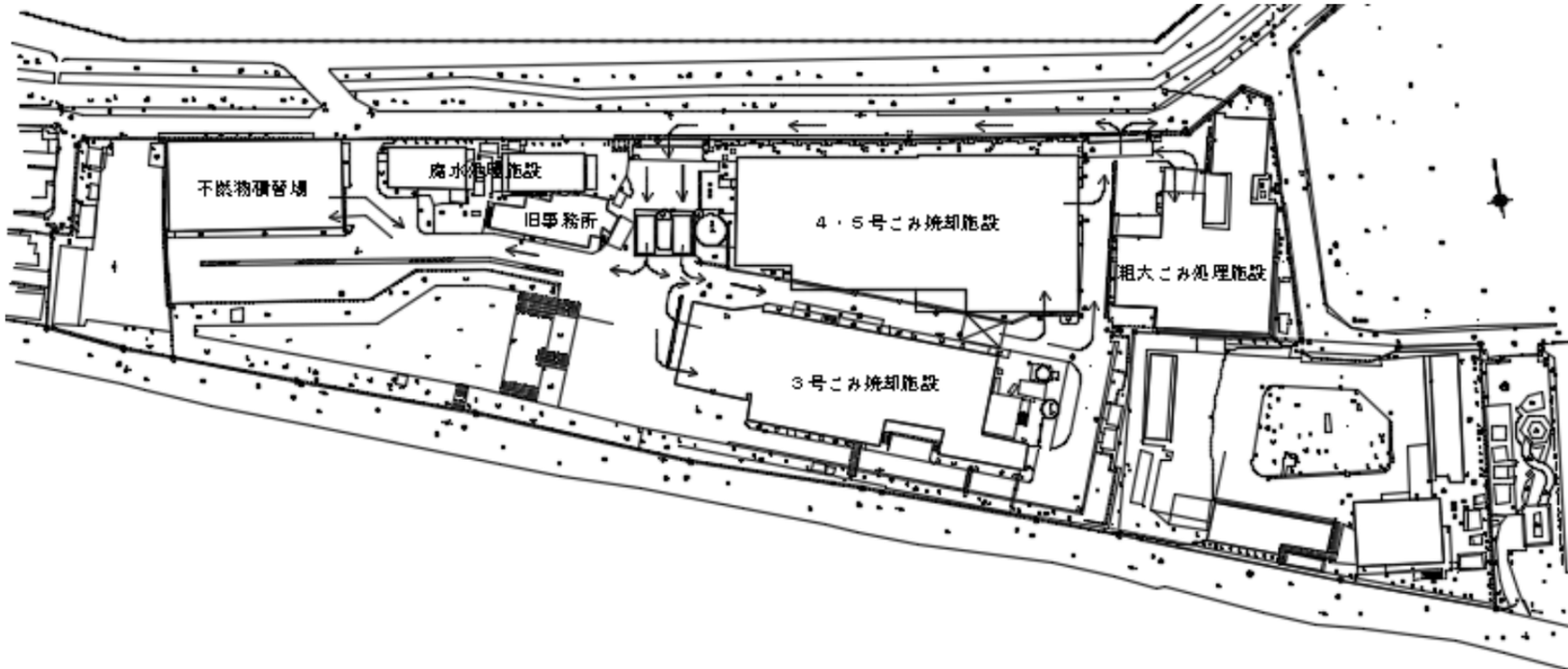


工事施工計画

新ごみ焼却施設の配置を基に、建設手順及び動線計画を以下に示します。

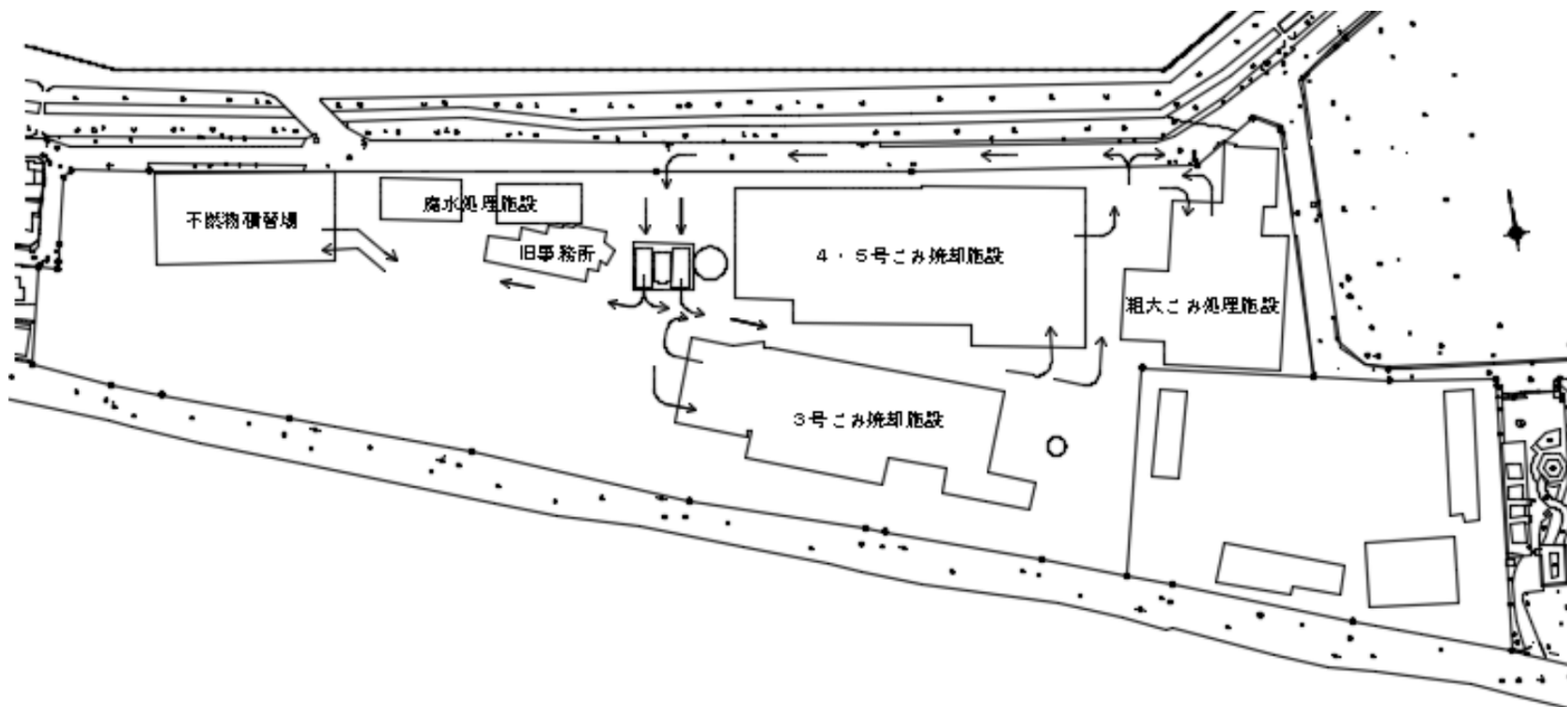
現在の状況



車両動線は、工場中央から入場し、計量した後、各施設にごみを搬入し、工場の東側から退場する。2回計量が必要な車両は、1度退場した後、再度入場して計量し、東側から退場する。

