

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 4年 5月度)

対象期間: 令和 4年 5月 1日 ~ 令和 4年 5月 31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). Lists various waste types like 燃え殻 (Incineration residue), 汚泥 (Sludge), 動植物性残さ (Plant/animal residues), etc., with their respective monthly quantities.

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 (Sampling date), 採取場所 (Sampling location), 検査結果が得られた日 (Date of test results), 検査項目 (Inspection items), 検査結果 (Inspection results), 異状の有無 (Abnormalities), and 必要な措置を講じた年月日とその内容 (Date and content of necessary measures).

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 (Sampling location), 採取日 (Sampling date), 検査結果が得られた日 (Date of test results), 電気伝導率 (Electrical conductivity), 塩化物イオン濃度 (Chloride ion concentration), 水素イオン濃度 (Hydrogen ion concentration), 生物化学的酸素要求量 (BOD), 化学的酸素要求量 (COD), 浮遊物質 (Suspended matter), 窒素含有量 (Nitrogen content), 異状の有無 (Abnormalities), and 必要な措置を講じた日付とその内容 (Date and content of necessary measures).

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 (Inspection date), 擁壁等 (Retaining walls, etc.), 遮水工 (Waterproofing work), 調整池 (Adjustment pond), and 浸出水処理施設 (Leakage water treatment facility). Includes rows for inspection date, abnormalities, and necessary measures.

※「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 (Measurement date) and 測定結果 (Measurement result). Shows the residual capacity as of March 31, 2022, as 24,637m3.

*この書式は(社)全国産業廃棄物連合会最終処分部会作成を元に作成。