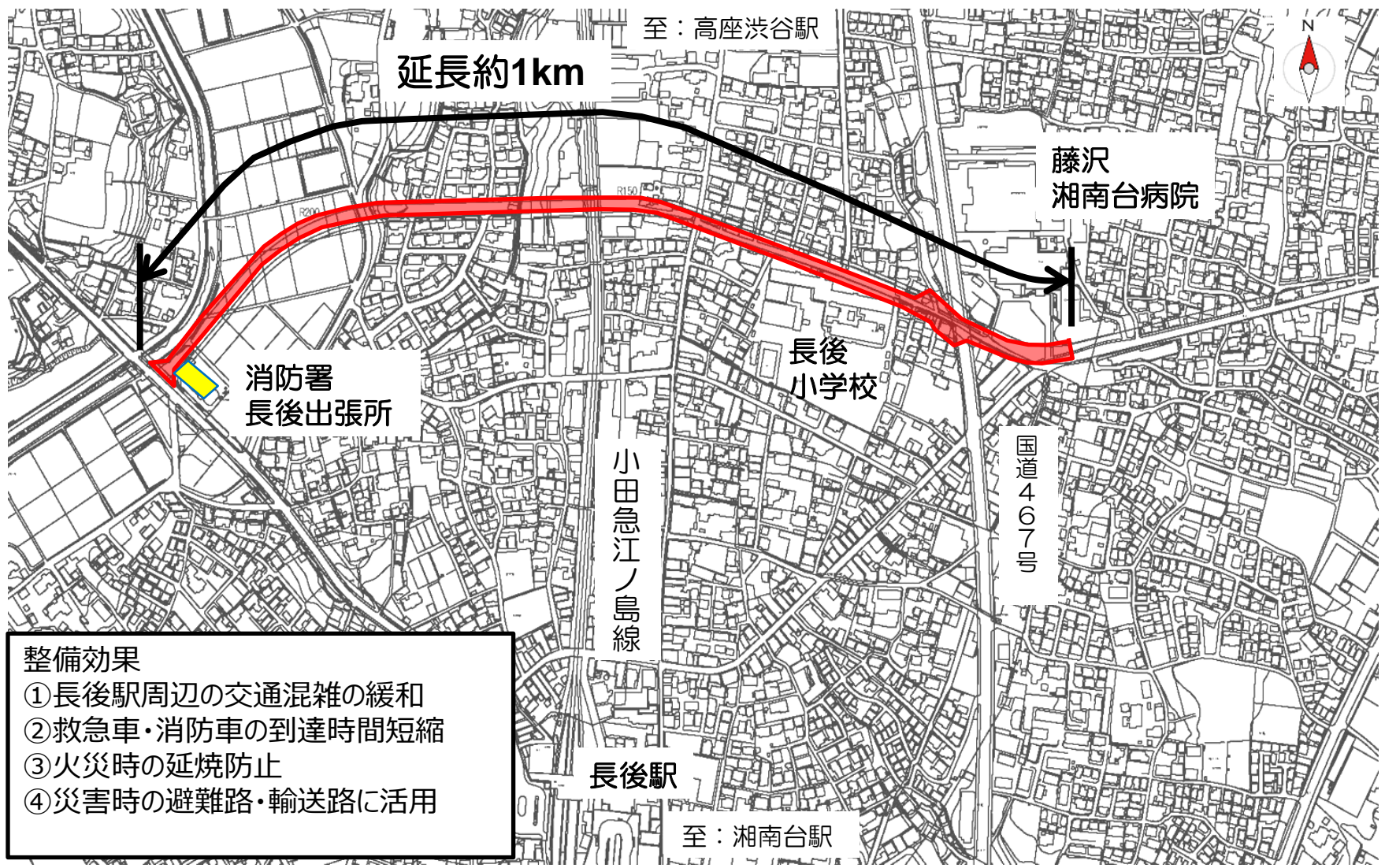


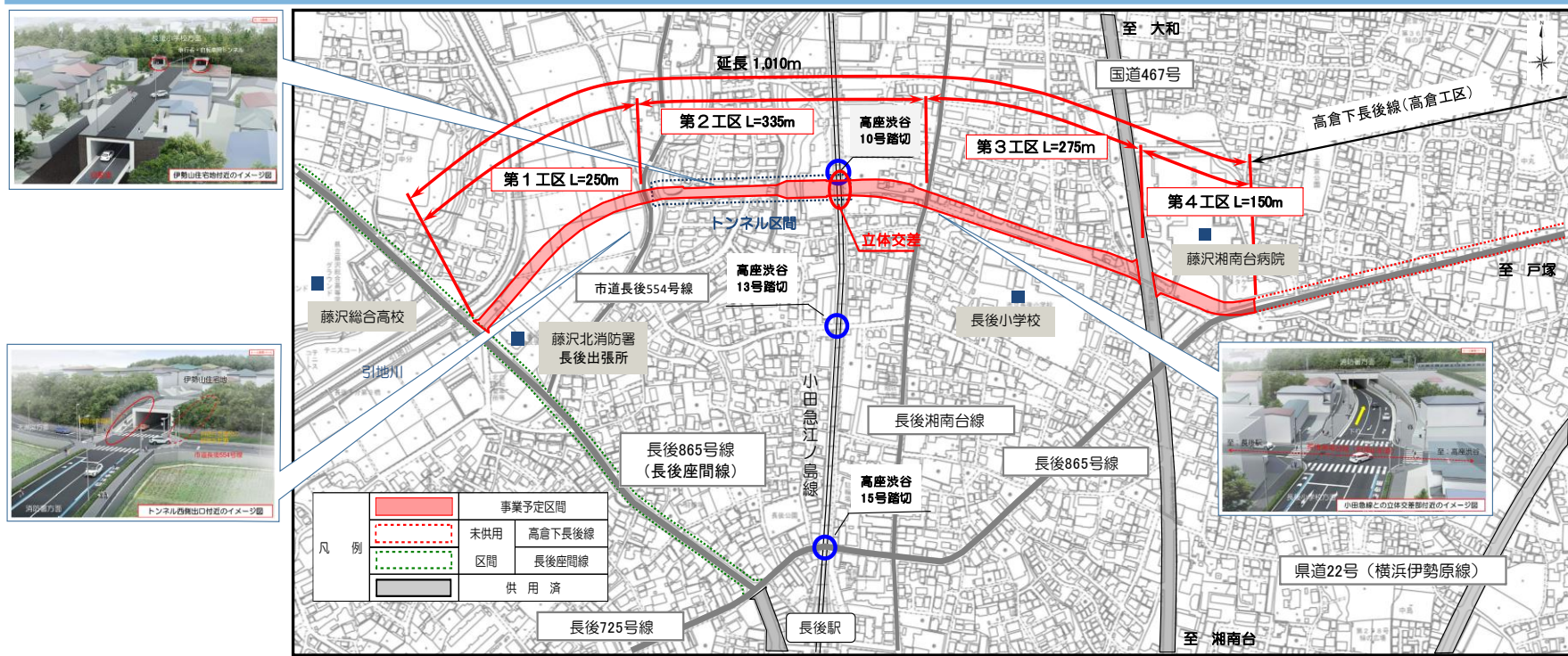
(1) 高倉下長後線の進捗状況について



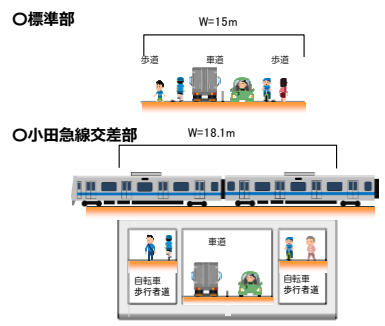
- 整備効果
- ①長後駅周辺の交通混雑の緩和
 - ②救急車・消防車の到達時間短縮
 - ③火災時の延焼防止
 - ④災害時の避難路・輸送路に活用

