

【強靱な国土づくりへの貢献と安全・安心な社会基盤の形成】

道路の防災、震災対策の推進

救急救命活動や復旧支援活動を支えるため、緊急輸送道路上の橋梁等の耐震化、道路斜面や盛土等の防災対策を推進します。



耐震補強



法面対策



災害発生時におけるきめ細やかな地域支援

自治体への災害対策用資機材の貸与、TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)やリエゾンの派遣、重大な土砂災害発生時における緊急調査、分かりやすい防災情報提供等、災害時における地域支援を実施します。



災害対策用機械の貸与



TEC-FORCE活動状況



リエゾンによる情報収集



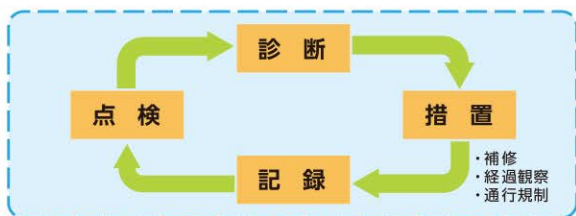
北海道地区道路情報(スマートフォン用)

道路施設の老朽化対策

長寿命化を目指し点検診断に基づいた措置(修繕)を計画的に実施することによりメンテナンスサイクルを推進するとともに、地方公共団体に対して技術支援等を行います。

【メンテナンスサイクル】

橋梁、トンネル等の道路構造物について、適切に点検・診断、その結果に基づく修繕等を実施するメンテナンスサイクルを構築



反映 ⇄ 充実

長寿命化計画

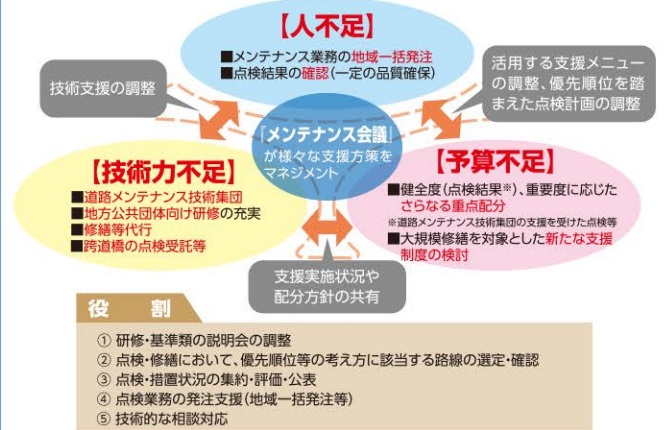


橋梁点検車による定期点検



トンネル点検車による定期点検

【地方公共団体に対する支援】



北海道道路メンテナンス会議の開催状況



現地講習会の開催状況