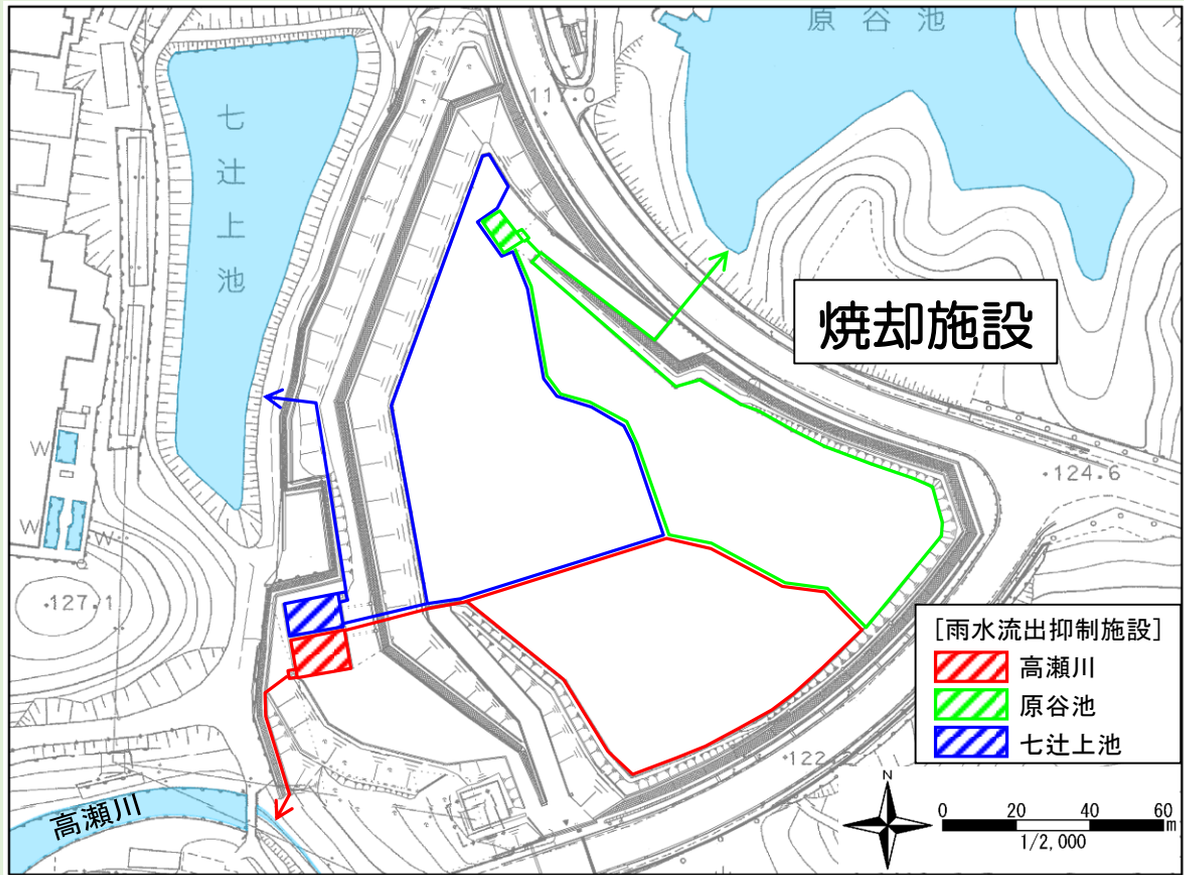


本事業に係る大気質、騒音、振動、悪臭及び水質の法規制値等については、今後、委員会の検討を経て、良好な環境の維持、保全を図るために**法規制値よりも厳しい自主的な公害防止基準値を設定**する計画である。

### 公害防止に係る法規制値

- 大気質（大気汚染防止法、ダイオキシン類対策特別措置法）
- 騒音・振動（騒音規制法 ・ 振動規制法）
- 悪臭（悪臭防止法）
- 水質（水質汚濁防止法、ダイオキシン類対策特別措置法、下水道法、天理市下水道条例）

