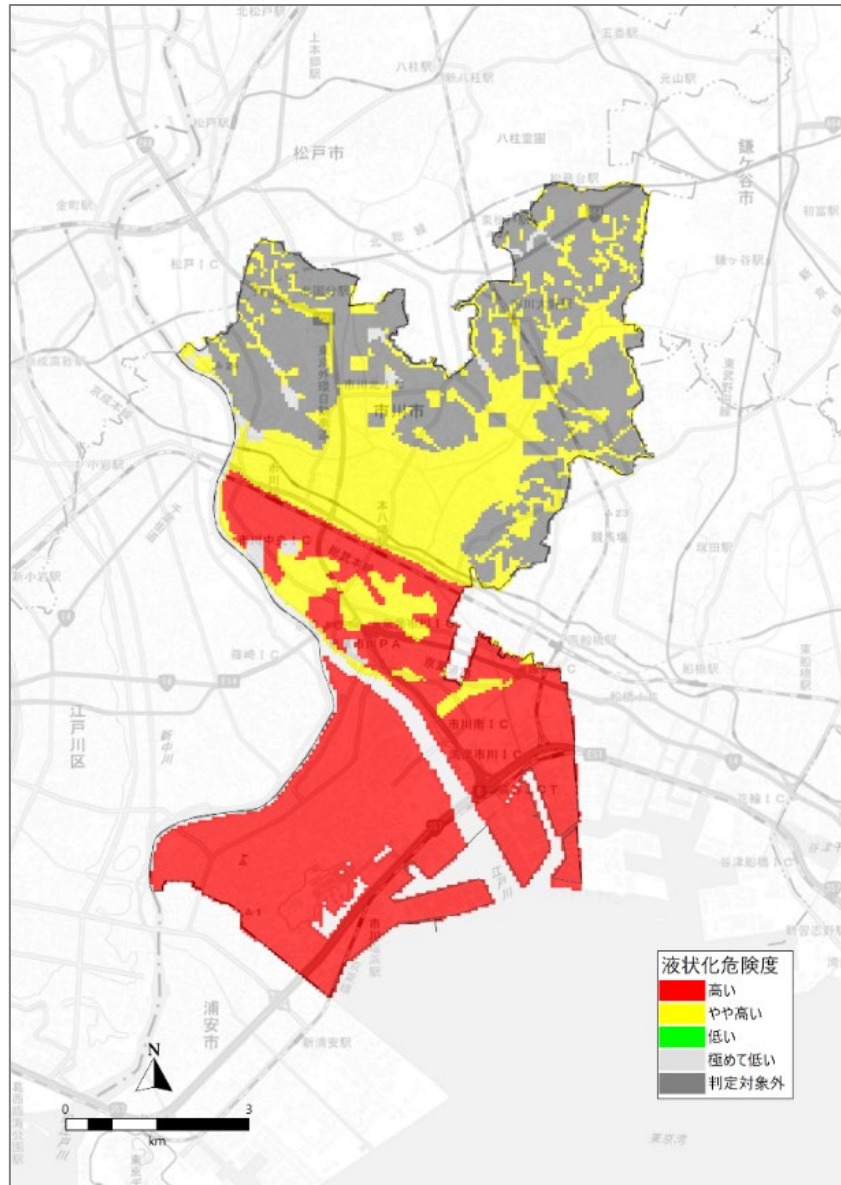


<液状化危険度>

液状化の危険度分布は、本市を形成している元々の地盤による影響が大きく、北部のローム台地を除いたエリアでその危険度が高くなっている。



※この想定結果は、一定の条件において計算された結果であり、実際に地震が発生した場合、必ずしも同様の結果になるとは限りません。