

(仮称)浦安市北栄一丁目計画

図1 広域見取図

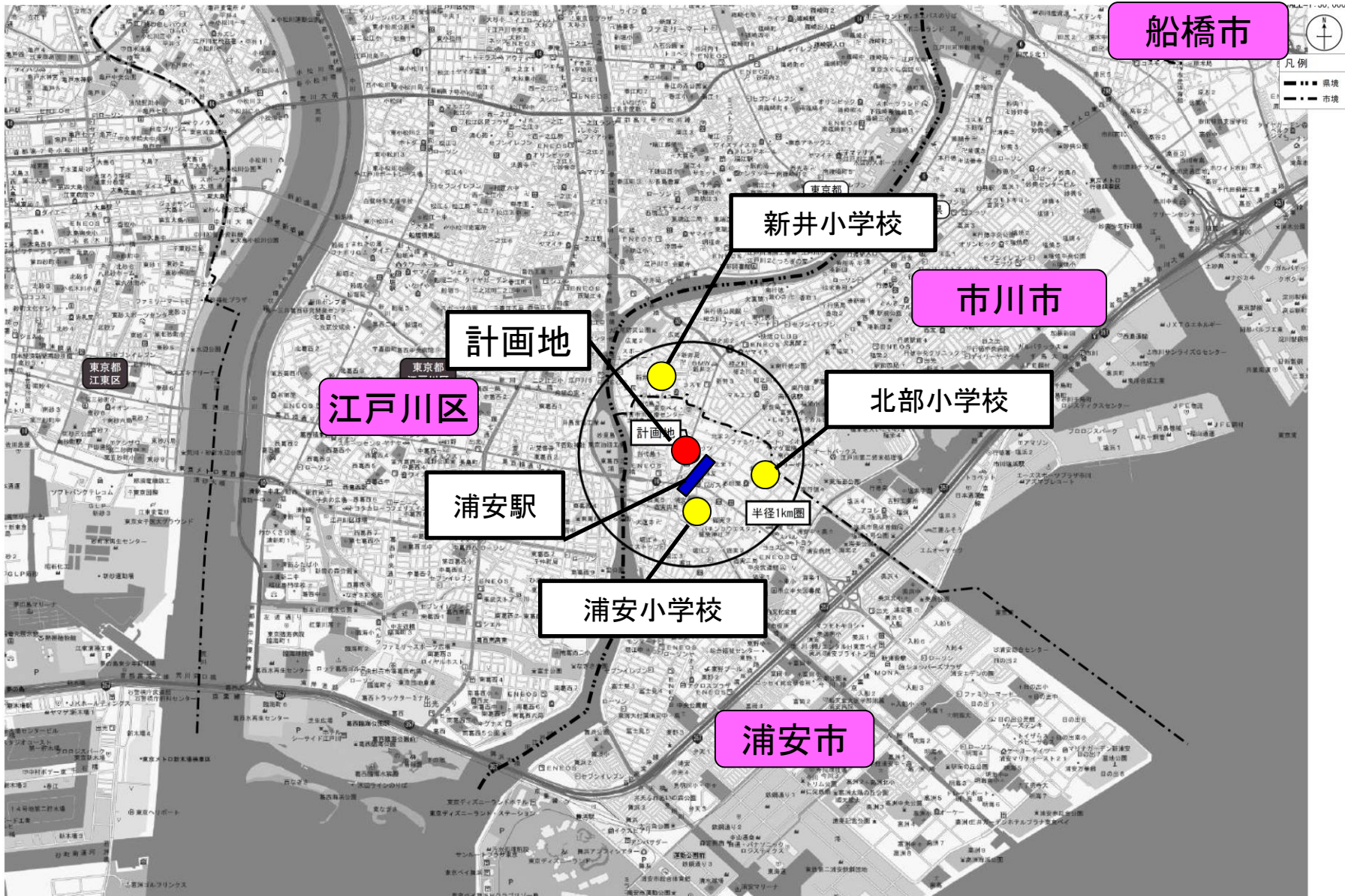
