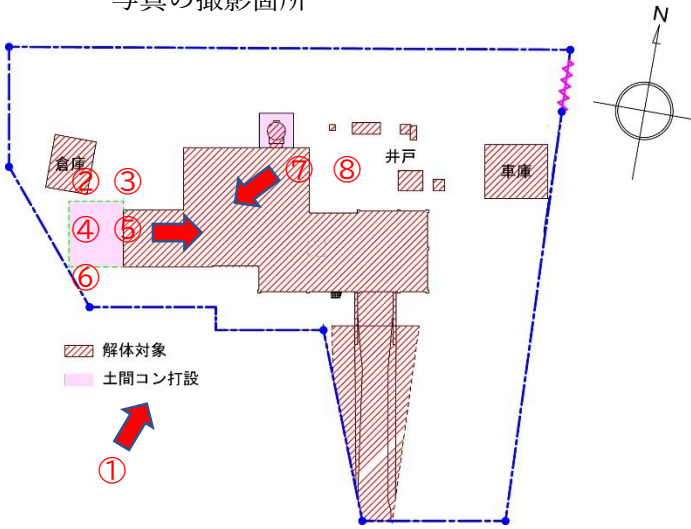


旧焼却施設解体工事 工事進捗状況（令和4年11月度）

写真の撮影箇所



- 建屋内部の焼却炉等設備の機械解体を行いました。
 - 解体作業後にダイオキシン類の環境測定を実施し、基準値以下であることが確認されたため、密閉養生の開放を順次行っていきます。
- （進捗率 57%）



建屋南面 外観



焼却炉 解体前



焼却炉 機械解体状況①



焼却炉 機械解体状況②



⑤
 工事名 旧焼却施設解体工事
 工事項目 解体工事 | 撮影対象
 撮影月日 R4.11.21
 寸法 焼却炉等機械解体
 法 大塚製 五十嵐 第一建設株式会社

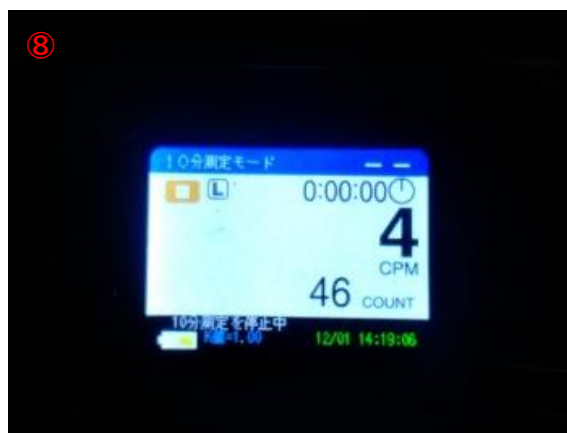
設備等ガス溶断作業



解体撤去後現場確認



作業環境測定



作業環境測定値（基準値 9.8 CPM）

進捗率（57%）

