

建築基準法第51条の規定によるごみ処理施設及び産業廃棄物処理施設の用途に供する建築物の敷地の位置について

建築基準法第51条では、卸売市場やごみ焼却場などの特殊な用途に供する建築物で、都市計画においてその敷地の位置が決定していないものは、同条のただし書きの規定に基づき都市計画審議会の議を経たうえで、特定行政庁の許可を得れば建築することができることとなっている。

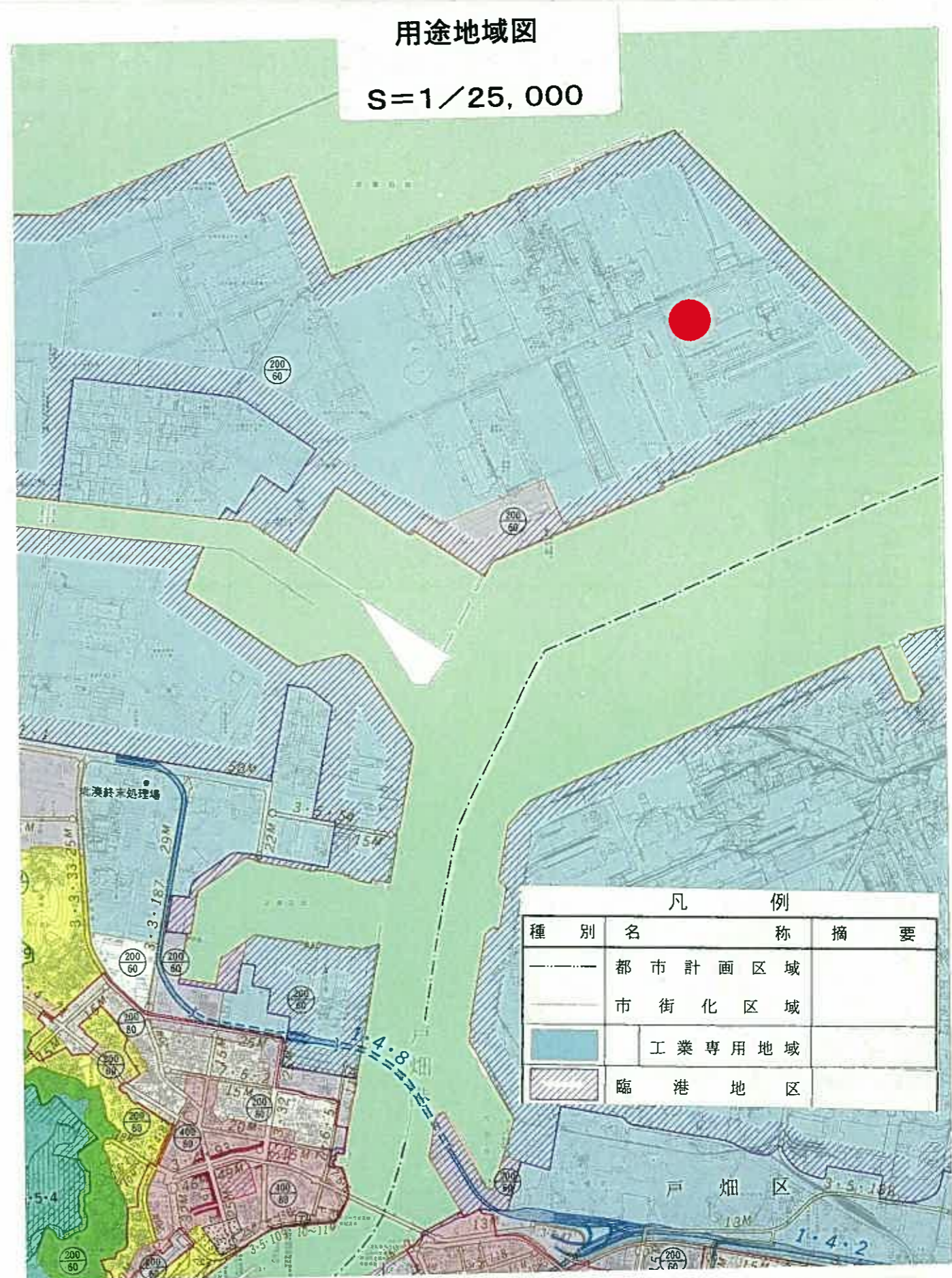
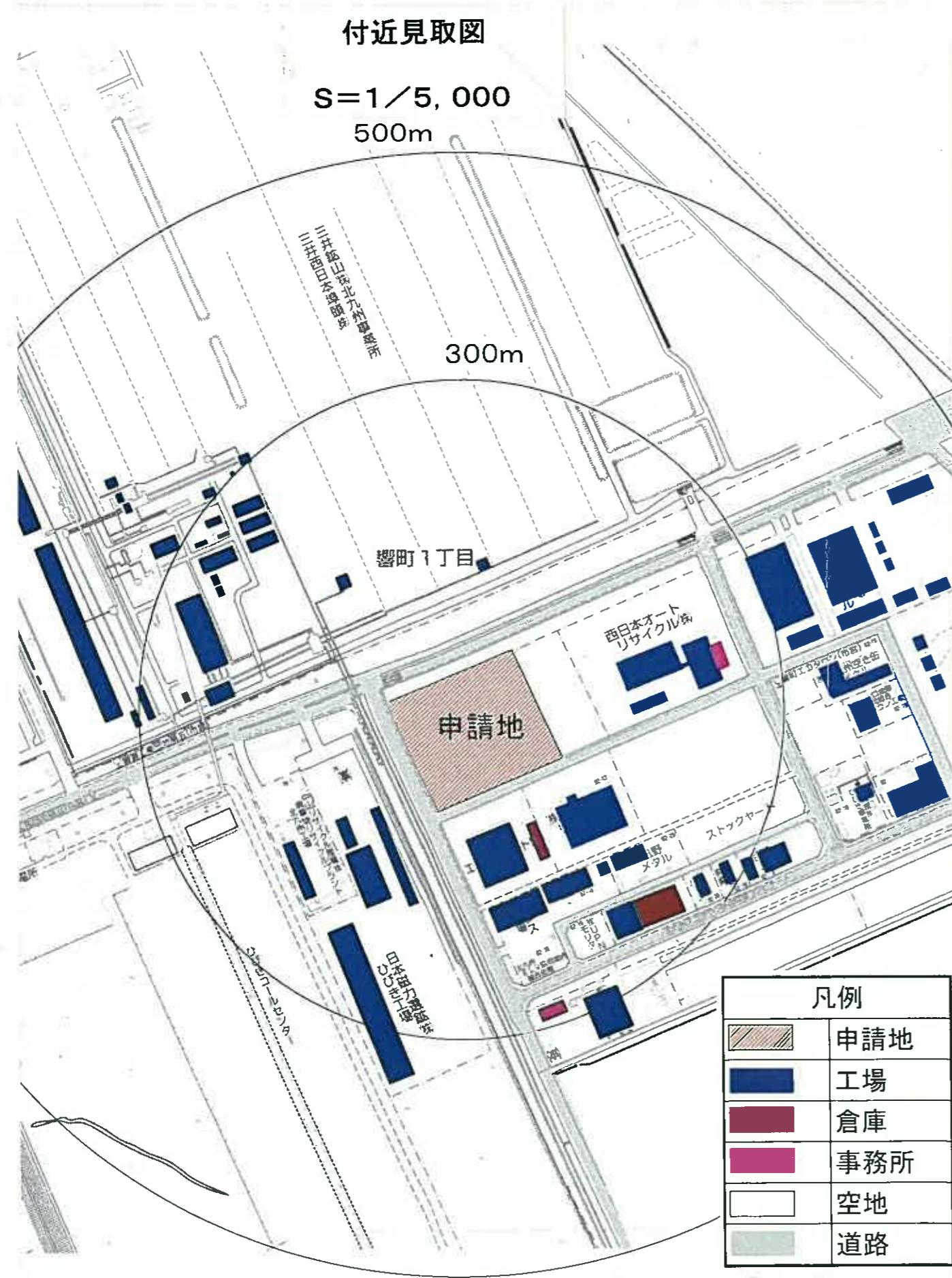
申請者	敷地の位置	面積	備考
西日本ペットボトル リサイクル株式会社 代表取締役 鹿子木 公春	北九州市若松区 響町1丁目62番	敷地面積 19,806.15 m ² 建築面積 9,622.37 m ² (申請部分 0.00 m ²) 延床面積 9,915.00 m ² (申請部分 0.00 m ²)	○ 処理施設：ごみ処理施設・産業廃棄物処理施設 (今回許可対象施設) ○ 施設の種類及び処理能力：(24時間) ごみ処理施設：68.0 t/日 産業廃棄物処理施設 ・ 廃プラスチック類の破碎施設：76.0 t/日 (既存の許可対象施設) ○ 施設の種類及び処理能力：(24時間) ごみ処理施設：36.0 t/日

