

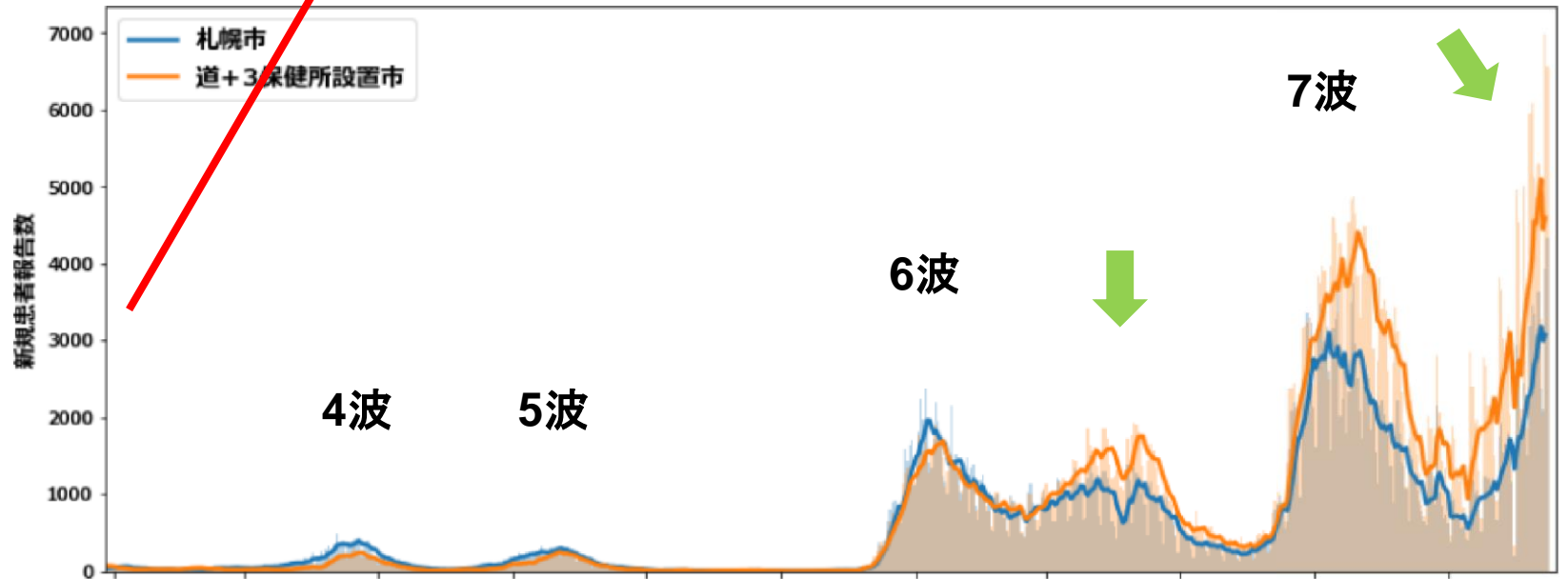
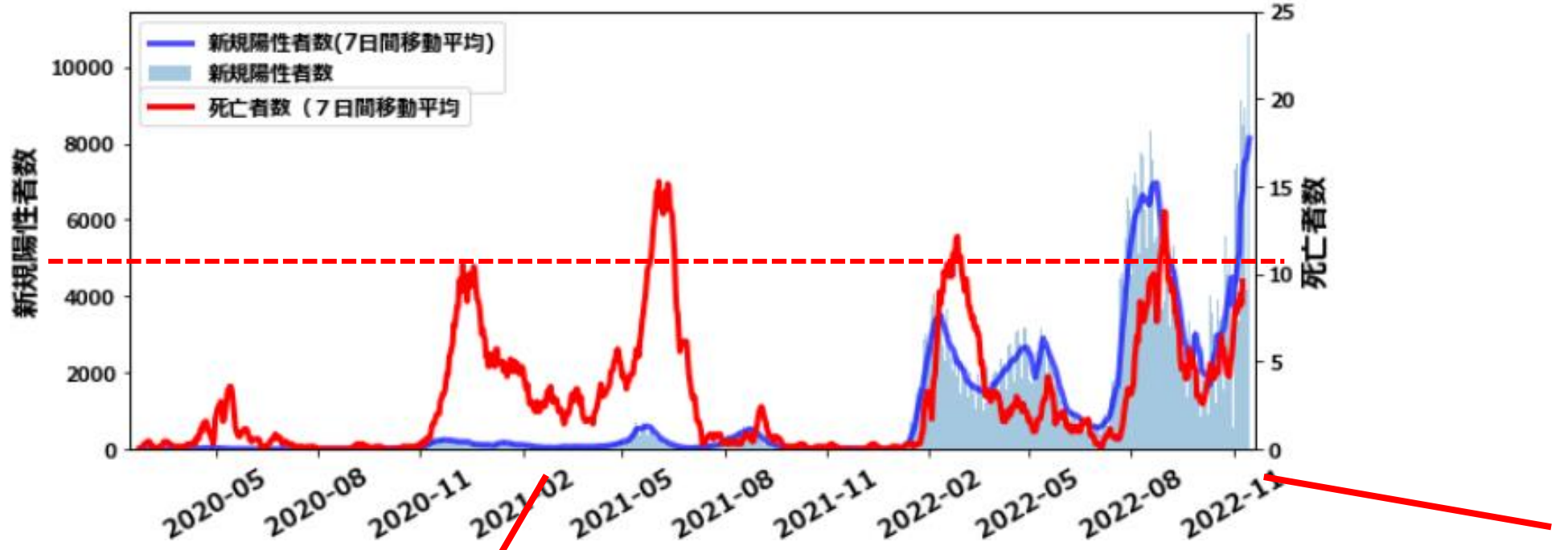
2022.11 北海道の新型コロナウイルス感染症の現状



