

津久見市内水ハザードマップ【千怒区①】



内水ハザードマップについて

- この地図は、平成 29 年 9 月 17 日の台風 18 号の降雨波形と潮位や河川水位の状況を基に、津久見市街地に既往最大 1 時間雨量である 110mm が降った場合を想定し、内水による浸水が発生する区域を浸水シミュレーション解析により予測したものです。
- この地図は、公共下水道事業計画区域を対象とした浸水シミュレーションにより、想定される浸水の深さ(浸水深)を示したものです。
- 浸水区域や浸水深は、現在実施している河川改修が完了した時点を想定しています。
- 想定を超える降雨量や河川の氾濫は考慮していません。河川の氾濫(外水氾濫)による浸水想定区域図については「津久見市洪水ハザードマップ」をご確認ください。
- この地図は、対象となる地区全体に一律な降雨があった場合の想定であるため、局所的な激しい雨の場合、または異常に高い潮位や河川水位の場合には、想定とは異なる区域で浸水が発生する場合があります。

凡例

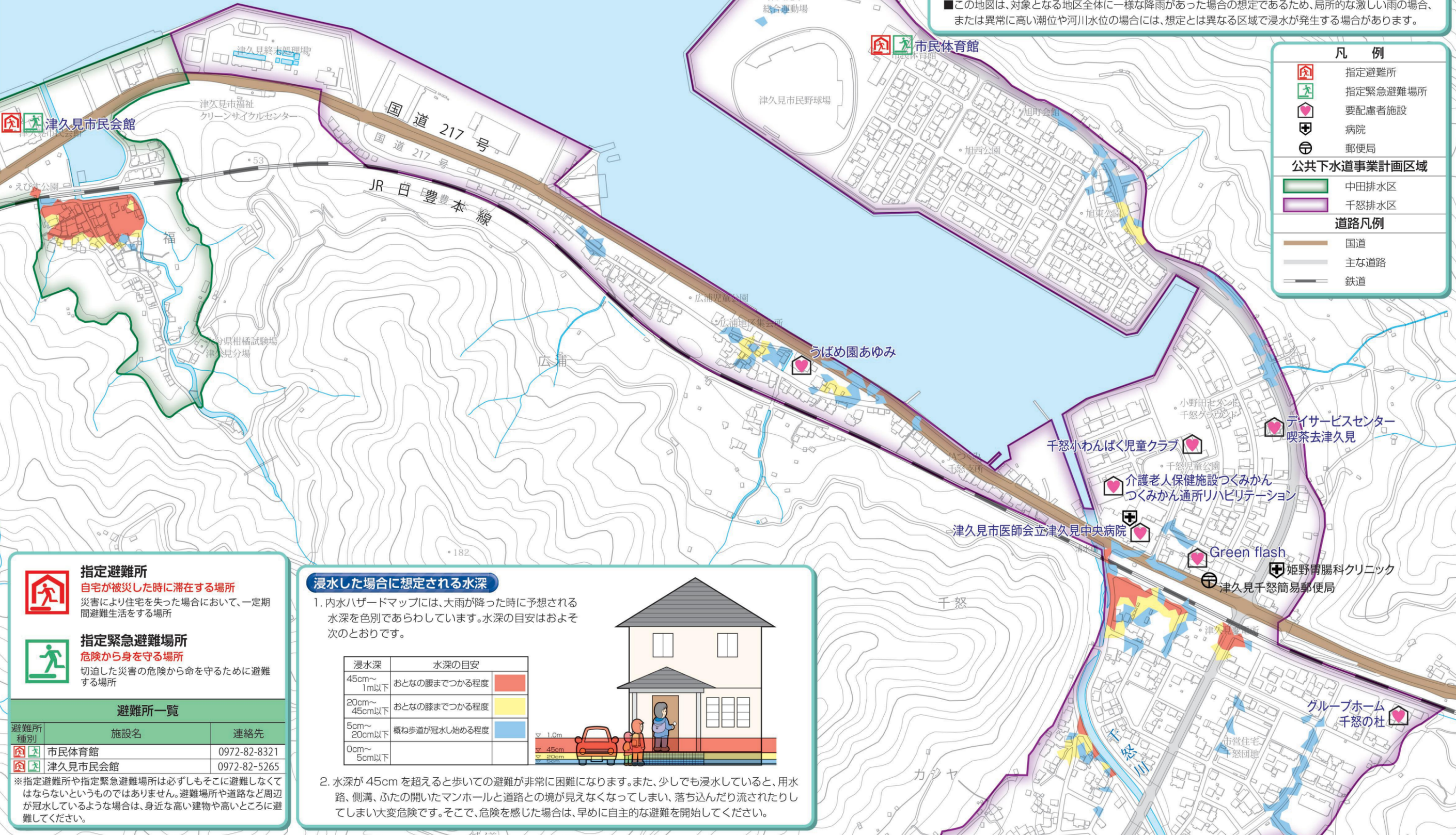
- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- 要配慮者施設
- 病院
- 郵便局

公共下水道事業計画区域

- 中田排水区
- 千怒排水区

道路凡例

- 国道
- 主な道路
- 鉄道



指定避難所

自宅が被災した時に滞在する場所
災害により住宅を失った場合において、一定期間避難生活をする場所

指定緊急避難場所

危険から身を守る場所
切迫した災害の危険から命を守るために避難する場所

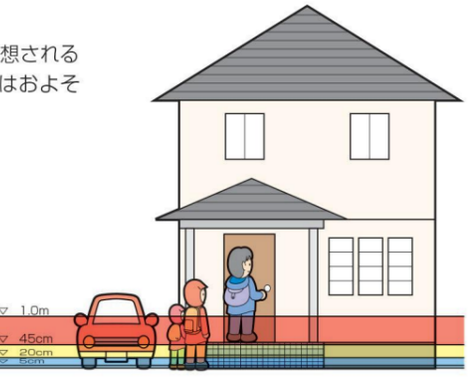
避難所一覧		
避難所種別	施設名	連絡先
	市民体育館	0972-82-8321
	津久見市民会館	0972-82-5265

※指定避難所や指定緊急避難場所は必ずしもそこに避難しなくてはならないというものではありません。避難場所や道路など周辺が冠水しているような場合は、身近な高い建物や高いところに避難してください。

浸水した場合に想定される水深

1. 内水ハザードマップには、大雨が降った時に予想される水深を色別であらわしています。水深の目安はおよそ次のとおりです。

浸水深	水深の目安	色
45cm~ 1m以下	おとなの腰までつかる程度	赤
20cm~ 45cm以下	おとなの膝までつかる程度	黄
5cm~ 20cm以下	概ね歩道が冠水し始める程度	青
0cm~ 5cm以下		



2. 水深が 45cm を超えると歩いての避難が非常に困難になります。また、少しでも浸水していると、用水路、側溝、ふたの開いたマンホールと道路との境が見えなくなってしまう、落ち込んだり流されたりしてしまい大変危険です。そこで、危険を感じた場合は、早めに自主的な避難を開始してください。