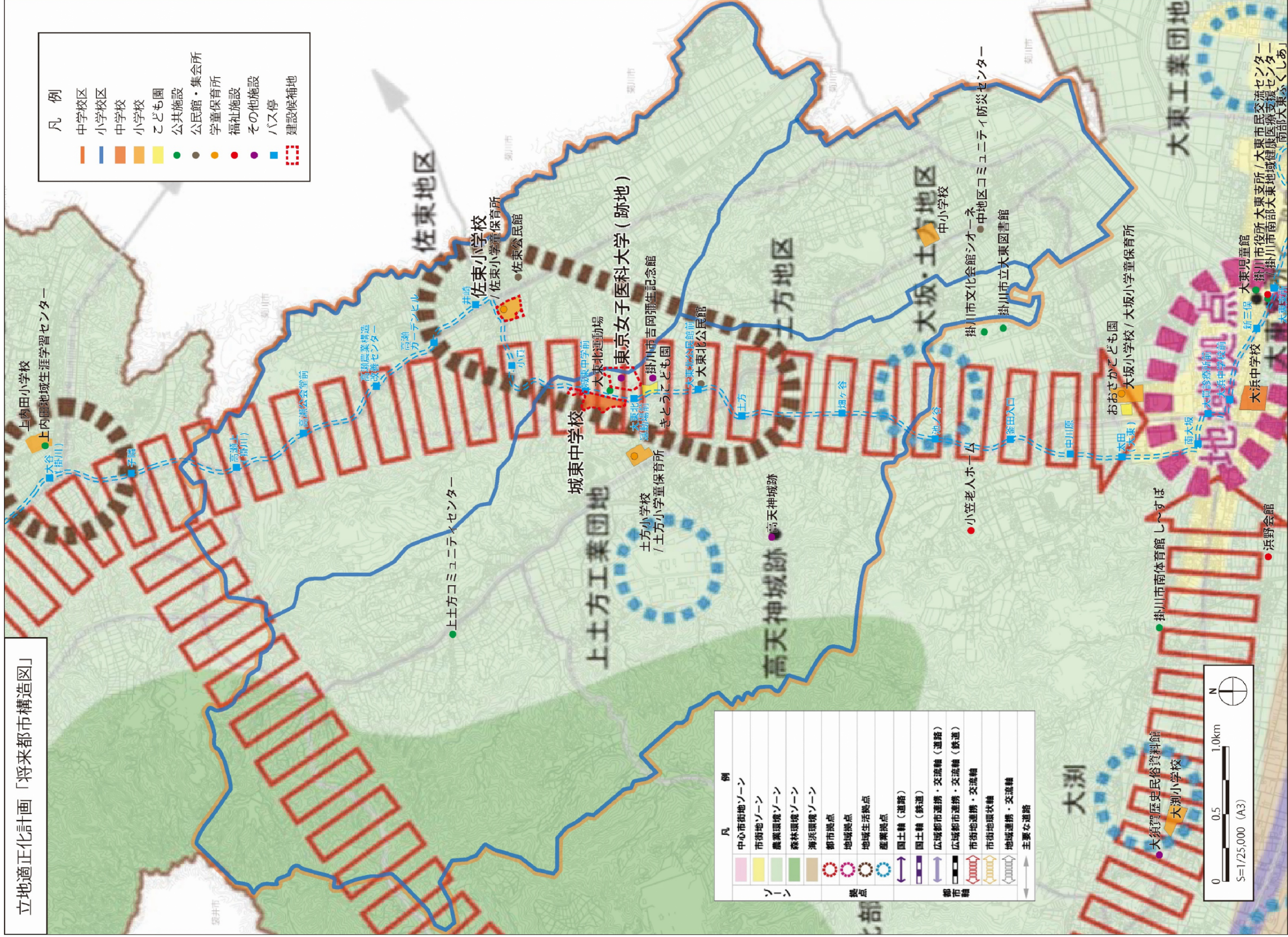






立地適正化計画「将来都市構造図」

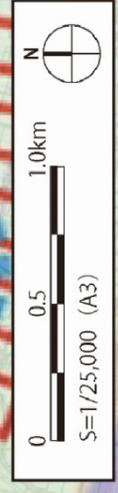


凡例

中学校区	小学校区	中学校	小学校	こども園	公共施設	公民館・集会所	学童保育所	福祉施設	その他施設	バス停	建設候補地
(Symbol)											

