

夏の再拡大防止 特別対策

7 / 12 月 ~ 8 / 22 日

リバウンドへの強い警戒

- ① **感染状況**の悪化
- ② **デルタ株**の相次ぐ確認
- ③ **首都圏**の再拡大
- ④ **夏季の移動**の活発化

警戒①

新規感染者数の増加

(7日間合計)

7/8 7/15 増減率

全道

287

437

1.5倍

(10万当たり5.4)

(8.2)

うち札幌市

171

297

1.7倍

(8.7)

(15.2)

**うち
札幌市以外**

116

140

1.2倍

(3.5)

(4.2)

感染リスクの高まる行動

- ▶ **大人数**や**長時間**の**飲食**
- ▶ **飲酒**を伴う**会食**に**複数回**参加

そうした感染が**家庭**や
会社等への感染につながる

今、道内で起きていること

自宅での飲み会

バーベキュー

繁華街の飲食店 など

飲食の場面での感染事例

今、道内で起きていること

道外への旅行中の会食

来道者との会食

での感染事例

札幌市では

▶ **見えない感染の連鎖**

▶ **市中での感染の広がり**

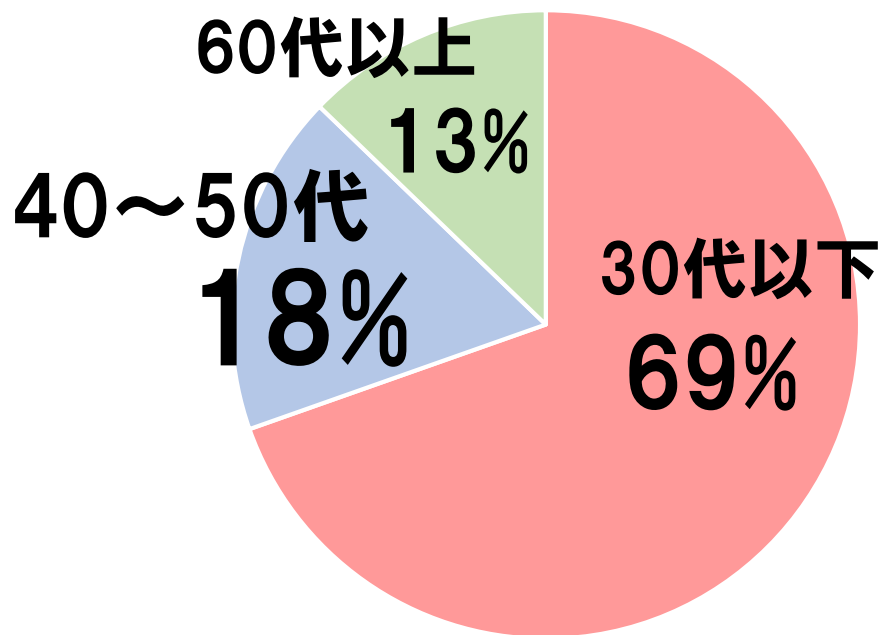
※ **感染経路不明割合が高い水準(約60%)**

札幌市

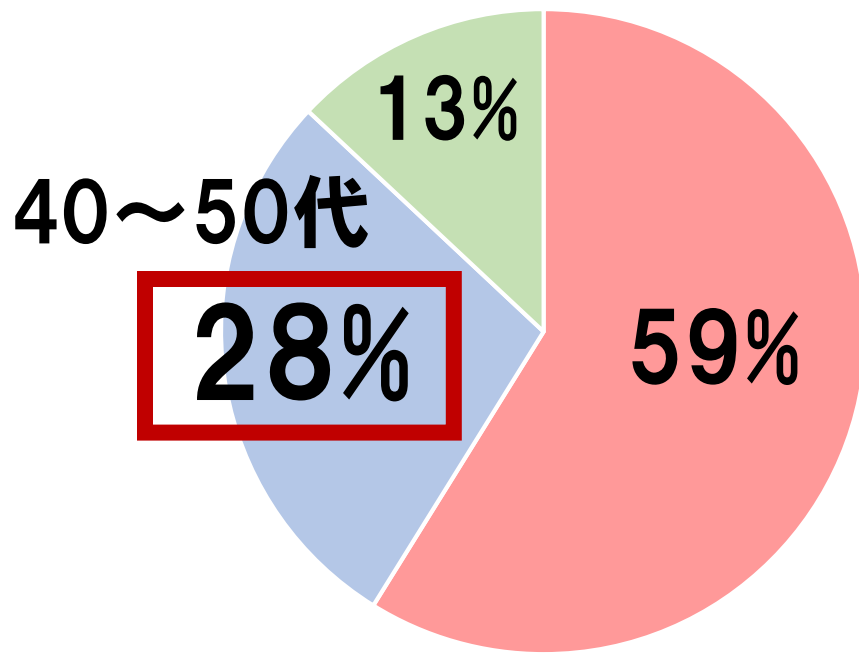
(7日間合計)