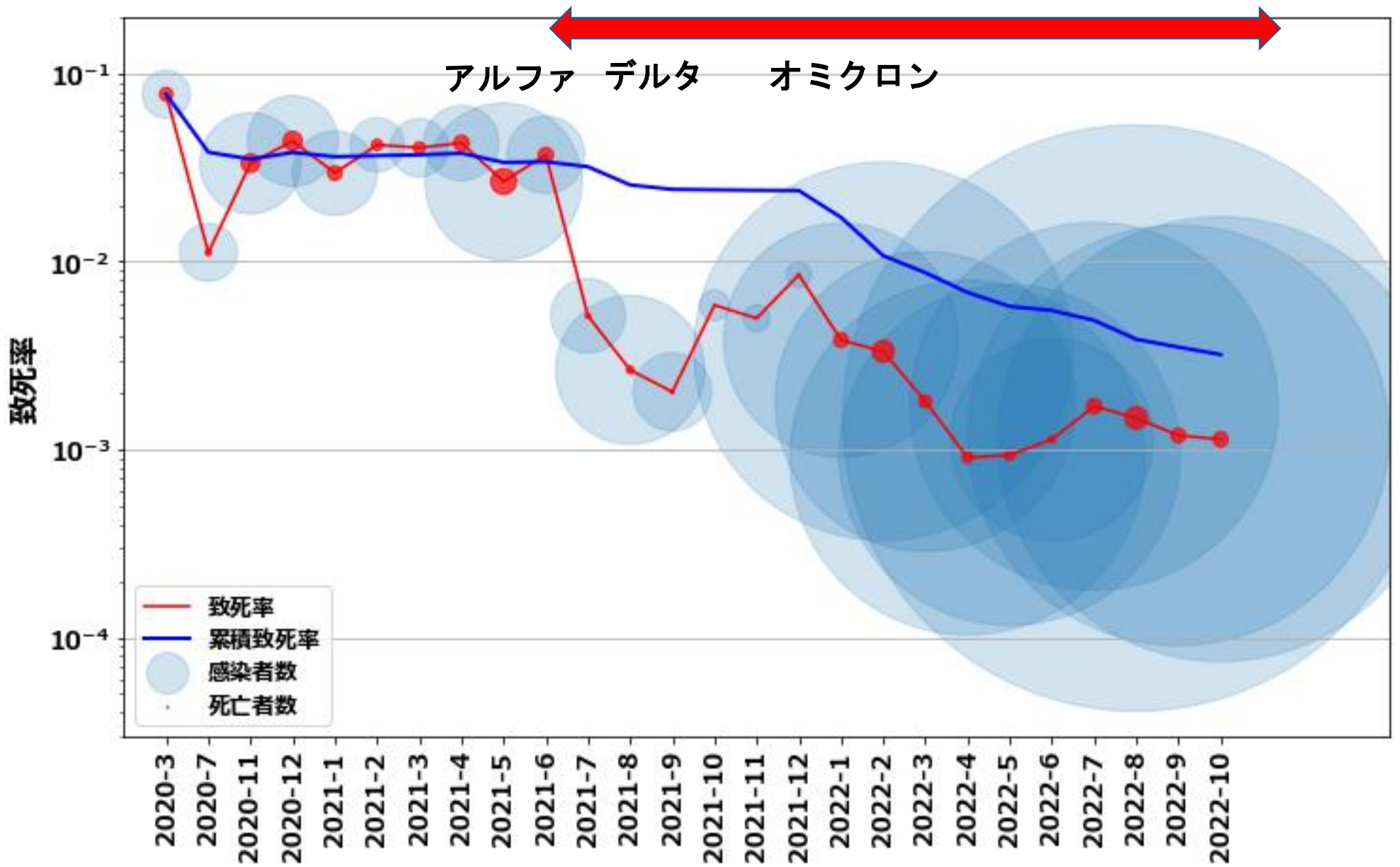
北海道新型コロナ対策本部
技監 人見嘉哲

北海道における新規感染者数の推移