凡例

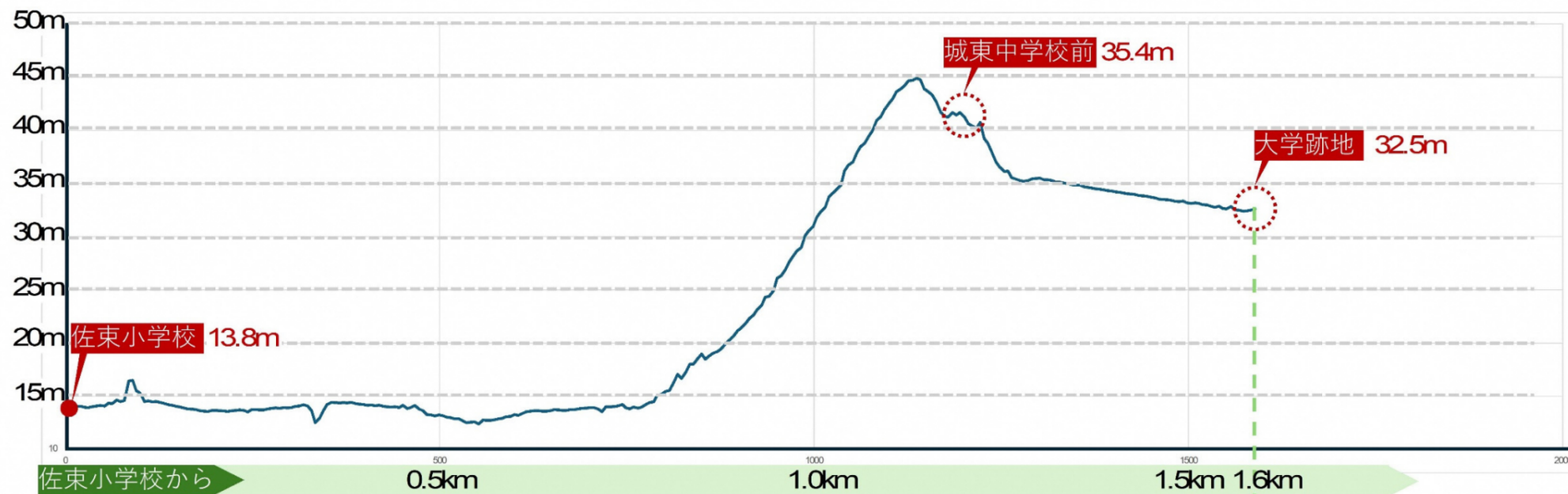
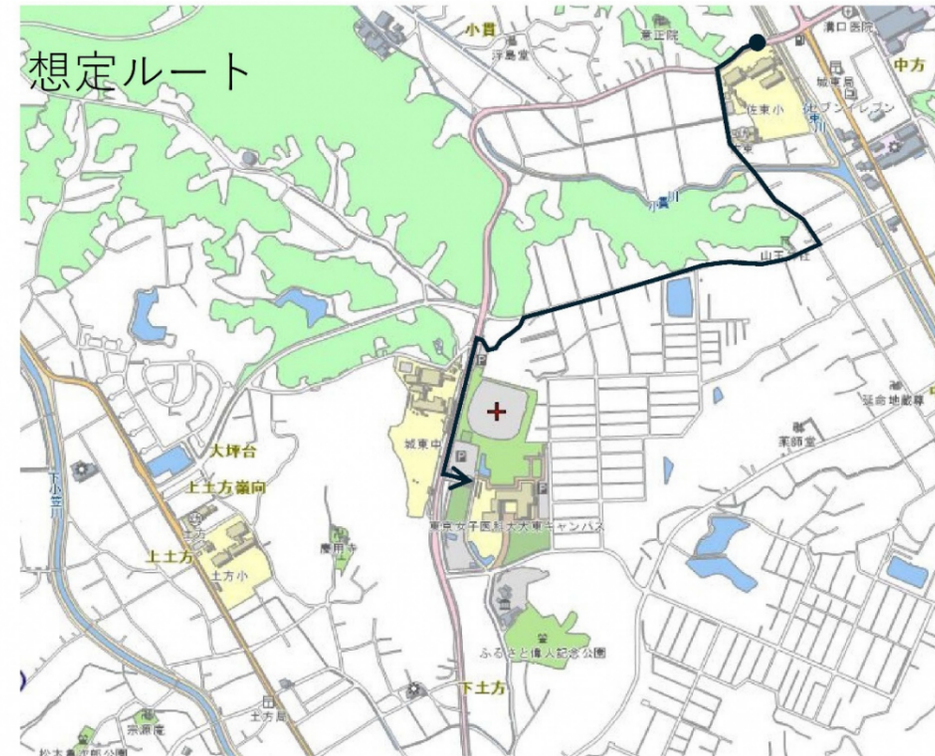
中心市街地ゾーン	市街地ゾーン	農業環境ゾーン	森林環境ゾーン	海浜環境ゾーン	都市拠点	地域拠点	地域生活拠点	産業拠点	国土幹(道路)	国土幹(鉄道)	広域都市連携・交流軸(道路)	広域都市連携・交流軸(鉄道)	市街地連携・交流軸	市街地環状軸	地域連携・交流軸	主要な道路
(Symbol)	(Symbol)	(Symbol)	(Symbol)	(Symbol)	(Symbol)											



