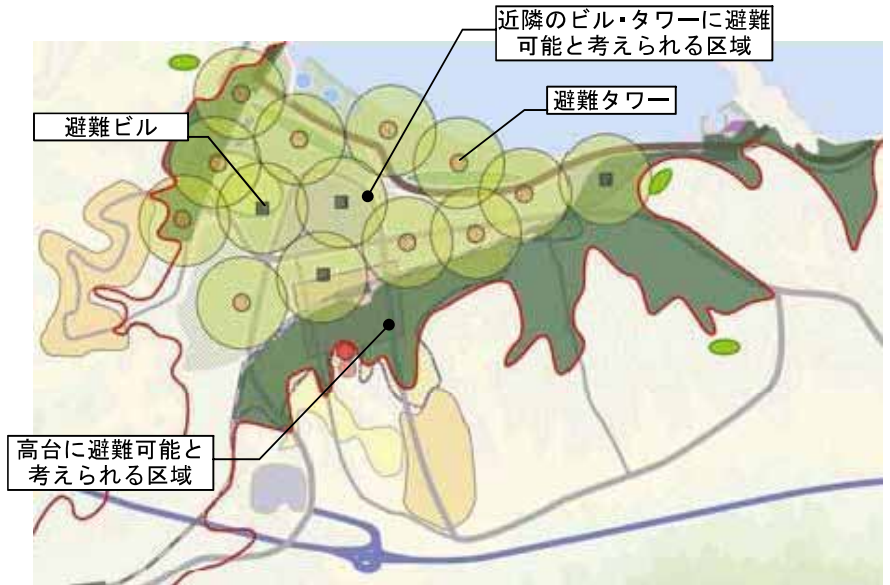
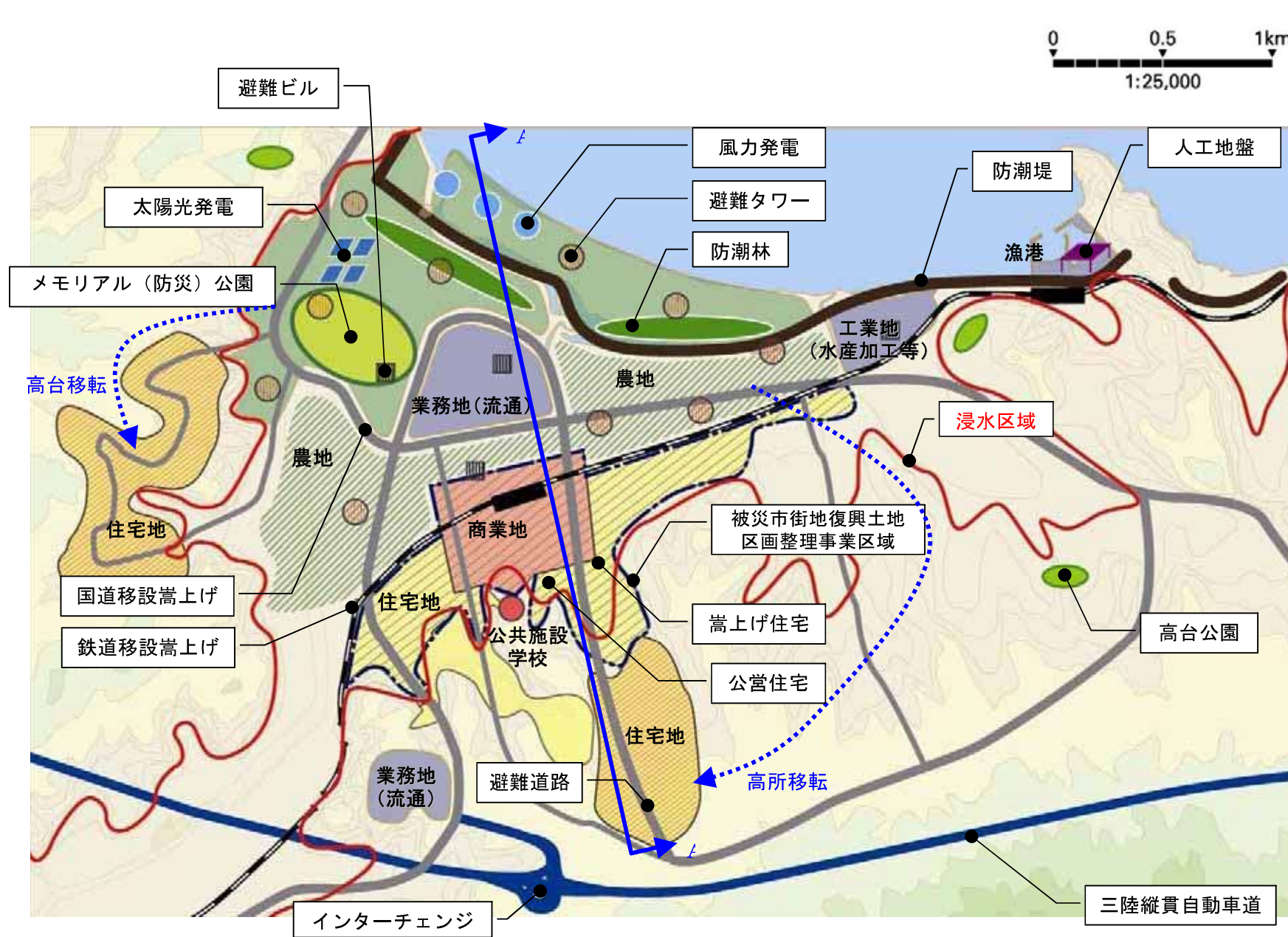


