

第 1 2 7 回 藤 沢 市 都 市 計 画 審 議 会

図 面 集

〈 目 次 〉

議第 1 号	建築基準法第 5 1 条ただし書の規定による産業廃棄物処理施設の位置の指定・・・・・・・・	1 ～ 6
	藤沢市建設資源リサイクルセンター	

日 時：2009年(平成21年)12月22日(火)午前10時開会

場 所：藤沢市職員会館 3階 第4・5会議室

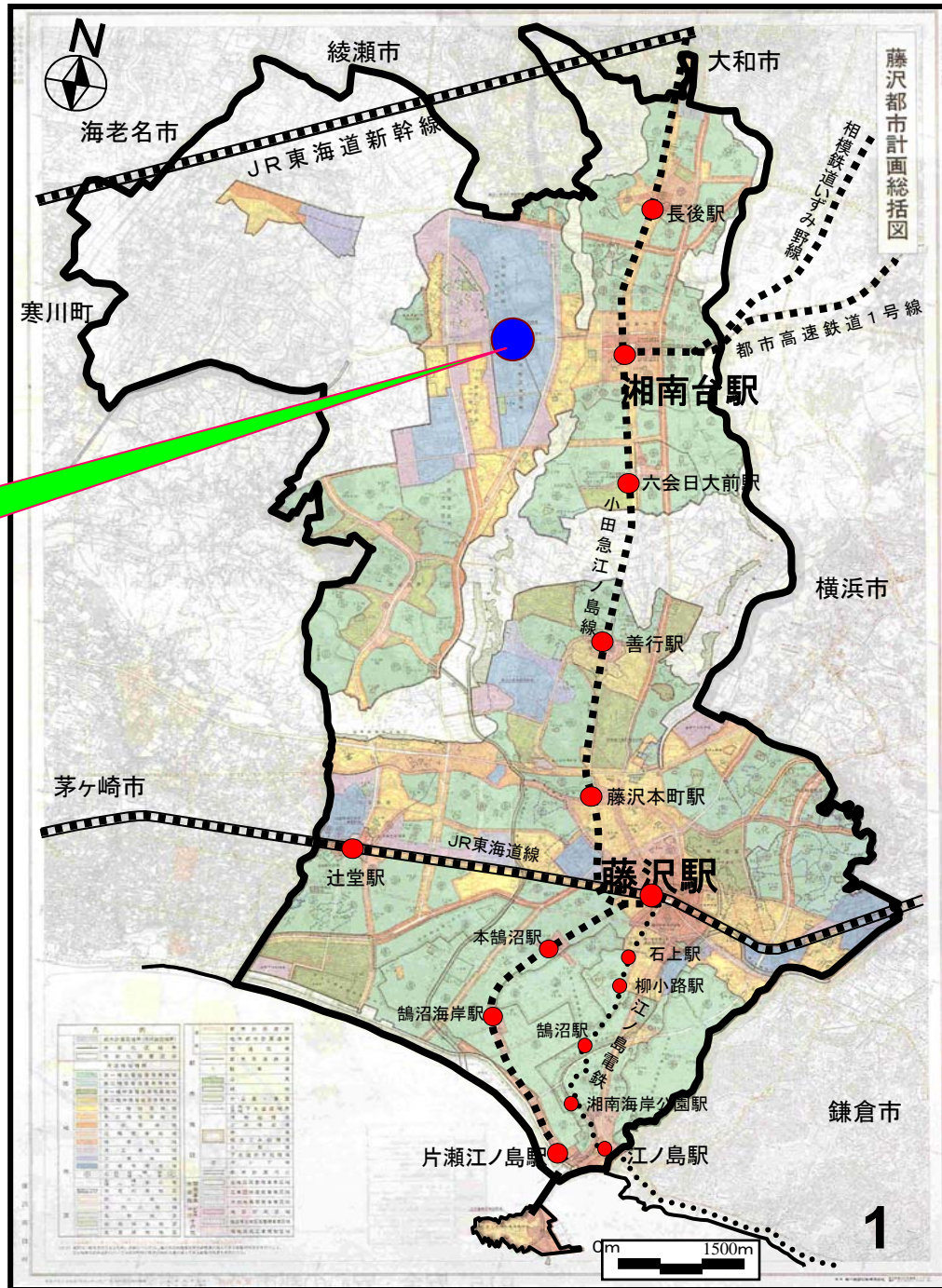
議 第1号

建築基準法第51条

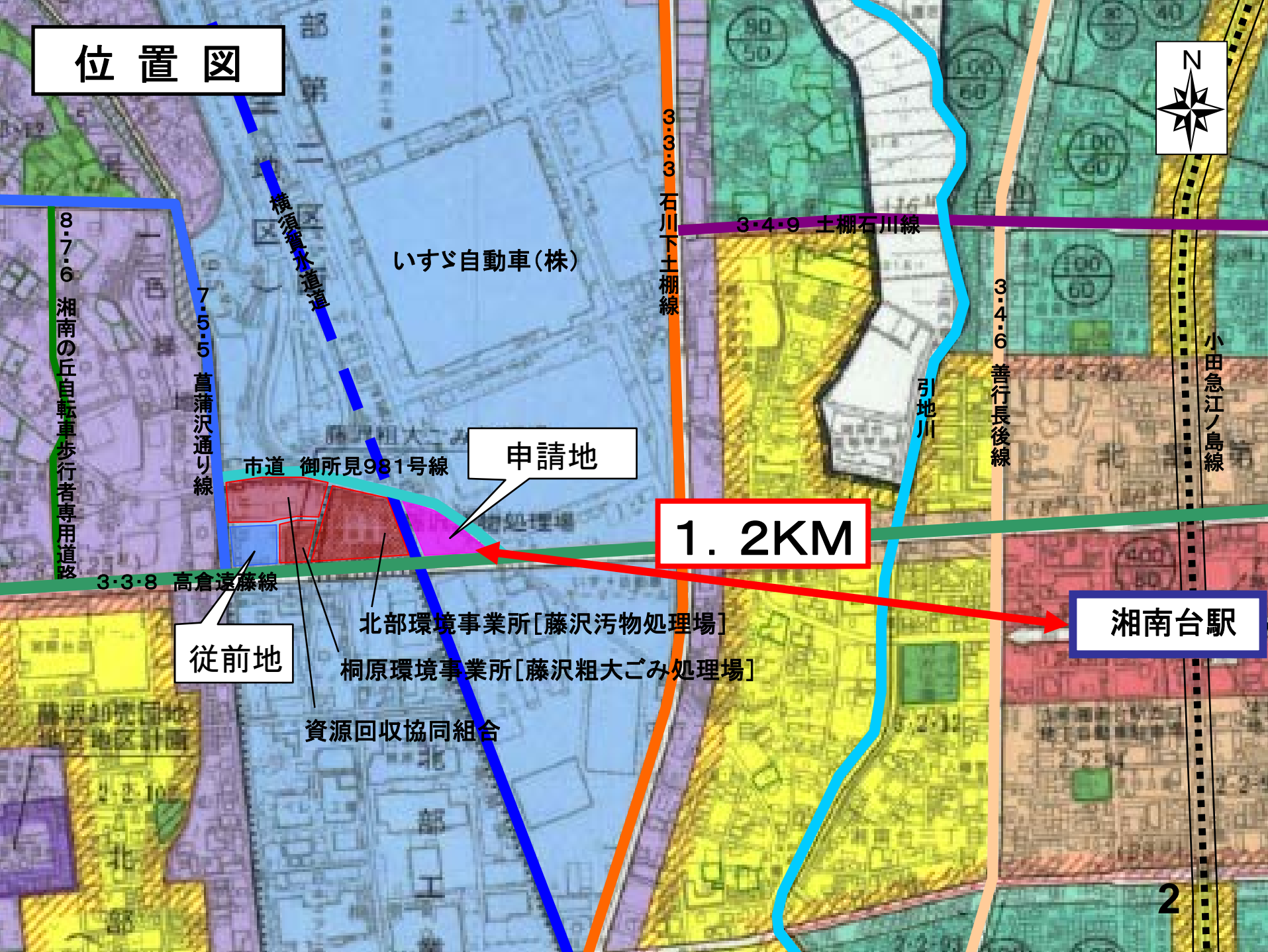
