

# 道内の感染状況等について

【令和4年10月6日】

# 主な指標の状況

		移行指標			その他指標	
10/5	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	新規 感染者数 今週先週比	陽性率
全道	2	20.8% (478床) ↓	2.5% (3床) →	272.9人/週 (14146人/週) ↓	0.75 ↓	24.0% ↓
札幌市	2	21.6% (164床) ↓	4.1% (2床) →	262.1人/週 (5138人/週) ↓	0.67 ↓	47.1% ↓
札幌市を 除く地域	2	20.4% (314床) ↑	1.4% (1床) →	279.5人/週 (9008人/週) ↓	0.81 ↓	18.8% ↓
レベル2 移行指標		20%	又は 20%	15人/週		
レベル3 移行指標		50%	又は 50%	—		

※( )は実数。

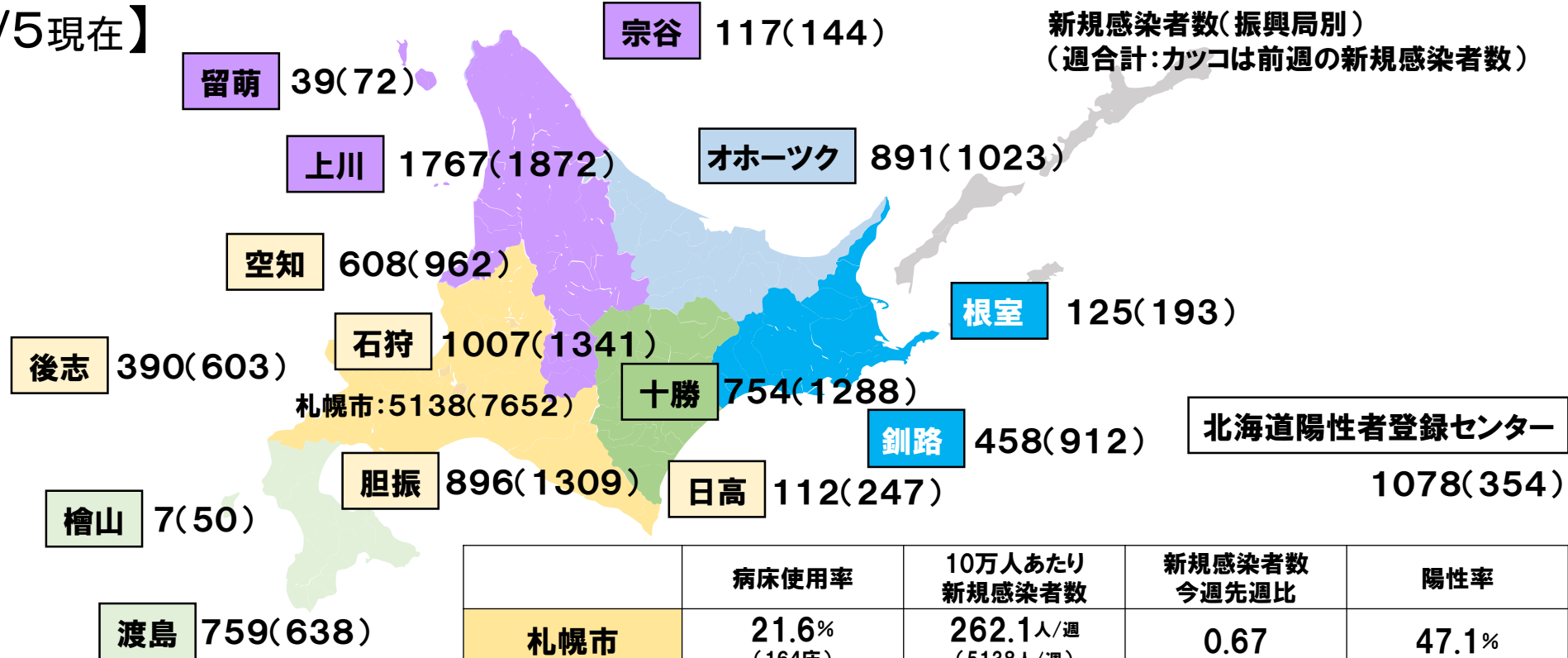
※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(注)・令和4年9月26日以降、全数届出の見直しに伴い、「療養者数」、「感染経路不明割合」が全体として把握できなくなったため、公表していない。  
・レベル分類については、国に対し新たな考え方を示すよう求めており、示されるまでの間は、公表しなくなった指標を除いて運用する。

# 地域における主な指標の状況

【10/5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	新規感染者数 今週先週比	陽性率
札幌市	21.6% (164床)	262.1人/週 (5138人/週)	0.67	47.1%
道央圏 (札幌市除く)	22.9% (114床)	225.3人/週 (3013人/週)	0.70	14.9%
道北圏	33.7% (110床)	330.7人/週 (1923人/週)	0.92	19.1%
道南圏	8.0% (18床)	186.3人/週 (766人/週)	1.11	22.9%
十勝圏	21.6% (37床)	227.2人/週 (754人/週)	0.59	12.9%
オホーツク圏	12.8% (16床)	330.7人/週 (891人/週)	0.87	15.0%
釧路・根室圏	9.8% (19床)	199.7人/週 (583人/週)	0.53	23.4%

※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。

※令和4年9月26日以降、全数届出の見直しに伴い、振興局別(圏域別)の新規感染者数は届出があった医療機関の所在地別となっている。また、「療養者数」、「感染経路不明割合」が全体として把握できなくなったため、公表していない。

# 総評 ①

## 【全国の状況】

○ 全国では、新規感染者数、病床使用率いずれも減少傾向が続いている。北海道においては、他の都府県と比較するといずれも減少幅が小さくなってきている。また、今後について、国の専門家からは、今冬の新型コロナウイルス感染症の流行拡大や、季節性インフルエンザの例年よりも早期の流行、さらにはこれらの同時流行が懸念される、と指摘されている。

※参考：10月5日、新規感染者数先週比 東京0.60、大阪0.66、福岡0.71、沖縄0.83（北海道調べ）

## 【医療提供体制】

○ 病床使用率については、20.8%と減少傾向が続いている。また、札幌市についても21.6%と、減少傾向が続いている。重症病床使用率は2.5%と、低い水準で推移している。

## 【感染状況】

○ 新規感染者数は、人口10万人当たりでは272.9人。先週比が1を超える日が続いていたが、足下では再び減少に転じている。年代別では、30代以下の割合が引き続き、約6割を占めている。新規感染者数の動向については、全数届出の見直しによる影響を含め、引き続き、慎重にモニタリングをしていく必要がある。

## 総評 ②

### 【今後の対策】

- 新規感染者数は再び減少傾向となったが、感染レベルの一層の引下げを図るため、引き続き、道民の皆様には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。
- 病床使用率の状況を踏まえ、フェーズ1への引き下げを検討する。
- 全数届出の見直しに対応した新たな取組については、9月26日の全国一律での適用から10日が経過した。この間、道の陽性者登録センターや陽性者健康サポートセンターの利用の普及に向け、メッセージ動画やSNSでの発信、Web広告の展開などを行ってきており、引き続き、多様な媒体の活用による発信や市町村の広報誌、情報誌等への掲載など、市町村や関係団体等とも連携を図りながら、幅広く情報発信を行っていく。
- 見直し後、10日間の利用状況は、『<参考>「陽性者登録センター」及び「陽性者健康サポートセンター」の利用状況』（スライド②⑥参照）のとおり。  
陽性者登録センター分の新規感染者数全体に占める割合は、10月5日までの1週間合計で約16%と、東京都、大阪府の平均である約17%と概ね同水準となっているが、より一層の利用の促進を図るとともに、陽性者サポートセンターとの連携強化に努める。