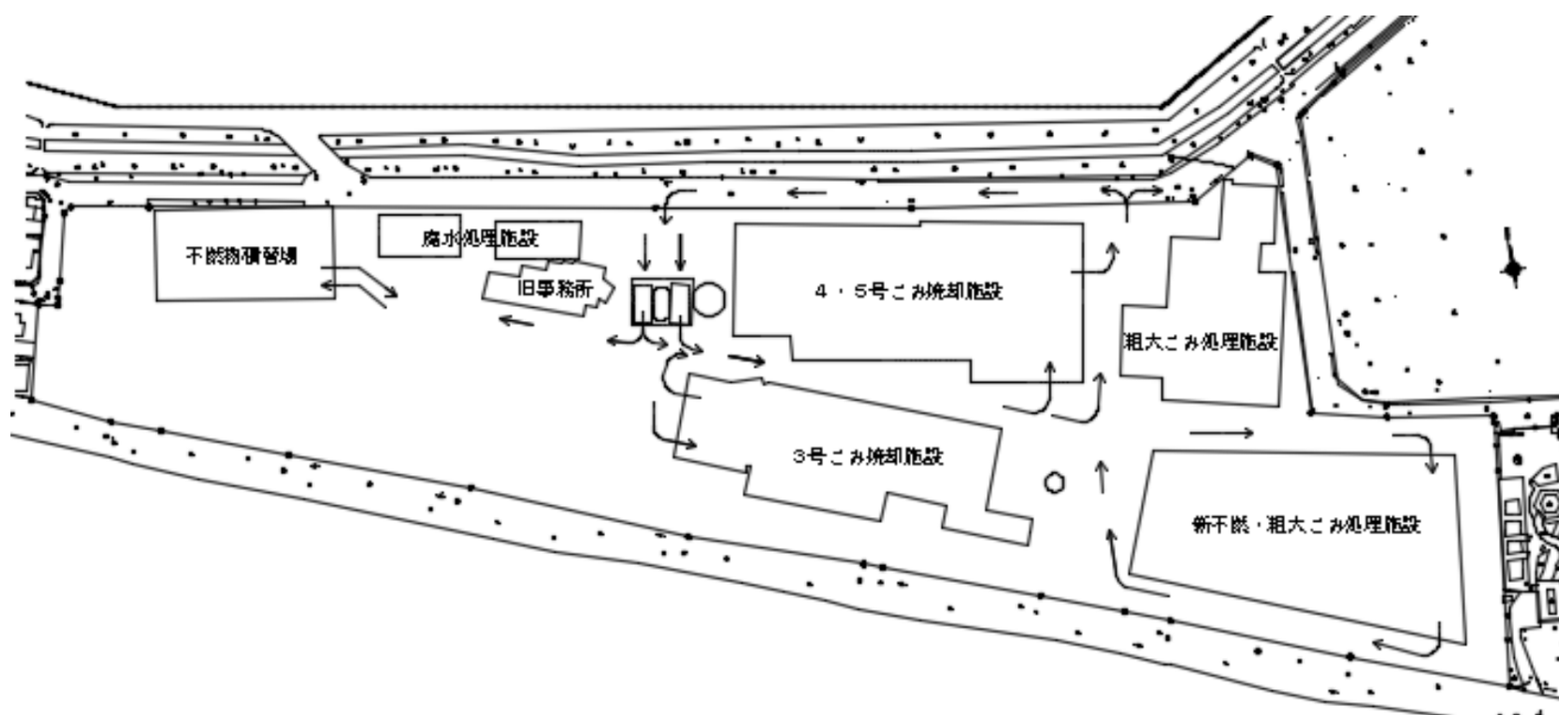
① (仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設建設中

(平成29年6月ごろ～平成32年3月予定)



