

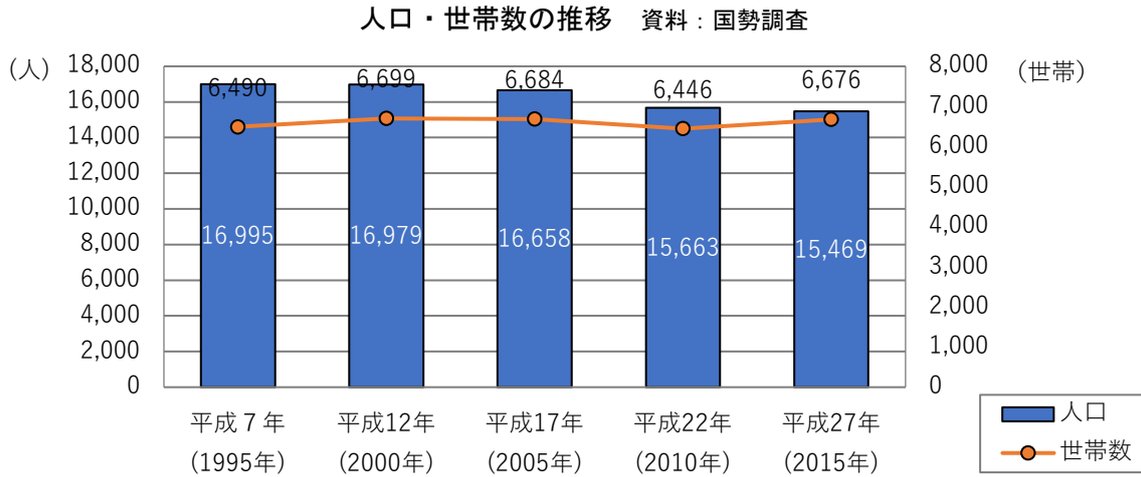
7)みたけ・厨川地域

(1)地域の現状

①地域データ

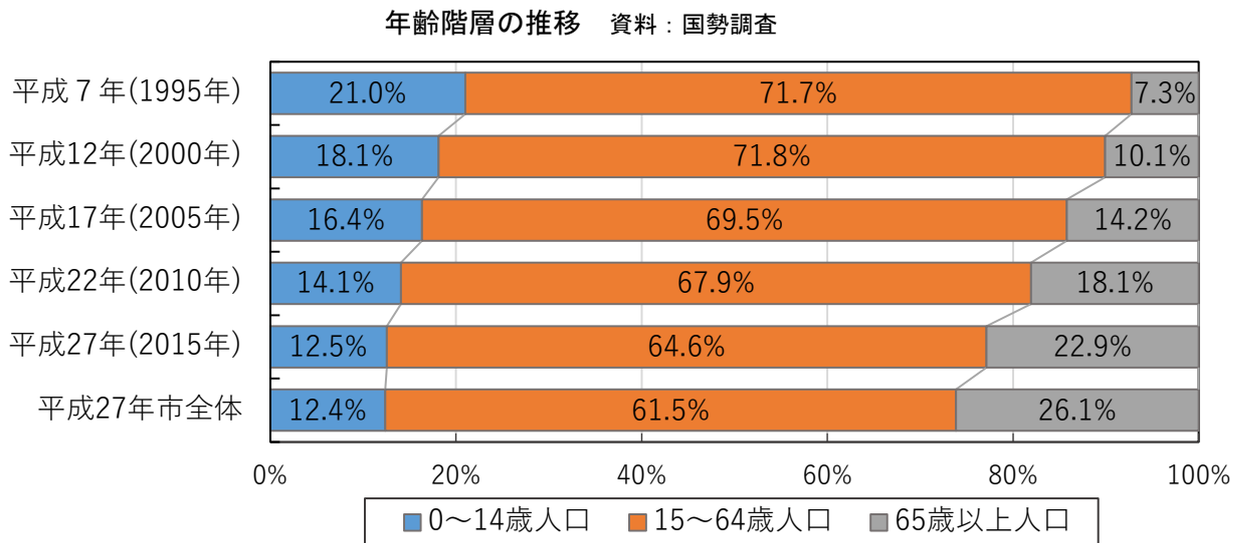
i)人口・世帯数

みたけ・厨川地域の人口は微減傾向、世帯数は横ばい傾向にあります。