申請地は資料2の位置図に示すとおり。

(理由) 申請者は当該地において平成9年8月に建築基準法第51条ただし書き許可を受け、一般廃棄物(ごみ処理施設)の処理を行っている。

今回の計画では、ごみ処理施設の能力を見直すと共に、産業廃棄物の処理(廃プラスチック類の破碎施設)を行うものであり、処理能力の増強及び処理施設の用途を追加することから、改めて建築基準法第51条ただし書き許可を行うもの。

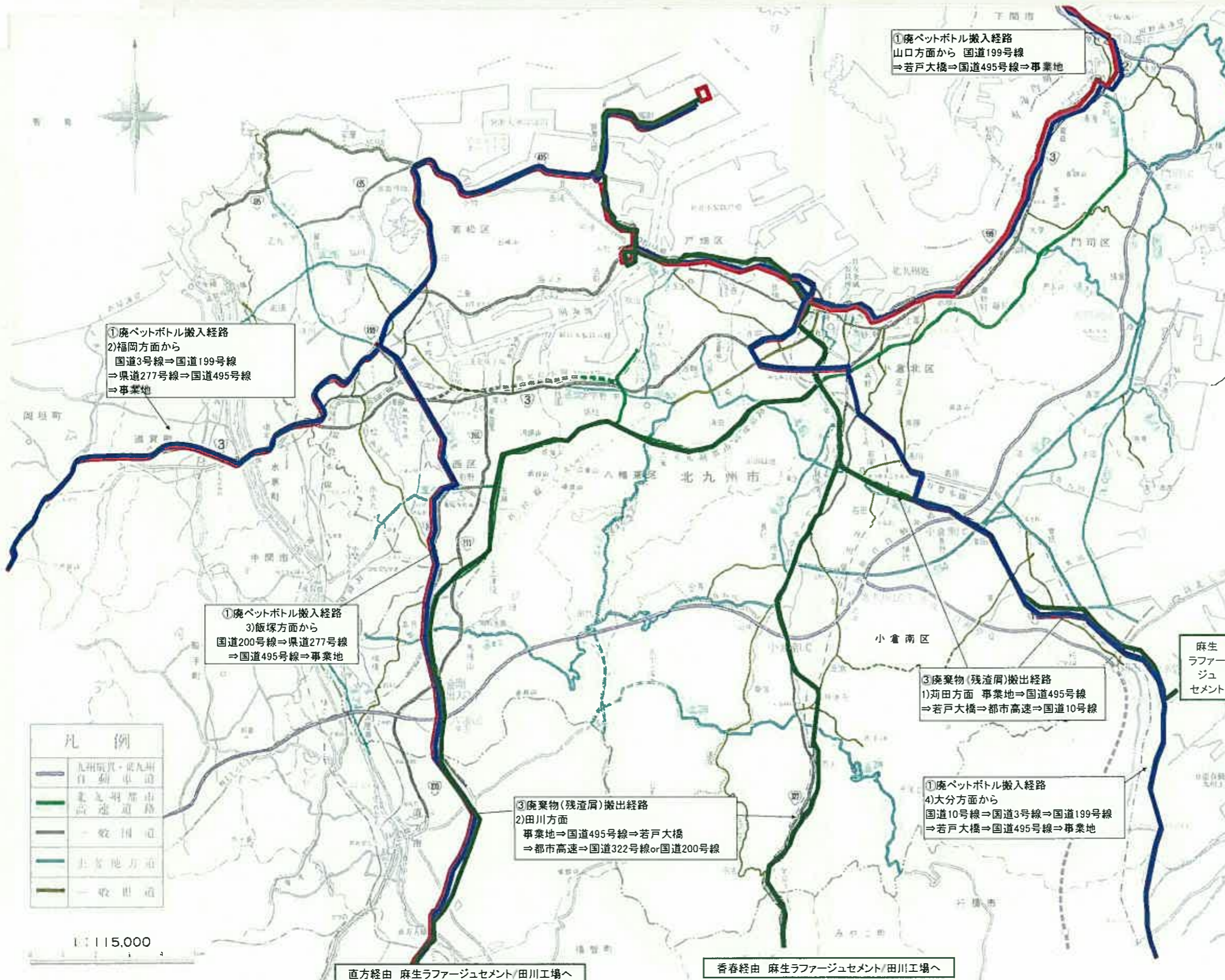
建築基準法第51条の規定によるごみ処理施設及び産業廃棄物処理施設の用途に供する建築物の敷地の位置について



