着用について」(資料1-2)が示された。

総評 ③

- また、ワクチン接種については、20～30代をはじめとした若年層は他の世代に比べ、3回目接種率が低い状況にあることから、市町村や関係団体とも連携しながら、大学や企業等への働きかけも含め、3回目接種の呼びかけの取組を一層推進する。併せて、3つの行動の実践についても周知を図る。
- ノババックスワクチンについては、北海道ワクチン接種センターにおける6月5日からの接種開始に向け、市町村や関係機関と連携し、周知を進める。
また、ワクチンの4回目接種に向けて、政省令の改正後、速やかに接種を開始できるよう、各市町村へのワクチンの配分量及び配分スケジュールを決定し、通知したところであり、引き続き、円滑な接種の開始に向け、市町村の支援に努める。
- 無料検査事業のうち、感染拡大傾向時の一般検査事業については、レベル2相当以上の感染状況が継続していることから、6月末まで期間を延長する。

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%

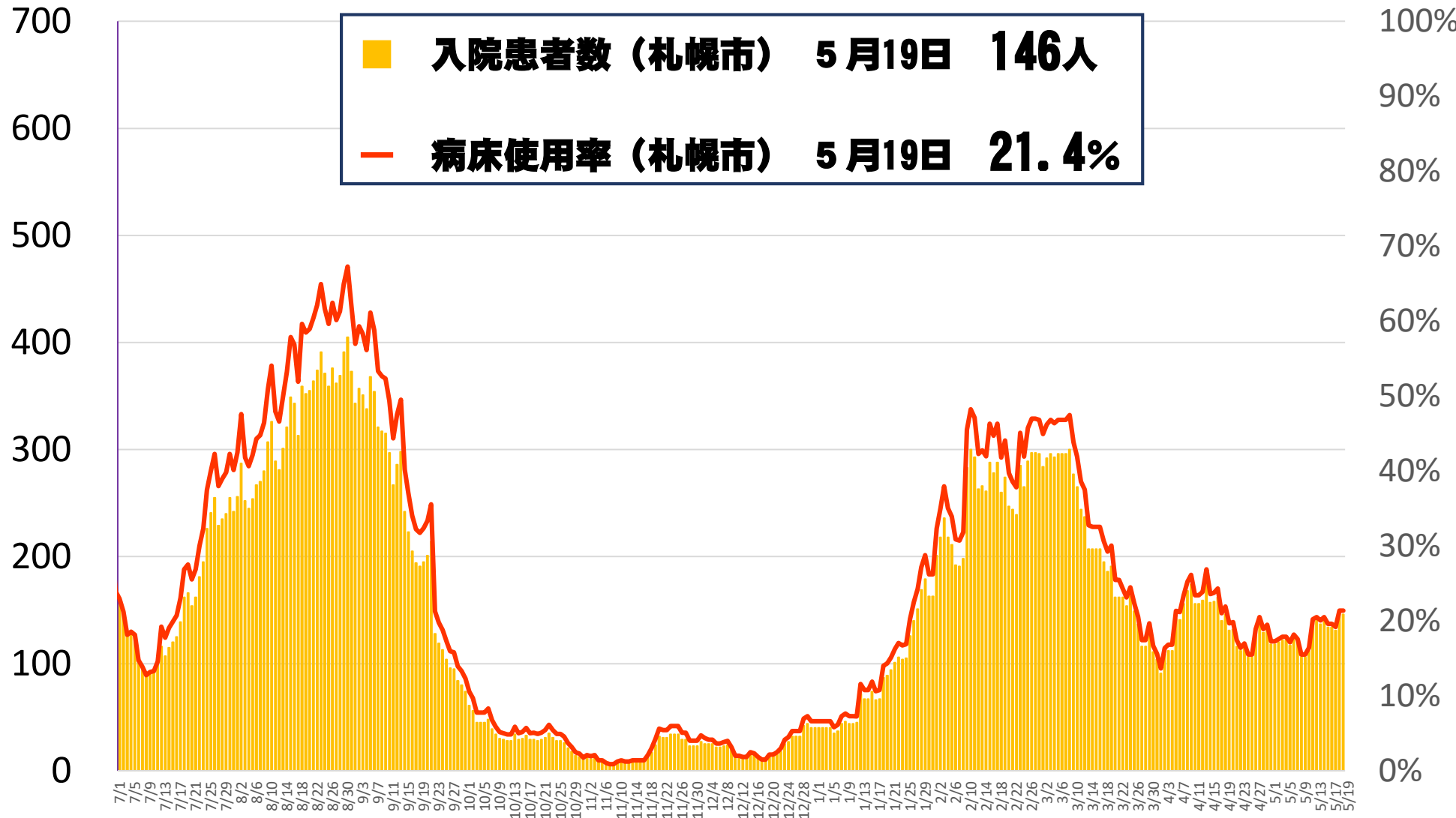
■ 入院患者数（全道） 5月19日 428人
— 病床使用率（全道） 5月19日 19.9%