ただし書の規定による

産業廃棄物処理施設の位置の指定

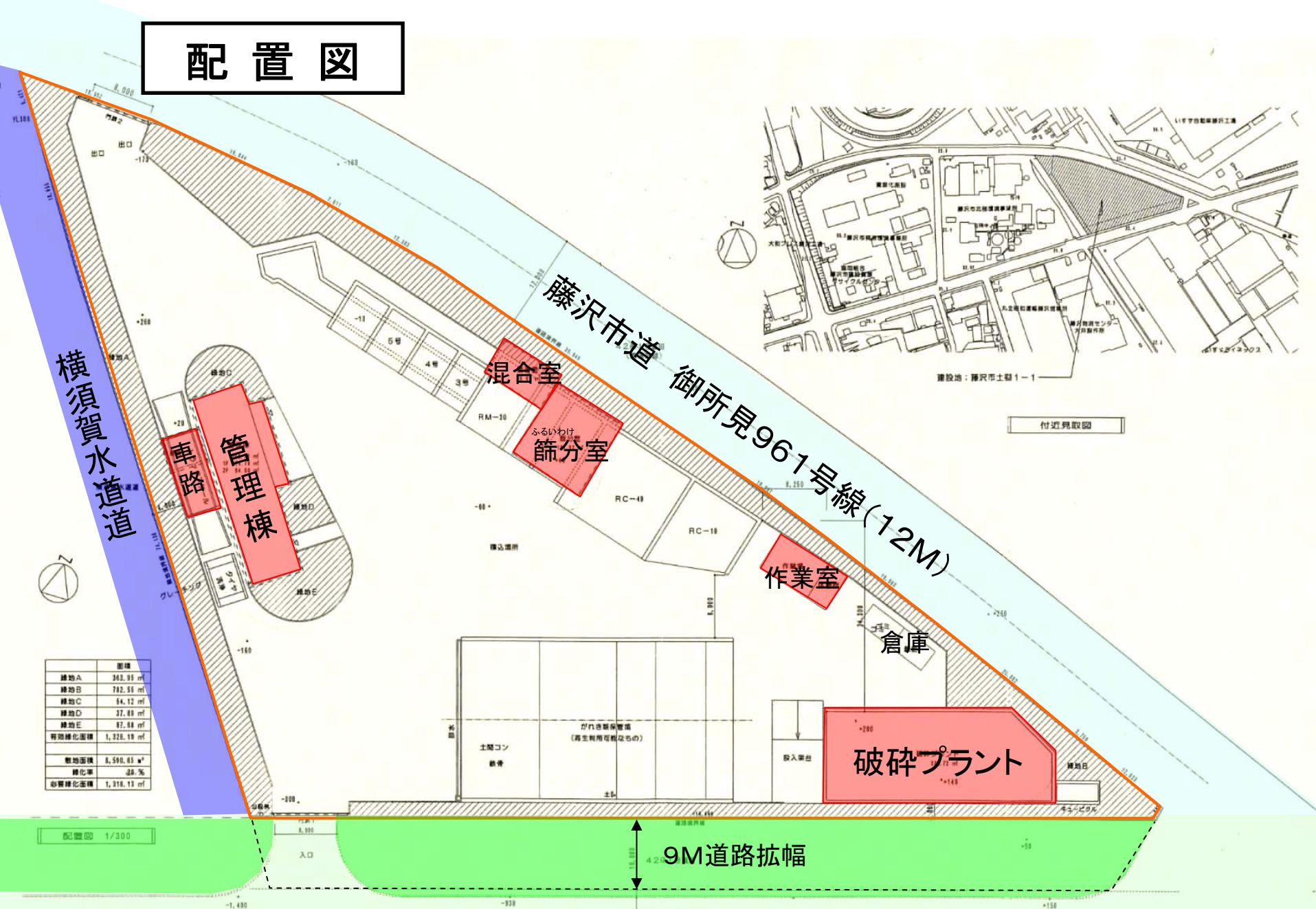
産業廃棄物処理施設の計画位置



位置図

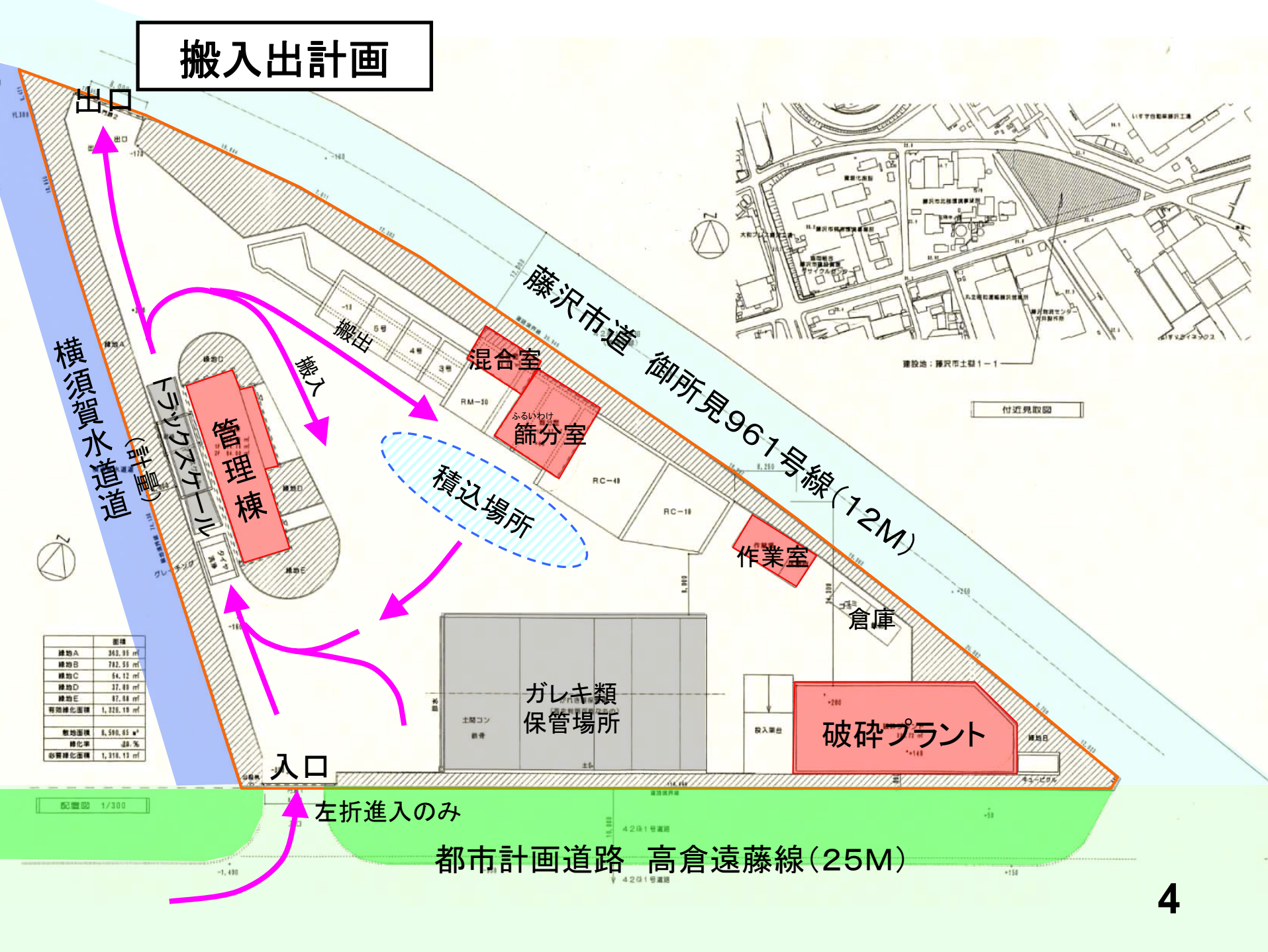


配置図



都市計画道路 高倉遠藤線(25M)

搬入出計画



出口

横須賀水道道

藤沢市道

御所見961号線 (12M)

管理棟

混合室

ふるいわけ
篩分室

積込場所

作業室

倉庫

ガレキ類
保管場所

破碎プラント

入口

左折進入のみ

都市計画道路 高倉遠藤線 (25M)