(1) 高倉下長後線の進捗状況について

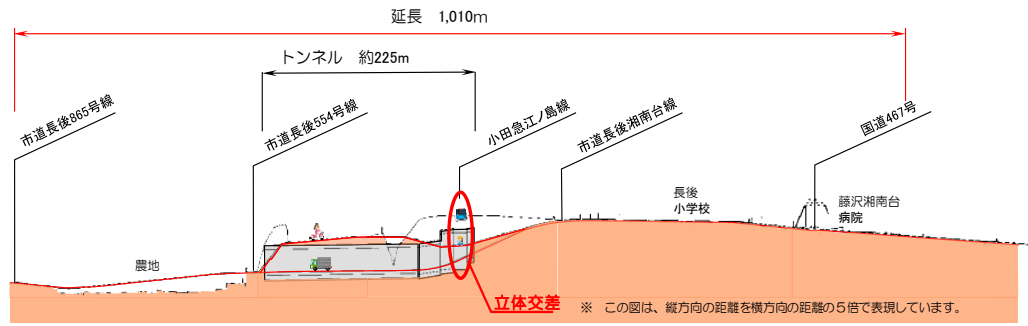
市道147号線（高倉下長後線）位置図



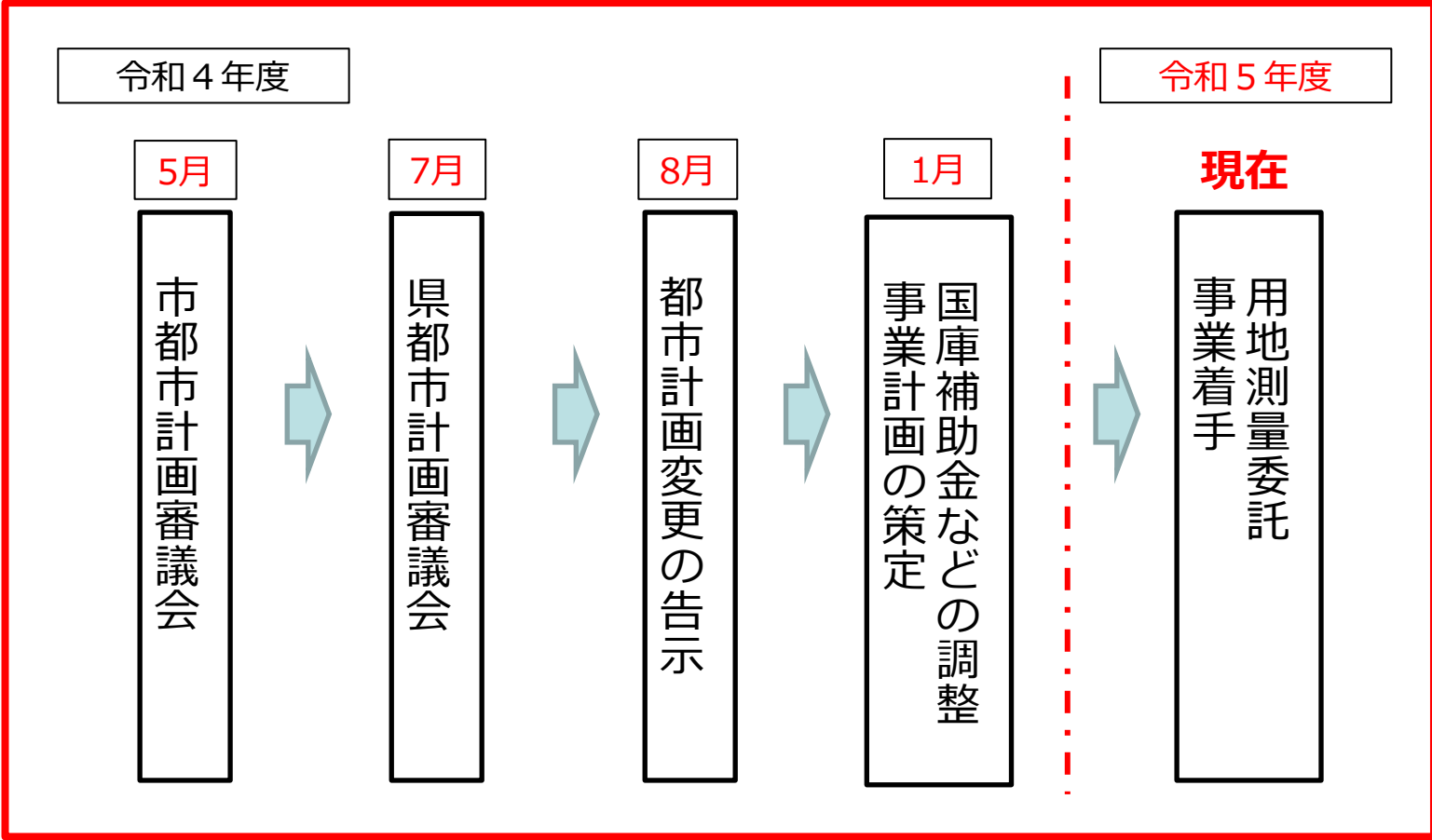
断面図



縦断面図

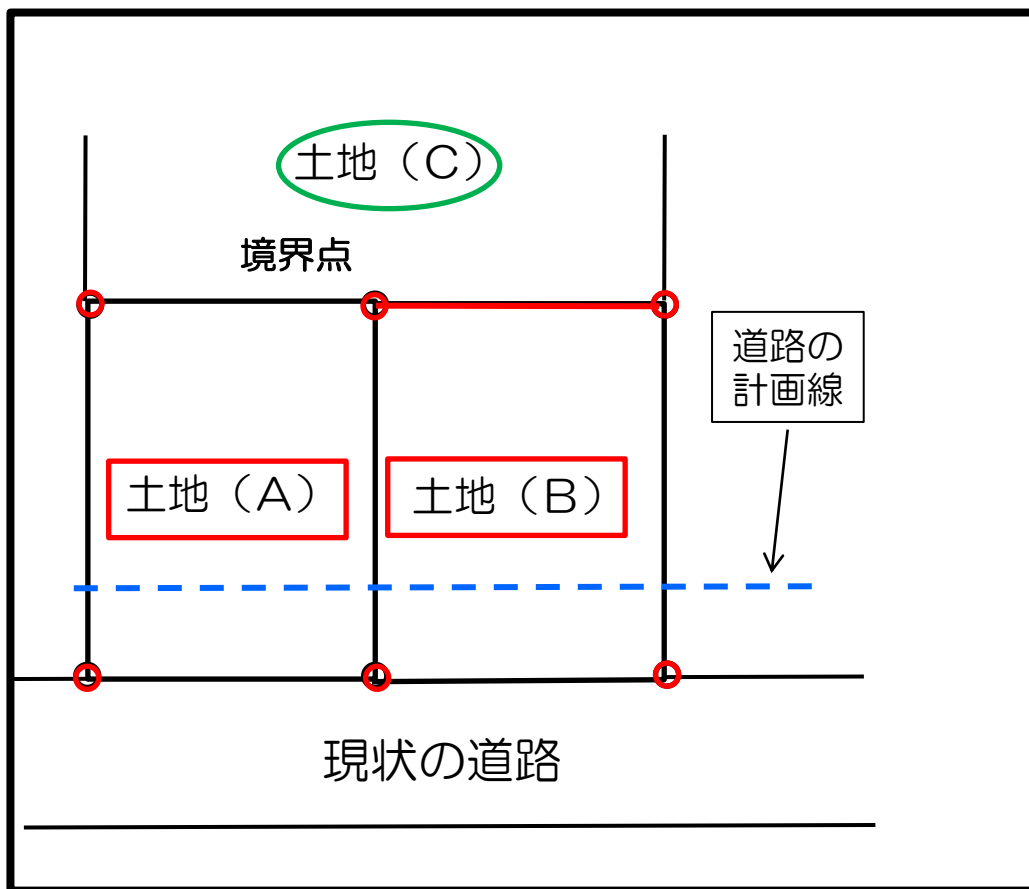


(1) 高倉下長後線の進捗状況について



(1) 高倉下長後線の進捗状況について