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） 5月19日 282人

— 病床使用率（札幌市を除く地域） 5月19日 19.3%

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

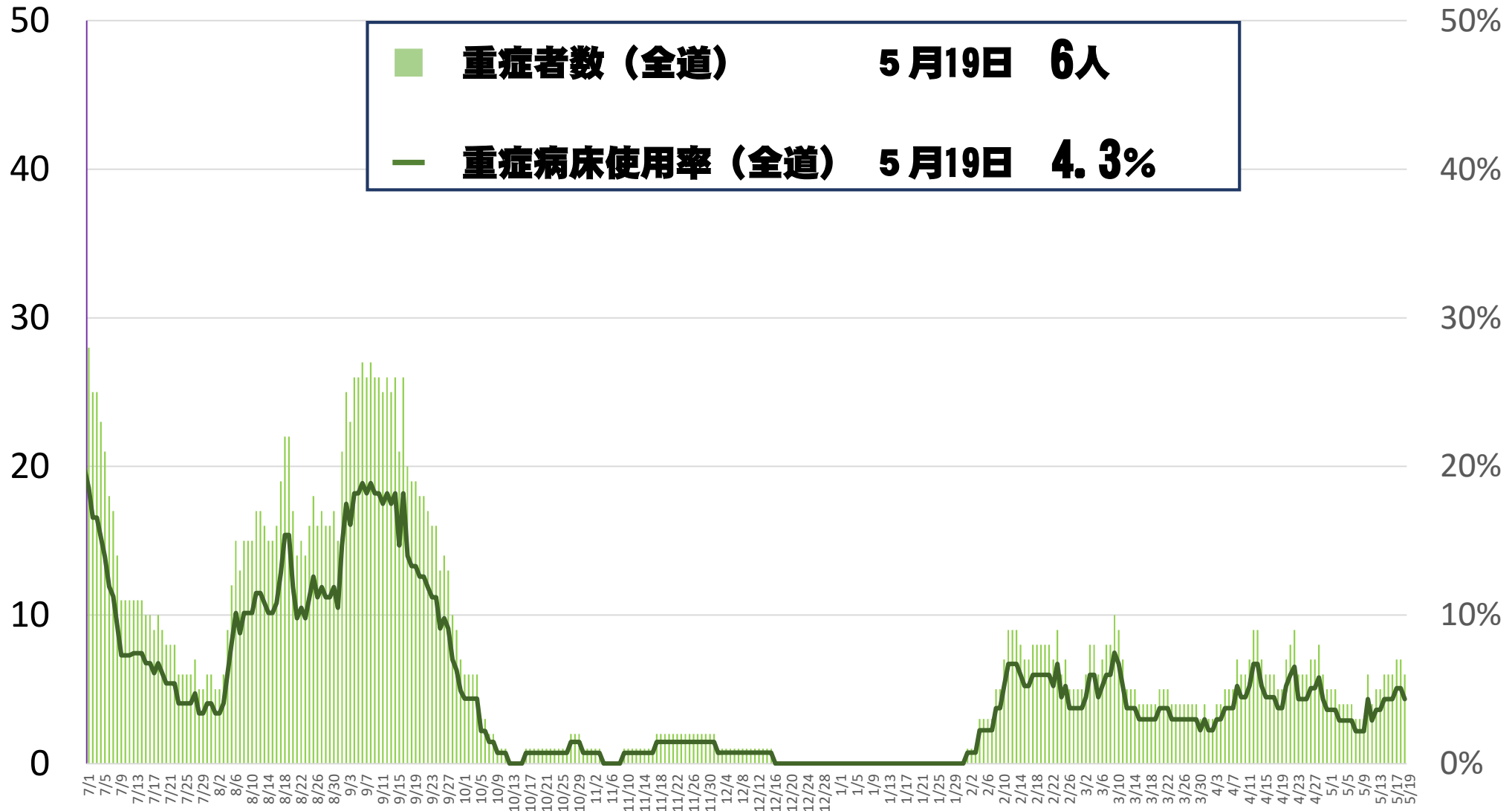
0%

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 5/19

重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

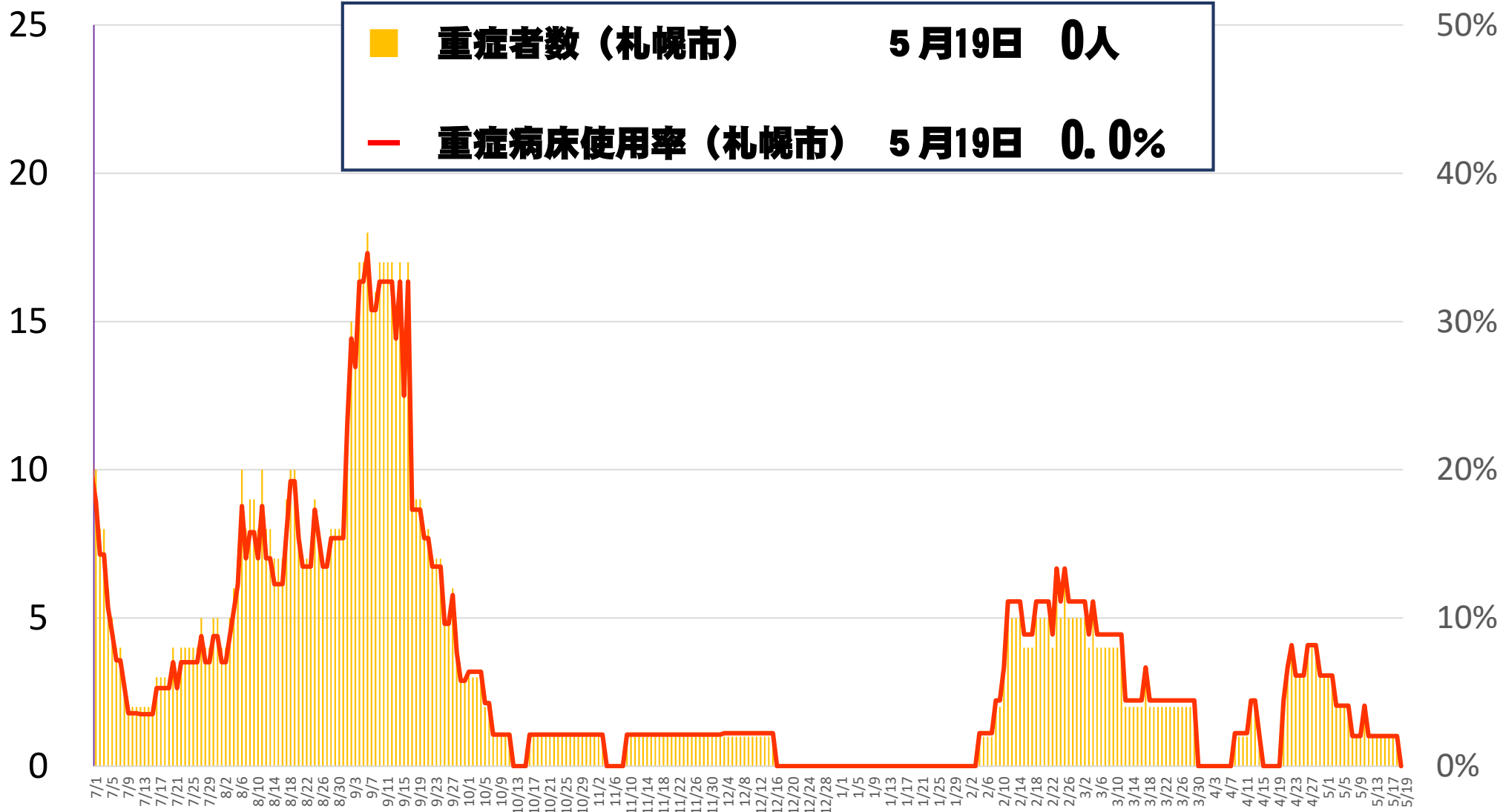
病床使用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