建築基準法第51条の規定によるごみ処理施設及び産業廃棄物処理施設の用途に供する建築物の敷地の位置について

運搬計画(搬入出経路)図

S=1/115,000



- (1) 搬送経路
- ① 廃ペットボトル(一般廃棄物、産業廃棄物)
幹線道路であり繁華街、住宅街はない。
 - ② 製品(PET再生樹脂, PP製品、カラーPET樹脂)搬出経路は
①の搬入経路の同一経路 逆方向である。

(2) 搬出量 (トン/日)

	対象	既存許可		今回許可申請	
		計	計	計	計
搬入	廃ペットボトル	54.0	54.0	76.0	76.0
	製品	47.5	54.0	66.9	76.0
搬出	廃棄物	6.5	54.0	9.1	76.0

(3) 搬出入車両台数

	搬入台数 (台/日)	搬出台数 (台/日)	合計台数 (台/日)
現状	8	5.8	13.8
今回許可申請	11.3	8.2	19.5

(4) 主要搬入物の起点及び終点

主要搬入物	起点	終点
廃ペットボトル (一般廃棄物)	西日本各県市町村の 缶ビン収集分別センター・資源化センター	申請地
廃ペットボトル (産業廃棄物)	福岡県内の排出事業者 (スーパーマーケット、 飲料メーカー、自販機サービス会社、 コンビニエンスストア等)	申請地

● 申請地 北九州市若松区響町1丁目62番1号

(5) 今回許可申請における排出予定場所

今回許可申請	搬出予定場所	運搬
製品 (PET再生樹脂、PP樹脂、 カラーPET樹脂)	繊維メーカー、PETシートメーカー、 洗剤ボトルメーカー、プラスチック成形業者 (九州、中国、近畿各地方)	車両
廃棄物(残渣屑)	麻生フラーージュセメント 株式会社 (所在地) 田川工場: 福岡県田川市大字弓削田 若田工場: 福岡県京都郡若田町長浜町	車両