## 総評 ③

- 陽性者健康サポートセンターについては、1日平均約200件の相談が寄せられており、より効果的な対応に向けて、具体的な相談内容、症状に応じた必要な支援などの傾向を把握・整理し、センターの機能の強化に努める。
- 10月11日から、全国旅行支援や水際対策の更なる緩和が実施され、今後、国内外から多くの方が道内を訪れることが見込まれる。こうした方々が安心して過ごすことができるよう、10月7日には、まずは全数届出の見直し後の新たな療養支援などについて観光事業者等を対象とした説明会を開催し、認識の共有を図るとともに、国内外から訪れる観光客への感染防止行動の実践や感染が疑われる場合の相談先など新たな療養支援の流れについて、周知するよう協力を依頼する。
- ワクチン接種に関し、北海道ワクチン接種センターについては、ファイザー社製のオミクロン株対応ワクチンを接種することとし、10月14日から予約受付を開始する。年内に希望する方全員が接種できるよう、10月8日に接種を開始するノババックスワクチンと併せ、道の接種センターの活用を図りながら、丁寧な情報発信や市町村の体制整備の支援に努める。

# 入院患者数と病床使用率（全道）

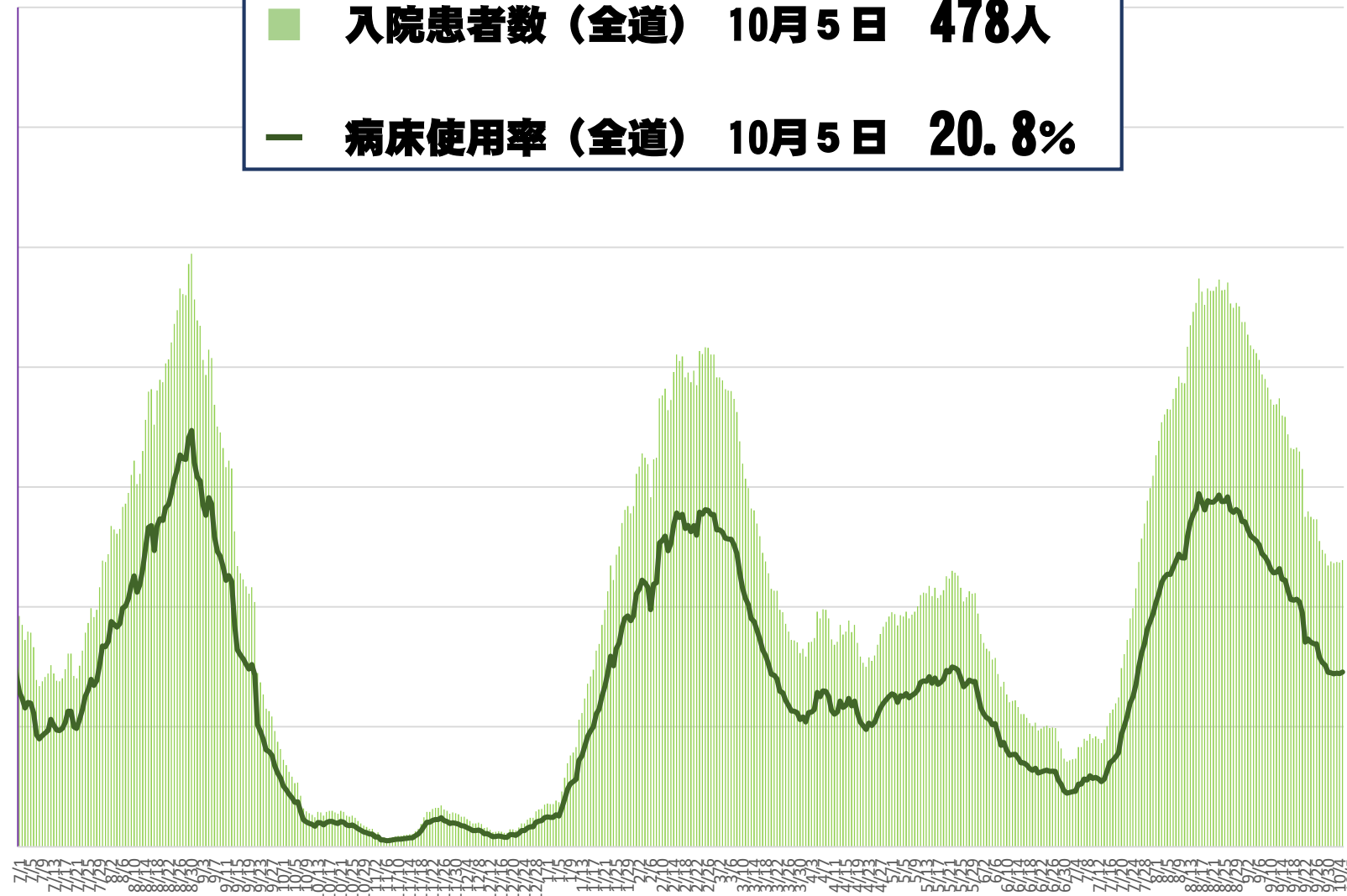
入院患者数（人）

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%

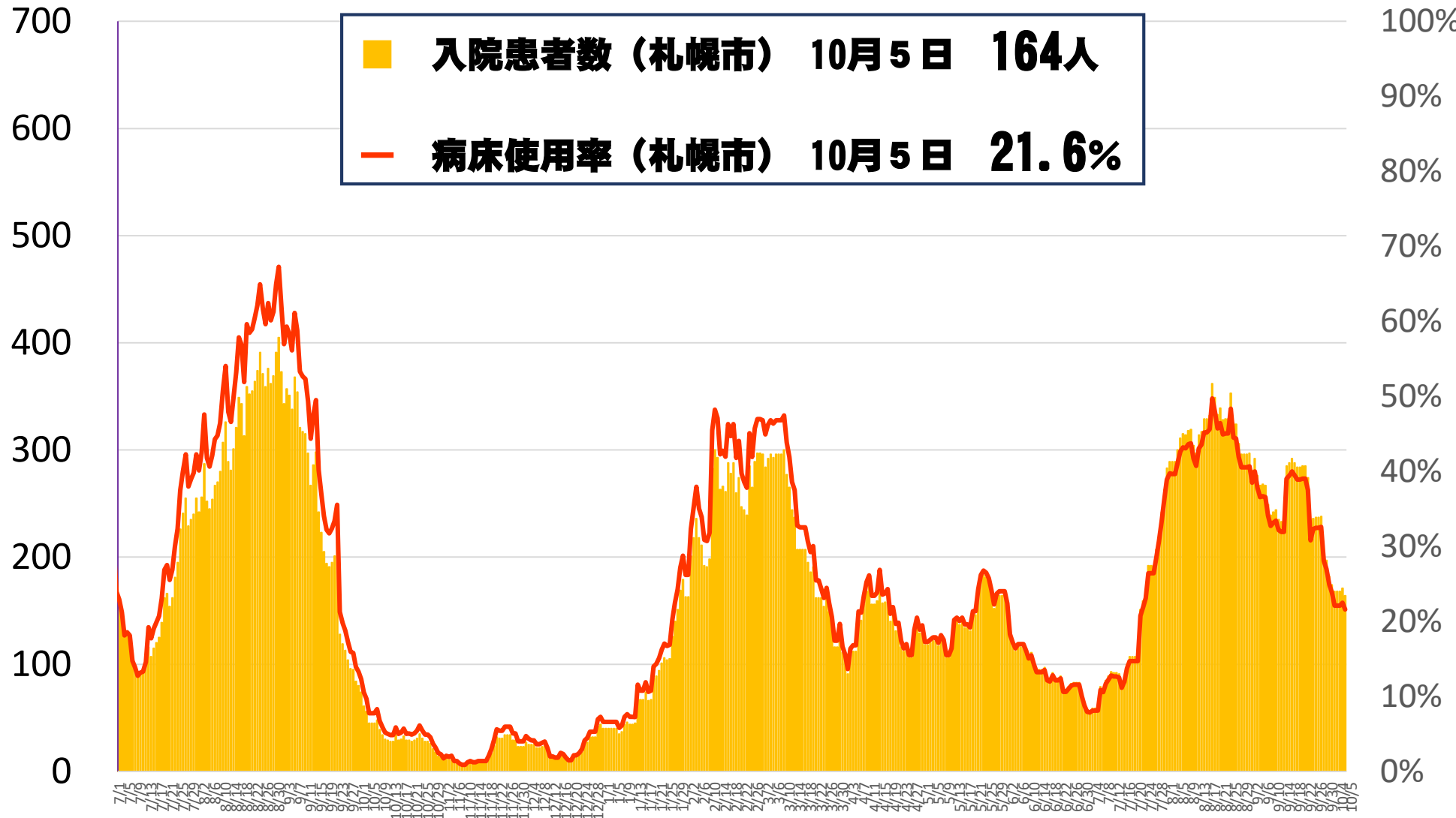
■ 入院患者数（全道） 10月5日 478人  
— 病床使用率（全道） 10月5日 20.8%



