

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 元年 9月度)

対象期間: 令和 元年 9月 1日 ~ 令和 元年 9月 30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 items like 燃え殻 (Ash), 汚泥 (Sludge), 廃プラスチック類 (Waste plastic), etc.

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: 地下水等 (Groundwater), 放流水 (Effluent), and two empty columns. Rows include 採取日 (Sampling date), 採取場所 (Sampling location), 検査結果 (Test results), etc.

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条の7の5七 ニ及びホ]

Table with 4 columns: 採取場所 (Sampling location), 観測井戸 No.1 (Monitoring well No.1), 観測井戸 No.2 (Monitoring well No.2), 観測地点参照 (Monitoring point reference). Rows include 採取日 (Sampling date), 電気伝導率 (Electrical conductivity), etc.

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: 擁壁等 (Retaining wall), 遮水工 (Waterproofing), 調整池 (Adjustment pond), 浸出水処理施設 (Infiltration water treatment facility). Rows include 点検日 (Inspection date), 異状の有無 (Abnormality), etc.

※「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), 測定結果 (Measurement result). Rows include 平成31年 3月31日 (Heisei 31, March 31) and 197,598m3.

\*この書式は(社)全国産業廃棄物連合会最終処分部作成を元に作成。