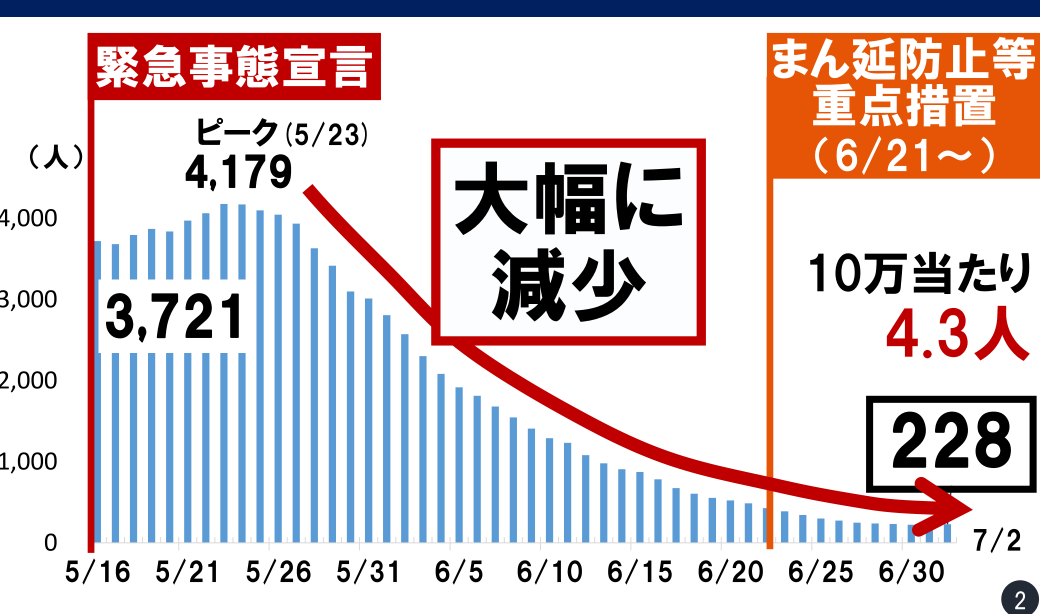
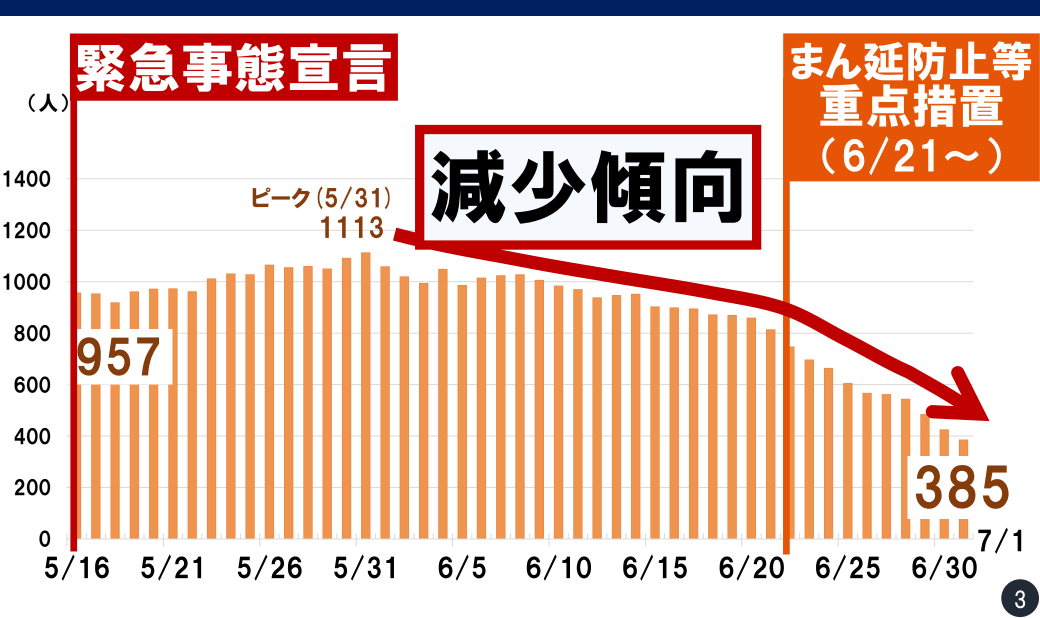
まん延防止等重点措置