ii)年齢階層別人口割合

みたけ・厨川地域は少子化・高齢化の傾向にありますが、市全体に比べて65歳以上人口の割合は低くなっています。

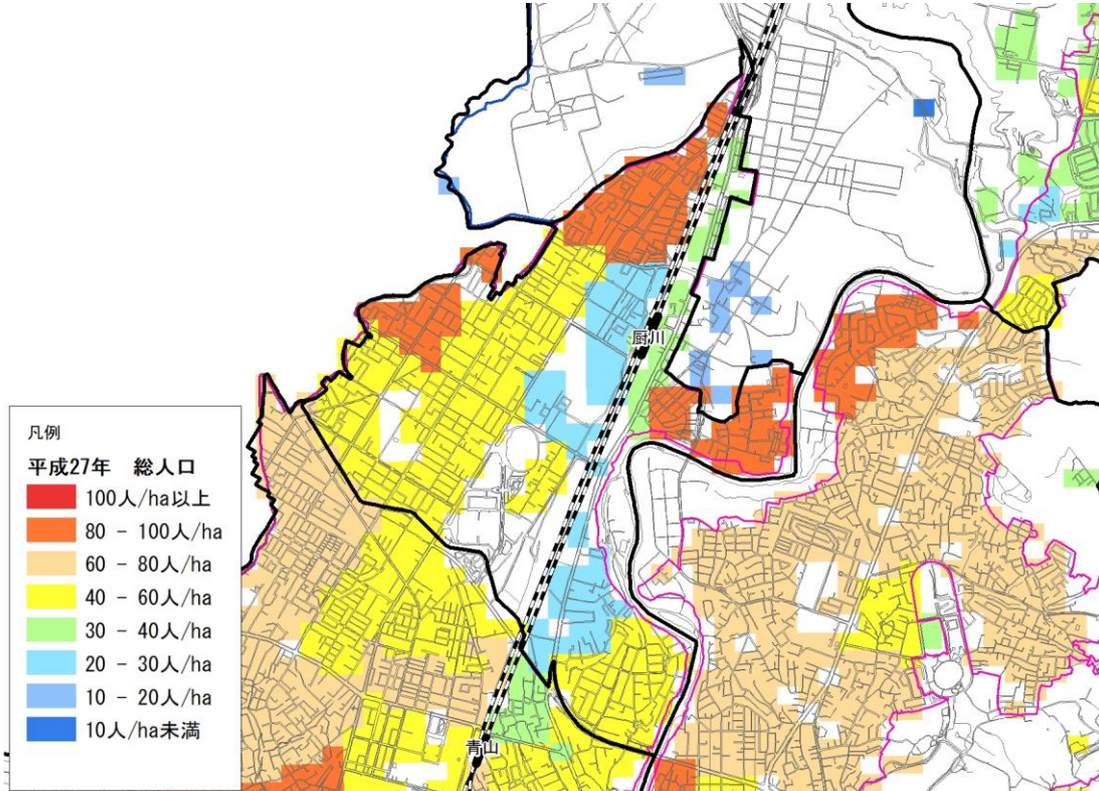


iii)人口の分布状況

