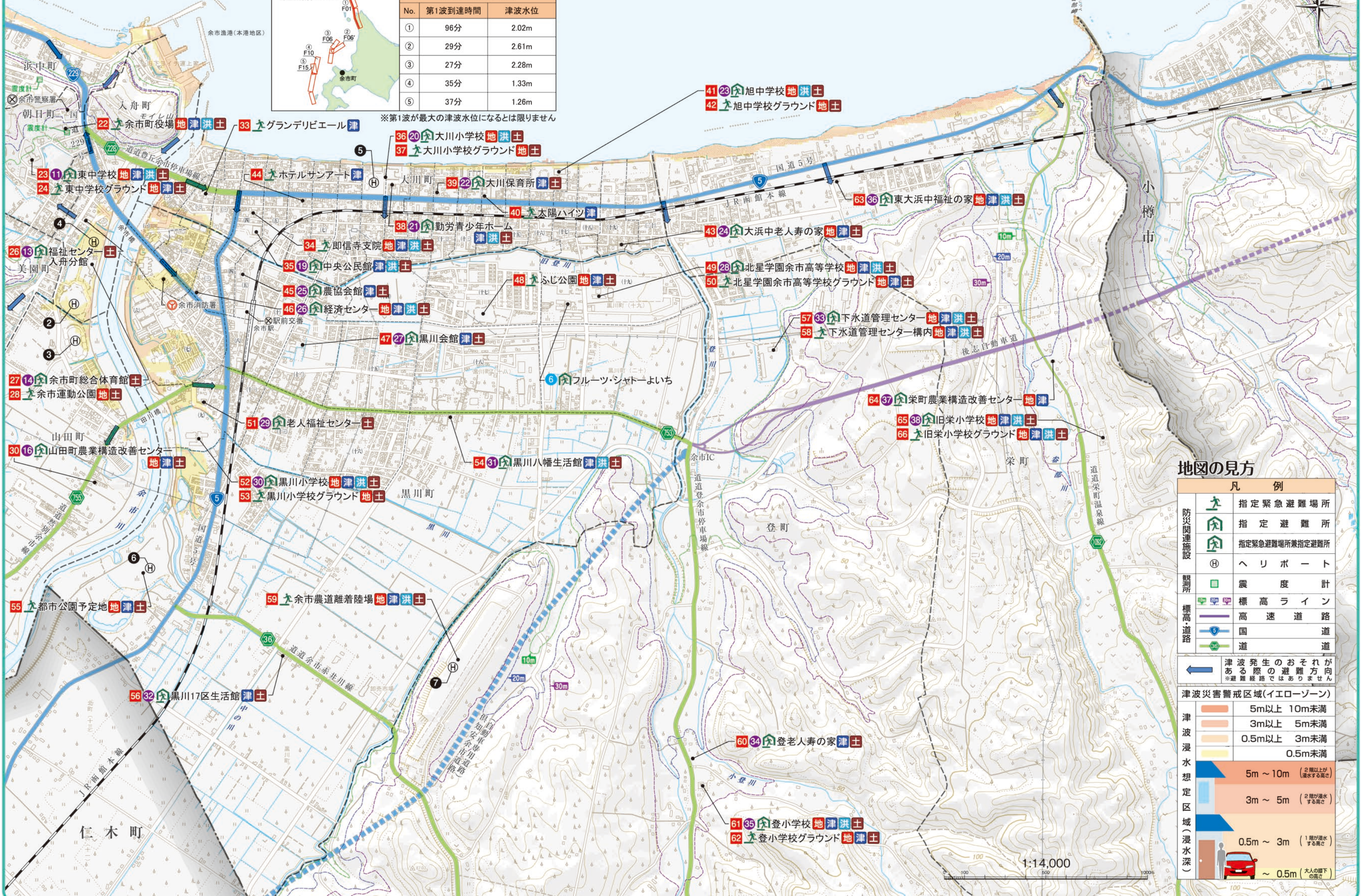


大川・黒川・登・栄地区(地震・津波)

津波断層モデル

余市漁港(本港地区)		
No.	第1波到達時間	津波水位
①	96分	2.02m
②	29分	2.61m
③	27分	2.28m
④	35分	1.33m
⑤	37分	1.26m

※第1波が最大の津波水位になるとは限りません



地図の見方

凡 例	
	指定緊急避難場所
	指定避難所
	指定緊急避難場所兼指定避難所
	ヘリポート
	震 度 計
	標 高 ラ イ ン
	高 速 道 路
	国 道
	道 道
	津波発生のおそれがある際の避難方向 ※避難経路ではありません
津波災害警戒区域(イエローゾーン)	
	5m以上 10m未満
	3m以上 5m未満
	0.5m以上 3m未満
	0.5m未満
	5m ~ 10m (2階以上が浸水する高さ)
	3m ~ 5m (2階が浸水する高さ)
	0.5m ~ 3m (1階が浸水する高さ)
	~ 0.5m (大人の膝下の高さ)

P41 浜中・入舟・朝日・美園・山田・豊丘

1:14,000