20221115



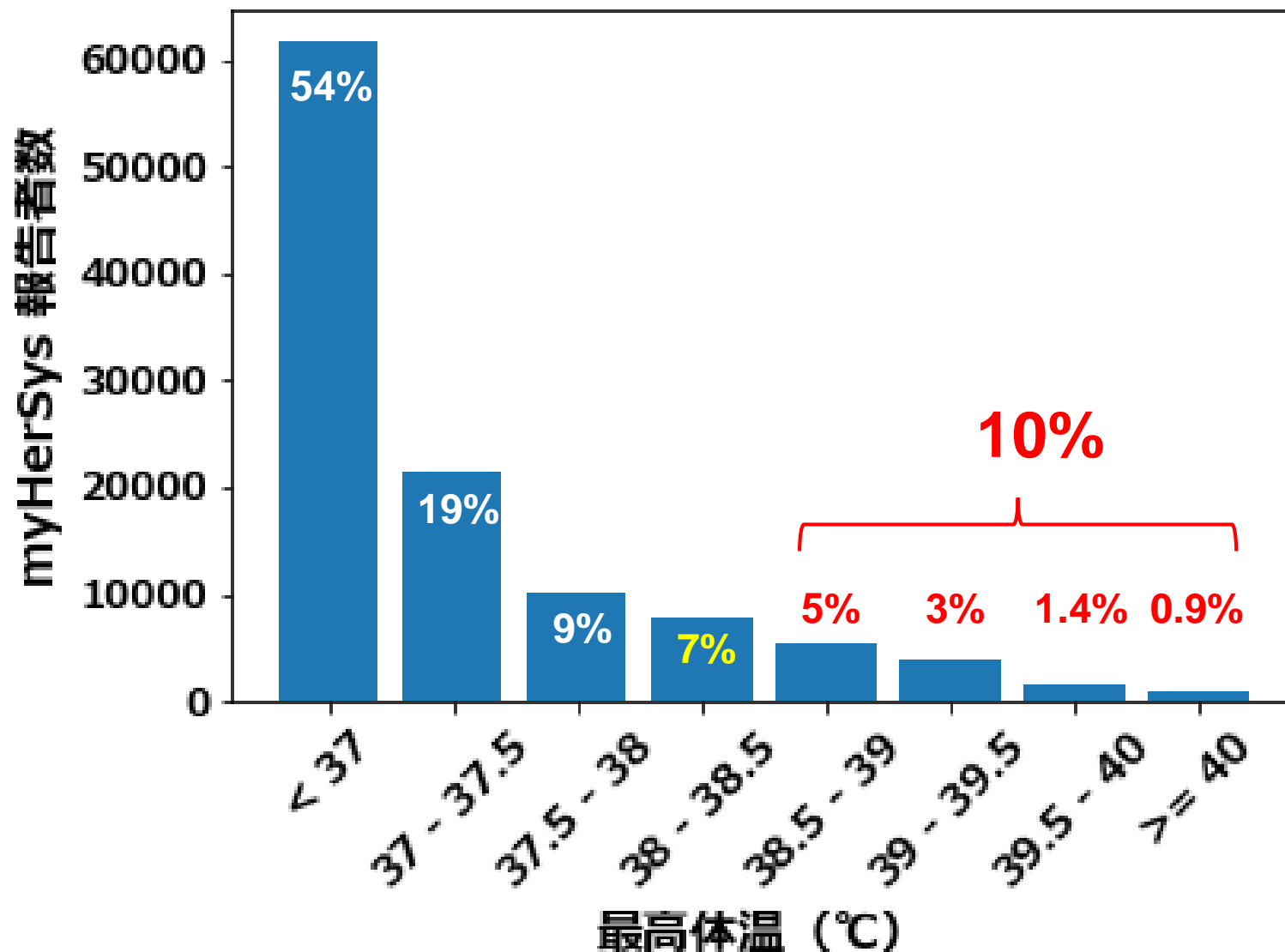
陽性者の致死率の推移



