

津波

ハザードマップ

つじどう 辻堂 (Tsujiido)

Tsunami Hazard Map
 Mapa de Riesgo de Tsunami
 Mapa de Perigo de Tsunami
 Sóng thần bản đồ nguy hiểm
 해일 하 지도 맵
 海啸灾害图

R2年度作成

津波 ハザードマップ について

神奈川県では、「津波防災地域づくりに関する法律」に基づき、新たな津波浸水想定図を平成27年3月に公表しました。この津波浸水想定図は、神奈川県沿岸に最大クラスの津波をもたらすとされる5つの地震（相模トラフ沿いの海溝型の地震、慶長型の地震など）の津波浸水予測図に基づき、「浸水域」と「浸水深」が最大となるよう、最も厳しい条件を想定したものとします。

この津波ハザードマップは、県の想定した最も厳しい条件に基づき作成しておりますが、地震の発生状況によっては、地図に示した区域外でも浸水する可能性がありますのでご注意ください。また、掲載されている最大津波到達時間は推測値であり、津波の発生のある場合には、すみやかに避難行動を取る必要があります。

地図上には、地震発生時、より高い場所へ避難するための目安として土地の標高を示すとともに、短時間で津波が来襲した場合に一時避難する場所として津波避難ビルも示しました。このハザードマップを参考に、日頃から浸水が予想される区域を把握し、実際に避難する方向や避難場所を確認するなど、津波が発生した場合に備えてください。

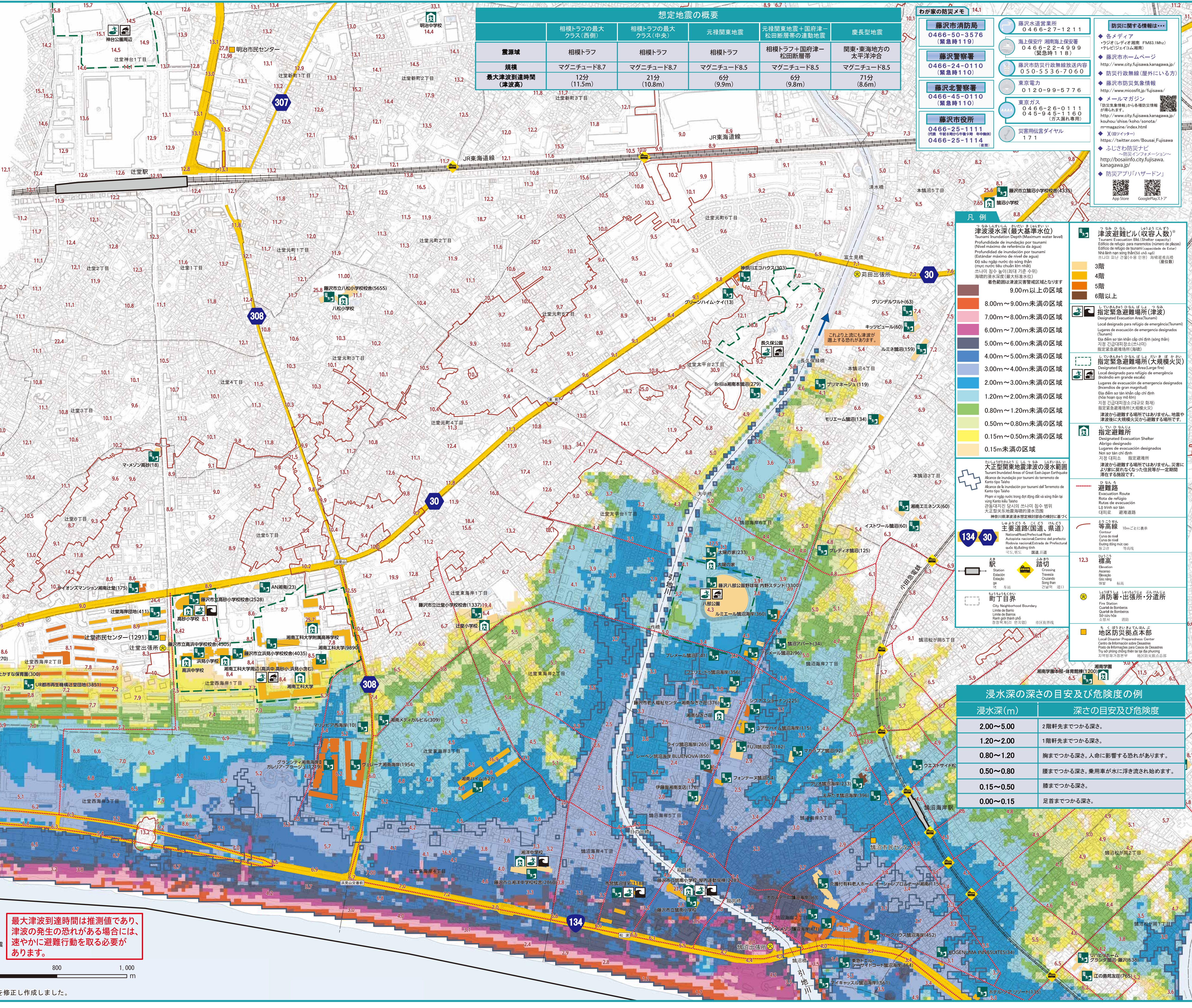
令和3年3月 藤沢市

津波避難ビル

津波避難ビルは指定されている建物にはこのマークが表示されています。

藤沢海岸(藤沢地区)
 最大津波高さ:8.8m
 最大津波到達時間:8分

地図上海岸線沿いに示した表示は、神奈川県「津波浸水予測図」相模トラフ沿いの海溝型地震(西側モデル)より、各海岸地区ごとの最大津波高さとその到達時間を示しています。



