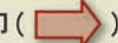
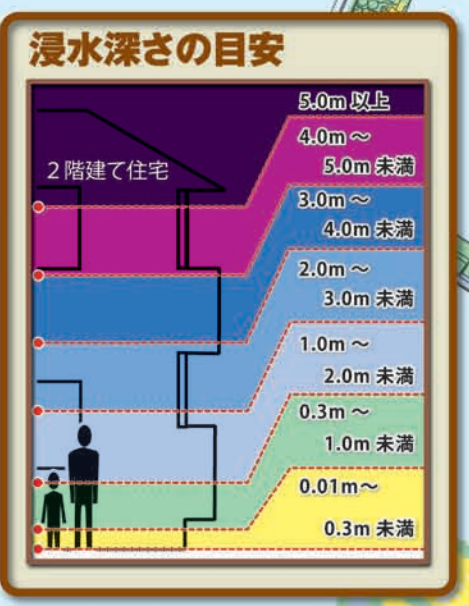
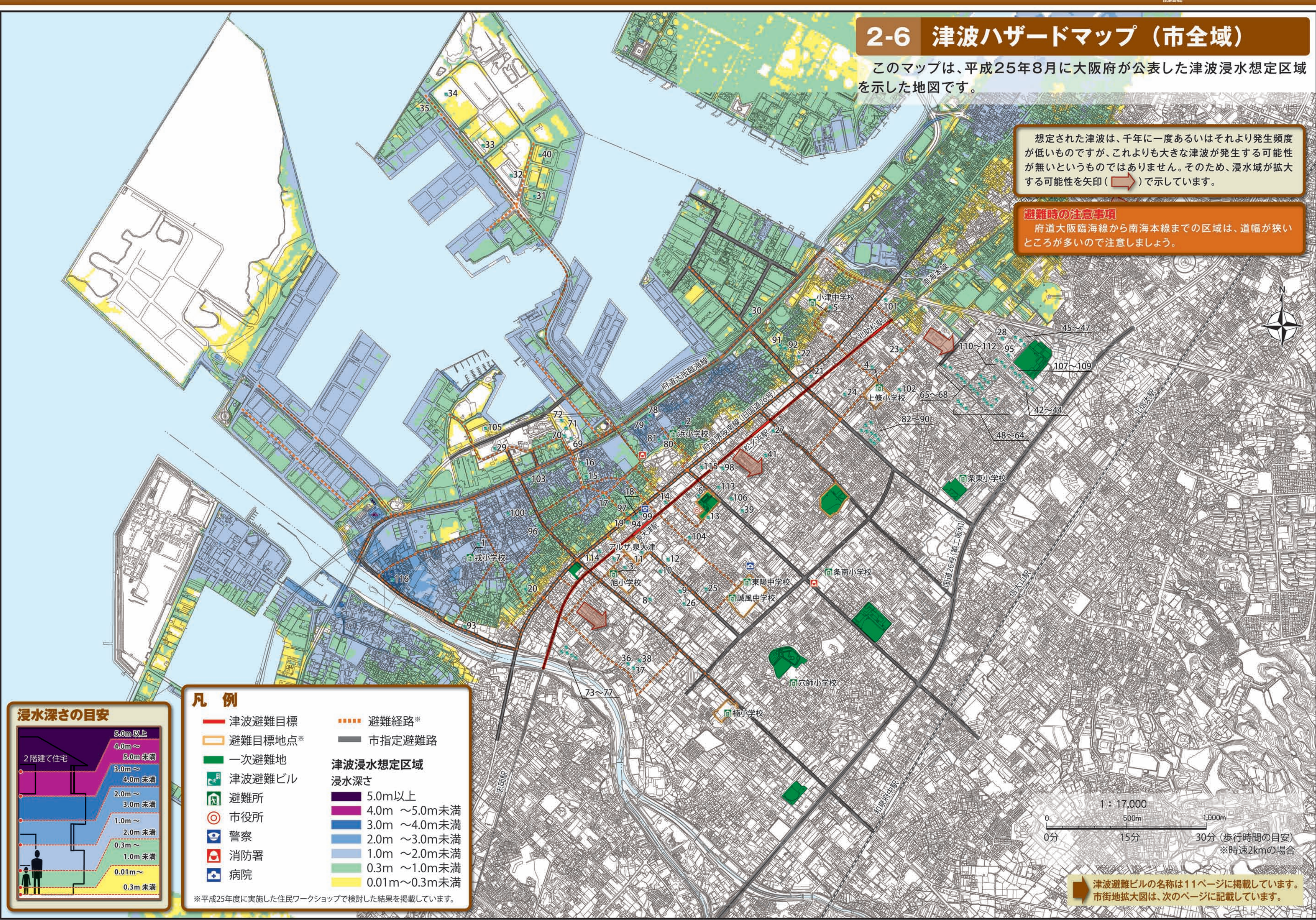