## 各小学校から城東中学校/大学跡地までの距離と高低差

### 【佐東小学校編】

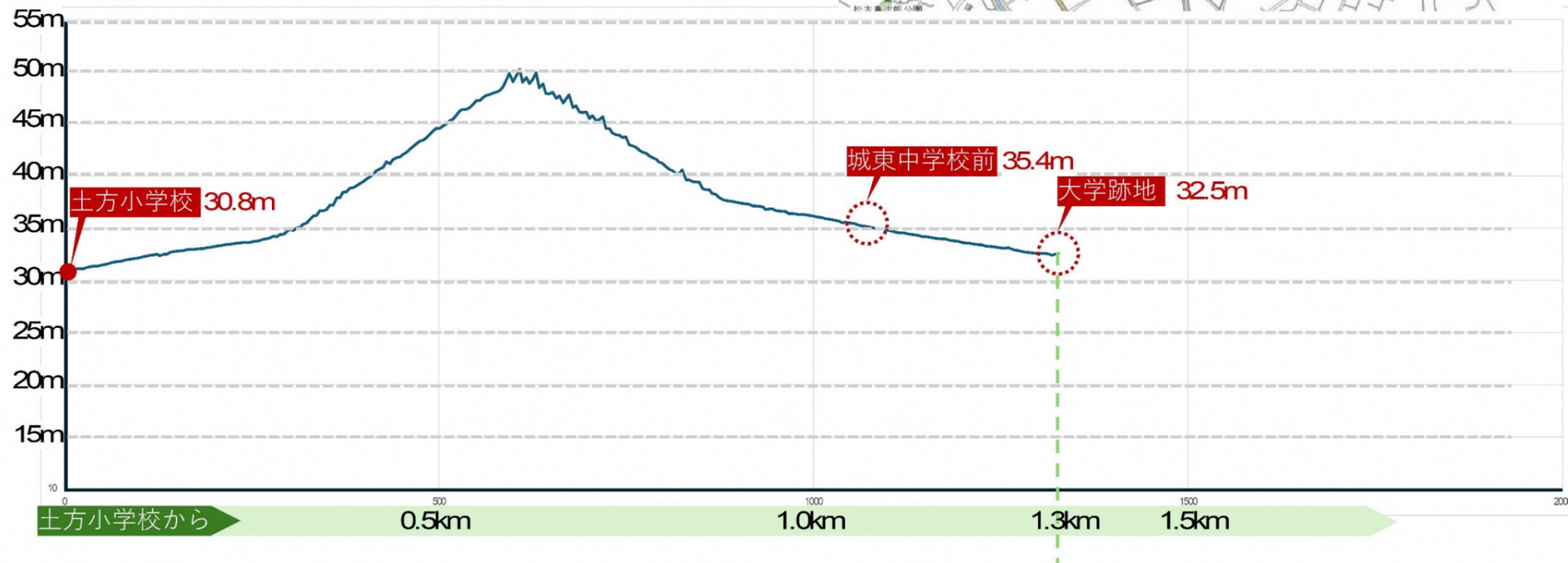
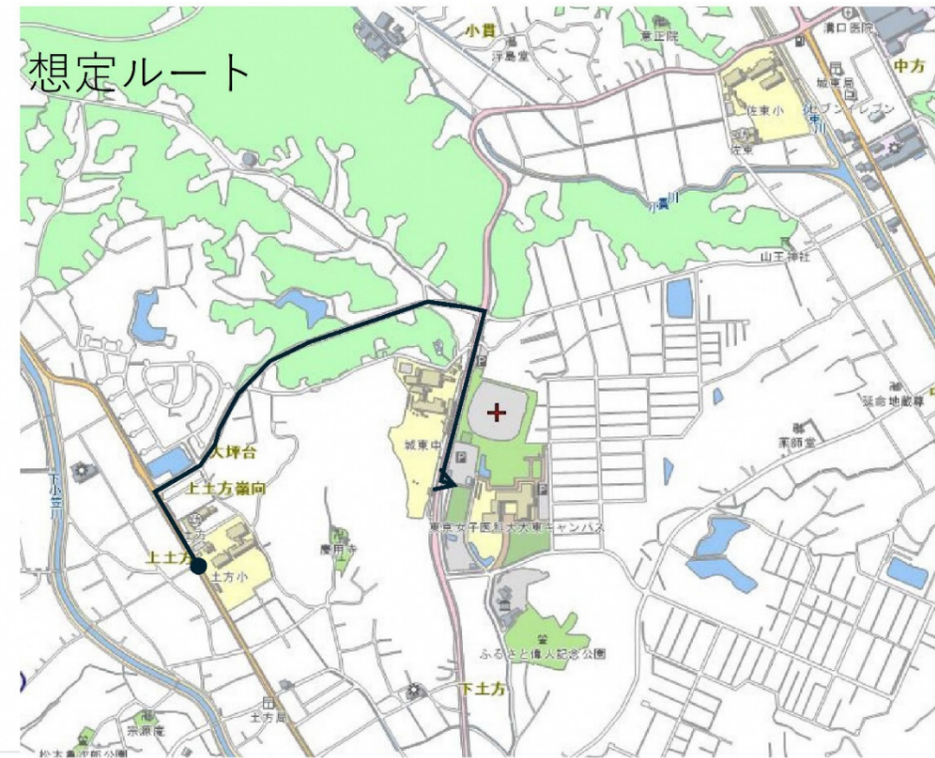
- ・ 右図想定ルートに基づく距離・高低差を算出しています。



