

平成 2 9 年度環境保全対策の実施状況について

1 ドラム缶掘削撤去工事：

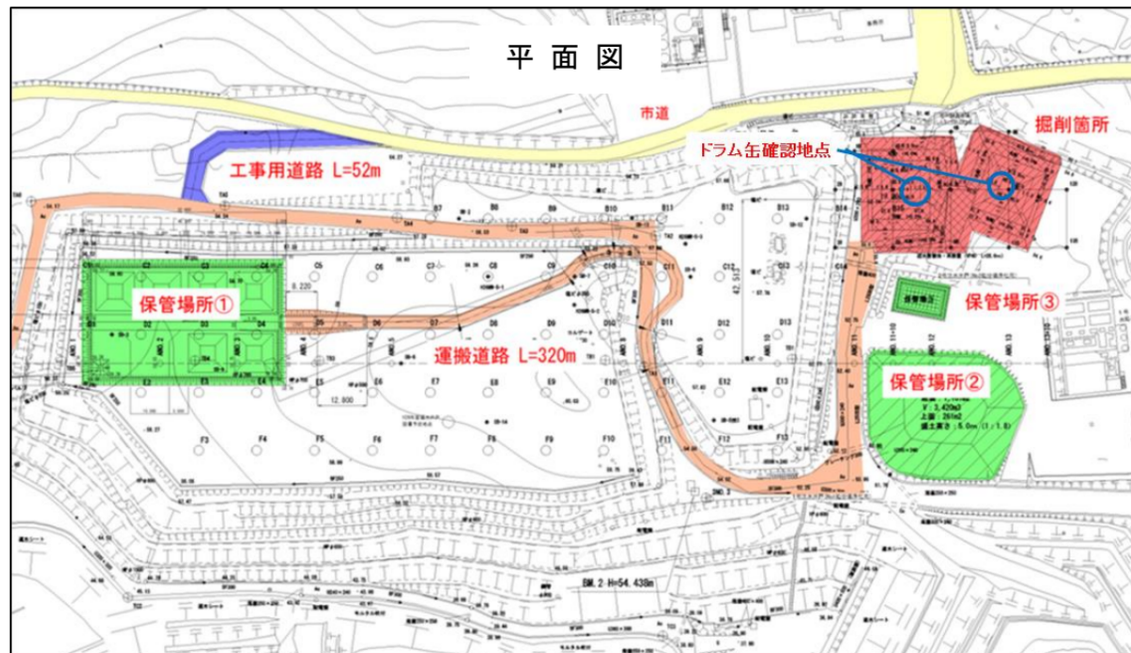
- 目 的
 - ・ 本工事は平成 2 5、2 6 年度に実施したボーリング調査で確認された N o. 2 処分場のドラム缶の撤去を目的とし、工事を実施した。
- 工 期 : 平成 2 9 年 6 月 3 0 日～平成 3 0 年 3 月 2 3 日
- 工事概要 : ドラム缶掘削撤去工 1 式
 - 掘削工 V = 4, 7 5 0 m³
 - 運搬処分工 N = 1 式
 - 保管場設置・撤去工 N = 1 式
 - 水質分析・土壌分析 N = 1 式

○ 処分が必要なドラム缶

	数量
掘削したドラム缶	4 2 4 本
移し替え等により発生した廃棄物 (容器：購入ドラム缶)	2 8 7 本
計	7 1 1 本

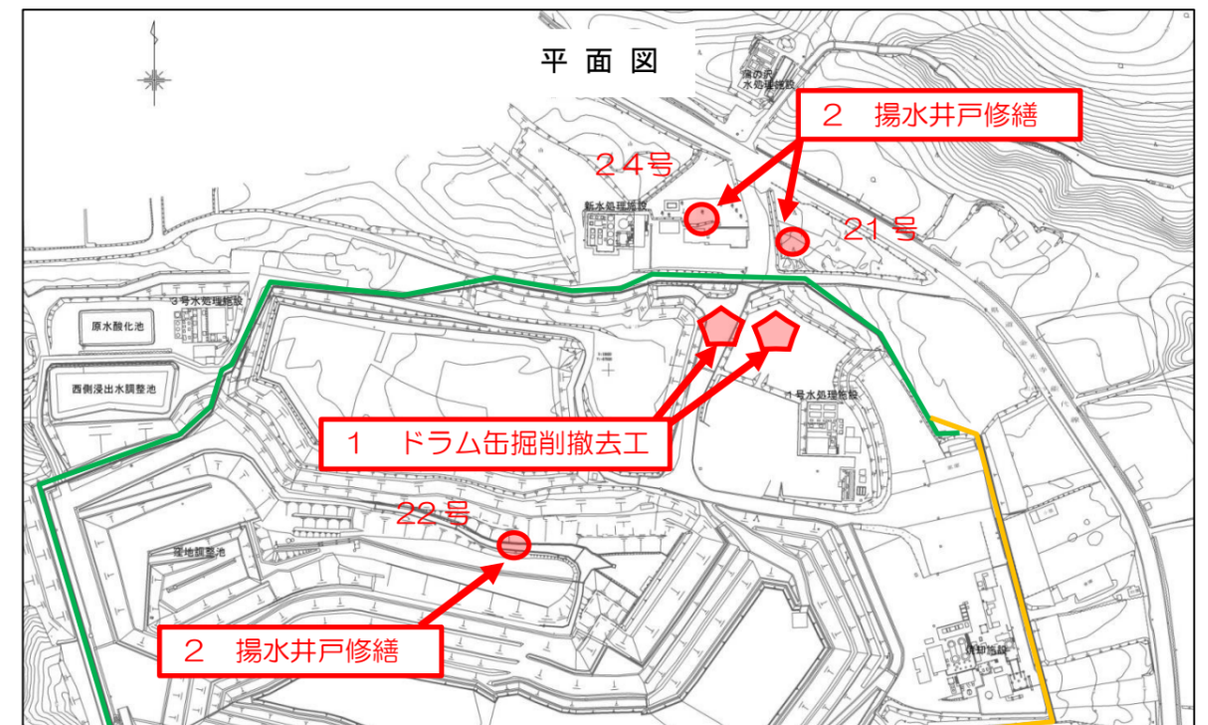
○ 処分したドラム缶等

	数量
ドラム缶	2 2 4 本
掘削土砂	1 5. 5 t



2 汚水処理等の維持管理

- 概 要
 - ・ 1 号水処理施設、3 号水処理施設、新水処理施設及び促進酸化施設による汚水処理等の維持管理や施設の修繕などを実施した。
- 揚水井戸の洗浄 3 箇所： 
 - ・ 2 1 号揚水井戸 φ 2 0 0 mm、深さ 2 3 m (平成 2 2 年度 県設置)
 - ・ 2 2 号揚水井戸 φ 2 0 0 mm、深さ 6 m (平成 2 4 年度 県設置)
 - ・ 2 4 号揚水井戸 φ 2 0 0 mm、深さ 2 3 m (平成 2 5 年度 県設置)



3 環境モニタリング

- 目 的
 - ・ 周辺環境への影響を把握するため、揚水井戸、観測井戸、下水道放流水等の水質調査を実施した。
- 環境モニタリング実績 (平成 3 0 年 3 月 9 日現在)
 - ・ 調査地点数 : 1 5 7
 - ・ 調査検体数 : 4 1 8
 - ・ 調査項目数 : 5, 2 7 4