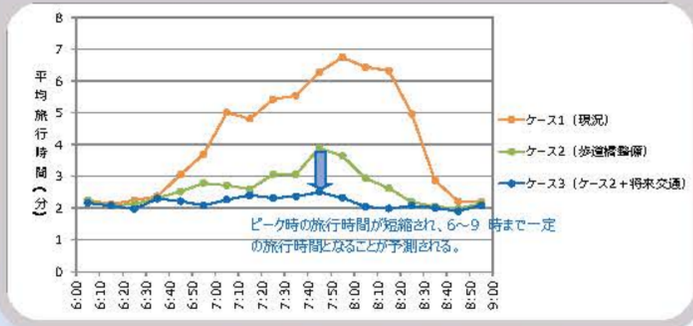


交通インフラ総合コンサルタント 株式会社 片平新日本技研

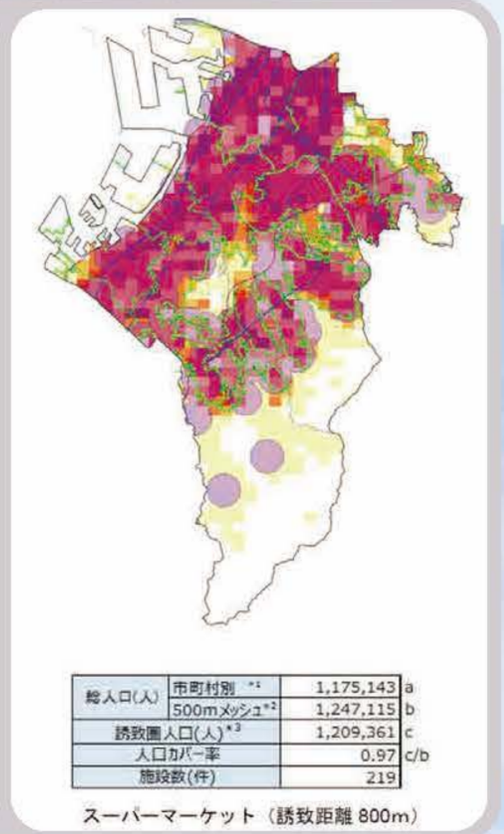
シミュレーションによる効果検証

交差点改良案（歩道橋設置）について、
交差点通過車両のΣ旅行時間を推計する
ことで効果を定量的に把握



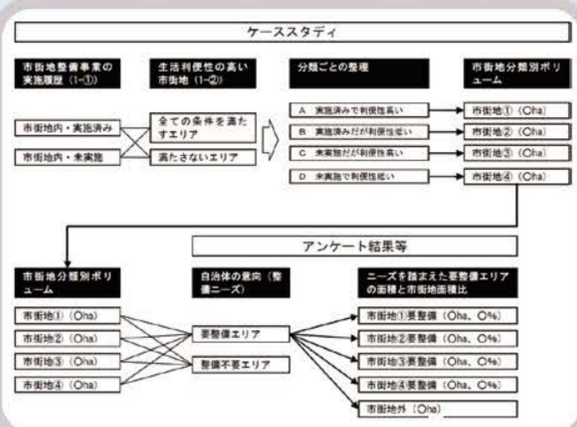
GISを用いた調査・分析

近畿地方及び特定の地域の都市住環境
に関する分析を行い、市町村連携を図
る上での課題整理、提案を実施



政策検討のためのスタディ

ケーススタディを通じ
て、整備済み、生活利
便性等の視点から市街
地整備ニーズを把握



市町村の調査・分析・計画検討

市町村の総合戦略、人
口ビジョンの作成支
援を通じて都市の課題
を整理し、都市構造の
あり方を検討