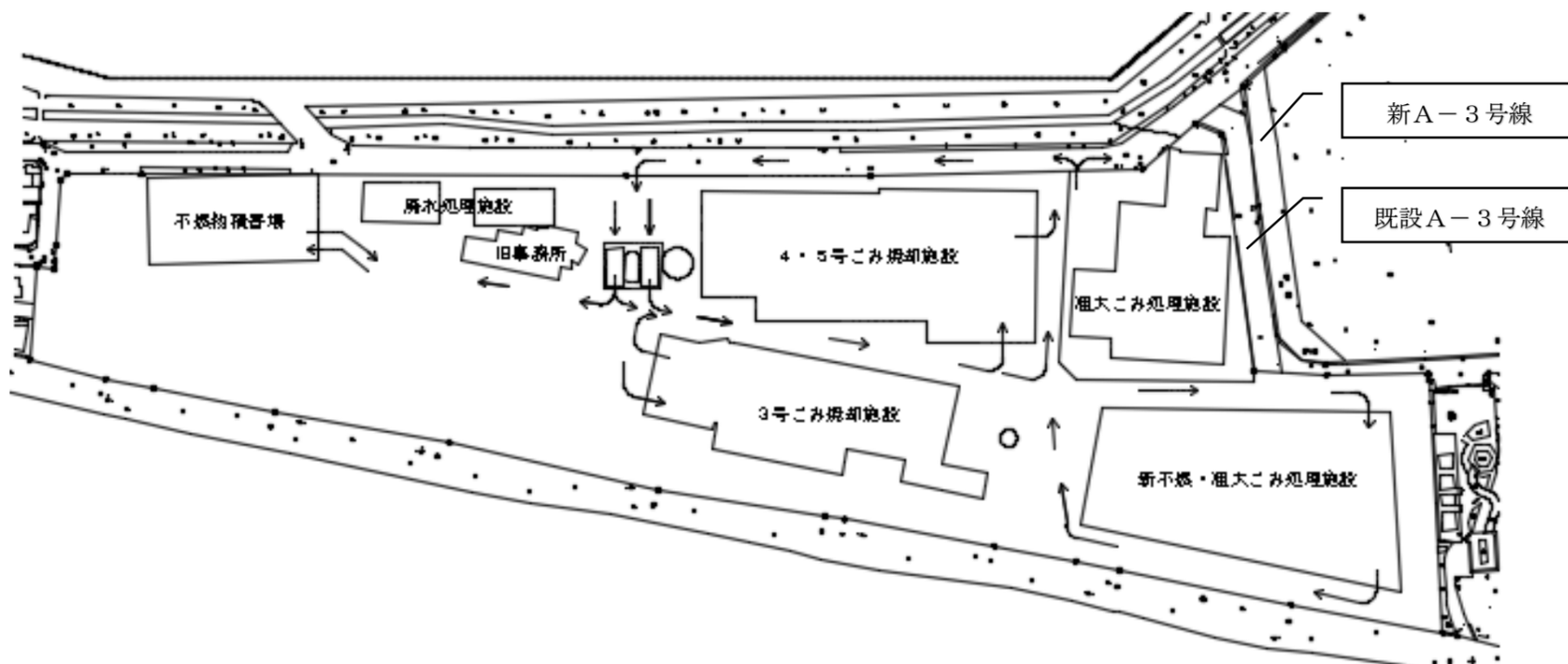
小平市清掃事務所を解体し、(仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設を建設する。車両動線は、現在と同様となる。

② (仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設完成 (平成32年4月予定)