地域内に80人/ha以上の人口が集積しているエリアがみられますが、将来的には、多くのエリアにおいて人口減少が見込まれます。

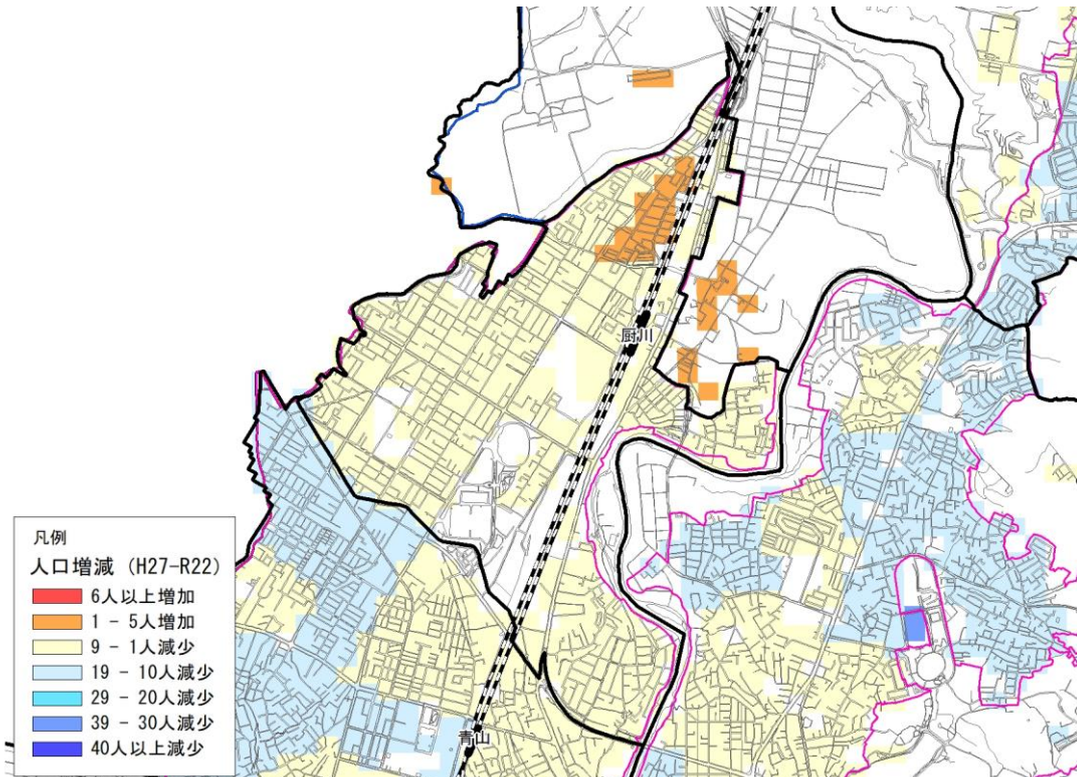
65歳以上人口割合が30%以上の範囲はありません。

100mメッシュ総人口分布図 資料：平成27年国勢調査結果