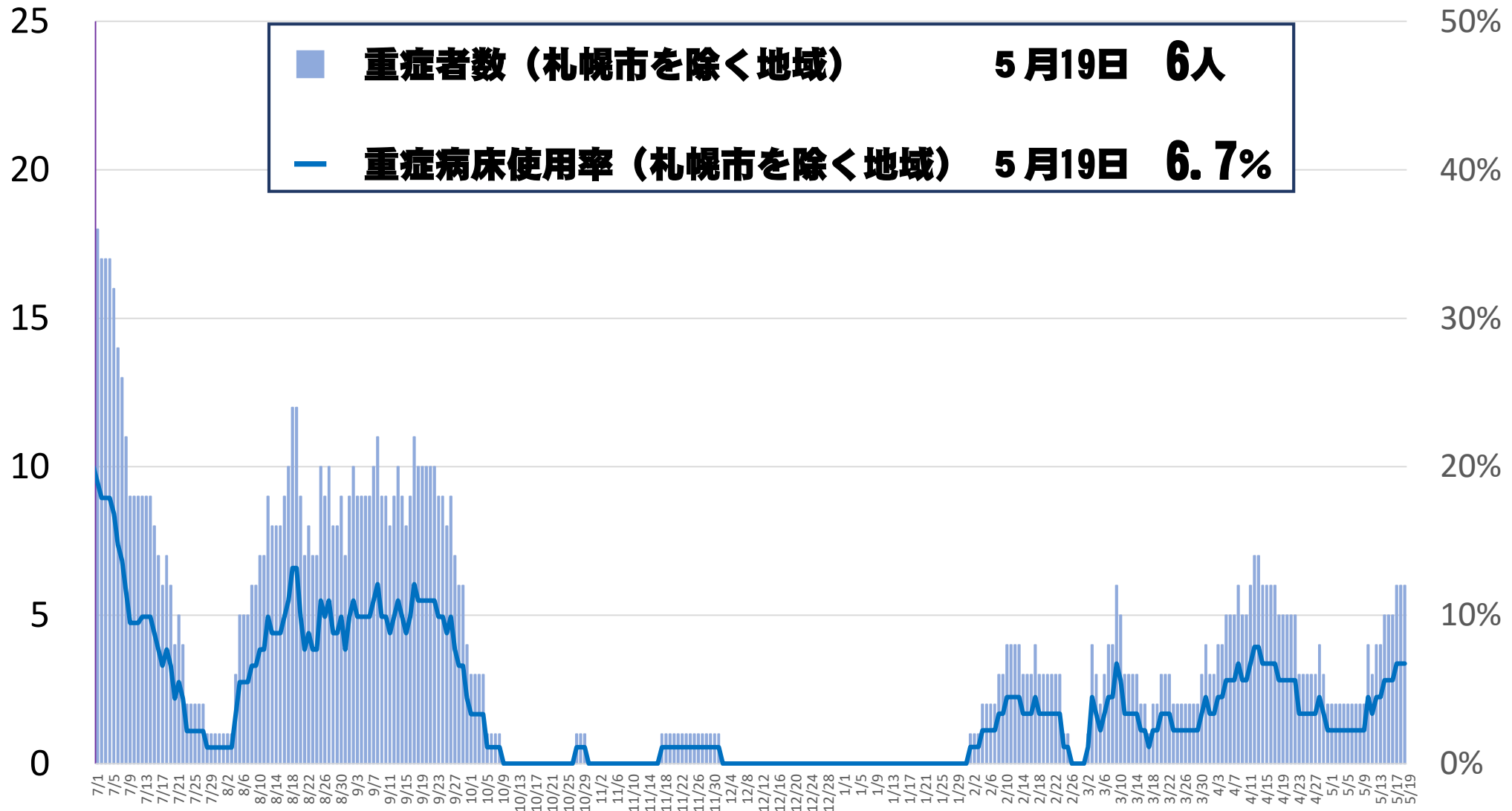
病床使用率



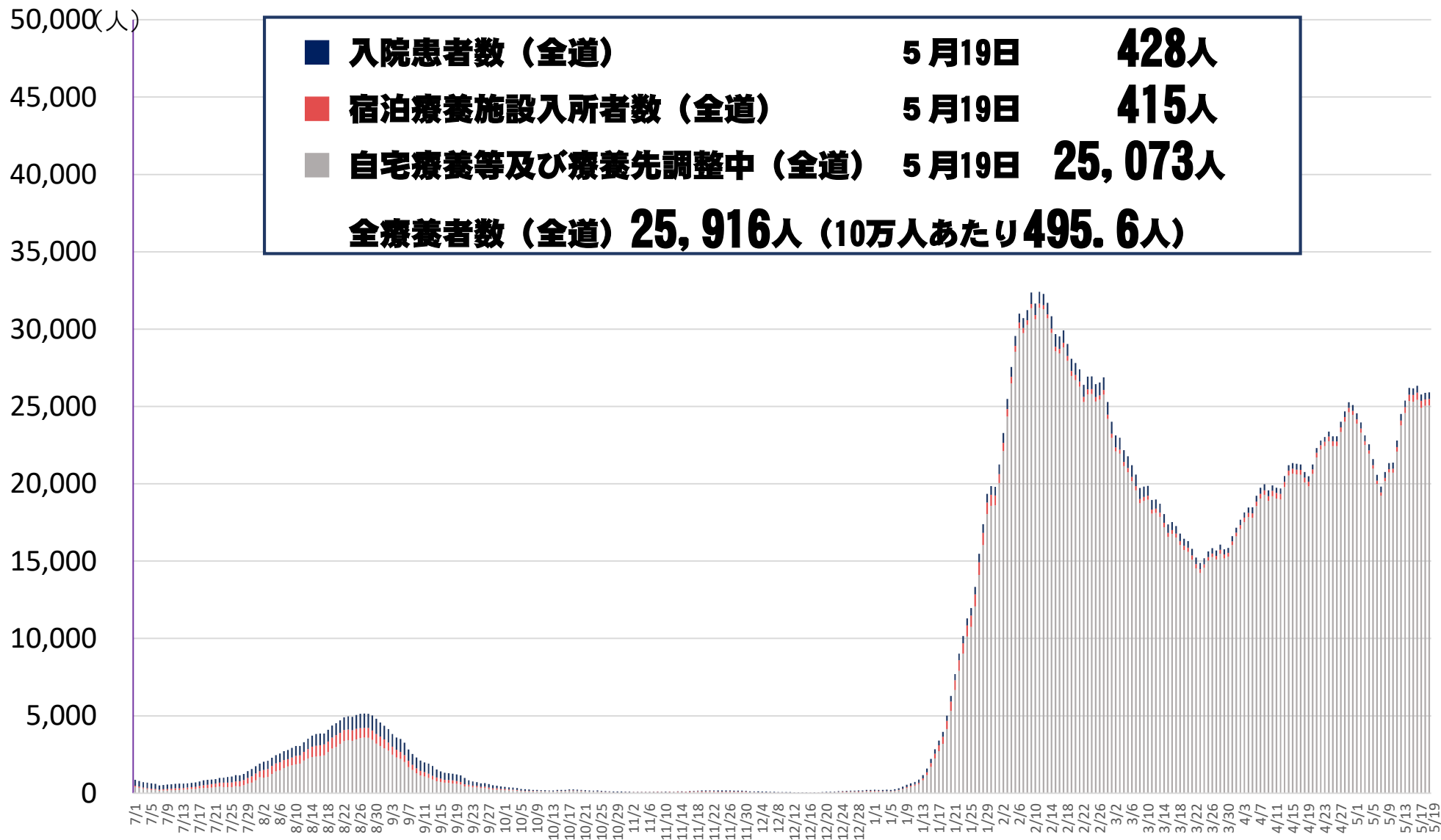
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