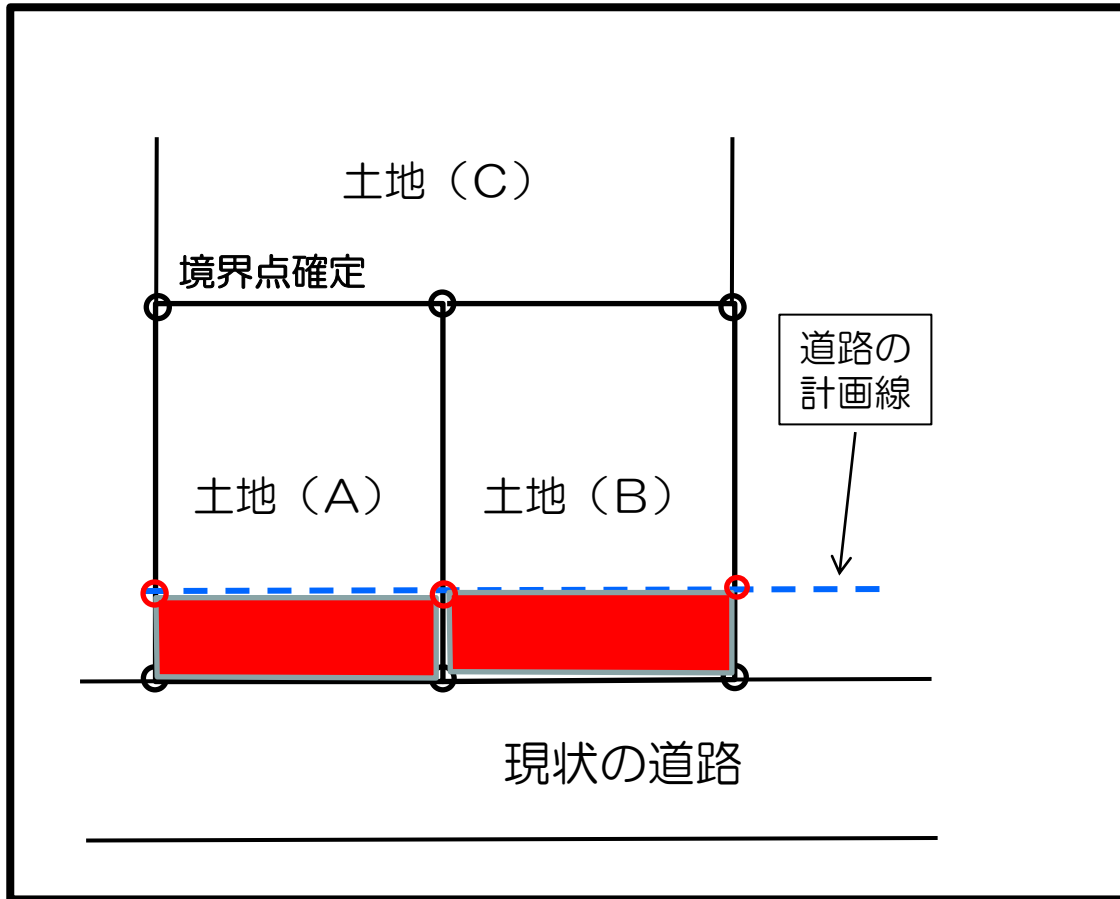
■用地測量（道路用地として必要な取得面積を求めるための作業）



- ①道路の計画線に当たっている土地の境界点の調査・測量
- ②境界点が未確定の場合、隣地との立会い
- ③境界点が確定・確認出来たら、境界確認書にサイン

(1) 高倉下長後線の進捗状況について

■用地測量（道路用地として必要な取得面積を求めるための作業）



境界と道路の計画線を
重ね道路用地の取得面
積を算定する

○ 整備の進め方（イメージ）について



2023年度
(令和5年度)

用地測量

2024年度
(令和6年度)

地質調査
軟弱地盤解析
地盤改良設計
CBR調査
構造物設計(1)
支障物件調査(1)

2025年度
(令和7年度)

トンネル設計(2)
構造物設計(2)
支障物件調査(2)
用地取得(1)
移転補償(1)

2026年度
(令和8年度)

下水道設計(2)
支障物件調査(3)
用地取得(1)
移転補償(1)

2027年度
(令和9年度)

工事前影響調査(2)
用地取得(2)
移転補償(2)
地盤改良工事(1)