# 給排水計画

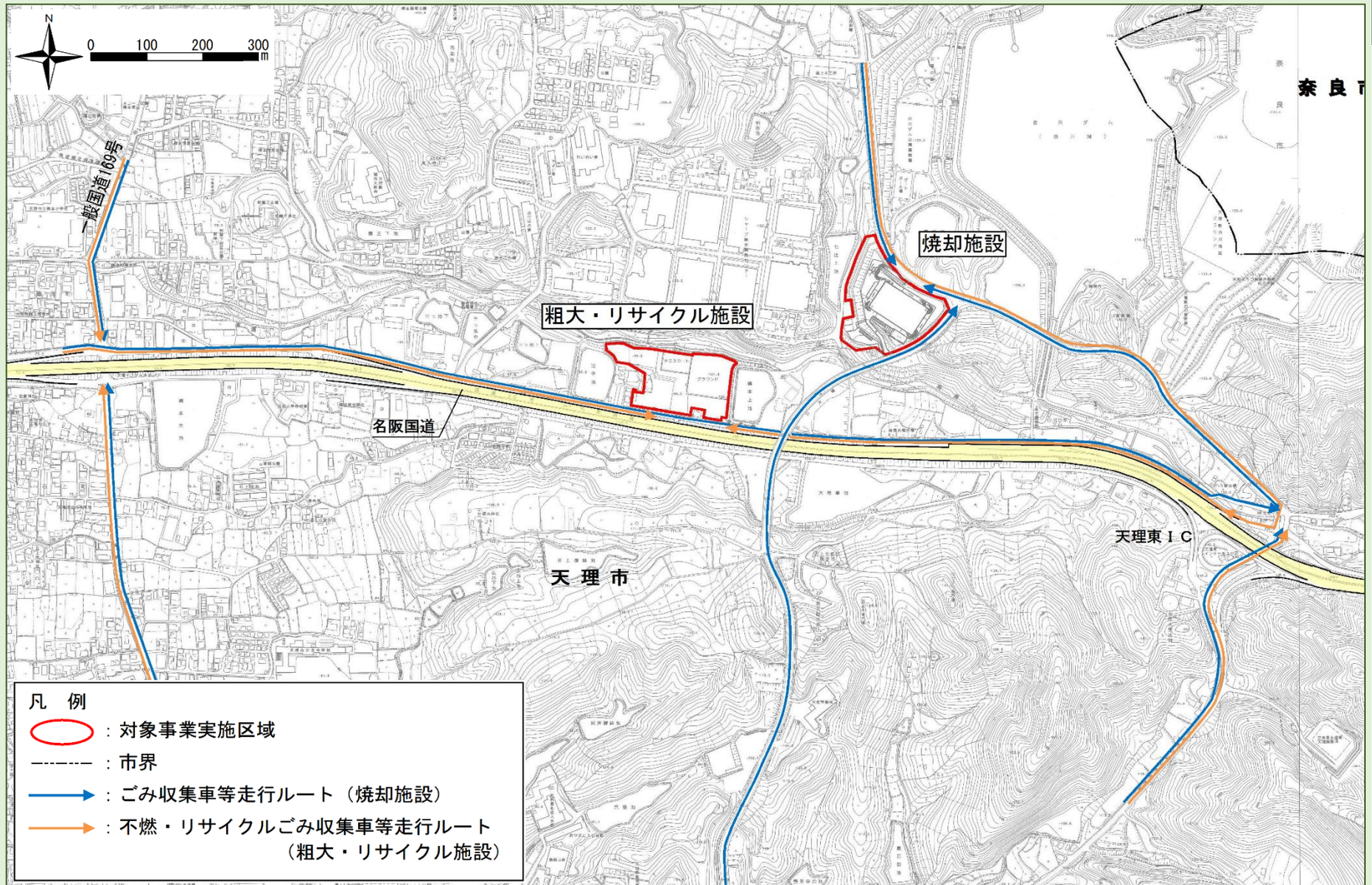


区分	給水・排水	給排水計画
プラント系 給排水	用水及び生活用水	上水を利用
	排水	原則、処理水を循環再利用（排水クローズド）
	排水の再利用しきれない 余剰分及び生活排水	公共下水道に放流
雨水	排水（焼却施設）	既存の雨水流出抑制施設を活用して3系統に分けて 高瀬川、七辻上池及び原谷池に排水
	排水（粗大・リサイクル施設）	雨水流出抑制施設を配置して高瀬川及び高瀬川沿いの 農業用水路に排水