6/21D~7/11D

全道の新規感染者数(7日間合計)



全道の入院患者数



感染再拡大に警戒

- 1万ルタ株の確認
 2首都圏の再拡大

 - 3 先行指標の悪化

警戒要因デルタ株の確認

道内では、 6/29に初確認、 7/1に2例目

デルタ株の脅威

アルファ株よりも感染性が高い

(従来株の1.95倍と推計する研究も)

(厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード資料等をもとに北海道作成)

テルタ株の脅威

2m離れた相手と会話(マスクなし) 感染確率が10%に達する時間

- · 従来株 ··· 45分
- ・アルファ株…35分
- デルタ株 …20分弱

警戒要因首都圏の再拡大

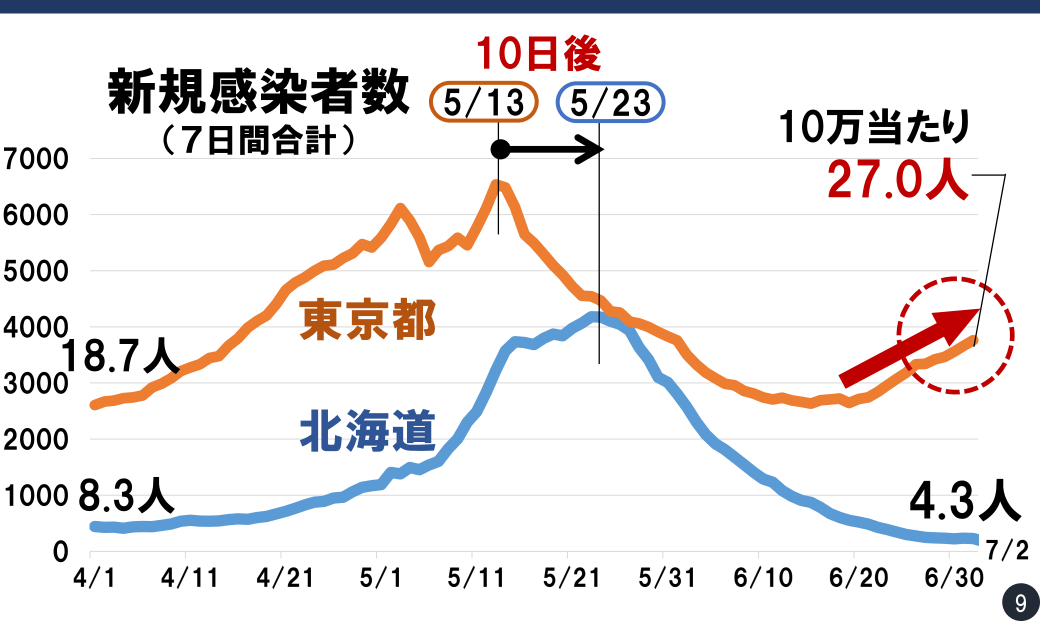
東京都では、6/20から 13日間連続で前週を上回る

6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25	6/26
					22.9	

6/27	6/28	6/29	6/30	7/1	7/2
24.0	24.6		25.6		27.0