新規感染者の年代別割合

7/1



7/14



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

道内でデルタ株の相次ぐ確認

デルタ株による
急速な感染拡大が
強く懸念

デルタ株感染者の行動歴

- ▶ これまで**道外との往来歴**や**来道者との接触歴**を確認
- ▶ こうした**行動歴の無い方**の**感染も増加**

デルタ株の確認

	スクリーニング 検査数	デルタ株 疑い事例	スクリーニング 検査陽性率
6/24~30	249	1	0.4%
7/1~7/7	195	2	1.0%
7/8~14	241	84	34.9%
全道分累計 (6/4~7/14)	1625	87 (うち札幌市 46)	5.7%

※スクリーニング検査数から検出不能な検体数を除いて陽性率を算出

警戒③

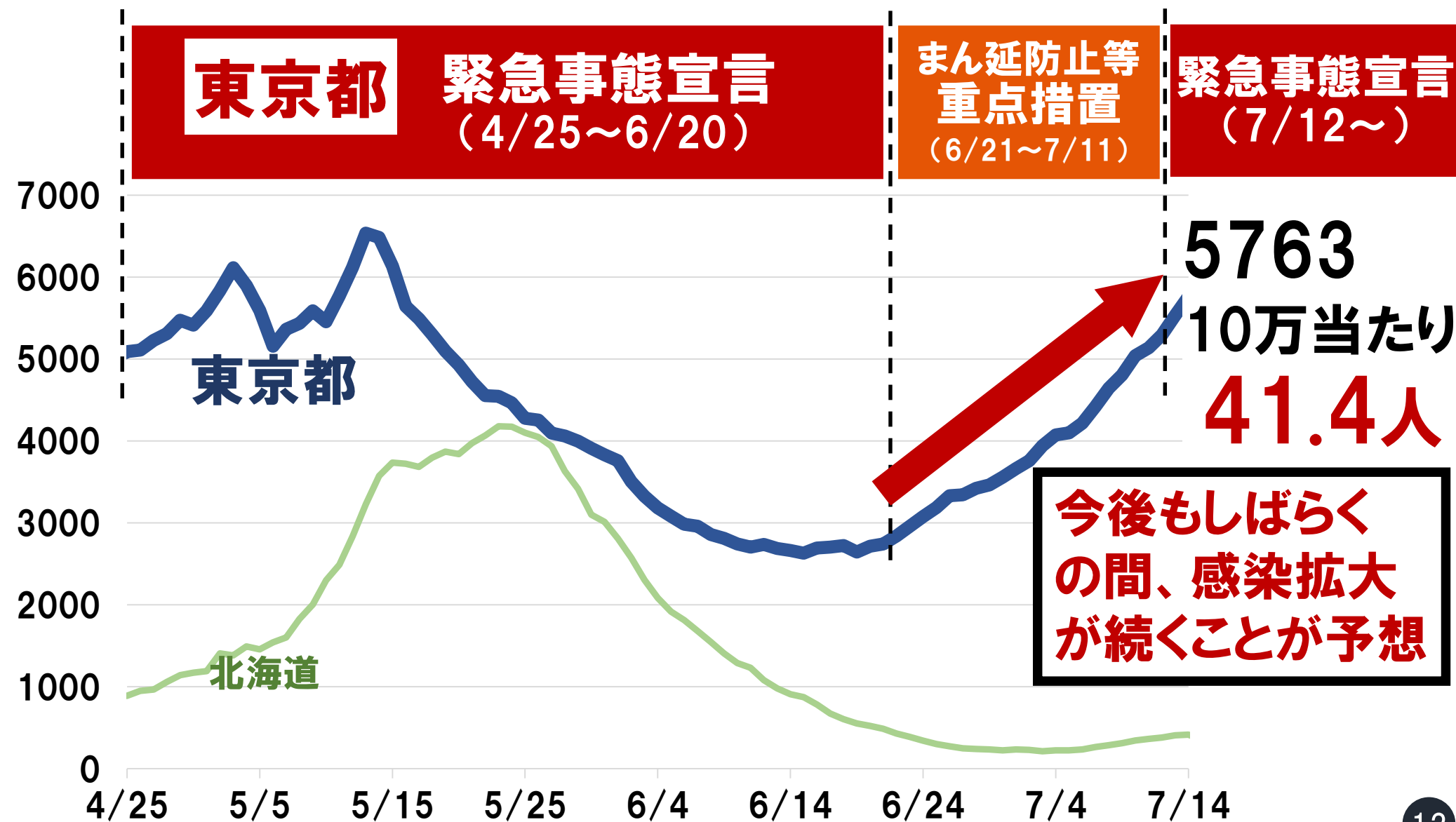
首都圏の再拡大

▶ 7/12～8/22

東京都 が

緊急事態措置

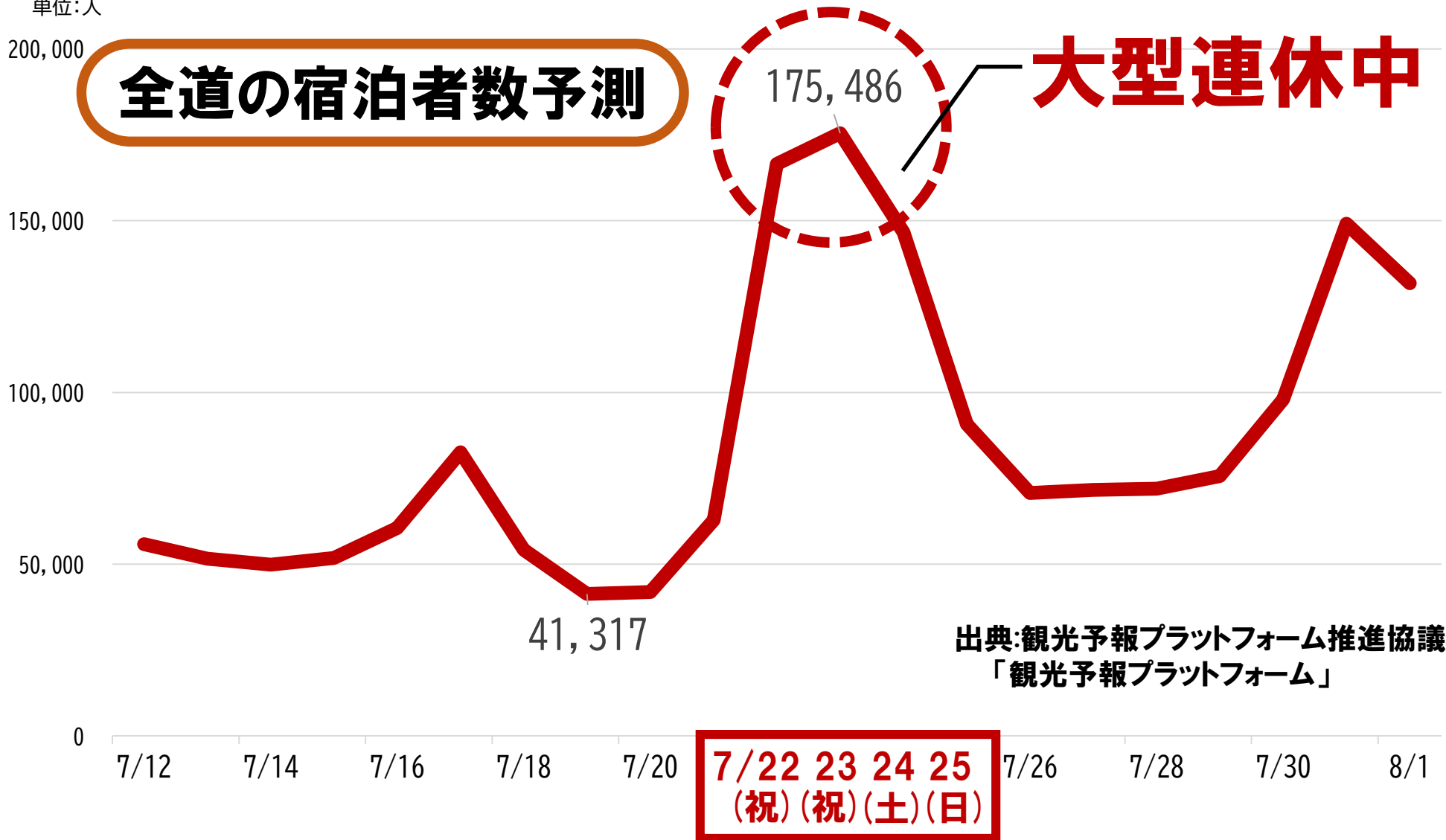
東京都の新規感染者数 (7日間合計)