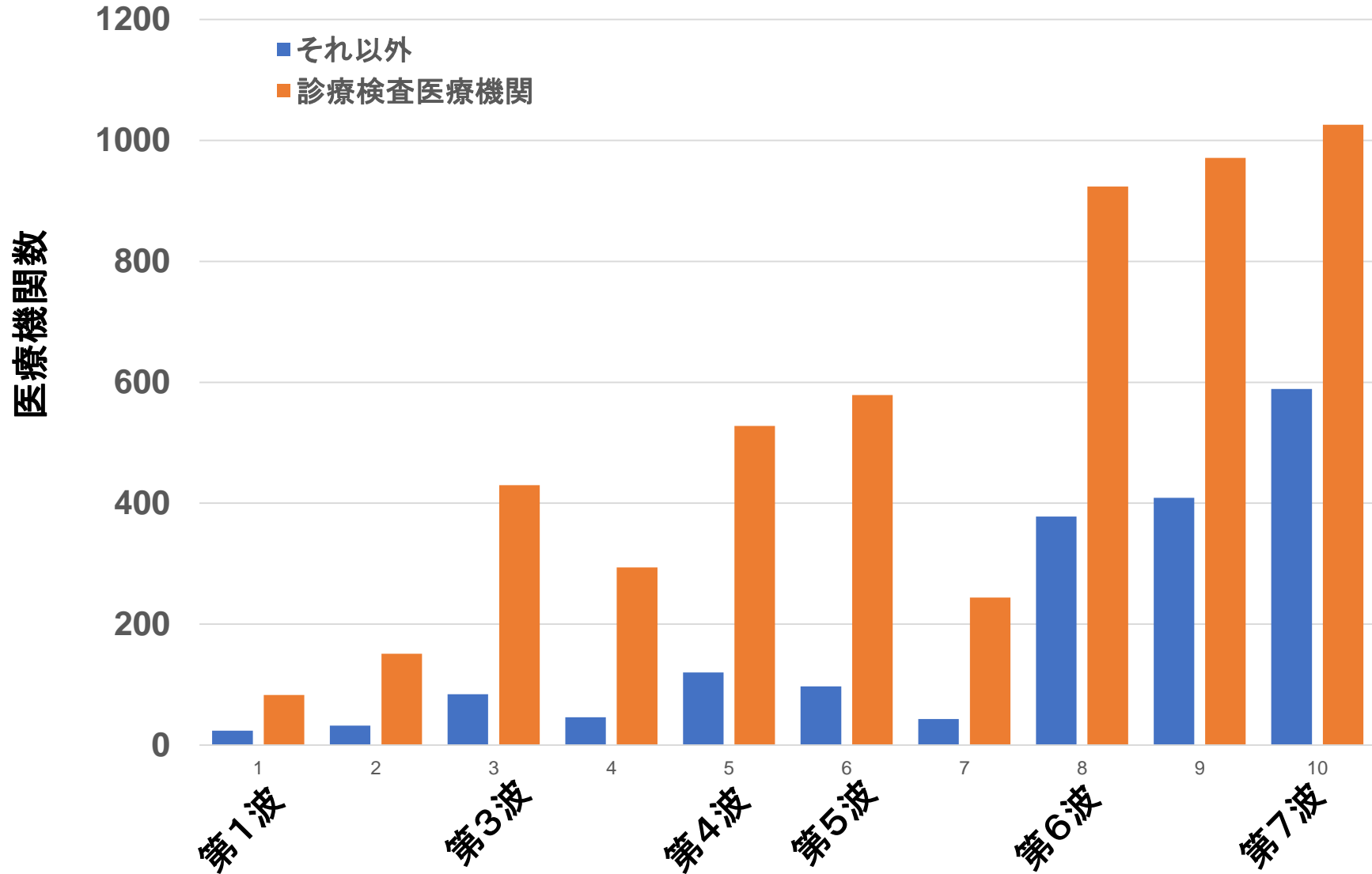
myHerSys を利用した11万人が報告した体温(最高値)

