

1. 管理型最終処分場

(1) 埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量
燃え殻	292 t
汚泥	5,427 t
廃プラスチック類	235 t
紙くず	6 t
木くず	27 t
繊維くず	9 t
ゴムくず	0 t
金属くず	46 t
ガラ・コン・陶くず	564 t
がれき類	311 t
廃油(タールピッチ)	0 t
動植物残さ	0 t
鉱さい	71 t
ばいじん	105 t
コンクリート固化物	0 t
廃石綿等	371 t
建設混合廃棄物	0 t
合計	7,464 t

小数点以下四捨五入

(2) 水質検査の実施状況と措置

事項	地下水				放流水
	A 井戸	E 井戸	F1 井戸	F2 井戸	放流池
採取場所	A 井戸	E 井戸	F1 井戸	F2 井戸	放流池
採取年月日	2025年 3 月 18 日	2025年 3 月 18 日	2025年 3 月 18 日	2025年 3 月 18 日	2025年 3 月 18 日
分析結果が得られた日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日
塩化物イオン濃度	12 mg/l	1.7 mg/l	4.0 mg/l	4.2 mg/l	—
水素イオン濃度	/	/	/	/	7.1
生物化学的酸素要求量					1.3 mg/l
化学的酸素要求量					24 mg/l
浮遊物質					1 mg/l未満
窒素含有量					4.6 mg/l
その他	/				
異状の有無					無
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

採取場所の位置は別図に示す

(3) 施設の点検

事項	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備	導水管等
点検日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日	2025年 3 月 28 日
異状の有無	無	無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

この点検記録は、管理型最終処分場及び安定型最終処分場の点検記録である。

2. 安定型最終処分場

(1) 埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量
廃プラスチック類	0 t
ゴムくず	0 t
金属くず	0 t
ガラ・コン・陶くず	0 t
がれき類	0 t
合計	0 t

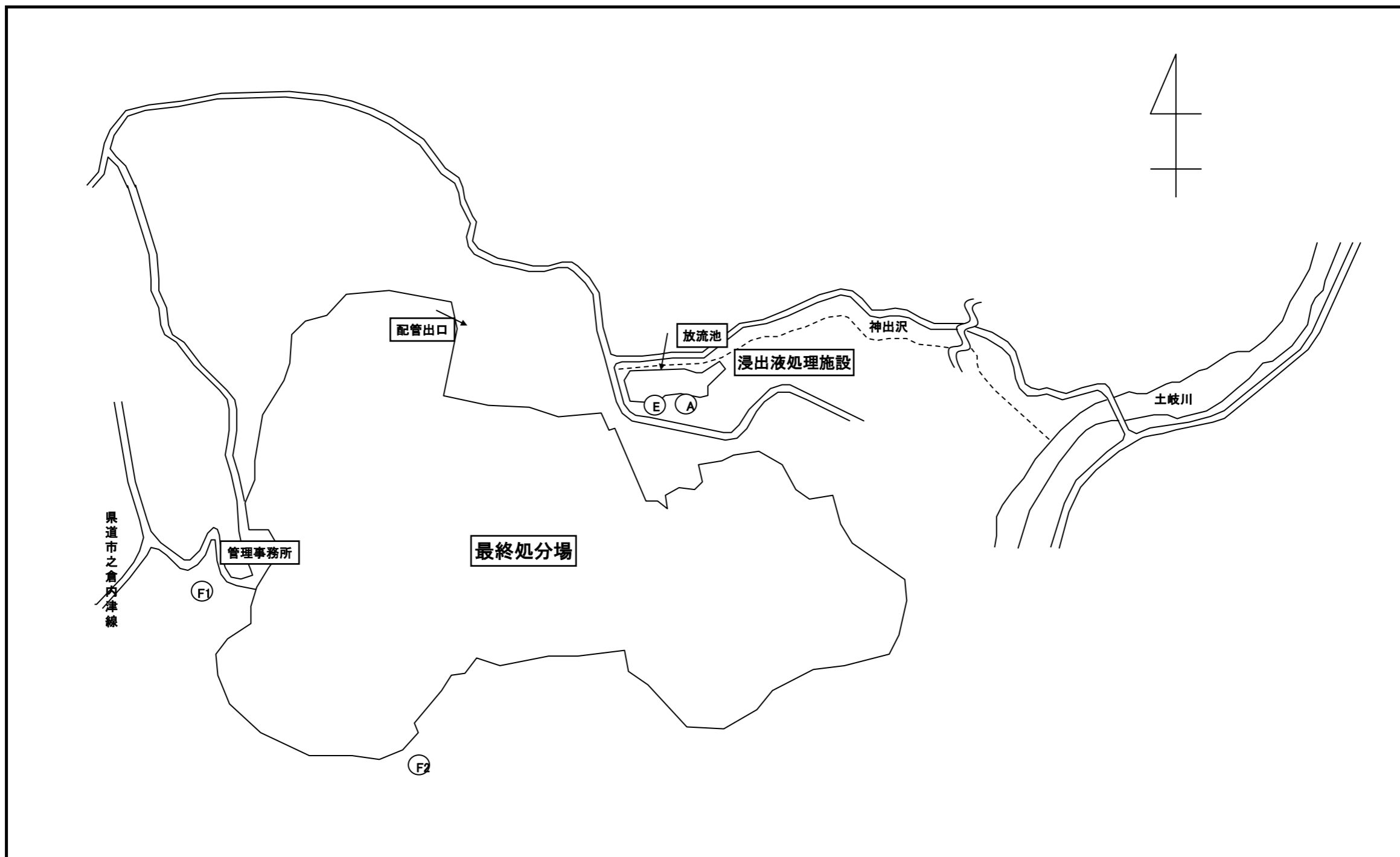
(2) 水質検査の実施状況と措置

事項	浸透水
採取場所	配管出口
採取年月日	2025年 3 月 18 日
分析結果が得られた日	2025年 3 月 28 日
化学的酸素要求量	4.2 mg/l
異状の有無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容	年 月 日

(3) 展開検査

実施回数	0 回/月
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着等が認められた年月日	年 月 日

～別図～ 地下水・放流水等の採取場所



2024年度残余埋立量

処分場種類	測定年月日	残余埋立量
管理型最終処分場	2025年 3月 31日	1,119,581 m ³
安定型最終処分場	2025年 3月 31日	2,745 m ³