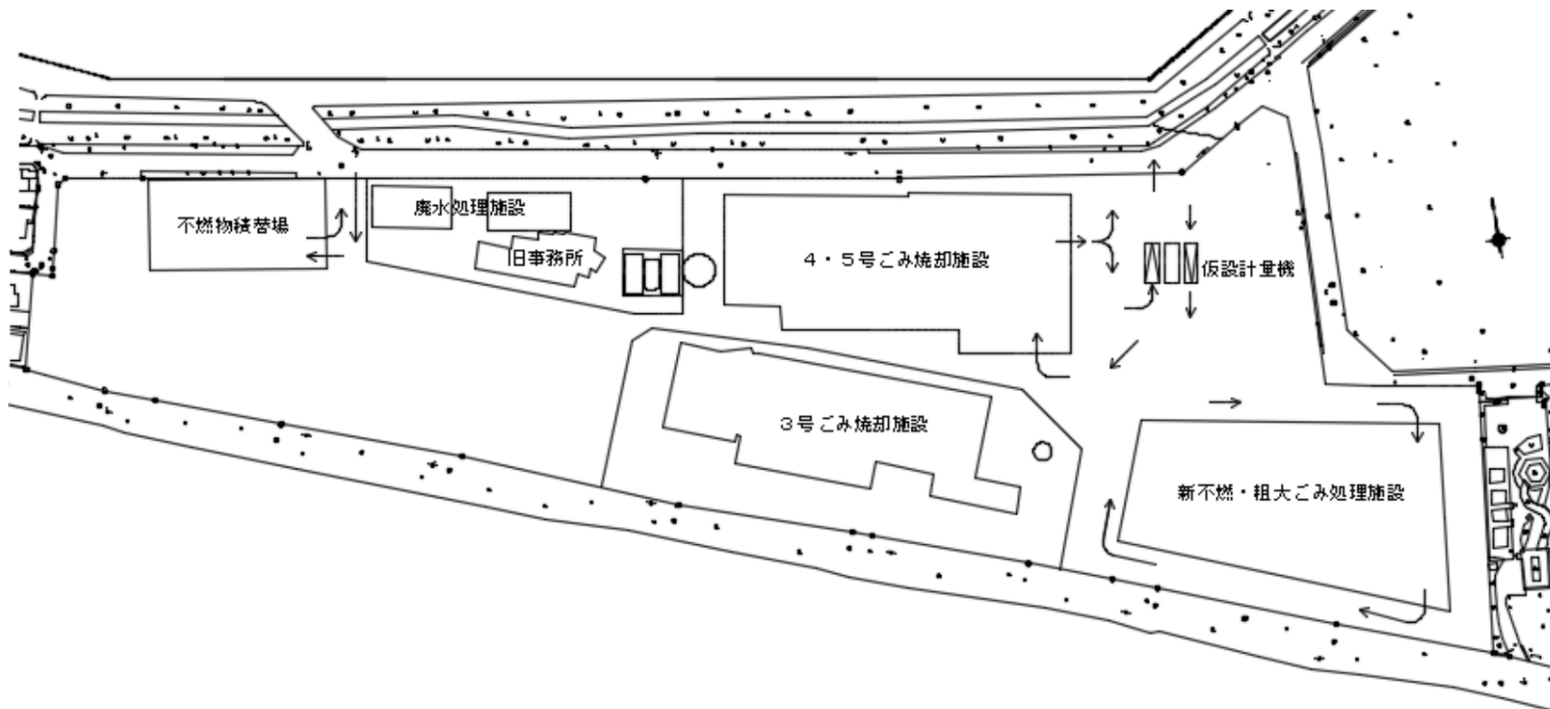
(仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設完成に伴い、場内動線は、粗大ごみ処理施設への搬入から、(仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設への動線に切り替わる。それ以外は、現在と同様。

③ 粗大ごみ処理施設解体、仮設計量機設置及び小平市道第A-3号線移設工事中 (平成32年4月～平成32年12月予定)



