

甲州市環境センターごみ処理施設解体工事進捗状況

■工場棟 設備機器解体状況（管理区域内）

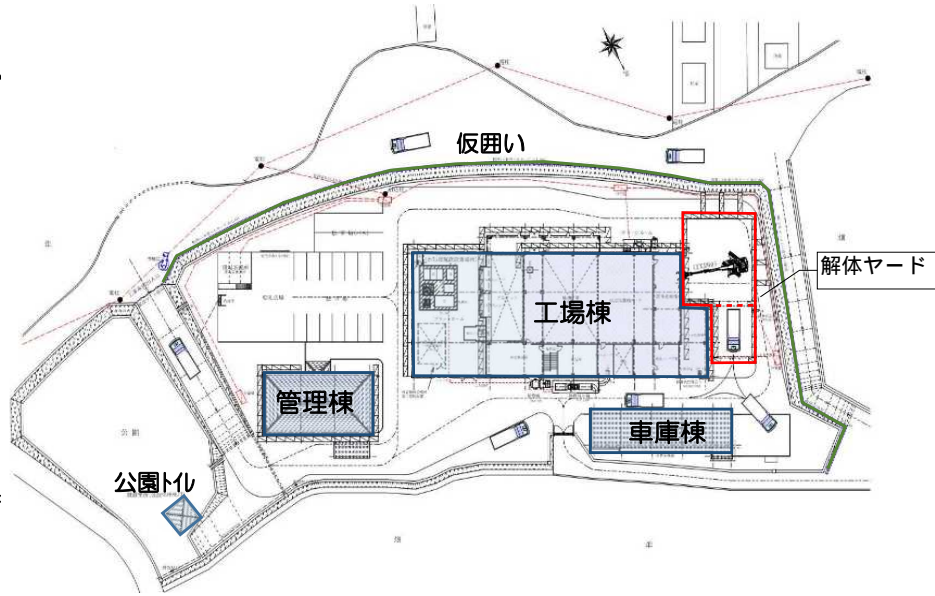
（ 令和 3年 8月 ）

②
管理棟基礎コンクリートの小割解体作業を行いました。その後、搬出車両へ積み込み、産業廃棄物処理場へ運搬します。

③～④
管理区域である工場棟を密閉養生し、工場棟の設備機器の解体作業を行っています。解体ヤード内に前室を設置し、搬出車両入退場時には奥のゲート（二重シート）を閉めることで、工場内汚染物の外部流出を防ぎます。

⑤～⑬
管理区域内では、全ての作業員がダイオキシン等の汚染物対策のため、保護具（レベル2）を着用し、解体作業を行っています。また、解体時には汚染物の外部流出有無の確認のため、敷地内（3か所）で大気質の環境調査を行っています。

⑭
粉塵発生防止のため、解体作業場所では常時散水を行い湿潤状態を保っています。この時使用した水は、敷地内に設置した浄化設備を通し、繰り返し循環させ再利用しています。解体作業終了後、最後に残った水は全て産業廃棄物として処分します。



① 全景（2021.8.31）



② 管理棟 基礎コンクリート小割状況



③ 工場棟 解体ヤード搬出口密閉状況



④ 工場棟 解体ヤード前室搬出車両状況



⑤ 工場棟 保護具着用・散水状況（レベル2）



⑥ 工場棟 設備機器解体状況



⑦ 工場棟 設備機器解体状況



⑧ 工場棟 設備機器解体状況



⑨ 工場棟 設備機器解体状況



⑩ 工場棟 設備機器解体状況



⑪ 工場棟 設備機器解体状況



⑫ 工場棟 設備機器解体状況



⑬ 工場棟 設備機器解体状況



⑭ 工場棟 解体材積込・搬出状況



⑮ 工場棟 解体材積込・搬出状況



⑯ 敷地内 大気環境調査（ダイオキシン類）