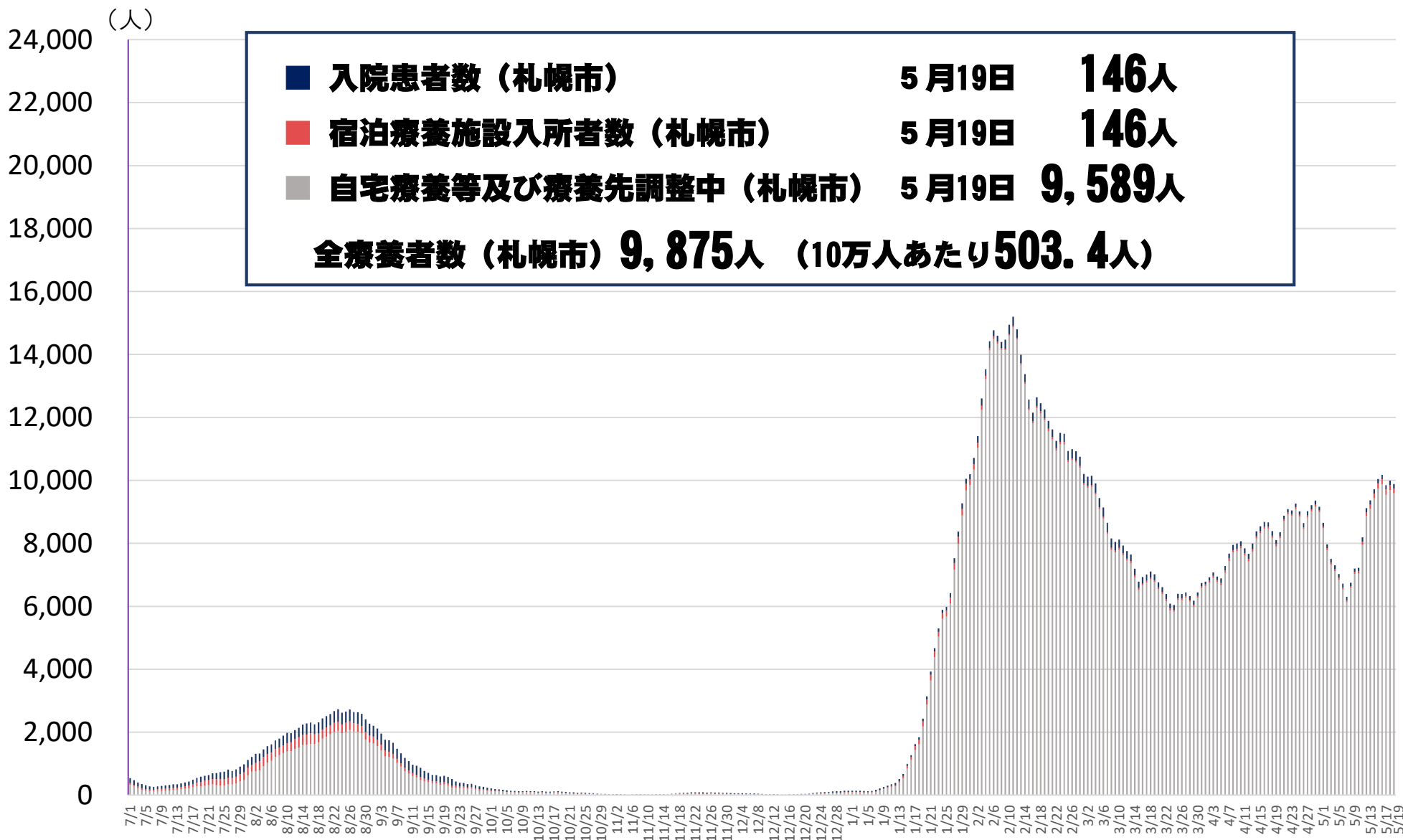
病床使用率



療養者数（全道）

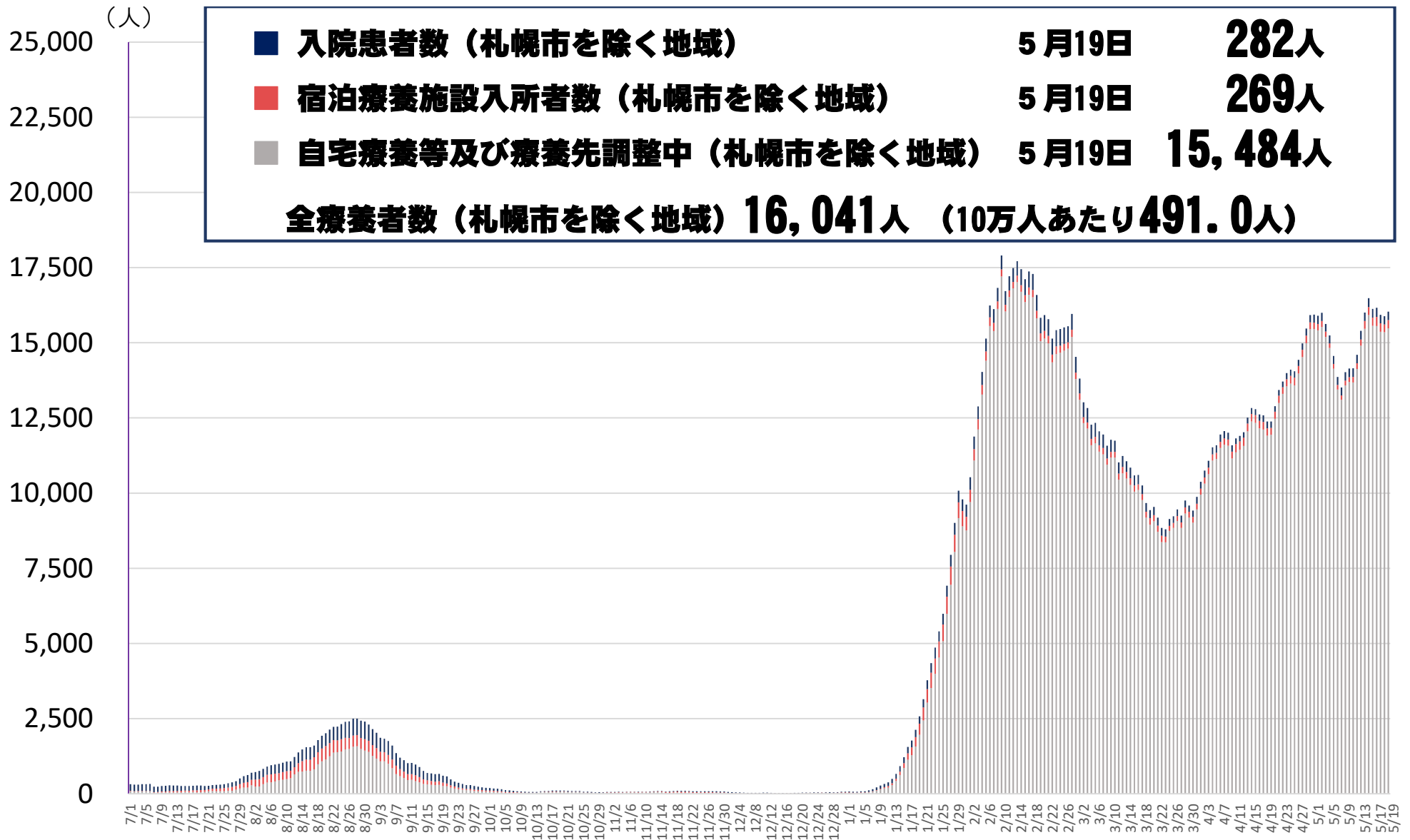


療養者数（札幌市）



※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）

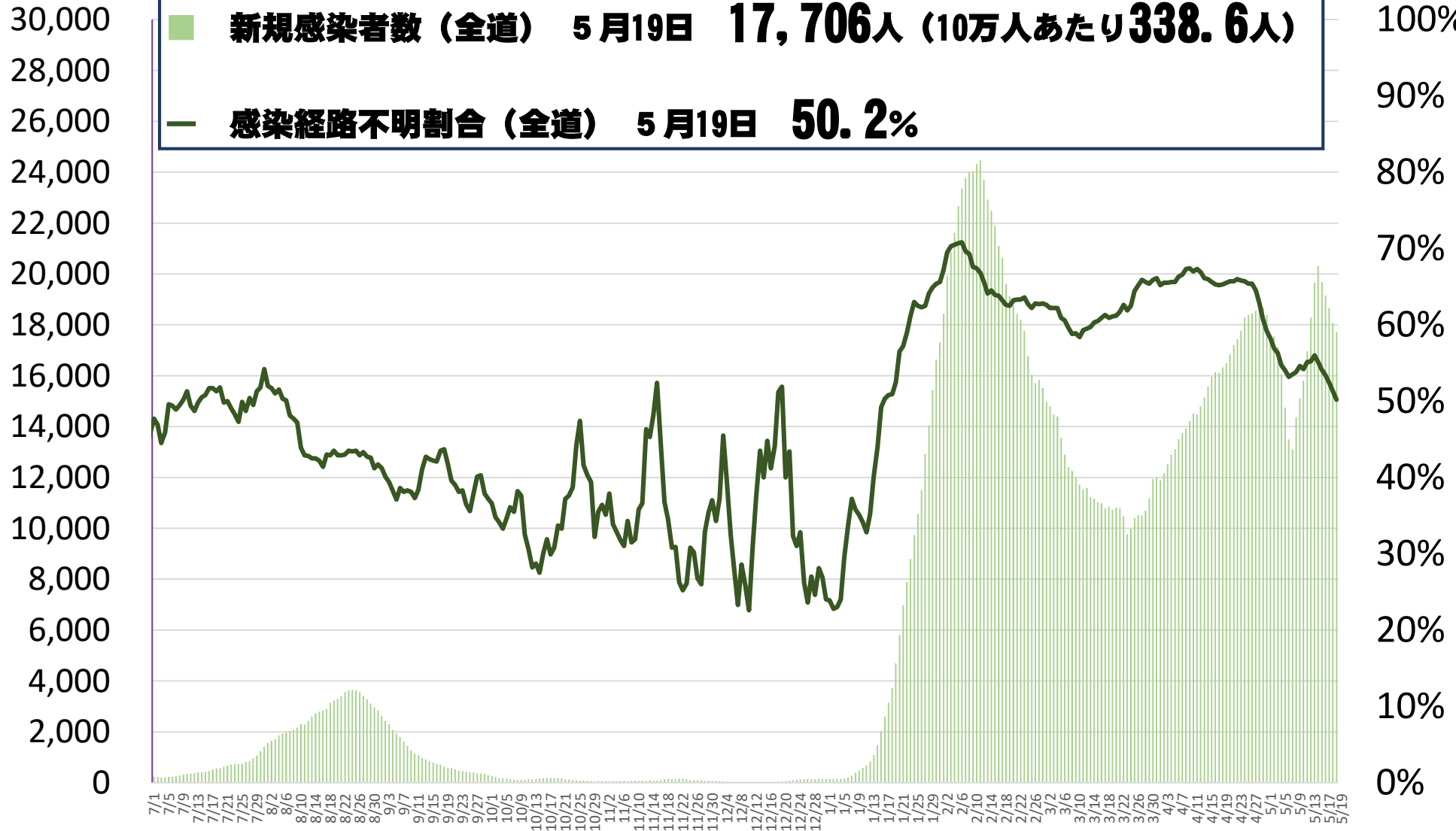


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

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） 5月19日 6,927人（10万人あたり353.1人）**

— **感染経路不明割合（札幌市） 5月19日 54.4%**

感染経路不明割合
(7日間平均)

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

14,000

12,000

10,000

8,000

6,000

4,000

2,000

0

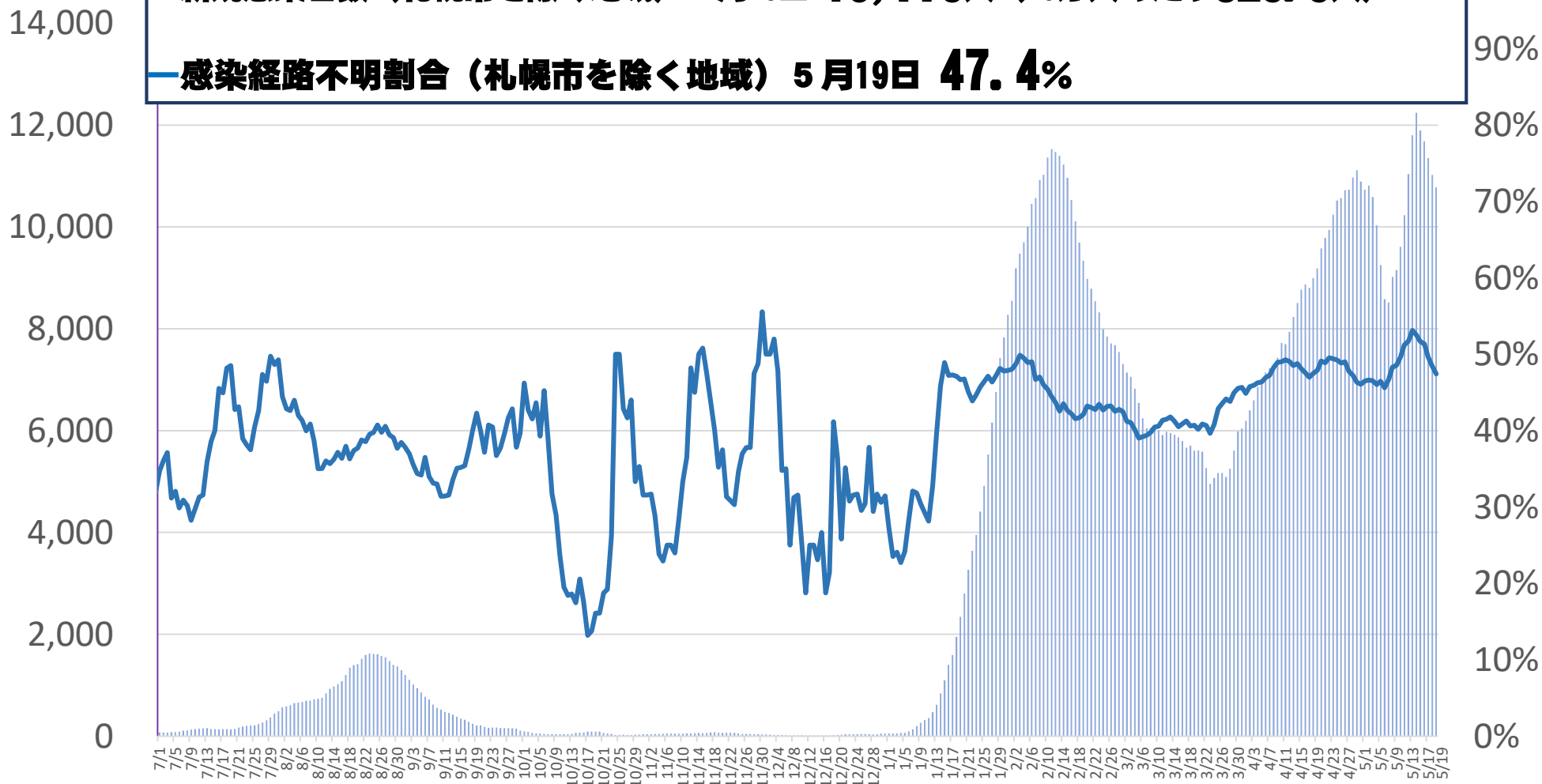
7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22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