総合的な津波対策のイメージ 【パターンA（市街地全壊）】



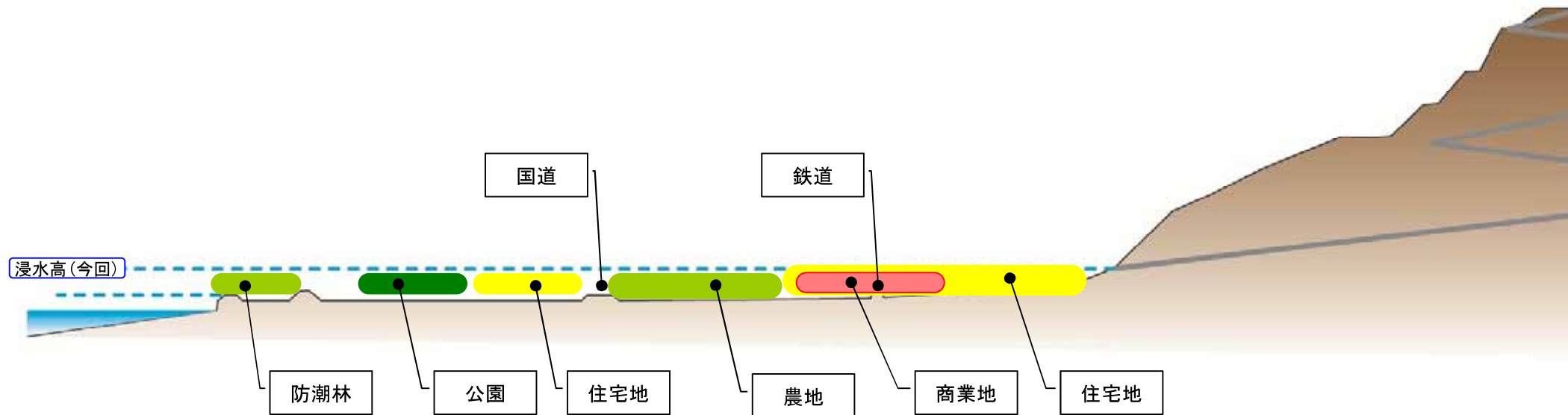
参考：避難可能と想定される区域イメージ



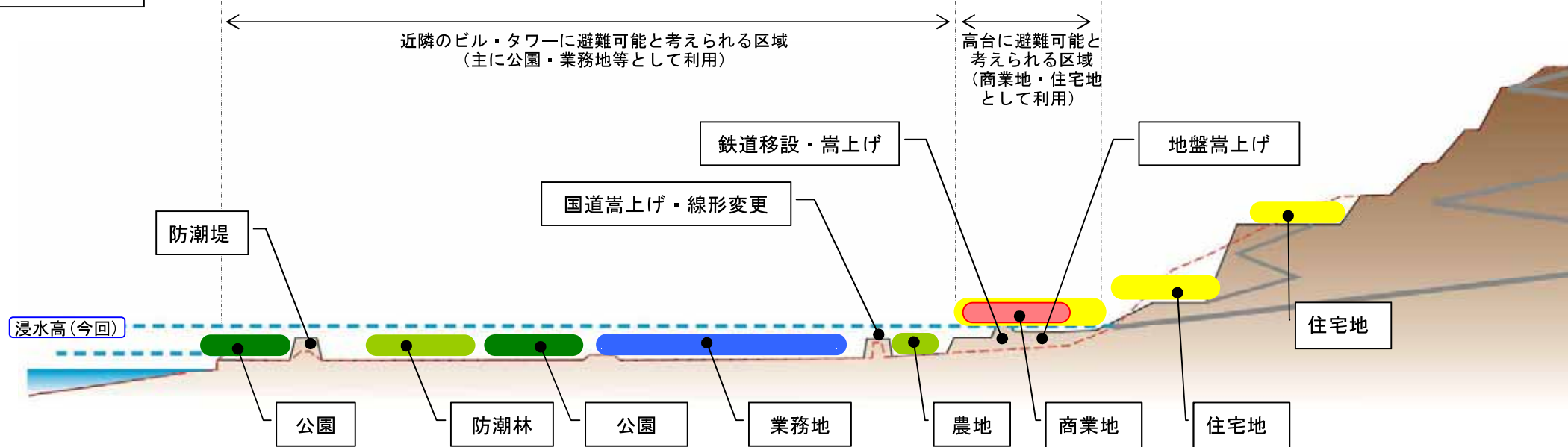
参考：堤防と避難経路のイメージ