警戒④ 夏季の移動の活発化

単位:人

全道の宿泊者数予測



夏の再拡大防止 特別対策

7 / 12月 ~ 8 / 22日

感染防止対策

①

日常生活

②

外出

③

飲食

それぞれの
場面で徹底

日常生活

外出

飲食

すべての場面で

変異ウイルスへの

感染予防策は、原則

従来ウイルスと同様

デルタ株への置き換わりを想定し

基本的な対策を徹底

マスク着用

手洗い・消毒

咳エチケット

人との
距離を取る

こまめな換気

4連休や夏休み、お盆を迎え

▶ **普段会わない人と**
会う機会は必要最小限に

往来は極力控える

沖縄県・東京都

(緊急事態措置区域)

**埼玉県・千葉県・
神奈川県・大阪府**

(まん延防止等重点措置区域)

緊急事態宣言の対象地域など

都府県民に

**都道府県間の移動は
極力控えるよう要請**

無料の搭乗前検査

▶ 7/20～8/31、国において
羽田、伊丹、福岡空港で
無料の搭乗前モニタリング
検査を実施

※北海道内すべての空港へ向かう
搭乗予約者(希望者)を対象

来道者への普及啓発

▶ **首都圏在住の「北海道」**
と「旅」に興味をもつ、
インスタ・FBユーザー
約25万人に呼びかけ

飲食の場面で対策徹底

「黙食」を実践

4人以内

短時間

会話ではマスク

大声出さず

深酒せず

高齢者向けワクチン接種

(7/13現在)

区 分		接種数	接種率
北海道	1回目接種	1,169,428	70.6%
	2回目接種	675,254	40.8%
(参考) 全 国	1回目接種	27,812,371	78.4%
	2回目接種	17,895,237	50.4%

※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

道内の高齢者(65歳以上)向け ワクチン接種状況

高齢者人口区分 (市町村別)	市町村数	高齢者人口(人)	1回目接種率	
			7/13時点	7/7時点比
10万人以上	2	644,873	57.1%	+20.6 pt
5万人以上	2	146,108	76.9%	+ 9.2 pt
3万人以上	6	249,767	73.4%	+ 9.3 pt
1万人以上	12	200,028	80.2%	+ 7.7 pt
5千人以上	23	165,833	78.4%	+ 8.6 pt
3千人以上	21	79,529	83.9%	+ 4.3 pt
1千人以上	85	151,058	87.2%	+ 4.8 pt
1千人未満	28	19,151	88.0%	+ 1.3 pt

※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

ワクチンの供給状況

▶ファイザー社製**ワクチン**の**供給**
漸減傾向

▶**今後**も**厳しい状況**が**想定**

安定供給等について

国へ緊急要望

夏の再拡大防止 特別対策

7 / 12月 ~ 8 / 22日