感染状況・医療提供体制の分析(5/20)

1 感染状况

<総括コメント(4段階)>

感染が拡大していると思われる/感染の再拡大の危険性が高いと思われる

感染が拡大しつつあると思われる/感染の再拡大に警戒が必要であると思われる

感染拡大の兆候があると思われる/感染の再拡大に注意が必要であると思われる

感染者数の増加が一定程度にとどまっていると思われる

2 医療提供体制

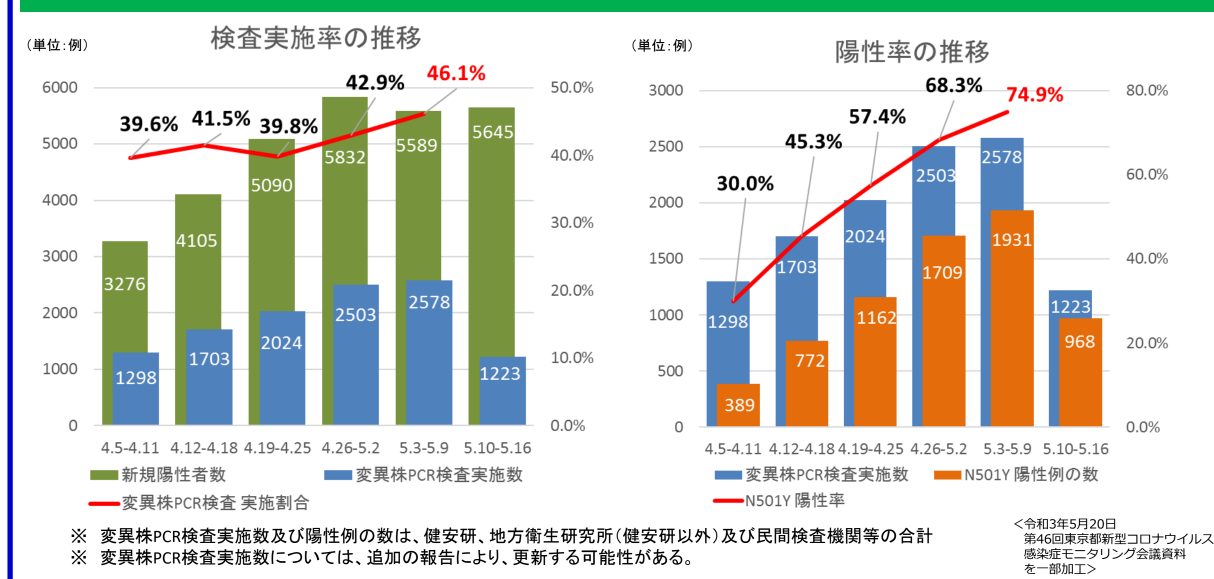
<総括コメント(4段階)>

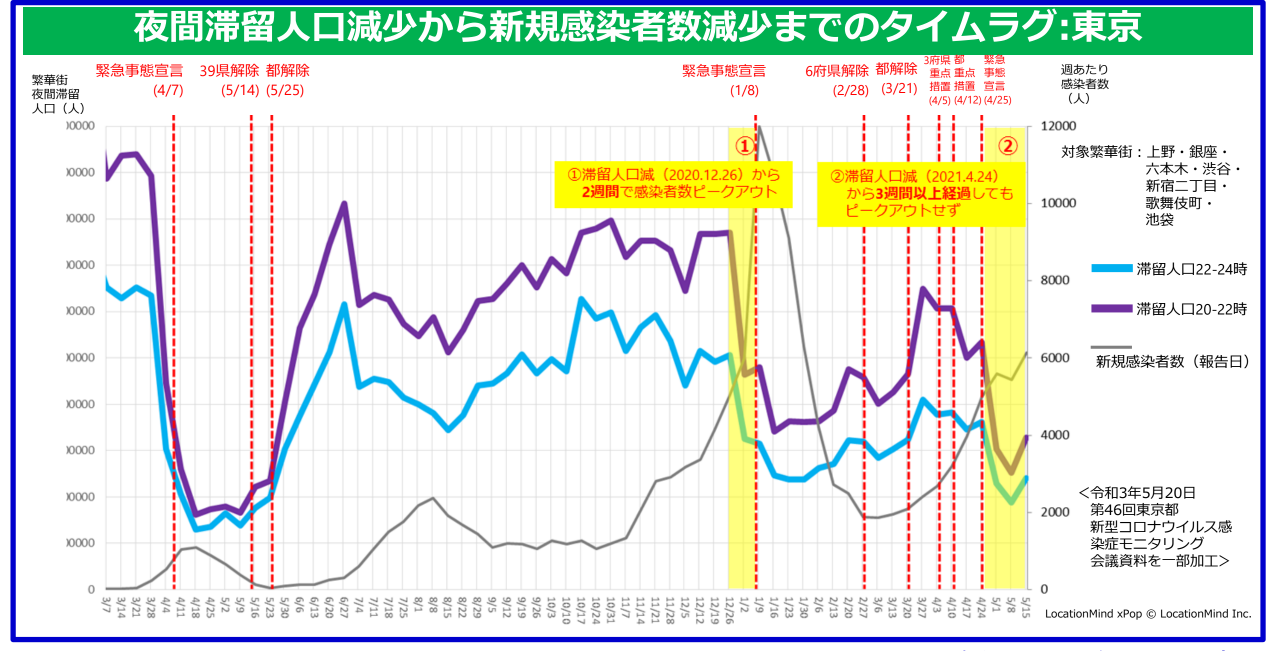
体制強化が必要であると思われる/通常の医療との両立が困難であると思われる

体制強化の準備が必要であると思われる/通常の医療との両立が困難になりつつあると思われる

通常の体制で対応可能であると思われる

都内のN501Y変異株スクリーニング実施状況(直近6週)





学校生活のコロナ対策

【リーフレット】

もう一度確認しよう

学校生活のコロナ対策

- ✓ 感染力が強い変異株は、 若い皆さんにも感染リスクが高く、重症化の可能性も!
 ✓ マスクを外した瞬間が急険大!
- ✓ 学校内だけでなく、放課後や休日も感染対策の徹底を!



マスクを外しやすいシーンの例







放課後や休日のNGシーンの例









💎 東京都

東京都教育委員会

√ 変異株への対策として、 都内の高校生や中学生等に 感染防止対策を改めて呼びかけ

✓ 学校・放課後などのシーン毎に 対策等を分かりやすく例示

