

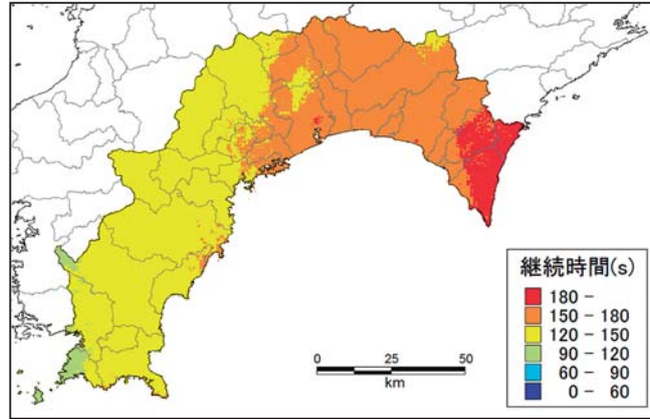
【地震継続時間分布図】

どのくらい揺れが続くのかが分かります。

体に感じる揺れ(震度3程度)から強くなり、再び震度3程度に落ち着くまで、どのくらいの時間なのかを示しています。

町では120秒以上の揺れが予測され、伊野地区では3分近い揺れが想定されています。

揺れている間は、そこから動けない可能性があります。この間は机の下などに潜り、机の脚などを持って頭や体を守りましょう。



注意事項

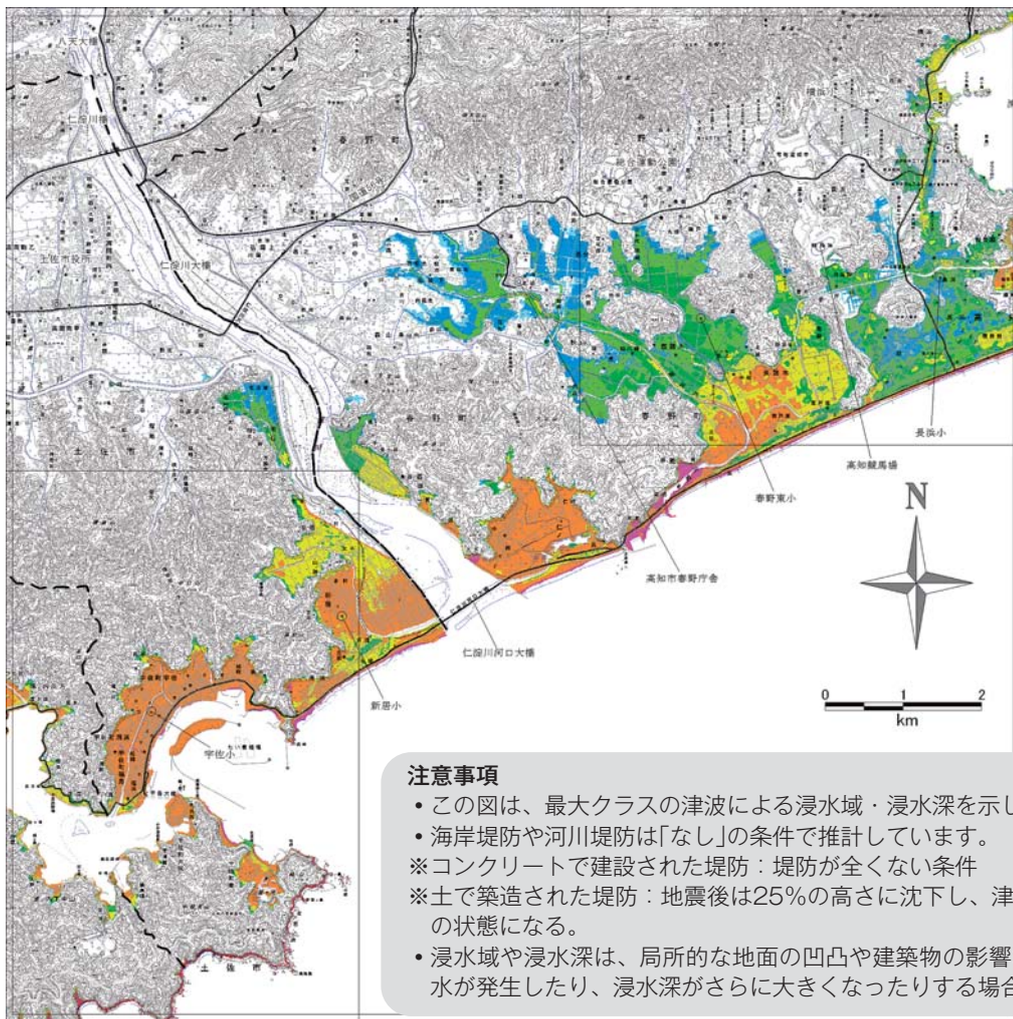
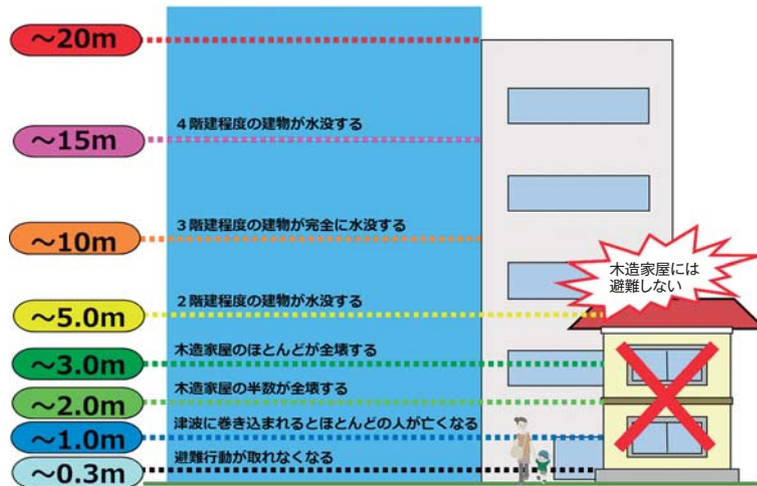
- 紀伊半島沖の南から地震が始まった場合の、地震継続時間です。
- 地震の始まりが違った場合は、これ以上長く揺れが続く可能性もあります。

【津波浸水予測図】

最大クラスの津波による浸水域・浸水深を示しています。

町では、津波による被害は想定されていませんが、**長い揺れを感じた場合は、「沿岸部に行かない」「河川(仁淀川及びその支川)に近づかない」ことを徹底してください。**

また、沿岸部に行く際は、今、地震が起きたらどこに、どうやって逃げるかということを念頭において、周囲の高台や避難できそうな建物を確認しておきましょう。



注意事項

- この図は、最大クラスの津波による浸水域・浸水深を示しています。
- 海岸堤防や河川堤防は「なし」の条件で推計しています。
- ※コンクリートで建設された堤防：堤防が全くない条件
- ※土で築造された堤防：地震後は25%の高さに沈下し、津波が越流すると同時に「なし」の状態になる。
- 浸水域や浸水深は、局所的な地面の凹凸や建築物の影響などにより、浸水域外でも浸水が発生したり、浸水深がさらに大きくなったりする場合があります。