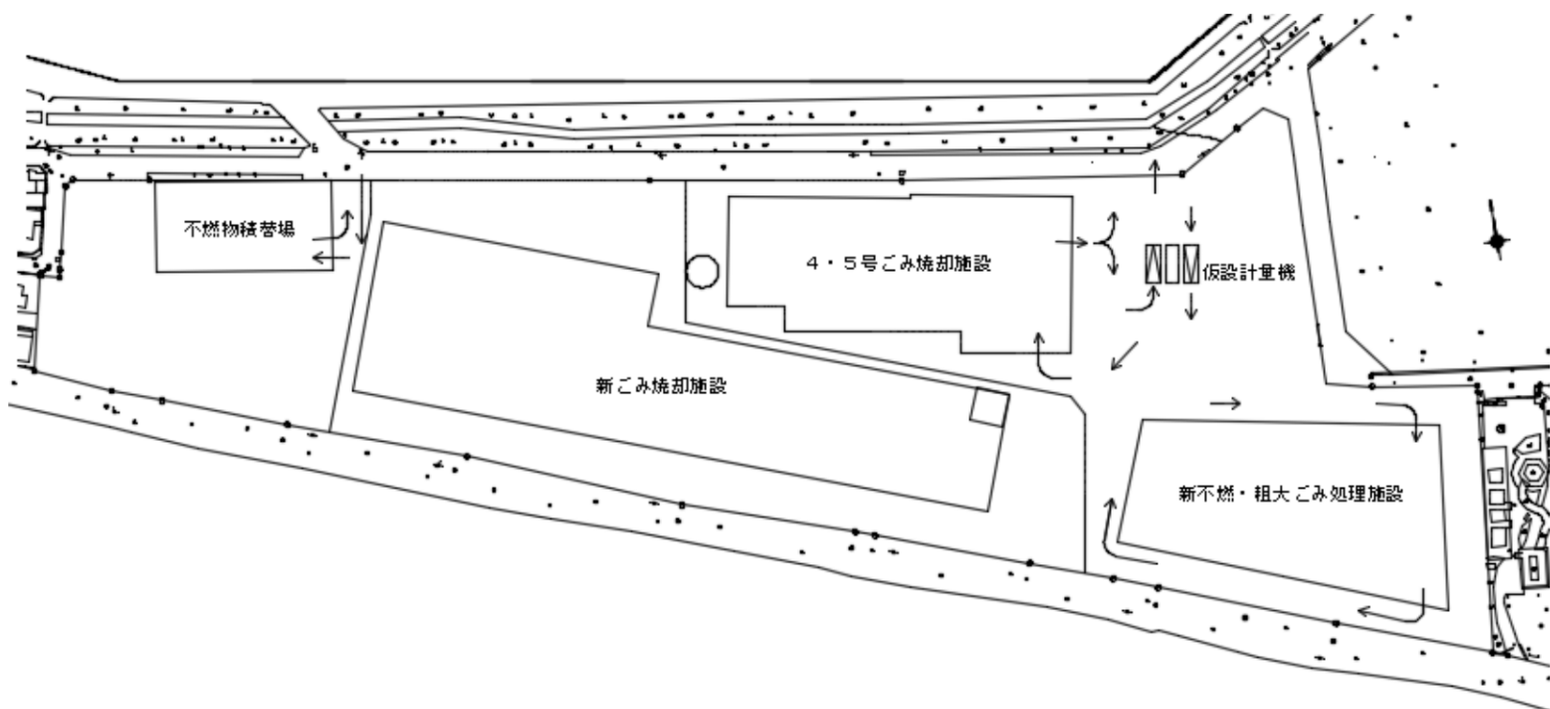
(仮称) 不燃・粗大ごみ処理施設の稼働に伴い、粗大ごみ処理施設の解体を行い、その跡地に仮設計量機を設置する。また、交通安全と敷地の有効活用を図るため、小平市道第A-3号線の移設を行う。車両動線は、②と同様。

④ **3号ごみ焼却施設、廃水処理施設、旧事務所及び計量機解体工事中**
 (平成33年1月～平成34年2月予定)