総合的な津波対策のイメージ 【パターンA（市街地全壊）】

被災前

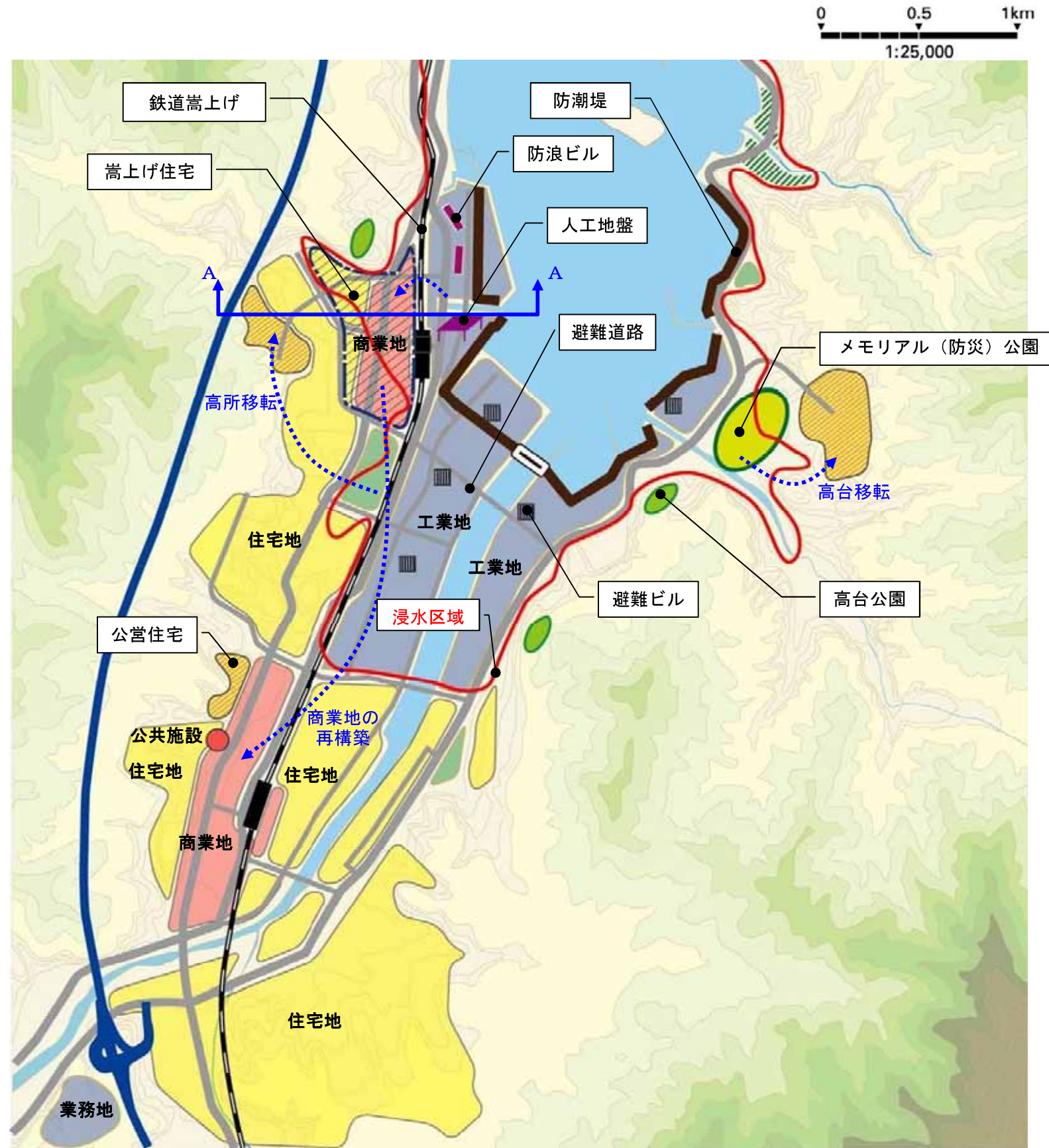


復興後

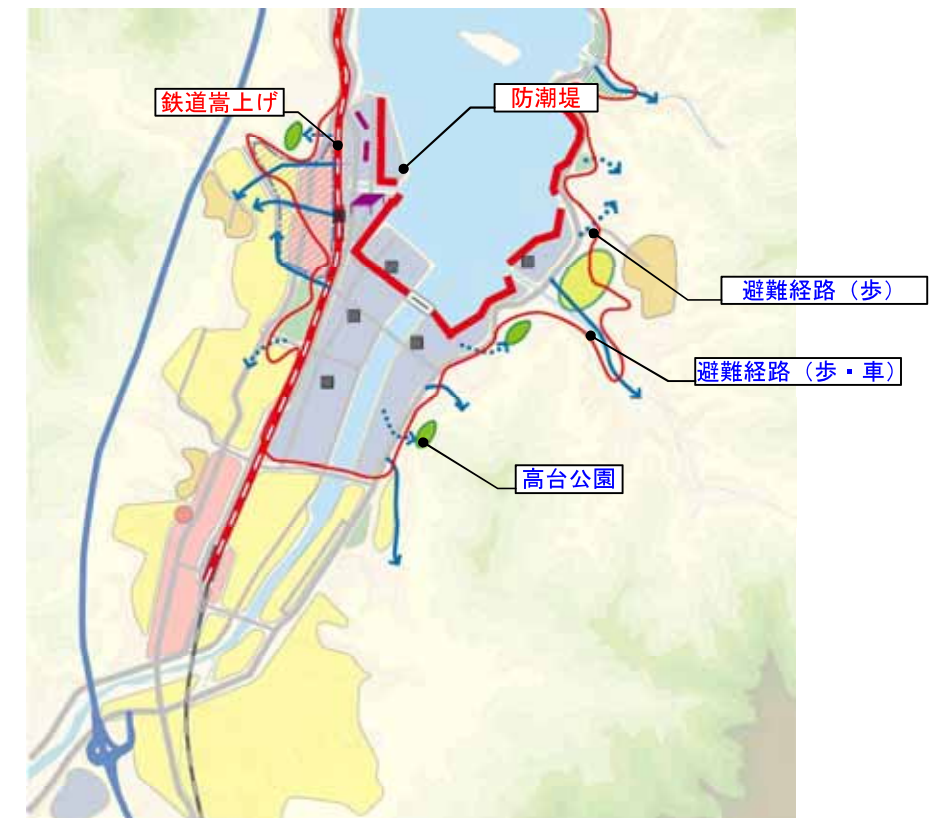


※浸水高(今回)のラインは、東北地方太平洋沖地震による津波高を痕跡高調査やシミュレーションにより想定したもの

