

主な指標の状況

| | 医療提供体制等の負荷 | | | 監視体制 | 感染状況 | | |
|-------------|------------|----------|-----------|-----------|------------------------|-----------|------------|
| | 病床全体 | うち重症者用病床 | 療養者数 | 検査陽性率 | 新規感染者数 | 先週1週間との比較 | 感染経路不明割合 |
| 全道 (4/8) | 458床 ↗ | 19床 ↗ | 898人 ↗ | 3.2% ↗ | 461人/週 (8.7人) ↗ | 1.05 ↗ | 38.6% ↗ |
| うち札幌市内 | 251床 → | 19床 ↗ | 617人 ↗ | 3.7% ↗ | 303人/週 (15.5人) → | 1.00 → | 45.5% ↗ |
| ステージ4基準 | 350床 | 35床 | 796人 | 10% | 796人/週 (15.0人) | 増加 | 50% |
| ステージ3基準 | 250床 | 25床 | 増加 | 増加 | 133人/週 (2.5人) | 増加 | 50% |

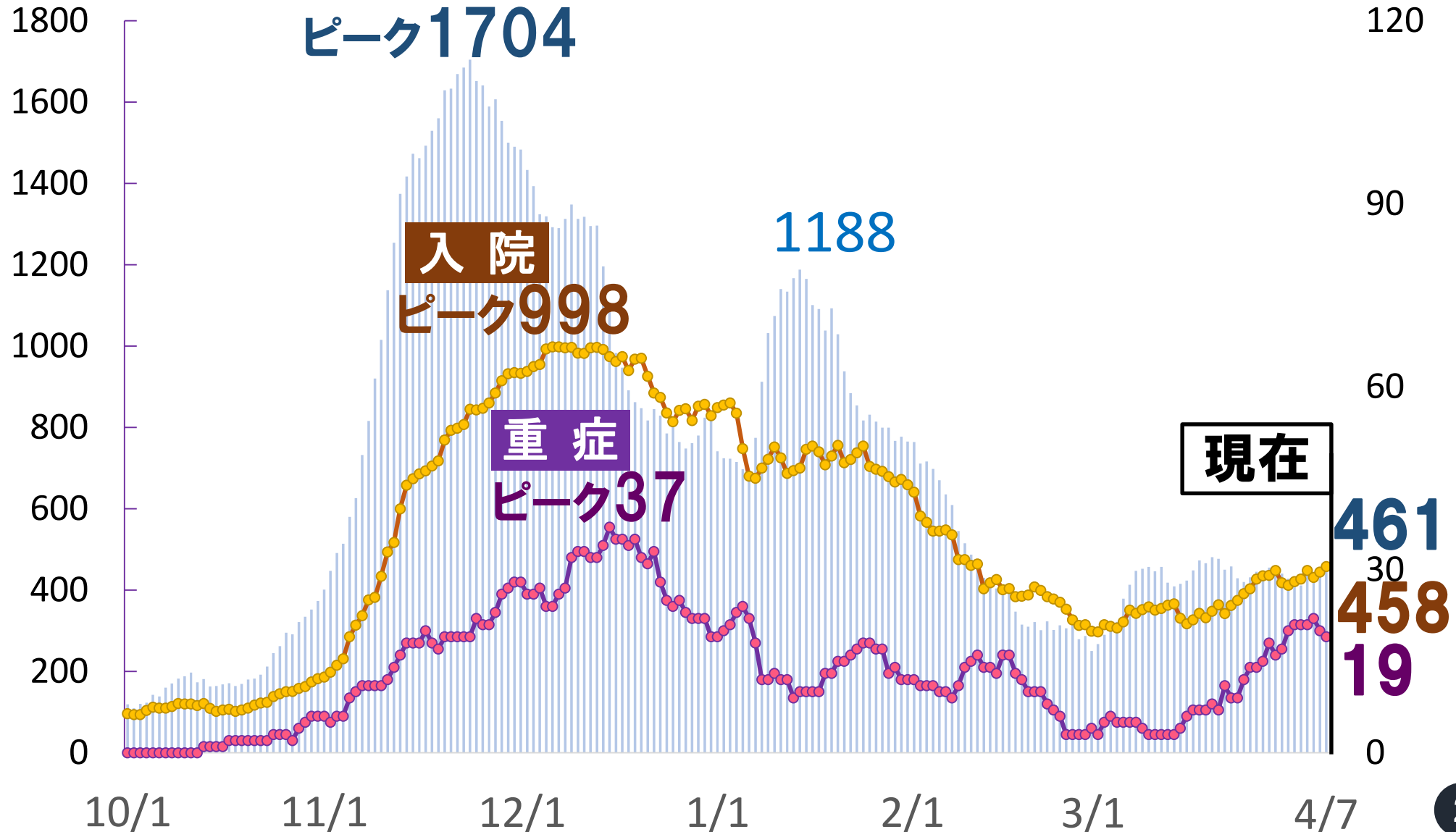
※()は10万人あたりの新規感染者数

※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較

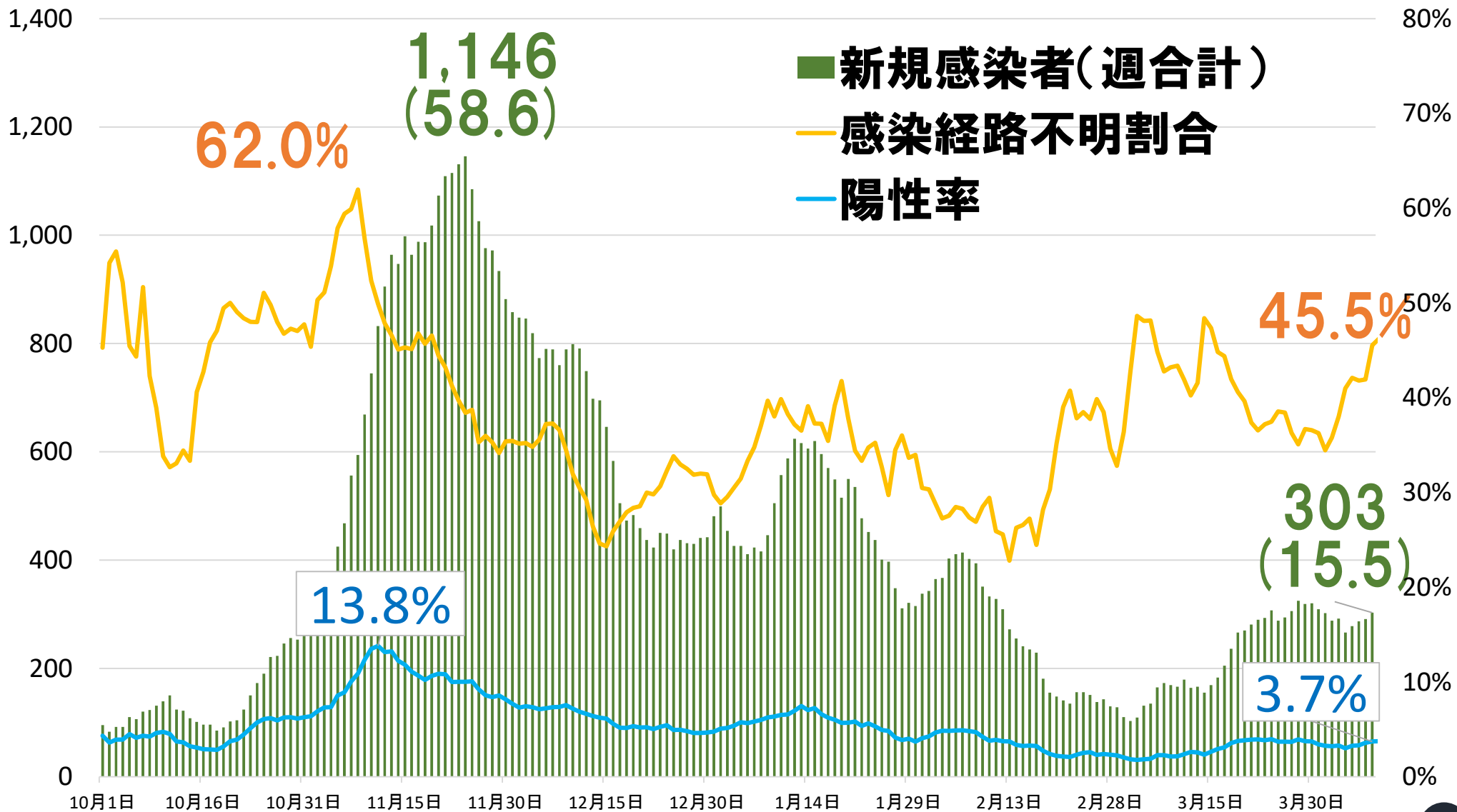
感染者数と入院患者数

新規感染者数(7日間合計)
入院患者数(人)

重症患者数(人)



