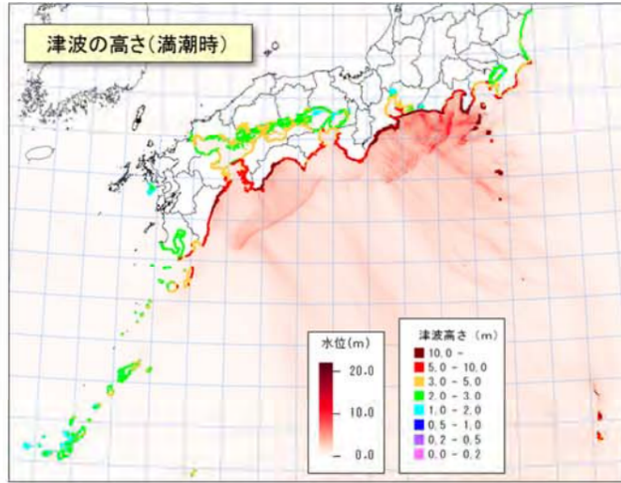
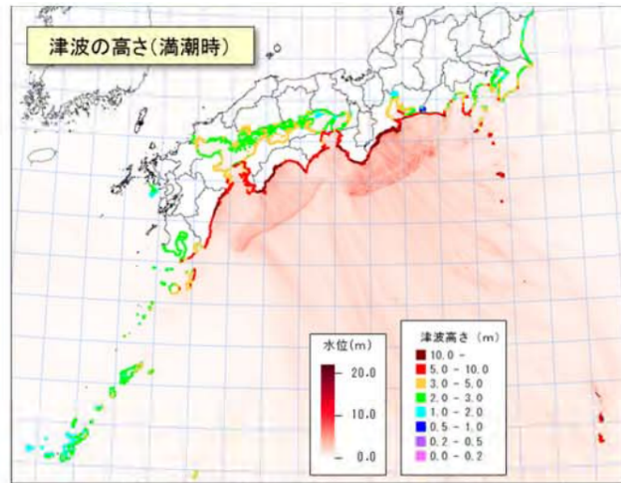