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） 5月19日 10,779人（10万人あたり329.9人）**
— **感染経路不明割合（札幌市を除く地域） 5月19日 47.4%**



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

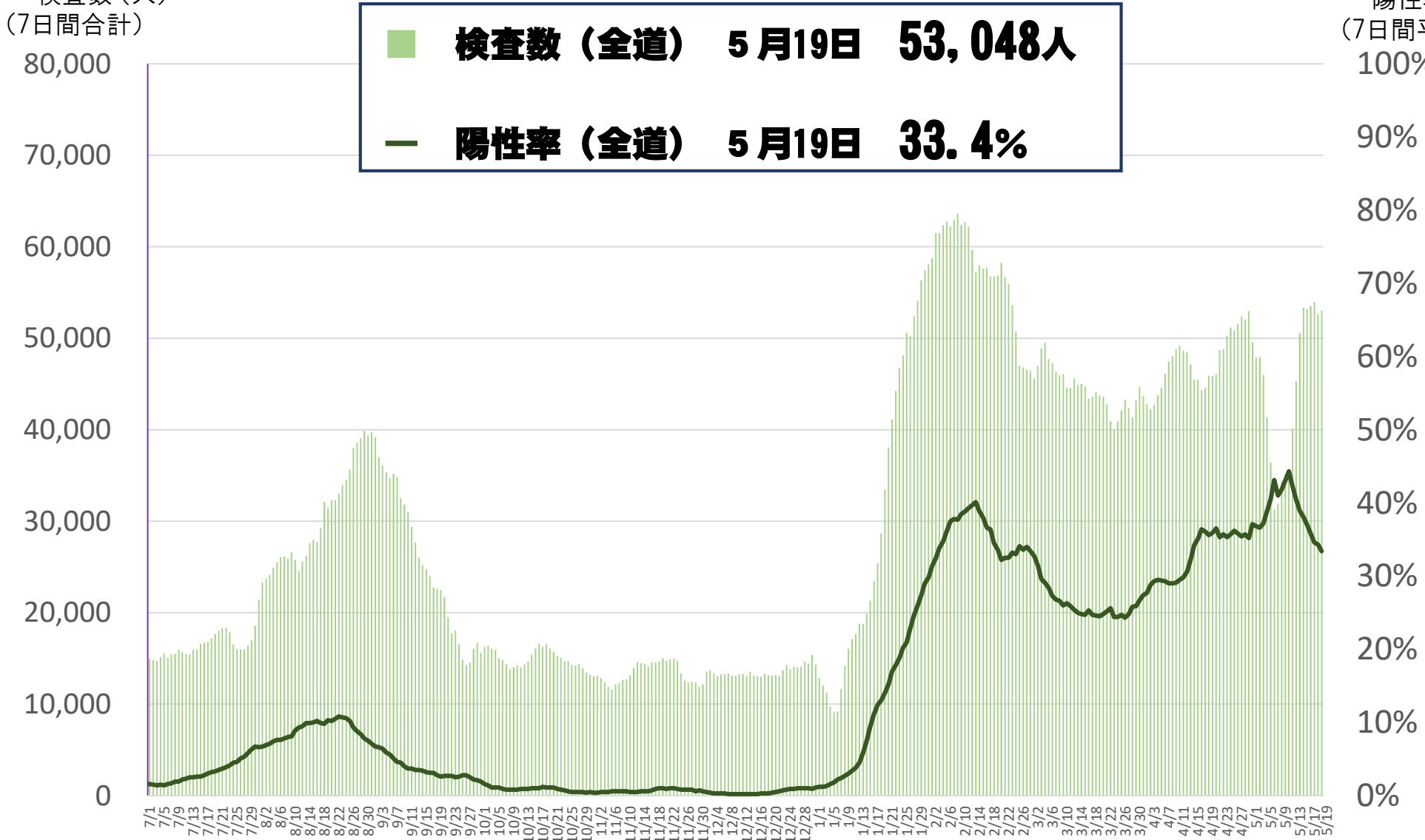
40,000

30,000

20,000

10,000

0



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 5/19

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%

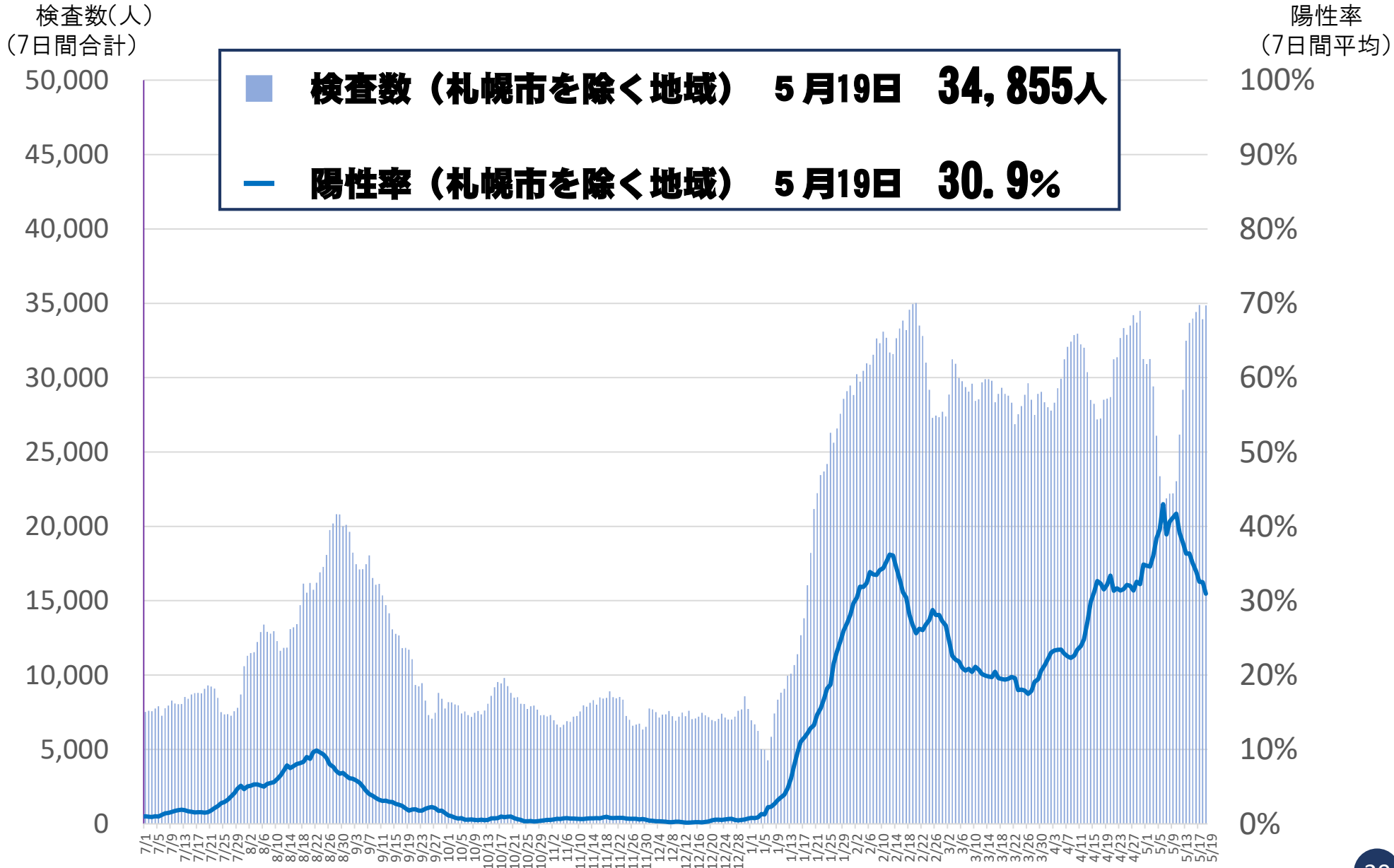
0

0%

■ **検査数（札幌市）** 5月19日 **18,193人**
— **陽性率（札幌市）** 5月19日 **38.1%**

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 5/19

検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