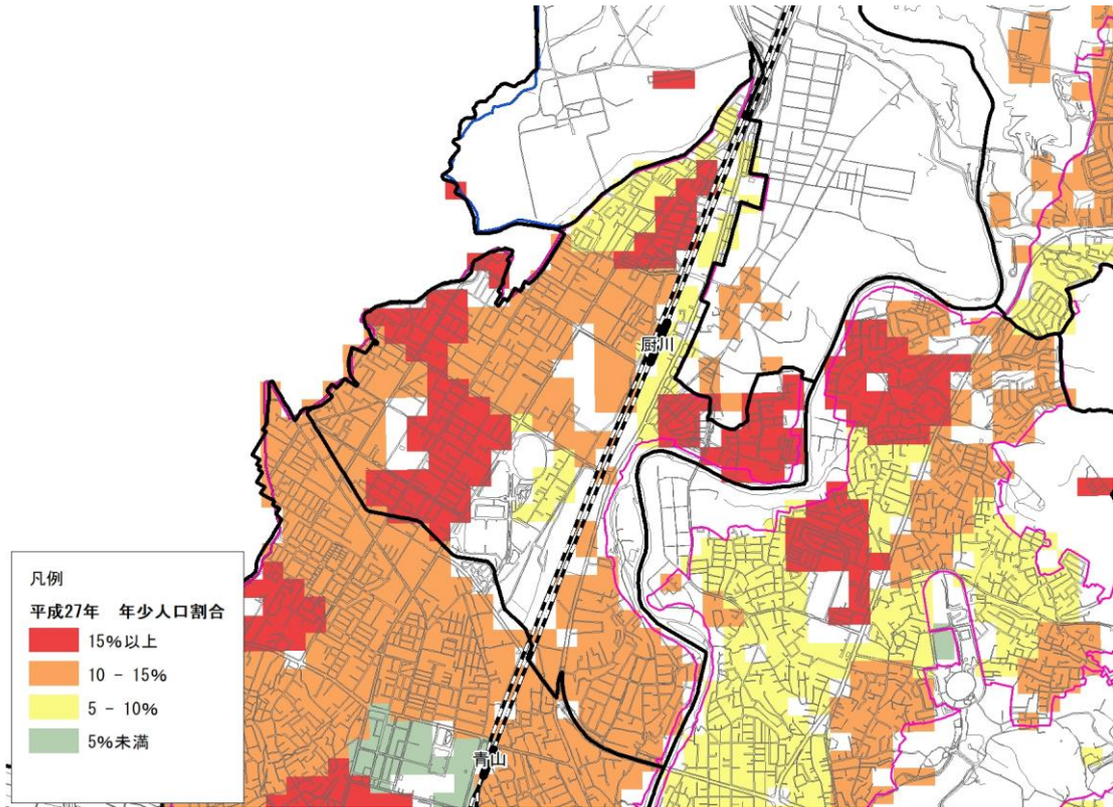


人口増減予測図（平成27年～令和22年）

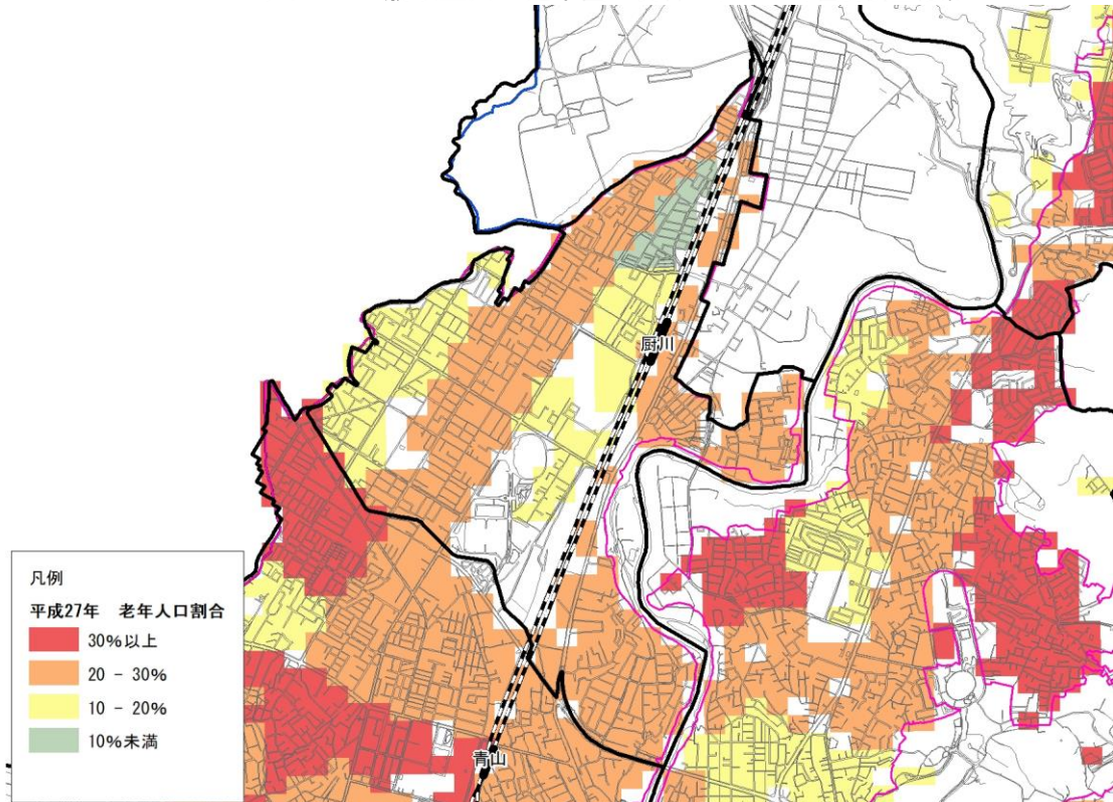
資料：平成27年国勢調査結果，国土技術政策総合研究所「将来人口・世帯予測ツール」より作成