【動画(15秒×2本)】

はこちら→



放課後・休日編



もう一度確認しよう

学校生活のコロナ対策



部活動編



ステイホームのためのバーチャル背景画像の提供



パンダのシンシン



旧前田家本邸



レインボーブリッジ



小河内ダム

「東京都オープンデータカタログサイト」



東京都公文書館



都電おもいで広場の車両

詳細はこちら→



小笠原村における新型コロナウイルスワクチンの接種について

概要

○東京都・小笠原村・学校法人東海大学の 3者が、協定を締結(令和3年5月28日) ⇒村での余剰ワクチンの接種体制を確保

効果

- ○余剰ワクチンの有効活用による前倒し接種
- ○父島における通常の診療所機能を維持

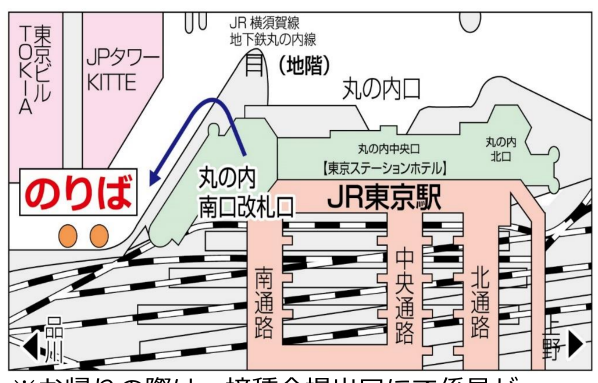
東海大学の御協力

医療スタッフの確保船舶を活用し派遣東海大学医学部付属病院の協力を得て医師、看護師等を確保大学の海洋調査研修船「望星丸」を活用し、医療スタッフを村へ派遣

国の自衛隊東京大規模接種センターへの無料送迎バスの運行

- 運行日時:
 - ・5月24日(月曜日)から8月23日(月曜日)まで毎日
 - ・午前7時45分から 午後7時55分まで
 - ※当面は概ね5~6分間隔で運行
- 所要時間:片道約10分
- 運営事業者: (株) はとバス

【東京駅発着場】



※お帰りの際は、接種会場出口にて係員が 東京駅行き無料送迎シャトルバス乗り場を ご案内いたします

察急事態宣言

等给给你的