

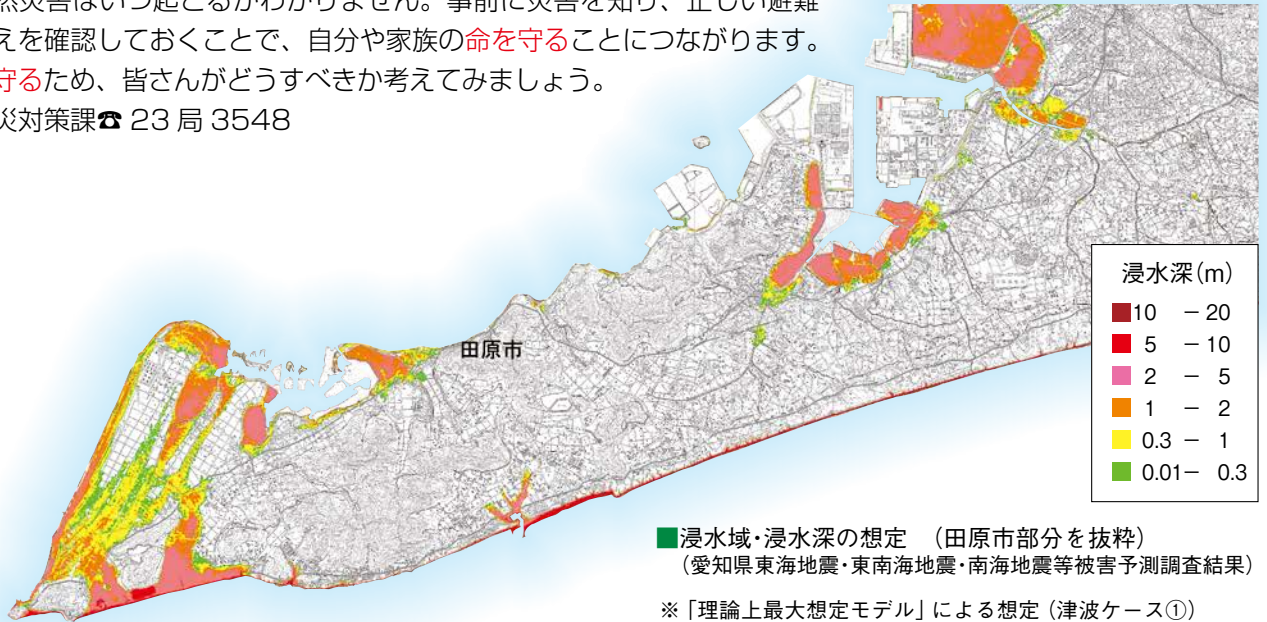
命を守るために ～自然災害を知り、正しい避難と備えを～

わが国は、四季折々の気候がもたらす豊かな自然環境に恵まれています
が、一方で風水害や地震などの自然災害が数多く発生し、毎年多くの方が
命を落としています。

自然災害はいつ起こるかわかりません。事前に災害を知り、正しい避難
と備えを確認しておくことで、自分や家族の命を守ることに繋がります。

命を守るため、皆さんがどうすべきか考えてみましょう。

▶防災対策課 ☎ 23 局 3548



●自然災害を知る

愛知県は、平成23年度から25年度
に実施した愛知県東海地震・東南海
地震・南海地震等被害予測調査結果
を発表しました。

今回の調査結果のうち、田原市に
おけるあらゆる可能性を考慮した最
大クラスの地震・津波を想定した「理
論上最大想定モデル」の被害予測を
お知らせします。

▼愛知県ホームページ

http://www.pref.aichi.jp/0000072625.html

◇南海トラフ地震による被害想定

田原市の太平洋沿岸では、30cmの津
波が最短6分で
到達する見込み
です。

◇津波浸水想定

域は市域の約
17%にあたる
3145ha

●太平洋沿岸

赤羽根漁港周

辺、和地・堀切・伊良湖校区

●伊勢・三河湾沿岸

亀山・中山・清田・泉・野田・童



●浦校区

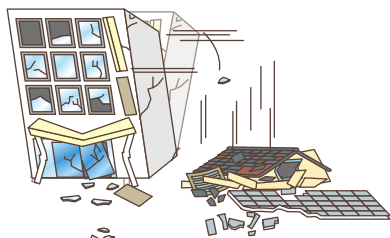
田原中部・神戸・田原東部校区

◇建物被害は約1万2000棟

冬の夕方6時に発生した場合、被
害が最大となるケースで、揺れによ
るものが約9700棟、浸水・津波
によるものが約800棟、火災によ
るものが約1100棟などと予測さ
れています。

◇人的被害は約1500人

冬の早朝5時に発生した場合、田
原市で被害が最大となるケースで、
建物倒壊など
によるものが
約500人、
浸水・津波に
よるものが約
900人、火
災によるもの
が約40人など
と予測されて
います。



◇田原市の対策

田原市では、命を守ることを最優
先に、道標プロジェクトや公共施設
の耐震化などに加え、市内の被害予
測の詳細な調査を行い、最大クラス
の地震想定で防災・減災対策に取り
組んでいきます。