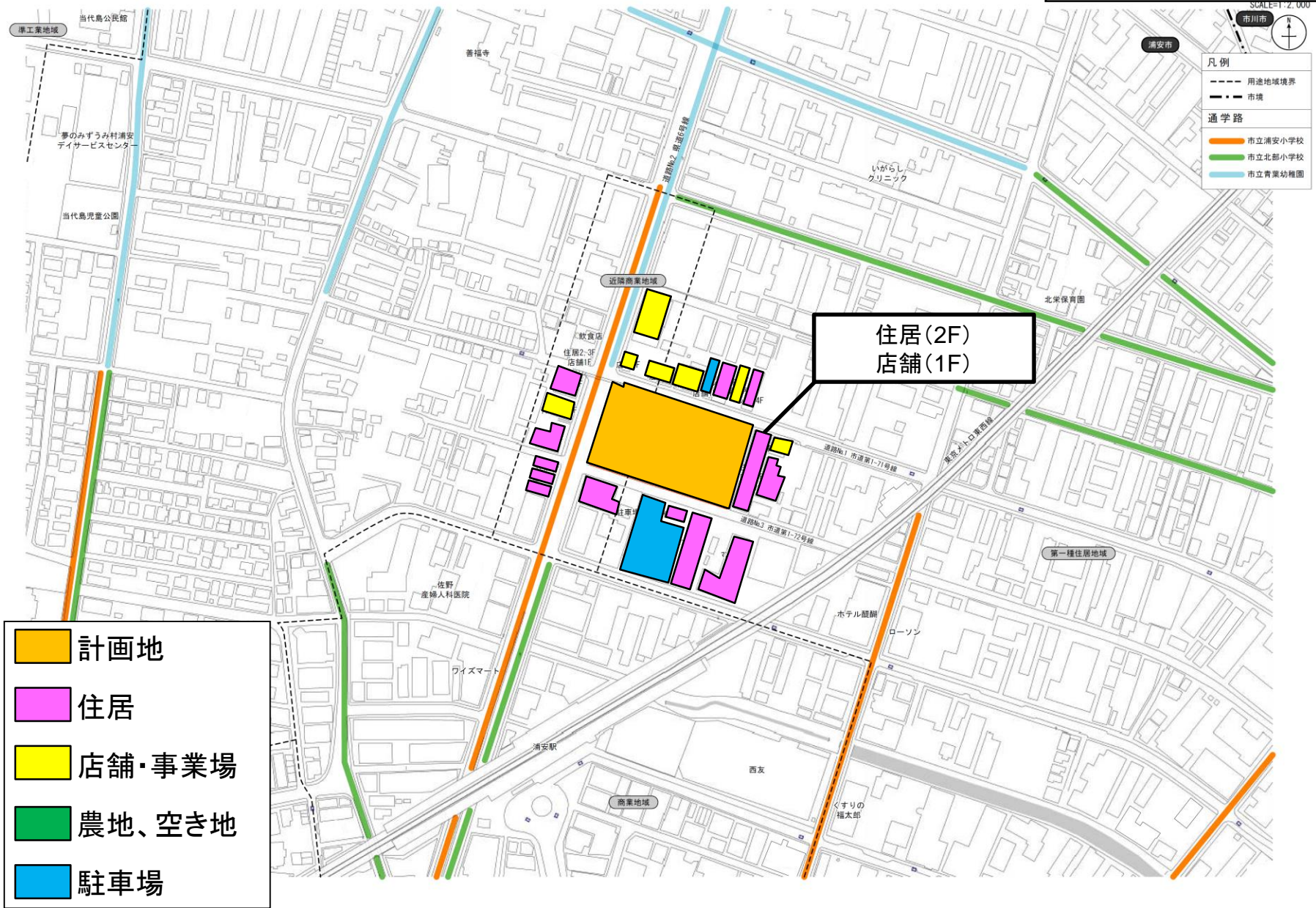