札幌市の感染状況

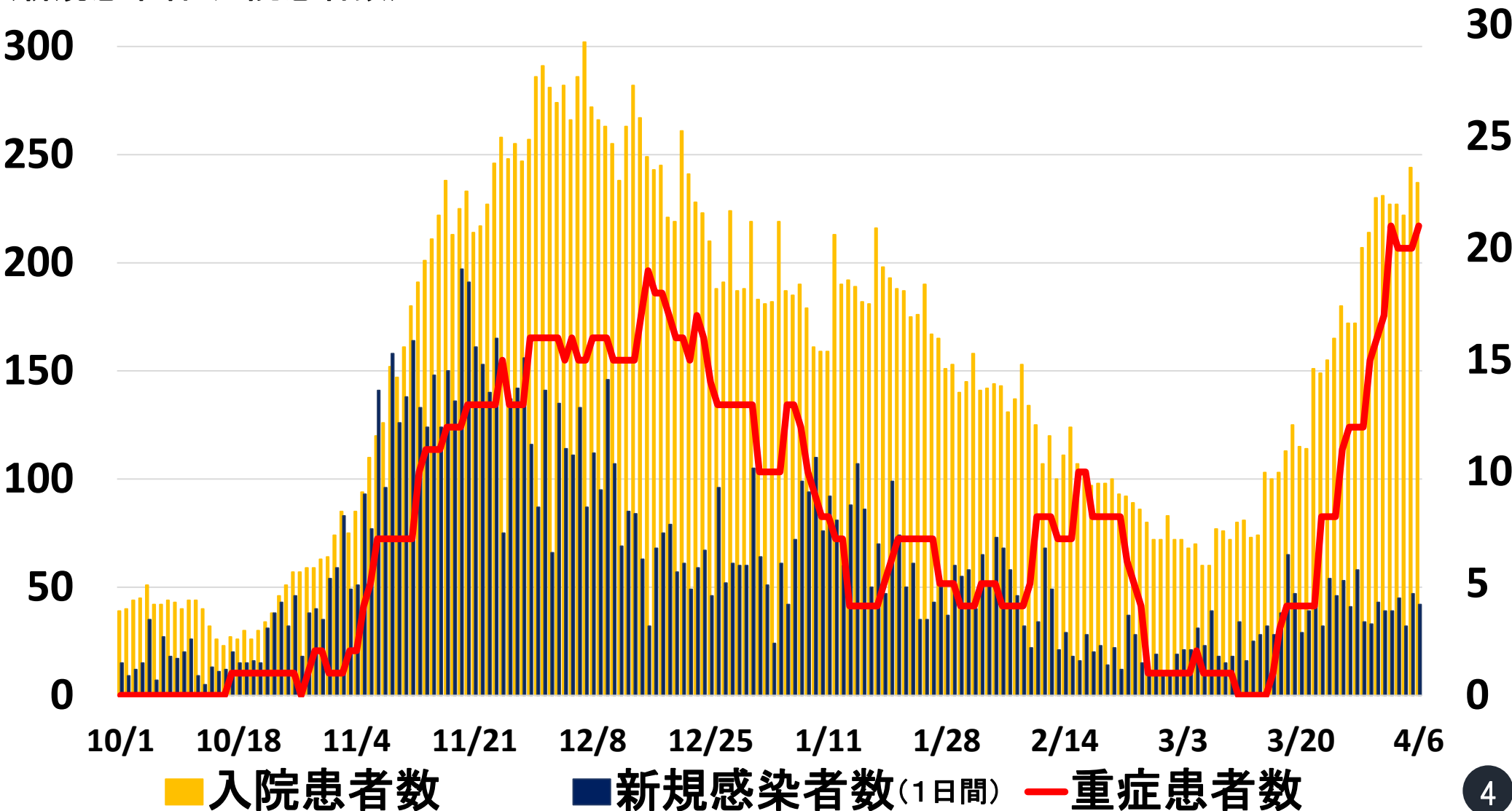


札幌市民の感染者数・ 入院患者数・重症患者数の推移