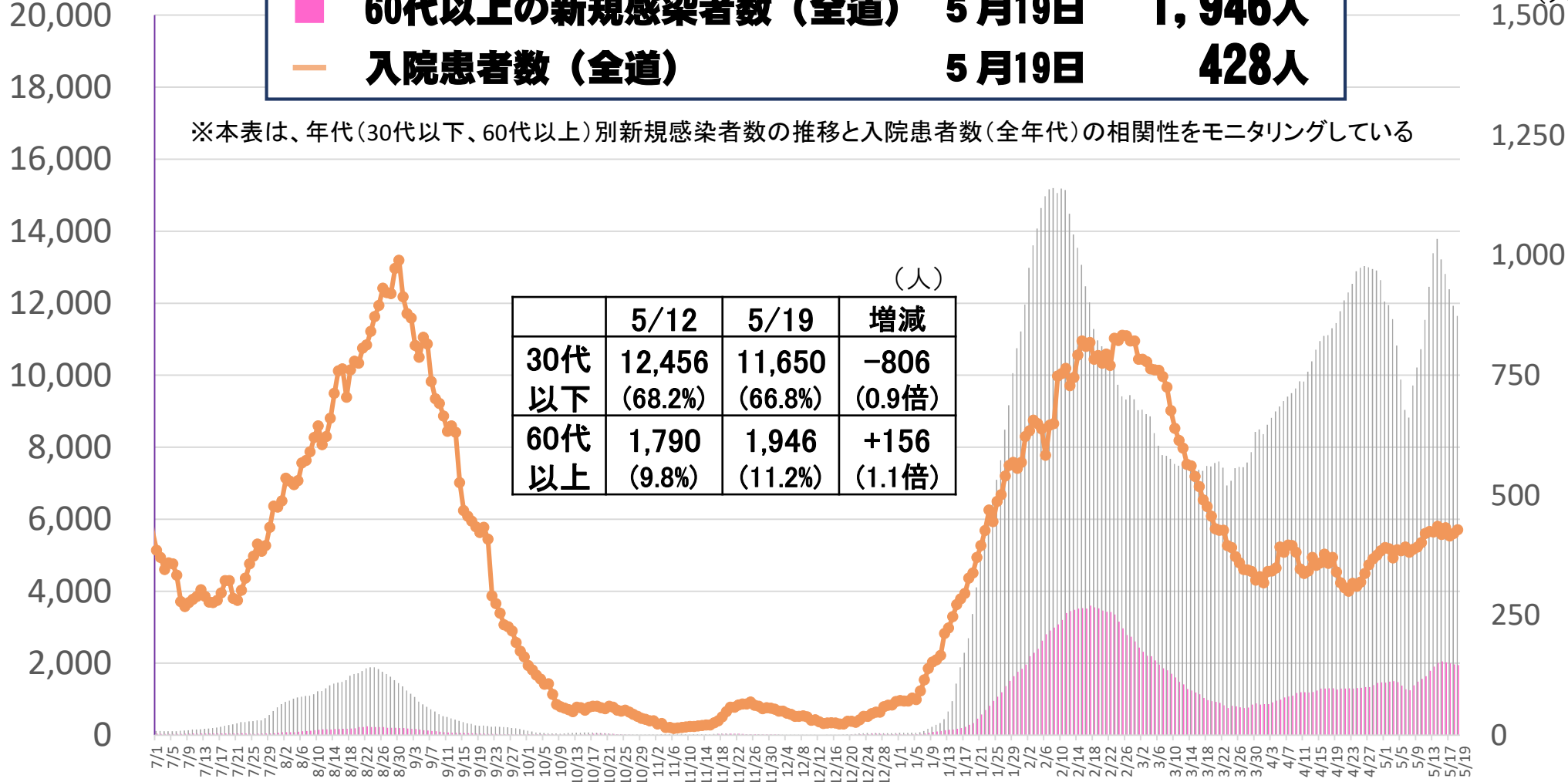
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

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)	5月19日	11,650人
■	60代以上の新規感染者数(全道)	5月19日	1,946人
—	入院患者数(全道)	5月19日	428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)ゴールデンウィーク前後の新規感染者数(人)

	4/29	5/14	増減
20~30代	5,156	7,050	+1,894 (1.4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)

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)

5月19日

4,721人

■ 60代以上の新規感染者数(札幌市)

5月19日

731人

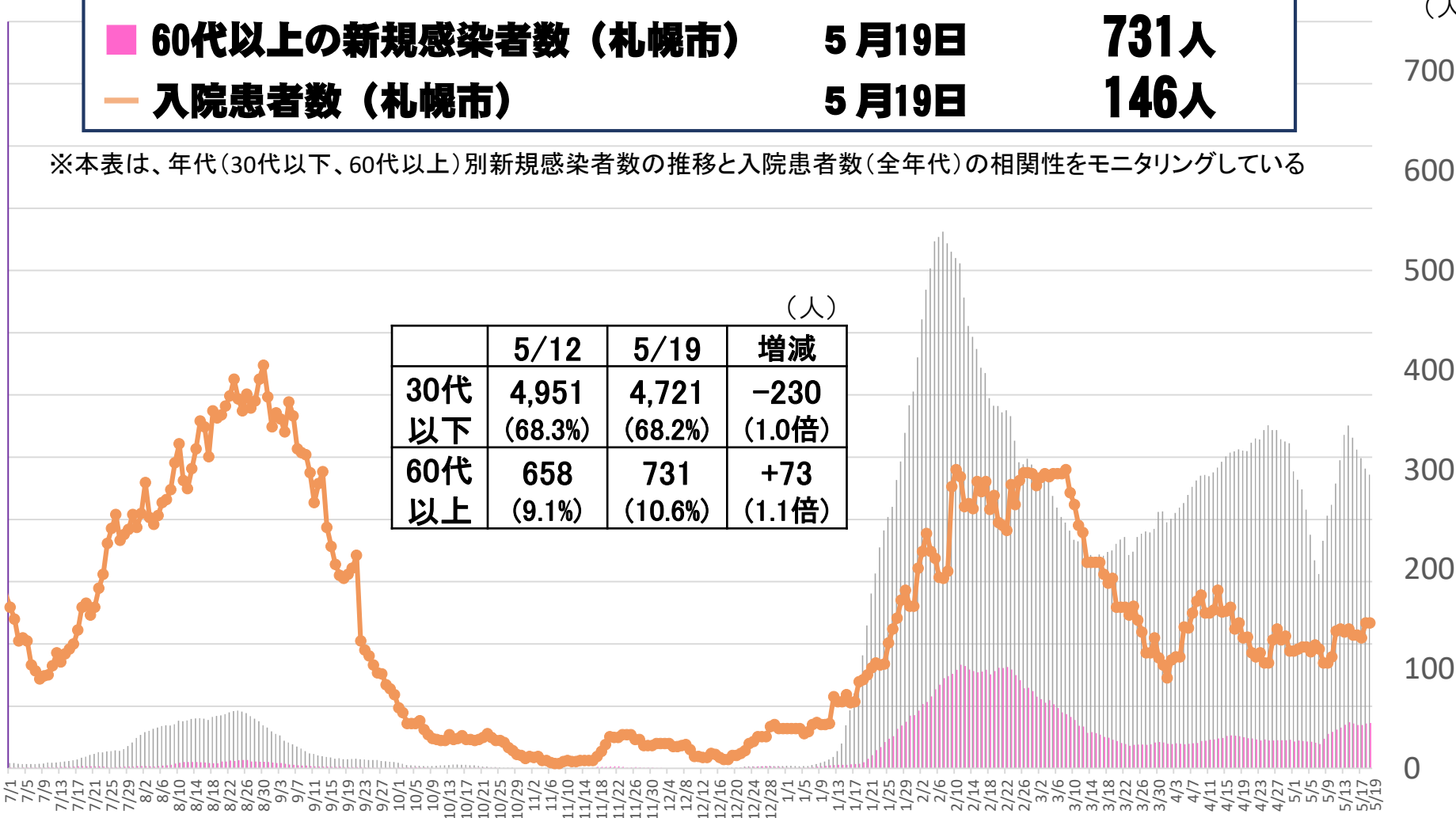
— 入院患者数(札幌市)