総合的な津波対策のイメージ 【パターンB（海側市街地被災）】



参考：避難可能と想定される区域イメージ

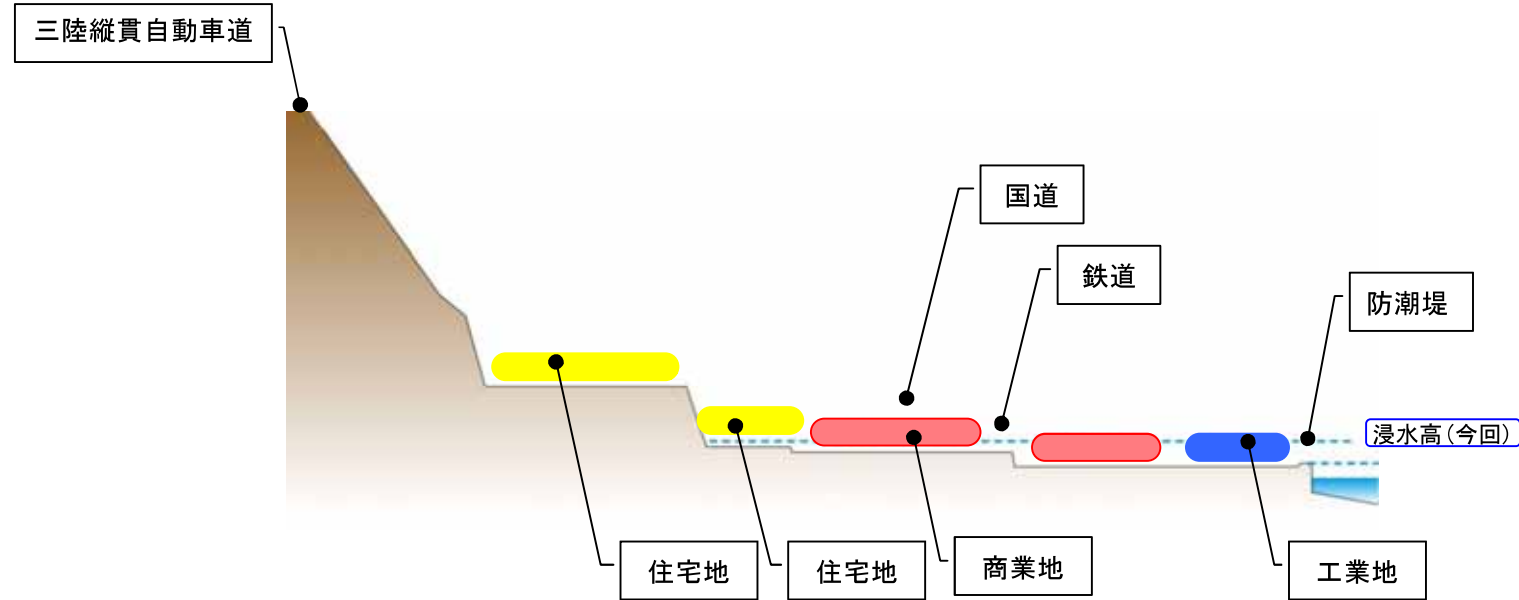


参考：堤防と避難経路のイメージ