(出典:札幌市提供)

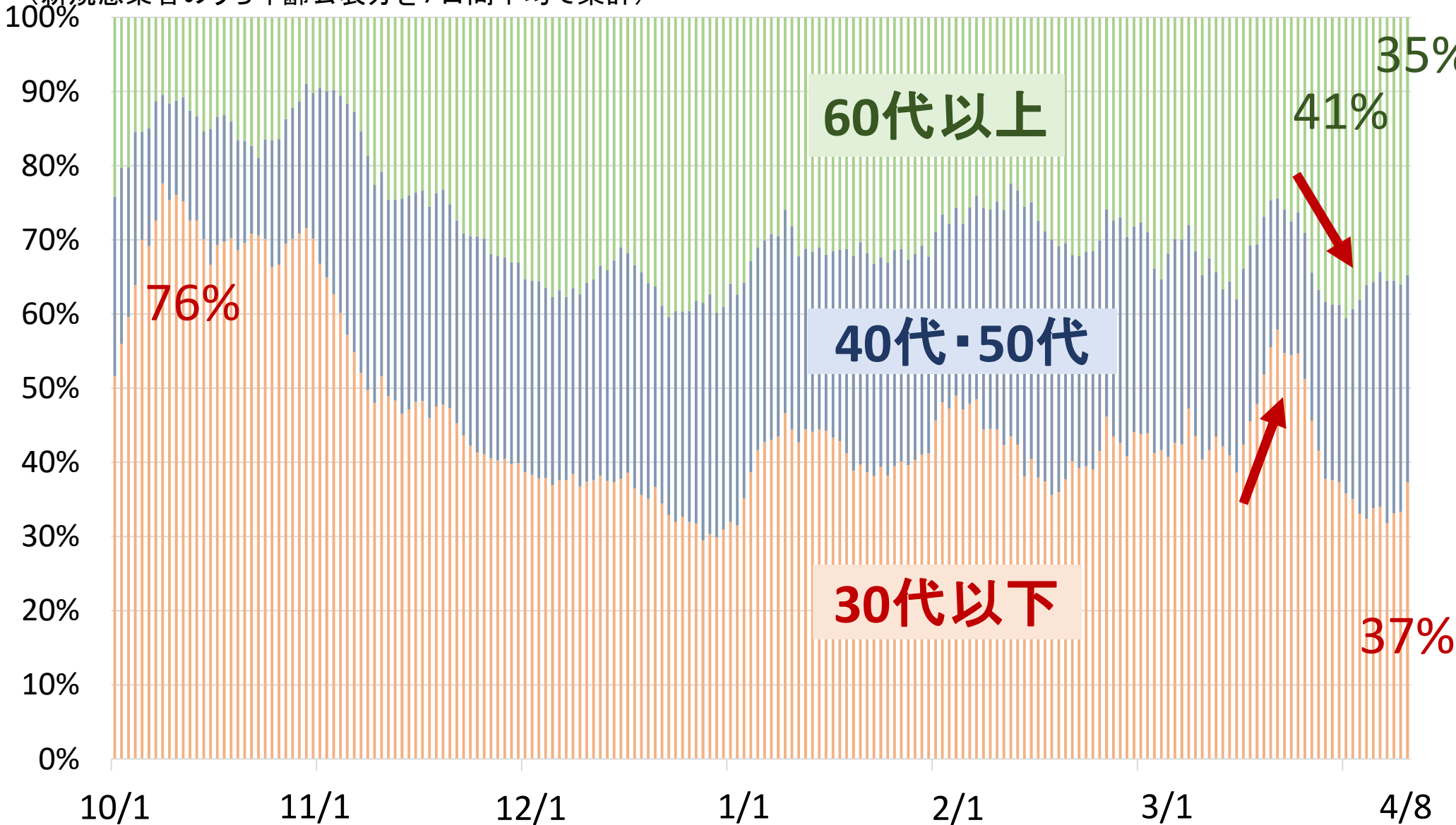
(新規感染者・入院患者数)

