

一般廃棄物・産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] (2024年2月度)

対象期間: 2024年 2月 1日 ~ 2024年 2月 29日

埋立廃棄物の種類及び数量[一般:規第4条の5の2 4号イ、産廃:規第12条の7の2 8号イ]

Table with columns for '種類' (Type) and '数量(単位)' (Quantity). Rows include '一般廃棄物' (General waste) and '産業廃棄物' (Industrial waste) with various sub-categories like '焼却灰' (Incineration ash), '燃え殻' (Slag), etc.

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[一般:規第4条の5の2 4号ニ及びホ、産廃:規第12条の7の2 8号ニ及びホ]

Table with columns for '採取場所' (Sampling location), '地下水等' (Groundwater), and '放流水' (Effluent). Rows include '採取日' (Sampling date), '分析結果' (Analysis results), and '異常の有無' (Abnormality).

残余の埋立容量(年1回測定)[一般:規第4条の5の2 4号リ、産廃:規第12条の7の2 8号リ]

Table with columns for '計測日' (Measurement date) and '残余容量(m³)' (Residual capacity). Row shows measurement on '令和5年11月23日' (November 23, 2023) with a capacity of 1,955,128.8m³.

施設の点検[一般:規第4条の5の2 4号ロ、ハ、ヘ及びト、産廃:規第12条の7の2 8号ロ、ハ、ヘ及びト]

Table with columns for '擁壁等' (Retaining walls), '遮水工' (Waterproofing), '調整池' (Adjustment pond), and '浸出水処理設備' (Infiltration water treatment equipment). Rows include '点検日' (Inspection date) and '異常の有無' (Abnormality).

※ 保有水等の導水管、浸出液処理設備の配管の防凍の為の対策について、当施設は標高1000mに位置している。その為、冬季の気温低下を考慮し埋設配管にて設置している。 [一般:規第4条の5の2 4号チ、産廃:規第12条の7の2 8号チ]

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)[一般:規第4条の5の2 4号ニ及びホ、産廃:規第12条の7の2 8号ニ及びホ]

Table with columns for '地下水等' (Groundwater) and '放流水' (Effluent). Rows include '採取日' (Sampling date), '採取場所' (Sampling location), '分析結果' (Analysis results), and '異常の有無' (Abnormality).