## 各小学校から城東中学校/大学跡地までの距離と高低差

### 【土方小学校編】

- ・ 右図想定ルートに基づく距離・高低差を算出しています。

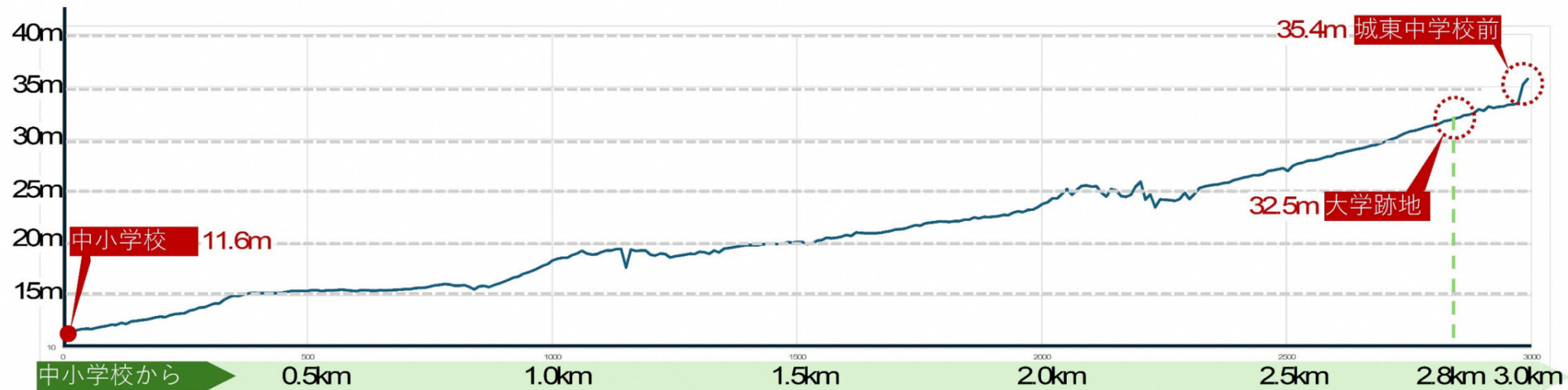


## 各小学校から城東中学校/大学跡地までの距離と高低差

### 【中小学校編】

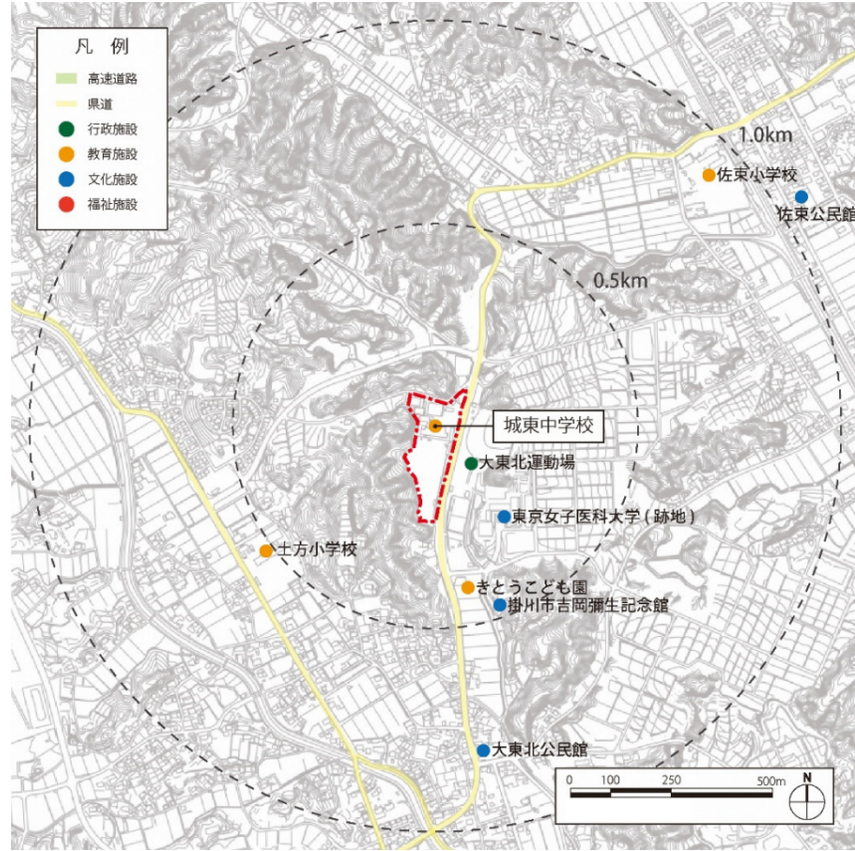
- ・ 右図想定ルートに基づく距離・高低差を算出しています。

想定ルート

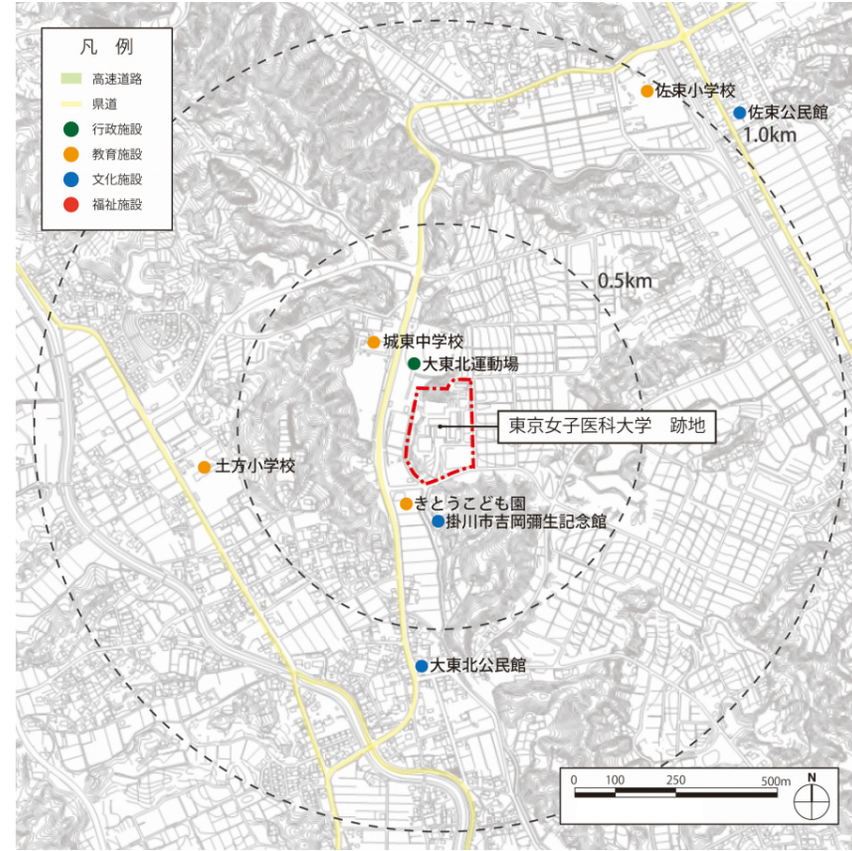


