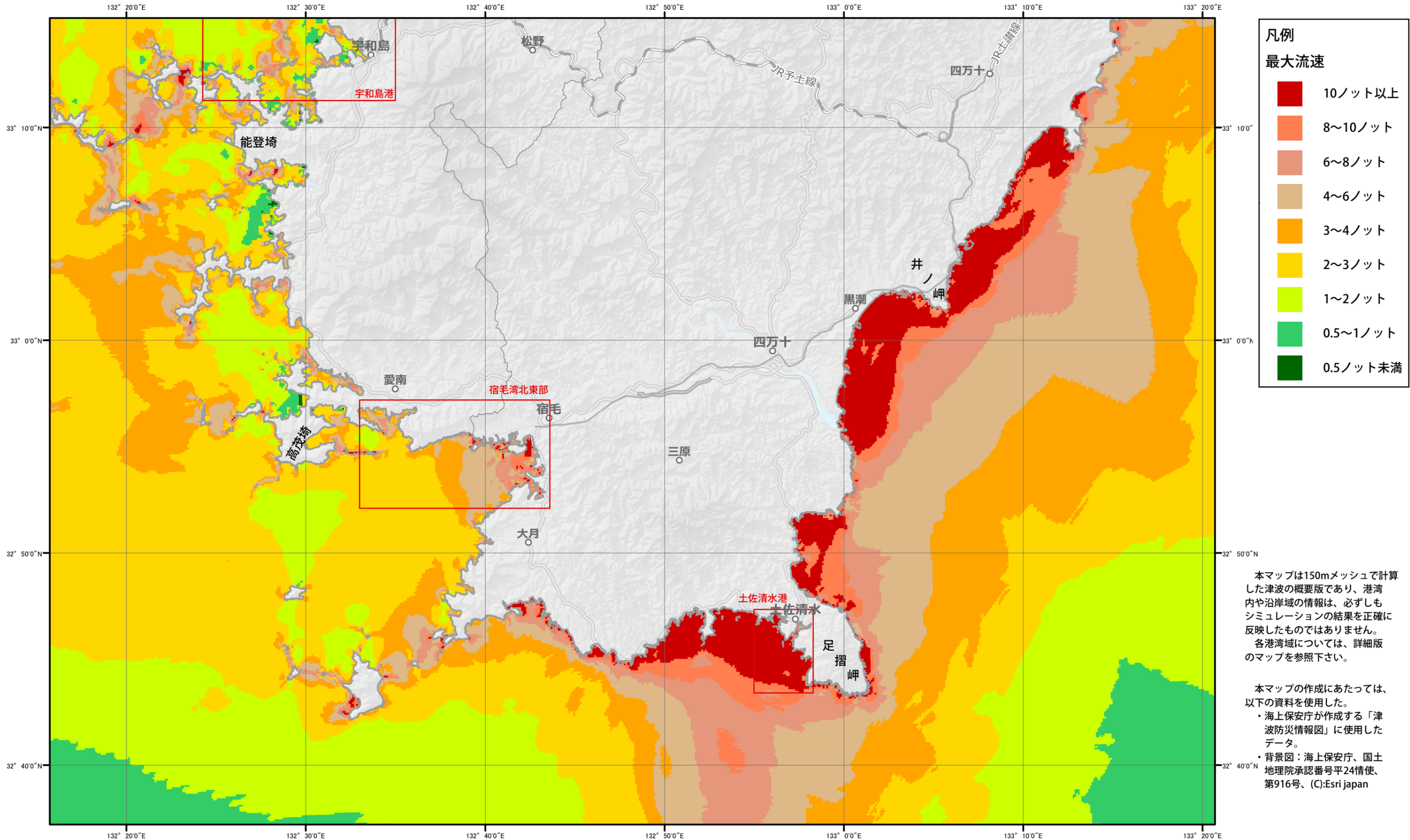


津波シミュレーションマップ

四国南岸(南西部)広域 最大流速

(南海トラフ巨大地震モデルC-5)



凡例
最大流速

| |
|----------|
| 10ノット以上 |
| 8~10ノット |
| 6~8ノット |
| 4~6ノット |
| 3~4ノット |
| 2~3ノット |
| 1~2ノット |
| 0.5~1ノット |
| 0.5ノット未満 |

本マップは150mメッシュで計算した津波の概要版であり、港湾内や沿岸域の情報は、必ずしもシミュレーションの結果を正確に反映したものではありません。各港湾域については、詳細版のマップを参照下さい。

本マップの作成にあたっては、以下の資料を使用した。
・海上保安庁が作成する「津波防災情報図」に使用したデータ。
・背景図：海上保安庁、国土地理院承認番号平24情使、第916号、(C):Esri japan



本マップは、進入(津波が押し寄せてくる)時における最大流速を表現したものです。