5月19日

146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

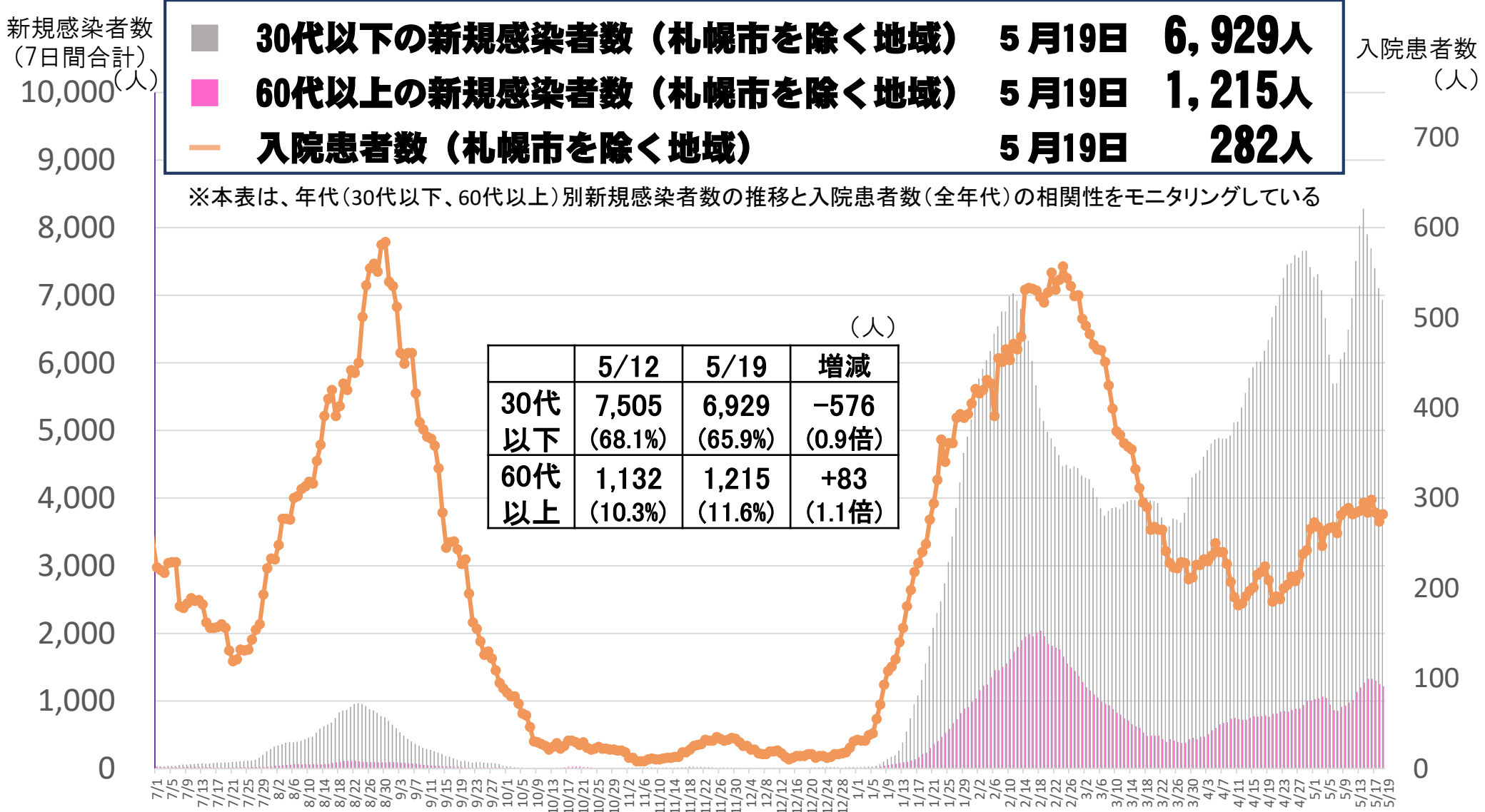


(参考)ゴールデンウィーク前後の新規感染者数(人)

	4/29	5/14	増減
20~30代	2,214	3,014	+800 (1.4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)



※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

	5/12	5/19	増減
30代以下	7,505 (68.1%)	6,929 (65.9%)	-576 (0.9倍)
60代以上	1,132 (10.3%)	1,215 (11.6%)	+83 (1.1倍)

(参考)ゴールデンウィーク前後の新規感染者数 (人)

	4/29	5/14	増減
20~30代	2,942	4,036	+1,094 (1.4倍)

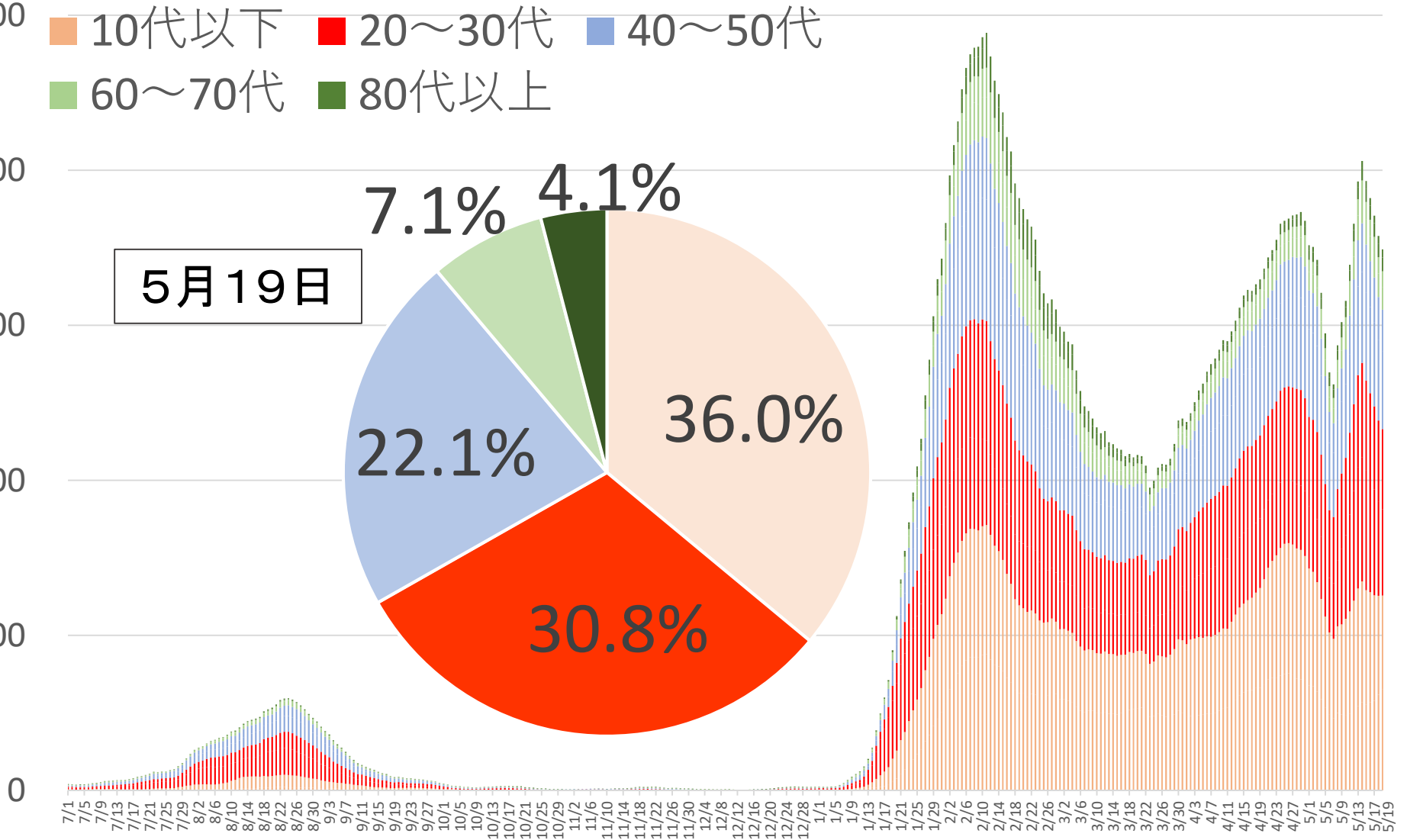
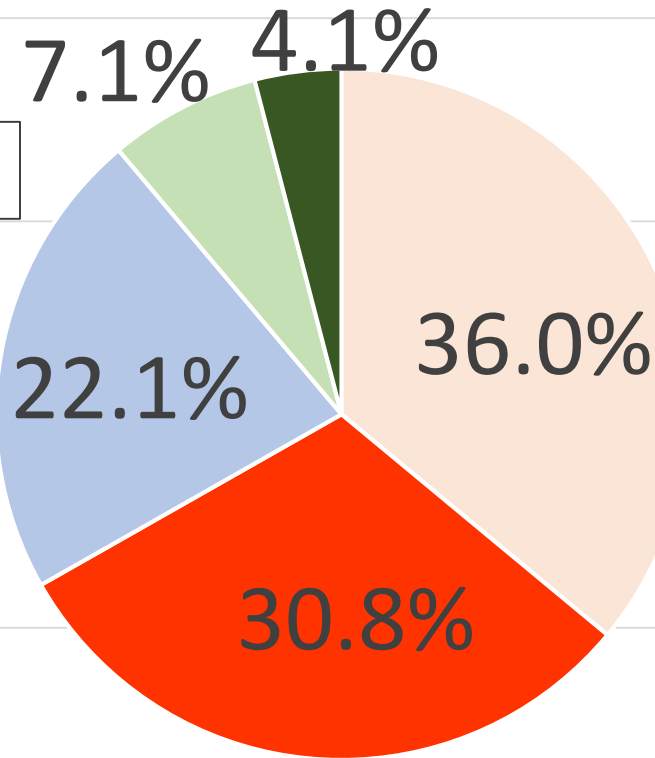
(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