▶国のステージIV(25人)を超える <a>8

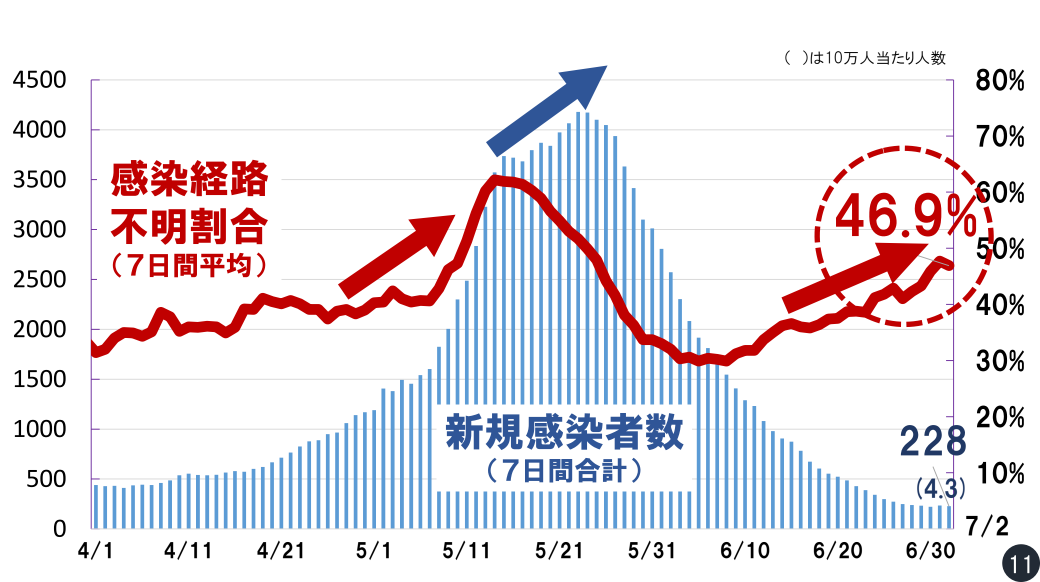
東京都から遅れて増加



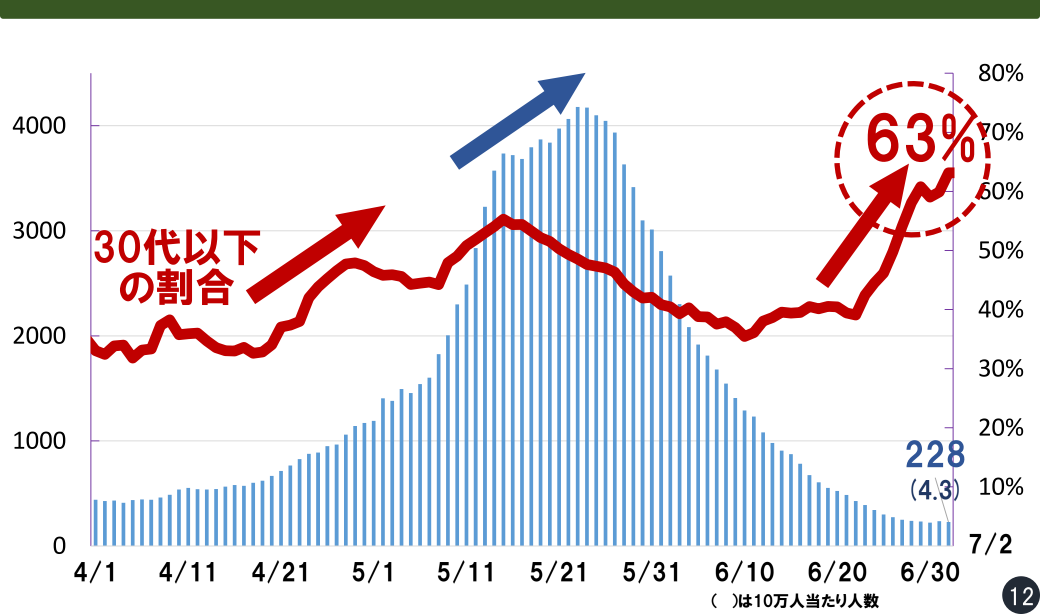
警戒要因先行指標の悪化

- | 感染経路不明割合の増加
- 声の感染割合の増加
- | 人流の増加

感染経路不明割合が増加



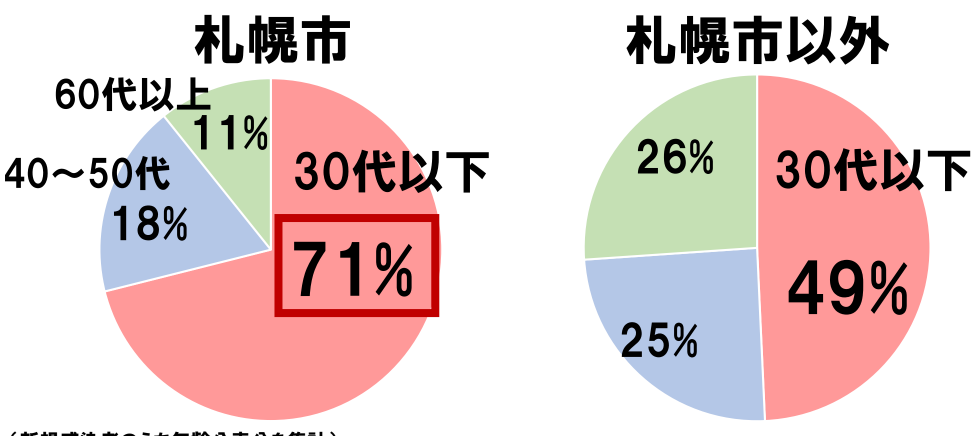
若者層の割合が増加



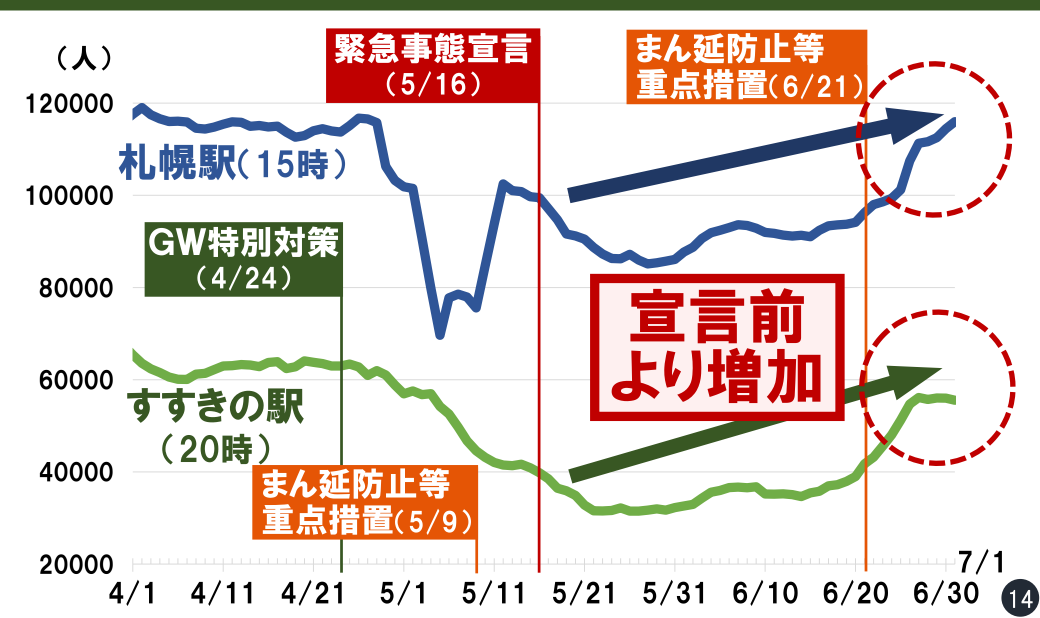
新規感染者の年代別割合

7日間合計(6/26~7/2)

特に札幌市で若年層の割合が高い



木し幌市内の人流(7日間移動平均)



まん延防止等重点措置

6/21(E)~7/11(E)

できる限り

木は県市内で 外出总控える

できる限り

札幌市との往来を控える

東京都・埼玉県・ 千葉県・神奈川県・ 沖縄県などとの

往来は極力控える

デルタ株の監視強化

道内では原則、 感染経路不明の陽性者 すべての検体を スクリーニング検査

デルタ株の監視強化

