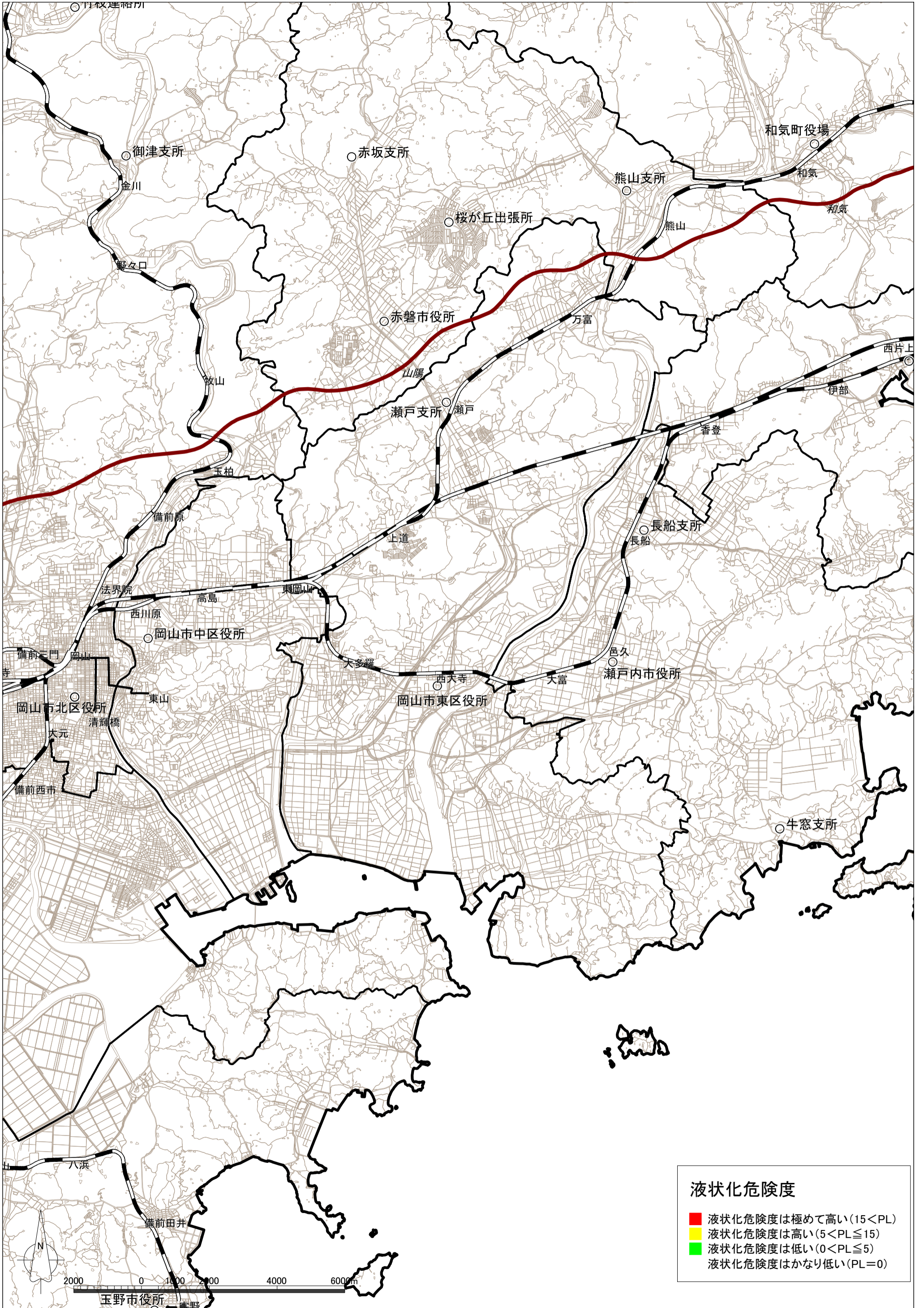






倉吉南方の推定断層の地震による液状化危険度分布図【岡山県想定】 岡山市東区



液状化危険度

- 液状化危険度は極めて高い(15<PL)
- 液状化危険度は高い(5<PL≤15)
- 液状化危険度は低い(0<PL≤5)
- 液状化危険度はかなり低い(PL=0)

岡山県危機管理課 平成26年3月作成  
この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平24情使、第706号)  
また、国土交通省の国土数値情報(鉄道データ、高速道路時系列データ、市町村役場等及び公的集会施設データ)を使用した。