100mメッシュ 0～14歳人口比率図 資料：平成27年国勢調査結果



100mメッシュ 65歳以上人口比率図 資料：平成27年国勢調査結果



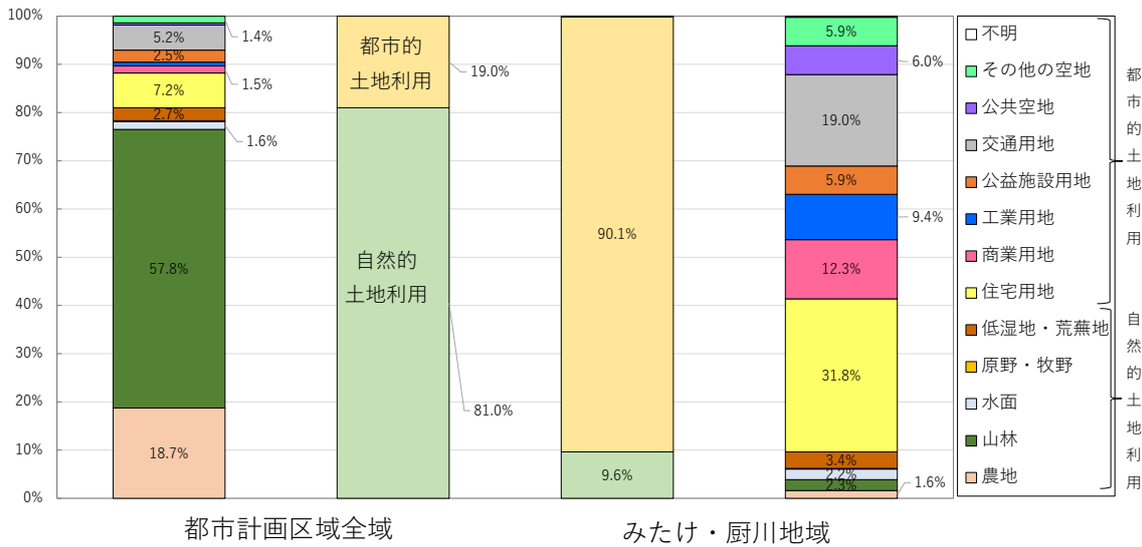
iv)土地利用の状況

みたけ・厨川地域の土地利用は都市的土地利用が9割を超え、都市化が進んだ地域です。

都市的土地利用においては、住宅用地、工業用地、商業用地が多くなっています。

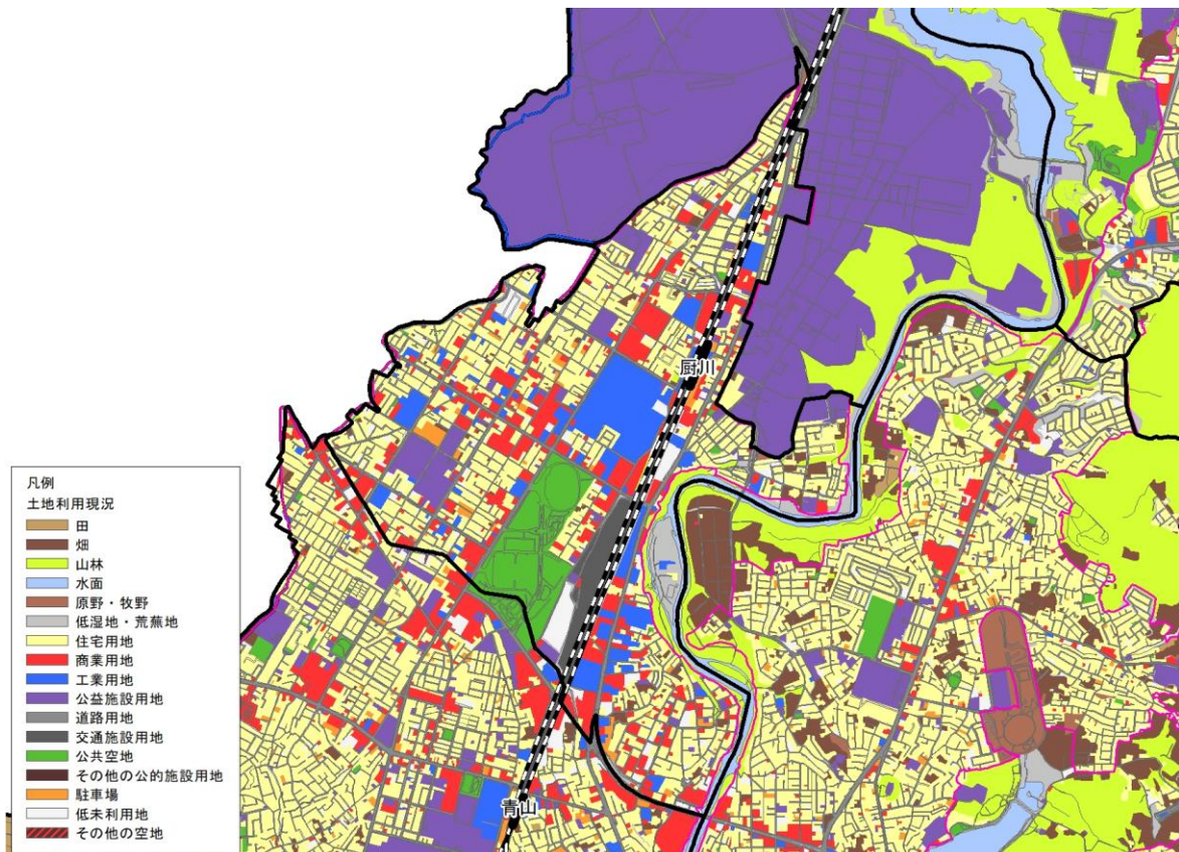
また、県営運動公園の立地により公共空地も多く、交用地も比較的多く取られています。

地域の土地利用構成と全地域との比較 資料：平成27年都市計画基礎調査