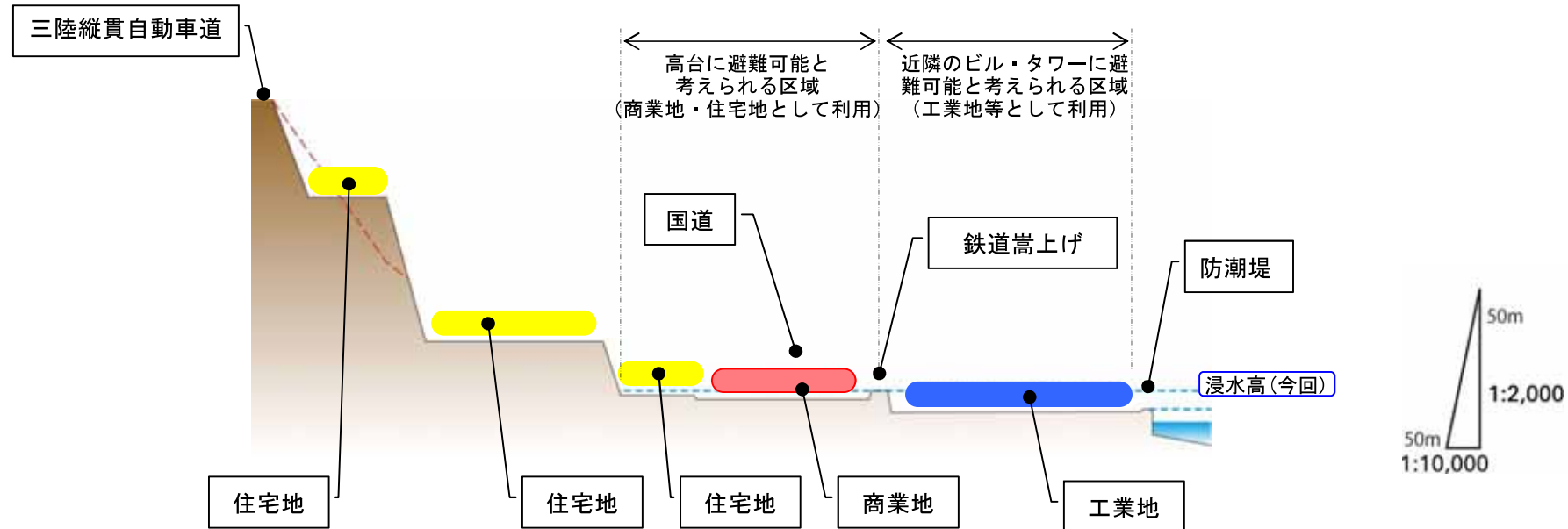
総合的な津波対策のイメージ 【パターンB（海側市街地被災）】

②断面イメージ

被災前



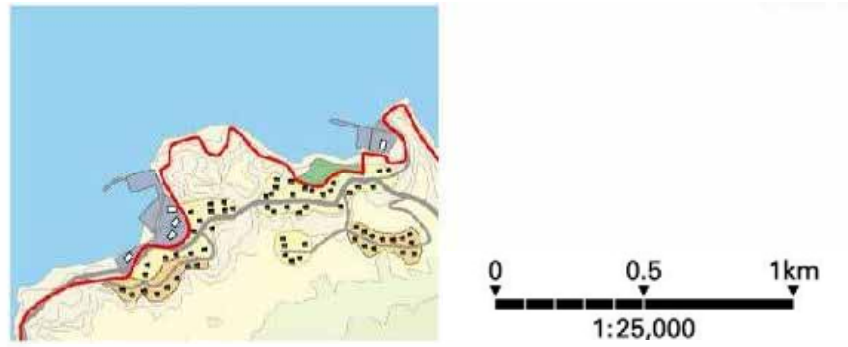
復興後



※浸水高(今回)のラインは、東北地方太平洋沖地震による津波高を痕跡高調査やシミュレーションにより想定したもの

