



0 100 200 300 400 500 m **1:10,000**  
 500mを歩くのにかかる時間(平地)※目安  
 成人 男性 約6分 成人 女性 約8分 高齢者 約10分

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 平27情使 第302号)

<b>5</b> SHIMONOSEKI TSUNAMI HAZARD MAP <b>神玉・矢玉地区</b>	<b>縮尺</b> <b>1:10,000</b>	<b>津波の浸水想定区域(浸水深)</b> 津波の浸水被害が想定される区域 ~0.3m 0.3m~1m 1m~2m 2m~3m 3m~4m 4m~5m 5m~	浸水想定区域外の安全度の高い区域 海拔10m以上	<b>土砂災害警戒区域</b> 急傾斜地の崩壊(がけ崩れ) 土石流 地すべり	<b>土砂災害特別警戒区域</b> 急傾斜地の崩壊(がけ崩れ) 土石流
	<b>指定緊急避難場所・指定避難所</b> <b>緊急避難所</b> <b>指定緊急避難場所</b> <b>浸水区域内 要配慮者利用施設・病院等</b> <b>警察</b> <b>消防</b> <b>救急告示病院・診療所</b> <b>総合支所</b> <b>JR線</b> <b>市境界</b>	マップ上の津波浸水想定区域は、津波防災地域づくりに関する法律第53条に基づく「津波災害警戒区域」に指定されています。津波災害警戒区域では、10m四方で分割した区画ごとに、津波浸水想定浸水深に津波が建物等にぶつかった時のせり上がりを加えた水位である「基準水位」が設定されています。津波災害警戒区域、基準水位は下記URLで確認することができます。 <a href="http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a18600/bousai/tsunami_yellow2.html">http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a18600/bousai/tsunami_yellow2.html</a>			