# 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）

■ **入院患者数（札幌市を除く地域）** 10月5日 **314人**  
 — **病床使用率（札幌市を除く地域）** 10月5日 **20.4%**

病床使用率

800

100%

700

90%

600

80%

500

70%

400

60%

300

50%

200

40%

100

30%

0

20%

10%

0%

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

# 重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

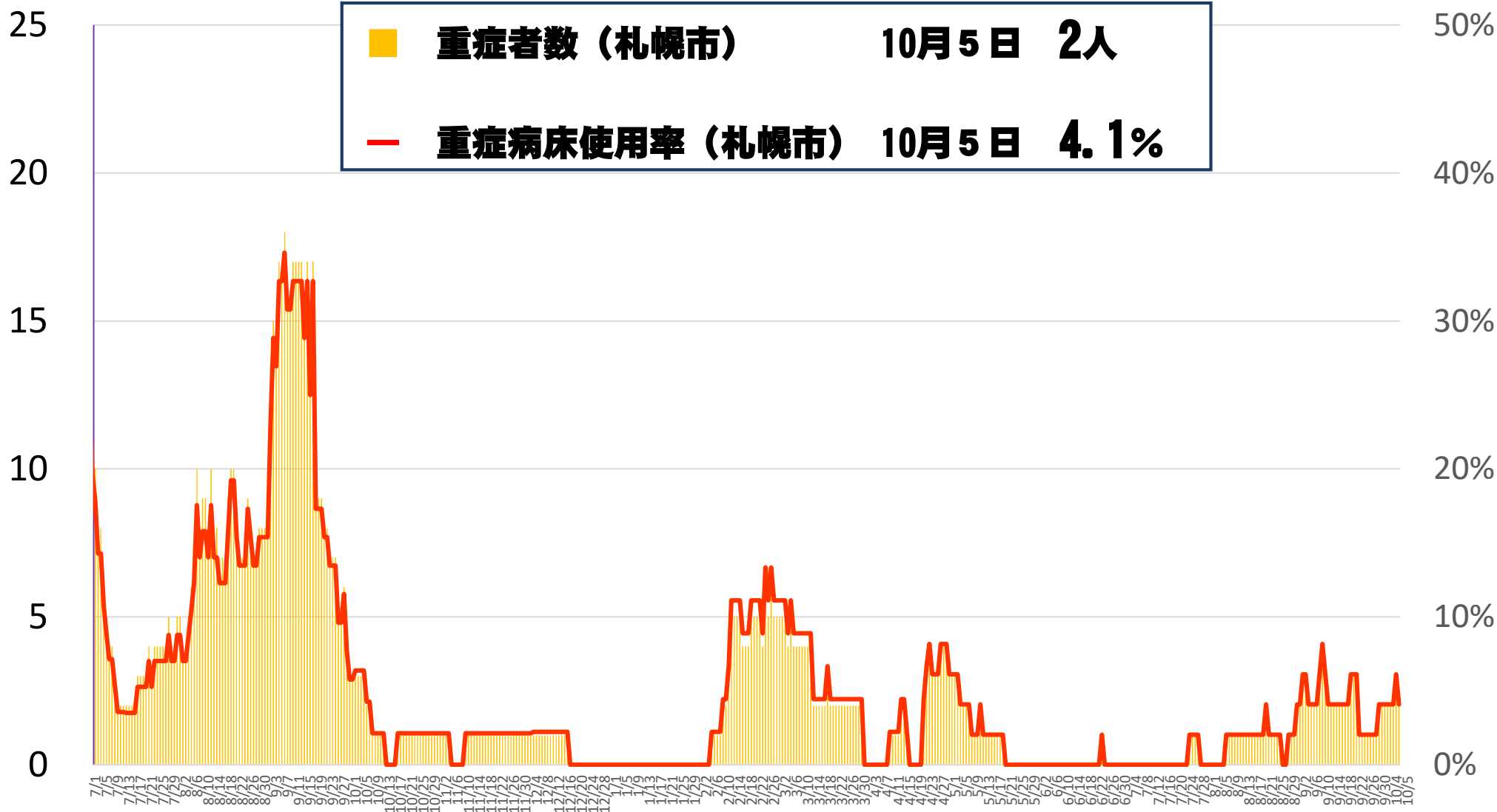
病床使用率