想定地震の概要

	相模トラフの最大クラス(西側)	相模トラフの最大クラス(中央)	元禄関東地震	元禄関東地震+国府津-松田断層帯の連動地震	慶長型地震
震源域	相模トラフ	相模トラフ	相模トラフ	相模トラフ+国府津-松田断層帯	関東・東海地方の太平洋沖合
規模	マグニチュード8.7	マグニチュード8.7	マグニチュード8.5	マグニチュード8.5	マグニチュード8.5
最大津波到達時間(津波高)	12分(11.5m)	21分(10.8m)	6分(9.9m)	6分(9.8m)	71分(8.6m)

わが家の防災メモ

藤沢市消防局
0466-50-3576 (緊急時119)

藤沢警察署
0466-24-0110 (緊急時110)

藤沢北警察署
0466-45-0110 (緊急時110)

藤沢市役所
0466-25-1111 (防災担当課)
0466-25-1114 (防災担当課)

藤沢水道事務所 0466-27-1211
海上保安庁 湘南海上保安署 0466-22-4999 (緊急時118)
藤沢市行政無線放送内容 050-5336-7060
東京電力 0120-99-5776
東京ガス 0466-26-0111 / 045-945-1160 (ガス漏れ専用)
災害用伝言ダイヤル 171

防災に関する情報は...
 ◆各メディア
 ◆防災行政無線(屋外にいる方)
 ◆藤沢市ホームページ
 ◆藤沢市防災情報
 ◆メールマガジン
 ◆防災アプリ「ハザードマップ」

凡例

津波浸水深(最大津波水位)
 Tsunami inundation depth (maximum water level)
 Profundidade de inundação por tsunami (Nível máximo de referência da água)
 Profundidad de inundación por tsunami (Estándar máximo de nivel de agua)
 Độ sâu ngập nước do sóng thần (mức nước tối đa tham khảo)
 最大津波到達時間(津波高)
 海溝型地震(最大津波到達時間)
 着色範囲は津波浸水想定区域となります

津波避難ビル(収容人数)
 Tsunami Evacuation Bldg (Shelter capacity)
 Edificio de refugio (capacidad de acogida)
 Edifício de refugio de tsunami (capacidade de lotação)
 避難ビル収容人数(収容人数)
 3階
 4階
 5階
 6階以上

指定緊急避難場所(津波)
 Designated Evacuation Area (Tsunami)
 Local designado para refugio de emergencia (Tsunami)
 Lugares de evacuación de emergencia designados (Tsunami)
 Địa điểm sơ tán khẩn cấp chỉ định (sóng thần)
 지정 긴급대피장소(쓰나미)
 指定緊急避難場所(海溝)

指定避難場所(大規模火災)
 Designated Evacuation Area (Large fire)
 Local designado para refugio de emergencia (Incendio de gran escala)
 Lugares de evacuación de emergencia designados (Incendios de gran magnitud)
 Địa điểm sơ tán khẩn cấp chỉ định (cháy lớn)
 지정 긴급대피장소(대형 화재)
 津波から避難する場所ではありません。地震や津波後に大規模火災から避難する場所です。

指定避難所
 Designated Shelter
 Abrigo designado
 Lugares de evacuación designados
 Non sơ tán chỉ định
 지정 대피소 (指定避難所)
 津波から避難する場所ではありません。災害により壊れなくなった住民等が一定期間滞在する施設です。

避難路
 Evacuation Route
 Ruta de refugio
 Rota de evacuação
 Lộ trình sơ tán
 可変道 避避道路

主要道路(国道、県道)
 National Road / Prefectural Road
 Autopista nacional/Carretera del prefecto
 Rodovia nacional/Estrada de Prefectura
 Quốc lộ/Đường tỉnh
 可変道 避避道路

駅
 Station
 Estación
 Estação
 Bahnhof
 可変道 避避道路

踏切
 Crossing
 Estación
 Estação
 Bahnhof
 可変道 避避道路

町丁目界
 Neighborhood Boundary
 City Neighborhood Boundary
 Ranh giới thành phố
 可変道 避避道路

地区防災拠点本部
 Local Disaster Preparedness Center
 Centro de Información sobre Desastres
 Posto de Informação para Casos de Desastres
 Trung tâm thông tin về các trường hợp thiên tai
 可変道 避避道路

浸水深の深さの目安及び危険度の例

浸水深(m)	深さの目安及び危険度
2.00~5.00	2階軒先までつかる深さ。
1.20~2.00	1階軒先までつかる深さ。
0.80~1.20	胸までつかる深さ。人命に影響する恐れがあります。
0.50~0.80	腰までつかる深さ。乗用車に水に浮き流れ始めます。
0.15~0.50	膝までつかる深さ。
0.00~0.15	足首までつかる深さ。

(発行) 藤沢市防災安全部防災政策課(令和6年3月印刷)
 この地図は、藤沢市縮尺2,500分の1地形図(平成27年12月作成)を修正し作成しました。