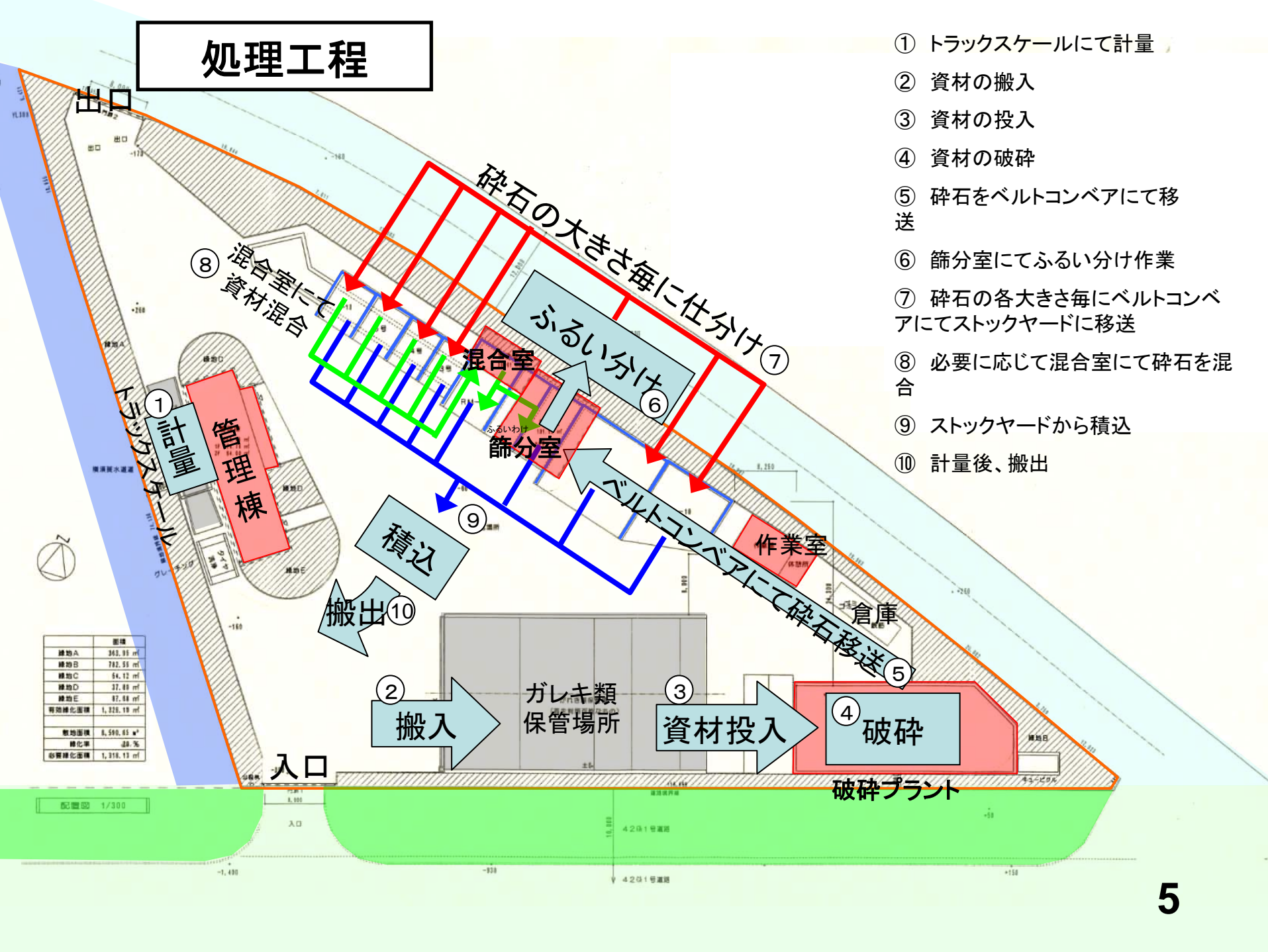
面積	面積
雑地A	363.93 m ²
雑地B	782.55 m ²
雑地C	64.12 m ²
雑地D	37.88 m ²
雑地E	82.88 m ²
管理棟化面積	1,325.19 m ²
敷地面積	8,590.61 m ²
緑化率	28.7%
必要緑化面積	1,318.13 m ²