# 重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

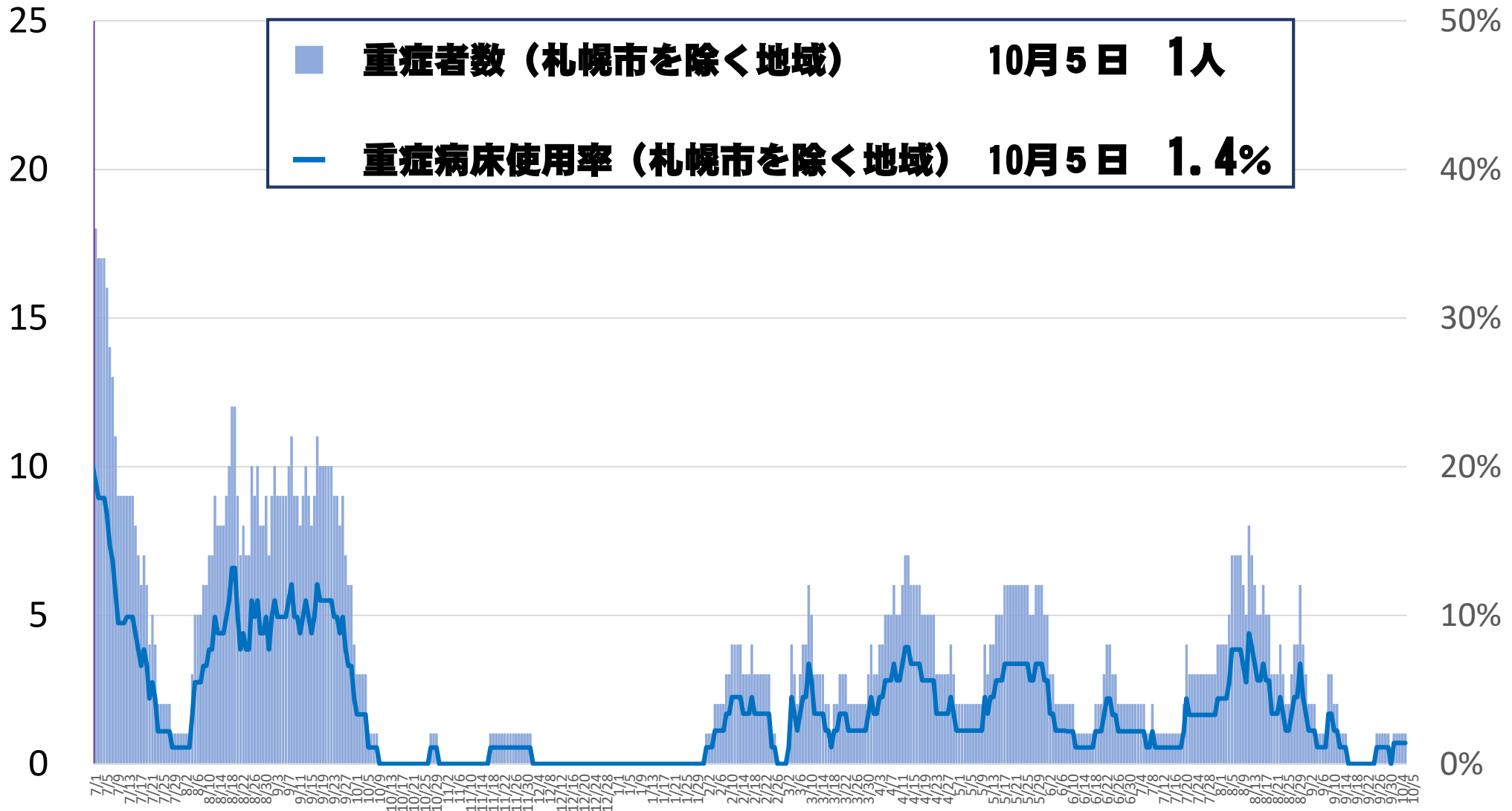
病床使用率



# 重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

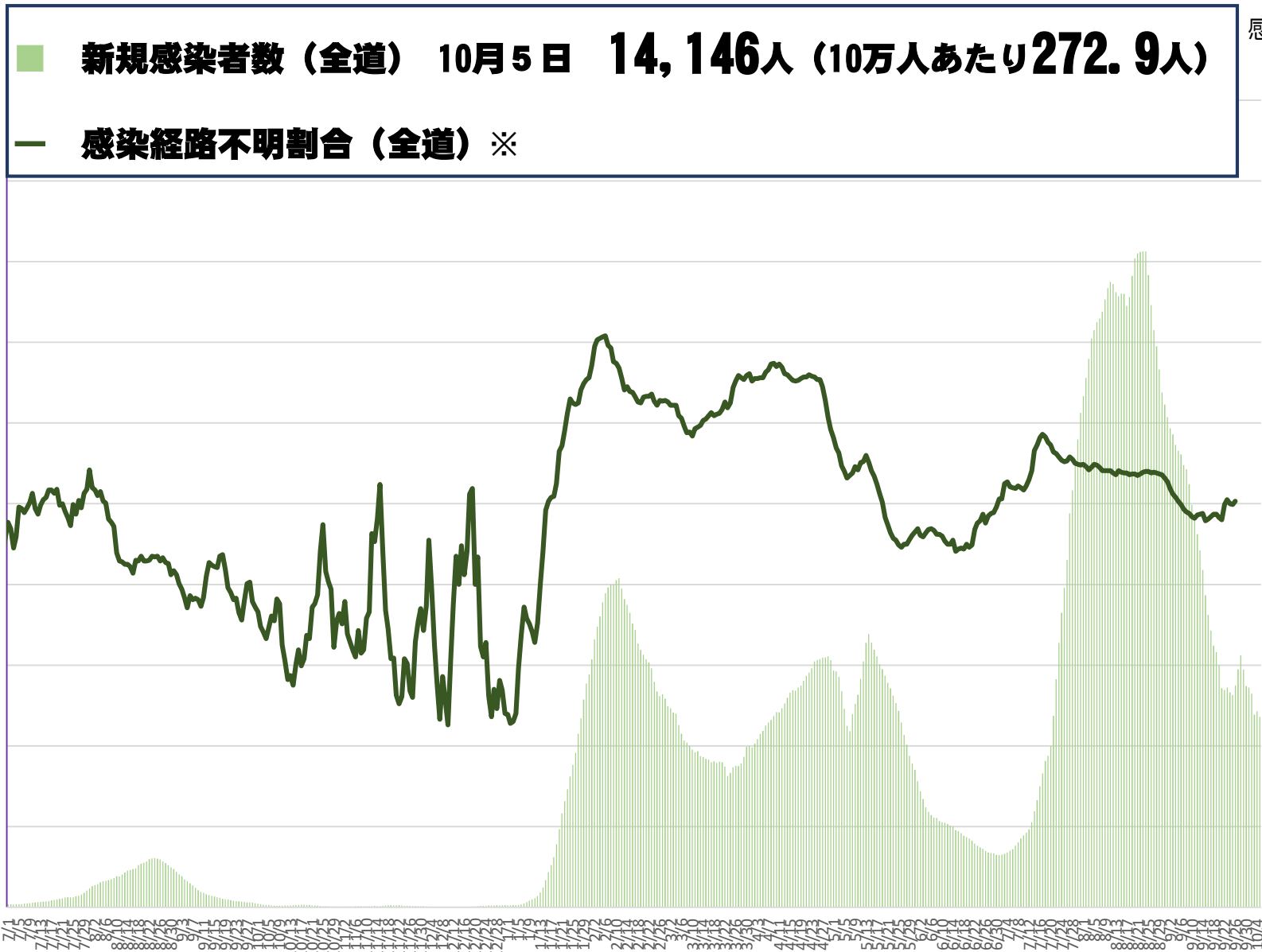
重症者数（人）

病床使用率



# 新規感染者数（全道）

新規感染者数  
(7日間合計)  
(人)



感染経路不明割合  
(7日間平均)

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

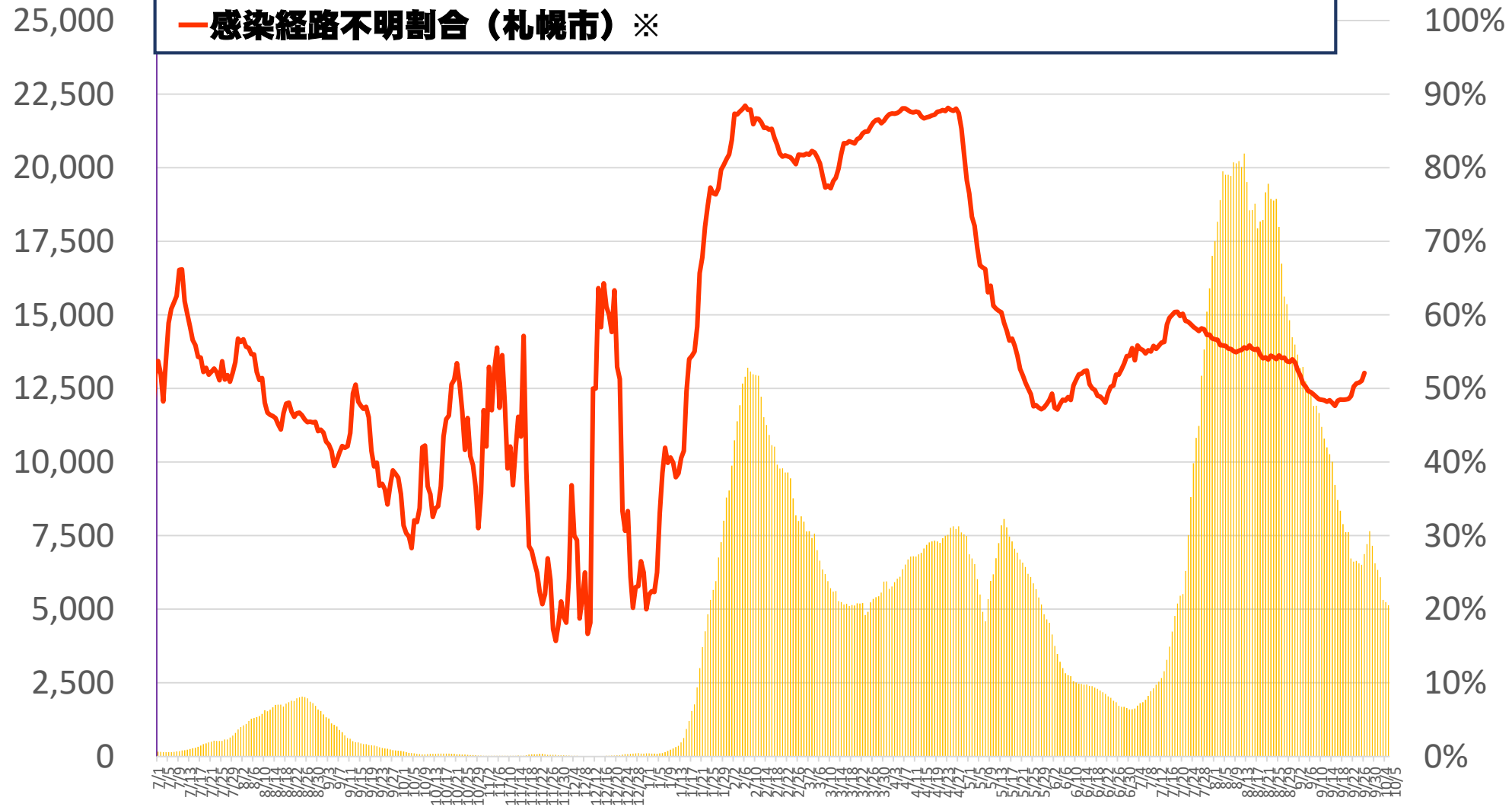
※令和4年9月26日以降、全数届出の見直しに伴い、「感染経路不明割合」が全体として把握できなくなったため、公表していない。

