

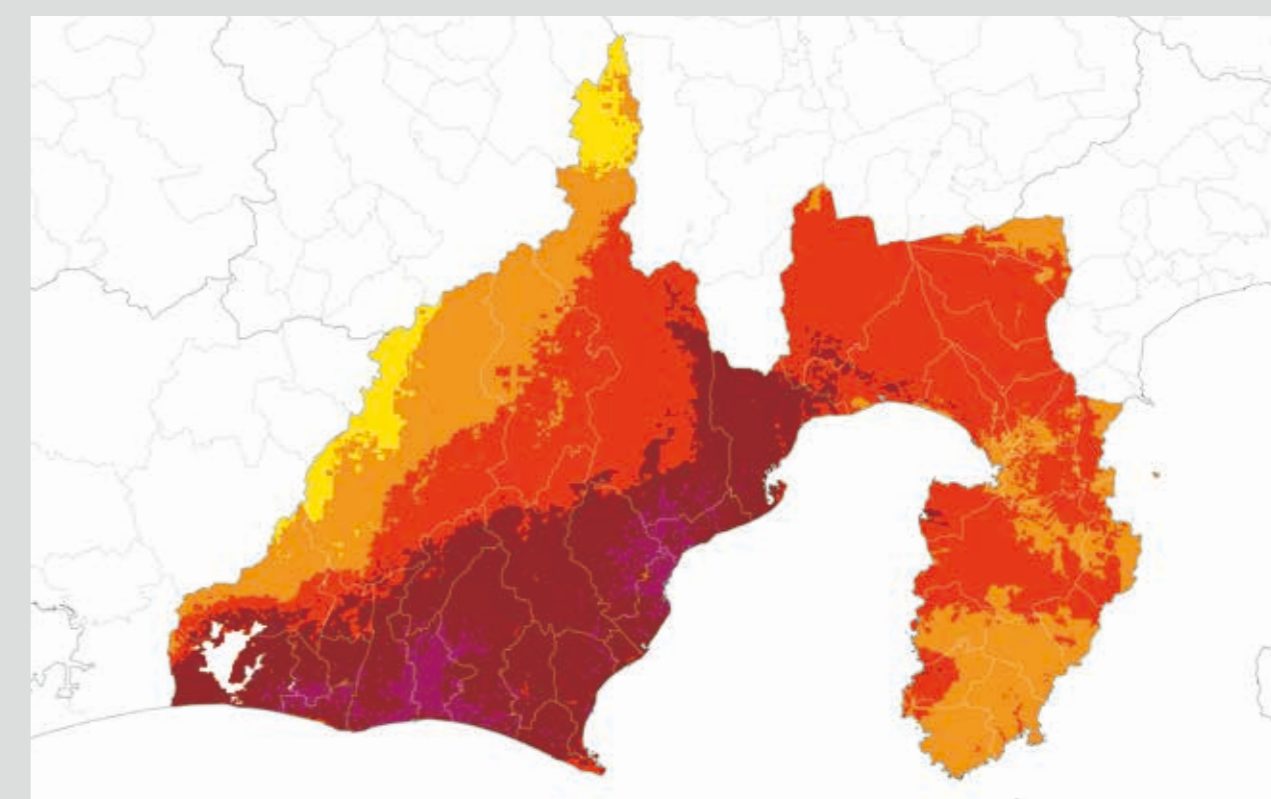
南海トラフ地震で想定される現象

Anticipated Phenomena for Nankai Trough Earthquakes



南海トラフ地震が発生すると、
海岸線や平野部を中心に震度6
強～7の大きな揺れとなり、地盤
が比較的強固な山間部でも震度
5弱～6弱の揺れとなる。また、
沿岸部では、早いところで、地震
発生から数分で津波が到達する。
地下水位の高い沿岸や川沿いの
平野部を中心に地盤の液状化現象
が、急傾斜地では、山・崖崩れ
が発生する。

南海トラフ地震の 震度分布



南海トラフ地震(レベル2)の想定震度分布(静岡県)基本ケース

海岸での最大津波高と 到達時間