図2 周辺見取図



SCALE 1:2,000

浦安市

浦安市

凡例

- 用途地域境界
- - - 市境

通学路

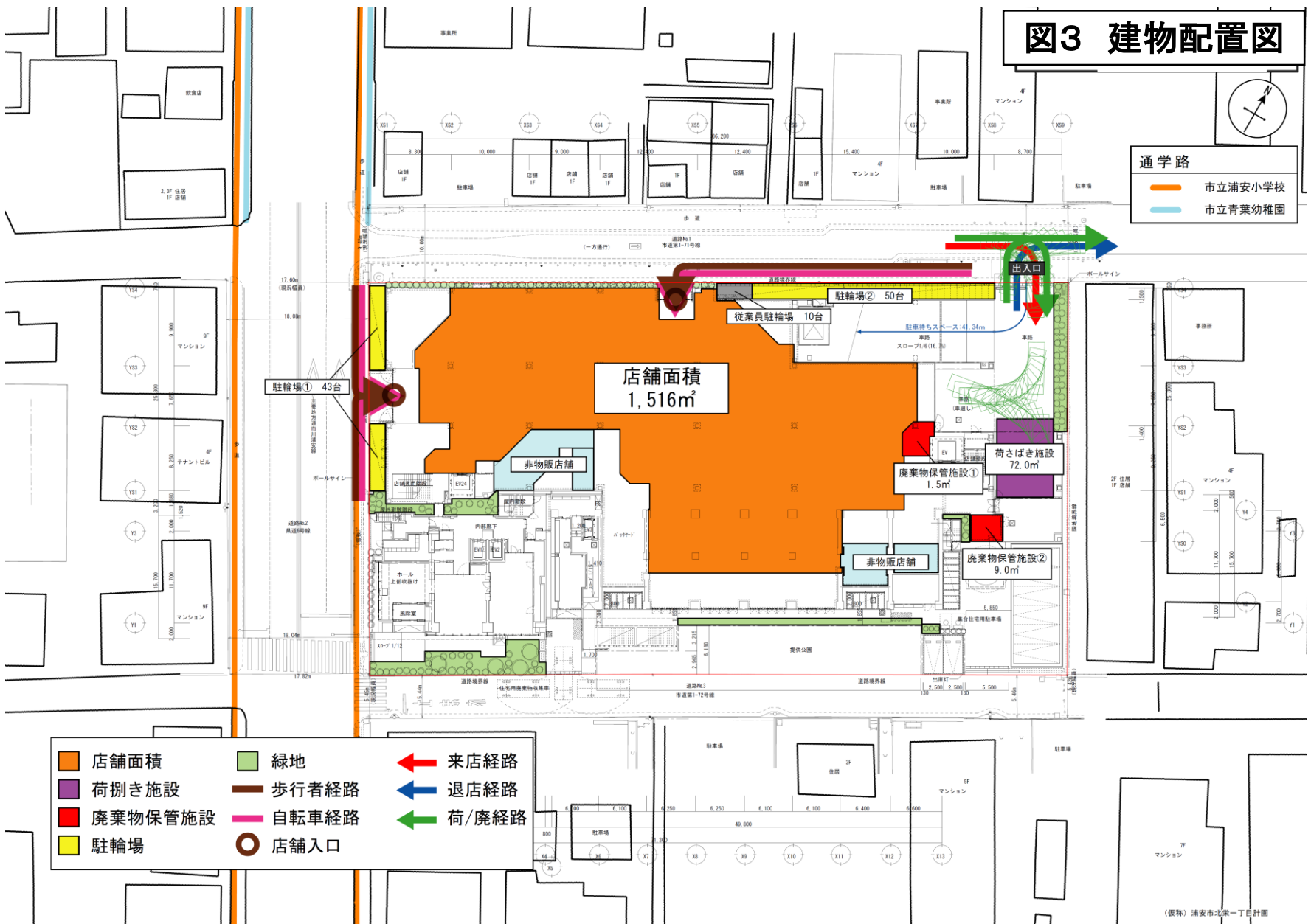
- 市立浦安小学校
- 市立北部小学校
- 市立青葉幼稚園

- 計画地
- 住居
- 店舗・事業場
- 農地、空き地
- 駐車場

住居(2F)
店舗(1F)