# 新規感染者数（札幌市）

新規感染者数  
(7日間合計)  
(人)

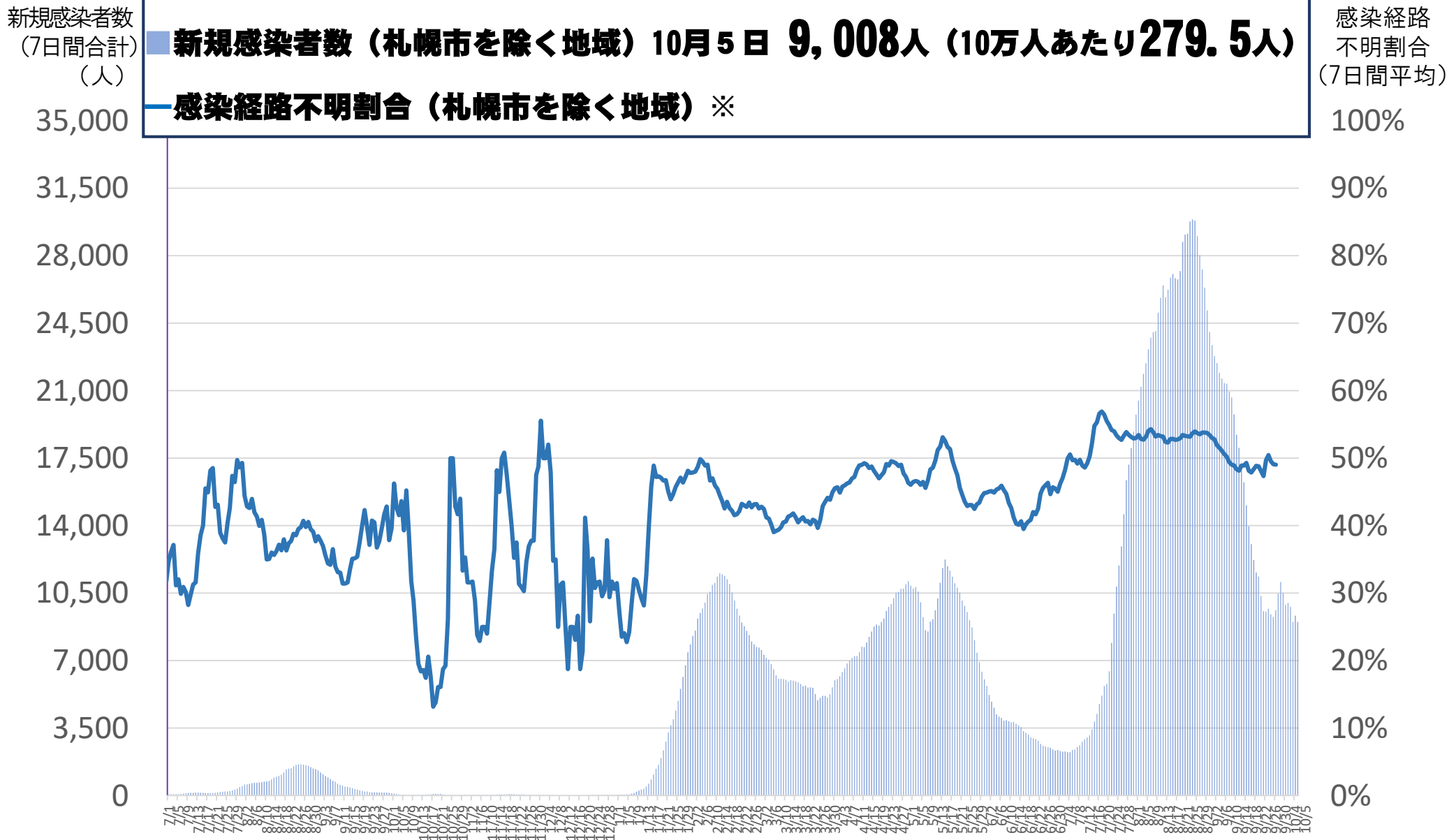
■ **新規感染者数（札幌市）10月5日 5,138人（10万人あたり262.1人）**  
— **感染経路不明割合（札幌市）※**

感染経路不明割合  
(7日間平均)



