

下田市 土砂災害・洪水ハザードマップ

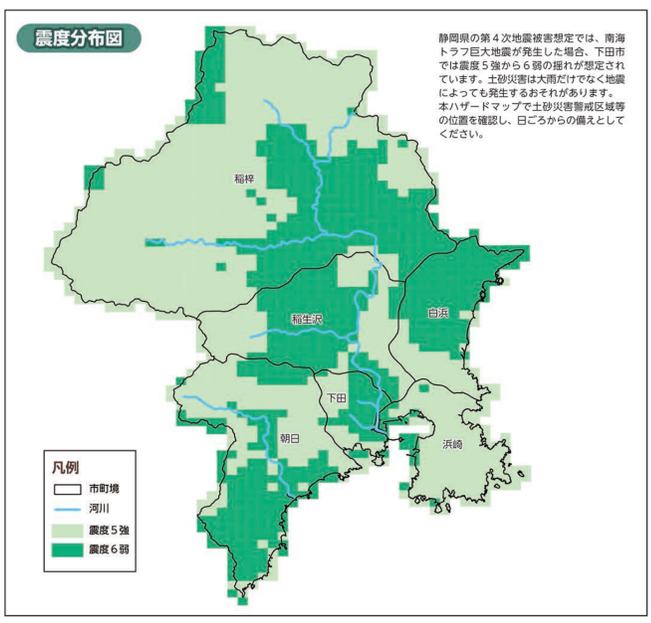
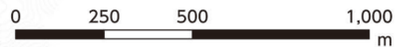
下田市土砂災害・洪水ハザードマップでは、静岡県が指定した土砂災害のおそれがある箇所及び稲生沢川・稲梓川・須郷川における最大規模の浸水想定区域を示しています（稲生沢川流域の15時間の総雨量678.5mm）。

家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食・氾濫流）及び最上階が浸水するおそれがある場所は、早期の避難が必要となる区域です。

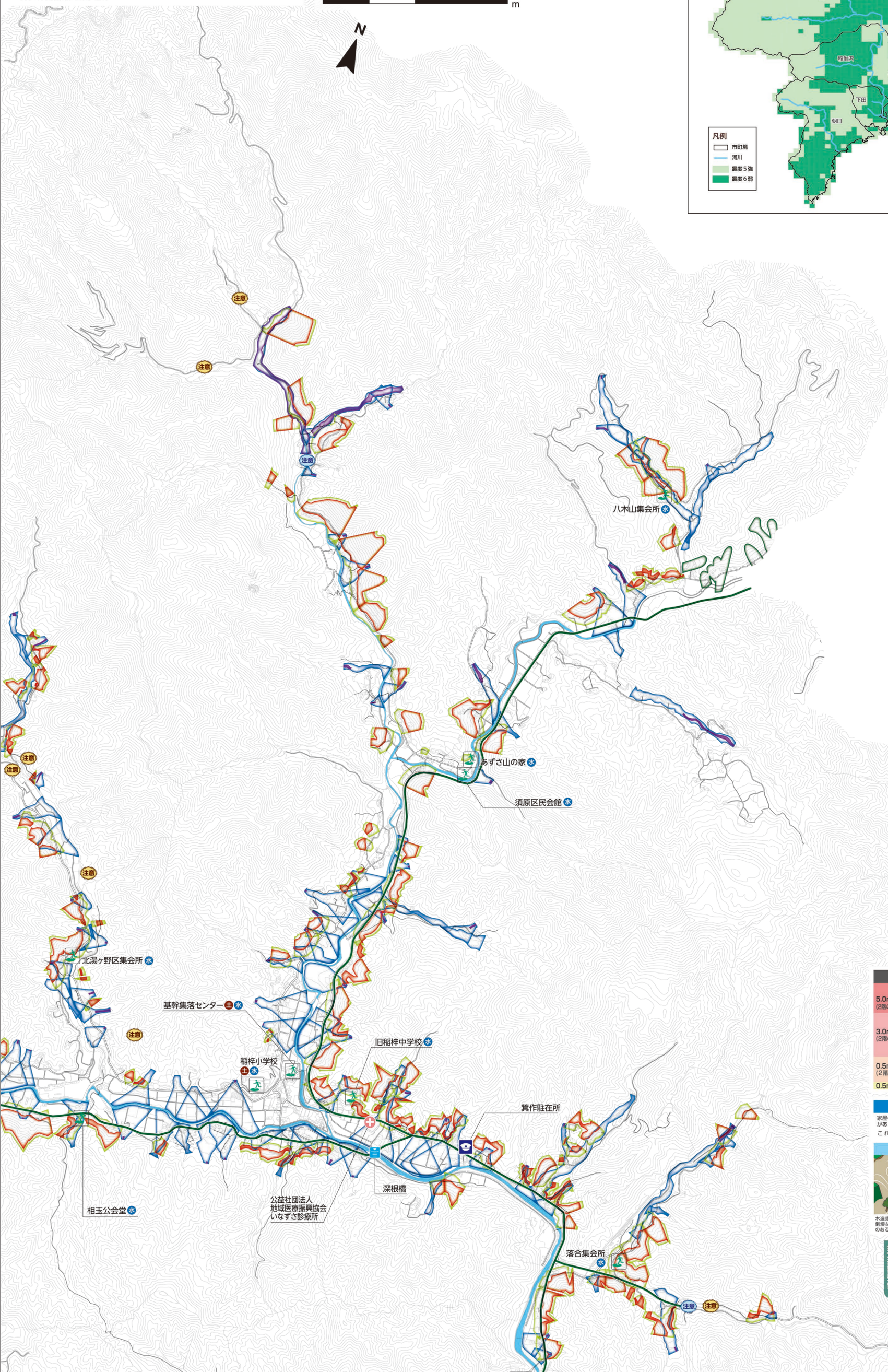
実際の災害が常に想定通りの結果となるわけではありませんが、各自が避難の目安としてお使いください。