道(道衛研・検査機能のある すべて(10)の保健所)、 札幌市·旭川市·函館市· 小樽市(保健所設置市)で 検査体制を整備

デルタ株の検査状況

全道分(6/4~7/1)

新規 スクリーニング スクリーニング デルタ株 スクリーニング 感染者数 検査数 検査実施率 疑い事例 検査陽性率 2028 1197 59.0% 2 0.2%

高齢者向けワクチン接種

X	分	接種数	接種率
北海道 (6/30)	1回目接種	760,116	45.9%
	2回目接種	323,842	19.6%
(参考) 全国 (6/30)	1回目接種	21,961,258	61.9%
	2回目接種	9,991,151	28.2%

道内の高齢者向けワクチン接種

高齢者人口区分 (市町村別)	1回目接種率(6/30)	高齢者人口区分(市町村別)	1回目接種率(6/30)
10万人以上	22.7%	5千人以上	60.4%
5万人以上	58.0%	3千人以上	72.3%
3万人以上	51.5%	1千人以上	71.9%
1万人以上	59.3%	1千人未満	80.9%

北海道ワクチン接種センター (会場:ホテルエミシア札幌)

6/25から、 オンライン予診を導入

ノウハウを市町村と共有

まん延防止等重点措置

6/21E)~7/11E