総合的な津波対策のイメージ 【パターンC（海辺に近接した集落）】

①平面イメージ

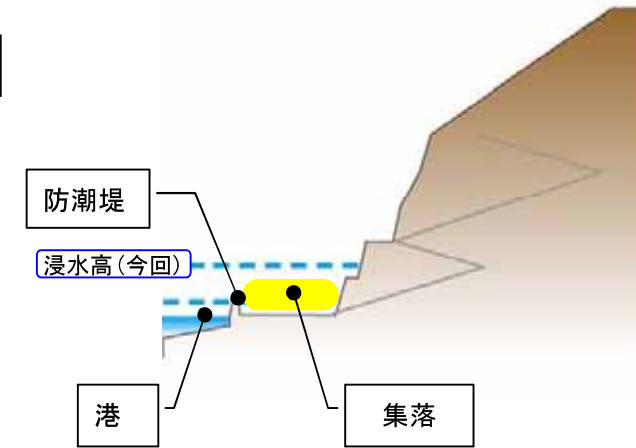


拡大

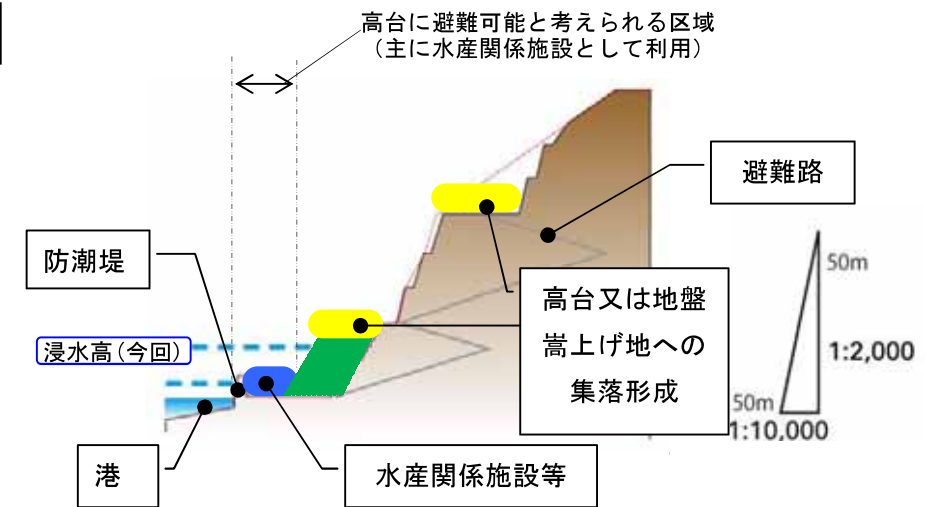


②断面イメージ

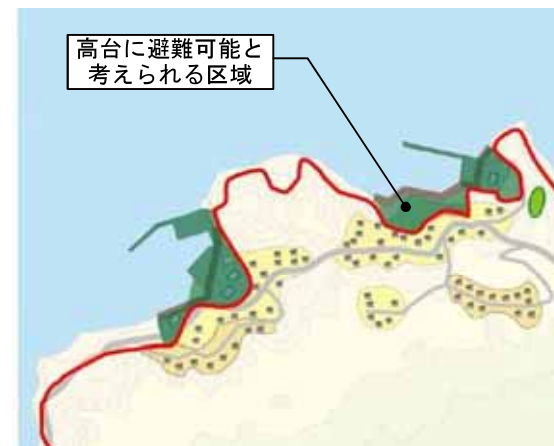
被災前



復興後



※浸水高(今回)のラインは、東北地方太平洋沖地震による津波高を痕跡高調査やシミュレーションにより想定したもの



参考：避難可能と想定される
区域イメージ



参考：堤防と避難経路のイメージ