稲梓地区 2

1:10,000



静岡県の第4次地震被害想定では、南海トラフ巨大地震が発生した場合、下田市では震度5強から6弱の揺れが想定されています。土砂災害は大雨だけでなく地震によっても発生するおそれがあります。本ハザードマップで土砂災害警戒区域等の位置を確認し、日ごろからの備えとしてください。



凡例

- 指定避難所
 - ※ : 土砂災害時に避難可能
 - : 洪水時に避難可能
- 診療所等
- 警察署
- 水位観測所
- 国道県道

土砂災害

- 特別警戒区域・急傾斜地
- 警戒区域・急傾斜地
- 特別警戒区域・土石流
- 警戒区域・土石流
- 警戒区域・地すべり

浸水想定区域

【浸水深】

- 10m以上 20m未満
- 5m以上 10m未満
- 3m以上 5m未満
- 0.5m以上 3m未満
- 0.5m未満

【家屋倒壊等氾濫想定区域】

- 氾濫流
- 河岸侵食

その他注意箇所

- 土砂・倒木等に注意が必要な箇所
- 浸水等に注意が必要な箇所

浸水深ランクの目安

- 5.0m以上 (2階の屋根以上が浸水)
- 3.0m~5.0m未満 (2階の屋根まで浸水)
- 0.5m~3.0m未満 (2階の床下まで浸水)
- 0.5m未満 (床下浸水)

氾濫流・河岸侵食とは

家屋の倒壊・流出をもたらすような激しい流れが発生するおそれがある堤防沿いの地域に設定しています。これらの地域は**早期の立退き避難**が必要です。

氾濫流

本造家屋に対し水濁や流速により倒壊などの被害をもたらすおそれのある区域

河岸侵食

家屋の基礎を支える地盤が流出するおそれのある区域

指定避難所	名称	住所
	基幹集落センター	須原 290-1
	稲梓小学校	須原 224
	旧稲梓中学校	眞作 350
	落合集会所	落合 276
	八木山集会所	須原 829
	あずさ山の家	須原 1322
	須原区民会館	須原 1325-4
	相玉公会堂	相玉 282-3
	北湯ヶ野区集会所	北湯ヶ野 332