# 付近見取り図・周辺施設分布図

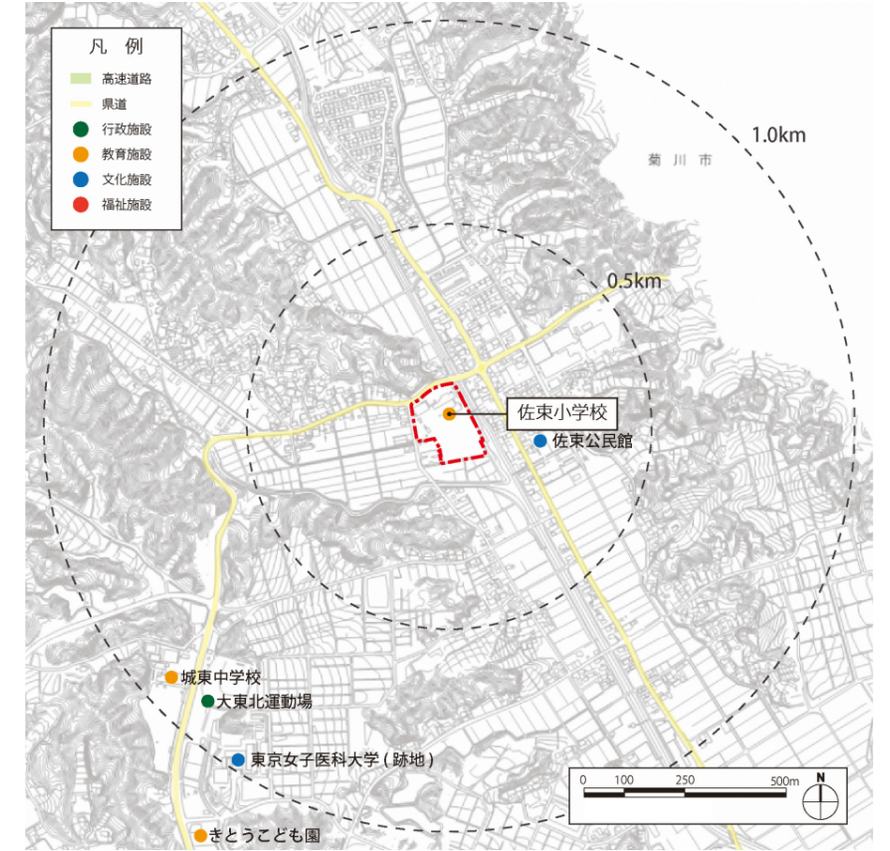
候補地 1：掛川市立城東中学校（掛川市下土方 680 番地）



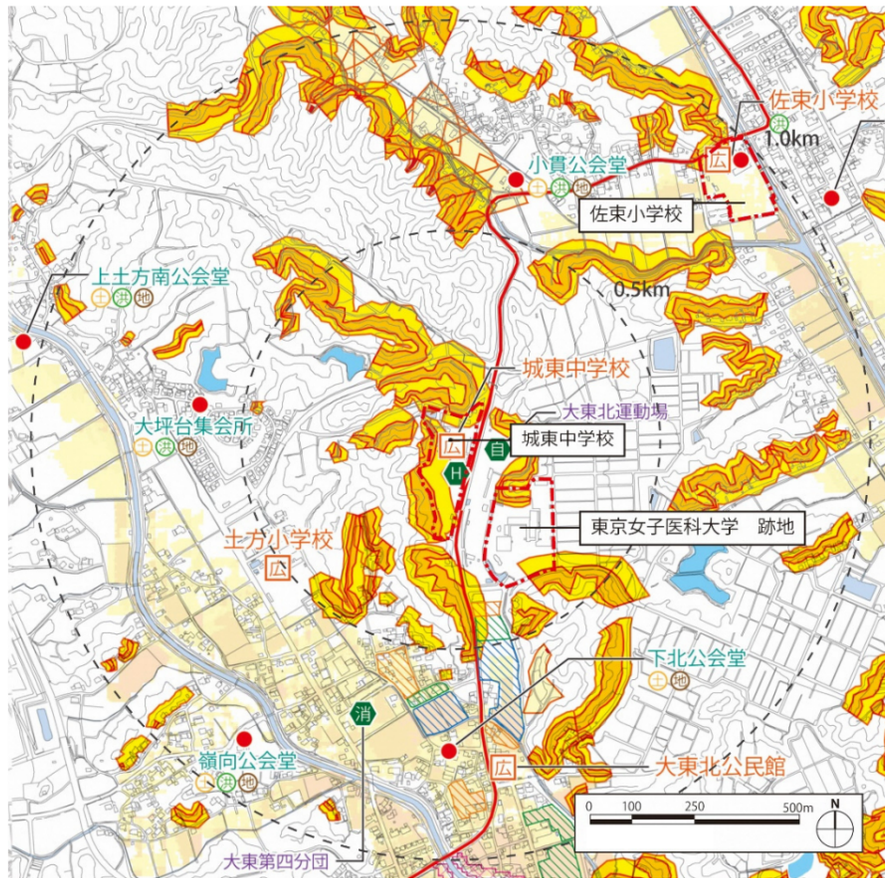
候補地 2：東京女子医科大学 跡地（掛川市下土方 400 番地の 2）



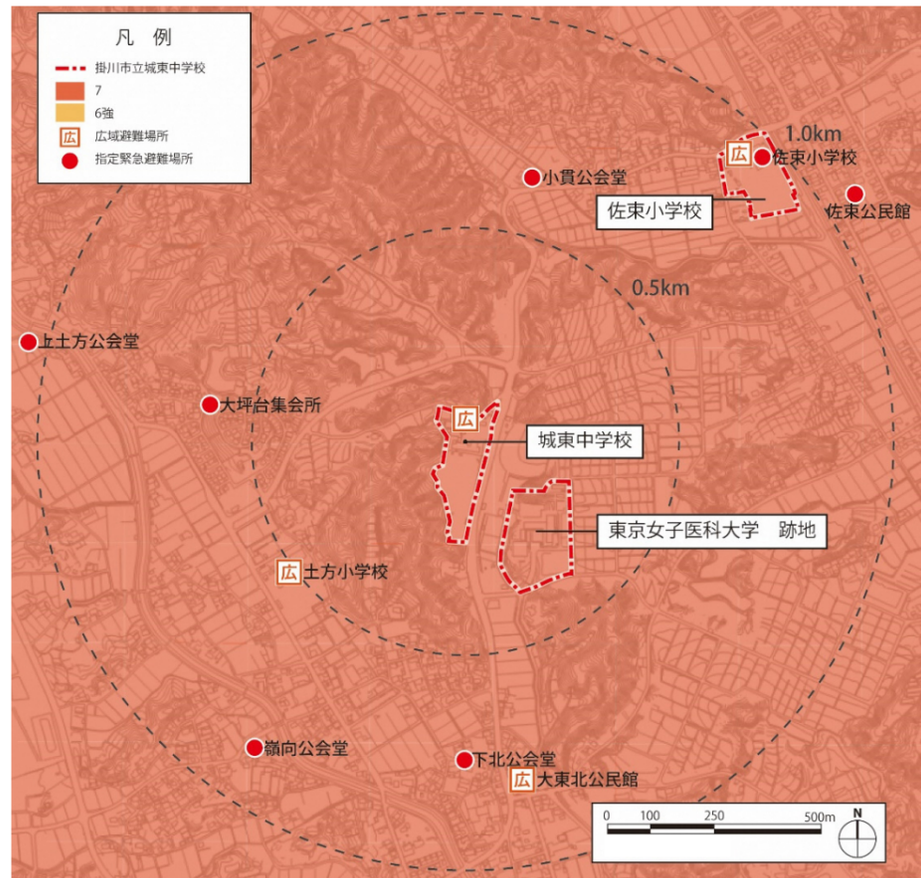
候補地 3：掛川市立佐東小学校（掛川市小貫 1474 番地）



