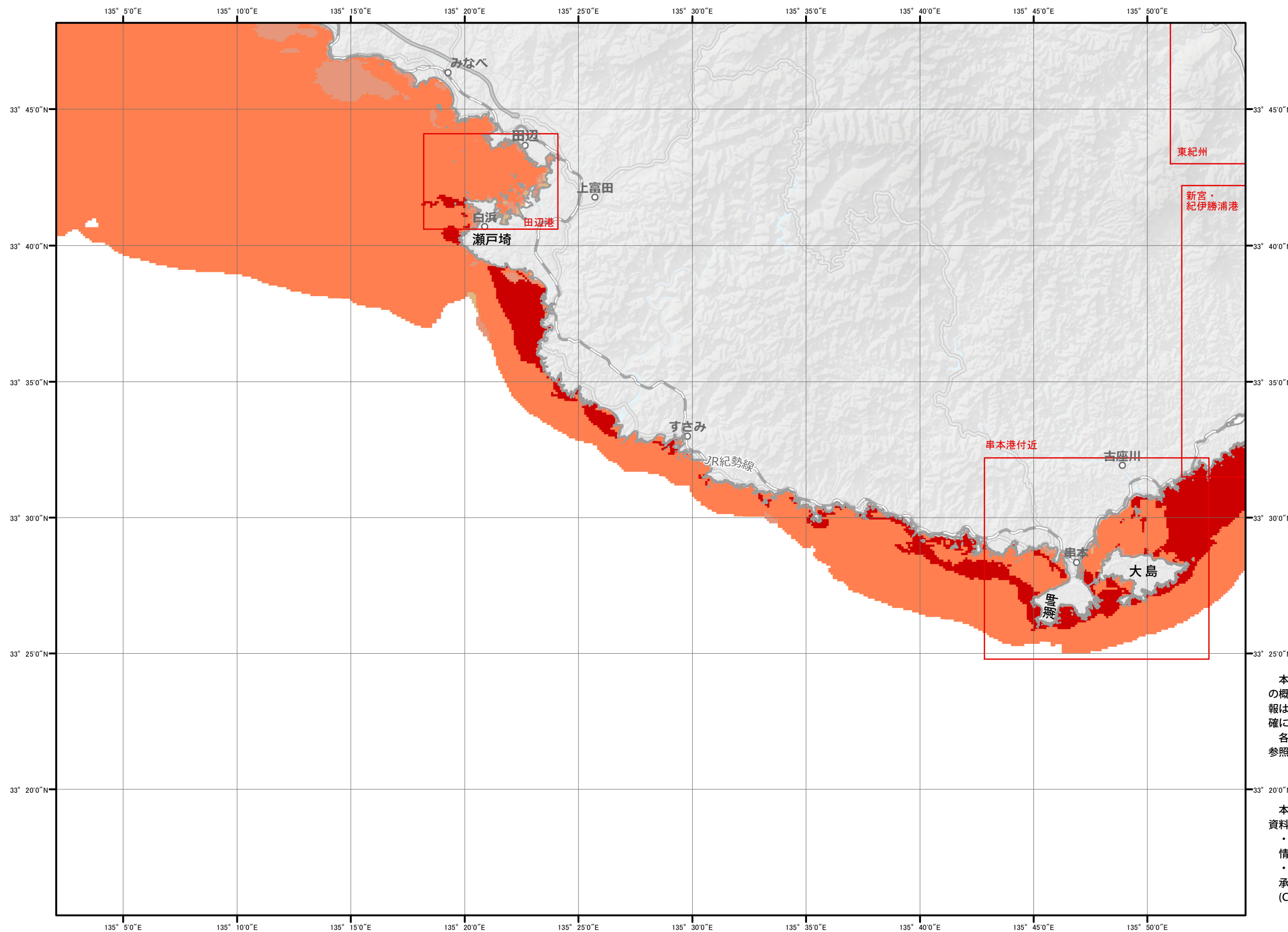


津波シミュレーションマップ

紀伊半島南西岸広域 流速2ノット到達時刻

(南海トラフ巨大地震モデルC-3)



凡例

2ノット到達時間

■ (Red)	10分未満
■ (Orange)	10~20分
■ (Light Orange)	20~30分
■ (Tan)	30分以上

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（津波が押し寄せて来る）時に、地震発生時から流速が2ノットに達するまでの時間を表現したものです。