

## 目次

緊急連絡先……………1P	津波警報・注意報の分類……………6P
地震・津波から“いのち”を守る……2P	津波に対する心得……………6P
■津波ハザードマップの見方	津波の特徴……………6P
■津波からの避難の基準	減災を目指す市民運動……………7P
■市が発表する避難に関する避難勧告・指示等の基準	■自助、共助、公助
■災害情報の入手方法	■災害用伝言ダイヤル「171」
■災害情報の伝達サイレン	津波ハザードマップ索引図……………8P
南海トラフの巨大地震の発生に伴う 佐伯市への影響……………3P	津波ハザードマップ……………9P～68P
地震について……………4P	
■地震発生のメカニズム	
・海溝型地震	
・直下型地震	
■地震の震度	
～こんな現象が起こります～	
地震が発生したら……………5P	
■地震発生時の対応	

この津波ハザードマップは、津波発生時に高台などの安全な場所に避難できるよう、現時点における地域の避難地などを記載しています。

押し寄せる津波から身を守るには、一刻も早くできるだけ高台に向かって避難する以外に方法はありません。

いざという時に、しっかりとした避難行動が取れるように日ごろから備えておきましょう。

## 緊急連絡先 警察 …… 110 火災・救急 …… 119 海上救難 …… 118

<b>市役所</b>	
防災危機管理課 …… 0972-22-3111	直川 振興局 …… 0972-58-2111
上 浦 振興局 …… 0972-32-3111	鶴 見 振興局 …… 0972-33-1111
弥 生 振興局 …… 0972-46-1111	米 水 津 振興局 …… 0972-35-6111
本 匠 振興局 …… 0972-56-5111	蒲 江 振興局 …… 0972-42-1111
宇 目 振興局 …… 0972-52-1111	

<b>消防</b>	<b>警察</b>
佐伯市消防署 …… 0972-22-3301	佐伯警察署 …… 0972-22-2131

<b>ライフライン</b>	
九州電力(株)佐伯営業所 …… (0120)986-506(通話料無料)	
九州電力(株)三重営業所(宇目地域) …… (0120)986-505(通話料無料)	
N T T 西日本(株) …… 局番なし 113	

## 地震・津波から“いのち”を守る

### 津波ハザードマップの見方

- 津波最大浸水深の表示について
  - ・津波最大浸水深は、佐伯市で最も大きな被害が見込まれる南海トラフの巨大地震の発生にともない想定される浸水深を掲載しています。
  - ・浸水深は、陸地で最も水位が高くなった時の津波の水面の高さを、その場所の地面から測った値です。

津波避難地 津波避難ビル 避難所 広域避難所 市役所等 病院 学校 警察署・駐在所	消防本部・分署 国道 県道 高速道路 鉄道 避難路 海・河川等	<b>津波最大浸水深</b> 0.0m以上～0.5m未満 0.5m以上～1.0m未満 1.0m以上～2.0m未満 2.0m以上～3.0m未満 3.0m以上～4.0m未満 4.0m以上～5.0m未満 5.0m以上～10.0m未満 10.0m以上～15.0m未満	<b>土砂災害危険箇所</b> 急傾斜地崩壊危険箇所 地すべり危険箇所 土石流危険渓流
--	---	---	--

実際の津波発生時にはこの津波ハザードマップとは異なる範囲で被害がおよぶ可能性があります。

- 土砂災害危険箇所表示について
 

地図に表示した土砂災害危険箇所は、大雨や地震の時などに土砂災害による被害のおそれがある場所です。土砂災害の発生や被害の範囲についてその境界を保証するものではありません。また、土砂災害危険箇所以外の範囲でも土砂災害が発生する可能性があります。

- 津波避難地……津波から一時的に身を守るための高台等です。かっこ書きの数字は避難地の海拔(標高)になります。
  - 津波避難ビル……マップに記載されている階やそれ以上の階(通路や踊り場等)が避難可能範囲になります。
  - 避難所 広域避難所……津波が去った後などに避難生活をする所です。

津波襲来時の避難は、高台にある津波避難地へ避難してください。

### 津波からの避難の基準

- 浸水域の上端の海拔に3m(余裕域)を加えた海拔以上とする。
- 津波避難ビルへの避難等垂直避難の基準は、その地域の最大浸水深以上の高さとする。

### 市が発表する津波に関する避難勧告・指示等の基準

- 強い地震(震度4程度以上)、あるいは長い時間ゆっくりとした弱い地震が発生し、津波の恐れがあるとき。
- 地震発生後、気象庁から津波警報及び大津波警報が発表されたとき。

### 災害情報の入手方法

- テレビ・ラジオ ●防災スピーカー ●さいきホットメール ●緊急速報メール
- 行政チャンネル ●ホームページ ●広報車

### 災害情報の伝達サイレン

項目	サイレン吹鳴時間等
大津波警報	約3秒吹鳴 → 約2秒休止 × 3回 → アナウンス
津波警報	約5秒吹鳴 → 約6秒休止 × 2回 → アナウンス
津波注意報	約10秒吹鳴 → 約2秒休止 × 2回 → アナウンス