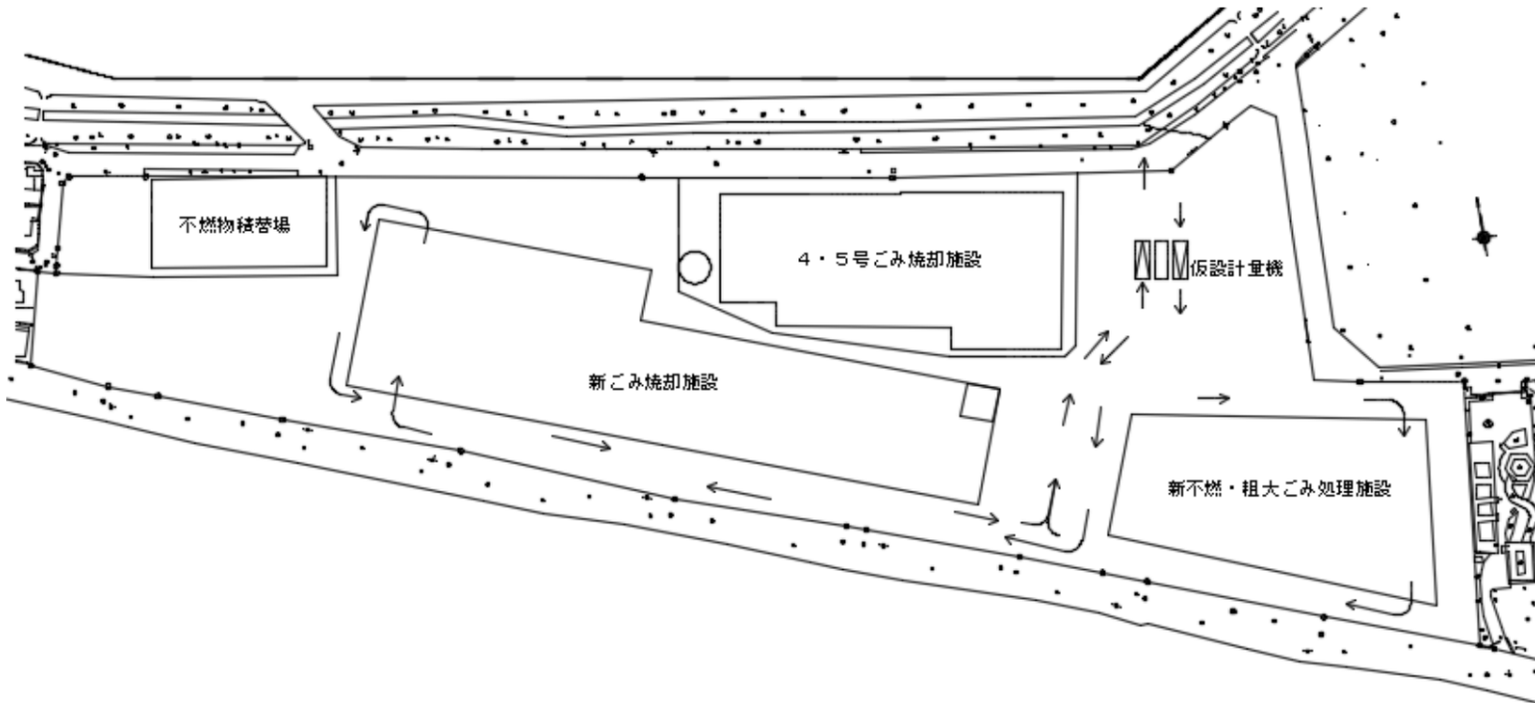
3号ごみ焼却施設、廃水処理施設、旧事務所及び計量機を解体する。不燃物積替場への車両動線は、工場の西側を出入口とし、主に灰を運搬する車両が通行する。4・5号ごみ焼却施設及び（仮称）不燃・粗大ごみ処理施設へは、工場東側から搬入し、仮設計量機を使用する。また、工場東側から退場する。

⑤ **新ごみ焼却施設建設中** (平成34年3月～平成37年3月予定)