(重症患者数)



新規感染者の年代別割合

(新規感染者のうち年齢公表分を7日間平均で集計)



高齢者の感染が多く発生

医療提供体制への
負荷が増加

集団感染 事例

高齢者を中心とした 飲食店での会合

▶ **感染者 8人**（利用者）

飲食や**カラオケ**をする中で

- **マスク着用が不徹底**
- **マイクの消毒**や**換気**が**不十分**

集団感染 事例

接客を伴う**物販**など
高齢者等が**集まる**場面

- 人との**距離**が**近い**
- **換気**が**不十分**

| | 新規 感染者数 | 変異株 PCR 検査数 | 変異株 PCR検査 実施率 | 変異株 疑い 事例 | 変異株 PCR検査 陽性率 |
|-----------------|------------|-------------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| ① 3/1 ~3/7 | 379 | 34 | 9% | 13 | 38% |
| ② 3/8 ~3/14 | 418 | 137 | 33% | 11 | 8% |
| ③ 3/15 ~3/21 | 481 | 392 | 81% | 90 | 23% |
| ④ 3/22 ~3/28 | 445 | 399 | 90% | 142 | 36% |
| ⑤ 3/29 ~4/4 | 411 | 357 | 87% | 151 | 42% |

※厚生労働省資料等を基に北海道作成

※変異株については、新規陽性確認後に別途、変異株のスクリーニング検査を行うことから、各期間(①~⑤)における新規感染者数の内数とならない。

変異株 スクリーニング検査

【3/22~28 速報値】

※厚生労働省資料を基に北海道作成

| | 都道府県 | 変異株PCR 検査実施件数 | 【参考】変異株 PCR検査陽性件数 (疑い事例数) | 【参考】新規 感染者数 |
|----|------|------------------|---------------------------------|----------------|
| 1 | 東京都 | 556 | 18 | 2457 |
| 2 | 北海道 | 399 | 142 | 445 |
| 3 | 大阪府 | 333 | 180 | 1799 |
| 4 | 兵庫県 | 280 | 203 | 698 |
| 5 | 千葉県 | 245 | 16 | 701 |
| 6 | 宮城県 | 216 | 0 | 911 |
| 7 | 福岡県 | 172 | 2 | 192 |
| 8 | 神奈川県 | 169 | 13 | 660 |
| 9 | 茨城県 | 153 | 4 | 253 |
| 10 | 埼玉県 | 102 | 7 | 803 |

国立感染症研究所による分析

従来株よりも
感染しやすい可能性

変異株の実効再生産数は、平均で従来株の1.32倍

基本行動の徹底を

手洗い
手指消毒



咳エチケット

マスク着用

人との
距離を取る

まん延防止等重点措置

宮城県、大阪府、兵庫県

※東京都、京都府、沖縄県

▶ 不要不急の往来を控える

※東京都、京都府、沖縄県は、対策本部で決定した場合

4/16まで

感染リスクを回避できない場合

- ▶ **札幌市内**においては、**不要不急の外出**を控える
- ▶ **札幌市との不要不急の往来**を控える

感染拡大の予兆の探知

- ▶ **変異株の検査体制**の更なる整備
- ▶ **感染拡大地域**で、**感染が発生**していない**高齢者施設**等への**検査**
- ▶ **国のモニタリング検査**の活用

道独自のPCR検査

**無症状の旅行者や出張者
を対象に試行実施**

4月中旬から1か月間、札幌駅(予定)で
合計**700**の検査キット配布

▶ **検査の手法や効果などを検証**

新型コロナワクチンの相談先

接種の医療機関や
日程等の一般相談

お住まい
の市町村

薬剤師による
医学的な専門相談

北海道
▶ 4/10開設