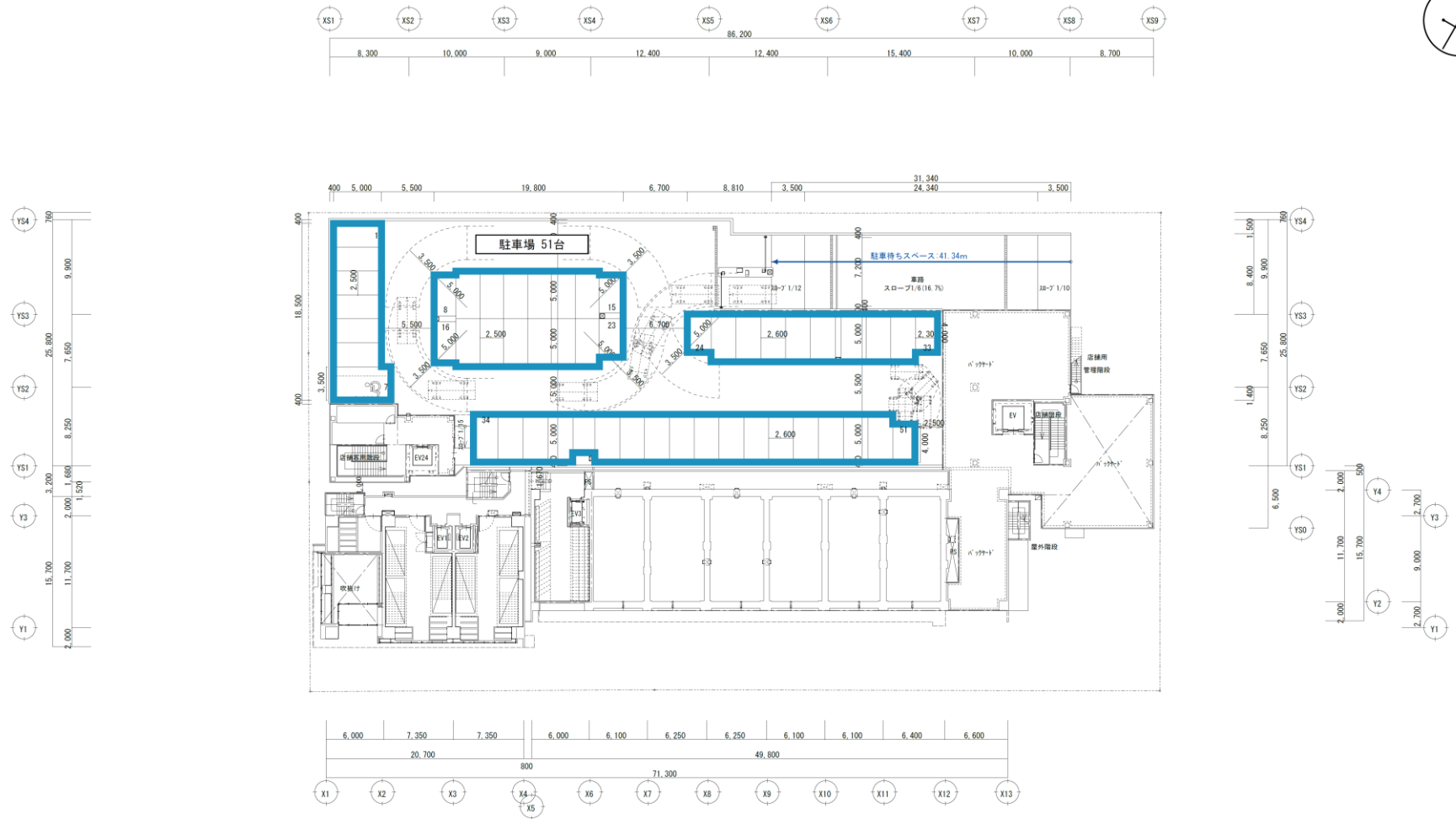
図3 建物配置図

通学路
— 市立浦安小学校
— 市立青葉幼稚園



■ 店舗面積	■ 緑地	← 来店経路
■ 荷捌き施設	— 歩行者経路	← 退店経路
■ 廃棄物保管施設	— 自転車経路	← 荷/廃経路
■ 駐輪場	○ 店舗入口	

図4 2階平面図



来客用駐車場

図5 来退店経路図

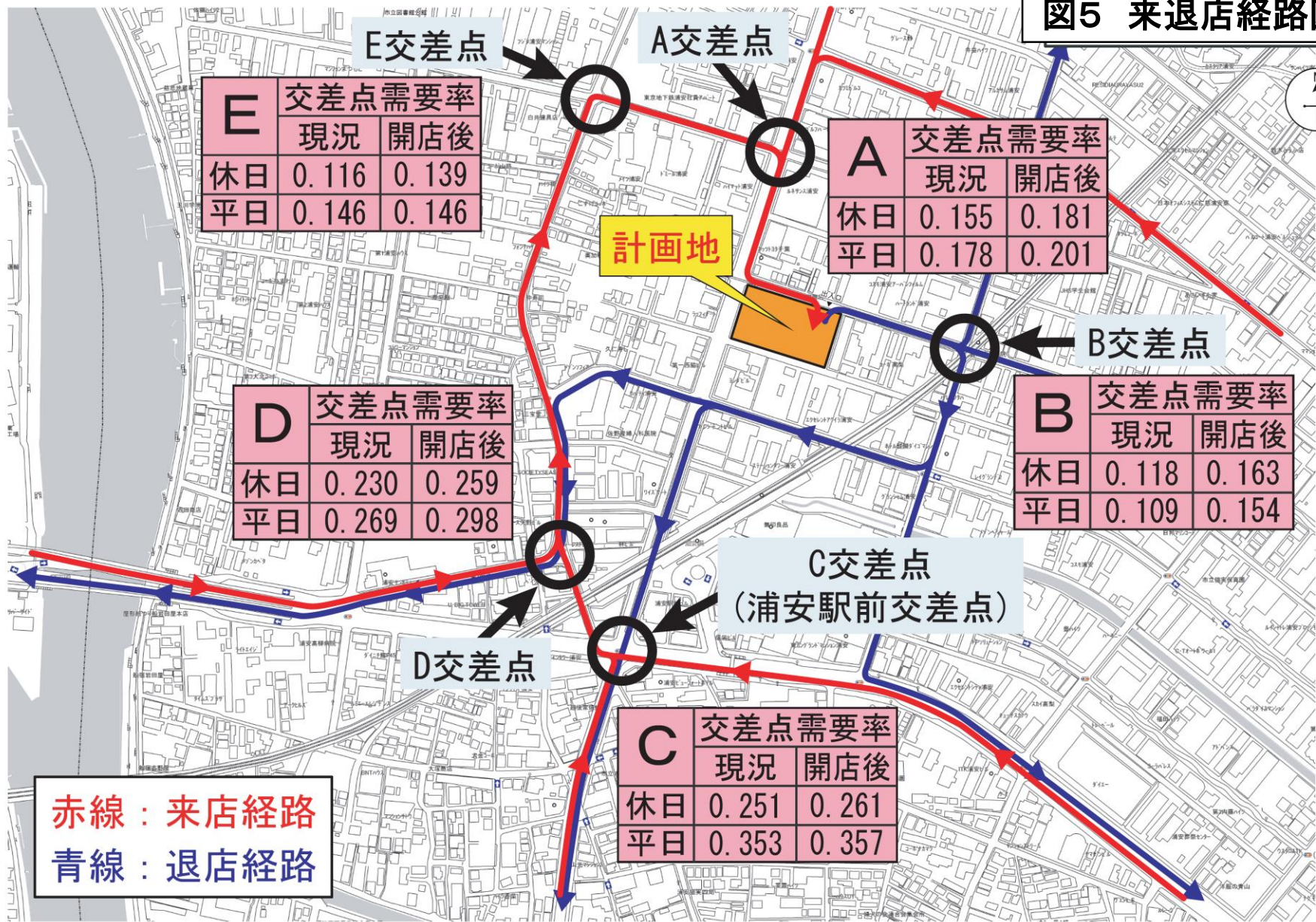


図6 騒音発生予測地点位置図(1階)

SCALE=1:400



- 凡例
- A 等価騒音レベル予測地点
 - P1 最大値(店舗敷地境界)騒音レベル予測地点
 - P1' 最大値(隣地敷地境界)騒音レベル予測地点
 - P1'' 最大値(直近住居外壁)騒音レベル予測地点
 - (1) 環境騒音測定地点
 - (1) 排気口
 - (2) 給気口
 - (3) 未客車両走行
 - (4) 荷/廃車両走行
 - (5) 用途地域境界
 - (6) 敷地境界線