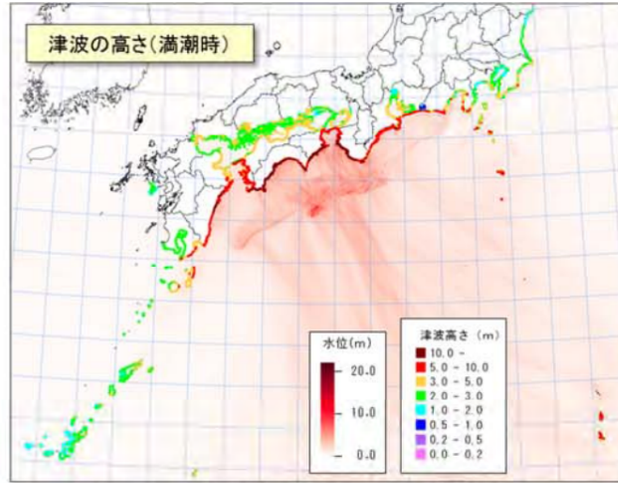
南海トラフの巨大地震による最大クラスの津波高(分布地図) <満潮位>



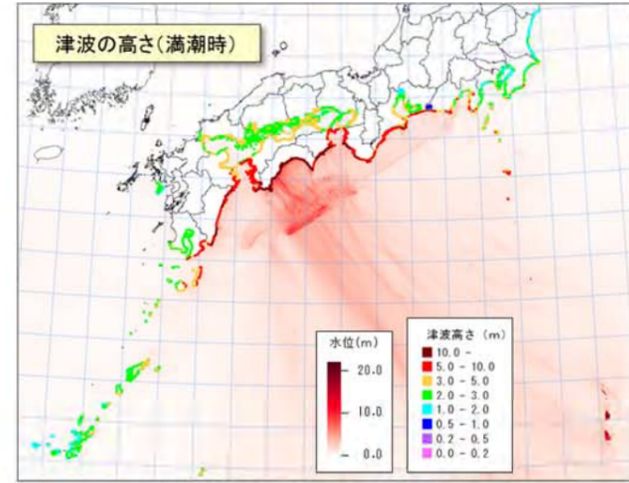
【ケース① 駿河湾~紀伊半島沖に大すべり域を設定】



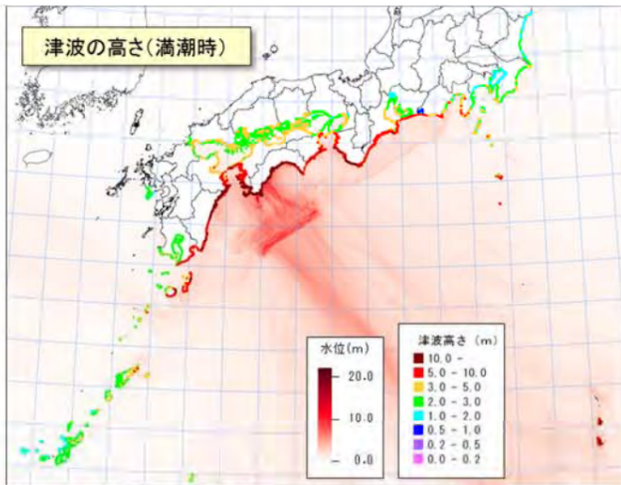
【ケース② 紀伊半島沖に大すべり域を設定】



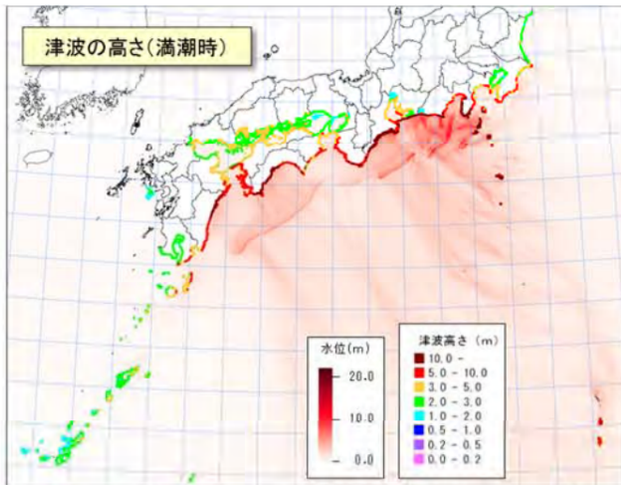
【ケース③ 紀伊半島沖~四国沖に大すべり域を設定】



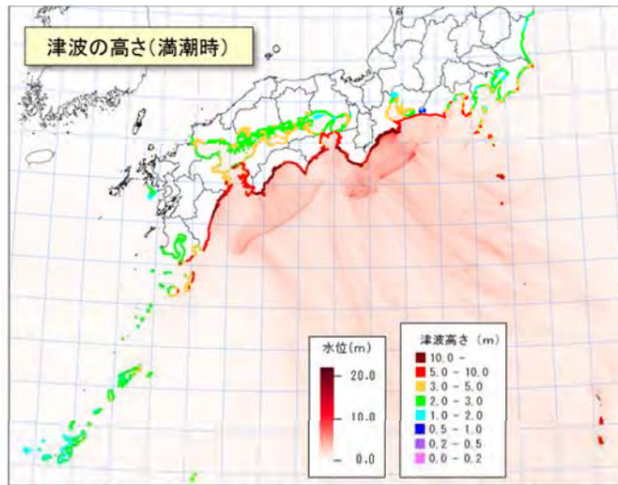
【パターン④ 四国沖に大すべり域を設定】



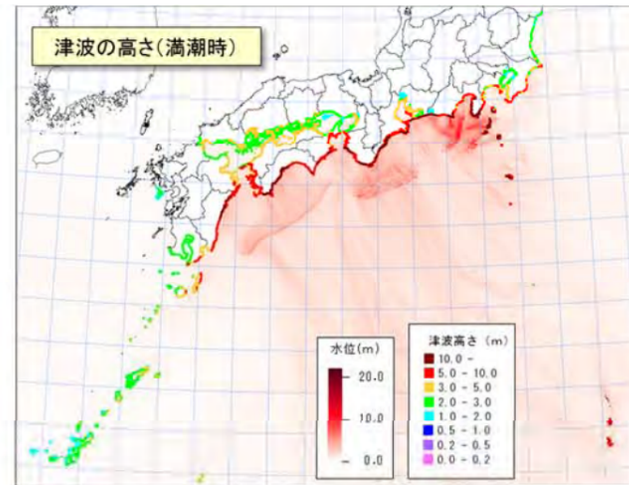