※令和4年9月26日以降、全数届出の見直しに伴い、「感染経路不明割合」が全体として把握できなくなったため、公表していない。

# 新規感染者数（札幌市を除く地域）



※令和4年9月26日以降、全数届出の見直しに伴い、「感染経路不明割合」が全体として把握できなくなったため、公表していない。

# 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）

100,000

90,000

80,000

70,000

60,000

50,000

40,000

30,000

20,000

10,000

0

■ **検査数（全道）** 10月5日 **58,865人**  
— **陽性率（全道）** 10月5日 **24.0%**

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

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）

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

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

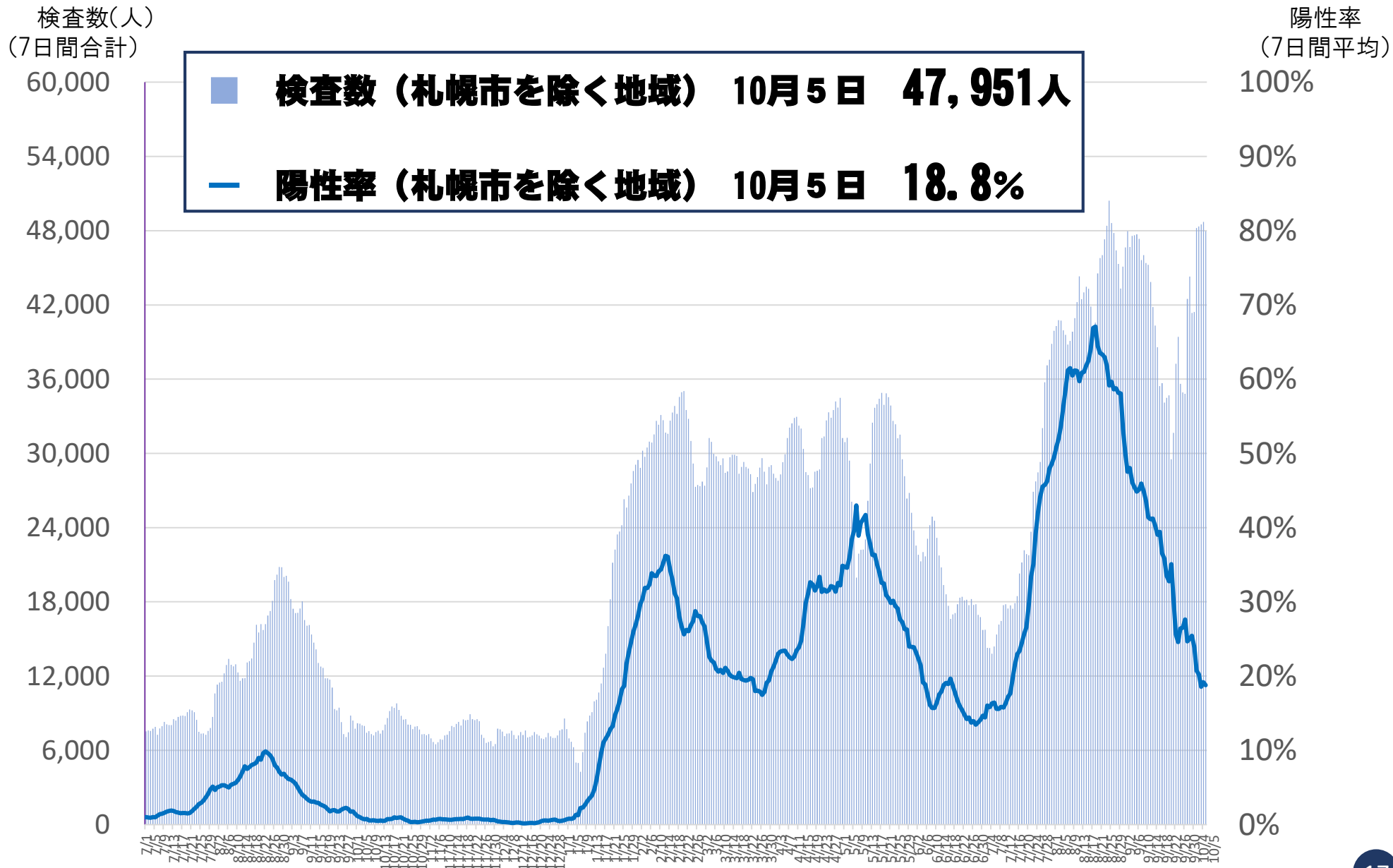
10%

0%

■ **検査数（札幌市） 10月5日 10,914人**  
— **陽性率（札幌市） 10月5日 47.1%**

2023年10月1日 2023年10月2日 2023年10月3日 2023年10月4日 2023年10月5日 2023年10月6日 2023年10月7日 2023年10月8日 2023年10月9日 2023年10月10日 2023年10月11日 2023年10月12日 2023年10月13日 2023年10月14日 2023年10月15日 2023年10月16日 2023年10月17日 2023年10月18日 2023年10月19日 2023年10月20日 2023年10月21日 2023年10月22日 2023年10月23日 2023年10月24日 2023年10月25日 2023年10月26日 2023年10月27日 2023年10月28日 2023年10月29日 2023年10月30日 2023年10月31日 2023年11月1日 2023年11月2日 2023年11月3日 2023年11月4日 2023年11月5日 2023年11月6日 2023年11月7日 2023年11月8日 2023年11月9日 2023年11月10日 2023年11月11日 2023年11月12日 2023年11月13日 2023年11月14日 2023年11月15日 2023年11月16日 2023年11月17日 2023年11月18日 2023年11月19日 2023年11月20日 2023年11月21日 2023年11月22日 2023年11月23日 2023年11月24日 2023年11月25日 2023年11月26日 2023年11月27日 2023年11月28日 2023年11月29日 2023年11月30日 2023年12月1日 2023年12月2日 2023年12月3日 2023年12月4日 2023年12月5日 2023年12月6日 2023年12月7日 2023年12月8日 2023年12月9日 2023年12月10日 2023年12月11日 2023年12月12日 2023年12月13日 2023年12月14日 2023年12月15日 2023年12月16日 2023年12月17日 2023年12月18日 2023年12月19日 2023年12月20日 2023年12月21日 2023年12月22日 2023年12月23日 2023年12月24日 2023年12月25日 2023年12月26日 2023年12月27日 2023年12月28日 2023年12月29日 2023年12月30日 2023年12月31日

# 検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



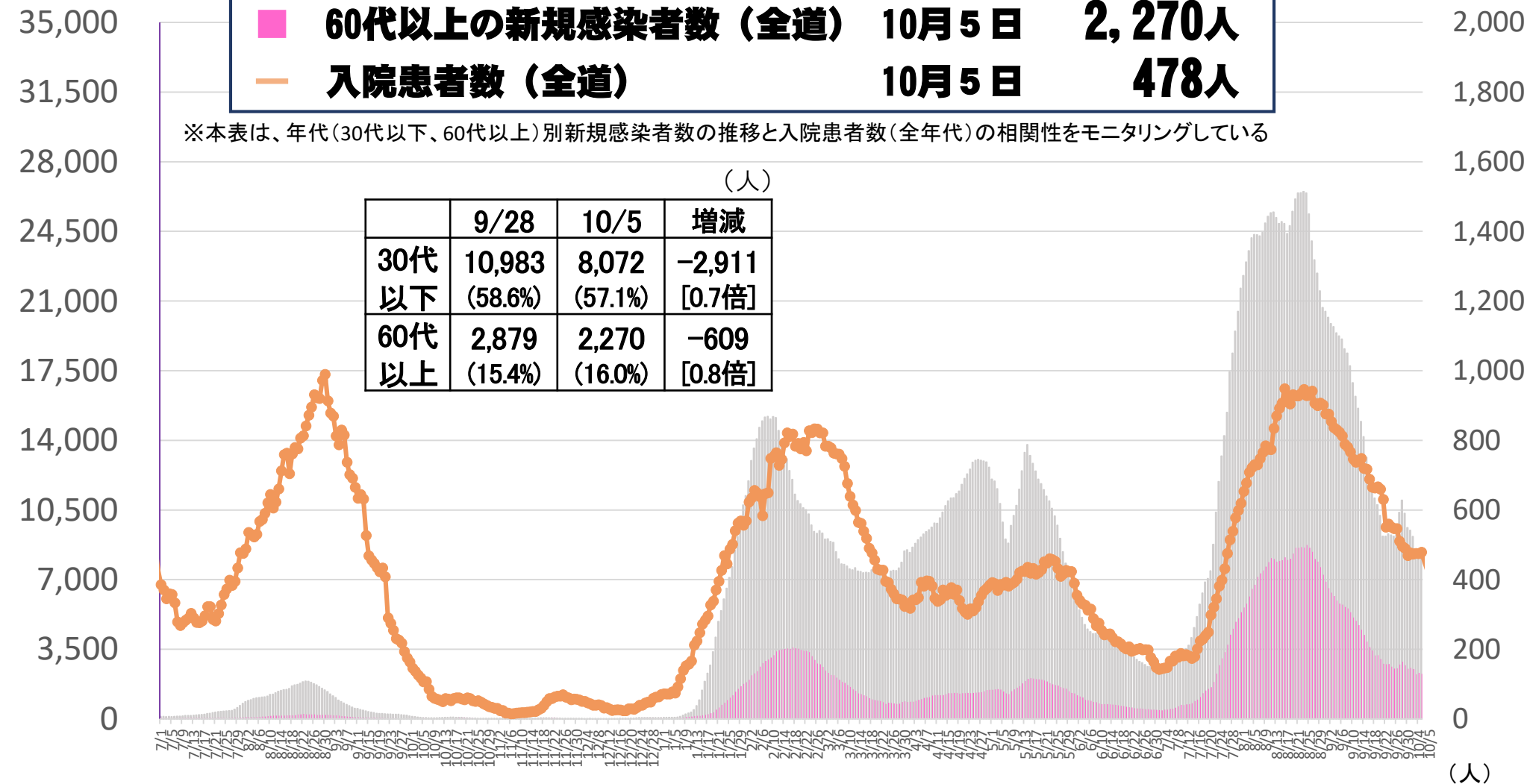
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数(人)  
(7日間合計)

入院患者数  
(人)

■	<b>30代以下の新規感染者数(全道)</b>	<b>10月5日</b>	<b>8,072人</b>
■	<b>60代以上の新規感染者数(全道)</b>	<b>10月5日</b>	<b>2,270人</b>
—	<b>入院患者数(全道)</b>	<b>10月5日</b>	<b>478人</b>

※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)

	9/28	10/5	増減
10代	2,871	2,379	-492 [0.8倍]