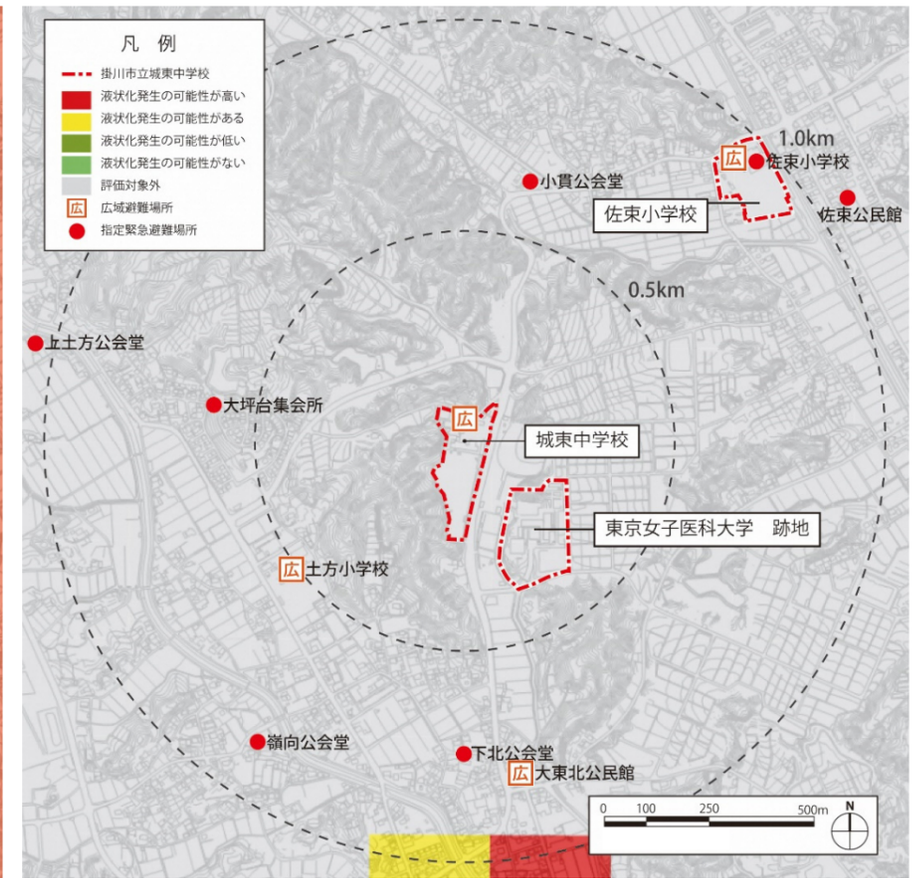
### 洪水・土砂災害ハザードマップ



### 南海トラフ地震 震度分布図

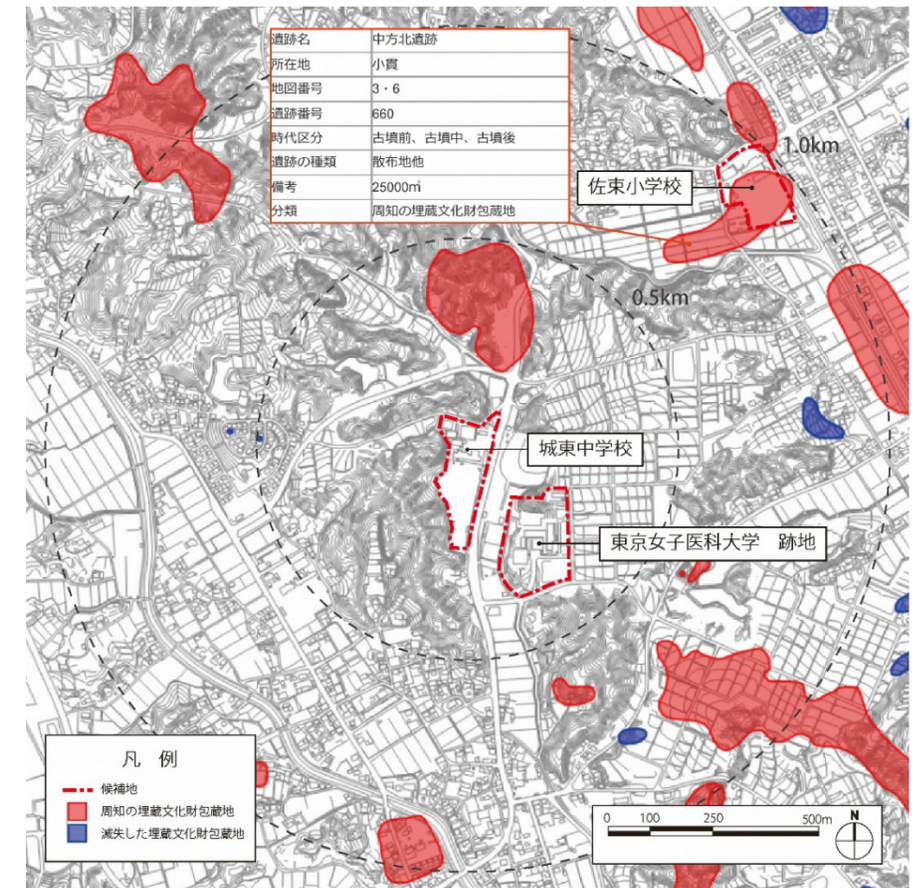


### 南海トラフ地震 液状化危険度分布



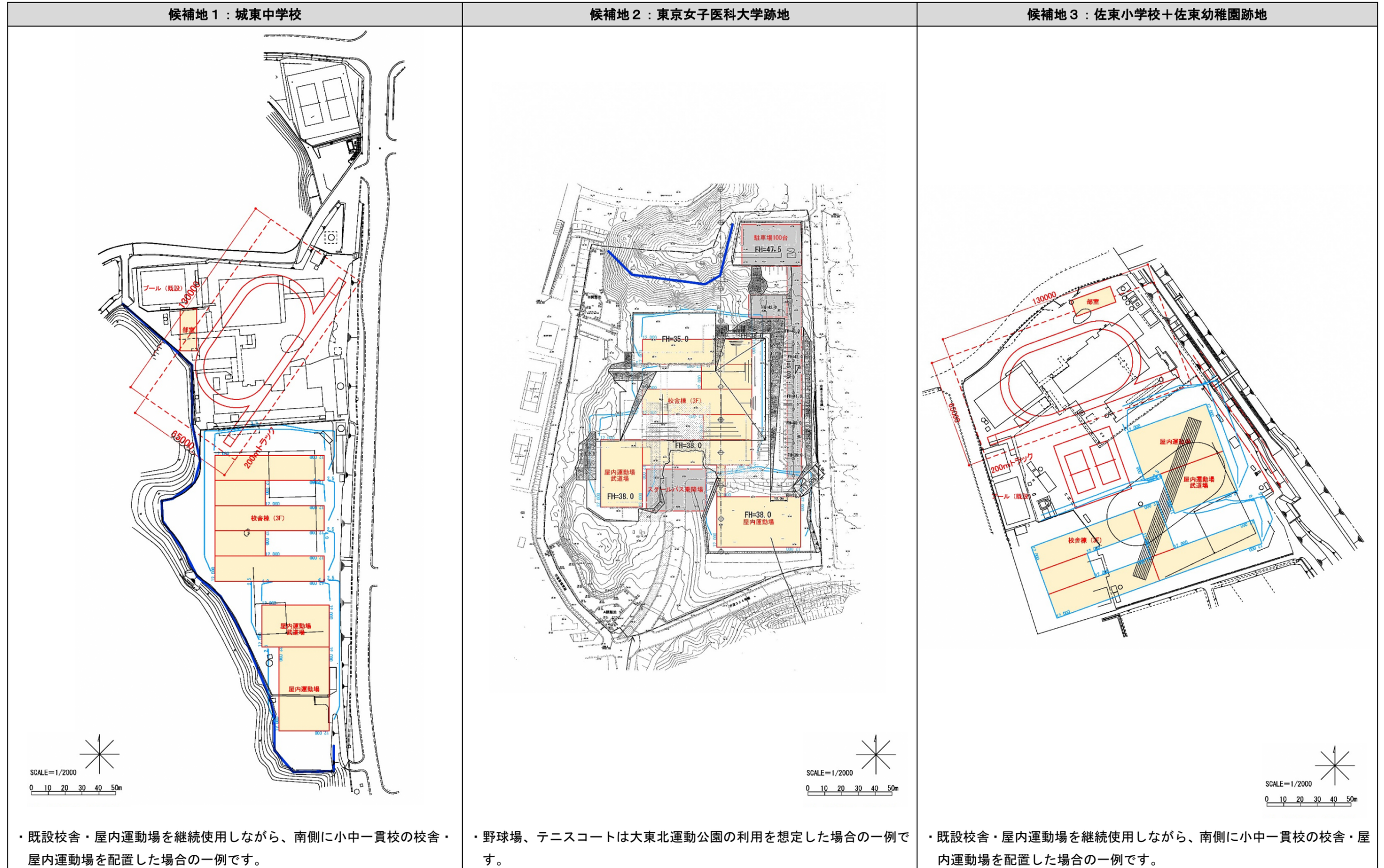
- 凡例**
- 掛川市立城東中学校
  - 広域避難場所
  - 指定緊急避難場所
  - 地震時
  - 津波時
  - 水害時
  - 土砂災害時
  - 水位計
  - 降水量計
  - 防災拠点ヘリポート・防災ヘリポート
  - 自衛隊活動拠点
  - 消防署・消防団・消防活動拠点
  - ため池
  - 家屋流失のおそれのある区域
  - 浸水実績
  - <外水氾濫>
    - 5.0m~10.0m未満の区域
    - 3.0m~5.0m未満の区域
    - 1.0m~3.0m未満の区域
    - 0.5m~1.0m未満の区域
    - 0.3m~0.5m未満の区域
    - 0.3m未満の区域
  - <内水氾濫>
    - 1.0m~2.0m未満の区域
    - 0.5m~1.0m未満の区域
    - 0.2m~0.5m未満の区域
  - <土石流>
    - 土砂災害特別警戒区域
    - 土砂災害警戒区域
    - <急傾斜地の崩壊>
    - 土砂災害特別警戒区域
    - 土砂災害警戒区域
  - <地すべり>
    - 警戒区域
  - <緊急輸送路>
    - 一次緊急輸送路

### 埋蔵文化財包蔵地マップ



## 建設候補地の施設配置例

本図は敷地条件を比較するための図であり、具体的な配置計画・平面計画は基本設計段階にて行います。



城東中学校区における人口分布（250mメッシュ）

