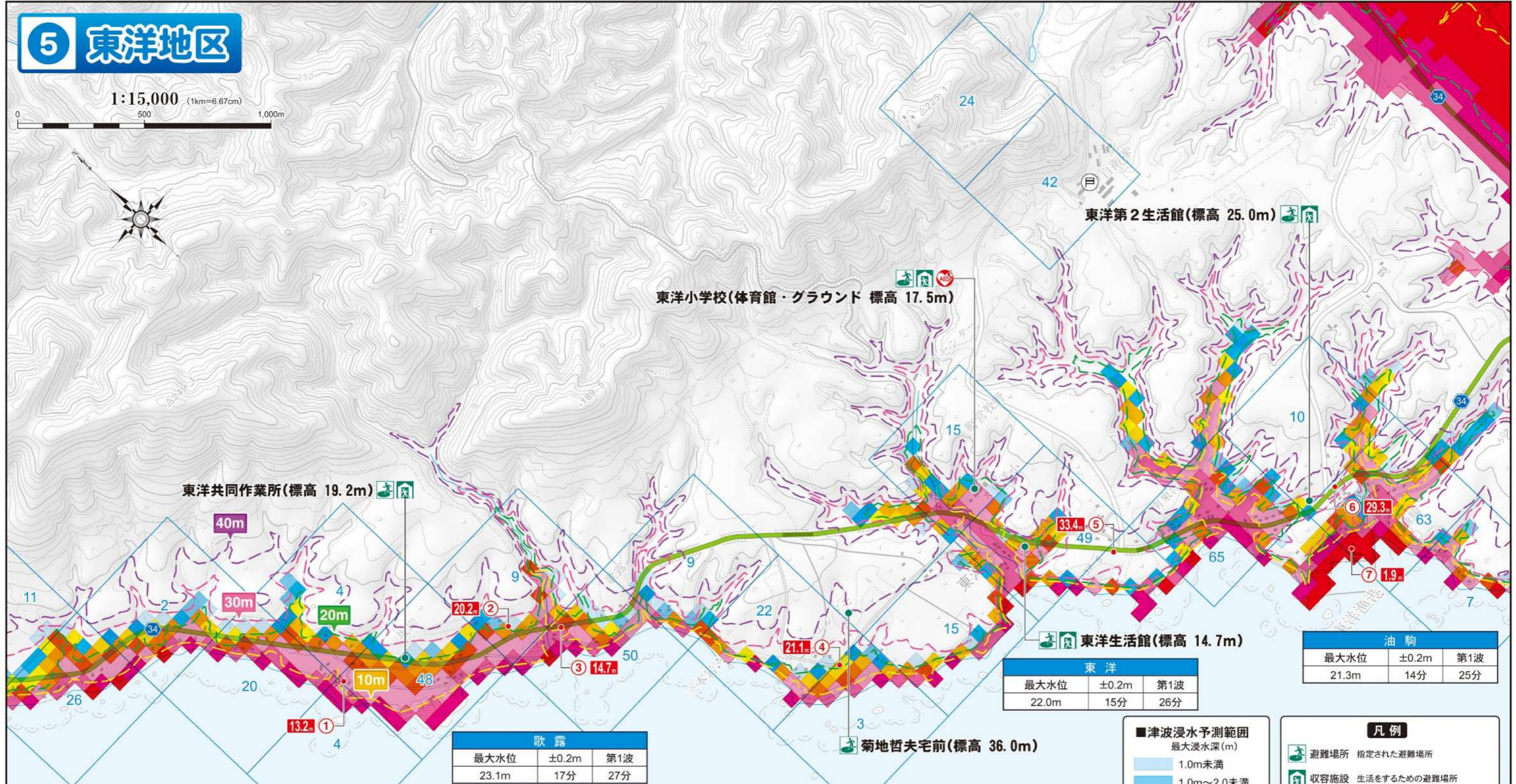
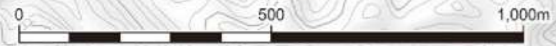


5 東洋地区

1:15,000 (1km=6.67cm)



歌露		
最大水位	±0.2m	第1波
23.1m	17分	27分

東洋		
最大水位	±0.2m	第1波
22.0m	15分	26分

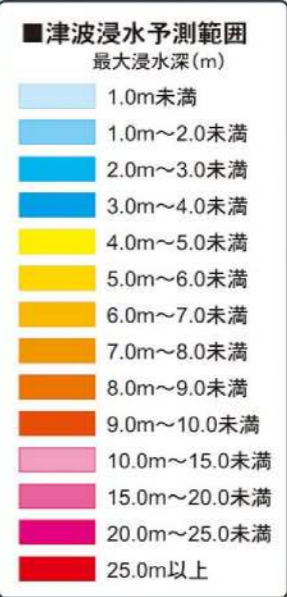
油駒		
最大水位	±0.2m	第1波
21.3m	14分	25分



津波浸水予測鳥瞰図

■標高一覧表

番号	標高(m)	箇所名
①	13.2	町道「西歌露坂岸線」三叉路付近
②	20.2	歌露神社前
③	14.7	歌露バス停
④	21.1	町道「円島・焼別線」三叉路付近
⑤	33.4	自衛隊前バス停
⑥	29.3	東洋バス停前
⑦	1.9	えりも漁業協同組合東洋事業所



■凡例

- 避難場所 指定された避難場所
- 収容施設 生活をするための避難場所
- 医療施設 消防 警察
- 自衛隊 5.0m 標高 AED
- 人口統計グリッド(人数) ※総務省 統計局「平成22年国勢調査に関する地域メッシュ統計」を使用。

■標高ライン

10mライン 20mライン 30mライン 40mライン

■津波到達情報

水深10m地点で予測される影響開始時間・第1波到達時間および最大水位

地点名	最大水位(m)	±0.2m	第1波
0.0m	0.0m	00分	00分

±0.2m: 影響開始時間
第1波: 第1波のピーク時間