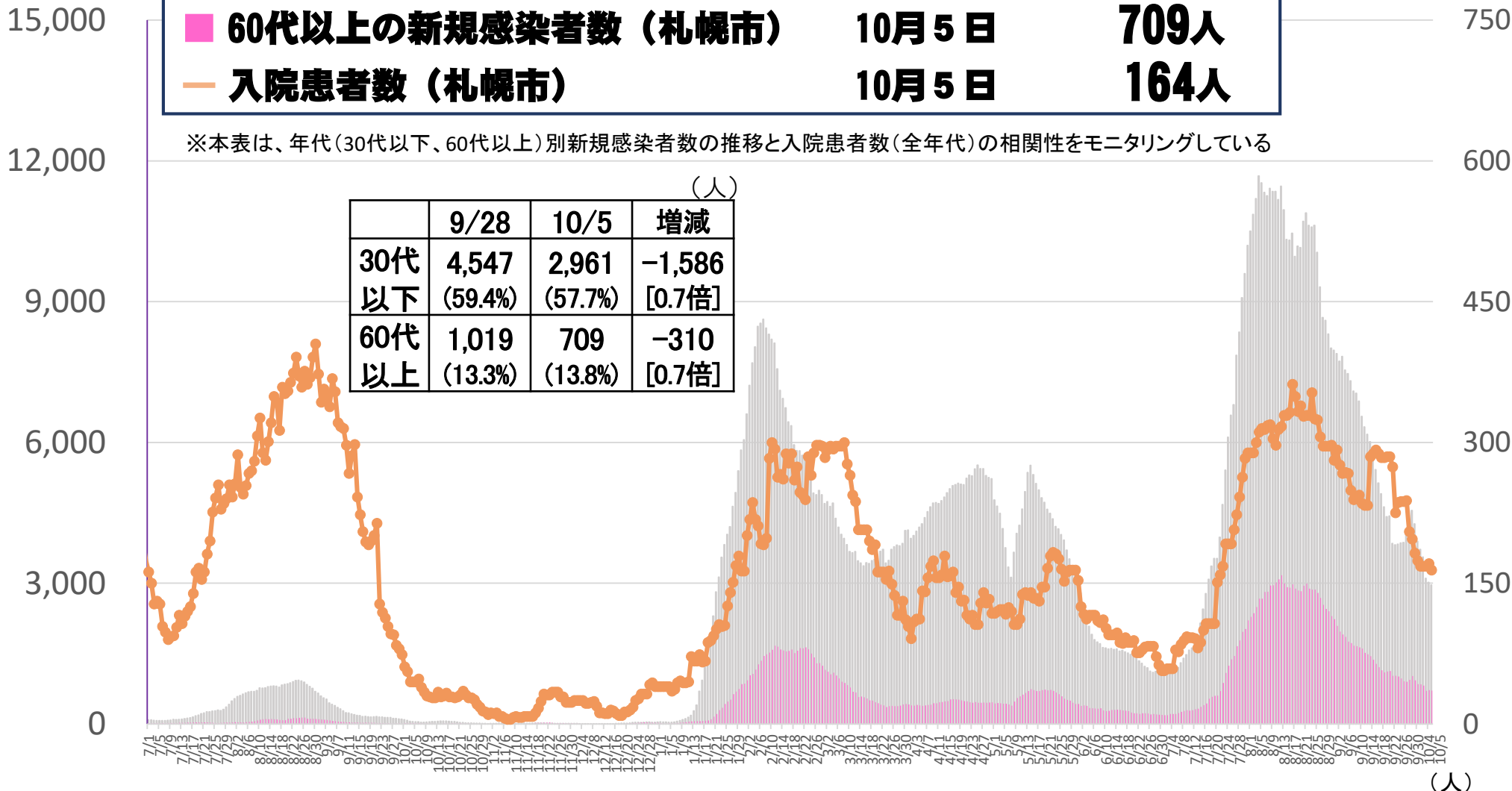
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

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)	10月5日	<b>2,961人</b>
■ 60代以上の新規感染者数 (札幌市)	10月5日	<b>709人</b>
— 入院患者数 (札幌市)	10月5日	<b>164人</b>

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)

(参考)

	9/28	10/5	増減
10代	1,097	827	-270 [0.8倍]

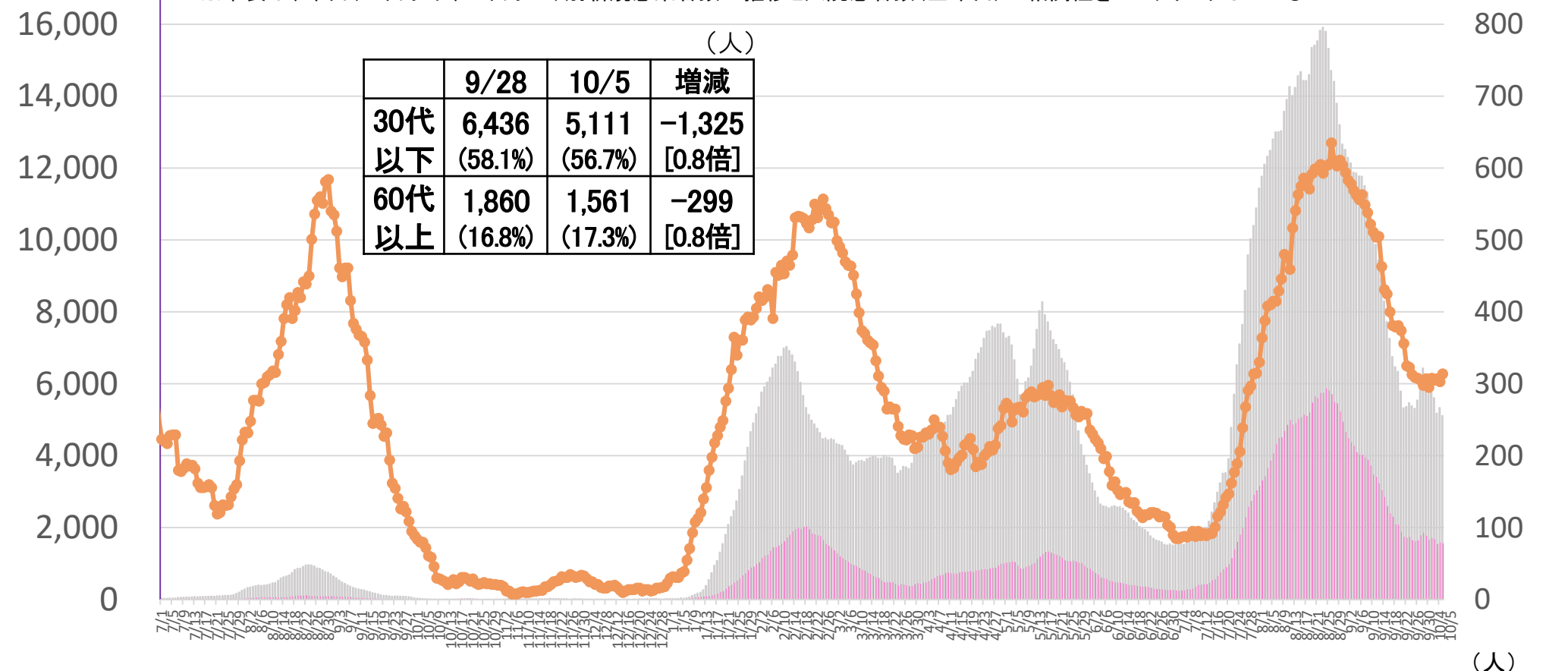
# 年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)

新規感染者数  
(7日間合計)  
(人)

■ **30代以下の新規感染者数(札幌市を除く地域)** 10月5日 **5,111人**  
 ■ **60代以上の新規感染者数(札幌市を除く地域)** 10月5日 **1,561人**  
 — **入院患者数(札幌市を除く地域)** 10月5日 **314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



