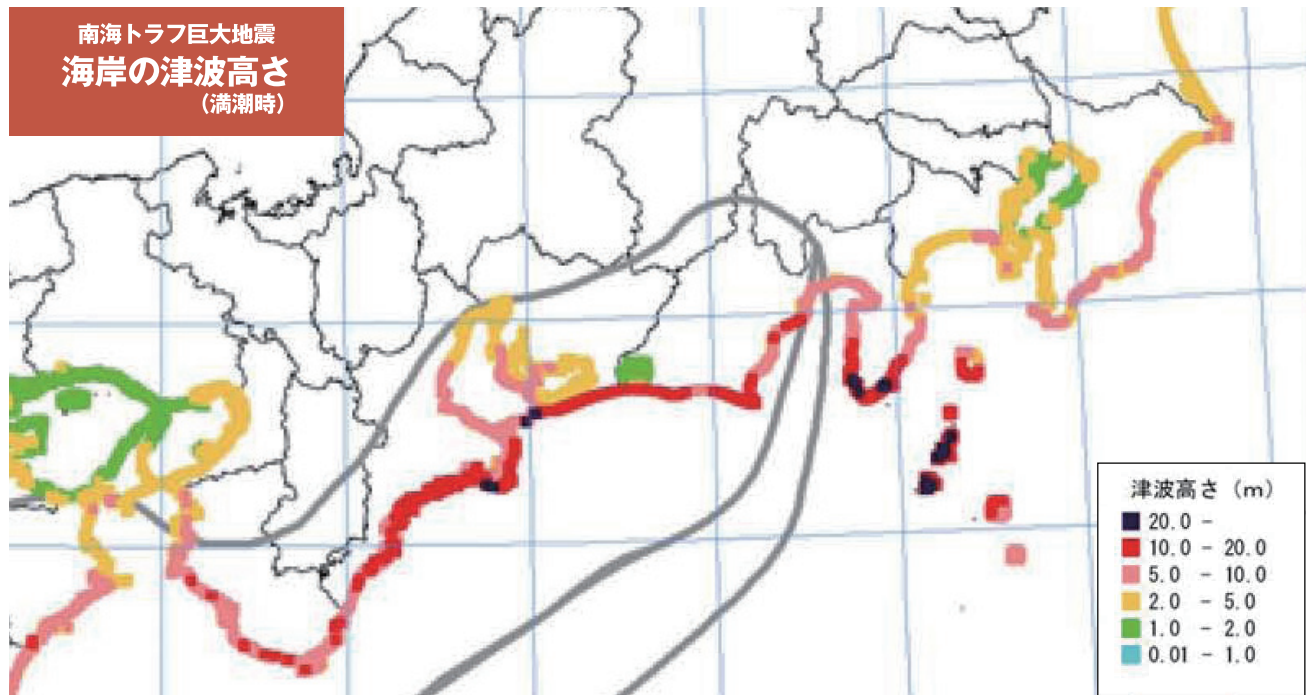


「巨大地震・巨大津波の発生」

中部地方の沿岸地域に 最大31mの津波襲来。

南海トラフ巨大地震では、最大津波高*が10m以上と想定される地域は、愛知県の臨海部で3市区町村・静岡県の臨海部で19市区町・三重県の臨海部で9市区町です。平均津波高*が10m以上と想定される地域は、静岡県で10市区町・三重県で6市区町となっています。最大は静岡県下田市で31mとされています。

*想定する津波は11ケースのうち、東海地方で大きな被害が想定される「ケース①〔駿河湾～紀伊半島沖〕に大すべり域を設定」



市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)	市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)
名古屋市区	5	知多市	5
豊橋市	17	高浜市	4
半田市	4	田原市	22
豊川市	4	弥富市	4
碧南市	4	海部郡飛島村	4
刈谷市	3	知多郡東浦町	4
西尾市	7	知多郡南知多町	10
蒲郡市	5	知多郡美浜町	7
常滑市	6	知多郡武豊町	4
東海市	5		

市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)	市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)
静岡市駿河区	12	下田市	31
静岡市清水区	11	湖西市	16
浜松市西区	14	伊豆市	10
浜松市南区	16	御前崎市	19
沼津市	10	牧之原市	14
熱海市	5	賀茂郡東伊豆町	13
伊東市	9	賀茂郡河津町	13
富士市	6	賀茂郡南伊豆町	24
磐田市	12	賀茂郡松崎町	16
焼津市	10	賀茂郡伊豆町	15
掛川市	14	榛原郡吉田町	9
袋井市	10		

市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)	市町村	最大津波高(m) (高潮位・地殻変動考慮)
津市	6	桑名郡木曾岬町	5
四日市市	5	三連郡川越町	4
伊勢市	8	多気郡明和町	8
松阪市	7	度会郡大紀町	13
桑名市	5	度会郡南伊勢町	17
鈴鹿市	5	北牟婁郡紀北町	15
尾鷲市	14	南牟婁郡御浜町	12
鳥羽市	27	南牟婁郡紀宝町	10
熊野市	13		
志摩市	23		

想定する津波は11ケースのうち、東海地方で大きな被害が想定される「ケース①〔駿河湾～紀伊半島沖〕に大すべり域を設定」
堤防条件：津波が堤防等を越流すると破堤する

出典：上のグラフは平成24年8月29日内閣府「南海トラフの巨大地震モデル検討会（第二次報告）」から部分抽出

下の表は平成24年8月29日内閣府「南海トラフの巨大地震による津波高・浸水域等（第二次報告）」及び被害想定（第一次報告）について」から部分抽出