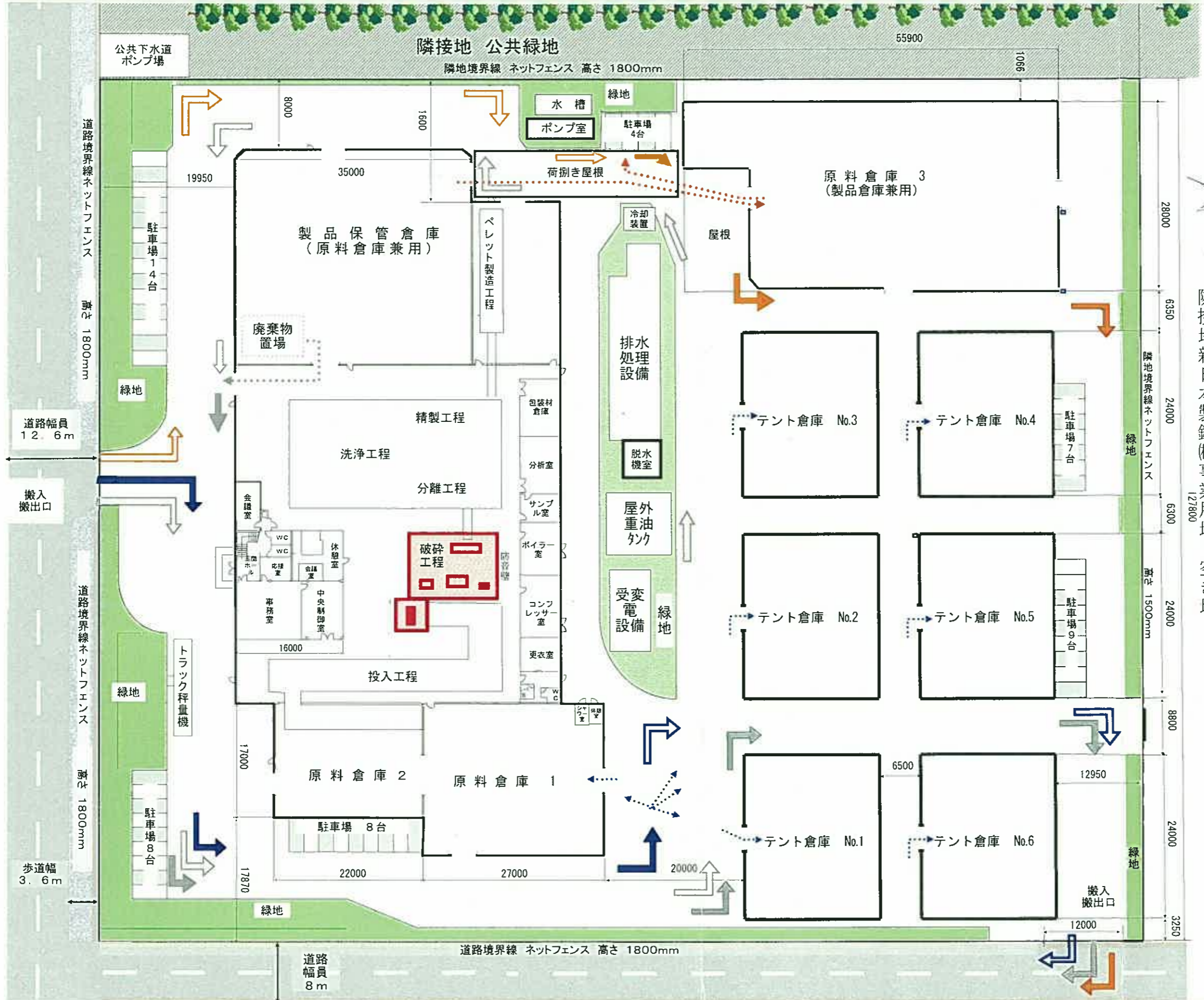
(6) 主要運搬業者 他

運搬物	廃棄物運搬許可番号
フェリックス物流株式会社 廃ペットボトル	第07610082505号
日本通運株式会社 廃ペットボトル、製品	第A00202号
山九株式会社 廃棄物	第A000376号
日鐵運輸株式会社 製品	

—	廃ペットボトル
—	製品
—	廃棄物

建築基準法第51条の規定によるごみ処理施設及び産業廃棄物処理施設の用途に供する建築物の敷地の位置について

配置図 S=1/600



隣接地 新日本製鐵(株)事業用地・空き地
127800

	建築物
	工作物
	駐車場
	緑地
	処理施設
	破碎機位置

	搬入	積載車	廃
	搬出	空車	ペット
	搬入	フォークリフト	ボトル
	搬入	空車	
	搬出	積載車	製品
	搬出	フォークリフト	
	搬入	空車	
	搬出	積載車	廃棄物
	搬出	フォークリフト	

建築基準法第51条の規定によるごみ処理施設及び産業廃棄物処理施設の用途に供する建築物の敷地の位置について

処理フロー図

