

津波ハザードマップ③

凡　例	
津　波　災　害	3.0～5.0m未満
警　戒　区　域	1.0～3.0m未満
(基準水位)	0.5～1.0m未満
	0.3～0.5m未満
	0.3m未満
標　高　20　m　地　形　変　化　線	
警　察	

沿岸部や川沿いにいる人は、避難所にこだわらず
ただちに高台など安全な場所に避難してください。

到達時間の早い津波(海面変動影響開始時間)

港名	断層	到達時間	水位変動
浜田港	浜田市沖合断層	12分	+0.2m

水位が最も高まる津波

港名	断層	津波最高水位到達時間	水位変動
浜田港	F57	42分	+4.1m

○津波災害警戒区域とは

発生頻度は極めて低いものの、発生すれば甚大な被害をもたらす最大クラスの津波を想定し、シミュレーションにより浸水する範囲を、津波から「逃げる」ために警戒避難体制を特に整備すべき区域「津波災害警戒区域」として指定したもので

○基準水位とは

建物によるせり上がりを考慮した津波の水位です。

