

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] (令和元年 8 月度)

対象期間：令和元年 8 月 1 日 ~ 令和元年 8 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 8 イ、規 12 条の 7 の 5 7 イ]

Table with 2 columns: 種類 (Type) and 数量(単位) (Quantity). Rows include items like 燃えがら, 汚泥, 廃油, etc. A large diagonal line is drawn across the table, and a box contains the text '平成 29 年 6 月 30 日 埋立終了'.

計 m³

水質検査の実施状況と措置(年 1 回測定)[規 12 条の 7 の 2 8 ニ及びホ、規 12 条の 7 の 5 7 ニ及びハ]

Table with 3 columns: 地下水等 (Underground Water), 放流水 (Discharge Water), and 採取場所 (Sampling Location). Rows include 採取日, 分析結果, 異状の有無, etc.

水質検査の実施状況と措置(月 1 回測定)[規 12 条の 7 の 2 8 ニ及びホ、規 12 条の 7 の 5 7 ニ及びハ]

Table with 3 columns: 採取場所 (Sampling Location), 地下水等 (Underground Water), and 放流水 (Discharge Water). Rows include 採取日, 分析結果, 電気伝導率, 塩化物イオン濃度, etc.

残余容量[規 12 条の 7 の 2 8 リ、規 12 条の 7 の 5 7 リ]

Table with 2 columns: 測定年月日 (Measurement Date) and 測定結果 (Measurement Result). A box contains the text '平成 29 年 6 月 30 日 埋立終了'.

施設の点検[規 12 条の 7 の 2 8 ロ、ハ、ト及びチ、規 12 条の 7 の 5 7 ロ、ハ、ト及びチ]

Table with 5 columns: 擁壁等 (Retaining Wall), 遮水工 (Waterproofing), 調整池 (Adjustment Pond), and 浸出水処理設備 (Leakage Water Treatment Equipment). Rows include 点検日, 異常の有無, 必要な措置を講じた年月日, etc.

※1 異状が認められた場合のみ記入すること。 ※2 基準値については水素イオン濃度以外 mg/L あたりの数値 ※3 海域、湖沼に放流する場合は、5.0~9.0