

液状化の発生予測図

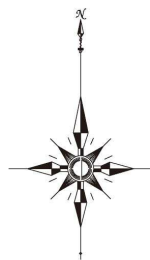
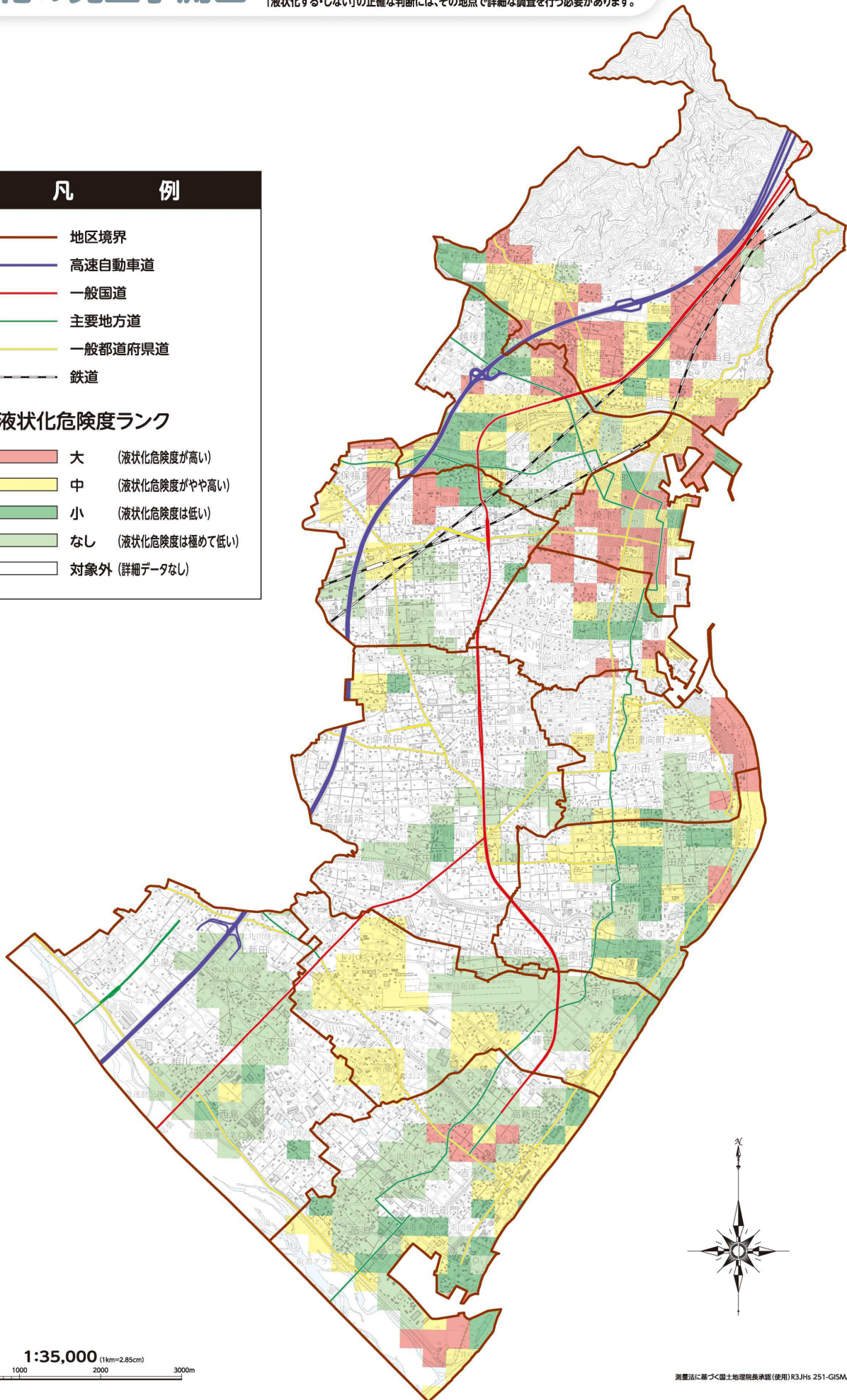
この地図は静岡県第4次地震被害想定を基にしています。
 液状化の範囲は一つの予測結果であり、これ以上、または以下の場合もあります。
 「液状化する・しない」の正確な判断には、その地点で詳細な調査を行う必要があります。

凡 例

- 地区境界
- 高速自動車道
- 一般国道
- 主要地方道
- 一般都道府県道
- 鉄道

液状化危険度ランク

- 大 (液状化危険度が高い)
- 中 (液状化危険度がやや高い)
- 小 (液状化危険度は低い)
- なし (液状化危険度は極めて低い)
- 対象外 (詳細データなし)



1:35,000 (1km=2.85cm)

0 1000 2000 3000m