2-6 津波ハザードマップ（市全域）

このマップは、平成25年8月に大阪府が公表した津波浸水想定区域を示した地図です。

想定された津波は、千年に一度あるいはそれより発生頻度が低いものですが、これよりも大きな津波が発生する可能性が無いというものではありません。そのため、浸水域が拡大する可能性を矢印（）で示しています。

避難時の注意事項
府道大阪臨海線から南海本線までの区域は、道幅が狭いところが多いので注意しましょう。



凡例

津波避難目標	避難経路*
避難目標地点*	市指定避難路
一次避難地	津波浸水想定区域
津波避難ビル	浸水深さ
避難所	5.0m以上
市役所	4.0m ~ 5.0m未満
警察	3.0m ~ 4.0m未満
消防署	2.0m ~ 3.0m未満
病院	1.0m ~ 2.0m未満
	0.3m ~ 1.0m未満
	0.01m ~ 0.3m未満

*平成25年度に実施した住民ワークショップで検討した結果を掲載しています。



津波避難ビルの名称は11ページに掲載しています。
市街地拡大図は、次のページに記載しています。

1 はじめに

2 地震編

3 水害編

4 共通編

1 はじめに

2 地震編

3 水害編

4 共通編

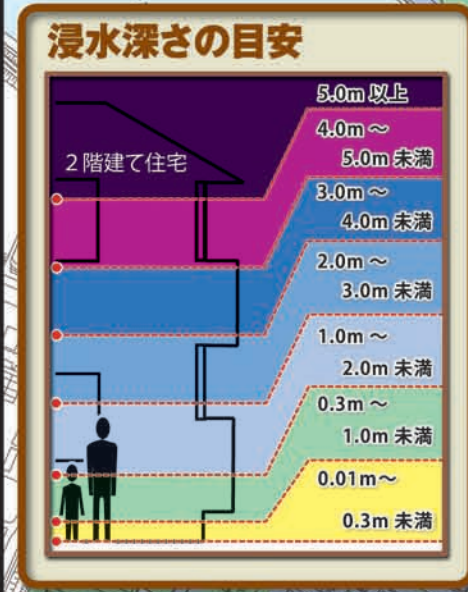
2-7 津波ハザードマップ（市街地拡大）

このマップは、平成25年8月に大阪府が公表した津波浸水想定区域を示した地図です。

避難時の注意事項
府道大阪臨海線から南海本線までの区域は、道幅が狭いところが多いので注意しましょう。



想定された津波は、千年に一度あるいはそれより発生頻度が低いものですが、これよりも大きな津波が発生する可能性が無いというものではありません。そのため、浸水域が拡大する可能性を矢印(➡)で示しています。