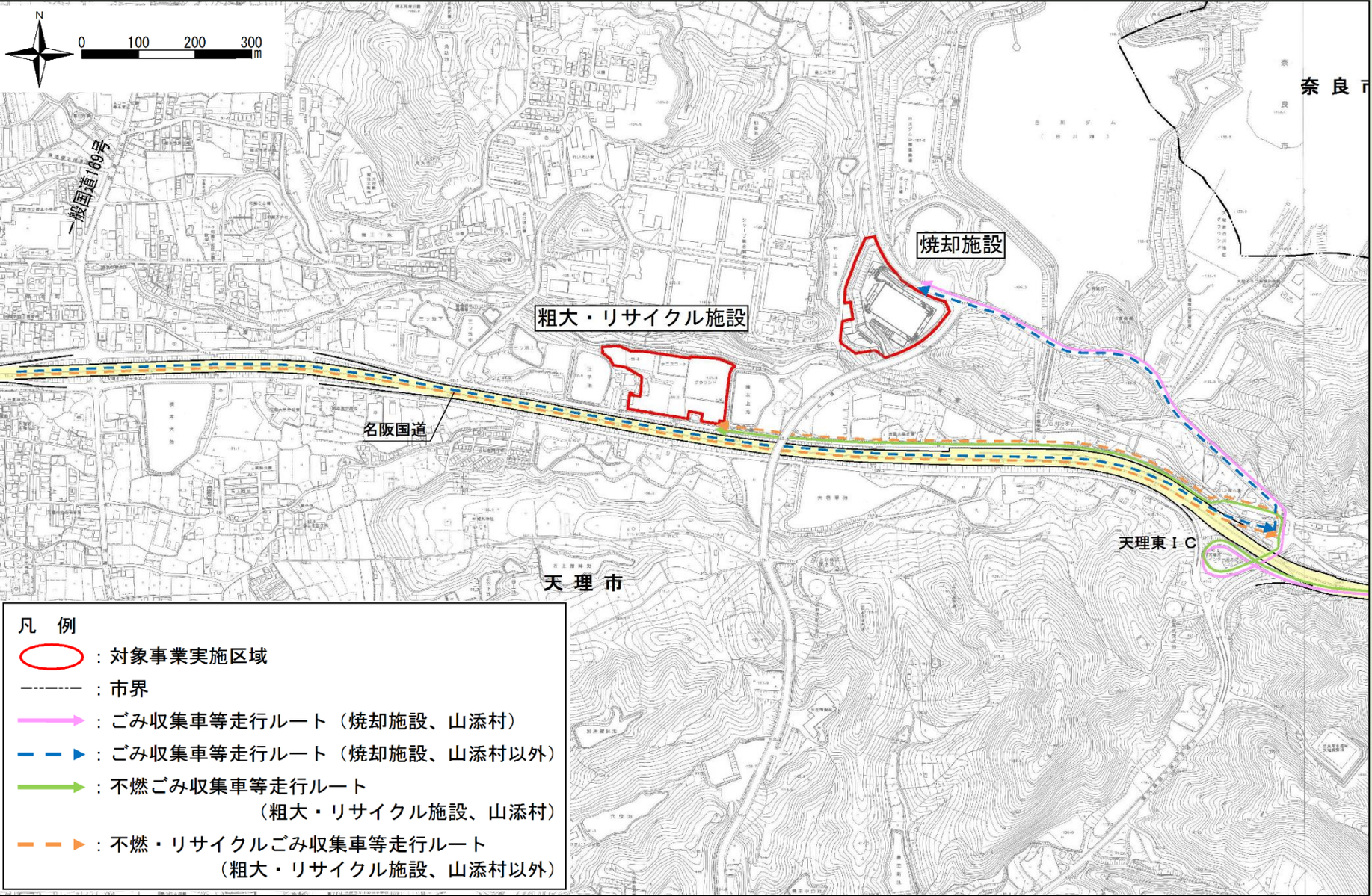
対象施設等	車両		車両台数 (台/日)	使用道路
	市町村			
焼却施設	天理市	収集車両及び許可業者車両 (パッカー車等)	40	一般道
		直接持込車両 (普通自動車) ※1	65	
	川西町 三宅町 山添村	収集車両 (パッカー車等)	10	名阪国道
	大和高田市 三郷町 安堵町 上牧町 広陵町 河合町	積み替え車両 (10t車等)	30	名阪国道
	その他車両※2		5	
	小計		150	
粗大・リサイクル施設	天理市		15	一般道
	天理市以外		15	名阪国道
	小計		30	
合計			180	