配置図 1/300

付近見取図

処理工程

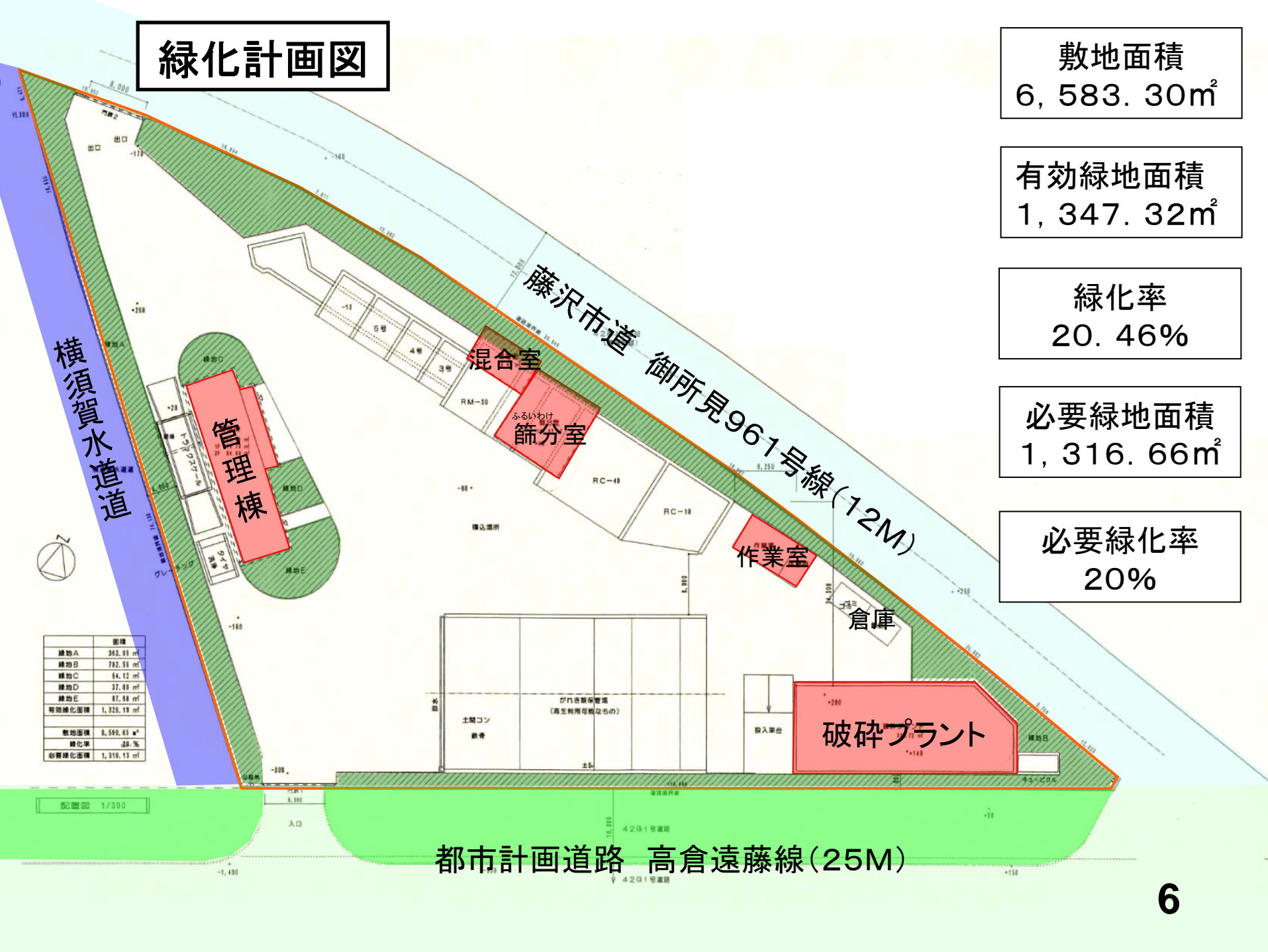
- ① トラックスケールにて計量
- ② 資材の搬入
- ③ 資材の投入
- ④ 資材の破碎
- ⑤ 碎石をベルトコンベアにて移送
- ⑥ 篩分室にてふるい分け作業
- ⑦ 碎石の各大きさ毎にベルトコンベアにてストックヤードに移送
- ⑧ 必要に応じて混合室にて碎石を混合
- ⑨ スtockヤードから積込
- ⑩ 計量後、搬出



面積	
雑地A	363.93 m ²
雑地B	782.55 m ²
雑地C	64.12 m ²
雑地D	37.88 m ²
雑地E	82.88 m ²
有効種化面積	1,329.19 m ²
敷地面積	8,590.61 m ²
種化率	28.3%
必要種化面積	1,318.11 m ²

配置図 1/300

緑化計画図



	面積
緑地A	363.93 m ²
緑地B	782.55 m ²
緑地C	64.12 m ²
緑地D	37.88 m ²
緑地E	82.84 m ²
有効緑地面積	1,325.19 m ²
敷地面積	6,583.30 m ²
緑化率	20.46%
必要緑地面積	1,316.66 m ²
必要緑化率	20%

敷地面積
6, 583. 30m²

有効緑地面積
1, 347. 32m²

緑化率
20. 46%

必要緑地面積
1, 316. 66m²

必要緑化率
20%

都市計画道路 高倉遠藤線(25M)