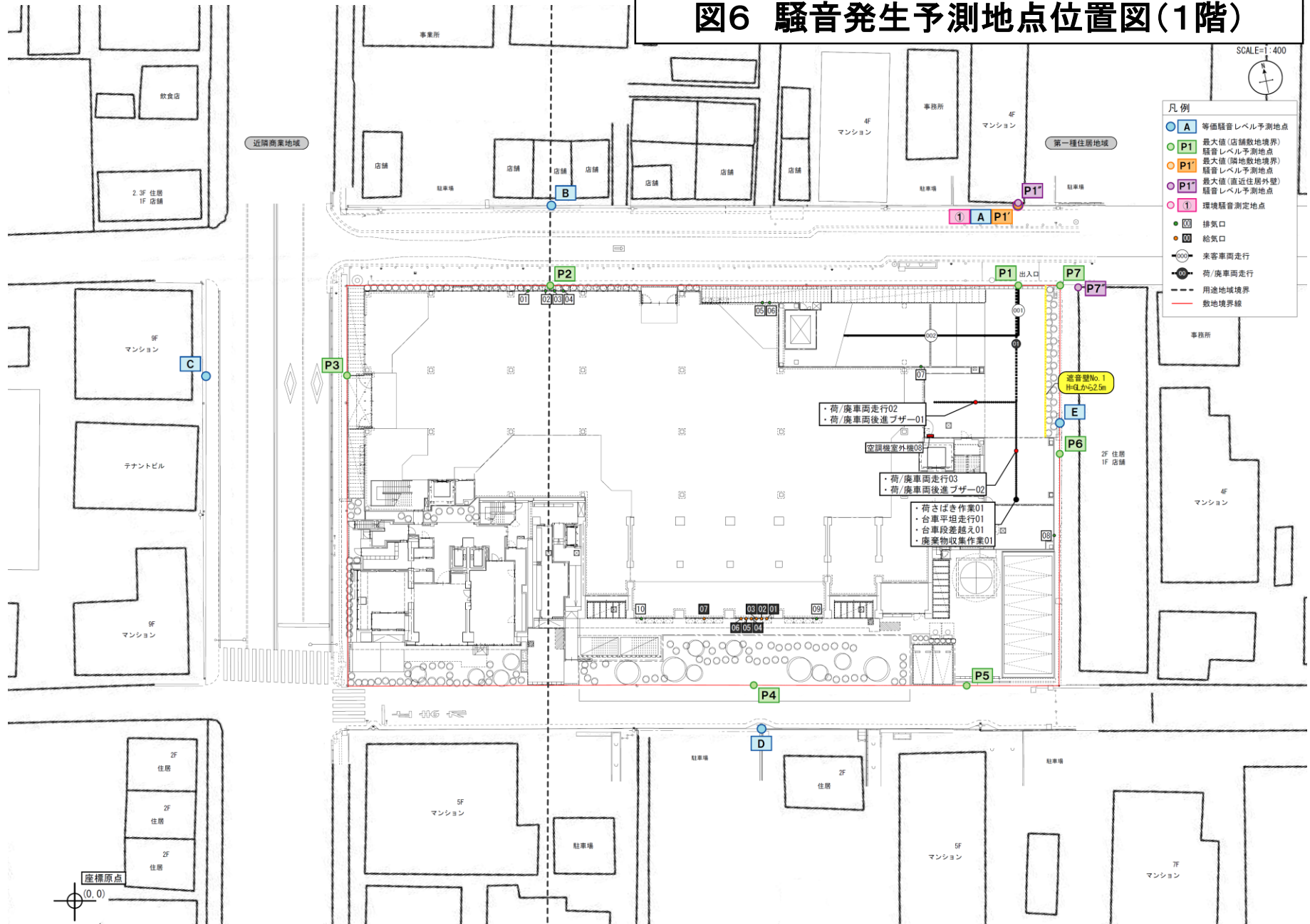
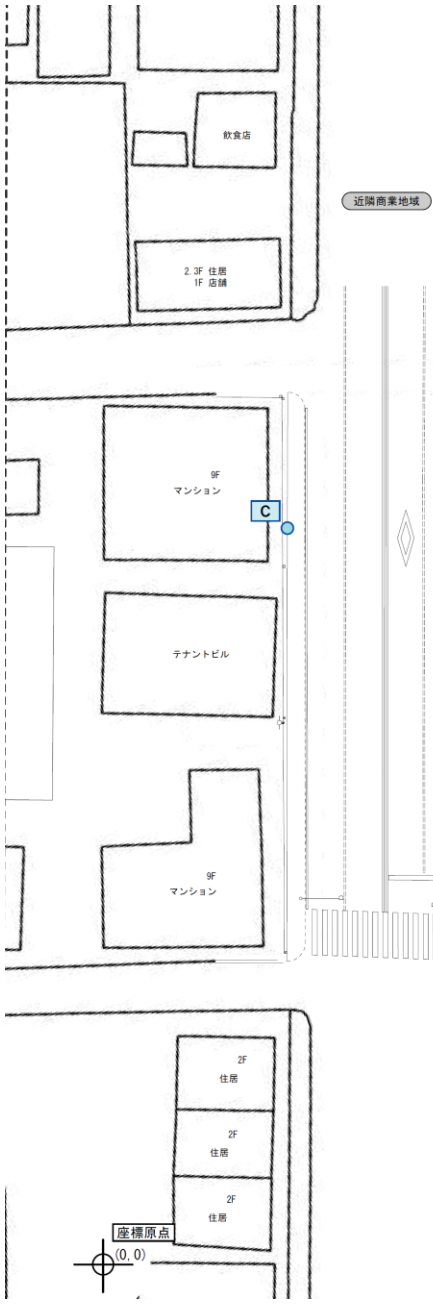
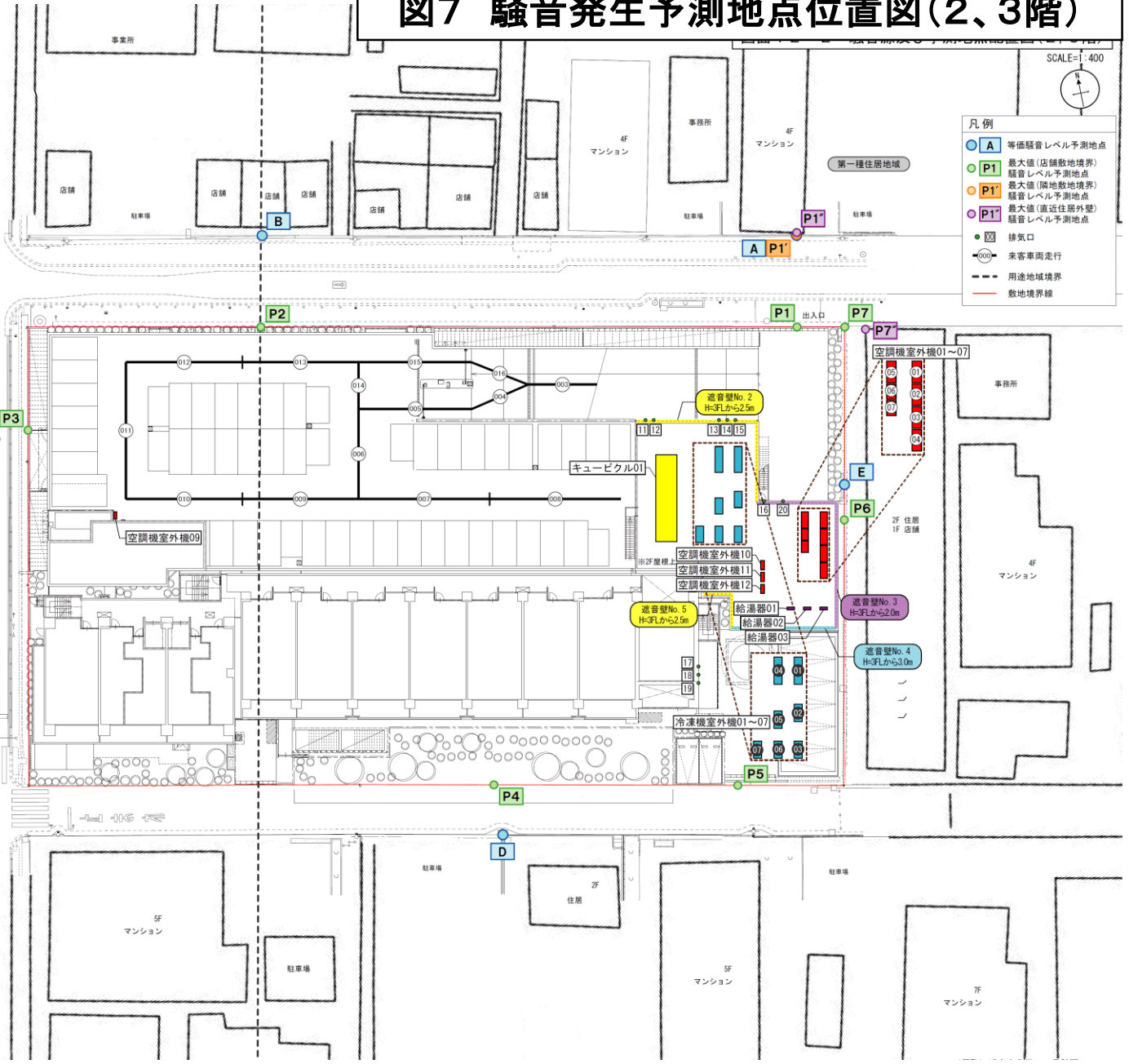


図7 騒音発生予測地点位置図(2、3階)

SCALE=1:400



- 凡例**
- **A** 等価騒音レベル予測地点
 - **P1** 最大値(店舗敷地境界)騒音レベル予測地点
 - **P1'** 最大値(隣地敷地境界)騒音レベル予測地点
 - **P1''** 最大値(直近住居外壁)騒音レベル予測地点
 - **□** 排気口
 - **○** 客車両走行
 - - - 用途地域境界
 - 敷地境界線



座標原点
(0,0)