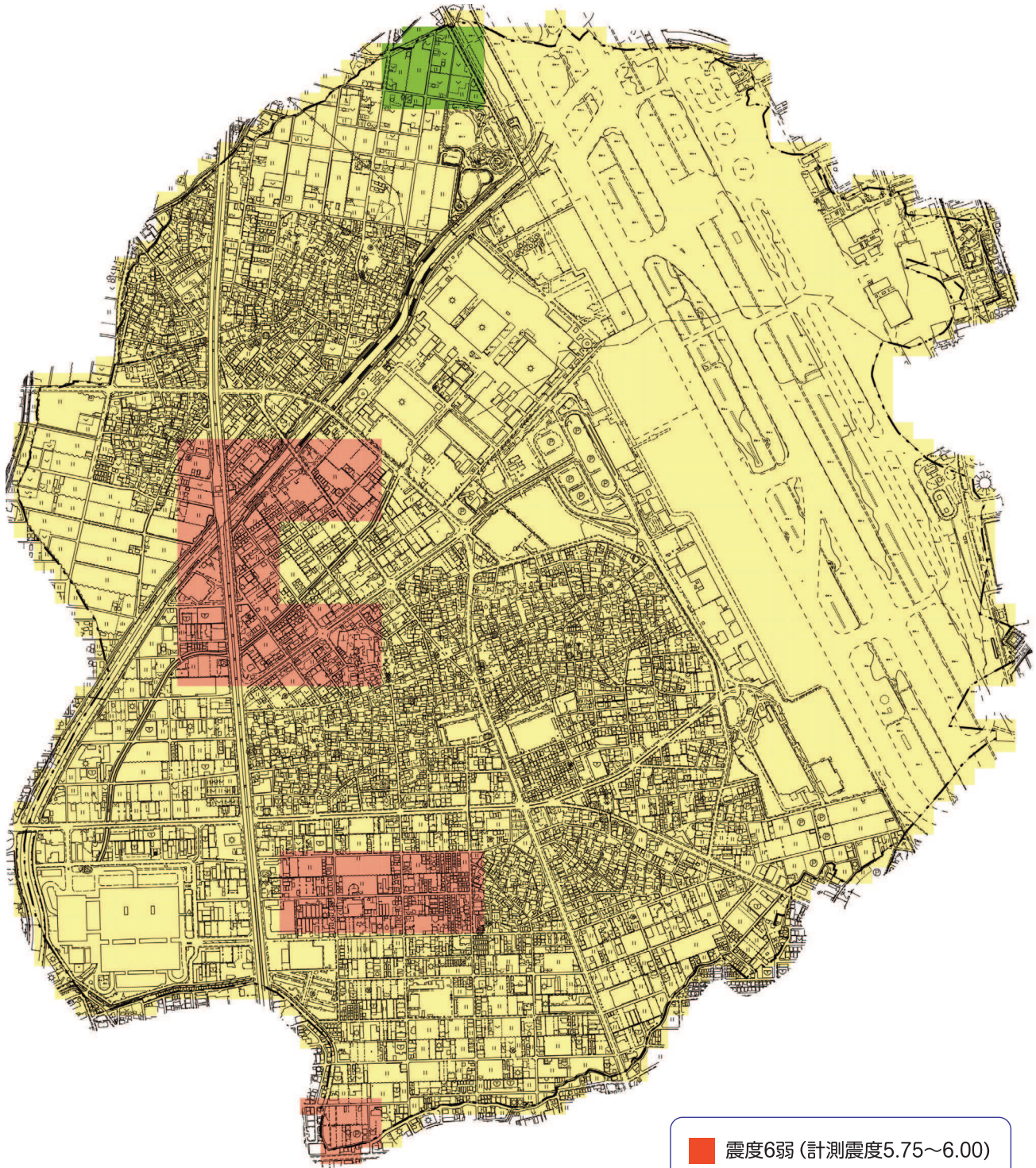


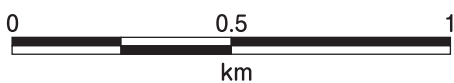
# 想定される地震の揺れの大きさ

## 震度予想図【「理論上最大想定モデル」による想定（陸側）】

南海トラフで発生する恐れのある地震のうち、あらゆる可能性を考慮した最大クラスの地震が発生した場合に想定される揺れの大きさ。



平成23年度～平成25年度  
愛知県東海地震・東南海地震・南海地震等被害予測調査結果  
(愛知県防災会議, H26.5) より



- 震度6弱 (計測震度5.75～6.00)
- 震度6弱 (計測震度5.50～5.75)
- 震度5強 (計測震度5.25～5.50)

計測震度：揺れの強さの程度を表す数値  
(値が高いほど揺れが強い)