

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 5年 2月度)

対象期間: 令和 5年 2月 1日 ~ 令和 5年 2月 28日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の2ハイ、規12条の7の5七イ]

Table with 2 columns: 種類 (Type) and 数量(単位) (Quantity (Unit)). Rows include 燃え殻 (118.55), 汚泥, 廃プラスチック類, ガラスくず及び陶磁器くず, 鉱さい, がれき類, ばいじん (110.52), 13号廃棄物, 混合廃棄物 (25.58), 混合廃棄物(石綿含有), その他(燃え殻), その他(汚泥), その他(ガラス陶磁器屑), その他(廃プラスチック類), その他(がれき類), 特定有害廃石綿等, 廃プラスチック類(石綿含有), ガラス陶磁器屑(石綿含有) (1.00), がれき類(石綿含有), 混合廃棄物(石綿含有).

水質検査の実施状況と措置(月1回)[規12条の7の2ハニ及びホ、規12条7の5七ニ及びホ]

Table with 4 columns: 採取場所, 採取日, 検査結果が得られた日, 電気伝導率, 塩化物イオン濃度, 水素イオン濃度, 生物化学的酸素要求量, 化学的酸素要求量, 浮遊物質, 窒素含有量, 異状の有無, 必要な措置を講じた日付とその内容. Columns 2-4 are labeled 地下水等 and 放流水. Data includes 観測井戸 No.1, No.2, and 観測地点参照. Values for conductivity, chloride, and sulfate are provided.

水質検査の実施状況と措置(年1回)[規12条の7の2ハニ及びホ 規12条の7の5七ニ及びホ]

Table with 4 columns: 採取日, 採取場所, 検査結果が得られた日, 検査項目, 検査結果, 異状の有無, 必要な措置を講じた年月日とその内容. Columns 2-4 are labeled 地下水等 and 放流水. Data includes 令和4年9月1日, 観測井戸 No.1, No.2, and 観測地点参照. Inspection items are ダイオキシン. Results are 0.086, 0.098, and 0 pg-TEQ/l. Status is 有・無.

施設の点検[規12条の7の2ハロ、ハ、ヘ、ト及びチ、規12条の7の5七ロ、ハ、ヘ、ト及びチ]

Table with 5 columns: 点検日, 擁壁等, 遮水工, 調整池, 浸出水処理施設. Columns 2-5 are labeled 擁壁等, 遮水工, 調整池, and 浸出水処理施設. Data includes 令和4年2月28日. Status is 無. Includes a section for 必要な措置を講じた年月日とその内容.

※「防凍のための措置」: 当該処分場の導水管等は、凍結損壊のおそれのある部分はありません。

残余容量

Table with 2 columns: 測定年月日, 測定結果. Data includes 令和5年 2月28日 and 0 m3.