

一般廃棄物・産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] (平成 25年 6月度)

対象期間:平成 25年 6月 1日 ~ 平成 25年 6月 30日

埋立産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3 7イ]

Table with 2 columns: 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 and their monthly quantities in tons.

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規12条の7の3 7ニ及びホ]

Table with 4 columns: 採取場所 (Sampling location), 地下水等 (Groundwater), シート下ドレーン水 (Sheet pile drainage water), and 放流水 (Effluent). Rows include sampling dates, analysis results (conductivity, ion concentrations, pH, etc.), and abnormality status.

残余の埋立容量(年1回測定)[規12条の7の3 7チ]

Table with 2 columns: 計測日 (Measurement date) and 残余容量(m³) (Residual capacity). Shows measurement on 平成25年6月30日 with a capacity of 819,989 m³.

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)[規12条の7の3 7ニ及びホ]

Table with 4 columns: 採取日 (Sampling date), 採取場所 (Sampling location), 分析結果 (Analysis results), and 異常の有無 (Abnormality status). Includes fields for groundwater and effluent.

施設の点検[規12条の7の3 7ロ、ハ、ヘ及びト]

Table with 5 columns: 擁壁等 (Retaining walls), 遮水工 (Waterproofing), 調整池 (Adjustment pond), and 浸出水処理設備 (Leakage water treatment equipment). Rows include inspection dates and abnormality status.

※ 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。