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)

10代以下 20～30代 40～50代
60～70代 80代以上

5月19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)

	4/29~5/5			5/6~12			5/13~19		
	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	4件 (81人)	—	4件 (81人)	16件 (359人)	4件 (53人)	12件 (306人)	10件 (118人)	6件 (80人)	4件 (38人)
福祉施設	23件 (418人)	5件 (95人)	18件 (323人)	21件 (352人)	7件 (90人)	14件 (262人)	31件 (365人)	10件 (119人)	21件 (246人)
合計	27件 (499人)	5件 (95人)	22件 (404人)	37件 (711人)	11件 (143人)	26件 (568人)	41件 (483人)	16件 (199人)	25件 (284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。5/18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	3,056,695	58.5%
うち65歳以上	1,471,698	88.2%
(参考) 全国	71,660,953	56.6%
うち65歳以上	31,670,780	88.6%

<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	4,303,992	82.3%	4,232,731	81.0%
うち小児	46,861	17.1%	35,878	13.1%
(参考) 全国	103,390,627	81.6%	101,800,056	80.4%
うち小児	1,158,709	15.6%	905,650	12.2%

※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未入力の職域接種分は含まない。

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 道内人口区分別接種状況(医療従事者等分を含む。5/18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	79.8%	78.4%	54.0%
20万人以上	2	583,288	81.8%	80.5%	55.0%
10万人以上	6	849,242	82.6%	80.9%	57.5%
3万人以上	13	722,259	83.1%	81.6%	59.6%
1万人以上	33	578,442	84.9%	83.6%	66.6%
5千人以上	39	272,482	85.9%	84.7%	67.5%
3千人以上	41	165,341	86.7%	85.3%	71.3%
3千人未満	44	96,103	88.0%	86.7%	73.8%

※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(接種率等)

3 年齢区分別接種状況(医療従事者等分を含む。5/18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 (5/15現在)
		3回目	3回目
12～19歳	344,145 (6.6%)	18.9%	18.7%
20～29歳	461,395 (8.8%)	37.9%	36.7%
30～39歳	545,877 (10.4%)	41.3%	40.5%
40～49歳	733,566 (14.0%)	51.0%	50.6%
50～59歳	697,270 (13.3%)	68.0%	68.9%
60～64歳	338,612 (6.5%)	78.1%	78.8%
65歳以上	1,668,858 (31.9%)	88.2%	88.4%

※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 3回目接種等①

- 4月9日から5月29日までの土曜・日曜・祝日(5月3日(祝)除く)に、道直営の集団接種会場「北海道ワクチン接種センター」を開設。

[4/9～5/15(計15日間)の接種実績]

予約枠 6,300件 に対し 3,508回接種 (接種率55.7%)

[5/21～5/29(計4日間)の予約状況]

予約枠 1,680件 に対し 581件受付、予約率 34.6%(5月19日12時現在)

※全日程について、空きがある状況。

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
予約受付	受付中:5月21日(土)～5月29日(日) ※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
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)

6 3回目接種等②

- 北海道ワクチン接種センターで企業や大学等の単位での団体接種を実施しており、4月18日から受付を開始。5月19日時点で、4団体276人の申込みあり。

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)
接種対象者	(1) 道内に居住もしくは勤務している、18歳以上の方 ※道外に住民票を残したまま道内の学校に進学する学生の方など、住民票が道外の方も申込み可 (2) 2回目接種から6ヶ月以上経過し、追加接種用接種券の交付を受けている方
団体申込	道内に事業所または事務所がある企業・大学等 ※最小申込数：10人以上 サークルやゼミ等の単位でも申込可
申込受付	(1) 申込方法 10人以上の接種希望者を取りまとめ、電子メールにより名簿を提出 ※名簿様式は道のホームページからダウンロード可 (2) 受付締切 5月26日(木):5/28(土)、5/29(日)接種分

- 若年層の3回目接種を加速するため、札幌市との共同広報を実施中。
市営地下鉄全線全車両への中吊り広告や札幌市が設置する「札幌駅前通地下歩行空間」予約なし接種」特設窓口のマルチビジョンでの北海道ワクチン接種センターの紹介。
- 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。

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 臨時接種の使用ワクチンの追加(ノババックスワクチンの接種予約受付開始)

接種会場	北海道ワクチン接種センター(札幌市厚別区、ホテルエミシア札幌)
予約受付	<p>○予約開始 5月27日(金)10:00～各接種日の3日前まで</p> <p>○予約方法</p> <ul style="list-style-type: none">・WEB:道のホームページからアクセス・電話:050-3851-0181
接種体制	<p>○接種日 6月5日から9月25日までの毎週日曜日(17日間)</p> <p>○接種人数 1日当たり、120名程度 ※予約状況に応じて接種人数を調整</p> <p>○医療従事者 北海道医師会、札幌医科大学、北海道薬剤師会、看護協会等</p>
対象者	<p><u>道内の市町村が発行する1～3回目用の接種券をお持ちの18歳以上の方</u></p> <p>※主に、1～2回目接種でアストラゼネカ社製ワクチンを接種した方やmRNAワクチン(ファイザー、モデルナ)を接種し副反応が強く出た方などを想定。</p> <p>なお、初回接種(1～2回目)としてノババックスワクチンを希望される方にも対応。</p>

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)

8 4回目接種

- 4回目接種については、4月27日に開催された国のワクチン分科会において、予防接種法による特例臨時接種として実施することが了承されるとともに、その対象者、3回目接種からの接種間隔等についても、国の対応方針が取りまとめられ、今後、必要な政省令改正等を経て開始される見込み。
(道の対応方針等)
- 国の動向を注視し、市町村や関係団体に対し迅速に情報提供するとともに、円滑な接種の促進に向け、地域実情に即した市町村支援に努める。

4月28日付け国の事務連絡の内容

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歳以上の者及び②18歳以上60歳未満の者のうち、基礎疾患を有する者その他重症化リスクが高いと医師が認める者
接種の開始時期	5月下旬から開始できるよう、関係政省令等を改正予定
使用するワクチン	ファイザー社ワクチン及び武田／モデルナ社ワクチン 接種の用量等は、3回目接種と同様
配送スケジュール	6月上旬から7月下旬にかけて配送
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

新型コロナワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

9 4回目接種のワクチン配送量(令和4年5月18日時点)

7月末までに、4回目接種の対象者全員が接種できる量のワクチンを配分予定

(単位:万人、万回)

4回目接種のタイミング		R4. 5月	R4. 6月	R4. 7月	R4. 8月	R4. 9月
(3回目接種時期)		(R3. 12月)	(R4. 1月)	(R4. 2月)	(R4. 3月)	(R4. 4月)
3 回 目 接 種 者 数	60歳以上(※1)	0.6	9.5	78.6	67.6	15.3
	18歳以上60歳未満の基礎疾患を有する者等(※2)	0	0	0	0	21.5
	合計	0.6	9.5	78.6	67.6	36.8
	累計	0.6	10.1	88.7	156.3	193.1
ワクチン配送時期		R4. 5月	R4. 6月	R4. 7月	R4. 8月	R4. 9月
ワ ク チ ン 数	武田/モデルナ		108	87		
	ファイザー		52	0		
	合計		160	87		
	累計(※3)		160	247		

※1 令和4年5月11日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告から集計。

※2 基礎疾患を有する者等については、住民基本台帳や国のこれまでの資料等に基づき対象者を推計し、9月に4回目接種を行う者として整理。

※3 国は、令和4年3月までに3回目接種が完了した方全員が4回目接種できる量のワクチンを配分予定。