凡例

- 津波避難目標
- 避難目標地点※
- 一次避難地
- 津波避難ビル
- 避難所
- 市役所
- 警察
- 消防署
- 病院
- 避難経路※
- 市指定避難路

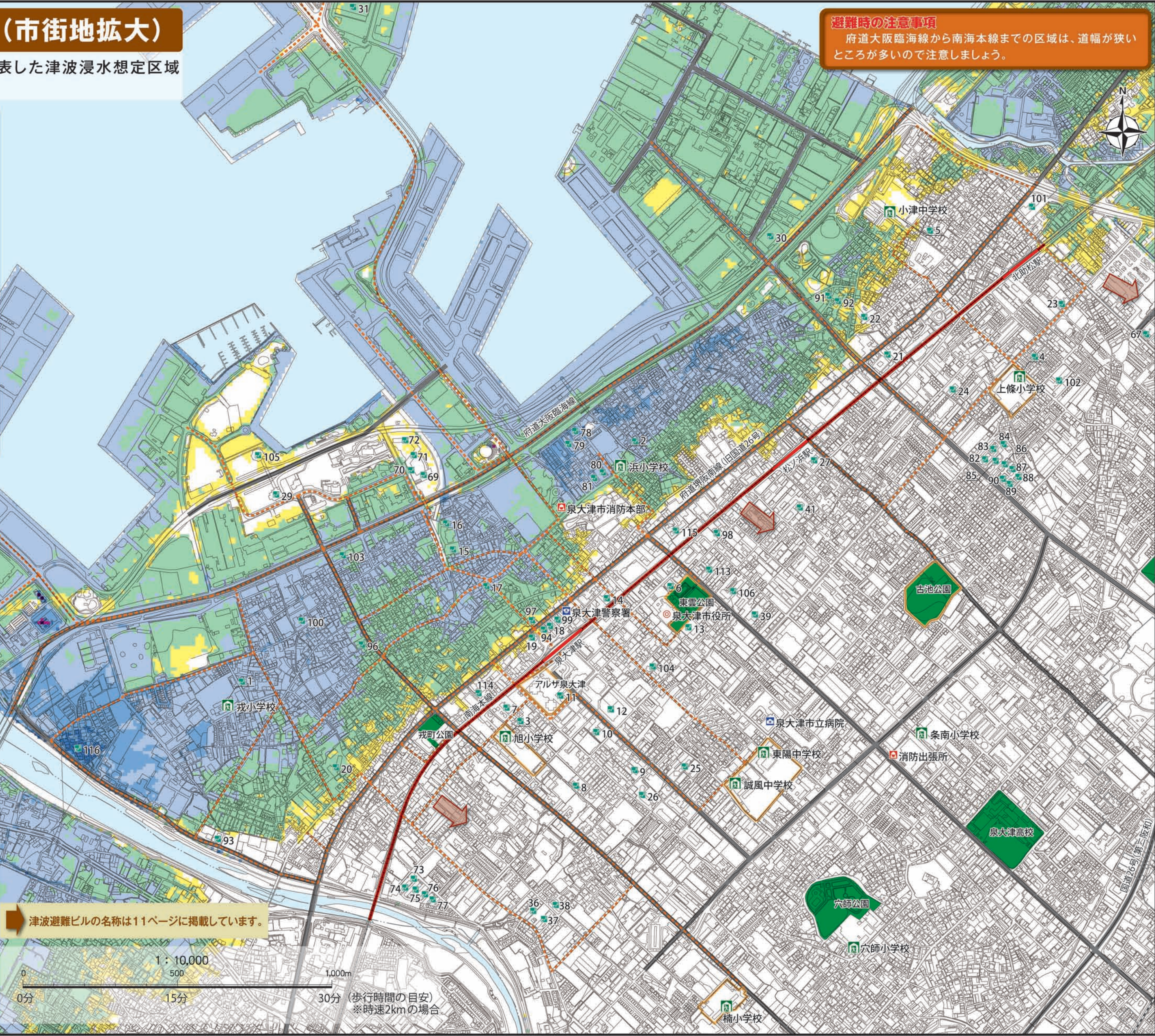
津波浸水想定区域

浸水深さ

- 5.0m以上
- 4.0m ~ 5.0m未滿
- 3.0m ~ 4.0m未滿
- 2.0m ~ 3.0m未滿
- 1.0m ~ 2.0m未滿
- 0.3m ~ 1.0m未滿
- 0.01m ~ 0.3m未滿

津波避難ビルの名称は11ページに掲載しています。

1:10,000
0分 15分 30分 (歩行時間の目安) ※時速2kmの場合



1 はじめに
2 地震編
3 水害編
4 共通編

1 はじめに
2 地震編
3 水害編
4 共通編