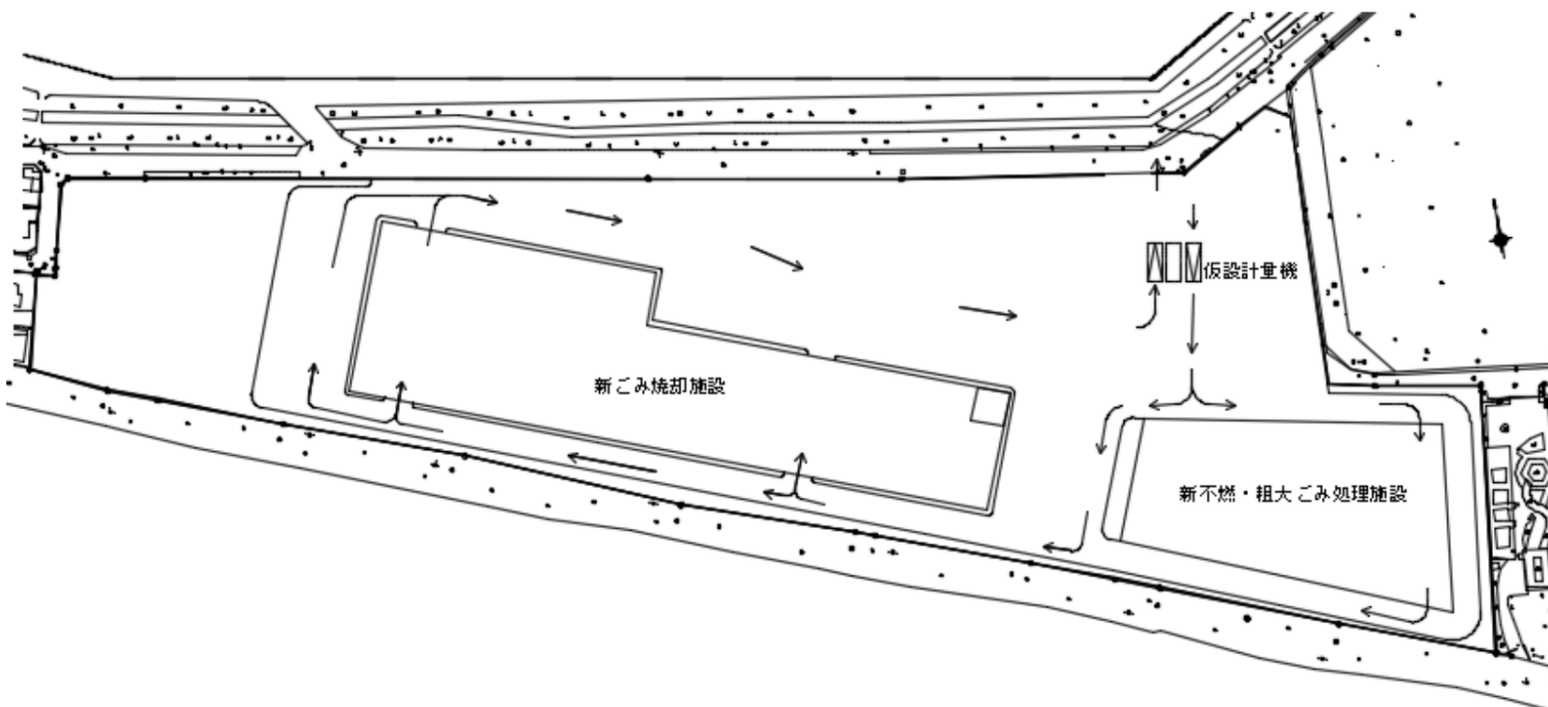
3号ごみ焼却施設、廃水処理施設、旧事務所及び計量機の跡地に新ごみ焼却施設を建設する。車両動線は、④と同様。

- ⑥ **新ごみ焼却施設完成**
4・5号ごみ焼却施設及び不燃物積替場解体工事中
 (平成37年4月～平成38年3月予定)



4・5号ごみ焼却施設及び不燃物積替場を解体する。車両動線は、④、⑤と同様とし、施設の南側を対面通行させる。

- ⑦ **管理棟及び計量機、ストックヤード、駐車場設置工事中**
 (平成38年4月から)



管理棟を建設し、計量機、ストックヤード及び駐車場等の付帯設備を設置する。仮設計量機を解体する。車両動線は、管理棟や付帯設備の配置から検討する。

新ごみ焼却施設の建設に係る解体計画及び建設計画あたっては、交通安全、周辺環境に十分配慮し、その内容について周辺地域の皆様に説明します。

また、建設中は、騒音、振動、粉じん等の周辺モニタリングを実施し、周辺環境に配慮しながら、解体工事、建設工事を実施していきます。