※1：粗大・リサイクル施設への台数を含む

※2：灰搬出車両等



# 14 収集運搬計画(天理市以外からの車両ルート)

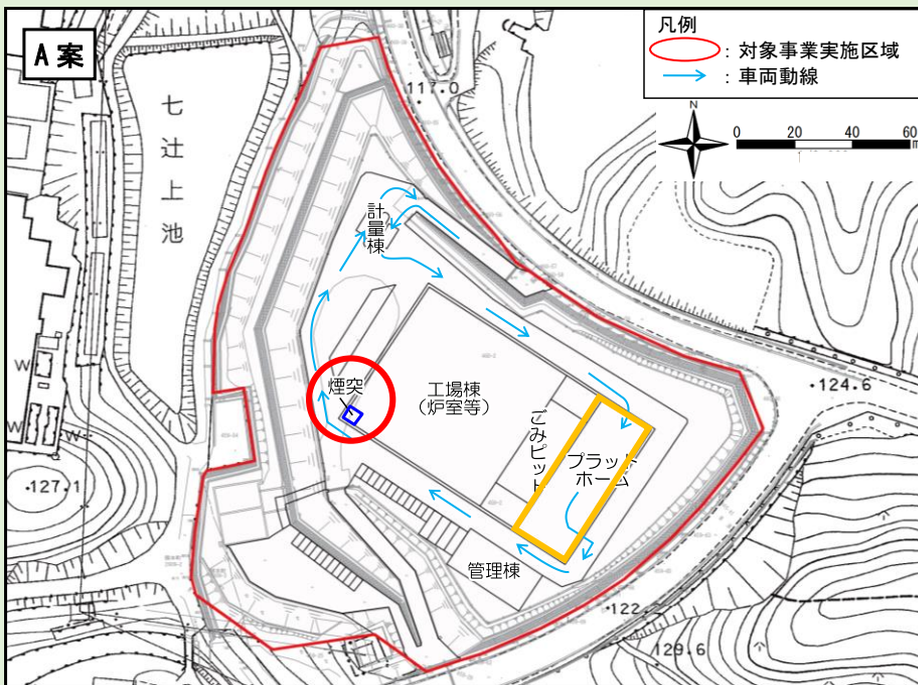


15

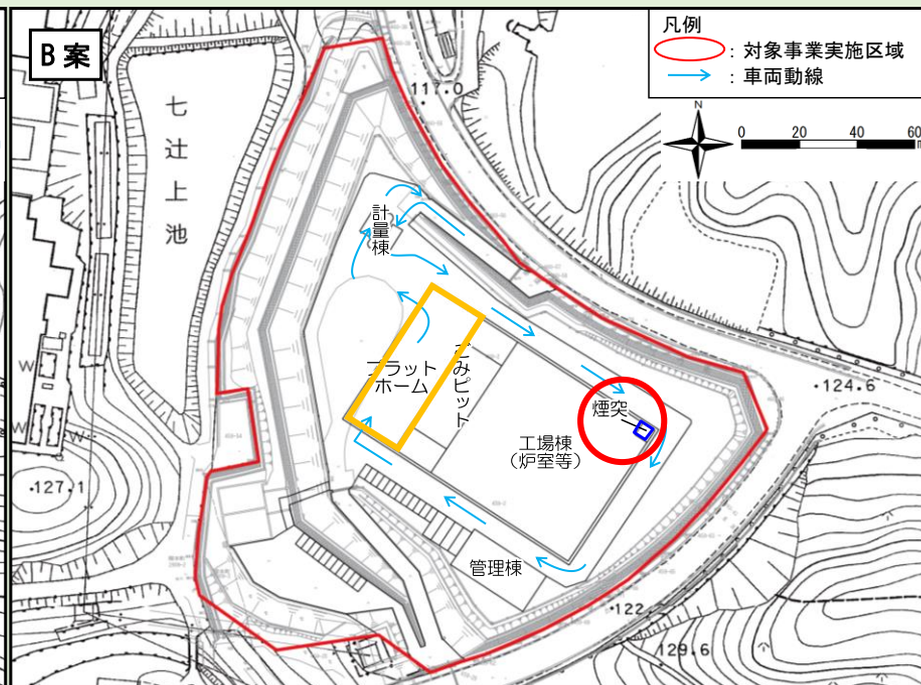
## 複数案からの絞り込み

---

施設配置		煙突高さ		案
A	プラットフォームの位置が南東側 煙突の位置が西側	①	59m	A-①
		②	45m	A-②
B	プラットフォームの位置が北西側 煙突の位置が東側	①	59m	B-①
		②	45m	B-②



A案



B案