

1 蟹江町ってどんなところ？

What kind of place is Kanie-cho?

特徴・特性 Features and characteristics

蟹江町は、愛知県の西部に位置し、東は名古屋市、北は津島市、あま市、西は愛西市、南は弥富市に接しています。

町内には**蟹江川・佐屋川・日光川・善太川・福田川・大膳川**が南北に流れています。

人口は 37,299人（令和3年7月1日現在）で行政総面積の11.09平方キロメートル全域が**海拔 0メートル地帯**である本町は、大小の河川面積が総面積の5分の1を占める地域特性をもっています。



想定される被害 Expected damage

平成26年5月に愛知県が発表した調査結果（愛知県東海地震・東南海地震・南海地震等被害予測調査報告書）によると、南海トラフ地震が発生した場合、蟹江町では最大で**震度6強**の揺れが発生するとされています。

	【建物被害】 全壊・焼失棟数				【人的被害】 死者数	
	揺れ	液状化	浸水津波	火災	建物倒壊	浸水津波
理論 ※1	約 1,600 棟	約 200 棟	約 1,200 棟	約 600 棟	約 90 人	約 600 人
過去 ※2	約 300 棟	約 200 棟	約 50 棟	—	約 10 人	約 20 人

※1 理論上最大モデル

「命を守る」という観点で、あらゆる可能性を考慮した、千年に一度あるいはそれよりもっと発生頻度の低い地震・津波を想定したモデル。

※2 過去最大モデル

南海トラフで繰り返し発生している地震・津波のうち、発生したことが明らかで規模の大きいものを重ね合わせたモデル。

Google翻訳に対応したハザードマップです。

A hazard map that supports Google translation.

スマートフォンでアプリをダウンロードしてお使いください。



Download the app on your smartphone and use it.

■翻訳されたテキストが正しく表示されない場合があります。Translated text may not display correctly.

蟹江町に津波が川をさかのぼって到達するのは、地震が発生してから**約90分後以降**です。地震の揺れによる被害とともに、みなさんが注意しなければならぬのは、川の堤防が決壊することによって起きる**浸水被害**です。

浸水被害はどのようにしておきるのでしょうか？
右のページで確認してみましょう。

Google翻訳をダウンロード。
Download Google Translate.



Google翻訳は、Google LLCの商標です

Google 翻訳™
開発：Google, LLC
容量：60.2 MB
無料



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.translate>



<https://itunes.apple.com/jp/app/google-fan-yi/id414706506?mt=8&ign-mpt=uo%3D4>