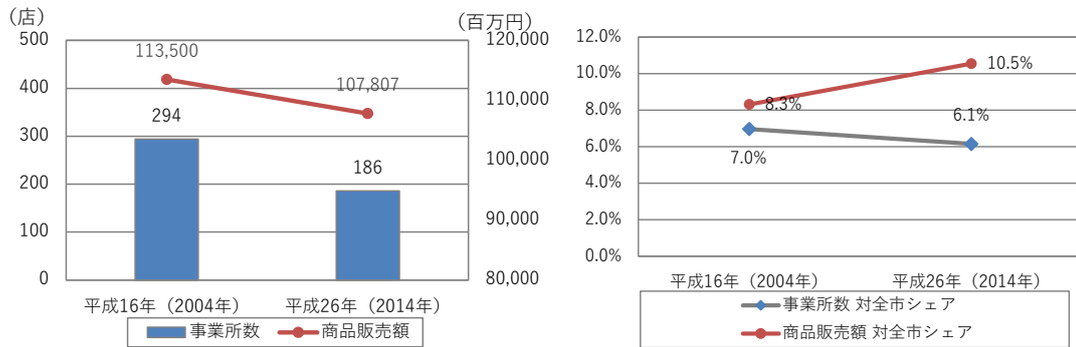
(地域の土地利用の割合が1%未満のものは、表記を割愛しました。)

土地利用現況図 資料：平成27年都市計画基礎調査



v) 商業の状況

地域内の事業所数，商品販売額とも減少傾向にありますが，その対全市シェアは概ね維持しています。



vi) 災害リスクの分布状況

地域の東側の北上川沿いの地域が洪水浸水想定区域となっています。地域の東側には浸水深が 5.0m以上の範囲が分布しています。

地域の東側に土砂災害特別警戒区域、土砂災害警戒区域がみられます。

地域の一部に火山泥流の範囲があります。

洪水浸水想定区域，土砂災害警戒区域等災害リスク図 資料：国土交通省，岩手県