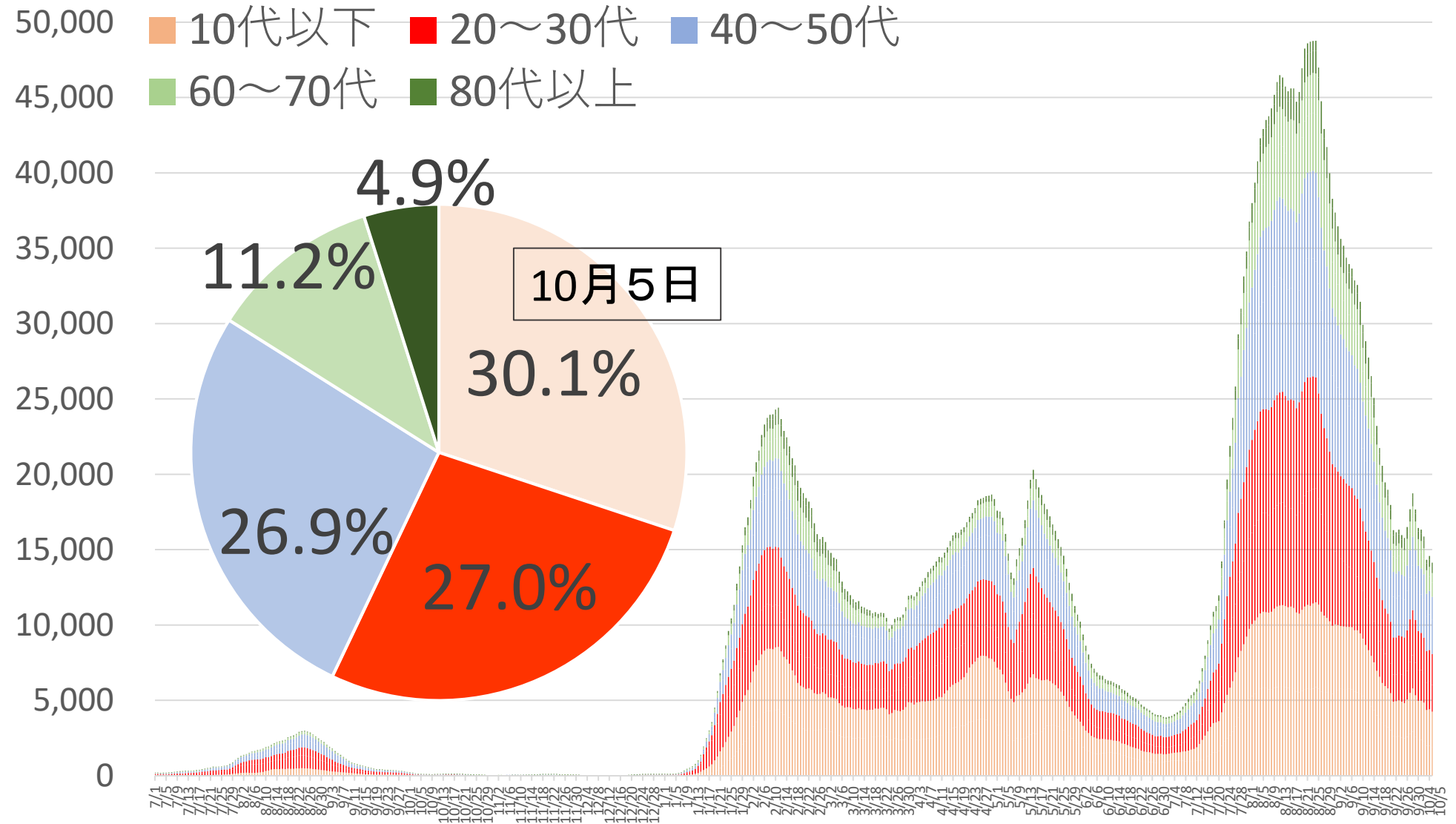
(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

(参考)

	9/28	10/5	増減
10代	1,774	1,552	-222 [0.9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)

	9/15~21			9/22~28			9/29~10/5		
	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	41件	7件	34件	43件	9件	34件	48件	13件	35件
札幌市	11件	—	11件	6件	—	6件	8件	—	8件
札幌市を除く地域	30件	7件	23件	37件	9件	28件	40件	13件	27件

※令和4年9月26日以降、集団感染については、発生時以降の増加人数を公表していないため、件数のみを掲載している。

# 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。10/4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	3,516,190	67.8%
うち65歳以上	1,517,782	90.7%
(参考) 全国	82,442,195	65.5%
うち65歳以上	32,541,473	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	1,661,061	—
うち60歳以上	1,425,558	70.9%
(参考) 全国	35,266,276	—
うち60歳以上	30,802,451	71.1%

### <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	4,337,432	83.7%	4,276,482	82.5%
うち小児	59,720	22.2%	56,834	21.2%
(参考) 全国	104,225,189	82.8%	102,860,385	81.7%
うち小児	1,471,517	20.1%	1,398,415	19.1%

※接種率は令和4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(接種の促進)

## 2 北海道ワクチン接種センター(今後の体制)

- ワクチン接種センターは、設置期間を延長し、10月8日からノババックスワクチンの接種を実施。現在、10月23日までの予約を受付中であり、全ての日程で空きがある状況。
- また、10月29日からは、ファイザー社2価ワクチンの接種を開始することとし、14日から予約開始。

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)		
使用ワクチン	ノババックスワクチン		ファイザー社2価ワクチン(BA.4/5)※
対応接種回数	1回目	2回目	3回目
対象年齢	12歳以上		18歳以上
接種券	道内の市町村が発行した1～3回目用の接種券		道内の市町村が発行した ◆3・4回目用の接種券 ◆オミクロン株対応ワクチン用接種券
実施期間	令和4年10月8日(土)～12月18日(日) 延べ15日間		令和4年10月29日(土)～12月17日(土) 延べ10日間
接種体制	1日当たり、240名		1日当たり、360名
	協力機関:北海道医師会、札幌医科大学、北海道薬剤師会、北海道看護協会等		
予約期間	令和4年9月30日(金)から		令和4年10月14日(金)から
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)		

※ ファイザー社2価ワクチン(BA.4/5)については、ワクチン分科会の議論を経て、特例臨時接種に位置付けられる予定。

# 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 オミクロン株に対応した新型コロナワクチン(接種体制等)

- オミクロン株対応ワクチンの接種については、各市町村へワクチンが配送され、順次接種が開始されている。また、新たに、11月中旬までの配送スケジュールが示されたことから、引き続き、市町村における円滑な接種に向け、連携し取り組む。

区分	内 容
接 種 の 目 的	重症化予防をはじめ、発症予防、感染予防を目的
接 種 対 象 者	初回接種を完了した12歳以上の全ての方
接 種 の 時 期	令和4年9月20日(火)～令和5年3月31日(金)
接 種 の 順 位	① 現行の4回目接種対象者で、未接種の方 ② ①の一定の完了が見込まれた市町村は、他の初回接種終了者(※) (※)接種の実施順は、社会機能を維持するために必要な事業の従事者や年代順など、 <b>地域の実情に応じて自治体が判断</b>
接 種 方 法	オミクロン株対応ワクチン接種は <b>一人1回の実施</b>
交 互 接 種	前回の接種時に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社又はモデルナ社のオミクロン株対応ワクチンによる追加接種を行う。

- 国が推進する職域接種についての情報共有など、必要な取組を実施。

## 〈参考〉 道の「陽性者登録センター」及び「陽性者健康サポートセンター」の利用状況

	陽性者登録センター		陽性者健康サポートセンター
	検査キット配付	新規感染者（登録）	相談件数
9月13日～9月25日	1,366	827	—
9月26日	208	159	278
9月27日	265	152	245
9月28日	281	202	275
9月29日	223	182	244
9月30日	243	146	206
10月1日	241	135	187
10月2日	215	155	150
10月3日	283	133	247
10月4日	256	147	184
10月5日	275	180	214
合計	3,856	2,418	2,230

※9/29～10/5までの

新規感染者数(道分・週合計) 6,868人(A) センター登録分 1,078人(B) 割合(B/A) 15.7%