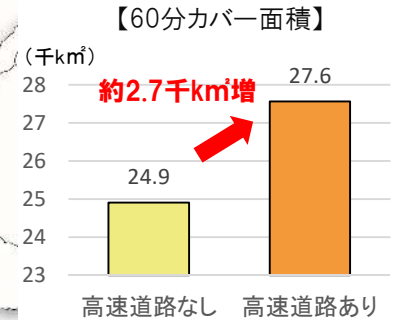
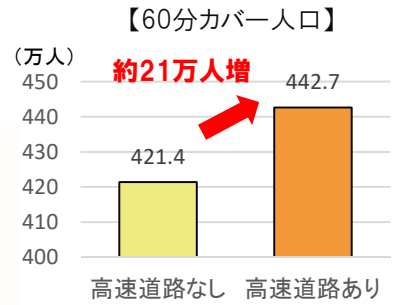
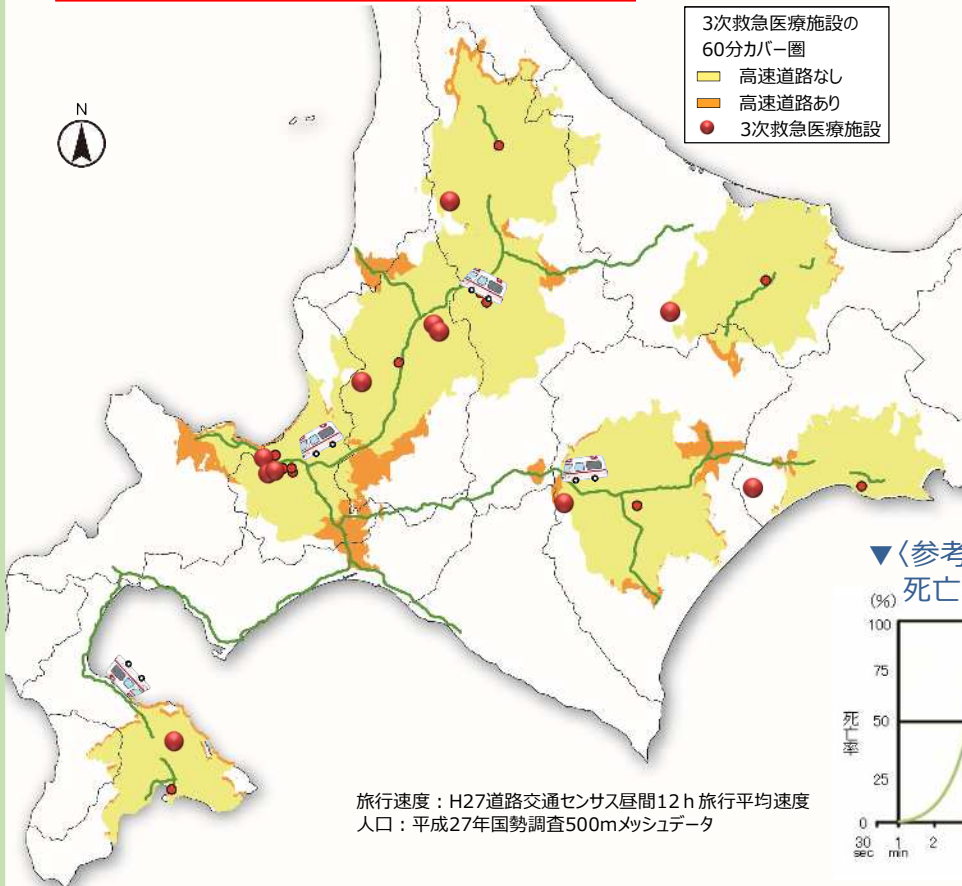


北海道の医療体制効率化を支援

■重篤な救急患者を24時間体制で受け入れる**三次救急医療施設の**
カバーエリアが拡大！60分以内に搬送できる人口が約21万人増加

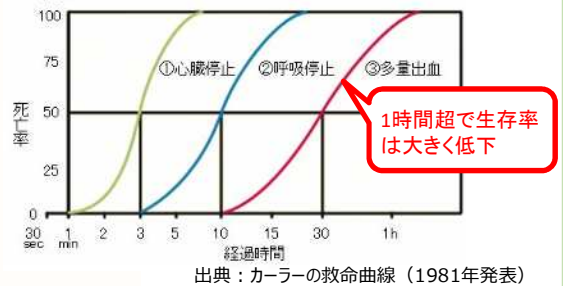
■三次救急医療施設の60分カバー人口・面積の変化

高速道路開通により3次救急医療施設に
60分で搬送可能なエリアが拡大！

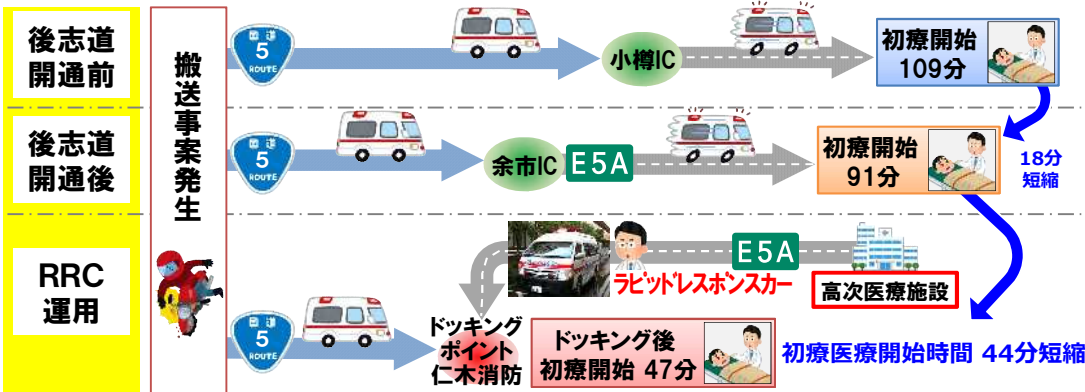


旅行速度：H27道路交通センサス昼間12h旅行平均速度
人口：平成27年国勢調査500mメッシュデータ

▼〈参考〉緊急事態における経過時間と死亡率の関係



■後志道開通に伴う救急搬送・ラピッドレスポンスカー（RRC）運用



■救急病院の声

後志道の開通を契機に、ラピッドレスポンスカーの運用範囲が後志地域の全域に拡大しました。雪が降ってドクターヘリが飛ばない時などに活躍します。



※ラピッドレスポンスカー（RRC）：医師が救急現場等に向かうための緊急自動車。救急現場またはドッキングポイント（救急現場からは救急車が患者を搬送）で救急車と合流し、医師が救急車に乗り込み、車内で迅速な救命処置を実施。RRCでは患者を搬送しない。

出典：ヒアリング調査（令和元年11月実施）