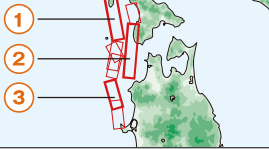


⑧館浜地区(津波・土砂)

想定津波波源域



代表地点周辺で予測される最大潮上高
影響開始時間(±0.2m)・第1波ピーク到達時間

地点名：館浜			
No.	最大潮上高	±0.2m	第1波
①	14.83m	7分	11分
②	7.38m	1分	7分
③	11.02m	8分	13分

凡例

津波災害警戒区域 基準水位
(基準水位とは津波浸水想定の高さに津波が
建物等に衝突した際のせり上がり高さを加えた水位)

- 20m以上の区域
- 10m～20m未滿の区域
- 5m～10m未滿の区域
- 3m～5m未滿の区域
- 1m～3m未滿の区域
- 0.5m～1m未滿の区域
- 0.3m～0.5m未滿の区域
- 0.3m未滿の区域

土砂災害警戒区域

- 土石流
- 特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 地すべり

要配慮者利用施設 → 避難路等

指定避難所 指定緊急避難場所

洪水時指定避難所 土砂災害時指定避難所
洪水時指定緊急避難場所 土砂災害時指定緊急避難場所

地震時指定避難所 津波時指定避難所
地震時指定緊急避難場所 津波時指定緊急避難場所

国道 市界
道 市町村界

館浜体験交流センター

洪水 土地 津

9



津波・土砂

津波・土砂