【パターン⑤ 四国沖~九州沖に大すべり域を設定】



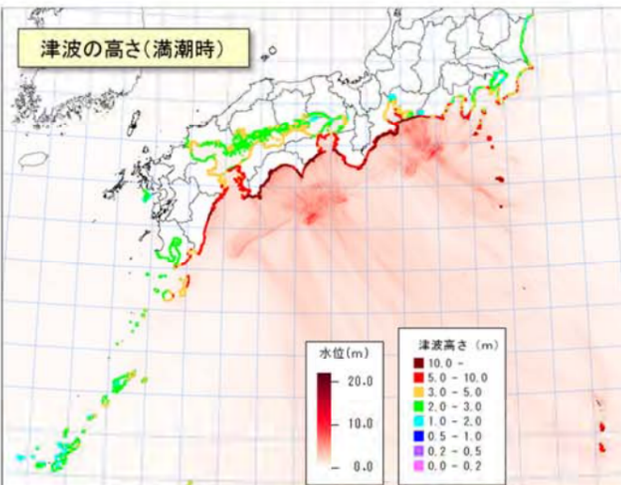
【ケース⑥ 駿河湾~紀伊半島沖に大すべり域+分岐断層】



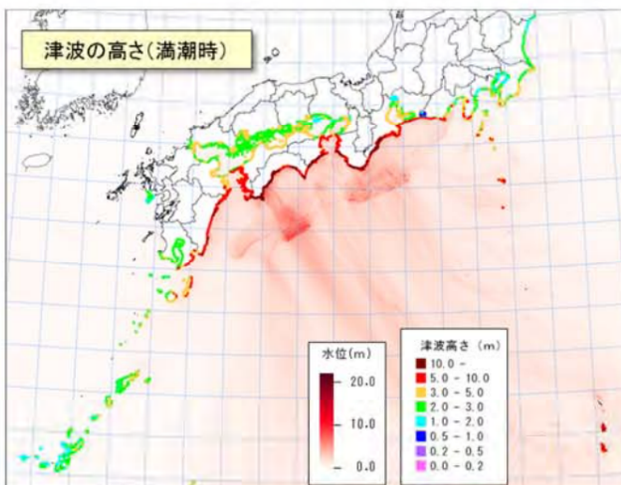
【ケース⑦ 紀伊半島沖に大すべり域+分岐断層】



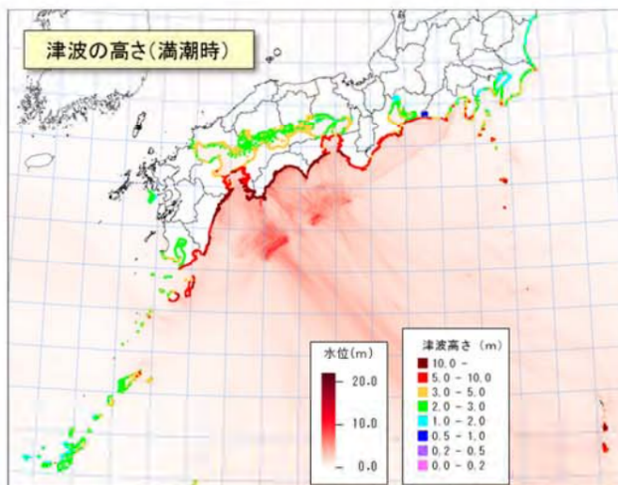
【ケース⑧ 駿河湾~愛知県東部沖、
三重県南部沖~徳島県沖に大すべり域を設定】



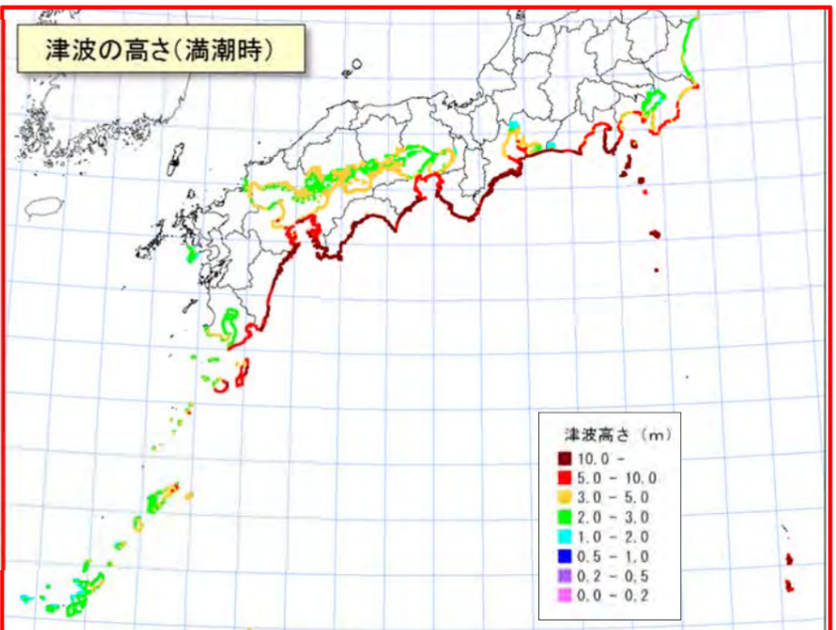
【ケース⑨ 愛知県沖~三重県沖、室戸岬沖に大すべり域を設定】



【ケース⑩ 三重県南部沖~徳島県沖、足摺岬沖に大すべり域を設定】



【ケース⑪ 室戸岬沖、日向灘に大すべり域を設定】



最大クラスの津波高
(各ケースの最大重ね合わせ)