N = 112,883 (1,012,633 records)

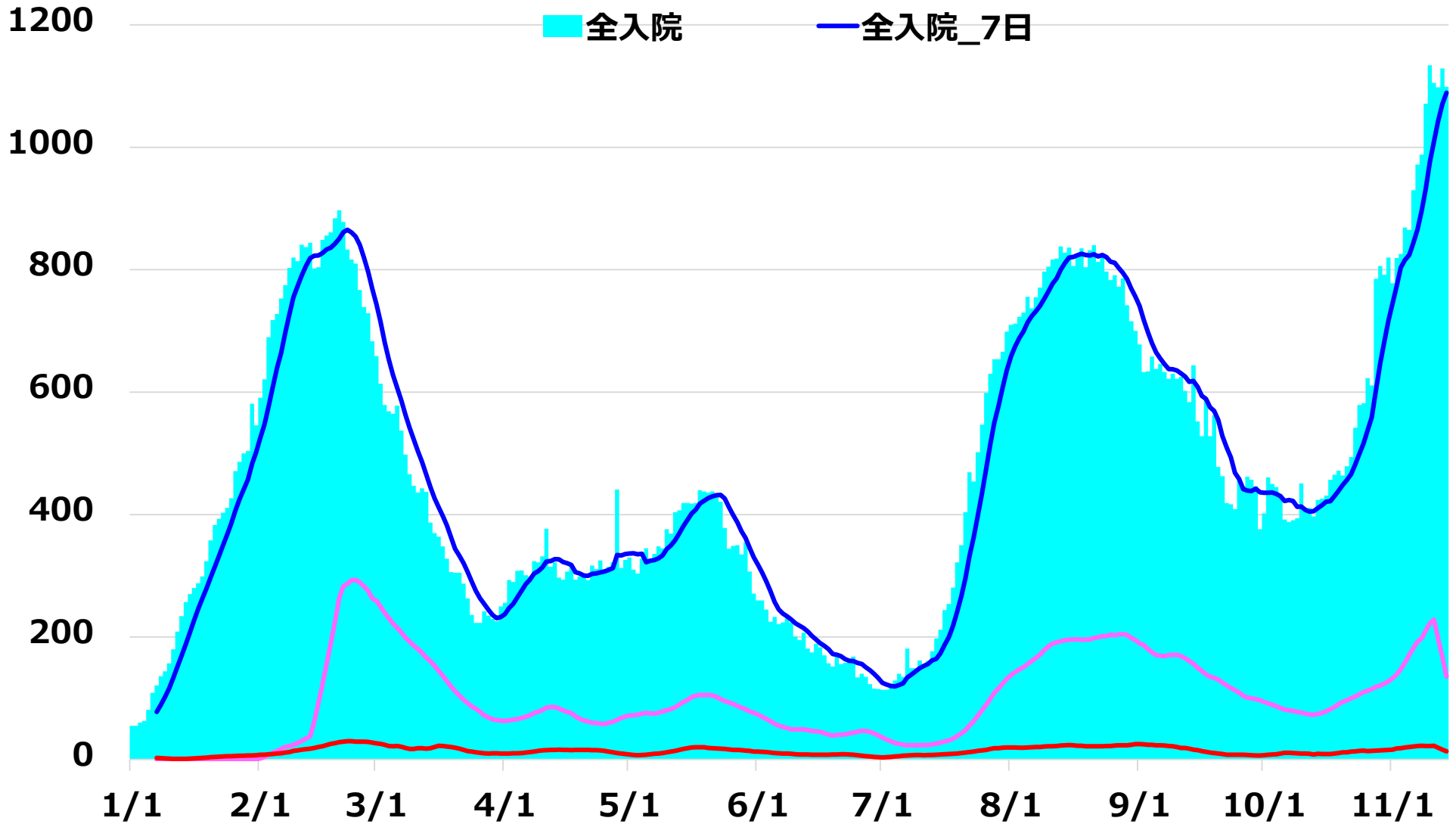
2022.8.17まで



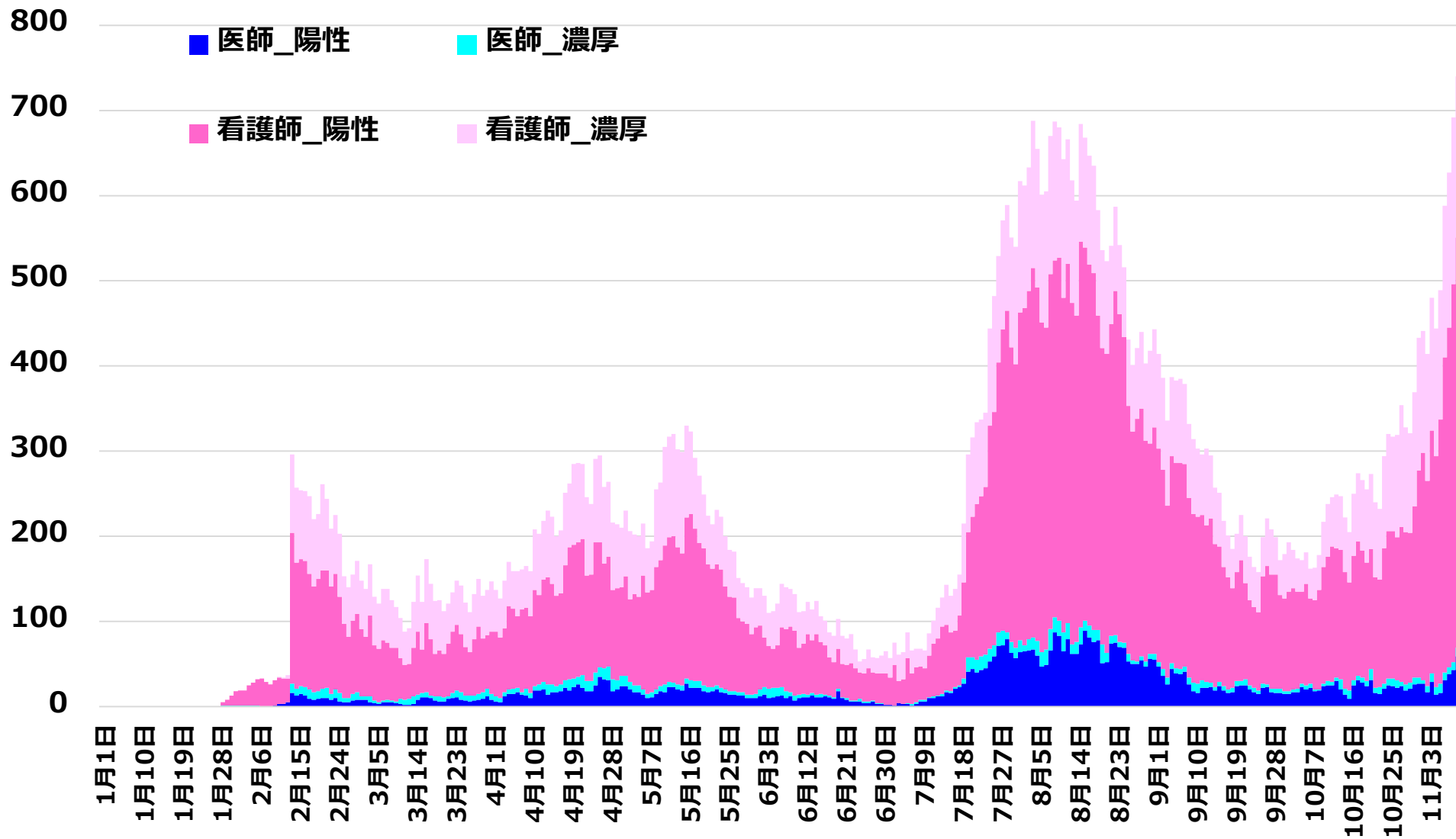
新型コロナ陽性者の HerSys 届出があった医療機関数



重点病院の入院患者数



重点病院の休職者数



北海道の現状

1. 1日の新規陽性者数は、**過去最高レベル**に

日本で一番早い「紅葉」と「秋の味覚」の季節

2. 感染は、都市部から感染制御の**経験の浅い地域に拡大**

地域「初めてのクラスター」 vs 都市部「2回目のクラスター」

道地域支援チームや DMAT による支援が必要

3. 既に **医療体制** や **健康サポート体制** はフル回転

入院、外来、FUC機能、保健所 … 気力・体力・時の運

4. **医療負荷** = 「療養者数の増加」 + 「医療者の感染」

病床使用率だけでは伝わらない … 語れない …

「軽症～中等症コロナ」が「一般医療 や 救急医療」の足枷になりつつある