

津波から身を守るために!

強い地震が起こったら
強い地震でも長い時間の揺れを感じたら

津波警報が発表されたら

同報無線
津波 3秒 2秒 3秒 2秒 3秒 広音
大津波 5秒 0秒 5秒 0秒 5秒 報

津波注意報が発表されたら

同報無線
サイレンは鳴りません。
音声により注意報発令を
お知らせします。

注意すべき事項が記載されている

海岸にいる人は
ただちに海岸から離れる



- 津波警報や注意報が発表されたら、地震を感じなくても、直ちに海岸から離れ、急いで高台などの安全な場所に避難する
- 興味本位で海を見に行かない
- 津波は繰り返し襲ってきます。警報、注意報が解除されるまで海岸に近づかない
- 津波注意報でも帰ってはいけません

イラストが大きく注意を引き親しみやすい



推定津波浸水域と過去の浸水実績が重ねて記載されている

東海地震の津波による推定津波浸水域、津波波高図



凡	例
	警戒宣言時避難対象地区
	推定津波浸水域(0~0.5m)
	推定津波浸水域(0.5~1m)
	推定津波浸水域(1~2m)
	推定津波浸水域(2m以上)
	水門等開放時の浸水域
	安政東海地震推定浸水域
	耐震水門
	水門・門扉等
	津波避難ビル

(数値は津波最大波高、単位:m)

作成概要
 サイズ・形態：A3・A4折り一枚もの
 整備主体：静岡市、静岡県
 外力：安政東海地震、想定東海地震
 浸水予測手法：既往浸水域、数値シミュレーション

サイレンについての説明が記載されている